



A black and white photograph of a person from the waist up. They are wearing a dark baseball cap with a small logo on the front and a camouflage-patterned zip-up hoodie. The background is dark and out of focus.

Terger Rich

TM
@NASU954



Información

THE THIRD REICH (EL TERCER REICH)

[001-400]

SINOPSIS:

La Medalla de Sangre, la Medalla de Honor y Lealtad, llevó a Cyric a la cervecería y participó en este motín que conmovió a toda Alemania!

¡El Putsch que hizo temblar la República del Weimar!

Este es un texto de la Segunda Guerra Mundial que respeta la historia, ¡y también es un texto genial!

AUTOR:

EastChinaHero (TL: Nasu954)

GENERO:

Histórico, Militar, Construcción de Reino..

FUENTE:

Wattpad (@Nasu954)

ESTADO:

En Curso

N/T: Aunque en los primeros 23 cap existe un sistema, el Autor se dio cuenta que la historia se descontrolaría, así que lo descarto haciendo unos cambios menores.

El MC se convierte en la mano derecha de Hitler, pero debido a ciertas circunstancia tuvo que asumir el control de la guerra como el Nuevo Furher.

Síguenos en Telegram: <https://t.me/inmortalpath>, donde Publicamos esta y más novelas y puedes apoyarnos en nuestro Patreon: [Inmortal Library Traducciones](#), o donarnos un Ko-Fi en: [Inmortal Library Traducciones](#)



Capítulo 1 [Remaster]

'¿Dónde estoy?'.

La oscuridad lo envolvía todo. Wang Weiguo (*Rey que Defiende la Nación*) parpadeó varias veces, tratando de enfocar su vista en el entorno que lo rodeaba. El aire olía a humo y pólvora, un aroma que no encajaba con sus recuerdos más recientes. ¿Era de noche? No podía estar seguro. Lo único que distinguía con claridad era un edificio de tres pisos frente a él, con ventanas curvas en el primer piso y luces naranjas que parpadeaban débilmente, como si estuvieran a punto de apagarse.

Desde el interior del edificio, se escuchaban murmullos y el eco de una voz potente, magnética, que parecía dirigirse a una multitud. Wang Weiguo se frotó los ojos, confundido. ¿Cómo había llegado hasta aquí?

Sus últimos recuerdos lo llevaban a Múnich, a esa noche en la que había salido con sus compañeros de la universidad. Él, un estudiante extrovertido y apasionado por la historia, había decidido visitar la cervecería más famosa de la ciudad, aquel lugar donde Adolf Hitler había perpetrado el golpe de estado conocido como el "Putsch de Múnich". Wang Weiguo, siempre elocuente y conocedor de los detalles históricos, no pudo resistirse a comentar en voz alta sobre los errores tácticos del Führer durante las primeras campañas en Europa.

"¡Si Alemania hubiera tenido una base poblacional más grande en aquel entonces, quizás el mundo sería diferente ahora!", había exclamado entre risas, levantando su jarra de cerveza. Sus compañeros alemanes lo miraron con una mezcla de incomodidad y sorpresa. Hablar de Hitler en Alemania no era algo que se tomara a la ligera, pero Wang Weiguo, en su estado de embriaguez, no parecía importarle.

Las horas pasaron entre brindis y discusiones acaloradas sobre estrategias militares y decisiones históricas. Wang Weiguo, cada vez más ebrio, criticó abiertamente las tácticas fallidas del Tercer Reich. "¡Hitler subestimó a sus enemigos! ¡Si hubiera tenido 200 millones de alemanes en lugar de 80, habría conquistado el mundo!", había dicho, sin darse cuenta de que sus palabras resonaban más de lo que esperaba.

Un compañero de clase alemán se acercó a Wang Weiguo y, con entusiasmo desbordante, gritó: "¡Mira, es un meteoro! ¡Ven, amigo, pide un deseo!".

Una luz cegadora se dirigió directamente hacia Wang Weiguo.

Aunque aún sentía el mareo del exceso de alcohol en su cuerpo, Wang Weiguo percibió un fuerte impacto en su pecho. Era la Medalla de Sangre (la Orden de Sangre de 1933) que había encontrado esa tarde en un mercado de segunda mano. ¡La medalla parecía vibrar con una energía inquietante, como si estuviera viva!



Cuando recuperó la vista, ya no estaba en las calles de Múnich.

No había rastro de los edificios altos y modernos. Todo parecía haberse transportado varias décadas atrás en el tiempo.

Ahora estaba aquí, en este lugar desconocido, con el sonido de esa voz magnética resonando en sus oídos. Wang Weiguo sintió un escalofrío recorrer su espalda. Algo no estaba bien. Este no era el Múnich que él conocía. El edificio frente a él, las luces parpadeantes, el olor a guerra en el aire . . . todo parecía sacado de otra época.

La Cervecería Bürger Bräu Keller estaba allí, sí, la misma en la que había estado bebiendo con sus amigos. Pero ahora, el ambiente era diferente, más austero, menos llamativo.

Se acercó cautelosamente al edificio, tratando de escuchar con más atención. La voz en el interior hablaba con firmeza, casi con fanatismo, y las palabras que alcanzó a distinguir lo dejaron helado:

"¡El futuro de Alemania depende de nosotros! ¡No podemos permitir que nos detengan!".

Wang Weiguo contuvo la respiración. ¿Era posible que hubiera sido transportado al pasado? ¿Estaba presenciando los eventos que tanto había estudiado? Su mente estaba tratando de encontrar una explicación lógica, pero la realidad que lo rodeaba era demasiado tangible para ser ignorada.

"Cyric, ¿Qué te pasa? ¡Deberíamos entrar ya!", dijo una voz a su lado, cargada de impaciencia.

'*¿Cyric? ¿Quién era Cyric?*'. Wang Weiguo giró la cabeza para observar a las personas que lo rodeaban.

Un hombre de nariz alta, rostro alargado y cabello corto lo miraba con familiaridad. Wang Weiguo sintió que algo en ese rostro le resultaba conocido, pero no podía precisar qué.

Al fijarse mejor, su atención se centró en otro hombre cercano. Su rostro era delgado, con un peinado peculiar y 28 puntos distintivos que lo hacían inconfundible.

Bajo su nariz, un pequeño bigote oscuro era su rasgo más icónico.

Pero lo que realmente capturó la atención de Wang Weiguo fueron sus ojos. Bajo la luz tenue, irradiaban una profundidad inquietante, una mezcla de melancolía y fanatismo. Aquella mirada transmitía una confianza abrumadora, como si quisiera decir: "Créanme, yo soy el héroe que salvará a este mundo".



¿Era esto algún tipo de juego de roles? ¿Acaso este hombre pretendía ser Hitler? Wang Weiguo no podía evitar pensar en lo arriesgado que resultaba disfrazarse de una figura tan polémica en Alemania, donde cualquier referencia al líder nazi podía generar rechazo inmediato.

Pero entonces, algo lo golpeó con fuerza: ¡reconoció al hombre que le había hablado! ¡Era Göering, pero no el Göering obeso y decadente de las fotografías de la Segunda Guerra Mundial, sino un joven lleno de vigor y determinación!

¿Qué estaba pasando? ¿Acaso había viajado en el tiempo? ¿O era esto algún tipo de renacimiento?

Y había más. La Medalla de la Orden de Sangre, número 349, pertenecía, según los registros históricos, a un joven llamado Cyric. Un hombre leal a Hitler, un ferviente seguidor del Partido Nacionalsocialista de los Trabajadores Alemanes.

En ese momento, una avalancha de recuerdos invadió la mente de Wang Weiguo. Información, imágenes y emociones se fusionaron en su cabeza, casi abrumándolo.

Cyric. Ese era su nombre ahora. Subcomandante del 19no Batallón de Infantería, estacionado en Múnich. Un hombre que no se conformaba con el statu quo de Alemania, que había jurado lealtad a la causa nacionalsocialista.

Algo había cambiado en él, algo profundo e inexplicable. Mientras caminaba, notó a su izquierda a varias figuras legendarias: el astuto y carismático "Zorro del Desierto", Erwin Rommel; el reconocido y valiente Joachim Peiper, conocido como el Titán Imperial; y el orgulloso comandante de tanques Tiger, Karl Bowman. Todos ellos, héroes y leyendas en ciernes, avanzaban con un propósito común.

Entre ellos, Wang Weiguo destacaba como un tesoro viviente. Conocía cada detalle de la Segunda Guerra Mundial, cada batalla, cada estrategia, cada figura clave. Era un erudito, un estudioso obsesionado con el conflicto que había moldeado el mundo. Sin embargo, Cyric era un misterio para él. Aunque muchos nombres resonaban en los anales de la historia alemana, Cyric no era uno de ellos. Parecía un fantasma, una sombra que había emergido de la nada, llevando consigo una medalla de la Orden de Sangre que brillaba con una luz inquietante.

Pero Wang Weiguo ya no era Wang Weiguo. Ahora, él era Cyric. La medalla, al ser tocada por la luz de un meteoro, lo había transportado a esta realidad alternativa, fusionando su mente con la de Cyric. De repente, una voz resonó en su cabeza, fría y mecánica:

[Host detectado. Sistema de Invocación de Guerra activado. Integración en curso . . .]

[Fusión completada. Sistema de Invocación de Guerra operativo]



Cyric miró la medalla que colgaba de su pecho. No era una réplica, sino la auténtica Orden de Sangre, y ahora era su clave para dominar este mundo. La voz del sistema le confirmó que su reencarnación no había sido en vano. Había un propósito, un destino que lo esperaba en la oscuridad.

Recordó cómo había llegado hasta aquí. Había sentido una extraña conexión con la medalla oxidada que encontró en una tienda de antigüedades. Usó todos los euros que le quedaban de su programa de trabajo y estudio para comprarla, como si algo en su interior le hubiera obligado a hacerlo. Y ahora, aquí estaba, en medio de una revolución, con un sistema misterioso pero poderoso que le prometía el control de este mundo. Pero, ¿Qué era exactamente el Sistema de Invocación de Guerra? No tenía tiempo para pensarlo.

Hitler, impaciente y lleno de energía, se dirigió hacia la entrada de la cervecería Bürgerbräukeller. Detrás de él, decenas de soldados de asalto, fanáticos y decididos, avanzaban junto a Goering. El ambiente era eléctrico. Hitler, como si hubiera sido inyectado con una dosis de adrenalina pura, estaba al borde de la euforia.

Dentro de la cervecería, el ambiente era muy diferente. Personalidades de alto rango de Baviera, políticos influyentes y celebridades sociales de Múnich llenaban el salón. En el escenario, el Gobernador de Baviera, Gustav von Kahr, hablaba con solemnidad. Pero todo cambió en un instante.

Hitler, ágil como un felino, saltó sobre una silla. El sonido de sus botas contra el asiento resonó en el silencio que de repente invadió la sala. Todos los ojos se volvieron hacia él, incluidos los de Kahr, quien interrumpió su discurso. Con un movimiento rápido, Hitler sacó su pistola y apuntó al techo. El estruendo del disparo hizo que todos se estremecieran.

"¡La Revolución Nacional ha comenzado!", gritó Hitler, su voz cortando el aire como un cuchillo. "¡Esta sala está rodeada por seiscientos hombres armados! Nadie saldrá de aquí. Los gobiernos de Baviera y Alemania han sido derrocados. ¡Se ha establecido un gobierno provisional! Los cuarteles del ejército y las comisarías de policía están bajo nuestro control. ¡El ejército y la policía marchan bajo nuestra bandera!".

El caos estalló en la sala. Cyric, ahora plenamente consciente de su papel en este momento histórico, sintió una oleada de poder. El Sistema de Invocación de Guerra resonaba en su mente, listo para ser utilizado. Sabía que este era solo el comienzo. El destino de Alemania, y quizás del mundo, estaba en sus manos.



Capítulo 2 [Remaster]

El gobernador del estado de Baviera, Karl, el comandante de la Fuerza de Defensa alemana en Baviera, Otto von Lossow, y el jefe de la policía estatal, Hans Ritter von Seisser, eran figuras clave en el movimiento separatista bávaro. Estos hombres buscaban mantener la monarquía y oponerse firmemente al gobierno republicano de Weimar, que consideraban débil y corrupto.

Hitler, quien había sobrevivido a las trincheras de la Primera Guerra Mundial, guardaba un profundo respeto por el exemperador alemán. Aunque sus ideas políticas habían evolucionado con el tiempo, tanto él como los separatistas bávaros compartían un interés común: resistir el dominio de la República de Weimar y restaurar la grandeza de Alemania.

Estos hombres eran el objetivo de Hitler. Su misión era convencerlos de unirse a su causa, y estaba dispuesto a hacer lo que fuera necesario para lograrlo. La pregunta era si ellos entenderían que su futuro dependía de aliarse con él.

Wang Weiguo, un hombre conocedor de la historia y de los eventos que estaban por desencadenarse, seguía a Hitler y a Hermann Göring con una metralleta MP18 en mano. El arma, con sus agujeros de disipación de calor en el cañón, le daba un aspecto intimidante. Con el cargador de 32 balas en la mano izquierda, Wang Weiguo parecía una figura imponente, lista para actuar en cualquier momento.

Cuando el cañón de su arma apuntaba hacia alguien, los rostros de aquellos hombres se llenaban de miedo. Nadie quería enfrentarse a la muerte de esa manera.

"¡Ustedes tres, levántense y síganme!", ordenó Göring con firmeza. Wang Weiguo, sin vacilar, apuntó con su arma hacia Karl, Lossow y Seisser.

El rostro de Karl palideció, y sus piernas comenzaron a temblar. Lossow y Seisser, sin embargo, mantuvieron la compostura. Se miraron brevemente, como si llegaran a un acuerdo tácito, y luego apoyaron a Karl, quien parecía a punto de desmoronarse. Escoltados por los soldados de asalto, los tres hombres fueron llevados a una habitación contigua.

Hitler se guardó la pistola en la cintura. La situación estaba bajo su control, pero ahora debía convencer a aquellos hombres de unirse a su revolución. Con una voz llena de confianza, comenzó a hablar:

"Lamento haberlos asustado". dijo Hitler, aunque su tono no mostraba arrepentimiento alguno. "Esto es por el bien de Alemania. Una gran revolución nacional está en marcha, y gracias a ella, toda Alemania renacerá. Nuestro levantamiento ya cuenta con el apoyo del General Ludendorff".



Hitler era un orador nato, un agitador capaz de encender el fervor en cualquier corazón. Wang Weiguo, que observaba desde el fondo, no pudo evitar sentirse impresionado por la habilidad de Hitler para manipular a las masas. Aunque conocía el desenlace de la historia, en ese momento casi se dejó llevar por las palabras del líder nazi.

Cuando Wang Weiguo se encontró viajando a través del tiempo y el espacio, convertido en un personaje de este mundo caótico, supo que no tenía más remedio que adaptarse a las reglas de este nuevo entorno. Este era un mundo donde solo los fuertes y los astutos sobrevivían, y Wang Weiguo estaba decidido a dejar su marca.

Hitler continuó su discurso, embriagado por la idea de la victoria. Sabía que solo él podía sacar a Alemania de las sombras de la derrota en la Primera Guerra Mundial y construir el Tercer Reich que dominaría Europa. Y ahora, con Ludendorff de su lado, estaba más cerca que nunca de lograrlo.

Erich Ludendorff, general del ejército alemán y exjefe del Estado Mayor, era un hombre de gran influencia. Durante la Primera Guerra Mundial, había sido la mano derecha del mariscal Paul von Hindenburg en el Frente Oriental. Aunque ahora estaba desempleado, Ludendorff seguía siendo un belicista convencido, lleno de sueños de expansión y desprecio por la democracia.

Mientras el golpe de Estado se desarrollaba en Munich, Max Erwin von Scheubner-Richter, un miembro clave del Partido Nacionalsocialista Obrero Alemán, había conducido durante la noche hasta Ludwigshafen para recoger a Ludendorff. El anciano general era el líder nominal ideal para la revolución que Hitler planeaba, y su presencia sería crucial para convencer a Karl, Lossow y Seisser.

Hitler no dejaba de hablar, exponiendo razones y planes con una elocuencia impecable. El nuevo ejército nacional, basado en la organización radical de derechas "Alianza de Combate", estaría bajo el mando de Ludendorff, quien lideraría las tropas hacia Berlín. Además, Hitler prometió grandes recompensas: Karl sería nombrado regente de Baviera, Lossow se convertiría en ministro imperial del ejército, y Seisser ocuparía el cargo de ministro imperial de la policía.

Sin embargo, Cyric sabía que los tres hombres frente a él no estaban de acuerdo en absoluto con sus planes. ¡Los acontecimientos posteriores confirmaron su suposición! Uno tras otro, los tres huyeron y, poco después, enviaron un telegrama instando a atacar a Hitler.

Pero ahora, Cyric había viajado a través del tiempo, y estaba decidido a no permitir que las cosas llegaran a ese punto. Un viajero del tiempo estaba aquí para cambiar el curso de la historia. ¿Qué pasaría si el Putsch de la Cervecería tuviera éxito? La sola idea lo llenaba de una mezcla de anticipación y determinación. ¡Era hora de actuar!

"Ahora cumpliré el juramento que hice hace cinco años, cuando quedé ciego temporalmente en un hospital militar: trabajar incansablemente hasta que los criminales



de noviembre sean derrocados, hasta que una Alemania fuerte, libre y gloriosa se alce sobre las trágicas ruinas de la Alemania de hoy". Hitler, en pleno éxtasis retórico, hablaba sin cesar, sus palabras incendiarias resonando en la sala.

"Pueden arrestarme o fusilarme. No importa si vivo o muero". Karl, el gobernador de Baviera, se había recuperado de su inicial temor y ahora hablaba con firmeza. Sabía que no podía permitir que Hitler triunfara. ¡Era una cuestión de honor y supervivencia!

"¿En serio?". Xirik, que había permanecido en silencio hasta entonces, no pudo contenerse más. Con una sonrisa fría y calculadora, empuñó su rifle MP18. "Si la muerte no es nada grandioso, entonces simplemente muere".

¡No iba a permitir que estos hombres escaparan y volvieran a comandar ejércitos! Era mejor eliminarlos de una vez por todas.

Incluso Göering, que estaba al lado de Hitler, se quedó estupefacto. No esperaba que Cyric, a quien siempre había considerado un aliado leal, pudiera ser tan despiadado.

En ese momento, todos los presentes, incluido Karl, clavarón sus miradas en la metralleta que Cyric sostenía con firmeza. El miedo se apoderó de ellos, temiendo que en cualquier momento apretaría el gatillo. Pero Cyric tenía otros planes.

De repente, con un movimiento rápido y preciso, levantó el pie y lanzó una patada fulminante a la pantorrilla de Karl.

'Crack!'

El sonido de los huesos rompiéndose resonó en la sala. Karl cayó al suelo, abrazándose la pierna herida, la boca abierta en un intento de gritar de dolor. Era una reacción instintiva, humana, pero Cyric no le dio la oportunidad.

En el momento en que Karl abrió la boca, el grueso cañón del MP18, junto con su dissipador de calor, fue introducido brutalmente en su boca. Cyric apoyó un pie sobre el pecho de Karl, inmovilizándolo por completo.

Karl intentó girar la cabeza, desesperado por liberarse del cañón que le obstruía la garganta, pero sus esfuerzos fueron en vano. Cyric, con una frialdad inquietante, aprovechó el momento y empujó el arma aún más adentro.

El cañón se adentró hasta lo más profundo de la garganta de Karl, un acto que en generaciones futuras sería conocido como "garganta profunda", una técnica temida por su brutalidad. Para Karl, el dolor era insoportable, peor que la muerte misma. Quería gritar, pero no podía. Quería respirar, pero el cañón del arma se lo impedía. La saliva brotaba de su boca, mezclada con gemidos ahogados.



¡Era una escena desgarradora! Incluso Hitler, conocido por su crueldad, quedó atónito. Nunca había imaginado que Cyric pudiera ser tan despiadado. Sin embargo, tras el shock inicial, una mirada de aprobación cruzó su rostro.

Cinco segundos después, Xirik retiró el arma de la boca de Karl. Este no gritó, sino que vomitó débilmente, demasiado agotado incluso para moverse. El vómito se deslizó por su barbilla mientras yacía en el suelo, completamente derrotado.

"¿Qué tal? ¿Sigues resistiéndote?". preguntó Cyric, manteniendo su pie sobre el pecho de Karl. "¿Quieres que lo intentemos de nuevo? ¿O prefieres que tu mujer y tus hijos sufran las consecuencias?".



Capítulo 3 [Remaster]

Wang Weiguo, de generaciones posteriores, era una persona de corazón noble. Aunque no se atrevió a ayudar a la anciana que cayó al suelo, siempre tuvo cuidado de no dañar las flores y las plantas, y era conocido por su disposición a ayudar a sus compañeros de escuela. Sin embargo, esos días de aparente calma habían quedado atrás. Ahora, la mente de Wang Weiguo estaba dominada por la violencia y la crudeza de la guerra.

En tiempos de paz, cualquiera puede parecer un buen ciudadano, pero en tiempos de guerra, todo se reduce a quién es más despiadado. Con los recuerdos de dos vidas fusionadas en su mente, Cyric actuaba sin vacilación. Cada movimiento, cada decisión, parecía surgir de un instinto primitivo y brutal.

Sus acciones recientes habían dejado a Karl al borde del colapso. Como miembro de la clase alta, ser humillado de tal manera era una mancha imborrable en su honor. Pero Cyric no se detuvo allí: no solo amenazó a Karl, sino que también extendió su advertencia a toda su familia.

¿Qué clase de hombres componían las tropas de asalto de Hitler? Eran rufianes, matones y maleantes, capaces de cualquier atrocidad. No había límites para su crueldad.

'¡Crash!'.

Un sonido repentino rompió el silencio, seguido de un olor nauseabundo que inundó el lugar. Karl, el desafortunado objetivo de Cyric, había perdido el control de sí mismo. El miedo lo había paralizado por completo.

Cyric apartó el arma del tembloroso Karl y la dirigió hacia Losov, quien estaba al otro lado de la habitación. Cuando sus ojos se encontraron con los de Cyric, Losov sintió un escalofrío recorrer su cuerpo. En ese momento, Cyric no era más que un demonio salido del infierno.

"Basta, Cyric, has ido demasiado lejos". la voz de Hitler resonó en la habitación. Como un estratega astuto, Hitler sabía cuándo intervenir para sacar provecho de la situación.

En este escenario, Cyric era el villano, mientras que Hitler asumía el papel del mediador: "Todos ellos son nuestros distinguidos invitados. ¿Cómo pudiste hacer algo así?".

"Lo siento". respondió Cyric con frialdad, sin rastro de arrepentimiento en su voz. Su mirada feroz se clavó en Losov, quien no pudo evitar estremecerse de nuevo.



"Señor Karl". Hitler se agachó frente al hombre que yacía en el suelo, reducido a un charco de miseria, "¿Insiste en mantener su postura?".

Los ojos de Hitler brillaban con un fanatismo inquietante. Una de sus manos descansaba cerca de su cintura, donde ocultaba un arma.

"Está bien, acepto tu solicitud". murmuró Karl, derrotado.

"Señor Karl, ¡Gracias por su apoyo!". exclamó Hitler, su corazón latiendo con emoción. Ya imaginaba liderar a sus tropas rebeldes hacia Berlín, listo para tomar el poder.

"Losov, Seisser, ¿Y ustedes?". Hitler se volvió hacia los otros dos hombres, quienes intercambiaron miradas nerviosas.

"No tenemos ninguna objeción". respondieron al unísono, conscientes de que oponerse significaría enfrentar el mismo destino que Karl.

'¡Estos hombres están locos!'. pensó Losov. Si no acepto, terminaré como Karl. Y Cyric . . . ese tipo es capaz de matar sin dudarlo.

Por ahora, lo mejor era ceder. Pero esto no terminaba aquí. En cuanto salieran de aquel lugar, se dirigirían a Berlín para movilizar tropas y aplastar la rebelión.

"¡Excelentes noticias! No puedo esperar para anunciarlo a todos los que están afuera". dijo Hitler, levantándose con entusiasmo.

"Jefe, estos tres deberían acompañarlo". intervino Cyric de repente.

En aquel entonces, Hitler no era aún el líder de Alemania, sino solo el presidente del Partido Obrero. Sus seguidores lo llamaban "El Jefe".

Göering no pudo evitar mirar fijamente a Cyric. ¿Qué pretendía Hitler ahora? ¿Era acaso el turno de Cyric de dar órdenes?

Sin embargo, Hitler asintió con aprobación y dijo: "Muy bien, Cyric. Acompáñame".

Hitler estaba tan emocionado que casi olvidó un detalle crucial: si salía solo a hacer el anuncio, carecería de peso. Pero si Karl, Losov y Seisser lo acompañaban, el mensaje tendría un impacto mucho mayor.

Sin embargo, el hedor que emanaba de Karl hizo que Hitler se tapara la nariz con disgusto. "Señor Karl, quizás sea mejor que se quede aquí". dijo con desdén.

Karl respiró aliviado. Había tenido mala suerte, pero ahora la fortuna le sonreía. Si salía y, bajo presión, anunciaba su apoyo a las ideas de Hitler, estaría traicionando al Gobierno. Además, no tenía fe en Hitler. ¿Cómo podría triunfar un simple agitador?



Lossow, comandante de las Fuerzas de Defensa alemanas en Baviera, y Seisser, jefe de la policía estatal, ocupaban ambos altos cargos de poder. Ahora, frente a frente, se miraban y veían la misma determinación reflejada en sus ojos.

¿Qué debían hacer? Si el propio Hitler hubiera anunciado sus planes con anticipación, ellos podrían haberse librado de cualquier responsabilidad. Pero ahora, si salían a apoyar a Hitler públicamente y admitían verbalmente su respaldo a un ataque contra Berlín, no habría vuelta atrás. ¡La mancha en sus nombres sería imborrable!

"¡La única manera es denunciar en voz alta los crímenes de Hitler cuando salgamos!". murmuró Lossow, con voz firme pero contenida. "¡Llamaremos a todos a levantarse en resistencia! Si Hitler se atreve a iniciar una masacre aquí, se ganará la enemistad de toda la clase alta de Múnich".

"¡No intentéis hacer trampas, vosotros dos!". una voz fría y cortante interrumpió sus pensamientos.

Ambos giraron bruscamente. Detrás de ellos, los cañones de los MP-18 ya apuntaban a sus espaldas, empuñados por hombres de rostros impasibles.

"¡De lo contrario, vuestro destino será cien veces peor que el de Karl!".

Los dos hombres contuvieron la respiración. No había escapatoria. Los viajeros del tiempo habían llegado para cambiar el curso de la historia, y ahora estaban atrapados en su juego. En el histórico Putsch de la Cervecería, el primer error de Hitler había sido no ganarse el apoyo de los generales bávaros. Pero esta vez, las cosas eran diferentes.

Cyric, un hombre despiadado y calculador, había entrado en escena. A diferencia de los seguidores de Hitler, que en aquel entonces parecían casi ingenuos en sus métodos, Cyric no dudaba en recurrir a la violencia más extrema. ¡Matar a quien se interpusiera en su camino! ¡Esa era su filosofía! Y ahora, siguiendo el ejemplo de Karl, tanto Lossow como Seisser se veían arrastrados por un camino sin retorno.

"¡Cyric es un monstruo!". pensó Lossow, sintiendo un escalofrío recorrer su espalda. *"Si nos traiciona, no solo nos matará a nosotros, sino también a nuestras familias".*

En ese momento, las puertas del salón se abrieron de golpe. Adolf Hitler entró con paso firme, su rostro iluminado por una mezcla de excitación y determinación. Frente a él, la sala estaba repleta de celebridades bávaras, expectantes y nerviosas.

"¡Señores!". gritó Hitler, alzando la voz por encima del murmullo. "¡El señor von Karl, el general Lossow y el señor Seisser han acordado formar conmigo un nuevo gobierno alemán! ¡El gabinete bávaro ha dimитido! A partir de hoy, Baviera estará gobernada por un regente y un canciller con poderes dictatoriales".



Hizo una pausa dramática, dejando que sus palabras resonaran en la sala.

"Propongo que Herr von Karl sea el regente, y yo, el canciller. ¡El Gobierno Criminal de noviembre y el Presidente Alemán han sido destituidos! ¡Hoy, en Múnich, nace un nuevo Gobierno Nacional!".

Los ojos de Hitler brillaban con una mezcla de triunfo y fanatismo.

"¡En este momento, el señor von Karl está discutiendo la marcha a Berlín con el general Ludendorff!". continuó, señalando hacia Lossow y Seisser. "¡General Lossow, señor Seisser, únase a mí para anunciar esta noticia al mundo!".

Lossow y Seisser intercambiaron una mirada fugaz. Sabían que no tenían elección. Cyric estaba detrás de ellos, observando cada movimiento, y las consecuencias de desobedecer serían catastróficas. Con un nudo en la garganta, asintieron lentamente.

"¡La historia recordará este día!". murmuró Seisser, casi para sí mismo, mientras se unía a Hitler en el estrado.



Capítulo 4 [Remaster]

Mientras Adolf Hitler exponía sus ideas ante los altos funcionarios bávaros, Lossow y Seisser, que flanqueaban al líder, lo imitaron con gestos forzados. Aunque permanecieron en silencio, asintieron con la cabeza en señal de aparente acuerdo. Sin embargo, el discurso de Hitler no logró convencer a todos. Sus palabras, cargadas de fervor nacionalista, se apagaron en el aire, recibiendo solo unos pocos aplausos dispersos de los soldados de asalto. Los rehenes, controlados temporalmente, observaban con escepticismo. Para ellos, las promesas de Hitler sonaban vacías, casi ridículas.

Si hubiera estado frente a gente común, Hitler habría recibido una ovación. Para muchos alemanes, el país era una decepción constante, y el líder nazi representaba una esperanza, por distorsionada que fuera. Pero en esa sala no había gente común. Eran figuras prominentes de Múnich, hombres satisfechos con el statu quo, incapaces de dejarse arrastrar por las arengas de un exaltado. ¿Cómo podrían seguir a Hitler y arriesgar todo lo que habían construido?

Nadie lo creía. En ese momento, alguien tenía que dar el primer paso.

Fue entonces cuando Xirik, un hombre de mirada fría y determinación inquebrantable, se situó detrás de Lossow. Con un movimiento discreto pero firme, le golpeó la espalda con la culata de su arma y susurró: "¡Aplausos!".

Lossow sintió un sudor frío brotar en su frente. El hombre detrás de él no era alguien con quien pudiera razonar. En situaciones como esa, la supervivencia dependía de la sumisión. Así que, con manos temblorosas, Lossow comenzó a aplaudir. Pero sus palmadas eran débiles, casi imperceptibles.

"¡Grita: ¡Heil, vive Adolf Hitler!", ordenó Cyric, con voz baja pero cargada de amenaza.

Las luces tenues de la sala ocultaban la escena. Nadie vio el arma que Cyric empuñaba, ni la mirada de terror en los ojos de Lossow. Solo vieron a un hombre sudando profusamente en una noche fría, su voz temblorosa rompiendo el silencio: "*¡Heil, vive Adolf Hitler!*".

La exclamación sacudió a los presentes. Los soldados de asalto, embriagados por el momento, corearon al unísono: "*¡Heil Hitler!*". El grito se propagó como un eco, ganando fuerza con cada repetición. Fuera de la cervecería, una multitud se congregaba, atraída por el fervor que emanaba del interior. Los aplausos exteriores superaron a los del interior, y el discurso de Hitler cobró un nuevo impulso.

Hitler, con voz estridente, denunció la debilidad del gobierno actual. "¡Alemania no necesita democracia! ¡Necesita un líder fuerte!", proclamó. Sus palabras resonaron como un trueno, alimentando el fuego de la revolución.



Media hora después, el general Erich Ludendorff irrumpió en la escena. Aunque inicialmente descontento por haber sido arrastrado a la rebelión sin su consentimiento, no pudo evitar sentirse satisfecho con el caos que Hitler había desatado. Tras un breve debate, Ludendorff decidió unirse a la causa. Su desilusión con el gobierno lo llevó a creer que, quizás, Hitler era la respuesta.

Esa noche, nadie durmió. Las celebridades de Múnich, ahora rehenes en la cervecería, comprendieron que sus destinos ya no estaban en sus manos. Lossow, obligado a gritar consignas bajo amenaza, era un símbolo de su impotencia. Hombres que horas antes se sentían invencibles ahora se veían reducidos a meros peones en el juego de Hitler.

Mientras tanto, Hitler, Ludendorff y sus seguidores trazaban planes en la oscuridad. Berlín era el objetivo final, y la movilización del pueblo, su herramienta. En un rincón de la sala, Cyric vigilaba a los prisioneros clave. Su lealtad y eficiencia no pasaron desapercibidas. Hitler, al terminar su discurso, se acercó a él y le dio una palmada en el hombro. "Bien hecho", dijo, con una sonrisa que ocultaba mil intenciones.

Cyric, aunque un personaje menor en el gran esquema del Putsch de la Cervecería, había desempeñado un papel importante. Su intervención había alterado el curso de los eventos, desviando la historia de su rumbo original. Esa noche, Alemania cambió para siempre. El país que amaneció al día siguiente ya no era el mismo. El fantasma del nazismo había cobrado vida, y el mundo, sin saberlo, se encaminaba hacia uno de los capítulos más oscuros de la historia.

...

Al otro lado de Múnich, en medio del caos y la tensión que envolvía a Alemania, dos de los más leales seguidores de Adolf Hitler, Heinrich Himmler y Ernst Röhm, lideraban con ferocidad el grupo armado del Partido Nacionalsocialista Obrero Alemán, conocido como la *Reichskriegsflagge* (Bandera de Batalla Imperial). Juntos, dirigieron la audaz toma del Ministerio del Ejército en Múnich, un movimiento que marcó el inicio de su ascenso en la maquinaria nazi.

Heinrich Luitpold Himmler, un hombre de mirada fría y ambición desmedida, era tan devoto de Hitler como temido por sus propios aliados. A diferencia de otros líderes, Himmler no destacaba por su carisma, sino por su astucia y su capacidad para tejer redes de poder en las sombras. Su nombre se convirtió en sinónimo de lealtad fanática, pero también de una notoriedad que lo acompañaría hasta el final de sus días.

Desde joven, Himmler había soñado con la gloria militar. Se alistó en el ejército alemán durante la Primera Guerra Mundial, pero la guerra terminó antes de que pudiera ver acción. Este fracaso lo marcó profundamente, alimentando su obsesión por el poder y el control. Tras la guerra, se unió al *Freikorps* (Cuerpo Libre), una milicia compuesta por veteranos y voluntarios de extrema derecha, donde intentó reingresar al ejército regular. Sin embargo, sus esfuerzos fueron en vano.



Fue Ernst Röhm, un hombre de influencia dentro del Partido Nazi, quien le tendió la mano a Himmler. Gracias a su recomendación, Himmler se unió a la organización nacional del Reichstag y se convirtió en el abanderado del partido. Este fue el primer paso hacia su participación en el famoso *Putsch de la Cervecería* de 1923, un fallido golpe de Estado que, aunque no logró sus objetivos inmediatos, consolidó a Himmler como una figura clave en el movimiento nazi.

Con el tiempo, Himmler escaló posiciones con una frialdad calculadora. Ocupó cargos de enorme influencia: capitán de las SS, comandante imperial de las SS, jefe de la Gestapo, jefe de la policía y ministro del Interior. Además, simultáneamente, dirigió el Grupo de Ejércitos de Reserva Alemán, el Grupo de Ejércitos del Alto Rin y el Grupo de Ejércitos del Vístula. Cada título era un escalón más en su búsqueda de poder absoluto.

Pero Himmler no solo fue un burócrata implacable; fue el arquitecto de algunas de las peores atrocidades de la historia. Bajo su mando, las SS y las Waffen-SS llevaron a cabo el Holocausto, un genocidio que cobró la vida de seis millones de judíos, cientos de miles de gitanos y otros grupos perseguidos. También fue el principal impulsor del *Plan General del Este*, un proyecto macabro que buscaba la expansión alemana a costa de la exterminación y esclavización de millones de eslavos en la Unión Soviética.

Sin embargo, Himmler no era un idealista ciego. Era un oportunista que siempre calculaba sus movimientos. Sabía que su ascenso dependía de su lealtad a Hitler, pero también estaba dispuesto a traicionarlo si la situación lo requería. Cuando la Segunda Guerra Mundial llegó a su punto crítico y Alemania comenzó a perder terreno, Himmler vio el final cerca. En un acto de desesperación, intentó negociar en secreto con los aliados occidentales, buscando un acuerdo de paz por separado con Gran Bretaña y Estados Unidos. Pero Hitler, al enterarse de la traición, lo despojó de todos sus cargos y lo declaró un traidor.

Himmler, ahora un hombre acorralado, huyó disfrazado, intentando escapar de su destino. Sin embargo, su suerte se agotó cuando fue capturado por las fuerzas británicas. En un último acto de cobardía, decidió tomar su propia vida antes de enfrentar un juicio por sus crímenes. El 23 de mayo de 1945, Heinrich Himmler mordió una cápsula de cianuro, poniendo fin a su oscuro legado.

Pero incluso en la muerte, la sombra de Himmler persiste. Su nombre sigue siendo un recordatorio de los horrores que el fanatismo y la ambición desmedida pueden desatar. Y en los anales de la historia, su lucha por el poder y su caída final sirven como una advertencia eterna.



Capítulo 5 [Remaster]

Nadie durmió aquella noche. Para los miembros del Partido de los Trabajadores, aquel día quedaría grabado en sus memorias para siempre. La tensión era palpable, y el aire olía a revolución.

El cielo comenzó a aclararse lentamente. Era el 9 de noviembre, y en las primeras horas de la mañana, Adolf Hitler recibió una noticia que lo sacudió por completo. Aunque Lossow y Seisser ya estaban bajo su control, las fuerzas de defensa alemanas y la policía estacionadas en Múnich habían descubierto la gravedad de la situación y se movilizaron con urgencia para rodear el Ministerio del Ejército.

¡Himmler y Röhm estaban rodeados!

La situación era crítica.

"No podemos esperar más". dijo Hitler, con voz firme. "Según el plan, debemos realizar una manifestación en Múnich para ampliar nuestro equipo. Ahora mismo, tenemos que marchar hacia el Ministerio del Ejército para rescatar a los valientes Himmler y Röhm".

"Líder, llevemos a estos dos con nosotros". propuso Cyric, señalando a Lossow y Seisser.

Lossow y Seisser seguían bajo custodia, pero las tropas que rodeaban a Himmler y Röhm estaban bajo su mando. ¿Qué pasaría si se les obligaba a dar órdenes?

Cyric casi podía imaginarse la escena histórica: esos astutos personajes huyendo en mitad de la noche y luego emitiendo una declaración negando cualquier relación con el levantamiento de Hitler. Pero ahora, bajo su supervisión, no tenían ninguna posibilidad de escapar.

"Sí, Lossow, Seisser". dijo Hitler, dándoles unas palmaditas en los hombros. "Muchas gracias por su actuación de anoche. Hoy espero que sigan demostrando su lealtad. El futuro del Imperio depende de ustedes, señor Ministro del Ejército y señor Ministro de la Policía".

Ambos hombres tenían una expresión amarga. Aunque compartían cierto resentimiento hacia el Gobierno de Berlín, su objetivo era restaurar la Monarquía, no establecer un Nuevo Régimen.

Ese día, 9 de noviembre, era una fecha memorable: el Aniversario de la República de Weimar. Sin embargo, en lugar de celebrarse, estaba siendo testigo de un levantamiento.



Un grupo de personas marchó en una poderosa procesión por las calles de Múnich. Las banderas con la esvástica y la enseña de la Liga de la Montaña ondeaban al viento.

Cuando el levantamiento había comenzado el día anterior, solo unos cientos de soldados de asalto estaban involucrados. Pero tras los discursos incendiarios de Hitler la noche anterior, muchos hombres, algunos aún con botellas de cerveza en la mano, se unieron a la causa. Ahora, el número de manifestantes superaba los tres mil.

"¡Nuestro Imperio comenzó a debilitarse con el Tratado de Versalles!". gritó Hitler frente a la multitud. "¡Esa es la fuente de nuestra desgracia! ¡Levantémonos, rompamos las cadenas de Versalles y salvemos a nuestra patria!".

Su voz resonó con una fuerza avasalladora, electrizando a la multitud. Era como si una bomba atómica espiritual hubiera estallado en sus corazones.

"¡Alto! ¡No sigan adelante!". gritó un oficial de policía, apareciendo de repente frente a la multitud.

Los agentes, armados con pistolas y montados en caballos, bloqueaban el paso. Los animales relinchaban y pateaban el suelo nerviosamente, como si presintieran el caos que se avecinaba. Aunque eran solo policías, su presencia era intimidante.

"Señor Seisser, estos son sus subordinados. Por favor, conténgalos". dijo Cyric, sosteniendo su metralleta MP18 y dando un golpecito en la espalda del jefe de policía.

Si las maldiciones fueran efectivas, Cyric habría muerto mil veces en ese momento. Mientras maldecía en silencio, Seisser avanzó de mala gana.

"Soy el jefe de policía, Seisser". dijo, con voz temblorosa. "¿Quién es su superior directo?".

Aunque era imposible que reconociera a cada uno de sus subordinados, el líder del equipo debía conocerlo. Seisser miró al policía que estaba frente a él, a menos de diez metros de distancia. Si lograba acercarse, ¿Lo rescatarían?

Era su última oportunidad. Después de todo, había sido policía durante años y sabía que debía actuar con astucia.

Pero en ese momento, sintió el frío cañón de una pistola presionando su espalda.

"¿Correr?". murmuró Cyric. "¿Crees que puedes correr más rápido que las balas de una ametralladora? Cuatrocientos disparos por minuto bastarían para convertirte en un colador. A menos que tengas un caballo bajo tus piernas, no lo intentes".

"Jefe, estamos aquí para rescatarlo". dijo un capitán de policía corpulento, avanzando desde la caballería.



En ese momento, ambos bandos tenían las armas en alto, y la tensión era insoportable. Un solo movimiento en falso desataría el caos.

Después de todo, nadie tenía órdenes claras. Y el jefe de policía estaba justo en medio de todo.

"¡Cabrones, necesito que me salven! ¿No ven que estoy herido? ¡Quítense del camino inmediatamente!". gritó Seisser con desesperación.

En ese momento, nadie se atrevió a moverse. Aunque solo le tomaría tres segundos correr unos metros, en un segundo podía convertirse en un blanco fácil, ¡En un nido de avispas dispuestas a acabar con él!

"¿Por qué no se quitan del camino?". continuó gritando Seisser, mirando a sus subordinados con decepción. Estos, sin embargo, retrocedieron, confundidos y temerosos.

"¿No escucharon que hablaba sarcásticamente? ¡Suban rápido! ¡Arresten a todos estos traidores! ¡Mientras siga avanzando hacia aquí, el caos se apoderará de todo, y solo yo podré salvarme!".

Seisser estaba furioso. Su única oportunidad se le escapaba de las manos.

"Muchas gracias, Seisser. El Imperio recordará tu contribución". dijo Hitler con voz solemne, sosteniendo firmemente su revólver. Sus ojos brillaban con determinación mientras observaba al enorme equipo que lo seguía. Miró hacia el futuro con una mezcla de ambición y ferocidad.

"¡Él puede tener éxito en todo lo que Mussolini ha logrado!". exclamó, lleno de convicción.

"¡Adelante, adelante!". ordenó, señalando el camino.

El equipo continuó avanzando, y a medida que avanzaban, más ciudadanos se unían a la marcha. La multitud crecía, y con ella, la sensación de poder y propósito.

"¡Crucen la calle de enfrente y encontrarán el Ministerio de Guerra!". gritó alguien desde atrás.

"¡Alto, no se muevan!". una voz autoritaria resonó justo en la entrada de la calle. Otro equipo les bloqueó el paso.

Era la Fuerza de Defensa.

En comparación con la policía, la formación de la Fuerza de Defensa era mucho más imponente. Los soldados sostenían fusiles Mauser con firmeza, y en los cubos de



basura a ambos lados de la calle había ametralladoras preparadas. Las bocas de las armas apuntaban directamente hacia ellos, listas para disparar en cualquier momento.

Frente a ellos, las armas del desfile parecían más diversas. La metralleta MP18 que Cyric sostenía en sus manos era, sin duda, un arma de alta gama. ¡Con solo un rifle Mauser, ya tenían ventaja!

Hitler giró la cabeza y miró a Lossov. La situación era clara: era el turno de Lossov de actuar. Pero, en ese momento, Cyric se adelantó.

"Déjame ir a mí. Los conozco muy bien". dijo Cyric con una sonrisa burlona en los labios.

Cyric se sentía extrañamente familiarizado con las personas que tenía frente a él, especialmente con el líder del equipo. El hombre tenía una cara regordeta, llevaba anteojos que le daban un aire de falsa elegancia y un pequeño bigote debajo de la nariz. Era alguien que Cyric había visto antes, en otro lugar, en otro momento.

"Avancen, pero con cuidado". susurró Cyric, mientras el equipo se preparaba para lo que vendría.



Capítulo 6 [Remaster]

Ferdinand Schörner, ahora comandante de la compañía del 19no Batallón de Infantería estacionado en Múnich, con el Rango de Teniente, ¡Resultó ser el subordinado de Cyric!

Cyric no pudo llevar consigo a todos sus hombres cuando se unió a la revolución de Hitler. Había abandonado el ejército sin autorización para participar en el levantamiento en su propio nombre. Sin embargo, en el campamento de Hitler ya se encontraban alrededor de una docena de hombres provenientes de las Fuerzas de Defensa, lo que demostraba que la semilla de la rebelión comenzaba a germinar.

El recuerdo de generaciones posteriores le había dicho a Cyric que, aunque el hombre que tenía frente a él había recibido órdenes de bloquear el desfile, en el fondo de su corazón, Schörner simpatizaba con Hitler y su grupo. Para muchos, Hitler era la única esperanza para salvar a Alemania del caos en el que se encontraba sumida.

Schörner era un seguidor incondicional del Führer. Destacaba en el mando de tropas de montaña y en la lucha en terrenos difíciles, habiendo demostrado su valía en batallas defensivas. Durante la Batalla de la Península de Curlandia y la Batalla de Berlín, el ejército soviético sufrió enormemente bajo su liderazgo.

Tras el final de la Segunda Guerra Mundial, Schörner fue declarado criminal de guerra y encarcelado por su lealtad inquebrantable a Hitler. Aunque fue liberado unos años después, su fidelidad al Führer lo llevó de nuevo a prisión en 1957, siendo liberado en 1960 debido a problemas de salud.

¡Era fácil conquistar a un hombre así! Y para Cyric, esta era una oportunidad perfecta para hacer sentir su presencia.

"Comandante del batallón". Schörner se sorprendió al verlo. El comandante había estado ausente del ejército durante los últimos días, y se rumoreaba que había regresado a su ciudad natal. ¡Nadie imaginaba que en realidad había participado en el levantamiento de Hitler!

"Muy bien, Schörner, todavía me reconoces". La voz de Cyric resonó con fuerza, y los soldados detrás de él pudieron escucharla claramente. "Quizás se pregunten por qué estoy aquí, en este desfile. Sí, estoy con el gran Adolf Hitler. ¡Esta es mi única opción, y la única opción para nosotros, los Alemanes!".

"Nuestro país está sumido en el caos". continuó Cyric. "El Gobierno de Weimar es débil e impotente. Los franceses han enviado tropas para apoderarse de nuestras zonas industriales. Si nuestra patria quiere ser fuerte, necesita un líder que la guíe hacia la grandeza. ¡Hitler es ese líder! Él nos sacará de este abismo y nos hará fuertes de



nuevo. Fracasamos en la Primera Guerra Mundial, ¡Pero no nos hundiremos! Con un gran líder, un nuevo Imperio se alzará. ¡Y esta vez durará diez mil años!".

Cyric miró a los soldados, sus palabras cargadas de pasión: "Hijos míos, ¿Están dispuestos a seguir sirviendo a un gobierno corrupto y decadente, o se unirán a mí en esta ola de cambio? ¿Derribaremos al Gobierno de Weimar y lucharemos por un imperio poderoso junto a Adolf Hitler?".

En generaciones posteriores, Hitler sería recordado como un Demonio, un Dictador de sangre fría. Pero en ese momento, en la Alemania derrotada y humillada tras la Primera Guerra Mundial, con la economía en ruinas y millones desempleados, Hitler representaba la única esperanza para muchos.

La imagen de Cyric en el ejército no era mala. Muchos soldados lo reconocieron, y sus palabras avivaron el fuego de la rebelión en sus corazones.

"¡Un poderoso imperio nace hoy!". gritó Cyric. "¡Únanse a nosotros y luchen por la gloria de Alemania!".

Las palabras de Hitler, aunque aún no pronunciadas directamente, parecían tener un efecto mágico. Ese fue el catalizador final.

"¡Estamos dispuestos a participar!". exclamó Schörner, con emoción contenida.

Ludendorff, que viajaba con Hitler, observaba la escena con satisfacción. La incorporación de estas tropas era una señal clara de que incluso el ejército comenzaba a desconfiar del gobierno de Weimar. Un Gobierno así no duraría mucho.

"Teniente Schörner". dijo Ludendorff con firmeza, "Lo asciende a Mayor General. Estará a cargo de la formación de la nueva fuerza de defensa. Todos los soldados presentes ascenderán dos rangos".

De repente, el corazón de Cyric dio un vuelco. El levantamiento estaba lejos de triunfar, y ya Ludendorff intentaba tomar el control. ¿Acaso la cooperación con él no era más que una estrategia temporal?

Hitler aún estaba en sus inicios. Aunque todo su Partido Nacionalsocialista Obrero Alemán se movilizara, no sumaría más de 30.000 miembros. Era un partido pequeño, pero ambicioso. Para lograr su rebelión, Hitler necesitaba a Ludendorff, un Ex General del Imperio que podía darle impulso y credibilidad.

A cambio, Hitler le había prometido a Ludendorff el puesto de Líder de las Fuerzas de Defensa. Pero Cyric sabía que, en este juego de poder, las alianzas podían ser tan frágiles como el hielo en primavera.

Ludendorff, sin dudarlo un instante, promovió directamente al comandante de la fuerza de defensa que acababa de unirse a su bando, otorgándole incluso un rango superior



al de Cyric. Para Ludendorff, controlar el ejército era la máxima prioridad, y no estaba dispuesto a dejar pasar ninguna oportunidad que consolidara su poder. Si llegaba a tomar el control total de Alemania, el futuro sería, sin duda, un desastre.

Hitler, por su parte, también comprendió de inmediato las implicaciones de esta decisión. Sin embargo, sabía que era inapropiado dividir internamente la revolución antes de que esta hubiera alcanzado el éxito. La unidad era crucial, y cualquier fractura interna podría significar el fracaso.

"¡Sí!". Scherner saludó a Ludendorff con firmeza y anuncio: "La 3ra Compañía del 19no Batallón de Infantería está ahora bajo su mando. Esperamos sus órdenes".

Ludendorff, con voz firme y autoritaria, exclamó:

"¡Adelante con el desfile! Derroten a las tropas de cerco del Ministerio del Ejército y salven al justo pueblo alemán".

Hitler, que estaba a su lado, escuchó atentamente. Ludendorff se volvió hacia él y le dijo:

"¡Vamos, sigamos adelante!".

La neblina de duda en los ojos de Hitler desapareció de repente, reemplazada por una chispa de determinación.

"¡Sí, sigamos adelante!". respondió con fervor.

El plan estaba claro: rescatar a Himmler y Röhm del Ministerio de Guerra, avanzar hacia el centro de Múnich y continuar con los discursos para atraer a más personas a su causa. Con una fuerza creciente, marcharían hacia Berlín y tomarían el control del país.

"Gran presidente, tenga cuidado". advirtió Cyric mientras se acercaban al Departamento de Guerra. "Nos estamos acercando a una zona peligrosa. Podría haber un tiroteo".

Históricamente, el Putsch de la Cervecería había comenzado cerca del Departamento de Guerra y terminó en un fracaso ridículo. Los matones, al fin y al cabo, seguían siendo matones, y su valentía se desvaneció tan pronto como sonaron los primeros disparos. Lo que hizo Hitler aquel día fue aún más vergonzoso: fue el primero en huir.

Sólo Göring tuvo la peor suerte. Sufrió graves heridas por la causa de Hitler y, para aliviar el dolor, terminó dependiendo de la morfina. Con el tiempo, se volvió adicto y su salud se deterioró, llevándolo a la obesidad



"No te preocupes, protegeré tu seguridad". dijo Göring con firmeza después de escuchar a Cyric. En ese momento, Göring seguía a Hitler en cada paso, siendo su guardaespaldas más leal y devoto.

Ludendorff, al escuchar las palabras de sus compañeros, volvió la cabeza y les lanzó una mirada de desprecio, como si quisiera decir: '*Son todos un montón de cobardes!*'.



Capítulo 7 [Remaster]

¡La historia se está escribiendo!

El desfile, que ya contaba con un número creciente de ciudadanos uniéndose a la marcha, recibió un impulso aún mayor cuando una compañía de las fuerzas de defensa decidió sumarse. Esto no solo aumentó el poder simbólico del desfile, sino que también añadió un elemento de fuerza militar que no podía ser ignorado.

La bandera con la esvástica ondeaba en lo alto, guiando a todos los presentes. Frente al Ministerio del Ejército, la policía y la guarnición de Múnich habían rodeado el edificio, pero no había señales de combate. En el interior, Himmler y Röhm, junto con sus hombres, habían tomado el control del Ministerio. Las ventanas estaban adornadas con banderas, y los hombres custodiaban el lugar con firmeza. Afuera, las tropas y la policía intentaban persuadirles para que se rindieran, pero la resistencia era evidente.

Cuando los manifestantes se acercaron, la tensión en el aire era palpable. Algo no iba bien. Cada vez más personas se agolpaban alrededor del edificio: alborotadores, ciudadanos comunes e incluso miembros del ejército. Entre ellos, destacaba la figura de Scherner, del 19no Batallón de Infantería, quien lideraba la rebelión. Al verlo, las maldiciones no se hicieron esperar.

"¡Scherner, traidor!", gritaban.

El comandante del 98vo Regimiento de la guarnición de Múnich, Reuss, estaba furioso. Había enviado a Scherner para detener el desfile, pero en lugar de cumplir con su deber, Scherner se había unido a los rebeldes. La sorpresa fue aún mayor cuando Reuss vio a Cyric, vestido con un uniforme de soldado de asalto, entre los manifestantes.

"¡Atención, silencio! ¡El General Ludendorff dará un discurso para todos!", anunció Hitler, tratando de imponer orden. Sin embargo, su voz se perdía entre el caos. Hitler sabía que Ludendorff había comenzado a menospreciarlo, y estaba decidido a demostrar su valía. No temía a la muerte; durante la Primera Guerra Mundial, había sido un soldado valiente, dispuesto a luchar y atacar. Ahora, más que nunca, estaba decidido a lograr la victoria en este levantamiento.

Pero nadie parecía escucharle. La rebelión de las fuerzas de defensa había encendido la indignación de todos los presentes. Ambos bandos estaban enfrascados en una batalla verbal, con insultos y acusaciones volando de un lado a otro. "¡Silencio, silencio!", gritaba Hitler, blandiendo un gran revólver en su mano derecha. En ese momento, él era el protagonista, y quería que todos lo vieran.

De repente, un disparo resonó en el aire. Cyric quedó estupefacto. ¿Había sido Hitler quien había disparado? La historia tiene varias versiones de lo que ocurrió en ese



momento, pero lo cierto es que ambos bandos estaban al borde de un enfrentamiento violento.

¿Era esto una especie de desafío? ¿Un "intenta moverme" que nadie estaba dispuesto a cumplir? Las palabras se repetían una y otra vez, pero nadie daba el primer paso. La tensión era insoportable, y la saliva volaba por todos lados, aumentando la ansiedad de los presentes.

Entonces, otro disparo rompió el silencio, y el caos estalló.

Los gatillos de las armas requieren una cierta fuerza para ser apretados, y en un momento de tensión como ese, es fácil que alguien, nervioso, lo haga sin querer. Pero Hitler no estaba nervioso. A él le encantaban este tipo de escenas, donde podía demostrar su habilidad y su determinación. Con un movimiento rápido, apretó el gatillo, y el arma disparó.

El sonido del disparo fue el detonante. En ese momento, ambos bandos estaban en un punto muerto, con innumerables armas apuntándose mutuamente. Las fuerzas de defensa y la policía tenían más armas, mientras que los soldados de asalto, aunque menos equipados, estaban dispuestos a luchar hasta el final.

Originalmente, Ludendorff debería haber tomado la iniciativa, usando su experiencia para vencer al oponente. Si eso no funcionaba, habría utilizado a Lossow y Seisser, los dos jefes, como rehenes para amenazar a las fuerzas de defensa y a la policía. Pero antes de que pudiera actuar, los disparos comenzaron.

El fusil Mauser 98, común en Alemania y que más tarde se convertiría en el fusil estándar del ejército alemán durante la Segunda Guerra Mundial, era el arma más utilizada por ambos bandos. En ese momento, el sonido de los disparos resonó en el aire, y el lugar estalló en caos.

¡Todo estaba tenso! Y con un estruendo, las armas comenzaron a disparar. ¿Quién había disparado primero? Nadie lo sabía con certeza. Pero una vez que el primer disparo sonó, no hubo vuelta atrás. El enfrentamiento había comenzado, y ambos bandos estaban decididos a no retroceder.

'Bang, bang!'.

Los disparos resonaron en el aire, y el enemigo más cercano estaba a solo treinta metros. A esa distancia, el rifle Mauser 98 era letal. ¡Hasta un ciego podría acertar!

Los disparos se sucedían uno tras otro, y los cuerpos caían al suelo entre gritos de dolor. El grupo que marchaba detrás se detuvo, paralizado por el horror.

Me uní al caos. ¿Cómo había estallado todo esto? ¡Corre, maldita sea, corre!

'No voy a hacer esto más', pensé, mientras el miedo me invadía. "Esto me va a matar".



No solo el equipo que marchaba, sino también los soldados de asalto comenzaron a retroceder. No se les podía culpar; no eran más que matones sin conciencia del sacrificio que exigía la guerra.

"¡La historia aún no ha cambiado!". La idea cruzó por la mente de Cyric como un relámpago. Si el desfile se convertía en un caos y todo colapsaba, todo su esfuerzo sería en vano.

¿Acabaría el Putsch de la Cervecería en una farsa? ¡De ninguna manera! Cyric aún tenía una carta bajo la manga.

'¡Losov y Seisser siguen en nuestras manos!', pensó. En momentos como este, había que arriesgarlo todo.

"Thump, thump, thump".

Cyric miró a su alrededor y vio que, aprovechando la confusión, Sessel había escapado cobardemente hacia atrás. ¡Y el soldado de asalto que lo escoltaba corría aún más rápido!

Sin dudarlo, Cyric empuñó la metralleta y apretó el gatillo.

Las balas de 9 mm surcaron el aire con precisión mortal. En ese momento, la mente de Cyric estaba extrañamente clara y tranquila.

Las balas impactaron en el cuerpo de Sessel, que dio un paso más antes de desplomarse en el suelo, sin posibilidad de levantarse.

Matar a un alto funcionario era un delito grave. Si la operación fracasaba, Cyric sería condenado a muerte. Pero ahora, no sentía ningún remordimiento.

'Hitler triunfará al final', pensó Cyric con firmeza. 'Y yo no seré castigado. Esto es solo el principio'.

Sessel había caído, pero Losov seguía vivo. Ahora era crucial usarlo para mantener el control.

"¡Levántate!". Cyric agarró a Losov con fuerza, arrastrándolo hacia delante.

"¡Alto el fuego inmediatamente o lo mato!". gritó Cyric, su voz cortando el caos del campo de batalla.

Con Losov como escudo humano, Cyric avanzó. Si alguien iba a recibir un disparo, sería él primero.

Apuntando con la metralleta a la cabeza de Losov, Cyric rugió: "¡El comandante de la fuerza de defensa está en mis manos! ¡Si disparan, moriré!".



Capítulo 8 [Remaster]

Cuando se dispara a una persona, hay que disparar primero al caballo; cuando se captura a un ladrón, hay que capturar primero al líder. Esta máxima, antigua y universal, resonaba en la mente de todos aquellos que se encontraban en medio del caos aquel día en Múnich.

Hitler, con su voz estridente y su mirada encendida, clamaba por un levantamiento contra el gobierno de Weimar. La policía y las tropas enviadas para detenerlo no tuvieron duda: Hitler era el objetivo principal. Las armas apuntaban directamente hacia él, pero nadie se atrevía a tocar a Ludendorff, el venerado general imperial que lo acompañaba. Ludendorff, con su uniforme impecable y su aura de autoridad, era intocable.

El caos estalló cuando Hitler, en un arrebato de emoción, disparó accidentalmente su revólver. Las balas silbaron en todas direcciones, y por un momento, el futuro líder nazi quedó paralizado por el estupor. Fue entonces cuando Hermann Göring, leal hasta la médula, se lanzó como un escudo humano. Una bala impactó en su muslo, y sus gritos de dolor se mezclaron con el sonido de los disparos. Hitler, ileso pero con el hombro dislocado por la fuerza del movimiento, se apoyó contra la acera, confundiendo el dolor con una herida de bala.

Pero en ese instante, Hitler ya no era el centro de atención. Ni siquiera Ludendorff, con su prestigio, lograba captar las miradas. Todos los ojos se volvieron hacia Cyric, un hombre que emergió de la confusión como una figura imponente. Con la mano izquierda, Cyric sujetaba con firmeza el cuello del general Losov, y con la derecha empuñaba una ametralladora MP18. El cargador descansaba sobre su brazo izquierdo, y el cañón del arma apuntaba directamente a la cabeza de Losov.

"¡Alto! ¡Dejen las armas o mato al General!". La voz de Cyric retumbó en la calle, clara y autoritaria.

El desfile, que ya era un caos, se convirtió en un pandemonio. Los "soldados" de las tropas de asalto, en su mayoría jóvenes inexpertos, comenzaron a dispersarse. Los civiles que habían acudido a la manifestación ya habían huido o yacían en el suelo, tratando de protegerse. Solo los hombres de Scherner, veteranos curtidos en combate, mantuvieron la calma. Aunque más de veinte cayeron en la primera ráfaga de disparos, el resto encontró refugio y logró proteger a Hitler.

Los gritos de Göring seguían escuchándose, como un eco de dolor y frustración. Cyric, sin embargo, no se inmutó. Con frialdad, apretó el cuello de Losov y repitió su amenaza:

"¡General, ordene a sus hombres que se retiren! ¡O esta ametralladora los convertirá en un nido de avispas!".



Losov, temblando, sabía que Cyril no bromeaba. Recordó el destino de Sessel, asesinado por intentar escapar, y sintió que el miedo le paralizaba las entrañas.

"¡Retírense! ¡Retírense inmediatamente!". gritó Losov, su voz temblorosa pero firme.

La situación era clara: el comandante supremo de la guarnición bávara estaba bajo control de los rebeldes. Las órdenes que salían de su boca no eran más que palabras forzadas por la amenaza de una bala.

'Bang, bang, bang!'.

Cyril disparó al cielo, y el estruendo hizo que Losov se derrumbara aún más, las piernas débiles y los oídos zumbando.

"¿Por qué quieren ver morir al General Losov?". preguntó Cyril, apuntando nuevamente a la nuca de su rehén. Nadie respondió. Nadie quería ser el responsable de la muerte de un hombre tan poderoso.

Del otro lado, Royce, el oficial a cargo, se debatía entre la lealtad y la supervivencia. Sabía que si permitía que los rebeldes se salieran con la suya, la rebelión se extendería como un incendio. Pero si no obedecía, Losov moriría, y él sería el próximo en la lista de culpables.

"¡Retiren las tropas y regresen a la base!". ordenó Royce finalmente, resignado.

El ejército comenzó a retroceder, seguido por la policía. Los rebeldes, al ver la retirada, estallaron en vítores y aplausos. En el Ministerio del Ejército, Himmler y Röhm aparecieron con banderas imperiales, y las dos facciones se unieron en un solo grito:

"¡Alemania por encima de todo!".

Hitler, de pie en las escalinatas del Ministerio, observaba la multitud con una mezcla de triunfo y determinación. Aunque el dolor en su brazo lo atormentaba, no dejó que eso lo detuviera.

"¡El gran pueblo alemán nunca se hundirá!". gritó, su voz resonando en las calles de Múnich. "¡No hemos fracasado! Seguiremos luchando hasta que el gobierno criminal de noviembre sea derrocado y una Alemania fuerte, libre y gloriosa resurja de las cenizas".

Hitler habló del Tratado de Versalles, de la ocupación francesa del Ruhr, y de la necesidad de un socialismo que devolviera la dignidad al pueblo alemán. Sus palabras encendieron a la multitud, que coreaba consignas con fervor:

"¡Alemania por encima de todo!".

"¡Marchemos sobre Berlín y derroquemos al gobierno criminal!".



El Putsch de la Cervecería había alcanzado su punto culminante. Con la incorporación de miles de ciudadanos de Múnich, la marcha hacia Berlín parecía inevitable. Incluso Ludendorff, inicialmente reacio, comenzó a creer en la posibilidad de un nuevo Imperio Alemán, poderoso y libre de las cadenas del pasado.



Capítulo 9 [Remaster]

En los últimos años, Alemania ha sido un país en constante convulsión. Desde el nacimiento de la República de Weimar en 1919, el país ha enfrentado una serie de pruebas severas que han puesto al límite su estabilidad política, económica y social. La República, desde su fundación, estuvo marcada por tensiones internas y externas que la llevaron al borde del colapso en múltiples ocasiones.

La izquierda acusaba al Partido Socialdemócrata (SPD) de traicionar a los trabajadores al impedir la revolución comunista, mientras que la derecha rechazaba la democracia y anhelaba el regreso del antiguo sistema imperial. Para los revolucionarios de izquierda, el gobierno de Weimar era un traidor a la causa obrera, especialmente después de reprimir levantamientos y asesinar a figuras emblemáticas como Karl Liebknecht y Rosa Luxemburgo. Por otro lado, la derecha veía al gobierno como un traidor a la nación por haber obligado al emperador Guillermo II a abdicar y por firmar el Tratado de Versalles, que humilló a Alemania frente a los aliados.

Las tensiones no cesaron. En 1920, el *Freikorps* (Cuerpos Libres) llevó a cabo el Putsch de Kapp, ocupando Berlín y nombrando al periodista de derecha Wolfgang Kapp como canciller. El gobierno de Weimar, desbordado, se vio obligado a retirarse a Stuttgart. Un año después, en 1921, estallaron levantamientos comunistas en Sajonia y Hamburgo, que fueron sofocados con mano dura por las fuerzas gubernamentales.

Pero la crisis más devastadora llegó en 1923, cuando Francia y Bélgica ocuparon la región del Ruhr, el corazón industrial de Alemania, como represalia por el incumplimiento de las reparaciones de guerra establecidas en el Tratado de Versalles. Esta ocupación desencadenó una crisis económica sin precedentes. El gobierno, desesperado, imprimió cantidades masivas de dinero, lo que provocó una hiperinflación que devastó la economía alemana. En agosto de 1923, el marco alemán se desplomó de 4,2 marcos por dólar a un millón de marcos por dólar. Para noviembre, la cifra alcanzó los 4,2 billones de marcos por dólar. El caos económico y político se entrelazaba, y el prestigio del gobierno de Weimar se hundía en su punto más bajo.

En este contexto de desesperación nacional, Adolf Hitler y el Partido Nacionalsocialista Obrero Alemán (NSDAP) vieron una oportunidad para tomar el poder. El Putsch de la Cervecería en Múnich no fue un evento aislado, sino el resultado de años de inestabilidad y descontento. Con el apoyo de figuras como el general Erich Ludendorff, Hitler intentó derrocar al gobierno bávaro y marchar sobre Berlín. Aunque el golpe fracasó, expuso la fragilidad de la República de Weimar y la creciente influencia de los movimientos extremistas.

El gobierno central, liderado por el presidente Friedrich Ebert y el Canciller Gustav Stresemann, se enfrentaba a una encrucijada. La rebelión en Baviera, sumada a la ocupación del Ruhr y la hiperinflación, amenazaba con desatar una guerra civil. Ebert, un hombre cansado pero decidido, convocó una reunión de emergencia en Berlín. "No



podemos permitir que triunfe la conspiración de Hitler", declaró con firmeza. "Si los nacionalsocialistas llegan al poder, Alemania caerá en el abismo".

Stresemann, recién nombrado Canciller, apoyó la decisión de Ebert. "Estos rebeldes no actúan en interés de la República. Sus promesas son falsas, y su único objetivo es el poder", afirmó.

Sin embargo, el ministro de Defensa, Otto Karl Gessler, planteó una pregunta crucial: "¿Qué decisión debemos tomar? Si enviamos tropas, ¿Cómo manejaremos a los rehenes y a las masas engañadas? Un derramamiento de sangre podría costarnos el poco prestigio que nos queda".

La situación era desesperada. Los rebeldes habían tomado como rehenes a figuras clave como el comandante de la guarnición bávara, Otto von Lossow, y al gobernador del estado, Gustav von Kahr. Además, el líder de la policía bávara, Hans von Seisser, había muerto durante los disturbios. Miles de personas, embaucadas por la propaganda nacionalsocialista, se unieron a la causa de Hitler. Si el gobierno actuaba con fuerza, arriesgaba una masacre. Si no lo hacía, la República de Weimar podría colapsar.

El destino de Alemania pendía de un hilo. El Gobierno de Weimar, debilitado pero decidido, preparó sus tropas para sofocar la rebelión. El mundo observaba con atención mientras Alemania se acercaba al borde del abismo.

Gessler podía enviar tropas, pero había previsto las posibles consecuencias y necesitaba dejar claras las implicaciones. Sabía que cualquier movimiento en falso podría desencadenar un caos mayor.

"¡Quien llegue a Berlín con intenciones rebeldes debe ser reprimido sin vacilación! ¡No podemos permitir que la Marcha sobre Roma, como ocurrió en Italia, se repita en Alemania!", exclamó Ebert con firmeza, golpeando la mesa con el puño. Su voz resonó en la sala de reuniones, llena de oficiales y políticos que observaban con atención.

Italia había sido un precedente peligroso. La Marcha sobre Roma, liderada por Benito Mussolini, había cambiado el curso de la historia. El líder fascista, insatisfecho con los resultados de las elecciones parlamentarias de 1921, donde su partido solo obtuvo 105 escaños de 535, convocó a 30.000 partidarios para tomar la capital. El motín obligó al Rey Víctor Manuel III a nombrar a Mussolini como primer ministro, consolidando así el poder fascista en Italia.

Hitler, observando desde Alemania, vio en Mussolini un modelo a seguir. El éxito del líder italiano lo inspiró a intentar algo similar: el Putsch de la Cervecería en 1923. Sin embargo, lo que Hitler no comprendía era que la historia no siempre se repite.

Mientras que la Revolución de Octubre había derrocado al Zar en Rusia, no había logrado encender la llama de la Revolución en China. De la misma manera, el éxito de



Mussolini no podía replicarse en Alemania. El gobierno de Weimar no era el débil rey italiano; estaba dispuesto a defenderse con firmeza.

"¡Cualquiera que venga a Berlín a causar disturbios es un rebelde y debe ser tratado como tal! ¡No habrá indulgencia para quienes violen las leyes de la República!", declaró Ebert con determinación. Su estilo era directo y contundente. Sabía que, para salvar a Alemania, no podía haber medias tintas.

En 1918, Friedrich Ebert había ordenado a las Fuerzas de Defensa reprimir los disturbios en Berlín, y aquel episodio había dejado las calles teñidas de sangre. El gobierno de Weimar no estaba dispuesto a ceder ante los rebeldes, y estaba decidido a mantener esa línea.

"Creo que sería más efectivo enviar al Cuerpo Libre. Ellos pueden manejar esta situación con facilidad", sugirió Gustav Stresemann, frunciendo el ceño mientras estudiaba el mapa desplegado sobre la mesa.

El Cuerpo Libre, o *Freikorps*, era una fuerza semimilitar compuesta por soldados desmovilizados tras la Primera Guerra Mundial. El Tratado de Versalles había limitado el ejército alemán a 100.000 hombres y la marina a 15.000, dejando a miles de soldados sin empleo. Muchos de ellos se unieron a organizaciones como el Freikorps, que operaba al margen de las restricciones impuestas por el tratado.

El Freikorps no era una fuerza oficial, pero su capacidad para la lucha era innegable. En 1919, habían reprimido brutalmente el levantamiento espartaquista en Berlín, asesinando a los líderes revolucionarios Rosa Luxemburgo y Karl Liebknecht. Aquel episodio había dejado una mancha oscura en la historia reciente de Alemania, pero también había demostrado la eficacia del Freikorps para sofocar rebeliones.

Ebert aprobó la idea de Stresemann. "Que el Freikorps se encargue de este trabajo sucio", dijo con frialdad. Sabía que, aunque no era una solución perfecta, era la más efectiva en ese momento.

El caso de Luxemburgo y Liebknecht había sido llevado ante un tribunal militar, pero nunca se resolvió adecuadamente. La impunidad de aquellos actos era un recordatorio de que, en tiempos de crisis, las reglas a menudo se doblegaban ante la necesidad de mantener el orden.



Capítulo 10 [Remaster]

¡Era el 11 de noviembre! Tras el discurso de Hitler, el número de personas que se reunieron y se prepararon para marchar hacia Berlín aumentó a 30.000. Era un ejército de almas descontentas, listas para seguir a su líder hacia lo que creían sería un nuevo amanecer para Alemania.

Este no era un grupo cualquiera; era un equipo capaz de cambiar el curso de la historia alemana. En la mañana de lo que las generaciones posteriores llamarían el "Día de los Solteros", Hitler y Ludendorff lideraron a sus seguidores en una marcha épica hacia Berlín. La capital les esperaba, y con ella, el destino de una nación.

La distancia entre Múnich y Berlín era de casi 600 kilómetros, una travesía que, a pie, tomaría semanas. Hitler ardía en impaciencia por llegar a Berlín y derrocar al gobierno de Weimar, al que consideraba una mancha en el honor de Alemania. Sin embargo, la logística era un problema. No contaban con suficientes medios de transporte—ni coches ni trenes—para mover a 30.000 personas de una sola vez. Dividirlos en grupos sería arriesgado, exponiéndolos a posibles emboscadas o deserciones.

Así que Hitler optó por una estrategia más astuta: avanzar lentamente, dando discursos en cada pueblo y ciudad por el camino. Cada palabra suya era una semilla que caía en tierra fértil, atrayendo a más personas a su causa. El Partido de los Trabajadores, aún desconocido para muchos, comenzaba a ganar influencia. Esta marcha no era solo un acto de rebelión; era una campaña de propaganda en movimiento.

Hitler sabía que, si lo hacía bien, su ejército crecería como una bola de nieve. Para cuando llegaran a Berlín, podrían ser un millón. La idea lo enardecía.

La bandera ondeaba en lo alto, desafiante y orgullosa.

Las Fuerzas de Defensa, que se habían unido a su causa, tomaron la iniciativa. Detrás de ellos, Hitler y Ludendorff avanzaban con paso firme, seguidos por una multitud de soldados de asalto y ciudadanos de Múnich. El ambiente era electrizante; los jóvenes, llenos de fervor patriótico, estaban dispuestos a dar todo por su líder.

Cyric caminaba al lado de Hitler. Tras la última batalla, se había ganado un lugar especial en el corazón del Führer. Casi había desplazado a Göering en importancia, convirtiéndose en su confidente más cercano. Göering, quien había recibido dos impactos de bala, yacía en un hospital de Múnich, lejos de la acción.

Hitler no podía evitar mirar a Cyric con admiración. 'Si no fuera por tu ingenio en la última batalla, este golpe habría fracasado', pensó.

Cyric había sido clave al amenazar a las fuerzas enemigas con una audaz maniobra. Sin duda, si llegaban al poder, Cyric tendría un lugar destacado en su nuevo gobierno.



Sin embargo, algo en la expresión de Cyric inquietaba a Hitler. Entre las cejas del joven se dibujaba una sombra de preocupación.

"Cyric, ¿Qué te preocupa?". preguntó Hitler, rompiendo el silencio.

"Jefe, ¿Cree que el Gobierno de Weimar permitirá que un grupo tan grande marche hacia Berlín sin oponer resistencia?". respondió Cyric, su voz cargada de cautela.

Hitler había estado tan embriagado por la excitación de la marcha que no había considerado seriamente esa posibilidad. Pero Cyril, conocedor de la historia, sabía que el Putsch de la Cervecería había fracasado en el pasado precisamente por la intervención de las fuerzas locales.

Ahora, con la historia reescrita, ¿Qué les esperaba?

"Nuestro levantamiento triunfará". afirmó Hitler con firmeza, dando una palmada en el hombro a CyriC. "No tenemos otra opción. ¡Es por el resurgimiento de Alemania!".

En ese momento, un grito interrumpió la conversación.

"¡Miren! ¿Qué es eso?".

A lo lejos, una estructura metálica avanzaba hacia ellos. Era un monstruo de acero, un tanque Mark IV. Los británicos lo habían diseñado durante la Primera Guerra Mundial para romper las líneas enemigas, y ahora, aquí estaba, frente a ellos. Su blindaje estaba cubierto de remaches, y en su frontal, un patrón de calavera pintada lo hacía aún más intimidante. Una ametralladora sobresalía en la parte delantera, flanqueada por dos cañones de seis libras a los costados.

El Mark I, el primero de su clase, era una máquina temible que sembraba el pánico con solo aparecer en el horizonte. Su rugido metálico y su imponente presencia eran suficientes para hacer retroceder incluso a los soldados más valientes. Sin embargo, no era perfecto. Sus fallos mecánicos y su diseño rudimentario limitaban su efectividad en el campo de batalla.

Tras su debut, los británicos no se detuvieron. Mejoraron el diseño con los modelos Mark II y Mark III, aunque estos solo recibieron ajustes menores y no se produjeron en grandes cantidades. Fue con el Mark IV que llegó la verdadera evolución. Este modelo corrigió errores críticos: el motor se reubicó para mejorar su eficiencia, se optimizó la suspensión para reducir las averías y se eliminó la incómoda rueda de cola, lo que le permitió adaptarse mejor a los terrenos difíciles. Además, se equipó con una ametralladora Lewis más confiable y se añadió una segunda ametralladora en la parte delantera, convirtiéndolo en una máquina letal contra la infantería enemiga.

El Mark IV fue el primer tanque británico producido en masa, con 1.220 unidades fabricadas, una cifra abrumadora comparada con las 150 unidades del Mark I. Sin



embargo, no todos sobrevivieron intactos. Algunos cayeron en manos alemanas debido a fallos mecánicos o emboscadas. Curiosamente, tras la guerra, las Fuerzas de Defensa Alemanas despreciaron estos tanques capturados y los entregaron al Cuerpo Libre sin costo alguno. Para los alemanes, eran reliquias obsoletas, pero para el Cuerpo Libre, representaban una herramienta de intimidación perfecta.

La delgada armadura de unos pocos milímetros no era suficiente para enfrentarse a las armas modernas, pero resultaba ideal para aterrorizar a las multitudes. Cuando uno de estos tanques avanzaba, el sonido de sus orugas y el resplandor de su blindaje provocaban un miedo visceral en cualquiera que lo viera. Incluso los veteranos de guerra, acostumbrados a la muerte y la destrucción, sentían un escalofrío al verlo. Para la gente común, era una pesadilla hecha realidad.

El Cuerpo Libre adoptó estos tanques como símbolo de su poder. Pintaron calaveras negras en sus blindajes, una marca distintiva que los diferenciaba de las fuerzas regulares alemanas. No eran soldados convencionales; eran una fuerza irregular, temida y respetada por igual.

En una ocasión, durante una manifestación en las calles de una ciudad alemana, el sonido de motores resonó en el aire.

"¡Dense prisa, dispersen a las tropas, pónganse a cubierto y prepárense para la batalla!", gritó Scherner, un líder carismático que había sido inspirado por las tácticas de Hitler. Scherner sabía que su presencia en primera línea era crucial. Si sus hombres flaqueaban, todo el operativo se vendría abajo.

"¿Cómo luchamos contra tanques y vehículos blindados?", se preguntaban los soldados. Cyric, un oficial superior, se acercó a Scherner, su subordinado, con una pregunta:

"Scherner, ¿Nuestra gente tiene munición especial?". Cyric conocía la distribución de armas y municiones, pero sabía que sin los recursos adecuados, cualquier resistencia sería inútil.

"¡Hay un francotirador allí!", gritó Scherner, señalando hacia una posición elevada. La tensión era palpable. Los tanques avanzaban, acompañados por vehículos blindados y camiones repletos de soldados armados. El suelo temblaba bajo el peso de las máquinas, y el aire se llenaba con el olor a aceite y pólvora.



Capítulo 11 [Remaster]

Las balas comunes, con su cubierta de cobre y núcleo de acero o plomo, están diseñadas para un solo propósito: eliminar objetivos enemigos. Sin embargo, en los campos de batalla de Europa, donde la industria armamentística ha alcanzado niveles sin precedentes, las balas comunes son solo el principio. Los países con industrias avanzadas han desarrollado municiones especiales, cada una con un propósito letal específico.

El fusil Mauser 98, por ejemplo, utiliza balas de 7,92 mm. Además de las municiones estándar, existen variantes especiales: balas semiperforantes (SmE), perforantes (SmK), perforantes con núcleo de tungsteno (SmK (G)), incendiarias perforantes (PmK), trazadoras perforantes (SmKL) y de prueba incendiarias (SMKB). Estas balas no son para el soldado común. Están reservadas para los francotiradores y ametralladores, los hombres que llevan el peso de la guerra sobre sus hombros.

"¡Francotirador!" gritó Cyric con voz desgarradora. "¡Moreco, usa las balas especiales! ¡Acaba con ellos!".

Moreco, el francotirador de la compañía, era un hombre tranquilo y metódico. Al escuchar la orden, sacó con calma las balas especiales de su bolsillo. Solo tenía cinco: balas incendiarias perforantes PmK. Pero antes de que pudiera cargar su fusil, un disparo resonó en el aire. Un agujero sangriento apareció en su pecho, y su cuerpo se desplomó hacia atrás.

'*Bang! Bang! Bang!*'.

Casi al mismo tiempo, un vehículo blindado enemigo abrió fuego. Era un monstruo improvisado, un camión con ruedas transformado en una máquina de guerra. Sus neumáticos, apenas más gruesos que los de una bicicleta, parecían frágiles, pero su blindaje soldado en el motor, la cabina y la caja de carga lo hacían una fortaleza móvil. En la parte trasera, una torreta redonda albergaba una ametralladora pesada Maxim, escupiendo fuego y muerte.

La Maxim era un arma temible. En Rhodesia, África Central del Sur, una fuerza británica de apenas 50 hombres había repelido a más de 5.000 guerreros Matabili con solo cuatro de estas máquinas, dejando un saldo de más de 3.000 muertos. En la Batalla del Somme, las MG08 Maxim alemanas habían segado la vida de 60.000 soldados británicos en un solo día. Ahora, esa misma arma rugía en las calles, sembrando el caos.

El sonido de la Maxim era ensordecedor, un rugido que helaba la sangre. Las balas de 11,43 mm atravesaban el aire, derribando a cualquiera que se interpusiera en su camino. Civiles, soldados, todos caían bajo su fuego implacable. Ludendorff, tendido en



el suelo, maldecía en silencio. Sabía que ni el valor ni la determinación podrían detener una máquina así.

Un soldado de asalto fue alcanzado en el estómago. La bala lo destrozó, y sus entrañas se derramaron en el suelo mientras gritaba de agonía. Otro hombre, un civil que había quedado atrapado en el fuego cruzado, yacía con una pierna destrozada, temblando y murmurando palabras incomprensibles. El desfile de Hitler, una muestra de poder y orden, se desmoronaba ante el caos de la guerra.

"¡Moreco!". Cyric gritó de nuevo, arrastrándose por el suelo ensangrentado hasta llegar al cuerpo sin vida de su compañero. La sangre de Moreco empapaba el suelo y manchaba el uniforme de Cyric. En su mano, aún agarradas con fuerza, estaban las cinco balas incendiarias perforantes.

Sin perder tiempo, Cyric tomó el fusil Mauser 98 de Moreco. Con movimientos rápidos y precisos, abrió el cerrojo y cargó las cinco balas especiales. El destino de su unidad, y quizás de la batalla misma, dependía ahora de él.

Cinco balas. Cinco oportunidades.

Cyric se agachó, apuntando con el Mauser hacia el vehículo blindado. El logo de la calavera en su costado era claramente visible, un recordatorio siniestro de la muerte que representaba. Respiró hondo, ajustó la mira y apretó el gatillo.

'*jiBam!!*'.

La culata del arma transmitió una fuerza de retroceso que sacudió el hombro de Cyric, y con ese impulso, una bala de cabeza de hongo salió disparada hacia su objetivo.

La bomba incendiaria perforante PmK era un arma peculiar. Su ojiva frontal, con forma de hongo, se estrechaba gradualmente hacia la parte trasera, reduciendo su diámetro a la mitad. En cuestión de segundos, la bala atravesó el aire y se clavó en el compartimiento del motor del vehículo blindado enemigo.

La punta curvada de la bala, fabricada con una aleación de acero especial, era lo suficientemente dura como para penetrar la gruesa placa de acero del blindaje. Mientras las balas comunes rebotaban inútilmente, esta perforaba sin esfuerzo.

Casi al mismo tiempo, el fósforo blanco contenido en la sección trasera de la bala entró en combustión. Primero fueron pequeñas chispas, pero en un instante se convirtieron en llamas blancas y furiosas. El fósforo blanco era un agente de combustión implacable; dondequiera que salpicara, causaba quemaduras intensas e incontrolables.

La bala, después de perforar la placa de acero del motor, alcanzó el depósito de gasolina. El combustible estalló en llamas, y el vehículo blindado quedó envuelto en un infierno de fuego.



El sonido de la ametralladora pesada Maxim cesó abruptamente. La escotilla trasera del vehículo blindado se abrió de golpe, y varios soldados del Cuerpo de Libertad salieron corriendo, desesperados. Uno de ellos gritaba mientras su cuerpo ardía en llamas.

"¡Bieen!". murmuró Cyric con una sonrisa fría. "Malditos Freikorps, ahora sabréis lo que es la muerte".

Con movimientos precisos, Cyric recargó su arma, apuntó al segundo vehículo blindado y apretó el gatillo con calma. Uno tras otro, los cuatro vehículos blindados que avanzaban en formación estallaron en llamas. Uno de ellos quedó completamente envuelto en fuego, atrapando a sus ocupantes en una tumba de metal ardiente.

El rugido de la ametralladora Maxim se detuvo, y el equipo del desfile enemigo colapsó en cuestión de segundos. Aunque algunos hombres de su bando intentaron mantener la línea, muchos comenzaron a huir en pánico.

Pero entonces, la situación cambió drásticamente. Con cuatro disparos certeros, Cyric había destruido los vehículos blindados enemigos. Las llamas que consumían los restos de los blindados elevaron la moral de sus compañeros.

"Cinco balas, solo queda una". murmuró Cyric, respirando hondo. Apuntó a un oficial de las Freikorps que corría hacia él, gritando y blandiendo su arma.

'¡Bang!'.

El disparo resonó en el campo de batalla. La bala atravesó el cuerpo del oficial, que cayó al suelo con un grito ahogado. Las llamas brotaron de su pecho, alimentadas por el fósforo blanco incrustado en la herida.

El fósforo blanco era implacable. Quemaba la piel, luego la grasa, y finalmente los huesos. No había forma de apagarlo. La única misericordia era un disparo rápido para acabar con el sufrimiento.

Cyric no sintió compasión. Este era el campo de batalla, y la compasión no tenía cabida aquí. ¿Acaso el enemigo había mostrado piedad cuando les disparaba?

"¡Bien hecho, Cyric!". Una voz familiar llegó a sus oídos. Volvió la cabeza y vio a Hitler tendido en el suelo, observándolo con una mirada de aprobación.

En ese momento, una explosión aún más violenta sacudió el campo de batalla.



Capítulo 12 [Remaster]

Los primeros vehículos blindados con ruedas habían sido reducidos a chatarra humeante, pero los tanques que avanzaban detrás no mostraron ni un ápice de temor. ¡Avanzaban implacables! Los cañones de seis libras rugían en sincronía, escupiendo fuego y metralla hacia el enemigo. El estruendo era ensordecedor, y el aire olía a pólvora y acero quemado.

Las bombas incendiarias perforantes modernas podían destrozar las placas de acero de los vehículos blindados ligeros, pero contra el colosal Mark IV, eran inútiles. Este monstruo de la Primera Guerra Mundial, con su blindaje frontal de más de 60 mm, era prácticamente invencible a corta distancia. (Nasu : Aunque algunos datos históricos sugieren que el blindaje del Mark IV no superaba los 12 mm en la mayoría de sus áreas, para esta historia, aceptaremos los 60 mm como una licencia creativa)

Tras el Tratado de Versalles, Alemania había sido despojada de su arsenal pesado, incluidos los tanques. Sin embargo, esta restricción solo aplicaba al ejército regular. Los viejos Mark IV, capturados durante la Gran Guerra, habían terminado en manos del Cuerpo Libre, una milicia paramilitar que ahora los utilizaba para aplastar disturbios y rebeliones. Aunque obsoletos, estos tanques seguían siendo una fuerza intimidante. El solo sonido de sus orugas de diamante triturando el suelo era suficiente para helar la sangre de cualquiera.

En el fallido Golpe de Estado de Kapp, los tanques del Cuerpo Libre habían jugado un papel crucial. Y ahora, aquí estaban de nuevo, avanzando con su logotipo de calavera pintado en los flancos, un símbolo de muerte que crecía en tamaño a medida que se acercaban.

"¡Espera, rápido, granada!". gritó Cyric, su voz cortando el caos.

Las bombas incendiarias perforantes eran un recurso escaso, demasiado valiosas para ser desperdiciadas en tiempos de paz. Incluso si hubieran tenido algunas, no habrían sido suficientes para detener al Mark IV. Cyric, un autoproclamado experto en la historia militar de la Segunda Guerra Mundial, sabía que lo que necesitaban era un cañón antitanque. Su mente voló hacia el Lahti L-39, un cañón antitanque finlandés de 20 mm que admiraba por su potencia y diseño brutal. Con su freno de boca y su culata reforzada, era un arma temible, capaz de hacer frente a blindajes ligeros. Pero no tenían nada parecido.

"¡Granadas!". ordenó Cyric, resignado. "Atadlas en fardos y metedlas bajo las orugas. ¡Es nuestra única opción!".

Era una misión suicida. Solo los más valientes se atreverían a acercarse lo suficiente para colocar las granadas bajo las orugas del tanque. La infantería siempre llevaba las de perder frente a los blindados, pero no había alternativa.



Scherner, otro soldado del 19no Batallón de Infantería, observaba la escena con una mezcla de temor y determinación. Las Freikorps tenían una reputación siniestra. En Berlín, años atrás, habían masacrado a civiles sin piedad. Aquel tanque era un símbolo de su brutalidad.

"¡Vamos, rápido!". urgió Cyric, mientras un soldado del batallón se colocaba un fardo de granadas bajo el brazo y se lanzaba hacia adelante.

"¡Idiota, arrástrate!". maldijo Cyric, pero ya era demasiado tarde.

El sonido de los disparos resonó en el aire. El soldado cayó al suelo, abatido antes de siquiera acercarse al tanque. Su sacrificio fue en vano.

El Mark IV continuó avanzando, imparable, mientras los hombres del 19no Batallón se preparaban para lo que podría ser su última batalla.

"¡Lo haré!". El segundo soldado saltó, se acercó al compañero caído, recogió la granada y comenzó a arrastrarse lentamente hacia adelante.

¡Las balas de ametralladora volvieron a silbar desde el lado opuesto!

¡Otro camarada cayó!

"¡Esto no es una solución, debemos pensar en otra cosa!". gritó Scherner con desesperación. Al volverse, notó que Cyric había desaparecido.

¡Cyric ya avanzaba con otro paquete de granadas!

No tomó la ruta más directa, sino que se movió con sigilo por la esquina de la calle. ¡Todo a su paso —buzones, botes de basura, columnas— servía como cobertura!

¡Cyric se acercaba cada vez más!

Dentro del tanque Mark IV, el ruido era ensordecedor. Aunque este tipo de tanque parecía imponente, solo los soldados que operaban en su interior conocían las verdaderas dificultades que enfrentaban.

La comunicación entre los tripulantes era casi imposible. Los conductores y artilleros se las ingenian para entenderse golpeando llaves inglesas y haciendo gestos bruscos.

A pesar de su apariencia poderosa, con ametralladoras que disparaban en todas direcciones y cañones feroces a ambos lados, el tanque tenía un punto débil: su campo de visión limitado.

Incluso en generaciones posteriores, los tanques que combatían en entornos urbanos necesitaban el apoyo de la infantería. Sin ella, los enemigos armados con lanzacohetes podían destruirlos con facilidad.



De repente, los tripulantes del tanque se detuvieron, como si un sexto sentido les hubiera alertado de un peligro inminente.

'¡Boom!'.

Una explosión monumental resonó bajo el casco del Mark IV.

¡Cyric había logrado acercarse sigilosamente y colocar una granada de racimo bajo el blindado!

La explosión abrió un boquete en la parte inferior del tanque, su punto más vulnerable.

¡Y entonces ocurrió una detonación aún mayor!

'iiiBOOOOOM!!!'.

La fuerza de la explosión sacudió el suelo. ¡La munición almacenada dentro del tanque había detonado!

Una columna de humo denso y negro se elevó desde los restos del Mark IV. La mitad inferior del blindado quedó completamente destrozada, dejando al descubierto un cráter aterrador en su estructura.

¡El monstruo de acero había sido neutralizado!

Ninguno de los tripulantes sobrevivió. En el instante de la explosión, todo en el interior se convirtió en una masa informe de carne y metal, sin dejar un solo cuerpo intacto.

"¡La victoria es nuestra!" gritó Cyric, alzando el puño al aire. "¡El Cuerpo Libre que viene a reprimirnos caerá ante nosotros!".



Capítulo 13 [Remaster]

El Cuerpo Libre llegó con gran ímpetu, avanzando con determinación hacia el frente.

"¡Si solo es infantería común, no hay problema! ¡Aquí estamos, los soldados del ejército de defensa que se han rebelado!", gritó uno de los hombres, con voz llena de furia y valentía.

Tras la firma del Tratado de Versalles, la Reichswehr (Fuerza de Defensa alemana) se vio obligada a reducirse a apenas 100.000 efectivos. Sin embargo, aquellos que quedaron eran lo mejor de lo mejor: una élite entrenada y disciplinada. Alemania, aunque limitada por el tratado, soñaba en secreto con expandir su ejército a un millón de hombres. Cada soldado actual sería promovido a líder de escuadrón, y cada líder de escuadrón ascendería a líder de pelotón. Era una estrategia audaz, pero necesaria para recuperar el poder perdido.

Sin embargo, la infantería, por más entrenada que estuviera, seguía siendo infantería. Cuando los tanques enemigos aparecieron en el horizonte, un escalofrío recorrió las filas. No tenían armas efectivas para enfrentarse a esos monstruos blindados. Infantería contra tanques era una sentencia de muerte, una masacre unilateral.

Pero todo cambió en la batalla de Cyric. La confianza de los soldados alemanes se disparó cuando varios vehículos blindados enemigos estallaron en llamas uno tras otro. Incluso el temible Mark IV, el tanque más aterrador, fue destruido. Cuando el blindado explotó, una ovación estalló entre las filas alemanas: "¡Viva, viva!".

Cyric, el joven soldado que lideraba el ataque, estaba en su mejor momento. La adrenalina corría por sus venas, y cada movimiento suyo parecía perfecto. Era como si hubiera nacido para la guerra, para liderar a sus hombres en medio del caos. "¡Carguen, carguen, mátenlos!", gritó, y sus palabras encendieron el espíritu de lucha en los soldados que lo seguían.

La 3ra Compañía del 19no Batallón de Infantería había sido humillada durante demasiado tiempo. Los tanques y vehículos blindados enemigos los habían mantenido acorralados, pero ahora, con las armas pesadas del enemigo destruidas, la situación se había invertido por completo. Los soldados del Cuerpo Libre, una fuerza paramilitar, no estaban preparados para enfrentarse a la ferocidad de los hombres de Scherner, un comandante brillante cuyas tropas estaban rigurosamente entrenadas.

El ataque fue implacable. Los hombres de Scherner avanzaron con fusiles en mano, empujando a los soldados del Cuerpo Libre hacia atrás. Muchos de estos últimos intentaron huir, pero los más lentos fueron rodeados y capturados. Los que se rindieron suplicaron clemencia, pero los soldados de asalto, enfurecidos, no mostraron piedad. Los gritos de los prisioneros resonaron en el campo de batalla mientras eran golpeados sin compasión.



Cyric, sin embargo, se mantuvo al margen de la violencia innecesaria. Se sentó en un rincón, sacó un cigarrillo ATIKAH de boquilla plana y lo encendió. Necesitaba calmarse, reflexionar. La batalla había terminado, pero sabía que esto era solo el principio.

'Hemos ganado esta vez, pero Berlín no se quedará de brazos cruzados. Movilizarán más tropas, y la próxima vez será aún más difícil', pensó.

En ese momento, Hitler se acercó, con una expresión de alivio en su rostro. "Bien hecho, Cyric", dijo, recuperando su vitalidad. Solo unos minutos antes, cuando los tanques enemigos avanzaban, había temido lo peor. Pero ahora, la victoria era suya. Sin embargo, al ver a Xirik fumando, su rostro se tornó de desdén.

"Fumar no es bueno para la salud, Cyric. Deberías dejarlo", advirtió. Hitler, un defensor acérrimo de la salud, despreciaba el tabaco y promovía el vegetarianismo. En cambio, hombres como Churchill y Roosevelt eran conocidos por su afición a los puros y los cigarrillos. La ironía de la historia es que, al final, los defensores de la salud perdieron ante los grandes fumadores.

Pero en el campo de batalla, fumar era lo de menos. Los soldados enfrentaban la muerte a cada momento, y un cigarrillo era el menor de sus problemas. Fumar les ayudaba a aliviar la tensión, a mantener la calma en medio del caos. Incluso las drogas más fuertes, como la Pervitina, eran comunes entre las tropas para mantenerlos alerta y enérgicos.

"¡Cyric, eres el orgullo de nuestros soldados alemanes!", exclamó Ludendorff, su rostro iluminado por la alegría de la victoria. Cyric asintió con modestia, sabiendo que esta era solo una batalla en una guerra mucho más grande.

Justo en ese momento, Ludendorff se mantenía al margen, oculto tras las líneas. Como figura central del ejército, Ludendorff valoraba su vida por encima de todo. ¡Jamás se arriesgaría a participar en el combate de primera línea! Sin embargo, al presenciar la valentía de Cyric, no pudo evitar sentirse impresionado. ¡El Imperio necesitaba más soldados como él!

En medio de los conflictos, el desempeño de los soldados de asalto había sido, en una palabra, despreciable. Al escuchar los primeros disparos, muchos de ellos se escondían instintivamente, sin atreverse a avanzar. ¡Ninguno tenía el valor de lanzarse al frente! Las batallas más duras siempre recaían en los hombros de los soldados defensores, quienes llegaban para salvar la situación.

El ejército contaba con 100.000 hombres, pero muchos habían sido dados de baja. Los que quedaban eran una élite, curtidos en el fuego de la guerra. En cambio, los soldados de asalto eran, en su mayoría, rufianes y vándalos, jóvenes frustrados sin disciplina. Tal vez tenían talento para gritar consignas o alborotar, pero carecían del coraje necesario para enfrentarse a la muerte. ¡Las verdaderas fuerzas de defensa eran los auténticos soldados!



¡Esto era una victoria! Un paso más en el camino hacia Berlín. El campo de batalla estaba impregnado del olor a sangre, y los cadáveres yacían esparcidos por doquier. Este tipo de escenas no eran nuevas en Alemania; se habían repetido una y otra vez. Solo la sangre y la muerte podían despertar al pueblo alemán de su letargo. Y una vez que el pueblo despertara, sería el fin del enemigo.

Hitler, al presenciar todo esto, no pudo contener su emoción. "Ahora debemos cambiar nuestro plan", declaró Ludendorff con firmeza. "Estos Cuerpos Libres han sido sin duda instigados por Ebert. ¡Ese tipo solo sabe maquinar tras bastidores!". Como antiguo soldado del Imperio, Ludendorff despreciaba ese tipo de tácticas cobardes.

"Sí", añadió Hitler con su voz característica, "Nuestro grupo de marcha fue reprimido de manera cruel y bárbara por el Gobierno de Weimar. ¡Debemos denunciar este comportamiento antihumano! ¡Debemos acusar al Gobierno de Ebert de sus crímenes ante toda la nación!".

Hitler propuso hacer una breve parada en Ratisbona para continuar incitando al pueblo a la sublevación. Estaba satisfecho porque su marcha no había sido completamente aplastada. Además, los actos de crueldad contra los civiles eran el combustible perfecto para avivar la indignación pública. Y si algo sabía hacer Hitler, era aprovechar la ira del pueblo para expandir su influencia.

"Debemos prepararnos mejor militarmente", advirtió Ludendorff. "La próxima vez, sin duda, serán las Fuerzas de Defensa las que vengan a por nosotros".

Ludendorff sabía que, si las Freikorps no lograban cumplir su misión, la última hoja de parra sería arrancada por completo. Aquellos tipos en Berlín no dudarían en utilizar al ejército para sus propios fines. Y Ludendorff estaba decidido a no permitirlo.



Capítulo 14 [Remaster]

"¡Esta es una época oscura!".

Las palabras resonaron como un trueno en medio de la multitud. La ira y la desesperación se mezclaban en los rostros de los civiles que se congregaban en la plaza de Ratisbona. El Gobierno de Weimar, aquel que prometió reconstruir Alemania después de la Gran Guerra, había dado la orden al Freikorps (Cuerpo Libre) de disparar contra su propio pueblo. ¡Contra civiles desarmados que solo buscaban hacer oír su voz!

"¡Nunca imaginamos que el Gobierno de Weimar instigaría al Freikorps a masacrar a nuestros compatriotas!". gritó un hombre, su voz temblorosa de rabia. "¡Solo usamos medios pacíficos para protestar! ¡Y nos responden con balas! ¡Donde hay opresión, habrá resistencia! ¡No nos detendremos hasta llegar a Berlín!".

En medio del caos, un hombre se alzó sobre un podio improvisado. Era Adolf Hitler, su rostro enrojecido por la pasión, sus palabras incendiarias cortando el aire como cuchillos. "¡El Tratado de Versalles es una traición!". rugió, señalando hacia el este, como si los responsables estuvieran allí, observando. "¡Firmar ese documento fue vender nuestra patria a Gran Bretaña y Francia! ¡Mientras ellos se enriquecen, nosotros nos hundimos en la miseria! ¡Nuestro Gobierno no tiene honor, solo sabe apuntar sus armas contra su propia gente!".

La multitud rugió en aprobación. Los cadáveres dispuestos en la plaza eran un testimonio mudo de la brutalidad del régimen. Eran hombres, mujeres y jóvenes que habían caído bajo las balas del Freikorps durante las protestas. Sus cuerpos, traídos allí como símbolos de la crueldad del gobierno, avivaban el fuego de la rebelión.

"¡Nosotros, los Alemanes, nunca admitiremos la derrota!". continuó Hitler, su voz elevándose por encima del clamor. "¡Nos mantendremos firmes frente a las balas de este gobierno traidor! ¡No retrocederemos! ¡Hacia Berlín!".

Y así, la multitud, encendida por las palabras de Hitler, comenzó a moverse. Lo que empezó como un grupo de manifestantes en Ratisbona pronto se convirtió en una marea humana que avanzaba hacia la capital. El desfile crecía como una bola de nieve, absorbiendo a miles de personas descontentas en cada pueblo y ciudad que atravesaba.

Cyric observaba desde un rincón de la plaza, sus ojos fríos y calculadores escudriñando la escena. No le importaban las palabras de Hitler; le importaba el poder. Sabía que Hitler era un orador nato, capaz de encender la chispa de la revolución con solo unas frases. Pero Cyric no era un idealista. Era un estratega.



El Putsch de la Cervecería, aquel intento fallido de golpe de Estado en Múnich, había sido una farsa en la historia original. Pero ahora, con la intervención de Cyric, las cosas eran diferentes. Él había manipulado a Losov, eliminado a Seisser y aseguró que el desfile de Hitler saliera de Múnich sin oposición. Ahora, las tropas de Hitler marchaban hacia Berlín, imitando la Marcha sobre Roma de Mussolini.

Pero Cyric no se hacía ilusiones. Sabía que el Gobierno de Weimar, aunque débil frente a las potencias extranjeras, era despiadado con sus enemigos internos. Las Freikorps eran solo el principio. Si el desfile llegaba a Berlín, se enfrentaría a toda la maquinaria del Estado: el Reichswehr, la policía, las fuerzas de seguridad. Las SA de Hitler, por numerosas que fueran, no estaban preparadas para semejante enfrentamiento.

"Este motín está destinado al fracaso", murmuró Cyric para sí mismo. Pero no le importaba. Sabía que, incluso si fracasaba, este levantamiento haría que Hitler fuera conocido en toda Alemania. Lo convertiría en un mártir, en un símbolo de la resistencia contra el gobierno traidor. Y eso era suficiente.

Si ese era el caso, ¿De qué había que preocuparse? Eso era lo que Cyric se preguntaba mientras su mente se enfocaba en un problema mucho más apremiante: la guerra que se avecinaba.

La derrota de Alemania en la Segunda Guerra Mundial había sido el resultado de múltiples factores: la obstinación de Hitler, la desventaja de luchar en dos frentes y el vasto territorio de la Unión Soviética. Sin embargo, Cyric sabía que había un problema aún más profundo: la base poblacional de Alemania era demasiado pequeña.

Tomemos como ejemplo el año 1939. La población de Gran Bretaña era de 47 millones, la de Francia de 41 millones, la de la Unión Soviética de 160 millones y la de Estados Unidos de 130 millones. ¿Y Alemania? Apenas 70 millones de personas. Incluso sumando a los austriacos, los habitantes de los Sudetes y los alemanes bálticos, la cifra total no superaba los 80 millones.

Si se dividía esa población, excluyendo a mujeres, ancianos, niños y trabajadores esenciales para la producción doméstica, el número de hombres disponibles para el servicio militar era apenas una quinta parte del total. Durante la Segunda Guerra Mundial, Alemania había movilizado a 17 millones de soldados, sufriendo 11,7 millones de bajas. Al final, hasta los hombres de entre 16 y 60 años fueron reclutados. Era una situación desesperada.

En cambio, la Unión Soviética, con su enorme base poblacional, había perdido 27 millones de personas y aún así había ganado la guerra con un ímpetu arrollador. La guerra no solo se libraba con armas, equipos y suministros; al final, todo se reducía a la población.



Cyric se preguntaba si, de haber fomentado que las mujeres alemanas tuvieran más hijos antes de la guerra, habría habido suficientes hombres adultos para combatir. Pero era una idea imposible de llevar a cabo en ese momento. Incluso si una pareja decidía ser DINK (doble ingreso, sin hijos), ¿Podía Cyric interferir? No, no tenía ese poder.

¿Cómo podría Alemania ganar la Segunda Guerra Mundial? Esa era la pregunta que lo atormentaba.

'Debemos prepararnos lo antes posible0, pensó. Pero lamentablemente, su influencia era limitada. Además, la identidad con la que había viajado a través del tiempo y el espacio no era la adecuada. '¿Por qué no me convertí en Hitler?', se quejó mentalmente. De haber sido así, muchos de los errores históricos de Hitler podrían haberse evitado.

Cyric conocía bien los errores del Führer. Desde el principio, Hitler había permitido que las fuerzas británicas y francesas escaparan en Dunkerque, un error que luego se volvería en su contra cuando los aliados desembarcaron en Normandía. Y luego estaba el desastroso frente oriental: luchar contra la Unión Soviética mientras se mantenía el frente occidental era un tabú estratégico que incluso Hitler había dudado en abordar. Sus objetivos cambiaban constantemente, y eso había costado caro.

¿Qué debía hacer Cyric? ¿Convertirse en el asesor más influyente de Hitler, alguien con poder de decisión, o simplemente controlar al Führer desde las sombras? No era leal a Hitler; lo seguía porque sabía que solo él podía inspirar a los alemanes y convertir a Alemania en una potencia capaz de ganar la guerra. Era un mal necesario.

Cyric no buscaba glorificar a Hitler ni al Tercer Reich. Solo quería reescribir el destino de Alemania, un país que, a pesar de todo, admiraba por su tenacidad.

Mientras reflexionaba, su mirada se posó en Hitler, quien en ese momento pronunciaba un discurso apasionado ante una multitud enfervorizada. De repente, un grito interrumpió la escena: "¡Corran, las fuerzas de defensa están llegando!". La plaza estalló en caos.



Capítulo 15 [Remaster]

¡El Gobierno de Weimar tiene tolerancia cero ante la rebelión!

La noticia de la derrota del *Freikorps* (Cuerpo Libre) llegó rápidamente a Berlín, causando conmoción en todos los rincones de la ciudad. La sorpresa fue generalizada, y el ambiente se tensó aún más.

"Aunque se produjo un motín en la 3RA Compañía del 19no Batallón de Infantería, esto también demuestra que las tropas de asalto de Hitler son extremadamente poderosas. ¡No podemos permitir que sigan creciendo y se conviertan en una amenaza para nuestra república!", declaró con firmeza el ministro de Defensa, Otto Gessler.

"Estoy de acuerdo. Debemos eliminar a Hitler lo antes posible. No podemos permitir que la rebelión de Múnich se extienda a Berlín", añadió Gustav Noske, decidido a actuar de inmediato. "¡Esta rebelión debe ser detenida a toda costa!".

"Propongo utilizar la Caballería", intervino Albert, otro oficial de alto rango. "¡Confíen en el impacto de la caballería para dispersarlos! No podemos seguir dependiendo de los tanques, que han demostrado ser ineficaces contra estos insurgentes".

Y así, la caballería se convirtió en la nueva esperanza del Gobierno. Cuando los jinetes cargaron, el impulso fue devastador. Donde los cascos de los caballos golpeaban el suelo, la sangre corría como un río. Los rebeldes, hechizados por el terror, comenzaron a dispersarse. Solo unos pocos fanáticos resistieron, pero incluso ellos fueron rápidamente neutralizados.

Sin embargo, esta solución no estaba exenta de limitaciones. Según el Tratado de Versalles, las fuerzas de defensa alemanas tenían restricciones severas en cuanto a armamento. Los obsoletos Tanques Mark de la Primera Guerra Mundial, que habían sido entregados a las Freikorps, no podían ser utilizados oficialmente por las fuerzas regulares. Pero la caballería, al no estar sujeta a estas restricciones, ofrecía una movilidad y velocidad incomparables, permitiendo una respuesta rápida a los focos de rebelión.

En ese momento, el 2do Regimiento de Caballería, bajo el mando del Mayor General Alfred Krauß, avanzaba desde una base cercana. Los jinetes galopaban por las calles, dirigiéndose hacia la plaza donde los rebeldes se habían congregado. Para ellos, todos los presentes en la plaza eran enemigos de la república, y su misión era clara: dispersarlos y eliminar a los líderes de la insurrección.

"¡Tercera Compañía, síganme!". gritó Cyric, un oficial decidido a tomar el control de la situación.



Las tropas de asalto (SA) habían demostrado ser una fuerza impredecible. Aunque eran eficaces en la intimidación y el mantenimiento del orden, su desempeño en combates frontales dejaba mucho que desear. Cyric, consciente de esto, decidió liderar personalmente a la 3ra Compañía. Después de todo, él era su superior y no podía permitir que la situación se le escapara de las manos.

Mientras tanto, en el centro de la plaza, las SA mantenían un frágil control. Cualquiera que osara desafiar sus consignas era inmediatamente amenazado. Heinrich Himmler y Ernst Röhm se encargaban de proteger a Hitler, Ludendorff y otros líderes clave, mientras que Cyric, otro oficial leal, se preparaba para resistir cualquier ataque inminente.

Cyric, mientras corría hacia la plaza, llevaba consigo un enorme rifle antitanque M1918. La experiencia previa con los tanques Mark de las Freikorps había sido desastrosa, y esta vez no sabían qué tipo de equipo enfrentarían. El rifle, obtenido de un simpatizante en una armería cercana, era un recordatorio de los días de la Primera Guerra Mundial, cuando los tanques británicos habían causado estragos en las filas alemanas. Pero Alemania no se rendiría tan fácilmente. Mauser había desarrollado armas antitanque especiales, y el M1918 era una de ellas.

Este rifle, una versión ampliada del fusil M1898, había sido diseñado específicamente para enfrentarse a objetivos blindados. Con un calibre de 13,2 mm, su poder destructivo era impresionante, capaz de penetrar blindajes a distancias de hasta 300 metros. Aunque originalmente estaba destinado a enfrentarse a tanques, ahora se enfrentaba a una carga de caballería.

Frente a la multitud en pánico, los soldados de la 3ra Compañía del 19no Batallón de Infantería desplegaron rápidamente una formación de interceptación. Los jinetes, montados en imponentes caballos y blandiendo sus sables, avanzaban con ferocidad. La batalla estaba a punto de comenzar, y el destino de la república pendía de un hilo.

De hecho, la mayor parte de la caballería alemana dependía de los caballos como medio de movilidad. Eran, en esencia, infantería montada: avanzaban a caballo pero combatían a pie. Esta táctica les permitía cubrir grandes distancias rápidamente, aunque su verdadera fuerza residía en su capacidad para desmontar y luchar con ferocidad en el terreno.

Tras quedar reducidos a apenas 100.000 efectivos, los soldados de caballería alemanes se habían convertido en la élite de la élite. Todos ellos dominaban el arte de combatir tanto a caballo como a pie, lo que los hacía temibles en cualquier escenario.

"¡No podemos esperar más, es hora de actuar!". gritó Cyric, mientras ajustaba el fusil antitanque que llevaba al hombro. Si lo hubiera sabido antes, no habría perdido tiempo fabricando este arma. ¡La Maxim era la respuesta!



Usar un cuchillo de carnicero para matar un pollo era una cosa, pero emplear un cañón antitanque para enfrentarse a la caballería parecía un desperdicio de recursos. Sin embargo, Xirik sabía que aquel arma podía tener otros usos . . . y estaba a punto de demostrarlo.

'¡Boom!'.

El cañón antitanque M1918 rugió con un estruendo ensordecedor.

El proyectil impactó contra un edificio de tres pisos que se alzaba a unos metros de la carretera. La explosión fue devastadora: ladrillos y escombros volaron en todas direcciones, y un agujero gigante apareció en la pared. La onda expansiva arrasó todo a su paso, dejando un cráter humeante en su lugar.

"¡Este poder destructivo es una locura!". murmuró Cyric, ajustando su posición.

El cañón antitanque no solo disparaba proyectiles perforantes; también podía cargarse con munición altamente explosiva o incendiaria, ideal para destruir búnkeres y puestos de tiro enemigos. Cyric cargó una bomba de alto poder explosivo de 13,2 mm y apuntó hacia una casa cercana.

'¡BOOOOM!'.

El segundo disparo impactó con precisión, abriendo un cráter de varios metros de radio. La estructura, ya debilitada, comenzó a temblar. Con un estruendo atronador, el edificio se derrumbó por completo, levantando una nube de polvo y escombros.

"¿Cómo puedo detener a la caballería?". pensó Cyric en voz alta. "¡Bloqueando las calles y obligándolos a desmontar!" .

Mientras los caballos relinchaban y los jinetes intentaban mantener el control, uno de los animales fue alcanzado por los escombros del edificio derrumbado. El caballo de guerra cayó al suelo, y su jinete gritó de dolor al quedar atrapado bajo los restos. Sus piernas, aplastadas por el peso de las baldosas rotas, lo dejaron incapacitado.

Cyric no dudó. Rápidamente apuntó hacia el otro lado de la calle y disparó dos veces más. El retroceso del cañón antitanque, conocido como el "cañón del elefante", era brutal, pero Cyric lo soportó con determinación. Dos edificios de dos pisos se derrumbaron, bloqueando completamente la carretera. Incluso en el punto más estrecho, las ruinas alcanzaban medio metro de altura, imposibilitando el avance de la caballería.

"¡Perfecto!". exclamó Cyric, satisfecho con su trabajo.

Sin perder tiempo, agarró el fusil antitanque y corrió hacia una nueva posición. Sabía que los artilleros antitanque, al igual que los francotiradores, eran objetivos prioritarios para el enemigo. No podía permitirse quedarse en el mismo lugar.



Justo cuando se movía, el sonido característico de una ametralladora Maxim resonó desde el otro lado. Una ráfaga de balas impactó contra la posición que acababa de abandonar. Si Cyric hubiera permanecido allí, habría sido acribillado sin piedad.

"¡Casi me convierten en un colador!". murmuró, agradecido por su instinto de supervivencia.



Capítulo 16 [Remaster]

En generaciones posteriores, generalmente se cree que durante la Segunda Guerra Mundial, las fuerzas acorazadas alemanas eran extremadamente poderosas, capaces de volcar el campo de batalla y provocar una revolución militar. Sin embargo, la realidad era más compleja. Aunque los tanques alemanes, como los famosos Panzer, eran temidos, la fuerza móvil alemana aún dependía en gran medida de una gran cantidad de caballos para el transporte de materiales y suministros al frente. Esta combinación de tecnología moderna y métodos tradicionales era una característica distintiva de la logística alemana en aquel entonces.

El Tratado de Versalles, firmado después de la Primera Guerra Mundial, había impuesto severas restricciones a Alemania, prohibiéndole poseer tanques y limitando su capacidad militar. Sin embargo, Alemania encontró formas ingeniosas de eludir estas restricciones, desarrollando y equipando sus fuerzas con vehículos blindados y armas modernas en secreto. A pesar de estas limitaciones, la maquinaria de guerra alemana comenzó a tomar forma, aunque aún dependía en gran medida de métodos anticuados, como el uso de caballos para transportar ametralladoras y otros equipos pesados.

En el campo de batalla, la escena era caótica. Una ametralladora tirada por caballos, con su boca apuntando hacia atrás, llegaba a su posición. Los soldados que la operaban tenían que girarla rápidamente para prepararla para el combate. En ese momento, dos soldados del ejército de defensa estaban ocupados cargando balas en la ametralladora Maxim, que escupía fuego continuamente, iluminando el campo de batalla con ráfagas de balas y nubes de humo de pólvora.

Cyric, un joven soldado, yacía en el suelo, incapaz de levantar la cabeza. Había estado a punto de ser alcanzado por una ráfaga de balas y ahora se encontraba inmovilizado bajo el fuego enemigo. Su mente estaba llena de asombro y admiración por el sistema militar en el que servía. Los soldados ordinarios que habían sido convocados ya eran impresionantes, pero aquellos que lograban mejorar sus habilidades y ascender en el rango se convertían en verdaderas fuerzas de la naturaleza, capaces de dominar cualquier campo de batalla en Europa.

"¡Boom!" De repente, el sonido de un disparo resonó en el aire. Era el L39, un cañón antitanque, que había silenciado la ametralladora enemiga con un solo disparo preciso. Cyric levantó la cabeza y vio el gran cráter que el proyectil había dejado en el suelo. Sabía exactamente lo que había sucedido.

En cuestión de segundos, Charles, un soldado experimentado, se levantó desde su posición en el segundo piso de un edificio cercano. Con calma y precisión, disparó un proyectil de alto explosivo de 20 mm que destruyó por completo la posición de la ametralladora enemiga. Los fragmentos de la explosión eran letales en un radio de 2,5 metros, eliminando cualquier objetivo vivo en su camino.



"¡Sube, corre!" gritó Cyric, aprovechando la confusión creada por el disparo de Charles. Era el momento perfecto para avanzar. Charles había creado una barrera artificial con sus disparos, bloqueando temporalmente el avance de la caballería enemiga. Con la posición de la ametralladora destruida, el camino estaba despejado para que Cyric y sus compañeros se lanzaran al ataque.

Con su metralleta MP18 en mano, Cyric corrió hacia los soldados de la 3^a compañía como un lobo hambriento. No había tiempo para preocuparse por el enemigo; Charles tenía cubierta la retaguardia, impidiendo que los alemanes restablecieran su posición de ametralladora. Los rifles Mauser que portaban los soldados enemigos no eran rival para la velocidad y el poder de fuego de la MP18.

La batalla continuaba, pero Cyric sabía que este era solo el comienzo. La guerra era implacable, y cada momento de ventaja era importante. Con Charles cubriendolo y su metralleta listo para disparar, Cyric avanzó con determinación, listo para enfrentarse a lo que fuera que el destino le deparara en aquel campo de batalla ensombrecido por el humo y el sonido de los disparos.

De repente. Tan pronto como Cyric se refugió en el búnker formado por las ruinas, apretó el gatillo. La caballería enemiga acababa de despejar los restos de la ametralladora montada en un carro tirado por caballos y se preparaba para avanzar.

Cyric, un excelente piloto, incluso volando a una altura de medio metro, no tenía ningún problema para mantenerse firme. Sin embargo, sus compañeros que corrían a su lado no tuvieron tanta suerte. Algunos tropezaron y cayeron, bloqueando el paso de los demás.

¡Pero era demasiado tarde para retroceder!

Cyric no estaba solo. Junto a él, un grupo de hombres recogió sus armas y abrió fuego contra la caballería enemiga.

En una batalla de infantería contra caballería, lo ideal era contar con una ametralladora. Si Cyric hubiera tenido una Maxim en sus manos, habría podido detener por completo el avance del enemigo. Sin embargo, sus hombres solo llevaban rifles Mauser. La compañía de infantería tenía ametralladoras pesadas, pero no las habían traído consigo. Al principio, el Mayor Scherner había dado órdenes de sofocar los disturbios, y consideró que el poder de los rifles era suficiente. No habían anticipado una confrontación tan intensa.

Ahora, solo podían disparar una bala tras otra. El sonido característico de los rifles Mauser resonaba constantemente en el aire. Aunque la potencia de fuego no era abrumadora, la estrechez de la calle jugaba a su favor. Por un momento, la caballería enemiga se vio frenada, sufriendo decenas de bajas.

El tiroteo cesó temporalmente.



"Oye, escuchen al hombre del otro lado", dijo una voz que surgió entre los relinchos de los caballos moribundos y los gritos de los soldados heridos.

"¡Ustedes son el ejército del gobierno! ¡Una fuerza armada destinada a defender Alemania! Sus acciones hoy son de rebelión. ¡Han violado gravemente la disciplina militar, y sus manos están manchadas con la sangre de sus compatriotas!"

Al ver que no podían vencerlos por la fuerza, el enemigo había optado por una ofensiva psicológica. Cyric no pudo evitar sentir desprecio por sus palabras. Con voz firme, respondió:

"¿De quién están manchadas las manos de sangre? ¡Es nuestro gobierno, el actual gobierno de Weimar, el que ha apuntado sus armas contra nuestro pueblo!"

"Somos soldados, y nuestra misión es obedecer órdenes, ¡Pero nunca obedeceremos al caos!"

"¡No somos el ejército del gobierno de Weimar, somos el ejército de Alemania, el ejército del pueblo! ¡Y hoy estamos protegiendo a nuestro pueblo!"

Las palabras de Cyric dejaron al enemigo desconcertado. Era evidente que, cuando se trataba de retórica y persuasión, Cyric no se quedaba atrás.

"¡Boom, boom!" En ese momento, una serie de explosiones resonaron en la distancia.

Cyric se sobresaltó. Miró hacia la plaza lejana, donde una multitud aterrorizada comenzaba a dispersarse. Su corazón se hundió.

¡Maldición!

¡Habían caído en una trampa!

Cuando se dio cuenta de que un gran número de soldados de caballería se acercaba, Cyric no tuvo más remedio que llevar a los hombres de la 3ra Compañía del 19no Batallón de Infantería a esta posición, con la esperanza de detener el avance enemigo con un espíritu de sacrificio. Pero las calles se extendían en todas direcciones, y aunque lograron bloquear un camino, había muchos otros por los que el enemigo podía avanzar.

Mientras Cyric y sus hombres contenían a la caballería en un flanco, en otro sector de la ciudad aparecieron más soldados del ejército de defensa. Estos llegaron con una ferocidad aún mayor, disparando balas de cañón contra la multitud desarmada.

Los tanques no podían ser usados contra la caballería, y la caballería no era efectiva contra la artillería. En resumen, el gobierno de Weimar no mostraba misericordia alguna ante la rebelión, y era especialmente despiadado al atacar a los civiles que se alzaban en su contra.



Cyric se sintió abrumado. ¿Dónde habían visto los soldados de asalto una batalla como esta?

Cuando las balas de cañón comenzaron a caer sobre la multitud, el caos estalló instantáneamente. La gente, que momentos antes había estado emocionada por el discurso de Hitler, ahora corría despavorida. El miedo se apoderó de ellos, y la multitud se dispersó en todas direcciones.

En medio del caos, innumerables soldados de infantería y policías irrumpieron en la plaza, golpeando a cualquiera que se cruzara en su camino. La escena se convirtió en una masacre unilateral.

Hitler, que momentos antes había logrado reunir a decenas de miles de personas bajo su llamado, ahora se encontraba en una situación desesperada. Con esa multitud, había creído que podrían marchar hacia Berlín y exigir la renuncia del gobierno de Weimar. Pero ahora, todo se había desmoronado.

"¡Cyric, Cyric!", gritó Hitler, desesperado. Himmler, su leal guardaespaldas, estaba a su lado, pero en un abrir y cerrar de ojos, también desapareció entre la multitud.

"¡Jefe, corre!", gritó Cyric, observando el caos que se extendía a cientos de metros de distancia.

Pero era inútil. La plaza estaba completamente rodeada por soldados fuertemente armados. Cyric vio cómo varios hombres del ejército de defensa se acercaban a Hitler, apuntándole con sus rifles. Las afiladas bayonetas brillaban bajo la luz del sol, y Hitler, al darse cuenta de que no tenía escapatoria, dejó caer su pistola al suelo.

El destino de todos parecía sellado.



Capítulo 17 [Remaster]

El Putsch de la Cervecería nunca podría tener éxito. Lo que funcionó en Italia no pudo repetirse en Alemania. Además del hecho de que el prestigio personal de Hitler no era tan alto como el de Mussolini en ese momento, había muchos otros factores que contribuyeron al fracaso.

El poder político se obtiene a punta de pistola, pero Hitler no podía confiar únicamente en los matones de las SA para triunfar. Necesitaba el apoyo de los generales más influyentes del ejército, algo que no logró conseguir.

"¡Lamentablemente, Hitler no puede establecer conexiones con esos altos oficiales militares en Berlín!"

La razón más importante de su fracaso fue que subestimó la determinación del gobierno de Weimar. Aunque este gobierno estaba dispuesto a hacer concesiones ante las potencias extranjeras, no dudó en reprimir con mano dura cualquier levantamiento interno.

"¡Declarar la guerra al gobierno instigando a algunos civiles está destinado a terminar en tragedia!"

El viaje en el tiempo de Cyric resultó ser inútil. Hitler fue arrestado, y un gran número de miembros de las tropas propias que participaron en el Putsch de la Cervecería también cayeron bajo custodia.

En cuanto a la rebelde 3ra Compañía del 19no Batallón de Infantería, su resistencia se desvaneció rápidamente.

"¿Por qué luchamos?" se preguntaban los soldados.

Cuando juraron lealtad a Hitler, lo hicieron con la esperanza de protegerlo y, en última instancia, derrocar al gobierno de Weimar. Pero ahora, con Hitler capturado, su lucha parecía carecer de sentido.

La caballería y la infantería enemiga, que los superaban en número por decenas de veces, los rodearon. Además, contaban con morteros y otras armas poderosas.

"¡Si continuamos luchando, tendremos que morir heroicamente! ¡Este tipo de sacrificio no tiene sentido!"

Cyric también fue detenido. Después de pasar varios días en una celda oscura, fue llevado ante un tribunal militar.

"Cyric, ¿Conoce su culpabilidad?" preguntó solemnemente el juez.



A pesar de ser un tribunal militar, el evento atrajo a una gran cantidad de periodistas. Después de todo, se trataba de un acontecimiento que había commocionado a todo el país.

Hitler, el líder del Partido Obrero, había intentado un golpe de Estado en una cervecería de Múnich. Había controlado a los altos funcionarios bávaros locales e instigado a la gente a marchar hacia el norte en un intento de desestabilizar Berlín.

En la zona norte de Múnich, el Cuerpo Libre lanzó un ataque contra los destacamentos que marchaban, pero fracasó. Más tarde, en Ratisbona, el gobierno envió un gran número de tropas y finalmente sofocó la rebelión.

Lo más extraño de esta rebelión fue que una unidad del ejército que se suponía debía reprimirla, en realidad se volvió contra sus aliados en medio de la batalla.

"¡El principal culpable es su líder, Cyric!"

"¡Ahora es el momento de interrogar a Cyric!"

Los flashes de las cámaras de los periodistas no dejaban de disparar, y solo se callaron cuando el juez dijo "silencio" dos veces.

"No soy culpable", dijo Cyric con firmeza. "Todo lo que hice fue para salvar a nuestro país. Desde el comienzo de nuestra historia registrada, nuestra patria nunca ha sido tan cobarde como lo es ahora".

"¡Traigan a un testigo!" El juez le cortó inmediatamente, evitando que los periodistas sacaran conclusiones precipitadas.

El testigo era el General Lossow, comandante de la guarnición bávara. Entró con paso pesado, visiblemente enfurecido por la traición de uno de sus subordinados.

"Vi con mis propios ojos que Cyric le rompió la pierna a Carl y le metió el cañón de la pistola en la boca. Además, fue Cyric quien mató a Seisser. La escena era muy caótica en ese momento. Cyric se dio la vuelta y disparó a Seisser, que estaba a punto de irse en medio del caos", declaró Lossow.

"¡Pase lo que pase, Cyric cometió un asesinato! Después de todo, ahora vivimos en una sociedad regida por la ley. ¡El hecho de que Cyric disparara y matara a Seisser es suficiente para ejecutarlo!"

"Sí, disparé", admitió Cyric sin vacilar. "Porque en ese momento, Karl, Seisser y usted, el General Lossow, estaban con nosotros".

Sus palabras resonaron en la sala: "En ese momento, los tres también levantaron sus manos en alto, gritando 'Heil Hitler' y 'Heil Alemania'. Pero al final, todos traicionaron a Alemania sin piedad".



"En aquel momento yo simplemente estaba matando a un desertor, a un desertor de la revolución", dijo Cyric con pasión.

De repente, el rostro de Lossow se enrojeció. Recordó cómo Cyric le había apuntado con una pistola. Si no hubiera levantado las manos y gritado consignas, habría muerto. Pero esas manchas en su honor nunca podrían borrarse.

La sala quedó en silencio, y el peso de las palabras de Cyric flotó en el aire. El juez, los periodistas y los espectadores se dieron cuenta de que este no era un juicio ordinario. Era el juicio de un hombre que había luchado por una causa en la que creía, incluso cuando todos a su alrededor habían perdido la fe.

Cyric no era solo un soldado; era un idealista atrapado en una guerra que ya había perdido. Y ahora, su destino estaba en manos de un sistema que él mismo había intentado derrocar.

"No fui el único que disparó el arma. Mucha gente disparó el arma en ese momento", continuó Cyric. "Vi al Cuerpo Libre con el emblema de la calavera disparando a nuestra gente. Vi a soldados con uniformes verdes de policía y uniformes grises de defensa disparando a nuestra gente. Si soy culpable, ¿qué pasa con esos muertos? ¿Quién puede darles una explicación?"

"Su sangre tiñó de rojo la plaza de Ratisbona. Sus vidas acabaron así como así. ¿Quién puede decirnos quién los mató? ¡La voluntad justa fue asesinada sin piedad!"

En ese momento, Cyric se sintió integrado en la escena. Sus emociones eran extremadamente profundas, y su voz estaba llena de cierta magia. Muchos de los que estaban escuchando no pudieron evitar sentirse conmovidos. El gobierno primero instigó al Cuerpo de Libertad y luego envió a las fuerzas de defensa y a un gran número de policías para detener la marcha con violencia. ¡Aquello no fue nada glorioso en primer lugar!

"Eso es porque su desfile ha traicionado a nuestra patria. ¡Todos ustedes han cometido traición!" El juez finalmente se conmovió. Si continuaba hablando así, ¡Estaría confundiendo el bien con el mal!

"Si no tuviste intención de cometer traición, ¿Cómo podrías ser reprimido?" preguntó el juez, con una voz que intentaba mantener la autoridad, pero que ya comenzaba a mostrar grietas.

"No traicionamos a nuestra patria, sólo queremos derrocar al actual gobierno de Weimar", continuó Cyric, su voz resonando con una firmeza que hacía temblar las paredes del tribunal. "¡Este es un gobierno débil e incompetente que sólo apunta sus armas contra su propio pueblo! ¡Este es un gobierno que ha provocado un rápido aumento de los precios y ha convertido los marcos que tenemos en las manos en papel de desecho! ¡Este es un gobierno lamentable, ridículo y vergonzoso que ha convertido



a nuestra Gran Alemania en un lugar donde la gente puede intimidarnos y ni siquiera puede resolver el problema de la ocupación de la zona industrial del Ruhr!"

Las palabras de Cyric dejaron atónitos a todos los presentes. Inconscientemente, sus pensamientos comenzaron a seguir las palabras de Cyric. ¡No es la patria la que está traicionada sino este Gobierno! ¡Porque este Gobierno simplemente no es digno de dirigir Alemania!

"Como Oficial de la Wehrmacht, me lancé con decisión a la acción para derrocar al Gobierno de Weimar", continuó Cyric, su voz ahora más calmada pero igual de poderosa. "Creo que nuestro equipo se fortalece día a día, se desarrolla cada hora y se desarrollará más rápido en el futuro. Algunos miembros de la Wehrmacht han empañado esta historia y al final se arrepentirán de ello".

"Los viejos brazaletes serán recogidos del barro, las viejas banderas serán desplegadas en el aire. Estamos listos para enfrentar el gran juicio final de Dios. Entonces la voz del verdadero tribunal de juicio saldrá de nuestras tumbas. No somos nosotros los que debemos ser juzgados, sino ustedes".

"El tribunal eterno de la historia declarará inválidas vuestras acusaciones contra nosotros. Los jueces del tribunal de la historia no nos preguntarán: ¿Habéis cometido traición o no?"

"Este tribunal nos juzgará a todos los alemanes que luchamos y morimos por nuestros compatriotas y por nuestra patria. Podréis declararnos culpables mil veces, pero el tribunal eterno de la historia se reirá de ello y hará trizas la denuncia del fiscal y el veredicto de este tribunal, porque nos declarará inocentes".

El silencio que siguió fue abrumador. Cyric había hablado con una pasión y una convicción que resonaron en cada rincón de la sala. Sus palabras no eran sólo una defensa, sino un llamado a la acción, un recordatorio de que la lucha por la justicia y la libertad nunca termina.

El juez, visiblemente afectado, intentó recuperar el control de la situación. "Este tribunal no está aquí para escuchar discursos sediciosos. Estamos aquí para determinar la culpabilidad o inocencia de los acusados".

"Entonces juzguen", respondió Cyric, con una sonrisa fría. "Pero recuerden, la historia ya nos ha juzgado. Y su veredicto será muy diferente al suyo".

La tensión en la sala era palpable. Los presentes sabían que estaban presenciando algo más que un juicio; estaban presenciando el nacimiento de una leyenda. Cyric no era sólo un hombre en el banquillo de los acusados; era un símbolo, un faro de resistencia contra la tiranía y la injusticia.



Y mientras el juicio continuaba, las palabras de Cyric resonaban en los corazones de todos los presentes, recordándoles que la verdadera justicia no siempre se encuentra en los tribunales, sino en la voluntad inquebrantable de aquellos que luchan por lo que creen.



Capítulo 18 [Remaster]

De hecho, mucho de lo que dice Cyric ahora es una adaptación de los discursos originales de Hitler. ¡Ahora parece que el efecto es bastante bueno!

Cyric no creía que le fusilarían, ni tampoco creía que pasaría toda su vida en la cárcel, porque la historia le había dicho que al final serían Hitler y su banda los que triunfarían.

¡Y ahora, el discurso de Cyric sorprendió completamente a toda la audiencia!

El débil gobierno de Weimar fue capaz de levantar el cuchillo del carnicero internamente, ¡y la justicia estaba en los corazones del pueblo! Muchas personas están insatisfechas con la realidad y expresan su mayor apoyo a las acciones de personas como Cyric.

¡A sus ojos, este golpe fue completamente correcto y el gobierno de Weimar era el partido malvado!

¡Justo en la escena del juicio, algunas jóvenes presentes ya habían lanzado sus miradas ardientes hacia aquí!

¡A sus ojos, Cyric es un gran héroe!

Además, Cyric es guapo, alto y poderoso, con los genes únicos del pueblo germánico, lo que hace que las mujeres se obsesionen con él.

¡Cyric, que venía de las Fuerzas de Defensa, incluso recibió apoyo y admiración de muchas personas dentro de las Fuerzas de Defensa!

Ante los aplausos del público, ni siquiera el juez supo pronunciar el veredicto. Tras un receso y tres horas de consultas, finalmente emitieron su veredicto: expulsaron a Cyric del ejército y lo condenaron a cinco años de prisión.

Este veredicto estaba totalmente dentro de las expectativas de Cyric. Además, no tendría que cumplir cinco años de prisión. ¡Podría salir en tan solo unos meses!

El mismo veredicto se dictó contra Hitler. En otro lugar, en el tribunal de Múnich, Hitler se mostró igualmente apasionado, denunciando la debilidad del gobierno y ganándose el aplauso.

Como resultado, Hitler también fue condenado a cinco años de prisión.

¡Para los políticos, ir a la cárcel suele ser beneficioso!



Por ejemplo, antes de iniciar el Putsch de la Cervecería, Hitler era, como mucho, un hombre ambicioso y famoso en Múnich. Sin embargo, cuando salió de la cárcel, ¡ya era famoso en todo el país!

¡A los ojos del pueblo, Hitler era visto como el único héroe que podía salvar al país!

¡Ésta es una época caótica y se necesitan héroes!

Además, aunque a eso le llamen estar en la cárcel, en realidad es casi lo mismo que alojarse en un hotel.

La habitación individual se mantiene limpia y ordenada. Puedes salir y dar un paseo en cualquier momento. No tienes que hacer cola con otros presos para comer, ya que hay personas especiales que te llevan la comida.

¡El director de la prisión también admiraba inmensamente a Hitler!

Esto simplemente le dio a Hitler una buena oportunidad para reflexionar sobre sus propios defectos y también le permitió escribir ese famoso libro.

Y Cyric, a quien le privaron de su estatus militar, también estuvo preso aquí y vivió al lado de Hitler.

Así que, los dos pueden charlar juntos a menudo.

"Este fracaso es un activo valioso para nosotros", dijo Hitler. "Después de este fracaso, mi mente se ha vuelto más madura. Después de salir, seguiré dando discursos por todo el país. Me presentaré legalmente como candidato a primer ministro".

En Alemania, un golpe de Estado es, al fin y al cabo, una forma deshonesta. La candidatura legal a canciller es la vía correcta. ¡Hitler ya tiene una idea madura en la cabeza!

"La candidatura a primer ministro es sólo un aspecto", dijo Cyric. "También tenemos que construir relaciones con los nobles Junkers, los capitalistas y los altos mandos militares".

Si realmente quieras controlar este país, debes tener una base. ¡Esta base no proviene de la gente común, sino de los nobles, los ricos, los capitalistas y los generales militares!

"Aunque nuestro levantamiento fue reprimido gracias a los esfuerzos conjuntos del ejército y la policía, aún tenemos que unirnos a ellos. Después de todo, en ese momento solo estaban cumpliendo órdenes", continuó Cyric.



Esta tarea no se puede lograr contando con un grupo de soldados de asalto compuesto por gánsteres y rufianes. ¡Aún es necesario controlar al ejército y a esos grandes capitalistas!

Hitler asintió y expresó su profundo acuerdo. Ahora, el estatus de Cyric ha superado al de Goering, Himmler y Röhm, y se ha convertido en el confidente absoluto de Hitler.

¡Además, las opiniones de Cyric son completamente correctas y coinciden con las ideas de Hitler!

No importa quién tenga el poder del país, puede parecer glorioso en la superficie, pero, de hecho, ¡quienes realmente controlan el país son las clases privilegiadas y los aristócratas dentro de él!

¡Y Alemania es la aristocracia Junker!

La clase terrateniente Junker era originalmente la clase terrateniente aristocrática de Prusia.

Junker significa "hijo del terrateniente" o "pequeño amo". Originalmente se refería a los hijos de nobles sin el título de caballero, y más tarde se refería a la nobleza prusiana y a los terratenientes en general.

La aristocracia Junker surgió en el siglo XVI y durante mucho tiempo monopolizó importantes puestos militares y políticos y ejerció el liderazgo nacional. A mediados del siglo XIX comenzaron a capitalizarse y se convirtieron en terratenientes aristocráticos semifeudales.

Cyric y Hitler continuaron sus conversaciones en la prisión, profundizando en sus planes futuros. Cyric, con su astucia y conocimiento de las estructuras de poder, sugirió que era crucial ganarse el apoyo de los industriales más influyentes del país. "Sin el respaldo de los Krupp y los Thyssen, nuestras ambiciones políticas no llegarán muy lejos", afirmó Cyric con convicción.

En sus inicios, Bismarck fundó el Imperio alemán con sangre y hierro. El cuerpo de oficiales hereditario de la aristocracia Junker prusiana fue la garantía para que el Imperio alemán pudiera llevar a cabo una expansión militarista durante cien años. Los Junkers, con su lealtad inquebrantable y su disciplina férrea, se convirtieron en el núcleo del poder militar y político de Alemania. Su influencia no solo se limitaba al campo de batalla, sino que también se extendía a los salones de la aristocracia, donde las decisiones más cruciales del destino del Imperio se tomaban entre copas de vino y discusiones estratégicas.

"¡Hasta ahora, los nobles Junkers y los oficiales Junkers siguen siendo la verdadera columna vertebral de Alemania!" exclamó un general con voz resonante, mientras



ajustaba su uniforme impecable. "¡Sólo obteniendo su apoyo podremos tomar el poder en Alemania!"

Era cierto. Los nobles Junker no solo controlaban el ejército, sino también la riqueza de Alemania. Sus vastas propiedades y recursos financieros eran esenciales para cualquier plan que buscara fortalecer al país. Hitler, con su mirada penetrante y su convicción inquebrantable, lo sabía mejor que nadie. Él creía plenamente en sus capacidades y en que sería capaz de asumir la posición de liderazgo del país. "¡Sólo yo puedo salvar a toda Alemania y hacer que Alemania sea más fuerte!" declaró con firmeza, mientras sus seguidores asentían en silencio.

"Sí, cuando salga del poder, visitaré a los nobles Junkers y espero conseguir su apoyo", afirmó Hitler, con una sonrisa calculadora. "Esto aliviará enormemente nuestros problemas financieros."

El problema de la financiación era, sin duda, uno de los mayores obstáculos para cualquier plan ambicioso. Después de escuchar las palabras de Hitler, Cyric, un viajero en el tiempo con un conocimiento profundo de los eventos históricos, tuvo una idea brillante. Como alguien que había vivido décadas en el futuro, Cyric poseía una ventaja única: la previsión. Sabía que el futuro estaba lleno de oportunidades, y estaba decidido a aprovecharlas.

"¡Como viajero en el tiempo, la mayor ventaja es la previsión que me dan décadas de conocimiento histórico!" pensó Cyric, mientras su mente comenzaba a trabajar a toda velocidad. "¡Cuando se trata de financiación, tengo cientos de formas de conseguir más fondos! Cuando una idea venga a tu mente, ¡comienza con la que sea más fácil y rentable!"

Cyric se acercó a Hitler con una propuesta audaz. "He oído que hay muchos tesoros enterrados en el Templo Padmanabhaswamy en Kerala, India. Cuando salgamos, podemos ir allí y echar un vistazo. Tal vez podamos desenterrar toneladas de oro", dijo Cyric, con una sonrisa astuta.

Hitler lo miró con interés, intrigado por la idea. "¿Tesoros en la India?" preguntó, levantando una ceja. "¿Y cómo sabes tú de esto?"

Cyric no podía revelar su verdadera naturaleza como viajero en el tiempo, pero sabía que tenía que convencer a Hitler. "Confía en mí, Führer. Este templo es más de lo que parece. Los británicos lo ignoran, pero dentro de sus muros hay riquezas que podrían financiar nuestras ambiciones durante años."

La idea era tentadora. Y, como predijo Cyric, la noticia del descubrimiento del tesoro en el Templo Padmanabhaswamy conmocionó al mundo entero. Más de 1.200 cadenas de oro, cada una de unos 2,7 metros de largo y un peso de 2,5 kilogramos. Tres coronas de oro; casi una tonelada de adornos de oro, joyas de diamantes antiguas y gemas envueltas en seda. Monedas de oro del periodo de la Compañía de las Indias



Orientales, algunas de hasta 17 kilogramos. Dieciocho monedas del periodo napoleónico de principios del siglo XIX; un pequeño elefante de oro. Y, lo más impresionante, una estatua de Vishnu de 3,5 pies de alto con incrustaciones de diamantes, y una estatua con forma humana de 1 pie de alto y aproximadamente 1 kilogramo de peso. Todo esto era solo el tesoro en una de las habitaciones secretas.

Pero ahora, la India seguía bajo el dominio colonial británico. Para los indios, este templo era solo un lugar común para adorar. Nadie conocía el enorme tesoro que yacía en su interior. Cyric sabía que, en lugar de dejar que las generaciones futuras lo obtuvieran para su propio bien, era mejor guiar a la gente a desenterrarlo ahora.

"¿Y cómo planeas hacerlo?" preguntó Hitler, intrigado pero cauteloso. "Los británicos no permitirán que nos acerquemos a ese templo sin luchar."

Cyric sonrió, con un brillo de determinación en sus ojos. "No necesitamos luchar, Führer. Solo necesitamos ser más astutos que ellos. Con un poco de ingenio y la ayuda de algunos aliados locales, podemos asegurar ese tesoro para Alemania."

Hitler asintió lentamente, considerando las palabras de Cyric. Sabía que el camino no sería fácil, pero también sabía que, con el tesoro del Templo Padmanabhaswamy, Alemania podría alcanzar nuevas alturas de poder y gloria. Y, con Cyric a su lado, estaba dispuesto a arriesgarlo todo.



Capítulo 19 [Remaster]

De acuerdo con el criterio de Cyric, después de permanecer en prisión durante algunos meses, ¡Hitler, Cyric y otros fueron liberados!

Hitler fue recibido con flores y aplausos. Durante varios meses, todo el país había estado cantando las alabanzas de Hitler y elogiando su contribución al ascenso de Alemania. Al mismo tiempo, ¡También se reveló claramente el odio hacia el Gobierno de Weimar!

Cyric también estaba muy emotivo.

El anciano Ludendorff no fue a prisión, por lo que fue prácticamente olvidado.

Aunque Cyric permaneció allí unos meses, su prestigio fue creciendo día a día. Cuando elogiaban a Hitler, casi todos consideraban a Cyric el lugarteniente más valiente y más cercano a Hitler.

Lo que más sorprendió a Cyric fue que Scherner escapó del tribunal militar y fue enviado a la Escuela de Infantería de Dresde como instructor de tácticas de infantería.

Por supuesto, esto se debe también a que, durante el proceso, Cyric asumió todos los cargos. Esos soldados de infantería eran subordinados de Cyric, y él tenía que protegerlos.

Casi todos los demás miembros del batallón de infantería fueron dados de baja del servicio sin recibir un castigo más severo.

Ahora todos se reunieron y se sentaron nuevamente en la cervecería de Múnich.

Hitler, Cyric, Röhm, Himmler, Göring y otros, hoy en día, son considerados todos ellos miembros fundamentales de Hitler.

"Decidí emprender la campaña electoral", dijo Hitler. "Espero que puedas acompañarme".

"Creo que lo lograremos", dijo Cyric. "Ahora, Alemania es como leña secada al sol. ¡En cuanto encendamos el mechero, podemos prender fuego a todo el territorio alemán!"

¡Que las llamas del Partido Obrero arden en todo el territorio alemán!

"Sí, lo lograremos", dijo Hitler muy entusiasmado. "Cyric, sólo tienes que trabajar duro. El viaje a la India puede suponer muchas dificultades".

¡Viajar a la India! Este es un plan que se decidió en prisión. ¡Hitler necesita una gran cantidad de dinero para allanar el camino!



En su patria, Hitler se hacía amigo constantemente de los nobles Junkers, pronunciaba discursos y se afirmaba entre las masas. ¡Pero al mismo tiempo necesitaba una gran cantidad de fondos!

Hitler tenía una confianza intuitiva y absoluta en Cyric. ¡Creía que Cyric sin duda sería capaz de encontrar el legendario tesoro!

"Cyric, ¿Necesitas ayuda?", preguntó Hitler de nuevo.

¡Viajar a la India es un gran acontecimiento! Pero no es algo que Cyric pueda manejar solo.

¿Ayudante? Cyric miró a la gente que tenía delante. Göring acababa de recuperarse de su lesión y definitivamente no estaba dispuesto a viajar lejos. Además, Göring solía ser el superior de Cyric, pero ahora estaban al mismo nivel, por lo que definitivamente sería difícil para él dar órdenes.

¿Röhm? Este hombre gordo era el líder de las fuerzas y también el tipo que más tarde se volvió contra Hitler. Fue el primero en morir durante la Noche de los Cuchillos Largos.

Por lo tanto, no podía acercarse demasiado a Röhm. Después de todo, podrían convertirse en enemigos en el futuro. Además, después de lo que sucedió la última vez, Cyric realmente menospreciaba a los soldados de asalto. Estos tipos eran simplemente matones.

¿Himmler? Este chico se ve diferente a Röhm, es tranquilo, usa anteojos y tiene un cuerpo delgado. Sin embargo, la apariencia no puede reflejar su corazón interior, ¡Este chico es una persona despiadada!

Además, Himmler fue jefe de la Gestapo en sus últimos años. Se puede decir que este hombre tenía talento para el espionaje y la inteligencia.

"Himmler, tú y Cyric id allí", dijo Hitler, mirando la expresión de Cyric y sabiendo a quién le gustaba.

En ese momento, Himmler aún no se había afiliado al Partido de los Trabajadores. Himmler era el abanderado de la bandera de batalla imperial. En el último golpe de Estado fallido, ¡La bandera de batalla imperial también fue una fuerza de apoyo a Hitler!

"Está bien, entonces partiremos mañana", le dijo Cyric a Himmler. "Necesito encontrar algunos subordinados que me ayuden".

Por supuesto, dos personas no son suficientes. Todavía quedan algunos fanáticos acérrimos en el 19no Batallón de Infantería de Cyric. Este incidente obligó a muchos de ellos a retirarse. ¡Esas personas obedecerán las órdenes de Cyric!



Cyric sabía que el viaje a la India no sería fácil. Las tensiones políticas, las diferencias culturales y la búsqueda del tesoro legendario requerirían no solo de astucia, sino también de una fuerza de voluntad inquebrantable. Sin embargo, estaba decidido a cumplir con la misión que Hitler le había encomendado.

"¿Qué esperas encontrar en la India, Cyric?", preguntó Himmler con curiosidad, ajustándose los anteojos.

"Un tesoro que podría cambiar el destino de Alemania", respondió Cyric con determinación. "Pero no será fácil. Necesitamos estar preparados para lo que sea que nos espere allí".

Himmler asintió, mostrando una expresión seria. Aunque era conocido por su frialdad, incluso él parecía intrigado por la magnitud de la misión.

Mientras tanto, en la cervecería, el ambiente seguía siendo tenso. Röhm, sentado en una esquina, observaba a Cyric y Himmler con una mirada que mezclaba desconfianza y resentimiento. Aunque no dijo nada, era evidente que no aprobaba del todo la decisión de Hitler.

"Cyric", dijo Hitler, acercándose y poniendo una mano en su hombro. "Confío en ti. Sé que no me defraudarás".

Cyric asintió, sintiendo el peso de la responsabilidad sobre sus hombros. Sabía que este viaje no solo era una prueba para él, sino también una oportunidad para demostrar su lealtad y valía.

Al día siguiente, Cyric y Himmler partieron hacia la India, acompañados por un pequeño grupo de leales soldados del 19no Batallón de Infantería. El viaje prometía ser peligroso, pero Cyric estaba decidido a cumplir con su misión, sin importar los obstáculos que se interpusieran en su camino.

Mientras el tren se alejaba de la estación, Cyric miró por la ventana, pensando en lo que les esperaba. Sabía que el futuro de Alemania, y quizás el suyo propio, dependía de lo que encontraran en tierras lejanas. Y estaba dispuesto a hacer lo que fuera necesario para asegurar el éxito de su misión.

El viaje apenas comenzaba, pero Cyric ya sentía que estaba al borde de algo grande, algo que cambiaría el curso de la historia para siempre.

.....

El clima del subcontinente es abrasador, un calor que parece envolver todo en una densa capa de humedad. Los nativos, de piel oscura y vestimenta sencilla, viven en condiciones de pobreza extrema. Aquellos que pueden permitirse una túnica blanca son considerados afortunados, casi ricos en comparación con la mayoría.



En sus orígenes, antes de la llegada de los británicos, el subcontinente era una tierra de relativa prosperidad. Sin embargo, los colonos británicos saquearon sin piedad sus riquezas, dejando a la población sumida en la miseria. Además, provocaron una hambruna artificial que acabó con la vida de millones de indígenas. Para los británicos, estas personas no eran más que seres inferiores, meros obstáculos en su camino hacia la dominación.

A pesar del tiempo transcurrido, la presencia de un grupo de europeos caminando por las tierras de Kerala sigue siendo motivo de asombro para los lugareños. Sus miradas reflejan una mezcla de curiosidad y desconfianza, pero nadie se atreve a acercarse.

"Parece que disfrazarnos de británicos fue una buena idea", comentó Himmler, ajustándose las gafas que se le resbalaban por el sudor. El calor era insopportable, y el aire pesado hacía que cada paso fuera una lucha. Junto a él, Cyric asintió en silencio, observando el entorno con ojos calculadores.

Aunque para un británico los rasgos germánicos de estos hombres serían evidentes, para los nativos todos los blancos eran iguales. Ese era su mayor aliado en ese momento. Vestidos con trajes impecables y corbatas, se movían con una actitud de superioridad que ahuyentaba cualquier pregunta incómoda.

"Sí, primero debemos inspeccionar la zona y trazar nuestra ruta de acción", dijo Cyric, bajando la voz. "Aquí no hay seguridad, nadie sospecha de nosotros, y no hay guarniciones cercanas. Si actuamos con rapidez, el éxito está garantizado".

Esta era una colonia británica, pero su control era débil en áreas remotas como esta. La población británica era escasa, y sus recursos limitados. Era un vacío de poder perfecto para quienes supieran aprovecharlo.

Cyric echó un vistazo hacia atrás. Los dos carroajes tirados por caballos que los acompañaban parecían inofensivos, pero en su interior llevaban un arsenal bien escondido. Las maletas sobre los carroajes contenían armas suficientes para enfrentarse a cualquier resistencia inesperada.

"¿Quieres que vaya contigo?", preguntó Himmler, señalando hacia el imponente Templo Padmanabhaswamy que se alzaba frente a ellos.

"No es necesario", respondió Cyric con calma. "Entraré y echaré un vistazo. Tú asegúrate de inspeccionar los alrededores y planificar nuestra retirada. Me temo que nuestra cosecha será abundante esta vez. Debemos pensar en cómo transportar varias toneladas de oro".

El Templo Padmanabhaswamy, construido en el siglo XVI por el Rey del Reino de Travancore, era un testimonio de la grandeza pasada de la región. Aunque el reino aún existía, su influencia se había desvanecido con el tiempo. El templo, otrora un símbolo



de poder y devoción, ahora mostraba signos de decadencia. Sus paredes de ladrillo rojo estaban cubiertas de musgo verde, y el aire olía a incienso y humedad.

A pesar de su estado, el templo seguía siendo un lugar de veneración. Multitudes de fieles acudían a rendir culto a Vishnu, uno de los tres dioses principales del hinduismo. La atmósfera era densa, cargada de espiritualidad y fervor religioso.

De repente, un grito agudo interrumpió la calma. "¡Atrapen al ladrón, atrapen al ladrón!", resonó en el aire. Era una voz clara, femenina, y hablaba en alemán.

Cyric y Himmler intercambiaron una mirada de alerta. Algo había salido mal. La operación, que parecía tan bien planeada, comenzaba a desmoronarse.

"¿Qué hacemos ahora?", susurró Himmler, su voz tensa.

Cyric no respondió de inmediato. Sus ojos escudriñaron el templo, buscando una salida, una forma de mantener el control de la situación. El oro que habían venido a buscar estaba cerca, pero el riesgo de ser descubiertos aumentaba con cada segundo que pasaba.

"Nos dividimos", dijo finalmente. "Tú encárgate de distraer a quien sea que esté causando problemas. Yo me ocuparé del oro. Recuerda, no podemos fallar".

Himmler asintió, aunque la preocupación se reflejaba en su rostro. Sabía que el plan era arriesgado, pero también sabía que Cyric no aceptaría un no por respuesta. Con un último vistazo a su alrededor, Himmler se adentró en la multitud, mientras Cyric se dirigía hacia el corazón del templo, donde el tesoro esperaba.

El destino de ambos, y de la misión, pendía de un hilo. En un lugar donde el pasado y el presente se entrelazaban, cada decisión podía ser la diferencia entre la gloria y el desastre.



Capítulo 20 [Remaster]

Cyric miró hacia el lugar y vio a un adolescente aborigen que corría a toda velocidad. El chico llevaba en la mano una pequeña bolsa delicada y, detrás de él, una niña blanca lo perseguía. La escena se desarrollaba en medio de un bullicioso mercado, donde los gritos de los vendedores y el olor a especias se mezclaban con el polvo que levantaban los pasos apresurados de los transeúntes. La muchacha, que vestía una falda a cuadros y un sombrero adornado con hermosas plumas blancas, gritaba con desesperación mientras intentaba alcanzar al ladrón. Sus ojos reflejaban una mezcla de ira y preocupación, como si aquella bolsa contuviera algo de un valor incalculable.

"¡Quítense de en medio, quítense de en medio!" El muchacho aborigen, con el rostro desencajado por el pánico, sacó una daga y amenazó a quienes se interponían en su camino. Su voz era áspera, llena de desesperación, como si supiera que su vida dependía de escapar en ese momento. La multitud, que inicialmente había mostrado intenciones de ayudar a detenerlo, retrocedió ante la amenaza del arma. El miedo se apoderó de ellos, y el camino quedó despejado para el joven ladrón.

El muchacho corrió directo hacia Cyric, quien observaba la escena con una calma inquietante. Sus ojos, fríos y calculadores, no mostraban rastro de temor. Al contrario, parecía estar evaluando la situación con la precisión de un militar experimentado.

"¡Quítate del camino, quítate del camino!" El adolescente aborigen gritó nuevamente, esta vez con más ferocidad. Sus ojos se encontraron con los de Cyric, y por un momento, el joven sintió una punzada de duda. Aquel hombre frente a él no parecía intimidarse fácilmente. Sin embargo, no había tiempo para detenerse. El muchacho apretó el puño alrededor de la daga y se lanzó hacia adelante, decidido a abrirse paso a la fuerza si era necesario.

Cyric no se inmutó. Con un movimiento rápido y preciso, extendió su brazo y golpeó al muchacho en el pecho. El impacto fue tan contundente que el adolescente cayó al suelo, retorciéndose de dolor y sin poder levantarse. La daga que llevaba rodó por el suelo, perdida en el polvo. Cyric se inclinó con elegancia, recogió la bolsa y se dirigió hacia la joven que lo observaba con una mezcla de asombro y gratitud.

"Señora, su bolso", dijo Cyric con una voz serena, casi cortés, como si aquel acto de violencia no hubiera ocurrido.

"¿Ah? ¿Cyric? ¡Vaya, eres tú!" La chica, que momentos antes estaba al borde del llanto, ahora sonreía con una alegría desbordante. Sus ojos brillaban de emoción al reconocer al hombre que acababa de ayudarla. "No esperaba verte aquí", añadió, mientras se acercaba a él con pasos rápidos.



Cyric, sin embargo, no compartía su entusiasmo. Su rostro permanecía impasible, casi sombrío, como si aquel encuentro fuera más una carga que un placer. La joven, sin dejarse intimidar por su frialdad, continuó hablando con entusiasmo.

"Permítame presentarme. Soy Hannah Krupp", dijo la chica, extendiendo su mano con una sonrisa radiante. "Hace unos meses, también asistí a su juicio en el Tribunal Militar de Múnich. En ese momento, su discurso me cautivó profundamente. Hermano Cyric, ¡Usted es el gran héroe de nuestra Alemania!".

Cyric la miró con atención, estudiando cada detalle de su rostro. Hannah no parecía tener más de diecisésis años, pero su determinación y admiración hacia él eran evidentes. En sus ojos, Cyric podía ver el anhelo de una joven que buscaba algo más allá de la simple gratitud. En el mundo occidental, el amor se expresaba con valentía, y Hannah no parecía tener miedo de mostrar sus sentimientos.

Sin embargo, Cyric no podía evitar sentir que aquel encuentro era demasiado coincidente. ¿Qué hacía la hija de Gustav Krupp en un lugar como este? ¿Y por qué había mencionado su juicio en el Tribunal Militar de Múnich? Cyric sabía que su reputación lo precedía, pero aquello parecía más un guion cuidadosamente planeado que una casualidad.

"Gustav Krupp, ¿Qué es de tí?" preguntó Cyric, con una voz que dejaba entrever su desconfianza.

"Ese es mi padre", respondió Hannah con orgullo. "Cyric, ¿Por qué estás aquí?".

Cyric no pudo evitar suspirar ante la revelación. ¡La hija de Gustav Krupp! El mundo era realmente pequeño. La familia Krupp no solo era una de las más influyentes de Alemania, sino que también ocupaba un lugar destacado en la lista de aliados de Hitler. Gustav Krupp, el patriarca de la familia, era un hombre poderoso, cuyas fábricas de armamento habían sido fundamentales para el esfuerzo bélico alemán. Y ahora, su hija estaba frente a él, mirándolo con adoración.

Cyric sabía que aquel encuentro no era casual. En un mundo donde las alianzas y las lealtades cambiaban con la velocidad de un disparo, cada interacción tenía un propósito. Hannah Krupp no era solo una joven inocente; era un peón en el gran tablero de ajedrez que era la guerra. Y Cyric, aunque no lo admitiera abiertamente, también lo era.

"Estoy aquí por asuntos que no competen a una joven como tú", respondió Cyric con frialdad, aunque sus palabras no lograron disuadir a Hannah.

"Pero, Cyric, ¡Debes contarme más! ¡Tu valentía en el frente fue legendaria! ¡Todos hablan de ti!" insistió Hannah, ignorando la distancia emocional que Cyric intentaba mantener.



Cyric no respondió de inmediato. Sus pensamientos se centraron en la complejidad de la situación. Hannah Krupp no era solo una admiradora; era un vínculo directo con una de las Familias más poderosas de Alemania. Y en tiempos de guerra, las conexiones eran tan valiosas como las balas.

Krupp es el apellido más famoso de Europa. La Familia Krupp fue en su día la familia más rica del continente y la empresa de armas más reconocida del mundo. Su historia es un testimonio de cómo una pequeña herrería se transformó en un Imperio Industrial que influyó en el curso de la historia.

Hubo un tiempo en que la empresa Krupp de Essen, Alemania, no era más que una modesta herrería dedicada a pequeños negocios locales. En sus inicios, la empresa consistía en apenas tres cabañas con techos de paja, un humilde comienzo para lo que llegaría a ser una de las corporaciones más poderosas del mundo.

Fue en esas cabañas donde la antigua Krupp desarrolló el "acero para tanques", un avance revolucionario que mejoró drásticamente la calidad del acero. Este material se utilizó para fabricar cañones de retrocarga de alta precisión, lo que catapultó a Krupp a la fama internacional. A partir de entonces, la empresa se convirtió en un pilar fundamental en el comercio de armas, especialmente durante la Primera Guerra Mundial.

Sin embargo, la empresa enfrentó un desafío crucial cuando no hubo un sucesor directo en la Familia Krupp, excepto por una hija, Bertha Krupp, nieta del fundador. Bertha se convirtió en la Heredera del Imperio Krupp, y su matrimonio con Gustav Krupp, quien adoptó el apellido de su esposa, consolidó su posición como Presidente de la Empresa.

Con el ascenso de Hitler al poder, Gustav se alineó fervientemente con el régimen nazi, apoyando activamente la expansión militar de Alemania. Su hijo, Alfred Krupp, heredó el negocio familiar en 1943 y continuó colaborando con el régimen. (Cabe destacar que hubo dos Alfred en la Familia Krupp. El mayor, también llamado Alfred, era el Padre de Gustav, por lo que al hijo de Gustav se le conoce comúnmente como Alfred el Joven para evitar confusiones).

Aunque Alfred el Joven es ampliamente conocido, pocos saben que Gustav también tuvo una hija excepcionalmente educada: Hannah Krupp. Nacida en 1908, Hannah tenía apenas dieciséis años en 1924. Con un rostro juvenil y lleno de vida, como un capullo a punto de florecer, Hannah compartía el entusiasmo de muchas jóvenes de su época por los héroes y las grandes hazañas. Fue en este contexto que conoció a Cyric, un encuentro que cambiaría su vida.

"Hannah, Hannah, ¿Estás bien?" En ese momento, una voz resonó a lo lejos. Un joven alemán alto y de aspecto serio corrió hacia ella. Era Alfred, su hermano mayor, quien había entrado al templo para orar pero, al darse la vuelta, notó que Hannah había



desaparecido. Los sirvientes no se percataron de su ausencia, lo que provocó que Alfred se llenara de ansiedad y comenzara a buscarla por todos lados.

"¡Hermano, estoy aquí! Ven rápido, ¡Mira a quién conocí!" gritó Hannah con entusiasmo.

Este fue el primer encuentro entre Cyric y Alfred, un momento que dejó una profunda impresión en ambos. Alfred, de apenas dieciocho años, era un estudiante universitario dedicado a la física y la química. Su viaje a la India había sido una oportunidad para relajarse y alejarse de los problemas que afigían a su país.

"¡Este país es una decepción!" pensaba Alfred con amargura. "La ocupación de la zona industrial del Ruhr es una vergüenza para toda Alemania. Y, en lugar de tomar medidas firmes, el gobierno sigue imprimiendo dinero, provocando una depreciación de la moneda, y luego entrega esos billetes sin valor a Gran Bretaña y Francia como compensación. ¡Es un movimiento absolutamente estúpido!"

Alfred, como muchos jóvenes patriotas de su época, estaba lleno de indignación y deseaba unirse a la revolución. Admiraba profundamente al Partido Obrero y soñaba con contribuir a la causa. Sin embargo, Gustav, su padre, percibió el peligro y decidió enviar a Alfred de viaje para alejarlo de la agitación política. Gustav, con la astucia de un capitalista experimentado, sabía que era mejor mantener a su hijo lejos de la incertidumbre.

Históricamente, fue solo después de que Hitler consolidó su poder que la Familia Krupp se alineó completamente con el régimen nazi. Pero en ese momento, en 1924, todo era incierto. ¿Qué habría pasado si Hitler hubiera fracasado? Gustav no estaba dispuesto a arriesgar el futuro de su familia.

Alfred, sin embargo, no compartía las preocupaciones de su padre. Él y Hannah habían presenciado el juicio de Cyric en Munich, y las palabras de este último resonaban en sus mentes como un eco imborrable:

"Los brazaletes originales serán recogidos del barro, y las banderas originales ondearán en el aire. Estamos listos para enfrentar el gran juicio final de Dios. Entonces, la voz del verdadero tribunal se levantará desde nuestras tumbas. No somos nosotros los que debemos ser juzgados, sino vosotros",

Estas palabras, pronunciadas con una convicción inquebrantable, conmovieron profundamente a Alfred. En ese momento, sintió que estaba presenciando el nacimiento de algo monumental, algo que trascendería el tiempo y el espacio.

Mientras tanto, Hannah, con su mirada llena de admiración hacia Cyric, comenzaba a vislumbrar un mundo más allá de las convenciones sociales y las expectativas familiares. Para ella, Cyric representaba la encarnación de un ideal heroico, alguien que luchaba por algo más grande que sí mismo.



Capítulo 21 [Remaster]

Alfred estaba muy emocionado de ver a Cyric. Le tomó la mano y dijo: "¡Eres tú, qué coincidencia! ¡Cyric, eres el orgullo de nuestra generación joven!"

Mirando a Alfred con admiración en su rostro y a Hannah con una mirada llena de anhelo por el amor, Cyric se sintió un poco conflictuado.

Había llegado aquí originalmente con una misión secreta: simplemente robar el tesoro en la sala secreta y huir. Pero, ¿qué sucedió ahora? ¡Inesperadamente me encontré con un viejo amigo en tierras extranjeras!

¿Qué hacer ahora?

¿Debemos permitir que se unan a nuestro plan o separarnos de ellos de forma elegante?

"¿Señor Cyric, qué haces aquí?", preguntó Hannah. "Recientemente supe que te han liberado. El tribunal de la historia te declarará inocente".

Después de que Hannah terminara de hablar, Alfred le tiró de la mano y le indicó algo.

¿Acaso esto es necesario? ¡Por supuesto que ellos vienen aquí para una misión secreta! ¿Cómo puedes hacer una pregunta como esa?

Aunque Hannah era joven, también tenía algo de travesura. Al ver la expresión de Cyric, inmediatamente comprendió lo que sucedía, así que sacó la lengua. Esa expresión era tremadamente tierna.

"¿Señor Cyric, hay algo en lo que podamos ayudarte? Regresaremos a Alemania en dos días," dijo Hannah. "Realmente quiero ir con el señor Cyric".

"Tal vez necesitemos tu ayuda," dijo Cyric. "No sé si tienes coches de sobra. Necesitamos transportar algunos bienes y tal vez no tengamos suficientes vehículos."

Tras una breve duda, Cyric tomó una decisión: ¡El hecho de que nos encontremos aquí es un destino! ¡En ese caso, por qué no atraerlos también?

¡Ayuda con el transporte! Porque incluso Cyric no sabe cuántos tesoros hay en esas salas secretas. En generaciones posteriores solo se abrió una sala secreta, ¡pero en total eran seis!

Si no hay suficientes vehículos para el transporte, ¡podemos pedirles ayuda!



"Está bien, claro. Tenemos cinco coches, tres de ellos camiones." Antes de que Alfred pudiera hablar, Hannah asintió, "Señor Cyric, te esperamos en la entrada del hotel en dos días."

Después de decir esto, Hannah de repente se puso de puntillas y, con un sonido de "pop", sus suaves y cálidas labios rojos hicieron contacto íntimo con la mejilla de Cyric.

¡Un ataque sorpresa, esto es totalmente un ataque sorpresa! ¡Ni siquiera Cyric pudo defenderse!

Al mismo tiempo, Cyric también sintió una corriente eléctrica que parecía extenderse hacia arriba a lo largo del lugar donde ella acababa de besarle.

¿Qué está pasando?

Dos rubores aparecieron en el rostro de Hannah, luego se dio la vuelta y corrió.

"Recuerda nuestro acuerdo, Cyric".

"Cyric, me alegra mucho poder servirte," dijo Alfred. "Mi hermana parece quererte mucho. No sabes cuántos nobles la persiguieron, pero no se movió. Ahora, por primera vez, tomó la iniciativa de besar a un hombre. Te apoyo, vamos."

¿Y qué tiene eso que ver con todo? En su vida anterior, Cyric también tuvo una novia y tuvieron relaciones, pero todavía estaba sorprendido por la audacia de las mujeres occidentales.

Las mujeres occidentales no tienen la sutileza de las mujeres orientales. ¡Quizás por eso son más atractivas!

Sin embargo, Cyric no tiene tiempo para pensar en esas cosas ahora, ya que la chica solo tiene 16 años. Y ahora Cyric tiene muchas cosas importantes que hacer.

De vuelta en el bosque, en el campamento improvisado, Cyric se encontró con Himmler y los demás.

"Si queremos retirarnos rápidamente, los carruajes tirados por caballos que trajimos no son suficientes. Sería mejor si tuviéramos algunos camiones," dijo Himmler.

Mientras Cyric actuaba solo, Himmler también caminaba por ahí pensando en el plan perfecto para la retirada. Siempre sentía que sus carruajes no eran los más adecuados.

En la actualidad, el subcontinente indio aún es bastante atrasado. Ya es bastante común contar con algunos carruajes tirados por caballos. En cuanto a los coches, son definitivamente una rareza por aquí.



Cyric y los demás encontraron imposible traer coches desde Europa. Solo pudieron comprar algunos carrozados tirados por caballos en la zona. Pero ahora, si querían usar esos carrozados para transportar tanta riqueza, ¡sería demasiado lento y no sería suficiente!

¡Al fin y al cabo, las noticias de sus robos se difundirán rápidamente, así que tienen que hacerlo lo más rápido posible!

Además, Himmler ya había revisado la información y preguntado a muchas personas locales, por lo que casi estaba seguro de que había riquezas en el templo.

Pero nadie se atreve a robar porque el lugar está custodiado por los dioses.

¡Himmler no tiene ninguna presión! ¡Este es territorio hindú, y nosotros no creemos en el hinduismo, por lo que naturalmente, el Todopoderoso nos bendecirá!

Sin embargo, las herramientas para la retirada no eran muy buenas.

"Tengo buenas noticias," dijo Cyric. "Justo ahora, en la puerta del templo, me encontré con alguien de la familia Krupp. Tienen tres camiones que pueden ayudarnos con el transporte."

Los camiones de esta época también eran muy primitivos. Por ejemplo, algunos tenían ruedas finas como las de una bicicleta y otros ni siquiera tenían tubos internos, solo goma sólida.

Además, su capacidad de carga no se compara con las decenas de toneladas de generaciones posteriores. Un camión que puede llevar cinco toneladas ya se considera un camión grande.

Si suponemos que un coche lleva cinco toneladas y hay tres coches, es decir, quince toneladas, todas llenas de oro, ¡sería una fortuna enorme!

¡Con estos camiones podremos transportarlos rápidamente a la playa! Ya han contactado con el barco de carga.

Es solo que... Himmler frunció el ceño y dijo: "¿Son confiables?"

La familia Krupp es una de las más grandes de Alemania. Si no son confiables, no habrá nadie que lo sea. El problema es que tienen muchos sirvientes. Si uno de ellos revela la verdad, la empresa podría fracasar.

No pueden permitirse fracasar.

"Creo que sigue siendo confiable," dijo Cyric. "No tienen por qué destruir nuestro plan, no les serviría de nada, y no participarán en nuestras operaciones. Solo les pedimos que nos ayuden con el transporte."



"Esta es una buena oportunidad para nosotros. Hasta ahora, Gustav no se ha dejado mover por los intentos del líder de ganárselo," continuó Cyric.

Ahora Hitler ha reiniciado su carrera política. Si quiere controlar el país, necesita ganarse a las grandes familias que realmente están arraigadas en el país. Desafortunadamente, Gustav aún no ha expresado su apoyo claro.

¡De esta manera, sería una buena idea empezar con sus hijos!

Los hijos de Gustav se encontraron con él y lo ayudaron a robar las riquezas del templo. Así, ambos bandos se unieron estrechamente, y la posición de Gustav comenzaría a tambalear lentamente.



Capítulo 22 [Remaster]

Himmler pensó rápidamente en los beneficios de hacer esto, asintió con la cabeza y dijo: "Bueno, ya que usted cree que es confiable, entonces no me opondré más".

¡Estos viejos buñuelos! Cyric no pudo evitar pensar en su corazón que este tipo sabe que tiene razón y que tiene miedo de asumir la responsabilidad. Si falla debido a la familia Krupp, definitivamente será responsable de los suyos cuando regrese, y este tipo será expulsado. .

"Entonces tomemos un día libre, mañana por la noche, actuemos de inmediato", dijo Cyric.

No hay necesidad de estirarlo por mucho tiempo. Después de todo, Cyric ha estudiado todo aquí en vidas posteriores. Cyric sabe exactamente dónde está el tesoro.

Ahora que tengo suficiente energía, cuando vuelva todo el camino, necesito quedarme despierto toda la noche.

Un día pasó rápido y por la noche todos estaban llenos de energía.

Casi todos ellos fueron seleccionados por Cyric de las fuerzas de defensa que recibieron la orden de retirarse en la última operación, fueron completamente leales a Cyric y cumplieron sus órdenes al 100%.

"Esta noche, mis hijos han trabajado duro", dijo Cyric: "Nuestro negocio necesita mucho dinero. ¡Esta noche, usemos nuestras propias manos para crear una enorme riqueza!"

Es una costumbre del Imperio Austro-Húngaro que el jefe llame a sus subordinados mis hijos, por lo que es divertido cuando un joven oficial da órdenes a sus subordinados ancianos.

Por supuesto, ahora es diferente. Los hombres de Cyric, casi como él, son los hombres más fuertes, especialmente Graf junto a Cyric. Los soldados del 19º Batallón de Infantería original son de Cyric. Diputado.

Este es un hombre alemán alto con un aliento peligroso que exuda por todo su cuerpo.

En ese momento, los oídos de Graf se levantaron y escuchó el sonido de un motor que venía desde la distancia.

"¿Hay algo?", Preguntó Cyric a Graf.

"Sí, se nos acerca una motocicleta", dijo Graf, "¿Quieres que lo mate?"



De todos modos, después de esta noche, él se irá, y para Graf, es su deber hacer desaparecer cualquier factor peligroso de raíz.

"No", dijo Cyric, "supongo que fue nuestro amigo quien vino".

¿Dónde pueden aparecer las motos en lugares como este? Es absolutamente imposible ser un pueblo indígena local, ¡me temo que nunca han visto una motocicleta!

¡Entonces, solo puede ser de la familia Krupp!

Aunque el gato está aquí, no es un secreto. Si tienes el corazón, es fácil encontrar la ubicación aquí, y aunque no le dijeron nada a Hannah, siempre que sean lo suficientemente inteligentes, pueden adivinar por qué vinieron aquí.

Efectivamente, esa motocicleta de forma peculiar apareció frente a todos.

Desde la perspectiva de generaciones posteriores, las motocicletas actuales son muy peculiares. Se puede decir que casi evolucionaron de las bicicletas. El manillar está al revés y el tanque de combustible se cuelga en la viga de la bicicleta. Debajo está el motor e incluso los pedales debajo. , También bicicletas.

Y el piloto de la motocicleta es heroico.

"Hannah, vienes sola, ¿tu hermano lo sabe?", Preguntó Cyric.

"Mi hermano sabe que está liderando el equipo y está listo para recogernos en cualquier momento, hermano Cyric, ¿nos vamos?", Dijo Hannah.

Aunque solo tiene dieciséis años, se ha convertido en una niña grande, esta noche no usó sombrero ni falda, estaba vestida con una chaqueta de cuero capaz, revelando aún más la irregularidad de su figura. Además, ¡tiene una pistola en la cintura!

"Hannah, estaremos en peligro", dijo Cyric.

De hecho, no hay ningún peligro, incluso los hombres de Alfred saben que mientras no tengan agua en la cabeza, no acudirán a los nativos locales para informarles, ¿verdad?

Cyric simplemente no quiere traer una botella de salsa de soja.

"Hermano Cyric, no le temo al peligro", dijo Hannah, "si no me lleva conmigo, cuando regrese a Berlín, le diré a mi padre que es usted indecente conmigo".

En un instante, las tres opiniones de Cyric fueron destruidas. Anteayer era una niña linda, y hoy se ha convertido en un pimiento. ¡Efectivamente, las mujeres son inconstantes!



"Entonces escucha mis órdenes." Cyric dijo, "Ahora, partamos. Tu motocicleta, quédate aquí. Caminemos".

Las motocicletas de esta época siguen siendo muy ruidosas y pueden ser ruidosas incluso lejos.

"Está bien" Hannah parecía emocionada.

Cyric suspiró, ¡la unión de Hannah ha agregado muchas variables!

Un grupo de personas, aprovechándose de la oscuridad, marchó silenciosamente hacia el templo de Padmanabaswami, trepó por el muro bajo, caminó por el bosque de maleza y llegó a la parte trasera del templo, aquí La puerta estaba cerrada con cerradura, no sé cuántos años lleva oxidada la cerradura.

Hay muchas formas de abrir la cerradura. Por ejemplo, ahora Graf sacó la barra de hierro que había preparado, la metió dentro y, con un golpe suave, ¡se abrió la cerradura!

Abra esta puerta y adentro, hay escalones.

¡El tesoro está abajo!

Encienda la linterna y ate la manguera de ventilación que trajo con usted a su cuerpo, y deje un extremo afuera. Estas habitaciones secretas definitivamente no entrarán por mucho tiempo, y es posible que no haya suficiente oxígeno debajo.

"Bajaré primero." En ese momento, Himmler se ofreció de pronto como voluntario y se puso a la vanguardia.

Después de caminar docenas de pasos, finalmente llegó a la habitación secreta de abajo ¡Himmler sintió que aún podía respirar! Es solo que está vacío por dentro, ¡nada!

¿Dónde está el tesoro? Himmler se sintió decepcionado por un momento.

"Esto es sólo el exterior de la habitación secreta. La verdadera habitación secreta todavía está dentro", dijo Cyric.

Todavía se puede respirar aquí, lo que significa que este lugar no siempre está cerrado, ¡alguien debe haber estado aquí!

Para aquellos a quienes les gusta robar, la doctrina no puede detenerlos, pero cuando encuentran que este lugar está vacío, regresarán sin éxito.

No lo saben, ¡el verdadero tesoro todavía está adentro!

"Quita las rocas aquí", dijo Cyric.



En ese momento, Graff y los demás bajaron, Hannah miró fijamente a Cyric, una acción ordinaria, ¡tan hermosa!

¡Quita la piedra! En un lado de la pared, hay innumerables piedras grandes, ¡estas no pueden molestar a Graf!

Vi el cuerpo de Graf en el suelo, con las manos apretadas con fuerza y las venas de los brazos con violencia, como un hombre fuerte, apartó con suavidad cien kilogramos de piedra.

Con las piedras retiradas una a una, ¡ha aparecido un agujero en el interior!

¡Todavía hay mecanismos!

¡Ten cuidado! Cyric tiró rápidamente de Hannah y luego, con la afilada daga en la mano, ¡cortó rápidamente!

Una cobra salió rápidamente del interior, encorvada, viniendo de la dirección de Hannah.



Capítulo 23 [Remaster]

Hannah estaba sorprendida. Por supuesto, sabía que si la mordía una cobra, podría estar muerta. Las condiciones médicas allí eran terribles.

¡Justo ahora, gracias a Cyric! Al pensar en esto, Hannah se emocionó de nuevo. "¡Cyric acaba de salvarme!"

Cyric no tuvo tiempo de molestarte con Hannah y continuó dejando que Graf protegiera a Hannah, mientras el resto de ellos seguía entrando por la entrada de la cueva.

Caminó más de diez metros y, de repente, se volvió claro. ¡Hubo un destello de luz frente a mí, y tesoros por todas partes!

"¡Hay riqueza, seguro!" Himmler estaba emocionado, miró el oro y las joyas que tenía frente a él, y también se conmovió.

Con esta riqueza, el Partido de los Trabajadores podrá desarrollarse rápidamente, entablar amistad con celebridades, hacer alianzas con los poderosos y utilizar el oro, la plata y las joyas para abrir el camino.

"¡Rápido, saca estas cosas!", gritó Cyric.

Para Cyric, esto era algo completamente normal. Después de todo, en generaciones posteriores ya sabía que aquí había riquezas, ¡y la cantidad era enorme!

Ahora, su mayor problema era cómo mudarse. Después de todo, las generaciones posteriores serían excavadas por la organización gubernamental oficial, con todo tipo de equipos disponibles. Ahora, ¡dependía completamente de sus manos!

¡Mudarse afuera primero!

"Después de regresar, todo el personal involucrado en la operación recibirá su parte correspondiente. Si alguien intenta traicionar a la organización, será castigado con la mayor severidad", continuó gritando Cyric.

Aunque estas personas fueron elegidas cuidadosamente, incluso si eran leales, era difícil garantizar que no traicionarían por la riqueza.

Por lo tanto, ¡debe vacunarse con anticipación!

Todas las personas respondieron de inmediato, como si estuvieran en el ejército, mostrando una disciplina admirable, lo que hizo que Cyric suspirara aliviado.



En el proceso de transporte, Cyric se apartó. Esta debería ser la habitación secreta A, que llamarán las generaciones posteriores. En el lado de la habitación secreta A, ¡la habitación secreta B debería ser aún más grande!

¡Debe haber más riquezas! Por diversas razones, el gobierno indio no continuó excavando en generaciones posteriores, y ahora, ¡Cyric definitivamente no dejaría pasar esta oportunidad!

¡Todos se están mudando!

También abrió la cerradura, y Graf hizo todo lo posible, pero descubrió que la puerta de hierro no se movía.

"Esta puerta de hierro está completamente cerrada", dijo Graf. "Solo podemos usar métodos especiales para abrirla".

¿Métodos especiales? ¡Utilizar soldadura de gas para cortarla o abrirla con explosivos!

En ese momento, usar explosivos era absolutamente inapropiado. Sin embargo, en cuanto a la primera opción, Cyric ya estaba preparado cuando llegó. Sabía que la puerta de hierro de esta habitación secreta era difícil de abrir.

"De repente..." En ese instante, de repente, se oyeron disparos afuera.

¡Maldición! Al escuchar este disparo, el rostro de Cyric cambió al instante. ¿Quién le disparó?

"Rápido, subamos y echemos un vistazo", dijo Cyric. "Hannah, quédate aquí primero."

Cuando llegaron, todos los miembros estaban equipados con metralletas MP18. Cyric no quería usar estas armas. Simplemente quería robar las riquezas aquí.

¡Pero ahora, ese disparo definitivamente no es algo bueno!

El origen del Templo Padmanaba Swami proviene de una famosa leyenda local.

Un santo oró a Dios, esperando ver al Buda. Entonces, Dios se convirtió en un niño travieso y se tragó los objetos sagrados para adorarlos. El santo persiguió al niño enojado, y el niño se escondió debajo de un gran árbol. El gran árbol cayó y se convirtió en una enorme figura de Dios Vishnu.

El santo reconoció a Dios Vishnu y le suplicó que fuera más pequeño, tres veces el tamaño de una persona normal.

Después de que Dios Vishnu se encogió, le dijo al santo que debía atravesar tres puertas para adorarlo en el futuro.



La primera puerta está dedicada al Señor Shiva, la segunda puerta conduce al loto en el ombligo del Dios Vishnu, y detrás de la tercera puerta está el pie de Dios Vishnu, que puede llevar a los creyentes a la salvación de Dios.

Y el templo de Padmanaba Swami fue construido de acuerdo con este oráculo.

Por eso, en la zona, el templo es bastante famoso y casi ningún lugareño se atreve a blasfemar contra los dioses, por lo que los monjes en el templo siempre han sido descuidados y no hay medidas de seguridad en absoluto.

¡Nadie se atreve a robar la riqueza aquí!

Es una lástima que, a medida que la reputación de riqueza se extendió, todavía hubiera codiciosos. ¡Y la llegada de Cyric se encontró con otro grupo de ladrones de tumbas!

Estos ladrones de tumbas también eran del mundo occidental, y también llevaban armas a mano. Cuando estaban transportando estas riquezas, ¡se encontraron con ellos!

Entonces, ¡las personas que custodiaban la riqueza afuera se vieron obligadas a abrir fuego!

¡Y este disparo alarma por completo a los monjes en el templo y a los indígenas en la zona!

¡Debe ser una pelea rápida! En ese momento, Cyric tomó una decisión. Los tesoros restantes, se hablará de eso más tarde. ¡Al menos los que se llevan ahora son suficientes!

"¡Prepárense para mover todas nuestras riquezas de inmediato!", gritó Cyric. "Graf, ¡toma algunas personas y ven conmigo!"

En cuanto a efectividad en combate, nadie podía compararse con Graf. Al escuchar la orden de Cyric, Graf tomó su arma, una ametralladora MG08 refrigerada por aire, y rápidamente se preparó para irse.

Ese rifle antitanque no era necesario aquí, así que todos los demás llevaban ametralladoras ligeras, mientras que Graf llevaba una ametralladora pesada.

La Primera Guerra Mundial hizo famosa la ametralladora pesada Maxim, pero esta ametralladora era demasiado pesada, por lo que Alemania desarrolló la ametralladora ligera MG08/15 antes de la guerra, lo que redujo considerablemente el peso.

Desafortunadamente, esta ametralladora todavía usaba agua para enfriar el cañón, lo que la hacía incómoda, pues se requerían al menos tres personas para operarla.



Más tarde, sobre la base de esta ametralladora, Alemania desarrolló una versión refrigerada por aire: la MG08/18.

El voluminoso cañón refrigerado por agua fue reemplazado por un cañón refrigerado por aire con rejillas de ventilación, lo que redujo aún más el peso de la ametralladora y permitió que una sola persona pudiera transportarla y usarla.

Desafortunadamente, debido a que apareció demasiado tarde, esta ametralladora no tuvo un gran impacto en el campo de batalla. Sin embargo, después de la Primera Guerra Mundial, gracias al desarrollo continuo del arma, finalmente se creó una ametralladora ligera de gran calidad, la MG34.

Y ahora, cuando llegaron a la India, son muy valoradas, con armas completas.

Cuando marchaba, esta ametralladora siempre había estado en la espalda de Graf. Ahora, sosteniendo su propia ametralladora, el cuerpo de Graf salió corriendo de la cámara subterránea con agilidad.

Cuando algunas personas cayeron al suelo, las personas de su lado estaban luchando con valentía.

Definitivamente no son buenos. No tienen un arma de fuego continuo. Usan rifles de cerrojo de un solo disparo, pero son bastante altos. Por su parte, ¡dos personas han resultado heridas!



26-Maldito pollo galo

"¡El francés puede estar del otro lado!", Dijo la persona que custodiaba aquí.

Francés! ¡Estos malditos pollos galos!

"Da da da." Apretando el gatillo, un relajado disparo de tres puntos, la bala de Graff voló hacia el lado opuesto.

¡En la oscuridad, la lengua de fuego del cañón es muy impactante! ¡Esto es una ametralladora!

En un instante, el lado opuesto se quedó mudo. Frente a la ametralladora, si solo abrían fuego, significaba que iban a exponer su posición, y luego serían alcanzados. Sin embargo, frente a la riqueza, ¡estaban bastante tentados!

A lo lejos, ya hay un clamor, ¡e incluso se pueden ver antorchas!

¡Batalla rápida!

Graff levantó la mano y tiró algo, luego gritó desde atrás: "¡Cierra los ojos!"

¡Cierra tus ojos! En este momento, ¡la cosa parecida a una granada que fue arrojada ha explotado! A unas pocas decenas de metros de distancia, una luz intensa ilumina un gran espacio abierto.

En un instante, hubo una maldición en el lado opuesto. Obviamente, fueron tomados con la guardia baja. ¡Las bengalas los dejaron ciegos por un tiempo!

"Da da, da da da." La ametralladora en la mano de Graf escupe continuamente llamas en una ráfaga de fuego. ¡Los franceses del lado opuesto fueron asesinados a tiros uno por uno!

"Elimina todos, nueve enemigos", dijo Graf.

Esta es la efectividad de combate de los soldados, ¡casi nacen para el campo de batalla!

"¡Buen trabajo!", Dijo Cyric, "¡Sin embargo, todavía estamos lentos!"

¡La antorcha en la distancia se acerca constantemente! Es fácil para el propio lado escapar, ¡pero estos tesoros no se pueden quitar!

Pasado este tiempo, este lugar definitivamente fortalecerá la prevención. Es casi imposible seguir robando tesoros aquí de la misma manera en el futuro. Por lo tanto, ¡es necesario llevarse por completo los tesoros que se han obtenido aquí!



El carroaje estaba esperando afuera del templo, y los disparos aquí podrían haber impactado a los caballos. Después de todo, los carroajes fueron comprados localmente, ¡y los caballos no son caballos de guerra!

"Buzz, buzz." Justo en ese momento, el rugido del motor vino desde afuera.

"¡Genial, debe ser mi hermano quien supo que hubo un accidente aquí y trajo a alguien aquí!" Una voz vino del lado de Cyric.

¡Ups! Cyric descubrió que había cometido un error. La emergencia que acababa de ocurrir le hizo pensar con condescendencia cómo lidiar con ella, ¡y se olvidó de Hannah!

Si algo le sucede a Hannah aquí, Gustav está enojado y encuentra problemas para su lado, ¡sería terrible! ¡Se puede decir que Hannah es más valiosa que la riqueza que tiene frente a ella!

¡El apoyo de la familia Krupp es simplemente un tesoro invaluable del Tercer Reich!

"Hannah, de ahora en adelante, sígueme, y te protegeré." Cyric dijo, "Incluso si muero, no dejaré que te lastimes un poco".

En este momento, Hannah se siente extremadamente cálida de arriba a abajo, hermano Cyric, ¡debe enamorarse de mí! ¡Quiere protegerme con su vida!

"Hermano Cyric, estoy realmente conmovido." La ternura de Hannah volvió a surgir.

"¡Boom!" ¡En ese momento, un muro de adobe en la distancia fue derribado! ¡Un carro de acero se acercó ruidosamente!

¡Realmente es la familia Krupp más impresionante! Cuando los niños viajaron, ¡trajeron a este tipo de chico aquí!

¡Coche blindado con ruedas! ¡Este es el auto de Hannah y Alfred!

Ahora, no existe tal cosa como un coche a prueba de balas En la historia, el coche a prueba de balas se hizo por primera vez para Hitler.

Sin embargo, todavía hay autos blindados con ruedas, siempre que estén cubiertos con placas de acero en el exterior de los autos comunes, ¡eso es todo! ¡Y ahora, este auto que se apresura es así!

Toda la carrocería del automóvil tiene una capa de placa de acero delgada, lo que hace que este automóvil parezca extremadamente grande. Por ello, incluso si golpea un tanque Mark, no necesariamente se dañará. Ahora, golpear una pared de tierra simplemente no es ¡Mucho esfuerzo!



Este es el auto de Hannah y Alfred. Después de todo, Alfred es el heredero de la familia Krupp. Por supuesto, su protección es la más estricta.

Ahora, este automóvil, conducido por Alfred, está detrás de él, y varios camiones se están moviendo.

"¡Rápido, pon todas estas cosas en el coche!", Gritó Cyric.

¡Realmente es hora de venir!

Originalmente, Cyric les pidió que esperaran en la distancia, esperando que su carroaje transportara la riqueza y luego los transfirieran al camión, para que pudieran irse más rápido y, al mismo tiempo, también ahorra el rugido del motor a otros ruidosos.

¡Y ahora, la llegada de Alfred es simplemente un salvador!

Carga rápidamente el coche! En este momento, ¡casi todas las pertenencias de la habitación secreta de abajo fueron evacuadas! Aunque solo robaron una habitación secreta, ¡ya es una riqueza astronómica!

Al mismo tiempo, dado que Hannah y Alfred están involucrados, ya no pueden arriesgarse a quedarse y seguir encontrando más tesoros. ¡Ahora, irse es lo más importante!

¡La antorcha en la distancia se acerca cada vez más!

¡Darse prisa!

¡Muévete! Todos trabajaron duro, y finalmente, cuando vi a los monjes detrás de las antorchas temblando toda la riqueza había sido cargada en el auto.

"¡Sans, adiós!" Cyric se subió a la parte trasera del vehículo blindado, Hannah ya estaba sentada expertamente, y Graf, sosteniendo la ametralladora, se sentó en el asiento delantero y Alfred condujo. Bajo el liderazgo del vehículo blindado, los camiones detrás de ellos comenzaron a tambalearse.

"Da da da." Abriendo el cristal, la ametralladora de Graf disparó sin rumbo fijo frente a él un par de veces, ¡y los monjes rápidamente se alejaron!

En realidad, podrían venir aquí hace mucho tiempo, y han sido desalentadores, ¡por supuesto que también tienen miedo!

Algunos coches se alejaron retumbando.

"Rápido, preséntate ante el Tubang." Dijo ansioso el abad del templo que se apresuró a escuchar el sonido.



¡Estos gánsteres armados deben haber venido por su legendaria riqueza! De hecho, aquí no hay riqueza, ¡son todas leyendas!

Cuando era un pequeño monje, había estado adentro, estaba vacío.

Pero cuando bajó la cabeza, vio algo brillante en el suelo.

¡Una moneda de oro!

¿Existe realmente la riqueza?

"Alfred, Hannah, gracias por su ayuda." Cyric dijo, "Su equipo está preparado para nosotros. Es realmente problemático".

Después de salir la mayor parte de la noche, a unos cientos de millas del templo, el cielo afuera estaba ligeramente blanco, en una pequeña pendiente de tierra, el convoy se detuvo y tomó un descanso.

Ahora, la mente de Cyric está bastante clara.

¡Cualquier accidente es inevitable con él!

Quiero decir que Alfred y Hannah tuvieron un encuentro casual conmigo. Incluso si esto es confiable, ¡lo que sucedió anoche es suficiente para demostrar que los dos definitivamente están aquí preparados!



27-Amistad silenciosa

¿Qué está pasando exactamente? ¡Cyric no quiere ser considerado un tonto!

Los franceses se encontraron, tal vez olieron algo, ¡y siguieron!

Por lo tanto, en las palabras actuales de Cyric, la mente de la otra parte se ha aclarado.

Al escuchar las palabras de Cyric, Hannah se sonrojó y dijo: "Cyric, ya te presté atención hace mucho tiempo. Escuché que tomaste un bote y viniste aquí. Dio la casualidad de que mi hermano quería viajar aquí." El hermano vino aquí juntos. Además, también traje este equipo especialmente".

"En otras palabras, ¿has estado enviando a alguien para que me siga?", Dijo Cyric.

En este momento, el Partido de los Trabajadores sigue siendo una organización insignificante. Aunque tiene una gran influencia, la organización no es tan confiable y no hay personal de inteligencia especializado. Las capacidades actuales de Himmler no se han utilizado plenamente.

Entonces, no es sorprendente que alguien esté siendo seguido.

"No, no, por supuesto que no", dijo Hannah, "es sólo que un tío que trabaja en el departamento de transporte prestó especial atención a tu paradero. Tiene derecho a investigar esta información, conocer tu ruta y luego decírmelo. Sabes, nuestra familia tiene estrechos contactos con muchas personas".

¡Parece que Hannah es una buena persona para la inteligencia! Incluso si se filtra su propio curso de acción, puede pensar en ello como robar la riqueza del templo, ¡y eso solo puede hacerlo una persona muy sensible!

Además, ¿la oficina de transporte? Cyrek recordó instantáneamente al general más deslumbrante de Alemania: aunque no se convirtió en mariscal en su vida, ¡fue el padre de los soldados blindados alemanes!

"¿Podría ser tu tío, Guderian?", Preguntó Cyric.

Ahora, fue el turno de Hannah de sorprenderse: "Hermano Cyric, ¿cómo lo supo?"

¿Se puede adivinar esto correctamente? ¡Por supuesto que es ciego! Cyric también se sorprendió. Después del final de la Primera Guerra Mundial, Guderian fue trasladado a la oficina de transporte. Todos estos son datos históricos.

Hablando de él, Cyric definitivamente puede decir tres días y tres noches, ¡esto es una leyenda!



"Lo admiro mucho. Después de venir a Alemania, si tengo tiempo, realmente quiero conocerlo", dijo Cyric.

El fundador de la teoría Blitzkrieg, ¿qué están haciendo ahora? ¿Esta teoría germinó en su cerebro? Cyric estaba deseando que llegara.

"Estornudo." En ese momento, a miles de kilómetros de distancia en Alemania, un joven mencionado estornudó involuntariamente y continuó mirando varios datos, una teoría, en su mente. El interior se formó lentamente.

No lo sabía, porque el cruce de una persona se excavaría antes y la eficacia de combate del ejército alemán mejoraría antes.

¡Alemania está en medio de viento y lluvia!

Por los discursos, Hitler se sintió muy satisfecho. Desde los ojos de abajo, vio el fanatismo y la expectativa. ¡Sabía que había captado firmemente la debilidad del gobierno de Weimar!

"El líder, el equipo de Cyric, ha tenido éxito. Ahora, han abordado un barco mercante y se están preparando para regresar a Alemania". Después de regresar a la residencia, Goering le dijo a Hitler.

¡Ese niño, en realidad, trajo mucha riqueza! ¡Con una cantidad tan grande de riqueza, Hitler podría lanzar una ofensiva contra más políticos, más nobles Junker y acabar con ellos!

"Está bien", dijo Hitler, "¡Cyric ha vuelto en el momento adecuado! El asunto de ir a Roma no puede retrasarse. Si Cyric va conmigo, me sentiré aliviado".

¡Ve a Roma! Al escuchar las palabras de Hitler, Goering también se emocionó. Habían estado pensando en este asunto durante mucho tiempo. ¡Había una persona allí a quien admiraban mucho!

Benito Mussolini!

Benito Mussolini, nacido en 1883, tiene ahora más de 40 años y ahora es la culminación de la vida de Mussolini.

Mussolini tiene muchos títulos, líder del Partido Nacional Fascista Italiano, dictador fascista, uno de los culpables de la Segunda Guerra Mundial y fundador del fascismo.

El 23 de marzo de 1919 se lanzó un "movimiento fascista" y se estableció en Milán el primer "partido fascista de lucha" del mundo.



La más famosa, por supuesto, fue la "Marcha de Roma" en octubre de 1922. El débil Emmanuel III rechazó la sugerencia de los asesores de arrestar a Mussolini y lo llamó a organizar un gabinete. Mussolini fue nombrado primer ministro. Conseguir energía.

Al igual que los partidos de la CG en todo el mundo consideran a los soviéticos como el líder rojo. Para Hitler, el éxito de Mussolini lo alentó. Aunque las acciones que siguieron fracasaron, Hitler todavía admiraba a Mussolini.

¡Sí, Hitler ahora es extremadamente admirado! Los sentimientos de Hitler por Mussolini están más allá de la nación y el país, y son más sinceros que el amor entre hombres y mujeres.

Para Hitler, Mussolini fue un mentor revolucionario que lo alentó a emprender un camino político. Hitler ahora admira a Mussolini.

Más tarde, cuando Hitler fue tomando gradualmente el poder del país, transformó a Alemania en un país poderoso con una sola mente, pero Mussolini no quiso avanzar y la actuación del ejército de fideos fue aún más decepcionante.

Hasta ese momento, Hitler no se sonrojaba con Mussolini, pero la relación entre las dos partes ha cambiado, Mussolini comenzó a admirar a Hitler y obedecer a Hitler.

Especialmente, cuando estalló la revolución en Italia y Mussolini fue encarcelado, ¡fue Hitler quien rechazó todas las opiniones y rescató a Mussolini! ¡Mussolini en ese momento estaba completamente apegado a Hitler!

Hay una amistad silenciosa entre los dos, buenos amigos, para toda la vida.

Todos estos son funerales. Al menos por ahora, Hitler admira mucho a Mussolini y planea ir a Roma en secreto para encontrarse con Mussolini.

En ese momento, el regreso de Cyric hizo que Hitler se emocionara muchísimo: cuando iba a ver a Mussolini, siempre recibía algunos regalos, ¿verdad? ¡Con estas riquezas traídas de la India, definitivamente puedes elegir algunas para satisfacer a Mussolini!

Hitler estaba lleno de confianza.

Cyric y su grupo han aterrizado en Cuxhaven, un puerto en el norte de Alemania.

Esos autos fueron conducidos directamente en el bote, y ahora, desde el bote, conduciendo nuevamente, este largo viaje finalmente llegó al final.

"Hermano Cyric, estos vehículos, bajo el estandarte de nuestra compañía Krupp, tendrán pocos problemas en el camino, así que te los daré", le dijo Hannah a Cyric, con los ojos llenos de desgana. .



28-¿Hacia Roma?

Por supuesto que Cyric sabe lo que está pensando Hannah. Si Cyric dice, si está bien, ven con nosotros, entonces Hannah definitivamente estará de acuerdo sin dudarlo y continuará mezclándose con Cyric.

Para ser honesto, en estos días en el mar, Cyrek estaba mucho menos solo con esta hermosa chica todos los días, pero Cyrek sabía que definitivamente no era adecuado permanecer juntos ahora.

Tu propia fiesta es sólo un "encuentro aleatorio". Si vas a Alemania y continúan juntos, ¿qué pasa? Especialmente, ¿qué pensaría Gustav? Ahora, la familia Krupp es el objetivo de sus propios esfuerzos, ¡y no deben dejar una mala impresión!

Por tanto, Cyric debe estar separado de Hannah.

Además, esta separación es para el próximo reencuentro, aún quedan muchas oportunidades, como devolver estos autos, por ejemplo, buscar a ese tío Guderian, por ejemplo, para conocer a Gustav en persona.

"Muchas gracias, Hannah, Alfred", dijo Cyric, "Tenemos que ir primero. Creo que nos volveremos a encontrar pronto".

"¿De verdad? ¿Podemos vernos mañana?", Preguntó Hannah de inmediato.

Entonces, Cyric solo pudo reír sin hablar.

"Hannah, Cyrek es una gran persona de negocios, no siempre molestes a los demás" Alfred se detuvo en voz alta.

Así que vieron a Cyric subir al coche con la gente, el motor rugió y abandonó el puerto, mientras Hannah se sentía vacía en su corazón.

Cyric, es un gran héroe, ¡mi gran héroe! Después de regresar, ¡habla con mi padre! Hannah tomó una decisión.

La riqueza de unos pocos camiones, incluso en suelo alemán, se roba fácilmente. Por lo tanto, Cyrek y los demás han estado bastante nerviosos cuando llegaron aquí, cambiando constantemente su curso de acción. Finalmente, tres días después, Llegó al campo base en Munich.

"Cyric, has trabajado duro". Hitler, que había estado esperando durante mucho tiempo, estaba muy feliz de ver que el grupo regresaba.

"Durante la acción, nos encontramos con otro equipo, jugamos un partido y perdimos el tiempo, de lo contrario, tenemos que esperar para recuperar más riqueza", dijo Cyric.



"Esto ya es muy bueno", dijo Hitler: "No sabes que los titulares de los periódicos de estos días tratan sobre el robo de riquezas de los templos indios". La gente está luchando contra los franceses".

En ese momento, un tumulto, basándose únicamente en la batalla de Graf, acabó con los franceses. India, una colonia británica, ya había aceptado que la riqueza era suya. Ahora, los franceses se atreven a robar y los británicos son muy ¡No feliz!

No es rentable para esos franceses ir allí ¡Ahora, nadie sospecha que Cyric lo hizo!

"Cyric, regresaste justo, nos vamos a Roma." Detrás de Hitler, Goring le dijo a Cyric.

El rostro de Goering estaba lleno de sonrisas y Cyric trajo mucha riqueza, ¡lo que también se considera una gran contribución al Partido de los Trabajadores! Se puede decir que Cyric es ahora débilmente la segunda persona del grupo. Por supuesto, Goring tiene que cambiar de opinión, y ahora está complaciendo constantemente a Cyric.

"¿A Roma?", Dijo Cyric, "Jefe, si vamos a Italia, deberíamos prepararnos más. Italia es demasiado importante para nosotros".

¿Preparar más? Al escuchar lo que dijo Cyric, incluso Hitler se sorprendió: fue a Italia solo para encontrarse con Mussolini.

"Cyric, ¿qué debemos preparar?", Le preguntó Hitler a Cyric.

"Ahora, el Tratado de Versalles restringe todo el desarrollo de nuestra tecnología militar nacional". Cyric dijo: "Si nuestro imperio quiere ser fuerte, debemos romper las limitaciones del Tratado de Versalles. Italia es un gran avance".

Durante la Primera Guerra Mundial, Alemania fracasó de manera humillante y firmó el Tratado de Versalles. Este tratado es simplemente una maldición sobre la cabeza del ejército alemán. Gran Bretaña y Francia intentaron utilizar este método para rechazar por completo el ejército alemán.

De hecho, Alemania está en declive. Por ejemplo, veinte años de limitaciones técnicas han dejado la artillería de Alemania como la tecnología de hace veinte años. ¡El llamado acorazado Bismarck es el acorazado más fuerte de la Primera Guerra Mundial en la Segunda Guerra Mundial!

Ahora, si puede cooperar con Italia, ¡esa es la mejor opción!

Al mismo tiempo, además de la propia Italia, ¡la colonia italiana, Libia en el norte de África, es aún más importante para Cyric!

La ventaja del traverser es el sentido común de las generaciones posteriores ¡En esta era, se convertirá en una poderosa ventaja!



Por ejemplo, Libia todavía es demasiado pobre,

En la historia posterior de la Segunda Guerra Mundial, el campo de batalla del norte de África también fue un campo de batalla asistente. En ese momento, el Eje y las fuerzas aliadas vieron de un lado a otro en el desierto del norte de África, y miles de tanques fueron aplastados en los bloques de grava de Libia.

Solo el amado general de Hitler, el "zorro del desierto" Rommel, pudo salvar la situación en ese momento. Desafortunadamente, debido a la insuficiencia de suministros logísticos, las tropas de Rommel fueron finalmente aniquiladas por falta de combustible en ese momento. No sabían que había mucho petróleo a menos de 100 millas del campo de batalla.

Incluso más de diez años después de la Segunda Guerra Mundial, Libia, que carecía de todo excepto arena, sólo podía exportar dos cosas. Una era la *Stipa sylvestris* necesaria para producir papel para imprimir dinero, y la otra fue destruida por los ejércitos británico y alemán durante el enfrentamiento en Libia. Los restos del vehículo militar, se utilizan como exportación de chatarra.

¿Qué tan pobre es Libia? En el bolsillo del anciano rey Idris I de Libia, a menudo hay menos de \$ 5 en dinero de bolsillo.

El viejo rey era bastante aburrido, realmente no quería ser el monarca, escribió varias veces para abdicar, pero los jefes tribales lo detuvieron con motivos ocultos.

Se puede decir que después de una vida de pobreza, hasta la vejez, a mediados de la década de 1950, cada vez más geólogos han afirmado la riqueza petrolera subterránea de Libia.

Lamentablemente, el trabajo de los años anteriores no fue sencillo. A partir de 1955, el Reino de Libia promulgó la "Ley del Petróleo" para otorgar varias concesiones más pequeñas. En 1957, Libia implementó la primera ronda de licitaciones mineras y 17 empresas estadounidenses y europeas obtuvieron los derechos mineros de 84 concesiones.

Entre ellos, tomó dos años, y el trabajo de exploración no iba bien. Además del atraso en el tráfico y otros aspectos, lo más aterrador es que debido a la Segunda Guerra Mundial, hay más de 3 millones de minas terrestres en el desierto de Libia, ingenieros y trabajadores de perforación. ¡A menudo muertos y heridos!

El trabajo en ese momento fue tan insatisfactorio que muchas grandes empresas, incluida BP, incluso se estaban preparando para volver a casa. Sin embargo, en abril de 1959, la Standard Oil Company SONJ de Nueva Jersey finalmente obtuvo un alto rendimiento en el área de extracción de prueba que estaba a punto de ser abandonada. ¡Pozo de petróleo, desde entonces, Libia ha comenzado a gloriarse!



29-Base Libiana

Dos años después, Libia ha construido 10 grandes campos petroleros con una producción asombrosa. El antiguo país pobre se ha convertido en el objetivo de las potencias occidentales.

En 1965, Libia era el sexto exportador de petróleo más grande del mundo, con una producción diaria de petróleo crudo de más de 3 millones de barriles, lo que representa el 10% de la producción mundial de petróleo crudo.

Más importante aún, Libia se encuentra en una posición favorable, no necesita tomar el Canal de Suez ni el Cabo de Buena Esperanza, ¡se puede enviar a Europa en el menor tiempo posible!

Sin embargo, el rey libio no estaba contento. Un soldado libio lanzó un golpe. Desde entonces, Gaddafi se ha convertido en el líder de Libia, ¡y ha sido un gran éxito durante décadas!

¡Libia sigue siendo una zona desértica pobre y atrasada! Nadie sabe que hay abundantes recursos petrolíferos, ¡y todavía es una colonia italiana!

Siempre que firme un acuerdo con Italia para comprar todos los derechos de extracción de petróleo de Libia, ¡puede ganar mucho dinero!

¡Además de ganar dinero, es más importante considerar el desarrollo futuro de Alemania!

La Segunda Guerra Mundial, la guerra relámpago en Alemania, enseñó a toda Europa una lección viva y enseñó a otros países europeos que los tanques son la fuerza principal de las guerras futuras.

Es una pena que Alemania finalmente haya fracasado. Hay muchos factores. Sin embargo, ¡la falta de petróleo en Alemania es definitivamente uno de los grandes problemas!

Muchas veces, las fuerzas blindadas alemanas están esperando ser destruidas en el combustible ¡Los comandantes de las fuerzas blindadas alemanas siempre están preocupados por su suministro de combustible!

¡Cuando atacó a la Unión Soviética, Alemania también falló porque no pudo mantenerse al día con sus suministros!

Debido a la falta de combustible, Alemania tiene que usar muchos motores de gasolina. La potencia de todos los tanques no puede considerar el diesel. ¡Es porque mucha gasolina en Alemania se convierte de carbón en petróleo y solo se puede convertir en gasolina!



Si Alemania tuviera suficiente combustible en ese momento, ¡quizás el imperio realmente podría conquistar el mundo!

De ahora en adelante, ¡comencemos con el diseño!

"Cyric, ¿qué dijiste? ¿Puede haber petróleo en el desierto de Libia?" Al escuchar lo que dijo Cyric, todos se sorprendieron. Incluso Hitler tenía una expresión de incredulidad.

En esta era, el petróleo ya es un bien precioso. Los capitalistas tienen un sentido del olfato muy sensible, ¡y nunca han hecho las ideas de Libia!

¡Que broma! ¿Qué más hay además de *Stipa tenuifolia*?

"Lo digo en serio", dijo Cyric: "Cuando vayamos a Italia esta vez, debemos firmar el acuerdo de exploración petrolera de Libia y obtendremos los derechos exclusivos de extracción".

Después de una pausa, Cyric continuó: "En realidad, incluso si no hay aceite, no importa. Al menos, podemos encontrar un buen lugar escondido y convertirnos en una base para nosotros".

Libia, además del petróleo, ¿qué más hay? ¡El cielo lleno de desierto es realmente un gran lugar!

Nadie prestará atención a esto, incluso si las generaciones futuras de satélites de reconocimiento están volando por todo el cielo, no pueden monitorear completamente todo en el desierto. ¡Construye una base en el desierto!

¿Qué está haciendo?

¡Por supuesto que es para desarrollar tecnología! Parte del personal militar nacional, el personal científico y tecnológico y el equipo fueron trasladados a Italia para la investigación. ¡Bajo las restricciones del Tratado de Versalles, la tecnología militar alemana no se desarrollaría en absoluto!

Aunque Cyric ahora tiene un sistema poderoso, ¡es difícil acumular los puntos de mérito requeridos por el sistema antes del estallido de una guerra a gran escala! Al mismo tiempo, Cyric se ha dado cuenta de que ha llamado a más soldados para que sean más útiles, ¡así que ahora solo puede depender de la investigación científica real!

¡Al mismo tiempo, también puedes entrenar soldados! ¡Allí se pueden esconder cientos de miles de tropas! ¡Prepárate de antemano para ganar la Segunda Guerra Mundial!

Ahora, debido al Tratado de Versalles, un gran número de soldados se han retirado en China. Muchos de ellos no tienen otros medios para ganarse la vida. Además, ¡todavía quieren luchar y lavar su vergüenza!



En este momento, ¡no es ningún problema entrenar primero a un buen soldado!

Al escuchar la narración de Cyric, los ojos de Hitler se iluminaron gradualmente, diciendo que había algo de aceite, Hitler no lo creía, pero estas últimas palabras lo conmovieron.

Si Hitler tuviera una fuerza de élite, ¡definitivamente sería aún más poderosa!

"Podemos organizar un mercenario en nombre de la protección de los campos petrolíferos. Siempre que den suficientes beneficios a Italia, definitivamente podrán estar de acuerdo".

Y todo esto requiere dinero, por lo que la riqueza que Cyric trajo del templo indio fue muy útil.

En realidad, si se extrae petróleo de Libia, ¡podrá alimentar a un poderoso ejército exportando petróleo! La riqueza petrolera es la más grande.

Este también es el plan importante de Cyric. Sin un ejército, ¡todo es inútil!

"Es una buena idea construir una base en Libia y desarrollar nuestro poder en secreto". Los romanes del lado también están muy interesados: "Puedes encontrar algunos tipos adecuados de nuestros soldados de asalto e ir a Libia".

Ahora, al ver florecer sus propias fuerzas, Roma ha expuesto gradualmente su ambición como uno de los iniciadores del Stormtrooper, Roma ciertamente espera que el Stormtrooper tenga un mayor desarrollo.

Al escuchar las palabras de Roma, Cyric negó con la cabeza rápidamente: "No, ahora, el líder está dando un discurso en China. Todos los aspectos necesitan la cooperación del soldado de asalto. No es apropiado basarse en el soldado de asalto. Sugiero que sea desde el retiro. No es necesario que haya demasiados soldados del ejército de defensa. Si hay más de mil en la primera fase, es suficiente".

Stormtrooper, ¿qué son? Tierra de rufianes, es bastante apropiado dejarlos ser matones, ¡pero no deben ser tratados como soldados regulares!

No tienen la disciplina de un soldado, ni el honor y la lealtad de un soldado.

Aunque Cyric vestía el uniforme del soldado de asalto cuando se rebelaba en la cervecería, el actual Cyric se ha desvanecido lentamente del soldado de asalto y ahora es casi como un representante de los soldados retirados.

Cyric, por supuesto, conoce el final del Stormtrooper, conoce la terrible noche de las espadas, y Cyric también está convencido de que los Stormtroopers son un grupo de personas influyentes y no pueden hacer el clima.



¡El futuro del imperio depende de los Junkers!

"Bueno, la sugerencia de Cyrek es correcta". Hitler dijo: "Esta riqueza fue originalmente traída por Cyrek. Ahora, asignaremos la mitad de esta riqueza al plan de Libia. Esta vez El plan de Cyric debe ser alojado por Cyric".

Hitler admiraba a Cyric y ahora apoya la declaración de Cyric.

Entonces, Roma sólo puede asentir: "Líder, estoy de acuerdo con usted, pero tiene que asignar una parte de los fondos. Nuestro soldado de asalto tiene que comprar muchas armas".

Este tipo, no es de extrañar que Hitler esté molesto, ¡y es demasiado poderoso! Cyric no pudo evitar pensar.



30-Conociendo a la Familia Krupp

"En ese caso, necesito hacer más preparativos", dijo Cyric: "Jefe, antes de irme, quiero visitar a la familia Krupp".

¡Familia Krupp! Hitler se emocionó de repente: "¿Debería ir contigo?"

"Jefe, iré a buscar el camino primero, probaré los resultados de la familia Krupp, para que pueda dar su próximo paso". Cyric dijo: "Esta vez la familia Krupp nos ha ayudado mucho, y tenemos que Gracias."

Cyric busca el camino primero, ¿y si a Gustav no le gusta Hitler? Es bastante descarado comerse una puerta cerrada, ¡y el motivo de Cyric para ir es, por supuesto, expresar su gratitud!

Hitler asintió con la cabeza: "Sí, Cyrek, todavía estás pensativo. Si puedes conquistar a la familia Krupp para nuestro lado, sería genial".

¡Por supuesto, Hitler también sabía que el apoyo de la familia Krupp era demasiado importante para su gran causa!

Ir a Italia es inminente y no está nada mal durante los últimos días, aprovechando esta oportunidad, Cyric acaba de ir a Berlín a visitar a la siguiente familia Krupp.

Además, Cyrek tiene la coronada de que su viaje será muy sencillo, no solo por la relación con Hannah y Alfred, sino más importante aún, ¡el prestigio de Hitler está mejorando gradualmente!

¡Que Gustav seguramente pensaría que solo Hitler puede hacer que Alemania sea un baño de sangre! ¡Para dedicarte a tu campamento!

Ahora, es el verano de 1924, en una mansión en el sur de Berlín, tranquila y pacífica.

"Hannah, ¿qué estás haciendo?" La puerta de la habitación en el segundo piso se abrió. Bertha Krupp, la madre de Hannah, no pudo evitar decir cuando miró a la hija en trance frente a la ventana.

Al escuchar la pregunta de su madre, Hannah volvió la cabeza y miró a su madre, sus ojos ya la habían traicionado y ahora estaba preocupada.

"Tu hermano ya me lo ha dicho", dijo Bertha: "Escuché que te gusta un oficial retirado, ¿y él ha estado en la cárcel?"

"¡Mamá, no puedes menospreciar al hermano Cyric, él es el verdadero héroe!", Dijo Hannah de inmediato: "Él es quien puede salvar nuestro destino alemán, y los tiempos están pidiendo un héroe como él".



Hannah estaba muy emocionada cuando mencionó a Cyric.

"Entonces, ahora, el héroe en tu boca ha venido a nuestra casa, ¿quieres verlo?", Dijo Bertha.

Al escuchar esto, los ojos de Hannah brillaron: "¿De verdad? ¿El hermano Cyric está aquí? ¡Debe haber venido a verme! Oh, Dios mío, tengo que disfrazarme, mamá, ayuda. ¡Yo elijo la ropa! "

Hannah se fue sin decir nada, ¡estaba eligiendo su hermosa ropa! No importa cuál escogiera, me sentí inapropiado ¡Al final, decidí ponerme la ropa que tenía cuando vi a Cyric por primera vez!

Cuando Hannah llegó al salón de su padre, miró por la rendija de la puerta y vio a su padre escuchando atentamente el discurso de Cyric.

Todos los sirvientes se fueron. Obviamente, se trataba de una reunión secreta.

"Nuestro imperio no puede carecer de armas y poder militar avanzado. Debido a las restricciones del Tratado de Versalles, no podemos desarrollar nuestras armas. Por lo tanto, debemos planificar el futuro y pensar en otras formas". Cyric habló con elocuencia.

Con el fin de devolver el coche, Cyrek llamó a la puerta de la casa de Krupp. El momento de su llegada fue elegido cuidadosamente. Sucedío que Gustav estaba en casa. Entonces Cyrek y Gustav llevaron a cabo la primera Una reunión.

Ahora Gustav tiene más de 50 años, ha estado a cargo de la empresa familiar Krupp durante casi 20 años, el tiempo ha precipitado arrugas en su rostro y sus ojos aún brillan intensamente. .

Cuando conocí a Gustav, Cyric pensó que tendría éxito, pero ahora Cyric sabía que todavía era demasiado optimista.

Después de todo, ¡Hitler aún no está en el poder!

¡La posición de Gustav no recaerá en Hitler! Este capitalista nacido como diplomático tiene un agudo sentido de la política y, en última instancia, lo que puede impresionarlo son sus intereses.

"Cyric, ¿tienes alguna buena sugerencia?", Preguntó Gustav.

Como empresa Krupp basada en la industria militar, después de perder sus órdenes militares, también comenzó a declinar. Ahora, la empresa Krupp depende principalmente de la producción de armas extranjeras para sobrevivir, por lo que no puede soltar sus manos y pies. Staf también estaba bastante molesto.



"Pre-investigación", dijo Cyric: "La Primera Guerra Mundial ha demostrado el gran papel de los tanques. En el futuro, si hay otra guerra a gran escala, los tanques definitivamente jugarán un papel importante. Por lo tanto, debemos comenzar de ahora en adelante. Podemos poner los tanques en producción en masa cuando sea necesario".

Gustav negó con la cabeza: "No, en nuestras fábricas, Gran Bretaña y Francia tienen personal especializado para supervisarlos. No podemos realizar investigaciones previas sobre nuevos tanques bajo sus narices".

¡El Tratado de Versalles, por supuesto, no es solo hablar! Como importante empresa de la industria militar, Krupp también es objeto de supervisión clave hay registros de cuántos cañones y armas se producen cada día. Es difícil hacer pequeños movimientos bajo los párpados de Gran Bretaña y Francia.

Ahora, incluso los altos funcionarios militares del gobierno de Weimar esperan que Krupp produzca más armas. ¡Qué lástima, es demasiado difícil!

"Si es en Alemania, por supuesto será difícil. Si encontramos un lugar desierto, ¿será más fácil?", Dijo Cyric: "Holanda y Suecia son toda Europa, lo que no es adecuado. Le proporcionaremos ¿Qué opinas de un lugar más conveniente? "

Las palabras de Sirek sorprendieron a Gustav.

La posición actual de Krupp es bastante vergonzosa.

Antes de la Primera Guerra Mundial, la empresa británica Vickers, que fabricaba proyectiles de artillería, alquilaba patentes de espoletas Krupp. Después de la guerra, la empresa pagó regalías en función del número de bajas alemanas.

Esto significa que Krupp utilizó los sacrificios de los combatientes alemanes para hacer una fortuna. Gustav usó este dinero y un subsidio del gobierno de la República de Weimar para rearmar en secreto a Alemania en el plazo de un año después del armisticio.

Gustaf también es una persona ideal, está decidido a preparar la fábrica Krupp y volver a trabajar para las fuerzas armadas alemanas en el momento señalado, sin perder la oportunidad ni la experiencia. En secreto, construyó un muelle de submarinos en los Países Bajos y mejoró en secreto su artillería en Suecia.

Estos son los más secretos, nadie lo sabe, pero las palabras de Cyric se señalan deliberada o involuntariamente, Holanda, Suecia, siempre que se mencionen, es suficiente para asustar a la gente.

"Nunca hemos creído que Alemania fue derrotada. Creemos firmemente que Alemania es el país más poderoso de Europa, y gobernaremos toda Europa". Cyrek dijo: "Krupp



es nuestra empresa en el proceso de fortalecerse. ¡La garantía más confiable! ¡El Sr. Gustav, Alemania, lo necesita! "



31-Todos los espíritus humanos

Ahora Cyric vuelve a jugar la carta emocional: "Vamos a construir en secreto una base en Libia. Esta base tendrá una gran cantidad de soldados y técnicos. Necesitamos volver a desarrollar el ejército y necesitamos desarrollar varias armas. ¡Queremos comenzar una gran batalla de nuevo, y en esta gran batalla, ganar una gran victoria! "

En ese momento Cyric tenía ojos anhelantes en sus ojos: "Cuando nuestro gran líder tome el poder en Alemania, destruiremos el Tratado de Versalles. Tendremos millones de tropas en unos pocos años. ¡Debe haber miles de cazas y tanques! "

"Usaremos la sangre de nuestros enemigos para regar nuestro país. La humillación que Gran Bretaña y Francia han impuesto a nuestra Alemania, ¡debemos devolverla cien veces más! "

"En ese momento, Krupp seguirá siendo nuestra compañía de armas más grande en Alemania". Cyrek continuó: "Krupp está relacionado con la construcción de nuestro ejército. ¡De ahora en adelante, no podemos esperar más!"

Ahora, Krupp ha invertido en pre-investigación. ¡En el futuro, las armas alemanas seguirán siendo monopolizadas por Krupp! Este es el mayor beneficio, ¡el pastel que Cyric puede dibujar!

Junto con las propias emociones de Gustav, Gustav estaba igualmente preocupado por la derrota en la Primera Guerra Mundial.

"¿Quién?" En este momento, la cara de Gustav cambió, sus ojos miraron hacia la puerta exterior, este tipo de conversación, ¡absolutamente no puede dejar que la tercera persona lo sepa!

"Padre, soy yo" Hannah abrió la puerta y entró.

"Creo que lo que dijo el hermano Cyric es razonable. También dijiste en casa que nuestra familia servirá en la próxima guerra del imperio", dijo Hannah.

Antes de que terminara de hablar, Gustav la interrumpió: "Hannah, no creas que te amo, solo di tonterías. Si dices esto, causará problemas a toda la familia. Estás afuera. Escuchar a escondidas nuestra conversación ha violado las reglas de la casa. ¡Te ordeno que regreses y pienses a puerta cerrada durante una semana! "

¡Las reglas de la casa de la familia Krupp son bastante estrictas! Además, en esta época, la idea de que los hombres son superiores a las mujeres sigue siendo muy popular y, como mujer, no debes preocuparte por estas cosas.

"Padre, me está castigando por permanecer cerrada durante un año, y tengo que decirlo". Hannah dijo: "Aunque soy una niña, la sangre que me fluye también es sangre



alemana. Si hay otra guerra, también puedo llevar el arma. ¡Ven, lucha por el honor de la patria! ¡Padre, si no te atreves, no estás calificado para enseñarme!

Cyric no pudo evitar murmurar en secreto. Esta pequeña niña es realmente ignorante del mundo. Gustav ha sido tentado en este momento. Como era de esperar, Gustav definitivamente lo aceptará incluso si se niega por un tiempo.

¡Pero ahora, Hannah ha sido inútil! Este tipo de viejo noble debe tener mal genio, ¡tal vez esto realmente se arruine!

"¿En serio?", Dijo Gustav con la cara oscura: "Entonces te daré una oportunidad. La familia asignará 100.000 marcos. Puedes llevarte a algunas personas que estén dispuestas a ir contigo e ir a la base en Libia para realizar trabajos preparatorios de armas". ¡Investiga, veo cómo puedes progresar! "

"Entonces necesito doscientos mil marcos".

"Ciento cincuenta mil marcos, hasta cincuenta técnicos".

"es bueno."

Juntos, este es el doble acto del padre y la hija, ¡demuéstralos tú mismo! Cyric de repente se dio cuenta de que, como familia que se ha transmitido durante varias generaciones, ¡todos ellos son espíritus humanos!

Ahora, Hitler no tiene el poder del estado, y Gustav nunca tomará la iniciativa de hacer fila, y envió a esta hija a su lado, y dio bastante cara, y quedó libre para avanzar y retroceder. El actual gobierno de Weimar no lo encontrará. Problemas, y si Hitler llega al poder en el futuro, estará agradecido.

¡He calculado todo lo que debería calcularse!

Desafortunadamente, todavía está a un paso.

"Padre, yo también quiero ir." En ese momento, llegó otra voz.

¡Alfred, el hijo mayor de Gustav!

Cuando apareció Hannah, Gustav ya había tenido una idea. Conocía la mente de su hija, por lo que simplemente vendió la mitad de su hija y se la dio a la otra parte. En el futuro, si Hitler estaba en el poder, la figura de segundo rango de Hitler esperaría. Rick es definitivamente un alto funcionario del imperio, y si Hitler falla, sacrificará a Hannah en el mejor de los casos.

Pero ahora, el hijo mayor de Alfred y Gustav también está aquí, ¡que es diferente! Sabes, Gustav tiene ahora cincuenta y tantos años, y en una década más o menos, la propiedad de la familia pasará a manos de Alfred.



Alfred, ¡nada puede salir mal!

Entonces, cuando vio entrar a su hijo mayor, Gustav inmediatamente cambió su rostro: "Alfred, ¿a qué estás aquí para unirte? ¡Vuelve a estudiar!"

"No, padre, he estado leyendo libros durante muchos años. Ahora, el libro que estoy leyendo recientemente se llama My Struggle. Creo que mientras todos en Alemania no Si olvidas la lucha, este país definitivamente recuperará su gloria ". Alfred dijo: " Padre, por favor acepte mi solicitud. No lo defraudaré ".

El futuro del imperio no está en manos de estos viejos, ¡sino en manos de la generación más joven! En ese momento, Cyric ya estaba lleno de entusiasmo. ¡Sabía que había venido esta vez y había logrado el éxito total!

Antes de ir a Italia, Cyric tiene una cosa más que hacer: visitar a Guderian, el padre del futuro soldado blindado, ¡y engañarlo!

Cyric también era del ejército de defensa, y todavía era un capitán. Ganó prestigio confiando en la marcha anterior, ¡pero Cyric no está realmente calificado en el ejército!

La esencia del Ejército del Tercer Reich es el Cuerpo Honorario Prusiano, partiendo de Bismarck y Mochi, hasta Li Bo, Ronstedt, Bok, Porosic, Manstein, etc., así como Guderian, K. Leicester y Rommel son todos miembros del cuerpo de oficiales. Están orgullosos. ¡Son el alma del ejército alemán!

El antecesor de la Orden Militar Alemana fueron los Caballeros Teutónicos, la orden de caballeros más famosa de la Edad Media, fue la columna vertebral de las Cruzadas y la conquista de Europa del Este.

En la Primera Guerra Mundial y la Segunda Guerra Mundial, el regimiento de oficiales alemán era el alma del ejército alemán, incluso si era un héroe como Hitler, a los ojos de los ancianos del regimiento de oficiales alemán, ¡era sólo "el cabo de Viena"!

¡Nacieron nobles y tienen cualidades militares muy altas! ¡Solo dominando el cuerpo de oficiales podrás dominar el verdadero poder militar de Alemania!

¡Carácter nacional riguroso, perseverante y rígido, de modo que los oficiales alemanes son sobresalientes!

Y Guderian, aunque todavía no ha ascendido al rango de general, ¡también es un noble Junker y una familia militar!



32-Guderian

La base en Libia ya ha despertado el deseo de Cyric. ¡No puede esperar para construir un ejército moderno! ¡Y todo esto debe comenzar con Guderian!

Sin embargo, si Guderian es llevado a Libia, Guderian casi será dado de baja de su puesto actual. El que puede impresionar a Guderian es ver su amor confidente y la belleza del nuevo ejército. !

Además, ¡está Hannah!

"Tío Guderian, es un gusto conocerte." Una clara voz femenina vino de una oficina del Departamento de Transporte del Ejército.

Guderian tiene ahora unos treinta años, es la edad de oro de un hombre, las líneas de su rostro son muy duras, con características obvias de un soldado alemán.

Aunque ya no es un ejército de primera línea, sino en el transporte de retaguardia, Guderian sigue siendo un soldado, y sus huesos fluyen con la sangre de los soldados prusianos.

Al escuchar el sonido, supo que era Hannah. De hecho, fue sólo involuntario darle la información a Hannah. Hannah estaba cantando el nombre de Cyric todo el día, y Guderian le prestó atención.

Y esta vez...

Guderian levantó la cabeza y se sorprendió: ¡esta vez Hannah no estaba aquí sola! ¡Junto a ella, hay un joven alto!

¿Cómo le resulta tan familiar este joven? A Guderian le tembló la cabeza. ¿No es el Cyric al que Hannah llamaba todo el día?

"Tío Guderian, es un placer conocerte", dijo Cyric.

Ahora, Cyric en realidad tiene poco más de veinte años y Guderian es un adolescente detrás de él. No sabe su antigüedad, pero no importa cómo se llame en este momento.

De todos modos, llamar a Hannah, es cierto.

Efectivamente, Hannah tenía una sonrisa de satisfacción, muy brillante.

"Cyric, ahora eres el orgullo de nuestros soldados alemanes. Aunque te has retirado, todavía hay muchos jóvenes en el ejército que te siguen como ejemplo". Guderian dijo: "Es un placer conocerte".



Los dos estiraron sus manos y los estrecharon juntos. Hannah dijo ingeniosamente: "Ustedes hablan, buscaré un poco de café".

"Crylic, ven a verme esta vez, ¿qué pasa?", Preguntó Guderian.

"Hay algunas teorías inmaduras, quiero discutir contigo", dijo Crylic: "Creo que el futuro será el mundo de las tropas mecanizadas, y los tanques se convertirán en el arma principal de guerra, en lugar de un vasallo de la caballería".

¡Con solo esta oración, los ojos de Guderian se iluminaron!

La teoría de Guderian se mejora constantemente, pero ahora, es justo cuando la teoría de Guderian está en su infancia, y mientras Guderian todavía está pensando en ello, alguien de repente llegó a una conclusión y la rompió. ¡Su confusión, por supuesto, lo excita bastante!

¡Sí, eso es correcto!

En esta época, la caballería parece ser invencible. Muchos países han establecido un gran número de unidades de caballería. Al mismo tiempo, ¡casi todos los generales del ejército son de caballería!

¡Nadie se ha atrevido a decirlo en voz alta, la caballería se retirará del escenario de la historia y el tanque será el arma principal en futuras guerras!

Si alguien se atreve a decir eso, ¡entonces no es un lunático o extremadamente arrogante!

"En guerras futuras, podemos usar una gran cantidad de tanques y cooperar intensamente con los aviones para atravesar un área estrecha del oponente. Después de eso, el ejército combinado de tanques e infantería comenzará a barrer las posiciones y fortalezas del oponente, y expandirá rápidamente el área ocupada. Rodear, rodear, aniquilar a las fuerzas opuestas y desarrollar rápidamente la victoria en profundidad".

"La potencia de fuego, la movilidad y la protección del tanque se convertirán en la clave de la victoria. Al mismo tiempo, la infantería que acompaña al tanque también debe tener la misma movilidad que el tanque para lograr el efecto de una blitzkrieg".

¡La declaración de Crylic, una a una, abrió un nuevo mundo para Guderian! ¡Crylic rompió todas las cosas en las que estaba pensando Guderian!

Un mundo nuevo abrió la puerta y se desplegó frente a Guderian.

"Tío Guderian, has tomado una sabia decisión".



"El escenario aquí es demasiado pequeño para que puedas jugar. Solo cuando vayas a nuestra nueva base podrás desarrollar tus fortalezas".

"No pasará mucho tiempo antes de que podamos fabricar tanques avanzados. Sus tácticas se pueden verificar en la nueva base".

Guderian tiene una sonrisa irónica en su rostro. Cuando terminó de escribir su informe de jubilación, no estaba seguro de si lo hizo correctamente. Después de todo, ¡los que pueden permanecer en el ejército de defensa 100.000 son todos élites!

Como familia de soldados, ¡retirarse del ejército es simplemente una vergüenza!

Pero, Guderian sabía que no tenía otra opción, ¡porque Cyric lo conmovió!

Habrá una gran cantidad de luchadores que participaron en la Primera Guerra Mundial. Los luchadores que ahora se han recuperado entrarán en la nueva base y entrenarán en la nueva base. ¡Especialmente, Krupp construirá nuevos tanques en la base!

Pensando en el tanque, Guderian tenía picazón en las manos, ¡sabía que no podía negarse en absoluto!

Ahora, al ver los elogios de Hannah, Guderian se quedó estupefacto.

Cyric estaba lleno de alegría: "Cuando llegues a la nueva base, serás nombrado comandante del ejército en la base, y puedo asegurarte que no pasará mucho tiempo antes de que puedas volver al rango de mayor general. En la secuencia del ejército de defensa, en ese momento, es hora de que demuestres verdaderamente tu habilidad".

¡Vuelve al ejército! Cyric estaba completamente libre de presiones. Cuando Hitler se dirigió al primer ministro, ¿el ejército alemán no podía dejarlo tirar?

¡Con Guderian, Cyric es aún más poderoso!

Es imposible decir que se puede ocultar a los veteranos del ejército de defensa. Ahora, depende de si se puede aprobar el informe de retiro de Guderian. Esto muestra la actitud de la otra parte.

Cyric sabe que esos viejos definitivamente se mantendrán a sí mismos. ¡Hacerlo beneficiará a ambas partes!

Ahora, la excavación del muro ha llegado a su fin temporalmente, Guderian ha sido engañado. Si Mussolini no está de acuerdo con su plan de arrendar Libia como base, ¡será un desperdicio!

Al mismo tiempo, Cyrek ciertamente sabía que cuando visitara a Gustav, como espíritu humano, Gustav definitivamente informaría lo anterior.



¿Qué tipo de actitud estaría arriba? Cyric está bastante seguro. Si falla, no hay consecuencias. Si tiene éxito, los beneficios son grandes. ¡No tienen motivos para negarse!

Además, casi nadie cree ahora que pueda producir petróleo en Libia, ¿verdad?



33-El apoyo de Seekert

"La ambición de este niño no es pequeña". En ese momento, en el Ministerio de Defensa de Berlín, un veterano no pudo evitar suspirar mientras escuchaba a Gustav frente a él.

Como capitalista alemán, Gustav nunca estará en el equipo equivocado. Justo después de que Cyrek se fue, Gustav informó de todo esto a Seekert, el comandante en jefe de la Wehrmacht alemana.

Johannes Friedrich Leoped von Seekert, o Hans von Seekert para abreviar, nació en Schleswig en 1866. En generaciones posteriores, Seekert no tuvo mucho Fama, ni siquiera Bowman, el petrolero del tanque Tiger.

Sin embargo, él es el verdadero pilar. Es el fundador del "Cien mil ejército" de Alemania. Todo lo que ha hecho ha sentado las bases para el resurgimiento del ejército alemán, y es el merecido padre del ejército alemán en la Segunda Guerra Mundial.

En 1919, se desempeñó como jefe de estado mayor del ejército alemán después de la guerra, y un año después se convirtió en el comandante en jefe de la Wehrmacht alemana.

En esa era de agitación política y caos en el país, Seekert ciertamente no pudo hacer mucho. Sin embargo, creó un ejército que se ha convertido en el pilar del país y demostró ser el líder mejor entrenado y más fuerte de sus contemporáneos.

El Tratado de Versalles estipulaba que el número de tropas alemanas no debía exceder los cien mil, por lo que Seekert estableció el estándar: los soldados gozan de buena salud y tienen más de 12 años de experiencia en el servicio; los oficiales deben tener más de 25 años de experiencia en el servicio.

Un gran número de personas que no cumplieron con los requisitos se vieron obligados a retirarse. Aunque el tamaño del ejército alemán se ha reducido, se puede ampliar en cualquier momento. Cada soldado está entrenado para convertirse en sargento y cada sargento está entrenado para convertirse en oficial. Un oficial está capacitado para convertirse en general.

En el ejercicio, el soldado individual debe afirmar que soy un pelotón determinado o que represento a un grupo de ametralladoras de 8 hombres. Sin tanques ni artillería, ¡solo usa cartón y madera para imitar! El ejército alemán se puede expandir a cientos de miles o incluso millones de tropas en cualquier momento ¡Todo esto proviene de Seekert!



Al principio, después de que Hitler llegó al poder, rompió el Tratado de Versalles y se expandió fácilmente a millones de tropas. Esto también es gracias a Seekert. Fueron los primeros esfuerzos de Seekert los que dieron a Hitler una buena base.

Ahora, Seekert es el pilar del ejército alemán.

Desafortunadamente, también puede sentir que las pequeñas acciones detrás de esto son realmente demasiado pequeñas. La tecnología militar de Gran Bretaña y Francia se está desarrollando rápidamente. Por el contrario, Alemania está constantemente rezagada.

¡Especialmente el tanque! Durante la Primera Guerra Mundial, se ha demostrado que el tanque es un arma muy poderosa, un arma capaz de reescribir la situación de la guerra. Desafortunadamente, el Tratado de Versalles restringió a Alemania para fabricar tanques.

Cyric, quiero construir una base en Libia y desarrollar el último tanque alemán en el desierto sin fin donde nadie presta atención.

¡Esta es una idea caprichosa! ¡Al mismo tiempo, esta idea tiene una gran posibilidad de éxito!

Como el gigante de armas más grande de Alemania, ¡la relación entre Krupp y Seekter es, por supuesto, muy buena! ¡En esta temporada llena de acontecimientos, la familia Krupp debe determinar su posición política!

Si Seekert está de acuerdo, entonces Krupp hará todo lo posible. Si Seekert no está de acuerdo, entonces deje que Hannah se vaya y haga un escándalo.

En realidad, desmantelar a Cyric es el último recurso del ejército. He estado pensando en cuándo volver a transferir a Cyric al ejército.

Mirando por la ventana, Seekert dijo: "Eso es bueno, el Tratado de Versalles nos impide desarrollar armas, especialmente tanques. No debemos rendirnos".

Los sentimientos de Sikter son complicados.

Cyric, se puede decir que es un rebelde que participó en el motín de la cervecería. Sin embargo, ¡el discurso de Cyric cuando aceptó la sentencia ha infectado a muchas personas!

A los ojos de Seekert, Cyric es todavía un niño. Aunque este niño ha ido por el camino equivocado, ¡está pensando en el futuro de Alemania!

Y ahora, cuando vayamos a desarrollar tanques en el desierto, Krupp desarrollará tecnologías más avanzadas. ¡Sería bueno que pudiéramos diseñar tanques avanzados allí!



Esto significa que Alemania puede utilizar toda su potencia en cualquier momento para producir tanques avanzados en grandes cantidades, en lugar de esperar el momento de concentrar mano de obra y recursos materiales para desarrollar tanques.

¡Un modelo maduro es muy importante!

Esto requiere mucha inversión y mucho tiempo. ¡Se necesitan al menos cinco años para que un modelo madure! ¡En el ejército alemán, los tanques son indispensables!

"General Seekert, ahora que está de acuerdo, nuestra compañía Krupp hará todo lo posible", dijo Gustav.

¡Haz todo lo posible para construir el último tanque!

"Ya que está decidido, también podría traer algunos más". Seekert dijo: "Rheinmetall, Henschel, Daimler-Benz pueden enviar algunos investigadores. Cada compañía asignará un pequeño número de investigadores. La gente no provocará descubrimientos occidentales. Al mismo tiempo, la confidencialidad debe hacerse bien una vez que algo sucede, el gobierno no se levantará ni asumirá ninguna responsabilidad".

¡Por supuesto que el gobierno no se levantará! Este tipo de investigación secreta sobre armas es difícil de alcanzar; de lo contrario, esto podría no ser una excusa para que Seekert apoye esta operación.

El líder es Cyric. Si las cosas realmente se revelan, todas pueden ser enviadas a Cyric. De todos modos, el gobierno se opone a esta organización.

Y si las cosas no se revelan, en la base allí, ¡puedes continuar desarrollando tu propia tecnología y prepararte para la próxima guerra en el futuro!

Y todo esto, parece desesperado, el italiano, ¿está de acuerdo?

Independientemente, en resumen, ¡estos no tienen nada que ver con el gobierno o los militares!

Si fracasas, no eres responsable. Una vez que tenga éxito, cualquier tecnología convergerá en Alemania y eventualmente se convertirá en tecnología militar alemana. No hay ninguna duda sobre esto.

Simplemente asintió con la cabeza, la puerta exterior se abrió de golpe, y un ayudante se acercó rápidamente y dijo: "General, el mayor Guderian ha solicitado la jubilación y se ha emitido un informe".

De repente, Seekert se sorprendió.



Ahora, el rango militar de Guderian no es alto, pero Guderian es la persona a la que se ocupa Seekert. De esto hay que hablar de los números anteriores del semanario militar. Guderian ha publicado varios artículos para revelar el futuro. El modo de guerra, lo que hace que Seekert sea muy importante.

Este tipo, no quiere trabajar en el ejército, ¿entonces quiere entrar?

¡y muchos más! Sikter se dio cuenta de repente de algo: ¿podría ser Cyric el que quería sacar a la gente del ejército de defensa? ¡Es realmente odioso!

Especialmente, Guderian es una persona a quien Seekert realmente valora. La investigación en teoría militar es muy profunda, ¡y es la pionera de las futuras fuerzas blindadas alemanas! ¡Fue secuestrado por Cyric!



34-Puerta cerrada

Después de fusionarse con Hitler, el grupo salió en secreto de Alemania hacia Roma.

Europa tiene una larga civilización y, entre ellas, Roma tiene una historia gloriosa.

Roma es el lugar de nacimiento de la antigua Roma y la espléndida cultura del mundo. Tiene una historia de más de 2500 años. Es una ciudad histórica y cultural de fama mundial y el lugar de nacimiento del antiguo Imperio Romano. Se la conoce como la "Ciudad Eterna" debido a su larga historia de construcción.

Roma, situada en el centro oeste de la península italiana, sobre las siete colinas de las llanuras del bajo río Tíber, es la ciudad más grande y poblada de Italia y uno de los destinos turísticos más famosos del mundo.

Y ahora, el gobernante nominal de Roma es el rey Emmanuel III, pero el rey ya no se ocupa personalmente de los asuntos estatales, sino que delega en el primer ministro.

¡El actual primer ministro es Mussolini! ¡Organizó el gabinete y controló completamente la situación política en Italia! Aunque todavía no ha gobernado como dictadura en las generaciones posteriores, ¡Italia depende completamente de Mussolini!

Se puede decir que Mussolini fue el mentor revolucionario de Hitler. Aunque Hitler había comenzado a causar sensación en la política alemana en ese momento, ¡todavía estaba lejos de Mussolini!

Hitler vino a ver a Mussolini con un sentimiento de admiración. Al mismo tiempo, bajo la sugerencia de Cyric, Hitler tenía más expectativas. No importa cuándo, ¡tener su propio poder es siempre lo más importante!

El número de personas no era grande, Hitler llevó a Cyric, Goering y una docena de sus hombres a la Cancillería de Roma.

En la historia, Hitler no llegó a conocer a Mussolini tan temprano, pero la idea de conocer a este revolucionario predecesor siempre ha existido en la mente de Hitler.

¡Y ahora Hitler no puede esperar más! Si se puede obtener el consentimiento de Mussolini y se puede obtener el derecho a establecer una base secreta en el desierto de Libia, ¡entonces podemos prepararnos para el futuro!

Hitler aún no ha alcanzado la cima del poder alemán, pero Hitler, que viene de la Primera Guerra Mundial, siempre ha estado esperando la próxima guerra. ¡La base militar propuesta por Cyric está en línea con el apetito de Hitler!

"Nuestro Primer Ministro está muy ocupado, no sé cuándo tendré tiempo de verte". Después de informar a sí mismo sobre su casa, Hitler aún cerró la puerta.



Un guardia en la entrada de la Oficina del Primer Ministro los detuvo.

Hay tanta gente que quiere ver al Primer Ministro, ¡dónde puedes verlo de manera casual!

"Por favor, acéptelo." Cyric a un lado sacó una moneda de oro y se la dio al guardia.

Entonces, la tez del guardia mejoró de inmediato: "Está bien, entonces pasará sus saludos. Puede esperar. Puede tomar una hora o dos, o puede tomar tres o cinco días, o incluso medio mes".

El guardia estaba de buen humor, sosteniendo la tarjeta de felicitación que le entregó Hitler y se dirigió hacia el palacio presidencial.

No importa a dónde vaya, ¡usar dinero es la mejor manera!

"Parece que tenemos que pensar en otra cosa", dijo Cyric.

Cyric de generaciones posteriores tiene mucha experiencia en esta área. Incluso si se entrega esta invitación, ¡no sé si esperará hasta el año del mono!

En este momento, incluso el rostro de Hitler es bastante desagradable. En Alemania, Hitler ya es una figura que pide el viento y la lluvia. Después de cada discurso, la voz de gritar Hitler, ¡viva, es interminable!

¡Y ahora tengo la puerta cerrada!

Al mismo tiempo, Cyric también se dio cuenta del problema. Recientemente, sin importar lo que hizo, todo salió bien. Especialmente después de recuperar una gran cantidad de riqueza de la India, Cyric se volvió aún más complaciente. Como fue elegido por el destino, entonces ¡Definitivamente no será rentable!

Pero ahora, Cyric recordó de repente que la relación entre Hitler y Mussolini, el par de amigos, ¡no era amistosa!

Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania estaba en crisis en todas partes, y su fuerza nacional se había debilitado a su nivel más bajo, mientras que Italia era un país aparentemente poderoso.

Y Mussolini, más aún como líder y mentor, y Hitler, en el mejor de los casos, es un nuevo rico.

Mussolini es un ídolo, Hitler es un fan, Mussolini es un mentor y Hitler es un discípulo.

En 1934 en la historia, Hitler tomó la iniciativa de venir a "visitar" a Mussolini. Esta fue la primera vez que las dos partes se encontraron. Antes de eso, Hitler había pensado en venir a verlo muchas veces, pero no tenía ninguna posibilidad.



Hitler en ese momento ya era una figura importante en Alemania. Como resultado, Mussolini miró la primera mirada de Hitler y le dijo al ayudante: "No estoy acostumbrado a él".

A Mussolini no le gustaba Hitler, Hitler, que nació bien en el habla, llegó aquí y se convirtió en un charlatán, ¡un monje que hablaba sin cesar!

Debido a la mala impresión, Mussolini estaba muy disgustado con Hitler. Más tarde, cuando Alemania mostró un "movimiento extraordinario" hacia Austria, eliminó directamente cuatro divisiones para formar una posición militar, y utilizó la fuerza para intimidar a Hitler para que no actuara precipitadamente..

¡Sabes, en ese momento, Hitler se convirtió en el jefe de estado! La actitud de Mussolini hacia Hitler no era buena, ¿pero ahora? ¡Las consecuencias son completamente imaginables!

Si a Mussolini no le gusta Hitler, ¡entonces no llegará a ningún acuerdo sobre la base libia! ¡Ese propio lado volverá sin éxito esta vez!

Cyric, ¡por supuesto que esto no sucederá!

"Cyric, ¿qué puedes hacer?", Le preguntó Hitler a Cyric.

"La moneda de oro de ahora es probablemente una pérdida de dinero". Cyric dijo: "Estamos esperando aquí. No hay forma alguna. Creo que será mejor que comencemos por otros aspectos. Por ejemplo, visite la tarjeta más prestigiosa aquí. Conde Brie, tal vez pueda recomendarnos al pasado ".

¡Alguien puede hacer cosas! Es muy difícil aceptar la convocatoria para encontrar a Mussolini directamente, pero aún es posible encontrar un conde.

En particular, el conde de Capri, llamado Costanzo-Ziano, es amigo íntimo de Mussolini, un veterano del partido y un miembro clave de la planificación conjunta de Mussolini del avance romano, y más tarde fue nombrado Mussolini. Heredero de Rini, se desempeñó como Ministro de Transporte y Presidente de la Cámara de Representantes durante muchos años.

Si puede tomar la carretera de Earl Capri, será fácil.

Es solo que Hitler era un civil absoluto, y ahora ha sido despreciado cuando se trata de los nobles en Alemania. ¿Lo reconocerá la gente si viene aquí para asociarse con el famoso conde italiano?

"Tengo una forma", dijo Cyric: "Esperemos una tarde. Si no podemos esperar a la citación de Mussolini, iré a la casa del conde y lo intentaré".



"Además, líder del partido, puede probar nuestro plan No. 2. ¡Esta vez, no podemos fallar absolutamente!"



35-Remisión del Conde Capri

El tiempo de espera es largo. Efectivamente, hasta el atardecer, un grupo de personas frente a la Oficina del Primer Ministro finalmente esperó impotente.

¡Ahora Mussolini es optimista!

Hitler no estaba muy enojado, Hitler todavía admira mucho a Mussolini. Este tipo de sentimiento no deja claro a nadie más.

Y Cyric, tarareando una melodía menor, tomó a Graf y se separó del pueblo de Hitler.

Cyric se va a otro bloque, prueba suerte con el Conde Capri.

Ahora, es posible que otros no sepan que Cyric tiene muy claro que el hijo del Conde Capri se casará con la hija de Mussolini en el futuro y se convertirá en el yerno de Chenglong, y será el confidente de Mussolini a partir de ahora.

Es una lástima, en las generaciones posteriores, viendo que Italia está a punto de terminar, este tipo trajo a su padre y pidió crédito a los Aliados. Finalmente, antes de que los Aliados esperaran, Mussolini regresó y mató al yerno bastardo.

Todos estos son funerales, y ahora, ¡Cyric necesita ponerse al día con Earl Capri!

¡Especialmente, el actual conde de Capri es quien apoyó el ascenso de Mussolini al trono italiano! ¡Incluso se puede decir que el Conde Capri es el sucesor de Mussolini! La relación entre los dos es bastante estrecha.

En esta era, existen estrictas distinciones de clases. Existe una enorme brecha generacional entre los nobles y la gente común.

Y ahora Hitler y su partido son una clase civil absoluta. Probablemente esta sea una de las razones por las que se subestima a Mussolini. Aunque el origen de Mussolini no es noble, al menos ahora, son la cima del poder.

Cyric tenía una ficha en la mano. Cuando salió de Alemania, Hannah se la dio a Cyric. ¡Esta ficha representa a la familia Krupp!

"Los dos son amigos de la familia Krupp, son mis amigos". En la villa de otra cuadra, Cyric tomó a Graf y conoció con éxito al conde de Capri.

Después de poder integrarte en este círculo, todo es fácil.

Por ejemplo, ahora, después de que se mostró la ficha, Cyric recibió una cálida bienvenida.



De hecho, lo mismo ocurre en las generaciones posteriores. Cualquier país aparentemente democrático tiene una clase distinta. La gente de la base sufre y sufre y solo puede obtener unos ingresos escasos, mientras que esos altos funcionarios y dignatarios controlan diversos recursos. Unas pocas palabras Puedes ganar mucha riqueza.

Ésta es también la razón por la que mucha gente está tratando de escalar: si pueden integrarse en el círculo aristocrático más avanzado, entonces todo será fácil.

"Estimado conde, somos de Alemania y tenemos muchas esperanzas de ver al primer ministro Mussolini. Él es nuestro faro y guía para nuestra revolución", dijo Cyric.

¡Vino al Conde Capri, por supuesto para ver a Mussolini! ¡Después de todo, las cosas en Libia son de gran importancia y deben negociarse lo antes posible!

¡El desarrollo de Alemania depende del diseño de los últimos años!

"Eso es una oportunidad", dijo el conde Capri: "En un momento, llevaré a Ziano a visitar al primer ministro, para que pueda ir con nosotros".

Cyric estaba encantado. ¡Realmente es hora de venir esta vez! ¡El rostro de la familia Krupp es mejor que la reputación de Hitler!

Es solo que es demasiado tarde para volver y llamar a Hitler. Está bien, ve a hablar primero, ponte al frente y Hitler avanzará y se retirará libremente de nuevo.

Volvió a visitar el lugar anterior. Por la tarde, Cyric y otros se quedaron afuera durante un largo tiempo. Ahora, después de registrarse en automóvil, ingresaron directamente a la Oficina del Primer Ministro.

En el comedor de un pequeño edificio que había detrás, Cyric finalmente vio a Mussolini, que ahora estaba en pleno apogeo.

Su rostro es un poco más gordo y parece un poco generoso, pero en realidad es un tipo cruel.

Acababa de ganar poder en Italia y estaba muy animado. Después de que el Conde Capri lo presentó, el rostro de Mussolini seguía sonriendo: "¿Es de la familia Krupp? Bueno, tenemos que pedir un lote de cañones en Italia. , La familia Krupp puede aceptar este trato ".

"Lo siento, Primer Ministro", dijo Cyrek: "En realidad, vine como líder del Partido de los Trabajadores Alemanes en representación de Hitler. Admiramos todo lo que tiene en Italia, así que vine a verlo especialmente".

El Conde Capri estaba desconcertado, solo escuchó a Cyric mencionar algunas palabras, pero al presentar a Cyric, aún lo presentó como la familia Krupp.



Ahora, Cyric informó a su familia, avergonzando a Earl Capri por un tiempo.

"¿Partido de los Trabajadores Alemanes?" La actitud de Mussolini también se volvió repentinamente fría: "Ven, ¿qué pasa?"

A los ojos de Mussolini, el Partido de los Trabajadores Alemanes no es una mierda, o en otras palabras, toda Alemania es una mierda.

"Eres nuestro gran mentor. Aunque no pudimos imitarte el año pasado, todavía te admiramos mucho". Cyric dijo: "Tú iluminas nuestro camino hacia adelante y te admiramos mucho. "

Miles de desgaste, sin halagos, palabras de Cyric, el rostro de Mussolini se relajó: "Entonces vienes, ¿cuál es tu petición?"

Mussolini no es estúpido al menos en términos de burocracia. Es muy astuto. Cuando la otra parte viene a verse a sí mismo, definitivamente no debe elogiarse a sí mismo, ¡debe haber otras cosas!

¡Especialmente alemanes!

"Escuchamos que hay algo de petróleo en Libia, por lo que queremos solicitar la compra de derechos de exploración petrolera en Libia", dijo Cyric.

"¿Libia? ¿Petróleo?" De repente, la cara de Mussolini tembló un par de veces, y no pudo evitar reír a carcajadas: "¡Jaja, esta es la mejor broma que he escuchado este año!"

En una zona tan desértica, ¿hay petróleo en ella? Al escuchar las palabras de Cyric, incluso Earl Capri no pudo evitar seguirlo divertido.

Si la otra parte no tiene el logotipo absoluto de la familia Krupp, ¡pensaría que han venido dos estafadores callejeros!

Después de reír lo suficiente, Mussolini recuperó la calma: "Hablemos de tu verdadero propósito, no me engañes con este tipo de retórica".

Se dice que hay petróleo en el desierto de Libia. No es un lunático ni un motivo oculto. ¡Ahora, Cyric frente a él debe tener otro propósito!

"Para proteger al equipo de extracción de petróleo, queremos organizar algunos mercenarios. En las áreas desérticas de Libia, no es suficiente si no hay suficiente fuerza", dijo Cyric.

Ahora, no importa quién sea, nadie creerá que hay petróleo bajo Libia, por lo que se deben encontrar más excusas.



En cuanto al entrenamiento de las tropas, Mussolini debe estar oculto, por lo que es mejor averiguarlo ahora. Si Mussolini está de acuerdo, se puede llevar a cabo aún más cooperación militar con Italia.

Hacer esto también es bueno para Italia. Debes saber que Italia es absolutamente fuerte en el mundo exterior, ¡y no hubo un tanque decente en toda la Segunda Guerra Mundial!



36-Sobornos que no se pueden rechazar

Sin embargo, después de escuchar esta declaración, el rostro de Mussolini instantáneamente bajó una capa de temperatura, e incluso el conde de Capri permaneció en silencio.

"Como país derrotado en la Primera Guerra Mundial, ¿realmente quieres violar el Tratado de Versalles?" El tono de Mussolini se elevó varias veces: "Además, también quieres que Italia ayude. Parece que la supervisión británica y francesa no es lo suficientemente fuerte. ! "

Cyric sintió un golpe en la cabeza, maldita sea, ¡realmente cometió un gran error!

Italia siempre ha estado en la pared. Durante la Primera Guerra Mundial, Italia y Alemania llamaron la atención. Como resultado, después de la guerra, Italia declaró la neutralidad.

Pero más tarde, se descubrió que el Imperio Austro-Húngaro no estaba funcionando, ¡y de hecho se unió a las Potencias Aliadas y apuñaló a Alemania por la espalda!

Aunque Mussolini estableció una nueva regla, ¡Mussolini sigue siendo italiano después de todo!

A los ojos de Cyric y otros, Mussolini era su mentor revolucionario y parecía estar en el mismo grupo que Mussolini.

Además, también está la experiencia de generaciones posteriores: ¡Italia siempre ha seguido a Alemania!

Pero todo eso es más tarde, al menos por ahora, ¡Italia desprecia a Alemania en absoluto! Mussolini también despreció a Hitler, ¡que era como un pobre idiota!

A Mussolini no le agradaban estos visitantes alemanes, así que olvídalos, y ahora Cyric realmente le confió que quería seguir participando en el poder militar, ¡lo que hizo que Mussolini se sintiera aún más molesto!

¡El actual Mussolini es realmente hostil a Alemania! Durante la Primera Guerra Mundial, millones de personas murieron en Italia, ¡casi todas eran alemanas!

Cyric sintió que su mente estaba hecha un lío. Aunque había viajado aquí, en realidad no era el salvador, ¡y era solo una persona común!

En ese entonces, hablamos juntos sobre las montañas, bebimos algunas latas de cerveza y aplastamos algunas brochetas de cordero, ¡y pudimos dar consejos! Y cuando realmente viajó aquí, Cyric descubrió que su rica experiencia en generaciones posteriores a menudo no era útil.



Por ejemplo, ahora, ¡es obvio que el dictador frente a ti está bastante disgustado!

¡Remedio, debe remediarlo! En el plan de Cyric, Libia es una parte muy importante, ¡y no debe haber errores aquí!

De lo contrario, Guderian y otros que fueron engañados por él, ¿no deberían odiarse a sí mismos?

"Primer Ministro, hay un automóvil afuera. Es un regalo del Sr. Cyric". En ese momento, un miembro del personal entró corriendo y le dijo a Mussolini.

¿Un coche, un regalo? En los ojos de Mussolini, una mirada codiciosa brilló: "¿Qué coche?"

Mussolini también es un entusiasta de los coches de lujo, pero ahora, cuando se enteró de los regalos, de repente se interesó en Mussolini.

"Salgamos y echemos un vistazo", dijo Cyric, sabía que todo esto debía haber sido arreglado por Hitler, y Hitler no estaba inactivo cuando fue a encontrarse con el conde. El segundo plan es otro conjunto de planes correctivos.

¡Sal y echa un vistazo! Mussolini enderezó el estómago y salieron juntos, y cuando llegó a la puerta, sus ojos se iluminaron de repente.

El enorme compartimento del motor, los faros redondos delanteros son particularmente deslumbrantes, los radios de las ruedas brillan, abre la puerta, ¡y todos son de cuero!

¡Dusenborg! ¡El coche de lujo más famoso de Estados Unidos! ¡Ahora, hay menos de 20 autos en esta versión en todo el mundo!

Mussolini siempre ha querido tener uno, y ahora, ¡este coche finalmente está a la vista!

Entonces, Mussolini ya no pudo contener su emoción interior y se sentó en el cómodo asiento de cuero, ¡como el muslo de una mujer!

Cuando Mussolini asintió con satisfacción, miró hacia atrás de nuevo, y estaba más feliz de oreja a oreja.

En el maletero, ¿qué están brillando?

Se inclinó hacia adelante, Mussolini sacó un trozo, se lo metió en la boca y lo mordió, ¡sí, es verdad!

Moneda de oro, moneda de oro del siglo XVII! ¡Estas monedas de oro no tienen precio!

"Primer Ministro Mussolini, ¿está satisfecho?" El bigote que vino en el auto dijo: "Mi nombre es Hitler, y me alegro de conocerlo".



Mussolini asintió repetidamente: "Satisfecho, muy satisfecho, entramos y dijimos: Ayudante, estacione este coche en mi garaje y envíe un guardia para protegerlo".

Por supuesto, Hitler no esperaría. Justo cuando Cyric estaba activo, Hitler también estaba activo. Ya había preguntado sobre los pasatiempos de Mussolini, y sucedió que un carguero llegó al puerto y transportó este automóvil. Así que Hitler lo compró a un alto precio, lo llenó de monedas de oro en la parte de atrás y se mudó.

Llegó en el momento adecuado!

¡Mussolini está muy feliz!

"Ve, entremos y digamos".

Independientemente de quien sea, ¡le gusta la riqueza! Esta es la naturaleza de la naturaleza humana, y la gente como Mussolini está más ávida de riqueza. Le gustan las mujeres y los tesoros. ¡Ahora, Hitler está a su favor!

No hay nada que no se pueda hacer con dinero. Si no puedes hacerlo, ¡solo puede significar que no hay suficiente dinero!

Y ahora, el soborno entregado a Mussolini ha llegado a un límite, ¡le es imposible rechazar!

De regreso a la habitación, Mussolini sonrió.

"Mis estudiantes, ustedes trajeron mis pensamientos a Alemania, me siento muy orgulloso. Ahora, ¿están interesados en el desierto deserto de Libia?", Preguntó Mussolini.

"Sí, queremos obtener todos los derechos de exploración petrolera en Libia", dijo Hitler.

"Esto es muy simple, es un cargo simbólico de un lari de ustedes", dijo Mussolini:
"Urgiré al Congreso a aprobar este proyecto de ley, es muy simple".

La generosidad de Mussolini hizo que todos se llenaran de alegría. ¡Un lari! ¡Esto es simplemente un regalo gratis!

Por supuesto, esto también se debe a que justo ahora hubo demasiados sobornos, Mussolini también se comportó de manera más generosa y, ¿dónde están los derechos de extracción de petróleo? Tonterías, ¿cómo podría haber petróleo allí?

"Señor Primer Ministro, cuando hayamos extraído petróleo, podemos darle una parte de las acciones, por ejemplo, el 20%, ¿qué le parece?", Dijo Cyric: "Estableceremos una Munich Petroleum Company. No necesita ninguna inversión. Disfruta del 20% de las acciones".



"Lo que quieras", dijo Mussolini: "Sin embargo, tus mercenarios allí, no seas demasiado".

A los ojos de Mussolini, la organización de Hitler ahora quiere encontrar un lugar para entrenar soldados ¡El desierto es tan grande que no hay problema para esconder a miles de personas!

Entonces Mussolini estuvo de acuerdo ahora.

¡Este es un buen comienzo! Cyric finalmente dio un suspiro de alivio. Sin embargo, para Mussolini, no se debe confiar en él en particular. ¡Este tipo volvió la cara más rápido que un libro!

Caprichoso!

¿Cómo podemos seguir controlando la situación y dejar que Mussolini nos apoye? Pensando en la evaluación de las generaciones posteriores, Cyric sintió que el siguiente paso era hacer arreglos. Por ejemplo, encontrar la única amante que hizo que Mussolini se enamorara a primera vista tan pronto como fuera posible, ¡era el enfoque del siguiente paso!



37-Desierto de Libia

Desierto de Libia, ¡estoy aquí!

El desierto sin fin, una duna de arena una al lado de la otra, incluso si se reemplaza especialmente con neumáticos del desierto, las ruedas del automóvil todavía están profundamente hundidas en el desierto.

¡Nadie existe aquí!

La ola de calor golpea a la gente, sentada en un pedazo de arena, sintiendo que me pueden arder las nalgas.

Casi todo el mundo usa una bufanda y se ve un poco gracioso.

"Hannah, ¿has trabajado duro?", Le dijo Cyric a la chica a su lado.

Se necesita mucho coraje para renunciar a la cómoda villa y venir al desierto para soportar las dificultades.

Al ver cómo se montaba la tienda, Hannah volvió la cabeza y miró a Cyric junto a él, y dijo: "Mientras estés con el hermano Cyric, estés donde estés, eres el más feliz".

Frente a la mirada enamorada de Hannah, Cyric no sabía qué decir y solo podía mirar a lo lejos.

Hay muchos campos petroleros subterráneos en Libia, y hay 12 campos petroleros grandes y supergrandes con reservas que superan los mil millones de barriles. Además, el petróleo libio tiene las características de una buena calidad de petróleo, un bajo contenido de azufre y un bajo costo de extracción.

Y ahora, después de una cuidadosa consideración, Cyric decidió colocar el primer sitio minero en el campo petrolífero de Amal.

En generaciones posteriores, este es el segundo campo petrolero más grande de Libia. Las reservas estimadas superan los 580 millones de toneladas. La producción anual de petróleo es de aproximadamente 3,5 millones de toneladas.

Está en el desierto, al norte del Oasis de Jialu. Por tanto, si lo necesitas, puedes ir a Jialu Oasis a comprarlo, y aquí está muy escondido.

Cuando se produzca petróleo en el futuro, se pueden construir oleoductos que conduzcan directamente a Ras Lanuf en la orilla sur de la bahía de Sirte.

"Hermano Cyric, ¿cree que realmente hay aceite debajo de esto?", Preguntó Hannah a Cyric.



"Sí", dijo Cyric afirmativamente: "De lo contrario, ¿nuestra Compañía de Petróleo de Munich irá a la quiebra?"

Después de firmar un contrato con Italia, a nombre de Cyrek, se registró una compañía petrolera en Munich, Alemania. Esto también es conveniente para tapar los ojos de la gente. Ahora, con un equipo de personas, llegaron a las profundidades del desierto, por supuesto, vinieron a buscar petróleo. !

Sin embargo, cuando se conoció la noticia, todos pensaron que era una gran broma. Se ha confirmado que hay petróleo bajo los desiertos de Oriente Medio. Sin embargo, ¡ningún geólogo cree que Libia también tiene petróleo!

Sin embargo, ¡esta empresa no está fingiendo! En el mercado, compraron muchos equipos de perforación petrolera, ¡y realmente los enviaron aquí!

¡Ahora, los autos que están detrás están cargados con estos dispositivos!

"¡Ahora, comencemos a trabajar!", Dijo Cyric: "¡La riqueza del negro subterráneo nacerá en nuestras manos!"

La maquinaria de esta época no es tan avanzada como la de generaciones posteriores, es más manual. En el desierto, el primer grupo de personal tardó casi medio mes en excavar a una profundidad de un kilómetro.

¡Nada en absoluto!

"Sr. Cyrek, parece que no podemos encontrar petróleo aquí. Creo que deberíamos cambiar de lugar. O deberíamos rendirnos", dijo el ingeniero Neuer.

Cyric no era un buscador de petróleo profesional. El ingeniero Neuer que tenía delante fue invitado desde Alemania. Al mismo tiempo, una condición necesaria era que Neuer fuera también un acérrimo de Hitler en toda regla, pensando que Hitler tenía talento. Él es quien salva el destino de Alemania.

Por tanto, Neuer siguió a Cyric hasta el interminable desierto libio.

Y ahora, Neuer quiere darse por vencido. En otras palabras, ¡no tiene ninguna confianza!

Al principio, fue debido al loco apoyo a Hitler que pudo liderar el equipo aquí, pero ¿cómo podría haber petróleo aquí?

Hay petróleo debajo de los desiertos en el Medio Oriente, pero todos son petróleo que está enterrado a poca profundidad. Cuando golpeas a decenas de metros bajo la arena, cientos de metros, saldrá petróleo. Además, es petróleo crudo de alto rendimiento que se pulveriza automáticamente. ¡Fuera!



¡Y ahora, han alcanzado un kilómetro! ¡No vi nada!

"No, seguimos luchando. Si no hay un kilómetro, lucharemos 1.500 metros, dos kilómetros, o tres kilómetros, cinco kilómetros". Cyrek dijo: "En resumen, no podemos rendirnos en absoluto".

¿A qué profundidad está enterrado el aceite aquí? Cyric no recordaba datos detallados en su vida anterior, pero una cosa no está mal: ¡de hecho, hay petróleo bajo esta posición!

Al ver la persistencia de Cyric, Neuer no pudo evitar negar con la cabeza: "Sr. Cyric, realmente no entiendo por qué es tan terco y nuestros trabajadores y yo no podemos aguantar más. ¡Este lugar donde los pájaros no cagan es simplemente un infierno! "

Los trabajadores petroleros no se preocupan por las condiciones difíciles. Después de todo, el petróleo no será enterrado directamente debajo de las grandes ciudades. Muchos lugares son remotos y desolados. Sin embargo, ¡necesitan tener una confianza básica!

Incluso los geólogos han llegado a la conclusión de que aquí no hay petróleo, pero ante la insistencia de Cyric, tienen que hacer agujeros en el suelo como un tonto. ¡Esto es bastante mudo!

"Los salarios de los trabajadores se incrementarán en otro 20%". Cyric dijo: "Este es un subsidio adicional. Cuando se extraiga el petróleo, todos recibirán el pago del primer lote de trabajadores. Hay una recompensa adicional".

Es muy simple En este caso, las recompensas son el estímulo más efectivo y los salarios hacen que estén dispuestos.

El resplandor del atardecer enrojeció el cielo del oeste y el trabajo de otro día estaba a punto de terminar.

Los trabajadores están apáticos y el clima aquí los vuelve un poco irritables.

"¡Krim, me presionaste el pie!", Gritó un trabajador en voz alta, "Maldito mariquita".

"¿De quién estás hablando?" Klimu volvió la cabeza, sus palabras eran muy finas, realmente como un mariquita, pero en este momento, su rostro estaba lleno de ira.

"¿Qué hay de ti, eres un mariquita!"

"¡Mira, te vencí!"

Klimu tomó una llave inglesa y la empujó hacia la cabeza del oponente, pero en ese momento, se detuvo.



Cual es el sabor Cual es el sabor

¡Hay un olor acre en el aire! ¡Este olor es tan familiar!

LPG!

La perforadora alcanzó unos 1.200 metros y, finalmente, ¡salió un gas de petróleo!

¡Esto muestra que el aceite está debajo!

¡Hay aceite, hay aceite!

Todo el equipo de prospección estalló en vítores ¡Su arduo trabajo aquí no fue en vano! En este momento, Klimu también olvidó el título de marica, y lo abrazó con el tipo que lo humilló enfrente.

¡Todos están celebrando este gran momento!

Desde la tubería perforada, las llamas del gas de petróleo encendieron el campamento oscuro ¡No pudieron dormir esta noche!



38-Este es el secreto

—¡Señor Cyric, es usted tan genial, hemos logrado acertar! Neuer corrió a la tienda de Cyric en tres y dos pasos y gritó en voz alta.

"Esto es un milagro, un gran milagro, Sr. Cyric, ¡quedará registrado en la historia del descubrimiento de petróleo!", Murmuró Neuer.

En el círculo de la exploración petrolera, hay una historia espesa: ¡el descubrimiento de petróleo en todos los lugares no es fácil!

Cyric tenía una sonrisa en su rostro.

¡Saquen el vino y la comida enlatada que tenemos! ¡Esta noche emborrachémonos toda la noche! ¡Cyric estaba de buen humor!

¡Tan sediento!

No sé cuánto tiempo dormí, Cyrek finalmente se despertó, su garganta estaba ardiendo como un fuego, ¡y realmente bebió demasiado anoche!

Cyric abrió los ojos vagamente, tratando de encontrar su gran botella de agua debajo de la cama plegable, pero cuando la tocó, tocó algo suave.

¿Que es esto?

Como un rayo caído del cielo azul, Cyric se despertó instantáneamente, junto a él, en ese momento, una dulce niña yacía allí.

¡Hannah!

Los brazos delgados y blancos, la piel suave y los senos llenos, como raíces de loto, están siendo frotados por las manos de Cyric en este momento. La expresión de su rostro es bastante agradable.

A Cyric le duele un poco el cerebro, pero las escenas de anoche todavía se recuerdan en su mente escena por escena.

Alcohol, realmente dañino, mi primera vez, ¡simplemente desapareció en la confusión!

Cuando estaba en la universidad, Cyric encontró novia, pero la mayoría fue para tomarse de la mano, sin más contacto. Luego, no hubo más, y la novia se subió a un Mercedes.

Al estar inmerso en la vida de estudiar la historia de la Segunda Guerra Mundial, Cyrek ha olvidado el dolor.



Y ahora, no esperaba que Dios fuera tan justo como para haber cosechado mucho amor en este mundo.

"Hermano Cyric, soy tuyo." En ese momento, Hannah se había despertado con una dulce sonrisa en el rostro, no bebió mucho anoche y lo recordaba todo. Conociendo a Chu, qué noche tan maravillosa fue. Aunque sentía algo de dolor debajo del cuerpo, estaba satisfecha.

"Sr. Cyric, Sr. Cyric." Justo en ese momento, afuera, Neuer entró corriendo. Cuando vio todo en la cama, inmediatamente supo que no era bueno, y salió rápidamente.

"¿Qué pasa?" Después de ponerse la ropa, Cyric salió, viendo el rostro de Neuer todavía extremadamente emocionado.

"¡Hemos terminado la prueba, el petróleo aquí es de muy alta calidad!", Dijo Neuer:
"¡Además, las reservas son enormes! ¡Nuestra empresa va a hacer una fortuna!"

Explorar en busca de petróleo es en realidad una apuesta. Si se invierte una gran cantidad de capital y se puede extraer, se generará mucho dinero. Si no hay petróleo debajo, ¡puede no tener valor!

La inversión es alta, incluso en Francia, ¡la tiene que hacer el Estado!

"El pozo de petróleo que perforamos estará cerrado por el momento". Cyric dijo:
"Registre la ubicación. Ahora, comenzamos a perforar un nuevo pozo de petróleo".

En un instante, la expresión del rostro de Neuer se congela, ¿por qué?

¡Ahora, bajo el desierto de Libia, se ha encontrado petróleo! ¡Esta es definitivamente una noticia sorprendente!

Si sale la noticia, ¡será una noticia sensacional en 24 años! ¡Innumerables capitalistas que se dedican a la industria petrolera sienten cosquillas de envidia!

La Munich Petroleum Company, de Italia, compró los derechos de explotación petrolera de Libia por 1 lira. Innumerables capitalistas todavía se ríen de este tipo llamado Cyric. Después de estar en prisión durante varios meses, su cerebro es tonto. ¡Caprichoso!

Pero ahora, si sale la noticia, ¡sentirán envidia hasta la muerte! 1 lira! ¡Se ha logrado una alta rentabilidad!

¡Al mismo tiempo, esto también atraerá al codicioso Mussolini!

A la gente le gusta, no importa cuántos sean, ¡no pueden obtener suficiente! Aunque le dio a Mussolini el 20% de las acciones, todavía sabe, 20% o 100%, ¿cuál es más grande?



Cuando Alemania no era muy fuerte, los secretos aquí no se podían filtrar. Hasta que Alemania se fortaleciera e Italia se convirtiera en vasallo de Alemania, ¿se atrevería Mussolini a decir algo sobre el petróleo libio?

La práctica actual de Cyrenk es simplemente prepararse para el futuro. Cuando Alemania necesita petróleo, ¡inmediatamente puede producir crudo de forma continua! Abastecer las necesidades de las tropas alemanas.

¡Pero ahora, el aceite aquí es definitivamente un secreto!

Los pozos de petróleo se perforaron continuamente y luego se cerraron temporalmente, a la espera de que se restableciera el suministro cuando fuera necesario.

Estos trabajadores petroleros han firmado contratos de diez años Cyreck piensa que, a los 34 años, ¿cómo puede Alemania ser lo suficientemente fuerte?

"Neuer, tenemos éxito si podemos producir petróleo". Cyric dijo: "En cuanto a otras cosas, naturalmente sabrá por qué en el futuro. Por ahora, siga mis requisitos. Espere hasta que nuestra base de petróleo esté aquí. Una vez establecido, recibirá el mayor honor por ello".

"Lo que estamos haciendo ahora es por el futuro de nuestra Alemania, para que ganemos la próxima guerra, bueno, no puedo decir más", dijo Cyric.

Neuer asintió: "Está bien, lo entiendo".

Detrás de él, una tierna manita tocó el cuello de Cyric, y una dulce voz salió: "Cariño, hace viento afuera, entra".

Obviamente, ¡todavía no estoy satisfecho! Anoche, estaba confundido y muchos de ellos no podían ver con claridad Hoy, cuando Cyric miró a Hannah de nuevo, sintió que esto era una maravilla en el mundo.

"Bebé, eres simplemente el mejor regalo que Dios me ha dado".

Pronto, en la tienda, hubo otro crujido de la cama plegable, ¡Cyrek tomó dos posiciones!

¡Con huesos de hierro, también hay ternura!

Cyric es una persona normal, aunque ha viajado hasta aquí, debe tener sus propias necesidades físicas y emociones, ahora Hannah, que toma la iniciativa de abrazar, hace que Cyric se sienta como en casa.

Hannah es un noble, y Cyrek es solo un soldado dado de baja ordinario, y está comprometido en una prometedora carrera de rebelión. Con Hannah, Cyrek ya se siente muy satisfecho.



A partir de entonces, en este mundo, ya no hay nada de qué preocuparse, ¡y Cyric también espera usar su habilidad para cambiar el mundo por completo!



39-Indicadores de tanque

A veinte kilómetros, en otra profundidad del desierto, se está construyendo una base militar secreta.

¡Con dinero todo es fácil!

Hay arena amarilla por todas partes y sopla un viento silbante ¡Es una terrible tormenta de arena en el desierto!

En la sala de hormigón armado de la base, Cyric escuchó los informes de los ingenieros presentes.

Fue Alfred quien presidió la reunión.

"Las guerras futuras estarán inevitablemente dominadas por los tanques. Por lo tanto, debemos considerar cuidadosamente los indicadores de diseño de nuestros tanques", dijo Alfred.

Aquí se reunieron expertos de varias empresas, todos vinieron a escondidas para participar juntos en la investigación y desarrollo según la convocatoria de Krupp, y firmaron el contrato, una vez que llegaron aquí, no pudieron regresar en cinco años. .

De esta forma, se puede maximizar la confidencialidad.

Como futuro comandante del tanque, Guderian también participó en esta reunión.

¡El índice de diseño del tanque! En un principio, esto no les resultó difícil, no tiene nada que ver con cada empresa y los indicadores los marca completamente el ejército.

Pero ahora no tienen nada que ver con los militares, por lo que este indicador inicial debe ser determinado por ellos mismos, en este caso deben ser cautelosos.

Una vez que la dirección general sea incorrecta, los últimos años serán en vano.

"Ahora, la tecnología de nuestros tanques aún está en blanco". Un ingeniero dijo: "Para reducir la dificultad del proyecto, sugiero que comencemos con el tanque ligero más simple de diez toneladas. Ahora, ya tenemos La noticia es que los británicos están desarrollando este tipo de tanque ".

¡Ahora, ni siquiera en 1925! Todos los países están en blanco sobre cómo serán los tanques del futuro. Entre ellos, los británicos, como inventores del tanque, siempre se han preocupado por otros países.

Y ahora, el equipo de diseño encabezado por John Valentine Carden y Vyvian Loyd en el Reino Unido está trabajando en el diseño del prototipo MK.E.



La carrocería de este automóvil adopta una armadura remachada. La fuente de energía es un motor vertical de gasolina de cuatro cilindros fabricado por British Armstrong. El sistema de suspensión adopta un sistema de suspensión tipo carro.

Estructura de doble vía, cuatro pares a cada lado. Cada par de rieles de soporte conecta dos ruedas de carretera, y los dos pares de ruedas de carretera en los lados izquierdo y derecho están equipados con estructuras de resorte. Este sistema de suspensión se considera un sistema muy bueno que puede soportar la conducción de larga distancia. Es muy bueno en esta era. diseño.

Este tipo de tanque fue el tanque Vickers que se finalizó posteriormente, aunque no se usó en grandes cantidades en el Reino Unido, fue muy utilizado por otros países, la Unión Soviética desarrolló el tanque T-26 sobre la base de este tipo de tanque. Este tipo de tanque es el prototipo y tiene su propio tanque No. 1.

La producción total del mundo supera los 10.000, lo que ha influido en el diseño de tanques en todo el mundo.

En la actualidad, el diseño de tanques alemanes también parte de la imitación, por lo que es una oportunidad para apuntar a los tanques que se están desarrollando en el Reino Unido.

"No, este tanque no es lo que necesitan nuestras fuerzas blindadas, es demasiado pequeño", respondió Guderian de inmediato.

Desde que llegó aquí, Guderian ha estado nervioso y ocupado, organizando estos miles de tropas, primero también usa cartón para el entrenamiento, está más ansioso por la llegada del tanque.

¡Pero Guderian no quería que su unidad de tanques usara este tipo de cosas!

Un tanque de diez toneladas es demasiado pequeño, lo que significa que no puede tener una armadura gruesa. ¡Un cañón antitanque de gran calibre puede matarlo! ¡Al mismo tiempo, no puede llevar artillería más poderosa!

¡Excepto por los exploradores, este tanque es casi inútil!

En generaciones posteriores, el tanque No. 1 participó en la Guerra Civil Española, y probar la efectividad en combate de este tanque fue casi la misma que había predicho Guderian. ¡Fue de poca utilidad!

"Guderian, ¿qué hay de tu opinión?", Preguntó Alfred.

"Creo que deberíamos dividir los tanques en dos tipos básicos: tanques principales que llevan cañones de alta velocidad de boca para operaciones antiblindaje y tanques de apoyo que llevan cañones de gran calibre para disparar artillería de alto explosivo. La



proporción de combinación es de tres compañías de tanques de batalla principales y una compañía de tanques de apoyo".

Guderian es muy progresista, su punto de vista no es irrazonable, y las generaciones posteriores, es precisamente bajo su sugerencia, Alemania llevó a cabo simultáneamente el desarrollo y el equipamiento del tercer tanque y el cuarto tanque.

Estos dos tanques tienen un peso muerto de unas 24 toneladas, que pueden adaptarse al límite de carga de nuestros puentes de carretera. La velocidad máxima de desplazamiento es de 35 km / h. Los dos tanques cooperan en el combate. El primero está equipado con cañones de tanques de alta velocidad y se utiliza principalmente para el combate. Los tanques enemigos, el último tipo está equipado con obuses de mayor calibre, utilizados en operaciones anti-infantería".

Guderian vino preparado, por supuesto, estos días de pensar investigación, en la mente de Guderian, ha formado la conclusión actual.

"Guderian, su idea es buena, pero ahora no tenemos mucha acumulación de tecnología, me temo que no podemos fabricar directamente más de 20 toneladas de tanques". Un experto de la compañía Henschel dijo: "La dificultad técnica es demasiado grande. , Me temo que tendremos que terminar el proyecto".

dificultad técnica! Ahora en Alemania se puede decir que no hay una investigación previa, todo desde cero, en este caso la mejor forma es construir primero un modelo primario y luego desarrollarlo gradualmente.

El plan de 20 toneladas de Guderian es demasiado avanzado.

En ese momento, Cyric dijo: "¿Por qué usar dos tanques? ¿Se puede integrar en uno?"

Se puede decir que la Segunda Guerra Mundial fue el mundo de los tanques. Todo tipo de tanques galoparon horizontalmente y lucharon en el campo de batalla, y los soldados de tanques se convirtieron en las mejores armas.

Cyric, que ama la investigación de la Segunda Guerra Mundial, también descubrió un fenómeno peculiar: los tanques alemanes n. ° 3 y n. ° 4 son casi similares a los tanques de crucero y de infantería británicos.

¿Por qué no integrado en un tanque? Como las generaciones posteriores, ¡no hay mucha clasificación! ¡Es el tanque de batalla principal!

"Porque no podemos hacer una artillería adecuada". Guderian dijo: "El antitanque requiere una alta velocidad de boca, por lo que el calibre no puede ser demasiado grande, de lo contrario el cañón será demasiado largo. Ahora, podemos comenzar desde 37 mm. La elección de cañones antitanque y anti-infantería, necesita un obús de



gran calibre. Mi idea es usar un obús de cañón corto de 75 mm. A menos que estudiemos tanques monstruosos con múltiples torretas, solo podemos separarlos ".

¡Aún quedan 15 años antes de la Segunda Guerra Mundial! En los últimos 15 años, la tecnología de tanques se ha desarrollado mucho, pero ahora, ¡está en su infancia!



40-Potencia de fuego y movilidad

El cañón antitanque de 37 mm también brilló en los primeros días de la Segunda Guerra Mundial. Fue el principal cañón antitanque alemán. Por supuesto, también fue un cañón antitanque que se quedó atrás rápidamente y se enfrentó a la eliminación.

¡Y ahora, el cañón antitanque de 37 mm montado en el tanque, especialmente utilizado para contrarrestar el tanque del oponente, ya es bastante poderoso!

La anti-infantería requiere un obús de gran calibre. Además, la trayectoria del obús es curva y la trayectoria del cañón antitanque es recta. ¡Estos dos tipos parecen imposibles de integrar en esta etapa!

"Parece que mis pensamientos están un poco avanzados". Cyric dijo: "También tengo una idea. La potencia de fuego de nuestro tanque debe lograrse en un solo paso. ¿Qué tal un cañón de 75 mm con un cañón largo? La longitud del cañón se agranda. Aproximadamente 40 veces el calibre. Cuando utilice balas perforadoras de blindaje, procure alcanzar una profundidad de penetración de unos 100 mm".

La pistola de 75 mm con un cañón largo se monta directamente y la profundidad de penetración se esfuerza por alcanzar los 100 mm.

¡Todos los presentes se sorprendieron por la declaración de Cyric!

En esta era, los tanques pueden tener más de diez milímetros de armadura, ¡lo cual ya es bastante bueno! El blindaje delantero más grueso mide solo cincuenta o sesenta milímetros, y ahora, ¡la solicitud de Cyric abarca directamente 100 milímetros! Esto es demasiado cruel, ¿verdad?

"Cyric, ¿es la potencia de fuego de esta artillería demasiado grande?", Preguntó Guderian.

"Guderian, hemos hablado de los tres elementos de potencia de fuego, protección y movilidad de los tanques. Entonces, ¿cuál crees que debería ser el más importante?", Preguntó Cyric.

¿Qué es lo más importante? Guderian pensó brevemente y dijo: "Debería ser potencia de fuego".

"¡Sí, es potencia de fuego! ¡En el caso de protección insuficiente, la potencia de fuego debe ser satisfecha! ¡En el caso de movilidad insuficiente, la potencia de fuego debe satisfacerse primero!" Cyric dijo: "No quiero que nuestros soldados estén en el campo de batalla en el futuro. ¡Sube, grita fuerte, no puedo atravesar, no puedo atravesar!"

Potencia de fuego, ¡este es el primer elemento! En este sentido, Alemania en realidad fue por el camino equivocado. Los Tigres y Reyes Tigre de la era de la Segunda



Guerra Mundial se centraron en la protección. Después de la Segunda Guerra Mundial, descubrieron que los tanques pesados estaban equivocados y se fueron a los extremos. El tanque Leopard 1 tiene una potencia de fuego excepcional. Excelente movilidad, pero protección extremadamente débil.

Y mira China, el desarrollo del nuevo tanque, la maniobrabilidad, porque no tiene un motor avanzado, el rendimiento no es sobresaliente, en cuanto a la protección, esto es un secreto, y la potencia de fuego, sin dudarlo, eligió un cañón de tanque calibre 125 mm, y ¡Amplió la sala de medicinas y luche por la primera potencia de fuego!

Si la potencia de fuego no es suficiente, entonces todo es inútil, incluso si puede apresurarse, puede contener la artillería del oponente, ¿de qué sirve? ¿Es por impacto?

¡Penetrar la armadura del enemigo, especialmente para penetrar la armadura del oponente desde el frente, es la primera prioridad para tu propio tanque!

"Ahora, los tanques en todos los países del mundo tienen una protección de blindaje muy débil, pero podemos imaginar que después de más de diez años de desarrollo, el rendimiento de los tanques mejorará enormemente. Necesitamos apuntar a las amenazas futuras. Por lo tanto, con un gran calibre, Es necesario un cañón de tanque con un cañón largo, equipado con nuestro tanque ", dijo Cyric.

"No solo el cañón de 75 mm, también tenemos la capacidad de cambiar a cañones de tanque de 88 mm o 100 mm en la etapa posterior". Cyric dijo: "A medida que avanzamos, la fuerza de blindaje del enemigo definitivamente seguirá. . "

En generaciones posteriores, los cañones de tanques alemanes modificados a partir de cañones antiaéreos de 88 mm se hicieron famosos y fueron comentados por todos los fanáticos militares junto con el Tiger y el Tiger King. Sin embargo, de hecho, en la Segunda Guerra Mundial, destruyó la mayoría de los tanques enemigos. ¡No es un cañón de 88 mm, sino un cañón antitanque de 75 mm!

El cañón antitanque PAK40, además del tanque alemán No. 4, Stalker, el cañón de asalto No. 3, el cañón principal del cazacarros No. 4 y también una gran cantidad de cañones antitanques de infantería, los resultados son notables.

El cañón original de 37 mm y el cañón de 50 mm, por supuesto, Cyric no puede soportarlo, ¡al menos debería ser un cañón de tanque de 75 mm!

Al mismo tiempo, también es un calibre muy adecuado.

¡Ahora, la artillería antiaérea de 88 mm todavía está fuera! Según el Tratado de Versalles, Krupp no puede estudiar artillería. La artillería antiaérea de 88 mm de la historia no se desarrolló hasta la década de 1930.



Aunque el calibre es mayor, la potencia es mayor, pero el otro aspecto es la reducción en el número de proyectiles transportados, al mismo tiempo, definitivamente es una tarea laboriosa contar con mano de obra para transportar los proyectiles. Cuanto mayor sea el calibre del caparazón, más difícil será llevarlo.

Por lo tanto, Cyrek ha finalizado el calibre del cañón del tanque a 75 mm y puede trabajar en los proyectiles en el futuro.

"Si realmente ajustamos el cañón del tanque a un calibre de 75 mm, entonces la carrocería de nuestro automóvil tendrá que agrandarse simultáneamente y el peso también aumentará. Si queremos tener una buena maniobrabilidad, entonces necesitamos un motor mejor. Esto también está más allá de nuestra capacidad ", dijo un ingeniero de Henschel.

Si solo puedes mantener el ritmo de la infantería como la Primera Guerra Mundial los tanques no sirven de nada. Ahora, los tanques se utilizan como el arma principal de asalto. ¡La velocidad fuera de la carretera no debe ser baja!

Desafortunadamente, debido a las restricciones del Tratado de Versalles, Alemania está extremadamente atrasada en todos los aspectos. Después de descubrir todos los motores existentes, ¡no hay uno adecuado!

"Nuestra empresa Maybach no tiene ningún tipo de motor y sistema de transmisión que se pueda adaptar a tanques de más de 30 toneladas. Todo debe desarrollarse desde cero". Otro técnico habló.

Impulsadas por Krupp, muchas empresas han enviado a sus propios ingenieros La participación de Maybach es el requisito previo inevitable para el buen desarrollo del proyecto actual.

Porque necesitan un motor Maybach.

En generaciones posteriores, la marca Maybach quebró una vez. Ahora, Maybach es el fabricante de automóviles más famoso de Europa. Produce automóviles de alto precio que solo los grandes modelos más ricos pueden poseer.

Al mismo tiempo, la Compañía Maybach es también una empresa importante en la fabricación de motores. El famoso Zeppelin utiliza motores Maybach. En la historia posterior, ¡casi todos los tanques alemanes son motores Maybach!

HL62 para tanque No. 2, HL108HL120 para tanque No. 3 y No. 4, HL210 HL230 para tanque Tiger Panther, HL230 para tanque Tiger King, ¡todo Maybach!

Después del declive de la aeronave, la energía principal de Maybach fue desarrollar grandes autos de lujo, y ahora, ¡los motores usados en sus autos de lujo solo tienen 150 caballos de fuerza!



¡Para conducir un tanque de 30 toneladas, se requieren al menos más de 500 caballos de fuerza! ¡Esto es simplemente una brecha insuperable!

¡Y sin la energía adecuada, ningún tanque puede madurar!

[Nasu954:Hasta aca estos capitulo por hoy, un gusto a los que lean esto y suerte en su dia.]

[ATENCION:5 Votos=5 capitulo/10 votos=10 capitulo]

41-Dibujos de diseño

"Sí, para nuestros tanques avanzados, debemos tener el mejor motor". Cyric dijo: "Espero que nuestros técnicos puedan trabajar en estrecha colaboración para desarrollar un nuevo motor diesel de 12 cilindros como nuestro El poder del tanque".

¡Motores diesel! Al escuchar lo que dijo Cyric, todos quedaron atónitos, ¿motor diesel?

Como viajero de las generaciones posteriores, Cyric ciertamente conoce la tendencia del desarrollo de tanques ¡Los motores diesel son los reyes!

Aparte de otras cosas, solo la resistencia hace que los tanques de gasolina sean difíciles de igualar. Por ejemplo, el tanque alemán No. 4 necesita ser reabastecido durante 150 kilómetros, el tanque Tiger está a solo 100 kilómetros y el T-34 soviético ¿Qué? ¡Son quinientos kilómetros!

¡Esto simplificará enormemente la necesidad de logística! Las tropas de tanques tendrán mejor movilidad durante el combate y podrán correr cientos de kilómetros.

Al mismo tiempo, el uso de combustible diesel también evitó los incendios. Los tanques de gasolina en la Segunda Guerra Mundial eran casi todos encendedores. ¡Para los tanques de diesel, no existen tales restricciones!

En esta época, no hay mucha investigación sobre motores diesel, el único maduro en la Segunda Guerra Mundial fue el T-34 soviético.

¿Por qué Alemania no usa motores diesel? Hay muchas razones.

Por ejemplo, la principal razón es la falta de energía en Alemania. El petróleo alemán no puede satisfacer sus necesidades, por lo que tiene que usar tecnología de carbón a petróleo. Esta tecnología solo se puede convertir en gasolina, no en diesel. Sin embargo, el diesel producido en Alemania requiere ¡Prioriza el suministro de fuerzas submarinas!

Al mismo tiempo, los alemanes no tienen acumulación tecnológica. Alemania ya está familiarizada con el diseño de los motores de gasolina, pero los motores diésel de alta potencia tienen que empezar de cero.

Por ejemplo, en 1940, MAN propuso un motor V8 de dos tiempos y no completó el prototipo hasta los 42 años, lo que finalmente provocó la pérdida del ejército alemán y la pérdida de interés.

Después, MAN se asoció con Argus en Berlín para desarrollar el motor diésel L22016 de cuatro tiempos, refrigerado por aire, horizontalmente opuesto, con una cilindrada de diseño de 37,8 litros y una potencia de 700 caballos de fuerza a 2200 rpm. Como resultado, el desarrollo no tuvo éxito hasta el final de la guerra.



Al mismo tiempo, el desarrollo del motor de gasolina de Maybach se desarrolló sin problemas. Por ejemplo, comenzaron a desarrollar el HL210 en julio de 1941, proporcionaron el motor en 8 meses y mejoraron rápidamente el HL230.

¡Y ahora la situación es diferente!

Cuando los campos petroleros de Libia se desarollen a gran escala, ¡Alemania ya no se verá afectada por la escasez de petróleo! Al mismo tiempo, bajo el liderazgo de Cyric, de ahora en adelante, realizarán una investigación previa sobre el tanque. ¡Todavía tienen mucho tiempo!

Incluso si la tecnología de Alemania está atrasada, será mejor que la tecnología soviética, ¿verdad? Dado que la Unión Soviética puede jugar con motores diesel de la serie Zhulai B2, ¿por qué no Alemania?

"Puedo conseguir todas las aleaciones y equipos de procesamiento necesarios, pero nuestro diseño aquí debe estar dirigido a las necesidades de los próximos 20 años. El cañón del tanque de 75 mm y el motor diesel son todos necesarios. "

"Al mismo tiempo, para aumentar la protección del blindaje, creo que es más apropiado usar blindaje inclinado. Tengo un dibujo de diseño sobre motores diesel y un dibujo de diseño sobre nuevos tanques. Espero poder darte algo de inspiración. El diseño específico. Depende de todos —dijo Cyric, sacando algo de su maletín.

Todos estaban atónitos, Cyric, ¿qué tal diseñar?

Cyric no sabe diseñar, ¡pero Cyric puede hacer dibujos mecánicos! En la universidad, este era un curso obligatorio. Cyric, que tiene talento para las bellas artes, está familiarizado con el dibujo de este tipo de dibujos mecánicos.

En esta época, el diseño de los tanques todavía se está explorando, muchos países se han desviado.

Por ejemplo, el Reino Unido, como país donde nacieron los tanques, produjo tanques de crucero y tanques de destrucción, pero todos eran de mal gusto.

En Alemania, los tanques N ° 1 y N ° 2 que se produjeron originalmente no eran muy prácticos, de hecho, incluso los tanques N ° 3 y N ° 4 en la parte trasera estaban bajo exploración.

Hasta que la Unión Soviética se vio frustrada en el campo de batalla, los tanques Tiger recientemente desarrollados, los tanques King Tiger y los tanques Panthers realmente tocaron la puerta.

Como entusiasta de la Segunda Guerra Mundial, a Cyric le gusta el aspecto majestuoso del tanque Tiger. Cuando el tanque Tiger acaba de salir, ¡era simplemente invencible!



Tiene apariencia angular, muy poderoso, cañón de tanque de 88 mm, ¡es un símbolo de fuerza! En ese momento, si alguien del Ejército Aliado podía destruir un tanque Tiger, ¡sería llamado Tiger Tamer!

Por lo tanto, la primera opción de Cyric es casi un estilo Tiger falso.

Sin embargo, Cyric todavía reprimió sus propios pensamientos. El tanque Tiger era de hecho un tanque avanzado en ese momento. Sin embargo, el tanque Tiger todavía tiene problemas el blindaje vertical de la torreta, el motor de gasolina, etc. Es un fracaso.

Además, la tecnología del tanque Tiger es complicada y no se puede equipar en grandes cantidades, lo que es aún más grave.

Si eliges entre los tanques alemanes, Cyric preferirá elegir el tanque Panther. Este es un nuevo carro mediano desarrollado por los alemanes basado en varias tecnologías avanzadas del T-34.

Aunque no es tan conocido como el tanque Tiger, el tanque Panther es la columna vertebral de las verdaderas fuerzas blindadas alemanas, es un tanque mediano que debería reemplazar a los tanques No. 3 y No. 4.

Entonces, para ser justos, el tanque Panther es más adecuado para el desarrollo que el tanque Tiger.

Pero, al igual que el tanque Tiger, el tanque Panther usa un diseño de rueda de carretera escalonada que hace trampa.

¡En la Segunda Guerra Mundial, los tanques en el período posterior de Alemania eran casi todos ruedas de carretera escalonadas!

Las ruedas de carretera soportan el peso del tanque. Cuanto mayor es el peso del tanque, más ruedas de carretera se necesitan. Para lograr el rendimiento todoterreno, los diseñadores alemanes establecieron el tanque cuadrado, con una relación de aspecto pequeña y con su propio peso. Si es demasiado grande, solo puede ajustar este tipo de ruedas de carretera alternas con excelente capacidad de carga y rendimiento estable.

Si está alineado, será demasiado largo y el número se reducirá, pero no será suficiente.

Es solo que esta complicada estructura hace que el mantenimiento sea una pesadilla. Después de recibir un disparo, la rueda exterior atascó la rueda interior. Después de ser tronado, se debe quitar una fila de ruedas para cambiar una rueda.

¡Este es simplemente el diseñador que se venga de los soldados del tanque! Muchos petroleros alemanes maldijeron así.



Por lo tanto, Cyric finalmente abandonó el dibujo del tanque Panther. Si se quita este dibujo, es concebible que los ingenieros alemanes con el espíritu de artesano busquen definitivamente este tipo de ventaja de rendimiento que puede hacer del mantenimiento una pesadilla. ¡Ruedas de carretera escalonadas!

Entonces, al final, Cyric decidió mejorar.



42-Cinco años después

Usando el chasis del T-34 y doblando la torreta del Panther, es casi lo mismo que el Panther, es decir, las ruedas de la carretera se cambian a T-34.

Armadura inclinada, motor diesel de alta potencia, ruedas de carretera de gran diámetro, ¡estos son los estilos de los tanques posteriores! Sacar este dibujo anodino es principalmente para inspirarlos.

Cyric hizo tres dibujos, vista lateral, vista superior y vista frontal.

Déjelo a los expertos frente a usted, ¡déjelos estudiar!

Cyric no utilizó directamente el diseño del T-34. Aunque la torreta fundida ahorra mano de obra y puede fabricarse en grandes cantidades en poco tiempo, la mala ergonomía es la más digna de quejas, especialmente incluso una canasta de torreta. No, cuando la torreta gira, las personas que están dentro la siguen con los pies.

Al mismo tiempo, los productos soviéticos son conocidos por sus productos crudos y de mala calidad, mientras que la artesanía alemana mejora constantemente.

Para Alemania, no hay tanta población para consumir, y también es inevitable seguir la ruta de la calidad.

Al mismo tiempo, también hay un dibujo del motor diesel B-2, este dibujo es aún más tosco, es casi el dato que Cyric ha acumulado en su memoria.

4 tiempos; refrigerado por agua; cilindro en V de 12 cilindros con ángulo de 60 ° incluido; cámara de combustión de inyección directa; distancia entre ejes de cilindro pequeña; relación de diámetro de carrera-diámetro más grande; estructura de biela principal y auxiliar; cigüeñal integral de múltiples soportes tipo suspensión; cárter superior, El bloque de cilindros está separado de la culata 3; el mecanismo de distribución de aire con 4 válvulas y árbol de levas en la parte superior; el mecanismo de transmisión con engranaje cónico de dientes rectos como mecanismo de transmisión principal.

Al dibujar el contorno de este dibujo, Cyric sintió que sus células cerebrales estaban casi agotadas.

Al principio, cuando las generaciones posteriores estaban en la universidad, viendo a otras parejas jóvenes en la biblioteca, Cyric solo podía copiar los dibujos del libro, yo he dibujado algunos de estos dibujos y ahora he encontrado el sentimiento. .

Por supuesto, no es fácil construir un tanque a partir de los dibujos. Se necesita un largo camino. Es absolutamente imposible para Jane lograr un diseño nuevo de la noche a la mañana. Requiere mucho tiempo y energía.



¡La tarea principal de estos dibujos actuales es proporcionar una inspiración sin igual!

Los técnicos de Maybach recogieron los dibujos, en silencio, y los estudiaron cuidadosamente, usando sus cerebros para determinar si esta configuración es razonable.

El resto de técnicos encargados de desarrollar el tanque ya han negociado tranquilamente.

"El motor está montado en la parte trasera y la torreta está centrada. ¡Esta estructura es buena! Lo mismo que el tanque Renault".

"¿Por qué hay sólo cinco ruedas de carretera? Esa relación es inconsistente. ¡En mi opinión, debe haber al menos seis! ¡Necesitamos hacer cálculos cuidadosos!"

Nadie fue halagador solo porque Cyric sacó los dibujos, todos los estaban analizando seriamente.

El chasis del T-34 es solo una referencia, Alemania debe mejorarlo, de lo contrario, ¡no podrá satisfacer realmente el uso de las fuerzas blindadas alemanas!

No puede ser rápido, es una investigación previa ahora, y algunas cosas deben cumplirse, como cañones de tanque de 75 mm, motores diesel, armaduras inclinadas, etc.

"Según este dibujo, si hacemos mejoras, deberíamos poder completar el desarrollo de un motor diesel de 500 caballos de fuerza en tres años". Después de más de una hora de investigación, los técnicos de Maybach finalmente tomaron una decisión: "Entonces Se necesitarán dos años más para madurar el motor ".

"El cañón del tanque de 75 mm, tanto nosotros como los expertos de Rheinmetall, también necesitamos dos años para desarrollarlo. Sin embargo, es posible que necesitemos otros dos o tres años para la munición de apoyo".

"La investigación y el desarrollo de la carrocería del automóvil serán más lentos. Nos esforzamos por completar la investigación y el desarrollo del nuevo chasis del tanque en tres años. Sin embargo, la armadura de nuestro tanque necesita el acero más moderno para mantener una capacidad antibalística suficiente. Además, También necesita la cooperación de otros sistemas. Por ejemplo, si el programa del motor se retrasa demasiado, lo afectaremos seriamente ".

Cada individuo está expresando su opinión, el tiempo, ¡casi todo apunta a tres o cinco años!

Esta ya es una estimación conservadora, un tanque nuevo de principio a fin, en cinco años, ¡ya es bastante rápido! Por supuesto, este es el resultado de los esfuerzos



conjuntos de varios expertos. Al mismo tiempo, después del desarrollo, la prueba y similares, me temo que continuará durante uno o dos años.

Cyric está muy satisfecho con este progreso.

De esta manera, cuando el nuevo tanque esté completamente maduro, debería ser en la década de 1930. ¡En ese momento, Hitler también debería tener el poder del estado!

"Espero que trabajen duro para desarrollar nuestro nuevo tanque a la velocidad más rápida". Cyric dijo: "¡Esto está relacionado con la batalla del destino por el futuro de nuestra Alemania! Todos se convertirán en alemanes. ¡Un héroe, y quedó registrado en la historia! "

Tanque de treinta toneladas, equipado con motor diesel de alta potencia, cañón de tanque de 75 mm suficiente armadura, lo que hace que Guderian tenga esperanzas, si este tanque realmente puede desarrollarse con éxito ¡La efectividad de combate del ejército alemán definitivamente superará a otros ejércitos, convirtiéndose en el ejército más poderoso de esta era!

¡Y él, como comandante de las fuerzas blindadas, pasará a la historia!

"Guderian, en las tareas futuras, utilizaremos principalmente este tanque diseñado como un prototipo para llevar a cabo discusiones tácticas, desde pequeñas formaciones, a varias formaciones de asalto, hasta el ataque de todo el cuerpo blindado". Cyric dijo: " Tenemos que empezar a entrenar al mismo tiempo. Encontraré la manera de hacer que simulen algunos tanques ligeros y vehículos rastreados ".

Ahora vienen aquí con entusiasmo personas que se han retirado de las Fuerzas de Defensa Nacional de unas mil personas, antes de que los nuevos tanques entren en servicio, todavía tienen más tareas.

Realiza entrenamiento militar para proteger la base aquí. Al mismo tiempo, lleva a cabo discusiones tácticas para prepararte para futuras batallas relámpago en cualquier momento.

Guderian asintió: "No te preocupes, nunca te decepcionará".

¡Cinco años! ¡El tiempo es largo y será corto! Para Cyric, estos cinco años los pasará en el desierto, ¡y su acumulación en los últimos años es suficiente para afectar el proceso de la Segunda Guerra Mundial!

¡La riqueza obtenida de la India la última vez es suficiente para apoyar la investigación de los últimos años! Además, Krupp y otros gigantes también están inyectando capital en secreto. Por lo tanto, en términos de financiación, Cyrenk no tiene que preocuparse. No importa quién controle el poder del país, ¡el ejército alemán está esperando venganza!



¡Ésta es la misión que les ha encomendado la historia!

Al mismo tiempo, en el fondo del corazón de Cyric, me temo que hay otra consideración: ¡abrir la distancia con el soldado de asalto de Roma y otros! El salvador de Alemania no puede confiar en la banda de pícaros, ¡sino en el ejército!



43-Crisis financiera

¡Este es un momento maravilloso!

¡Excepto por los países derrotados, otros países son prósperos!

Justo después de la Primera Guerra Mundial, los países victoriosos celebraron la Conferencia de Paz de París y la Conferencia de Washington, establecieron el sistema Versalles-Washington y ajustaron temporalmente las relaciones entre los países imperialistas.

Después de que se eliminaron temporalmente las contradicciones entre países, el mundo capitalista se encontraba en un período de relativa estabilidad y entró en una década dorada de rápido desarrollo.

Sin embargo, una gran crisis llegó silenciosamente.

24 de octubre de 1929, Bolsa de Nueva York.

Cuando descubrí que podía seguir obteniendo ganancias después de invertir mis dólares en el mercado de valores, la especulación en los Estados Unidos se hizo más fuerte, la brecha entre ricos y pobres se amplió y la riqueza continuó acumulándose en manos de unas pocas personas.

El intercambio es muy animado todos los días, hoy es jueves, cuando la gente está esperando la apertura del mercado y esperando que sus acciones compradas sigan subiendo, ¡se sorprenden al descubrir que algo anda mal!

¡Sin ningún signo, la acción ha comenzado a caer bruscamente!

"¡Maldita sea, salga de las existencias!" Todos gritaban, queriendo vender sus propias acciones, ¡lo que aumentó aún más la caída de las existencias!

¡El índice bursátil cayó desde su punto más alto en 363! ¡Cayó un 20% ese día!

¡Este es un Jueves Negro terrible!

¡Con la caída de las acciones, el sector financiero estadounidense colapsó! ¡En una semana, los estadounidenses perdieron \$ 10 mil millones en riqueza en la bolsa de valores!

¡Esta crisis del mercado de valores dio inicio a la crisis económica de 29 años!

¡Todo el país, todo el mundo capitalista, es un grito!



El número de empresas que han cerrado es de 140.000 en Estados Unidos, también hay casi 10.000 bancos, 60.000 en Alemania y 32.000 en el Reino Unido. ¡Hay más de 30 millones de trabajadores totalmente desempleados en el mundo capitalista, y entre 40 y 45 millones de personas se suman a los medio desempleados!

¡El estallido de la crisis económica global ha provocado que el nivel industrial de cada país capitalista caiga drásticamente! ¡El nivel de vida de la gente ha caído!

"¡Por fin ha llegado nuestra oportunidad!" En una casa de Berlín, el rostro de Hitler estaba lleno de emoción.

¡La crisis económica estalla en todo el mundo! ¡El pueblo alemán está sufriendo! ¡En este momento, el pueblo alemán necesita nuevos líderes!

¡Llegó al poder por elección! Este es el plan planeado por Hitler, ¡y ahora es el momento! ¡A través de las elecciones, conviértase en Primer Ministro de Alemania!

Hitler ahora aspira al puesto de primer ministro, porque es casi imposible convertirse en presidente de Alemania.

En los últimos años, el gobierno de Weimar también ha llevado a cabo una transferencia de poder. En 25 años, Albert murió de una enfermedad. Alemania celebró las elecciones generales antes de lo previsto, y varios partidos discutieron. Al final, Hindenburg, que ya estaba retirado, fue persuadido para que regresara. Después de su regreso, se convirtió en el nuevo presidente de Alemania con el 37% de los votos.

¡Hindenburg es el soldado más respetado por el pueblo alemán! Luchó en la Guerra Austriaco-Prusiana y la Guerra Franco-Prusiana, y fue ascendido a general en 1903. Después del estallido de la Primera Guerra Mundial, fue ascendido a Mariscal de Campo después de derrotar a las tropas rusas en la Batalla de Tannenberg en el Frente Oriental.

Después de la Primera Guerra Mundial, Hindenburg incluso fue incluido como el criminal de guerra número dos de Alemania. Al mismo tiempo, Hindenburg se volvió más alto en la mente del pueblo alemán.

En la Primera Guerra Mundial, Hitler era solo un cabo, esta brecha hizo que Hitler ni siquiera se atreviera a imaginar que podría reemplazar a Hindenburg.

Sin embargo, ser asistente de Hindenburg y primer ministro del país todavía tiene una oportunidad.

"Jefe, sugiero que podemos empezar desde dos aspectos." Debajo del asiento, Cyric regresó con la cara empolvada.

Varios años de vivir en el desierto han oscurecido un poco la piel de Cyric. Debido al viento y la arena, su rostro también es un poco áspero, pero Cyric lo ve más maduro.



Goring, Himmler, todos saludan a Cyric con familiaridad, solo Roma, mirando la expresión de Cyric, siempre es extraño.

"Adelante, Cyric", le dijo Hitler a Cyric.

"Primero que nada, tenemos que comenzar con el actual primer ministro. Ahora la economía doméstica está casi colapsando. Esto tiene mucho que ver con su enfoque". Cyric dijo: "Simplemente no está calificado y es imposible dejar que la economía alemana para salir del apuro, él será el principal responsable de esta crisis económica".

El actual Canciller Hermann Miller también es un anciano, nació en 1876 y ahora tiene más de 50. Este traidor es el que firmó el Tratado de Versalles en nombre de Alemania. Durante la República de Weimar, se desempeñó como Canciller de Alemania dos veces en 1920 y 1928-30.

Es un miembro importante del Partido Socialdemócrata Alemán.

Ahora, la opinión de Cyric es bastante sencilla: ¡debe quitarle el cuchillo a este tipo y atribuir todos los problemas económicos alemanes a este tipo!

¡Fuera, haz espacio!

Hitler asintió con la cabeza: "Yo también lo creo además, queremos poder hacer una campaña con éxito y ganar el poder del país. El apoyo del mariscal Hindenburg también es indispensable". Cyric continuó.

¡Mariscal Hindenburg! Como el general más deslumbrante de la Primera Guerra Mundial, el prestigio de Hindenburg en el país es bastante alto. Si quieres triunfar, debes contar con su apoyo.

En las generaciones posteriores, es lo mismo: sin el apoyo de Hindenburg, Hitler no podría entrar en el centro de poder del país y desplazó arbitrariamente a otros partidos, convirtiéndose finalmente en el único líder de Alemania.

"El mariscal Hindenburg tiene un gran prejuicio contra nosotros", dijo Hitler.

¡A los ojos de este viejo, Hitler sigue siendo el cabo de la Primera Guerra Mundial! Además, el motín de Hitler en la cervecería la última vez hizo que el anciano se enojara mucho, y también atrajo al socio más cercano del anciano, Ludendorff.

Por lo tanto, el viejo tenía una mala impresión de Hitler. En los últimos años, Hitler ha estado tratando de superar la relación con el mariscal Hindenburg. Sí, es difícil.

"Eso es porque no vio nuestros esfuerzos". Cyric dijo: "Si le hacemos saber que estamos desarrollando completamente el equipo alemán y queremos eliminar la



vergüenza de la Primera Guerra Mundial, el mariscal Hindenburg nos trataría Tu impresión cambiará enormemente ".

Como mariscal que comandó la Primera Guerra Mundial, ¿cuál fue la actitud de Hindenburg hacia Gran Bretaña y Francia? ¡Por supuesto que quiero avergonzarme!

"Cyric, ¿tu juicio es acertado? Ya no puedes arriesgar más nuestras cartas de mano". En ese momento, Roma habló a un lado: "¿Sabes, a los ojos de los de fuera, que Solo un payaso ".

Cyric sabe de lo que está hablando Roma. En lo que respecta al petróleo libio, Cyric ha invertido mucho dinero en él, ¡pero ahora no se ha perforado ningún pozo de petróleo!



44-El matrimonio de Cyric

¡No sé cuántos capitalistas se están riendo de Cyric, incluida Roma!

¡El petróleo en Libia es ahora el mayor secreto del Grupo Hitler! Un poderoso ejército mecánico, ¡es imposible dejar el aceite! Hitler aprueba totalmente el plan de Cyric.

¡Antes de que haya suficiente fuerza, el petróleo de Libia se mantiene en secreto por el momento!

En realidad, hay cientos de pozos de petróleo que, una vez abiertos, producirán cientos de miles de barriles de petróleo crudo por día. ¡Suficiente para satisfacer sus propias necesidades!

¡Aquí, nadie lo sabe excepto Hitler y Cyric!

Cyric no quiere explicar nada en absoluto ahora.

¡Roma, este tipo es el payaso!

No es lo mismo que en la historia. Aunque Roma también se fue al exterior para servir como asesor militar en Bolivia, aceptó la invitación de Hitler para regresar a Alemania el año anterior. Ahora es el líder del Stormtrooper.

Cyric reunió en secreto algunas fuerzas de defensa y desarrolló su propio poder en el interior del desierto, lo que hizo que Roma se sintiera bastante infeliz.

¡A los ojos de Roma, sus soldados de asalto son ortodoxos! ¡Especialmente ahora, el soldado de asalto ha crecido a millones de personas, diez veces más que la Fuerza de Defensa Nacional!

¡Roma tiene muchas esperanzas de que, después de tomar el poder, los soldados de asalto puedan anexar la Wehrmacht y convertirse en la única fuerza militar en Alemania!

Por lo tanto, Roma tuvo el presentimiento de que el equipo de veteranos dirigido por Cyric se convertiría en un obstáculo para él, ¡y había carreras por todas partes!

Esperando la noche de la espada larga, ¡personalmente llevé a alguien a cortarte la cabeza! Cyric pensó en su corazón, sin decir nada, estaba esperando la decisión de Hitler.

"Creo que el plan de Cyric es factible". Hitler dijo: "Cyric, ¿qué piensas sobre cómo contactar al mariscal Hindenburg?"

No es algo con lo que puedas ponerte en contacto casualmente. La última vez que vi a Mussolini fue un ejemplo.



"Puedes aprovechar mi boda con Hannah, el mariscal Hindenburg debería poder estar allí. Entonces, puedo mostrarle nuestro tanque". Cyric dijo: "Muéstrale lo que estamos haciendo para ganar la próxima guerra. Prepárense, el mariscal Hindenburg estará bastante satisfecho".

Las palabras de Cyric dejaron a todos atónitos: "Cyric, ¿planeas anunciar nuestros tanques?"

"Esta es la única manera de impresionar al mariscal Hindenburg". Cyrek dijo: "Con Krupp en la empresa, podemos hacer todo el trabajo confidencial. Creo que el mariscal Hindenburg estará ¡Tenemos una nueva perspectiva!"

¡Boda! ¡En el desierto, con Hannah durante cinco años! ¡En los últimos cinco años, su primer hijo ya tiene dos años!

No sé qué es lo que hace pensar al corazón de Gustav en este método de cortar primero y luego jugar, este método de cocinar arroz maduro con arroz crudo. Sin embargo, con la astucia de este viejo, accedió a que Hannah y ella fueran a Libia. ¿Puedes pensar en el final?

¡La boda actual se reorganizará después! Esto es lo que Cyric le debe a Hannah.

Esta vez volví a Alemania y Cyrek regresó con Hannah, ¡solo para compensar la boda!

Es una pena que Cyric haya aprovechado incluso esta boda, ¡y no sé cómo se sentirá Hannah entonces!

"Está bien, Cyric, haz lo que dijiste", asintió Hitler.

Rom levantó la nariz hacia el cielo e hizo un zumbido. Obviamente, Rom no estaba satisfecho con el arreglo de Hitler.

"Cyric, felicitaciones" Himmler reaccionó rápidamente: "Casada con Hannah, ¿es cinco años menor que tú? Viejo esposo y esposa, tienes que ser amable con los demás".

"Gracias", dijo Cyric, este Himmler es definitivamente más siniestro que Roma. Ahora Roma, todo está escrito en su rostro, mientras que Himmler está triste en su corazón.

Pero ahora, todo el mundo sigue siendo un camarada en una trinchera.

¡Boda!

Cuando Hannah, que se había convertido en una mujer joven y madura con su hijo de dos años, regresó a su casa, Gustav todavía parecía aturdido.

¡La familia Krupp, que es una gran familia famosa en Alemania! ¡Ahora sucedió algo tan vergonzoso!



"Hannah, ¿cómo puedes ?, ¿cómo puedes hacer esto?" Gustav dijo: "¿Has olvidado las instrucciones familiares?".

"No" dijo Hannah: "Padre, quiero casarme con Cyric. Esto ya es un hecho. Solo espero que puedas aceptar nuestro matrimonio. Cyric es un gran héroe. Si no empiezo temprano, definitivamente lo haré. Hay otras chicas arrojándose en sus brazos. Como la familia Krupp, es el lema de nuestra familia, ¿deberíamos empezar primero, empezar primero? "

"¡Tú!" Gustav se sopló la barba con furia y miró fijamente, pero estaba indefenso.

"El hermano regresará en unos días", dijo Hannah: "El hermano volverá esta vez y traerá una de tus cosas favoritas".

¿Cosa favorita? Gustav de repente se interesó: "¿Quieres decir, tus últimos resultados de investigación en el desierto?"

"Cyric puede venir a proponer matrimonio en dos días, padre, espero que no avergüence a los demás", dijo Hannah, levantando la manita de su hijo: "Hans, mira, la barba de tu abuelo está toda levantada. ¿Es divertido? ¿Vamos a agarrar su barba? "

Gustav perdió los estribos por completo y, al mismo tiempo, lo esperaba aún más.

Al principio, me puse en contacto con varias empresas y reuní en secreto a los mejores ingenieros para ir a Libia, ¡con la esperanza de producir los tanques más avanzados sin ser afectado! Al mismo tiempo, también tienen un propósito: ¡pueden mejorar la investigación técnica de su empresa!

Pero, como resultado, ¡se sintieron decepcionados!

Después de que los ingenieros llegaron a Libia, desarrollaron una base de investigación secreta y comenzaron una investigación intensiva. Sin embargo, ¡ninguna tecnología ha regresado a Alemania!

La razón es muy simple, ¡se ha cortado del exterior!

¡Cualquier información no fluirá, solo puede fluir hacia adentro! Por ejemplo, la Compañía de Petróleo de Munich utilizó varias razones para importar varios metales y equipos de procesamiento de varias empresas, de estos signos se puede saber que están iniciando el desarrollo de tanques, ¡pero nadie sabe qué nivel han alcanzado!

Han pasado cinco años, ¿qué han hecho? El más alto nivel de cada empresa, las personas que conocen estos secretos, les pica en el corazón. ¡Han instado a Gustav varias veces, y la respuesta al misterio debe ser revelada!

Le pidieron a Gustav que compartiera el secreto, lo que molestó mucho a Gustav, ¡porque Gustav tampoco lo sabía!



Este tipo de espera hace que la gente se sienta muy ansiosa.

¡Ahora, la respuesta finalmente está a punto de ser revelada!

Sin embargo, en este momento, Hannah usó su matrimonio como una amenaza, lo que convirtió a Gustav en una irritabilidad inaceptable.



45-Tanque pantera

Cyric llegó a la familia Krupp con Alfred. En una calle apartada de una mansión en las afueras de Berlín, un tractor especialmente hecho con un motor rugiente estaba en el remolque detrás. , Es una caja enorme con las palabras Refrigerador.

Gustav, que recibió la noticia, no fue a la empresa ese día. Ahora, el tratado de Versalles todavía está en vigor, y el personal de control de armas de Gran Bretaña y Francia está mirando la línea de producción de Krupp casi todos los días.

"Padre, estoy de vuelta" Alfred vio a su padre y dijo con orgullo: "Nuestro negocio ha ido muy bien en los últimos años".

Después de unos años, Alfred se ha vuelto más alto y se ha oscurecido. Gustav asintió con satisfacción. Siempre ha considerado a Alfred como su sucesor. Esta vez, en realidad fue una prueba. .

"Señor Gustav, tal vez debería llamar a su padre en su lugar." Cyric dijo: "Este es mi regalo de compromiso. ¿Está satisfecho?"

Los sirvientes irrelevantes de la mansión han sido despedidos, y ahora, aquí, mirando la caja grande, los ojos de Gustav muestran expectativas.

Tiene más de 10 metros de largo! ¡Eso significa que el contenido de la caja será un gigante!

Ahora, menos de 1930, ¡casi todos los tanques del mundo todavía son livianos!

Mirando los neumáticos de este tráiler, está aplastado, lo que demuestra que este tanque es pesado.

"¡Rápido, abre la caja!" Gustav sintió que su respiración se aceleraba, como un amante que había estado separado durante mucho tiempo, el tipo de expectativa que tenía cuando vio a su mujer.

¡Abre la caja!

Algunas personas que lo siguieron comenzaron a desempacar las cajas bien entrenadas, ¡y Gustav vio de un vistazo que era Guderian quien estaba al mando!

"¡Ten cuidado, ten cuidado!", Ordenó Guderian y desarmó la caja, un enorme tanque apareció frente a Gustav.

¡Alto y poderoso! Esta es la primera impresión de Gustav, el cuerpo completo, la torreta inclinada, las ruedas de carretera gruesas y potentes, etc., ¿por qué no hay cañón de pistola?



Si está equipado con un barril, el tanque será demasiado largo. El barril extendido hará que la gente lo adivine de un vistazo. Por lo tanto, el barril no estaba instalado cuando fue transportado. Ahora, Guderian trajo a su propio hombre. , Utilice la grúa adjunta al automóvil para instalar el cañón de la pistola en su lugar.

"Dios, esta pistola mide 75 mm, ¿verdad?" Gustav respiró hondo: "¡La longitud del cañón es al menos 40 veces el calibre!"

Krupp siempre ha sido famoso por producir cañones, pero cuando vi este cañón de tanque, no pude evitar sorprenderme.

En ese momento, la mayoría de los tanques en Occidente tenían calibres de artillería de unos 30 mm, y los más grandes no superaban los 50 mm. Además, todos tenían cañones cortos. Ahora, los cañones de esos tanques son tan gruesos y tan gruesos. ¡largo!

"Sí, Sr. Gustav, esta es nuestra base en el desierto. Es un nuevo tanque desarrollado por los esfuerzos de todos los ingenieros". Cyric dijo: "Nuestras fuerzas blindadas alemanas lo operarán para conquistar ¡mundo!"

"Cyric, estoy dispuesto a casar a mi hija contigo, ¡eres un genio!", Dijo Gustav: "Ahora, no puedo esperar para ver este tanque y conducir en mi mansión. ¡Arriba!"

"Está bien, suegro, cuando nos casemos, ¿puedo invitar al presidente Hindenburg a nuestra boda juntos?", Dijo Cyric.

"Por supuesto, no hay problema." Gustav no se había dado cuenta de las intenciones de Cyric todavía, y no podía esperar.

¡Este tanque es definitivamente bastante pesado! ¡Al menos más de treinta toneladas! Ahora, la apariencia y la potencia de fuego son absolutamente trans-epocales, entonces, ¿puede el sistema de energía mantenerse al día?

¡Quiere ver cómo se mueve este tanque!

Lo trajo Guderian, que resultó ser un grupo de tanques. El conductor entró y encendió el motor.

¡Con el sonido del motor neumático de Sisi, se puso en marcha el motor!

El potente sonido atrajo aún más la atención de Gustav: "¿Qué tipo de motor es este?"

"Los técnicos de Maybach han diseñado el motor diesel, la potencia y el par, han alcanzado una nueva altura y este motor tiene un gran potencial", dijo Cyric.

Cyric está bastante satisfecho con este motor diesel. En la base del desierto, Cyric está más preocupado por el desarrollo de este motor diesel. Después de muchas fallas,



finalmente superamos varios problemas técnicos. ¡Ahora puede funcionar de manera estable!

¡La adición de este motor diesel le da a este tanque un corazón fuerte! Además, en base a este motor diesel, ¡se puede desarrollar e instalar un modelo más potente en un tanque más pesado!

"Llamamos a este tanque el Tanque Panther", dijo Cyric rotundamente, con el rostro lleno de orgullo.

Panther Tank! Este tanque no fue reconocido por ningún militar en absoluto, y no se le asignó un número militar. Todo se hizo por sí mismo. Por lo tanto, bajo la sugerencia de Cyric, este tanque se llamó Panther Tank. !

Es aproximadamente el mismo que el tanque Panther en la historia, excepto por el sistema de potencia y el sistema de suspensión.

Los técnicos de Maybach Company desarrollaron el motor diesel y el sistema de suspensión, los técnicos no consideraron en absoluto el diseño de las ruedas de carretera escalonadas. Utilizaron las recomendaciones de ruedas de carretera de gran diámetro dadas por Cyric, pero solo cambiaron las ruedas de carretera individuales. ¡El número se convirtió en seis, lo que hizo que el cuerpo se alargara a diez metros!

Al mismo tiempo, el peso del vehículo también ha aumentado en comparación con el tiempo de diseño. Cuando se transportan todas las municiones y el combustible, el peso del tanque ha alcanzado las 36 toneladas.

Cuando los otros tanques eran del orden de 10 a 20 toneladas, ¡los tanques alemanes habían alcanzado el orden de 36 toneladas!

Aunque algunos aspectos aún son inestables, por ejemplo, el desarrollo de la radio es relativamente atrasado, y no existe un medio perfecto de comunicación entre tanques, ¡pero este tanque definitivamente es una trans-época!

"Si nuestro Partido de los Trabajadores puede controlar el país, fabricaremos una gran cantidad de estos tanques y destrozaremos el Tratado de Versalles con una mano". En ese momento, Gustav observó cómo el tanque arrancaba y aceleraba, sabiendo el poderoso desempeño de este tanque. , Estaba completamente satisfecho con el rendimiento de este tanque. En este momento, esa palabra vino de mi oído.

¡Este tanque se fabricará en grandes cantidades! Las empresas que se centran en la producción militar ya no se preocuparán por los pedidos, ¡sus líneas de producción funcionarán a plena capacidad!



46-Cabildeo en Hindenburg

Dos barbas grandes son el signo más evidente de Hindenburg, que tiene ahora más de ochenta años.

La barba y el pelo son todos grises, pero su figura sigue siendo recta. Aunque es el presidente de Alemania, a menudo lleva su uniforme de mariscal y la medalla de la cruz bajo el cuello es muy deslumbrante.

El mariscal de las fuerzas armadas y los caballos a lo largo de su vida también está muy triste por el declive de Alemania ¡Siempre espera construir una Alemania fuerte y volver a su antigua gloria!

Hindenburg, es el representante de los soldados alemanes. ¡La vergüenza de la Primera Guerra Mundial también quedó impresa en su mente!

Como presidente, hay muchas cosas de las que lidiar todos los días y, en tales circunstancias, Hindenburg no tenía ningún interés en asistir a una boda de la familia Krupp.

Pero tenía que irse, porque Gustav lo invitó personalmente y, le prometió, ¡le esperaba una sorpresa!

Cuando el presidente Hindenburg llegó a la mansión de Krupp, vio los rostros de personas conocidas.

Los jefes de familia de varias importantes empresas militares alemanas vinieron a asistir a esta boda, lo que hizo que Hindenburg fuera aún más extraño ¿Cuál fue la sorpresa?

El proceso de la boda no es largo. Cyric con el vestido camina por la alfombra roja con Hannah e intercambia anillos. Esta simple boda ha terminado.

"Ese niño, ¿es Cyrek?" Aunque Hindenburg es mayor y tiene una pérdida de memoria, todavía conoce a esta persona. A los ojos de muchas personas, este niño es solo un niño aturdido. ¡De hecho, fue a Libia a buscar petróleo! ¡Han pasado cinco años y no hay nada!

"Sí, señor presidente, es un gran honor para usted venir a mi boda", le dijo Cyric a Hindenburg.

"Cyric, en mi impresión, eres un tonto" Hindenburg no ocultó sus emociones y se convirtió en presidente. Si no puede hablar libremente, ¿cuál es el punto?

"Los rumores terminan con los sabios", dijo Cyric, "señor presidente, ¿dónde cree que soy estúpido?"



"Cyric, fuiste al desierto a buscar petróleo. Escuché que no obtuviste nada durante cinco años. La gran inversión se perdió", dijo Hindenburg, la barba en su rostro era tan alta que era una tontería. ¡La pregunta es realmente tonta!

¿Qué está pasando con Gustav? ¿Encontraste que un tonto era tu yerno?

"Usted es como ellos. ¿Cree que fui allí a buscar petróleo?", Dijo Cyric: "Señor presidente, excavar en busca de petróleo es solo para esconderse del público. Estuvimos allí y movilizamos a cientos de personas y pasamos cinco años". Para nuestro Imperio Alemán, estamos trabajando duro".

Al oír esto, Hindenburg se puso serio, obviamente, ya sabía que Cyric frente a él probablemente estaba relacionado con la sorpresa.

"Señor presidente, ahora mire hacia allá. Es hora de que vea algo", dijo Gustav.

Ponte de pie, Hindenburg está lleno de entusiasmo En cinco años, en el desierto de Libia, ¿qué se puede hacer?

Otros invitados también lo esperan con ansias. Todos participaron en el proyecto de Libia ese año. Seekert, el proponente original, se ha ido a otro mundo. En los últimos años, también lo han estado esperando. ¿Cuáles son los resultados allí?

Todos los presentes tienen derecho a conocer el secreto. ¡Ahora es el momento de revelar el misterio!

"Rumble, retumba." Un gran rugido vino desde la distancia.

¡En una carretera de la mansión, un enorme monstruo de acero que nunca antes habían visto se acercaba lentamente!

Ese cuerpo poderoso, ese cañón grueso y poderoso, esa pista ancha, ¡todo parece tan majestuoso!

¡Todos los presentes nunca habían visto algo así! ¡No existe tal equipo en el mundo!

"Todos, este es el resultado de nuestra investigación durante los últimos cinco años". Cyric dijo: "Lo llamamos Panther Tank. ¡Este tanque eliminará nuestra vergüenza durante la Primera Guerra Mundial! Nosotros, Alemania, nunca hemos fallado.

¡Pertenece a nuestra gloria, conquistaremos desde el campo de batalla nuevamente! "

Las palabras de Cyric resonaron en la mansión, ¡y todos sintieron que sus corazones temblaban!

Sí, todos son nobles Junker ¡Muchas de sus familias están en el ejército! ¡La vergüenza de la Primera Guerra Mundial también está grabada en cada uno de ellos!



¡Lávese la vergüenza de la Primera Guerra Mundial! ¡Esto es más significativo para Hindenburg!

"Sin embargo, ya hemos fallado. Firmamos el Tratado de Versalles", dijo Hindenburg débilmente. Como mariscal que participaba en la firma del tratado, el estado de ánimo de Hindenburg era complicado.

"¡Los tratados, los acuerdos, se utilizan para violar!", Dijo Cyric: "El Tratado de Versalles es una conspiración de Gran Bretaña y Francia, solo para debilitarnos, ¿deberíamos debilitarnos así? ¡Absolutamente no!"

"¡La historia de la Zona Industrial del Ruhr fue causada por el hecho de que nuestra defensa alemana no era lo suficientemente fuerte!", Dijo Cyrek: "¡Si nos hundimos así de nuevo, me convertiré en un pecador en Alemania! Debemos reconstruir nuestra fuerza. País ¡Independientemente de la presencia o ausencia del emperador, debemos seguir luchando por Alemania! "

"¡Queremos conseguir el espacio para sobrevivir, y queremos ser el ser más poderoso de este continente!", Dijo Cyric: "Presidente, créanos, todo lo que hacemos es por el renacimiento de Alemania".

Tu emperador! En ese momento, Cyric volvió a sacar al emperador alemán, ¡porque sabía que Hindenburg era un realista decidido! Es solo que Alemania ahora es una república y no puede volver al pasado.

Cyric no se ha estudiado a sí mismo, pero Cyric sí ha estudiado Hindenburg, ¡y tiene muy claro lo que piensa este viejo!

Como este!

En la historia, en 31 años, Hindenburg conoció a Hitler, pero no tuvo una buena impresión de Hitler, ¡pensando que Hitler era el mejor ministro de correos!

Al mismo tiempo, todos en Hindenburg no querían que Hitler se levantara y los reprimiera juntos, ¡como resultado, Bruning fue nombrado primer ministro!

Bruning ha estado en el negocio durante dos años, ¡y la economía alemana está hecha un desastre! En ese momento, Hindenburg comenzó a volverse lentamente hacia Hitler.

¡Y ahora, Cyric necesita promover el desarrollo de la historia, dejar que Hindenburg reconozca a su partido antes y tomar el poder antes!

Hizo lo que le gustó, especialmente para que Hindenburg se diera cuenta de que realmente estaba trabajando duro para el ascenso de Alemania.



Al mismo tiempo, después de varios años de desarrollo, los capitalistas alemanes, especialmente los capitalistas de armas y los banqueros, ¡han comenzado a apoyar a Hitler!

Por ejemplo, si Alemania rompe el Tratado de Versalles y expande agresivamente sus armamentos y se prepara para la guerra, ¡estos capitalistas de armas obtendrán suficientes beneficios de él!

Es una pena, esto es muy difícil, después de todo, ¡Hindenburg es viejo!



47-Primer ministro Herman

"La crisis económica que ocurrió este año ha empobrecido aún más a nuestro país. No tenemos fondos suficientes para rearmar nuestro ejército", dijo Hindenburg.

"¡Este no es un problema de crisis económica, es una limitación del Tratado de Versalles!", Dijo Cyric: "Este tratado es una montaña que se asienta sobre nuestras cabezas. Occidente está constantemente extrayendo la sangre de nuestra Alemania para darles sangre. Nosotros, Alemania, ¡Solo se debilitará y no podemos esperar más!"

"Si puede nombrar al líder de nuestro partido como primer ministro, estamos seguros de que dentro de dos años, ¡la economía alemana se promoverá completamente!", Dijo Cyric: "La crisis está estallando en el mundo occidental y la economía está retrocediendo. ¡Oportunidad de completar nuestra trascendencia! "

"Presidente, no podemos esperar más. Ahora usted, déjenos ver al ex emperador. En nuestros ojos, ¡conducirá a nuestra Alemania a volverse fuerte de nuevo!"

Cyric comparó a Hindenburg con el emperador. Por supuesto, sabía que este anciano realmente quería vivir la adicción del emperador.

"Sí, hemos cometido errores antes, pero también estábamos tratando de fortalecer a Alemania en ese momento". Cyric seguía presionando: "¿No es mejor convertir a los cazadores furtivos en guardabosques?"

La frase de Cyric conmovió a Hindenburg, por lo que Cyric dejó de presionar a Hindenburg y trajo a un grupo de personas para presentar el desempeño de este tanque.

Cyric ciertamente no diría que este tanque será el arma principal de batalla, ¡Hindenburg es una caballería en toda regla!

Sin embargo, se puede decir que Cyric tiene un gran rendimiento en la ofensiva. La artillería de 75 mm es invencible y es un buen ayudante para la infantería.

.....

Mientras Cyric ejercía presión sobre Hindenburg, Hitler, Himmler y otros también trabajaban duro por su futuro.

El prestigio de Hitler es muy inferior al de Hindenburg, por lo que el único plan de Hitler es sujetar los muslos de Hindenburg con fuerza. Conviértete en el primer ministro del Imperio.

¿y entonces?



Sin el aviso de Cyric, Hitler supo qué hacer a continuación.

¡Y ahora, lo que está frente a Hitler es el actual primer ministro Hermann!

Después de todo, según la historia, Herman no estaría abajo hasta el final de su mandato de 30 años, y ahora, ¡Herman todavía está haciendo un buen trabajo!

Debido a los diferentes partidos, Hermann nunca le dirá cosas buenas a Hitler ¡Es casi lo mismo salpicar agua sucia!

¡Ahora, el escollo frente a Hitler es Hermann!

En ese momento, sentado en su oficina, Herman estaba escuchando el informe de sus subordinados.

"¿Qué? ¿El presidente fue con la familia Krupp? ¿Asistió a la ceremonia de boda de su hija?" Herman frunció el ceño y dijo: "Su hija, ¿no dijo que se casara con el alborotador?"

A los ojos de Hermann, Cyric es un traidor. Como miembro de la Wehrmacht, ¡participó en el motín de Hitler en la cervecería! Y cuando fue juzgado después, las palabras dijeron, ¡incluso pisoteando la democracia y el sistema legal!

Ahora, con la ayuda de la familia Krupp, Cyrek ha llevado a todo el Partido de los Trabajadores a seguir subiendo, lo que hace que Hermann esté bastante alerta. Ahora, el presidente va a la familia Krupp, ¡absolutamente nada bueno!

"Parece que también deberíamos unirnos a la diversión". Herman tomó una decisión.

La boda de la familia Krupp debería ser grandiosa. ¿Quién podría haber imaginado que ni siquiera se invitaría a sí mismo como primer ministro? ¡Eso es claramente un problema!

No se debe permitir que estos capitalistas luchen violentamente con Hitler, ¡eso no sería bueno para Alemania!

"¡Coge el coche!" Herman se puso de pie y le dijo al ayudante que estaba a su lado.

"Sí." El ayudante volvió la cabeza, tratando de caminar hacia atrás, pero escuchó un estallido.

Herman, cayó en la silla! Presionó su mano firmemente contra su cintura, ¡y de repente sintió mucho dolor!

"¡Apúrate, llama a un médico!", Gritó el ayudante en voz alta.

¡Primer ministro Hermann, cayó en su puesto!



Después de ser enviado al hospital, el médico dictaminó que la vesícula biliar se había roto y la cirugía debía realizarse de inmediato.

Como resultado, el primer ministro Hermann nunca volvió a salir vivo de la mesa de operaciones.

Cuando regresó al palacio presidencial, Hindenburg recibió la mala noticia y se apresuró a ir al hospital de inmediato, donde ya se encontraba un gran número de socialdemócratas.

"¿Qué pasa?", Preguntó Hindenburg.

"Esta tarde, el primer ministro Hermann se cayó mientras trabajaba. Como resultado, simplemente golpeó una silla. Debido a una fuerza externa, la vesícula biliar se dañó y fue enviado al hospital sin rescate", dijo el ayudante presente en ese momento.

"¡Doctor!" En este momento, el médico que lo atendió simplemente se fue y Hindenburg lo detuvo: "¿Habrá algunos medicamentos que causen la rotura de la vesícula biliar?"

¡Qué casualidad! ¡Hindenburg no es estúpido! Ahora, ya sospechaba que esto no fue un accidente.

"Señor presidente, como decano aquí, puedo decirle responsablemente que esta droga es imposible. Hemos hecho todo lo posible".

¿Por qué es este tipo de droga?

Hindenburg soltó la mano del decano. En este momento, su rostro ha vuelto a la calma. ¿Será que todo esto es la voluntad de Dios?

Recordó de nuevo las palabras del día, la vergüenza de la Primera Guerra Mundial, la injusticia del Tratado de Versalles, el colapso de la fe del pueblo alemán, tal vez, ¿Hitler, realmente traería un nuevo comienzo al país?

Emperador! En el corazón de Hindenburg, hay algunas expectativas inexplicables, ¡realmente quiere volver a ser emperador!

Este Cyric es bastante bueno. Puede ser ascendido. Si nada más, el mérito de haber desarrollado en secreto el tanque es suficiente para que vuelva al ejército.

Convierte a los asaltantes de tumbas en guardabosques. Al principio, Ludendorff, ¿no participó también en su equipo?

Lo que cometieron no fue un error imperdonable. La fuerza de Alemania depende de esta gente, después de todo, ya es viejo. Al pensar en esto, Hindenburg se sintió desinteresado.



Ya tiene ochenta años. Al principio, si no fuera por la agitación del país después de la muerte de Albert, no quería postularse para presidente.

"Presidente, ahora, el primer ministro Hermann se ha ido, nuestra república debe tener nuevas personas para convertirse en primer ministro". Un lado de Hindenburg dijo un personal de guardia.

Hindenburg ya es anciano. Si no hay un primer ministro que comparta la carga por él, es imposible que él maneje los montones de asuntos, ¡y el puesto de este primer ministro ya ha atraído la atención de muchas personas!

"Schleicher, ¿quién crees que es adecuado?", Preguntó Hindenburg.

"Su Excelencia Heinrich Brüning es un veterano de los asuntos gubernamentales. Es mejor para él ser el Canciller de Alemania", dijo Schleicher.



48-Nominado por el primer ministro

"Aunque siempre esperamos que el puesto de primer ministro quede vacante, pero ahora, la muerte del primer ministro Hermann es demasiado prematura, es fácil que se sospeche de nosotros". En ese momento, en la mansión de Krupp, Cyric tenía una cara. Dijo con tristeza.

En este momento, debería ser el momento de las festividades de la cámara nupcial de Cyric, pero Cyric no durmió en la gran cama que se preparó hace mucho tiempo. En una sala de conferencias de la mansión, todo el mundo estaba discutiendo contramedidas.

Las personas que participaron en la reunión eran jefes de varias empresas, ahora casi se han puesto de pie con el Partido de los Trabajadores.

Hitler también participó en la reunión. En los últimos años, Hitler ha abierto con éxito la relación con los capitalistas de estas empresas militares. Ahora, ambos lados tienen los mismos intereses.

Después de todo, solo la expansión continua del ejército alemán puede darles suficiente espacio para el desarrollo. Aunque viven de la exportación de armas, ¡no son de ninguna manera comparables al equipo militar de su propio país!

Hitler es su candidato ideal. En el corazón de Hitler, ¡ha estado pensando en volver a lavar la vergüenza de la Primera Guerra Mundial! Hitler les había prometido que mientras Hitler llegara al poder, ¡ordenaría un gran número de armas!

De hecho, desde el desarrollo conjunto de un nuevo tanque, las dos partes se han unido. Durante el día, si no es inconveniente contactar directamente con el Presidente Hindenburg, es necesario probar la actitud del Presidente Hindenburg con anticipación. Hitler vino a participar en la ceremonia durante el día. Arriba.

Al escuchar lo que dijo Cyric, Hitler asintió con la cabeza: "¡Sí, este tipo, es hora de morir!"

Hitler conocía más historias internas, pero no podía contarlas aquí.

El médico tratante era un fiel miembro del grupo, en ese momento le temblaban un poco las manos durante la operación, como resultado, Herman, que pudo despertar, ¡murió en la mesa de operaciones!

¡No lo mates! ¡Está bien mantener la respiración! Como resultado, ¡fue un poco inútil!

"Acabamos de recibir la noticia de que alguien eligió a Bruning como nuevo primer ministro", dijo Gustav.



El canciller alemán fue elegido originalmente, pero cuando el canciller murió en el cargo y la nueva elección aún no ha salido, ¡el presidente tiene derecho a nombrar un nuevo canciller!

Al igual que ahora, las elecciones ya no son necesarias. Con el prestigio personal de Hindenburg, ¡tiene todas las razones para nombrar un nuevo primer ministro!

¿Quiénes serán nombrados en este momento?

¡Los que están por Hindenburg ciertamente no quieren que Hitler llegue al poder!

Al principio, Hitler lanzó el golpe de estado de la cervecería, incluso si esta gente lo puso en la lista negra, además, los partidos son diferentes, ¡y cada partido sirve sus propios intereses!

Una persona, un partido, cuando llegó al poder, por muy amable que dijera, decir que hablaba de todo corazón por todo el país, por la democracia y la libertad, etc., ¡es todo un engaño!

¡La esencia de un país es una institución violenta! ¡Quienes gobiernan el país son quienes usan la violencia para mantener su dominio! ¡Quien tiene el poder del país sirve a sus intereses!

No importa cómo cambien los tiempos, ¡esta esencia no cambiará!

Ahora que el Partido de los Trabajadores tiene un número cada vez mayor de personas en el Congreso, ha despertado los celos de los socialdemócratas, etc. En este momento, ¿cómo podrían aceptar que Hitler se convierta en primer ministro?

Durante el día de hoy, Cyric ya había tocado Hindenburg, ¡pero esto no fue suficiente!

"También debemos nominar, de lo contrario, Brüning definitivamente será capturado", dijo Cyric.

Cyric, por supuesto, está familiarizado con la historia. Después de la muerte de Hermann, en la historia, Brüning fue el primer ministro. Desafortunadamente, este tipo no tenía habilidades. Originalmente fue una crisis económica. Como resultado, la economía alemana estaba arruinada. La gente se quejó y, finalmente, tuvo que salir para dejar el puesto.

Ahora, Hitler no ha sorprendido, ¡su partido ha causado una buena impresión a los ojos de Hindenburg! ¡Debes trabajar duro para alcanzar con éxito la cima del poder!

Tome la ruta Hindenburg, ¡esta es la única forma ahora!

¡Pero ahora, el problema con el Partido de los Trabajadores es que nadie nombrará a Hitler como primer ministro!



¡Parece que solo puedo resolverlo yo mismo!

¿Nominarte a ti mismo? Al escuchar lo que dijo Cyric, los ojos de Hitler volvieron a brillar: "¿Quieres decir, dejar que nuestros empresarios nominen al gobierno?"

"¡Sí!" Dijo Cyric: "Si no hay posibilidad, tenemos que crear oportunidades nosotros mismos. La fundación nacional de Alemania está en manos de la gente aquí. No pueden evitar prestar atención a la voz que hacemos. . "

En generaciones posteriores, en noviembre de 1932, un grupo de industriales y banqueros presentó una petición a Hindenburg, solicitando el nombramiento de Hitler como primer ministro. Y el verdadero control del poder de Hitler comenzó en ese momento. La voluntad de estas personas aumentó en gran medida la buena voluntad de Hindenburg, lo que hizo que Hindenburg finalmente decidiera volver a habilitar a Hitler para permitir que Alemania continuara en el aura de república Depende de nosotros cambiar todo y usar el poder para fortalecer a Alemania. ", Dijo Hitler a las grandes familias presentes.

"Parece que deberíamos mostrar nuestra determinación". Gustav dijo: "Estoy de acuerdo con esta propuesta. Para salvar nuestro país, queremos salvar nuestra nación, y queremos salvar la actual crisis económica, sólo dejemos que ¡Rudolph está en la cima del poder! "

¡Un superior sin sangre es mucho más duro que un golpe sangriento!

Al principio, luego de tomarme unas latas de cerveza, tuve que dar un brinco y clamar por la revolución. En ese momento la acción era muy simple, pero falló. Ahora, para llegar a la cima del poder por medios legales, debe ser adecuado. s método!

La nominación conjunta de industriales y banqueros, y el nuevo primer ministro nominado por esos tipos del Partido Socialdemócrata, ¿cómo elegirá Hindenburg?

"Sugiero que podamos agregar ese párrafo después de la nominación, en aras de la equidad y la justicia, podemos permitir que nuestro primer ministro nominado y su primer ministro nominado tengan un debate abierto para discutir cómo lidiar con la actual crisis económica". Este es nuestro primer problema en Alemania ", dijo Cyric.

¡El idiota de Bruning no puede resolver los problemas económicos alemanes actuales en absoluto! Mientras Hindenburg esté interesado en presidir el debate público entre los dos, incluso dentro de su partido y otros partidos, pocas personas estarán de acuerdo en dejar que este tipo llegue al poder y luego arruinar la economía alemana nuevamente.

No importa cómo las generaciones posteriores criticaron a Hitler, fue un milagro de Hitler poner rápidamente en marcha la economía de Alemania durante la crisis



económica. Fue precisamente porque satisfizo el deseo popular de dejar que todos comieran pan que se ganó el corazón de todos los alemanes. ¡colocarse!



49-Debate del primer ministro

Hindenburg es viejo, todos los días me gusta dormir muy temprano, pero hoy Hindenburg no ha podido dormir.

Alemania, ¡no puedes vivir sin el Primer Ministro! Ahora, la elección del primer ministro es un problema difícil.

Desde el punto de vista de su rica experiencia y confiabilidad, Brüning es una buena opción: ha estado en el gabinete durante muchos años, tiene excelentes calificaciones y es leal a la República.

Pero, de alguna manera, Hindenburg tenía el presentimiento de que Hitler sería un mejor candidato ¡Los problemas económicos alemanes actuales solo pueden ser cambiados por personas con coraje! Y todo esto no es algo que pueda manejar un burócrata como Brüning, ¡debe tener talento!

¡Es solo que a Hindenburg le gustaba Cyric más que Hitler! ¡Este joven se ha ganado completamente su favor! ¡Ese majestuoso tanque parece demasiado alto! Si puedes tener un tanque así, ¡serás invencible en el futuro!

¡Una batalla de vergüenza, Alemania nunca se rendirá!

Todo depende del mañana, ¡mañana habrá un debate sobre el nuevo primer ministro! Esta forma la plantearon esos capitalistas, el plan que plantearon, cómo decirlo, ¡es realmente una forma de solucionar la situación actual!

Que la gente tome decisiones, también es una forma de democracia.

Hmph, ¿puede la democracia salvar realmente a este país? ¡La monarquía es la forma más adecuada de unificar todos los recursos!

Qué lástima, el imperio ya no puede volver atrás.

Con este pensamiento, Hindenburg se quedó dormido lentamente.

Esta es una noche de insomnio.

Para Hindenburg, se trata de cambiar a sus subordinados, mientras que para Brüning y Hitler, ¡está relacionado con si pueden estar en posición!

El principal problema que tienen ante sí es cómo sacar a Alemania de la actual crisis económica. ¡El plan de quién es más capaz de salvar la economía del país, quien pueda convertirse en el nuevo primer ministro!



"Muchas gracias, Schacht". Justo en la mansión, Hitler tuvo una interesante conversación con el famoso banquero alemán: "El plan que presentó, definitivamente seremos capaces de salvar nuestra economía. Si puedo asumir el cargo en el futuro Si es así, es nuestro Ministro de Economía alemán".

Yalma Schacht, ex presidenta del Banco de Dresde, fue un distinguido invitado invitado por Cyrek a través de la familia Krupp. Al principio, Hitler pensó que tenía un nombre falso, pero ahora Hitler finalmente Lleno de confianza, definitivamente ganará el debate de mañana.

El debate se llevó a cabo en el edificio del parlamento, casi todos los miembros de la asamblea asistieron a esta reunión, ¡tienen derecho a voto!

Al mismo tiempo, hay un gran número de ciudadanos de Berlín que también participaron, mucha gente no encuentra un lugar y solo puede pararse en un rincón, están muy preocupados.

Bajo la influencia de la crisis económica, la vida de los ciudadanos de a pie también ha sufrido grandes cambios. Pueden decir que hoy no saben dónde está el pan de mañana. ¡Esperan desesperadamente que haya alguien que pueda sacarlos de los apuros!

Bruning, vestido con un esmoquin decente, llegó por primera vez al parlamento, se levantó el sombrero de copa y rindió homenaje a todos los presentes, haciendo todo lo posible por mostrar las cualidades de un noble.

En términos de temperamento, ¡puede vencerlo! Hitler, ese tipo de origen humilde, ¿qué tiene? Solo hay un grupo de soldados de asalto que alteran el orden público, ¡como los insectos!

Hindenburg en el escenario también lo saludó con la cabeza, lo que le dio mayor confianza.

"Damas y caballeros, estoy muy feliz de estar aquí y dar mi discurso inaugural como Primer Ministro". Bruning dijo a la audiencia: "¡Ahora es el momento más crítico para Alemania! Nuestro país se enfrenta a una crisis. Esta crisis requiere nuestros esfuerzos concertados para superar las dificultades".

Después de una pausa, al ver que Hitler del otro lado aún no aparecía, Bruning volvió a decir: "Si a alguien que no observa el tiempo se le permite convertirse en presidente de nuestro país, ¿qué pasará?"

En ese momento, un grupo de personas se acercó apresuradamente por el lado opuesto, sus cuerpos estaban manchados de suciedad, sobre todo las botas en los pies, y casi todos pisotearon el piso del parlamento.



En un instante, Bruning tenía una cara burlona en su rostro: "Sr. Hitler, ¿parecía que acababa de salir del campo? Puedo oler estiércol de vaca".

"Sí, señor Bruning, su nariz es realmente sensible, incluso más sensible que el mejor perro de nuestro ejército", dijo Hitler.

En un instante, Bruning se sonrojó y la otra parte se reprendió como un perro. ¿Por qué no pude oírlo?

"Bien, ahora, comencemos el debate". Hindenburg ya estaba esperando con impaciencia. Ahora, de hecho, está insatisfecho con Hitler. Puede hacer que una persona que no es puntual y no presta atención a las apariencias se convierta en alemana. ¿Primer ministro?

"Sr. Bruning, usted es un estudiante de último año, usted es lo primero". La inexplicable cortesía de Hitler hizo que Bruning aún se sintiera muy satisfecho en su corazón. ¡Mire, este tipo también inclinó la cabeza para sí mismo!

Bruning, por supuesto, quiere hablar de ello primero, si habla después y le pide a Hitler que adopte todas las medidas que quiera formular, ¿qué debe hacer? ¿No puedes decir que esos son los planes que quieras adoptar?

Ahora como lo dije primero, ¡son bienvenidos!

"Ahora, el mundo entero está entrando en erupción una crisis económica, y nuestra economía alemana está peor. Hablando fundamentalmente, fue causada por el tratado de paz de Versalles de ladrones y depredadores. Solo liberando a la República del peso de las reparaciones de guerra se puede lograr fundamentalmente. Revitalizar la economía alemana".

Bruning ya había pensado en las contramedidas. Ahora, es razonable y bien fundado decirlo poco a poco. Es necesario prestar atención a la política exterior y hacer saber a Occidente que Alemania no puede seguir cumpliendo la compensación del Tratado de Versalles, mientras se libere del peso de las reparaciones de guerra. , ¡Alemania mejorará enormemente!

Al mismo tiempo, en términos económicos, Bruning también está lleno de recursos económicos, expandiendo las exportaciones, aumentando los impuestos, reduciendo el gasto público, recortando salarios y fondos de ayuda. Bruning ya ha pensado en todas las medidas con claridad. A través de estos métodos, es completamente posible. Supere la creciente crisis económica.

Es solo que Bruning no sabía que cuando dijo esta medida, los rostros de los ciudadanos que estaban en la audiencia estaban extremadamente avergonzados.



¿Qué diablos es esto? Si tales medidas se implementan, ¡sus vidas serán aún peores! Incluso si se les quita la única pequeña cantidad de dinero de ayuda, ¿cómo sobrevivirán?

"Señor Brüning, si sigue sus medidas y las aplica, no le llevará mucho tiempo, como máximo dos años, se le otorgará el título de primer ministro hambriento". Hitler dijo: "Estos métodos suyos no pueden aliviar a las masas populares. Las dificultades, por el contrario, aumentaron sus cargas y sumieron a millones de alemanes en una situación de dolor y desesperación. ¡La gente doméstica no vive y las quejas están llenas!"

¡Primer ministro hambriento! Ésta es una palabra que planteó Cyric, y ahora Hitler le ha doblado directamente la cabeza a Brüning, ¡exactamente!



50-Le di al clavo en la cabeza

¡Estas medidas son todas rutinarias y todas se consideran desde la perspectiva de los gerentes! ¡Solo quieren formular varias políticas, y no han considerado en absoluto los sentimientos de las clases bajas!

Todavía hay muchos reporteros en la escena. Estos reporteros revelarán el contenido de hoy tal como está. Si se implementan las medidas de Bruning, ¡el fantasma cree que los problemas económicos internos pueden mejorarse!

Por supuesto, Hitler no daría la oportunidad de criticar a su oponente. Hitler dijo con calma: "¡Sus medidas económicas, una vez implementadas, solo pueden empeorar nuestra economía! Y me temo que usted está esperando esta oportunidad para aprovechar nuestra economía. Rechazar la victoria diplomática".

"Puedo analizar, su enfoque es que, aunque nuestra Alemania paga las indemnizaciones de guerra a tiempo, convencerá a los países victoriosos de que no podemos seguir cumpliendo con nuestra obligación de pagar indemnizaciones. Para lograr este objetivo, se necesita una Alemania asolada por el desastre que tenga una población ganada con tanto esfuerzo. A cambio de que el país victorioso comprenda la situación de Alemania, la cuestión de las reparaciones de guerra se resolverá de una vez por todas".

En una frase, fue un ataque brusco, ¡y dio en la tecla!

"¡Señor Bruning, ahora puedo decirle responsablemente que su enfoque es extremadamente incorrecto! ¡Sería una vergüenza para nosotros usar nuestra debilidad para ganarnos la simpatía de Gran Bretaña y Francia! Si no lo hacemos Si pagamos indemnizaciones de nuevo, sólo hay una razón. Definitivamente no es que nuestro país sea demasiado pobre para soportar indemnizaciones de guerra, ¡sino porque somos lo suficientemente fuertes para asustar al enemigo! ¡En ese momento, tomarán la iniciativa de retroceder! "

No es por nuestra debilidad, sino por nuestra fuerza.

Las palabras de Hitler hicieron que los ojos de Hindenburg se iluminaran lentamente, ¡y las palabras de Hitler lo conmovieron por completo!

"Señor Hitler, entonces dígame, ¿qué buen plan tiene?" Bruning se quedó sin habla, pero nunca admitió la derrota. No esperaba que Hitler tocara el punto clave de una vez.

Bruning realmente pone el tema de la compensación en primer lugar, mientras que la compensación sea rescindida, ¡Alemania puede ser aliviada!



"Hace siete años, los franceses enviaron tropas y ocuparon nuestra zona industrial del Ruhr. En ese momento, para completar la compensación a Francia, decidimos imprimir una gran cantidad de marcos, lo que llevó a nuestra marca, que se depreció de forma continua y rápida. Esta práctica, es completamente un enfoque de perder-perder".

Hace siete años, Hitler estaba extremadamente emocionado. ¡Fue su momento triste y también un momento cumbre de su carrera!

Alemania es un país que confesó su muerte, y esa gente en ese momento era todo un garrote, ¿no quiere una compensación? ¡Bien, te imprimiré Mark!

Alemania ha impreso suficientes marcas para cumplir con la compensación anual. Si estas marcas solo se distribuyen en el Reino Unido y Francia, entonces está bien. El problema es que Gran Bretaña y Francia todavía vendrán a Alemania para comprar cosas con marcas. Como resultado, estarán en el mercado. ¡Hay demasiadas marcas y la marca se está depreciando rápidamente!

Se puede decir que el gobierno de Albert en ese momento se burló de Gran Bretaña y Francia con este método, pero al mismo tiempo, también se burló de sí mismo. Gran Bretaña y Francia no se beneficiaron de él, ¡y la economía alemana también fue un desastre!

"Ahora, con el estallido de la crisis económica, nuestro Mark se ha depreciado y se ha convertido en papel de desecho". Hitler dijo: "Entonces, simplemente, abandonamos por completo el Mark".

Hitler no utilizó ninguno de los métodos que dijo Brüning, porque sabía que estos métodos no servían de nada. Si este método puede salvar la economía de Alemania, será sólo porque Dios es demasiado generoso.

¡Deja a Mark! Al escuchar las palabras de Hitler, Brüning no pudo evitar replicar: "Sr. Hitler, ¿está seguro de que el sol sale por el este hoy? Abandonando a Mark, entonces, ¿cómo comerciamos en nuestro país?"

"Entonces, ¿quieres que nuestra gente ande en bicicleta y traiga algunos grandes paquetes de marcos al mercado para comprar una caja de fósforos? ¿De qué sirve esa marca?" La réplica de Hitler fue aún más poderosa: "Ahora, ya está. Alguien ha comenzado a utilizar nuestra marca para cocinar. Sr. Brüning, ¿cree que esa marca puede cargar con la responsabilidad de la moneda nacional?

"De esta manera, es distante. No examinará lo que está sucediendo a continuación. Utilice el plan que se le ocurrió sentado en la oficina y aplíquelo a nuestro país, señor Brüning, sólo puede llevar a nuestra gente al infierno". "Dijo Hitler.

"La moneda es un intercambio equivalente. Emitimos el marco con oro y plata como respaldo, que es el patrón oro. Imprimimos el marco sin restricciones. Este es el



verdadero culpable de la depreciación del marco. Por lo tanto, antes de que podamos desarrollar la economía de manera efectiva , Sólo podemos ceder a Mark temporalmente, y podemos hacer trueques ".

¡Deja a Mark! Los ciudadanos comunes pueden hacer trueques. Este método es el más adecuado. Aunque es un inconveniente, ¡no hay necesidad de preocuparse por la depreciación del marco!

Un verdadero economista diría lo importante que es la moneda, pero ahora, cuando la moneda se ha convertido en papel de desecho, ¡el trueque es más apropiado!

"Al mismo tiempo, también llevaremos a cabo otra forma de mejora, es decir, la marca de la renta". Hitler habló elocuentemente: "Vinculando dinero a la tierra y los productos industriales, de esta manera nunca dejará que nuestra marca de la renta se devalúe. , Porque nuestra tierra y nuestros productos industriales son valiosos, no una marca como el papel de desecho ".

¡Marca de alquiler de terreno!

Históricamente, la República de Weimar experimentó una hiperinflación y la moneda no era diferente a la de Zimbabwe en la actualidad. En ese momento, Schacht suprimió con éxito la continuación de la hiperinflación al vincular la tierra y los productos industriales del país, e impidió que Alemania se convirtiera en un pionero en América Latina hoy.

"Nunca emitiré la marca existente. ¡Esto conducirá a una inflación continua y un saqueo de la riqueza del pueblo!" La voz de Hitler resonó en todo el salón: "Preferiría renunciar a la marca existente que dejarnos ¡La riqueza de la gente está nuevamente dañada! "

"¡Al mismo tiempo, implementaré nuevas medidas para aumentar las oportunidades de empleo para nuestra gente! ¡Nuestro gobierno invertirá y se preparará para mejorar sustancialmente nuestras instalaciones viales!", Dijo Hitler: "Lo siento, llego tarde, porque El carro en el que viajaba se cayó al barro y tuve que caminar ".

"Esto me muestra el atraso de la construcción de infraestructura en nuestro país, así que tengo una idea". Hitler dijo: "¡Si quieres ser rico, primero construye carreteras! Si me convierto en primer ministro, construiré más de 3000 kilómetros en total". ¡Red de carreteras! ¡Y esta construcción de infraestructura nos permitirá aumentar millones de puestos de trabajo! "

Pueblo alemán, ¿qué necesitan? No son aumentos de impuestos, ni pagos de ayuda, ¡sino oportunidades de empleo!

[Nasu954:Hasta aqui los capítulos a menos que lleguen al pronostico esperado de 5 votos en este ultimo capítulo]



51-Popular

¿Cuáles son los beneficios de la democracia?

Las generaciones posteriores de Estados Unidos tendrán democracia a la izquierda y un gran garrote a la derecha. Imponen con fuerza las demandas de Estados Unidos a otros países. Dondequiera que Estados Unidos tome la democracia, habrá confusión.

Irak está democratizado y la tiranía de Saddam es derrocada. ¿Qué pasa con el nivel de vida de la gente? En Irak, durante la era autocrática, todas las familias tenían televisores y automóviles en la década de 1980, pero en generaciones posteriores, como un importante país petrolero, ¡las estaciones de servicio domésticas de Irak ni siquiera tenían suficiente combustible para automóviles nacionales!

Libia se ha vuelto democrática. El autocrático Gadafi fue arrastrado y asesinado por soldados enviados por la Perla. El pueblo libio quedó atrapado en la guerra, e incluso la supervivencia se convirtió en un deseo.

Y ahora, el emperador alemán ha sido derrocado, y la República de Weimar, enarbolando la bandera de la democracia y la libertad, ha gobernado durante más de diez años. Entonces, ¿se siente feliz el pueblo alemán común?

No, estos años, para los alemanes, ha sido un desastre de perder el poder y humillar al país. El nivel de vida de la gente se ha reducido mucho en comparación con el período imperial antes de la Primera Guerra Mundial, por lo que no tienen buenas impresiones de esta democracia y sus partidos políticos.

¡Los llamados sindicatos ni siquiera pueden obtener una tasa mínima de empleo y una mínima seguridad de vida para los trabajadores! Como está ahora, Bruning también anunció en voz alta en el escenario que continuará aumentando los impuestos, reducirá los gastos del gobierno y reducirá varios fondos de ayuda.

Ahora Alemania está atravesando una crisis económica, ¡así que la gente tiene que soportarla! ¡El gobierno hizo esto para sobrevivir a la crisis económica!

Mierda!

Las palabras de Bruning hicieron que toda la gente común se sintiera extremadamente disgustada, e incluso los miembros del Congreso, cuando escucharon la teoría de Hitler, ¡se inclinaron más por Hitler!

En Alemania en la década de 1930, el déficit del gobierno todavía era terriblemente alto, ¡y el número de desempleados excedía los 6 millones!

Aunque los aliados devolvieron la zona de la orilla occidental del Rin en junio de 1930, ¡fue un desperdicio!



Francia también ocupó el estado de Saarland y trató de anexar formalmente este estado a través de un referéndum cultivando fuerzas separatistas locales y elementos pro-ley.

¡Ahora Alemania necesita una gran persona para ponerse de pie! Y Hitler era el que estaban esperando, ¡solo Hitler podía darles confianza!

"La construcción de carreteras está relacionada con el nivel de vida directo de nuestro pueblo alemán. Aunque muchas de nuestras familias no tienen automóviles y todavía luchan con la comida y la ropa, podemos creer que en un futuro cercano, en Alemania seremos rejuvenecidos. El nivel de vida de nuestra gente mejorará enormemente. En ese momento, todos los hogares conducirán un automóvil".

"Ahora que construimos carreteras podemos aumentar las oportunidades de empleo. Resolveremos el problema de millones de puestos de trabajo. Al mismo tiempo, también promoveremos el desarrollo de industrias relacionadas, como el acero, el transporte y otras industrias. Después de la construcción de la carretera, varios Las gasolineras, los restaurantes, los hoteles, etc. también pueden aumentar las oportunidades de empleo".

"Si yo fuera el primer ministro, dentro de dos años, podríamos dejar de preocuparnos por el pan de mañana. ¡Dentro de cinco años, todos los hogares podrían conducir un automóvil!", Dijo Hitler: "Por favor, créanme, ¡Solo yo puedo sacar a Alemania del apuro! "

"¡Viva Hitler!"

En este momento, las personas que escucharon la emoción afuera gritaron.

Al escuchar este lema de la gente de afuera, en un instante, Cyric detrás de él se sorprendió, ¡no!

Hitler es bastante bueno para hablar. Su acento único, su voz excitante, se puede decir que el líder más alto del MLM en las generaciones posteriores no puede dejarse engañar por él.

Entre la gente de afuera, debe haber soldados de asalto escondidos en la multitud de antemano. El eslogan es definitivamente el primero en gritar de sus bocas, y luego más personas se ven obligadas a gritar y finalmente se forma una tendencia.

Por supuesto que esto no es bueno, ¡Hindenburgh en el escenario está absolutamente descontento!

El mayor obstáculo para la llegada al poder de Hitler no es Hermann, que está muerto, ni Bruning, que ahora compite con él, ¡sino Hindenburgh!



Se puede decir que si Hindenburg lo apoya plenamente, incluso si las políticas de Brüning son buenas, ¡Hitler puede asumir el cargo!

En su vida posterior, Hitler se desvió.

En la primavera de 1932 expiró el mandato de siete años de Hindenburg. Originalmente, era tan mayor que no tenía ningún interés en seguir siendo presidente.

Sin embargo, un grupo de personas del partido volvió a sacar a Hindenburg, porque sabían que solo Hindenburg podía suprimir el prestigio de Hitler.

Como resultado, Hindenburg, que tenía ochenta años, decidió volver a salir.

Aunque es antiguo, Hindenburg todavía está lleno de prestigio: en la primera vuelta de las elecciones, Hindenburg obtuvo el 49% de los votos, mientras que Hitler solo tuvo el 30% de los votos.

En este momento, Hitler se dio cuenta de repente de que no importaba cuánto saltara Hitler, ¡no podría compararse con Hindenburg, que había estado en el ejército durante mucho tiempo y era bien conocido por los alemanes!

Hitler cambió de inmediato: su prestigio entre la gente era inferior al de Hindenburg, por lo que presentó el eslogan "Respetá Hindenburg y vota por Hitler" en un intento de utilizar el poder de Hindenburg para elevar su propio valor.

Como resultado, en la segunda vuelta de las elecciones, Hindenburg obtuvo el 53% de los votos y Hitler obtuvo el 36% de los votos. Hitler aún perdió las elecciones, pero dejó una buena impresión en Hindenburg.

Los halagos de Hitler fueron efectivamente aceptados, y Hindenburg estaba bastante satisfecho. Como resultado, Hitler fue habilitado y se convirtió en primer ministro.

Aunque Hindenburg es viejo, todavía tiene ideas. ¡Definitivamente no quiere que nadie desafíe su estatus!

Ahora bien, si el prestigio de Hitler superara a Hindenburg, ¡Hindenburg definitivamente no estaría de acuerdo!

"¡Apoye a Hindenburg, apoye a Hitler!", Cyric estaba abajo y gritó en voz alta.

¡Hindenburg debe ponerse al frente! ¡El ascenso de Hitler fue solo después de los halagos de Hindenburg!

Al escuchar lo que dijo Cyric, Hitler también se dio cuenta de repente: "¡Viva el pueblo! ¡Viva el presidente Hindenburg!"

Hablando de la gente, ¡no hay absolutamente ningún problema!



Abajo, el ruido fue más fuerte que una vez.

¡Viva el pueblo!

¡Apoye a Hindenburg, apoye a Hitler!

¡Uno más fuerte que uno más fuerte!

El rostro de Bruning era feo. Las voces afuera se agitaban cada vez más fuerte. Los parlamentarios en la escena también volvieron sus ojos hacia Hitler. ¡Bruning sabía que era absolutamente imposible convertirse en primer ministro!

¿Fallaste así?

Bruning se sintió extremadamente incómodo en su corazón. Aspiraba a ser el primer ministro de Alemania. Un soldado que no quiere ser general no es un buen soldado, y un político que no quiere ser presidente o primer ministro no es un buen político.

Miró de nuevo, y Hindenburg en el escenario también miró a Hitler con satisfacción.

¡Todos esperan!

A diferencia de las generaciones posteriores, Hitler, que nunca ha ofendido a Hindenburg, ¡tiene un nuevo buen comienzo!

Dejó a Bruning en el salón del parlamento con tristeza, mirando al cielo sobre su cabeza, sus pensamientos de repente se aclararon, ¡espera! Hitler se jactó durante tanto tiempo, proporcionando suficientes puestos de trabajo y construyendo carreteras, ¿de dónde vinieron sus fondos?



Capítulo Triple: 52, 53 y 54

Capítulo 52: Dos Inicios

"¡No debemos dejar que el Partido de los Trabajadores llegue al poder, que Hitler es un diablo!"

"¡Sin embargo, el actual presidente de Hindenburg valora mucho a Hitler!"

Aunque Brüning ya ha fracasado, ¡esta lucha política está lejos de terminar!

Brüning se sentó abatido en su asiento, escuchando a los demás.

¡Dejar que surja otro partido es obviamente perjudicial para el gobierno del partido de uno! ¡Desafortunadamente, Hitler ha engañado al presidente Hindenburg!

"Las teorías de Hitler sólo pueden confundir al público. Ahora, la economía alemana, basándose sólo en el plan que dijo, no es factible en absoluto. ¡Hemos planeado construir carreteras durante muchos años y no lo hemos implementado porque no tenemos fondos! Ahora, Hitler en realidad Si quiere construir una nueva carretera enérgicamente, ¿de dónde saca los fondos? "

Brüning no solo es una persona sensata, sino también los veteranos presentes, y la tesorería siempre está vacía ¿Por qué seguiría emitiendo más dinero?

¿Qué usas para construir una carretera?

"Creo que podemos empezar de dos maneras". Al final, Schleicher dijo: "Por un lado, vemos cómo Hitler recauda fondos para construir carreteras, por otro lado, ¡los desintegramos desde dentro!"

Todas las personas presentes tienen un deseo de poder y saben que una vez que Hitler tenga el poder, perderán todo lo que tienen ahora.

Especialmente, entre los presentes, estaba el secretario de Defensa Grener, que era extremadamente hostil con Hitler.

Grener ingresó en el ejército de Württemberg en 1884 y fue considerado un veterano del ejército, y en 1912 fue ascendido a jefe del departamento de ferrocarriles del estado mayor alemán.

Cuando estalló la Primera Guerra Mundial, fue responsable del rápido despliegue de las fuerzas armadas alemanas. En octubre de 1918, reemplazó a Ludendorff como intendente.



Después de retirarse, Greener ha estado luchando en el campo político. Primero se desempeñó como Ministro de Transporte, y ahora, como Ministro de Defensa. En la historia posterior, continuó siendo Ministro del Interior y ayudó a reorganizar el ejército alemán.

En 1932, ordenó la prohibición de los soldados de asalto de Hitler, y terminó.

Y ahora, Greener también tiene un ojo equivocado sobre Hitler. Cuando Hitler se amotinó en la cervecería, Greener apoyó firmemente al ejército para contrarrestar la rebelión.

Ahora, al ver a Hitler llegar al poder, por supuesto, Greener también estaba muy molesto. Una vez dijo frente a Hindenburg que las muchas cosas malas de Hitler, pero ahora, está claro que Hindenburg fue movido por Hitler.

Ahora, las palabras de Schleicher hacen que Greener sea muy reconfortante: "Sí, Hitler siguió defendiendo que la burbuja siempre estallará. ¿Cómo puede Hitler recaudar tanto dinero? Veamos lo que predijo Hitler. ¡Cómo estalló la burbuja! Bueno, ¿cuál es el plan para desintegrarlos desde adentro?

"Hitler es una persona muy ambiciosa. Está codiciando el poder de la República. Sin embargo, cuando miramos todo el proceso, podemos encontrar que la buena voluntad del presidente Hindenburg hacia Hitler en realidad comenzó por ir a la familia Krupp y participar en Krupp. Comenzó la boda de su hija, el yerno de Gustav, llamado Cyric".

Gleiner estaba desconcertado, mirando a Schleicher frente a él.

"Ese Cyrek es el hombre más destacado de Hitler. ¿Ha escuchado el chiste sobre el petróleo en el desierto de Libia hace cinco años?", Dijo Schleicher.

Cuando Schleicher dijo eso, los demás se dieron cuenta de repente, ¿no debería ser Cyric ese tipo?

"Deben tener otros secretos en Libia. Este secreto tocó al presidente Hindenburg. De lo contrario, el presidente Hindenburg no tendría ningún interés en el Partido de los Trabajadores". Schleicher dijo: "Creo que , Presidente Hindenburg, lo más importante es Cyric".

Después de una pausa, Schleicher continuó: "Entonces, podemos sugerir que el presidente nombre a Cyrek como primer ministro".

¡Divida el Partido de los Trabajadores desde adentro! Ese tipo, Hitler, había codiciado durante mucho tiempo el poder del imperio, y como no podía ser detenido, simplemente siguió adelante y nombró a Cyric como primer ministro.



¡En ese momento, Hitler y Cyric tendrán un conflicto! ¡Esta escena debe ser bastante hermosa! ¡Cuando surjan problemas dentro del Partido de los Trabajadores, sus diversos planes económicos serán abortados!

Cuando llegue el momento, ¡puedes afirmar que el Partido de los Trabajadores está haciendo trampa! ¡También puedes restaurar toda la situación!

Grener asintió: "¡Sí, este plan es bueno!"

Bruning debajo, su tez también mejoró, ¡su lado aún no ha perdido! Aunque definitivamente ya no puedo ser primer ministro, ¡al menos puedo presenciar la derrota del Partido de los Trabajadores de Hitler!

Cuando llegue el momento, deberán ser castigados a muerte.

.....

"Es realmente bueno hoy. Aunque aún no ha sido designado formalmente, el puesto de primer ministro debe ser nuestro". El rostro de Hitler estaba extremadamente emocionado.

Ahora, la mansión de Krupp en las afueras de la ciudad casi se ha convertido en el campamento base temporal de Hitler.

Por un lado si Hitler es ahora primer ministro, muchos asuntos tendrán que ser discutidos con los capitalistas. Por otro lado, cuando vea el tanque cuyo desempeño supera toda la era, Gustav Cayó completamente en el Partido de los Trabajadores.

Gustav parece haber previsto que bajo la dirección del Partido de los Trabajadores, las empresas militares-industriales de la familia Krupp darán un gran salto. ¡Deben apoyar al Partido de los Trabajadores y hacer todo lo posible!

"Pero, no podemos tomarlo a la ligera", dijo Cyric: "Después de todo, hay muchas personas en la cima que tienen prejuicios contra nosotros".

La victoria llegó con demasiada suavidad.

Aunque Cyric hizo un paquete a medida para Hitler basado en la experiencia de generaciones posteriores, el profeta Cyric conocía la estrategia de Bruning y lo criticó decentemente.

Además, esto se ha ganado el apoyo de todos. Se puede decir que incluso si la gente vota ahora, ¡Hitler puede ser elegido con una ventaja absoluta!

¡El aumento de impuestos, la reducción de los salarios de los trabajadores y la reducción del bienestar social están llevando a la gente a la muerte!



Si la gente lo elige, ¡infierno!

¡Por el contrario, varias políticas de nuestro lado son en beneficio de la gente!

Y ahora, solo queda una última pregunta.

¡La construcción de infraestructura requiere mucha inversión! Entonces, ¿de dónde provienen estos fondos invertidos?

¡Por supuesto que Cyric no está preocupado!

Cuando estalló la crisis económica mundial, ¿desapareció realmente la riqueza? ¡por supuesto no! ¡La riqueza no desaparecerá, la riqueza solo se transferirá!

Cuando los trabajadores pobres no pueden comer pan, los capitalistas están arrojando grandes cantidades de leche directamente al agua del río ¡Esto es una crisis económica!

Ahora parece que todo el mundo está empobrecido, de hecho, ¡los bolsillos de los capitalistas están abultados!

Capítulo 53: Instigar contradicciones

La construcción de carreteras nacionales requiere una gran cantidad de inversión, ¡que se puede obtener de los capitalistas!

Los capitalistas en escena ya se han apuntado y darán una suma de dinero, a la par que hay otros fondos que se pueden seguir obteniendo de otros capitalistas.

¡Por ejemplo, esos capitalistas judíos!

¡Esa gente está pensando en cómo explotar la riqueza de la clase trabajadora! Durante la crisis económica, ¡continuaron haciendo una fortuna! Para estos imbéciles domésticos, ¡Hitler quería limpiarlos!

Si pueden conseguir una suma de dinero obedientemente, es fácil decir, si no la aceptan, ¡tararea!

¡Hitler ya ha tenido la siguiente contramedida!

Al mismo tiempo, también es la mejor oportunidad para invertir en infraestructura, ¿por qué? ¡Porque el costo laboral es el más bajo ahora!

Hitler, ¿es realmente solo el demonio? En los registros de generaciones posteriores, esto es cierto, pero no se puede negar la contribución de Hitler a la construcción de infraestructura de Alemania.



¡La red de carreteras alemana de generaciones posteriores se estableció durante la época de Hitler!

Además, Hitler tenía otra fuente de financiación.

Wall Street!

El imperialismo nunca ha sido monolítico. Aunque Estados Unidos se unió a los campos británico y francés y derrotó a Alemania, Estados Unidos no firmó el Tratado de Versalles.

¿Por qué?

¡Porque Estados Unidos no quiere que Gran Bretaña y Francia se vuelvan realmente más fuertes! Por lo tanto, Estados Unidos necesita una Alemania que no sea demasiado débil para controlar y equilibrar.

Incluso si está entre Gran Bretaña y Francia, todavía está sucio. Por ejemplo, Francia envió tropas para ocupar la Zona Industrial del Ruhr en Alemania, ¡y Gran Bretaña se opuso! La esfera de influencia de Francia continúa expandiéndose, y para el país insular como Gran Bretaña, ¡no está dispuesta a verlo!

"Sugiero que también podemos empezar desde dentro del gabinete". Cyrek ordenó sus pensamientos y continuó basándose en la experiencia de generaciones posteriores: "Franz von Papen, la relación con Schleicher no es buena. "Los puntos de vista políticos de los dos son de izquierda. Creo que podemos ganar a Papen y sacar a Schleicher del gabinete".

Ahora, Hitler aún no ha ascendido al trono de canciller, y todavía es un novato, tendrá que esperar al menos unos años hasta que se resuelvan los problemas económicos y se establezca la posición de Hitler en Alemania.

Cuando llegue el momento, Hitler puede incluso formar directamente un gabinete, si el viejo Hindenburg está satisfecho, también puede dejar la arena política, disfrutar de su vejez y dejar que Hitler sea presidente.

En el futuro, puedes jugar lo que quieras. Ahora, todavía debes estar muy atento a esos viejos buñuelos políticos.

Por lo tanto, según la memoria de Cyric, ¡es dividir a los chicos en el gabinete actual! ¡Especialmente la oposición entre Papen y Schleicher!

"Cyric, el presidente Hindenburg te invita al palacio presidencial." En ese momento, Gustav se acercó con una mirada de desconcierto y dijo, mirando a Cyric.

¿Al palacio presidencial? Cyric también se sorprendió. No hay nada en común entre él y esa gran barba. ¿Por qué iba a venir de repente a él?



"Está bien, entonces me iré", respondió Cyric a su antiguo marido, y miró a Hitler por el rabillo del ojo, y también vio dudas en los ojos de Hitler.

En un instante, Cyric comprendió algo.

"Líder del partido, tenga la seguridad de que es el líder de nuestro Partido de los Trabajadores y yo le soy absolutamente leal", dijo Cyric.

El rostro de Hitler se relajó de repente: "Cyrek, eres el veterano de nuestro partido y mi sucesor favorito".

No hace falta decir que ambas partes entienden.

Sentado en el automóvil que se dirigía al Palacio Presidencial, el pensamiento de Cyric se ha hundido en un pensamiento profundo.

Después de llegar a este mundo, siguió el culo de Hitler. Después de eso, ya fuera a la India o al desierto, Cyric era casi desconocido.

Ahora, Cyric pensó en otra pregunta, ¿por qué no reemplazó a Hitler?

Ahora, Hitler no ha dominado completamente el poder de Alemania, ¡pero está familiarizado con el desarrollo del mundo entero! ¿No sería mejor si reemplazaras a Hitler como un viajero y lo hicieras vigorosamente?

Sin embargo, Cyric no pudo reunir el valor a este respecto.

Quizás, era la Medalla de Sangre la que estaba jugando una mala pasada, pasando, dejándose ayudar a Hitler.

En esta era, si no hubiera Hitler, realmente no sería emocionante.

¡Mi propia existencia es corregir los errores de Hitler y dejar que los pasos de Alemania nivelen toda Europa! Cada uno tiene su propio lugar, ¿verdad?

Ahora Cyric piensa así, no sabe que en algún momento en el futuro tendrá que llevar la bandera de Alemania y liderar a Alemania para completar el gran plan que no se ha completado en la historia.

"Sr. Cyric, el palacio presidencial está aquí."

Al lado de Cyric, Graf es inseparable. En los últimos años, Graf se ha convertido en el guardia personal de Cyric. En momentos críticos, Graf puede incluso bloquear las balas de Cyric.



Con el surgimiento del Partido de los Trabajadores como primer ministro, es concebible cuánto lo odian otras personas, y para asegurarse de que algunas personas no piensen en ello. El trabajo de seguridad de Cyric está bastante en su lugar.

Cyric no se preocupa por su seguridad solo está preocupado, Hindenburg, este viejo, ¿qué está haciendo?

"Cyric, ven tan pronto, ven, siéntate" Hindenburg saludó a Cyric con una sonrisa y le indicó que se sentara en el sofá de abajo.

Cyric se sentó y miró a Hindenburg: "Señor presidente, usted me pidió que viniera, ¿qué pasa?"

"El discurso de Hitler de hoy fue planeado por usted entre bastidores, ¿no?", Dijo Hindenburg, "No me mientas, simplemente estás dudando de mi coeficiente intelectual".

Como el viejo lo dijo, Cyric solo pudo decir: "Sí, estuve involucrado en eso".

"¡Hyric, he visto venir tus talentos! Ahora, me están recomendando, diciendo que tus talentos son mucho más altos que Hitler. Si eres nuestro primer ministro alemán, definitivamente puedes hacerlo mejor que Hitler". Mejor ". Hindenburg dijo: " También estoy muy interesado y quiero escuchar su opinión ".

Realmente es una conspiración!

Hoy, Hitler es el que brilla, ¡pero el hombre detrás es él mismo! ¡Y esos tipos solo quieren provocar contradicciones dentro del Partido de los Trabajadores! !

Históricamente, hicieron lo mismo, pero fue la contradicción entre Strasser y Hitler, el líder de izquierda del Partido de los Trabajadores, lo que fue instigado en ese momento. Ahora, el cruce de Cyric ha dado una advertencia de Strasser a Hitler., Hitler borró las contradicciones en el partido de raíz.

Ahora, la otra parte quiere provocar la relación entre él y Hitler, y él mismo, ¡es bastante simple resolver este problema!

"Lo siento, presidente, mi ambición no es ser primer ministro. Lo que quiero ser es un verdadero soldado alemán. Tengo la sangre de un soldado prusiano fluyendo por mi cuerpo", dijo Cyrek.

Todavía me preocupa que el tiempo sea inmaduro y no pueda ingresar al ejército ¡Ahora, la oportunidad está aquí!

Capítulo 54: Entrar en el ejército



Hindenburg, es un viejo mariscal, un caballo militar durante toda su vida, para él, ¡el ejército alemán lo es todo para él! De hecho, no le gusta para nada ser presidente. Si es posible, ¡realmente quiere comandar su ejército!

Desafortunadamente, ese enorme imperio ha desaparecido.

"Cyric, ¿quieres volver a entrar en el ejército?" Hindenburg abrió los ojos y le dijo a Cyric.

"En comparación con ser primer ministro, espero ser soldado y usar la espada en mi mano para realizar el ideal de servir al país". Cyric dijo: "Desafortunadamente, me han retirado del ejército debido a impulsos anteriores. Servido ".

Los hechos de Cyric en ese momento realmente significaron que ya no podía permanecer en el ejército de defensa. Lo mencionó ahora con pesar y nostalgia. Si es posible, ¡realmente quiero ingresar al ejército nuevamente!

La vergüenza de la Primera Guerra Mundial está profundamente grabada en mis huesos ¡Lo que hice al principio fue porque quería cambiar y hacer el país más fuerte nuevamente!

Las sinceras palabras de Cyric conmovieron a Hindenburg. Ahora, aunque Hindenburg es viejo, su corazón es como el de Der Spiegel. El personal debajo de él es ambicioso y quiere escalar. No hay muchos que realmente piensen en Alemania.

Por ejemplo, en el debate de la mañana, Bruning, que en un principio era optimista, ¡propuso ese método! ¡Destruyendo la economía del país, ganando la simpatía de Gran Bretaña y Francia, y luego confiando en las reparaciones de guerra!

Son todos idiotas! Mire las que Cyric le sugirió a Hitler, ¡que es más reformador!

¡Y Cyric, en el desierto de Libia, en el desierto de Libia, construyó el tanque más avanzado para Alemania! ¡Basado en esto, Cyric debería volver a unirse al ejército!

Es oro, brilla en todas partes. Ahora, Cyric tiene la ambición de servir a la patria y quiere volver a unirse al ejército. ¿Cómo podría Hindenburg no estar de acuerdo?

"Está bien, Cyric, puedo darte un permiso especial para volver al ejército". Hindenburg dijo: "El rango del ejército debe establecerse primero como general mayor y servir como oficial de estado mayor en el ejército.

Al escuchar las palabras de Hindenburg, Cyric negó con la cabeza rápidamente: "Señor presidente, después de todo he cometido errores. Si me convierto en un general mayor ahora, mucha gente no estará convencida. Solo espero comenzar con mi ex capitán. , De esta manera se puede convencer al público ".



Las palabras de Cyric hicieron que Hindenburg se sintiera aún más feliz. Ahora, la visión de Hindenburg de Cyric es bastante gentil. ¡Este niño es realmente una buena semilla!

De hecho, Hindenburg estaba poniendo a prueba a Cyric hace un momento. Si Cyric acepta felizmente el rango de mayor general, entonces Cyric permanecerá en este puesto toda la vida y no será ascendido.

Y ahora, Cyrek solo quiere comenzar desde la posición superior, ¡lo que demuestra que Cyrek es un soldado honesto!

"Bueno, Cyric, entonces te concederé el rango de mayor", dijo Hindenburg felizmente, "¿A qué tropa vas a ir?"

¡El comandante ya puede ser comandante de batallón! Además, de acuerdo con el plan del ejército 100.000, el comandante del batallón actual será el futuro comandante del regimiento, ¡o incluso el comandante de la división!

¡El ejército alemán, Cyric, puede elegir lo que quieras!

"Ahora, me temo que no hay lugar para mí en el ejército", dijo Cyric: "Señor presidente, en nuestro ejército actual, cada soldado que queda es el más elitista. Después de todo, he dejado el ejército mucho. En el año, no importa a dónde vayas al ejército, serás sospechoso de ocupar el nido de la urraca. Es mejor dejarme un trabajo vacío ahora, solo porque tengo otras ideas".

Cuando Hitler llegue al poder en el futuro, podrá tener el rango que quiera. Ahora, ¡es principalmente para ganar favorabilidad! ¡Deje que Hindenburg confíe completamente en sí mismo!

Hindenburg vino interesado: "Cyrek, ¿qué quieres hacer?"

"Quiero ir a la Unión Soviética", dijo Cyric: "Como soldado alemán, a la Unión Soviética, creo que tenemos mucho en común con la Unión Soviética. De la Unión Soviética, podemos obtener muchos beneficios, como "Podemos firmar en secreto un acuerdo con la Unión Soviética para ayudarnos a entrenar pilotos en la vasta tierra de la Unión Soviética".

¡Unión Soviética!

Aunque durante la Segunda Guerra Mundial, Alemania no dudó en invadir la Unión Soviética, y el ejército de millones casi llegó a Moscú, pero de hecho, antes de la Operación Barbarroja, las relaciones entre Alemania y la Unión Soviética siempre habían sido bastante "amistosas". "de.

Por ejemplo, cuando Stalin estaba en la Plaza Roja e inspeccionaba al Ejército Rojo Soviético, en la tumba de Lenin, ¡debe haber oficiales alemanes parados allí!



Ahora, aunque la Unión Soviética ha establecido un nuevo sistema, todavía es relativamente pobre en la Unión Soviética y su base industrial también es bastante pobre. ¡En este momento, la Unión Soviética debe tener una necesidad urgente de apoyo externo!

Cyric está muy seguro de que si exporta algunos juegos de máquinas herramienta a la Unión Soviética, ¡le permitirá a la Unión Soviética abrir una base aérea para ayudar a entrenar a sus pilotos!

Air Force es también un requisito previo para ganar la Segunda Guerra Mundial.

Cyric planeó un viaje a la Unión Soviética hace mucho tiempo, aunque será un oponente muerto en el futuro, al menos por ahora, todavía se puede usar.

La industria soviética está demasiado atrasada. Es posible intercambiar tecnologías, líneas de producción industrial y productos terminados eliminados en el país a la Unión Soviética a cambio de diversas materias primas industriales y productos agrícolas. Por ejemplo, Krupp tiene algunas líneas de producción atrasadas que deben actualizarse. ¡Esos se exportan a la Unión Soviética!

¡La Unión Soviética definitivamente se lo agradecerá! Al mismo tiempo, enviamos técnicos e individuos para apoyar la construcción de la Unión Soviética. De hecho, estamos infiltrando más agentes en la Unión Soviética para facilitar futuras invasiones.

Es mejor inducir a la Unión Soviética a mejorar su infraestructura en Europa occidental, ayudar a la Unión Soviética a desarrollar sus ferrocarriles y cambiarlos a vías esténdar europeas, lo que facilitará enormemente futuras invasiones.

Layout, ¡debes empezar ahora!

¡Cyric no es codicioso de poder y está considerando completamente el desarrollo futuro de Alemania! ¡Esto es lo que más conmovió a Hindenburg!

Después de que Cyric regresara, al informar, puedes mencionar las tropas aerotransportadas que están desarrollando los soviéticos, ¡y debes tener las armas correspondientes y establecer una nueva fuerza aerotransportada!

Cyric solo puede ir en forma curva. Ahora, si Cyric entra en el ejército, ¡definitivamente será excluido! Cyric está realmente en el poder en el ejército, ¡y tiene que esperar hasta que Hitler tome el poder del país!

"¡Está bien, Cyric, todas tus propuestas son buenas y te ordenaré como representante que vayas a la Unión Soviética!" Hindenburg estuvo completamente de acuerdo con las propuestas de Cyric.

El rostro de Cyric estaba lleno de sonrisas, agradeciendo a Hindenburg su amabilidad.



Esos tipos deberían estar estupefactos. Originalmente querían provocar la relación entre ellos y Hitler. Como resultado, ¡volvieron a ser soldados alemanes!



Capítulo Triple:55,56 y 57

Capítulo 55:A la unión soviética

"¡Los intereses de la gente están por encima de todo!"

En los campos y las fábricas, la figura de Hitler aparecía por todas partes, estaba constantemente agitando a la gente.

Después de que Hitler se convirtió en primer ministro, comenzó a implementar el plan de manera ordenada de acuerdo con los diversos planes que propuso.

Constantemente se construyen miles de kilómetros de carreteras, lo que genera muchos puestos de trabajo.

Al mismo tiempo, se están construyendo "estacionamientos", "centros de libre comercio", "parques" y "áreas verdes", ¡y toda Alemania está prosperando!

¡La gente de todo el país está ganando dinero y puede comerse el estómago!

Hitler se dedicó de todo corazón a su trabajo, estaba constantemente construyendo y estimulando la recuperación económica. Al mismo tiempo, también se ejercía su profesión.

Hitler fue originalmente un artista.

Y ahora, Hitler descubrió de repente su talento arquitectónico.

Además de la construcción del transporte principal, Hitler participó personalmente en el diseño de muchos lugares sociales, deportivos, culturales e instalaciones de conservación de agua. Hitler no son los burócratas de las generaciones posteriores: escribe palabras, corta la cinta, escucha el informe y dispara la mesa.

Hitler en realidad estaba estudiando los dibujos, analizando los datos y presentando opiniones constructivas. Hitler era un verdadero artista, incluso pensó que si su fiesta termina y pierde el poder, ¡sería bueno volver a ser artista!

¡Con los esfuerzos de Hitler, cuando llegaron 30 años, la economía doméstica en Alemania había superado milagrosamente el 100% de crecimiento!

¡En 31 años, el pueblo alemán finalmente ya no se preocupa por el pan del mañana! ¡Y la Marca en su mano finalmente ya no es un papel de desecho!

¡Alemania ha tomado la iniciativa para deshacerse de la crisis económica!



"Alemania avanza por el amor del pueblo alemán". Hitler dijo sin ceremonias en su discurso: "Ahora, nuestro próximo objetivo es permitir que todas las familias alemanas conduzcan un automóvil. Esta es nuestra Alemania. ¡Una manifestación inevitable del desarrollo económico! "

¡El pueblo alemán, agradece profundamente a Hitler y apoya firmemente a Hitler!

Como trabajador alemán corriente, no tenía trabajo hace dos años, por un trabajo temporal donde el salario por hora solo alcanzaba para comprar un pedazo de pan, estaba peleando con otros.

¡Ahora, los trabajadores alemanes pueden ir a África o América en un yate de lujo para disfrutar de unas vacaciones soleadas!

¡Como clase trabajadora común, el derecho y el dinero para ir de vacaciones al extranjero nunca antes en la historia de la humanidad! El Reino Unido no, los Estados Unidos no, Alemania, ¡se ha deshecho de la postura del país derrotado! ¡Alemania seguirá dando grandes pasos!

En los últimos años, Hitler se ha comprometido con la construcción económica y para él, mientras haga un buen trabajo en la economía nacional, ¡puede tenerlo todo!
¡Después de 32 años, es hora de la próxima ronda de elecciones!

¡En ese momento, Hitler tendrá suficiente capital para postularse como presidente de Alemania!

Y durante este período de tiempo, Cyric no estuvo inactivo, y con su esposa recién casada, Cyric se embarcó en el camino hacia el este.

¡Este, ese país rojo!

Ahora, todo el mundo capitalista considera al redismo como un flagelo. Después de todo, en ese famoso libro, el capitalismo eventualmente será arruinado por el redismo.

Por lo tanto, después de la derrota de Rusia en la Primera Guerra Mundial y el surgimiento del redismo, la Unión Soviética quedó completamente aislada del mundo occidental.

La Unión Soviética se desarrolló realmente sobre la base de ser pobre y blanca. Después de todo, en la época de la Primera Guerra Mundial, ¡Rusia todavía era una sociedad de servidumbre!

A través del primer plan quinquenal, los soviéticos quieren realizar plenamente la industrialización. La pobreza y el atraso no son redismo. ¡Los soviéticos deben estar a la vanguardia del mundo!

Ahora, los soviéticos tienen una buena oportunidad.



Todo el mundo occidental está en pánico por una crisis económica, y el sistema soviético determina que es imposible para ellos salir de una crisis económica. ¿Cómo puede un país con una economía planificada tener tal producto?

Por lo tanto, los soviéticos actuales pueden sonreír con orgullo al mundo occidental mientras proclaman cuán superior es su sistema.

Es una pena que ahora la Unión Soviética, con la puerta cerrada, sienta que están muy adelantados, pero cuando los comparas con el exterior, ¡sabes lo atrasada que están!

Aparte de otras cosas, solo hablando de acero, la producción actual de acero en la Unión Soviética es de 5,9 millones de toneladas, mientras que la producción de acero en los Estados Unidos es de 41,4 millones de toneladas en el mismo período, ¡e incluso Alemania tiene 11,5 millones de toneladas de producción de acero!

Esto es solo en términos de cantidad total ¡La proporción de acero de alta resistencia en el acero fundido en la Unión Soviética es incluso menor!

Es como las generaciones posteriores de China, fundiendo acero, defendiendo que el número de acerías supera a la Unión Soviética, supera a los Estados Unidos y ocupa el primer lugar en el mundo. Pero, ¿de qué sirve? ¡Los productos fundidos son todos productos de desecho!

En cuanto a las máquinas para procesar acero, ¡la Unión Soviética es aún más escasa! Como máquina madre y máquina herramienta de la base industrial, ¡casi toda la Unión Soviética necesita importar!

Cyric no vino solo cuando se completaron todas las formalidades y Cyric estaba a punto de pasar un mundo romántico de dos personas, descubrió que había algunas personas más a su alrededor.

Goring fue el primero en pedir unirse. Después de todo, Goring fue un piloto as en la Primera Guerra Mundial. ¡Derribó 22 aviones enemigos!

Esta vez fui a la Unión Soviética para discutir planes para entrenar pilotos alemanes con la ayuda de bases soviéticas ¡Goering hacía tiempo que quería ir!

Después de saber que Cyrek se dirigía a la Unión Soviética, los militares también enviaron a un oficial para seguir, el coronel Gunther Lütjens. Originalmente, iba a la Unión Soviética para comunicarme, pero de hecho, me temo que todavía tiene que monitorear Cyrek. (También traducido como coronel Günter Lütjens)

La incorporación de esta persona hizo que Cyric fuera más bienvenido. ¡Por supuesto que Cyric sabía que este amigo, en generaciones posteriores, sería el famoso capitán del acorazado Bismarck! ¡El soldado imperial que finalmente se hundió con el buque de guerra!



¡Lo conquistó a fondo durante el viaje a la Unión Soviética!

Como todos los demás están aquí, Guderian es por supuesto indispensable. Cyric finalmente decidió volver a llamar a Guderian para ver y ver juntos. Entonces, un grupo de personas se dirigió a la Unión Soviética con fuerza.

Ya había saludado a los soviéticos de antemano, pero cuando se bajó del avión, Cyrek todavía estaba desconcertado: las especificaciones de recepción eran realmente demasiado altas.

Bajo la pasarela del avión, había una alfombra roja, dos filas de jóvenes soviéticas sosteniendo flores allí, en movimientos uniformes, gritando bienvenida, cálida bienvenida en alemán.

Este tipo de ceremonia es realmente halagado, después de todo, Cyrek vino esta vez para usar la Unión Soviética, e incluso para engañar a la Unión Soviética.

Cyric se llenó de alegría aún más cuando vio a la gente saludada por la Unión Soviética.

Tukhachevsky!

Capítulo 56:Tukhachevsky

Mikhail Nikolayevich Tukhachevsky, uno de los primeros cinco mariscales de la Unión Soviética, tiene el título de "Napoleón en el Ejército Rojo".

Este mariscal nació en 1893 y se graduó en la Escuela Militar Alexander en 1914. Participó en la Primera Guerra Mundial, durante la Guerra Civil Russo-Soviética fue apreciado por Lenin y se convirtió en uno de los comandantes más capaces del grupo ejército. Después de la guerra, promovió vigorosamente la modernización del Ejército Rojo y fue una de las figuras centrales del ejército soviético.

Es una pena que los generales destacados no pudieran escapar al arreglo del destino. Durante la Gran Purga, fue condenado a muerte por espionaje y ejecutado de inmediato.

¡El cargo en ese momento era tener fornicación en Alemania!

¡Quizás, en la oscuridad, este sea el arreglo fatídico! Cyric había estado pensando durante mucho tiempo en cómo utilizar la gran purga de Stalin para armar un escándalo. Ahora, ¡Tujachevsky definitivamente no puede escapar de este destino!

"Mariscal, me siento profundamente honrado. Solo soy un mayor. Lamento que haya venido a conocerlo personalmente", le dijo Cyrik a Tukhachevsky.



"Mayor Cyrek, crea que las charreteras en sus hombros pronto harán brillar las estrellas." Tukhachevsky dijo: "¿Ésta es su dama?"

Hannah asintió y Cyric de repente se dio cuenta de eso, ¡resultó que estaba una vez más a la luz de su esposa!

La Unión Soviética no busca este pequeño gran, ¡sino la familia Krupp! En la familia Krupp, ¡hay cosas que la Unión Soviética necesita!

Sirek presentará al personal detrás de él uno por uno, especialmente cuando escuché que viene otro coronel de la marina con Sirek. Tukhachevsky también se sorprendió. El mayor lideró el equipo y el coronel lo siguió. Esto ¡Aún no lo he visto!

Por supuesto, Tujachevsky sabía que el rango militar de Cyrek era solo temporal. Como yerno de la familia Krupp, como miembro importante del personal del actual canciller alemán y como una figura que el presidente de Hindenburg valoraba, Cyrek Feihuang Tengda está seguro.

"Mayor Sirek, mire la construcción socialista de nuestros soviéticos, ¿cómo va?" Sentado en el auto camino a la casa de huéspedes, mirando la escena afuera, Tukhachevsky le dijo a Sirek con mucha confianza. Dijo.

"Al igual que el nuestro en Alemania, una vez que aumente el entusiasmo de la gente, podremos construir nuestro nuevo país con un poder cien veces mayor", dijo Cyric.

Este tipo de escena también está en pleno apogeo en Alemania. ¡El poder del pueblo es infinito!

Cualquier partido político, si quiere triunfar, debe ganarse el apoyo del pueblo. Si Hitler no se hubiera ganado el apoyo absoluto del pueblo, ¿cómo podría lanzar la Segunda Guerra Mundial?

La identidad actual de Cyric es todavía muy pequeña, después de todo, y las personas de abajo la discutirán antes de que los grandes se presenten. Por lo tanto, es normal que Cyric no vea a Stalin durante su visita.

En la casa de huéspedes de Moscú, las dos partes se sentaron y, tras el saludo, comenzaron las conversaciones formales.

"Vinimos con sinceridad amistosa esta vez, y esperamos poder acercarnos más y cooperar en muchos aspectos". Cyric dijo: "Después de todo, todos somos odiados por Gran Bretaña, Francia y Estados Unidos".

Este es también el único punto en común que se puede encontrar. Afortunadamente, Hitler aún no se ha involucrado en el caso de incendio premeditado parlamentario. Cuando Hindenburg todavía estaba allí, Hitler tuvo que fruncir el rabo y fingir ser una oveja.



"Entonces, ¿en qué tipo de cooperación está interesado?", Dijo Tukhachevsky.

Las personas inteligentes no piden condiciones primero, sino que piden a la otra parte que las solicite. Cuando llegue el momento, pueden responder al azar.

"Por ejemplo, todavía hay una gran escasez en el campo del mecanizado de precisión de los soviéticos. Krupp puede exportar algunas máquinas herramienta de mecanizado de precisión a los soviéticos". Cyric dijo: "Como transacción, esperamos que pueda permitirnos algunas Las organizaciones de aviación civil vuelan en el club de vuelo soviético".

¡Exportación de máquinas herramienta de precisión! Esta es también una idea de Tukhachevsky, aprovechando esta vez que vinieron los alemanes, ¡quería exportar algunos a la Unión Soviética! ¡Todos los aspectos de la industria soviética necesitan máquinas herramienta de precisión! ¡Este es un aspecto importante de la actualización de la tecnología industrial que plagó a los soviéticos!

¡Ahora, la otra parte realmente lo propuso!

En cuanto al vuelo civil, Tukhachevsky ciertamente sabe lo que está pasando, ¡pero este acuerdo parece ser una ganga completa!

"Por supuesto, también tenemos muchos grupos de aviación civil, podemos comunicarnos y cooperar entre nosotros". Tukhachevsky aceptó de inmediato.

"Además, la producción de acero soviético aún no es alta, y nuestra empresa Krupp tiene una gran capacidad de producción excedente". Cyrek dijo: "Podemos importar una gran cantidad de mineral de los soviéticos, y luego, los productos de acero y reexportar a los soviéticos. Incluso podemos hacer trueques. Los soviéticos no necesitan gastar dinero, y solo necesitan exportar los diversos minerales correspondientes".

¡La Unión Soviética ahora carece de reservas de divisas! Además, Occidente está atravesando una crisis económica y los billetes no tienen valor. Ahora, los bienes se comercializan directamente en Alemania. Ahora, la propuesta de Cyrenk está completamente en interés de la Unión Soviética.

Solo, ¿por qué es esto de nuevo?

La producción de acero de la Unión Soviética es baja, por lo que se pueden construir más plantas de acero. ¿No hay necesidad de un comercio tan problemático con Alemania?

Por supuesto, ¡es bueno para Alemania aumentar las oportunidades de empleo! Además, los diversos minerales importados de la Unión Soviética deben ser mucho más altos que el acero exportado, y todos estos son beneficios.



Además, ¡también puedes importar varios minerales raros y almacenarlos!

¡Y lo más importante es lo siguiente!

"Nuestros productos de acero pueden ser ferrocarriles, locomotoras u otras cosas, como cañones navales de 283 mm", dijo Cyric.

¡Cañón naval de 283 mm! Al escuchar esto, la expresión en el rostro de Tukhachevsky se asombró instantáneamente.

¡Qué quieras, qué viene!

Es todavía demasiado joven, a diferencia de esos viejos buñuelos políticos. Ahora que Cyric ve la expresión de Tujachevsky, ¡sabe que este plan definitivamente se implementará sin problemas!

En el avión, Cyric y el coronel Lütjens tuvieron un intercambio profundo. Lütjens es un artillero absoluto, y el futuro acorazado espera tener cañones pesados de 380 mm, o incluso 406 mm.

Por lo tanto, exportar el cañón naval de 283 mm a la Unión Soviética no es ningún problema. Además, este es el comienzo de una serie de planes, si los soviéticos están interesados, ¡pueden continuar!

Capítulo 57: Cañón naval de 406 mm

Aunque Rusia participó en la Primera Guerra Mundial, la armada rusa no hizo nada en absoluto. La marina fue originalmente un proyecto de quema de dinero. Rusia en la era zarista era originalmente un país con una base industrial débil y una economía débil. A excepción de los territorios, muchos no son suficientes para los estándares de un país grande. La reina María se perdió en la guerra civil. La marina soviética solo heredó la clase especial Gangu. También hay cruceros de batalla clase Izmail en el astillero. En ese momento, la tasa de terminación del casco de varios barcos era más de la mitad. Puede reanudar el trabajo para completar. La estimación en ese momento era que un Izmail valía dos o tres Ganguts. Sin embargo, los últimos Izmails se vendieron como chatarra.

¡Y estos años, también es la era del gran desarrollo de la tecnología naval mundial! La Unión Soviética acaba de completar la industrialización y aún queda un largo camino por recorrer en términos de construcción naval.

En la actualidad, la Unión Soviética no tiene una tecnología de acorazado madura, incluidos cañones, cascós y acero navales. En resumen, la Unión Soviética no tiene reservas técnicas.



Aunque el calibre de los cañones navales excedía los 300 mm en la era zarista, el diseño de hace una docena de años se ha quedado muy atrás. ¡Con cañones navales del mismo calibre, Occidente ya puede ejercer un mayor poder!

¡La Unión Soviética actualmente no tiene ninguna tecnología de construcción de acorazados! ¡Todo, casi desde cero!

En generaciones posteriores, la Unión Soviética construyó solo un cañón naval de 190 mm, y el producto del Gran Salto Adelante soviético, el acorazado soviético USS, planeó tener un cañón naval de 406 mm.

Como investigador de la Segunda Guerra Mundial, Cyrek conoce exactamente la historia del acorazado soviético.

La Unión Soviética también quería su propia armada poderosa. Los buques de guerra construidos durante la Rusia zarista estaban lejos de satisfacer las necesidades de los propios soviéticos, por lo que la armada soviética comenzó una persecución constante.

Debido a que la Unión Soviética no tiene ninguna tecnología, la Unión Soviética debe buscar apoyo técnico del mundo exterior.

Al principio, comenzó en Italia.

En 1933, expertos navales soviéticos visitaron Italia y comenzó la cooperación entre las dos partes.

Italia recibió contratos para la construcción de buques de guerra y buques mercantes de la Unión Soviética, y la Unión Soviética vendió combustible, mineral de hierro y granos a Italia.

¡Las fragatas clase Devezinski de la Armada Soviética, los destructores clase Tashkent y parte del crucero pesado Kirov construido en la Unión Soviética son todos de Italia!

Cyric vino aquí esta vez, naturalmente con el objetivo de este asunto, en lugar de una Italia más barata, ¡es mejor entregarlo a la empresa de construcción naval alemana!

Debido a las restricciones del Tratado de Versalles, en los últimos años, las empresas de construcción naval alemanas no han fabricado grandes buques de guerra. ¡Esta vez firmó una gran cantidad de contratos de construcción con la Unión Soviética!

La Unión Soviética no tiene divisas, ¡pero la Unión Soviética tiene recursos suficientes! Cyric valora no solo el mineral de hierro, sino también los depósitos de metales raros en la Unión Soviética. ¡Ahora, con este nombre, se pueden importar grandes cantidades de la Unión Soviética!

Se trata de un plan polivalente que permitirá a los astilleros y acerías de Alemania obtener un gran número de pedidos y aumentar las oportunidades de empleo.



Al mismo tiempo, también puede hacer reservas estratégicas y capacitar a su propio equipo de construcción naval. Con la ayuda de la oportunidad de construir barcos para la Unión Soviética, la tecnología alemana de fabricación de buques de guerra también avanzará a pasos agigantados.

El Tratado de Versalles no permite a Alemania equipar buques de guerra pesados, ¡pero no restringe a Alemania de fabricar buques de guerra a otros países! Después de desarrollar estas tecnologías, ¡Alemania puede fabricar por sí misma en cualquier momento!

Históricamente, Alemania perdió en la Segunda Guerra Mundial por muchas razones. Por ejemplo, ¡la armada alemana era una debilidad absoluta!

Después de que se perdió la guerra submarina alemana, ¡el Reino Unido recibió suministros marítimos mucho más constantes! Si la armada alemana tiene una fuerza fuerte, ¡podría forzar la rendición de Gran Bretaña!

Cyric está comprometido a apoyar a Hitler en la construcción de una poderosa armada. ¡La visita actual es para acumular tecnología para el futuro!

¡Haz varias cosas de una sola vez!

El cañón naval de 283 mm es el principal cañón naval de los cruceros de batalla alemanes de la Primera Guerra Mundial. Fue desarrollado por Krupp. Aunque tiene un calibre especial, este cañón naval tiene fama en la historia.

Por ejemplo, en la historia de la guerra naval en todo el mundo, el único uso de cañones navales para destruir portaaviones enemigos es la obra maestra de este cañón naval de 283 mm de Alemania.

¡Los soviéticos no tienen la capacidad de producir armas navales avanzadas en absoluto! Si Alemania exporta tales armas navales a la Unión Soviética, ¡mejorará enormemente el nivel de los buques de guerra soviéticos!

Efectivamente, las palabras de Cyric sorprendieron a la otra parte, y sus ojos estaban llenos de sorpresas. ¡Parece que la cooperación entre las dos partes en tecnología naval se puede lograr con éxito!

¡Los buques de guerra que fueron entregados a Italia para ser construidos en la historia han sido entregados a Alemania! ¡Alemania necesita esos pedidos!

"Sr. Cyrek, el cañón naval de 283 mm tiene un calibre muy especial, y ya no está en consonancia con el desarrollo de los tiempos. Queremos un calibre mayor. ¿Puede fabricar un barco calibre 406 mm * Khachevsky? No se pronunció ninguna palabra. En este momento, era una persona que vestía un uniforme de la marina detrás de Tujachevsky, comandante de la Armada soviética Orlov.



Al escuchar esto, Cyric frunció el ceño de inmediato. Buena acción, en este momento, ¿los soviéticos ya estaban pensando en construir buques de guerra más avanzados?

406 mm! ¡Maozi realmente valora más la potencia de fuego!

Maniobrabilidad insuficiente, primero debemos considerar la potencia de fuego y la falta de protección, pero también la potencia de fuego primero. ¡En la mente de los soviéticos, la potencia de fuego, la potencia de fuego y la potencia de fuego!

Aunque la Armada alemana no se desempeñó particularmente bien en la Segunda Guerra Mundial, la Armada Alemana fue la iniciadora de la carrera armamentista naval en Europa antes de la Segunda Guerra Mundial. La construcción de buques de guerra de vanguardia en todos los niveles en Europa está casi relacionada con el resurgimiento de la Armada alemana. Más o menos relacionados.

Especialmente el surgimiento de la clase "alemana" estimuló a los altos funcionarios de la marina en varios países europeos, porque casi de la noche a la mañana, los buques de guerra que tenían en sus manos estaban casi obsoletos. Los cruceros que podían correr no pueden ser derrotados y los acorazados que podían ser derrotados no podían hacerlo.

Por lo tanto, otros países comenzaron a desarrollar acorazados completos.

Francia desarrolló el crucero de batalla de clase "Dunkerque". Dos cañones principales cuádruples de 330 mm obtuvieron una potencia de fuego abrumadora sobre la clase "alemana", y tenían una ventaja abrumadora en casi todas las actuaciones.

A los italianos se les ocurrieron cuatro barcos de la clase "Veneto". La Armada alemana también construyó en secreto la clase "Bismarck", el acorazado más grande del mundo en ese momento.

Al mismo tiempo, aunque el Reino Unido está sujeto a la terrible situación económica del país, no quiere que el poder del imperio decaiga. Construyeron una clase "King George V" con un desplazamiento de 35.000 toneladas y un cañón de 356 mm.

Al mismo tiempo, el "Hood", que quedó de la Primera Guerra Mundial británica y luego se mejoró, está equipado con un cañón naval de 381 mm, que tiene la potencia de fuego más feroz. Al mismo tiempo, en términos de número de equipo de artillería, ganó la clase "King George V".

Y ahora, en la década de 1930, las armadas de la mayoría de los países no tienen cañones de más de 400 mm.

A lo largo de la década de 1930, los únicos acorazados con calibres de cañón principal superiores a 400 mm fueron la clase Nagato (410 mm) del país insular, la clase Nelson



del Reino Unido (406 mm) y la clase Dakota del Sur de los Estados Unidos (406 mm). Se construyeron un total de 7 de estos buques de guerra, conocidos como 7 gibboss.

¡Los soviéticos ahora quieren un cañón naval de 406 mm!



Capítulo Triple:58,59 y 60

Capítulo 58:Acorazado de 40.000 toneladas

Sobre el poder de los cañones navales de varios países, el cañón italiano Ansaldo MOD36 de 381 mm es el más poderoso, pero el precio que se paga es la mala vida útil del cañón.

En segundo lugar están los cañones de 380 mm de Francia y Alemania. Los dos cañones navales tienen sus propias ventajas.

La relación de aspecto del cañón naval alemán ha alcanzado 52 veces, mientras que la relación de aspecto del cañón naval francés es solo 45 veces; sin embargo, el peso del propulsor del cañón naval alemán es mucho menor que el del cañón naval francés.

El resultado de esto es que los cañones navales franceses han obtenido una mayor energía cinética de boca, pero los alemanes también obtuvieron un rendimiento balístico interno estable mediante el uso del cañón largo y una precisión de disparo mejorada.

Más abajo se encuentra el cañón naval de 330 mm de la Armada francesa. El poder de perforación de blindaje de este cañón naval supera al cañón de 381 mm del orgulloso "Hood" del Imperio Británico.

Todas estas son palabras posteriores. En la actualidad, los soviéticos planeaban superar el cañón naval pesado de cualquier otro país antes de fabricar un cañón naval de 200 mm o más.

406 mm! Esto corresponde exactamente a las 16 pulgadas, incluso en la historia, hasta que 36 años, los soviéticos pusieron su mirada en Estados Unidos, esperando obtener apoyo técnico de Estados Unidos.

En 37 años, los soviéticos obtuvieron permisos de exportación de los Estados Unidos para un total de 9 cañones navales de 406 mm, 900 cartuchos de artillería de 406 mm y 3 torretas triples de igual calibre.

Es una pena, esto terminó sin problemas.

Después, después de la firma del tratado de no agresión soviético-alemán, los soviéticos se volvieron hacia Alemania.

El equipo alemán proporcionó a tiempo dibujos de diseño del acorazado clase Bismarck, cañones de gran calibre y torretas, y acordó vender el crucero pesado Lutzov en construcción.



El acuerdo final fue que Alemania ayudara a la Unión Soviética a construir 16 cañones navales de 380 mm y 8 torretas gemelas del calibre correspondiente.

Desafortunadamente, un año después, cuando la Unión Soviética y Alemania entraron en guerra, la construcción de estos cañones se completó y fueron utilizados por Alemania para la defensa costera.

La experiencia histórica, un ejemplo vivo, le dice a los países que si quieren desarrollar su fuerza militar, solo pueden confiar en sus propias capacidades. ¡La ayuda externa no sirve de nada!

(¡El héroe de China Oriental vuelve a pensar en el Proyecto Modelo de Paz, suspirando!)

Todos estos son funerales y, al mismo tiempo, estos funerales también muestran una verdad: ¡la Unión Soviética, confiando en su propia fuerza, no pudo construir buques de guerra avanzados y cañones navales!

De lo contrario, ¿por qué molestarse en buscar asistencia técnica?

¡Por ahora, y mucho menos, la producción de acero soviético no es suficiente para construir barcos de guerra!

Al mismo tiempo, los soviéticos miraron lejos.

Al mundo occidental no le gusta el surgimiento de un país rojo. Pueden tener interferencias armadas en cualquier momento. ¡La marina roja debe tener buques de guerra avanzados!

Ahora, Alemania es intimidada por Gran Bretaña, Francia y otros países. De esta manera, los dos países tienen mucho en común. Por lo tanto, la Unión Soviética tiene muchas esperanzas de utilizar la tecnología alemana para lograr un desarrollo a gran escala de su propio bando.

Los alemanes aceptaron fácilmente exportar equipos industriales avanzados, que es un requisito previo para una mayor cooperación.

Por lo tanto, Orlov, el comandante de la Armada Roja, primero planteó esta pregunta. De todos modos, incluso si el oponente se niega, Tukhachevsky puede salir.

Efectivamente, cuando preguntó, la otra parte guardó silencio.

Coronel Gangser-Lütjens, cuando escuchó la petición de los soviéticos, su corazón comenzó a latir con fuerza. 406 mm, ¿están planeando los soviéticos dominar el océano?

Si a los soviéticos se les diera la artillería más avanzada, ¡tal vez uno mismo enfrentaría la amenaza de la armada soviética!



"Lo siento, el cañón naval de 406 mm tiene un calibre demasiado grande. Este tipo de cañón naval debe instalarse en un buque de guerra con un desplazamiento de al menos 40.000 toneladas", dijo el coronel Gunther-Lütjens.

Con la fuerza nacional actual de la Unión Soviética, ¿puede soportar un buque de guerra de 40.000 toneladas? Si la Unión Soviética no tuviera tal plan, sería inútil tener un cañón naval de 406 mm.

¿En un crucero de 10.000 toneladas? ¡Ese tiro debe ser anulado!

"Actualmente tenemos este plan", dijo Orlov: "Ahora, queremos sinceramente pedir ayuda a nuestros amigos alemanes".

Parece que los alemanes no están dispuestos, Tukhachevsky solo quería completar el campo y Cyrek finalmente habló.

"El cañón naval de 406 mm suena tentador". Cyrek dijo: "Es solo que nuestra compañía Krupp nunca ha construido un cañón naval de este calibre. Los soviéticos pueden confiar en nuestra compañía Krupp". Proporcione fondos y déjenos que Krupp lo desarrolle".

Promesa, ¿por qué no prometer? esta es una buena oportunidad!

¡El futuro acorazado de Alemania también necesita un cañón de 406 mm! ¡Limitada por el Tratado de Versalles, Alemania no pudo desarrollar y producir este cañón naval de 406 mm en absoluto!

¡Ahora, finalmente ha llegado la oportunidad! ¡Los soviéticos encargaron el diseño y la construcción en Alemania! ¡Este tipo de razón es realmente suficiente!

¡De esta manera, Krupp puede comenzar la construcción! Aunque la Unión Soviética no tiene dinero, ¡aún puede usar varios recursos minerales para completarlo!

Además del cañón naval, ¿qué pasa con el diseño de todo el acorazado? ¡Esto también es muy importante!

Simplemente, ¿engañoso a los soviéticos y empezar a trabajar en un astillero alemán?

¡Sí, hazlo!

"Es solo que con armas navales, no es un acorazado completo. Es un plan enorme para construir un acorazado". Cyric dijo: "Por ejemplo, el diseño de un acorazado requiere un equipo experimentado para poder Competente, al mismo tiempo, la fabricación de acorazados requiere mucho acero, especialmente acero de alta resistencia. Me temo que hay muchas dificultades en la Unión Soviética, ¿verdad?



La otra parte no habló, ¡por supuesto que esto es lo predeterminado! Cyric continuó: "Sucede que podemos complementarnos. Tenemos una oficina de diseño nacional avanzada que puede ayudarlo a diseñar barcos de guerra. Al mismo tiempo, nuestras plantas de acero nacionales ahora tienen exceso de capacidad. Siempre que pueda proporcionar una variedad de Con los minerales, podremos comenzar la construcción y construir este tipo de acorazado".

"Entonces, propongo que puede confiar el acorazado en este plan a Alemania para construirlo, ¿qué tal?" Cyric dijo: "En cuanto a los fondos, puede usar minerales, alimentos, energía, etc. para compensarlo. De esta forma, se puede fabricar un nuevo tipo de acorazado sin consumir su tesoro".

Las palabras de Sirek hicieron que los soviéticos se llenaran de alegría. ¡Esto es simplemente un pastel en el cielo!

La Unión Soviética ha querido iniciar la construcción durante mucho tiempo, pero la Unión Soviética no tiene tecnología, ni base, ni fondos, ¡y le falta todo! ¡Y ahora Alemania ha decidido ayudar! ¡Esta es simplemente una forma de mejorar rápidamente la efectividad del combate naval! ¡Además de generar más recursos!

Capítulo 59:Alcanzar un acuerdo

"Cyric, esto es diferente de nuestro plan original". La reunión terminó, y regresé a la casa de huéspedes, revisé cuidadosamente las cuatro semanas y me aseguré de que no hubiera dispositivos de escucha, y luego abrí el disco, en medio del canto melodioso. , Mezclado con una queja susurrada del coronel Gunther-Lütjens.

El equipo de escucha de esta era es bastante primitivo, después de todo, en una era en la que solo hay un telégrafo, ¿qué equipo de escucha avanzado habrá?

Al principio, estaba bien, solo se exportaron cañones navales de 283 mm a la Unión Soviética, pero ahora, ¡se ha convertido en 406 mm!

El acuerdo se ha alcanzado en principio y estamos a la espera del plan detallado.

Se puede decir que el viaje de Cyrenk a Moscú fue muy gratificante. Los pedidos de la Unión Soviética fueron suficientes para permitir que Krupp y otros importantes fabricantes alemanes de acero y municiones funcionaran a plena capacidad. Estarían ocupados de tres a cinco años.

Hay más de una docena de planes de buques de guerra, ¡incluido un acorazado clase monstruo con un desplazamiento de 40.000 toneladas!

Esto hace que el coronel Lütjens se sienta muy insatisfecho, ¿cómo puede Alemania exportar armas navales tan avanzadas a la Unión Soviética?



"Sí, todos estos son imprevistos, pero después de todo, hemos ganado mucho esta vez. Por ejemplo, nuestro país aumentará al menos 100.000 puestos de trabajo".

"Cyric, no entendiste lo que dije, 40.000 toneladas de acorazado, 406 mm de artillería pesada, ¿no sabes lo que esto significa? En el futuro, esta será la mayor amenaza para nuestra Armada alemana".

"Así que estás hablando de esto". Cyric dijo: "No hay nada de qué preocuparse. En ese momento, si el progreso se retrasa, ¿podríamos tardar más de diez años en construirlo? En ese momento, la situación internacional cambiará". , ¿Para que no podamos entregar este buque de guerra a los soviéticos? "

Hay demasiados métodos de este tipo entre jugar * y el país. En generaciones posteriores, Rusia modificó el portaaviones para la India, diciendo que no cobraría dinero, ¡y finalmente se convirtió en un precio altísimo!

¡Ahora, por supuesto, Cyric también será un gángster! Este acorazado se considera construido para la propia Armada alemana.

"O, cuando estamos construyendo, aumentamos el blindaje lateral y debilitamos el blindaje superior, de modo que solo las bombas lanzadas por el avión puedan destruirlo fácilmente", continuó Cyric.

Esta es una oportunidad única, ¡por supuesto que Alemania no puede dejarla pasar! ¡Un acorazado de 40.000 toneladas! La construcción de este tipo de buque de guerra dará un rápido avance a la industria naval alemana ¡En el futuro, será familiar construir buques de guerra para la propia Alemania!

De todos modos, ¡la oportunidad es demasiado preciosa! ¡Cyric no quiere dejar escapar esta oportunidad en vano!

En generaciones posteriores, las razones del fracaso de Alemania son muchas, sin una armada fuerte, ¡definitivamente es una!

Alemania, ¡la marina debe desarrollarse en el futuro!

La experiencia resumida en la Segunda Guerra Mundial es que sin supremacía aérea no habría supremacía marítima, por lo que los portaaviones comenzaron a surgir de repente y finalmente se convirtieron en un símbolo de la hegemonía marítima.

Por supuesto, Alemania también debe desarrollar portaaviones ¡Ésta es la demanda futura! Si Alemania puede tener más de una docena de portaaviones, ¡mire cómo Estados Unidos envía suministros al Reino Unido! ¿Debería cortarse la línea de transporte del Atlántico, deberíamos seguir preocupados por el problema británico?

Sin embargo, aunque los portaaviones son muy importantes, ¡los acorazados no están obsoletos en esta era! En la Segunda Guerra Mundial, incluso si el acorazado Bismarck



se hundió, los acorazados alemanes restantes todavía contenían la mayor parte de la energía de la marina británica.

Si quieras evitar el destino de la derrota en la Segunda Guerra Mundial, ¡debes darle importancia a la marina! Especialmente, a partir de ahora, ¡debemos investigar previamente nuevas tecnologías!

En generaciones posteriores, cuando el acorazado Bismarck estuvo en servicio, también utilizó un cañón naval de 380 mm. Era porque Alemania no tenía reservas técnicas en ese momento, por lo que era difícil desarrollar un cañón naval de 406 mm. Ahora, solo han pasado 30 años. ¡En nombre de ser desarrollado por los soviéticos, se fabricó este cañón naval!

Al mismo tiempo, este proyecto tendrá otros beneficios, por ejemplo, los soviéticos no tienen reservas de divisas y necesitan utilizar una gran cantidad de mineral para asentarse, todo esto debe pasar por ferrocarril.

Una vez que el proyecto entre en la etapa real, puede presionar a la Unión Soviética. Los estándares ferroviarios no son uniformes, lo que causa problemas de transbordo en el proceso de transporte. Por lo tanto, el ferrocarril soviético debe integrarse con Occidente. ¡Esto es conveniente!

¿Qué es conveniente? ¡Por supuesto, cuando invadimos la Unión Soviética!

¡Hay tantos beneficios aquí, tantos que Cyric está extasiado!

Cyric no se preocupó por la desaprobación interna. Cuando llegó, Hindenburg lo ordenó y el primer ministro Hitler lo confirmó. Puede decir que no solo representa a la familia Krupp, sino que también representa a la industria militar alemana. En nombre del gobierno alemán.

Para crear más oportunidades laborales en el país, ¿cómo puede el país estar en desacuerdo?

Ahora le toca a la Unión Soviética. Después de todo, es Stalin quien realmente tomó la decisión. Depende de este tipo, y él está de acuerdo sin embargo, Cyrik cree que no hay problema. Después de todo, ¡la Unión Soviética no tiene otra opción!

En este momento, en el Kremlin, el corazón del Imperio Rojo, Stalin está escuchando el informe de Tukhachevsky.

Como cercano compañero de armas del gran maestro revolucionario Lenin, después de la muerte de Lenin, Stalin estableció su posición fuerte a través de varios medios. Ahora Stalin es el presidente del Comité Popular y el controlador real de todo el enorme imperio.



La edad de Cyric no es vieja y su posición no es alta, pero, al igual que la diplomacia de ping-pong de las generaciones posteriores, Cyric está detrás de un gran grupo de grupos de interés y Cyric está aquí en su nombre.

"En otras palabras, para deshacerse de su crisis económica, Alemania necesita aumentar la mano de obra y el empleo. Por lo tanto, los talentos alemanes aceptarán exportarnos armas y equipos avanzados, e incluso ellos nos ayudarán a diseñar y construir acorazados de 40.000 toneladas", dijo Stalin. Tukhachevsky preguntó: "Y lo que tenemos que pagar es una gran cantidad de minerales y materias primas. ¿No tenemos que pagar por ello?"

"Sí, este es el progreso de nuestras negociaciones". Tukhachevsky dijo: "Camarada Stalin, si quiere llevar a cabo el siguiente paso de cooperación con los alemanes, por favor, decida".

Fumando su gran pipa, pensó Stalin.

Cuando se agotaron todas las hojas de tabaco de la pipa, Stalin finalmente tomó una decisión: "Podemos iniciar una cooperación temprana con los alemanes para construir fragatas de la clase Dezinski y destructores de la clase Tashkent. Al mismo tiempo, los alemanes deben transferir la clase de 40.000 toneladas. El plan de diseño y los dibujos del acorazado de los Estados Unidos nos serán entregados para su revisión. Si todo va bien, procederemos con el plan del acorazado de clase soviética".

¡dibujos! Primero pedí los dibujos, e incluso si la Unión Soviética comienza a construir por su cuenta, ¡habrá un objeto para imitar! ¡Por supuesto que Stalin también exigió seguridad!

Capítulo 60: Visita T-24

¡El viaje a la Unión Soviética, Cyric, transcurrió sin problemas!

Lo más constructivo es que ha llegado a una serie de acuerdos comerciales con la Unión Soviética, utilizando los minerales y la energía de la Unión Soviética para intercambiar productos industriales alemanes, ¡incluidos buques de guerra!

¡Esto traerá más oportunidades laborales a Alemania!

Al mismo tiempo, como testimonio de la amistad entre las dos partes, el equipo visitante de Cyric pasó unos días en Moscú. Antes de salir de Moscú, Cyric pidió inspeccionar la fábrica de tanques. Como resultado, ¡la parte soviética estuvo de acuerdo!

Aunque Cyric ahora quiere hablar mucho con Koshkin, es mejor que los dos se hagan amigos de sus hermanos. Cuando Stalin se purgue, lo matarán directamente por traición. T-34 definitivamente lo hará. Seguido de un aborto espontáneo.



Desafortunadamente, solo han pasado 30 años. Koshkin todavía está estudiando en el Instituto de Tecnología de Leningrado. Pertenece a la gloria de Koshkin, y todavía faltan diez años.

Ahora, la principal organización de diseño y fabricación de tanques en la Unión Soviética es la Fábrica Internacional Comunista de Locomotoras de Jarkov.

La fábrica aquí ha construido un taller T2 especial para producir tanques.

Al mismo tiempo, el equipo de diseño de tanques establecido en 1927 se ha convertido en el núcleo de la recién establecida Oficina de Diseño de Tanques T2K dirigida por Ivan-N-Aleksenko, participando en el diseño, fabricación y prueba de los tanques T-12 y T-24. Los ingenieros también se unieron.

¡Y ahora, su último modelo es el tanque T-24!

Se trata de un carro medio con un peso de combate de 18,5 toneladas y una tripulación de 5 personas. Cuando vio que se montaba el tanque en el taller, Guderian se lo tomó en serio.

Si, como las generaciones posteriores, Alemania todavía está restringida por el Tratado de Versalles hasta ahora, entonces Guderian sentiría bastante envidia de sus contrapartes soviéticas, ¡que ya tienen un tanque tan avanzado!

Pero ahora, Guderian tiene la actitud de encontrar fallas en todo el mundo. Este tanque, a los ojos de Guderian, parece tener problemas en todas partes.

Por ejemplo, este tanque utiliza una gran fila de ruedas de carretera de pequeño diámetro, que simplemente se heredan del mecanismo de suspensión del bulldozer, lo que hace que la maniobrabilidad de este tanque sea bastante limitada.

Lo que es más terrible es su torreta, que es un tanque de múltiples torretas.

La torreta principal está equipada con un cañón tanque de 45 mm. También hay una torreta de ametralladora en la torreta principal, y cuatro ametralladoras de 7,62 mm están instaladas en la torreta principal, la torreta auxiliar y la parte delantera del casco.

La potencia de fuego es lo suficientemente poderosa, ¡pero es inútil!

¡Tanques, haz el negocio de los tanques! ¿Qué debe hacer el tanque? ¡Ofensa, ofensa, ofensa! Por lo tanto, los tanques necesitan artillería de gran calibre. Necesita potencia de fuego feroz, como para ametralladoras, ¡no tanto!

Al mismo tiempo, este tanque de múltiples torretas es bastante alto, corre rápido y es más probable que se vuelque.



El líder de la oficina de diseño, Aleksenko, dijo a los visitantes: "Mi amigo alemán, este es nuestro último tanque. ¿Qué les parece?"

Los soviéticos se atrevieron a mostrar este tanque a los alemanes ¡Una de las razones importantes fue que este tanque había fallado! ¡Solo se han producido en serie unas pocas docenas de coches!

Sobre la base de este tanque, se considera que el T-28, que se ha desarrollado aún más, está listo para el servicio.

En términos de tanques, ¡Alemania lleva diez años por delante de la Unión Soviética!

Y ahora, ¿por qué estás aquí? Por supuesto, no fue para ridiculizar al oponente, sino para llevarlo a la zanja.

Cyric miró a Aleksenko con expresión tranquila y dijo: "Guderian, mira, ¿qué tal el tanque de nuestro amigo soviético?"

Guderian había estado preparado durante mucho tiempo, e inmediatamente dijo: "No pienso mucho, el mecanismo de suspensión de este tanque está demasiado atrasado y la velocidad definitivamente no es rápida".

El rostro de Cyric cambió de repente: "Guderian, ¿cómo hablas?"

Cuando los dos cantaron y se juntaron, Aleksenko primero reaccionó: "Sr. Cyric, no culpe al Sr. Guderian, tiene razón. Nuestro tanque es muy móvil. No sé lo que piensa el Sr. Guderian. ¿La mejor suspensión? "

Los soviéticos tienen tanques pobres, al menos los soviéticos todavía tienen tanques, pero ¿qué pasa con Alemania? ¡Alemania no puede construir un tanque ahora! Aleksenko quería escuchar la opinión de la otra parte, si estaba hablando de ello o si era realmente capaz.

"Por supuesto que es una combinación de rueda y oruga. No sé si ha oído hablar de él. Christie en los Estados Unidos diseñó y fabricó el tanque M1928, también llamado tanque T3 Christie. El dispositivo de suspensión de este tanque debería ser el más avanzado".

Los tanques de la Primera Guerra Mundial, como el MK y el A7V, no tenían suspensión alguna y solo podían viajar a baja velocidad, como acompañamiento a la infantería, los tanques deben contar con dispositivos de suspensión adecuados para avanzar a altas velocidades.

Después de la Primera Guerra Mundial, un ingeniero estadounidense llamado Walter Christie diseñó su primer tanque. Primero adoptó un dispositivo de suspensión balanceada en las dos ruedas de carga del tanque y también se agrega un resorte.



Este dispositivo de suspensión de equilibrio hizo que su tanque fuera mucho más avanzado en equilibrio que los tanques de otros países en el mismo período.

Luego de varios desarrollos, ahora, finalmente salió un tanque que satisface al ejército estadounidense. Sin mencionar la apariencia de este tanque, solo se avanza su suspensión.

Este tanque utiliza 4 ruedas de carretera de gran diámetro, la rueda motriz está montada en la parte trasera y no hay rueda de apoyo. La rueda de carretera y la carrocería del automóvil están conectadas por un gran resorte en espiral. La última rueda de carretera está en un estado de espiral horizontal, lo que aumenta la carga. Viaje ida y vuelta.

Cuando su segunda rueda de carretera está en un estado muy comprimido, las tres ruedas de carretera restantes todavía están en un estado extendido. De esta forma, puede alcanzar una alta velocidad de 44 kilómetros por hora mientras conduce.

Además, la llamada combinación rueda-pie significa que sus ruedas de carretera están hechas de goma. Cuando la pista está dañada, las ruedas de la carretera aún pueden viajar a velocidad normal y la velocidad de conducción es más rápida, ¡alcanzando los 75 kilómetros por hora cuando el estado de la carretera es bueno!

Aunque este tanque fue tomado por el ejército de los EE. UU., Se abandonó rápidamente porque la suspensión de este tanque requiere mucho espacio, lo que resulta en un pequeño espacio interno.

A la Unión Soviética le gusta mucho esta suspensión.

El año pasado, cuando los soviéticos se dieron cuenta de que la industria nacional por sí sola no podía producir todo tipo de tanques y armas, Voroshilov, el Comisario Popular del Ejército y la Armada y presidente del Comité Militar Revolucionario, sugirió enviar una delegación de empresas industriales militares para visitar el extranjero. Adquirir experiencia y habilidades en tecnología y equipamiento.

Como resultado, se enamoraron de este tipo de tanque en los Estados Unidos. Finalmente, compraron el chasis a un precio alto. Después de un estudio cuidadoso, formaron su propia serie de tanques rápidos BT. Incluso los primeros modelos de los tanques T-34 usaban este tipo de tanque. ¡suspensión!



Capítulo Doble:61 y 62

Capítulo 61: Viaje al este

Por lo tanto, cuando Guderian propuso a Christie, los ingenieros soviéticos frente a él sabían que no estaba diciendo tonterías. Ahora, en el campo del diseño de tanques soviéticos, este tipo de suspensión avanzada ha comenzado a extenderse. * La combinación de pista es la mejor suspensión. Guderian habló libremente: "Cuando estás en la carretera, usas las ruedas para conducir a una velocidad muy rápida, pero en la naturaleza puedes ir fuera de la carretera con la pista. Por lo tanto, sugiero que considere este enfoque. "

Este también es un consenso alcanzado por los soviéticos, pero por supuesto que está mal. Este método parece funcionar, pero de hecho, ¡no eres experto en nada!

Aparte de cualquier otra cosa, el simple hecho de desmontar e instalar las orugas es suficiente para que los soldados del tanque tengan dolor de cabeza. ¡Esto es completamente de mal gusto!

El tanque Black Panther desarrollado en secreto en Alemania utiliza una suspensión de barra de torsión, esta es la solución más correcta.

Fudge a los soviéticos, de todos modos, ellos también conocen los beneficios de este método, ¡y simplemente déjalos continuar desarrollando y produciendo tanques que combinan rueda y oruga!

"¿Qué hay de usted? ¿Debe haber realizado una investigación técnica en profundidad en esta área?"

"Bueno, ya sabes, debido a las restricciones de ese tratado, no podemos desarrollar tanques, pero ahora podemos enviar algunos expertos para que lo desarrollen junto con usted, si le da la bienvenida", dijo Cyric.

Para desarrollarnos juntos depende de si los soviéticos están de acuerdo o no, si están de acuerdo, ¡juguemos juntos!

Obviamente, la Unión Soviética no lo tomó como una broma, pero consideró seriamente la sugerencia de Cyrek. Finalmente, después de consultar y tomar una decisión, después de consultar a su superior, le daría a Cyric una respuesta.

La línea de producción de tanques soviéticos está bastante atrasada, en muchos lugares se requieren incluso operaciones manuales y el número de equipos mecanizados utilizados es muy pequeño.

Cyric está satisfecho.



El viaje a Moscú terminó rápidamente. Sin embargo, Cyrek no había completado este viaje. Como ya llegó al este, es mejor continuar viajando por el este.

En el este, hay dos países más que deben visitarse, ¡China y el país insular!

Fui a China, ¡porque China también es un buen mercado de exportación de armas!

China no es pacífica ahora. Hay muchos señores de la guerra en China, por lo que China tiene una gran demanda de armas. Después de que Cyric llegó a Nanjing, fue recibido calurosamente por China y pronto firmó un paquete de acuerdos.

Por ejemplo, se exporta una gran cantidad de armas ligeras, varios cañones de Krupp, etc., y en consecuencia, se compran los materiales estratégicos, minerales y productos agrícolas únicos de China: mineral de tungsteno, aceite de tung, carbón, cerdas, cereales, ganado terminado, etc.

Estos proyectos se desarrollaron sin problemas y, dirigidos por Cyric, también formaron la exportación de mano de obra de China, imitando la mano de obra enviada por el gobierno de Beiyang durante la Primera Guerra Mundial, aprendiendo tecnología industrial occidental avanzada y capacitando a trabajadores industriales chinos.

Aunque el pueblo alemán también necesita oportunidades de empleo ahora, con el gran número de contratos firmados por Cyrenk, hay muchas oportunidades de empleo, Cyrenk lo hizo, por supuesto, para los preparativos futuros.

Después de todo, habrá como máximo diez años antes de que llegue la guerra mundial.

Para Alemania, una vez que comience una guerra, los recursos laborales de Alemania serán muy escasos, y obligar a trabajar a prisioneros de guerra y trabajadores de otros países dará lugar a una resistencia feroz y la eficiencia de la producción no es alta.

En lo que respecta a los trabajadores chinos, son dóciles y obedientes, tienen mejor obediencia y no tienen las malas dolencias de las generaciones posteriores de creyentes verdes. ¡Son simplemente inmigrantes ideales!

Ahora comience a seguir importando, cultive la fuerza de seguimiento de la industria alemana, después de todo, ¡Alemania tiene una población demasiado pequeña!

Los salarios de estos trabajadores son suficientes para referirse a un tercio del mismo nivel de trabajadores en Alemania. Se puede decir que son la mano de obra más barata. Además, una vez que estalla la guerra de resistencia, los salarios de estos trabajadores no necesitan ser pagados. Compra directa de armas alemanas con descuento! ¡Y usa el buque mercante estadounidense de carga alemán para usar China!



Después de permanecer en China por un tiempo, Cyric regresó al país insular nuevamente después de visitar las montañas y el agua.

Desde el punto de vista psicológico de las generaciones posteriores, Cyric odia este país, y desde el punto de vista de Alemania, la nación insular definitivamente no es un aliado calificado, ¡sino un compañero de equipo porcino!

En generaciones posteriores, las potencias del Eje formaron una alianza y Hitler estaba lleno de confianza en el continente europeo ¡Como resultado, los países insulares no lograron desafiar a los Estados Unidos!

Esta es la razón de los grandes cambios en toda la situación de la Segunda Guerra Mundial ¡Estados Unidos ha participado directamente en la guerra!

¡En el pasado, Estados Unidos brindó algo de apoyo en la espalda! Estados Unidos tiene la psicología de los traficantes de armas y, al mismo tiempo, también espera consumir el poder nacional de Gran Bretaña y Francia, especialmente la Unión Soviética, para prepararse para el surgimiento de Estados Unidos.

¡Pero ahora Estados Unidos ha sido golpeado en la cara!

¡Por supuesto que Estados Unidos no lo hará ahora, y Estados Unidos participará directamente en la guerra! Además, Estados Unidos aprobó el proyecto de ley de ayuda, abandonó las diferencias ideológicas y proporcionó una gran cantidad de suministros a la Unión Soviética.

Hay muchas razones económicas y políticas detrás del fracaso militar. En resumen, ¡las naciones insulares no pueden cooperar profundamente!

Los tres países del Eje, Alemania siempre ha estado llevando la bandera, Italia es un huevo blando puro, el ejército de fideos no tiene efectividad de combate y, al mismo tiempo, ¡el país insular es un grupo de enanos locos! Hacen cosas sin tener en cuenta las consecuencias ¡La hormiga que estiró una pierna para hacer tropezar al elefante es la descripción más adecuada para ellos!

Ahora, Cyric ha pasado y se ha convertido en el subordinado de mayor confianza de Hitler. ¡Por supuesto que Cyric no lo vería ser arrastrado a la zanja por la nación isleña!

¡Solo podemos mantener un contacto limitado con las naciones insulares y nunca podremos convertirnos en aliados!

Y ahora, Cyric solo quiere intercambiar intereses, al igual que la cooperación con la Unión Soviética.

"Esta vez vamos al país insular, la persona a la que más esperamos cooperar es Yamamoto Fifty-Six". En el avión, Cyric dijo a sus compañeros.



Papá dio a luz a este tipo cuando tenía cincuenta y seis años, por lo que llamó a Fifty-Six, originalmente llamado Takano, pero luego cambió su apellido a Yamamoto con su madre.

Se graduó de la Island Naval University en 1916 y estudió en la Universidad de Harvard en los Estados Unidos de 1919 a 1921. Se desempeñó como agregado militar en los Estados Unidos, comandante de la primera fuerza aérea, jefe de aviación naval y segundo oficial de la marina.

Yamamoto Fifty-Six fue un defensor de los aviones basados en portaaviones en el país insular. Desarrolló vigorosamente portaaviones y aviones basados en portaaviones, y organizó un riguroso entrenamiento de tropas, que desempeñó un papel importante en el desarrollo de la aviación naval japonesa.

Como persona que ha vivido en Estados Unidos, Yamamoto Fifty-Six conoce la fuerte capacidad industrial de Estados Unidos, por lo que se opone firmemente a la guerra con Estados Unidos.

Sin embargo, la marina de la isla finalmente lanzó la Guerra del Pacífico bajo la enorme presión de las fuerzas de derecha y la presión de alto nivel. Volvió a convertirse en activista, tratando de atacar preventivamente Pearl Harbor con aviación basada en portaaviones al comienzo de la guerra contra los Estados Unidos, destruyendo la fuerza principal de la Flota del Pacífico estadounidense y garantizando la seguridad de los japoneses que atacan el sudeste asiático.

Capítulo 62: Yamamoto 56

El ataque sorpresa a Pearl Harbor confirmó el poderoso estatus del Fifty Six de Yamamoto. Desde entonces, la armada de la isla ha cruzado la costa oeste del Océano Pacífico. Desafortunadamente, la máquina de guerra estadounidense comenzó rápidamente. En la batalla naval a mitad de camino, ¡la fuerza principal de la nación insular fue aniquilada! También fue derrotado en la batalla de Guadalcanal.

Hace dos años, Yamamoto Fifty-Six había regresado de los Estados Unidos y se desempeñó como capitán del crucero Isuzu y del portaaviones Akagi. Fue ascendido a general de división el año pasado y se desempeñó como Jefe del Departamento Técnico del Departamento de Aviación Naval, y luego fue transferido a comandante de la Primera Fuerza Aérea.

El actual 56 Yamamoto es el Director de Tecnología del Departamento de Aviación Naval.

Cyric valora más a Yamamoto Fifty-Six porque Cyric sabe que Yamamoto Fifty-Six es la persona que más valora la cooperación con Alemania entre las naciones insulares.



En la segunda Conferencia de Armamento Naval de Londres de este año, Yamamoto Fifty-Six decidió que la guerra con Gran Bretaña y Estados Unidos no estará demasiado lejos. ¡Cómo dar un salto adelante en la aviación antes de la guerra es la tarea más importante!

¡Los países insulares solo pueden tener cooperación técnica con Alemania!

Con la participación directa de Yamamoto Fifty-Six, Henkel Company transfirió la tecnología de bombarderos en picado He70 al país insular. Posteriormente, se desarrolló en base a esta tecnología el avión de detonación de a bordo Tipo 99 que jugó un papel importante en el ataque sorpresa a Pearl Harbor.

Sin la tecnología de aleación de aluminio proporcionada por Alemania, es imposible tener el éxito del Zero Fighter.

A cambio, Yamamoto también reveló completamente la tecnología de su portaaviones insignia Akagi a Alemania, y Alemania construyó el portaaviones Earl Zeppelin con esta tecnología.

Al llegar al país insular, lo que Cyric más valora es, por supuesto, la tecnología del portaaviones del país insular.

Alemania necesita acorazados para navegar por el Atlántico y, al mismo tiempo, ¡también necesita portaaviones! Entre otras cosas, en lo que respecta a los recursos petroleros de Libia, ¡el Mediterráneo es una ruta necesaria para el transporte a Europa! Las bases aéreas en Libia e Italia no son suficientes, si hay dos portaaviones más navegando por el Mediterráneo, ¡será suficiente para asegurar el paso de esta línea de transporte!

Mientras compiten con Gran Bretaña y Estados Unidos por el control del Océano Atlántico, ¡los portaaviones también son los más importantes!

¡Pero ahora, Alemania no tiene reservas técnicas para portaaviones!

El portaaviones alemán también es un proyecto embarazoso. El portaaviones Zeppelin, que comenzó a construirse en 35 años, no se completó hasta la Segunda Guerra Mundial. Alemania utilizó todas sus capacidades limitadas para construir submarinos.

Ahora, el cruce de Cyric ha cambiado a Alemania. Si la construcción comienza en 32 años y la velocidad se acelera al mismo tiempo, ¡se construirán varios barcos antes del estallido de la Segunda Guerra Mundial!

En cuanto al otro obstáculo, Goering junto a él, Goering insistió en que todos los que pueden volar pertenecen a la Fuerza Aérea, ¡por lo que hay mucha discusión sobre quién comanda este buque de guerra!



Ahora, Goring está en la esquina de la cabaña y el estado de Cyric ha superado a Goring. ¡Entonces Cyric hablará para ver qué pedo Goring se atrevió a soltar!

"Vinimos al país insular esta vez principalmente para llegar a un acuerdo con el país insular para transferir tecnología de portaaviones". Cyrek dijo: "Nosotros, la Armada alemana, no podemos tener un portaaviones en absoluto".

Al escuchar el portaaviones, los ojos de Goring se iluminaron: "Cyric, ¿dices que queremos desarrollar una fuerza aérea basada en portaaviones de superficie? Esa es una buena idea. Nuestra fuerza aérea debe poder despegar en el mar".

Ahora, Hitler se ha convertido en el primer ministro de Alemania, y ha hecho un buen trabajo. Por lo tanto, como se esperaba, cuando las elecciones presidenciales en 32 años, Hitler debería ser el nuevo presidente de Alemania. En ese momento, tendrá una visión general del poder. Lin, definitivamente hará lo mismo.

Goring había estado interesado durante mucho tiempo en el puesto de comandante en jefe de la Fuerza Aérea Imperial. Se podría decir que ese puesto está hecho a medida para él. Ahora, cuando se trata de aviones basados en portaaviones de superficie, Goring está tentado. Por supuesto, eso pertenece a la Fuerza Aérea. !

"Goring, no te engañes". Cyric interrumpió inmediatamente el sueño de Goring: "Mira el Reino Unido, los Estados Unidos, los países insulares, estos países, ¿el portaaviones pertenece a la fuerza aérea o la marina?"

Otros países pertenecen a la Marina. En cuanto a los países insulares, Estados Unidos no tiene una fuerza aérea separada, llamada Army Aviation.

Goring de repente se marchitó: "Cyric, ¿eres demasiado absoluto para decir eso? Otros países no lo tienen, ¿por qué nosotros no?"

Creo que al principio, el estado de Goring era mucho más alto que el de Cyrek, pero ahora que Cyrek se ha convertido en la figura número 2 del grupo, Goring es simplemente incomparable.

"Gering, nosotros en Alemania, definitivamente habrá una fuerza aérea fuerte en el futuro, habrá miles de cazas avanzados, ¿qué te preocupa todavía de la marina?", Dijo Cyric: "O sugiero el líder en el futuro. , ¿Permitirle ser el comandante en jefe de la armada y vagar por el Atlántico? "

Así que Goering solo pudo tragarse las palabras en su estómago, no quería ir al mar.

El coronel Lütjens lanzó miradas de aprobación y, antes de venir, recibió la orden de supervisar a Cyrek, pero ahora Cyrek lo convence.



¡Cada acción de Cyric, el punto de partida, es para el poder de Alemania! Todo para ganar la próxima guerra, un soldado así, si es investigado, ¡es simplemente una mancha para el espíritu del ejército alemán!

Pensando en la firma del Tratado de Versalles al final de la Primera Guerra Mundial, la Armada alemana solo estaba equipada para poseer unos pocos barcos ligeros como máximo, y ahora que Alemania ha preparado una reserva técnica de decenas de miles de toneladas de acorazados, el coronel Lütjens sintió un futuro brillante. ¡Espera con ansias la era venidera!

"Cyric, ¿dices que en las batallas navales, es importante el acorazado o el portaaviones?", Preguntó el coronel Lütjens a Cyric.

Cual es importante? El desarrollo de las generaciones posteriores ha sido muy claro. Los acorazados están todos retirados y eliminados, y el portaaviones se ha convertido en un símbolo de la gran potencia pero ahora, los acorazados todavía tienen sus ventajas, en términos de contener el poder marítimo del enemigo. El acorazado es mucho mejor que el portaaviones.

"Ambos son importantes". Cyric sólo puede introducir brevemente: "Por ejemplo, cuando las armadas de varios países se restringen entre sí, se centrarán en los acorazados y los portaaviones están sujetos a muy pocas restricciones, por lo que, Al desarrollar la marina, los portaaviones no están sujetos a demasiadas restricciones".

¡Carrera naval!

Si quieras hegemonía marítima, debes contar con equipo naval avanzado, y el enemigo seguirá construyendo buques de guerra más grandes y equipándolos con artillería más grande, de esta forma la carrera armamentista seguirá escalando.

Este resultado ha arrastrado a muchos países que aspiran a convertirse en potencias marítimas. Por lo tanto, a través de negociaciones, varios países han trazado una línea para las armadas de varios países. El tonelaje total no puede exceder de cuánto, y los cañones navales no pueden exceder de cuánto. Una tendencia.

La Conferencia de Londres sobre Restricción de Armamento Naval es una conferencia de este tipo. Las dos partes hablaron y hablaron entre sí por sus propios intereses, y luego se infiltraron en secreto, más o menos en algunos avances.

Por ejemplo, las naciones insulares se vieron obligadas a aceptar las restricciones durante la reunión de 30 años, lo que hizo que Yamamoto Fifty-Six tuviera que sacar la siguiente conclusión: La armada imperial, que se vio obligada a aceptar la proporción inferior de la batalla con la superior armada estadounidense, ¡Solo puede darle al enemigo un golpe fuerte con un ataque aéreo!



Por lo tanto, el país insular ha desarrollado vigorosamente un portaaviones porque no está restringido.

¡Hubo un ligero golpe del avión, y había aterrizado en el aeropuerto del país insular!

Cyric miró hacia afuera desde la cabina y vio un escaso número de saludos, ¡mucho más bajo que el trato recibido en la Unión Soviética y China!

Sin embargo, Cyric tiene la mirada fija en la vanguardia del hombre bajo con el uniforme de la marina de la nación isleña. ¡Realmente es él!

[Nasu954:Hay están los 5 capítulos por los votos del ultimo capítulo, espero que les guste esta historia]



Capítulo Doble:63 y 64

Capitulo 63:Akagi

Yamamoto Fifty-Six, como Director Técnico del Departamento de Aviación Naval, es responsable de la idoneidad del equipo naval. Cuando se enteró de que venían el yerno de la familia Krupp y el Mayor Cyrek que representaba al gobierno alemán, inmediatamente pidió instrucciones en persona. ¡reunirse!

Arrodillada sobre el tatami, una geisha con lápiz labial en la boca, todos estos saludos al estilo isleño hacen que Cyric no esté acostumbrada.

"Hola Jun, bienvenido al país insular". ¡Yamamoto 56 puede hablar alemán! Aunque no hablan con mucha fluidez y todavía tienen ese acento único, es lo más difícil para los isleños aprender idiomas extranjeros porque sus lenguas son naturalmente heterosexuales, pero esto aún profundiza la buena voluntad del grupo.

"Vinimos con la sinceridad de la cooperación mutua". Cyric dijo: "Tomemos lo que necesitamos y desarrollemos juntos, ¿qué piensas?"

"¿No sé dónde planeas cooperar?", Preguntó Yamamoto Cincuenta y Seis.

"Principalmente pretendemos llevar a cabo alguna cooperación en tecnología industrial". Cyric dijo: "Por ejemplo, conocemos sus necesidades industriales, por lo que pretendemos exportar prensas hidráulicas de 50.000 toneladas y las últimas Turbina de vapor marina".

50.000 toneladas de prensa hidráulica! ¡Solo esto es lo que más necesitan los países insulares!

¿Cuál es la función de la prensa hidráulica? La fabricación de componentes de diversas formas, la forja de metales, etc., requieren una prensa hidráulica, ¡y la presión de una prensa hidráulica es un indicador importante del nivel industrial de un país!

Si hay 50.000 toneladas de prensas hidráulicas, se puede mejorar enormemente el nivel industrial del país insular, especialmente, ¡comenzar a construir los últimos buques de guerra para que brinden la garantía más confiable!

En cuanto a las últimas turbinas de vapor marinas, ¡no puedo esperar!

Durante la Primera Guerra Mundial, los buques de guerra alemanes se construyeron en grandes cantidades y acumularon una gran experiencia, especialmente la investigación sobre sistemas de energía marina, ¡que es aún más avanzada en el mundo!

De hecho, los dos mencionados por Cyric fueron originalmente proyectos que se han llevado a cabo en la historia. Se puede decir que es precisamente por el resultado de



estos dos que el proyecto de acorazado clase Yamato de la nación isleña puede avanzar sin problemas.

¡Este es un enorme acorazado con una carga completa y un desplazamiento de hasta 70.000 toneladas! También es una gran prueba para el país insular. Aunque el país insular también tiene experiencia en la fabricación de grandes buques de guerra y también ha fabricado artillería pesada de 410 mm, ahora se fabrica un buque de guerra más grande y se espera que el calibre alcance los 460 mm, lo mismo Hay un gran problema.

¡Ahora, la ayuda de Alemania es muy oportuna!

"Entonces, ¿qué quieres?", Preguntó alegremente Yamamoto Cincuenta y Seis.

"La tecnología del portaaviones Akagi", dijo Cyric: "Esto es lo que más queremos".

Portaaviones! Durante la Segunda Guerra Mundial, se llevaron a cabo muchas batallas clásicas. Por ejemplo, el hundimiento del acorazado Hood fue una batalla clásica de acorazados. En el Pacífico Occidental, hubo muchas batallas entre portaaviones.

Hablando de portaaviones, aparte de Estados Unidos, me temo que los isleños son los que más experiencia tienen, Alemania quiere obtener tecnología de Estados Unidos, eso es una fantasía, ¡así que solo se puede obtener de los países insulares!

El Akagi no fue un portaaviones desde el principio. Originalmente era un crucero de batalla clase Amagi y se planeaba construir 4 barcos. Debido a la firma del Tratado Naval de Washington, el Akagi 1 Amagi 2 se convirtió en un portaaviones y el Kaohsiung 4 Atago se convirtió en un portaaviones. demoler.

Después del Gran Terremoto de Kanto de 1923 en Japón, el casco del barco No. 1 Amagi fue completamente destruido, por lo que solo se construyó un Akagi en esta clase, por lo que también se puede llamar clase Akagi.

Este es un gran portaaviones con un desplazamiento de carga completa de 40.000 toneladas y una cubierta de vuelo de 260 metros. Aunque fue reconstruido a mitad de camino, es de gran importancia para Alemania construir su propio portaaviones.

El intercambio de intereses entre las dos partes debe ser equivalente. Ahora, ¡lo que Alemania necesita es también la tecnología central del país insular!

"Si lo necesita, también podemos transferirle nuestra tecnología de motor diesel marino de alta potencia". Al ver que la otra parte aún dudaba, Cyrek agregó otra condición.

¡Motor diesel marino! Durante la Primera Guerra Mundial, la tecnología de los motores diésel marinos se ha desarrollado enormemente y, por supuesto, uno de los lugares más adecuados para su uso son los submarinos.



En el espacio reducido de un submarino, si se instala un motor de gasolina, la gasolina se evapora fácilmente, lo que puede tener consecuencias catastróficas. En términos de motores diésel para submarinos, la tecnología alemana es absolutamente la última. A finales de la Primera Guerra Mundial, los submarinos alemanes eran todos ¡Todos los motores diesel!

Más esta tecnología! ¡Mira si los demonios intercambian o no!

La recepción del primer día terminó rápidamente. Por supuesto, Yamamoto Cincuenta y Seis no podía tomar la decisión por sí mismo. Necesitaba preguntar a sus superiores, ¡pero Cyric sabía que no tenían absolutamente ninguna razón para negarse!

Históricamente, los isleños podían dar toda la tecnología de Akagi a Alemania. Ahora, todavía es posible. Después de todo, los dos lados tienen intereses comunes, ¡y ambos lados tienen enemigos comunes!

Efectivamente, después de pasar una noche en el país insular al día siguiente, Cyric fue amablemente invitado al puerto en las afueras de Tokio.

Los isleños siguen siendo muy reales. Ahora que han decidido intercambiar toda la tecnología de Akagi, ¡simplemente invitaron a Cyrik ya otros a abordar el Akagi!

Ahora, las naciones insulares están explorando constantemente la forma de los portaaviones. Después de todo, los portaaviones son todavía nuevos.

Por ejemplo, debajo del Akagi, hay un hangar de doble capa. Al mismo tiempo, hay 3 cubiertas de vuelo divididas en 3 capas de forma escalonada.

La cubierta superior es una cubierta de doble propósito para el despegue y el aterrizaje, con una longitud total de 190 metros y una anchura de 30,5 metros. Las plantas media e inferior están conectadas al hangar de doble capa para que los aviones despeguen directamente del hangar. La cubierta intermedia es para el despegue de aviones pequeños y tiene unos 15 metros de largo. La cubierta inferior es más larga para el despegue de aviones grandes, 56,7 metros de largo y 23 metros de ancho.

Esto es completamente diferente de una gran plataforma en el nivel superior de las generaciones posteriores, y la configuración del hangar debajo.

¡Al mismo tiempo, este tipo tiene su propia potencia de fuego!

10 Artillería de calibre 200 mm, instalada en la cubierta antes del puente y en ambos lados de la parte trasera del casco, utilizada para golpear cruceros y otros objetivos de superficie.

Se puede decir que es casi una combinación de crucero y portaaviones.

Indescriptible.



Las generaciones posteriores de Alemania adoptaron este esquema, ¡y el portaaviones Zeppelin creado era simplemente un crucero de servicio pesado! Sí, la clase de Kiev de los soviéticos puede encontrar a sus compañeros aquí.

Aunque este buque de guerra tiene muchos problemas, ¡sigue siendo uno de los portaaviones más avanzados de esta era!

Cyric conoce el diseño de las generaciones futuras de portaaviones, pero es imposible hacer un portaaviones real con solo conocer una idea aproximada. Los dibujos de diseño de un portaaviones requieren al menos algunos automóviles para el transporte. Este es un gran proyecto.

Capítulo 64:Buen comienzo

"Hola-kun, ¿qué piensas de nuestro barco de guerra?" En la cubierta, de cara a la brisa del mar, Yamamoto Cincuenta y Seis le preguntó a Cyric.

Yamamoto Fifty-Six fue el capitán de este portaaviones hace dos años. Yamamoto Fifty-Six está muy orgulloso de este portaaviones. Ahora, los alemanes han especificado el conjunto completo de tecnología para este portaaviones, y por supuesto también es Valora su naturaleza avanzada.

"Señor Yamamoto, este buque de guerra está bastante avanzado", dijo Cyric: "Sin supremacía aérea, no habría dominio del mar. Creo que en el futuro demostrará que los mares del futuro pertenecen a portaaviones, no a acorazados".

Las palabras de Sirek ganaron la resonancia de Yamamoto Fifty-Six. Cuando él personalmente comandó este buque de guerra, Yamamoto Fifty-Six también tuvo la corazonada de que el futuro pertenece al portaaviones.

Usando el avión basado en portaaviones del portaaviones, puede atacar a la flota enemiga desde una gran distancia. ¡Siempre que una bomba o torpedo golpee al oponente, será una amenaza considerable para el oponente!

"Sin embargo, en mi opinión personal, este portaaviones necesita ser mejorado un poco y será más perfecto", dijo Cyric.

Mejorar? Al escuchar lo que dijo Cyric, Yamamoto Cincuenta y Seis no se enojó, incluso sacó un pequeño cuaderno y esperó a que Cyric hablara.

Ser bueno para aprender y absorber las experiencias de otras personas es lo que mejor hace la nación insular. De lo contrario, ¿cómo podrían convertirse en una de las naciones más poderosas a través de la Restauración Meiji y la nación insular más grande?

"En primer lugar, creo que este diseño de hangares y cubiertas es inapropiado". Cyric dijo: "Con el continuo desarrollo de la tecnología de caza, la velocidad de los cazas



será cada vez más rápida y la pista de la cubierta inferior es demasiado corta para adaptarse. Las necesidades de despegue de un monoplano de alta velocidad".

"Al mismo tiempo, si quieras comandar el vuelo de aviones basados en portaaviones, es mejor tener una organización de mando superior. Ahora, no hay un edificio estilo isla en la cubierta superior. El puente solo se puede colocar debajo de la cubierta, lo que genera un gran impacto tanto en el barco como en el combate. inconveniente."

Las palabras de Cyric sorprendieron mucho a Yamamoto Cincuenta y Seis, ¡Cyric dijo todas las deficiencias de este portaaviones!

El portaaviones actual es todavía algo nuevo. Varios países todavía están explorando el diseño del portaaviones. ¡Por supuesto, Cyric de generaciones posteriores conoce el mejor diseño del portaaviones!

"Hola-kun, ¿qué sugieres?", Continuó preguntando Yamamoto Cincuenta y Seis.

"Cancelé las poco prácticas cubiertas de vuelo media e inferior, y retire los dos cañones gemelos de 200 mm en frente de la cubierta de vuelo central. La cubierta de vuelo superior se cambia a un tipo de paso completo, alargada y ensanchada, y estructuralmente reforzada, que se extiende hasta la proa para uso combinado Soporte de columna. El hangar se extiende hacia adelante y utiliza un ascensor ", dijo Cyric.

"Al mismo tiempo, instale una isla para barcos en el lado derecho, dos o tres pisos por encima de la cubierta para facilitar el mando".

Cyric no es la Virgen. Estas modificaciones son la configuración obtenida después de la modificación de Akagi en 35 años. Ahora Cyric lo acaba de decir de antemano.

Después de esta transformación, el número de aviones transportados se ha incrementado considerablemente y el área de la cubierta se ha ampliado, lo que facilita el despegue y el aterrizaje de los aviones. En cuanto a la isla del barco, históricamente, los isleños adoptaron el divertido diseño de la isla del barco izquierdo. Ahora, la sugerencia de Cyric , Reemplazado por el derecho.

"¡Xijun, no esperaba que tuvieras tanta investigación sobre portaaviones!", Dijo Yamamoto Fifty-Six, "Consideraremos seriamente tus opiniones".

Cyric ahora lo propone de esta manera, por supuesto, espera que los isleños lo prueben primero. Después de todo, incluso si Alemania comienza a construir portaaviones de inmediato, la superestructura se construirá en unos años.

En ese momento, la gente del país insular ya había explorado la mejor solución, por lo que sería bueno venir directamente del país insular.



En ese momento, Cyric, por supuesto, sugerirá que el país continúe mejorando. No es la mejor solución ir directamente a la plataforma. Más tarde, la plataforma en ángulo es la mejor distribución de la plataforma.

Cyric y Yamamoto Cincuenta y Seis hablaban libremente. Las otras personas del lado, Goring y otros, escuchaban con humildad. Admiraron a Cyric aún más. Simplemente dijeron algo, ¡y de repente los isleños vivieron!

Esta vez vino al país de la isla, Cyric también fue muy bien, usando la experiencia de su vida anterior, resolvió rápidamente todo esto.

Estos también mejorarán en gran medida la tecnología naval de la nación isleña, pero esto está en línea con el plan de Cyric.

Los países insulares deben desarrollar vigorosamente la armada, o de lo contrario, ¿cómo se puede restringir el poder marítimo de Estados Unidos? Cuando el campo de batalla europeo está en pleno apogeo, es mejor dejar que las naciones insulares contengan a los Estados Unidos, para que Alemania tenga más probabilidades de ganar la Segunda Guerra Mundial, ¡especialmente, aterrizando en el Reino Unido!

¡Debe matar a Gran Bretaña!

La batalla de dos líneas de Hitler es definitivamente un tabú. Al mismo tiempo, su incapacidad para cruzar el Canal de la Mancha para atacar a Gran Bretaña fue una de las razones de su contraataque.

Si no hay Gran Bretaña, ¿cómo pueden los estadounidenses cruzar el Atlántico para hacer el desembarco de Normandía? Incluso si Estados Unidos pasa diez años construyendo barcos de desembarco, ¡es imposible que Estados Unidos traiga todas sus tropas a la vez!

Ahora es solo una cooperación preliminar, y los intercambios militares con el país insular continuarán en el futuro. Por ejemplo, el torpedo de oxígeno Tipo 93 del pueblo de la isla, el bote de bomberos interno, el gran submarino iraquí 400, etc., son los mejores de Cyric Espero conseguirlo.

Especialmente el barco de bomberos interno, que en realidad es un tanque anfibio.
¡Esta cosa definitivamente será útil cuando ataque a Gran Bretaña!

¡Ahora, incluso si es un buen comienzo!

Sirek completó con éxito este viaje al Este. Cuando Sirek regresó a Alemania, el presidente Hindenburg lo recibió calurosamente.

¡El viaje de Cyric es muy gratificante!



Cyric solo está tomando la iniciativa. El proyecto de seguimiento naturalmente contará con gente profesional para negociar los detalles. Ahora, solo una serie de acuerdos marco alcanzados han hecho que todos estén extasiados.

¡Esta serie de acuerdos representa el comienzo de una Alemania fuerte!

"No podemos esperar más". Frente al antiguo presidente de Hindenburg, frente a la mayoría de las caras conocidas, Cyric supo que Hitler lo había hecho con bastante éxito durante su ausencia.

Los oponentes políticos son constantemente expulsados y varios partidos están constantemente prohibidos en una situación legal, especialmente el éxito económico, y Hitler se ha ganado completamente el apoyo del pueblo.

"Tarde o temprano, vamos a romper con el Tratado de Versalles", dijo Cyric: "Bueno, comenzaremos desde ahora. Debemos constantemente probar, probar los resultados de países como Gran Bretaña y Francia, y debemos avanzar lentamente".

Las palabras de Cyric hicieron que los ojos de Hitler brillaran intensamente, y le preguntó a Cyric: "Cyric, ¿cómo crees que deberíamos romper?"

"Señor presidente, señor primer ministro, ¿cómo cree que estamos enviando tropas a Renania ahora?", Dijo Cyric.

El corazón de todos se hundió de repente.

[Nasu954:Acá he vuelto,disculpas a todos por hacerlos esperar,y se muy bien no di aviso de Hiatus pero acá está,discúlpennme por haber detenido la traducción]



Capítulo Doble 65 y 66

Capítulo 65: El avance a Rhineland

El pueblo alemán nunca olvidará la humillación de la cesión de tierras. Esperaremos tranquilamente el día de la venganza.

Estas son las palabras grabadas en una tabla de piedra en la región del Rin. ¡Para los alemanes, la región del Rin es un dolor inolvidable en Alemania!

Renania se refiere a la tierra a ambos lados del río Rin. El río Rin es la única barrera natural entre Alemania y Francia. Para evitar que Alemania lance otro ataque contra Francia, el Contrato de Versalles de la Primera Guerra Mundial estipula que Alemania no debe ser fortificada dentro de los 50 kilómetros de las orillas este y oeste. , Cisjordania está ocupada por los Aliados.

De esta manera, Renania se convirtió en una zona desmilitarizada, sirviendo principalmente como una zona de amortiguamiento y una zona de alerta temprana entre Alemania y Francia. Una vez que Alemania tenga signos de movilizar tropas, Francia puede tener mucho tiempo para confiar en el Rin para la defensa.

Esta es una medida preventiva, por lo que la importancia del Rin se materializa en un sentido político.

En 1925, el Reino Unido, Alemania, Italia, Bélgica y otros países firmaron la Convención de Locarno. Alemania, Francia y Bélgica se comprometieron mutuamente a no socavar el statu quo de la frontera occidental de Alemania estipulado en el Tratado de Versalles y a prohibir la entrada en la zona desmilitarizada de Renania. Construye un ejército en el interior.

De lo contrario, se considerará una violación del "Tratado de Paz de Versalles", que constituye un "acto de agresión no provocado". En este caso, el Estado Parte violado puede tomar medidas inmediatas.

Según esta convención, en 1930, las fuerzas de ocupación aliadas se retiraron de la margen izquierda del Rin y el área se convirtió oficialmente en una zona desmilitarizada.

Para los alemanes, esto es, por supuesto, humillante, ¡porque Renania es originalmente alemana! ¡Como resultado, Alemania no puede colocar tropas aquí!

Miraron el Rin que fluía lentamente, y en sus corazones, ¡el odio se acumulaba constantemente!

Pase lo que pase, ahora, la fuerza militar de Alemania sigue siendo bastante débil. ¡Alemania con solo 100.000 soldados no es tan pequeña como la de Francia!



¡Y en ese momento, Cyric presentó un plan extremadamente audaz para entrar en Renania!

¡Esto es simplemente una provocación, la provocación de Chi Guoguo!

"Al hacer esto, estamos probando las actitudes de Gran Bretaña, Francia y otros países". Cyric dijo: "Gran Bretaña, Francia, Estados Unidos, todos son contradictorios".

El Reino Unido no quiere que Francia se fortalezca y se convierta en un jugador dominante en el continente europeo, mientras que Estados Unidos no quiere que Gran Bretaña y Francia se vuelvan fuertes, ¡o cómo Estados Unidos interfiere en los asuntos europeos!

Y ahora, si el ejército alemán entra en Renania, ¡en el mejor de los casos enfurecerá a Francia! Después de todo, ¡lo contrario es Francia!

"Si los países no responden, daré un paso importante. El Tratado de Versalles, para nosotros, se convierte en un pedazo de papel de desecho". Cyric dijo: "Podemos eludir el Tratado de Versalles y hacer grandes avances. ¡Hemos desarrollado nuestro ejército!"

¡La actitud de otros países es muy importante! En cuanto a Francia, aunque Francia quiera una intervención militar, me temo que vacilará, porque la zona industrial del Ruhr estaba ante nosotros hace unos años.

En ese momento, los franceses condujeron con orgullo a sus tropas a la zona industrial, tratando de saquear la industria alemana. Como resultado, a los franceses les resultó difícil cantar solos. No solo los alemanes resistieron, ¡sino que incluso el Reino Unido y otros países no lo apoyaron!

Entonces, ¡esta vez los franceses definitivamente ejercerán moderación, moderación, moderación nuevamente!

"¿Y si los franceses envían tropas?", Preguntó el presidente Hindenburg.

"Entonces nos retiraremos de inmediato", dijo Cyric con indiferencia: "Ahora, nuestra fuerza no puede competir con la de los franceses. Esta es una prueba de la actitud francesa, entonces debemos actuar con cuidado".

"El gran problema, se dice que fue una acción privada del ejército de abajo para destituir a los oficiales en cuestión y sofocar la ira de los franceses". Cyric continuó: "Presidente, primer ministro, si es posible, quiero liderar el equipo".

Esta es una prueba, probar la reacción de los franceses, probar la reacción de otros países, si no responden y son tolerantes con Alemania, entonces Alemania seguirá avanzando, si reaccionan con fuerza, Alemania admitirá inmediatamente un abogado. Es así de simple.



El plan de Cyric ya se ha dicho, y los ojos de Hitler brillan intensamente: "¡Creo que el plan de Cyric es muy bueno y puede llevarse a cabo!"

¡Este plan, por supuesto, es bueno! ¡Esta es la copia de Cyric del plan de Hitler casi intacta! Los resultados en ese momento también fueron emocionantes. Francia comenzó a tolerar y tolerar, ¡y Francia no tomó ninguna medida contra Alemania! Después de eso, los pasos de Hitler se hicieron cada vez más grandes, anexando Austria, ¡abriendo la puerta de Polonia de una patada!

MTLNovel

[Home](#) » [The Third Reich TTR](#) » [Chapter 63: Advance to the Rhineland](#)

[The Third Reich Chapter 63: Advance to the Rhineland](#)

[« Prev](#)[Next »](#)

[≡ Table of Contents](#)

[Settings](#)

El pueblo alemán nunca olvidará la humillación de la cesión de tierras. Esperaremos tranquilamente el día de la venganza.

Estas son las palabras grabadas en una tabla de piedra en la región del Rin. ¡Para los alemanes, la región del Rin es un dolor inolvidable en Alemania!

Renania se refiere a la tierra a ambos lados del río Rin. El río Rin es la única barrera natural entre Alemania y Francia. Para evitar que Alemania lance otro ataque contra Francia, el Contrato de Versalles de la Primera Guerra Mundial estipula que Alemania no debe ser fortificada dentro de los 50 kilómetros de las orillas este y oeste. , Cisjordania está ocupada por los Aliados.

De esta manera, Renania se convirtió en una zona desmilitarizada, sirviendo principalmente como una zona de amortiguamiento y una zona de alerta temprana entre Alemania y Francia. Una vez que Alemania tenga signos de movilizar tropas, Francia puede tener mucho tiempo para confiar en el Rin para la defensa.

Esta es una medida preventiva, por lo que la importancia del Rin se materializa en un sentido político.

En 1925, el Reino Unido, Alemania, Italia, Bélgica y otros países firmaron la Convención de Locarno. Alemania, Francia y Bélgica se comprometieron mutuamente a no socavar el statu quo de la frontera occidental de Alemania estipulado en el Tratado de Versalles y a prohibir la entrada en la zona desmilitarizada de Renania. Construye un ejército en el interior.

De lo contrario, se considerará una violación del "Tratado de Paz de Versalles", que constituye un "acto de agresión no provocado". En este caso, el Estado Parte violado puede tomar medidas inmediatas.



Según esta convención, en 1930, las fuerzas de ocupación aliadas se retiraron de la margen izquierda del Rin y el área se convirtió oficialmente en una zona desmilitarizada.

Para los alemanes, esto es, por supuesto, humillante, ¡porque Renania es originalmente alemana! ¡Como resultado, Alemania no puede colocar tropas aquí!

Miraron el Rin que fluía lentamente, y en sus corazones, ¡el odio se acumulaba constantemente!

Pase lo que pase, ahora, la fuerza militar de Alemania sigue siendo bastante débil. ¡Alemania con solo 100.000 soldados no es tan pequeña como la de Francia!

¡Y en ese momento, Cyric presentó un plan extremadamente audaz para entrar en Renania!

¡Esto es simplemente una provocación, la provocación de Chi Guoguo!

"Al hacer esto, estamos probando las actitudes de Gran Bretaña, Francia y otros países". Cyric dijo: "Gran Bretaña, Francia, Estados Unidos, todos son contradictorios".

El Reino Unido no quiere que Francia se fortalezca y se convierta en un jugador dominante en el continente europeo, mientras que Estados Unidos no quiere que Gran Bretaña y Francia se vuelvan fuertes, ¡o cómo Estados Unidos interfiere en los asuntos europeos!

Y ahora, si el ejército alemán entra en Renania, ¡en el mejor de los casos enfurecerá a Francia! Después de todo, ¡lo contrario es Francia!

"Si los países no responden, daré un paso importante. El Tratado de Versalles, para nosotros, se convierte en un pedazo de papel de desecho". Cyric dijo: "Podemos eludir el Tratado de Versalles y hacer grandes avances. ¡Hemos desarrollado nuestro ejército!"

¡La actitud de otros países es muy importante! En cuanto a Francia, aunque Francia quiera una intervención militar, me temo que vacilará, porque la zona industrial del Ruhr estaba ante nosotros hace unos años.

En ese momento, los franceses condujeron con orgullo a sus tropas a la zona industrial, tratando de saquear la industria alemana. Como resultado, a los franceses les resultó difícil cantar solos. No solo los alemanes resistieron, ¡sino que incluso el Reino Unido y otros países no lo apoyaron!

Entonces, ¡esta vez los franceses definitivamente ejercerán moderación, moderación, moderación nuevamente!

"¿Y si los franceses envían tropas?", Preguntó el presidente Hindenburg.



"Entonces nos retiraremos de inmediato", dijo Cyric con indiferencia: "Ahora, nuestra fuerza no puede competir con la de los franceses. Esta es una prueba de la actitud francesa, entonces debemos actuar con cuidado".

"El gran problema, se dice que fue una acción privada del ejército de abajo para destituir a los oficiales en cuestión y sofocar la ira de los franceses". Cyric continuó: "Presidente, primer ministro, si es posible, quiero liderar el equipo".

Esta es una prueba, probar la reacción de los franceses, probar la reacción de otros países, si no responden y son tolerantes con Alemania, entonces Alemania seguirá avanzando, si reaccionan con fuerza, Alemania admitirá inmediatamente un abogado. Es así de simple.

El plan de Cyric ya se ha dicho, y los ojos de Hitler brillan intensamente: "¡Creo que el plan de Cyric es muy bueno y puede llevarse a cabo!"

¡Este plan, por supuesto, es bueno! ¡Esta es la copia de Cyric del plan de Hitler casi intacta! Los resultados en ese momento también fueron emocionantes. Francia comenzó a tolerar y tolerar, ¡y Francia no tomó ninguna medida contra Alemania! Despues de eso, los pasos de Hitler se hicieron cada vez más grandes, anexando Austria, ¡abriendo la puerta de Polonia de una patada!

¡Ahora es el primer paso!

Cyric, ¡dispuesto a asumir todas las responsabilidades por ti mismo! Esto conmovió aún más a Hindenburg. Si falla, Cyric cargará con todas las cargas.

"Está bien Cyrek, estoy de acuerdo con tu plan". Hindenburg dijo: "Ahora, ¿qué ejército necesitas movilizar? Puedo nombrarte comandante del ejército".

"Sigue siendo mi antiguo ejército, ¿qué tal el 98.^º Regimiento de Infantería?", Preguntó Cyric.

En ese momento, Cyric era el comandante de batallón del 19^º Batallón de Infantería del 98^º Regimiento de Infantería. Ahora, digamos que Cyric también es un mayor. Por supuesto que debería comandar más tropas, especialmente si quiere ocupar completamente Renania. Un batallón de infantería no es suficiente, al menos un regimiento es necesario ¡En la historia, Hitler envió 19 batallones de infantería!

"Está bien, entonces lo nombro comandante del 98^º Regimiento de Infantería, y el rango es ascendido a teniente coronel", dijo Hindenburg.

Durante este proceso, el secretario de Defensa Grener nunca habló. Aunque es el ministro de Defensa, Hindenburg es un mariscal otorgado por el emperador alemán, ¡y su posición en el ejército es aún más alta!



En los últimos años, el poder de Hitler ha aumentado rápidamente y Grener siempre ha estado preocupado, pero no puede hacer nada. Ahora solo espera que la acción de Cyric fracase por completo, lo que puede hacer que el presidente Hindenburg despierte. , ¡No te dejes engañar por estas personas frente a ti!

El Cyric actual es solo un oficial pequeño, pero su potencial es bastante grande. Grana sabe bien que los tipos que tiene delante son ambiciosos, si es que les dejan dominar completamente Alemania. ¡Poder, entonces seguramente comenzarán una nueva guerra!

En la última Guerra Mundial, Alemania perdió una generación, ahora, ¿debería Alemania perder otra generación?

Grener, ¡no quiero pelear una guerra mundial!

Gran Bretaña y Francia ciertamente no quieren pelear una guerra mundial ¡En la última guerra, también perdieron una generación entera!

¡Maldita sea, todas estas personas frente a ti deberían irse al infierno!

Capítulo 66:Nuestro ejército está de regreso

Renania es un gran territorio a ambos lados del río Rin. ¡Estos territorios son todos alemanes! ¡Pero ahora, Alemania solo puede mirar y no puede controlar!

Entre ellos, a excepción del campo, se encuentran principalmente ciudades como Colonia, Coblenza, Frankfurt y Mainz.

Entre ellos, el primero en ser ocupado, y una de las ciudades más importantes de Alemania, ¡es Frankfurt!

Frankfurt significa ferry para los franceses, y los franceses son un pueblo germánico.

Este lugar tiene una larga historia, que se remonta a alrededor del año en que los ríos Rin y Danubio eran la frontera norte del Imperio Romano, donde los romanos establecieron guarniciones y esta zona se convirtió en una fortaleza fronteriza.

En el siglo VIII d.C., este lugar emergió gradualmente y se convirtió en un importante escenario político en Alemania.

Por ejemplo, durante el Sacro Imperio Romano Germánico, Federico I, apodado Barbarroja, fue elegido emperador aquí.

Desde 1562, Frankfurt ha reemplazado a Aquisgrán como sede de la ceremonia de coronación del emperador. Aquí se coronó a 10 emperadores y ascendieron al trono del emperador.



El Sacro Imperio Romano Germánico terminó oficialmente en 1806, y luego Frankfurt se convirtió en la sede del Gobierno Federal del Rin.

¡Se puede decir que para el pueblo alemán, Frankfurt tiene un significado político profundamente arraigado!

Al mismo tiempo, con el desarrollo de la economía, Frankfurt se ha convertido en una próspera ciudad comercial y en un centro bancario y cambiario alemán.

Ahora, la gente de Frankfurt va y vuelve del trabajo normalmente todos los días, pero no pueden ver el ejército de su propio país o la bandera de la cruz ondeando. Sus corazones están extremadamente deprimidos.

Por supuesto, todos son alemanes, ¡anhelan un día para volver a ver al ejército alemán!

Y en la madrugada de este día, justo antes del amanecer, los trabajadores que vivían fuera de la ciudad e iban a trabajar en la ciudad iban en bicicleta y caminaban por la carretera, pero luego estaban perplejos.

Detrás de ellos, llegó el sonido de los coches.

En esta época, las bicicletas siguen siendo el principal medio de transporte. Solo las personas más adineradas, las empresas y otras instituciones serán propietarios de automóviles. Por lo general, como máximo, se pueden ver algunos vagones.

Cuando detuvo la bicicleta y volvió la cabeza, vio una escena inolvidable, el tiempo, ¡como si estuviera congelado aquí!

¡El ejército es el ejército de Alemania!

La carrocería del automóvil es de color verde oscuro. En la caja de carga en la parte trasera del automóvil, un ejército alemán con un uniforme militar rígido mira hacia adelante con la cabeza en alto.

Su cuerpo, portando rifles Mauser, en la cabeza, con una gorra militar alemana y una bandera alemana, ¡ondea ferozmente!

¡El ejército es nuestro ejército!

ES

MTLNovel

[Home](#) » [The Third Reich TTR](#) » Chapter 64: Our army is back

The Third Reich Chapter 64: Our army is back

[« Prev](#)[Next »](#)

[≡ Table of Contents](#)

[Settings](#)



Renania es un gran territorio a ambos lados del río Rin. ¡Estos territorios son todos alemanes! ¡Pero ahora, Alemania solo puede mirar y no puede controlar!

Entre ellos, a excepción del campo, se encuentran principalmente ciudades como Colonia, Coblenza, Frankfurt y Mainz.

Entre ellos, el primero en ser ocupado, y una de las ciudades más importantes de Alemania, ¡es Frankfurt!

Frankfurt significa ferry para los francos, y los franceses son un pueblo germánico.

Este lugar tiene una larga historia, que se remonta a alrededor del año en que los ríos Rin y Danubio eran la frontera norte del Imperio Romano, donde los romanos establecieron guarniciones y esta zona se convirtió en una fortaleza fronteriza.

En el siglo VIII d.C., este lugar emergió gradualmente y se convirtió en un importante escenario político en Alemania.

Por ejemplo, durante el Sacro Imperio Romano Germánico, Federico I, apodado Barbarroja, fue elegido emperador aquí.

Desde 1562, Frankfurt ha reemplazado a Aquisgrán como sede de la ceremonia de coronación del emperador. Aquí se coronó a 10 emperadores y ascendieron al trono del emperador.

El Sacro Imperio Romano Germánico terminó oficialmente en 1806, y luego Frankfurt se convirtió en la sede del Gobierno Federal del Rin.

¡Se puede decir que para el pueblo alemán, Frankfurt tiene un significado político profundamente arraigado!

Al mismo tiempo, con el desarrollo de la economía, Frankfurt se ha convertido en una próspera ciudad comercial y en un centro bancario y cambiario alemán.

Ahora, la gente de Frankfurt va y vuelve del trabajo normalmente todos los días, pero no pueden ver el ejército de su propio país o la bandera de la cruz ondeando. Sus corazones están extremadamente deprimidos.

Por supuesto, todos son alemanes, ¡anhelan un día para volver a ver al ejército alemán!

Y en la madrugada de este día, justo antes del amanecer, los trabajadores que vivían fuera de la ciudad e iban a trabajar en la ciudad iban en bicicleta y caminaban por la carretera, pero luego estaban perplejos.

Detrás de ellos, llegó el sonido de los coches.



En esta época, las bicicletas siguen siendo el principal medio de transporte. Solo las personas más adineradas, las empresas y otras instituciones serán propietarios de automóviles. Por lo general, como máximo, se pueden ver algunos vagones.

Cuando detuvo la bicicleta y volvió la cabeza, vio una escena inolvidable, el tiempo, ¡como si estuviera congelado aquí!

¡El ejército es el ejército de Alemania!

La carrocería del automóvil es de color verde oscuro. En la caja de carga en la parte trasera del automóvil, un ejército alemán con un uniforme militar rígido mira hacia adelante con la cabeza en alto.

Su cuerpo, portando rifles Mauser, en la cabeza, con una gorra militar alemana y una bandera alemana, ¡ondea ferozmente!

¡El ejército es nuestro ejército!

Todo el mundo se sorprendió. Un transeúnte primero gritó: "¡Es nuestro ejército, nuestro ejército ha vuelto!"

Su tono fue agradablemente sorprendido, su tono fue alegre, y luego gritó en voz alta: "¡Viva Alemania! ¡Viva el Ejército de Defensa!"

¡Todo el pueblo estalló en voces fuertes y fuertes!

Fue realmente impactante. Después de esperar unos años, ¡finalmente, el ejército alemán se trasladó a Renania!

¡Los habitantes de Frankfurt, bienvenidos al camino!

Sentado en la cabina en la parte delantera del coche, Cyric miró a la multitud de carnaval que lo rodeaba y su corazón fluctuaba constantemente.

¡Al igual que el Tratado de Shimonoseki de generaciones posteriores, el Tratado de Versalles es el tratado más vergonzoso para el pueblo alemán! ¡Y ahora, cuando pisamos la tierra aquí, estamos desafiando este tratado!

¡La gente aquí lo ha estado esperando durante mucho tiempo!

¡Frankfurt, estoy aquí!

La velocidad del equipo es cada vez más lenta.

No hay forma, cada vez hay más gente en la carretera.



Al final, el convoy finalmente no pudo avanzar, porque la multitud había bloqueado la carretera.

El pueblo alemán obedece las normas de tráfico, pero hoy, indefenso, hay demasiada gente en las calles, casi todos, están saliendo a las calles, cada vez hay más gente aquí, y cada vez más gente se apiña. ¡Arriba!

Los comerciantes, con huevos y manzanas en la mano, empezaron a meter a los soldados en el carro, mientras las hermosas niñas daban sus besos sin dudarlo ¡En ese momento, todos estaban ebrios!

Así que Cyric solo pudo abrir la puerta del auto y se colocó encima de la canasta del auto.

"Señores y señoras, familiares de la Gran Alemania, soy Cyrek, el comandante responsable de este tiempo". Cyrek dijo: "En este momento, hemos esperado mucho tiempo. Aquí, solo puedo representar Fuerzas de Defensa, les digo, lo siento, llegamos tarde".

Las palabras de Cyric commovieron mucho a mucha gente, y esta excusa hizo que algunas personas humedecieran sus ojeras.

"¡Es una vergüenza tener un país sin defensa!", Continuó Cyric: "Ahora, nuestro país ha salido de la crisis económica. Nuestra fuerza nacional está floreciendo. Nunca seremos derrotados por la conspiración de otros países". Debemos seguir trabajando duro, debemos hacer que nuestro país vuelva a ser fuerte, ¡viva Alemania! "

¡Larga vida a Alemania!

Cada vez más gente gritaba, y los gritos resonaban por el cielo, en Frankfurt, en Alemania y en todo el continente europeo.

En este momento, ¡todos los alemanes están muy emocionados!

La noticia también llegó a Francia y París.

Dentro del Palacio del Elíseo, se hizo el silencio y todos se sintieron perdidos.

¡Los alemanes se atreven a romper abiertamente el Tratado de Versalles y avanzar a Renania!

"¡Debemos detener a los alemanes y podemos enviar una división de infantería! De acuerdo con nuestro acuerdo original, ¡son los alemanes los que están comenzando la guerra de manera proactiva!"

Fue Henri Philippe Petain, quien se hizo famoso durante la Batalla de Verdún durante la Primera Guerra Mundial, y ahora Petain es el Mariscal francés y Ministro de Guerra.



"Betain, ¿lo has olvidado? Cuando entramos en la Zona Industrial del Ruhr, el mundo entero nos estaba acusando". Otra voz dijo: "¡Ahora, no debemos volver a actuar precipitadamente!"

Al principio los franceses estaban orgullosos, pero finalmente se marcharon de forma desesperada, aunque tenían buenas razones, eran justos y cómodos.

Entonces, Pétain solo podía respirar de costado, no hablaba más, ya era viejo.

Y toda Francia todavía está en crisis económica, y la gente ciertamente no querrá ver un gobierno belicoso. Si estás atrapado en la guerra aquí debido a este incidente, me temo que el gobierno será acusado más severamente.

¡Especialmente el presidente Paul Dome, que pertenece a la imagen de un buen anciano!

Entonces, la discusión de este día no tiene resultados.



Capítulo Doble:67 y 68

Capítulo 67:Da un paso atrás, da un paso adelante

"Pensar en los latinos nos enferma. Ahora, no es gran cosa para Alemania entrar en Renania. Después de todo, era originalmente alemán. Nos vimos obligados a hacer la guerra. Todos somos sajones. Los alemanes también son nuestros compatriotas ".

En este momento, en el Reino Unido, también se celebró una reunión de emergencia para discutir cómo abordar el plan para los alemanes que ingresan a la región de Renania.

Sin embargo, a los británicos no les disgusta mucho esto.

Ahora, hay tres razas principales en Europa: la raza latina representada por Francia, la raza eslava representada por Rusia y la raza anglosajona representada por Inglaterra y Alemania.

En otras palabras, Gran Bretaña y Alemania pertenecen a la misma raza.

En la Primera Guerra Mundial, Gran Bretaña mató a toda una generación, pero la Primera Guerra Mundial fue una guerra equivocada, porque el Kaiser Wilhelm II implementó una política de expansión militarista y rompió con la línea política democrática anglosajona.

Y ahora, Alemania ha establecido un gobierno democrático y la guerra ha devuelto a Alemania a la familia anglosajona.

Entonces, no importa si eres partidario de algunos alemanes.

Además, otro aspecto importante es contener a Francia.

A los ojos de los británicos, es imposible que estalle una nueva guerra. Si Francia se convierte en el país más poderoso de Europa, será bastante perjudicial para el Reino Unido. Especialmente ahora, esta tendencia ya es obvia. ¡débiles!

En este caso, Alemania se vuelve más fuerte, lo que es bueno para Gran Bretaña.

¡Londres llegó rápidamente a un acuerdo para no perseguir ninguna responsabilidad por el comportamiento de los alemanes!

Un día, dos días, tres días, el tiempo pasó poco a poco y los grandes hombres de Berlín finalmente se relajaron.

Francia, Gran Bretaña, ¡no respondieron a su entrada en la región de Renania! Este es un acto de pisotear el Tratado de Versalles. ¡Ellos realmente lo consintieron!



"¡Cyric, qué héroe!" El presidente Hindenburg estaba lleno de sonrisas y lo elogió frente a todos sin dudarlo.

"Sí, Cyrek es nuestro héroe alemán". Hitler también dijo con una sonrisa: "Ahora, todo el país está jubiloso, celebrando nuestro regreso a Renania".

¡Ahora, todas las partes del país están vitoreando!

En Munich, se celebra la misma "Noche de las Amazonas" que el carnaval.

Bajo los espléndidos fuegos artificiales y los fuertes reflectores, las mujeres que están de pie en el auto y montando a caballo, haciendo todo tipo de formas hermosas, están semidesnudas, como una figura alta hecha de papel de plata y una elegante curva como música. Como si Dios los hubiera inspirado y creado, todos a su alrededor estaban animando y celebrando.

¡Victoria! Ahora, la economía alemana se ha desarrollado lo suficiente y, políticamente, ¡está mejorando constantemente!

Colonia, Coblenza, Fráncfort, Maguncia y otras grandes ciudades que originalmente pertenecían a la región de Renania, ahora han comenzado a celebrar en vivo ¡Para ellos, sienten el poder de Alemania!

Están emocionados y orgullosos. Y en esta noche, las guarniciones que llegaron a estas zonas fueron las protagonistas. Muchas chicas tomaron la iniciativa para dar sus besos. En esta noche, más chicas perdieron la vida a manos de estos guapos soldados alemanes.

Cyrek completó con éxito la guarnición en el área de Renania, regresó a Berlín y fue recibido como un héroe.

"Francia no está dispuesta a intervenir sola sin la participación de otros países. La ocupación del área del Ruhr ha hecho que Francia comprenda que no puede impedir por completo la recuperación de nuestra Alemania mediante una intervención militar. Después de todo, es nuestra".

"El Reino Unido mira el rearme de Alemania con una mentalidad más comprensiva, porque después de que Rusia fue excluida de Europa, Francia se convirtió en el país más poderoso en el papel de Europa, por lo que tiene cierta aquiescencia con nuestro rearme alemán. Cyric analizó la situación esta vez.

"Cyric, ¿qué hacemos ahora?", Preguntó Hindenburg.

"Podemos contactar con el Reino Unido y discutir algunos planes nuevos. Debemos limitar el tonelaje bruto de nuestros buques de guerra al 40% del tonelaje británico", dijo Cyric.



¡Haz barcos de guerra! ¡Desarrolla la marina! Este es un requisito previo inevitable para que Alemania gane la Segunda Guerra Mundial, y la marina es un servicio que necesita tiempo para acumularse. A partir de ahora, ¡debemos empezar a trabajar duro!

¡Utilice la simpatía británica, utilice el vano intento británico de contener el pensamiento francés, para restaurar la fuerza de la Armada alemana!

Ahora se ha demostrado que el Tratado de Versalles se está convirtiendo lentamente en papel de desecho. ¡Es hora de que la industria militar alemana aumente gradualmente sus inversiones!

Gran Bretaña y Francia retrocedieron paso a paso, y Alemania avanzó paso a paso, hasta que finalmente, cuando Gran Bretaña y Francia reaccionaron, ¡Alemania se había convertido en un gigante!

En la actualidad, el crucero blindado de clase alemana en construcción por la marina tiene un desplazamiento de solo 10,000 toneladas y el cañón que transporta es de solo 283 mm, lo que está lejos de satisfacer las necesidades marítimas de Alemania. ¡Deben desarrollarse más buques de guerra!

Y, a medida que la economía se recupera, ¡Alemania tiene suficiente capacidad para apoyar la construcción de estos buques de guerra!

Los ojos de Hindenburg brillaron: "Cyrek, tienes razón. ¡Nuestra armada alemana debe desarrollarse! Nuestro ejército también debe expandirse aún más".

El Tratado de Versalles estipula que el ejército alemán no puede superar las cien mil personas. ¡Este ejército es suficiente para mantener la ley y el orden! Ahora, después de desafiar el Tratado de Versalles, no hay respuesta de Occidente. ¡Por supuesto, Alemania debe desarrollarse más!

"Sí, pero no podemos estimular demasiado a Gran Bretaña y Francia, así que tenemos que expandirnos gradualmente. Por ejemplo, ahora expandiremos el ejército a 120.000 primero". Cyric dijo: "Al mismo tiempo, formaremos nuestra fuerza blindada".

"Soy viejo, y el futuro pertenece a sus jóvenes", dijo Hindenburg con un suspiro.

Pronto llegará el mandato de Hindenburg. A diferencia de la historia, Hindenburg está ahora bastante satisfecho con el Partido de los Trabajadores dirigido por Hitler. Cuando se resuelvan los problemas económicos, casi no habrá suspense, y el Partido de los Trabajadores ganará ¡Poder alemán!

Especialmente, la recuperación de la región de Renania también fue iniciada por el Partido de los Trabajadores. ¡Cyrek es el representante del Partido de los Trabajadores!



Hindenburg ya es viejo y está bastante satisfecho de ver que Alemania se rejuvenece gradualmente.

Si el único problema es que Hindenburg valora más a Cyric, admira más a este joven.

Es solo que no todos están satisfechos. Por ejemplo, ahora, al secretario de Defensa Grener no le gusta el Partido de los Trabajadores, ni siquiera con cierta hostilidad.

Capítulo 68:Cómo controlar el ejército

"Ahora, nuestro mayor problema es el ejército." Al salir del palacio presidencial y reunirse en un pequeño círculo, Cyric miró a varios viejos conocidos frente a él y continuó analizando.

Aunque Hitler tiene un gran deseo de poder, ahora no es arbitrario. Valora mucho la opinión de Cyric, porque hasta ahora, ¡nunca se ha pasado por alto el juicio de Cyric!

La última vez que Cyric renunció voluntariamente al cargo de primer ministro, Hitler también estaba muy conmovido, lo valoraba mucho e incluso a los ojos de Hitler, consideraba a Cyric como su sucesor.

Si hay algo inesperado, ¡Cyric es el más adecuado para liderar Alemania!

"Ahora, nuestro poder en la Wehrmacht se expande constantemente. Sin embargo, queremos controlar completamente la Wehrmacht, y todavía está muy lejos". Hitler siguió y dijo: "Sirek, ¿de qué te sirve?"

"Sabemos que el Secretario de Defensa es el jefe de las fuerzas armadas, y el actual Secretario de Defensa Grener es nuestro enemigo mortal. Por lo tanto, cuando llegue al poder y se convierta en presidente, debe ser reemplazado por una nueva persona para convertirse en el Secretario de Defensa". Cyric Dijo.

Como presidente, tiene derecho a nombrar al ministro de Defensa. Esta es una práctica común. Por lo tanto, es bastante normal que Hitler reemplace a Grener.

"Entonces, ¿a quién reemplazaremos?", Dijo Hitler.

"Líder del partido, tengo una buena idea". En este momento, Roma, que estaba impaciente, ya había salido a hablar: "Ahora, nuestro soldado de asalto se ha expandido a 500.000 personas. Simplemente pon nuestro soldado de asalto y Las fuerzas de defensa se fusionan para que podamos controlar firmemente al ejército ".

¡Ahora, el problema ante Hitler es cómo controlar el ejército! Y a Roma se le ocurrió una solución sencilla.

¿Es esto difícil de decir? ¡Ahora, el soldado de asalto tiene 500,000 personas, mientras que el ejército de defensa tiene solo 100,000! Una vez que los dos bandos se fusionan,



por supuesto que tienen que escuchar a los soldados de asalto, y Roma, si hace su parte, ¡es el nuevo secretario de Defensa!

Rom habló en voz alta, y la cicatriz en su mejilla izquierda temblaba.

A los ojos de Rohm, cuando Hitler llegó al poder, el cargo de Ministro de Defensa, ¿sigue siendo necesario? ¡Por supuesto que es suyo!

Al escuchar las palabras de Rohm, Hitler no habló de inmediato, mientras que Cyrek en el lado se opuso firmemente.

"No, los soldados de asalto son la herramienta de propaganda política del líder, no el ejército, Roma, subestimas el poder del ejército prusiano, son la verdadera columna vertebral del ejército alemán".

Cyric fue una vez miembro del soldado de asalto, pero ahora Cyric se ha separado completamente del soldado de asalto y Cyric ha pertenecido al ejército.

Stormtrooper, ¡solo un montón de gamberros y matones!

Llevan uniformes marrones y botas militares, luciendo majestuosos.

Cuando otras partes organizan manifestaciones, los soldados de asalto son responsables del sabotaje, asaltan el lugar, rompen mesas y sillas e intimidan y amenazan a los participantes.

Y cuando el Partido de los Trabajadores se reúne, es responsable de la seguridad del lugar.

Al principio, Hitler apoyó bastante a los soldados de asalto. Frente a las acusaciones, Hitler dijo una vez: "Los soldados de asalto no son una escuela moral para educar a los niños de la clase alta, sino una organización de combatientes brutales".

Sin embargo, mientras Hitler continuaba controlando el poder, Hitler y Roma se enfrentaron con respecto a la naturaleza del soldado de asalto.

Roma quería convertir al soldado de asalto en un ejército real, pero Hitler esperaba que el soldado de asalto fuera solo su herramienta de propaganda política.

Esta fue también la razón por la que Roma se fue, pero ahora, aunque Roma ha regresado, sigue siendo ambicioso. Especialmente ahora, cuando el Partido de los Trabajadores está a punto de gobernar Alemania, ¡los romaníes también están codiciando el puesto de Ministro de Defensa!

Incluso si no hay un factor de generación futura, ahora, ¿puede el Stormtrooper convertirse en una fuerza regular? ¡Por supuesto no!



¡La columna vertebral del ejército alemán es el ejército prusiano!

Los nobles junker son un grupo de Prusia. Debido a que el hijo mayor hereda toda la tierra del título, los nobles restantes solo pueden encontrar su propia salida. Para ellos, la mejor manera es unirse al ejército y obtener el título en virtud del mérito militar.

De esta forma, los Junkers que se incorporaron al ejército, para ser recompensados, luchar con valentía y ejercer activamente sus habilidades militares, siguen siempre el ejemplo de los antiguos caballeros teutónicos, y sus nobles orígenes les han dado una buena educación cultural y artística. Se han formado durante cientos de años. Este grupo de oficiales prusianos peculiares.

Este tipo de penetración es sutil, y ¿cómo puede ser reemplazado por una multitud de soldados de asalto después de cientos de miles de años de influencia?

"Cyric, lo que dijiste me hace inaceptable". Roma ya ha comenzado a discutir con Cyric: "¿Podría ser que dijiste que querías ser Ministro de Defensa? No eres miembro del Cuerpo del Ejército Prusiano. , Simplemente está siendo valorado por el viejo de Hindenburg por supuesto que no ". Sirek dijo:" El líder del partido, el nuevo Ministro de Defensa, debe ser encontrado en el cuerpo de oficiales, lo recomiendo, por Werner-El general Edward Fritz von Blomberg asume el cargo. El mariscal Hindenburg estará satisfecho con su nombramiento ".

Las palabras de Cyric hicieron que Hitler asentiera con la cabeza: "Sí, sólo nombrando a esta persona puede quedar satisfecho el mariscal Hindenburg".

Aunque no hay duda de que llegará al poder en estas elecciones, Hindenburg, que se ha retirado muchas veces, sigue siendo la persona más influyente en Alemania. Sin el apoyo de Hindenburg, Hitler nunca podría controlar el poder de manera efectiva. !

Por lo tanto, no se puede hacer sospechar demasiado a Hindenburg. Si se permite a los romaníes llegar al poder, no hay duda de que los soldados de asalto arrasarán el país. ¡Esta situación definitivamente no es lo que Hindenburg quiere ver!

¡Solo permitiendo que personas que no pertenecen al Partido de los Trabajadores se conviertan en Ministros de Defensa, podrán equilibrar las filas más altas de Alemania y evitar que el Partido de los Trabajadores se convierta en uno de los grandes!

"No esperaba, ¿por qué tienes miedo del viejo Hindenburg?" Rohm escuchó que incluso Hitler había aceptado la propuesta de Cyric y no pudo evitar replicar: "Cuando realmente controlemos el poder de Alemania, definitivamente lo haremos ¡El país sufre una reforma profunda, y los capitalistas y las clases aristocráticas serán derrocados, y Alemania se convertirá en un país donde la gente de la clase baja es el amo! "



"Ahora es la mejor oportunidad. Si perdemos esta oportunidad, ¡esperaremos de nuevo!" Roma estaba extremadamente enojada en este momento, y casi golpea la mesa.

¿A qué le tienes miedo? ¡Ahora hay 500.000 soldados de asalto y muchas agencias de policía del gobierno local son soldados de asalto! ¡Rohm confía plenamente en llevar a cabo una verdadera revolución en Alemania!

¡Idiota! ¡No son las personas de abajo las que realmente determinan el destino de Alemania! Cyric pensó en su corazón.



Capítulo Doble 69 y 70

Capítulo 69: Automóvil Nacional

Rompió infeliz.

Roma era duro, tan duro que incluso la cara de Hitler estaba avergonzada. Él reclutó a Roma con una mano, pero ahora Hitler sintió que Roma parecía ser un pequeño riesgo incontrolable.

¡Roma es demasiado fuerte!

A Hitler no le gustan las personas fuertes, especialmente en su propio campo, ¡hay sonidos discordantes!

Cyric miró a Hitler a los ojos y supo que la reunión de hoy ya había enterrado una intención asesina.

"Procedemos de acuerdo con el plan establecido", susurró Hitler.

Justo cuando la organización de Hitler estaba discutiendo planes, en el Palacio Presidencial y al lado de Hindenburg, un grupo de miembros del personal también lo instaba, especialmente Greener y Schleicher.

"Presidente, su cuerpo todavía es fuerte y puede ser el presidente para otra ronda". Schleicher dijo: "Con usted, la situación actual puede ser reprimida".

"Así es, presidente". Greerner también estaba presionando: "Usted es el pilar de nuestra Alemania. Bajo su liderazgo, en Alemania nos hemos vuelto vigorosos y gradualmente nos estamos fortaleciendo. Usted continuará dirigiéndonos. Para seguir construyendo un país fuerte, no podemos vivir sin su liderazgo".

Todos saben que no hay lugar para el fuego y el agua con el Partido de los Trabajadores. El bigote de Hitler ha estado sonriendo ahora, y una vez que Hindenburg renuncie, ¡los atacará en cualquier momento!

"Soy viejo". Hindenburg no se movió en absoluto. "El futuro pertenece a los jóvenes. Sin embargo, puede estar seguro de que lo observaré desde atrás. Una vez que haya una situación, puedo ponerme de pie en cualquier momento".

Hindenburg, después de todo, sigue siendo la persona más influyente en Alemania. Si hay una situación en Alemania, Hindenburg definitivamente se pondrá de pie.

Schleicher y Greener, ambos vieron la preocupación en los ojos del otro, pero ahora, ¡el presidente parece haber tomado la decisión de no participar en las próximas elecciones presidenciales!



¡En virtud de su prestigio a lo largo de los años, Hitler ya es bastante atractivo en Alemania! ¡Y este bigote llevará a Alemania a la zanja!

¡Es una lástima que el presidente se niegue a volver!

Casi no hubo suspense en las elecciones generales alemanas de 1932. ¡Hitler confió en su entusiasmo para sacar a Alemania del borde de la crisis económica! Al mismo tiempo, la restauración de la región de Renania ha llevado el prestigio del Partido de los Trabajadores a su cenit.

¡En este caso, Hitler fue recibido por la gente de todo el país! ¡Dondequiera que voy, miles de personas lo admirán!

¡Este año, Hitler logró convertirse en el próximo presidente de Alemania con más del 50% de los votos!

"¡Nosotros, Alemania, somos el país más desarrollado de Europa!" Cuando Hitler estaba sacando votos, él personalmente hizo una promesa: "¡En nuestro país, todos conducirán un automóvil!"

La gente de abajo son carnavales, para ellos, ¡Hitler es quien los llevó a los milagros!

Hace solo unos años, una gran cantidad de alemanes estaban casi desempleados en casa, preocupados por el pan de mañana. ¡En los últimos dos años, Alemania ha experimentado cambios trascendentales!

¡El pueblo alemán se ha hecho rico!

Este tipo de riqueza definitivamente no es para permitir que algunas personas se enriquezcan primero, sino para permitir que la mayoría de la clase trabajadora y la administración se enriquezcan juntas. Los salarios están aumentando tan rápido que la gerencia pronto no encontrará nada, puede pagarlos, pero los trabajadores no pueden pagarlos.

La gerencia puede tener autos, ¡y los trabajadores pronto los tendrán también!

Toda la gente creyó en las palabras de Hitler, ¡porque los hechos están justo frente a ellos!

Hitler es definitivamente un hacedor, solo hace una promesa, Hitler ya ha convocado a los gigantes de la industria automotriz en todo el país en nombre del primer ministro.

Como importante país industrial occidental, Alemania también tiene muchas industrias automotrices, las más famosas incluyen Mercedes-Benz, Maybach, etc. Sin embargo, producen principalmente automóviles de lujo, que también son para los ricos.

Hitler, definitivamente no es una charla vacía, debe implementar sus ideas.



"Los automóviles son la garantía de la felicidad de la gente, al igual que Estados Unidos", dijo Hitler a los gigantes del automóvil.

Ahora, en los Estados Unidos, cada 5 personas tienen un automóvil, y ahora en Alemania, ¡cada 50 personas tienen uno! Los civiles están casi aislados de los automóviles.

"Queremos producir un automóvil que tenga capacidad para 2 adultos y 3 niños a una velocidad de 100 km / h y sirva a Alemania. En cuanto al precio, debe estar dentro de los 990 marcos", dijo Hitler a los gigantes del automóvil presentes. : "Este será nuestro auto nacional, Volkswagen".

Al escuchar las palabras de Hitler, todos jadearon. ¡Que broma! Aunque la marca ha recuperado su valor, ¡la marca de 990 solo alcanza por el precio de una motocicleta pequeña!

¿Cómo es posible fabricar un automóvil nacional tan barato?

Todos quieren ganar dinero sin embargo, tienen que calcular el costo ¡Este pequeño dinero definitivamente es una pérdida!

"Señor Primer Ministro, propongo que el Dr. Polshe pueda asumir esta tarea", dijo un consultor.

Ferdinand Porsche, el famoso maestro del diseño de automóviles.

En 1875, el Sr. Porsche nació en una familia de herreros en Mafsdorf, cerca de Liberec, Austria-Hungría. Aunque Jack ya pertenece allí, los miembros de su familia son todos alemanes de los Sudetes.

El joven Boscher ya es infinitamente bello, ha trabajado en muchas empresas automovilísticas, desde los inicios de los coches eléctricos tiene numerosas patentes.

Al mismo tiempo, Boscher también es un hombre que ha experimentado altibajos, cuando ingresó a Mercedes-Benz Motor Company, se enfocó en desarrollar autos pequeños, pero no recibió apoyo. Y la gente lo exprimía constantemente, por lo que se retiró de Daimler.

En 1929, Porsche entró en Austria como director técnico de Steyr. Es una lástima que no solo Steyr fuera rápidamente adquirido por Daimler-Benz, sino que solo pudiera irse nuevamente.

Hace apenas dos años, Boscher fundó su propia empresa: Porsche Car Workshop. Los primeros 12 miembros del estudio establecido en el contexto económico de la Gran Depresión eran los amigos y parientes de mayor confianza de Polshe.



El actual Boscher sigue luchando y, al mismo tiempo, otros oponentes también lo están mirando.

Ahora, se propone dejar que Boscher se haga cargo. ¿Dónde está la oportunidad para Boscher, pero en realidad está cavando agujeros para él?

Si Boscher no lo logra, entonces Boscher estará completamente apestoso en Alemania, y la compañía Porsche no tendrá capital y continuará compitiendo en Alemania.

Ahora, con la recuperación de la fuerza nacional, las ventas de automóviles alemanes definitivamente aumentarán y nadie quiere más competidores.

Capítulo 70:Volkswagen

Después de recibir la noticia, Boscher se fue a Berlín, tropezando todo el camino, conoció a Hitler.

"Primer Ministro, es un gusto conocerte", le dijo Boscher a Hitler. Luego, vio a la gente en el costado y estaba aún más feliz: "Colon Cyric, estoy muy feliz de conocerte. Eres el orgullo de nuestra Alemania. ! "

"Dr. Boscher, queremos discutir el tema de los automóviles nacionales, que estará estrechamente relacionado con la vida de nuestro pueblo alemán", dijo Cyric.

Originalmente, este asunto no tenía nada que ver con Cyric, pero cuando supe que Bosher estaba a punto de ser convocado, Cyric todavía se mezcló. Por supuesto que conocía a este médico, que fue igualmente famoso en generaciones posteriores.

En tiempos de paz, diseñas coches. En tiempos de guerra, puedes diseñar tanques.

Aunque el tanque eléctrico diseñado por el Dr. Boscher no fue puesto en combate real al final, como un genio en diseño mecánico, el papel del Dr. Boscher es algo que nadie puede reemplazar.

Ahora bien, este es el primer encuentro entre Cyric y el Dr. Boscher. La persona que tiene enfrente es más delgada, su cabello es un poco calvo, la barba debajo de la nariz es más espesa y se ve bastante elegante.

"He aprendido el propósito de convocarme, así que he traído mi diseño", dijo el Dr. Boscher, y se le entregaron cerca de veinte dibujos de diseño a Hitler frente a él.

¡Veinte dibujos! Boscher conocía el plan de Motores Nacionales de Hitler hace mucho tiempo, ¡así que estaba esperando que llegara este momento!

Hitler observó uno a uno. Cuando vio a uno de ellos, no pudo soltarlo más. Como artista, a Hitler le gustó la apariencia de este tipo de automóvil.



Beatles!

¡Sí, lo que vio Hitler fue el Beetle! La apariencia es suave, linda y llena de las características de la época ¡A Hitler le gusta mucho!

"Dr. Boscher, el diseño de esta imagen es bastante bueno", dijo Hitler: "Espero que nuestro automóvil nacional sea así".

Hitler estaba muy satisfecho.

"Está bien, entonces nuestra compañía Porsche hará todo lo posible para desarrollar este tipo de automóvil". Boscher dijo: "Sin embargo, nuestra compañía no es lo suficientemente grande ahora para emprender la tarea de producción de este tipo de automóvil".

La actual empresa Porsche es todavía una empresa pequeña, principalmente fabrica algunos deportivos a mano, los auténticos coches nacionales se fabrican en serie, lo que requiere una enorme planta y una gran cantidad de trabajadores.

"¿Qué pasa con otras compañías de automóviles?", Preguntó Hitler.

"Me temo que otras empresas no lo soportarán. Después de todo, el beneficio de este coche es demasiado bajo", dijo el Dr. Boscher.

¿Qué beneficio se puede obtener fabricando un coche con el precio de una motocicleta?

"Creo que deberíamos construir una empresa de automóviles en una forma estatal para producir este tipo de automóvil nacional". Cyric, al lado, hizo una sugerencia: "De esta manera, incluso si no genera dinero, al menos puede proporcionar miles de vehículos nacionales. 10.000 puestos de trabajo ".

El Partido de los Trabajadores de Hitler estaba originalmente bajo la bandera de oponerse a la privatización. Ahora, es completamente aceptable construir una fábrica estatal y construir autos para la gente, ¡incluso si pierde dinero!

"Bien, entonces construiremos una base de la industria automotriz en Stuttgart para que todos puedan conducir automóviles. ¡Esta compañía se llama Volkswagen!", Dijo Hitler.

Volkswagen! En las generaciones posteriores de China, este automóvil es un automóvil absoluto de clase universal, ¡pero la mayoría de la gente no sabrá que esta compañía de automóviles fue creada en realidad bajo las manos de Hitler!

Ahora, se establece bajo la propuesta de Cyric, ¡y es varios años antes que en la historia!



Casi unos días después de que Hitler triunfara en la campaña presidencial alemana, Volkswagen inició oficialmente la construcción. Aunque el automóvil aún se encuentra en la etapa de producción de prueba, los modelos en exhibición ya han entusiasmado a muchos alemanes, ¡y el Beetle se hizo popular en Alemania al instante!

Cuando el pueblo alemán animaba al Beetle, nadie notó que su alta dirección estaba cambiando lentamente.

El último ministro de Defensa, Grener, ha dejado la arena política alemana con el presidente Hindenbúrg, ¡y el nuevo también es el general Blomberg del regimiento Junker!

Para este nombramiento, el general Blomberg también fue bastante inesperado. Hace dos años, fue calumniado por los trucos de Schleicher y dejó la cima. ¡Ahora puede volver al centro del poder como Ministro de Defensa!

Además, lo que lo hizo aún más feliz fue que el mariscal Hindenbúrg lo apoyara mucho.

Justo cuando el mariscal Hindenbúrg dimitió, elevó el rango de Blomberg a infantería general.

Además, de acuerdo con la Constitución de Weimar, el Ministro de Defensa del Gabinete prohíbe al personal militar activo desempeñarse como Ministro de Defensa. Blomberg es una excepción. Hindenbúrg lo autorizó para desempeñarse como Ministro de Defensa como comandante en jefe de la Wehrmacht.

Esto es lo último que hizo Hindenbúrg antes del final de su presidencia. Hindenbúrg tenía sus propios planes estaba muy satisfecho con Blomberg, que venía del regimiento Junker, y quería utilizar La posición militar de Blomberg equilibró el poder de Hitler en el gabinete.

Sin embargo, Hindenbúrg obviamente había hecho un cálculo incorrecto. No tenía idea de que a Blomberg le habían lavado el cerebro hace mucho tiempo, y estaba completamente del lado del Partido de los Trabajadores.

Además, justo después de que Hitler formara formalmente un gabinete y nombrara a Blomberg como Ministro de Defensa, también fue ascendido al primer rango, ¡y Blomberg fue ascendido a general!

Blomberg está agradecido con Hitler y, al mismo tiempo, también está lleno de confianza. Con la llegada de Hitler al poder, cuando el nuevo gobierno comience a operar, un nuevo acontecimiento importante está a punto de comenzar.

¡Expande el ejército!



Es vergonzoso tener un país sin defensa. Un ejército de 100.000 simplemente no es suficiente para que Alemania mantenga su seguridad nacional. Por lo tanto, ¡la expansión del ejército es imperativa!

En primer lugar, ¡el ejército se ampliará a 150.000!

Después del final de la Primera Guerra Mundial, Sikter ya había sentado una base sólida para el ejército, ahora es bastante fácil para el ejército alemán expandirse.

"Nuestras tropas, en el proceso de expansión, deben prestar atención a las unidades blindadas." Aunque el rango no es lo suficientemente alto, Cyrek ya es la figura número dos en el partido. Ahora, después de que Hitler se convirtió en presidente, Cyrek también se convirtió en Hitler. Su mano derecha puede participar en reuniones de este nivel.

"Nuestra fábrica está a punto de comenzar a producir nuevos tanques", dijo Cyric: "Por lo tanto, la formación de nuestra fuerza blindada también es inminente. Propongo que establezcamos una división blindada".

Al expandir el ejército, además de expandir el ejército original, ¡es necesario formar una división blindada especial! Esto fue planeado por Cyric hace mucho tiempo y también se obtuvo el consentimiento de Hitler.

Especialmente, el Panther Tank finalmente está a punto de comenzar la producción de lotes pequeños.



Capítulo Doble:71 y 72

Capítulo 71:Desafío

Cyric todavía subestimaba la dificultad de la técnica.

En la base de Libia, los diseñadores que lo usaron durante cinco años, con la vergüenza de la Primera Guerra Mundial, se pusieron a trabajar intensamente y finalmente se convirtieron en un tanque Panther de diferentes edades.

A principios de la década de 1930, cuando casi todos los países industriales avanzados todavía fabricaban tanques ligeros, Cyric ya había puesto la mirada en el futuro y fabricaba tanques que superaban toda la era.

En ese momento, se puede decir que está bastante emocionado.

Sin embargo, después de la fabricación de este tanque, todos los técnicos han plagado varias fallas técnicas.

La tecnología de tanques no se logra de la noche a la mañana Los problemas con la tecnología de procesamiento de tanques, varios materiales, etc. causarán fallas en los tanques.

El tanque que se mostró a Hindenburg y a otros era solo un prototipo.

En los últimos años, el personal de la base libia sigue estudiando con gran concentración, con la investigación continua han superado cada problema técnico, ahora el tanque Panther ha ido madurando gradualmente.

Es solo que esos tanques construidos a mano se colocan en la fábrica para su producción, ¡que es otro nuevo desafío! Ya sabes, métodos de producción industrializados, pero habrá muchos productos defectuosos, estos afectarán la confiabilidad del tanque.

Por lo tanto, todavía no es posible construir en grandes cantidades. Al mismo tiempo, esto también se debe al requisito de confidencialidad. Ahora, después de que Hitler realmente haya dominado el poder del imperio, se le entrega a Krupp para que lleve a cabo una producción de prueba en lotes pequeños y supere la artesanía. En el problema, entonces, cuando sea necesario, ¡se puede construir en grandes cantidades!

Por supuesto, en Krupp, sigue siendo un proyecto confidencial y es solo un tractor ordinario.

Al mismo tiempo, siguiendo a Cyric hasta la base del desierto, los soldados blindados de Guderian que investigaron varias tácticas finalmente pueden tener una gran cantidad de tanques.



Según el plan de Cyric, los tanques de producción inicial deben ser transportados en secreto a Libia y luego entregados a los soldados blindados para que los arrojen al desierto libio y entrenen constantemente sus técnicas de combate.

Es solo que, ahora tenemos que darles una explicación y dejar que regresen a la secuencia de la Wehrmacht. Cyric está compitiendo por un nombre para ellos. El título honorífico de la primera división blindada de Alemania debe entregarse a Guderian. ¡Esto es lo que Cyric le debe a Guderian!

Hitler asintió con la cabeza. Hitler estuvo de acuerdo con el plan de Cyric. Ahora, mientras asintiera de nuevo, Blomberg no tenía nada que decir.

Quién sabe, Blomberg aún no ha hablado. Scarface Roma, sentada a un lado, ya ha hablado primero: "Creo que cuando se produzca el tanque, debería entregarse a nuestro soldado de asalto. Ahora, nuestro soldado de asalto. ¡El equipo está demasiado atrasado! Nuestros 4,5 millones de soldados de asalto sólo tienen armas ligeras y simplemente no pueden asumir la responsabilidad de defender nuestro país".

Stormtroopers!

En los últimos dos años, el Stormtrooper se ha desarrollado como una bola de nieve, ¡y ahora hay 4.5 millones de personas!

Por el contrario, la Fuerza de Defensa Nacional tiene sólo 100.000 habitantes. Aunque crezca, apenas se ha convertido en 150.000. Ahora los romaníes ya están bastante orgullosos.

Bibi, la cantidad de personas, ¡soy docenas de veces tuya! Además, en sus palabras, ¡ha transmitido claramente una señal de que los soldados de asalto deben reemplazar a las fuerzas de defensa nacional!

"¡Roma, no digas tonterías!" Antes de que el general Blomberg pudiera hablar, Hitler había comenzado a regañarlo: "Ahora estamos discutiendo el plan de expansión de la Wehrmacht. No tiene nada que ver con los soldados de asalto. ¡Puedes callarte!"

Los ojos de Rom estaban fríos y barrió a todos, y finalmente fijó su posición en el general Blomberg: "Derrotamos la Primera Guerra Mundial y la reducimos vergonzosamente a 100.000 personas. ¡No se preocupen por un ejército de defensa nacional así!"

Tras terminar de hablar, Roma se puso de pie: "Como no hay nada que ver conmigo, entonces me iré primero".

Arrogante! ¡arrogante!



"Señor presidente, los soldados de asalto ahora están sobre inflados. Debemos estar atentos. Si tal organización está fuera de su control, habrá situaciones irreversibles", dijo Blomberg.

El rostro de Hitler era feo. Sabía que al hacer esto, Roma en realidad estaba tratando de presionarse a sí mismo. Con la continua expansión de los soldados de asalto, Roma siempre ha estado lleno de ilusiones y quería hacer de los soldados de asalto la verdadera Alemania. ¡La fuerza militar reemplaza a las Fuerzas de Defensa Nacional!

¡Hoy, es equivalente a que Roma desafíe a la Wehrmacht!

¡Valiente pero inexorable! Cyric, que no acababa de hablar, sabía que la muerte de Rom no estaba muy lejos.

Si Roma realmente quiere tomar el poder, debería ser amable en la superficie y paralizar a todos, ¡especialmente a los militares! Luego, cuando llegó el momento, ¡de repente atacó y mató a todo el cuerpo de oficiales!

Mientras destruyas a los líderes que todavía están en el ejército, el ejército no tendrá líder pronto será un caos, y para entonces, el asunto habrá terminado, Hitler solo puede confiar en el soldado de asalto de Roma.

Roma es un desafío así, solo para hacer que Hitler lo odie cada vez más, hasta que Hitler no pueda soportarlo, ¡levantará su cuchillo de carníero!

"Los 4,5 millones de soldados de asalto son demasiados. Estas personas no se dedican a la producción y son una carga para la sociedad". Blomberg dijo: "Señor presidente, sugiero que dos tercios de los soldados de asalto deberían ser Cortarlos, y el tercio restante debe ser desarmado, para asegurar la estabilidad de nuestro país alemán".

¡Ahora, es Blomberg quien está en nombre del ejército para negociar los términos! Si Hitler quería que el ejército confiara en él, ¡tenía que sacrificar al soldado de asalto!

Para Hitler, esto es, por supuesto, difícil de elegir. Aunque la aparición de Roma en este momento avergonzó a Hitler, después de todo, Hitler comenzó con el soldado de asalto. Al principio, el soldado de asalto siguió a Hitler en la cervetería. Ahora Si Hitler sacrificara al soldado de asalto, sería emocionalmente difícil de aceptar.

"¿No estamos simplemente discutiendo el plan de expansión?" Cyric dijo apresuradamente: "Ahora, continuemos con el tema ahora. Propongo que la división blindada recién formada debería tener a Guderian como comandante. ¿Qué piensas?"

"Sí, primero discutamos el plan de expansión", dijo Hitler: "Sobre los soldados de asalto, lo discutiremos en detalle otro día. Estoy de acuerdo con Guderian".



Blomberg también sabe avanzar y retirarse. En este momento, ya no podemos continuar con el tema, ¡pero el ejército definitivamente estará preparado!

Stormtrooper, ese grupo de hooligans, rufianes terrestres, ¡realmente quiere reemplazar al ejército de defensa! ¡Realmente no sé si el cielo es tan grandioso!

"Guderian es un buen talento y puede hacerlo". Blomberg también volvió al tema hace un momento.

Capítulo 72:La contradicción es irreconocible

"No olvides que tengo millones de soldados de asalto y todos los puestos clave están ocupados por mi gente. Si Adolf es razonable, resolveremos el problema con calma. De lo contrario, tengo la intención de usar la fuerza. Esto no es para mí, sino para mí. Es por nuestra revolución ", dijo Roma enojado cuando salió de la sala de reuniones.

En ese momento, Roma estaba enojado. En ese momento, el objeto de su confesión era el ministro de Relaciones Exteriores, Constantine von Newright.

Newright es un diplomático profesional y fue embajador de Alemania en el Reino Unido hace dos años. Después de que Hitler llegó al poder, lo nombró Ministro de Relaciones Exteriores. Esta fue también una forma de confundir a Hindenburg. Hitler usó a las mismas personas.

El Ministro de Relaciones Exteriores no tiene ningún poder real, solo expresa algunas opiniones.

Y, como un diplomático inteligente, por supuesto que sabe cómo juzgar la situación. Ahora, las palabras de Roma han entrado en los oídos de Newlet, y no tardarán unas horas en llegar a los oídos de Hitler.

Newright consoló a Rom y Rom se fue enfadado.

Llegó a la sede del soldado de asalto, pero Roma todavía estaba enojada.

Roma siente ahora que la contradicción entre Hitler y Hitler es cada vez más grande. La contradicción entre los dos no solo se debe al problema de las fuerzas de defensa, sino también a sus diferentes concepciones del país. !

A los ojos de los romaníes, la sociedad actual de alto nivel es casi toda reaccionaria. Los romaníes se resisten al zismo y defienden la nacionalización de las principales empresas industriales, la expansión de los derechos de control de los trabajadores, la confiscación de antiguas propiedades aristocráticas y la redistribución, y la igualdad social .

¡Después de todo, el Partido de los Trabajadores de Hitler está bajo la bandera del shism!



Como Hitler no lo hizo todo a fondo, ¡Roma incluso propuso una "segunda revolución" contra los "reaccionarios"!

Los hechos han demostrado que los romaníes eran demasiado ingenuos y que Hitler podía ganar el poder. Además de confiar en el Partido de los Trabajadores, se basó más en las figuras empresariales, es decir, en los grandes capitalistas.

Las afirmaciones de Roma los hicieron sentir incómodos, y Hitler rápidamente aseguró a la comunidad empresarial que no habría una segunda revolución.

Entonces Roma estaba decepcionada con Hitler.

Al principio, Roma también era muy ideal y quería trabajar con Hitler para realizar sus ideales, pero ahora, ¡las reformas sociales no han seguido las ideas de Roma!

Si Hitler todavía era primer ministro antes, con Hindenburg en la cabeza, y no podía soltarlo, ¡entonces Hitler es ahora el presidente!

Hitler es el gobernante supremo de este país, ¡Hitler tiene el poder absoluto!

¡Roma y Hitler tenían serias diferencias sobre cómo gobernar este país!

Ahora, al regresar a su territorio, Rom miró a su confidente Hines a su lado, y no pudo evitar seguir quejándose: "Adolf nos va a traicionar. ¡Está luchando ferozmente con los gánsteres, solo confiando en los generales de Prusia Oriental! Adolf solía ser mi alumno, aprendió conocimientos militares de mí. Desafortunadamente, Adolf sigue siendo un civil, un bolígrafo, un soñador y una pequeña burguesía en sus huesos".

Roma habla sin pasar por el cerebro, ¡y dice lo que quiere! No lo sabía, ¡estas palabras pronto llegaron a oídos de Hitler!

"¡Este Roma es realmente demasiado!" Después de escuchar estas palabras, ¡Hitler de repente golpeó la mesa con ira!

Rohm, el compañero de armas más cercano de Hitler, ¡Rohm siguió de cerca a Hitler cuando la cervecería se amotinó!

Hitler no olvidará que en cada discurso, los soldados de asalto harán todo lo posible para proteger su seguridad, y los soldados de asalto destruirán los discursos de otros partidos políticos.

¡Una vez, Hitler otorgó gran importancia a los soldados de asalto!

Pero ahora, ¡Roma se le opuso públicamente!

Hitler es nostálgico.



En la Primera Guerra Mundial, Hitler una vez se enfrentó a las balas para traer de regreso a sus compañeros y obtener el rango de cabo, no le tenía miedo a la muerte.

Hitler no es una persona adicta al poder como vida, su propósito es luchar por Alemania de por vida, ¡este es un propósito muy puro! ¡Para realizar este ideal, debe ser dictatorial!

Pero ahora, cuando se enfrenta a las palabras casi rebeldes de Roma, Hitler sigue siendo muy contradictorio.

"Sirek, ¿qué debo hacer?", Le dijo Hitler al hombre de mayor confianza que tenía frente a él.

Cyric es casi lo mismo que Hitler, no codicioso de poder, trabajando de todo corazón por la fuerza de Alemania y, lo que es más importante, ¡la absoluta lealtad de Cyric a Hitler!

Ahora, Hitler enfrentó su propio problema y le pidió su opinión a Cyric.

¡Para Cyric, esto ciertamente no es difícil de responder!

"Presidente, usted también conoce el carácter de Roma. Es descuidado y no se oculta. Es lo que quiere decir, pero eso no significa que piense así en su corazón", dijo Cyric.

Cyric no se metió en problemas, y lo que dijo fue bastante objetivo, lo que dejó muy satisfecho a Hitler.

Ahora, Himmler y Heinrich están casi todos hablando cosas malas sobre Roma. Esas palabras rebeldes recién ahora fueron recopiladas por Himmler, en opinión de Himmler, la rebelión es una certeza.

Sólo una respuesta hizo que Cyric fuera más valorado por Hitler. Cualquier cosa que haga Cyric, el punto de partida no es para él, ¡sino para este país!

"Pero el deseo de poder de Roma es demasiado grande", continuó Cyric. Aunque no diría directamente que Roma se rebeló, ciertamente sabía que Hitler tenía juicio en su corazón, pero Cyric tenía que analizar la situación actual con claridad.

"Roma siempre ha esperado que los soldados de asalto se conviertan en el ejército regular de Alemania y reemplacen a las fuerzas de defensa", dijo Cyric: "Esta contradicción no es ajustable".

¡La clave de la contradicción es la posición del soldado de asalto! ¡Roma, quiero ser ministro de Defensa! ¡Y Hitler nunca vería suceder algo así!



Ahora Hitler todavía valora muy seriamente al regimiento Juncker. Para Hitler, el regimiento Juncker es el núcleo y el alma del ejército alemán. ¡Hitler sabe exactamente quiénes son los soldados de asalto bajo su mando!

Los Stormtroopers son las herramientas de Hitler para tomar el poder. Después de que Hitler tomó el poder, la importancia de los Stormtroopers ha disminuido enormemente. ¡Es absolutamente imposible reemplazar a las fuerzas de defensa!

Ahora, Hitler está en un dilema, ¡lo que dijo Cyric es el punto más crítico!

"Entonces, personalmente sugiero que nuestro soldado de asalto se reduzca drásticamente, y es suficiente para dejar unos cientos de personas simbólicas al final. Quizás debería tener una buena charla con Roma. Esto está relacionado con el futuro de Alemania". El patrón básico de la batalla ". Cyric dijo: " Mariscal Hindenburg, debe estar mirando desde atrás ".

Hitler comprendió de repente que si no se corta a los soldados de asalto, ¡es absolutamente imposible obtener el verdadero apoyo del ejército! ¡Ahora, Hitler necesita la lealtad absoluta del ejército!

¡Siempre sacrifícate!



Capítulo Doble:73 y 74

Capítulo 73: Motocicleta Sidecar.

"Nuestras tropas quieren lograr movilidad. Las bicicletas en el pasado deben ser eliminadas. Por lo tanto, debemos desarrollar vigorosamente las motocicletas militares". Al observar el pulcro edificio de la fábrica y los trabajadores responsables del montaje en la línea de producción, Cyric y La gente de alrededor dijeron.

¡Aquí está la famosa compañía BMW de generaciones posteriores!

El espíritu de la artesanía alemana no es en vano: ¡muchos de los fabricantes de automóviles más famosos del mundo son alemanes! Al mismo tiempo, nacieron muchas figuras famosas.

Por ejemplo, Gotlieb Daimler y Karl Benz, los dos fundaron Mercedes y Benz respectivamente, y recientemente se fusionaron en una sola empresa. August Horch es el fundador del predecesor de Audi, Auto Union, Ferdinand Porsche, fundador de la famosa empresa Porsche.

Sin embargo, BMW, que también es una de las tres marcas de lujo, rara vez menciona a su pionera.

Si ha estudiado termodinámica en la universidad, puede conocer claramente el "ciclo Otto", que es la forma más común de ciclo de motor de combustión interna. ¡Y este Otto es el nombre de la persona, el nombre del fundador de BMW!

Gustav Otto, el mayor experto en fabricación de aviones de la historia de Alemania, y su padre Nicholas August Otto es el inventor del famoso motor de combustión interna Otto. En 1876, produjo el primer motor de ciclo de cuatro tiempos en la historia de la humanidad.

En 1913, Otto y sus hijos establecieron la fábrica de motores bávaros en Múnich. En ese momento, producía principalmente motores de aviones. Unos años más tarde, se registró y estableció BMW. El logotipo del cielo azul y las nubes blancas se ha utilizado para generaciones posteriores y se ha convertido en un artefacto.

Desafortunadamente, después de la Primera Guerra Mundial, según el Tratado de Versalles, Alemania no podrá producir ningún avión militar, y mucho menos motores de avión, por lo que BMW solo puede hacer cambios.

Recién en 1922, BMW comenzó a producir motores para motocicletas. En los primeros días, solo suministraban motores para marcas de motocicletas británicas como Victoria.

Y un año después, nació la primera motocicleta BMW, ¡esta es la R32 cross-age!



Este tipo de motocicleta se desarrolló con éxito en sólo cinco semanas. Tiene el primer motor opuesto horizontalmente del mundo y también es la primera motocicleta del mundo con transmisión por eje.

Desde entonces, el diseño del eje de transmisión se ha convertido en una de las características más conocidas de las motocicletas BMW.

La R32 puede alcanzar una velocidad máxima de 90 kilómetros por hora. En comparación con otras motocicletas, puede que no sea muy rápida, pero su durabilidad es bastante fuerte. Especialmente en muchas carreras, puede ganar en virtud de su durabilidad. ¡La motocicleta se vino abajo antes de terminar la carrera!

Ahora, aunque BMW ha entrado en el campo de la producción de automóviles, su producción de motocicletas sigue siendo su principal negocio. Ahora, con el desarrollo del ejército, ¡el desarrollo de motocicletas de BMW también entrará en una nueva etapa!

El actual Cyric, que es coronel, trabaja en el departamento de armas y equipo, y puede ser responsable de casi todas las armas y equipos del ejército alemán, lo que también está relacionado con su anterior presagio.

Tanques Panther, acorazados, portaaviones, todos comenzaron con la intervención de Cyric. Por lo tanto, es más apropiado que Cyric se haga cargo de estos.

Después de asumir esta posición, Cyric ha presentado muchas otras ideas además de la producción de la línea de montaje del tanque Panther.

Por ejemplo, ¡sobre poner motocicletas en servicio en el ejército!

Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania se convirtió en un país derrotado. Además de la drástica reducción en el tamaño del ejército, debido al deterioro de la economía del país, la renovación del equipamiento del ejército alemán también fue bastante lenta, tanto que muchos ejércitos todavía están equipados con bicicletas para el transporte. ¡herramienta!

Las bicicletas, por supuesto, no se pueden utilizar como equipo para el ejército. Piense en el ejército alemán montando una bicicleta para conquistar Moscú. Cyrenk está absolutamente borracho. Por lo tanto, es necesario desarrollar nuevos medios de transporte para reemplazar las bicicletas.

¿Cuál es el más adecuado?

¡Por supuesto que es una motocicleta!

En las películas de generaciones posteriores, por lo general se puede ver a los soldados alemanes montando un sidecar en el desierto. En el ejército, las motocicletas también juegan un papel muy importante.



Antes del inicio de cada ataque, la unidad de reconocimiento de motocicletas es a menudo el avance de toda la secuencia de ataque. La motocicleta es más pequeña en apariencia que otros vehículos y es fácil de ocultar. Está equipada con una ametralladora en el costado y le da un buen rendimiento de combate y puede brindar apoyo de fuego a su propia infantería. Las diversas tropas mecanizadas de Alemania están equipadas con una gran cantidad de motocicletas, después de todo, son baratas.

Al mismo tiempo, las motocicletas también se pueden utilizar para varios otros fines. Por ejemplo, es un equipo importante para los comunicadores alemanes. Montada sobre ella, transmite rápidamente comandos de combate entre varias unidades de combate en movimiento.

Si se coloca el equipo de radio en el vehículo, se convierte en un vehículo de comando de comunicaciones; en el frente de guerra, es un vehículo ideal para el rápido rescate y transporte de heridos.

Las motocicletas militares de servicio pesado tienen una gran tracción y están equipadas con un remolque dedicado. Es un vehículo de transporte de municiones / suministros; si es necesario, también puede actuar como un tractor para remolcar algo de artillería ligera!

Se puede decir que un automóvil tiene muchas funciones.

Por supuesto, la capacidad todoterreno de las motocicletas siempre ha sido inferior a la de los vehículos de orugas, sin embargo, en esta etapa, es necesario equipar a varias fuerzas militares con un gran número de motocicletas.

Cyric se toma esto en serio.

¡Para BMW, esta es una buena oportunidad de desarrollo!

Después de recibir el pedido de arriba, BMW llevó a cabo rápidamente el desarrollo correspondiente. ¡Le tomó dos meses fabricar la motocicleta BMW R75 frente a usted!

“Colon Cyric, esta es la última motocicleta militar desarrollada por nuestra compañía BMW.” Junto a Cyric está Fritz, el ingeniero jefe de BMW, quien le presentó a Cyric la motocicleta que tenía enfrente.

“Según los indicadores mecánicos originales, nuestra motocicleta tiene una cilindrada de 746 ml, la potencia de un motor de dos cilindros refrigerado por aire de 26 caballos de fuerza, una caja de cambios de cuatro velocidades con marcha atrás y una velocidad máxima de 95 kilómetros por hora”.

Esta motocicleta tiene un aspecto bastante rudo, lo primero que llama la atención de la gente no es el marco de acero del automóvil, ni las ruedas estilo radios, sino el asiento en lugar del potente tubo de escape.



Sí, desde la perspectiva de las generaciones posteriores, lo primero que ves es el asiento, ¡porque es el asiento de bicicleta más primitivo!

Definitivamente no parece tan cómodo como el prepucio del asiento de esponja de generaciones posteriores, pero si te sientas en él ...

A los ojos de todos, Cyric dio un paso al frente, sintiendo lo mismo que montar una fila en generaciones posteriores.

¡Sí, este es un desplazamiento absolutamente grande!

Aunque no se ve muy bien, cuando te sientas en él, puedes sentir que sigue siendo muy ergonómico, excepto por el freno en la manija delantera, y la bisagra está en el exterior.

Capítulo 74: Motor de avión.

"¿Se puede activar?", Preguntó Cyric.

"¡Por supuesto que puedes!" Fritz dio un paso adelante, giró la palanca de arranque, desenroscó el interruptor y luego le dio una fuerte patada.

Cyric puede montar, pero Cyric no arranca. En las generaciones posteriores, todos se activan eléctricamente. Esta forma de pedalear es complicada.

Los tubos de escape a ambos lados de, salió humo azul claro, siguiendo el sonido del motor zumbando, se esparció hacia atrás.

Cyric giró el acelerador dos veces y el motor rugió; luego, pellizcando el embrague izquierdo, el pie de Cyric pisó la palanca de cambios.

Lentamente aflojó el embrague, luego giró el acelerador con la mano derecha, ¡y la motocicleta R-75 comenzó a retumbar!

El coronel Cyric es simplemente un todoterreno. Nadie le ha enseñado a Cyric a conducir una motocicleta, especialmente este tipo de motocicleta de tres ruedas con sidecar. ¡Cyric realmente puede conducir!

Es muy bueno, ¿verdad? En generaciones posteriores, como fan absoluto de la Segunda Guerra Mundial, Cyric montó una vez el Yangtze 750. Aunque el prototipo no es el R75, sino el R71, después de todo, todavía hay muchas similitudes.

Y ahora, conduciendo este tipo de motocicleta, Cyrenk se ha integrado completamente en esta era. La capacidad de producción militar alemana es absolutamente fuerte. ¡El único factor que los limita son los recursos!



Ahora, Cyric ha pasado y se ha convertido en el subordinado de mayor confianza de Hitler. ¡Por supuesto que quiere cambiar todo esto!

Ahora, muchas revelaciones han cambiado, este tipo de motocicleta debería haberse producido en 40 años, pero ahora, ¡ha sido varios años antes!

Pisó el freno y apretó el freno delantero, se produjo una gran fuerza y la BMW R75 se detuvo rápidamente.

Las ruedas delanteras de este automóvil están frenadas mecánicamente y las ruedas traseras son frenos asistidos hidráulicamente, ¡lo cual es bastante fácil!

Mirando a Cyrek en círculo, todos en BMW saben que no hay absolutamente ningún problema con este tipo de motocicleta en producción finalizada. De esta manera, BMW también marcará el comienzo de la cima del desarrollo.

"El rendimiento es bueno". Cyric se bajó del coche y dijo: "Cuando se complete la prueba y se entregue a los militares para su aceptación, los militares pueden pedir primero mil".

Mil es sólo un número inicial. En toda la Segunda Guerra Mundial, hubo 16.000 motocicletas de este modelo solamente. Otros modelos y motocicletas de otras compañías estuvieron activos en las líneas del frente de la Segunda Guerra Mundial.

"Coronel Cyric, tenemos otra idea sobre este tipo de motocicleta", dijo Fritz: "Tome este tipo de motocicleta como un prototipo y luego cámbielo por un chasis con orugas para un mejor rendimiento".

Estructura de media pista! La parte delantera es la rueda y la trasera es la pista ¡Esta estructura fue una vez muy popular en el ejército alemán!

Cyric, por supuesto, sabe que este tipo de estructura en realidad no es muy avanzada. Es un ejemplo de que este tipo de estructura se eliminará en las generaciones futuras. Pero ahora, solo se necesita una pequeña cantidad de mejora para tener un mejor rendimiento y, por supuesto, se puede probar.

"Estamos de acuerdo en principio, pero este no es el modelo propuesto por los militares, así que no pienses en los gastos de investigación y desarrollo de los militares", dijo Cyric con mucha claridad.

"Está bien, nosotros, BMW, nos hacemos cargo de los gastos de I + D", dijo Franz Joseph Papp, director de BMW.

Siempre que reciba un flujo constante de pedidos del ejército, BMW podrá tener buenos ingresos y gastos financieros, y será bastante fácil desarrollar nuevos modelos por sí solo.



Entonces, las palabras de Cyric hicieron que BMW se sintiera aún más feliz.

"Como fabricante profesional de motores de aviones, BMW debe continuar la tradición anterior y diseñar motores de aviones mejores y más potentes", dijo Cyric: "Empire necesita motores de aviones BMW".

¡Motor de avión! ¡Este ha sido siempre el principal negocio de BMW!

¡BMW nunca ha renunciado a los motores aeronáuticos en estos años! Se han estado desarrollando, pero desafortunadamente, solo se pueden investigar previamente o vender en el extranjero, como la Unión Soviética, los países insulares, etc., pero en Alemania casi no hay pedidos.

¡Ahora, Alemania finalmente va a desarrollar vigorosamente su ejército! Es concebible que en el futuro, haya una gran cantidad de pedidos, ¡llegando!

"Definitivamente trabajaremos duro", dijo Papp.

"Además, en unos días, la compañía enviará a algunas personas para que salgan conmigo", dijo Cyric.

“¿Adónde ir?” Papp estaba desconcertado.

"Cuando vayamos al Reino Unido, negociaremos con Rolls-Royce. Si el precio es el correcto, compraremos su motor Merlin. Mercedes-Benz también enviará a alguien e iremos juntos", dijo Cyric.

¡Motor Merlin!

¡La Segunda Guerra Mundial en la historia también es una era de erupción continua de varias tecnologías!

En lo que respecta a los motores aeronáuticos, Estados Unidos se hizo a un lado, y Alemania y el Reino Unido estaban bastante avanzados en las primeras etapas.

El motor refrigerado por líquido de la serie DB600 se puede describir como un Mercedes-Benz clásico, el 601 se instala como el motor reina del 109 en varios modelos 109, y el BF110 también usa este motor.

El motor más avanzado de este tipo es el de inyección directa de combustible con su potente potencia, estructura compacta y tecnología Zenith Star, se encuentra en la posición de liderazgo en Europa.

Desafortunadamente, debido a las limitaciones de recursos y materiales, no se pudo fabricar el sobrealimentador de segunda etapa del motor alemán. Al final de la Segunda Guerra Mundial, había una gran brecha en el rendimiento a gran altitud.



Al mismo tiempo, el motor refrigerado por aire de la serie 801 de BMW también es bastante avanzado, especialmente el BMW 801, como motor reina del 190, es potente y también utiliza tecnología de inyección directa y un sobrealimentador similar al 601.

Además, con una gran cantidad de cilindros y una gran cilindrada, la potencia explosiva del 801. El potente motor y la potencia de fuego han hecho del Butcher Bird FW190.

La batalla entre refrigeración líquida y refrigeración por aire durante la Segunda Guerra Mundial también ocurrió en Alemania, pero Alemania produjo ambos motores al mismo tiempo.

En el Reino Unido, también hay un motor avanzado, la potencia del Spitfire, ¡el motor Merlin! Este motor tiene un rendimiento avanzado. Incluso más tarde, incluso los Estados Unidos introdujeron la producción patentada de este motor. Al comienzo de la Segunda Guerra Mundial, los motores de aviación estadounidenses no eran avanzados y hubo muchos problemas técnicos.

En esta era, Rolls-Royce también es un veterano en el desarrollo de motores aeronáuticos. Cuando se dieron cuenta de que el motor Kestrel de 21 litros ya no podía cumplir con los requisitos del futuro desarrollo de aviones, decidieron recaudar fondos para desarrollar un motor de 27 litros de cilindrada. El motor se llama motor Merlin.

Este es un motor de 12 cilindros de 820 kilovatios, que fue instalado y probado por primera vez en la historia del 33 de octubre.

La confiabilidad del Merlin original no era alta. Estaba plagada de cilindros agrietados, fugas de refrigerante, desgaste de la leva y falla de los cojinetes. Después de una cuidadosa modificación, se mejoró uno por uno. Con un excelente rendimiento, este motor arrancó Es ampliamente adoptado por los aviones de la Royal Air Force.



Capítulo Triple: 75, 76 y 77

Capítulo 75: Hacia el Oeste.

Y ahora, dado que Cyric ha llegado a esta era, por supuesto que no se fijará en la fuerte motivación del Spitfire. Por lo tanto, aprovechando la actual crisis económica, simplemente fue al Reino Unido para investigar y fusionó Rolls-Royce.

Por supuesto, la razón es muy buena: después de todo, otra traducción de Rolls-Royce se llama Rolls-Royce, ¡que también produce automóviles!

Bajo la actual crisis económica, Rolls-Royce también es muy difícil. En este momento, Rolls-Royce se fusionará en nombre del uso civil. Si los británicos están de acuerdo, es mejor. Incluso si no están de acuerdo, entonces no hay pérdida.

En resumen, ¡es mezclar!

El motor Merlin actual se encuentra en la etapa inicial de desarrollo, y aún quedan muchos problemas por resolver, si se quiere fusionar por uno mismo, ¡por supuesto que el motor Merlin debe ser desmantelado por completo!

En ese momento, ¡veamos qué motor usa el Spitfire británico!

Al mismo tiempo, se deben conservar algunos de estos departamentos, como el departamento que investiga sobrealmientadores y el departamento que investiga nuevos materiales.

En la última parte de la Segunda Guerra Mundial, el rendimiento de los aviones alemanes comenzó a disminuir, ¡principalmente porque Alemania no tenía supercargadores avanzados de gran altitud!

El aire en la altura es delgado. Si desea mejorar la eficiencia del motor de combustión interna, debe usar un sobrealmientador para aumentar la entrada de aire. Cuando la primera etapa no es suficiente, ¡se necesita la segunda etapa!

En el momento de la sobrealmientación secundaria, ya estaba en la categoría de alta temperatura. Alemania no pudo desarrollar materiales resistentes a altas temperaturas, lo que hizo imposible la fabricación de sobrealmientadores secundarios. Así que en la etapa posterior, el rendimiento de los cazas alemanes comenzó a declinar.

Si solo es un avión de combate, olvídelo. Después de todo, en una etapa posterior, Alemania comenzará a fabricar aviones. En comparación con las hélices, ¡los aviones simplemente nacen para las grandes altitudes!

Cuando llegue el momento, ¡Me262 será la pesadilla del enemigo!



Sin embargo, Alemania todavía carece de un tipo de avión, ¡un gran bombardero! Bombardero clase B-29!

En la Segunda Guerra Mundial, Alemania era principalmente bombarderos en picado de primera línea. Había pocos bombarderos estratégicos. Varios proyectos fueron aniquilados. Pero ahora, con el cruce de Cyric, por supuesto, él conoce el papel de los bombarderos estratégicos.

Aparte de cualquier otra cosa, al menos, cuando se desarrolló la bomba nuclear, la enorme forma y el peso, ¿tal vez solo los bombarderos estratégicos podrían llevarla? Pero si quieres construir un bombardero a reacción, todavía está muy lejos, ¡y debes tener un motor de pistón avanzado!

Cyric siente que ahora es muy adecuado en este departamento. En los últimos años, hasta el estallido de la Segunda Guerra Mundial, ¡hará una serie de preparativos para la reserva de guerra alemana!

Ahora, aprovechar la crisis económica en Occidente aún no ha terminado, ¡lo más apropiado es escanear productos de países occidentales! Además de ir al Reino Unido, Cyric también planea ir a los Estados Unidos, que también tiene muchas cosas buenas que Cyric espera con ansias.

Entre ellos, ¡el más importante es la tecnología del caucho sintético!

El caucho sintético es un método químico, caucho sintético, aunque este método no es tan bueno como el caucho natural, pero debido a la falta de caucho en Alemania, hay que dejarlo atrás.

Ahora, Cyric también está cambiando todo esto, contactando a China, contactando a la Unión Soviética e importando varios recursos, incluidas las importaciones de caucho del sudeste asiático.

¡Ahora, comience a reservar recursos estratégicos!

De hecho, en la historia, las tecnologías alemanas de caucho sintético y queroseno se importaron de los Estados Unidos.

Es solo la tecnología actual, todavía no puede conservar el caucho natural durante mucho tiempo, por lo que Cyric concede gran importancia a la tecnología del caucho sintético.

En cuanto a la tecnología de carbón a petróleo, a Cyric ahora no le importa mucho. Después de ir a Estados Unidos, si es barato, puedes comprar la tecnología, si es caro, olvídalos.



Además del problema de población en Alemania en ese entonces, ¡eran los recursos! ¡Alemania carece de petróleo! Incluso con los campos petroleros rumanos, etc., ¡todavía hay una falta de petróleo!

Por lo tanto, Alemania tiene que usar carbón para convertir el petróleo, solo se puede convertir la gasolina y la etiqueta no es alta.

El carbón a petróleo de Alemania solo puede tener el número 87, mientras que la gasolina de alto rendimiento de los EE. UU. Tiene una etiqueta de más de 100. Por lo tanto, los aviones de combate estadounidenses pueden usar combustible de alta calidad y también pueden estar equipados con un sobrealimentador de dos etapas. Alemania no puede. Además de los materiales resistentes al calor, otro problema es que, en ese caso, la deflagración del combustible de baja calidad.

Alemania necesita desarrollar la armada. Mientras la marina pueda sostener el Mediterráneo, incluso si solo necesita aviones de combate de largo alcance, puede sostener la ruta del Mediterráneo. Entonces, desde Libia, ¡puede transportar petróleo continuamente!

Si quieras ganar una guerra, ¡debes comenzar el diseño con anticipación!

La acumulación de piezas y piezas de Cyric es para ganar la guerra en el futuro, paso a paso, y trabajar duro.

Sin embargo, el viaje de Cyrek al extranjero aún no había comenzado, por lo que tuvo que reducir el ritmo.

Debido a la situación interna en, existe tensión entre los soldados de asalto y las fuerzas de defensa nacional.

Hace apenas un mes, con la expansión del ejército, el ejército también tenía un nuevo nombre, la Wehrmacht alemana.

En 1921, tras la derrota de Alemania, se estableció el gobierno de Weimar. Al mismo tiempo, el ejército leal al emperador alemán se reorganizó en un ejército al servicio del estado alemán. En ese momento, se llamó Ejército de Defensa Alemán, alemán: Reichswehr.

Después de que Hitler se convirtió en presidente de Alemania, Hitler finalmente rompió el Tratado de Versalles y comenzó a expandir el ejército. Al mismo tiempo, Hitler también le dio al ejército alemán un nuevo nombre, la Wehrmacht alemana, en alemán: Wehrmacht.

Todo esto muestra que Hitler concede una gran importancia a la Wehrmacht, lo que hace que Roma, el líder del soldado de asalto, se sienta aún más insatisfecho. Hitler mantuvo una conversación de cinco horas con Roma a solas.



Los romaníes rebeldes se pelearon ferozmente con Hitler y luego apenas llegaron a un acuerdo.

En opinión de Hitler, ese fue su "último intento" de llegar a un entendimiento con su mejor amigo.

Al mismo tiempo, el incidente del soldado de asalto incluso alarmó a Hindenburg, quien invitó personalmente a Hitler a darle un ultimátum sobre el soldado de asalto.

Aunque Hindenburg ya está en casa, Hindenburg definitivamente es una respuesta en el ejército.

En ese momento, Hitler estaba rodeado por varias fuerzas "luo invertidas". Desde Hindenburg, la Wehrmacht, hasta los grandes capitalistas y los grandes chaebols, todos estaban presionando a Hitler. Hitler se convirtió gradualmente en un tigre.

Es una lástima que Roma no supiera que se acercaba la hora de la muerte y aún fantaseaba con perseguir a Hitler.

Roma compró una gran cantidad de armas en el extranjero y las distribuyó a los soldados de asalto, y también equipó una guardia especial a gran escala con ametralladoras pesadas.

Capítulo 76:Háganlo

Continuó predicando la segunda revolución, erradicando a los empresarios, financieros, nobles y generales prusianos que controlaban firmemente el ejército, y sobre la base de los soldados de asalto organizó un ejército "popular" para ser dirigido por él.

La intención original de Roma era presionar un poco a Hitler y obligar a Hitler a aceptar otorgarle el puesto que quería. Es una pena que este fue el acto que finalmente lo puso en el campo de ejecución.

Sólo aquellos que saben retirarse en los rápidos pueden protegerse sabiamente Ahora que Roma ha ofendido a todos, ¿qué más quiere terminar?

Justo después de visitar la fábrica de BMW, Cyric fue llamado a un hotel en Goldberg en el Rin. Cuando abrió la puerta, escuchó a Hitler gritar adentro.

"¡Ya tuve suficiente, quiero matar a cien!"

"¿Qué pasó?" Cyric entró y preguntó.

Hitler no habló, Himmler por su parte explicó lo terrible que acababa de sucederle a Cyric.



"Roma anunció que los soldados de asalto estarán de vacaciones durante un mes a partir del 1 de julio. A los soldados de asalto no se les permite usar uniformes durante las vacaciones y entregar sus armas al departamento de policía local para su custodia". Himmler dijo: "Parece que es Ronald Mu se rindió, ¡pero esto es una tapadera para él! "

"Roma está ahora en Wiesy, un santuario en el sur de Múnich, e invitó a todos los líderes de las tropas de asalto a participar en el banquete de despedida. Esto es solo una tapadera, de hecho, es una excusa para que Roma reúna tropas antes del golpe".

Cyric sabía lo que había sucedido. Roma ya se lo había admitido. Ahora Roma refrena a los soldados de asalto y espera evitar este desastre. Desafortunadamente, Himmler y otros, obviamente, no verán a Roma dar a luz. ¡Quieren matar a Roma!

Esta acusación es, por supuesto, inventada, aunque el número de soldados de asalto es de 4,5 millones, ¡casi todos son turbas!

No pudieron vencer a la Wehrmacht en absoluto, y les fue imposible levantar un cuchillo de carníero hacia Hitler.

Sin embargo, el destino de Roma ya está condenado en este momento.

¿Cyric puede ser capaz de Paulum? ¡Por supuesto no! Si Roma escapó de este desastre, todavía no aprendería una lección. Gente como Roma le da una gran importancia al poder, y más tarde Roma volverá aún más brutal.

Aprovechando esta oportunidad, ¡matar a Roma es la mejor opción!

"¡No esperaba que Roma se atreviera a traicionar al líder del partido!", Dijo Cyric: "¡El líder del partido, parece que ya no podemos condonar a Roma!"

Los ojos de Hitler se iluminaron: "¡Sí!"

El actual Cyric es el asistente de mayor confianza de Hitler, y Cyric está seguro de ello, ¡así que Hitler no tiene nada que dudar!

¡Adelante!

"Roma quiere derrocar a nuestro régimen alemán. Esto es absolutamente intolerable". Cyric continuó: "No son solo los soldados de asalto, los relacionados con los soldados de asalto, los cercanos a Roma. , Todos tienen la posibilidad de rebelarse, ¡los mataremos de una sola vez! "

Las palabras de Cyric iluminaron los ojos de Hitler.

Hitler no es tonto, Cyric hace una llamada tan pequeña, por supuesto que Hitler sabe qué hacer, ¡esta es una buena oportunidad!



Ahora que Hindenburg todavía está allí, y la Wehrmacht todavía está mirando. En ese momento, Hitler tuvo que sacrificar al soldado de asalto para ganarse la confianza total de la Wehrmacht. Al mismo tiempo, Hitler tuvo que aprovechar esta oportunidad para destruir a todos los enemigos políticos ¡Mátalo!

Por ejemplo, Schleicher ha estado sonando en los oídos de Hindenburg. Por ejemplo, Hitler se ha postulado con éxito para presidente basado en sus logros políticos, por lo que hasta ahora, Hitler todavía no tiene tiempo para tratar con otros partidos, especialmente con Alemania. ¡El problema de la fiesta de gc ahora está resuelto juntos!

"Cyrek, lo que dijiste es bastante correcto". Hitler le dijo a Himmler a un lado: "Himmler, haz una lista de inmediato, ¡y actuaremos de inmediato!"

¡Actuar ahora! Todos los presentes tienen una sensación de emoción y, al mismo tiempo, también saben lo alto que será el costo si esta acción falla.

¡Ahora, hay 4.5 millones de soldados de asalto!

Una vez que el líder de los soldados de asalto no sea sometido por primera vez, dejando a un Roma acérrimo, ¡Alemania caerá en una terrible lucha civil!

Aunque están compuestos por gánsteres, soldados retirados, etc., en los últimos años, ¡Roma ha comprado muchas armas y equipo para ellos! Una vez que se detiene la lealtad de Roma, ¡puede convertirse en un tumulto!

"Jefe, creo que será mejor que establezcamos la hora por la noche". Cyric dijo: "Mientras nuestra policía secreta pueda supervisar a todos, la noche es cuando están más relajados. Al mismo tiempo, podemos preguntar a las Fuerzas de Defensa Nacional: Vigile todas las intersecciones y no deje pasar a nadie".

¡Noche!

Decir que los soldados de asalto se rebelarán, son todos los rumores de Himmler, pero una vez que Hitler entra en acción, si quedan figuras importantes, ¡realmente puede rebelarse!

"Cyrek, tú y yo, vayamos juntos a Munich". Hitler dijo: "Goering, Himmler, regresa corriendo a Berlín y preside la purga allí".

Durante mucho tiempo, Hitler no estuvo dispuesto a desenvainar realmente su espada y enfrentarse a sus amigos, pero ahora, una vez que se toma una decisión, ¡Hitler ya no es absolutamente indeciso!

Cyric asintió, ¡realmente no esperaba que esta maldita noche tuviera su propia participación! Sin embargo, ahora está en un estado de cambio con Roma, ¡y debe ser eliminado!



En el avión, Hitler siempre había tenido un rostro sombrío. El soldado de asalto lo había seguido casi desde que Hitler estaba con él. Ahora, Hitler ha asumido el cargo de presidente, ¡pero tiene que deshacerse del soldado de asalto por sí mismo!

Cyric cerró los ojos y descansó. Himmler quería la vida de Roma hace mucho tiempo. Todo está arreglado correctamente. ¡Roma nunca podrá escapar!

Es solo que, dentro del Partido de los Trabajadores, el actual dumping de poder es tan serio, ¿cómo debería yo, un viajero, encontrar mi puesto?

En ese momento, estaba oscuro y el avión especial de Hitler aterrizó en el aeropuerto de Munich.

Cuando la multitud se bajó del avión, el coronel de las SS de Munich, Theodor Ike, ya había liderado al equipo y esperaba allí.

Las SS eran solo la guardia de Hitler y una herramienta para lidiar con los enemigos políticos al comienzo de su establecimiento. Pertenecían al soldado de asalto liderado por Roma y eran muy pequeñas.

Hace unos años, las SS se separaron de los soldados de asalto y fueron dirigidas por Himmler. Desde entonces, las SS se han desarrollado enormemente.

En junio de 1931, se estableció el Departamento de Seguridad de la Agencia de Inteligencia de las SS. El SS Race Bureau se estableció en enero del año siguiente. Y ahora, la membresía ha aumentado a más de 50,000.

Y Theodore, originalmente perteneció a los Stormtroopers, pero ahora, es completamente leal a las SS.

Capítulo 77: Noche Sangrienta

"Líder del partido, estamos esperando su orden", dijo Theodore.

"¡Vaya, vaya al Ministerio del Interior de Baviera inmediatamente!", Dijo Hitler.

Se subió a un automóvil y la mano derecha de Hitler sostenía la pistola. En este momento, parece haber vuelto a los disturbios de la cervecería.

Cyric se sentó junto a Hitler, también en silencio.

Debido a la prisa, y el avión era pequeño y solo podía acomodar a unas pocas personas, los guardias privados de Hitler y los guardaespaldas personales de Cyric no los siguieron. Ahora estaban en el camino embarrado en un automóvil, listos para partir. ven.

Afuera llovía levemente.



Cyric sostenía una metralleta M: P18 en la mano, que le fue arrebatada a un subordinado antes de abordar el avión, de esta manera todo parecía volver a la cervecería original.

Sensación muy familiar, pronto, el aire olerá a sangre.

El Ministerio del Interior de Baviera, justo en el centro de Munich, cuando el coche aparcó aquí, un gran número de soldados de las SS lo rodearon.

"¡Boom!" Cyrek abrió la puerta de una patada con sus botas, ¡un gran número de equipos de las SS entraron!

"¡Schneider Huber!" Cyrick vio al capitán del soldado de asalto acostado en la cama de un vistazo, e inmediatamente gritó.

En ese momento, Schneider Huber, recién despierto, vio entrar una gran cantidad de hombres armados, y luego, sintió oleadas de dolor en la cabeza y el estómago.

Unos SS se acercaron, lo golpearon brutalmente y luego lo ataron.

"¿Dónde está Roma?", Se preguntó Hitler.

"Todavía de vacaciones en los baños Weixi", dijo Schneider Huber. Sus ojos estaban llenos de miedo y, como miembro de alto rango del Stormtrooper, parecía haberse dado cuenta de algo.

"Vamos a ir a los baños de Vichy", dijo Hitler. Ahora Hitler está muy ansioso, e incluso los guardias privados no esperaron más y lideraron al equipo directamente.

Al mismo tiempo, las SS se movieron y arrestaron a los líderes de los diversos soldados de asalto basándose en la información proporcionada por Himmler, y el equipo de Hitler y Cyric estaba dirigido por Achim Piper de las SS. .

¡Como fuerza de puño, esta fuerza es casi una motocicleta! El piloto de delante conduce hábilmente una motocicleta en la oscuridad, mientras que el de atrás sostiene una ametralladora.

Ahora, la motocicleta de tres ruedas con sidecar todavía está en fase de producción de prueba final en BMW. Esta motocicleta de dos ruedas ya es el equipo mecanizado avanzado de la SS.

Hitler todavía estaba sentado en el auto, su dedo índice seguía golpeando la base de su muslo, ahora está en la cima de su espíritu, lo que se puede llamar excitación o locura.

"El poder puede hacer que la gente pierda la cabeza, Roma, ¡todo esto es tuyo!"



Cyric miró por la ventana, la lluvia ligera se había detenido en algún momento, y esta noche, la sangre fluyó a un río.

Como romaní que piensa en el poder todo el tiempo, es un completo adicto al trabajo. Muchas veces se queda en el cuartel general del Stormtrooper. Esto hace que Hitler pague un gran precio incluso si quiere dejarlo libre. .

Sin embargo, ahora, después de descubrir que Hitler sospechaba de él, Roma hizo un comportamiento de búsqueda de la muerte. Para demostrar que no tenía ambiciones, le dio al soldado de asalto unas largas vacaciones y se dio a sí mismo unas vacaciones. Llegó a Weixi Baths, un famoso asilo de ancianos en Munich.

Hitler en el auto se calmó lentamente, miró por la ventana, adelante, ¡había llegado a su destino!

A esta hora, ya eran las 5:30 de la mañana y el cielo afuera estaba un poco brillante.

“¡Ve!” Justo después de llegar al destino, un soldado de las SS gritó en la motocicleta que tenía enfrente. Giró el acelerador de la motocicleta. En medio del ruido sordo, la motocicleta se apresuró hacia ¡La puerta del baño!

¡Roma se recupera aquí, así que debe haber mucho personal desplegado afuera! ¡Entrando con tanta valentía, la posibilidad de sacrificio es demasiado grande!

“Da da da” En el asiento trasero de la motocicleta, el ametrallador que lo seguía, apretó el gatillo y disparó una lanzadera de balas hacia los baños Weixi. ¡En un instante, la gente detrás se agitó!

¡Todas las motos entraron corriendo! Se detuvieron en la puerta del interior, luego saltaron de sus motocicletas y entraron corriendo.

Hitler también bajó, sosteniendo la pistola en la mano y siguiendo a Cyric a su lado, ¡caminando juntos hacia adelante!

Pensando en la situación en el golpe de estado de la cervecería, Cyric realmente esperaba que el dedo índice de Hitler no saliera mal, y luego apretaría el gatillo casualmente, ¡pero accidentalmente lo lastimaría!

¡Esta es una maldita noche!

Todo Munich está siendo arrestado en todas partes, y de vez en cuando sonaban disparos.

Lo mismo ocurre en Berlín.

“¡Boom!” La puerta de una villa en el centro de Berlín se abrió de golpe y un gran grupo de hombres armados entró corriendo.



"Ah ..." Una sirvienta que escuchó el sonido solo vio a la persona que entró, y la siguió, hubo un disparo claro y la sirvienta cayó al suelo.

Los disparos asustaron mucho a la pareja en el dormitorio y se abrazaron con fuerza.

La puerta del dormitorio se abrió de una patada, y varios soldados feroces entraron corriendo, levantaron al hombre de la cama y lo compararon con la foto que tenía en la mano.

"¡Kurt von Schleicher, sí, es él!"

"¿Qué vas a hacer? ¡Alemania es un país bajo el imperio de la ley! No ha sido juzgado por la ley ..."

"De repente." Antes de que terminaran las palabras de Schleicher, sonó la metralleta de abajo.

La sangre, teñida de rojo en la colcha, corrió debajo de la cama, ¡y Schleicher y su esposa fueron asesinados!

Schleicher, siempre se ha opuesto firmemente a Hitler, ¡y se ha opuesto constantemente a Hitler! ¡Ahora, aproveche esta oportunidad para matar completamente a este enemigo político!

Como político, no solo debes gritar consignas, ¡sino también tener la conciencia para enfrentar la muerte en todo momento!

"¡Boom!" ¡La puerta fuera de la oficina del viceprimer ministro fue empujada por un grupo de insurgentes!

Es tarde en la noche, pero, por el bien de Alemania, el viceprimer ministro Papen, todavía está trabajando, y fuera de su oficina, su secretario Herbert von Bossa.

¡Herbert acaba de levantar la cabeza cuando fue barrido por una bala de lanzadera! Se acostó en su escritorio y la sangre le corrió por los pies.

En el interior de la oficina, Papen palideció de miedo.

Acabo de decir algunas cosas malas sobre el Partido de los Trabajadores. Ahora, ¿estos tipos se van a suicidar?

Un gran grupo de soldados entró, enmarcó a Pa Peng y lo arrastró fuera. Cuando vio la miseria de su secretaria, Pa Peng ya estaba orinando.



Capítulo Doble:78 y 79

Capítulo 78: En tus propias manos.

Roma durmió profundamente.

Para una persona de mente simple como Roma, es bueno usando la violencia, pero no es bueno usando la conspiración.

Después de enterarse de que el líder del partido se odia a sí mismo por completo, el enfoque correcto de Roma es atacar rápidamente, o cómo decir, hay 4.5 millones de personas. Una vez que ocurre un incidente, puede controlar completamente todas las agencias y líderes gubernamentales en el país.

Esto es diferente del golpe de estado original de la cervecería. En ese momento, había tanta gente, pero ahora, ¡el Stormtrooper se ha convertido en una fuerza poderosa!

¡O simplemente da una palmada en tu trasero!

¡Abandona todo aquí y vete lejos! ¡Al menos así puedes sobrevivir!

Y así, ofendió completamente a todos, y convirtió a Hitler en un asesino. Lo que hizo Roma fue darles unas vacaciones a los soldados de asalto temporalmente y le hizo una señal a Hitler. Verá, no tengo motivos, soy leal. Esto es simplemente ¡Es un callejón sin salida!

Además, en el baño aquí, todavía puede dormir profundamente, lo que demuestra que Roma es un tipo simple con extremidades bien desarrolladas.

Cuando lo despertaron los violentos disparos en el exterior, Roma también supo que la situación no era buena. No sabía cuándo no le gustaba portar un arma. Algunos de ellos eran subordinados. Estaba muy seguro de aquello.

Y ahora, inconscientemente se sentó y quiso tocar el arma, ¡solo para recordar que no trajo el arma en absoluto!

Entonces, la puerta se abrió de una fuerte patada.

Roma vio a innumerables soldados entrar corriendo, ¡todos eran pertenecientes a las SS! Miró hacia otro lado y se alejó, y luego aparecieron dos caras familiares.

¡Cyric y Hitler!

Cyric avanzó y bloqueó a Hitler con su cuerpo. Después de entrar, vio a Roma. Hitler no pudo evitarlo más. Gritó: "¡Roma, traidor, quieres asesinarme! ¡Atrapenlo! ¡No dejen que escape! "



¡Así que Roma fue arrestado de esta manera! Roma no se resistió, frente a Hitler, por alguna razón, Roma no podía permitirse resistir.

Además, ¡Roma no tiene ninguna posibilidad!

Las habitaciones cercanas son también las residencias de los hombres(soldados) de Roma.

Mientras estaba en la habitación contigua, el confidente de Roma, Hines, dormía con un soldado de asalto de 18 años.

Hitler no pudo evitar rugir: "¡Hines! ¡Solo puedes vestirte en 5 minutos, de lo contrario te mataré ahora mismo!"

Hitler, ¿por qué venir aquí en persona? Además del carácter de Hitler, quería abordar este asunto por sí mismo, otra razón fue el prestigio acumulado de Hitler.

Al menos, los soldados de asalto siempre han mantenido en alto el estandarte de servir a Hitler. Ahora, su lealtad ha aparecido, ¡así que no hay posibilidad de que se resistan!

Todos los miembros superiores de las tropas de asalto fueron sacados y concentrados en la lavandería, pasaron frente a Roma uno por uno y fueron escoltados al autobús que estaba preparado afuera.

Roma miró melancólica y se despidió de ellos uno por uno.

Finalmente, Roma también fue escoltado a un automóvil y pasó junto a Hitler sin comprender. Se detuvo y miró a Hitler, en este ojo, una gran cantidad de sentimiento estaba garantizado.

Qué más quería decir Roma, detrás de él, Cyric no dudó con la culata de una pistola y la rompió: "¡Date prisa, traidor!"

¿Qué quieres decir? ¡Déjalo en el infierno para hablar de eso!

¡En este momento, el cielo exterior ha comenzado a iluminarse!

Detuvieron personalmente a Roma, Hitler finalmente dio un suspiro de alivio ¡Los informes de varios lugares indicaron que la operación de esta noche fue bastante exitosa!

De todas las personas de la lista, ninguna escapó y ¡todos fueron arrestados!

¡Excepto por los soldados de asalto, todos los demás también fueron arrestados sin problemas!



El principal enemigo político Schleicher, el partido GC alemán, el villano interno del Partido de los Trabajadores Grigo Strasser y el ex comisario político de Baviera Gustav Ritter von Kahr, etc.

Incluso el viceprimer ministro Papen fue arrestado.

Hitler siguió dando varias órdenes. Para Papen, se equivocó, así que déjelo ir lo antes posible y deje que Goering se disculpe.

Esto, por supuesto, es una amenaza disfrazada. A partir de ahora, mire a Pa Peng y no se atreva a decir cosas malas sobre el Partido de los Trabajadores.

Luego, fue la proscripción del Partido GC alemán, lo que desencadenó esta ola en todo el país. Pronto, en Alemania, solo el Partido de los Trabajadores era un partido legal, ¡y era necesaria una regla de partido único!

En cuanto a Roma, no sirve de nada conservarlo ...

"Cyric, mira, ¿qué debería hacer Roma?" Cyric escuchó la voz de Hitler en su oído.

"Dale un arma y déjalo suicidarse". Cyric dijo: "Esta vez, los soldados de asalto estaban conspirando para subvertir el poder estatal alemán. Fueron descubiertos de antemano por el gran presidente y aplastaron la conspiración. Después de eso, actuaron como los maestros detrás de la escena". Rom se suicidó por temor al pecado "

"Bueno, Roma es digno de Alemania si puede suicidarse". Hitler dijo: "Cyric, puedes hacer esto".

Cyric asintió. No es la primera vez que matas a alguien en este mundo, matando a un criminal, y mucho menos a cualquier presión psicológica, solo ...

Antes de que Cyric se fuera, oyó que Hitler continuaba diciendo: "Ahora, el soldado de asalto debe ser reorganizado. Solo quedarán unas pocas docenas de personas. Cyric, ¿tienes alguna sugerencia mejor?"

Hitler estaba sobrio.

El Stormtrooper es una organización paramilitar leal a Hitler. Es una pena que Roma, un idiota, tenga que reemplazar la fuerza de defensa con un Stormtrooper. Quería ser ministro de Defensa y dejar que Hitler eligiera entre los soldados de asalto y la Wehrmacht. ¡Hitler solo podía elegir la Wehrmacht!

Pero ahora que los soldados de asalto se han derrumbado, Hitler siempre siente que falta algo.

Cyric por supuesto, sé lo que quiso decir Hitler.



Hitler castró a los soldados de asalto en una mano. Esta fue originalmente la fuerza de línea directa de Hitler. Después de eso, la Wehrmacht se convertiría en la única fuerza armada de Alemania. Sin embargo, sin su línea directa, Hitler siempre estaba preocupado.

Ahora, este es el caso.

"Líder del partido, sugiero que separemos una nueva organización de la organización de las SS. Por ejemplo, formar las Waffen SS y convertirla en una organización paramilitar absoluta. Su efectividad en el combate debería superar incluso a la de la Fuerza de Defensa Nacional, tanto interna como externamente. Todas las tareas se pueden completar. Especialmente, los miembros de las SS también deben ser miembros de nuestro partido".

¡Este problema, por supuesto, puede resolverse y las tropas leales a Hitler deberían reorganizarse! Así se manejó en la historia de generaciones posteriores.

Los ojos de Hitler se iluminaron lentamente, ¡y Cyric finalmente resolvió el problema en el que había estado pensando!

¡Forma las Waffen-SS!

"Entonces, Cyric, ¿te gustaría ser el líder de este ejército?", Le preguntó Hitler a Cyric.

Capítulo 79:Waffen SS

SS, alemán :? Schutzstaffel, una combinación de alemán Schutz (guardia, protección, guardia personal) y alemán Staffel (equipo, grupo, equipo), generalmente denominado SS en inglés, y el logotipo de su equipo es dos Rayo de carretera, similar al s.

La SS era originalmente un grupo de guardia personal creado exclusivamente para Hitler. Después de la independencia de los soldados de asalto, protegió principalmente a todos los funcionarios de alto rango del partido, la recopilación de inteligencia contra los asesinos, el monitoreo político, etc.

Luego se convirtió en una fuerza de seguridad que realizaba investigaciones, "interrogatorios" y "patrullas" del Partido Nazi. Lo más importante era el seguimiento del Partido Nazi y los Stormtroopers. Era una unidad de policía militar del propio Partido Nazi.

Y ahora, Himmler se ha desempeñado como Ministro del Interior de Alemania y estableció la Agencia de Seguridad Nacional. Las SS se han convertido en la unidad de seguridad pública nacional de facto en Alemania, y se han convertido en una organización de seguridad para espionar y "vigilar" refugios.

Sin embargo, la SS actual todavía no es una organización militar.



Históricamente, las SS establecieron una unidad móvil especial y la expandieron gradualmente, que no fue aceptada oficialmente hasta hace 38 años. La Wehrmacht son las fuerzas armadas del país, mientras que las Waffen-SS son el ejército de élite de Hitler. El título de las Waffen-SS solo se utilizó en 39 años.

Y ahora, enfrentando el vacío de poder y la ansiedad de Hitler, Cyrik simplemente sugirió directamente que se formara una nueva fuerza paramilitar.

Hitler ya se había ganado el apoyo de los militares al destruir él mismo a los soldados de asalto, y eso satisfaría a Hindenburg y a otros. Ahora, Hitler quiere establecer una pequeña fuerza móvil. Los chicos de la Wehrmacht, se atreven a decir ¿Qué?

Además, Cyrek también sabía que la Wehrmacht alemana no era completamente obediente a Hitler ¡Los oficiales prusianos definitivamente no serían como estos miembros del partido!

Es bueno decir que cuando se gana la batalla, una vez que la batalla comienza a ser derrotada, esos tipos comienzan a hacer fantasmas, ¡e incluso el personal de alto nivel está planeando el asesinato de Hitler!

La Wehrmacht no implementará resueltamente las órdenes de Hitler. Por el contrario, las Waffen-SS absolutamente leales son la potencia de combate de primera clase. Las divisiones como la División Esqueleto y la División Imperial son todas aterradoras para el enemigo.

Ahora, si estas tropas se forman antes, será más beneficioso para las futuras batallas de Alemania, ¡pero Cyrik no esperaba que Hitler realmente lo dejara ser el líder!

¡En generaciones posteriores, las Waffen-SS son de Himmler!

Durante el período del gobierno de Hitler, las SS se convirtieron en una organización extremadamente grande con muchos subordinados y poderes, e hicieron casi todo.

Si la SS se divide aproximadamente en dos partes, es la Waffen SS y su SS subordinada. Las Waffen-SS son la fuerza armada de las SS, y las SS subordinadas son responsables de la mayoría de los asuntos administrativos de las SS, y también tienen las funciones policiales de las SS.

Si continúas con el nombre de las SS, Himmler, por supuesto, lo verá como su despliegue, ¡pero Cyrik será el primero en abordar!

"Jefe, no tengo mucho deseo por estos poderes. No creo que pueda estar calificado para este deber. Después de todo, mi trabajo más importante ahora es restaurar nuestra industria militar a su mejor condición". Cyrik dijo: "Estoy planeando salir una vez recientemente. Soy realmente incapaz de hacerlo".



La mano de Hitler estaba presionada con fuerza sobre el hombro de Cyric, y sus palabras eran extremadamente tranquilas: "Cyric, lo que valoro es tu calidad. Creo que serás competente. . . "

.....

Berlín, en una villa a las afueras.

"Schleicher y el exjefe de Inteligencia Militar Breddo fueron asesinados, e incluso el viceprimer ministro Papen fue arrestado. Afortunadamente, fue lanzado hoy". Un joven pálido se volvió hacia el anciano frente a él. El alma del ejército alemán, dijo el mariscal Hindenburg.

Aunque Hindenburg se ha retirado de la política, ¡sigue siendo un veterano y la persona más prestigiosa!

Ahora, escuchando las palabras en su oído, Hindenburg miró al cielo en la distancia sin decir nada. Después de un largo rato, finalmente suspiró: "Envía un telegrama. Como un viejo soldado, un ex presidente, soy Esta acción expresa una profunda gratitud. Felicitaciones al actual presidente Hitler por detener el motín antes de que sucediera y dejar que nuestra Alemania escapara de un desastre".

"¡Mariscal, está claro que Hitler aprovechó esta oportunidad para limpiar a los disidentes!", La gente de alrededor no pudo evitar decir.

"Bueno, todavía eres demasiado joven, yo soy viejo, nosotros Alemania, si queremos recuperar la fuerza y la venganza, necesitamos un presidente duro, ¿entiendes?"

Hindenburg, que estaba en casa, apoyó la acción de La noche del cuchillo largo, y la Wehrmacht también apoyó las acciones de Hitler, ¡incluso si Hitler mató a dos generales en el ejército!

¡Al menos, el riesgo de que el soldado de asalto reemplace a la Wehrmacht ha desaparecido! ¡Hitler usó este incidente para confirmar su actitud y confiar absolutamente en la Wehrmacht! ¡Y las Fuerzas de Defensa Nacional, a partir de ese momento, obedecerán completamente sus órdenes!

Al mismo tiempo como líder de la "rebelión", Roma ha llegado al último momento de su vida.

"Roma" Cyric llegó a la celda y miró a la gente que tenía enfrente. En ese momento, Roma, a pesar de que ya era un prisionero de rango inferior, su rostro seguía rebelde, la cicatriz era causada por la ira. Se veía aún más espantoso y todos sus ojos eran asesinos.

"Te doy esta pistola, úsala para matarte" Cyric puso una pistola Browning frente a Roma.



Rom se burló y miró a Cyric con fiereza: "¡Si quieres matarme, pídele a Adolf que venga solo!"

Roma puso sus manos sobre su pecho, luciendo reacio.

Entonces, Cyric solo pudo girar su cuerpo y saludó a la persona detrás de él.

Sonaron disparos.

Dos días después, Hitler inició una actuación en la Cámara de Representantes.

"En esta hora, soy responsable del destino del pueblo alemán, por lo que me convertí en la máxima autoridad policial del pueblo alemán. Di la orden de fusilar al culpable de esta rebelión y quemé aún más las fuentes de corrupción en este país. Su existencia depende de su orden interno y seguridad. ¡No se puede amenazar sin castigar a nadie! Que la gente sepa que en todo momento, si alguien se propone atacar el país, al final debe ser su muerte".

Según la definición de Hitler, esta fue una acción rebelde planificada conjuntamente por Roma y Schleicher para derrocar el poder del país.

Aunque el cerebro de la rebelión ha sido capturado, ¡esta purga continuará!

Insatisfechos con el Partido de los Trabajadores, políticos y figuras sociales insatisfechos con Hitler fueron incluidos en la lista de limpieza, otros partidos, judíos sin escrúpulos ...

¡Bajo el liderazgo de Himmler, esta operación de limpieza será bastante completa!

[Nasu954:Perdón el retraso,pero no he estado conectado a la aplicación en una semana]



Capítulo 80: Tradición Naval

Cyric descubrió que este tipo de sangre en sus manos es de hecho la mejor de Himmler. Cyric acaba de seguir la captura de los soldados de asalto de alto nivel. En cuanto al futuro, Cyric realmente no está dispuesto a hacerlo de nuevo.

Entonces, de acuerdo con el plan anterior, Cyric continuó su viaje.

¡El viaje hacia Inglaterra!

Aprovechando la crisis económica de U.K, ¡Ir al Reino Unido para buscar mercancías no viene mal!

Antes de salir de Alemania, Cyric llegó al astillero alemán de Kiel. Un buque de guerra de la clase de 10.000 Toneladas está entrando en la etapa final de equipamiento y pronto estará terminado y puesto en servicio.

¡Buque blindado de clase alemana de 10.000 toneladas!

Este es el buque blindado de la clase de 10.000 toneladas que Alemania comenzó a construir después del final de la Primera Guerra Mundial y bajo las restricciones del Tratado de Versalles. En 29 años, este primer barco ya había estado colocando la quilla.

Cómo mejorar las capacidades de este buque de guerra tanto como sea posible por debajo del límite de 10,000 toneladas fue una cuestión que se consideró repetidamente en ese momento.

Finalmente, la Clase Deutschland adoptó un tipo de barco de cubierta plana con francobordo alto, tecnología de soldadura ampliamente utilizada y motores diésel para generar energía, estos métodos redujeron el peso muerto y aumentaron la resistencia.

Al mismo tiempo, la Clase Deutschland utiliza cañones principales de 6 283 mm de calibre, con tres torretas de cañón principales, una para cada casco de torreta principal. Concentre la máxima potencia de fuego en la escala de casco más pequeña posible.

Al final, este buque de guerra logró su objetivo. Su potencia de fuego es más fuerte que cualquier crucero pesado de tratado actual de 10,000 toneladas equipado con cañones de 203 mm y solo protección de armadura ligera. Su velocidad máxima es 26 nudos más rápida que los acorazados actuales.

En otras palabras, si te encuentras con el mismo oponente, puedes matar al oponente con una potencia de fuego absoluta y superioridad de armadura. Si te encuentras con algo más poderoso que tú, ¡huye!



Este tipo de barco blindado cumple con los requisitos de la Armada alemana para la defensa costera en áreas marinas y para romper rutas de transporte marítimo.

"Coronel Cyric, es un placer conocerlo." Cuando llegó aquí, Cyric escuchó una voz de bienvenida.

¿Erich John? ¡Albert Riddle, ahora comandante de la Armada Alemana!

Raidel ha servido en la marina durante muchos años. Después de la Primera Guerra Mundial, permaneció en la armada de la República de Weimar. Después de convertirse en comandante en jefe de la armada, reorganizó en secreto la pobre y débil marina alemana, sentando una base importante para su futura expansión y exigiendo todos Los militares no deben interferir en la política.

Y cuando Hitler llegó al poder, Raidel le propuso el plan Z para construir una enorme flota, pero desafortunadamente fracasó al final.

Raidel en la historia fue una figura que tuvo una importante influencia en la marina alemana moderna. Desde octubre de 1928, cuando se desempeñó como Ministro de la Armada alemana, hasta febrero de 1943, cuando renunció voluntariamente al puesto de Comandante en Jefe de la Armada debido a diferencias con Hitler, ¡Raidel dirigió la Armada alemana durante 15 años!

Ahora Raidel tiene el rango de general y ahora, con la restauración del poder nacional de Alemania, participa activamente en la expansión de la marina y aboga por la construcción pesada de cruceros y submarinos.

Al mismo tiempo, Raidel también conocía la contribución de Cyric a la marina. La última visita de Cyric firmó una gran cantidad de acuerdos con la Unión Soviética, incluidos planes para ayudar a la Unión Soviética a diseñar un acorazado de 40.000 toneladas.

Independientemente de si este plan se puede realizar, en resumen, la armada alemana se beneficiará de él. ¡También es un buen comienzo para que construyan sus propios acorazados pesados!

En ese momento, justo a tiempo para que Raidel viniera a inspeccionar el progreso de la clase alemana, y así, los dos se encontraron inesperadamente.

"Yo también me alegro de verte" Cyric extendió su mano y estrechó su mano con Raidel.

Aunque los dos tienen mucha diferencia en el rango militar, Cyric es ahora la figura de poder real en Alemania Se puede decir que Cyric representa a Hitler.

En este momento, los dos estaban parados en el muelle, mirando el equipo de clase alemana, ambos estaban muy enérgicos.



"Definitivamente romperemos los límites del Tratado de Versalles", dijo Cyric: "Estamos trabajando en la diplomacia para prepararnos para firmar un acuerdo naval con Gran Bretaña para limitar nuestro tonelaje naval al 3% del tonelaje naval británico". Entre las diez y las cuarenta".

"No, debemos tener una armada fuerte. Sólo el treinta o el cuarenta por ciento de la de Gran Bretaña está lejos de ser suficiente". Al escuchar las palabras de Cyric, Raidel dijo en voz alta.

"No se emocione, general Ryder". Cyric dijo: "Incluso si es sólo el 20% de Gran Bretaña, es mucho mejor que el Tratado de Versalles, ¿verdad?" Cyric dijo: "No podemos movernos demasiado rápido, dar un paso. Camina paso a paso".

Al escuchar esto, Raidel sonrió avergonzado, estaba demasiado emocionado.

"Seguramente habrá una gran batalla entre nosotros y Gran Bretaña", dijo Cyric: "Si queremos derrotar a Gran Bretaña, entonces debemos tener una armada fuerte. No es absolutamente suficiente tener una clase alemana". Se pondrán en marcha más buques de guerra".

Las palabras de Cyric llenaron de esperanza a Raidel. Durante el gobierno de Weimar, Raidel había esperado construir una poderosa armada desafortunadamente, en ese momento, el gobierno nunca se había atrevido a romper los límites del Tratado de Versalles.

Desde esta perspectiva, Raidel todavía apoya al gobierno actual, el gobierno de Weimar obviamente no es suficiente para hacer que Alemania sea realmente fuerte.

"Debemos tener un acorazado con un desplazamiento de 40.000 toneladas, o incluso 50.000 toneladas". Raidel dijo: "Esto es lo que más espera nuestra Armada Alemana. Realmente espero que podamos comenzar la construcción de inmediato".

¡Empiece la construcción de inmediato!

¡La construcción de un acorazado no se hace de la noche a la mañana! ¡Construir un acorazado de 40.000 toneladas no funcionará en menos de cinco años!

"Sí, también espero que podamos comenzar a trabajar de inmediato", dijo Cyric: "Mientras hayamos firmado un acuerdo naval con Gran Bretaña, podemos comenzar a trabajar. En ese momento, los franceses no podrán decir nada".

La última vez que entré en Renania, ¡es suficiente para ilustrar la contradicción entre Gran Bretaña y Francia!

"Además, dejaremos espacio en el acuerdo. Lo que limitamos es el tonelaje de los acorazados, para que tengamos más oportunidades de construir portaaviones", dijo Cyric.



"Sin embargo, la fabricación de portaaviones ralentizará el progreso de nuestra armada. Necesitamos concentrar más recursos para construir buques de guerra y submarinos", dijo Raidel.

Al escuchar esto, Cyric se sorprendió por un momento, pero en ese momento Cyric se dio cuenta de un problema.

¡Tradición naval!

Antes de la Segunda Guerra Mundial, la lucha por la supremacía marítima siempre se había resuelto con los cañones en los buques de guerra, por lo que casi todos los oficiales navales esperaban que los cañones y armaduras de sus barcos de superficie fueran más grandes y gruesos. Mantienen obstinadamente la idea de la artillería, ¡y solo unas pocas personas pueden darse cuenta de los cambios provocados por la aviación de portaaviones!

¡Este concepto debe corregirse!

[Nasu954:Les aviso que me demorare en subir mas capítulos en esta traducción al igual que las demás que tengo activas, por problemas en mis vacaciones]



Capítulo 81: Ataque simulado

Los acorazados pueden contener una gran cantidad de fuerzas enemigas. Esta es la ventaja de los acorazados. Sin embargo, cuando se trata de poder ofensivo, ¡el avión basado en portaaviones en el portaaviones es el rey!

Sin supremacía aérea, no habría supremacía marítima ¡Esto se demostró a finales de la Segunda Guerra Mundial!

Por supuesto, Gran Bretaña y Francia también conocen el papel de la fuerza aérea, por lo que el Tratado de Versalles después de la Primera Guerra Mundial permitió 100.000 ejércitos alemanes y 36 buques de guerra.

Al mismo tiempo, la Fuerza Aérea fue completamente disuelta, privada de todas las aeronaves y se le prohibió adquirir o poseer aeronaves. Incluso el hangar fue demolido.

En 1922, los inspectores aliados confirmaron que la Luftwaffe se había desarmado. A partir de ese momento, el cielo en Alemania estuvo indefenso.

En generaciones posteriores, cuando Hitler volvió a armar a Alemania 35 años después, el entonces ministro de Aviación Hermann Goering se jactó ante los medios de comunicación de que su fuerza aérea ya estaba a la par con la Royal Air Force. 400 aviones sobrevolaron el departamento de aviación en el centro de Berlín como un espectáculo.

A principios de 35, la Luftwaffe ya contaba con 20 escuadrones con 11.000 hombres y 1.800 aviones, incluidos 370 bombarderos, 250 cazas y 590 aviones de reconocimiento.

¿Cómo llegaron estos aviones?

Después de repetidas luchas por el poder, a Alemania se le permitió construir y volar planeadores.

Desde entonces, han aparecido en Alemania un gran número de clubes aéreos para volar planeadores, es un deporte en superficie, pero ha agudizado el pensamiento alemán en aerodinámica, diseño estructural y meteorología.

Por ejemplo, el famoso Willie Messerschmidt comenzó con la construcción de planeadores y luego se actualizó a aviones deportivos. Después de la práctica temprana de los aviones deportivos y de turismo Bf108, exploró los elementos clave del legendario caza Bf109.

¡A los 29 años, había 8 fábricas de aviones en Alemania!



Entre ellos, el famoso Henkel vende hidroaviones a países insulares y Estados Unidos. Henkel, Dornier y otras empresas desarrollaron prototipos de bombarderos y aviones de combate.

En 1932, en nombre del club de aviación, en realidad era la verdadera Luftwaffe, ¡con 550 pilotos y 228 aviones!

Al mismo tiempo, el primer avión de combate He51 desarrollado independientemente después de la Primera Guerra Mundial también apareció en 32 años, voló por primera vez en 33 años y sirvió en 35. Desafortunadamente, este es un biplano de cabina abierta que se ha quedado atrás.

Y ahora, hace solo 33 años, Hitler ha dominado constantemente el poder, y la Fuerza Aérea Alemana también se encuentra en las primeras etapas de desarrollo a gran escala.

Por ejemplo, Cyric hizo un buen progreso durante su última visita a la Unión Soviética. Un gran número de personal del club de aviación nacional fue a la Unión Soviética para recibir entrenamiento aéreo formal.

Al mismo tiempo, los fondos financieros suficientes también permiten a Alemania invertir más fondos en el desarrollo de nuevos modelos.

Por ejemplo, ahora, el avión He51 ha completado todos los vuelos de prueba y ha sido incluido en el club de aviación. Al mismo tiempo, ¡la modificación de este avión también se lleva a cabo constantemente! Además de los modelos de combate, también hay otras modificaciones, como modelos de hidroaviones, ¡como modelos de ataque a tierra!

¿Cómo hacer que la marina y todo el ejército sean más conscientes del importante papel de los portaaviones? En la mente de Cyric, se formó una nueva visión audaz.

"Parece que tenemos que realizar un experimento", dijo Cyric: "¿Cuál es el rendimiento de defensa aérea de nuestro Deutsche?"

Al escuchar las palabras de Cyric, Raidel dijo: "Nuestro buque de guerra es una época de transición. Además del cañón principal de 280 mm, también tenemos 8 cañones secundarios de baja elevación de 150 mm de un solo tubo. Además de estos cañones de costa opuesta , La potencia de fuego antiaérea también es bastante poderosa ".

"Nuestro buque de guerra está equipado con tres cañones antiaéreos de 88 mm, que están dispuestos en los dos lados de la cola y en el medio, y hay varios cañones antiaéreos gemelos de 37 y 20 mm de corto alcance".

Para un buque de guerra de 10.000 toneladas, el número de estos cañones antiaéreos ya es bastante grande y Raidel está lleno de confianza.



"Haga un experimento con nuestra fuerza aérea", dijo Cyrek: "Deje que la fuerza aérea envíe 5 aviones de ataque para simular un ataque a este buque de guerra, y vea nuestra última nave acorazada, la posibilidad de sobrevivir en un ataque aéreo".

¡Solo 5 aviones de ataque! Al escuchar lo que dijo Cyric, Raidel se mostró bastante despectivo: "¡En menos de dos minutos, todos derribaremos estos aviones!"

¡Utilice un experimento para que todos sean conscientes de la importancia del poder aéreo! Cyric solo puede usar este método ahora. Cyric cree que el ejército alemán está lleno de espíritu transformador. Siempre que sepan que incluso el buque de guerra más avanzado es vulnerable a los aviones, ¡cambiarán de opinión!

¡Este asunto llevará varios meses para arreglarlo! Mirando el mar a lo lejos Cyrek también está muy emocionado. Si quieras que el Tercer Reich conquiste este mundo, ¡debes conquistar el océano!

Luego, ¡ve primero a Inglaterra y conquista a los nobles caídos!

Cyric está lleno de confianza.

En este viaje al Reino Unido, Cyric no trajo personal militar, después de todo, esta vez fue solo una negociación comercial.

Llevó a su propia mujer, así como a varias personas de Mercedes-Benz y BMW, ya Hitler y su partido al Reino Unido.

Gran Bretaña es un país insular y el Canal de la Mancha es una barrera natural. Esta barrera le dio a Gran Bretaña un respiro en la Segunda Guerra Mundial y también fue una de las razones del fracaso de Alemania.

Y ahora, al poner un pie en la tierra de Inglaterra, Cyric se commueve profundamente.

Después de haber estado en la Unión Soviética, China y los países insulares, Cyric fue recibido calurosamente por los lugareños. Sin embargo, cuando llegaron al Reino Unido, Cyric y su grupo fueron bastante discretos. No pudieron lograr un perfil alto. Los británicos eran muy orgullosos.

¡Gran Bretaña se encuentra ahora en el período glorioso de un imperio que nunca decae!

Incluyendo varias colonias, la población total de Gran Bretaña supera los 400 millones, lo que representa aproximadamente una cuarta parte de la población total del mundo.

Después de obtener la colonia alemana durante la Primera Guerra Mundial, la superficie terrestre alcanzó los 33,67 millones de kilómetros cuadrados, ¡aproximadamente el 24,75% de la superficie terrestre total del mundo! ¡Las 24 zonas horarias de la tierra tienen el territorio del Imperio Británico! Si miras la versión británica



actual del mapa global y usas rojo para marcar el territorio del imperio, ¡puedes entender claramente este enorme imperio!

“Jefe Cyric, muy bienvenido al Reino Unido.” Después de bajar del avión, Cyric vio a Erich, el embajador alemán en el Reino Unido, recibió la noticia e hizo un viaje especial para saludarlo.

Ahora la identidad oficial de Cyric es el jefe del departamento de armas y equipo.



Capítulo 82: Perfección de los automóviles

"Hemos estado en contacto con Rolls-Royce antes. Aunque la economía ahora está a la baja, Royce no quiere vender su compañía". En el auto, Erich le dijo a Cyric.

La empresa actual está perdiendo mucho, sin embargo, la economía actual en el Reino Unido está mejorando constantemente, por lo que no quieren vender la empresa, lo cual es excusable.

"Sí, estos británicos son muy tercos. No sucumbirán sin ningún otro medio". Cyric dijo: "Para lidiar con Rolls-Royce, debemos comenzar desde muchos aspectos. Déjame conocerlos por primera vez".

En la sede de Rolls-Royce, Cyric y su grupo se reunieron con el director de Rolls-Royce, el ingeniero y diseñador de automóviles británico más famoso Frederick-Henry-Royce, que ahora tiene la barba gris.

"Es un placer conocerte" Royce extendió la mano y estrechó la mano de Cyric y su grupo.

Aunque sabía que venía la otra parte y quería fusionarse, Royce seguía siendo elegante y tranquilo, mostrando un temperamento noble en cada movimiento.

Esto también se debe a la identidad de la otra parte. Royce no valora mucho a Cyric, pero detrás de Cyric están los colegas de Royce, ingenieros famosos de BMW y Mercedes-Benz. En el campo de la fabricación de automóviles, todos Es comprensivo.

"Señor Royce, el propósito de nuestra venida aquí es la cooperación entre nuestras dos partes". Cyric le dijo a Royce: "Nuestro país ha establecido Volkswagen. Queremos producir un automóvil nacional, pero ahora "Carecemos de plantas y equipos, por lo que queremos comprar Rolls-Royce para producir nuestros principales modelos".

La fusión de la otra parte siempre necesita una razón. ¡La razón de Cyric es Volkswagen!

Ahora, la economía alemana se ha librado de sus cargas y se están produciendo cambios trascendentales: ¡todos los alemanes tendrán sus propios coches! Para producir este tipo de automóvil, Alemania incluso estableció una empresa Volkswagen de propiedad estatal, ¡y Cyric, en nombre de la empresa Volkswagen, vino a comprar!

Comportamiento comercial completo, sin otros usos.



"Ahora tenemos una gran falta de equipo. Al mismo tiempo, los trabajadores de Rolls-Royce, la tecnología es la más excelente". Cyric dijo: "Siempre que acepten ser adquiridos, podemos aceptar cualquier precio".

"Nuestra empresa Rolls-Royce no venderá nuestra empresa". Royce dijo: "Después de que Charles y yo fundamos esta empresa, esperamos llevarla adelante".

Royce miró a Cyric en silencio y dijo: "Ahora, nuestro Rolls-Royce es un símbolo de dignidad. Es exclusivamente para nobles. Si dejamos que Rolls-Royce produzca autos civiles, yo Creo que es un insulto para nosotros".

Old Royce es una persona muy terca. Como ingeniero, siempre se adhiere a los principios o la terquedad. El concepto de Rolls-Royce es hacer el coche más noble.

Desde este punto de vista, el viejo Royce tiene éxito.

Rolls Royce es el único símbolo de gracia y nobleza en el reino del automóvil. No importa qué tan antiguo sea su estilo y cuán caro sea, todavía no hay un retador.

Rolls-Royce se comprometió a crear "el mejor automóvil del mundo" y a ser el "noble entre los automóviles" al comienzo de su creación.

Encarna la creencia, los estándares y la perseverancia de generaciones de personas de Rolls-Royce en busca de la perfección. Rolls-Royce no es solo un automóvil, sino también un símbolo de estatus. Por ejemplo, ahora, Rolls-Royce es el vehículo exclusivo de la familia real británica y el uso exclusivo de todos los nobles.

¿Quiere dejar que la noble fábrica de automóviles fabrique automóviles Volkswagen para civiles? ¡Que broma! Basado solo en esto, Royce es bastante desagradable.

Royce miró a los responsables de BMW y Mercedes-Benz en el lado opuesto. El otro lado también produce autos de alta gama, ¡pero los autos producidos por el otro lado todavía no son Rolls-Royce de alta gama!

Las palabras de Royce son aún más para ellos.

"No es bueno, no es bueno." En ese momento, una secretaria entró corriendo en la sala de recepción presa del pánico.

Royce volvió la cabeza y miró a su nueva secretaria, bastante descontento. ¡Frente a los invitados, no seas tan descortés! Como británico, ¡debes respetar la etiqueta!

"El presidente, el hijo de Sir Henry, hace media hora, conduciendo nuestro automóvil y golpeando una piedra al costado de la carretera, el automóvil explotó y se incendió, ¡quemando al hijo de Sir Henry hasta la muerte!"



¡Sir Henry! ¡Los representantes de la nobleza británica tienen una relación muy estrecha con la familia real! ¡Su hijo tuvo un accidente!

"Vamos, echemos un vistazo" Royce se puso de pie y dijo, volviéndose hacia Cyric y los demás, y dijo: "Lo siento, me ocuparé de eso y hablaremos más tarde".

Esto fue gente educada, Cyric se puso de pie y le dijo a Royce: "Está bien, volvamos en unos días, ¿volvemos en unos días? Royce no escuchó la esperanza. El significado de las palabras de Rick, estaba muy ansioso.

Calles de Londres.

El cuerpo de bomberos llegó a tiempo, el tanque de agua del carro estaba vacío, y al lado de la carretera, un automóvil había sido quemado hasta el punto que solo quedaba el esqueleto.

Rolls-Royce Phantom! ¡Un coche de lujo fabricado por Rolls-Royce!

Este es un modelo creado por Rolls-Royce, ahora es el Phantom 2, con el techo blando agregado y el motor mejorado. En particular, el motor, el embrague y la transmisión están diseñados como un todo, y separados del chasis, ya no están fijos en él como antes.

Al mismo tiempo, hay innumerables diseños lujosos hechos a mano en este automóvil, que muestran al rey de Rolls-Royce.

Por ejemplo, para que la pintura en aerosol parezca un fósil reluciente, Rolls-Royce agregó escamas de arenque en polvo a la pintura. Por otro ejemplo, los materiales del interior utilizan cuero fino francés y madera de higuera pequeña que combina con el azul de la carrocería, esta madera puede mostrar el azul cielo.

¡Este tipo de automóvil es costoso de construir y solo los nobles pueden comprarlo y usarlo! En generaciones posteriores, se produjeron 1767 coches hasta que se interrumpió la producción.

¡Solo personas con estatus y estatus suficientes pueden conducirlo! ¡Y ahora ha sido quemado, quemado en un caparazón vacío!

Cuando llegó Royce, vio a Sir Henry Scherf con cara de tristeza. ¡Este hijo es su único hijo!

"Royce, ¿qué está pasando con tu auto?" Cuando vio a Royce, Sir Henry inmediatamente extendió su ira sobre Royce, si no fuera por este auto, su hijo, ¡No morirá!

"Señor, averiguaremos todo esto", dijo Royce, "Por favor, denos tiempo".



Capítulo 83: Defectos Técnicos

"Para reducir la estructura de la carrocería, los ejes delantero y trasero del Mirage 2 están equipados con ballestas semielípticas. Sin embargo, el diseño de esta ballesta tiene serios defectos". Papp tomó el informe en su mano y leyó a Cyric Dijo: "Cuando el vehículo acelera demasiado rápido, la ballesta corre el peligro de romperse a través del barranco, de modo que la rueda se romperá".

"Si es la rueda delantera, perderá el control de dirección".

"El tubo de combustible y el puerto de escape del motor están demasiado cerca el uno del otro. Cuando se golpea accidentalmente, el tubo de combustible se desplazará y entrará en contacto con el tubo de escape, y luego será quemado por el tubo de escape caliente, provocando la combustión".

"¡Bueno, no está mal!" Cyric tomó el informe de Papp, miró el análisis detallado anterior y elogió a Papp y otros: "Ustedes son los mejores ingenieros automotrices. La lujosa apariencia de Slaughter representa un símbolo de dignidad. ¡Ni siquiera conoce los serios defectos de este automóvil! ¡Es un ataúd viviente!"

Hubo un escalofrío en las personas presentes. ¡Este informe estaba compuesto por cuántas células cerebrales se desperdiciaron!

"¡Ahora, envíe artículos de inmediato al Times, al London Daily y a todos los periódicos!", Dijo Cyric: "¡Con nuestras imágenes de análisis, que todos sepan! Más importante aún, que los nobles sepan, Rollsley ¡El coche es un demonio que mata su vida! "

Hmph, ¿no quieres que te adquieran? ¡Vea qué más puede hacer ahora!

Cyric estaba complaciente en su corazón.

Detrás de él, un par de pequeñas manos tiernas abrazaron a Cyric, y tan pronto como regresó al dormitorio, Cyric sintió la dulzura. No hace falta decir que era Hannah, por supuesto.

La vitalidad de Cyric ya no puede ser sin esta mujer, y esta mujer ha estado siguiendo a Cyric de todo corazón. Por ejemplo, ahora que Royce puede volver a encontrarse con Cyric sin perseguir a los invitados directamente, me temo que también está mirando. ¡Frente a la familia Krupp!

"Cyric, eres realmente malo", dijo Hannah, "debes haber enviado a alguien para hacer esto".

Hannah sostenía un periódico con la noticia de que el hijo de Jazz murió quemado.



"Hannah, tu habilidad, puedes ser una policía secreta", dijo Cyric, tocándose la nariz: "Afortunadamente, no he tenido nada que ver con otras mujeres".

Cyric arregló todo el asunto, y antes de que llegara Cyric ya lo había considerado todo.

Después de todo, en la historia, Rolls-Royce nunca se anexó durante este período. No fue hasta más tarde en los años 70 y 80 que BMW anexó Rolls-Royce. En ese momento, tampoco en Gran Bretaña o Alemania. La contradicción.

Y ahora, cómo derribar a Rolls Royce en poco tiempo es definitivamente un gran desafío.

Por tanto, Cyric utilizó algunos medios.

Provocó artificialmente un accidente automovilístico y atribuyó el accidente a un problema de calidad del automóvil.

En generaciones posteriores, este método ha sido probado y probado por varios fabricantes de automóviles. Por ejemplo, las generaciones posteriores del automóvil sagrado Tiguan han estado firmemente en primer lugar. Como resultado, Ford salió del Maverick y quiso acabar con el automóvil sagrado.

Entonces, salieron los cuernos rotos y el terminador del automóvil sagrado finalmente se atenuó.

Siempre que use el vehículo de la otra parte para crear un terrible accidente automovilístico, hágales saber a todos que la calidad de este automóvil es demasiado mala para comprar, ¡y esto logrará el objetivo!

Ahora, por supuesto, Cyric había pensado en este enfoque, y los agentes alemanes habían estado esperando aquí durante varios años. Entre los sirvientes de la casa de Sir Henry había agentes.

Destruye la estructura de la rueda delantera del coche. Cuando el vehículo se mueve rápido, la rueda delantera se desconectará en el momento adecuado. Al mismo tiempo, si la tubería de aceite se rompe, ¡se iniciará un incendio!

Originalmente destinado a ser quemado hasta morir por Sir Henry, como resultado, Sir Henry no estaba muerto y su hijo se había ido. ¡Esta es también una noticia sensacional!

Después de todo, además del coche, es un carroaje, y si vas en carroaje, no te quemarán hasta la muerte de todos modos. A lo sumo, es solo una caída.

Cayó a la muerte, dejando al menos un cuerpo entero!



Ahora que ha ocurrido el accidente, mientras sigas incitando a los medios de comunicación, ¡puedes matar a Rollo Company! ¡En esta era, nadie se ha dado cuenta del terrible poder de los medios de comunicación!

Siempre que den algo de dinero a los medios de comunicación, pueden informarlo ¡Sin mencionar que estos análisis son las noticias más llamativas! ¡Todos los periódicos no se negarán!

Siempre que huela a la Compañía Rolls-Royce y los haga inútiles, ¡depende de lo que hagan! ¡Ser adquirido es su única opción!

De hecho, el Phantom 2 de Rolls-Royce parece ser un éxito. Sin embargo, el lavado de cara de este coche, el Phantom 3, falló por completo. El problema en ese momento era la disipación de calor del motor. Pronto comenzará, y como resultado, ¡la notoriedad se expandirá!

Solo un problema de ebullición evitará que los nobles lo comprendan. El Phantom 3 solo vendió más de 700 vehículos. El fracaso de este modelo llevó a Rolls-Royce a una recesión.

¡Sin mencionar los graves defectos técnicos de que costarán la vida a los usuarios!

¡Los nobles que saben lo que realmente quieren definitivamente estarán bastante insatisfechos con Rolls-Royce! ¡Deben presentar una reclamación ante Rolls-Royce!

¡Las reclamaciones de los nobles pueden arruinar a Rolls-Royce!

Ahora, ¡espera un buen espectáculo!

"Hannah, mañana te mostraré las calles de Londres." Cyric estaba de buen humor.

Hannah de repente sonrió como una flor, no hay época, ninguna mujer en ningún país puede resistir la tentación de ir de compras.

La vida de Cyric en el viaje de negocios es muy buena, y por otro lado, la crisis de Rolls-Royce ha llegado oficialmente.

"Royce, ¿qué diablos está pasando?" Sir Henry, golpeó el periódico frente a Royce: "No esperaba que los autos Rolls-Royce tuvieran tantos defectos. ¡Nos ocultó los defectos del vehículo!"

El rostro de Royce estaba avergonzado: "Todos estos son calumnias contra nosotros. ¡Nuestros autos no tienen tales fallas! ¡Esto es calumnia! Hemos pasado por un análisis cuidadoso y nuestros autos no tienen tal tecnología en absoluto".

"¡Por supuesto que no dirás que tu propio coche tiene problemas técnicos!", Dijo Sir Henry: "¡Ocultaste deliberadamente defectos técnicos, incluso te atreves a cegar a la



familia real! ¡Dejas que todos vean las bromas de nuestros nobles! ¡Este asunto, absolutamente no quedará así! "

En la actualidad, no existe una organización especial para confirmar la calidad de los automóviles, por lo que Sir Henry nunca creerá las palabras de Royce.

Este incidente nunca desaparecerá así. ¡Rolls-Royce Motor Company debe pagar un precio! Ahora, los periódicos de afuera están llenos de esta noticia, ¡y toda la clase aristocrática está avergonzada!



¡Anuncio!

Habrá un retraso enorme en subir los capítulos de Tercer Reich, Wattpad me borró todo lo que tenía guardado en borrador de la historia, había completado en del capítulo 83-89, pero estaré haciéndolo de nuevo con la misma ortografía que había corregido anteriormente y trataré de elegir otro block de notas y no preferir dejar todo en la app para que no me haga el mismo problema, se viene pack de capítulos.

Atte Nasu



Capítulo 84 y 85

Nasu954: Debido a problemas de wattpad me tarde más en subir esta historia y su corrección, pido disculpas por ello. ¡Vamos al show!

Capítulo 84: Rompiendo rumores.

"¡No esperaba que los autos Rolls-Royce fueran de tan mala calidad! ¡Se queman con mucha facilidad!".

"Sí, también se le conoce como automóvil de la nobleza. Si se le pide a Su Majestad que haga algo, ¿Puede Rolls-Royce asumir la responsabilidad?"

En el bar, esas conversaciones son interminables, cada vez se habla más de ello entre los transeúntes.

Afueras, los británicos eran amables, vestían ropa formal, sostenían un bastón civilizado, se quitaban los sombreros y saludaban cuando veían a los invitados. Sin embargo, después de unos tragos en el bar, no eran diferentes de muchas personas en el mundo y comenzaron a hablar sobre lo que les gustaba.

Originalmente, a los británicos les gusta leer periódicos, pero ahora, incluso sin leer periódicos, los británicos se han enterado de lo que sucedió. ¡Este es un suceso reciente!

En el bar, por supuesto, también hay agentes alemanes al acecho. ¡Sus pocos comentarios rápidamente señalaron con el dedo a Rolls-Royce Company!

Automóvil de lujo, ¿Qué tan importante es? ¡Por supuesto que lo es! ¡Mucha gente hablara de él!

¿Por qué se venden Rolls-Royce a precios altísimos, pero aún así alguien los compra? Porque tener ese vehículo significa riqueza, ¡este es un automóvil de lujo! ¡Es un símbolo de estatus!

Pero ahora, Rolls-Royce es como un ratón cruzando la calle, ¡Todo el mundo está discutiendo si es que esa marca de lujo les ha mentido o no!

"P-presidente, Sir Henry, nos ha dado un ultimátum". Royce miró a su asistente, casi desesperado y completamente palido: "Si no admitimos nuestros errores y compensamos a Sir Henry al mismo tiempo, entonces el tribunal nos pondrá una orden, luego vendrá la demanda".

¡Una demanda! Si realmente se llega al proceso legal, ¡entonces Rolls-Royce será completamente destruido!



El corazón de Sir Henry casi se derrumba en este momento.

"Bueno, negociemos de nuevo con Sir Henry a través de un intermediario para negociar su compensación". Royce finalmente sucumbió, no podía presentar una demanda ante Sir Henry en absoluto, se consideraría una demanda contra todo la Nobleza.

Sin embargo, si se hace esta compensación, significa que incluso Rolls-Royce ha admitido la calidad del automóvil. Entonces, no importa lo que haga la empresa, ¡Todo va a salir mal!

Ahora Royce ya tiene una sospecha, los inferiores alemanes vinieron a su puerta para comprar a la compañía, pero él no estuvo de acuerdo, y buff ¡Algo salió mal! ¿Podría ser esto culpa de los inferiores alemanes?

Pero ahora, es realmente muy difícil convencer al gobierno británico de que los inferiores alemanes fueron los que saborearon el vehículo ¡Todos están preconcebidos y piensan que es su propio problema de calidad de automóvil!

"Presidente, tengo una sugerencia". En ese momento, habló un ingeniero.

Royce miró y era un ingeniero muy talentoso, Lefsey, aunque solo se había unido a la empresa durante dos años, ya había propuesto muchos diseños interesantes.

"Adelante, Lefsey da tu sugerencia", dijo Royce.

"Dado que el mundo exterior está cuestionando la calidad de nuestros automóviles, ¿Por qué no llevamos a cabo un experimento público para verificar la calidad de nuestros automóviles?", Dijo Lefsey: "Busquemos el camino más difícil para caminar y pasar a la mayor velocidad. , Para ver si nuestro coche tiene los mismos problemas de calidad que la última vez ".

¿Cómo demostrar que su coche es de buena calidad? En ausencia de una agencia de tasación oficial, ¡Uno debe realizarlo por si mismo! ¡Utilice ejemplos reales para demostrar la calidad de su automóvil y deje que esos rumores sean contraproducentes!

"Sí, hagamos eso y publiquemos un mensaje. ¡En tres días, realizaremos una inspección de calidad en Carnaby Street para derrotar los rumores con hechos!"

Carnaby Street es bastante famosa cuando se trata de generaciones posteriores.

Es un "museo callejero" en Londres en la década de 1960. Es el lugar donde los Beatles y los Rolling Stones se reúnen para pasar el rato. Esta calle fue testigo de la ola de música y moda de la década de 1960 y se convirtió en el hito espiritual de Londres en la década de 1960.



Pero ahora, esta calle sigue siendo una calle llena de baches y, al mismo tiempo, es relativamente ancha y tiene poco tráfico, ¡por lo que es adecuada para la experimentación!

Ahora es el comienzo de la industria del automóvil. Varios fabricantes de automóviles no tienen una pista de prueba especial. Aunque los deportes de motor han ido en aumento durante mucho tiempo, ese tipo de lugar es principalmente para comparar la velocidad. Realmente prueba el rendimiento de los vehículos y rompe la percepción del público de Rolls-Royce. ¡Es mejor cuestionar el rendimiento de un vehículo en la mayoría de los baches!

Royce sabe que esta es la última oportunidad de Rolls-Royce. Si puede romper esos rumores esta vez, su propia compañía aún puede seguir adelante. Si falla esta vez, ¡la compañía será completamente destruida!

¿Trabajar con esos inferiores alemanes? ¿Dejar que los trabajadores y el equipo de Rolls-Royce vayan a Alemania para su reasentamiento? ¡Deja de soñar! Incluso si me declaro en quiebra, ¡nunca estaría de acuerdo! ¡Nunca trabajaría con esos inferiores alemanes! ¡Sobre mi cadáver!

Royce miró a los altos niveles frente a él y dijo: "¡Elija nuestro mejor auto, manténgalo con cuidado y prepárese para nuestro contraataque! ¡Use hermosos hechos para aclarar esos rumores!"

¡Royce tiene mucha confianza!

Al mismo tiempo, la noticia de que el Rolls-Royce Phantom iba a tener un show de performance en Carnaby Street, la mayoría de los baches, pronto se extendió por las calles de Londres, y la gente hablaba de ello, y fue el tema en varios bares. .

"¡Esta vez, deben reforzar su vehículo y luego venir a engañarnos!"

"¡Sí, es decir, estos capitalistas son los más odiosos y molestos!"

"Incluso si tiene éxito esta vez, no explica mucho. Si se saca de la línea de producción o de qué nobles y familias reales lo compran, ¡Esto explicará el problema! ¡Nadie comprará de nuevo su vehículo!"

Los ojos de la gente son exigentes. Incluso si el experimento de Rolls-Royce tiene éxito, ¡no significa mucho!

Aun así, cuando tres días después, Carnaby Street, que siempre ha estado escasamente poblada, de repente estalló en voces, y llegaron innumerables civiles, caballeros e incluso nobles.

Royce estaba en la calle, mirando a la gente que miraba, estaba muy emocionado.



Royce, con brazos y piernas viejos, se subió al capó del automóvil y le dijo a la gente: "Nuestra Compañía Rolls-Royce es la compañía más avanzada. Los autos que producimos son los mejores. Ahora, vamos ¡Echemos un vistazo al rendimiento de nuestros vehículos! "

Al observar la importante tarea en la escena, Royce sintió que el plan fue muy exitoso. Siempre que se confirme el excelente desempeño de su vehículo a través de este experimento, ¡puede volver a establecer la confianza entre la gente!

A lo lejos, en una casa pequeña, con una vista amplia, se puede ver todo debajo.

"Cyric, ustedes son realmente malos". Hannah sentada en una silla, comiendo uvas frescas, mirando la situación de abajo, dijo: "Si me dejas adivinar, en un momento, este automóvil también se incendiará ¿No es así?".

Pasé dos días paseando por el centro de Londres. Hoy, Cyric me trajo aquí y me dijo que si quiero ver la emoción, Hannah sabe lo que va a pasar, ese vehículo estallara o incendiara.

Cyric extendió las manos: "Esto, no tiene nada que ver conmigo, porque su propio automóvil es de mala calidad, y es tan vergonzoso mostrarlo abiertamente, que el mundo vera lo que es verdad".

"Cyric, no entiendo". Hannah dijo: "¿Por qué tenemos que tener problemas con Rolls-Royce? De hecho, ya tenemos suficientes artesanos e ingenieros calificados y suficiente equipo para fabricar autos Volkswagen para todo el país".

Capítulo 85: Rey George V.

Cyric se mostró serio: "¡Porque Rolls-Royce no solo produce automóviles, también produce motores para aviones! ¡Además, es el motor del avión de combate más avanzado del Reino Unido! Incluso si Rolls-Royce no está de acuerdo con nuestra adquisición, ¡También queremos llevar a esta empresa a la quiebra! ¡Nos conviene hacer que esa empresa quiebre"

Cyric ciertamente sabe que las generaciones posteriores están volando por todo el cielo, ¡Confiando en el motor de Rolls-Royce Company!

No hay motor con rendimiento avanzado, no importa lo bueno que sea el diseño de la aeronave, ¡es inútil! ¿Qué tan bueno es el motor Merlin? Al ver que incluso el Mustang utilizará este motor en generaciones posteriores, ¡Lo sabrás muy pronto!

Si Rolls-Royce puede trasladarse a Alemania, ¡puede mejorar el nivel de investigación y desarrollo de los motores de combate alemanes! Si no están dispuestos, ¡mantendrán a Rolls-Royce en bancarrota! ¡Para que su motor Merlin no pueda seguir



desarrollándose! ¡Un gran número de desarrolladores, con altos salarios, serán reclutados en las empresas de BMW y Mercedes-Benz!

¡Es un pequeño número de ingenieros alemanes tienen el ideal de servir al país y piensan que deben aportar su ingenio a la patria! La mayoría de los ingenieros les encanta la maquinaria, ¡Necesitan un escenario más grande para mostrar todo su talento!

Incluso más personas se emocionarán cuando se enfrenten al dinero. No hay nada que no se pueda resolver con £1.000.000 ¡Y aunque no lo creas! £2.000.000 ¡Si sirven para sobornar!

Como crees...ahora veremos, ¡Un show en acción!

¡En este momento, hubo una commoción en la distancia!

Un automóvil lujoso y noble, que viene de lejos, hay más de una docena de guardias de honor montados en caballos altos frente a ellos, con altas plumas sobre sus cabezas.

¡Es la Familia real! ¡Ese es el Royal Rolls Royce!

Todos aplaudieron con entusiasmo, ¡es el Rey! ¡Su Majestad ha llegado!

Al mirar Cyric levanta la cabeza y abre los ojos sorprendido.

¡Rey Jorge V!(Nasu:George o Jorge V cada uno entiende)

George V, nombre completo George Frederick Ernst Albert, el segundo hijo de Edward VII y la reina Alexandra, y primo del emperador alemán Wilhelm II.

En otras palabras, ¡El actual Rey de Inglaterra es en realidad un alemán!

Es una pena que este tipo ni siquiera pensara en su antigua bondad. Durante la Primera Guerra Mundial, abandonó su apellido alemán y cambió el nombre de la familia real a "Windsor", animando al pueblo británico a luchar contra Alemania, y finalmente puso el suyo.

El actual Rey Jorge V no tiene mucho favor con Alemania ¡Ha tomado completamente la posición de Gran Bretaña! ¡Ni siquiera Alemania lo quiere!

Esta vez Cyric vino al Reino Unido. Debido a su identidad, Cyric en realidad no tuvo la oportunidad de conocer a George V. A Cyric no le importó. De todos modos, este viejo morirá en unos años. .

¡No esperaba que el Rey de Inglaterra viniera a participar en este experimento!



En realidad, Jorge V ya no goza de buena salud, una grave enfermedad hace unos años le hizo casi perder su cuerpo fuerte, pero todavía está interesado en varias actividades.

Por ejemplo, los británicos llaman a Jorge V el "Rey de los marineros". Es porque todavía tiene ganas de participar en carreras de lanchas rápidas a pesar de estar enfermo y cerca de la tumba.

La lancha rápida exclusiva de su rey "Britain" es su favorita. En cada competencia de remo, George V se pondrá un uniforme azul marino, radiante y lleno de apariencia, parece haber vuelto a su juventud.

El remo, las actividades deportivas y la recolección de sellos son todos los favoritos de George V.

Ahora, el rey Jorge V escuchó que había una prueba de vehículo aquí, que era el caso del automóvil Rolls-Royce que hizo mucho ruido al final, por lo que vino el rey Jorge V.

"Su Majestad, estoy muy feliz de que pueda venir a participar en nuestro experimento." Al ver al Rey bajar desde arriba, vistiendo ese uniforme distintivo, Royce estaba bastante emocionado.

George V asintió con la cabeza: "Escuché que el desempeño de los autos Rolls-Royce se probará aquí, así que traje especialmente el Rolls-Royce de la familia real. ¿Qué tal? ¿Quieres dejar el auto de la familia real participe también?" ¿Participar en esta competición? Personalmente, estoy bastante satisfecho con Rolls-Royce, sus vehículos han ayudado a la familia real británica y a los nobles del imperio".

Al escuchar las palabras del Rey, Royce se emocionó mucho y con lágrimas cayendo de sus ojos.

Como Rey de Inglaterra, Jorge V es bastante competente, no como otros que quedaron en la historia.

El incidente de Rolls-Royce tuvo un gran impacto en Royce: este automóvil casi perdió la confianza de la gente y la gente traicionó a sus familiares.

Sin embargo, Rolls-Royce es un importante fabricante de automóviles y de motores británico. Si Rolls-Royce se cae, será bastante desfavorable para el Reino Unido. En este momento, Su Majestad el Rey apoyó decididamente a Rolls-Royce, si cae Rolls-Royce cae la imagen del Rey.

Aunque el desempeño de Rolls-Royce está bien publicitado, después de todo, todavía es difícil convencer al público ¡Ya sabes, este es un automóvil de Rolls-Royce cuidadosamente mantenido! ¡Todos los aspectos son bastante buenos! Quizás se haya reforzado más de lo que parezca.



Este automóvil puede pasar la mayoría de los baches aquí, pero aún a la velocidad más alta, ¡Lo cual no es convincente! Por el contrario, si se trata de un automóvil cualquiera, como el Rolls Royce del Rey.

¡Los coches Rolls-Royce no tienen problemas de calidad! ¡Esa es una verdad!

¿Tienes confianza en el coche del mismísimo Rey? ¡Por supuesto! ¡Cómo no la tendría! Es un vehículo de la Familiar Real.

¡Sabes, el mantenimiento de los autos de la familia real es naturalmente mejor que el resto! Además, en producción, ¡es el automóvil más refinado construido! ¡Este tipo de automóvil no supone ningún problema!

"Su Majestad, gracias por su apoyo" Royce estaba tan emocionado que su barba temblaba.

"Bueno, entonces estamos aquí para ver el desempeño de este automóvil", dijo George V.

Dentro del largo frente del automóvil, el motor rugía, y el conductor de la Familia Real ya se había bajado y reemplazado con el equipo de prueba de Rolls-Royce. Al mismo tiempo, los técnicos de Rolls-Royce también rodearon el automóvil. Al darse la vuelta, con tanta gente ahora, no pueden abrir el compartimiento del motor para inspeccionarlo, pero pueden inferirlo solo con la vista y el sonido.

"No, no hay mucho combustible", dijo Lefsey: "Si quieres correr toda la distancia, necesitas agregar más combustible".

Con solo echar un vistazo, al ver la parte inferior de las instrucciones del medidor de aceite, Lefsey descubrió este gran problema descuidado.

Se abrió la tapa del tanque de combustible en la parte posterior y se vertió un barril de gasolina.

¡Ahora todo está listo! ¡Inicia la salvación de Rolls-Royce!

¡Empieza!

A los ojos de todos, al ver este lujoso y lujoso automóvil Phantom 2, ¡comience rápidamente desde la posición de partida!

En esta era, los motores de los automóviles de Rolls-Royce son los más avanzados. ¡Los automóviles Rolls-Royce pueden acelerar fácilmente a 100 kilómetros por hora!

En este caso, ¡Un pequeño golpe causará un gran problema!



Vi las ruedas de este auto, a veces presionadas contra los baches, ¡Ya veces rebotaban! Cuando se conduce a una velocidad bastante rápida, ¡el coche incluso tiene que volar!

En este caso, el coche sigue intacto y no hay problema.

Al ver el rendimiento elegante del automóvil, todos los presentes aplaudieron.

Royce está muy contento, después de esta actuación, ¡las acusaciones de defectos en la actuación de su propio coche desaparecerán!

"¡Oh, no!", Gritó Royce de repente.



Capítulo 86 y 87.

Capítulo 86: Todo ha sido un éxito.

La prueba de manejo casi ha terminado.

El Rolls-Royce Phantom 2 mostró un rendimiento excelente. A veces saltaba alto y luego rodaba hacia abajo con fuerza. En este caso, el sistema de suspensión del automóvil seguía intacto y no había ninguna rotura.

La multitud de espectadores seguía gritando, y también estaban impulsados por esta atmósfera, como si fueran a ver una actuación de carreras.

Sin embargo, sus voces de repente se convirtieron en gritos.

El automóvil Phantom 2, al final de la carretera, y cuando toda la actuación estaba a punto de completarse, de repente, ¡Apareció un espeso humo negro del motor delantero!

El conductor pisó los frenos con fuerza. En medio de los frenos chirriantes, la velocidad del sedán Phantom 2 disminuyó rápidamente. Desafortunadamente, justo cuando estaba a punto de detenerse, aparecieron llamas en el compartimiento del motor en el frente.

El conductor empujó la puerta y saltó casi medio rodando, el fuego ya había rodeado los dos autos.

¡No, imposible, absolutamente imposible! Royce de repente sintió que los latidos de su corazón se aceleraban, la figura frente a sus ojos estaba constantemente borrosa, ¡y su cuerpo caía hacia atrás!

"¡Presidente, presidente!", Gritaban las personas a su alrededor.

Una actuación de Rolls-Royce finalmente llegó a su fin. Este resultado es algo que mucha gente no quiere ver.

¡Incluso los automóviles de la familia real se incendiaron! ¡Esto es simplemente un golpe bajo al nombre Auto de lujo! Después de que salieron los resultados de la prueba de hoy, la mayoría de las familias nobles y miembros de la familia real arrojaron sus autos Rolls-Royce al rincón más oscuro del garaje y nunca se atrevieron a usarlos nuevamente.

¡Un coche que puede incendiarse en cualquier momento! ¿Quién se atrevería a sentarse en aquel ataúd de la muerte? ¡No esperaba que Rolls-Royce estuviera a este nivel!



Al mismo tiempo, muchos nobles han pedido a la gente que envíe sus coches a Rolls-Royce, pidiendo su devolución y una compensación por sus pérdidas.

¡Las vidas de los nobles son las más preciosas! Si fueran quemados hasta la muerte por este coche, ¡definitivamente morirían de una manera trágica e irreal!

Se dice que incluso el Rey Jorge V se puso serio, saltó sobre un caballo y regresó al palacio.

“¡Salud!” Dentro de la embajada en Londres, había una mesa llena de gente, en ese momento, los rostros de todos estaban muy emocionados.

Esta operación ha sido un éxito total hasta el momento. Incluso si al final no puede adquirir Rolls-Royce, ¡Esta empresa nunca se derrumbará! ¡Es incluso menos probable que tengan dinero para desarrollar su motor Merlin!

Sin el motor Merlin, ¿el Spitfire seguiría siendo el Spitfire?

“Cyric, ¿cómo lo hiciste?” Hannah, que seguía a Cyric, no pudo contener más su curiosidad.

Si se dice que alguien de Rolls-Royce ha comprado la empresa y ha hecho algún truco, está bien, pero ahora, ¡Es un automóvil real! Fue mantenido por los técnicos del palacio. Incluso si los agentes alemanes tenían tantos poderes mágicos, jamás hubieran podido adentrarse en el palacio, pero nadie hubiera esperado que George V se interesara de repente. ¿Ir allí y visitar?

¡Es imposible manipular el automóvil del Rey George V!

“Bueno, por supuesto que es muy simple.” Cyric dijo, “Hannah, ¿viste eso, qué hizo el auto de Su Majestad el Rey antes de arrancar?”

¿Antes de arrancar? Mucha gente dio vueltas alrededor del auto, todos eran técnicos de Rolls-Royce, pero ¿no hicieron nada?

Por cierto, ¡recuérdalo! Hannah comprendió de repente: “¡Debe ser ese barril de gasolina!”

En esta era, la industria de fundición de petróleo está muy avanzada y puede fundir combustible de alta calidad, y la excelencia de los motores Rolls-Royce requiere combustible limpio de alta calidad.

El problema radica en el barril de combustible, que es un barril de combustible inferior especialmente procesado.

En generaciones posteriores, esto sucedió: Fuí a una estación de servicio desconocida y el motor fue desechado después de repostar.



Combustible inferior, ¿qué daño le causa al motor?

En primer lugar, este combustible inferior no se puede quemar por completo. El contenido de goma en el combustible es demasiado alto y la goma acumulada en la guía de la válvula evitará que la válvula se cierre correctamente, lo que hará que el pistón empuje la válvula y el motor no se queme por completo.

Por supuesto, esto no sucede de inmediato, se acumula durante un período de tiempo, es decir, cuando recién arranca, el motor no fallará.

Y este experimento se llevó a cabo a alta velocidad. Cuando la válvula no está bien cerrada, el combustible atomizado en el carburador será expulsado de la válvula antes de que ingrese al cilindro. ¡La llama está encendida y puede incendiarse en cualquier momento!

Entonces, fue tan simple como eso, a lo largo de la ruta de la bencina, ¡Todo el automóvil estaba prendido en llamas!

Además, después del incidente, no se encontró nada, la estructura mecánica no resultó dañada y el bidón de aceite vacío que estaba lleno de combustible ya se había tirado. ¡Este plan es mucho más inteligente que la última vez!

¡Gracias al agente interno todo funcionó bien! Lefsey después de aceptar un soborno de un millón de libras, inmediatamente ayudó a Cyric a hacer las cosas y también reveló los defectos del motor Rolls Royce.

Además, Cyric acordó que una vez que adquiera Rolls-Royce, Lefsey se convertirá en el líder de la empresa.

"Escuché que Royce tuvo un ataque cardíaco en el acto y murió camino al hospital", dijo Papp, "¡Una generación de genios se ha ido tan pronto!"

Como timón de BMW, Papp también suspiró por esto, ¡y murió como un poderoso competidor!

"Baja, no me presentaré", dijo Cyric: "Mercedes-Benz y BMW, dos compañías de automóviles, tienes que encontrar la manera".

¿Que puedo hacer para que estén ambos bien? Por supuesto, los dos están compitiendo entre ver quién es mejor, así que debo darme prisa en descubrir gente de Rolls-Royce y descubrir a todos los diseñadores de automóviles destacados en Rolls-Royce.

El árbol cayó y los monos se dispersaron y el mundo capitalista es incluso más rico que los padres, que son fáciles de excavar.



De esta manera, Rolls-Royce quiebra, ¡Suena imposible! ¡Al final, Rolls-Royce se puede comprar a un precio muy bajo! ¡Y eso suena razonable!

"Entendido, coronel Cyric", dijo Papp, "Hemos comenzado a contactar a esos ingenieros. Especialmente a los investigadores del Motor Merlin muchos de los cuales han llegado a un acuerdo con nosotros".

¡Motor Merlin! Desde el punto de vista del BMW actual, ¡este es, por supuesto, un motor de diferentes edades! Con la mejora continua de la fuerza militar alemana, definitivamente se necesitan motores de aviones más avanzados. ¡La experiencia de estos diseñadores es el activo más valioso!

"Buenas noticias a todos, buenas noticias". En ese momento, el embajador intervino y dijo: "¡Rolls-Royce ahora, se encuentra al borde de la bancarrota!"

Capítulo 87: La importancia de la carrera Aeronáutica.

Cyric, que logró destruir Rolls-Royce de una manera simple, ahora es muy satisfactorio. El equipo que dirigió ha completado la misión principal del Reino Unido. A continuación, Cyric no necesitará presentarse. Necesitará formar los siguientes planes a considerar para el futuro de Alemania.

Al mismo tiempo, el personal de las distintas empresas que seguirán también en estado de barrerán con la mercancía en el mercado británico. Además de la industria del automóvil, también está la industria de la construcción naval, que también es valorada por Cyric.

Ahora, durante la crisis económica en el Reino Unido, los astilleros están gravemente infrautilizados. Algunos pequeños astilleros están en peligro de cerrar. ¡Pueden ser comprados sus equipos de producción al precio más bajo y rentable!

Cuando Cyric llegó a Clydeban, Escocia, miró la escena vacía en el astillero, todavía un poco triste.

Cyric sabe que, solo en unos pocos meses después, aquí mismo, comenzará la construcción de un nuevo acorazado, el portaaviones Ark Royal.

Se trata de un portaaviones con un desplazamiento de más de 20.000 toneladas, un tipo de barco de francobordo alto, tres ejes y doble timón.

Para perseguir la velocidad, la relación de aspecto de los portaaviones japoneses y estadounidenses suele alcanzar de 8 a 10, mientras que el Royal Ark es de solo 7,2, que es más estable. Al mismo tiempo, la proa cerrada es más adecuada para las duras condiciones del mar del Atlántico Norte.



Cyric obtuvo del país insular todos los dibujos de diseño del portaaviones del país insular, pero los dibujos del portaaviones del país insular no se ajustaban completamente a la construcción alemana.

Lo más directo es la diferencia en el medio ambiente, las condiciones del mar en el Atlántico Norte son bastante duras, en contraste, el Océano Pacífico es casi como un estanque.

¡Ojalá pudieran cazar furtivamente algunos diseñadores de portaaviones desde aquí! Cyric estaba absolutamente fascinado, este tipo de cosas se pueden cumplir pero no se piden, y es muy difícil de encontrar.

En el mundo oriental, existe un culto a la personalidad. Cada oficina de diseño lleva el nombre del diseñador jefe. Cualquier tipo de excelente sistema de armas siempre puede decirle a la gente de inmediato cuál es el orgulloso trabajo del diseñador. Es diferente, aquí se pone más énfasis en el poder colectivo.

Por lo tanto, Cyric se devanó los sesos y no pudo averiguar quién era el diseñador del Royal Ark. Además, este tipo de portaaviones definitivamente no lo harán una o dos personas. Solo lo puede hacer un gran equipo. .

Por supuesto, si puedes cavar uno o dos personajes principales, ¡sería bastante bueno!

Sin embargo, incluso si no se roba al diseñador, ¡confiando en los dibujos de diseño de Akagi y los artesanos alemanes pueden completar la fabricación del portaaviones! Al pensar en esto, Cyric volvió a sentirse orgulloso.

¡Sin un portaaviones, Alemania nunca ganará esta guerra!

Después de completar el escaneo británico, Cyric no se fue de inmediato a los Estados Unidos. Otro asunto permitió que Cyric se quedara temporalmente en Alemania.

El argumento de los portaaviones.

Con la desaparición de los soldados de asalto, la Wehrmacht alemana finalmente obedeció verdaderamente las órdenes de Hitler y, al mismo tiempo, la construcción del ejército comenzó a desarrollarse a grandes pasos.

En este momento, en la Marina, la polémica se fue calentando poco a poco.

La marina, ¿necesita construir más acorazados o algunos portaaviones?

"Cyric, regresaste perfectamente bien, sano y a salvó". En Berlín, después de ver a Cyric, Hitler estaba muy feliz: "Nuestra armada está discutiendo sobre el tema de los portaaviones".



Por supuesto, Hitler sabía que Cyric era un partidario de los portaaviones. De lo contrario, ¿por qué fue al país insular y gastó tanto dinero para comprar toda la tecnología de portaaviones del Akagi del país insular?

Pero ahora, muchos altos funcionarios de la marina se muestran escépticos sobre la construcción de portaaviones ¿Es útil construir portaaviones con fondos limitados?

"Si queremos convencer a nuestro personal superior, es mejor decírselo con un ejemplo vivo", dijo Cyric, "Goring, no sé si nuestra fuerza aérea tiene confianza".

Al escuchar la pregunta de Cyric, Goring asintió de inmediato: "¡Por supuesto que no hay problema!"

Este asunto originalmente no tenía nada que ver con la Fuerza Aérea, era una disputa dentro de la Armada, en particular, aunque Goering quería intervenir en el portaaviones, ahora parecía difícil.

Pero, pase lo que pase, Goring tiene un fuerte deseo. Está ansioso por que la Fuerza Aérea se desempeñe mejor, ¡y ahora, ha llegado la oportunidad!

¡Usa cinco aviones He51 para simular un ataque al Deutsche Vessel! Cuando escuchó esta noticia, Goring pensó que era Cyric quien quería ver la broma de la Fuerza Aérea, ¡pero luego Goring quería entender que era exactamente cuando actuaba la Fuerza Aérea!

Si 5 aviones pueden destruir el Deutsche Vessel, ¿qué significa eso? ¡Los buques de guerra construidos por la Marina con gran esfuerzo y dinero no sirven para nada! Siempre que este tipo de buque de guerra tenga un avión de bajo costo, ¡puede ser destruido!

Por lo tanto, ¡el gasto militar del país debe inclinarse hacia la fuerza aérea! La Marina quema demasiado dinero, ¡y puede fracasar si está mal construido!

Goring fue originalmente el piloto as de la Primera Guerra Mundial. Ahora, él personalmente dirige al equipo para estudiar las ventajas y desventajas de la potencia de fuego de defensa aérea de clase alemana. Ha estudiado a fondo y formulado una serie de tácticas.

"Bien, realicemos este ejercicio de simulación en Beihai", dijo Cyric, "si el avión es útil, lo sabremos muy pronto".

El viento y las olas en el Mar del Norte eran un poco grandes, con enormes olas golpeando el casco del Deutsche Deutschland. Este barco blindado de 10,000 toneladas se sacudía suavemente con las olas en este momento debido a la falta de la parte delantera del casco. Olas cortantes y serias al navegar contra las olas. Las olas están subiendo constantemente, mojando la parte delantera.



En este momento, 8 motores diésel MAN funcionan a toda velocidad. Cada uno de los 4 motores diésel acciona un eje de transmisión. La vibración es un poco severa y todo el casco zumba.

En este momento, los oficiales y soldados de la armada alemana llevan mucho tiempo esperando, en esta tormenta custodiaron firmemente sus posiciones, especialmente los soldados de alta artillería, que miraban las posiciones de los cañones semiabiertos. cielo.

La batalla comenzará en cualquier momento.

El puente estaba abarrotado de gente, Hitler estaba sentado junto a una portilla, los golpes violentos lo hacían sentir un poco incómodo.

"Jefe, si se siente incómodo, puede bajar". Aparte, dijo Cyric.

Originalmente, tenía la intención de observarlo en otro barco, pero los obstinados almirantes deben pensar que, dado que quieren simular un combate real, el buque de guerra debe navegar a toda velocidad, de lo contrario, ¿debería el buque de guerra esperar tranquilamente en el mar, esperando a que lo hunda? ¿Va a ser bombardeado?

Este requisito de la Armada no es excesivo, después de todo, los buques de guerra son bastante grandes y no es fácil operar un buque de guerra de 10.000 toneladas. Al mismo tiempo, ¡solo cuando la velocidad aumenta, la movilidad será alta!

Para evitar que una bomba caiga del cielo, ¡solo necesitas un timón completo izquierdo o un timón completo derecho! Sin embargo, ¡esto requiere que el buque de guerra avance a toda velocidad!

Por lo tanto, esta solicitud de la Armada fue aprobada. Entonces, ¡otro problema es que la clase alemana de alta velocidad puede correr a 28 nudos! Pocos otros buques de guerra de la armada alemana pueden hacer eso.

Por lo tanto, no hay otro camino que llegar al nivel alemán. Eso está bien, sentir la bomba cayendo del cielo, ser inmersivo, ¡y es más fácil cambiar de opinión!



Capítulo 88 y 89

Capítulo 88: Triste Recordatorio

El comandante naval Erich Raidel, el vanguardista general Karl von Dennitz y otros estaban en el puente, incluso el coronel Gunther Lütjens estaba en el buque de guerra, se encontraba de pie en una posición en la cubierta, con los ojos fijos mirando el cielo.

La visibilidad en ese día no era muy buena, las nubes que se mostraban eran un poco espesas, aunque no se notaba, ¡Todas las condiciones delante de nosotros son excelentes para las aeronaves!

El coronel Lütjens recordaba su último viaje a Oriente, admiraba a Cyric desde el fondo de su corazón, por eso, en la Armada, el coronel Lütjens también cambió gradualmente su mentalidad y creyó que los aviones de combate tenían ventaja sobre los buques de guerra.

En el cielo lejano se oyó un estruendo, de las nubes salieron unos biplanos.

¡El He51 es un avión lanzado especialmente por Henschel para la Luftwaffe! Desafortunadamente, la tecnología de este avión aún está atrasada, ¡Y él avión biplano se enfrenta a su posible destrucción! ¡El plan actual es mejorar los biplanos para el futuro!

El motor refrigerado por agua BMW6 delante del morro seguía rugiendo y la hélice delantera giraba rápidamente. Después de salir de las nubes, los pilotos rápidamente vieron el objetivo visualmente en la cabina abierta.

"¡Atención, ataque de inmediato!", Gritó Werner Moldels, de tan solo 20 años, el líder de la formación.

En la Segunda Guerra Mundial, los ases de Alemania son innumerables, y los mejores son todos super ases que han derribado a más de 300. Si solo derriban a cientos de ellos, casi nunca se clasificaran dentro de los super ases.

Sin embargo, Werner sigue siendo el más famoso de la Luftwaffe, porque es el primero en haber acumulado un centenar de ellos. ¡También es un piloto as de Alemania! ¡Una leyenda!

Al principio, por necesidades de propaganda, después de derribar un centenar de resultados de batalla, se escondió en la nieve y se le prohibió seguir volando por el aire, sus resultados de batalla se obtuvieron principalmente en España y el cielo sobre Gran Bretaña.



En este momento, nació en 1913. Ahora está en su período más joven. Su rostro es delgado. En este momento, limpió la lente de las gafas con la bufanda de piloto y empujó la nariz.

El sonido del woof se volvió sordo, y mientras se sumergía, el biplano He51 hizo olas de rugidos.

El ataque sobrepasó el agua y consiguió hacer un ataque debajo del agua. ¡Un ataque de Buceo!

Después de muchos estudios, Werner ya ha sido bastante claro sobre la potencia de fuego de defensa aérea de Deutsche. Tres cañones antiaéreos de 88 mm y ocho cañones antiaéreos de 37 mm. Estos cañones antiaéreos parecen defender la Deutsche como un cañón de hierro. Sin embargo, ¡Hay huecos en la red de potencia de fuego de la artillería antiaérea!

¡Desde la cima, sumérgete hacia abajo para evitar la potencia de fuego!

Sin embargo, para este tipo de biplano, es muy peligroso sumergirse directamente, si la velocidad de este tipo de estructura de madera es demasiado rápida, se desintegrará fácilmente en el aire.

Como piloto de la fuerza aérea alemana, los soldados de esta rama no le temen a nada, son capaces de dar su vida, con tal de satisfacer las exigencias de la nación.

¡Cinco luchadores, apuntando al frente de la clase alemana!

Los cañones antiaéreos de 88 mm más efectivos están dispuestos en los dos lados de la cola y en la posición media. Debido al bloqueo del puente y el mástil, la zona de tiro frontal no se puede ocupar en absoluto. Por lo tanto, puede proporcionar una cobertura efectiva del cañón antiaéreo en la parte delantera. ¡Sí, solo cañones antiaéreos de 37 mm!

“¡Atención, encuentren al objetivo!” En ese momento, en cada posición del arma, el comandante que sostenía el telescopio gritaba fuerte, La retícula del telescopio mostraba que los biplanos estaban bastante despejados.

“Dirección 0-3-6, desvía dos posiciones cercanas a la derecha, altura 75, ¡Fuego!”

¡Fuego!

Siguiendo la orden del comandante, el artillero apretó el gatillo.

“¡Boom! ¡Boom!” Dos sonidos de artillería, dos proyectiles de artillería antiaérea con ojivas de entrenamiento volaron hacia arriba.

¡Nada mal, solo fueron dos!



¡Porque este cañón antiaéreo de 37 mm utiliza un extractor de mano!

¿Que significara eso? ¡Es una carga de un solo disparo!

En ese momento, había un cargador parado a su lado, y una bolsa de guardería se colgó del cuello del cargador con una bala de cañón adentro. Después de que esta bala de cañón fue disparada, la segunda fue cargada con urgencia.

La velocidad de la mano es lo suficientemente rápida, incluso el índice dado por la unidad de diseño de artillería antiaérea puede llegar a 8 disparos por minuto. De hecho, ¡es absolutamente genial poder disparar 8 disparos por minuto!

¡Este es el triste cañón antiaéreo alemán! ¡La máquina dibujada a mano criticada por innumerables personas en generaciones posteriores! ¡Con una recarga para un solo disparo! ¿Pensaste que era un rifle de francotirador acaso? ¡Los otros cañones antiaéreos son cargadores de al menos cinco cartuchos! Si quieres alcanzar un objetivo en el aire, ¡Debés disparar más continuamente!

No hace falta decir que el Deutsche actual, e incluso el Bismarck posterior, ¡usaron el mismo tirador manual!

Al principio, después de que se completó la construcción del Bismarck, navegó formidablemente y mató al Hood en la primera batalla. Como resultado, el mecanismo de dirección fue golpeado por un torpedo biplano antiguo "Swordfish" en el portaaviones "Ark Royal". Causó inconvenientes en el curso de la operación y finalmente fue "muerto a golpes" por la flota local británica.

No necesita sentir el destino de Bismarck, solo piénselo, ¡y conocerá el rendimiento del cañón antiaéreo de 37 mm utilizado en Alemania! ¡Los biplanos ni siquiera pueden golpearlo!

Y ahora, frente al He51 que estalló desde arriba, alrededor de 10 cañones antiaéreos dispararon al mismo tiempo. Parecía que la escena era bastante espectacular. Las llamas brotaban de la boca del cañón, lo que hacía que la gente sintiera una especie de majestad. ¡Capaz de derribar los aviones de una manera espectacular!

¡Pero proyectiles antiaéreos trazadores pasaron volando demasiado lejos del He51!

Los tres cañones antiaéreos de 88 mm detrás solo dispararon dos o tres rondas y dejaron de disparar, ¡Lo que había excedido su rango de disparo!

Y los varios cañones antiaéreos de 37 mm en el frente todavía disparaban lentamente, un disparo tras otro, y antes de que llegara el ataque del oponente, ¡dispararon cinco rondas de disparos!

¡Cinco tiros en una distancia lejana!



Si se trata del cañón Bofors de 40 mm, la velocidad máxima de disparo es de 150 disparos por minuto y la velocidad real de disparo es de aproximadamente 110 disparos por minuto. La densidad de potencia de fuego es lo suficientemente fuerte y la máquina de tiro manual actual puede alcanzar el objetivo en el cielo. ¡Es una super explosión de carácter!

Además, ahora el buque de guerra se agita constantemente, lo que hace que sea más difícil apuntar y disparar. Todos los soldados de alta artillería están disparando con toda su fuerza en este momento, pero no importa cuánto trabajen, ¡Todo es inútil!

Werner sintió el viento frío que soplaba. En ese momento, su avión ya había volado a través de la red de potencia de fuego del oponente. ¡En el mar, el contorno del gran barco era tan claro!

¡En ese preciso momento se sueltan las bombas!

Werner apretó el botón y las dos bombas que colgaban del abdomen del fuselaje cayeron tranquilamente.

Después de lanzar la bomba, Werner tiró lentamente de la palanca y la velocidad actual alcanzó los 500 kilómetros por hora. ¡La velocidad máxima de vuelo nivelada de este avión es de solo 330 kilómetros por hora! A esta velocidad actual, la sobrecarga aumenta ligeramente y la aeronave puede desintegrarse.

Y ahora, su altura ya es muy baja, mientras tiraba hacia arriba, se volcó, casi viendo su ala, que tuvo que ser limpiada al mar antes de volver al vuelo nivelado.

¡Ahora mismo, si bajas un poco la velocidad, estarás en estrecho contacto con el mar y el avión será destruido! ¡Es realmente emocionante!

Lo siguió, ¡y el segundo He51 también lanzó la bomba!

Capítulo 89: Una lección vívida.

Deutsche Class, el crucero más orgulloso de los alemanes, con una velocidad rápida y una potencia de fuego feroz, ya sea en el Mar del Norte o en el Atlántico, ¡Puedes lidiar las batallas con gran facilidad!

¡Este es el acorazado más desarrollado y trabajado por los Alemanes bajo las restricciones del Tratado de Versalles! ¡Equipado con una gran cantidad de armas!

Pero ahora, estas armas en realidad han perdido su efecto. El ataque antiaéreo comenzó, pero no pudo destruir el objetivo en lo alto. Cuando el avión rugió como un tigre, lo que trajo a todos fue disparado y no pudo ser evitado.



Adolf Hitler, ¡El gran Führer! Se agarró a la barandilla con ambas manos y observó cómo el avión de ataque descendía y se precipitaba hacia el círculo de fuego antiaéreo de Deutsche class. Luego, soltó la bomba y se alejó.

Había una luz extraña en los ojos de Hitler.

"¡Rápido, muevan el timón completo a la derecha!", Gritó el capitán en voz alta, ¡Maldición, tantos cañones antiaéreos no pueden derribar el avión del oponente! ¡Deje que la otra parte arroje bruscamente la bomba! ¡Ahora tenemos el riesgo que la bomba nos llegue!

¡Timón completo derecho! Una voz dió la orden y el acorazado empezó a moverse.

Con esta voz, Cyric rápidamente se agarró a la barandilla junto a él.

Un automóvil cualquiera, andando en la carretera, golpea repentinamente su volante, ¿Que crees que sucedera al hacer esto? ¿Será fatal? ¡Por supuesto!

¡No está mal! Al Deutsche Bahn, que ahora se mueve a 28 nudos, le queda el timón a tope ¡Esta sensación es absolutamente impactante!

El acorazado se apresuró en el mar, el casco se inclinó repentinamente hacia la derecha y la inclinación alcanzó unos terribles 30 grados. ¡La alta chimenea se inclinó de repente! ¡Las gaviotas en el mástil volaron en estado de shock!

Al mismo tiempo, la proa del acorazado partió las olas y rápidamente giró a la derecha, formando un hermoso arco sobre el mar.

Dentro del puente, el ahhhhh seguía escuchándose, los oficiales de la marina sabían lo que significaba y ya lo habían captado, pero los oficiales del ejército y de la fuerza aérea no se dieron cuenta a tiempo, como resultado al no haberse afirmado, ¡Se cayeron!

La cabeza de Goring cayó bajo los pies de Cyric, se rompió la nariz, mientras sangraba de ella, junto a su ya cuerpo tambaleado por el movimiento del timón.

¡El timón completo a la derecha acaba de evitar con éxito la bomba! La bomba lanzada por el primer avión rozó el costado del barco y cayó al mar, salpicando olas de varios metros de altura.

Esos pilotos de la fuerza aérea obviamente habían anticipado la evasión del buque de guerra. El avión de atrás, y las bombas arrojadas, se dirigieron hacia la derecha, ¡así que solo les quedaba que girar otro timón completo!

Deutsche Class, dibujó una curva en forma de S en el mar, y en medio de los gritos de innumerables personas, el puente se balanceó, otra vez.



En el momento del experimento, la armada requería que avanzara a toda velocidad, ¡todo esto es necesario! Ahora, confiando en la maniobrabilidad aportada por la velocidad máxima, ¡evitó con éxito las bombas lanzadas por los tres aviones en el frente!

¡Pero, solo logró evitar tres!

En el proceso de sacudidas a izquierda y derecha, ¡la velocidad del Deutsche Vessel también disminuyó en el proceso!

El aumento de velocidad de un buque de guerra es diferente al de un automóvil. No se puede hacer con una patada del acelerador. Hay mucha resistencia en el mar. Afortunadamente para los buques de guerra, como los cargueros lentos, se tarda más de media hora en acelerar para alcanzar la velocidad de crucero. .

¡Y ahora, el Deutsche Vessel ha perdido su preciosa velocidad y se vuelve cada vez más lento en los giros constantes! Aunque el motor está funcionando a plena potencia, ¡no es tan fácil seguir acelerando!

El cuarto avión He51 lanzó una bomba, ¡y esta bomba se precipitó hacia el Deutsche Vessel con precisión!

En la cubierta, en el puente, todos los ojos estaban bien abiertos, mirando la bomba caer del cielo, mirando al pesado Deutsche, que ya estaba retorciendo su cuerpo con la mayor fuerza, ¡y aún no podía deshacerse de él!

“¡Boom!” Con un feroz silbido, la bomba golpeó fuertemente el blindaje delantero del Deutsche Deutschland, luego la bomba se rompió por el medio y la cal blanca del interior dejó una marca clara en la cubierta.

¡En este momento todos los agentes recordaron que era una bomba de entrenamiento la que había golpeado!

Y cayó la bomba que llevaba el quinto avión. Los pilotos de este grupo fueron cuidadosamente seleccionados por Goering, ¡y eran los más hábiles! ¡La bomba que arrojó estaba a solo dos metros de la bomba que acababa de golpear!

¡Fue precisamente un ataque simulado, esto era demasiado movimiento para el motor!

“Jajaja, nos costó decenas de millones de marcos fabricar la clase alemana, ¿Qué es de este nivel, nada más? ¡Nuestros cinco aviones He51 podían hacer volar este barco por el aire!” Goering, que se levantó del suelo, no pudo evitar abrir la boca.

¡Goering, por supuesto, estaba feliz!

El acorazado de clase alemana es el último buque de guerra de clase de 10.000 toneladas construido por Alemania. Debido a las restricciones de desplazamiento, es



imposible agregar una armadura demasiado gruesa. Actualmente, la armadura de clase alemana es el cañón principal más grueso, 140 mm, y la torre de mando, 150 mm. Y la armadura lateral principal más importante es de solo 100 mm, y también hay una armadura de protección contra rayos Ww de 40 mm superpuesta detrás de ella, ¡y la cubierta de armadura tiene solo 40 a 70 mm de grosor!

Después de todo, los acorazados en el mar son principalmente armas navales, ¡Y los proyectiles están casi todos en el costado cuando sobrevuelan!

Es como un tanque de generaciones posteriores los lados son gruesos, pero la parte superior es muy delgada, ¡así que puedes atacar fácilmente la parte superior!

¡Ahora, el avión He51 de dos alas lanzó una bomba de 250 kg! ¡Solo una bomba de este tipo puede matar la cubierta blindada! ¡Y el segundo definitivamente puede meterse debajo de la cubierta y explotar!

Incluso si el buque de guerra no esabolido, ¡perderá completamente su efectividad de combate!

Todo el personal de la Marina Alemana tienen puestas caras bien feas.

Para ser justos, este tipo de acorazado de 10.000 toneladas no tiene el nivel de protección más alto. Si se trata de un acorazado de decenas de miles de toneladas, ¡el nivel de protección debe ser mayor! Sin embargo, los hechos de ahora ya han explicado una cosa.

Defensa aérea pasiva, ¡es imposible escapar al destino de ser destruido!

¡El oponente del acorazado ha cambiado de un acorazado enemigo a un avión enemigo! ¡Las bombas lanzadas por los aviones son como el rugido de la muerte!

En el pasado, todo el mundo quería que la marina tuviera armas y buques de guerra más grandes, pero se han dado cuenta algo importante en estos momentos ¡Unos pocos aviones de dos alas han desguazado por completo un acorazado de la Armada de 10.000 toneladas!

Ahora es solo un simple ensayo, ¿Realmente estará en el campo de batalla más tarde? Pensando más en claro esto solo fue un simple ensayo, que sucedera en una batalla real.

Piense en los aviones británicos, se zambulleron y hundieron sus propios buques de guerra, ¡hizo que todos se sintieran escalofriantes!

No, ¡nunca debemos permitir que esto suceda!

Cyril usó este experimento para enseñar a todos una lección vívida.



¡Los acorazados en el mar se enfrentarán a más y más amenazas aéreas! ¿Cómo lidiar con las amenazas aéreas? ¡Eso solo puede ser el mismo desarrollo del propio poder aéreo! ¡La marina debe prestar atención al papel de los portaaviones!

Esa noche, la Deutsche Haus regresó al muelle y, en la sala de conferencias de la base naval del muelle, se llevó a cabo una conferencia naval que podría afectar el patrón general de las generaciones futuras a altas horas de la noche.



Capítulo 90 y 91

Capítulo 90: Plano de Portaaviones.

"Todo el mundo ha visto que frente a los aviones de combate en el aire, la embarcación es bastante frágil." Cyric presidió la reunión, y ahora está a cargo del equipamiento militar del imperio.

"Sí, como dijo Cyric, deberíamos ajustar nuestra dirección y desarrollar nuestra formación de portaaviones", dijo el comandante naval Erich: "De lo contrario, nos convertiremos en perdedores, en una posible contienda".

"Queremos deshacernos de la sombra de la derrota en la Primera Guerra Mundial, debemos utilizar un modelo de combate completamente nuevo". Cyric dijo: "La marina no puede prescindir de la aviación basada en portaaviones, especialmente para defender nuestros intereses en el Mediterráneo y atacar a Gran Bretaña. En el proceso, nuestra formación de portaaviones jugará un papel insustituible".

Después de decir esto, Cyric miró a Hitler.

Debes saber que Hitler era un canonista absoluto y estaba obsesionado con los cañones. De lo contrario, no habría un cañón de Dora tan terrible. Sería bastante difícil para Hitler cambiar de opinión. Sin el apoyo de Hitler, Todo esto estaría en vano.

Y ahora Hitler obviamente ha cambiado de opinión.

"Un imperio fuerte necesita una armada fuerte", dijo Hitler: "Para el destino milenario de nuestro imperio, no podemos vivir sin portaaviones".

Aunque Hitler es un hombre orgulloso, todavía tiene mucha visión de futuro. Ahora, las bombas que cayeron del cielo parecen balancearse frente a sus ojos. Claramente atrapó algo. Sin un bombardero en picado, ¡no habría victoria en la próxima guerra!

Si no derrotas a Gran Bretaña, ¡No habrá victoria!

"Sin embargo, nuestros diseñadores han estudiado los dibujos de portaaviones de las naciones insulares y piensan que sus portaaviones no son adecuados para el ambiente atlántico", dijo el almirante Alto Schnewind.

"Sí, así que tenemos que hacer una serie de mejoras". Cyric dijo: "Si es posible, el diseño del Royal Ark británico es la solución más adecuada para nosotros, pero desafortunadamente, los británicos no lo son. Es posible que se nos entregue, por lo que debemos realizar una serie de mejoras en los dibujos de Akagi".

Cyric ya lo había pensado. Ahora, aprovechando la conmoción provocada por el bombardeo en picado, explicó a los presentes: "Primero que nada, el hangar debe estar



completamente cerrado. No tenemos que pensar en despegar directamente desde el hangar inferior. Este tipo de plan incorrecto, siempre que haya tres ascensores, la aeronave se puede subir fácilmente a la cubierta".

"En segundo lugar, en el extremo derecho de la cubierta, se debe instalar un puente. Esta es la posición más adecuada para comandar el despegue y el aterrizaje de la aeronave con base en portaaviones". Cyric dijo: "En la cubierta, debe haber una catapulta para expulsar rápida y fácilmente a nuestro portaaviones. Lo más importante es cambiar el diseño de la plataforma".

Mientras estaba en el país insular, Cyric expresó muchas opiniones, pero no mencionó el diseño que afectaría todo el cambio de portaaviones.

Los portaaviones actuales están en toda la cubierta, por lo que la tasa de utilización no es alta.

Ahora, este es un portaaviones nuevo, por lo que al diseñarlo, es más conveniente cambiar el portaaviones a una cubierta en ángulo.

De esta manera, las áreas de despegue y aterrizaje están separadas, lo que puede facilitar enormemente las operaciones de cubierta.

Cyric explicó a las personas presentes. Todos expresaron su afirmación de la visión de Cyric de esta lluvia de ideas. Hitler tomó la decisión en el acto, ¡solo sigue las instrucciones de Cyric!

"El desplazamiento a plena carga debería llegar a unas 30.000 toneladas, de modo que pueda transportar más de 70 aviones de combate". Cyric dijo: "Si hay dos portaaviones de este tipo, podemos rodear Gran Bretaña, si hay seis aviones de este tipo". ¡Con el portaaviones, podemos cortar completamente las rutas de transporte en el Océano Atlántico! "

En la historia, Alemania no tenía un solo portaaviones, pero ahora, ¡la propuesta de Cyric es tener al menos seis portaaviones modernos de 30.000 toneladas!

Al mismo tiempo, después de la guerra, habrá bastantes portaaviones de escolta.

"No podemos vivir sin un portaaviones, de lo contrario sería un abandono total del deber". Hitler dijo: "Cyric tiene razón. Debemos prepararnos de inmediato. Después de completar el diseño, comenzaremos la construcción este año para construir nuestro portaaviones. Propongo que nuestro portaaviones sea llamado Earl Zeppelin".

"Entonces nuestra armada, ¿vamos a transferirlo todo al portaaviones?", Dijo con cautela Carl von Dennitz.



Este experimento es demasiado impactante. Incluso Dunnitz sabe que el bombardeo en picado representará la mayor amenaza para los barcos de superficie. ¿Qué pasa con otros métodos? ¿Están todos desactualizados?

"Por supuesto que no", dijo Cyric: "Los aviones basados en portaaviones en el agua tienen enormes ventajas de combate. Sin embargo, los portaaviones también son limitados".

"Por ejemplo, cuando el viento y las olas son demasiado fuertes, nuestro portaaviones se balancea demasiado y el avión en el portaaviones no puede despegar y aterrizar. Una vez que el portaaviones no pueda despegar del avión en el portaaviones, perderá toda su efectividad en el combate. En este caso, el acorazado sigue siendo el rey en el agua en nuestra flota de agua, debe haber tanto portaaviones como otros buques de guerra".

Si se cambia por completo a un portaaviones, cometerá nuevos errores. Si está en el Pacífico, desarrollar un portaaviones no es un problema, porque el Pacífico está en calma y el Atlántico tiene un clima severo. En muchos casos, los aviones basados en portaaviones no pueden despegar.

"Entonces, ¿qué tal si ponemos algunos cañones navales en el portaaviones?", Pensó de repente el secretario de Defensa Blomberg.

¿Colocar armas navales en el portaaviones, convirtiéndolo en un producto híbrido de acorazado y portaaviones?

Al escuchar esto, Cyric recordó instantáneamente la llegada del portaaviones soviético de la clase Kiev.

Desde la clase Moscú, hasta la clase Kiev, incluso hasta el último Ustinov, los soviéticos siguieron un camino mixto, que parecía un portaaviones, más como un crucero, equipado con una gran cantidad de armas, y era anodino.

¿Es útil este tipo de cosas? ¡Por supuesto que no! Como un portaaviones, ¡Usa aviones basados en portaaviones como armas! ¡El uso de otro equipo reducirá en gran medida el número de aviones en los portaaviones transportados!

Se puede decir que la Unión Soviética en ese momento fue definitivamente influenciada por Alemania. Debes saber que después de la Segunda Guerra Mundial, los soviéticos adquirieron toda la tecnología del portaaviones alemán clase Zeppelin. Este portaaviones sin construir era simplemente anodino.

¡Un poco de artillería antiaérea es imprescindible! Sin embargo, ¡Olvidémonos del arma naval!



"No, nuestro portaaviones no necesita estar equipado con cañones navales. Solo necesita instalar algo de potencia de fuego de defensa aérea de pequeño calibre". Cyric dijo: "Este ejercicio no solo ilustra las ventajas de la aeronave, sino que también nos expone. ¡Otro defecto grave de nuestra flota es que nuestra artillería antiaérea está demasiado atrasada, demasiado atrás de nosotros! ¡Si no mejoramos la artillería antiaérea, nos convertiremos en polvo! "

Capítulo 91: Los arrepentimientos de la historia.

La artillería antiaérea dibujada es la más divertida de toda la Segunda Guerra Mundial, ¡ni una de ellas! ¡Es casi comparable a un rifle de cerrojo! ¡Realmente no sé lo que piensan estos diseñadores dentro de sus mentes!

Hay muchos fanáticos militares en generaciones posteriores. Cuando mencionan el tirador manual, todos se quedan sin palabras por un tiempo. Algunos incluso dicen que el pequeño JJ del diseñador debería meterse en el cañón y dispararse juntos.

¿Por qué es un solo disparo? ¿Por qué es de un solo disparo? Se dice que esto fue modificado por un diseñador alemán directamente con un cañón antitanque de 37 mm, por lo que no hay necesidad de ráfagas de cañones antitanque. Sin embargo, cuando se trata de la artillería antiaérea, ¡no hay ráfagas de fuego!

Además, en esta era, los alemanes claramente tienen cañones automáticos de 37 mm. Por ejemplo, el Ejército tiene 37 mm, con una velocidad de disparo de 160 disparos por minuto, ¡que es cien veces más fuerte que una máquina de tracción!

Realmente no sé cómo los alemanes se pusieron apretados y no lo modificaron ni lo pusieron en el barco. ¿Qué clase de corrupción es esa?

Cyric no puede manejar tanto, en resumen, ¡la máquina de tracción debe cambiarse!

En esta era, no hay misiles antiaéreos ni buques de guerra Aegis, sin embargo, siempre es posible añadir algunos cañones antiaéreos automatizados potentes, ¿verdad? Debe ser posible.

"Sugiero que la clase alemana que estamos construyendo ahora, los nuevos portaaviones, acorazados, etc. que construiremos en el futuro, ¡deberían prestar atención a la defensa aérea! ¡En el futuro, la mayor amenaza para nuestros buques de guerra es desde el aire!", Dijo Cyric: "Al mismo tiempo, además de la artillería antiaérea, nuestro buque de guerra actual necesita aumentar el blindaje de la cubierta para poder resistir el ataque de bombas más grandes desde arriba".

Cyric presidió la reunión y presentó muchas ideas, que se registraron una por una.



"Coronel Cyric, ahora damos importancia a los barcos de superficie, especialmente a los portaaviones, ¿qué le parece, nuestros submarinos? ¿Dónde deberían colocarse?", Preguntó Dunnitz a Cyric.

¡Hmm, Submarinos! ¡En la Primera Guerra Mundial(PGM), la fuerza submarina alemana fue bastante sobresaliente!

Y ahora, Dunnitz frente a él, aunque no se ha hecho cargo formalmente del submarino, en su corazón, todavía lo valora muy en serio.

La fuerza del país es limitada y los recursos asignados a la marina también son limitados, si se utilizan en portaaviones y acorazados, la fuerza submarina definitivamente se reducirá.

"Los submarinos pueden ser pequeños y grandes, un submarino utilizado correctamente puede incluso destruir el portaaviones del enemigo". Cyric dijo: "Nuestra fuerza submarina también debe desarrollarse, pero no debemos poner todo el centro de gravedad en el submarino. Por otro lado, en comparación con los barcos de superficie, especialmente los aviones, las desventajas de los submarinos son obvias. Los barcos de superficie, siempre que les presten atención, pueden fácilmente cazar submarinos bajo el agua ".

Pensando en los submarinos en el Atlántico durante la Segunda Guerra Mundial, Cyric suspiró un poco. Después del hundimiento del Bismarck, Hitler perdió la confianza en los barcos de superficie y apoyó plenamente a los submarinos de Dunnitz. En los primeros días, las tácticas submarinas jugaron bastante bien y amenazó seriamente a las líneas de transporte marítimo de Gran Bretaña, sin embargo, después de que Estados Unidos se lo tomó en serio, en pocos meses, estranguló las tácticas de los submarinos alemanes con mucha facilidad.

El submarino es solo un punto en toda la batalla naval. Depender de los submarinos es bastante pasivo.

"Bueno, la marina debe centrarse en los portaaviones y los acorazados". Hitler marcó la pauta: "De ahora en adelante, debemos apoyar vigorosamente a la marina y entrenar la aviación naval".

Al escuchar estas palabras, Goring se quedó a un lado, atónito, la expresión de Goring era bastante complicada.

En generaciones posteriores, Goering estuvo bajo una persona y más de diez mil personas, bastante arrogante, se opuso firmemente a la posesión de la aviación por parte de la marina, por temor a distraer su poder arbitrario sobre la fuerza aérea.



¡Goring ha amenazado repetidamente con que todo lo que puede volar me pertenece! Incluso amenazó a la Armada de que incluso si se completaba el portaaviones "Earl of Zeppelin" en construcción, no se le asignaría un avión de transporte.

Esta es también una de las razones por las que los portaaviones alemanes no se pudieron construir en la Segunda Guerra Mundial.

Incluso en los 42 años de historia, la Armada alemana había convertido dos grandes cruceros "Europa" y "Potsdam" en portaaviones auxiliares, pero también abandonaron sus esfuerzos porque no pudieron conseguir aviones de transporte adecuados.

Pero ahora, Goering ya no es el papel del segundo hijo. ¡En el Partido de los Trabajadores, el estatus de Cyric es solo superado por Hitler! Cyric apoya firmemente a la fuerza aérea de la marina, lo que hace que Goring se deprima bastante.

Pero Goring no es tan estúpido como el más allá, por supuesto que conoce la verdadera causa de la muerte de Roma, así que Goring solo puede quedarse callado.

"Después de hablar de la Marina, hablemos de la Fuerza Aérea". Cyric dijo: "Este ejercicio también muestra una cosa. El bombardeo en picado se convertirá en uno de los métodos de ataque más comunes en el futuro. Para la restauración de la fuerza aérea, debemos tener aviones avanzados".

"¡Sí, necesitamos bombarderos avanzados!" Hitler estaba bastante emocionado en el costado y se palmeó el muslo.

¡Bombarderos! ¡Esta es también un arma con la que Hitler estaba obsesionado! En qué medida Cuando se distinguió el avión a reacción Me262, ¡la orden de Hitler fue usarlo primero como bombardero!

"Los biplanos están desactualizados. Ahora, la tendencia más popular en el mundo son los monoplanos. Debemos construir aviones de primera clase del mundo Cyric dijo: "Entre ellos, el buceo especial Los bombarderos necesitan una protección de armadura gruesa. Después de todo, la potencia de fuego de la defensa aérea terrestre también es muy poderosa. Este tipo de avión puede enfrentarse a buques de guerra y tropas de tanques en tierra."

En ese momento, Cyric recordó dos aviones comunes en generaciones posteriores, el HS129, también conocido como abridor de tanques. Fue especialmente utilizado para combatir tanques. Fue desarrollado sobre la base del avión de ataque soviético Ira-2, Stuka ¡El bombardero, el peculiar aullido, es el signo más evidente de la Segunda Guerra Mundial!

Cual es el más adecuado, si revisamos la historia, veremos que uno de esos dos aviones se construiría primero y aún así cumpliría con los requisitos técnicos propuestos por mí.



“¡Sí, debemos desarrollar vigorosamente bombarderos en picado!” Goering se recuperó en este momento. Después de todo, ¿cuántos portaaviones puede tener la Armada? ¡Una gran cantidad de aviones todavía pertenecen a la Fuerza Aérea!

“En la guerra futura, nuestra fuerza aérea tendrá una tarea ardua”. Cyric dijo: “Debemos prepararnos ahora. Además de los bombarderos en picado, también necesitamos aviones de combate avanzados y grandes bombarderos. Entre ellos, aviones de combate. “El viaje debe ser lo suficientemente lejos, el bombardero, un gran bombardero con cuatro motores”.

Como viajero del tiempo, ¡Por supuesto que tengo que compensar mis remordimientos! ¿Cuál es el arrepentimiento de la Luftwaffe en la historia mundial?

¡El alcance de un avión de combate no es suficiente! Por lo tanto, cuando los británicos bombardearon, ¡fue imposible escoltar a los aviones de combate! Al final, la operación de bombardeo de la Luftwaffe fracasó, ¡y la pérdida fue demasiado grande!

Al mismo tiempo, es una pena que no haya bombarderos pesados ¡El punto de vista de Hitler es que un bombardero que no puede sumergirse no es un buen bombardero!

Efectivamente, cuando escuchó las palabras de Cyric, Hitler preguntó inmediatamente: “¿Grandes bombarderos? ¿Pueden bombardear en picada?, ¿Cyric?”

[Nasu954:Espero que les guste este Pack de 4 capítulos y lamento la espera de tantos días].



Capítulo 92: Otros medios

El gran avión ciertamente no puede hacer todo tipo de maniobras, si realmente se zambulle y bombardea, cuando es detenido, ¡Debe desintegrarse!

Esta actuación durante el día realmente le dio a Hitler un impacto infinito. Ahora, cuando escuchó a Cyrek hablar de grandes bombarderos, Hitler pensó en esta importante pregunta: ¿Puede bucear?

Ahora, en realidad hay bombarderos grandes, como el TB-3 soviético, que entró en servicio en 32 años. Después del lanzamiento de este gran avión de cuatro motores, ¡Todo Occidente se sorprendió!

¡Después, los estadounidenses aceleraron y desarrollaron el B-17!

Solo que ahora, Hitler no se refería con estas cosas, no puede sumergirse y bombardear, ¿Cuál es el punto?

"Este tipo de bombardero grande es todo terreno". Cyric dijo: "Además del bombardeo horizontal, también puede transportar una gran cantidad de tropas aerotransportadas para vuelos de larga distancia, e incluso tanques aerotransportados. Cuando lleguemos a Gran Bretaña en el futuro, ¡Este simple avión, marcará la diferencia!"

¡Marcar la diferencia!

¡TB-3 puede transportar paracaidistas!

Hitler asintió con la cabeza. Las palabras de Cyric encendieron el sueño de Hitler de conquistar el continente europeo y la Gran Bretaña opuesta.

La reunión duró hasta las primeras horas de la mañana. Durante varias horas, Cyric presentó muchas ideas a la marina y la fuerza aérea. Después de esta reunión, la marina y la fuerza aérea alemanas comenzaron a moverse rápidamente en la dirección correcta.

¡La máquina de guerra alemana avanza paso a paso!

Después de que terminó la reunión, los demás se fueron, y Cyric y Hitler continuaron teniendo un intercambio profundo.

"Si queremos ganar la próxima guerra, debemos ganar en tecnología militar", dijo Cyric: "Además de nuestros propios esfuerzos, también necesitamos una serie de otros medios".

Al escuchar las palabras de Cyric, los ojos de Hitler se iluminaron: "Cyric, ¿Te refieres a los portaaviones? Parece que solo los dibujos del país insular Akagi no son suficientes.



También necesitamos dibujos de portaaviones británicos. , Le diré a Heinrich que haga esto ".

Ahora, se ha llegado a un consenso sobre el desarrollo de la marina alemana y el desarrollo de portaaviones ¡Por supuesto que Hitler se lo ha tomado en serio! Por supuesto, es obviamente imposible obtener dibujos de portaaviones a través del intercambio técnico como lo hizo Cyric. Sólo hay otra forma, ¡Usando espías!

Cyric asintió con la cabeza, lo siguió y negó con la cabeza: "Más que eso, esta vez fui al Reino Unido y encontré algunos científicos en el Reino Unido que tienen un potencial considerable. Por el bien de nuestro desarrollo tecnológico alemán, estas personas no deberían quedarse allí, el Reino Unido hará cualquier cosa con tener gente así".

Las palabras de Cyric hicieron que Hitler se interesara: "Cyric, dime, ¿Quién está ahí?"

¡Tecnólogos británicos asesinados para retrasar el desarrollo de la tecnología británica! Este método en realidad no es bueno, especialmente, una vez que es descubierto por el lado británico, si se adopta el mismo método, también es una gran amenaza para Alemania.

Sin embargo, si lo configura ahora, puede hacerlo en silencio dentro de unos años, ¡Y no tendrá que sorprenderse!

En el Reino Unido, realmente no hay muchos que hagan atractivo a Cyric.

Por ejemplo, ahora Cyric solo pensaba en tres personas que tenían el potencial de lidiar con Alemania.

Acabo de regresar y estaba ocupado con este enfrentamiento entre mar y aire. Cyric no había informado del asunto. Ahora, aprovechando el buen humor de Hitler, Cyrek y Hitler habían hecho un informe.

¡Turing, Fleming, Mitchell!

Entre ellos, Turing es el erudito gay, criptógrafo y experto en inteligencia artificial. Fue el líder del criptógrafo alemán durante la Segunda Guerra Mundial. ¡Un tipo así nunca debe quedarse!

Fleming es el inventor de la penicilina Hace unos años, Fleming publicó un artículo de investigación sobre el efecto bactericida del cultivo de moho en el British Journal of Experimental Pathology, pero no se notó.

Aunque descubrió la penicilina, no pudo inventar una técnica para purificar la penicilina por sí mismo, por lo que la droga no se ha utilizado durante más de diez años.



En la historia, hasta 1939, el australiano Walter Flory en el Reino Unido y Paulis Chann, nacido en Alemania, purificaron la penicilina y la utilizaron con éxito en pacientes en 1941.

¡Traiga Fleming a Alemania, y el gobierno lo financiará y alentará, y la producción en masa de penicilina seguramente se realizará lo antes posible! Sin embargo, esta tecnología debe mantenerse en secreto.

En cuanto al último, Mitchell, que fue el diseñador del Spitfire, ahora, aunque Rolls-Royce se ha destrozado y se ha perdido el motor Merlin, ¿qué ha pasado con la historia? Nadie sabe, ¿y si otra empresa presenta un motor adecuado?

Entonces, ¡Deshazte del talentoso diseñador de aviones!

De hecho, aunque muchas armas y equipos avanzados son inevitables para el avance tecnológico, los diseñadores talentosos aún juegan un papel importante en ellos. Por ejemplo, sin Koshkin, no sería Con el gran T-34, sin Kartsev, no habría T-72.

¡Con tres a cinco años de diseño, sería difícil para los británicos averiguarlo con estas tres personas!

A la propuesta de Cyric, Hitler asintió rápidamente y se lo pasó a Himmler para que lo manejara. En ese momento, el cielo ya estaba brillante.

“¿Hannah?” Cuando abrió la puerta, Cyric vio a Hannah sentada en una silla en el pasillo exterior, ya dormida.

En su mano, sostenía un abrigo militar.

Obviamente, Hannah tenía miedo del resfriado de Cyric, así que la envió especialmente a Cyric. Al ver la apariencia de Hannah, Cyric se conmovió.

En la lucha por fortalecer este país y evitar la mala suerte en el futuro, Cyric casi se olvida de que él está aquí y no está solo, ya hay una mujer que le ha dado una familia.

Cyric se quitó el uniforme militar y cubrió ligeramente el cuerpo de Hannah.

Pareció sentir el calor, los ojos de Hannah se abrieron y cuando vio a Cyric, inmediatamente se sintió feliz: "Cyric, ¿has terminado?"

Cyric asintió: "Hannah, no tienes que esperar tan estúpidamente en el futuro. Ten cuidado de que te congeles".

La mano de Hannah colgó del brazo de Cyric y apoyó la cabeza contra el cálido pecho de Cyric: "Cyric, tú lo eres todo para mí. Te seguiré adondequieras que vayas. Es bueno esperarlo afuera incluso si no puede asistir a su reunión".



Para ser una mujer tan enamorada, Cyric no tenía otras palabras y la abrazó con fuerza.

"Por cierto, Cyric, mi padre seguía diciendo, quiero hablar contigo cuando sea conveniente". En ese momento, Hannah recordó de repente algo.



Capítulo 93: El Tanque de combustible

¿Hablar conmigo? Cyric es muy extraño, no es que cuando no estaba casado hablara sobre cómo tratar a su hija, ahora, ¿Me qué más se puede conversar?

Por supuesto que no es un asunto privado, ¡Debe ser un asunto público!

"Bueno, el asunto aquí ha terminado, volveré contigo", dijo Cyric, "Sólo para hablar con mi padre".

También es hora de hablar. La última vez que fui a la Unión Soviética, manipulé la construcción de varios buques de guerra, los cañones principales en ellos eran todos responsables de Krupp, especialmente los cañones pesados de 406 mm que se desarrollarán más tarde, que también fueron responsables de Krupp, deben realizar una investigación previa por adelantado.

Ahora, la Armada tiene muchos proyectos, los propios acorazados de la Armada también necesitan que Krupp sea responsable de las armas navales en ellos. Las armaduras de los acorazados son todas fabricadas por Krupp y Rhein. Implementación, es hora de hablar con Gustav.

Cyric estaba pensando en esto en el camino de regreso, pero estaba demasiado cansado, y pronto se inclinó sobre un lado, los brazos de Hannah, y se quedó dormido.

Mientras dormía, la mente de Cyric parecía captar algo, pero él no podía captarlo.

"¡No, absolutamente no podemos aceptar este tipo de tanque! ¡Esto no satisface las necesidades de nuestros soldados blindados en absoluto!"

"¡Este tipo de tanque es simplemente basura! ¡Preferiríamos seguir entrenando con cartón y autos, y nunca queremos este tipo de cosas!"

De vuelta en Berlín, Cyric se enteró de que Gustav no estaba en la mansión y fue directamente a la fábrica de Krupp, ahora Gustav ya es un adicto al trabajo.

Quién sabe, Cyric escuchó el ruido fuera de la oficina de la fábrica. Cyric estaba familiarizado con esta voz.

Al abrir la puerta, Cyric vio a Guderian con la cara fea, discutiendo con Gustav con la cara sonrojada, y varios miembros del personal de la Oficina de Armas, todos subordinados de Cyric.

"¿Qué pasa?", Preguntó Cyric.

Al ver el regreso de Cyric, Goodrian se alegró de inmediato: "¡Cyric, ven y comenta sobre nosotros, reducirán la producción de nuestro tanque Panther!"



¿Cortar la producción del Tanque Panther? Cyric miró a Gustav con expresión de desconcierto.

"Ministro Cyric, quería hablarle de esto hace mucho tiempo, pero ha estado muy ocupado, así que lo ha retrasado hasta ahora". Gustav tenía una cara de disculpa, aunque en privado, Gustav es el suegro de Cyric, pero en los negocios, Cyric coordina el desarrollo de todas las armas.

"Eso es todo, después de un pequeño lote de producción de prueba, descubrimos que queremos producir en masa el tanque Panther, ahora no tenemos las condiciones para poder lograrlo, lo más importante es la barra de torsión de alta calidad. Es muy difícil de fabricar para nosotros". Gustav dijo: "Al principio, no nos importaba el costo de los vehículos producidos de prueba, pero ahora, nuestros modelos producidos en serie, barras de torsión de alta calidad, son difíciles de procesar y la producción es realmente muy baja".

¡La Barra de torsión! Cyric finalmente captó algo en su mente.

Independientemente del tipo de vehículo, es necesario tener una suspensión adecuada, por ejemplo, las ruedas de un automóvil definitivamente no están conectadas directamente al marco. En ese caso, las personas en el interior tendrán muchos baches.

¡El tanque también debe suspenderse! La suspensión Christie, que se basa en un gran resorte, es muy popular en esta época, al mismo tiempo que las generaciones posteriores son casi el mundo de las barras de torsión.

La suspensión de la barra de torsión es una forma de suspensión que se basa en la elasticidad de los resortes de torsión (También conocidos como barras de torsión) para soportar la carrocería del automóvil y absorber los golpes y las vibraciones.

En pocas palabras, es una varilla giratoria, horizontalmente en la parte inferior del tanque, un extremo está fijado a la carrocería del automóvil, un extremo está conectado al extremo fijo del brazo oscilante, el extremo fijo del brazo oscilante está conectado a la carrocería del automóvil y el extremo móvil está conectado a las ruedas de la carretera.

Cuando la rueda de carretera se somete a una fuerza ascendente, impulsará el brazo oscilante para girar alrededor del extremo fijo y tensar la barra de torsión. La fuerza elástica generada cuando la barra de torsión se aprieta reacciona al brazo oscilante y se transmite a la rueda de carretera para generar una fuerza de apoyo.

Esta es la forma de suspensión que ahorra más espacio y también la más eficaz. En generaciones posteriores, casi todos los tanques utilizarán este método.



Ha estado bien equilibrado en términos de peso, volumen, actividad, confiabilidad y costo.

¡Pero esa es la otra vida!

En la actualidad, justo al final de los 33s, ¡Todavía hay una gran brecha entre el desarrollo de la tecnología industrial y las generaciones posteriores!

La fabricación de barras de torsión de alta calidad requiere una gran cantidad de metales raros como vanadio y cromo. Ahora, incluso si se pueden importar de la Unión Soviética y otros países, ¡El costo es demasiado alto!

Además de la barra de torsión, hay otros aspectos que también son difíciles, como un cañón de tanque de largo alcancé, como también una rueda de goma.

“¡Entonces preferiríamos esperar y no querer nunca este tanque!” Guderian fue bastante firme.

¿Este tanque? Cyric estaba atónito y miró a Gustav con una mirada de perplejidad. Gustav continuó disculpándose y dijo: "Lo siento, de hecho, todavía estamos desarrollando otros modelos de tanques en los últimos años. Se construyó un prototipo de automóvil".

¿Un nuevo modelo de un Tanque!?

En ese entonces, Cyric tomó a un gran grupo de personas y corrió hacia el desierto, fue varios años después de que él fue allí. En los últimos años, no salieron noticias, solo varios materiales se enviaron continuamente al desierto.

¿Hasta qué punto se han desarrollado sus tanques? nadie lo sabe con certeza.

¿Se puede desarrollar con éxito? ¡Nadie lo sabe!

Por lo tanto, en este caso la investigación y el desarrollo nacionales también han comenzado. La Agencia Alemana de Artillería pidió en secreto a cinco empresas, Henschel, MAN, Rheinmetall, Krupp y Daimler-Benz, que diseñaran y fabricaran tres prototipos de automóviles, respectivamente.

Como resultado, Krupp fabricó en secreto un prototipo LKA1 que pesa solo 6 toneladas. La carrocería del automóvil tiene más de cuatro metros de largo. En cada lado, hay 4 ruedas de carretera de gran diámetro con suspensión balanceada y 4 poleas de apoyo. , La torreta está equipada con 2 ametralladoras, que utilizan motores diesel refrigerados por aire producidos por Krupp.

Cuando escuché esto, Cyric entendió, ¿No es este el tanque número uno?



No es necesario que mires los prototipos de autos en el taller. Cyric solo miró el dibujo y supo que este era el Tanque número 1 de la generación posterior.

La historia es muy compleja, ¡Quiero seguir siguiendo la línea de tiempo original!

Después, Cyric regresó ¡Los tanques que Krupp había completado la producción de prueba de repente se quedaron atrás y se convirtieron en juguetes!

Estos tanques nunca volverían a aparecer, pero ahora, ¡La producción de tanques Panther es baja!

¿Cómo podemos desarrollar nuestras propias tropas de tanques lo antes posible? En este momento, Krupp presentó una sugerencia para producir un lote de tanques ligeros de su propio diseño mientras producía tanques Panther en pequeños lotes.

Después de que se presentó la solicitud, el Departamento de Artillería estuvo completamente de acuerdo y dio el número estándar Sd.Kfz.101 para aprobar la producción en masa.

Entonces, la producción comenzó en la fábrica, y en este momento, Guderian se enteró de la noticia e inmediatamente regresó del área del desierto, ¡Rechazando con entusiasmo este plan!

Pesa menos de 10 toneladas, puede contener un cañón de 37 mm como máximo y tiene solo 2 miembros internos ¿Este tanque está preparado para divisiones blindadas? ¡No lo está!



Capítulo 94: El Rey de las ideas

Cyric se tocó la nariz, después de regresar, parecía haber firmado un documento. Tenía prisa al principio, los subordinados dijeron que habían estudiado el plan y pensaban que era factible. Como resultado, lo firmó y no lo esperaba. ¡En realidad, es un plan para producir este Tanque #1!

¡El tanque número uno(#1) en la historia fue originalmente un plan de emergencia! Después de la producción, el problema de la existencia solo se resolvió, y las tropas no lo aceptaron en absoluto. Incluso los tanques N°3 y N°4 eran realmente problemáticos, y en el mejor de los casos eran suficientes.

Y ahora, por supuesto, Guderian no estaría de acuerdo en usar tales tanques para completar el número. Sus tropas de tanques están todas basadas en el Tanque Panther para el ejercicio, y los miembros son 5 personas. Ahora, ¿Los tanques operados por 2 personas? ¡Se considera ridículo!

"Lo siento, yo también soy responsable de este asunto." Cyric dijo: "No debería haber firmado ese documento, el tanque número uno(#1) no está en línea con nuestras fuerzas blindadas, quizás podamos pensar en otros planes, para solucionar las dificultades existentes".

Después de eso, Cyric le dijo a un ingeniero sentado a un lado: "Knipkamp, ¿tienes algún plan?"

Knipkamp es un ingeniero promovido vigorosamente después de que Cyric estuvo a cargo del desarrollo de equipos, se puede decir que es el Rey de las ideas en el departamento de equipos, ha desarrollado varios conceptos avanzados y ha resuelto con éxito una serie de problemas.

"El principal problema ahora es que nuestra barra de torsión no es de la calidad suficiente, tengo una forma, como la calidad no es suficiente, ¡Podemos recolectarla en cantidad!" La idea del Rey finalmente llegó: "Ahora, nuestro tanque Panther, solo seis Para las ruedas de carretera, si cambia a ocho pares de ruedas de carretera, ¿No podría compartir el peso? "

"Sin embargo, ocho pares de ruedas de carretera aumentarán la longitud de la carrocería". Al escuchar las palabras de Knipkamp, Guderian dijo inmediatamente: "De esa manera, toda la estructura del vehículo enfrentará el problema de empujarlo hacia atrás. "

Después de la mejora, la longitud de la carrocería será más larga, cambiarán varias estructuras y aumentará el peso del tanque. En este caso, tal vez ocho pares no sean suficientes. ¡Es un círculo vicioso!



"Estoy hablando de agregar ruedas de carretera sin cambiar la longitud de la carrocería, así que planeo escalonar las ruedas de carretera".

Cyric frunció el ceño de inmediato. ¡En la línea convencional de la historia, las ruedas de la carretera escalonadas fueron traídas por este tipo! Cuando estaba en el desierto, ya me había decidido por el diseño de una sola fila de las ruedas de carretera de gran diámetro. ¡No deben escalonarse!

"Este diseño puede dispersar uniformemente el peso del vehículo, reducir los requisitos de calidad para las barras de torsión, mejorar la capacidad todoterreno, facilitar la estabilidad de conducción y la comodidad de conducción y, hasta cierto punto, ralentizar el retroceso de los disparos de artillería". Knipokamp Dijo: "Más importante aún, este diseño puede reducir la cantidad de caucho utilizado".

¡Caucho! Para Alemania, como otros metales raros, ¡Este es un recurso estratégico que no está disponible en Alemania! En la línea original de la historia, Alemania siempre ha estado restringida por la falta de caucho.

Las ruedas del tanque están hechas de acero, ¡Pero la llanta debe ser de goma! Además, el caucho sintético inferior es bastante inapropiado, ¡Es mejor usar caucho natural!

¡Para que Alemania suba, estos problemas de recursos deben resolverse! Con respecto a estos temas, Cyric ya lo había planeado, en cuanto a esta rueda de carretera escalonada, Cyric nunca puede estar de acuerdo.

"No", dijo Cyric: "No se deben usar ruedas de carretera escalonadas, de lo contrario, al igual que la artillería antiaérea de la máquina dibujada a mano, los soldados en el frente acribillaran hasta el infierno".

¡Por supuesto que no se puede usar! en este asunto, Cyric está bastante decidido.

"Realmente no hay otra manera", dijo Knipokamp: "A menos que sea para reducir el peso del tanque".

¡Bajar el peso del tanque!

Al igual que un bolígrafo, la bola del interior se caerá después de mucho tiempo de escritura, mucha gente no puede resolverlo, como resultado, un hombre de negocios cambió de opinión y simplemente acortó el núcleo del bolígrafo. Antes de que se cayera, ¡El aceite de la pluma se ha ido!

Y ahora, dado que la suspensión no puede soportarlo, ¡Se debe cambiar su forma de pensar y hacer que el tanque sea más liviano!

Cuando Cyric mencionó los indicadores de diseño del tanque, intentó hacerlo en un solo paso, inmediatamente se centró en el tanque de 30 toneladas y creó un prototipo



del Panther, un muy buen tanque de tamaño mediano. Se puede ampliar aún más para convertirse en un tanque pesado del nivel Tiger King.

A este tanque se le agregan motores diesel avanzados, cañones de tanque de gran calibre, blindaje inclinado, varios conceptos, y además de eso quiero construir el mejor tanque alemán.

Después de cinco años de arduo trabajo en la base del desierto, se han logrado avances en varias tecnologías, se han construido prototipos de autos, las pruebas se han realizado sin problemas, se han eliminado varias fallas mecánicas y todavía hay muchos problemas en la etapa real de producción en masa.

Históricamente, los tanques alemanes comenzaron desde el tanque No. 1 y continuaron desarrollándose paso a paso, y finalmente desarrollaron una variedad de tanques avanzados, pero ¿ahora? Un tanque de un solo paso en realidad tiene la sensación de un castillo en el aire.

Varias tecnologías deben madurar paso a paso, también debe mejorarse la tecnología de fundición de varios metales, cuando se usa un automóvil prototípico, es posible usar los mejores materiales y la producción en masa sin considerar varios factores.

Cyric no confirmó la propuesta del Rey de las ideas, por lo que solo pudo decir vagamente, ya que no funciona, ¡Entonces solo puede reducir su propio peso!

El rendimiento de las barras de torsión de alta calidad es bajo. Las barras de torsión comunes son de calidad inferior y no pueden soportar el peso de 30 toneladas. El peso de 20 toneladas no es un problema, ¿verdad?

A juzgar por la tecnología actual de proyectiles perforantes, la capacidad de protección del tanque de 30 toneladas ha superado con creces las necesidades de esta era. No puedes usar esa armadura gruesa en absoluto, ¡Es un desperdicio!

Y. Más importante aún, ahora, la producción de acero en Alemania ha comenzado a ser algo escasa.

Ahora, Alemania ya está construyendo buques de guerra para la Unión Soviética y los contratos se han firmado. La Unión Soviética enviará una gran cantidad de minerales a Alemania. Al mismo tiempo, Alemania también presionará para que la Unión Soviética reconstruya el ferrocarril occidental con los mismos estándares que Europa. Todos tienen valor estratégico.

Al mismo tiempo, los propios buques de guerra de Alemania también se iniciarán en grandes cantidades. Los acorazados y portaaviones se construirán, lanzarán y pondrán en servicio continuamente. De esta manera, la demanda de acero en Alemania aumentará considerablemente.



Aunque Cyric presidió el desarrollo del tanque Panther, ¡la producción del tanque Panther seguirá estando sujeta a ciertas restricciones!

Si el peso del tanque Panther se reduce para convertirse en un tanque de 20 toneladas, sin duda reducirá la dependencia del acero, lo que significa que se pueden fabricar más tanques.



Capítulo 95:20 toneladas

Varios problemas técnicos se resolverán fácilmente, una vez que el tanque Panther sea liviano, no hay necesidad de preocuparse por que la tecnología sea demasiado avanzada, lo que provocará una carrera armamentista en otros países, puede equiparlo de manera segura y audaz en Alemania en lugar de simplemente desplegarlo en el desierto.

Al mismo tiempo, debido a que el esqueleto básico todavía está allí, en la etapa posterior, cuando la guerra lo necesite, puede agregar armadura en cualquier momento para volver a convertirse en un tanque medio o incluso pesado.

Después de siete u ocho años, con el desarrollo de la tecnología metalúrgica, las barras de torsión de alta calidad deberían pasar técnicamente, ¿Verdad? En ese momento, vuelva a cambiar la barra de torsión y la parte superior del cuerpo podrá soportar más peso.

En ese momento, no solo será de 30 toneladas, sino que también puede desarrollar hasta 40 toneladas como el tanque Panther de generaciones posteriores.

Incluso, sobre la base del tanque Panther, se puede mejorar aún más para convertirse en el majestuoso estilo Tiger de generaciones posteriores, ¡o incluso en el tanque Tiger King!

Ahora, primero reduzca los requisitos técnicos y conviértase en un tanque de 20 toneladas.

Además de reducir temporalmente los requisitos, se puede utilizar en una gran cantidad de servicios, otro aspecto es convertirse en un excelente chasis de orugas, en este chasis también se pueden desarrollar otros vehículos deformados. Como artillería autopropulsada, tanque de fuego, etc.

Cyric pensó en muchos beneficios, por lo que finalmente se decidió: "Dado que la calidad de la barra de torsión no se puede mejorar ahora, para poder fabricar nuestros tanques en grandes cantidades, considere primero reducir el peso del tanque, convertirlo en un tanque de 20 toneladas, produciremos nuestros Panther de 30 toneladas en pequeños lotes y produciremos en masa tanques de 20 toneladas. Bueno, se llamarán Panther 1 y Panther 2 respectivamente".

En resumen, el tanque No°1 con solo 2 personas nunca se puede poner en producción en grandes cantidades. ¡Es realmente demasiado atrasado y solo puede resolver el problema de la existencia y no puede dar confianza a los soldados blindados!

Y el tanque actual de 20 toneladas es muy similar a los tanques históricos No°3 o No°4, ¡Así que hablemos primero de la cantidad!



Sin embargo, aunque se reduce el requisito, el otro requisito no se puede cambiar.

"Nuestros tanques deben mantener la versatilidad". Cyric dijo: "Este tanque Panther 2 simplificado debe mantener la versatilidad del prototipo Panther, superior al 60%, y cada componente debe estar estandarizado. Diseño para satisfacer las necesidades de producción en masa".

¡Debe ser Universal! ¡Tener un diseño estandarizado!

El tanque estadounidense Sherman es una de las obras maestras representativas.

Estados Unidos tiene una alta productividad industrial. Los tanques Sherman no son completados por un solo fabricante. Las diversas partes estandarizadas son producidas por separado por varios fabricantes.

La planta de producción sólo se ocupa de los métodos de producción en los que es buena, después de producir todas las piezas estandarizadas, las piezas que constituyen la carrocería tienen un alto grado de compatibilidad.

Estos métodos hicieron del tanque Sherman uno de los tanques de producción más grandes de la Segunda Guerra Mundial, ¡Con una producción de 49.234 vehículos!

Por el contrario, si nos fijamos en Alemania, no existe un diseño y una fabricación sistemáticos y estandarizados.

Mire del No°1 al No°4, todos son diferentes, solo mire el mecanismo para caminar, el No°3 y el No°4 también son diferentes, el No°3 es una gran rueda de carretera y el No°4 es una pequeña rueda de carretera. Las poses de tigre, panteras, etc. en la espalda también son diferentes.

¡La producción optimizada es el requisito previo para la fabricación en masa! En este sentido, ¡La ingeniería de sistemas alemana realmente puntúa cero!

Por lo tanto, en la mente de Cyric, ya había comenzado a planear enderezar la producción de productos de la industria militar y civiles a fin de facilitar el uso de civiles transferidos al ejército en tiempo de guerra, establecer un comité de unificación de normalización y unificar varias normas de productos industriales en la producción.

Todos estos son muy importantes, de lo contrario, habrá una tragedia en el futuro en el que dos tanques, aviones y buques de guerra del mismo modelo no puedan intercambiarse.

Al mismo tiempo, se establecieron la Comisión de la Industria de Ciencia y Tecnología de la Defensa Nacional, el Departamento de Armamento General y el Departamento de Logística General para unificar la fabricación de equipos y el nivel tecnológico, etc., y adoptar los métodos de producción industrial de la línea de montaje estadounidense.



De lo contrario, con la urgencia de esos ingenieros orgullosos, a menudo se realizan los preparativos La tragedia de agregar agua a los fideos y luego hacer los fideos.

¡En la Segunda Guerra Mundial, las diversas partes de los tanques alemanes casi no tenían versatilidad!

¡Ahora, comencemos con el Panther Tank!

Además de la producción estandarizada de la carrocería, suspensión, etc., ¡el motor es uno de los puntos más importantes!

El actual motor diésel de 12 cilindros tipo V ya está en esta era y puede generar 500 caballos de fuerza de forma estable. ¡Este motor diésel será la potencia principal de los futuros tanques!

Sobre la base de este motor diesel, se han desarrollado una serie de motores diesel para unificar los estándares de cilindros y pistones, ¡y se puede llevar a cabo la producción en masa! Por ejemplo, el tanque actual de 20 toneladas no necesita un motor diesel de 500 caballos de fuerza. Puede reemplazar el motor V12 por un V8. Además de los cambios en el bloque de cilindros y el cigüeñal, ¡Se pueden usar muchos otros componentes en común!

¡Incluso puede fabricar un motor V6 para su uso en automóviles, vehículos blindados, etc.!

"Además de la barra de torsión, también existe el problema del cañón, procesamos y producimos el cañón de tanque de 75 mm de tubo largo actual, que requiere muchas horas y hombres". Gustav dijo: "Si lo cambiamos ahora, Con un cañón de tanque de 50 mm, el programa de producción se puede mejorar enormemente".

Ahora, aunque el tanque se ha reducido a un nivel de 20 toneladas, si te mueves por Alemania ahora, aún estarás alerta si te ven Gran Bretaña y Francia. ¡Este tipo de potencia de fuego es demasiado anormal!

No es tan sorprendente cambiar primero a un cañón de tanque de 50 mm, y el proceso de producción se simplifica enormemente, lo que puede mejorar la eficiencia de producción.

Al diseñar la torreta, se ha tenido en cuenta la cuestión de la versatilidad, por lo que en el futuro será conveniente cambiar a cañones de tanque de 88 mm o incluso de 100 mm. Ahora, es bastante sencillo cambiar a cañones de tanque de 50 mm.

Cyril asintió con la cabeza: "Krupp, debemos elaborar un plan lo antes posible, una vez que el prototipo no sea un problema, se pondrá en producción en masa. Hemos estado esperando durante varios años y no podemos esperar más".



Gustav estuvo de acuerdo: "En este caso, el costo de cada nuevo Panther puede reducirse a menos de 100.000 marcos".

Históricamente, el costo del Panther fue de 117,100 marcos, el tanque Tipo 4 fue de 103,462 marcos y el del Tiger fue de 250,800 marcos, el Panther es solo 10,000 marcos más caro que el tanque Tipo 4, y su rendimiento se ha duplicado. La relación precio / rendimiento sigue siendo muy alta.

Y ahora, si la aplicación de la producción estandarizada de la línea de ensamblaje a gran escala puede mejorar significativamente la eficiencia y reducir los costos, Gustav confía plenamente en que se reducirá a menos de 100.000 marcos. Esta es solo una estimación aproximada, e incluso se reducirá a menos de 80,000 marcos en el futuro.

"Ministro Cyric, se puede considerar que estas propuestas tuyas resuelven los problemas actuales. Sin embargo, todavía tenemos otro problema al que debemos prestar atención, que es la fuente de nuestro caucho", dijo El Rey de las ideas.

[Nasu954:Me he demorado en subir, pero ahora subiré ya que me entretengo subiendo y releyendo, me encuentro con síntomas de Covid y estoy en casa encerrado con mi familia, tal vez suba más seguido al igual que otras historias, les recomiendo la otra que me encuentro subiendo "Un ingeniero y un sistema en un mundo medieval" si les gusta saber detalles técnicos de tecnología está esa que es muy buena y me entretengo traduciendo, eso será todo cuidense]



Capítulo 96:Cruzando el océano

¡Caucho! ¡Este es un recurso del que Alemania careció durante la Segunda Guerra Mundial!

Debido a la falta de recursos, Alemania ha estado desarrollando vigorosamente varias tecnologías sintéticas, por ejemplo, utilizando carbón para sintetizar gasolina, al mismo tiempo, Alemania también está sintetizando su propio caucho de estireno butadieno.

Sin embargo, la síntesis de caucho requiere petróleo como materia prima, y Alemania originalmente carece de petróleo y existe un límite para el caucho sintético. Por otro lado, el caucho sintético tiene una cierta diferencia de calidad con el caucho natural y tiene una vida corta cuando se usa en las ruedas de carga de los tanques.

Entonces, en la etapa posterior, los alemanes realmente no tenían goma, los cientos de tanques en la etapa posterior simplemente no tenían pegamento y usaban ruedas de carretera totalmente de acero.

Todo el acero no usa caucho, la resistencia a la rodadura es pequeña, pero el ruido es grande y no hay efecto de absorción de impactos. Excepto para el uso en la zona de alta temperatura del Medio Oriente, no es necesario en otros lugares. ¡La única ventaja es ahorrar caucho!

Es una época de paz, Alemania puede importar caucho de otros países, sin embargo, una vez que llegue la guerra, probablemente se cortará la fuente de caucho.

Por lo tanto, el caucho también es una dificultad que Cyric debe superar.

¡Afortunadamente, Cyric ya está preparado! Además del caucho sintético, ¡Existe una tecnología de caucho!

La última vez que fui a Inglaterra, estropeé el motor Merlin, otras personas fueron responsables del progreso posterior. Cyric ya había puesto su mirada en el otro lado del océano nuevamente.

¡De hecho para Alemania, su verdadero oponente, es Estados Unidos!

¡La mayor ventaja de Estados Unidos es su ubicación geográfica! Hay océanos en ambos lados. Las dos guerras mundiales no pudieron quemar las llamas de la guerra en los Estados Unidos. Por el contrario, las guerras en Europa permitieron que una gran cantidad de riqueza, personal y tecnología fluyera hacia los Estados Unidos. Estados Unidos es el verdadero ganador de la segunda guerra mundial.

¡Incluso ahora, Estados Unidos ya tiene una capacidad industrial enorme!



Si Estados Unidos no participara en la guerra durante la Segunda Guerra Mundial, ¡Seguramente Alemania ganaría! Estados Unidos ha proporcionado muchos recursos al Reino Unido y la Unión Soviética, sin el apoyo de Estados Unidos, ¡El Reino Unido y la Unión Soviética no podrían sobrevivir!

¡Estados Unidos puede lanzar cientos de portaaviones de escolta al agua en unos pocos años! La Flota del Pacífico fue destruida por la nación insular y rápidamente se recuperó. ¡Esta terrible capacidad industrial es la capital para ganar la guerra!

Y ahora, en la mente de Cyric, todavía no hay un plan completo para lidiar con los Estados Unidos. Para este viaje a los Estados Unidos, Cyric ha planeado muchas acciones, pero siempre se siente como nada más.

Además, después de que termine este viaje a los Estados Unidos, la carga de Cyric será aún más pesada, ¡Porque la formación de las Waffen-SS ya ha comenzado! ¡Después de regresar esta vez, Cyric se convertirá en el líder de las Waffen-SS!

El tiempo ha entrado en 34 años. Cuando Cyric regrese, no le queda mucho tiempo, porque dos años después, ¡Habrá una guerra civil española! ¡En esta guerra civil intervendrán tanto Alemania como Italia!

Incluso hay un dicho en generaciones posteriores de que la Guerra Civil española fue una Segunda Guerra Mundial a pequeña escala, ¡Y todos los países pusieron sus armas y equipos más avanzados en la Guerra Civil española para probarlos!

Cuando llegue el momento, definitivamente será el escenario de las Waffen-SS ¡Alemania organizará un grupo de personas para ir a España!

Al pensar en la sangrienta batalla, el corazón de Cyric se llenó de expectativas. ¡Sabía que en el fondo estaba ansioso por luchar!

El continente americano es la primera visita de Cyric y me temo que también es la última. ¡En el futuro, Cyric rara vez tendrá tiempo de volver!

Esta vez, Cyric no trajo a Hannah, porque el vientre de Hannah volvía a hincharse.

Cyric, da un ejemplo para la gente de todo el país, ¡Pronto será Padre! ¡Alemania debe crecer, sea en todo como en ciudadanía!

Por lo tanto, Cyric solo puede tomar algunos séquitos, guardias personales y poner un pie en el camino hacia los Estados Unidos.

Todos los días, amanecer y atardecer.

La vida colgando del mar es bastante aburrida.



No hay manera, en esta era, no hay avión de pasajeros de larga distancia a través del océano, el avión de pasajeros más avanzado hoy en día es el DC-1 de Douglas, que tiene un alcance de menos de dos mil kilómetros.

Por lo tanto, para viajes intercontinentales, los cruceros son la única opción disponible.

Son todos cruceros y están divididos en diferentes categorías, si no tienes dinero, solo puedes tomar un barco económico, que es similar al auto de cuero verde de generaciones posteriores, está lleno de gente. Si tienes dinero, puedes tomar un crucero de lujo.

Aunque el Titanic se hundió hace mucho tiempo, la búsqueda de cruceros de lujo en varios países no ha disminuido. Después de todo, todavía hay muchos hombres de negocios ricos y nobles en esta era.

Ahora mismo, Cyric se encuentra en un crucero de lujo.

A Cyric no le gusta mucho socializar, así que después de entrar en el crucero, Cyric se encerró en la habitación, en su mesa hay hojas de dibujos.

¿Qué está haciendo?

Cyric realmente quiere dibujar al bombardero estratégico en la impresión de generaciones posteriores pero, no sé cómo, las impresiones en mi mente parecen existir, pero son incompletas y continuas, dibujé muchos dibujos y ninguno se veía bien.

Además, ¿Y si hay dibujos? El último incidente del tanque ha hecho que Cyric se dé cuenta de que además de los dibujos, lo que es más importante, ¡Debe haber una variedad de cimientos industriales en línea con esta era!

Su propio diseño es, en el mejor de los casos, una inspiración para los ingenieros, al final, ¡Todavía depende de los esfuerzos de los ingenieros!

¡Un Bombardero estratégico! ¿De qué sirve esta cosa? Además de poder volar a los Estados Unidos para bombardear, lo que es más importante, ¡Puede llevar una bomba atómica! La miniaturización de las armas nucleares es un camino a largo plazo, las bombas nucleares se acaban de fabricar y son bastante grandes en tamaño y peso, ¡Y solo los bombarderos estratégicos pueden transportarlas!

“Ministro Cyric, hoy hay un baile en el barco, ¿Quiere ir a verlo?” Al ver la impotencia de Cyric, Graf, el guardia, le dijo a Cyric.

El largo viaje por mar es como un viaje, lo mismo ocurre en generaciones posteriores, que aunque los aviones se han vuelto populares, todavía operan cruceros de lujo. En este crucero, hay fiestas de baile, piscinas, diversas instalaciones de entretenimiento, cantos y bailes, ¡Y hay algunos en tierra, aquí!



Cyric negó con la cabeza: "Olvídalo".

"Escuché que tenemos muchas celebridades en este barco, así como muchas celebridades estadounidenses y estrellas de cine". Graf dijo: "Ministro Cyric, está encerrado aquí todo el día, es bastante aburrido, debería ir a buscar a una mujer."

En el crucero, es fácil para hombres y mujeres solteros.

En un instante, Cyric se quedó sin habla por un tiempo, ¡Su subordinado realmente quería que fuera proxeneta! Sin embargo, hay muchas celebridades, ¿tal vez lograrán sus propios objetivos?

"Está bien, vamos a ver".



Capítulo 97: Bruja del cine

El espacio en el crucero es bastante amplio y el salón de baile en la segunda cubierta es más que una cancha de baloncesto. En este momento, en el salón de baile, suena música relajante, canciones pop estadounidenses.

Un par de hombres y mujeres bailan al son de la música.

Con un traje, Cyric se sintió bastante molesto, no le gustaba estar allí, especialmente, este traje también era incómodo.

¿En cuanto a bailar? Olvidémoslo, Todavía no quiere ser infiel Cyric lo lamentó.

Sentado solo en un rincón, Cyric pidió un cóctel y bebió lentamente.

En cuanto a los varios subordinados que rodean a Cyric, a excepción de Graf que estaba protegiéndose en secreto junto a la mesa del otro lado, el resto ya ha salido de la pista de baile, obviamente, se encuentran bastante cómodos en esta clase.

“Este caballero, ¿está solo?” Cyric escuchó una voz justo cuando estaba por servirse una copa de vino.

Cyric miró hacia arriba y vio a una mujer, una hermosa mujer.

Lo primero que llama la atención son sus labios rojos, que son un par de labios rojos sexys que hacen salivar a la gente a primera vista, lo segundo que llama la atención son sus pechos.

En esta era, no existe la tecnología de aumento de senos, la belleza aún no ha sido inventada, todo lo que ve es original.

Debido a factores genéticos, los pechos de las orientales son muy pequeños, si ves a una mujer de cuerpo delgado pero senos bastante grandes, no hace falta decir que es un seno 100% artificial.

En contraste, los senos de los occidentales son más grandes, pero eso también es relativamente, ¡Y la chica frente a mí ahora tiene los senos bastante llenos! ¡Por dentro, definitivamente es una copa F de pecho súper grande!

¡El dispositivo de pecho está presionando!

De ninguna manera, esta es la naturaleza humana, cuando veas a una mujer por primera vez, definitivamente las verás primero.

Al ver la mirada de Cyric, la mujer se rió: "Este caballero, ¿Puedes bailar conmigo?"



"Lo siento, no sé bailar", terminó Cyric, volvió a bajar la cabeza y bebió su último cóctel.

¡Qué clase de humillación es está, no puedes bailar con una mujer así incluso si puedes bailar! ¡Realmente lo veo imposible, los dos grandes pechos de esta chica definitivamente seguirán moviéndose!

¡Los hombres normales no pueden soportarlo! ¡Levanta tus propios deseos, cuando llegue el momento, Cyric tendrá que lidiar con la diarrea de esta dama! ¡Pero en este caso, serías infiel a Hannah!

Mi esposa tiene una gran barriga en casa, y yo acá saliendo a buscar a una mujer. ¡No, claro que no seré infiel a Hannah!

Hay recuerdos de vidas pasadas y la pasión de Cyric es muy específica.

"Oye, ¿No sabes quién soy?" ¿La mujer estaba muy deprimida cuando vio que la invitación no tenía éxito y no podía bailar? ¿Por qué estás aquí? ¿Ir al bar a tomar una copa? ¡Estaba aquí para bailar!

La mujer se sentó frente a Cyric, el escote del otro se abrió muy bajo, desde aquí, se puede ver claramente la turbulencia en el interior: "Se me olvidó presentarme, mi nombre es May West, y algunas personas me llaman La bruja del cine"

El nombre de la bruja del cine, es muy famoso en el círculo aristocrático, mucha gente espera tener un contacto cercano con ella. ¡Toda la década de 1930 es su edad y era de oro!

May West, nacida en Brooklyn, Nueva York, EE.UU, en 1893, es actriz y guionista.

May West, también conocida como la "Niña putilla", subió al escenario para actuar en burlesques cuando tenía 5 años, cuando tenía 14 años comenzó a realizar espectáculos y sátiras de actualidad en Broadway.

En 1926, escribió e interpretó su primera obra de teatro "Sex", que causó sensación en Broadway, pero fue prohibida por el departamento judicial y detenida durante 5 días porque el contenido de la obra era ofensivo.

Después de salir, continuó trabajando duro. En 1927, escribió y dirigió un drama sobre la homosexualidad, "The Prom", el drama fue bien recibido tan pronto como se puso en escena, pero se le advirtió que no lo mostrara en Broadway.

En 28 años, su "Little Diamond" fue finalmente bien recibida en Broadway. La película "Hell's Flower" adaptada de "Little Diamond" también fue nominada al Oscar a la Mejor Película en 1933.

Así se hizo famosa, además de sus obras, también tiene una figura atractiva, que, en palabras de generaciones posteriores, se llama apariencia de alto valor.



Tiene un par de labios muy regordetes * y regordetes, e incluso un diseñador diseñó el famoso sofá "labios rojos" basándose en sus labios.

En cuanto a la capacidad de coquetear, es de primera clase, es una veterana en el campo de las flores. ¡Mientras se sienta atraída, nadie puede escapar de su falda color granada!

Pero ahora ella está decepcionada. ¡El hombre frente a ella es en realidad una persona muy inmoral!

"En cuanto a su apariencia, debes ser germánico, todos dicen que los alemanes son rígidos, dogmáticos y no comprenden la alegría de la vida, y mucho menos las mujeres, por lo visto, esto es cierto".

Dijo May West, mirando a Cyric por fuera de sus ojos, esperando ver que Cyric se irritara, un hombre así, en la cama, es absolutamente lobuno y ella no puede esperar más tiempo.

"Sí" dijo Cyric: "Tienes razón" Cyric no estaba en absoluto irritado, ¿Y se peleó con la mujer? No bromees, las mujeres no nacen para pensar con el cerebro, ¡Luchar con ellas solo reducirá su coeficiente intelectual!

Además, ¿Quién sabe si esta mujer cuenta con el apoyo del sistema de inteligencia? Cyric ahora oculta deliberadamente su identidad, solo que no quiere que las agencias de inteligencia de otros países lo noten.

El vino de la copa de Cyric se ha bebido y, como era de esperar, no soy apto para quedarme aquí, ¡Así que debería irme ahora!

"¡De verdad eres tú!" En este momento, con una voz y otro hombre, sentado a un lado, con una sorpresa en su tono: "Eres tan hermosa, mi nueva película, tienes tiempo de venir ¿Eres una heroína? ¡Te pagaré muy bien! "

"Mi sueldo es muy alto", dijo May West, volviendo la cabeza y vio a un joven, alto y corpulento, bastante guapo.

En un instante, May West también se sorprendió: "¿Howard Hughes?"

"Estoy tan contento de que me conozcas, sí, soy Howard Hughes".

¿Howard Hughes? Cyric también estaba en este momento, sus ojos se agrandaron, realmente no estaba por ningún lado después de romper sus zapatos de hierro, y no requirió mucho esfuerzo para venir, esta vez fue a los Estados Unidos, ¡En realidad me lo encontré aquí!



Capítulo 98: Reunión con Howard Hughes

Howard Hughes, nacido el 24 de diciembre de 1905 en Houston, Texas, EE.UU, es un empresario, piloto, productor de cine, director y actor estadounidense.

¡A partir de estos títulos, puedes saber cuánto es la identidad de Howard Hughes! ¡También es una persona extraordinaria!

Su padre se fue en 1923 y abandonó la escuela para hacerse cargo del negocio de su padre. En 1924, se convirtió en el presidente de la "Hughes Tool Company".

Entró en Hollywood en 1926, se convirtió en presidente y director de una compañía cinematográfica y compró el derecho a operar 125 cines. En 1927, invirtió en la producción de la película de comedia "Two Arab Knights". En 1930, invirtió en la producción de la película de guerra "Hell Angels".

La Hughes Aircraft Company se estableció en 1932. En 1935, condujo un avión de su propio diseño para establecer un récord mundial de vuelo de 567 kilómetros por hora. En 1937, voló a través de América en 7 horas y media. ¡Un récord de 91 horas de vuelo alrededor del mundo en 1938!

Se puede decir que su vida es la que todos querrían.

Le encantaba volar, construyó sus propios aviones, le encantaban las películas y él mismo se convirtió en director de películas, cuando llegó allí, incluso compró más de una docena de estaciones de TV para ver los programas que quería, llamar a las estaciones de TV directamente y cambiar a mis programas favoritos.

La vida de un tirano local es una vida muy feliz.

Ahora que Howard acaba de regresar de Europa a Estados Unidos, su carrera también está en su apogeo. Ya sea una película o un vuelo, en este barco, ¡acabo de encontrar a la actriz más famosa de Hollywood!

Howard Hughes es libre y fácil por naturaleza, hay innumerables mujeres en su vida, y ahora, al ver a la encantadora bruja con pechos, también le fascina.

¡Cyric, por supuesto, estaba encantado! Howard Hughes, ocupa una posición importante en el plan de Cyric, ¡Por supuesto debido a sus logros en la aviación!

El año pasado, Howard Hughes compró un avión monomotor Boeing P-2 y lo condujo para participar en una competencia de pilotos aficionados, pero los resultados no fueron satisfactorios.



Cuando Howard descubrió que se debía al rendimiento de la aeronave, rápidamente se centró en la fabricación de aeronaves y fundó Hughes Aircraft Manufacturing Company que lleva su nombre, y comenzó a diseñar y fabricar con el nombre de la primera letra de Hughes, el nuevo avión H1.

En la historia, al año siguiente, Howard piloteó personalmente el H1 con éxito y estableció un récord mundial de 566 km/h. ¡Este récord se ha mantenido hasta 1939!

¿Qué significa esto? ¡El avión H1 de Howard tiene un potencial considerable! ¡La búsqueda de una velocidad más rápida es lo que más necesitan los luchadores!

Después de esperar, ¡El avión cero del país insular es casi una réplica del H1!

Ahora, la investigación y el desarrollo de aviones de combate domésticos alemanes avanza constantemente, y ahora, este punto de entrada es el mejor. Si Cyric puede cooperar con Howard para desarrollar conjuntamente aviones récord, mejorará enormemente el desarrollo de aviones militares alemanes, en el área de la velocidad.

Incluso si la solución H1 no se adopta al final, al menos, ¡Puede acumular una rica experiencia en el desarrollo conjunto! ¡Este es un activo valioso!

¡Este es el primer propósito de Cyric al venir a Estados Unidos! Cyric estaba seguro, ¡Porque Cyric también sabía que Howard era en realidad un gran admirador de Hitler! ¡Este es algo que si sucedió en la línea de tiempo original de la historia!

Por lo tanto, encontrar a Howard para cooperar es la primera tarea, además de fabricar aviones de combate, el objetivo más ambicioso es, por supuesto, desarrollar un gran avión de cuatro motores.

Es solo que este primer encuentro fue un poco embarazoso, porque Cyric no era el protagonista, sino la mujer a su lado, y ella seguía siendo una mujer guerra.

El agua en el círculo de entretenimiento es muy profunda. Si no sabes cómo dormir contigo, no importa qué tan grande sea tu pecho, no tendrás la oportunidad de enrojecer. Esta es la verdad desde la antigüedad hasta el presente, pero cuando una mujer se vuelve popular, inmediatamente lo hará y tratará de jugar cartas grandes.

Como ahora en este mismo momento.

May West solo estaba apostando con sus parejas femeninas, diciendo que era tan atractiva que cualquier hombre podría ligar, por lo que estas parejas femeninas la animaron a ligar con Cyric. Como resultado, en Grecia Rick tenía una puerta cerrada aquí.

Si fuera en otras ocasiones, May West estaría muy feliz de ser la heroína de la película de Howard y, al mismo tiempo, lo que podría sucederle a Howard, pero ahora, tan



pronto como los ojos de May West se vuelven, piensa inmediatamente en una estrategia.

"Desafortunadamente, me he enamorado de él. Si puedes vencer al alto y corpulento chico germánico que tengo delante, entonces soy tuyo, puedo interpretar cualquier papel, incluido tu amante", dijo May West, enganchó el cuello de Howard con su brazo, dejando una marca de labios rojos en el rostro de Howard Hughes.

Hay un ring de boxeo al aire libre en la cubierta de este crucero, May West quería decir que quería ver a Cyric hacer el ridículo. Si te atreves a ignorar tu propio encanto, ¡Cyric pagará un gran precio!

Al escuchar esto, Howard Hughes volvió la cabeza, miró a Cyric y dijo: "Oye, chico, ¿te atreves a competir con mi guardaespaldas?"

Howard ciertamente no jugará en persona, detrás de Howard, ¡También hay un guardaespaldas superior! ¡Al igual que una torre de hierro, el brazo del oponente está a punto de alcanzar la pantorrilla de Cyric!

Howard es una figura corpulenta, de más de 1,9 metros, ¡Y el chico de atrás mide casi dos metros de altura!

Cyric negó con la cabeza: "Por supuesto que no, un hombre sabio debe ser bueno en usar su propia mente, ¿Por qué tienen que pelear entre sí por una palabra de una mujer y más si es guerra? No estoy interesado en esta mujer en absoluto".

"Señor Howard, me alegro de conocerlo, permítame presentarme. Mi nombre es Cyric y soy de Alemania". Cyric extendió su mano a Howard Hughes: "En nombre de Adolf Hitler, le envío mis saludos".

Originalmente, Cyric tenía otra identidad, pero ahora se encontró con Howard Hughes, Cyric inmediatamente aprovechó esta oportunidad, al mismo tiempo, dijo esta frase en alemán. Cyric sabía que Howard Hughes también sabía alemán, pero en cuanto a la chica a su lado, no sabía alemán.

Cyric, hablo en nombre de Adolf Hitler, al escuchar las palabras de Cyric, Howard Hughes hablo en un estado de shock: "¿Quieres decir que eres el Cyric junto al Presidente Hitler? ¡No me extraña que te parezca tan familiar!"

¡Howard Hughes estaba emocionado!

Howard Hughes no es exactamente un playboy, ha estudiado muchos países, especialmente por la experiencia de Hitler, conoce bien las famosas palabras de Hitler, ¡Las conoce muy bien! ¡Al mismo tiempo, tiene una muy buena impresión de Cyric frente a sus ojos!



Howard inmediatamente extendió la mano: "Quería visitarlos hace mucho tiempo, pero no tuve la oportunidad, realmente no esperaba que nos encontráramos aquí".

"Ve, ven a mi habitación y habla." Howard Hughes estaba muy interesado.

Cyric y Howard Hughes salieron juntos del salón de baile, dejando solo a May West en la parte de atrás, con fuego en los ojos, ¡Como si pudieran matar a alguien!

"¡May-West, tu encanto es realmente bueno!" Las palabras de una compañera llegaron a su lado, ¡Y esta frase añadió más leña al fuego!

"¡Hmph! ¡No lo dejaré pasar! ¡Espera y verás!" May West giró la cabeza y abandonó la pista de baile, en ese momento, su corazón ya estaba ocupado por la ira.



Capítulo 99: Desarrollo conjunto de grandes aviones de pasajeros

"Vamos, ten toma una copa". La habitación de Howard Hughes es más espaciosa, la habitación interior y exterior, ¡E incluso el segundo piso!

Se acercó a la vitrina y abrió una copa de champán. Howard le sirvió una copa a Cyric: "Admiro al Presidente Adolf Hitler y también a Cyric la mente detrás de todo, todos ustedes son grandes hombres en Alemania".

"Nacido en tiempos difíciles, no hay manera", dijo Cyric: "Solo esperamos que el mundo sea pacífico, la gente viva y trabaje en paz y contenta, al igual que el Sr. Howard, puede hacer lo que ama. ¿No es mejor eso?"

Los dos bebieron el vino, Howard estaba muy interesado: "¿Qué vas a hacer en Estados Unidos esta vez?, soy de Estados Unidos, tengo algunas conexiones, si necesitas ayuda, por favor dímelo y te ayudaré".

Cyric vaciló un momento, pero decidió decirlo directamente: "En realidad, cuando vaya a los Estados Unidos esta vez, quiero conocer al Sr. Howard Hughes".

¿Conocerme? Howard se sorprendió por un momento: "¿Qué puedo hacer por ti?"

"El viaje a través del océano es demasiado largo, para muchas personas, este viaje es un viaje, pero muchas personas esperan llegar al destino más rápido". Cyric dijo: "Si hay un gran avión de pasajeros que puede cruzar el océano, lo harías, Sr. Howard, ¿Qué piensa sobre eso?

¡Un avión de pasajeros! ¡Que atraviese todo el océano!

Hoy en día existen bastantes aviones civiles y todo está en exploración, hasta ahora se han establecido más de cien rutas de pasajeros en el mundo, pero la vida media de estas rutas es de tan solo un año. La razón es que no hay aviones adecuados.

El número de pasajeros transportados por aviones es muy pequeño y los costos de transporte son altos, las empresas que simplemente operan el transporte de pasajeros han sufrido grandes pérdidas, los gobiernos europeos y estadounidenses proporcionan subsidios financieros a la industria de la aviación civil.

Al mismo tiempo, las aerolíneas siguen utilizando aviones de madera como avión principal. Aunque el precio es barato, el rendimiento en seguridad es bajo y los accidentes aéreos ocurren de vez en cuando. Por lo tanto, los nuevos aviones de pasajeros totalmente metálicos, de alta capacidad, alta velocidad y más cómodos son la dirección del desarrollo.



Y ahora, los aviones Boeing 247 y Douglas DC-1 de los Estados Unidos han completado vuelos de prueba. Estos dos aviones marcaron el nacimiento de los aviones de transporte modernos, y su estructura, rendimiento y comodidad de viaje se han mejorado considerablemente.

Al mismo tiempo, Alemania no se queda atrás, el avión de transporte JU-52 producido por Juncker también es bastante representativo, robusto y duradero, y se llama "Aunt Juncker".

Pero ahora, todavía no hay aviones intercontinentales, ¡Y el alcance más largo de estos aviones no supera los 2.000 kilómetros! Ahora, si deseas lograr un vuelo intercontinental, ¡El rango más lejano es de más de 4000 kilómetros! Si quieres volar de un lado a otro, ¡El alcance máximo será de decenas de miles de kilómetros!

¡En esta era, ni siquiera puedo pensar en eso!

¡Pero solo si tienes un sueño, tendrás la motivación para realizarlo!

Para Howard Hughes, el desafío es mayor y más rápido, que es el objetivo que persigue en la vida, y ahora, se agrega otro, ¡Que es desafiar la capacidad de vuelo!

Si habla de bombarderos, definitivamente despertará la vigilancia de los principales estadounidenses, pero ahora, ¡Están hablando de aviones de pasajeros comunes, que son completamente para civiles!

Al escuchar lo que dijo Cyric, Howard inmediatamente se interesó: "¿Quieres decir que quieras volar a través del océano? Si este es el caso, el tamaño de la aeronave debe ser bastante grande y los motores duales probablemente no sean suficientes. "

Ahora, el DC-1 de Douglas es casi el estándar de la industria. Debajo del ala única, el tren de aterrizaje puede ser más corto y se puede retraer directamente. El motor está en ambos lados del ala, este diseño es el avión de pasajeros más adecuado.

Pero ahora, obviamente, no es suficiente eso para lograr el próximo diseño de bombardero.

"Sí, si quieras hacer un avión de pasajeros a través del océano, los motores duales están lejos de ser suficientes, mi sugerencia es usar 4 motores". Cyric dijo: "Hay algunos dibujos en mi habitación, y puedo hacerlo yo mismo, pintado, ahora, dejo que mi mano derecha baje y lo coja".

Cuando llegó Cyric, Graf estaba en la puerta, esperando todo el tiempo, recibió el pedido de Cyric y pronto Graf trajo los dibujos de Cyric.

Es solo un boceto Después de todo, Cyric no es un diseñador de aviones profesional.



"¡Cyric, no esperaba que todavía fueras competente en esto, y pintas muy bien!", Dijo Howard Hughes.

"Es sólo una idea mía", dijo Cyric: "Este tipo de avión necesita decenas de metros de largo y tiene un peso de despegue de más de 50 toneladas. Creo que puede transportar pasajeros a unos 100 metros para un vuelo intercontinental. ¿Qué tal?". ¿Estás interesado?"

Sosteniendo el boceto de Cyric y mirando los cuatro potentes motores de arriba, Howard finalmente escupió una palabra en su boca: "¡Lo estoy!"

"Entonces podemos desarrollar este avión juntos", dijo Cyric: "También tenemos una demanda interna muy fuerte, podemos diseñar y probar vuelos juntos".

"No hay problema", dijo Howard: "Podemos invertir en fondos de investigación y desarrollo".

Ahora, Howard ha estado diseñando el avión más rápido si desarrolla un avión de pasajeros grande, me temo que no tendrá tanta energía. ¡Ahora, es una buena manera de desarrollarnos juntos!

¡Realmente no esperaba que todo saliera bien y que las cosas principales se hicieran en el barco!

Históricamente, Alemania no ha planeado grandes bombarderos, como Junker Ju390, Fokker Wolfe Ta400 y Me264B de Messerschmitt.

Especialmente el último, es aún más anormal, ¡Porque usa seis motores!

Desafortunadamente, por varias razones, ¡El proyecto del bombardero estratégico alemán terminó sin problemas!

¿Cómo puede ser una amenaza para Estados Unidos? ¡Los bombarderos estratégicos son imprescindibles! Ahora, Alemania se está desarrollando en todos los aspectos, y muchos lugares necesitan capital y tecnología. Si solo Alemania se desarrolla, sin duda será muy lento, pero ahora, ¡Es diferente si se lleva a la empresa Hughes!

Más importante aún, durante este proceso de investigación y desarrollo, los ingenieros alemanes también aprenderán mucha tecnología estadounidense, como el desollado por estrés, incluso si falla al final, ¡Es muy útil!

"Es una lástima, nuestro motor, los caballos de fuerza no son suficientes, para desarrollar este tipo de aviones grandes, al menos un motor de más de mil caballos de fuerza", dijo Howard Hughes.

En la actualidad, la potencia principal de los motores aeronáuticos es sólo de unos 600 caballos de fuerza. ¡Es obvio que es insuficiente para promover este gran avión!



Al escuchar esto, Cyric dijo: "No se preocupe, el motor no es un problema, nuestra compañía nacional BMW ya está desarrollando un nuevo tipo de motor de alta potencia, la potencia puede exceder los 1.500 caballos de fuerza, es solo que BMW ahora tiene fondos, hay algunos problemas con el volumen de negocios y este motor todavía está en el papel".



Capítulo 100: Motor de 1.500 caballos de fuerza

Si quieras tener un avión excelente, primero debes tener un motor excelente, hay un dicho en generaciones posteriores, mientras el motor sea potente, ¡Los ladrillos pueden volar hacia el cielo!

Todo el proceso de la Segunda Guerra Mundial también fue un período de desarrollo sustancial de la tecnología militar, especialmente los motores aeronáuticos.

La tecnología industrial alemana está bastante avanzada, aunque Alemania no tiene combustible de alta calidad, todavía produce motores de alta potencia.

En los motores aeronáuticos, hay refrigeración por aire y refrigeración por líquido. Como sugiere el nombre, es el método de enfriamiento diferente.

Entre ellos, Mercedes-Benz ha construido la serie DB601 que es perfecta, el motor refrigerado por líquido reduce el área de barlovento y no hay que preocuparse por el sobrecalentamiento del motor. Por lo tanto, este motor se ha utilizado como la potencia principal de los aviones alemanes y se ha utilizado en el Me-109 y Me-110, Ju-87, Ju-88 y He-111.

Se puede decir que la Luftwaffe prefiere los motores refrigerados por líquido.

Después de la última vez que fui al Reino Unido y derribé Rolls-Royce, las dos empresas, Mercedes-Benz y BMW, fingieron competir y finalmente adquirieron Rolls-Royce, empresa que se dividió en dos partes, responsables del motor de aviación, adquirido por Mercedes-Benz, responsable de parte del coche, adquirido por BMW.

Aunque pasaron por el nombre de Volkswagen, Volkswagen no obtuvo nada, después de todo, Rolls-Royce está orgulloso y no producirá autos nacionales.

En ese momento, el motor Merlin de Rolls-Royce ya se encontraba en la etapa de producción de prueba inicial. Ahora es el momento de que Mercedes-Benz obtenga toda la tecnología para facilitar el desarrollo posterior. Por lo tanto, el motor DB601 de Mercedes-Benz ha sido más temprano que en la historia, ingresó a la etapa de investigación y desarrollo integral.

Por el contrario, el proceso de desarrollo del motor aeronáutico de BMW es lento.

Aunque el motor refrigerado por reloj de la Luftwaffe, los motores refrigerados por aire no fueron inútiles en la Segunda Guerra Mundial.

Aunque Mercedes-Benz y Junker están produciendo motores en su totalidad, no pueden satisfacer las necesidades de motores de los modelos existentes. Por lo tanto,



si los aviones de combate posteriores continúan utilizando motores refrigerados por líquido, inevitablemente dispersarán la producción de motores ya estirada.

Esto condujo a un resultado: el avión de combate Fw-190 utiliza el motor refrigerado por aire de la serie BMW 139. Este motor con una potencia nominal de 1.550 caballos de fuerza, en lugar de soportar las patas traseras producidas por otros modelos, le da Fw-190 un corazón fuerte ha creado una generación de máquinas famosas.

Además, después de la invasión de la Unión Soviética, en las regiones frías, se revelaron las desventajas de los motores refrigerados por líquido. Por temor a congelar el motor, el refrigerante tuvo que descargarse todos los días y también se agregó agua caliente al arrancar. La logística trajo consigo problemas considerables.

Por el contrario, el motor enfriado por aire no es un problema y puede arrancarse en cualquier momento, como resultado, el avión enfriado por aire tiene cinco veces la eficiencia de despacho del avión enfriado por líquido.

Ya sea refrigerado por aire o por líquido, siempre que pueda construir una aeronave avanzada, ¡Es un buen motor!

Pero ahora, debido a que los fondos principales se invierten en el nuevo motor refrigerado por líquido de Mercedes-Benz, la inversión para BMW es bastante pequeña. BMW tiene que recaudar fondos por sí misma para desarrollar motores refrigerados por aire, lo que llevará mucho tiempo.

Este también es el caso en la historia, sólo en 39 años se desarrolló el motor BMW 13918 cilindros de doble fila refrigerado por aire, que se instaló en el prototipo Fw190V1. Más tarde, BMW mejoró este motor. El número se redujo a 14 cilindros, y en las etapas posteriores, ¡La potencia incluso superó los 2000 caballos de fuerza!

Pero ahora, al igual que en la historia, la Fuerza Aérea reformada ama los motores refrigerados por líquido, por lo que los motores refrigerados por aire solo están en la etapa de demostración del modelo.

Si obtiene una inversión externa, definitivamente puede sacar este motor lo antes posible.

Cuando Cyric propuso un motor de 1.500 caballos de fuerza, efectivamente, ¡Los ojos de Howard se iluminaron!

¡1.500 caballos de fuerza! ¡Eso significa que el nuevo tipo de avión en mi plan puede tener un mayor desarrollo!

Ahora, Howard ha iniciado Hughes Aircraft Company, porque el avión comprado no es adecuado, Howard siempre ha querido construir su propio avión para romper el récord mundial.



Pero ahora, su avión todavía está limitado por varios problemas técnicos, ¡El mayor problema, por supuesto, es el motor!

Si quieres que un avión sea rápido, ¡Necesitas un motor más avanzado! En el plan, Howard tiene la intención de obtener el motor de Pratt Whitney, dijeron que puede proporcionar un motor de mil caballos de fuerza, de esta manera, el nuevo avión de Howard tendrá un corazón acelerado.

Y ahora, la propuesta de Cyric es aún más tentadora, ¡1.500 caballos de fuerza! Si instala un motor de este tipo en su propio avión, ¡Definitivamente romperá el récord y formará uno nuevo por mucho!

Cyric está muy satisfecho, solo debía mirar la expresión de Howard ¡Por este motor de 1,500 caballos de fuerza, Howard está bastante preocupado! Este tipo es un gran propietario de dinero, siempre que esté interesado, ¡Puede invertir mucho dinero!

De esta forma, el motor refrigerado por aire de BMW aparecerá antes que en la historia. ¿Quizás, en el cielo de Alemania, habrá más aviones de combate FW190 volando?

"Este motor será muy adaptable en el futuro. Además de instalarse en nuestro gran avión de pasajeros de cuatro motores para vuelos intercontinentales, también se puede cargar en un avión de carreras. ¡Definitivamente romperá el récord mundial!"

"Bueno, enviaré un telegrama a Otic y Pame de inmediato, para que envíen a alguien a comunicarse con BMW para discutir el problema de este motor", dijo Hughes.

Odik y Pame son ingenieros de Hughes Aircraft Company que piensan en Howard, ambos son muy talentosos, ahora están diseñando el avión H1. En este momento, hay motores más grandes ¡Por supuesto que no pueden rendirse!

"Bueno, creo que podemos desarrollar dos modelos al mismo tiempo. ¡Realmente no puedo esperar!" Pensando en el proyecto actual, Howard estaba muy interesado en el desarrollo de aviones de carreras y el desarrollo de grandes aviones de pasajeros de largo alcance. Todos estos serán ¡Progreso a través de la era!

Cyric también está bastante satisfecho. Gracias a esta cooperación, BMW también obtendrá mucha tecnología estadounidense. Además, ¡El motor refrigerado por aire se puede sacar antes!

Esto es solo el comienzo, y habrá otra cooperación en el futuro, ¡Esperando que Cyric promueva!

La charla con Howard duró tres o cuatro horas, aunque Cyric era un profano en el diseño de aviones, estaba demasiado familiarizado con la investigación de la Segunda



Guerra Mundial, los dos pudieron comunicarse entre sí sobre algunos detalles, la conversación fue bastante agradable.

Cuando salió, ya era de noche.

[Nasu954:Aviso de antelación que los capítulos serán de uno solo de ahora en adelante, me demoró mucho en unir dos capítulos sin que se me borren, así que prefiero hacerlos de uno]

Capítulo 101:Cayendo al agua

"No hay nada inusual, esa es la estrella femenina, que amenaza con conquistarte". De regreso a su habitación, el guardia Graf le dijo a Cyric.

¿Esa estrella femenina?

Cyric pensó en la enorme pareja de Mimi y negó con la cabeza: "Déjala ir".

Cyric ya no quiere tener nada que ver con una mujer así, hoy conocí a dos personas, una es muy importante y la otra es casi insignificante.

"Ministro, usted es realmente genial, y la Sra.Hannah no lo confundió". Graf no pudo evitar decirle a Cyric.

Si cambias de posición, incluso Graf no se negará. El largo viaje por mar es realmente bastante aburrido, y también es un lugar donde las aventuras son fáciles, en la clase noble, esto no es nada en absoluto.

Cyric sonrió, pero cuando escuchó las palabras de Graf abajo, ya no pudo ser feliz.

"Ahora, todo el barco se rumorea que mientras alguien pueda vencerte, la popular actriz May West tendrá una noche de primavera con alguien". Graf continuó: "Tienes que tener cuidado. Parece que has sido es mejor quedarse en la cabina".

En un instante, Cyric sintió que se le agrandaba la cabeza. ¿Esta mujer es lo suficientemente picante como para inventar un truco así?

Por supuesto, ¿También podría ser una broma de otros? Después de todo, una celebridad popular tendrá a mucha gente celosa detrás de ella, no importa cuán cachonda sea la bruja, no usaría su cuerpo para hacer tal moneda de cambio, ¿Verdad?

¡Es demasiado incierto, pero dado su sospecha esa guerra es capaz!

Parece que en el futuro tengo que seguir quedándome en la cabina e investigar un poco con Howard Hughes como máximo, y eso es todo, es bueno ir a los Estados Unidos.

Cyric permanecía en la cabaña medio mes y si alguien llamaba a la puerta de afuera, Graf lo bloqueaba, de esta manera, después de un período de estabilidad, se acercaba cada vez más a Estados Unidos.

La brisa del mar soplaba suavemente sobre la cubierta y Cyric estaba de pie en ella, de cara a la brisa del mar, mirando el continente americano que se acercaba.



¡Aquí es simplemente un paraíso en el mundo occidental!

El año pasado, Roosevelt asumió la presidencia, luego de asumir el cargo, inició reformas económicas similares a las de Alemania, la crisis económica arrasó en Estados Unidos por varios años y finalmente fue domesticada por Roosevelt.

El actual Estados Unidos se está recuperando gradualmente de la crisis económica, ¡Y pronto volverá a convertirse en una potencia en Occidente!

Cyric miró el mar a lo lejos, un buque de guerra de la Armada de los Estados Unidos pasaba lentamente, un humo espeso salió de la chimenea y sonó el silbato, los oficiales navales y los soldados de arriba miraban a este lado con la misma mirada, al crucero.

Envidia, Cyric envidia la fuerza de la Marina de los EE. UU, mientras que los oficiales y hombres de la Marina de los EE. UU, envidian a la clase adinerada en este crucero de lujo.

En ese momento, en el crucero, la alegría era inusualmente alta, la mayoría de los turistas ya habían subido a cubierta, mirando el lejano continente.

Después de llegar finalmente al continente americano, comenzarán un nuevo viaje en sus vidas.

De repente, Cyric olfateó dos veces, Cyric olió un aroma, hmm, sí, un aroma de jazmín.

Cyric miró hacia arriba y vio a May West de nuevo, en ese momento, vestía una falda larga y guantes, con un temperamento noble, en ese momento, estaba mirando a Cyric con afecto: "Cariño, descubrí que me he enamorado de ti, te he estado extrañando estos días ... "

Confesión afectuosa, eso es todo, porque Cyric ha levantado la pierna y se ha ido.

Al mirar la espalda de Cyric, May West pisoteó, y había una ola de odio en sus ojos. Alguien se atrevió a ignorarla así. ¡La estaba humillando, y era incluso más incómodo que matarla!

¡Este hombre!

"Investiguemos y veamos si esta mujer tiene antecedentes de agencias de inteligencia estadounidenses o británicas". De vuelta en la cabina, Cyric le dijo a Graf.

¿Qué tan atractivo soy yo que puede ser perseguido por una mujer como esta? Además, las mujeres que han estado en la industria del entretenimiento hace mucho tiempo, ¡No saben cuántos hombres tienen sexo con mujeres!

¡Definitivamente hay un problema!



Cyric siempre ha actuado de forma discreta, no quiere estar fuera de lugar, ahora, ¡Esta mujer es bastante sospechosa!

¿Qué quieres hacer? Obviamente, Alemania se ha vuelto más fuerte y Occidente ya tiene miedo, por lo tanto, quiero entender mucho a Alemania, desafortunadamente, Hitler es un asceta absoluto, por lo que solo puede comenzar con las personas que están al lado de Hitler. Obviamente, Cyric es una persona muy adecuada para lograr la meta final.

Cyric no quería desperdiciar su energía tratando con el personal de inteligencia occidental.

"Está bien", dijo Graf.

El equipaje estaba preparado y, tras el último almuerzo en el barco, el crucero finalmente atracó en el muelle de Nueva York.

"Por favor, no esté lleno de gente y lleve su equipaje". El crucero siguió transmitiendo.

La mayoría de los invitados son distinguidos, no les importa este poco tiempo, sin embargo, después de estar afuera durante varios años ahora, todos están ansiosos por poner un pie de nuevo en América.

Entonces, Cyric solo podía esperar en el costado de la borda del barco, y Cyric se apoyó en la borda del barco en silencio y encendió un cigarro.

¡Esta cosa es muy divertida de fumar! Al mismo tiempo, esto es imprescindible si desea integrarse en la clase alta.

“¡No aprietas, no aprietas!” En ese momento, un grupo de barqueros con bolsas grandes y pequeñas salió por detrás, ayudando a la gente adinerada del barco a llevar su equipaje.

Estas personas, ¿No deberían tomar el pasaje de la barcaza allí?

Era demasiado tarde para pensar, estas personas ya se habían acercado y el pasaje era muy estrecho, por lo que Graf y los demás solo pudieron inclinarse hacia un lado y formar una fila.

La carga era enorme, y la otra parte lo cargaba y pasaba junto a Cyric, cuando la última persona se acercó a Cyric, de repente miró a Cyric.

¡Este look es muy significativo!

Lo siguió, gritó la otra parte, con las piernas torcidas y la carga sobre sus hombros golpeó a Cyrik con fuerza.



Fue aplastado con la guardia baja, el cuerpo de Cyric se estrelló hacia atrás, solo para descubrir que la cadena de hierro de la borda de atrás se aflojó de repente, por lo que el cuerpo de Cyric, así como este, ¡cayó de la borda!

"¡Puff!"

"¡Ayuda a alguien, alguien se cayó al agua!"

Gritó, alguien tiró rápidamente el aro salvavidas, y Cyric, que cayó al agua debajo, estaba luchando y golpeando en el agua ¡Obviamente, no podía nadar en absoluto!

Graff y otros, seguidos de un salto, querían rescatar a Cyric, pero desafortunadamente, ¡Era demasiado tarde!

Más de una decena de barqueros también se han metido en el agua. Llevan media hora buscando en el agua, pero no han encontrado nada, ni siquiera el cadáver. ¡Es muy probable que hayan seguido el reflujo hace un momento y regresado al mar!



Capítulo 102: Ford

Debido a la negligencia del barquero, un pasajero cayó al agua ¡Se trata de un grave accidente de seguridad!

Tras el accidente, el barquero en ese momento fue llevado por la policía para ser investigado, unos días después un hombre misterioso ofreció una gran cantidad de dinero del seguro, por lo que el barquero fue liberado nuevamente.

Este incidente acaba de pasar, el crucero ha adoptado nuevas medidas de seguridad, el puerto también ha adoptado más medidas de gestión y no hay nada más.

Después de discutir este tema durante un tiempo en puertos y cruceros, desapareció, parecía ser el accidente más común.

Detroit, la famosa ciudad automovilística de Estados Unidos.

A finales del siglo XVIII, se construyeron aquí una gran cantidad de edificios de la Edad Dorada, que se llama "El París de América". Debido a su posición estratégica en Great Lakes Waterway, Detroit se ha convertido gradualmente en un centro de transporte.

Con el auge de las industrias del transporte marítimo, la construcción naval y la fabricación, Detroit ha crecido de manera constante desde la década de 1830.

Con los esfuerzos conjuntos de Ford y otros pioneros del automóvil William C Durant, John Francis Dodge, los hermanos Horace Elgin Dodge, Walter Chrysler, etc., Detroit se ha convertido lentamente en la capital mundial de la industria automotriz. !

Cuando mencionas Detroit, debes mencionar a Ford. En 1896, Henry Ford construyó su primer automóvil en una fábrica que alquiló en Mike Avenue. Y en 1908, el Ford Modelo T salió de la línea de montaje, ¡Comenzó una generación de autos famosos!

Ford no solo es el fundador de Ford Motor Company, sino que también impulsó el desarrollo de toda la industria del automóvil, e incluso tiene una gran influencia en las generaciones futuras. ¡Esto es producción en línea de montaje!

En 1913, Ford Motor Company desarrolló la primera línea de ensamblaje del mundo, este movimiento pionero llevó el Modelo T a 15 millones de vehículos, estableciendo un récord mundial que aún no se ha roto.

En los viejos tiempos, cada técnico podía ensamblar un automóvil, y la línea de ensamblaje permitía a los técnicos producir solo lo que mejor se les daba, ¡Mejorando enormemente la eficiencia! ¡Reduzca considerablemente el número de horas de trabajo! ¡Reduzca los costos de producción y mejore la eficiencia!



Este nuevo modo de producción convirtió al automóvil en un producto de masas. No solo revolucionó el modo de producción industrial, sino que también tuvo un gran impacto en la sociedad y la cultura modernas. Por eso, algunos teóricos sociales se refirieron a este período de la historia económica y social como "Fordismo".

Y ahora, en una villa en Detroit, se ha recibido a un grupo de invitados especiales.

Cuando dejó el sombrero, Cyric extendió la mano y le dijo al anciano que tenía frente a él: "Es un placer conocerlo, Sr.Ford, en nombre del Presidente Adolf Hitler, me gustaría expresarle mi gratitud, después del incidente de la cervecería, nos extendiste una mano amiga en toda la situación".

Cyric, por supuesto, no murió, ¡Fue solo que escapó ese día de una forma muy novedosa!

Ahora, la CIA en los Estados Unidos no es tan malvada como las generaciones posteriores, la agencia de inteligencia británica ya es bien conocida, y Cyric ha notado que aunque la estrella femenina no es un agente real, hay agentes británicos en el crucero. ¡Mirándote en todo momento!

Con el fin de deshacerse de estas cargas, Cyric logró deshacerse de la cigarra, especialmente cuando Cyric se enteró de que la celebridad femenina que era odiada debido al fracaso del noviazgo en realidad usaba dinero para comprar un barquero y quería darse un "punto", al mirar más de cerca, Cyric simplemente lo calculó.

Se libró con éxito de la vista de los agentes británicos, Cyric fue muy cauteloso y vino a ver al Viejo Ford en secreto.

Cuando se puso en contacto con Howard Hughes por primera vez, Cyric no tenía miedo de ser expuesto, después de todo, esta era una relación comercial, nada más, y era muy diferente de Ford, ¡Debido a que con el Viejo Ford tenía una relación con él hace mucho tiempo!

Howard Hughes es fanático de Hitler, ¡Y también de Henry Ford!

Cuando estalló el incidente de la cervecería, esos discursos tocaron al viejo Ford del otro lado del océano, por lo que el viejo Ford extrajo en secreto una parte de los fondos para el Partido de los Trabajadores en forma de donaciones.

Hace unos años, para sacar a Alemania de la crisis económica, Hitler invirtió en la construcción de carreteras en todo el país, y estas acciones requirieron grandes sumas de dinero.

¡Parte de los fondos todavía proviene de Ford!



Incluso, bajo la influencia del Viejo Ford, muchos empresarios de Wall Street otorgaron préstamos a Alemania, de lo contrario, ¿De dónde vendrían los fondos para la construcción a gran escala de Alemania?

Ahora, Cyric vino a los Estados Unidos y visitó al Viejo Ford en secreto. Primero que nada, en nombre de Hitler, vino a expresar su gratitud al Viejo Ford.

Al escuchar lo que dijo Cyric, el Viejo Ford asintió con satisfacción: "Bueno, todo está en el pasado, solo un poco de mi propio corazón, ahora, vienes a mí, ¿No es solo para agradecerme por lo de hace años atrás, no es así?" ¿Qué pasa?"

Cyric se sentó y miró al Viejo Ford, que todavía estaba muy enérgico, y dijo: "Eso es todo, queremos invitar a Ford a abrir una planta de ensamblaje en Alemania para producir camiones en grandes cantidades. "

El Viejo Ford, ¿Financió a Hitler? Esto parece ser un misterio en la historia de las generaciones posteriores, hay opiniones diferentes, pero hay una cosa que no se puede negar.

Antes del estallido de la Segunda Guerra Mundial, Ford Motor Company participó en la construcción militar alemana.

En 1938, Ford abrió una planta de ensamblaje en Berlín para proporcionar camiones al ejército alemán. En julio de ese año, Ford recibió la Gran Cruz alemana, la medalla más alta otorgada a los extranjeros por la Alemania nazi. ¡Ford es el primer estadounidense en recibir esta medalla!

La razón para otorgar los honores es que Ford "Hace del automóvil un trabajo pionero para un producto de consumo masivo". Incluso Hitler personalmente escribió una carta de felicitación.

Si Hitler y el Viejo Ford no tienen ninguna relación, ¿Cómo puede ser esto posible?

Ford ahora se está haciendo rico, y no hay necesidad de ir hasta Alemania para construir una fábrica.

Ahora, Cyric ha viajado, conociendo la financiación de Hitler por parte del Viejo Ford y, al mismo tiempo, sabiendo que el asunto que propuso hoy se puede resolver.

¡Y este asunto, para Alemania, tiene un significado más importante!

Quiere ocupar toda Europa, quiere ganar la Segunda Guerra Mundial, ¿En qué confía? Definitivamente no es solo una unidad de tanques de primera línea, un excelente petrolero ni un avión avanzado.

¡Lo más importante es la logística!



Cuando las tropas de primera línea avanzan, los suministros que están detrás no pueden mantener el ritmo. ¡Esto es lo más triste! Y los alemanes en la historia han sido tan duros como cuando atacaron a la Unión Soviética.

¡Porque el ejército alemán no tiene suficientes vehículos para transportar suministros, y esa es una verdad!



Capítulo 103:Camión de 10 ruedas

Siempre que observe la organización de las divisiones de tanques, puede saber que para una división de tanques, hay más de 100 tanques menos de 300 tanques, ¡Y se necesitan miles de autos!

Tome el establecimiento del ejército alemán, ¡Una división blindada también necesita dos mil camiones! Estados Unidos está aún más Fuerte: ¡Una división de infantería estadounidense común puede equiparse con dos mil vehículos!

¡Y en Alemania, la mayoría de las divisiones blindadas están insatisfechas por el tamaño corto de su movilización!

Por lo tanto, para ganar, Alemania tuvo que utilizar una gran cantidad de caballos para el transporte logístico, por ejemplo, durante la invasión de la Unión Soviética, Alemania utilizó al menos 500.000 caballos.

Cuando avanzan las tropas mecanizadas de primera línea, el suministro de combustible detrás de ellas es transportado por carros tirados por caballos. ¡Esto es bastante primitivo y atrasado!

¡El ejército mecanizado alemán debe estar equipado con una gran cantidad de camiones!

¿Cómo se puede hacer eso?

Además de la producción nacional, ¡Otra forma, por supuesto, es cooperar con el mundo! ¡Ford es la mejor opción!

Con la relación personal entre el viejo Ford y Hitler, y la conciencia de un hombre de negocios, ¡Montar una fábrica en Alemania es la mejor opción!

Debes saber que todos los capitalistas persiguen ganancias. En la posterior Segunda Guerra Mundial, los autos Ford no solo estaban disponibles en Alemania, sino también en los países insulares. Por este motivo, Ford también fue criticado por los medios de comunicación después de la Segunda Guerra Mundial, pero todo esto fue de postguerra.

Y ahora, Cyric propuso al viejo Ford la idea de establecer una fábrica en Alemania, el Viejo Ford casi no dudó en pensar en ello e inmediatamente estuvo de acuerdo: "Establecer una fábrica en Alemania puede vender mejor automóviles Ford en toda Europa. Por supuesto, No encuentro problemas ¿Qué tipo de camión estamos fabricando?"

"La camioneta Ford 917T tipo G de 3 toneladas se producirá por adelantado, más tarde, gradualmente pasará a la producción de una nueva camioneta de diez ruedas,



una camioneta de diez toneladas, con tracción total". Cyric dijo que ya ha pensado en todo esto.

En la Segunda Guerra Mundial, también fue una época en la que brillaron todo tipo de camiones militares, Estados Unidos confiaba en su fuerte capacidad industrial para producir decenas de miles de camiones, e incluso podía apoyar a la Unión Soviética con decenas de miles.

En los camiones, un indicador importante es la capacidad de carga, y esto siempre está cambiando.

Para las generaciones posteriores, un Changan Star con una carga aprobada de 0.5 toneladas todavía puede funcionar con una carga de 2 toneladas, mientras que un semirremolque de seis ejes con una carga de 55 toneladas se puede tirar a 150 toneladas o incluso a 200 toneladas, lo cual no es un problema.

Sin embargo, estos son los resultados de conducir en una carretera plana, si vas a la naturaleza, ni siquiera hay camino, estos carros, carros completamente vacíos pueden pasar ¡No está nada mal con sus respectivos diseños!

La capacidad de carga de un camión no está muerta, fluctúa con los cambios en las condiciones de las carreteras y el medio ambiente. La capacidad de carga en carreteras planas y gruesas es definitivamente mayor que en carreteras accidentadas, y el volumen de transporte del transporte de corta y media distancia es, por supuesto, mayor que el del transporte transnacional, el peso muerto para el transporte de larga distancia.

Tomemos como ejemplo la fuerza principal durante la Segunda Guerra Mundial: el Opel Lightning Truck alemán pesaba 2,5 toneladas, pero la carga nuclear era de 3 toneladas, el camión CCKW de Estados Unidos pesaba 5,4 toneladas, pero solo 2,5 toneladas.

¿Está la tecnología estadounidense al revés? ¡Por supuesto que no!

El Opel Lightning Truck de Alemania es un vehículo civil. El peso de la carga nuclear se determina en comparación con la carga nuclear en condiciones normales, es decir, el transporte nacional de media y corta distancia y las buenas condiciones de las carreteras. Por lo tanto, aunque su propio peso es de solo 2,5 toneladas, 4 ruedas, 2 unidades y un solo eje de transmisión, tiene una carga nuclear de 3 toneladas.

El camión CCKW estadounidense es un camión militar que se puso en producción en respuesta a la guerra. Para adaptarse al complejo entorno del campo de batalla y al transporte de larga distancia, el camión CCKW tiene una tracción de 6 ruedas, eje de doble tracción, una estructura más fuerte y un chasis más grueso.



En otras palabras, el Opel Lightning Truck alemán es solo un vehículo de carretera civil, mientras que el camión estadounidense está diseñado para hacer frente a las peores condiciones de la carretera.

De esta forma, la capacidad de carga del camión Opel Lightning alemán en la guerra solo se puede comparar con el camión nuclear de 1,5 toneladas del ejército estadounidense.

El desarrollo actual debe basarse en el futuro, debido a la grave escasez de capacidad de producción de los fabricantes nacionales, Ford entró en Alemania y estableció una fábrica, ¡Y primero producirá automóviles para uso militar!

¡Estos camiones son definitivamente esos malos modelos civiles!

Ford Ford 917T de 3 toneladas Ford, este es un modelo que Ford produjo a toda velocidad después de instalar una planta de fabricación en Alemania en la historia, desde el exterior, este modelo tiene una forma redondeada y guardabarros estampados, es el mismo que el coche más antiguo jamás visto.

Este tipo de automóvil tiene un peso total de 5830 kg, una carga de 3310 kg y una tripulación de 2 personas. Utiliza un motor Ford 3.9 litros V-8 con una potencia de 95 caballos de fuerza, en carretera, puede alcanzar kilómetros por hora a la velocidad más rápida.

Sin embargo, después de todo, estos son solo para uso civil, en tiempos de paz, el transporte de materiales en la carretera está bien en tiempos de guerra, ¡es absolutamente inapropiado!

¡El camión de diez ruedas es el más adecuado para uso militar!

Hay una sola rueda en la parte delantera y dos ruedas laterales en la parte trasera. Todas son ejes motrices. De esta manera, no solo es posible conducir en carreteras, sino también en carreteras en mal estado, ¡incluso cuando no hay carretera!

Además, se puede decir que este camión de diez toneladas es el actual Big Mac, puede transportar personal y consignar varios cañones, además tiene una amplia gama de usos y es la opción más adecuada.

¡Nivel de diez toneladas, tracción total! Al escuchar lo que dijo Cyric, el viejo Ford se sorprendió ¡Se puede decir que este tipo de camión ni siquiera ha sido producido por Ford ahora!

Esta clase de diez toneladas, por supuesto, se refiere al peso total de la carrocería y la carga de diez toneladas. Esta es la capacidad de carga en condiciones difíciles, si carga de veinte a treinta toneladas en estas carreteras de alto grado recién construidas en Alemania, no hay problema.



Tracción en las cuatro ruedas, cada rueda está accionada, puede cumplir con cualquier camino de conducción, tiene una buena capacidad todoterreno, además de los camiones, Cyric, por supuesto, tiene otros planes.

¡Vehículo de combate de infantería con ruedas!

En el caso de los recursos limitados en Alemania, Alemania primero llevó a cabo la producción de tanques para formar tropas mecanizadas, y en la etapa posterior, definitivamente continuará desarrollando fuerzas de acompañamiento. Además de los vehículos blindados de transporte de personal con orugas, por supuesto, también hay vehículos con ruedas ¡Vehículo de combate de infantería!

Si eres mejor que la capacidad todoterreno, tu vehículo de combate de infantería con ruedas definitivamente no es un oponente con orugas, pero el vehículo de combate con ruedas tiene una gran ventaja, es decir, ¡Ahorra combustible! Con el mismo combustible, el recorrido de un tanque con ruedas será el doble que el de un tanque con orugas.

Al mismo tiempo, el tipo con ruedas es simple de mantener, fácil de operar y de bajo costo. Se puede ver en generaciones posteriores, todos los países han comenzado a eliminar enérgicamente los tanques con orugas y cambiar a tanques con ruedas.



Capítulo 104: Vehículo blindado de ruedas

Mantenimiento si has sido un soldado blindado, debes saber que en el mantenimiento de rutina diario, habrá un ajuste de la pista, balanceando un mazo, sosteniendo un taladro de acero y desmontando la pista, esta es una habilidad para soldados blindados. La pista no es apretada, ¡Es fácil caerse o romperse al caminar!

Estas son tareas físicas absolutas, pero el tipo con ruedas no tiene tal contenido y es bastante conciso.

Al mismo tiempo, si puede conducir un automóvil, puede conducir un vehículo blindado con ruedas, y si puede conducir una oruga, ¡Debe conducir un tractor!

¡Y el actual camión todoterreno de diez ruedas, este chasis será el chasis del vehículo blindado con ruedas en el futuro!

Para Ford, Cyric está lleno de confianza, porque Cyric sabe que en la historia, Ford ha producido el famoso vehículo blindado con ruedas M8, que ha producido decenas de miles de vehículos. ¡En el Reino Unido, este vehículo blindado se llama cariñosamente Greyhound!

El vehículo blindado de ruedas M8 es de tracción a las seis ruedas, con una velocidad máxima de 88 kilómetros por hora, una velocidad máxima a campo traviesa de 48 kilómetros por hora, un alcance máximo de 560 kilómetros, una profundidad de vadeo de 0,6 metros y una altura de pared de 0,3 metros, esta maniobrabilidad era en ese momento, sigue siendo muy bueno.

El chasis de este vehículo blindado es casi similar a un camión de diez ruedas con tracción total, y es fácil de copiar.

Esta es también la reserva técnica que Cyric ha hecho para Alemania. Después de que este camión se produce en una fábrica alemana, se puede convertir fácilmente en cualquier momento para producir vehículos blindados con ruedas.

Por supuesto, para el vehículo blindado de tracción 6x6, la capacidad todoterreno todavía no puede satisfacer a Cyric. Lo que Cyric más quiere es el vehículo blindado de tracción 8x8. Desde el lateral, los cuatro neumáticos de cada fila casi ocupan ¡La longitud de todo el cuerpo! Esto también lo hace más móvil y es la forma más común de vehículos de combate de infantería con ruedas en las generaciones posteriores.

El viejo Ford también se sorprendió bastante por los datos técnicos que Cyric presentó en este momento, el viejo Ford ha estado estudiando maquinaria. Por supuesto, entendió la idea que Cyric propuso.



"En ese caso, en primer lugar, debemos tener un motor de alta potencia, ahora nuestro motor tiene menos de 100 caballos de fuerza, que es demasiado pequeño. Necesitamos ciento cincuenta caballos de fuerza, o incluso doscientos caballos de fuerza".

Si desea conducir un automóvil, debe tener un motor. Si desea conducir un camión con tracción en las cuatro ruedas de diez toneladas, ¡La potencia del motor es aún mayor!

Por ejemplo, el camión pesado estadounidense en la Segunda Guerra Mundial, el tractor de artillería de servicio pesado MackNO1943-1945, pesa 13 toneladas y está equipado con un motor de 159 caballos de fuerza, este es definitivamente un modelo grande de motores de automóvil.

Ford produce automóviles, no aviones, Ford no tiene las reservas técnicas de motores de alta potencia. Por lo tanto, Ford planteó la primera pregunta, ¡Cuál es el motor adecuado para esto!

!Un Motor adecuado! Para Cyric, ¡Esto no es difícil!

"Creo que la tecnología de Ford definitivamente puede desarrollar motores de alta potencia". Cyric dijo: "Si el progreso se retrasa temporalmente, nuestra compañía Maybach tiene motores similares. En ese momento, construiremos una fábrica en Alemania, se puede comprar en la empresa Maybach de apoyo, además de varios motores de gasolina, también hay motores diésel que se pueden utilizar, entre ellos se encuentra un motor diésel V6 con una potencia de 230 caballos de fuerza, que es absolutamente suficiente".

¡Compañía Maybach! Se trata de una importante empresa de motores y automóviles en Alemania, hay varios tipos de motores para automóviles deportivos con una potencia de 200 caballos de fuerza, sin embargo, este motor de gasolina no es adecuado para camiones, ¡Y los motores diesel son los más adecuados!

¡Por supuesto motores diesel!

¡Ahora, la compañía Maybach ha comenzado a producir un motor diesel V12 de 500 caballos de fuerza para el último tanque de Alemania! Al mismo tiempo, también se han finalizado varios otros modelos simplificados.

Incluye principalmente dos motores, V6 y V8. ¡El diseño y la estructura de estos motores son exactamente iguales! ¡Los cilindros, pistones y similares son completamente reemplazables! Se puede decir que equivale a partir del motor V12 y dividirlo por la mitad, ¡Que es el motor V6!

¿Cuáles son los beneficios de esto? ¡Por supuesto que facilita enormemente el suministro logístico! Se pueden reemplazar varias piezas y los tipos de soporte logístico



se reducirán considerablemente. Al mismo tiempo, también es conveniente para la producción de fabricantes de apoyo.

Incluso se puede decir que una vez que ingresa al modo de guerra, el fabricante principal del motor solo necesita producir un bloque de cilindros y ¡Puede ensamblar rápidamente este motor diesel con los diversos accesorios del fabricante posterior! ¡La capacidad no es un problema!

Ford, lo más importante es la producción optimizada, cuanto mayor sea la producción de varios componentes, menor será el costo.

Cuando Ford entre en Alemania, también traerá este método de producción avanzado a Alemania para reducir aún más los costos de producción alemanes. ¡Este motor V6 y V8 también se convertirá en la principal fuerza motriz de los diversos equipos de las fuerzas terrestres alemanas!

De hecho, los 230 caballos de fuerza del V6 actual son algo excedentes, pero esto es mejor. Puede proporcionar una potencia más poderosa al camión, con una mayor capacidad de carga, y después de que se transforme en un vehículo de combate de infantería con ruedas, tendrá una mayor potencia, puede hacer que el vehículo de combate de infantería con ruedas tenga más peso ¡Esto significa que puedes tener una armadura más gruesa! ¡Aregar una torreta más grande!

Al escuchar lo que Cyric dijo sobre el motor, Viejo Ford también se alegró: "¿Motor diesel de 230 caballos de fuerza?"

El viejo Ford ciertamente sabe que, para los automóviles, los motores de gasolina tienen poco ruido y vibración, y tienen un aspecto de alta gama, mientras que para los camiones, los motores diésel tienen un par alto y suficiente tracción, lo que por supuesto es más adecuado.

¡No esperaba que Alemania tuviera un motor diésel adecuado!

"Está bien, nosotros, Ford, llevaremos a cabo la investigación y el desarrollo del chasis, creo que podremos desarrollar este camión de diez ruedas pronto", dijo Old Ford.

Mientras se resuelva el problema del motor, ¡El problema del chasis no fallará a Ford!

"Mientras se complete la I + D y satisfaga las necesidades de nuestro ejército, llevaremos a cabo una producción en masa y el pedido inicial será de decenas de miles", dijo Cyric.

Si aún no se ha desarrollado un modelo, habrá un gran pedido, ¡Esto es lo que más espera cualquier fabricante!

Ahora, el Viejo Ford está muy emocionado cuando escucha esto: "Está bien, entonces operaremos de inmediato, y pronto les presentaremos un plan con respecto al



establecimiento de la fábrica". Este asunto también es muy beneficioso para Ford. ¡Sí, Ford puede ocupar más mercados! Además, desde Alemania, ¡Incluso puede irradiar a toda Europa!

En cuanto al propósito militar de esta camioneta, al viejo Ford no le importa tanto. Como empresario, ¡Lo más importante son las ganancias!

No hace falta decir que ahora, incluso en la Segunda Guerra Mundial, todavía hay un gran número de empresarios estadounidenses que hacen negocios en secreto con Alemania a través de países neutrales, muchos de los recursos que Alemania necesita en realidad son de contrabando.

Y ahora, la Alemania que se ha fomentado es también la idea de los estadounidenses de alto nivel, ¡Así que no habrá resistencia a que Ford construya una fábrica en Alemania!

[Nasu954:Eso es todo por hoy, hora de dormir queridos lectores, votantes u seguidores, espero que les haya gustado, hasta pronto].



Capítulo 105: El Padre de los cohetes

Las carreteras intercontinentales en Estados Unidos son bastante anchas y, al mismo tiempo, bastante desoladas.

Viajando en una camioneta pickup proporcionada por Ford, Cyric tomó algunos de sus escoltas, Mercedes-Benz en la carretera intercontinental estadounidense, no puede ver el final de un vistazo.

Esta es la camioneta pickup BB más reciente de Ford. En comparación con las generaciones posteriores de la Raptor, la camioneta Ford actual se ve más linda, nada mal y, de hecho, un poco linda. ¡El auto de esta época tiene una forma casi redonda!

Al llegar a los Estados Unidos, la tarea principal casi se ha completado, contactar a los dos fanáticos de Hitler, Hughes y Ford, sacando su capital y tecnología para servir a Alemania, al mismo tiempo, desde que llegó a los Estados Unidos, Cyric tiene otros asuntos pendientes.

Por ejemplo, en los Estados Unidos ahora, hay otro científico poco dispuesto que se preocupa por recaudar fondos y realizar sus experimentos.

Este hombre estuvo avergonzado toda su vida, no fue hasta después que su investigación fue tomada en serio, reconocida por la comunidad científica y por la opinión pública, e incluso le otorgó el título de padre de los cohetes modernos.

¡Correcto! Lo que Cyric está buscando es alguien que pueda estudiar misiles balísticos, ¡No, cohetes que suenan y llaman la atención!

Hablando de cohetes, muchos fanáticos militares pensarán en Braun, Qian Xuesen, Carmen y otros, ¡Y casi todos pueden ser considerados sus discípulos y nietos! ¡Está ds la primera persona en desarrollar un cohete!

Robert Goddard, nacido en 1882, murió de cáncer de garganta en 1945, es un profesor, ingeniero e inventor estadounidense, y el inventor de los cohetes líquidos. ¡Lanzó el primer cohete líquido del mundo el 16 de marzo de 1926!

Goddard aplicó con éxito el control de tres ejes, el giroscopio y el empuje controlable al cohete, controlando efectivamente el vuelo del cohete.

Goddard obtuvo un total de 214 patentes en su vida, 83 de las cuales se obtuvieron durante su vida. Para conmemorarlo, el Centro de Vuelo Espacial Goddard de la NASA recibió su nombre, el cráter Goddard en la Luna también lleva su nombre en su honor.

Es solo que, en esta era, Goddard todavía está en la pobreza, ya sabes, participar en cohetes, originalmente era un proyecto nacional, ¡Ahora es muy difícil dejar que una persona lo haga!



Aunque el trabajo de Goddard es revolucionario, su trabajo de investigación y desarrollo rara vez recibe apoyo público, la prensa a veces se burlaba de su teoría espacial.

Por ejemplo, los reporteros de The New York Times se rieron de él a pesar de que ni siquiera entendía los conocimientos básicos de física en la escuela secundaria y fantaseaba con viajar a la luna todo el día. Simplemente llamaron a Goddard "Moon Man".

Goddard no teme ser ridiculizado por la opinión pública. Él cree firmemente en sus ideales, al mismo tiempo, pide dinero prestado en todas partes, la mayor suma es probablemente que Seuss recaudó \$ 50,000 para Goddard de la Fundación Guggenheim.

Con estos fondos, Goddard se mudó a Roswell, Nuevo México con su familia y cuatro asistentes para establecer su sitio de lanzamiento.

A partir de ese momento, Goddard permaneció en Roswell hasta su muerte.

Y ahora, Goddard no solo tiene que realizar investigaciones, ¡Sino también preocuparse constantemente por la financiación! Cyric cree que Goddard definitivamente estará dispuesto a seguirlo siempre que ofrezca excelentes condiciones.

Cyric lo había planeado hace mucho tiempo, en Libia, nadie notó el establecimiento de una nueva base para Goddard, Alemania garantizará plenamente los fondos de investigación y desarrollo de Goddard, al mismo tiempo, enviará un grupo de personal técnico para trabajar juntos. ¡Una gran investigación saldrá de eso!

Libia es relativamente reservada. Al mismo tiempo, está bastante vacía, no tienes que preocuparte por la seguridad al lanzar cohetes. ¡Es el mejor lugar para probar cohetes!

Estados Unidos es vasto y hay muy pocos ferrocarriles nacionales en los Estados Unidos y casi todo se transporta por carretera.

En esta era, los carrozados tirados por caballos acaban de ser eliminados y los automóviles se han vuelto populares, como país industrializado, los carrozados tirados por caballos estadounidenses se han eliminado con bastante rapidez.

Al menos, EE.UU, tiene un vasto territorio, por lo que ahora que he estado caminando durante mucho tiempo, casi no puedo ver ningún vehículo.

"En Detroit, vimos que la fuerza industrial de Estados Unidos era demasiado fuerte, pero aquí nos sentimos similares a nuestro país", le dijo Graf a Cyric mientras conducía.



"Eso es porque Estados Unidos es demasiado vasto, un país con una vasta tierra es difícil de derrotar porque tiene suficiente profundidad estratégica", dijo Cyric con un suspiro.

Países europeos, la tierra es demasiado pequeña, esta es la razón por la que la guerra relámpago pudo ganar al principio, pero en la Unión Soviética, era imposible avanzar, ¡Porque la Unión Soviética era demasiado vasta!

Si, Cyric, si el ejército alemán puede avanzar a los Estados Unidos, entonces el ejército alemán también enfrentará el problema de la profundidad, y la movilización de logística será el que decida el ganador.

Olvídalo, estos todavía están demasiado lejos, incluso si Cyric cruzó, estaba lleno de confianza, y nunca pensó en empujar a Estados Unidos, la Unión Soviética, el Reino Unido, etc., y ya tiene suficientes méritos establecidos.

Cuando encuentre a Goddard, tengo un misil que puede llegar a los Estados Unidos por adelantado, y pondré algunos de ellos por diversión cuando esté bien también parece bastante bueno.

Cyric retiró sus pensamientos, volvió la mirada hacia el exterior y, de repente, sus ojos se agudizaron.

¡No sé cuándo, detrás de su propio vehículo, realmente siguió a un camión!

Ahora, no hay camión pesado como Optimus Prime con el morro grande de las generaciones posteriores. El camión de atrás sigue siendo un camión primitivo. Por ejemplo, incluso la cabina no está cubierta y la parte trasera de este automóvil está llena. ¡Todo un contenedor de leña!

"Graf, ¿Cuándo te siguió el coche de atrás?", Preguntó Cyric.

"Un minuto, ¿Qué, hay algún problema?", Preguntó Graf.

"¡No lo sé, acelera, muévete rápido!", Dijo Cyric.

Seguía un coche, lo cual es muy común en las carreteras normales, pero ahora, Cyric siempre tiene una premonición ominosa.

¡Acelera! Al escuchar la orden de Cyric, Graf pisó el acelerador, el motor delantero rugió y la velocidad del coche se hizo cada vez más rápida.

"¡Mira, hay algo más adelante!", Dijo Graf en voz alta justo después de acelerar.

¡El camino a lo lejos es brillante y debe estar cubierto de vidrios rotos! ¡Hasta ahora, Cyric está casi seguro de que definitivamente hay un gran problema!



Esas gafas deben haber sido reparadas hace mucho tiempo, y algunas de ellas sobresaldrán con sus extremos afilados, por lo que definitivamente pincharán los neumáticos en el pasado.

Al mismo tiempo, la camioneta de atrás echaba humo negro, obviamente, ¡El otro lado también pisó el acelerador y quería pegarle!

Esto es una conspiración, absolutamente una conspiración, ¡Alguien quiere su propia vida! en ese momento, la cabeza de una persona apareció en la mente de Cyric. ¿Podría ser él?

Hubo un sonido agudo de freno en su oído y Graf pisó el freno.



Capítulo 106: Un Asesino

Los neumáticos de esta época todavía están bastante atrasados, mientras haya una escoria de vidrio en la carretera, el neumático se puede rayar y mucho peor romper, ¡La parte delantera del vehículo es definitivamente una trampa!

En este caso, Graf tuvo que pisar el freno, ¡Pero el camión de atrás avanzaba con un impulso atronador!

¡Obviamente, esto simula ser un accidente automovilístico!

Casi tan pronto como Graf pisó el freno, golpeó el volante hasta la muerte ¡Las dos filas de ruedas de la izquierda estaban completamente despegadas del suelo! ¡El coche chocó dos veces y finalmente se precipitó por los dientes de la carretera!

Si la única ventaja es que es una zona llana, si es una zona montañosa, si el vehículo se cae por el acantilado, es mejor pretender ser un accidente de tráfico.

El auto chocaba violentamente, el chasis del auto chocaba con el suelo, haciendo un sonido de golpe. Entonces, esta camioneta Ford BB era relativamente duradera, ¡Y no se desmoronó, dios salve a Ford!

El coche de atrás está lleno de mercancías, en este momento, ¡Es casi imposible conducir contigo! ¡Mientras se atreviera a bajar, debía ser volcado!

No solo está bajando, sino que ahora solo puede frenar de golpe, ¡Pero aún no puede detener el auto lleno de carga! El coche siguió avanzando y se aplastó contra la escoria de vidrio.

“Chi, chi.” Los dos neumáticos delanteros se pincharon rápidamente, y cuando el neumático pinchó, la rueda se sacudió y giró, y luego se giró hacia un lado.

“¡Boom!” El camión golpeó una piedra al costado de la carretera, y después de eso, salió una bocanada de humo del compartimiento del motor en el frente, ¡Y de repente la parte delantera del automóvil se quemó violentamente!

Picari, varias personas ya sacaron sus armas, miraron alrededor, todo estaba en silencio, no aparecieron más asesinos, solo este auto en llamas.

Se puede imaginar que si este camión lo golpeara en este momento, ¡Definitivamente se quemaría violentamente! Aunque todos los autos ahora usan gasolina, pero este auto se quema tan mal, ¡Definitivamente está preparado con anticipación!

“Vamos”, dijo Cyric.



El fuego quemó al conductor por dentro, se puede ver que las personas que planearon esta operación ya lo habían arreglado todo correctamente, ¡E incluso las personas que realizaron la faena no lo soltaron! ¡Es concebible que incluso en el pasado, no se puedan encontrar pistas valiosas!

Hmph, ¿Puedes confundirte con esto? El rostro de Cyric se enfrió.

En la vida anterior, Cyric era un estudiante universitario inofensivo, pero, en este mundo turbulento, a Cyric nunca le importó matar. ¡En el mundo turbulento, sería más despiadado que los medios de cualquier otra persona!

Y ahora, alguien quiere la vida de Cyric, ¡Entonces la mejor manera de Cyric es matar al oponente por adelantado!

¿Ahora la pregunta quien es?

Es imposible ser un agente angloamericano, cuando llegó a los Estados Unidos, Cyric estaba fuera de la vista de los británicos y los Estados Unidos cuando escapó del muelle, Cyric se ha mantenido muy estable estos días.

Por lo tanto, ¡Solo puede ser la persona que ha estado hasta el paradero de Cyric! En otras palabras, ¡Personas que conocen el itinerario de Cyric a los Estados Unidos! ¡Y no hay más de tres personas así! Los guardias que lo rodean ni siquiera conocen su verdadero destino.

Yo, Hitler y ese maldito tipo!

Hitler no se suicidará, ¡Solo queda ese tipo!

Este tipo siempre ha tenido un deseo extremadamente fuerte de poder, me temo que tomará su poder, ¿Verdad? En generaciones posteriores, este tipo no es un trabajador acérrimo del Partido de los Trabajadores, y en el último minuto trató de hacer las paces con Gran Bretaña y Estados Unidos solo. ¡Ya no se puede retener a un tipo así!

De todos modos, al lidiar con el gran desacuerdo con los judíos, tarde o temprano, ¡Me voy a oponer a este tipo!

"Ministro, ¿cambiamos de rumbo?", Preguntó Graf a Cyric.

"No, sigamos adelante", dijo Cyric.

Ese tipo, después de todo, acaba de ganar poder, y poder enviar a alguien aquí para que se mate a sí mismo ya es su límite máximo, si esta acción falla, ¿Qué más puede hacer?



Cyric no tiene demasiadas preocupaciones, ¡Las personas que quieren morir no aparecerán! De lo contrario, la Medalla de Sangre se trajo aquí. ¡Mi propia llegada es un arreglo en la oscuridad! ¡Cómo podría morir fácilmente!

Si unos pocos hombres armados salieran en el auto en este momento y los mataran a todos, entonces Cyric realmente admiraría a la otra parte, y ahora, solo se atreve a fingir que es un accidente de tráfico, este tipo tiene un coeficiente intelectual lo suficientemente alto y no suficiente coraje para hacerlo de frente.

¡Debo seguir adelante!

La camioneta recorrió el campo de abajo, regresó a la carretera y continuó.

Las pocas personas en el coche no hablaron, observaron a Cyric mirando por la ventana aturdido, Graf, que estaba más familiarizado con Cyric, sabía que Cyric ya lo había matado.

Después de conducir durante otras cuatro o cinco horas, puede ver algunas casas de madera en el campo abierto frente a usted, una de las casas es bastante grande, es concebible que deba haber un taller de desarrollo de cohetes en el otro lado hay un bastidor de acero. Este bastidor tiene más de diez metros de altura y debería ser la plataforma de lanzamiento del cohete, en resumen, ¡Es demasiado simple!

En este momento, en el taller de desarrollo de cohetes, hay un rugido de máquinas ¿Será que algo se está produciendo de prueba?

"Está bien, aquí estamos", dijo Cyric, "Esta es nuestra última misión en los Estados Unidos. ¡Debe hacerse maravillosamente!"

Aunque Cyric tiene la confianza suficiente para mover la meta esta vez y está de acuerdo con su propia solicitud, si la otra parte no está de acuerdo, ¡Solo hay otra opción!

¡Secuestrarlo si se niega!

Incluso si es robar, ¡Debo llevarme al profesor Goddard!

De hecho, Cyric tiene otros planes, por ejemplo, puede informar de forma anónima, las actividades de sondeo realizadas aquí y los restos del cohete caído pueden causar daños a los residentes cercanos, el combustible del motor del cohete es tóxico y ¡Causa contaminación ecológica!

Cuando llegue el momento, personas de todos los ámbitos de la vida se tomarán las molestias del profesor Goddard y, finalmente, el profesor Goddard tendrá que irse de aquí.



Pero ahora, el incidente de la conspiración acaba de ocurrir, ¡Así que Cyric no tiene mucha paciencia! ¡Cyric debe resolver el asunto aquí y luego regresar a Alemania!

La forma más sencilla y directa, si no logra aceptar el trato es, ¡Secuestrarlo!

Habría que llevarlo al desierto de Libia, y luego entregarle varios equipos y personal, ¡Veamos si lo haría de esta manera!

Cyric salió de su auto, detrás de él, Graf y varios otros lo siguieron, su estilo ya está lleno, ¡Absolutamente como el estilo de un gran jefe!

Cyric levantó la cabeza, miró el rudimentario taller de producción que había allí y de repente gritó: "¡No!"



Capítulo 107: Convenciendo a Goddard

Participar en el sondeo de cohetes no es solo un problema de financiamiento y tecnología, sino que aún más aterrador es que ¡Puede haber un costo de una vida en cualquier momento!

Para estudiar los cohetes avanzados, muchos diseñadores arriesgaron sus vidas, el accidente más famoso es probablemente la explosión de misiles más trágica del mundo en 1960.

¿Qué tan trágico es este acontecimiento? El comandante de la fuerza de misiles soviéticos en la escena, el mariscal Mitrofán Ivánovich Nedelin fue asesinado en el lugar, y los 160 astronautas soviéticos en la plataforma de lanzamiento también murieron. Todos los seres vivos en la escena habían desaparecido, ¡Solo quedaron monedas y llaves!

El motor cohete del misil necesita el combustible y oxidante más avanzado, puede arder de manera estable y puede proporcionar un flujo constante de energía. Si no puede arder de manera estable, explotará.

Además, lo más impotente es que dentro del motor del cohete hay un espacio para gases y líquidos complejos. En muchos casos, es imposible usar varias fórmulas teóricas para calcular, ¡Y solo se puede determinar a través de experimentos reales!

Por lo tanto, el motor del cohete necesita experimentación continua para poder finalizarlo. ¡No sé cuántos fallos se necesitan para tener éxito! Pero ahora, en los primeros días de los cohetes.

Y ahora, cuando Cyric y su grupo acababan de llegar, ¡Vieron una llama brotar de la sencilla habitación de allí!

“¡Rápido, apague el fuego!” En ese momento, Cyric ni siquiera pensó en la posible explosión. Solo sabía que su misión esta vez era encontrar al profesor Goddard, si dejaba que este profesor se quemara hasta morir aquí, vine en vano, y sin el profesor Goddard, ¡Los misiles alemanes deben demorarse mucho más tiempo para aparecer en la escena!

¡Lucha contra el fuego!

El fuego era violento y humeaba, justo cuando Cyric pasaba corriendo, ¡El fuego furioso estaba a punto de comenzar!

¿Que debo hacer? ¿Que mierda puedo hacer?



Cyric vio un gran tanque de agua a su lado, e inmediatamente llenó un cubo con agua, lo vertió sobre su cuerpo y lo empapó por todo el cuerpo. Luego, apretó los dientes y se precipitó hacia el fuego.

Cyric abrió la puerta de madera de una patada y, en medio del espeso humo, se vieron varias personas tiradas en el suelo, uno de los ancianos era bastante llamativo.

¡Ese era el Profesor Goddard!

El fuego era feroz, Cyric sintió que el agua de su cuerpo se evaporaba rápidamente, ¡Y no tardaría en arder aquí!

"¡Profesor, profesor!", Gritó Cyric, y luego rápidamente corrió hacia el lado del profesor, lo levantó y lo cargó sobre sus hombros.

En ese momento, Graf y algunas personas ya se habían apresurado a entrar, recogieron a otras personas y las sacaron juntas.

Había un olor a quemado en su cabeza, ¡Me temo que el cabello de su cabeza estaba tostado!

Afortunadamente, varias personas han sido rescatadas. En el espacio abierto afuera, Cyric y otros jadearon, viendo a Goddard y otros despertar lentamente.

"¿Quién eres?" Después de que Goddard se despertó, miró a Cyric ya los demás y preguntó.

Cuando volvió la cabeza y vio el taller en llamas, los ojos de Goddard se agrandaron en un instante y gritó: "¡No, no!"

Luchó por levantarse y apagar el fuego en su taller, la expresión en su rostro era bastante dolorosa.

¡Ese taller es todo lo que tiene!

"¡No, profesor, no puede ir!" Cyric abrazó a Goddard con fuerza y dijo: "Allí no hay rescate".

"¡No, déjame ir alli, déjame ir alli es lo único que me queda!" Goddard en ese momento parecía ser un niño terco.

Goddard no se logró mover y al final quedó mirando como todo se quemaba en su totalidad.

¡La casa se había incendiado por completo!



Arrodillado en el suelo, el cuerpo de Goddard temblaba constantemente y en ese momento su corazón estaba extremadamente dolorido.

Justo ahora, mientras experimentaba con una nueva clase de combustible, ¡Se produjo un gran incendio! ¡Quemó todo el alrededor! ¡Ahora es extremadamente difícil recaudar fondos y es demasiado difícil comenzar a hacer un nuevo experimento!

Goddard tiene ahora cincuenta años, y su vida de indigencia hace que Goddard parezca aún mayor, ¡Y este gran fracaso fue un duro golpe para él!

El Goddard actual está muy mal, no sabe si podrá soportar vivir así por más tiempo o si podrá encontrar fondos suficientes para restablecer el laboratorio y continuar con el experimento.

Los ojos de Goddard estaban borrosos, parecía haber visto su infancia. Al principio, miró la luna brillante y siguió pensando, ¿Por qué no puede subir? ¡Sí, quiero subir allá arriba!

¿En qué confías? ¡Por supuesto que en los Cohetes!

Fue ridiculizado por otros como un Moon-man, Goddard no está triste, ¡Porque realmente quiere ser un Moon-man(Hombre lunar)!

¿Pero justo ahora? ¡Todo se terminó! ¡Todo su sueño y su esfuerzo se esfumó, como si fueran cenizas!

"Profesor, por favor, no esté triste, estamos muy interesados en los cohetes, quizás podamos hablar sobre nuestra cooperación, permítame presentarle, mi nombre es Cyric y soy de Alemania". Cyric decía mientras estiró sus manos.

¿Cyric? ¿Este nombre le suena muy familiar? El profesor Goddard extendió su mano y la mantuvo unida a él, al mismo tiempo, lo miró, la punta de su cabello tiene marcas de quemaduras y todo el cuerpo está empapado, justo ahora, si no fuera por estas personas frente a mí, ¡Me hubiera quemado hasta morir!

"Muchas gracias por salvarme. ¿Eres ciudadano Alemán? ¿Cómo trabajaríamos juntos?", Preguntó Goddard.

"Creemos firmemente que los cohetes sonoros son la dirección de desarrollo correcta, planeamos invertir inicialmente 1 millón de marcos en el costo de desarrollo como un fondo inicial para establecer un sitio de prueba de cohetes moderno y contratarlo a usted como diseñador jefe. Al mismo tiempo, para facilitar el lanzamiento Cohetes, encontraremos un área abierta, tierra de nadie en el norte de África, para que cuando se lance el cohete, no se vea afectado de ninguna manera. No sé cómo se siente? "



¡1 millón de marcos! (\$578.910 USD) ¡La mayor suma de dinero que el profesor Goddard ha recaudado son los \$50,000 dados por Hughes! Si hay 1 millón de marcos, ¡Entonces la investigación de Goddard se puede expandir rápidamente!

Quiere probar la proporción de varios combustibles, quiere probar varios tipos de motores y requiere una variedad de materiales avanzados y equipos de procesamiento ¡Todos estos requieren una inversión de capital!

Además, ¡Esta marca de 1 millón es el costo inicial! ¡Más adelante se agregarán más fondos! ¡El proyecto tendrá vida!

"Su mano de obra también es muy insuficiente, planeamos seleccionar algunas personas que aman la industria aeroespacial del personal de investigación científica nacional para unirse a su equipo y estudiar juntos.ñ, nuestro sueño es poder ver el aterrizaje mientras aún estamos vivos, ese día en la luna —le dijo Cyric a Goddard.

El fantasma solo se preocupa por ese día ¿Hay algo bueno en la luna digno de nostalgia? ¡Lo que más me importa es cuándo podré construir un misil intercontinental que impacte directamente en los Estados Unidos!

Los ojos de Goddard destellaron lentamente una nueva esperanza. Miró el taller aún en llamas y le dijo a Cyric: "Está bien, estoy dispuesto a seguirte".

[Nasu:Quiero dejar este apartado, para saber si les gusta esta novela para seguir colocándola, espero sus opiniones]



Capítulo 108: ¿Jefe de estado?

Aunque Goddard no pudo confirmar los orígenes de estas personas recién llegadas, para Goddard, lo que más necesita es un sitio experimental adecuado y un flujo constante de inversiones. Por lo tanto, simplemente ¡No tiene mucha elección, que digamos!

El viaje de Cyric a los Estados Unidos se desarrolló sin problemas, aparte de los elementos clave, el personal de seguimiento seguirá contactando a los Estados Unidos e introduciendo algunas tecnologías sintéticas avanzadas en Alemania, pero ya no es necesaria la participación de Cyric.

Este viaje le dio mucho a Cyric.

Después de instalar Goddard y a otros en Libia, Cyric regresó a Alemania, en este momento era la segunda mitad de los 34s

¡El viaje de ida y vuelta fue realmente un retraso, en el tiempo de Cyric!

Aunque ya hay barcos bastante rápidos, como los cruceros fabricados en Alemania, que solo tardan 5 días en navegar a máxima velocidad, son pocos, y la mayoría de los barcos tardan casi un mes más o menos.

En el futuro, si hay aviones que viajen a través del océano, ¡Tomará como máximo un día de vuelo!

¡Fue muy largo el viaje!

Lo más obvio es que cuando Cyric se fue, Hannah todavía tenía una gran barriga(Embarazada), y ahora, cuando Cyric regresó, la barriga de Hannah estaba desinflada y sus hijos habían nacido.

"Esté es un Niño, se llama Hans, y el de acá es una Niña, así que solo llama a Anna", dijo Cyric, mirando al niño en brazos de Hannah.

"Anna, que bonito nombre" Hannah abrazó al niño en sus brazos y le dijo, el niño que todavía lloraba de repente dejó de llorar y abrió la boca y se rió.

"Vaya, no quedan pañales". Hannah de repente recordó algo y dijo: "Además, no hay mucha leche en polvo, parece que tenemos que salir".

"Iré contigo", dijo Cyric.

En las generaciones posteriores, tener un hijo en Alemania es bastante grandioso, los abuelos, la abuela, la abuela, todos giran en torno a un niño, pero ahora, no es tan grandioso, a los países extranjeros no les importa esto.



Por ejemplo, en la casa de Berlín, casi solo Hannah se llevó a estos dos niños, él había contratado a una niñera, pero la niñera no estaba en estos días, por lo que Hannah tenía prisa.

Afortunadamente, el pequeño Hans ya ha ido a la escuela y la casa todavía está más tranquila.

Al escuchar lo que dijo Cyric, Hannah volvió la cabeza y sonrió como una flor. Hannah solía ser como una flor en capullo, pero ahora ha madurado y es el momento más hermoso para florecer.

Cuando llegó al garaje, Cyric estaba feliz: "¿Eso es un Escarabajo?"

Cuando se fue, el hardware y el equipo del edificio de la fábrica de Volkswagen y otros equipos comenzaron a instalarse, y ahora, cuando Cyric regresa, ¡Volkswagen lo ha producido con éxito!

El Escarabajo que está frente a ti es muy diferente de las generaciones posteriores, especialmente en el diseño de la parte trasera del automóvil, solo hay dos puertas, la parte trasera es casi como un sombrero de dama. Está inclinada con un arco considerable y hay muchas detrás. Ventilaciones, eso se debe a que el motor está montado en la parte trasera.

Este coche, en la historia, no se ha fabricado hasta los años 38s, ¡Y ahora gracias a que Cyric llegó a este mundo se logró adelantar su construcción por 4 años, dando a entender que se creó en 1934!

"Así es, es el Beetle(Escarabajo)". Hannah dijo: "El Dr. Ferdinand Porsche, es realmente asombroso, el jefe de estado también está muy satisfecho con el diseño de este automóvil, su crédito e instruye específicamente a la fábrica de Volkswagen: Nos dimos el primer lote de autos Beetle(Escarabajos). ¡No sabes lo popular que es este auto! La gente común no puede comprarlos por ahora".

El precio de este coche es 990 Reichsmark(Moneda imperial alemana), pero no se aceptan pagos en efectivo. Los posibles compradores deben comprar un cupón con un valor nominal de 5 marcos y pegarlo en la "libreta KdF-Wagen". Esta libreta equivale a un vale de pedido, cuando acumule 990 marcos, podrá canjear uno Taiwán KdF-Wagen, también conocido como Beetle(Escarabajo).

¡El Jefe del Estado? Al escuchar esta palabra, Cyric se sorprendió.

Ahora, Cyric acababa de llegar a casa y solo tenía tiempo para recuperar el aliento, originalmente planeaba volver a presentarse a Hitler mañana, pero ahora, al escuchar esta palabra, Cyric se sorprendió.

¡El Jefe de Estado!



"Mañana, verás al Führer, y debes saludar así". Hannah sostuvo a Anna en su mano izquierda, y Hannah levantó su brazo derecho 45 grados con su mano derecha, sus dedos se movieron hacia adelante, sus ojos miraron las puntas de sus dedos, y su voz tenía un tono fuerte: "Hail, Hitler".

Este tipo de etiqueta de levantar la mano no fue pionera en Hitler. En la antigua Roma, este era un gesto para demostrar formalidad. En la línea temporal original de la historia, Rudolf Hess fue el primero en utilizar este gesto para rendir homenaje a Adolf Hitler.

En la antigua Roma, la gente decía "Hola, César"(Salve, César). Hitler elogió este tipo de ceremonia de levantamiento de manos, opuesta al encuentro y el apretón de manos, y creía que haría que los alemanes se sintieran un poco incómodos.

Al mismo tiempo, este tipo de etiqueta fue también una de las ceremonias comunes de levantamiento de manos en los Estados Unidos de 1787 a 1934, más tarde, debido al saludo alemán, la legislación del presidente Roosevelt se cambió a otros métodos de levantamiento de manos, los gestos están prohibidos por la legislación de muchos países.

"Hail, Hitler" significa "viva Hitler", Hitler espera mucho que otros lo llamen así, al mismo tiempo, esta etiqueta tiene tres significados.

Una de ellas era que Hitler tenía la autoridad suprema; Los miembros del Partido de los Trabajadores y el culto infinito del pueblo y la obediencia absoluta a Hitler; expresó su determinación de seguir la dirección de la guía de Hitler para la victoria de la Raza Aria.

Este conjunto de etiqueta se usa con el título de jefe de estado, históricamente, Hitler siempre ha sido Primer ministro. Después de la muerte de Hindenburg, Hitler finalmente estuvo en el poder, para mantener una relación cordial con la gente, comprendió la relación entre el presidente y el primer ministro, Hitler, que tiene todos los derechos del país, decidió usar este nuevo nombre.

Y ahora, a diferencia de la historia, Hitler se ha convertido en el Presidente del país, y el cargo de primer ministro también es alguien ¿En este momento, quién propuso el título de jefe de estado?

Himmler hizo todo esto, ¿verdad? En la mente de Cyric, en lo que puede pensar ahora es en Himmler. ¡Solo este tipo puede adular a esto!

Por supuesto, está bien hacer esto, pero cuando piensa en Himmler, Cyric siente un nudo en el estómago.

¡Este maldito chico, me gusta este!

Aunque Hannah es su propia esposa, Hannah no está en el nivel superior alemán de alto nivel, después de todo, ella no conocería la historia interna de estos altos niveles.



Olvídalo, hablaremos de eso mañana.

Cyric abrió la puerta del coche y se sentó en el asiento del conductor, al otro lado, Hannah abrazó al bebé y se levantó con flexibilidad.

El asiento está hecho de cuero artificial, que es bastante cómodo, y el frente es de cristal de zorro, ¡Que no es nada barato! Cyric giró la llave y un temblor salió de la cola del vehículo.



Capítulo 109: En la carretera

Este Volkswagen Beetle(Escarabajo), que adoptó el posterior logotipo de VW, utiliza una estructura de marco tubular, piso de metal, amortiguación de resorte y un motor opuesto horizontalmente refrigerado por aire en la parte trasera. La velocidad máxima es de 100 kilómetros por hora, la potencia máxima es de 18 kW y la masa sin carga es de 750 kg.

La tecnología en este momento, por supuesto, no es tan avanzada como la de las generaciones posteriores, y no existe una buena medida de aislamiento acústico, ¡Pero este es un automóvil de última generación después de todo!

Ha sido bloqueado por el motor de atrás, sin ninguna visión, Cyric asomó la cabeza, pisó el acelerador con facilidad y soltó el escarabajo.

Aunque este es un automóvil nacional, ¡Se siente bien de manejar! ¡Y Volkswagen partirá de aquí y entrará en un futuro brillante! ¡En los últimos años, considerámoslo como una verdadera fábrica de automóviles a nivel nacional!

"¡Cyric, eres increíble!", Dijo Hannah. Cada vez que conducía, Hannah tenía mucho cuidado, no sabía cuántas veces tenía que ir y venir cuando salía del garaje. ¡Ahora, Cyric es genial!

¡Ser elogiado por mi esposa, es un honor que todos los hombres sentirán alguna vez! Cyric frenó hábilmente, puso una marcha y siguió manejando adelante.

Cyric está bastante familiarizado con las calles y callejones de Berlín, condujo el coche y llevó a Hannah al centro comercial más cercano.

"¡Guau!" Cuando se detuvo y esperó el semáforo en rojo, Cyric vio una escena al costado de la carretera.

¡Varios jóvenes, con piedras, están rompiendo el cristal de una tienda!

Cuando se rompieron, el vidrio se rompió por completo, estos jóvenes, con palos, entraron corriendo en la tienda y se enfrentaron a los vendedores en la tienda.

Y estos vendedores, frente a estos matones, solo pudieron escapar avergonzados, uno de ellos llegó demasiado tarde para escapar y fue rodeado por varios matones, ¡Y los gritos seguían llegando!

Al ver esta escena, Cyric sintió una oleada de sangre en la cabeza, empujó la puerta del coche y estaba a punto de caer.



"Cyric, no lo hagas." Hannah dijo, "No lo viste, hay un letrero de estrella amarilla en la entrada de la tienda, y hay un letrero de estrella amarilla en la ropa de esos dependientes".

¡Estrella amarilla! También conocida como la estrella judía, es un signo hexagonal en forma de estrella, que está diseñado según la "Estrella de David" y es un símbolo que representa al pueblo judío.

También está el texto "JUDE" en la estrella amarilla, que significa "Judas".

Al escuchar las palabras de Hannah, Cyric no salió del auto. Vio que había policías cerca, ¡Pero hizo la vista gorda ante tales incidentes de seguridad! Como resultado, Cyric finalmente sabe que se han producido muchos cambios en Alemania durante su ausencia.

Al mismo tiempo, ¡Este problema ha llegado a resolverse!

"¿Cyric?" Hannah le pidió a Cyric que volviera a la realidad, sin saberlo, el semáforo se había puesto en rojo, aunque el coche de atrás no tocó la bocina, Cyric también violó las normas de tráfico.

Arrancado y se alejaba, el corazón de Cyric no podía estar tranquilo.

¿Cómo lidiar con el problema de Alemania sobre los judíos?

En este mundo, no hay bien ni mal, ¡Solo existe la victoria! ¡El vencedor escribe la historia!

En la Segunda Guerra Mundial, Alemania fracasó, por lo tanto, se dijo que Alemania era malvada y el Partido de los Trabajadores quedó aún más desacreditado, parece que Hitler es la encarnación del gran demonio, el demonio que salió del infierno.

Nadie diría cuántas mujeres de Berlín se fortalecieron después de que la Unión Soviética capturara Berlín y cómo los soldados estadounidenses buscaron mujeres en la isla.

¡Nadie dijo cuántos prisioneros de guerra alemanes murieron en los campos de prisioneros de guerra soviéticos y murieron en trabajos de alta intensidad!

No hay bien ni mal, ¡Solo victoria! ¡El ganador es la encarnación de la justicia!

La justicia prevalecerá. ¡Esta frase significa que quien gana es justicia!

Sin embargo, hay una cosa, está completamente bien que Occidente desacredite, y esto está completamente en línea con los hechos, ¡Esa es la actitud de Hitler hacia los judíos!



Hitler tiene un orgulloso complejo nacional, los ojos de Hitler, los alemanes y los arios son las mejores razas, mientras que los judíos son razas inferiores, según la teoría de Hitler, los judíos no son dignos de existir en este mundo. ¡Sí, entonces todos deben extinguirse!

Cyric también está de acuerdo con esta teoría, ¡Pero Cyrek sabe que Alemania no puede hacer esto ahora!

Los judíos son vampiros ¡Usan sus cerebros inteligentes para absorber continuamente la riqueza en todos los ámbitos de la vida!

Especialmente los capitalistas financieros entre los judíos. A los ojos de esta gente, no hay ningún interés nacional en absoluto, ¡Solo sus propios intereses!

¡Todas estas personas están condenadas!

Por ejemplo, en los últimos años, Hitler acaba de convertirse en Primer ministro, para deshacerse de los problemas económicos internos, necesita una gran cantidad de inversión de capital. Los capitalistas de todos los ámbitos de la vida reciben un fuerte apoyo, ¡Solo los capitalistas judíos! ¡No quieren gastar dinero en absoluto!

¡En ese momento, las semillas del odio ya estaban plantadas en el corazón de Hitler! A los ojos de Hitler, los judíos son parásitos apegados a los Germanos ¡Unos Vampiros!

Es solo que Hitler tenía a Hindenburg encima de su cabeza en ese momento, y Hitler no podía hacerlo arbitrariamente, ahora, Hitler se ha convertido en el Jefe de estado, junto con la defensa de Himmler, ¡Me temo que el genocidio se llevará a cabo en el futuro!

En realidad, el antisemitismo no solo está en Alemania, sino que Alemania lo ha hecho más a fondo, cuando Alemania está utilizando el asesinato en masa de judíos, de hecho, ya sean británicos o franceses, deben estar felices en sus corazones.

A este respecto, el enfoque de la Unión Soviética es superado solo por Alemania, puede verse en la actitud de las generaciones posteriores que la Unión Soviética liberó a Polonia y liberó a los judíos en los campos de concentración, sin embargo, estos judíos no tenían buenas impresiones de la Unión Soviética.

Por lo tanto, no hay nada de malo en el antisemitismo, en generaciones posteriores, lo que hizo infame al Partido de los Trabajadores también es culpa de los autoproclamados justos Gran Bretaña y Estados Unidos. ¡Estas son las cámaras de gas y las fábricas de fertilizantes! ¡Este comportamiento no es solo antisemitismo, sino en contra de la humanidad!

Cyric piensa que tal enfoque es obviamente inapropiado. ¡Esos son todos recursos humanos después de todo! ¡Se pueden utilizar de mejor fiesta!



"Cyric, ¿volvemos?" El coche ya se había detenido en la puerta del centro comercial, pero al ver el trance de Cyric, Hannah tomó la iniciativa de decir: "La criada volverá mañana"

Cyric sonrió: "Está bien, lo siento, estoy mal, Hannah, tengo muy poco tiempo contigo, el tiempo de hoy nos pertenece y no tiene nada que ver con el trabajo".

Cyric y Hannah tomaron a la niña de los brazos de Hannah y entraron juntas en el centro comercial.

Deja a un lado todos los pensamientos que te distraigan y quédate con tu familia, cuando estaba lejos en los Estados Unidos, Cyric se dio cuenta de que tenía preocupaciones en su corazón, especialmente cuando fue atacado, Cyric pensó primero en sí mismo que en su esposa e hijo que residían en Alemania.

[Nasu:Quiero dar a entender que esto es una historia militar ficticia basada en hechos reales por ende no debe ser malinterpretada, gracias]



Capítulo 110: Armas poderosas

"Cyric, esta vez tu acción se desarrolló sin problemas, ¿verdad?" Al día siguiente, Cyric informó oficialmente a Hitler y fue recibido calurosamente por un grupo de personas.

Entre estas personas hay todo tipo de expresiones, aunque sus rostros estén sonrientes, ¿Quién sabe quién tiene una espada escondida en su espalda?

"Sí, salió bien", dijo Cyric: "Fue en el último momento, casi tuve un accidente automovilístico, en ese momento, pensé que no podía regresar".

Las palabras de Cyric pusieron nervioso a Hitler: "Cyric, de hecho, si vas a los Estados Unidos, lo lamento, es demasiado peligroso, en el futuro, no puedo dejarte salir más de esta manera, puede ser peligroso".

Hitler estaba realmente preocupado por Cyric, Hitler siempre ha considerado a Cyric como su sucesor, ahora Hitler se ve muy hermoso, pero también encontrará asesinatos en cualquier momento, todo tipo de eventos inesperados.

"Gracias por tu preocupación, viejo amigo", dijo Cyric, antes de que se diera cuenta, Cyric había cambiado su nombre.

"Esta vez, se han completado las tareas principales, desarrollaremos conjuntamente el motor de BMW refrigerado por aire de alta potencia con Howard Hughes, y desarrollaremos conjuntamente un avión de pasajeros intercontinental". Cyric dijo: "Howard es muy generoso. Con su inversión, no hay necesidad de preocuparse por la financiación, y este gran bombardero definitivamente se puede desarrollar lo antes posible".

¡El avión de pasajeros es un bombardero!

En generaciones posteriores, estos aviones están estrictamente clasificados, los aviones de pasajeros civiles no pueden realizar misiones militares, pero ahora, mientras haya aviones de tan largo alcance, ¡Es suficiente!

¡Ser capaz de bombardear América! En otras palabras, ¡La futura Alemania puede tener el poder para bombardear a otro continente!

Ahora, Hughes se ha puesto en contacto formalmente con la parte alemana, y está realizando consultas y coordinación en varios aspectos, el trabajo de investigación y desarrollo también se llevará a cabo de manera constante.

"La cooperación con Ford también es muy agradable, propusimos desarrollar un camión militar de tracción total de tres ejes, esto facilitará enormemente el transporte de materiales militares en el futuro. Al mismo tiempo, también facilitará el desarrollo de nuevas armaduras en el chasis, para futuras nuevas generaciones de vehículos".



"Bueno, Ford ya ha venido a Alemania para una inspección y planea construir oficialmente la fábrica, le daremos el mejor trato". Hitler asintió. ¡Cyric logró completar estos proyectos, con grandes acuerdos y futuros proyectos para el país!

"En la base libia, desarrollaremos cohetes", dijo Cyric: "Ahora, en nuestro país, se ha transferido una gran cantidad de personal, creo que definitivamente pueden ganar mucho con esta investigación".

¡Entre el personal contratado está Braun! Cyric tiene una gran confianza en este joven de unos 20 años. ¡Con él, los Cohetes alemanes pueden finalizar lo antes posible!

"Cyric, hemos invertido demasiados gastos de investigación y desarrollo en cohetes". En este momento, el comandante de la Fuerza Aérea Goring dijo: "Creo que tenemos bombarderos de largo alcance como máximo, lo cual es suficiente, y necesitamos ¿Es algo único como los Cohetes? "

Cuando la Marina quería construir un portaaviones, Goring solo podía mirar, pero no podía hacerse con el portaaviones en sus propias manos. Ahora, Cyric dijo que quería desarrollar cohetes. Goring siempre sintió que era demasiado laborioso e invertía muchos fondos, el gasto nacional es muy limitado.

Además, ¿Se entregará el cohete a la Fuerza Aérea?

¡Esto es lo que más le preocupa a Goering! Si no tiene nada que ver con la Fuerza Aérea por medio centavo, pero gasta mucho dinero, ¡Definitivamente exprimirá los fondos de la Fuerza Aérea!

"Goering, tenemos una visión a largo plazo, piénsalo, si hay un arma poderosa que puede destruir una ciudad en un instante, ¿Será peligrosa esa arma si se lanzan desde bombarderos? tal vez incluso bombarderos pueda destruir Bombardeos. No pueden volar fuera del radio de explosión de esta arma". Cyric dijo: "Un cohete de un solo uso, naturalmente, tiene su valor único".

Al escuchar esto, los ojos de Hitler se iluminaron.

Mira la investigación y el desarrollo de armas alemanas en la Segunda Guerra Mundial, ¡Puedes saber que a Hitler le gustaban las armas con un tamaño abrumador! ¡Dora Cannon es el mejor ejemplo! Un crucero terrestre que pesa miles de toneladas, aunque no se ha construido, ¡También sé conoce qué sirve para Hitler!

Y ahora, el tipo de arma que mencionó Cyric alegra aún más el corazón de Hitler. ¡Un arma que puede destruir una ciudad!

"Cyric, aunque no te lo has perdido todo el tiempo, quiero decirte que de lo que estás hablando es realmente caprichoso y más allá de la imaginación de todos nosotros, si



hay un arma que puede destruir una ciudad, es inimaginable". Himmller le dijo a Cyric con seriedad.

En lo que a las cosas se refiere, la actitud de Himmller es muy normal, ahora las palabras de Cyric han superado la imaginación de todos.

"Sí, desde nuestra perspectiva actual, es de hecho un poco caprichoso". Cyric dijo: "Sin embargo, debemos saber que el desarrollo de la ciencia y la tecnología está cambiando con cada día que pasa. Hace cien años, ¿Quién de nosotros podía usar luces eléctricas? , ¿Siquiera un Teléfono? ¿Cuántos días tardó un velero en cruzar el océano en ese momento? ¿Y ahora? ¡Nuestro barco más rápido en cruzar el Atlántico tarda menos de diez días!

"Durante la Primera Guerra Mundial, todavía usábamos biplanos con revestimiento de lona. ¿Y ahora? ¡Ya hemos comenzado a preparar aviones con revestimiento de metal!", Dijo Cyric: "Incluso, todavía estamos planeando construir un avión que cruce el océano. ¡Un Avión! Por lo tanto, el desarrollo de la ciencia y la tecnología está más allá de nuestra imaginación. ¿Quién sabe si aparecerán armas tan poderosas en el futuro?

"Eso es imposible, ¿Verdad? Las leyes básicas de la física determinan que no se puede realizar, esto es solo una imaginación", dijo Himmller.

"Himmller, ¿ha oído hablar de esta ecuación para el cuadrado E=MC²?" Cyric dijo: "Esta ecuación se llama ecuación de conversión de masa-energía de Einstein. representa cuando la masa de un objeto tiene una pérdida , Liberará suficiente energía ".

Cuando Cyric dijo esto, suspiró mucho, durante la Segunda Guerra Mundial, Alemania no fabricó una bomba atómica. ¡Fue realmente un gran error!

Los alemanes son rigurosos, cuando esta ventaja se aplica al campo académico, ¡Significa que el mundo científico está liderando!

Alemania tiene una enorme institución de investigación en física nuclear y muchos físicos destacados, Alemania tiene el mayor número de académicos que han ganado el Premio Nobel del mundo. En la investigación de la fisión nuclear, los físicos alemanes están muy por delante de los Estados Unidos.

Por ejemplo, Einstein, el mayor científico, ¡También es de nacionalidad Alemana!

Este conjunto de fórmulas fue propuesto por Einstein hace mucho tiempo, pero desafortunadamente, ¡Siempre ha sido una teoría y no se puede aplicar a la práctica!

En la historia, hasta marzo de 1938, los famosos físicos alemanes Otto Hahn y Fritz Strassmann llevaron a cabo con éxito experimentos de bombardeo de núcleos de uranio con neutrones en el Instituto Kaiser Wilhelm de Berlín. ¡Ha aparecido el tan esperado efecto de fisión de la comunidad de físicos!



El descubrimiento de la fisión del uranio conmocionó a la comunidad científica, el experimento para obtener una energía incomparablemente enorme a partir de la fisión nuclear se ha roto. ¿Qué país puede primero convertirlo en uso práctico puede usar la fisión nuclear para fabricar una bomba atómica extremadamente poderosa?

¡Ahora, suspiro de Cyric, fue Himmler, este idiota, quien obligó a un gran número de físicos a irse a los Estados Unidos!



Capítulo 111: El científico

Decir que el maestro de la física, ¡Definitivamente es Einstein! ¿Mire cómo Himmler trató a Einstein nuevamente?

Einstein siempre se ha opuesto al Partido de los Trabajadores, e incluso pidió al pueblo alemán que se levante y defienda la República de Weimar, en diciembre de los 32s, él y su esposa se fueron de Alemania a Estados Unidos, sin embargo, originalmente con la intención de visitar los Estados Unidos, nunca pisaron territorio alemán.

Y el año pasado, bajo el mando de Himmler, se incautaron el apartamento de Einstein en Berlín, se quemaron sus libros, se confiscaron sus propiedades y se le ofreció una recompensa de 100.000 marcos por su cabeza. Einstein era profesor invitado en la Universidad de Princeton en ese momento y se convirtió en ciudadano estadounidense después de conocer la noticia.

Para esas personas, o se crían en cautiverio y no se les permite salir del continente alemán, ¡O simplemente se las mata! ¡Dejar ir a Einstein es definitivamente el mayor error que ha cometido ese idiota!

Al mismo tiempo, ¡Hay más que estos físicos judíos que han sido despedidos por el gobierno en la historia!

En la conciencia de Hitler, creía que los judíos eran vampiros, incluso ridiculizó toda la física como física judía y ordenó arbitrariamente el arresto de científicos disidentes.

Como resultado, científicos destacados como Hahn, Strassmann, Meitner, Einstein, Reiner y Frisch abandonaron Alemania y huyeron al extranjero.

Cerca de 2.600 académicos han abandonado Alemania, una cuarta parte de los físicos dimitieron de las universidades alemanas, en vísperas de la guerra, el 40% de los profesores universitarios habían perdido sus puestos.

¡Todo el Eje ha perdido hasta 27 premios Nobel!

Como resultado, cuando Alemania comenzó a investigar sobre la bomba atómica, no quedó mucha gente.

Incluyendo a Laue (Nobel de Física en 1914), Porter (Bothe, Nobel de Física en 1954), Geiger (inventor del contador Geiger, realizó experimentos de dispersión alfa), Weizak, Bagh, Dibner , Grach, Woz y el responsable Heisenberg, estas personas se convierten en uno de los miembros del "Club del uranio", Heisenberg es el responsable general de este plan.

En los Estados Unidos, hay más científicos, incluidos Oppenheimer, Fermi, Lawrence, Bate, Seeberg, Wegener, Chadwick, Pells, Frisey, Segre Y luego estaba Bohr, de modo



que los jóvenes como Feynman pasaban desapercibidos, ¡Y Los Alamos también se llamaba "El campo de concentración de los premios Nobel"!

O servir a Alemania o morir, ¡Solo pueden tener esta opción! ¡No se les debe permitir entrar en el campamento enemigo! ¡Ésta es idea de Cyric!

Históricamente, Alemania no creó una bomba atómica por muchas razones, además de la mano de obra, la dirección equivocada también es un gran problema. ¡Para hacer una bomba atómica, se necesitan materiales nucleares!

La cantidad de uranio que se utiliza para la fisión es escasa, ya sea para el enriquecimiento de uranio, o en un reactor nuclear se quema otro material nuclear, el plutonio 239.

Alemania está siguiendo el último camino, que requiere reactores nucleares, históricamente, para evitar que Alemania construya reactores nucleares, los Estados Unidos han atacado y destruido repetidamente las plantas y reservas de agua pesada de Alemania. Alemania finalmente abandonó el funcionamiento de los reactores nucleares.

Desafortunadamente, todo esto es incorrecto, además del agua pesada, el grafito, que es más fácil de obtener, también se puede usar como moderador en reactores nucleares. ¡Esta cosa es bastante fácil de obtener!

En los libros de texto de la escuela secundaria de generaciones posteriores, hay varias ecuaciones de reacción, y Cyric, la mayor ventaja, ¡Es el conocimiento de este tipo de reencarnación que obtuvo en su vida pasada!

Utilizando sus propios conocimientos, pidió a los expertos en física nuclear actuales que les permitieran completar la observación de la reacción de fisión lo antes posible y completar la fabricación de armas nucleares.

¡Y en este proceso, esos expertos judíos en física nuclear también son útiles!

El conocimiento de Cyric es bastante rico. Ahora, cuando Cyric menciona la fórmula de Einstein, todos los presentes no lo saben.

Himmler también negó con la cabeza intensamente, ¡Que no la entendía!

"Jefe de Estado, son estos grandes científicos los que promueven el desarrollo de nuestra sociedad y el avance de la ciencia y la tecnología". Cyric dijo: "La ciencia no distingue entre razas y fronteras, para nuestro desarrollo científico en Alemania, debemos comenzar de ahora en adelante a prepararnos".

A partir de ahora, ¡Prepárate! ¡Olvídese de esos y de los científicos judíos que viven en el extranjero, y los científicos judíos que todavía están en el país no pueden dejarlos ir!



"Jefe de Estado, creo firmemente que cuando la ciencia se haya desarrollado hasta cierto nivel, definitivamente aparecerán armas poderosas, si no intentamos retener a estos científicos, es posible que vayan al Reino Unido y los Estados Unidos para desarrollar tales armas para hacer frente a nosotros", Cyric dijo con firmeza: "No importa desde cualquier ángulo, no debemos dejar que los talentos se agoten de nuevo, por favor confía en mí".

En realidad hablando de ahora, Cyric no puede presentar más pruebas, pero Hitler creía absolutamente en Cyric y creía incondicionalmente todo lo que decía y confiaba plenamente en él.

¡Después de todo, Cyric nunca le ha mentido y le ha hecho perder algo en los últimos años!

Cyric dijo que India tiene oro, ¡Se dirigió a la India lideró al equipo de expedición y logró traer consigo el oro! ¡Fue el oro descubierto por Cyric el que permitió a Hitler acumular mucho más dinero para las investigaciones que tenemos hoy en día!

Cyric mencionó que Libia tiene petróleo, obtuvieron el derecho de explotar el supuesto petróleo de Libia. ¡Como resultado, las palabras de Cyric eran reales, salió petróleo! Ahora que los pozos de petróleo se han perforado uno tras otro, dando a conocer que los campos de petróleo en Libia son bastante grandes en escala, ¡Lo suficiente para apoyar las necesidades de guerra de Alemania!

¡Ahora, Cyric dice que estos científicos pueden inventar un arma que puede destruir una ciudad entera! Aunque Hitler también tenía un signo de interrogación en su mente, otra voz también le dijo a Hitler en su mente, ¡Cree en Cyric, él dice la verdad! ¡Jamás te ha mentido, tampoco te ha fallado, siempre superando las expectativas!

Si existe tal arma, estos científicos que fueron a los Estados Unidos la han manipulado, ¡Y definitivamente será perjudicial para Alemania!

"Cyric, ¿Qué debemos hacer?", Le preguntó Hitler a Cyric.

"Cambia nuestra actitud actual hacia los judíos", dijo Cyric: "Los arios somos la mejor raza del mundo, los judíos son razas despreciables, son vampiros y escoria en nuestra sociedad, pero entre los judíos, todavía hay algunas personas que pueden servir a nuestro país y ayudarnos a ser mejores".

Ahora, es imposible cambiar fácilmente el concepto de raza en la mente de Hitler, Cyric solo puede seguir el punto de vista de Hitler.

"En particular, estos físicos son una riqueza preciosa, creo que deberíamos perdonarlos y dejar que sirvan a nuestro imperio". Cyric dijo: "Dejemos que sus contribuciones a la nación Germánica, pague el daño que la Nación Judía ha hecho a lo largo de su historia ¿No es mejor esto?, Jefe de estado, Hitler".



Capítulo 112: Uniforme Militar

Con el plan de Himmler, un gran número de judíos en el país han comenzado a huir de Alemania, lo que ha llevado a una disminución sustancial de académicos en la comunidad científica alemana. ¡Esto, por supuesto, es una gran consecuencia para Alemania!

¡Cualquiera es un activo precioso para la nación debe ser tomado en serio, sea de la raza que sea!

En generaciones posteriores, toda la literatura que promueva a los judíos contará sobre los sufrimientos de los judíos en la Segunda Guerra Mundial y cuántas trágicas muertes de judíos en los campos de concentración. Sin embargo, casi toda la literatura no mencionará cómo estaban los judíos en la crisis económica antes de la Segunda Guerra Mundial, por medios económicos, para continuar con su malvada concentración de capital.

Especialmente esos capitalistas financieros judíos, banqueros, etc. A estas personas no les importan los intereses de la gente común, ¡Solo tienen dinero en sus ojos!

Cyric expuso su plan a los testigos y a Hitler, el plan para el exterminio completo de los judíos no es realista. Especialmente, ahora que se han mostrado los malos resultados, ¡Los físicos judíos han comenzado a huir, los académicos Judíos han empezado a irse, quien sabría quien más se ha ido!

¡No puedo dejar que esta tendencia continúe! Los judíos son culpables, pero estos científicos pueden contribuir al servicio del Tercer Reich a través de su trabajo, como científicos, eruditos, artistas famosos, estrellas de cine, soldados y otras élites. ¡La gente debería ser perdonada y apaciguada por sus hechos!

Al mismo tiempo, en consecuencia, debemos tomar medidas enérgicas resueltamente y limpiar a los capitalistas financieros entre los judíos, especialmente a la clase lucrativa de los banqueros, ¡Y escoltarlos a los campos de concentración!

Sin embargo, no es necesario matarlos, pueden requerir costosos rescates. Por ejemplo, judíos que han sido exiliados a otros países o al extranjero, para salvar a sus compañeros, parientes y amigos, pueden renunciar a la identidad de estas personas. Podemos exigir dinero y artículos de rescate: como oro, plata, metales preciosos, metales raros, caucho natural, cereales, petróleo crudo y mucho más.

¿Qué beneficios se pueden obtener matando a los judíos directamente? ¡Es mejor exprimir su aceite y agua! La riqueza de estos capitalistas judíos en Alemania ha sido saqueada, pero en otros países, ¡Todavía tienen una gran cantidad de riqueza!



Por último, es la actitud hacia los judíos comunes. En lugar de destruirlos a todos según la idea de Himmler, es mejor obligar a estos judíos comunes a trabajar. Ahora, hay muchas fábricas en Alemania y hay una gran brecha en la mano de obra.

Cyric explicó sus ideas poco a poco, en resumen, los judíos son una nación inferior, esta premisa no ha cambiado, después de todo, esta es una premisa básica para persuadir a Hitler.

¡Sobre esta premisa, los judíos son tratados de manera diferente! Esto no es solo para los judíos en Alemania, sino también para los judíos en los territorios ocupados de otros países.

¡Exprímalos para secarlos, financiera y físicamente! ¡Maximice su valor!

"Himmler, ¿Qué piensas sobre lo que plantea Cyric?", Le preguntó Hitler a Himmler.

"Creo que el plan de Cyric es mejor que nuestro plan anterior, personalmente estoy de acuerdo con el plan de Cyric", dijo Himmler.

Hitler asintió con la cabeza: "Está bien, implementemos nuestro nuevo plan, los detalles aún están implementados por las SS".

"En cuanto al poderoso plan de armas que Cyric acaba de mencionar, Cyric, es tu responsabilidad, también eras el jefe de nuestro departamento de equipo, al mismo tiempo, tienes una nueva identidad".

Después de hablar, Hitler se dio la vuelta, sacó un conjunto de uniformes militares que se habían colocado allí, se volvió hacia Cyric y dijo: "Cyric, este viaje a los Estados Unidos ha terminado, ahora, nuestras Waffen-SS también se formarán oficialmente ¡Tú finalmente te convertirás en el comandante de nuestras Waffen-SS, y ahora elevaré solemnemente tu rango a general de división! Este último conjunto de uniformes militares alemanes está especialmente preparado para ti".

[Nasu954: De hecho, las Waffen-SS tienen un rango militar especial, para mayor comodidad, el autor lo escribe con el rango militar correspondiente a Reichsführer-SS, mejor conocido como General Mariscal de Campo, comandante en jefe de las SS].

¡Un nuevo uniforme militar!

Una pequeña cosa también puede reflejar la comprensión de una persona.

No hay persona de pensamiento rígido que pueda pensar en detalles tan pequeños, ahora puedes mirar los uniformes militares de varios países.

El gran sombrero de oso del ejército británico, o el uniforme negro de la muerte, como un vestido de luto.



Los uniformes militares franceses son verde tierra, la Unión Soviética es amarillo tierra y China es azul tierra.

El suelo no es basura, ¿Quién quiere usarlo, quién quiere usar un uniforme militar tan feo para morir?

La gente es vanidosa, si quieras atraer a más jóvenes destacados para que se unan al ejército, ¡Debes de tener hermosos uniformes y trajes para demostrar lo impecable y la disciplina del ejército de la nación!

Por lo tanto, pensó Hitler: ¡los uniformes militares deben ser hermosos, para que los jóvenes se unan al ejército sin dudarlo!

Bajo los pensamientos de Hitler, Alemania comenzó a cambiarse a un nuevo uniforme militar se dice que el diseño de este uniforme militar tiene muchas sugerencias de Hitler.

Colores brillantes, sombrero de oficial de gran borde, elegante rompevientos del ejército, casco de acero perfecto, con la alta figura alemana y la cara delicada, ¡Es una combinación perfecta!

No hace falta decir que ahora, incluso en el futuro, no hay uniforme militar de ningún país que supere el de las SS, ¡Este sin lugar a duda es el mejor uniforme militar del ejército alemán en toda su historia! Muchos entusiastas de la Segunda Guerra Mundial están orgullosos de colecciónar uniformes militares.

Incluso Cyric tenía una colección de uniformes militares alemanes antes de reencarnar en esta línea temporal alterna de la historia, eran solo los uniformes de los soldados ordinarios de la Wehrmacht. ¡Ahora, son los uniformes de las Waffen-SS!

¡El cambio del nuevo uniforme militar comienza con las SS!

El uniforme militar negro se ve muy hermoso y majestuoso, y la calidad es muy buena, si este conjunto llega a generaciones posteriores, ¡El valor de la colección definitivamente superará los \$10,000!

Al mismo tiempo, también se llevan las insignias del cuello.

Para distinguir a las Fuerzas de Defensa Nacional, la insignia del collar de las SS tiene un conjunto exclusivo. Al mismo tiempo, hay otros detalles que son diferentes. Por ejemplo, el emblema del águila de las SS se lleva en el brazo izquierdo y la Fuerza de Defensa Nacional se lleva encima del pecho derecho.

Además, los uniformes militares negros solo están disponibles para las SS, y la Wehrmacht es todo gris salvaje y verde salvaje.



Cyric no dudó en quitarse la cazadora que llevaba delante de la multitud y ponerse el uniforme especial de las SS, cuando Cyric se lo puso, inmediatamente estaba radiante.

En el ala del gran sombrero, el logotipo de la doble S, tan deslumbrante, el uniforme militar negro, hizo que Cyric fuera más y más alto, demostrando plenamente la masculinidad y la fuerza de Cyric.

¡Es tan guapo estar vestido con este uniforme militar! Si Cyric sale a la calle con este traje, ¡No sé cuántas mujeres quedarán encantadas y maravilladas!

"General de división Cyric, usted es el primer soldado en usar este uniforme". Hitler dijo: "¡He visto nuestra gran Alemania y se está recuperando a su punto máximo a la velocidad más rápida! Nuestro ejército lo hará ¡Seremos los Reyes de toda Europa! "

"Nuestras nuevas fuerzas especiales militares se expandirán a las Waffen-SS, ahora, consistirá principalmente en dos unidades, la Primera División Blindada de las Waffen-SS y la Gran Guardia Nacional Alemana". Hitler continuó: "Cyric, de acuerdo con la petición tuya, he nombrado a Guderian comandante de la Primera División Blindada".

[Nasu954: Bien lectores espero que les guste este último capítulo del día, duerman bien y cuidense mucho].



Capítulo 113: 1ª División Panzer SS

De hecho, en la línea temporal original de la historia, después de que Hitler toma el poder en Alemania, estaba reclutando intensamente a las tropas que le pertenecían a Alemania, todas ellas expandidas desde la guardia del cuartel general de Hitler en Berlín.

Entre ellos, la unidad de escolta de Hitler es la predecesora de la 1ª División Panzer de las SS en el futuro, y es una de las primeras fuerzas armadas de las SS.

Por lo tanto, la primera división de las Waffen-SS, también conocida como División del Führer, todos los miembros son Arios de raza pura.

Y ahora, se han producido algunos cambios en la historia, después de todo, Cyric se ha estado preparando durante mucho tiempo para entrenar fuerzas blindadas de primera clase en Libia, por lo tanto, la primera división blindada actual está casi basada en personal avanzado libio.

Al mismo tiempo, la Gran Guarnición Alemana, que pertenece a la clase de infantería, es la guarnición de la Guarnición de Berlín.

Este es el esqueleto original de las Waffen SS, aunque acaba de comenzar, ¡Ya ha mostrado la diferencia de las Waffen SS!

¡La primera división blindada se construyó en las Waffen-SS! ¡Esta división blindada será la fuerza más eficaz de Alemania en un futuro!

En el futuro, todas las armas y el equipo se inclinarán primero hacia las Waffen-SS, ¡Y esta unidad se integrará en el ejército más elitista de Alemania!

Cyric también está lleno de confianza.

Ahora, la Gran Guarnición Alemana está estacionada cerca de Berlín, una vez que haya algún problema, aceptará las órdenes del jefe de estado en cualquier momento para reprimir cualquier signo de rebelión.

Al mismo tiempo, la 1ª División Blindada estaba estacionada en Wittenberg, al oeste de Berlín, donde el terreno está abierto y es conveniente para el entrenamiento de las fuerzas blindadas.

Entonces, después de aceptar el nombramiento, Cyric dejó Berlín emocionado y se dirigió a la estación de la Primera División Blindada.

¡En esta era, no existe tal fuerza de ataque como una División de Tanques! ¡La Primera Guerra Mundial todavía era una batalla tradicional de posiciones, en las cuales el rol clave venían los caballos y la logística! El Reino Unido, que inventó el tanque, todavía



lo usa como vasallo de la infantería, ¡E inventó una clasificación divertida de tanques de crucero y tanques de infantería!

¡Solo Alemania se ha dado cuenta de que los tanques cambiarán la situación de las guerras futuras! ¡El Blitzkrieg se convertirá en una nueva táctica realmente terrible, tanto el hecho de que significa una guerra corta y rápida!

¡Y todo esto se basa en una gran cantidad de tanques!

La llegada de Cyric emocionó mucho a los soldados miembros de la Primera División Blindada Alemana, cuando el coche de Cyric entró en el residente de la división blindada, ya se había realizado la ceremonia de bienvenida.

Los tanques están dispuestos en fila, los soldados de tanques, de pie frente a los tanques, también se visten con los últimos uniformes militares, llenos de energía!

“¡Informe al general que la Primera división blindada está reunida, por favor dé instrucciones!”, Gritó el comandante Guderian a Cyric.

Cyric se paró en la plataforma y miró hacia abajo, algunas de las caras le resultaban familiares, era el primero en ir al desierto de Libia con Cyric, algunos regresaron a Alemania, y ahora, algunos aún permanecen en la base del desierto.

¡Al mismo tiempo, hay muchas caras nuevas!

Los nuevos uniformes militares hicieron que su aspecto militar fuera más ordenado, levantaron la cabeza y miraron al comandante que creó esta fuerza.

“El humo de la Primera Guerra Mundial ha pasado hace mucho tiempo, nuestra Alemania ha pasado por las ruinas de la guerra, ¡Y ahora somos fuertes de nuevo!” Al mirar a estos soldados, Cyric estaba igualmente emocionado.

“La historia de un país sin defensa se ha convertido en una cosa del pasado. ¡Mientras no seamos derrotados en la Primera Guerra Mundial, seremos más fuertes que nunca! ¡Nosotros, Alemania, nunca sucumbiremos a otros países! ¡Nos convertiremos en algo nuevo, algo que renacera de las cenizas! ¡El más fuerte de todos los tiempos!”

“¡Viva la Gran Alemania!”

¡Larga vida a Alemania!

Los soldados de abajo, gritaron, agitaron los puños, ¡Y las dos SS de arriba estaban tan brillantes!

¡Sus voces atravesaron las nubes y resonaron en todo el continente europeo! ¡En este momento, la legión más poderosa de Europa anuncia su nacimiento!



"Somos la primera división blindada, así que todavía estamos buscando mejorarnos"
Después de la revisión de los cazas, Cyric llegó al cuartel general de la división y discutió con los demás.

¡Ahora, incluso la organización de divisiones blindadas es un nuevo intento!

"Ahora, incluimos principalmente el 1er y 2do Regimiento de granaderos Blindados, el 1er Regimiento de Artillería Blindada, el 1er Regimiento de Artillería Blindada, el 1er Batallón de Exploradores Blindados, el 1er Batallón de Defensa Aérea, el 1er Batallón de Artillería de Asalto, el 1er Batallón de Infantería Ligera Blindada, El 1er Batallón de Cohetes, el 1er Batallón de Ingenieros y el 1er Batallón de Logística".

Esta es la primera unidad de las Waffen-SS, ¡Tantos números designan el poder de las Waffen-SS!

Aunque es una división blindada, no hay muchas unidades blindadas reales. ¡Solo se puede sacar el 1er regimiento blindado!

"En el pasado, hemos estudiado, de hecho, la división blindada más ideal debería tener una brigada blindada, cada brigada tiene dos regimientos blindados, cada regimiento tiene dos batallones blindados y cada batallón tiene cuatro compañías de tanques cada compañía tiene 21 tanques, por lo que una de nuestras divisiones blindadas puede tener 336 tanques "

Guderian se encontraba un poco preocupado.

Hay cuatro compañías en cada batallón, una de ellas está equipada con el tanque Panther más avanzado, el Panther de 30 toneladas fue diseñado originalmente como el tanque Panther 1, al mismo tiempo, habrá tres compañías equipadas con pesos más bajos que comprometen la producción, Panther mejorado de 20 toneladas, esto se llama tanque Panther 2.

Pero ahora, incluso si se reducen los requisitos y se ha convertido en un Panther mejorado de 20 toneladas, ¡La producción aún está lejos de satisfacer las necesidades!

Por lo tanto, la Primera División Blindada actual solo puede tener un regimiento blindado, o dos batallones blindados, pero cada batallón se reduce a tres compañías de tanques, cada una con 21 tanques, y el cuartel general del batallón y el cuartel general del regimiento tienen 4 tanques cada uno., 67 vehículos por batallón, todo el regimiento blindado, solo 138 vehículos.

Cyric asintió, como una reencarnación, Cyric ya se ha dado cuenta de las malas consecuencias de ser tan noble la última vez. ¡Esta era no está tan avanzada como lo fue durante la Segunda Guerra Mundial!



En el tiempo original de la historia, incluso cuando estalló la guerra el 1 de septiembre de 1939, la producción de los tanques nº3 y nº4 fue de solo 98 y 211, respectivamente, lo que no fue suficiente para el equipo del establecimiento del ejército alemán, por lo tanto, los tanques de la división blindada alemana eran en su mayoría se reemplazaron los tanques ligeros N°1 y N°2.

Ahora, sin el N°1 y el N°2, comencé directamente con los Panthers, en el último año, ¡Ha sido bastante difícil tener la producción actual de más de 100 vehículos!

Cuando Ford construye una fábrica en Alemania, toda la industria alemana respeta la racionalización, después de la estandarización, debería ser posible llevar la fabricación de tanques a un nuevo nivel. Ahora, ¡Solo puede confiar en estos equipos!

De todos modos, además de ser el comandante de las Waffen-SS, Cyric también está a cargo del departamento de equipamiento, si hay algún equipamiento avanzado, ¡Por supuesto que primero se debe proporcionar al linaje!

[Nasu954:Hoy no pude subir capítulos este será el único que suba, nos cortaron la luz y no llego hasta las 7 P.M, espero les guste].



Capítulo 114: Panzergrenadier

Ahora, frente a Cyric, está el comandante del regimiento de la Primera División Blindada.

Entre ellos, el comandante del 1er Regimiento de Granaderos Panzer era Joseph Dietrich, quien en la historia era el comandante de la Primera División Panzer y era un miembro veterano del partido que había participado juntos en la cervecería, haciendo el Putsch.

Pero ahora, él es solo un comandante de regimiento, al mismo tiempo, su 1º Regimiento de Panzergrenadier fue casi movilizado de la tripulación original, todos ellos son grandes muchachos de 1.8 metros de altura, fornidos y poderosos.

El comandante del 2º Regimiento de Panzergrenadier era Ferdinand Scherner, el subordinado que había luchado codo a codo con Cyric durante el golpe de estado de la cervecería, esta vez se convirtió de nuevo en subordinado de Cyric. Los estudios avanzados en la Academia del Ejército fortalecieron las calificaciones de Scherner.

Escuché que la primera división blindada se estableció aquí, por lo que Scherner pidió la transferencia sin dudarlo, ahora, sus ojos estaban puestos en Cyric, llenos de adoración.

Y el 1º Regimiento Blindado es la fuerza principal de la Primera División Blindada, el comandante, junto con Guderian y otros, fueron a Libia, Kurt Maier, quien ha estado en el desierto durante muchos años.

Su nombre completo es Kurt-Adolf-William-Meyer, fue uno de los oficiales más famosos de las Waffen-SS alemanas durante la Segunda Guerra Mundial, participó en muchas batallas importantes, como la invasión de Francia, Barbarroja y Normandía.

En su carrera militar, fue galardonado con la Cruz de Caballero de Hoja de Roble de Doble Espada, que ocupó el tercer lugar en la Medalla Militar del Tercer Reich. Al mismo tiempo, Meyer también se convirtió en el comandante de división más joven entre las partes en conflicto en ese momento, estos currículums le valieron el apodo de "Armored Meyer".

Toda la Segunda Guerra Mundial fue una era de numerosos héroes, entre los que surgió una generación de jóvenes generales de las SS, sus talentos de mando militar no tienen precedentes en el ejército alemán, Meyer es su representante.

Es un fanático, dispuesto a luchar hasta la muerte de su amado jefe de estado, también era un soldado profesional, muy diferente a los carníceros que custodiaban el campo de concentración.



Aunque no es tan famoso como Rommel y otros, Meyer sigue siendo una persona a la que Cyric considera muy en serio, por lo que hace unos años Cyric eligió personalmente a Meyer y lo animó a poner un pie en Libia.

¡Y ahora, finalmente nació el primer regimiento blindado de Alemania! ¡El comandante de este regimiento blindado, por supuesto, necesita que Meyer lo lleve! Entre las diversas discusiones tácticas en el desierto, Meyer fue el mejor entre ellas y se ganó la confianza de Guderian.

Además de ellos, hay varios otros líderes de regimiento. En este momento, ¡Todos están mirando con entusiasmo a Cyric, la figura legendaria que creó el poderoso Cuerpo Alemán!

"El campo de batalla del futuro definitivamente no son las trincheras de la Primera Guerra Mundial, sino la eliminación del enemigo en el movimiento, creo que nuestra Primera División Blindada definitivamente puede crear milagros". Cyric dijo: "Nuestro ejército está para la guerra. ¡Nacidos, siempre debemos aspirar a ganar una guerra mundial! "

"¡Sí!", Respondieron todos al unísono.

"Ahora, hablemos de los problemas con nuestras tropas", dijo Cyric.

Al escuchar las palabras de Cyric, Scherner, que no pudo contenerse durante mucho tiempo, finalmente habló: "General, nuestro regimiento de granaderos blindados está extremadamente corto de tanques. Aunque estamos equipados con suficientes camiones, nuestros soldados , no puedo pelear en un camión".

Regimiento Panzergrenadier, esta es también una unidad nueva en la nueva organización de la Primera División Blindada. ¡Antes no existía tal título, es reciente!

Hablando de granaderos acorazados, ¡Debemos empezar por los granaderos!

Granadero era una unidad del ejército europeo a mediados del siglo 17, como su nombre indica, se refiere a la infantería del ejército que puede lanzar granadas.

Dado que el tamaño y el peso de la granada en ese momento era similar al de los proyectiles de artillería pequeños, era necesario seleccionar soldados con una fuerza de brazo superior entre la infantería para poder lanzarlos. En otras palabras, ¡Solo los combatientes más elitistas podían hacerlo!

Cuando las balas pasan volando y cuando la granada resbaladiza explota en la mano, la calidad psicológica del granadero debe ser bastante alta, ¡Para que no pueda cometer errores y lanzarlos juntos según las órdenes del comandante!



Con el tiempo, el título de granadero se convirtió en un título honorífico por la heroica actuación de combate de los soldados, y también demostró que el granadero era la élite y sobresaliente entre la infantería.

Y ahora, las granadas no son tan difíciles de lanzar, los soldados comunes pueden lanzar granadas con precisión, de esta manera, el título de granadero ha desaparecido, y todos son infantería o caballería común.

¡Y ahora, para levantar la moral de la infantería alemana y continuar la tradición del ejército prusiano, bajo la sugerencia de Cyric, cambió el título a Panzergrenadier!

En términos de naturaleza, deberían llamarse infantería mecanizada, como regimiento de infantería bajo la división blindada, necesitan viajar en vehículos blindados o motorizados para avanzar junto con las unidades de tanques alemanes.

El tanque se rasga la boca, la infantería expande los resultados, y la presencia de la infantería también puede proteger las dos alas del tanque ¡Este es el significado de la existencia del granadero blindado!

Como infantería de élite que proporciona apoyo a la infantería, son la élite del ejército alemán en términos de equipamiento o entrenamiento. Además de su equipamiento estándar, son más feroces en potencia de fuego que otras unidades, por ejemplo, en un escuadrón de infantería se prepararon dos ametralladoras.

¡Y como se les llama granaderos blindados, también necesitan herramientas que puedan llevarlos al campo de batalla!

Ahora, las motocicletas especializadas de BMW han comenzado a entrar en sus fuerzas, pero obviamente no es suficiente tener una motocicleta sesgada. ¡Se necesita más equipo!

¿Qué equipo? ¡Por supuesto que es un vehículo de combate de infantería!

En esta era, los tanques son todavía algo nuevo, la aplicación centralizada de tanques a gran escala es un intento sin precedentes. Por lo tanto, ¡A nadie se le ocurriría desarrollar vehículos blindados que puedan acompañar a los tanques!

Aunque ya hay vehículos blindados en esta era, ¡Estas cosas solo se pueden conducir en la carretera! Si desea tener capacidad todoterreno, ¡Debe ser un chasis de transmisión de varios ejes!

Cyric fue a Ford para discutir el desarrollo de un camión todoterreno. De hecho, tiene planes al respecto, pero ahora, ¡No puede seguir el ritmo!

Durante mucho tiempo, Cyric solo se ha centrado en el desarrollo de tanques, además, Alemania está lanzando ahora demasiados proyectos en varios campos, ¡Y no hay energía para ocuparse de los vehículos de combate de infantería!



Sin embargo, Cyric sabe que debería haber algo que se pueda usar de inmediato. Esta cosa fue famosa durante la Segunda Guerra Mundial, y se puede ver en todas partes. En otros países, mientras se sigue defendiendo la caballerosidad, ¡El ejército alemán ha sido mecanizado!

¡Vehículo de transporte blindado de la serie Sd.Kfz251!



Capítulo 115: Vehículo de transporte blindado

SdKfz es la abreviatura de Sonderkraftfahrzeug en alemán, que significa vehículo de motor especial. En la Segunda Guerra Mundial, el vehículo de transporte blindado Sdkfz251 se desarrolló con el chasis de vehículo de transporte de semioruga 3tHLKL6 de Bogwad, y este chasis de vehículo de transporte se desarrolla sobre el chasis del transportador de media oruga D7 que pesa solo 1 tonelada.

Este vehículo de transporte blindado semioruga tiene un peso de combate de 8,5 toneladas. El coche está equipado con 2 ocupantes, el conductor y el capitán, y también puede acomodar a 10 pasajeros. Exactamente el estándar de un escuadrón de infantería.

Esta es también una forma llena de características de la época, hay ruedas en la parte delantera, orugas en la parte trasera y ruedas en la parte delantera para ayudar a la dirección cuando se conduce por la carretera. Las orugas en la parte trasera aumentan la capacidad todoterreno.

El motor del vehículo es el mismo que el del vehículo de transporte blindado Sdkfz250. Utiliza un motor Maybach HL42TUKRM con una potencia de 100 caballos de fuerza y una velocidad máxima de 55 kilómetros por hora. Se coloca en la parte delantera de la carrocería del vehículo para abrir una puerta trasera detrás de la carrocería del vehículo. Sin embargo, para permitir que el conductor tenga un amplio campo de visión, se ha aumentado la inclinación de la parte superior del compartimento del motor. La transmisión tiene 8 marchas adelante y 2 marchas atrás.

Hay 6 ruedas de carretera a cada lado de la carrocería del automóvil, la rueda motriz está en la parte delantera, el inductor está detrás y las ruedas de la carretera están dispuestas al tresbolillo. La oruga es una oruga de metal con almohadillas de goma, la longitud del suelo de la oruga es de 1,8 mm el ancho de la oruga es de 280 mm.

Históricamente, este vehículo se desarrolló con éxito en los 39s, pero ahora, el progreso ha sido avanzado.

Hablando de las razones, también es asombroso.

Incluso sin Cyric, el ejército alemán concede gran importancia al desarrollo de los tanques. Cyric es capaz de llevar a un grupo de personas a Libia y el ejército alemán ha logrado avanzar por sí mismo.

Fue solo dadas las circunstancias, no sabía con qué Cyric era capaz de jugar. Por lo tanto, el ejército alemán no detuvo su propia investigación e invirtió fondos para jugar con proyectos como el tanque No°1.



Sin embargo, en comparación con el Panther Tank creado por Cyric, ¡Se quedó atrás instantáneamente!

¡Entonces el ejército alemán supo que su desarrollo se había quedado atrás! En términos de tanques, el ejército alemán no tiene que preocuparse por si se ha quedado atrás en los últimos diez años.

Por lo tanto, los militares simplemente cambiaron de dirección. ¡Además de los tanques, hay otros equipos!

¡Y este vehículo de transporte blindado Sdkfz250 es un proyecto en el que el ejército ha invertido en investigación y desarrollo en los últimos años! Como no puedes jugarle malas pasadas a los tanques, tienes que conseguir algunos logros en vehículos blindados, ¿Verdad?

Cyric ha estado muy ocupado, y solo recientemente vi que en los materiales reportados por el Departamento de Equipo, todo el trabajo de investigación y desarrollo ha sido completado, y el informe que está listo para ser puesto en uso, y se está preparando para producir 1,000 vehículos por adelantado y entregarlos al Ejército Alemán. Aunque Cyric en ese momento no estaba muy satisfecho con este modelo, posteriormente fue aprobado.

¿Dónde no estás satisfecho? ¡Por supuesto que es el tipo de ruedas de carretera escalonadas! Esta cosa, después de equipar a las tropas, es una pesadilla, ¡Y es bastante difícil repararla!

Afortunadamente, este es un vehículo liviano. Pesa menos de diez toneladas y es mucho más liviano que un tanque, ahora que el ejército lo ha hecho todo.

Luego, sobre la base de este vehículo de transporte blindado, con una ligera mejora, puede convertirse en un vehículo de transporte blindado Sdkfz251 especialmente equipado para granaderos blindados.

Incluso, se puede decir que si Cyric firma una orden para continuar, deje que Busin-NAG, Wieselschout, Womag, Wegmann, Lizscher y Dutsche factory, cualquiera de estas fábricas Si se produce, se enviará a la primera división blindada el próximo mes.

Además de las ruedas de carretera escalonadas, la forma en que se abre la capota también hace que Cyric esté bastante insatisfecho, ¡Pero ahora Cyric sabe que lo que más se necesita es producirlo primero!

¡El primer grupo de personas en ir al desierto ha sido casi diez años! ¿Cuántas décadas puede ser la vida? ¡No se les debe permitir esperar más!



Ahora, primero produzca el vehículo de transporte blindado Sdkfz251 y luego desarrolle gradualmente un nuevo tipo de vehículo de combate de infantería, Cyric ya ha pensado en ello.

Después de todo, el semioruga solo se puede usar para emergencias y no puede adaptarse completamente al entorno, además, esto se llama vehículo de transporte blindado. Se puede decir que se usa principalmente para el transporte, ¡No como un verdadero vehículo de combate de infantería!

En el futuro, se desarrollarán dos vehículos de combate de infantería, vehículos de combate de infantería con ruedas construidos sobre el chasis de ruedas de Ford, y vehículos de combate de orugas avanzados recientemente desarrollados, similares a los vehículos de combate de infantería BMP soviéticos posteriores.

Bueno, ¡Estas tareas deberían comenzar!

"Haré los arreglos para los vehículos blindados de inmediato", dijo Cyric: "El mes que viene se entregará un lote. Dentro de tres meses, todos los vehículos blindados estarán completamente equipados".

"¡Impresionante!", Scherner no pudo evitar gritar.

En realidad, han estado respondiendo a sus superiores sobre vehículos blindados, pero cada vez que responden, los tanques se te entregan a ti. ¿Qué te preocupa?

Desde este período de tiempo, la Primera División Blindada de las SS recién formada está bastante avergonzada.

La Wehrmacht estaba extremadamente insatisfecha con ellos. Originalmente, la Wehrmacht era la única unidad del ejército en Alemania, ahora se están expandiendo, de 100.000 a 150.000, requiriendo un gran aumento en el gasto militar.

Al mismo tiempo, ¡También están mirando el último tanque Panther! Querían equipar este poderoso tanque con prioridad a sus tropas, como resultado, ¡Todos fueron entregados a la primera división blindada de las SS!

El Black Panther 1, que costó 100,000 marcos, fue reducido, y el Black Panther 2, que estaba cerca de 80,000 marcos, fue entregado a las SS. Todos están celosos, en este momento, ¿Todavía quieren vehículos blindados? ¡De ninguna manera!

E históricamente, la SS era de Himmler, Himmler, por supuesto, tomará las decisiones, dando prioridad a varios equipos, pero ahora, no tiene nada que ver con Himmler, ¡Ese puesto se ha convertido en el de Cyric! ¡Y Cyric todavía se encuentra en los Estados Unidos!

Por lo tanto, después de innumerables informes, el vehículo blindado todavía no tiene nada que ver con él, ¡Es solo un camión de transporte civil!



Ahora que Cyric ha vuelto, ¡Alguien los apoyará de repente!

¡En tres meses, los vehículos blindados estaban completamente equipados! ¡Esos tipos de la Wehrmacht deben estar celosos! ¡Humph, déjalos celosos! ¡Somos la primera división blindada!

"Bueno, acerca de los vehículos blindados, detengámonos aquí", dijo Cyric: "¿Qué piensas de las armas ligeras que usas ahora?"

En los últimos años, Cyric ha estado dando vueltas, considerando varios problemas importantes, pero ahora, cuando llegó al frente, Cyric descubrió de repente que todavía hay un problema importante que no se ha resuelto.

¡Hasta ahora, la fuerza principal en la línea del frente sigue usando rifles Mauser!



Capítulo 116:Pistola ametralladora

El fusil de la serie Mauser de 7,92 mm nació en 1898 y se ha utilizado como un fusil estándar del ejército alemán. El último Mauser 98k fue equipado con el ejército en 1935 y se convirtió en el fusil principal de Alemania en la Segunda Guerra Mundial.

Mauser 98k hereda el clásico cerrojo giratorio de retroceso de los rifles Mauser de la serie 98, y la parte trasera del cerrojo es un dispositivo de seguridad. Las balas son cargadores incorporados escalonados de dos filas, y se utilizan 5 rondas de cargadores para cargar las balas.

Mauser 98k es un rifle confiable y preciso, considerado uno de los mejores rifles giratorios de tiro trasero de la Segunda Guerra Mundial.

¡Sí, esto es solo un rifle de cerrojo!

Aunque la precisión es lo suficientemente alta como para usarse como un rifle de francotirador, aunque el costo es bastante bajo, aunque el cargador se usa para reducir la pérdida de tiempo de carga, ¡Sigue siendo demasiado atrasado después de todo!

Al escuchar las palabras de Cyric, Scherner se enojó aún más: "¡Incluso si es un cerdo estúpido, no hará la estupidez de distribuir rifles Mauser a nuestra división blindada!"

Justo cuando estaba revisando el ejército, Cyric ya lo había visto. ¡El ejército estaba perfectamente formado y la mayoría de los soldados llevaban rifles Mauser en sus hombros!

Panzergrenadier no hace falta decir que este tipo de escena no es armoniosa.

Como unidad blindada, debido al uso de armas montadas en vehículos como artillería y ametralladoras, tiene una gran letalidad contra objetivos de larga distancia y es un arma para atacar con dureza.

Sin embargo, los vehículos blindados a menudo se encuentran con varios ataques con armas a corta distancia en terrenos complejos. Debido a las limitaciones de los vehículos blindados, responde lentamente a los ataques a corta distancia.

Por ejemplo, aunque hay dos ametralladoras en el tanque actual, el ángulo muerto de disparo sigue siendo muy grande.

Por lo tanto, los tanques deben llevar infantería para proteger su seguridad, esta distancia generalmente es de 150 metros. ¡Alemania necesita usar armas con una alta cadencia de fuego para proyectar una gran cantidad de balas al enemigo en poco tiempo para detener al enemigo!



Es solo que el rifle Mauser tradicional no puede lograr este objetivo. Desde el punto de vista de la velocidad de disparo, un rifle de acción de cerrojo de un solo disparo tiene una velocidad de disparo demasiado baja. ¡La potencia de fuego es demasiado pequeña!

Entonces, en comparación, ¡Las ametralladoras son más adecuadas!

Cuando Cyric llegó aquí por primera vez, usó una metralleta MP18.

En las trincheras de la Primera Guerra Mundial, esta arma se llamaba. La ametralladora, llamada ametralladora de mano, subió al escenario. Usando balas de pistola, la velocidad de disparo extremadamente alta hizo de esta arma la favorita de la infantería.

Ahora, Alemania está mejorando constantemente sus metralletas. Las metralletas MP18 I, MP28 II, MP34 I, MP35 I e Irma han aparecido una tras otra, pero estas armas aún permanecen al nivel de la Primera Guerra Mundial y no se han desarrollado mucho.

Cuando se trata de la Segunda Guerra Mundial, ¿Qué es lo primero que me viene a la mente? ¡Esa bandera 4D de alto vuelo, ese apasionado tanque Tiger, ese bombardero Stuka que cayó del cielo, esa ametralladora ligera MG42 con un sonido nítido y esa ametralladora MP40 equipada por tropas alemanas de élite!

¡Sí, es el subfusil MP40! En comparación con las metralletas MP18 anteriores que nacieron de rifles, las series de metralletas MP38 y MP40 son completamente diferentes de las anteriores.

Históricamente, esta metralleta fue diseñada por primera vez por Hugo Schmeiser en 1936 y desarrollada en el Irma Arsenal para producir la metralleta MP36.

En comparación con la famosa metralleta MP38, la principal diferencia de apariencia es que el cargador de la ametralladora MP36 está inclinado 30° hacia la izquierda, lo que es conveniente para sostener el cargador con la mano izquierda.

Posteriormente, para simplificar la producción, la revista se cambió a un diseño vertical.

En 1938, después de que se mejorara este subfusil, el equipo se produjo oficialmente y se denominó subfusil MP38.

Este tipo de arma nació para satisfacer la demanda de los paracaidistas y blindados alemanes de armas automáticas para operaciones de asalto cercano. Después de eso, comenzó su gloriosa carrera en la Segunda Guerra Mundial.

En la corta y feroz batalla polaca, ante la tenaz resistencia de los soldados polacos, el MP38 protegió con éxito los tanques Tipo 1, Tipo 2 y Tipo 3 y los vehículos blindados alemanes con capacidades defensivas débiles. La feroz potencia de fuego del MP38



hizo posible sostener granadas de racimo y cócteles Molotov. ¡Los soldados antitanques polacos están perdidos!

Para simplificar aún más el proceso de producción y mejorar la eficiencia de la producción, esta ametralladora se mejoró nuevamente en 1940. Una gran cantidad de piezas del proceso de estampado y soldadura reemplazan las piezas del proceso de mecanizado MP38 para reducir los costos.

Al mismo tiempo, las piezas estandarizadas se producen por separado en varias fábricas y se ensamblan en la planta de ensamblaje final, que es fácil de producir en masa. Incluso algunas empresas no militares también pueden subcontratar la producción de piezas, que tiene una buena economía de procesamiento e intercambiabilidad de piezas. Desde entonces se ha convertido en un arma famosa y un símbolo de Alemania en la Segunda Guerra Mundial.

Y ahora, solo hace un año desde los 36s, y no está más allá de la era. En este momento, si le das a Irma Arsenal una tarea y apoyo, ¡Deberías poder hacer esta ametralladora sin necesidad de que tú mismo te indiques!

De manera similar, este es un plan a corto plazo. A largo plazo, todavía hay una brecha en la potencia de fuego entre el rifle Mauser y la ametralladora, esta brecha en la potencia de fuego es mejor para asaltos que requieren munición intermedia.

El desarrollo de rifles de la serie AK similares a los de la posterior Unión Soviética también será el foco del futuro, pero a partir de ahora el desarrollo de las ametralladoras de la serie MP38 también es muy necesario.

Después de todo, hay metralletas listas para usar que se pueden mejorar, y la munición de potencia media debe comenzar desde cero.

Históricamente, en 1941, Alemania desarrolló con éxito y comenzó a producir munición de rifle de $7,92 \times 33$ mm. La longitud de la caja del cartucho se redujo de 57 mm de la munición de rifle estándar original de $7,92 \times 57$ mm a 33 mm.

Al mismo tiempo, en 1943, la Unión Soviética también desarrolló con éxito una bala M1943 de $7,62 \times 39$ mm que era una bala intermedia entre la potencia y el tamaño de las balas de pistola y rifle.

Después, los calibres pequeños se hicieron populares. La Unión Soviética desarrolló balas de $5,45 \times 39$ mm en la década de 1970, mientras que China usó balas DBP87 de $5,8 \times 42$ mm y la OTAN usó balas estándar de la OTAN de $5,56 \times 45$ mm.

Hay tantos tipos, ¿Cuál es el adecuado? Esto requiere varios años de experimentación y juicio por parte del personal militar para poder finalizar la forma. Por lo tanto, es absolutamente imposible hacerlo de la noche a la mañana. Si quieres servir lo antes posible, sigue siendo una ametralladora adecuada.



Después de que termine la selección y se desarrolle rifles de asalto similares en el futuro, las tropas de segunda línea, los sirvientes, la artillería, los transportadores y otros combatientes indirectos en el área ocupada para mantener la ley y el orden están equipados con armas, ¡Las ametralladoras siguen funcionando! Incluso si las tropas son eliminadas, ¡Pueden ser utilizadas por ellas!

Por lo tanto, Cyric finalmente tomó una decisión después de algunas reflexiones: "Dado que el rifle Mauser no es adecuado, equiparemos a nuestras tropas con más metralletas. Necesitamos una nueva metralleta para satisfacer nuestras necesidades."



Capítulo 117:Himno militar

En comparación con las ametralladoras y los rifles de asalto AK, por supuesto, un rifle de asalto es más adecuado. Especialmente, en los rifles de la serie AK, además del cargador de arco de 30 rondas, ¡También hay una serie de tambores de 75 rondas!

¡Eso es un tambor! Es casi equivalente a una pequeña ametralladora. Piensa en el escuadrón de infantería más básico, cada uno con una ametralladora, ¡Qué increíble será!

Sin embargo, Cyric ha aprendido lecciones de la última vez que se desarrolló el tanque, ¡Pero no debe ser demasiado rápido! No hay un dedo dorado(Suerte), solo el propio cerebro, todo debe hacerse en orden, no demasiado ansioso.

Por lo tanto, primero use la tecnología industrial existente para fabricar la serie MP38 de metralletas. Al mismo tiempo, el personal militar en la parte trasera selecciona constantemente modelos para determinar la munición de calibre intermedio apropiado y se esfuerza por lograr la potencia intermedia antes del comienzo de la Segunda Guerra Mundial. ¡El diseño del rifle de asalto está finalizado!

Este es el plan de Cyric.

Ametralladora, además del granadero blindado, también hay camiones cisterna, ¡También puedes usar uno! Después de doblar la culata de la serie MP38, ¡Es muy corta y adecuada para que la lleven los soldados dentro de los tanques!

En términos generales, los soldados de tanques usan tanques para luchar, pero cuando los tanques se rompen, los soldados de tanques se convertirán en infantería en cualquier momento. El plan para las generaciones posteriores es que la ametralladora equipada en el tanque se pueda desmontar rápidamente, de modo que el petrolero tenga un arma. Sin embargo, para una tripulación de tanque de cinco personas, dos ametralladoras no son suficientes. En este momento , Si tienes una metralleta en la mano, ¡Tienes suficiente potencia de fuego!

“¿Metralleta? ¡Eso es genial!” Al escuchar las palabras de Cyric, todos se emocionaron. Por supuesto, no están satisfechos con el rifle Mauser en sus manos. Aunque la ametralladora tiene un corto alcance, ¡Un rifle de acción de cerrojo de un solo disparo es incomparable con una ametralladora explosiva!

Además, Cyric también dijo que es una nueva metralleta, que definitivamente es más avanzada que las metralletas existentes. ¡Confíe en el General Cyric!

La reunión no duró mucho, Cyric se hizo cargo del ejército por primera vez esta vez y no dio más opiniones. ¡Después de todo, Guderian y otros ya son veteranos en la organización del ejército!



"Nuestra primera división blindada, ¿Tiene una canción militar?", Preguntó Cyric de repente cuando terminó la reunión.

¡Canción militar! También conocida como Himno Militar, incluso una escuela tendrá una canción escolar, un ejército debe tener una canción militar para levantar la moral y aumentar la cohesión.

Todos negaron con la cabeza, son cinco grandes y tres maestros rudos, ya están muy ocupados con el equipo y el entrenamiento del ejército. Después de todo, este es un ejército recién formado. ¡Todo debe comenzar desde cero!

Nadie pensó realmente en las canciones militares.

De pie junto a la ventana, mirando los tanques del exterior, Cyric estaba tan orgulloso que no pudo evitar cantar con la boca.

"Ya sea frente a la tormenta o los copos de nieve, o el sol que nos sonríe; el día caluroso, la noche fría, el polvo en la cara, pero disfrutamos de este placer, disfrutamos de este placer".

"Nuestros tanques rugen hacia adelante, acompañados de ráfagas de polvo y arena. Cuando se revelan los tanques enemigos, aceleramos más y avanzamos a toda velocidad. ¡El valor de nuestras vidas es luchar por nuestro glorioso ejército! Morir por Alemania es el mayor honor! "

"Con el motor atronador, corrimos hacia el enemigo como un rayo detrás de la sólida placa de blindaje. Avanzamos con nuestros compañeros y luchamos codo con codo. Es por eso que podemos sumergirnos en la cola del enemigo y enfrentarnos a la supuesta barrera del enemigo. Haga un ridículo desdeñoso y luego simplemente evítelo; si la amenaza del fuego de artillería se esconde en la arena amarilla, encontraremos nuestro propio camino y saltaremos al camino de la victoria ".

"Si somos abandonados por la diosa del destino, si no podemos volver a nuestra ciudad natal de ahora en adelante, si la bala acaba con nuestras vidas, si estamos en un desastre, entonces al menos nuestro fiel tanque nos dará una tumba de metal".

En generaciones posteriores, como veterano fanático de los militares de la Segunda Guerra Mundial, Cyric cantará muchas canciones, ¡Incluida esta canción militar!

Aunque no es muy emocionante y el ritmo no es muy fuerte, esta canción conmovió profundamente a todos los presentes.

Todos estaban inmersos en la atmósfera del canto de Cyric. Ante sus ojos, parecía haber batallas feroces. ¡Sus tanques cargaron hacia adelante y cargaron con valentía, rompiendo la línea de defensa del enemigo!



Incluso si el oponente golpea algunos tanques, ¡los soldados no tendrán miedo! ¡Al menos, tu propio tanque dará una tumba de metal!

“¡General Cyric, su canto es realmente genial!” Después de mucho tiempo, el Viejo Guderian casi tiene lágrimas en los ojos, y le dijo a Cyric.

“¡Sí, esta es nuestra mejor canción militar! ¡Pertenece a nuestra gloriosa Primera División Blindada!”, Repitieron otros.

“Eso tendría que contratar a un músico para componer la música”, dijo Cyric.

Muy avergonzado, Cyric solo puede cantar, pero no entiende de la música. Ni siquiera puede cantar la notación musical numerada. Si quieres arreglar la canción, ¡el mejor plan es encontrar a alguien para componerla!

Esto no es vergonzoso. En generaciones posteriores, la gente de toda la calle cantará canciones pop. ¿Cuántos pueden cantar canciones?

“Bueno inmediatamente envié a alguien a invitar a Furtwängler, ¡Es el músico más famoso de Berlín!”, Dijo Dietrich.

Aunque Cyric ha estado sirviendo al ejército alemán todo el tiempo, después de cruzar, hasta ahora, es el primer día de Cyric en la vida del ejército, escuchando las luces apagadas, Cyric tiene un nuevo sensación.

¡La vida en el ejército es una experiencia imprescindible para una personal! ¡La organización y la disciplina son las razones por las que el ejército alemán es fuerte!

Al día siguiente, Furtwängler se apresuró a ir al cuartel desde Berlín.

“Es usted muy bienvenido, Sr. Furtwängler, usted es el alimento espiritual de nuestra Alemania”, dijo Cyrik.

Cyric estaba familiarizado con este músico, durante la Segunda Guerra Mundial, un gran número de judíos huyó, incluidos muchos músicos, pero Furtwängler decidió quedarse en Alemania.

Este famoso músico, el emperador director de orquesta alemán y el mejor portavoz de la escuela de directores germano-austriaca, fue acusado por muchos músicos judíos de ser el “Perro corredor de Hitler” por dirigir la Novena Sinfonía de Beethoven en el concierto de cumpleaños de Hitler en 1942. ”.

Después de la guerra, Furtwängler fue censurado y prohibido actuar. Los estadounidenses que estaban investigando trataron de averiguar sus crímenes en los nazis, pero al final no encontraron nada.



La música no conoce fronteras, ¡Al menos quiere estudiar musical! Además, como líder en directores de orquesta alemanes, Furtwängler ha ayudado en secreto a muchos músicos judíos. Como se mencionó anteriormente, Walter, Klemperer y otros lograron escapar a los Estados Unidos con la ayuda de Furtwängler. A veces, la perseverancia es más importante y valiosa que huir. Si nadie persiste, más personas perderán ayuda.

Ahora, es Furtwängler quien aparece frente a Cyric, que parece más delgado y está de buen humor.



Capítulo 118: Música

"General Cyric, escuché que la canción que cantó es muy buena, no sé, también tiene el talento para convertirse en músico", dijo Furtwängler.

De hecho, Furtwängler sólo quiere dedicarse al arte en silencio. En Alemania, tiene una carrera, por lo que no puede salir de Alemania como los demás. Sin embargo, Furtwängler no quiere unirse al Partido de los Trabajadores.

Cuando unos soldados con armas de fuego te llaman desde tu casa a altas horas de la noche, ¿Tienes derecho a negarte? ¡No hay motivo para el rechazo!

Entonces, tenía que venir si o si.

Se necesita más coraje para permanecer en Alemania.

"Lo siento, Furtwängler, frente a ti, solo soy un niño en edad preescolar. Ahora, la canto de nuevo, si hay algo que pueda modificarse, corrígeme". La actitud de Cyric es muy discreta, y luego canta Sube esta canción.

Pronto, Furtwängler se contagió, aunque se trata de una canción militar, la música no distingue entre fronteras y tipos de trabajo. Pronto, Furtwängler se sumergió en el canto de Cyric, describe la valentía de los soldados de la rama blindada, luchando por el país, ¡El espíritu de los soldados Prusianos!

Pronto, tomando el bolígrafo, Furtwängler garabateó la partitura.

El lego observa la emoción y el conocedor mira la puerta. Para las personas que han estudiado música toda su vida, pueden inventar rápidamente una canción escuchando una canción. ¡Esta es la habilidad básica!

Incluso si solo tiene letra, puedes componer música, ¡Y mucho menos cantarla ahora!

"¡General Cyric, canta muy bien!", Dijo Furtwängler: "Es inmersivo, aunque no he participado en el ejército, siento la atmósfera. ¡Realmente eres un talento!"

"Simplemente tarareé casualmente", dijo Cyric, "Los músicos como tú son un tesoro precioso de Alemania. Hace algún tiempo, era Himmler quien estaba haciendo tonterías, ¡Y de hecho se inició en nuestro mundo musical!"

Las palabras de Cyric dejaron a Furtwängler atónito, ¡Ahora Himmler está a cargo de las SS, mantiene el Gestapo y persigue a muchos intelectuales!

Si realmente los matas a todos, está bien, pero tienes miedo de perder una mala reputación en el mundo. En lugar de matarlos, los ahuyentarás. ¡Esto es realmente estúpido!



¡Se apresuraron a llevar a todos esos científicos a los Estados Unidos!

Ahora, Cyric quiere remediarlo, debe darles a los científicos judíos que todavía están en Alemania la confianza de que mientras hagan cosas por el imperio, ¡No les harán daño!

"La música no conoce fronteras ni nacionalidades", continuó Cyric a Furtwängler: "Me gusta mucho escuchar la Orquesta Filarmónica de Berlín dirigida por Walter. Desafortunadamente, Walter fue ¡El idiota de Himmler lo expulsado! "

En toda Alemania, me temo que solo Cyric puede llamar idiota a Himmler en cualquier momento. Y al escuchar esto, Furtwängler se sintió muy agradable.

Bruno Walter nació en una familia judía en Alemania, tenía un gran talento en la música. Se convirtió en director asistente de la Ópera de Viena a una edad temprana. El director principal en ese momento era el famoso compositor Mahler.

¡Walter es bastante famoso en la escena musical de Berlín! En los últimos años de Mahler, Walter dirigió su estreno de obras famosas como "Canción de la tierra", que fue bien recibida.

En los últimos años, Walter se ha desempeñado como director de orquestas famosas como la Orquesta Filarmónica de Berlín y la Orquesta del Edificio Buscher de Leipzig, sin embargo, Himmler interfirió repetidamente y tuvo que suspender su contrato con la orquesta. El año pasado, Walter se vio obligado a dejar Alemania e irse a Austria para ganarse la vida.

Históricamente, Walter vivió en Viena durante cuatro años. Pero pronto, Austria también fue ocupada por los nazis, y Walter no tenía dónde vivir, por lo que huyó a Francia y Estados Unidos uno tras otro, y finalmente se convirtió oficialmente en ciudadano estadounidense en 1946.

Es solo un músico, no se preocupe por las desventajas del gobierno del Partido de los Trabajadores y, al mismo tiempo, ¡Es la mejor oportunidad para ganarse a esos científicos judíos! Cyric sabía que, aunque ya lo había planteado delante de Hitler, para Himmler definitivamente no estaba dispuesto a seguir su propia política.

Por tanto, Cyric tiene que intervenir.

Como número dos del partido, aunque no está a cargo de esto, ¡Tiene que intervenir cuando sea el momento de intervenir!

Al escuchar lo que dijo Cyric, ¡Furtwängler se conmovió en su corazón!

Como subordinado de mayor confianza de Hitler, ¡El discurso de Cyric es muy importante! La música no tiene fronteras, ni razas, ¡Esta frase es demasiado acertada!



Cuando estés obsesionado con la música, ¡Te olvidarás de todo! ¿Cuál es tu propia identidad judía?

Ahora, el antisemitismo de Europa se debe principalmente a esos capitalistas y financieros judíos, ¡Maldita sea! Todos son vampiros y los castigan, incluso Furtwängler se siente agradable, pero no es apropiado extender este castigo a todos los judíos.

Ahora ¡Cyric está con ellos!

"Escuché que el Sr. Walter ya se ha ido a Viena, si está dispuesto a regresar, es muy bienvenido. Le garantizo por mi personalidad que no sufrirá ninguna persecución. ¡Mientras yo esté allí, nadie podrá acercarse a él!"

"Está bien, general Cyric, le transmitiré sus palabras a Walter", dijo Furtwängler.

Cuando Walter se fue de Berlín, fue ayudado por Furtwängler. Ahora, la declaración del general Cyric entusiasma bastante a Furtwängler. También espera que la industria de la música en Berlín sea la misma que en unos años.

"Desafortunadamente, no sé dónde está Klemperer, y lo admiro bastante", dijo Cyric, "Desearía que todavía estuviera en la Ópera Estatal de Berlín".

Klemperer es nueve años más joven que Walter, también es un músico judío. También es famoso en su adolescencia. También fue recomendado por Mahler. Se convirtió en director permanente de la Deutsche Oper en Praga a la edad de 21 años.

Hace unos años, la vida de Klemperer alcanzó su apogeo por primera vez: Como director permanente y director musical de la Ópera Estatal de Berlín.

Desafortunadamente, bajo la presión de Himmler, Klemperer rescindió el contrato con la Ópera. Klemperer pasó por dificultades en la historia y huyó a los Estados Unidos a través de Suiza.

Y ahora, no hay noticias suyas.

Estas dos personas son representantes de músicos judíos ¡Mientras estas dos personas estén asentadas, otros científicos judíos deberían reconstruir su confianza!

Al escuchar lo que dijo Cyric, Furtwängler se emocionó aún más: "General Cyric, si puede retenerlo en la Ópera Estatal de Berlín, creo que definitivamente regresará".

"Le garantizo con mi honor que mientras pueda regresar, será el director de la Ópera Estatal de Berlín", dijo Cyric.



Capítulo 119:Nuevo Subfusil

El entusiasta Furtwängler se ha ido, Cyric estaba muy satisfecho con este intercambio. Le pidió a Furtwängler que compusiera la música. Era solo un caballito. ¡El punto es mantener estas mentes inteligentes en Alemania!

Este asunto debe terminar temporalmente y el contacto con otros científicos debe expandirse gradualmente en el futuro.

¡Por ahora, lo más importante para Cyric es el equipamiento de la Primera División Blindada!

¡El tanque ya está completamente equipado, así como vehículos blindados y metralletas!

Por lo tanto, después de ser investido oficialmente como comandante de las Waffen-SS, Cyric permaneció en el cuartel menos de un mes y llevó a algunos de sus hombres a la Armería de Irma.

Ubicada en la importante zona industrial del Ruhr en Alemania, hay varias fábricas por todas partes, que es la premisa para que funcione la máquina de guerra alemana.

La Fábrica Erma, también conocida como Fábrica de Máquinas de Erfurt, ya había enviado pedidos a esta fábrica el primer día que Cyric llegó a la división blindada, pidiéndoles que fabricaran una nueva metralleta.

Después de recibir el pedido de Cyric, sacaron la pistola de muestra en menos de un mes, ¡Y fue bastante rápido!

Sentado en el coche, pensando en el informe de Irma, Cyric sabía en su corazón que todo esto también se atribuía a otra persona.

Heinrich Volmer, un maestro alemán de armas de fuego, ya en 1912, Volmer tenía solo 24 años y fundó Volmer Company, dedicada a la investigación de armas de fuego.

Diez años después, mejoró la ametralladora MP18 utilizada en la Primera Guerra Mundial, agregando un agarre vertical en el soporte frontal de madera y mejorando la portabilidad y la confiabilidad de la acción, la pistola mejorada se llama MP25.

Este tipo de arma recibió financiación del ejército alemán y se ha mejorado a MP30, por lo que no pasó la inspección del departamento de inspección de armas porque no tenía una funda de cañón.

Como resultado, los militares terminaron su patrocinio en 1930. Mientras que Volmer está desarrollando una ametralladora mejorada, también ha firmado una gran cantidad de contratos de producción de máscaras de armas con el ejército. Como resultado,



miles de armas y máscaras no tienen mercado, lo que genera un retraso, los fondos no se pueden devolver y la empresa se enfrenta a la bancarrota.

En esta situación, Irma decidió adquirir todos los derechos de venta de Volmer Company a un precio bajo en octubre de 1931. Originalmente se pensó que solo podría venderse en el extranjero ¡Inesperadamente, esta metralleta marcaría el comienzo de un punto de inflexión nuevamente!

"General Cyric, de nada", le dijo el presidente de la compañía, Berthold Geppel, a Cyric con entusiasmo. El trabajador número dos del Partido de los Trabajadores es ahora un nombre familiar en Alemania.

"¿Escuché que nuestra ametralladora tiene una pistola de muestra?", Le dijo Cyric a Thold.

"Sí, por favor, ven aquí", dijo Berthold.

Detrás de la compañía está el campo de tiro. ¡En este momento, una metralleta negra está lista aquí!

Como Cyric esperaba, esta pistola es muy similar a la MP36 en la historia, ¡pero se fabricó un año antes!

"De acuerdo con los requisitos del ejército, debe ser una metralleta compacta, que se pueda usar en un vehículo blindado, y también debe tener suficiente potencia de fuego. Por lo tanto, desarrollamos esta metralleta". Hugo-Schmaier estaba al lado de Berthold. Sai dijo que, en este momento, él ya era el diseñador principal del arsenal.

"Esta es una mejora con respecto a nuestra ametralladora EMP original. La culata fija de madera se cambia a una culata plegable; se instala un pequeño agarre para mejorar la estabilidad de disparo; se agrega un riel en forma de gancho debajo del cañón para evitar que la arma se desliza hacia atrás cuando se dispara hacia adentro".

"Al mismo tiempo, para reducir la calidad del arma, estampamos algunas ranuras longitudinales en el receptor de acero; agregamos un gran corte circular en el exterior de la entrada de la bala; el receptor inferior está hecho de plástico Buckley más ligero. Se cancelaron las máquinas innecesarias de velocidad simple y de ráfaga; la hebilla original del cargador tipo palanca detrás de la entrada de la bala se cambió a un tipo de botón y se movió al lado izquierdo del receptor". Hu Ge presentó a Cyric.

Cyric tomó la metralleta, naturalmente, sosteniendo el extremo superior del cargador en su mano izquierda y el pequeño agarre en su mano derecha, sacando la pistola y apuntando al objetivo que tenía enfrente.



"De repente". Un disparo nítido sonó. Con el sonido de los disparos, una bala de 9 mm salió del arma y voló hacia el objetivo en el frente. Al mismo tiempo, el lado derecho del puerto de expulsión de balas, uno tras otro disparo. Shell, ¡vuela!

¡Esta escena es realmente impactante!

Debido a que se utilizan balas de pistola, el retroceso de la ametralladora es muy pequeño, y Cyric puede completar fácilmente la acción de disparo sin usar la culata.

Las otras personas inmediatamente sintieron envidia de Cyric. Esta ametralladora solo existe dentro de la fábrica, y los forasteros comunes no saben cómo operarla. ¡El general Cyric ya puede controlarla fácilmente!

¡Y cinco de las balas recién disparadas dieron en el blanco! ¡Buenos prospectos!

Berthold está muy emocionado, solo mira el desempeño de Cyric ahora, ¡Esta arma finalmente se puede finalizar!

"De repente." Esta vez, Cyric abrió la culata plegable, disparó contra el hombro y terminó una ráfaga de nuevo preguntando por el olor a pólvora, Cyric dejó el arma: "Bueno, esta pistola se siente bien, pero todavía hay algunas preguntas, discutámoslo en la sala de reuniones".

¡El general Cyric es simplemente asombroso! Después de probarlo, ¡Puedes comentar sobre ello! Esto sorprendió y alegró a Berthold. Lo que me sorprendió fue que todavía había necesidad de mejorar. Lo que me gustó fue la producción en masa de este rifle.

"La primera pregunta es también la más importante". Cyric dijo: "Creo que las metralletas en efectivo no tienen suficiente munición en sus cargadores. Solo disparé dos veces y las balas desaparecieron. En el campo de batalla. , Cambiar la revista con frecuencia es lo más peligroso para los soldados".

Hay dos tipos de cargadores para esta ametralladora: 32 rondas y 20. La versión que Cyric acaba de usar es una versión de cargador de 20 rondas, que es una metralleta. ¡Las balas se consumirán violentamente! ¡Solo 20 rondas, incluso 32 rondas, no es suficiente!

La pregunta planteada por Cyric es bastante aguda: En el campo de batalla, al cambiar de cargador, es el más peligroso, muchos combatientes murieron en este momento.

(Revisé mucha información, hay muchas opiniones sobre el desarrollador de esta metralleta. Se dice que Hugo Schmeiser tardó casi dos años en desarrollarla, y Heinrich Volmer tardó menos de Se necesitaron 5 meses para hacer cambios, y algunos dijeron que Hugo-Himas desarrolló el subfusil MP28 II basado en el MP18I, que fue producido por Heinel Company, y luego continuó mejorando su subfusil, y desarrolló el MP34 y Subfusil MP36. En cuanto a Hu Ge, se dice que es de Henel

N3wth3rk@m!



Company).



Capítulo 120: Mejoras a las ametralladoras

"General Cyric, su opinión es correcta. Me pregunto si tiene alguna idea de mejora", dijo Berthold.

"La mejora puede iniciarse desde dos aspectos", dijo Cyric: "Dado que una revista no es suficiente, podemos usar dos revistas".

Este tipo de pensamiento estará presente en generaciones posteriores.

Use un cargador de cargador doble para conectar dos cargadores estándar de 32 rondas en uno, y coloque el extremo inferior del protector entre el cañón y el receptor para que el cargador de cargador doble pueda seguir la ranura inferior del protector diapositiva.

Los dos disparos cuadrados del cargador se encuentran detrás del compartimiento del cargador. Hay dos localizadores indicadores en la parte frontal del compartimiento del cargador. Cuando las balas del cargador izquierdo se hayan agotado, empuje el compartimiento del cargador hacia la izquierda. En este momento, el cargador derecho Bajo la acción del localizador, se encuentra en el puerto de suministro de balas.

En comparación con sacar la bala de la bolsa de balas y luego empujarla hacia el interior del cañón, este método requiere solo una operación, ¡Lo que simplifica enormemente los pasos! ¡Se puede decir que es bastante inteligente!

Cuando Cyric lo dijo, ¡todos asintieron con admiración!

¡Uno no es suficiente, luego dos!

"En cuanto a este tipo de cargador, creo que se puede mejorar. Los cargadores actuales son rectangulares en sección transversal. Podemos cambiarlo a un trapezoide, lo que puede mejorar la confiabilidad del suministro de bombas".

En generaciones posteriores, un cargador de doble entrada de doble fila de 36 rondas fue considerado el mejor cargador con munición de pistola Bara Bellum de 9 mm.

La mayor característica de este tipo de cargador es que los anchos delantero y trasero son diferentes, la parte delantera es un poco más estrecha y la parte trasera es más ancha, por lo que la sección transversal del cargador es aproximadamente trapezoidal.

La ventaja de adoptar esta forma es que el eje de la bala no es paralelo al eje del orificio, y las filas de balas izquierda y derecha tienen un ángulo pequeño con el eje central del orificio. Es más fácil corregir la bala al empujar la bala en el orificio, por lo que la confiabilidad del suministro de balas alto.



Al mismo tiempo, este tipo de cargador no es sensible a la suciedad y las diferencias de temperatura, lo que puede reducir el fenómeno de que el cargador encoja y "apriete" la bala interna en climas fríos.

Cyric solo proporciona ideas, diseño de esquemas específicos, déjelos hacerlo.

"La otra opción es usar batería", continuó Cyric.

En realidad, aunque la serie MP38 parece majestuosa, no se produjo en masa hasta el final de la Segunda Guerra Mundial. Después de luchar contra la Unión Soviética, al ejército alemán no le gustaba la serie MP38 y a menudo tomaba el Bobosha soviético para luchar.

¿Por qué? ¡Porque Bobosha es un tambor de 71 rondas!

Cuando se interrumpe la potencia de fuego, ¡A menudo es el preludio de la llegada de la muerte!

71 rondas del tambor, ¡La potencia de fuego es mucho mayor que las 32 rondas del cargador MP38!

En guerras posteriores, debido al uso excesivo de metralletas Bobosha por parte de los soldados alemanes, el ejército alemán estudió una versión mejorada de la metralleta Bobosha. Este modelo mejorado mejoró la interfaz del cargador y el cañón Bobosha. Para que pueda disparar la pistola Parabellum de 9 mm disparada por MP40.

Entonces, en este momento, Cyric dio otra opinión, ¿Puedo tocar la batería?

Si tocas las mismas 71 rondas de batería, ¡definitivamente será más popular entre los luchadores de primera línea! Aunque el Mp38 con batería es más divertido cuando lo piensas, ¡esta es una opción más adecuada para el campo de batalla!

"Sí, general Cyric, haremos mejoras en serio", dijo Berthold.

En el pasado, el departamento de equipos solo hacía preguntas, pero ahora Cyric incluso ha explicado las ideas de mejora, lo que sin duda es más efectivo. Berthold estaba muy emocionado y continuó preguntándole a Cyric: " ¿Alguna otra pregunta?"

"La segunda cuestión es el seguro de la ametralladora". Cyric continuó dando su propia opinión. De hecho, esta opinión no es tan fácil de encontrar. Se planteó en los materiales de la Segunda Guerra Mundial de generaciones posteriores.

El mecanismo de seguro es simplemente un palo en el receptor, atascando y tirando del mango para hacer que el arma se mantenga en reposo. Cuando el arma está en la posición delantera, el arma que ya está en espera no tiene seguro.



De esta manera, una vez que se golpea el cerrojo, volverá a la posición trasera, ¡Y puede enganchar una bala en la recámara y disparar! En palabras más simples es más fácil disparar

Cuando llegaron al campo de batalla, la respuesta de los soldados fue subirse al caballo utilizando métodos nativos, tirando temporalmente de un cinturón en el cañón del arma y fijando el mango con el extremo tirado. Posteriormente, se agregó un seguro de pernos para solucionar el problema.

Ahora, en la etapa de diseño, ¡Este problema debe resolverse!

Cyric está hablando, y mucha gente está recordando que Cyric definitivamente no es un lego, y su pensamiento es bastante amplio, ¡Incluso mejor que sus expertos en armas!

“Está bien, hablemos ahora de la última pregunta.” Cyric ya ha dicho casi la pregunta actual solo queda una última pregunta.

“¡Simplifique el proceso de producción para que esta pistola pueda producirse en grandes cantidades a bajo costo! Ahorre nuestras preciadas materias primas”, dijo Cyric.

El espíritu del artesano alemán es luchar por la perfección. Por ejemplo, el receptor más importante se corta definitivamente. Se corta una gran pieza de metal en un torno y luego se convierte en un receptor pequeño, ¡Oo cual es un desperdicio! ¡El desperdicio es incluso más pesado que el receptor!

Si cambia al proceso de estampado, ¡Shorrará enormemente las materias primas! ¡Casi no hay desperdicio! Luego se completa con procesos de remachado y soldadura.

En la historia, Alemania no comenzó a simplificar el proceso hasta después de la guerra, pero ahora, Cyric ha propuesto que el proceso debe simplificarse y mejorar la eficiencia.

Por esta razón, incluso si la precisión de mecanizado se reduce ligeramente, ¡Vale la pena! La precisión de procesamiento de las armas soviéticas es mucho menor que la de Alemania, pero las armas producidas son más populares. ¡Simple y confiable! ¡Durante la guerra, se puede producir en masa!

Para Alemania, que carece de recursos, ¡Estos son aún más importantes!

El viaje de Cyric tuvo un gran impacto en Irma. Cyric brindó sugerencias para mejorar y prometió personalmente que esta arma se produciría y equiparía en masa. Históricamente, Irma En 35 años, fue el principal productor de rifles Mauser 98K, ¡Pero ahora se ha convertido en una empresa especializada en la producción de metralletas!



Unos meses más tarde, la ametralladora mejorada, denominada MP35, entró por primera vez en el servicio blindado y luego entró en más unidades del ejército, y fue bien recibida.

Y la misión de Cyric aún no ha terminado. Después de todo, Cyric sabe que la metralleta no es la más adecuada para las necesidades futuras de la guerra. Es solo un sustituto indefenso.

Sabré, mirando a las generaciones posteriores, ¿Cuál es la más adecuada? ¡Por supuesto un rifle de asalto!

[Nasu954:Último capítulo del día, espero que estén bien, y cuidense mucho queridos lectores].



Capítulo 121: Esta oscuro

En realidad, primero se decide por la viñeta.

Las ametralladoras actuales usan balas de pistola, ¿Por qué no usar balas de rifle directamente?

Esto se debe a que las balas de rifle tradicionales son demasiado poderosas cuando se usan en rifles automáticos y no pueden controlar eficazmente el impacto de rebote y retroceso del arma durante el disparo completamente automático.

Piense en utilizar las balas de fusil de máxima potencia actuales, que sólo se pueden utilizar para ametralladoras. El retroceso no es lo que la infantería normal puede soportar. Al mismo tiempo, es imposible equiparlas en el escuadrón de infantería. ¡Es demasiado pesado!

Por lo tanto, las ametralladoras actuales solo pueden usar balas de pistola, que tienen un retroceso bajo y son convenientes para disparos continuos. Sin embargo, las balas de pistola no son potentes a distancias medias y largas. La distancia de control efectiva de las ametralladoras es de unos 150 metros.

De esta manera, hay un problema, y según la experiencia de la Primera Guerra Mundial, el rango de combate de los rifles se acorta, y la mayoría dispara dentro de los 400 metros. El rifle de cerrojo tradicional, con un alcance de un kilómetro, está demasiado lejos para que lo utilicen los francotiradores. Si todo el mundo lo usa así, sería un desperdicio.

¡Entonces, necesitamos estudiar una nueva munición!

Históricamente, hasta 1934, Alemania comenzó a investigar y desarrollar municiones de rifle de cartucho corto, con el fin de equilibrar la potencia y controlar la precisión del disparo durante el disparo continuo. Este tipo de munición de cartucho corto se denomina bala de potencia intermedia.

No fue hasta 1941 que Alemania desarrolló con éxito y comenzó a producir munición de rifle de 7,92 × 33 mm. La longitud de la caja del cartucho se redujo de 57 mm de la munición de rifle estándar original de 7,92 × 57 mm a 33 mm, y la carga se redujo de aproximadamente 3 gramos a aproximadamente 1,6 gramos. .

¡Se puede encontrar que el estudio de las balas es aún más largo! ¡Debe haber muchas consideraciones y compensaciones! ¡Y ahora, es solo el comienzo de la investigación!

Entonces, en este momento, puede agregar nuevas ideas, ¡De pequeño calibre!



En la actualidad, el desarrollo de balas de potencia intermedia en varios países se basa en el calibre original, ¿Tal vez sea para unificar el calibre, que es beneficioso para la fabricación de cañones?

Y Cyric sabe que, de hecho, reducir el calibre es más beneficioso ¡Una de las razones importantes es que después de reducir el calibre, reducir el peso de la bala permite al individuo llevar más balas!

Se puede ver en la tendencia de las generaciones posteriores.

Por lo tanto, a continuación, Cyric hizo algunas explicaciones sobre las balas de potencia media, animó a Irma a estudiar una nueva serie de pequeño calibre y le dio varias opciones a Irma para comparar y elegir.

Este asunto, ¡No es preocupante! De todos modos, todavía quedan varios años antes de la guerra, y ahora, mientras se produzca la ametralladora, ¡Es el arma individual más poderosa de esta era!

¿Qué tan poderosa es la metralleta? Basta con mirar el Tratado de Versalles. En la Primera Guerra Mundial, Gran Bretaña y Francia estaban muy asustados de las ametralladoras MP18 alemanas en las trincheras. ¿Los rifles de cerrojo coinciden con la velocidad de disparo de las ametralladoras? Por lo tanto, simplemente estipularon que los alemanes no deben desarrollar nuevas ametralladoras.

Por supuesto, los alemanes no escucharon el tratado de Versalles, ¡Así que desarrollaron esta nueva metralleta!

¡Al menos, ha estado bien en los últimos años! ¡La elección de balas de rifle de pequeño calibre y media potencia debe tener cuidado!

Ya estaba oscuro cuando salió de Irma, y Cyric conducía por la carretera en un coche.

Más adelante, Graf conducía con atención.

Como automóvil nacional, el Beetle es muy adecuado. Satisface las necesidades de una familia y es relativamente barato. Sin embargo, si usa un automóvil como jefe, no es suficiente. Solo hay dos puertas, el jefe sentado en la fila de atrás y subiendo y bajando del automóvil. Muy molesto, y el motor montado en la parte trasera, el ruido es aún más fuerte.

Cyric viajaba en un BMW 325 recién construido por BMW.

Este no es el último coche, ¡es un vehículo todoterreno puro!

Además de varios vehículos blindados militares, el ejército también ha puesto en marcha un plan de desarrollo de vehículos militares en tres especificaciones: ligero, mediano y pesado. La tarea de desarrollar vehículos todoterreno ligeros de media



tonelada recae en Honamog, BMW y Stoewer, tres fábricas de automóviles civiles alemanas.

Después de todo, varios vehículos civiles no pueden realizar tareas militares y sus capacidades todoterreno no pueden cumplir con el estándar.

En la historia de las generaciones posteriores, este plan se desarrolló a través de varios años de desarrollo concentrado por los mejores diseñadores alemanes de la época. En 1936, se lanzó oficialmente el primer prototipo R180 producido por Stoewer y recibió el nombre de serie Einheits-PKW.

Dado que ninguna empresa de vehículos alemana tiene la escala suficiente para realizar pedidos de vehículos militares a gran escala por sí sola, esto también ha llevado a la producción de Einheits-PKW por parte de otros fabricantes. Entre ellos, el modelo producido por Stoewer es el R180 y su versión mejorada R200; Hanomag's El producto se llama 20B; el producido por BMW se convierte en BMW325.

Y ahora la historia ha sufrido un pequeño cambio, porque BMW contrató a un gran número de ingenieros y se unió al equipo de I + D durante la última vez que fue al Reino Unido para escanear los productos. Por lo tanto, BMW tomó la iniciativa en completar el desarrollo. , Pasó la aceptación militar.

Como en la historia, este BMW 325 utiliza un avanzado chasis de acero en forma de H, un motor delantero, una transmisión manual de cinco velocidades, un sistema de tracción permanente en las cuatro ruedas, tres bloqueos de diferencial delantero, medio y trasero, y doble horquilla independiente en las cuatro ruedas. Suspensión y la dirección en las cuatro ruedas más de ciencia ficción, etc.

Además, para garantizar que el aceite pueda tener suficiente presión de aceite en cualquier entorno, el automóvil también utiliza un árbol de levas inferior OHV y un diseño de cárter de aceite seco.

¿Qué tan avanzadas son estas tecnologías? Debe saber que las cajas de cambios de los automóviles ordinarios tenían solo 3 velocidades, ¡Incluso el Poussin doméstico en la década de 1990 todavía tenía 4 velocidades!

El equipo avanzado fue entregado primero a la Primera División Blindada, y Cyric pidió sin ceremonias uno como medio de transporte.

El cerebro ha estado funcionando a gran velocidad y Cyric ha considerado demasiado para este país.

El conocimiento histórico de las generaciones posteriores es bastante rico. Fue resumido por muchas personas. Ahora, uno por uno, solo Cyric lo hace, al igual que innumerables subprocessos concurrentes. ¿Qué tan poderosa CPU puede manejarlo?



Cyric estaba cansado, apoyado en el asiento trasero, Cyric cerró los ojos.

Delante, Graf miró la carretera muy seriamente, dos grandes luces iluminando la calle oscura.

¡De repente, aparecieron dos luces brillantes en la calle lateral! ¡Estas dos luces brillaban directamente en la cabina!

Cyric detrás de repente abrió los ojos. En Alemania, ¿Quiere molestarte? ¡Humph!
¡Solo busca la muerte!

“¡Boom!” ¡En este momento, el auto del costado ya se había estrellado contra él!

[Nasu954:Ayer empeze las clases de nuevo 😊, estaré ocupado en los periodos de la mañana y solo me queda subir en la tarde, espero no les moleste].



Capítulo 122: Escape del matrimonio

¿Volverá a fingir un accidente de tráfico? Pensando en lo que sucedió la última vez en USA, Cyric de repente vio intenciones asesinas en sus ojos. Después de que regresó, no organizó un contraataque, por lo que no podía esperar para seguir matándose.

¡Humph!

En el momento del accidente, Cyric había abierto la puerta izquierda y se había caído del suelo rodando, ya había bajado del coche, al mismo tiempo tenía una metralleta negra en la mano.

Justo antes de salir de la compañía de Irma, Cyric tomó un puñado y lo devolvió para que los jefes del ejército pudieran ver la última metralleta. ¡Ahora, esta metralleta se usa para matar!

Comparada con la MP18 original, esta metralleta es más compacta y fácil de transportar.

Cyric es ahora un guerrero experimentado. Se dio la vuelta y se levantó del suelo. Luego, usando sus pies, se apresuró hacia adelante sin retroceder.

Al mismo tiempo, Graf ya había salido del auto con pericia. Llevaba una pistola en la mano. En ese momento, había apuntado con la boca de la pistola a la posición del conductor del auto que lo había golpeado y estaba a punto de doblarse. desencadenar.

Los otros guardias también custodiaban a Cyric.

"¡Espera!", Dijo Cyric de repente.

A la luz del semáforo, Cyric vio el automóvil corriente que lo golpeó en el lado opuesto, no había nadie más, solo un conductor en el puesto de conducción.

En ese momento, el conductor en el asiento del conductor había sido golpeado por el impacto hace un momento y su cabeza estaba golpeada, su largo cabello negro estaba teñido un poco de rojo.

Esta es una extranjera, bueno, una mujer china exactamente.

Si esta mujer es una asesina y fue enviada para asesinarme, Cyric nunca lo creería
¿Dónde está un asesino tan estúpido? Incluso el famoso agente de la princesa india idiota en la historia posterior de la Segunda Guerra Mundial no era tan estúpido.

Fue un accidente.

Bueno, el motivo de la conductora, era ese ¿No?



En ese momento, la mujer ya había reaccionado, aunque su rostro se puso pálido de miedo, todavía no podía ocultar su hermoso rostro.

Cejas de hoja de sauce, ojos grandes y llorosos, piel delicada en la cara, boca ligeramente levantada y nariz linda. Parece que los rasgos faciales son tan delicados.

Ella todavía es una niña.

“¡Bah!” Cyric arrancó un trozo de tela de su camisa y lo envolvió alrededor de la cabeza de la niña. En ese momento, la niña miró a los soldados alemanes junto a ella con una expresión complicada en su rostro. Un poco relajado y parece estar más tenso.

"Señorita, ¿Se encuentra bien?", Preguntó Cyric.

En este momento, la joven dama definitivamente no está en el significado de las generaciones posteriores. Solo aquellos que tienen antecedentes famosos, una descripción elegante y modales y conversaciones nobles pueden ser llamados Miss o Lady.

La chica frente a mí, se siente como si fuera definitivamente de una gran familia.

“¿No entiendes alemán?” Cyric miró a la chica que no respondía, y solo quería repetirlo en inglés, cuando vio que otro auto se acercaba detrás de él, las luces brillantes eran deslumbrantes.

“¡Protejan al general!”, Dijo Graf en voz alta.

Varios guardias se alinearon con armas en la mano, apuntando al auto en movimiento.

En un instante, el automóvil se detuvo y, al ver esta formación, la gente en el automóvil podría tener miedo de orinar.

La puerta del auto se abrió y un hombre con traje y bombín salió de ella, ocultando su enojo y poniendo una cara sonriente.

“Lamento mucho molestar a los amos militares, estamos aquí para encontrar a nuestra jovencita”. La otra parte habla alemán y es fluido.

Al ver a esta persona, la niña se puso nerviosa de nuevo. Antes de darse cuenta, apoyó su cuerpo contra el pecho de Cyric, como un cervatillo, suplicándole a Cyric: “Por favor, no me entregues. ¡Dales, no volveré, me obligarán a casarme con un anciano como concubina!”

La niña habla chino.

Entonces, Cyric tuvo un escalofrío en todo el cuerpo, ¿Por qué cruzó para convertirse en alemán y se topó con tal cosa?



En los años de 1935, en el lejano oriente, todavía es una sociedad vieja, 3 esposas y 4 concubinas son demasiado normales, y las mujeres no tienen lugar para la resistencia. Sin embargo, constantemente surgen nuevas culturas, y algunas niñas de familias numerosas también han comenzado a ir a la escuela, y una vez que hayan aprendido los conocimientos, tendrán una mentalidad de resistencia en los huesos.

Y la chica que tengo enfrente es sin duda la mejor, ¡Para escapar del matrimonio, corrió a Alemania desde el este!

Y, eso sin contar, ¡La gente de la familia de esta niña puede perseguir aquí desde el este! Por lo tanto, la niña manejó en este automóvil y se escapó de noche presa del pánico, como resultado, tuvo un contacto cercano con su automóvil.

Este es un tipo de destino, ¿verdad? Ahora que lo ha encontrado, es mejor que lo cuide usted mismo.

Pensando en esto, Cyric le dio una palmada en la espalda a la niña con su mano, y luego dijo en voz baja al oído de la niña: "No te preocupes, no te llevarán".

El cuerpo de la niña se estremeció de repente. ¿No esperaba que este alto y apuesto joven militar alemán pudiera realmente entender el idioma chino(mandarín)

Sin embargo, esta frase sigue siendo como una corriente cálida que llega al corazón de la niña, que en este momento lo que más necesita es la ayuda de los demás.

Cyric miró al hombre que asintió y se inclinó, y dijo: "¿Quién eres?"

"Informe al general". La otra parte aparentemente reconoció las charreteras en los hombros de Cyric y dijo: "Somos personas que vienen a Alemania para hacer negocios. Somos la familia Huaxia Kong. El personal de la oficina alemana es responsable de la Compañía Hehebulou(Nasu:Trate de investigar pero no encontré nada)". Durante las negociaciones comerciales, recibimos noticias estos días de que la señora llegó a Alemania en un barco que transportaba trabajadores, por lo que finalmente encontramos a la señora después de las dificultades. Inesperadamente, la señora fue desobediente y condujo el automóvil".

"Todos somos responsables de este accidente automovilístico y te compensaremos por todas tus pérdidas. Ahora, ¿Puedes entregarnos a la dama?"

Hablando de esto, la otra parte miró a Cyric con cierta ansiedad. Después de todo, esto es Alemania. Aquí, es muy problemático tocar accidentalmente a un general mayor.

Aunque es una gran potencia en China, ¡Realmente no es nada en Europa! Hebulou Company no es muy conocida en Alemania, porque es una empresa fantasma ¿Qué pasa si la otra parte piensa que está engañando a la otra parte?

Y ahora, es tan fácil encontrar a la dama, !Pero no puedo dejarlo ir!



!Compañía Hebulou! Al escuchar esto, Cyric negó con la cabeza con impotencia. Por supuesto, él estaba familiarizado con esta compañía. ¡Esta era una compañía que había establecido cuando visitó China por primera vez!



Capítulo 123: De nada

"Hebulou Company" es una transliteración del alemán para "Industrial Products Trading Company", abreviado como "HAPRO". Es una empresa creada especialmente por Alemania para evitar la supervisión de la Liga de Naciones, y realiza negocios militares con China en nombre de una empresa privada.

Al principio, después de la llegada de Cyric a China, firmó el Tratado de Intercambio Sino-Alemán de Materias Primas y Productos Agrícolas e Industriales y de Otros Productos en nombre de la "Compañía Hebulou" alemana y el Ministro de Finanzas de China.

Alemania utiliza productos industriales, principalmente suministros militares y tecnología y equipos industriales a cambio de materiales estratégicos de China, como tungsteno, antimonio y concentrados de manganeso, y productos agrícolas como la soja. Ahora que la industria alemana está en condiciones de acelerar su desarrollo, es absolutamente inseparable abrir fuentes de materias primas, y una parte considerable de esta se obtiene de China.

De manera similar, China ha comprado una gran cantidad de suministros militares de Alemania, que incluyen artillería, bombarderos, tanques, submarinos, lanchas, torpederos, reflectores, equipos de comunicaciones militares, etc.

Además de estos, Alemania también envió un gran número de personal militar para ayudar directamente a China a reorganizar sus tropas. El famoso general Hans von Seckert llegó a China y se desempeñó como jefe del grupo asesor militar alemán.

Además de importar armas directamente, Alemania sigue siendo muy generosa, utilizando tecnología y equipos militares alemanes para mejorar la producción militar de China, el más conocido de los cuales es el "Rifle oficial chino".

Este rifle de producción masiva de China es una versión del rifle estándar alemán Mauser autorizado por China. Este rifle reemplazó rápidamente al anterior rifle Hanyang Tipo 88 que usaba balas de cabeza redonda. Se convirtió en el rifle más estándar utilizado por el ejército chino durante la Guerra Antijaponesa.

La circulación de varios materiales requiere intercambios constantes entre las dos partes, por lo que Huaxia envió a algunas personas a instalar una oficina en Alemania para hacerse cargo de la comunicación entre las dos partes.

Estas personas frente a mí son las personas en esta oficina.

"Esto es Alemania. Debe estar de acuerdo con la ley alemana". Cyric dijo: "Todos son personalmente libres. No puedes restringir la libertad de otras personas de manera



casual. Ahora, esta señora, ¿Te gustaría estar contigo?" Vaya, depende de lo que quisiera decir la dama".

Cyric miró hacia atrás y miró a la niña. Aunque la niña no entendió lo que se dijo aquí, pero obviamente, adivinó el contenido del intercambio aquí, y negó con la cabeza enérgicamente: "No, no iré contigo, ¡No me casare con ese anciano, sal de aquí! "

Ya que tengo el coraje de escapar a Alemania, ¡Definitivamente nunca volveré!

"Está bien, puedes irte ahora. Llamaré a la policía para solucionarlo". Cyric dijo: "Ahora, necesito enviar a esta señora al hospital, No pienses en ningún truco aquí, de lo contrario, Incluso la familia Kong detrás de ti no puede protegerte ".

Después de terminar de hablar, Cyric volvió la cabeza y regresó: "Vamos, te llevaré al hospital".

La chica siguió a Cyric muy obedientemente y subió al coche.

Aunque me golpearon hace un momento, la solidez del vehículo militar ya se ha reflejado, ¡E incluso las puertas de este vehículo no están deformadas! Si se tratara de los autos de la isla de las generaciones posteriores, hace mucho tiempo que se habría convertido en un trozo de papel.

Después de pisar el acelerador varias veces, Graf condujo el coche con facilidad, llevando a algunas personas y dirigiéndose al hospital.

"Muchas gracias por salvarme". En el coche, la niña le dijo a Cyric: "Mi nombre es Guo Wanqing".

Cuando extendió la mano y usó modales occidentales para agradecer a Cyric, descubrió que el hombre a su lado se había quedado dormido sin saber cuándo.

¿Qué clase de hombre es este? Justo ahora, fue tan vigoroso y le dio a la gente una incomparable sensación de seguridad, pero ahora, ¿Realmente te quedaste dormido en el auto así?

Guo Wanqing no pudo evitar empezar a mirar a Cyric: No hay duda de que se trata de un alemán alto y guapo, que exuda un gusto masculino único y hace temblar el corazón de la gente.

Pensando en esto, Guo Wanqing se sintió decepcionada nuevamente, era muy arrogante con su apariencia e incluso pensó que era incluso mejor que su hermana.

Es también por esta razón, cuando en Shanghai, un anciano se enamoró de ella y tuvo que casarse con ella.



Entonces, solo pudo escapar y, como resultado, huyó al barco que transportaba mano de obra a Europa y llegó aquí todo el camino.

Ahora, ella está sola, nadie puede confiar.

Mirando a este hombre de nuevo, como el Príncipe Azul en un cuento de hadas, ¡Se salvó cuando más lo necesitaba! En mi corazón, un sentimiento inexplicable se apoderó de mi corazón.

¡No, no está bien! ¡La herida en su cabeza hace un momento, el sangrado de sangre, manchó su camisa!

¿Cómo puede ser bueno esto?

Crunch. En ese momento, el coche se detuvo.

"General, el hospital está aquí", dijo Graf.

¿Hospital? Cyric miró hacia afuera y no pudo evitar decir: "Bueno, ¿Por qué te quedaste dormido hace un momento? Bueno, esta señora, ¿Necesitas que te envíe adentro?"

Al escuchar esto, una pequeña llama se apagó en el corazón de la niña ¿La otra parte dijo que se iba a ir?

Por la reserva de las mujeres, sabe que en este momento ya no puede molestar a la persona que tiene enfrente. Si la otra parte camina en medio de la noche, debe haber algo importante. ¿Cómo puede seguir acompañándola?

La otra parte me ayudó a deshacerme de la persecución de las personas enviadas por la familia, ¡Que ya es muy buena!

En el momento en que Guo Wanqing quiso salir del auto, Cyric de repente le dio unas palmaditas en la cabeza: "Oh, lo olvidé. No puedes hablar alemán. Vamos. Te llevaré al médico y me ocuparé de tus heridas"

Después de eso, Cyric salió del auto, tomó a la niña y entró en el hospital.

"¿Por cierto cuál es tu nombre?"

"Guo Wanqing".

"Oh, Guo Wanqing" Cyric siguió: "¿Conoces a Guo Wanying?"

"Sí, ella es mi hermana."

De repente, Cyric se detuvo.



En realidad, en esta era, los occidentales no conocen muy bien Oriente. Ya es bastante bueno saber que es Lao Jiang quien gobierna Oriente ahora, y mucho menos una celebridad en la sociedad.

Pero Cyric lo sabe.

Familiarizada con la historia de la Segunda Guerra Mundial, China es ciertamente también un campo de batalla principal, y la sociedad en ese momento también debe ser entendida. Guo Wanying es una representante de las mujeres en esta época. Algunas personas la llaman la última noble.

Guo Wanying, también conocida como Daisy. La cuarta dama de los grandes almacenes Shanghai Yongan. Cuando tenía 6 años, por invitación de Sun Yat-sen, su padre vino a Shanghai para abrir la última tienda por departamentos en ese momento: Yongan Company. Después de 49 años, pasó a llamarse "Tienda Zhongbaishi" y más tarde "Edificio comercial Hualian". Daisy regresó a Shanghai con sus padres y su familia.

Nadie lo sabe, ella también tiene una hermana menor, Guo Wanqing. ¡Nadie sabe que esta chica fue a Alemania para escapar del matrimonio!



Capítulo 124:Lanzamiento de zepelín

Una chica así es arrogante. Una dama mimada puede esconderse en el bote de un trabajador y navegar a través de los océanos. Después de ser encontrada, se atreve a escabullirse y conducir un automóvil para escapar. Esta dureza también hace que Cyric la admiró.

Al mismo tiempo, Cyric también conocía la situación actual de Guo Wanqing.

"Mi esposa, anhelo la cultura oriental". Cyric dijo: "Quizás, primero puedes vivir en mi casa, solo para aprender de mi esposa, y cuando aprendas alemán, puedes encontrar un trabajo en Berlín. Arriba."

¿Esposa? Un rastro de decepción brilló en los ojos de Guo Wanqing, y luego retomó la imagen de la niña inocente: "Muchas gracias, no sé cómo pagarte".

"Entonces no tienes que pagar". En este momento, Guo Wanqing ya se había ocupado de la herida. No había nada grave, excepto que su cuero cabelludo estaba desgarrado. Cyric le pidió a alguien que la enviara de regreso a su casa, y Cyric se subió al auto nuevamente.

Mirando la espalda de Cyric, Guo Wanqing se mordió el labio con los dientes.

En Oriente, una niña, la forma de pagarle a alguien es casarse con él ...

Este incidente fue solo un pequeño episodio para Cyric. Cyric no pensó mucho en ello. Tal vez fue su estado de vida pasada lo que lo hizo sentir bien con la chica, ¡Y luego quiso ayudarla!

Sin embargo, a los pocos días, Cyric dejó este incidente a un lado.

Y Cyric, en este momento, no sabía que tendría más historias con esta chica.

Cyric tiene mucho que hacer.

Además de la Primera División Blindada, Cyric también está a cargo del departamento de equipo. Cyric está muy preocupado por el desarrollo de varios equipos. Desde una metralleta hasta un buque de guerra, Cyric tiene que intervenir en cada movimiento de creación de un objeto militar dentro de Alemania.

Por ejemplo, ahora, cuando Cyric se enteró de que el portaaviones Earl Zeppelin estaba a punto de despegar, Cyric inmediatamente dejó a un lado todo lo que tenía en sus manos y corrió al astillero alemán de Kiel.

¡El progreso de la construcción de un portaaviones es bastante rápida! ¿Es esta una nueva clase ciencia?



Desde el punto de vista de las generaciones posteriores, es bastante poco científico. En las generaciones posteriores, se necesitarán varios años para construir un portaaviones.

Por ejemplo, el portaaviones clase Nimitz de la Marina de los EE. UU. Requirió un período de construcción de aproximadamente cinco años en la etapa inicial, e incluso si es poco después, tomará al menos de tres a cuatro años.

Y los portaaviones de producción nacional de China se han mantenido en secreto, y el período de construcción es de unos seis años.

Por supuesto, es el tercer hermano que hizo el récord en generaciones posteriores.

El portaaviones de fabricación nacional, "Vikrant", puso la quilla el 28 de febrero de 2009. Fueron necesarios tres lanzamientos antes y después de que el barco fuera construido y entró en estado de equipamiento. Hasta que Cyric no pasó, no entró en el ejército para servir. ¡Se necesitarían al menos diez años para contar todo!

Sin embargo, todos estos son portaaviones de generaciones posteriores con tecnologías de última generación en esos tiempos. Debido a que tienen que despegar y aterrizar aviones de combate, los materiales utilizados por los portaaviones son bastante estrictos. Las placas de acero utilizadas por los portaaviones son definitivamente más altas que el blindaje de los acorazados más avanzados de esta época.

En esta era, definitivamente no es una charla vacía que un portaaviones sea lanzado en aproximadamente un año, dos o tres años en servicio.

Por ejemplo, en la Segunda Guerra Mundial, Estados Unidos se basó en sus capacidades industriales avanzadas para escoltar a los portaaviones en casi dos meses, los llamados portaaviones Jeep. Después del incidente más estresante de Pearl Harbor, llegó incluso a un mes y medio.

El principal portaaviones estadounidense puede estar en servicio en aproximadamente 3 a 6 meses.

Para otro ejemplo, el portaaviones de esta era, por conveniencia, ¡Incluso la cubierta superior está hecha de madera!

En la historia, los portaaviones alemanes estaban en distinción, no solo por problemas de fábrica, sino principalmente por la disputa entre la marina y la fuerza aérea.

Y ahora, este problema ya no es un problema, ante la insistencia de Cyric, Goring no se atreve a dejarlo ir.

El último ataque aéreo y marítimo hizo presumir a la fuerza aérea de Goering. Goering también fue muy agradable. Hitler, después de ver el gran poder del ataque de la



fuerza aérea, cambió su actitud drásticamente y apoyó firmemente la construcción de portaaviones.

Por lo tanto, desde el inicio de la construcción hasta el presente, ha pasado aproximadamente un año ¡El primer barco, el Earl Zeppelin, ha completado la construcción del casco y está listo para botar!

El lanzamiento del buque de guerra no significa que se haya construido el buque de guerra, sino que solo se ha construido un caparazón.

Cualquier barco necesita construir primero la estructura general, que es como construir un edificio: primero hay que construir el esqueleto.

¿Y que sigue entonces?

¡Con un caparazón, por supuesto, puedes ir al agua!

Por supuesto, puede continuar construyendo sin entrar al agua, pero ningún astillero hace esto.

Porque la construcción naval se construye sobre la grada. Especialmente, la grada para barcos de decenas de miles de toneladas es muy valiosa. Una vez finalizada la construcción de la grada, el casco del barco se arroja al agua para vaciar la preciosa grada. ¡De esta manera se puede seguir construyendo otro sin gastar demasiado material y recursos!

Una vez construido el casco del barco, puede flotar en el agua. Por lo tanto, el siguiente equipo se puede arrastrar al costado del muelle para resolver el problema. Es como si se construyera una casa y se necesitara llevar a cabo. La decoración es la misma: raspado de paredes, colocación de azulejos e instalación de electrodomésticos.

Y el equipamiento consiste en llenar las habitaciones una por una, organizar varias tuberías, instalar varias cabañas, instalar armas y, finalmente, tener un estado de combate completo.

Aunque el nuevo acorazado de Alemania se inició junto con el portaaviones, el avance del portaaviones es mucho más rápido que el del acorazado.

Después de todo, los portaaviones usan menos acero que los acorazados. Ya sabes, los acorazados usan cañones y bayonetas. Luchan cuerpo a cuerpo y no tienen un cuerpo fuerte. ¿Cómo lidiar con eso?

El portaaviones es diferente, el papel del portaaviones es liberar al portaaviones. Por lo tanto, los requisitos de construcción correspondientes para los portaaviones son más bajos que los de los acorazados.



Cuando Cyric condujo hasta el astillero, Cyric vio a más personas, que ya estaban allí con anticipación.

"Hail, Hitler" Cyric levantó la mano derecha y le dijo al bigote que tenía delante.

El bigote ahora tiene muy buen espíritu. Miró a Cyric con un uniforme frente a él y dijo: "Cyric, has venido, el primer portaaviones de nuestra marina está a punto de ser lanzado, este es un gran comienzo para la historia alemana".

Detrás de Hitler, también lo siguió el comandante de la Fuerza Aérea Goering, quien comparado con el emocionado Hitler, el estado de ánimo de Goering era muy complicado.

¿Cuántos aviones se pueden utilizar al terminar de construir este portaaviones? ¡Es una lástima que el jefe de Estado no haya escuchado y haya tenido que pedir un portaaviones!

"Sí, nuestra armada asumirá más misiones en el futuro. ¡El portaaviones es una señal de la fuerza de la Gran Alemania!", Dijo Cyric a la armada con mucha seriedad.

Fuerza Aérea, hazte a un lado, ¡Quiero intervenir en todo el ámbito de protección militar del país!

¿Eh? ¿No solo hay alemanes, sino también soviéticos y británicos que vinieron a asistir a la ceremonia de lanzamiento?



Capítulo 125: Sentimientos encontrados

En ningún momento, la construcción de un portaaviones se puede ocultar a otros países.

Es casi imposible hacer un cobertizo enorme y cubrir la grada. La tecnología de las generaciones posteriores es lo suficientemente avanzada y solo los submarinos nucleares se construyen sobre un área cerrada.

Además, la construcción naval requiere mucho personal. Ahora, el tamaño del astillero alemán ha superado durante mucho tiempo este período de la historia. Por lo tanto, Alemania también ha contratado muchos trabajadores, incluida la mano de obra barata de China, y también durante la crisis económica, los barqueros reclutados son de Inglaterra.

Además, incluso si se trata de un recinto totalmente militarizado, se puede fotografiar con una cámara a distancia.

Dado que la construcción del portaaviones alemán no se puede encubrir, ¡Es mejor invitarlos juntos a asistir a esta ceremonia de lanzamiento!

De pie en el muelle, el oficial naval británico Andrew Brown Cunningham no pudo calmarse.

A lo largo de la Segunda Guerra Mundial, nació un gran número de generales destacados, y lo mismo sucedió con la marina.

Por ejemplo, Chester William Nimitz, que estaba al mando de todo un teatro de operaciones, fue sobresaliente y su nombre se convirtió en el nombre del portaaviones de propulsión nuclear estadounidense.

¡Yamamoto Isoroku, con una visión única, utilizó un método de ataque furtivo para establecer la ventaja de la Primera Guerra del Pacífico!

Hay valientes como William, Frederick, Halsey, cálculos como Spruance, etc., en el Atlántico, el "Rey de los lobos", Carl, Dunnitz.

Entre los que dominan a la multitud, hay un general que siempre es ignorado: el almirante real británico, apodado ABC Andrew Cunningham.

¿Yamamoto Isoroku? De hecho, su ataque sorpresa a Pearl Harbor se inspiró en la batalla de Andrew.

Al principio, como comandante de la Flota del Mediterráneo, Andrew atacó Taranto por la noche, el primer avión con base en portaaviones que atacó grandes puertos navales



y buques de guerra solo, ¡Hundiendo e hiriendo a la mitad de los acorazados de la Armada italiana!

Andrew apoyó a la Royal Navy en el cielo mediterráneo, y también hizo que las muchas batallas de la antigua Royal Navy durante este período no fueran inferiores o incluso superaron las batallas en el Pacífico y el Océano Atlántico.

Y ahora, Andrew aún no ha servido en la Flota del Mediterráneo, solo es el capitán del nuevo acorazado Rodney. Tras conocer la noticia del lanzamiento del portaaviones alemán, como oficial de la marina, fue enviado a Alemania para presenciar la llegada de este momento.

En este momento, su estado de ánimo es extremadamente complicado.

En China, todo el mundo está de mal humor, viendo cómo Alemania recupera fuerzas. El Tratado de Versalles original quería restringir a Alemania y hacer que Alemania cayera para siempre.

Es una lástima que el declive de Alemania no redunde en los intereses de Gran Bretaña. ¡Que Francia sea fuerte sola y Gran Bretaña perderá su influencia en Europa!

Pero bajo la connivencia de Gran Bretaña, ¡Alemania se está volviendo cada vez más fuerte! ¡Alemania ahora ha roto el Tratado de Versalles y ha comenzado a construir buques de guerra por valor de decenas de miles de toneladas!

En la plataforma del barco a lo lejos está el Bismarck alemán. Aunque todavía está en construcción, puedes ver el tamaño del buque de guerra. ¡El Earl Zeppelin frente a ti tiene un desplazamiento de más de 30.000 toneladas!

La vergüenza de la Primera Guerra Mundial hizo que los Alemanes siguieran armándolos, y una vez que los alemanes estén llenos de alas, ¡Alemania se convertirá en la existencia más aterradora de toda Europa!

Andrew tenía razón: En los años siguientes, su flota mediterránea libró una batalla cuesta arriba con la flota naval alemana, y su buque insignia también fue despegado por el barco FW190 del conde de Zeppelin. ¡El avión de transporte y el avión de ataque HS129 fueron destruidos!

Y ahora, con un estado de ánimo extraño, mira la fuerza de los alemanes, y no muy lejos de él, ¡Los soviéticos están de otro humor!

¡Un Portaavion!

Para la Armada Soviética, no pueden esperar a esperar que su propio equipo sea fuerte, ¡Y los portaaviones se han convertido en una necesidad urgente!

Desafortunadamente, la Unión Soviética no tiene dinero.



Hace varios años, Cyric visitó la Unión Soviética y firmó una serie de acuerdos con la Unión Soviética. La Unión Soviética exportó una gran cantidad de recursos minerales a Alemania a cambio de trueque a cambio de que Alemania construyera buques de guerra para la Unión Soviética.

En este caso, la Armada soviética recibió una fragata clase Devezinski y un destructor clase Tashkent, ambos construidos en astilleros alemanes. Después de que estos buques de guerra fueron entregados a la Armada soviética, se llenaron de elogios para los buques de guerra alemanes.

Es mucho mejor que la calidad fabricada por la propia Unión Soviética.

Sin embargo, teniendo en cuenta varias circunstancias, Stalin no estuvo de acuerdo con que los siguientes acorazados de clase soviética se construyeran en Alemania. Al final, solo firmaron un acuerdo para ordenar los cañones pesados de 406 mm utilizados en la clase soviética, y al mismo tiempo le pidió a Alemania que diseñara los acorazados. Los dibujos fueron entregados al lado soviético para su investigación.

La Unión Soviética quiere comenzar la construcción en China.

¡Esto es una gran estupidez! ¡La producción de acero actual en la Unión Soviética simplemente no es suficiente para apoyar la fabricación de enormes acorazados de decenas de miles de toneladas! ¡Es mejor hacer un pedido en Alemania o cambiarlo por mineral!

El comandante de la Flota del Báltico de la Armada Soviética, Ivan Stepanovic-Isakov, estaba muy deprimido. No podía esperar a que la Armada Soviética tuviera más buques de guerra. La cooperación con Alemania fue la más rápida. ¡Realmente no sabe qué es lo que piensan los superiores!

Al mismo tiempo, dirigió el equipo, la mayoría son ingenieros domésticos, obviamente todos quieren ver la estructura del portaaviones alemán para poder diseñar y finalizar la forma después de regresar.

Este portaaviones sigue siendo solo un caparazón, ni siquiera la isla del barco está instalada, y la cubierta de vuelo ni siquiera está colocada. Es solo un caparazón. ¡Pueden imaginar lo urgentes que son los alemanes!

¿Qué es urgente?

Si este barco se libera de la grada, ¡Se puede construir para el siguiente!

La urgencia es una razón, otra razón, por supuesto, es que Alemania no quiere exponer su superestructura de portaaviones tan pronto, ¡Especialmente la cubierta de vuelo!



Este portaaviones es la cristalización del arduo trabajo de los expertos navales alemanes, que analizaron exhaustivamente los planos de diseño del portaaviones del país insular y lo rediseñaron a partir de los diversos datos del portaaviones británico obtenidos por el espía.

¡El mayor cambio, por supuesto, es reducir la relación de aspecto! Esto puede aumentar la navegabilidad. En el Atlántico, donde habrá olas fuertes en cualquier momento, los buques de guerra deben tener una gran estabilidad.

Al mismo tiempo, el hangar está completamente cerrado, la cubierta de vuelo inferior se quita y solo se conserva la superior. Estas son las mejores opciones después de la demostración, especialmente para instalar una pequeña isla en el lado derecho y una cubierta de vuelo diagonal.

El diseño de este portaaviones ha superado a cualquier portaaviones de esta época, ¡y su efectividad en combate ha mejorado enormemente!

La Armada alemana tiene plena confianza en sus portaaviones.

El comandante de la Armada alemana Erich Raide, de pie en el lugar más visible, observando a todos los que se acercan.

"Hoy es el día en que se lanzó nuestro primer portaaviones, el Earl Zeppelin. ¡Invitamos a nuestro gran jefe de estado a hablar con todos!"

Luego, hubo un cálido aplauso.



Capítulo 126:Caza BF109

"¡Es vergonzoso tener un país sin defensa! ¡Nadie puede detener nuestro gran resurgimiento de Alemania!", Dijo Hitler a todos en la audiencia en su tono único.

¡El talento que debe poseer un gran líder es una excelente provocación! Cyric sabía que, aunque tenía la ventaja de ser un reencarnado, nunca podría volver a ponerse el bigote porque el habla era muy mala.

¡Toda Alemania, bajo el liderazgo de Moustache, está floreciendo y fortaleciéndose! ¡Ahora, toda la gente lo admira incomparablemente!

Después de que Hitler terminó su discurso, todo el astillero estaba en su clímax. La gente agitó el brazo derecho y coreó el lema ¡Viva Alemania!

En el lema, sonó el silbato y se lanzó el Zeppelin, ¡Y se inició oficialmente!

A los ojos de todos, el Zeppelin se deslizó lentamente hacia la superficie del agua, y cuando cayó al agua, salpicó incontables aerosoles.

Se levantó, ¡flotó! Todos aplaudieron ante esta situación.

El lanzamiento de un buque de guerra es una ceremonia importante. Al mismo tiempo, también existe el peligro de sentirse avergonzado. Si hay un problema con el diseño del buque de guerra, es posible que se hunda en el agua cuando se lance.

Ahora, este pesado buque de guerra con una eslora de más de doscientos metros, un enorme barco con una carga completa de más de 30.000 toneladas y un desplazamiento de más de 30.000 toneladas, ¡Simplemente se desliza hacia el agua y entra al agua correctamente! ¡Todos aplaudieron y celebraron!

¡El Earl Zeppelin madurará antes que en la historia y entrará en el estado de servicio! ¡La Armada Alemana también marcará el comienzo de un pico de gran desarrollo!

La ceremonia del día terminó en medio de la emoción, pero en el Almirantazgo se volvió a montar una discusión.

Finalizada la ceremonia de botadura, Hitler fue invitado al cuartel general naval, donde, tras escuchar la imaginación del comandante naval Erich, también escuchó la angustia de Erich.

"Ahora, necesitamos nuevos aviones basados en portaaviones para equipar nuestros portaaviones. Al mismo tiempo, también necesitamos una gran cantidad de excelentes pilotos. Despegar y aterrizar en cubierta es más difícil que en tierra, solo los mejores pilotos pueden hacerlo", dijo Erich.



Ahora, la Armada alemana todavía está muy avergonzada.

El portaaviones ya ha sido botado. Después de más de un año de equipamiento, ingresará al servicio militar. ¡En este momento, la Armada aún no tiene aviones!

Ya hace un año, cuando fracasó la idea de defender que el portaaviones perteneciera a la Fuerza Aérea, dijo Goering, incluso si este portaaviones se completa, ¡No habrá nuevos aviones!

Y ahora, aunque el portaaviones haya entrado en el agua, el avión basado en el portaaviones aún no ha aterrizado sobre él.

"Entonces, esperamos poder seleccionar algunos excelentes pilotos de la fuerza aérea para unirse a nuestra armada y convertirse en aviación basada en portaaviones. Al mismo tiempo, necesitamos un lote de los últimos Cazas BF109".

¡El biplano está destinado a ser eliminado! Aunque la formación de los cinco He51 había "destruido" la clase alemana, fue solo una excepción. Si no fuera por la máquina dibujada a mano que se recordó tristemente en ese momento, podría haber un punto de inflexión.

¡Y ahora, este portaaviones ha sido lanzado, y debe estar en la agenda estar equipado con aviones basados en portaaviones! ¡Lo que Erich espera más es el BF109 recientemente desarrollado!

En la Segunda Guerra Mundial, todos los fanáticos militares están familiarizados, ¡Hay Zero, Mustang y Messerschmitt BF109 fighter!

Este es el avión de combate más famoso de la Segunda Guerra Mundial, el mayor número de aviones de combate producidos, el mayor número de aviones de combate en miniatura, el mayor número de una serie, ¡Lo que muestra su estado!

Este tipo de avión, desde su vuelo de prueba en 1935 hasta su retiro oficial en 1967, ha demostrado con éxito que es capaz de realizar todas las misiones posibles, ya sea de interceptación, apoyo, combate nocturno, reconocimiento, escolta o ataque terrestre, el BF109 es una fuerza aérea alemana de la Segunda Guerra Mundial. pilar.

Al diseñar el BF109, se utilizaron muchas de las tecnologías más recientes y avanzadas o de vanguardia en ese momento, incluido el ala inferior, la piel totalmente metálica, el fuselaje estrecho, el tren de aterrizaje recicable, la cabina cerrada, etc.

Históricamente, este avión de combate Messerschmitt siempre ha estado al borde de ser abandonado, la Fábrica de Aeronaves de Baviera en ese momento simplemente no podía competir con otras compañías.



Pero ahora, se han producido grandes cambios en la historia. Debido al cruce de Cyric, Hitler tomó el puesto temprano y Goering también se convirtió en el comandante en jefe de la Fuerza Aérea antes.

Después de asumir el cargo, Goering ordenó una licitación para reemplazar el actual biplano He51.

Después de la investigación, el nuevo caza debe tener una sola ala, al menos dos ametralladoras MG17 de 7,9 mm, una estructura de fuselaje reforzada que pueda soportar inmersiones de alta velocidad y vueltas laterales rápidas, y utilizar un motor refrigerado por líquido de 12 cilindros en forma de V invertida.

Entre ellos, Junker y Daimler-Benz son responsables del desarrollo del motor, y Henkel, Adora y Fokker Wolf diseñan la carrocería.

Originalmente, bajo la influencia personal de Mirch, BFW fue rechazado. Sin embargo, en este momento, Cyric se confundió un poco y le pidió a la Fábrica de Aeronaves de Baviera que participara.

Como resultado, Messerschmidt se conmovió profundamente y, bajo su fuerza, diseñó un Caza BF109 que es casi el mismo que las generaciones posteriores, este avión se compara con el avión diseñado por otras compañías inmediatamente ¡Gana con una absoluta ventaja a los demás aviones!

¿Cuáles son las ventajas de este musmo? El piloto de pruebas jefe, el Dr. He-Ulsta, una vez voló el avión hacia la derecha durante 21 semanas consecutivas y luego hacia la izquierda durante 17 semanas consecutivas para circular y ascender rápidamente, luego se zambulló desde una altitud de 7.500 metros y luego se niveló cuando estuvo cerca del suelo. No ha entrado en un peligroso estado de giro de cola, demostrando plenamente la robustez de la estructura de la máquina y excelentes características de manejo.

Este tipo de acción, ¡Ningún avión puede hacerlo!

Este es el primer avión militar de Alemania con un ala única bajo voladizo y tren de aterrizaje retráctil.

Utiliza modificaciones más rectas en apariencia y una selección razonable de placas de aluminio delgadas de alta resistencia y piezas de fundición a presión de precisión en la estructura. Muchas de estas tecnologías se obtienen de American Husse Company.

Hace solo unos meses, este avión pasó perfectamente la prueba de vuelo finalizada y fue seleccionado como el avión de combate principal por la Luftwaffe.

La Armada alemana también aprecia este tipo de aviones y espera que este tipo de aviones pueda ingresar a la Armada alemana y convertirse en el mejor caza naval.



Al escuchar lo que dijo Erich, Goring cambió repentinamente su rostro, sus ojos se agrandaron, mirando a Erich con fuerza, y al mismo tiempo, agitó su mano derecha: "¡De ninguna manera! Este caza es ahora el equipo principal de nuestra Fuerza Aérea. ¡El período de producción ha sido programado para tres años! Ahora, su marina quiere conseguir aviones de nosotros, ¡De ninguna manera!"

"¡Pilotos, ni siquiera lo piensen!", Continuó Goering: "Nuestros pilotos son salvados por nuestra fuerza aérea y enviados a la Unión Soviética para volar. Ahora, quieren arrebatárselo a nuestra fuerza aérea, ¡De ninguna manera dejare que eso suceda!"

Goering no tenía escrúpulos, como una persona que se levantó con Hitler, como una persona que bloqueó las armas de Hitler en la cervecería, Goering era definitivamente el confidente de Hitler.

"A menos que entregue el portaaviones a nuestra fuerza aérea para operar", continuó Goering.



Capítulo 127: Sin aviones, sin motores

¡Todo lo que puede volar en el Imperio está bajo el control de la Fuerza Aérea! Este fue originalmente un sueño de Goering, pero ahora, Cyric rompió este sueño, por lo que ahora Goering es bastante firme a sus ideas.

¿Quiere contratar un portaaviones, no me importa eso, si quiere conseguir un avión y sus pilotos? ¡No los tendrá fácilmente!

¡BF109 es el avión más avanzado de Alemania! Goering también ha volado, y está lleno deelogios por este tipo de avión, ¡Y su rendimiento en todos los aspectos es de primera clase! ¡La salida actual es limitada y es demasiado tarde para equipar la Fuerza Aérea! ¿Cómo puede siquiera conseguirlo la marina?

Debes saber que la Marina planea equipar al menos tres portaaviones Zeppelin de este tipo, cada portaaviones puede operar alrededor de cien aviones. Incluso si la mitad de ellos son cazas, ¡Los tres Portaaviones tendrán como mínimo 50 aviones! Junto con la rotación, no es suficiente no tener 200 combatientes, ¡Y no debes agarrar algo de la fuerza aérea!

Goering en este sentido, pero no importa cuáles sean las opiniones de otras personas, incluso si Hitler habla ahora, ¡Goering volverá duro y más serio que antes!

¿La marina es importante, pero la fuerza aérea no es importante acaso? Si te atreves a quitarme ese avión, ¡Renunciaré en este instante!

Goering estaba decidido, la atmósfera en toda la sala de conferencias se enfrió rápidamente. Todos sabían que Goering estaba decidido a ver el espectáculo de la marina. ¡Era imposible no querer el Caza BF109!

Como resultado, Erich solo pudo buscar ayuda en Cyric, Cyric apoyó enormemente a la Armada, el plan del portaaviones de la Armada también fue elaborado por Cyric. Ahora, Cyric debe poder ayudarlo en este problema.

Efectivamente, Cyric habló: "Dado que el Caza BF109 de la Fuerza Aérea está bastante tenso, entonces simplemente, la Armada comenzará una nueva batalla y desarrollará su propio caza".

¿¡Desarrollar uno propio la armada!? La actitud de Cyric sorprendió a Goring.

Originalmente, Goering quería usar aviones basados en portaaviones para amenazar a la marina, pero todavía no renunciaría a la idea de controlar completamente el portaaviones, ¡Pero ahora Cyric ha dejado muy claro que desarrollará otro!

¡No, no puedo dejar que logren sus deseos!



"En la actualidad, la salida de nuestros motores de la serie DB601 también es muy ajustada. Si la marina tiene la intención de desarrollar nuevos aviones, no puede usar este motor de Mercedes-Benz como potencia, de lo contrario afectará seriamente el equipamiento de nuestra fuerza aérea", continuó Goering.

Las palabras de Goering hicieron infeliz a Hitler. En esta reunión, Goering fue demasiado agresivo.

"¡Goering, basta ya!", Interrumpió Hitler a Goering.

"Está bien, jefe de estado", dijo Cyric, "No planeaba usar motores Mercedes-Benz, podemos tener motores BMW".

Para cualquier luchador, ¡El motor es siempre el más crítico! ¡El exitoso vuelo del BF109 es inseparable de los motores de la serie DB601 de Mercedes-Benz!

El motor aeronáutico es el corazón del avión, y el rendimiento técnico del motor determina directamente el rendimiento técnico táctico del avión de combate.

El avión de combate BF109 más avanzado de Alemania puede ser invencible, barriendo Europa y dominando el norte de África, precisamente debido a las enormes ventajas del equipo y la tecnología, y en la etapa posterior, el Mustang puede barrer y es inseparable del motor.

Ahora, es el pico del desarrollo de los motores de pistón, y Alemania, confiando en sus abundantes reservas técnicas, técnicos inteligentes y el poder de la vergüenza de la Primera Guerra Mundial, ha comenzado a acumularse en el motor.

Y ahora, la corriente principal del desarrollo es utilizar un nuevo tipo de motor de pistón de cilindro en V refrigerado por líquido para reemplazar el motor en forma de estrella refrigerado por aire. Por ejemplo, el motor Merlin británico, que ahora está siendo alterado, es un claro ejemplo.

Después del cierre de la compañía Rolls-Royce, Mercedes-Benz atrajo a un gran número de desarrolladores originales de Rolls-Royce y, al mismo tiempo, introdujo toda la tecnología inmadura del motor Merlin, integró sus propios proyectos y desarrolló la serie DB600 de 1000 caballos de fuerza. Al mismo tiempo, en este proyecto, la serie DB601 se puso en práctica producción en masa.

Este es un típico motor de pistón de 12 cilindros en forma de V invertida, refrigerado por líquido. Dos filas de cilindros forman un ángulo descendente de 60 grados. La transmisión de engranajes está alojada en el medio. El turbocompresor está ubicado en el lado izquierdo del motor. Estructura compacta, alta potencia, estructura compacta, mientras que también utiliza un sistema de inyección directa de combustible.



En esta era, el motor tiene más de 600 caballos de fuerza, lo que ya es demasiado alto en los motores de todo el mundo, ¡Y Mercedes-Benz ya tiene más de 1,000 caballos de fuerza! El desarrollo posterior, un modelo especial para batir récords, ¡Incluso superó los 2000 caballos de fuerza!

¡Especialmente el sistema de inyección directa es más avanzado! ¿Qué tan avanzado es? En generaciones posteriores, muchos motores de automóviles domésticos, si son de inyección directa, pueden promocionarse como una ventaja. Después de algunas décadas, no están desactualizadas, ¡Y todas son tecnologías avanzadas!

En cuanto a Mercedes-Benz, ¡Salió a finales de la década de 1930!

Más tarde, Mercedes-Benz continuó trabajando en este motor, aumentó el diámetro y cambió la serie DB605.

Ahora, este motor es el tesoro de la Fuerza Aérea Alemana, además del actual BF109, otros aviones planeados también planean usar este motor.

Por lo tanto, Goering ahora está dispuesto a salir, incluso si Hitler está molesto, Goering también dirá que no será utilizado por la marina, no solo aviones, ¡Ni siquiera motores!

Desafortunadamente, Goering todavía está decepcionado en este momento, Cyric ya ha presentado un nuevo punto de vista, no necesita su avión o su motor, ¡Sino el modelo de BMW!

Al escuchar las palabras de Cyric, Goring se puso inmediatamente feliz: "Cyric, no eres de la fuerza aérea, ni siquiera sabes que los motores refrigerados por aire están desactualizados ahora".

La financiación de la Luftwaffe también es limitada, por lo que solo pueden soportar un modelo, el motor refrigerado por líquido de Mercedes-Benz, aunque BMW también está desarrollando motores de aeronaves refrigerados por aire, ¡No ha recibido financiación de la Luftwaffe!

Confiando en la propia BMW, es muy laborioso desarrollar este motor ¡Después de todo, los motores aeronáuticos se construyen con dinero!

Además de la cuestión de la financiación, otro problema es que la Luftwaffe casi ha llegado a un consenso ahora que los motores refrigerados por líquido son la corriente principal y la refrigeración por aire está desactualizada. Por lo tanto, no apoyaron el proyecto de motores refrigerados por aire de BMW.

Sin embargo, BMW no ha abandonado el proceso de desarrollo por este motivo, y Cyric ha contribuido mucho a ello.



Cyric ha obtenido suficientes fondos de American Hughes Company. Este motor BMW está entrando rápidamente en la etapa de desarrollo, ¡y no hay necesidad de preocuparse por la venta!

El avión de carreras con el que Howard Hughes siempre ha estado obsesionado, tiene la intención de usar este motor superpotente, y tiene la intención de cooperar con Alemania para desarrollar un avión de pasajeros transatlántico a gran escala, ¡Y también tiene la intención de usar este motor para crear nuevos aviones!

La estimación más conservadora es que este motor también puede tener ventas de cientos de unidades. Si un motor se puede producir a esta escala, ya puede pagar.

Y, por supuesto, esto no es suficiente ¡Cyric ya ha planeado usar este motor para desarrollar un luchador más avanzado! ¡En la historia, este luchador se llamó FW190!

[Nasu954:Espero que les guste este capítulo, cuidense y buenas noches, nos vemos en la próxima nota verde de bodoque].



Capítulo 128: Refrigerado por aire o Refrigerado por líquido

[Nasu954: Esto es un poco de información relacionada con los motores de aviones mencionados en los capítulos anteriores].

El enfriamiento por aire y el enfriamiento por líquido son diferentes tipos de enfriamiento del motor. Como su nombre indica, el enfriamiento por aire usa enfriamiento por aire, mientras que el enfriamiento por líquido usa refrigerante, que ahora generalmente es agua.

Los motores originales estaban todos refrigerados por aire y este motor tiene algunas ventajas.

Por ejemplo, peso ligero, en comparación con el tanque de agua refrigerado por líquido, menos camisa de agua, menos disipación de calor, siempre que el radiador esté dispuesto fuera del cilindro, es mucho más ligero que el refrigerado por líquido.

Al mismo tiempo, debido a que se omite el sistema de enfriamiento líquido, todo el motor es menos problemático y se mejora la confiabilidad general.

Al mismo tiempo, en una batalla aérea, el único disparo del oponente mató el tanque de agua de enfriamiento, y el motor refrigerado por líquido se desechó, y los cilindros del motor refrigerado por aire se dispersaron en un plano circunferencial, lo que redujo la posibilidad de quedar atrapado en una olla.

Sin embargo, la corriente principal actual es la refrigeración líquida, porque la refrigeración por aire tiene algunos defectos congénitos.

El primer defecto más grande es el área de la sección transversal.

El avión está a punto de volar. Cuanto mayor es el área de barlovento, mayor es la resistencia del aire. El motor refrigerado por líquido tiene un área de sección transversal pequeña, mientras que el motor refrigerado por aire necesita disponer varios cilindros en un avión, que tiene un área de sección transversal grande. , Lo que finalmente hace que aumente la resistencia del aire de toda la aeronave.

Al mismo tiempo, la disposición de los motores de aviación refrigerados por aire provocará vibraciones más obvias y violentas que los motores de aviación refrigerados por líquido, que sin duda afectarán a la aeronave.

Además, dado que los motores refrigerados por aire utilizan disipadores de calor o exponen directamente las piezas al aire para su refrigeración, los disipadores de calor no se pueden aumentar sin límite, de esta forma, en términos de disipación de calor, la



refrigeración por aire es peor.

En la historia de la investigación y el desarrollo de aeronaves, los motores refrigerados por aire a menudo tienen dolores de cabeza por la disipación del calor, lo que puede hacer que el motor se incendie, mientras que los motores refrigerados por líquido no tienen esta preocupación.

De hecho, no hay una conclusión final sobre si la refrigeración líquida es mejor o la refrigeración por aire.

Durante la Segunda Guerra Mundial, nacieron muchos luchadores as, algunos de los cuales fueron refrigerados por aire y por líquido.

Por ejemplo, el motor de pistón refrigerado por aire en forma de estrella Nakajima "Sakae" 21 de guerra cero y el motor de pistón refrigerado por aire en forma de estrella R1830 de Cat son el pináculo de la refrigeración por aire.

El motor de pistón refrigerado por líquido "Merlin" de 12V de Spitfire I, el motor de pistón refrigerado por líquido DB601 de BF109, el motor de pistón refrigerado por líquido Allison V1710-33 de 40 y el motor de pistón refrigerado por líquido Mikulin AM-35 de IL-2, Ambos son excelentes motores refrigerados por líquido.

Ya sea refrigerado por aire o por líquido, siempre que puedas ganar, ¡Son excelentes aviones!

Desde el punto de vista actual en Alemania, aunque el DB601 ya es muy bueno, la salida es limitada y ahora Goering ha adoptado una postura, es obvio que incluso si pelea, definitivamente no cederá por esa idea.

¡Simplemente queda una cosa, la cuál es empezar de nuevo!

Al mismo tiempo, desde el punto de vista de Cyric, es más apropiado que la Armada utilice motores refrigerados por aire. Por ejemplo, mire a los Estados Unidos al otro lado del océano: la Fuerza Aérea del Ejército de los EE. UU. Utiliza motores refrigerados por líquido, mientras que la Marina está totalmente refrigerada por aire.

¿Por qué? Problemas de mantenimiento, mala capacidad antihuelga.

Los motores refrigerados por líquido tienen refrigerante. Si el clima es frío, al arrancar el motor, debe agregar agua hirviendo con anticipación para calentar el motor. Una vez que el agua gotea, es aún más problemático. Por lo tanto, en áreas frías, motores refrigerados por líquido Es difícil de servir.

Cuando Alemania invadió la Unión Soviética, la eficiencia de despacho del BF109 era menos de una cuarta parte de la del FW190.



Y el enfriamiento por aire no es tan problemático, ¡Puede encender directamente en cualquier momento! En el portaaviones, lejos del continente, no hay mucha agua dulce en el buque de guerra, si tienes que prepararte para usar los aviones, será una pesadilla en vida poder siquiera utilizarlos.

Además, el refrigerado por aire tiene una fuerte capacidad anti-golpe. En la batalla, una vez que se golpea un cilindro, puede volar de regreso. Si está refrigerado por líquido, debes lanzarte en paracaídas.

En tierra, lanzarse en paracaídas y luego en tierra, en el mar, saltar al mar, es similar al suicidio.

Aunque el área de enfriamiento por aire a barlovento es grande, se puede compensar con un diseño excelente y se puede reducir. Para esto, Cyric confía en Fokker-Wulff.

Porque esto es lo que sucedió en la historia, ¡Y el FW190 final es incluso más avanzado que el BF109!

Históricamente, Alemania estudió el mundo y descubrió que solo un BF109 golpeó el mundo, lo que era bastante peligroso a la hora de actuar.

Debido a que otras potencias de la fuerza aérea tienen al menos dos cazas modernos que están a punto de ser puestos en producción y servicio, en el año 1937 de la historia, Alemania ha propuesto especificaciones técnicas para nuevos cazas que se han hecho pruebas nuevas y continuas.

En la primavera del 38, estas especificaciones técnicas se enviaron a los principales fabricantes, con la esperanza de que entre ellos nacieran cazas avanzados.

De acuerdo con el plan, Fokker diseñó un caza compacto impulsado por un motor refrigerado por aire en forma de estrella.

Sin embargo, en ese momento, los principales líderes alemanes eran todos partidarios de los motores refrigerados por agua en línea y no aprobaron el nuevo plan de combate de Fokker por lo tanto, este plan no entró en los ojos de Goering en absoluto.

Pero luego, los Heinkel He100 y He112, en los que Goering tenía grandes esperanzas, no se desarrollaron. Al mismo tiempo, aunque Junkers en Dessau y Daimler-Benz en Stuttgart funcionaban a plena capacidad, no pudieron proporcionarlos a corto plazo. Se requiere un número suficiente de motores refrigerados por líquido para la producción de aviones.

Esto hizo que Henkel se redujera significativamente y finalmente detuvo la producción de bombarderos He111P con motores DB601, y en su lugar se concentró en producir He111H propulsado por motores Jumo211 de Junkers.



Como resultado, al igual que los sauces del BF109, el FW190 finalmente volvió a entrar en los ojos de la Fuerza Aérea Alemana.

Fokker también es bastante competitivo, el avión finalmente se desarrolló con éxito, ¡Y era incluso mejor que el BF109!

En cuanto al problema de la gran zona de barlovento, el diseñador también lo ha resuelto inteligentemente. La toma de aire de refrigeración del motor está diseñada en el capó del motor y cubierta por un carenado especial de buje de hélice con conductos. Este diseño aumenta se reduce el caudal de aire de refrigeración y se reduce la resistencia del aire.

Y ahora, debido a la inesperada reencarnación de Cyric, la historia ha cambiado nuevamente a otra línea temporal. ¡Este luchador que casi muere en la historia entrará en servicio activo antes!

"Sugiero que la Marina debería recaudar fondos por sí misma y seleccionar un fabricante para usar el motor refrigerado por aire de BMW para desarrollar un avión basado en portaaviones adecuado para la Marina". Cyric dijo: "Yo personalmente sugiero que le pregunte a Fokker Para diseñar, el indicador más básico es superar completamente el BF109".

Goering abrió mucho la boca. Aunque no lo dijo, sus ojos aún lo traicionaban, de esa manera, estaba diciendo claramente, Cyric, ¿Estás fanfarroneando, justo aquí ¡Mismo!?



Capítulo 129: La marina lo hace sola

¡Ahora, el BF109 alemán definitivamente puede barrer a cualquier tipo de luchador en Europa! Sin embargo, Cyric propuso permitir que otras compañías desarrollaran aviones con motores refrigerados por aire y superaran por completo al BF109.

¡Que clase de broma estaba pensando!

¡Goering definitivamente no lo creería! Después de todo, Goering es un piloto veterano con experiencia. Sabe lo difícil que es desarrollar un avión. ¡Definitivamente no es solo cuestión de palabras!

Además, ¿Todavía está tratando de mentirle en su presencia? ¿Acaso quiere humillarse a si mismo?

"En cuanto al tiempo, serán dos años. De esta manera, cuando nuestro Earl Zeppelin haya completado las pruebas en el mar y pueda entrar en servicio, también completará el diseño del avión de transporte y entrará en la etapa de producción de baja velocidad". Dijo Rick.

¡Dos años, es decir, antes de que sea 1938, esta aeronave crecerá a su versión final!

Después de terminar de hablar, los ojos de Cyric miraron a Hitler, y ahora Hitler lo miró.

Para Cyric, Hitler confiaba completamente y, al mismo tiempo, Hitler también sabía que en un período tan corto de tiempo, diseñar un avión refrigerado por aire es muy arriesgado.

"Jefe de Estado, puedo usar mi honor como garantía". Cyric dijo: "¡La Marina necesita este nuevo avión! Si el desarrollo falla, ¡Estoy dispuesto a renunciar al Departamento de Equipo!"

"JajaJa." Goering sonrió a un lado: "Cyric, esto es lo que dijiste, cuando llegue el momento, no te arrepientas".

"No me arrepentiré", dijo Cyrek, "Goering, en el futuro, su fuerza aérea, no sea codicioso por este nuevo avión".

"¡Entonces por qué!" Goring se palmeó el pecho: "Nuestro BF109 es el más avanzado".

Cuando llegue el momento, ¡Mira cómo llegas a mendigar a mis pies Goering! Cyric pensó para sí mismo en su corazón.

Las palabras de los dos ya han hablado de este punto, por lo que Hitler no dijo nada más, pero le dio a Cyric una mirada significativa.



Cyric asintió, el significado es muy claro, la cabeza está asegurada de que él ganará, ¡Estoy muy seguro!

Esta reunión es de gran importancia para la industria militar alemana. Históricamente, el FW190 tuvo que esperar hasta el período de guerra antes de que se completara oficialmente. Ahora, cinco años antes que en la historia, este avión comenzó a ser planificado.

¡Además del BF109, aparecerá un avión más avanzado en el cielo alemán!

la conferencia ha terminado.

Los demás se fueron uno tras otro, dejando solo a Erich y Cyric.

"General Cyric, muchas gracias por todo lo que ha hecho por nuestra armada", le dijo Erich a Cyric.

En ese momento, para luchar por el beneficio de la armada, Cyric estuvo a punto de ir a Goering, lo que conmovió a Erich y, al mismo tiempo, en su corazón, ya había respetado a Cyric en extremo.

"Todo es para Alemania, es absolutamente imposible sin una armada fuerte", dijo Cyric: "Ahora, la armada debe recaudar fondos suficientes para apoyar el desarrollo del proyecto de Fokker".

Erich asintió: "Sí, esta será una de nuestras más grande prioridades".

En realidad, solo los aviones de combate, por supuesto, no son suficientes. Sin embargo, si los aviones de combate se resuelven, todos los problemas se resolverán. Después de que se construya el FW190, ¡No creeré que Goering no se sienta tentado a este nuevo modelo!

En ese momento, si Goering quiere este tipo de avión, Cyric debería pensar molestarlo para que vea la diferencia de poder. En ese momento, no importa qué tipo de avión, ¡La Armada puede elegir antes que ellos! Por lo tanto, no hay necesidad de preocuparse por otro avión de ataque.

"Los otros indicadores de este avión desarrollado por la Armada superan el BF109. Al mismo tiempo, tengo otro requisito, es decir, ¡El alcance de este avión debe ser grande!"

Una de las grandes deficiencias de los aviones de combate alemanes es que su alcance es demasiado reducido. Por ejemplo, el actual BF109 tiene un alcance de sólo 700 kilómetros. En la batalla aérea británica, los aviones de combate alemanes no pudieron escoltar a los bombarderos en absoluto debido a su alcance.

Por lo tanto, ¡El nuevo caza debe garantizar un alcance mayor!



Al mismo tiempo, como un avión basado en portaaviones, un largo alcance tiene grandes ventajas. Por ejemplo, puede tener un radio de combate más grande. Si te pierdes en el vuelo, ¡No tienes que preocuparte por quedarte sin combustible!

El histórico FW190 tiene un alcance de sólo 800 kilómetros, ¡Esta distancia definitivamente no es suficiente! ¡Tiene que ser mayor a ello!

"El alcance máximo es de más de tres mil kilómetros y el radio de combate es de mil kilómetros. Esto es lo que necesita un caza con base de portaaviones". Cyric pensó durante un rato y continuó.

No sé si este avión será muy diferente del histórico FW190 después de que se proponga este índice técnico. En resumen, Cyric sabe que esto no es solo hablar.

Después de todo, se puede llegar a esta era con aviones. El más común es el Zero Fighter, ¡Que en escencia es un tanque de largo alcance! ¡El Mustang americano está aún más bestial y su radio de combate puede alcanzar los 2000 kilómetros!

¡El problema de las patas cortas debe resolverse y no puede quedar atrás en el diseño!

El general Cyric y el problema de nuestro piloto Erich registró las palabras de Cyric hace un momento y continuó.

Originalmente se pretendía pedirle a la Fuerza Aérea que proporcionara aviones y personal, pero ahora el resultado es obvio: incluso si Cyric está presente, ¡No hay forma de presionar a Goering!

¡Es imposible transferir a los pilotos de la fuerza aérea!

"Sí, esto es un problema", dijo Cyric: "Parece que no podemos ser extraídos de la fuerza aérea. Solo se puede reclutar temporalmente. De ahora en adelante, después de dos años de entrenamiento, debería ser suficiente. Puede reclutar desde el extranjero, por ejemplo, de nuestros inmigrantes alemanes en el extranjero, también puede encontrar algunos pilotos veteranos".

Erich asintió.

¡Sí, esta es la única forma!

La mirada de Erich volvió a revelar firmeza, no importa qué método se use, ¡Debemos ser capaces de superar el problema de manera inmediata ¡La marina debe ser la más confiable para el jefe de estado!

"La última vez que fui a los Estados Unidos, preparé cierta información. Sé que algo de esto te servirá, puedes enviar a alguien para invitarlo a regresar". Cyric pensó por un momento y continuó.



¡De hecho, hay algunas buenas semillas en este mundo alterno!

Estas cosas, Cyric no las hará él mismo, todavía tiene muchas cosas que hacer, su vida está destinada a ser una gran fatiga.

Durante el día, he visto la insatisfacción en los ojos de los británicos y la envidia en los ojos de los soviéticos, por lo que Cyric sabía que los británicos y los soviéticos debían haber hecho algo recientemente.

Efectivamente, como supuso Cyric, en unos pocos días, Mijaíl Tujachevsky llevó a un gran grupo de oficiales navales soviéticos al astillero alemán para inspeccionar el portaaviones construido por Alemania.

Dado que Tujachevsky está aquí, el lado alemán no puede descuidarlo, por lo que Cyric corrió nuevamente para dar la bienvenida a los soviéticos.



Capítulo 130:Cambios en los rieles.

Históricamente, los soviéticos visitaron Alemania, pero después de que la Unión Soviética y Alemania firmaron el "Tratado de No Agresión Soviético-Alemán", Alemania comenzó a proporcionar a la Unión Soviética algunas muestras y tecnología industrial militar avanzada.

Fue durante este período que el Comité Popular de la Industria de la Construcción Naval Soviética formó un grupo de investigación en 1939 para visitar los astilleros alemanes e inspeccionar los últimos buques de guerra alemanes, incluido el portaaviones "Graf Zeppelin" en construcción.

En ese momento, había diseñadores del 45º Instituto Central de Investigaciones Científicas en la delegación soviética, quienes apreciaron enormemente el equipo de aviación perfecto del "Graf Zeppelin", el sistema de armas de autodefensa de primera clase y la tecnología de soldadura avanzada. Por lo tanto, la delegación soviética propuso inmediatamente comprar un barco del mismo tipo a Alemania, pero la parte alemana rechazó con tacto esta solicitud.

Al mismo tiempo, como compensación, Alemania acordó proporcionar el cañón antiaéreo y el sistema de control de fuego del "Graf Zeppelin". Este es el único cañón antiaéreo a bordo de un barco del mundo con una estructura estable de dos vías, que puede reducir el impacto del balanceo del barco en el disparo. El rendimiento general es de primera clase, y el sistema de control de fuego combinado hereda la tradición de los instrumentos de precisión alemanes y su rendimiento, productos similares en Gran Bretaña y Estados Unidos.

¡Y ahora, en el verano de 1935!

Esta no es una excepción, la razón principal es el último viaje de Cyric a Moscú, que sentó una buena base. Alemania ha ayudado a la Unión Soviética a construir dos buques de guerra. La Unión Soviética está bastante satisfecha. En este momento, se puso al día con Alemania. El lanzamiento del portaaviones Zeppelin, los soviéticos estaban bastante conmocionados, ¡Así que vinieron de nuevo!

Soviéticos, ¿Que estarán haciendo aquí? ¡Por supuesto que es para pedir el mismo portaaviones que posee Alemania en este momento!

En este período, la mente de Stalin también comenzó a cambiar gradualmente, con el continuo desarrollo de la economía nacional soviética, ¡La Unión Soviética debería tener una flota poderosa!

El plan del acorazado ya ha sido lanzado en la Unión Soviética. Cuando este plan comenzó, la Unión Soviética finalmente descubrió que era realmente muy difícil



construir un acorazado de 10,000 toneladas de forma independiente en base a su propio nivel industrial.

A parte de todo lo demás, el casco de este tipo de buque de guerra ya es bastante complicado ¡La Unión Soviética no tiene suficiente acero!

El portaaviones planeado no podría comenzar la construcción y la Unión Soviética no podría permitírselo.

En ese momento, finalmente recordaron la promesa de Cyric de que mientras la Unión Soviética proporcione suficientes recursos minerales, ¡Pueden intercambiar buques de guerra desde Alemania! Incluso si se trata de un portaaviones, ¡Alemania puede hacerlo para la Unión Soviética!

En el pasado se construyeron dos buques de guerra, casi en este modo. Alemania cumplió estrictamente el contrato, completó todos los trabajos de construcción de acuerdo con el proceso normal y lo entregó a la marina soviética. ¡Este es también un requisito previo para la cooperación continua entre las dos partes!

Entonces, ¡Los soviéticos están aquí nuevamente, liderados por Mijaíl Tujachevsky!

Ahora Mijaíl Tujachevsky se ha convertido en el mariscal de la Unión Soviética. Es una figura corpulenta y un rostro ancho. Después de ver a Cyric, inmediatamente le dio la mano a Cyric.

"Cyric, es un placer conocerle", dijo Tukhachevsky.

"Sí, escuché que eras tú, vine de inmediato." Cyric dijo, "Ahora, por favor, déjame guiarte para visitar nuestro buque de guerra".

De hecho, Cyric llegó por segunda vez. Bajo el liderazgo del personal de la fábrica, Cyric condujo a Tujachevsky y su grupo a través de la enorme grúa en el muelle y entró en el portaaviones que estaba siendo equipado. en.

En este momento, se colocó la cubierta superior del portaaviones. Con el fin de aumentar la fuerza del buque de guerra y hacer frente a la posibilidad de bombarderos en picado, este portaaviones no utilizó cubiertas de madera como otros portaaviones, sino que se colocó grueso. ¡La plataforma de acero es suficiente para detener las bombas ordinarias!

¡Y ahora, de pie en la cubierta, puedes sentir el tamaño de este portaaviones! ¡Especialmente, la cubierta delantera se ve tan extraña!

"Realmente espero que nuestra marina pueda tener un portaaviones de este tipo". Después de investigar sobre el portaaviones durante más de una hora, todos vinieron a la sala de reuniones en el muelle y Tujachevsky dijo con entusiasmo: "Esta vez Ven, me gustaría pedirte que nos ayudes a construir el mismo portaaviones".



Tan pronto como terminó de hablar, Tujachevsky vio el rostro de Cyrek, mostrando impotencia.

"¿Por qué tienes alguna dificultad?", Dijo Tujachevsky.

¿No discutiste esta propuesta antes? Además, el contrato anterior se completó muy bien, el gran problema es que la Unión Soviética exporta muchos más minerales. ¿No puede acaso compensarlo de esta manera?

"Sí", dijo Cyric: "Ahora, nuestra construcción naval está avanzando vigorosamente, nuestros astilleros están funcionando a plena potencia. Debería poder ver que todavía hay Los trabajadores de otros países incluso provienen de China".

Además, la construcción de un portaaviones requiere muchos recursos Cyric dijo: "Si aún pagas de la forma anterior, el transporte de minerales deberá incrementarse varias decenas de veces. Algunos métodos son demasiado difíciles. a no ser que..."

"¿A menos que qué?", Preguntó Tujachevsky.

"A menos que los ferrocarriles puedan construirse de manera eficaz". Cyric dijo: "El transporte actual, si se usan camiones, es demasiado derrochador, se deben usar ferrocarriles, sin embargo, los ferrocarriles en la Unión Soviética y Europa no son comunes. Si se puede usar la Unión Soviética El ferrocarril se transforma en el mismo ancho que Europa, por lo que es muy conveniente para transportar minerales".

Esta vez, Tujachevsky vino a pedirlo personalmente, aprovechando esta oportunidad, ¡Puede pedirle que arreglen un negocio ferroviario!

Aunque hay buenas razones, Tujachevsky debe estar a la defensiva: Todo el mundo sabe lo que significan las especificaciones ferroviarias.

En generaciones posteriores, el ferrocarril construido por Yan Xishan(Militar,político y Gobernador provincial Chino) en su propio territorio no era tan común como el exterior. Simplemente no quería que las fuerzas externas penetraran. Ahora, si es lo mismo que el ferrocarril europeo, es conveniente transportar minerales, lo que será más conveniente para futuras estrategias de transporte. ¡Nada más que decir que son para los futuros suministros del país!

Cyric no le dio tiempo a Tujachevsky para pensar en ello. Cyric continuó mencionando sus propias condiciones: "El ferrocarril debe continuar desde la frontera hasta los Montes Urales para transportar todo tipo de minerales en los Montes Urales. Vamos, aun así, tenemos que esperar uno o dos años. Cuando estos minerales sean suficientes para mantener el costo del portaaviones, podremos comenzar la construcción. Para ese momento, nuestro portaaviones también se habrá completado y la grada acaba de ser desocupada".



Cyric dejó muy claro que incluso si se importa una gran cantidad de mineral, ¡Tienen que esperar un tiempo los Soviéticos!

¡Ahora Alemania está muy preocupada y no tiene tiempo! ¡Solo cuando la Unión Soviética haya enviado suficientes minerales, podrá liberarse la grada aquí y comenzar a moverse! ¡La Unión Soviética tenía que aceptar estos requisitos si quería que Alemania construyera un portaaviones!



Capítulo 131: El Ministro de Asuntos Exteriores británico está aquí.

¿Puede la Unión Soviética estar de acuerdo? Incluso Cyric no estaba completamente seguro.

En la superficie de los acuerdos anteriores, la Unión Soviética ha tomado una gran ventaja. Debes saber que construir un portaaviones es casi un plan para agotar el poder nacional de la Unión Soviética. Basta con mirar los acorazados soviéticos construidos por el hombre.

¡Y ahora? ¡La Unión Soviética solo necesita enviar los minerales! La Unión Soviética tiene muchos minerales, como aluminio, tungsteno, manganeso, etc., ¡Así como muchos elementos raros! Para construir un portaaviones, la cantidad de minerales necesarios es enorme, debe ser transportado por ferrocarril y la Unión Soviética debe implementar nuevas medidas para los futuros acuerdos.

¡Y, aparte de Alemania, ningún otro país está dispuesto a hacer esto! ¿Puede cambiar a un portaaviones si solo exporta minerales? ¡Debe ser una simple broma! Pregúntele a Gran Bretaña, Francia, Estados Unidos, ¿Siquiera lo intentarían?

Incluso en Italia, no existe tal capacidad, ¡Solo un país es capaz de ello y es ... Alemania!

¡Se puede decir que la única forma de que los soviéticos obtengan un portaaviones es Alemania y ninguna otra nación!

Si la Unión Soviética no quisiera pagar nada y solo dependiera de la exportación de mineral, ¿Querría un portaaviones siquiera?

La Unión Soviética debe ser capaz de cambiar el ferrocarril por el Portaaviones, el simple hecho de no aceptar este acuerdo, ¡No tiene perdón!

¡Dejemos que los soviéticos se preocupen y veamos si quieren defensa nacional o ferrocarriles!

En realidad, este proyecto, se logre o no, no hará ningún daño a Alemania. Una vez logrado, ¡Alemania no entregará el portaaviones a la Unión Soviética! ¡Enséñalo crees! Los buques de guerra construidos en el pasado son casi los mismos para la Unión Soviética. Los portaaviones, que son de un nivel estratégico, continuarán retrasándose en el futuro, ¡Y finalmente serán retenidos en la marina alemana!

Y si las conversaciones no se completan, entonces Alemania no tiene nada que perder. De todos modos, el astillero ya está demasiado ocupado.



Mijaíl Tujachevsky frunció el ceño y no habló. ¡Por supuesto que sabía lo que significaba unificar un ferrocarril! Esta es una condición propuesta por los alemanes. Si esta condición no se acuerda, ¡Las siguientes no se discutirán en absoluto!

¿Puede la Unión Soviética estar de acuerdo? ¡Por supuesto que no! Por lo tanto, Tujachevsky dijo con cautela: "Actualmente no tenemos fondos en exceso para reconstruir el ferrocarril. Además, si este ferrocarril se reconstruye, los trenes de nuestras otras redes ferroviarias no podrán circular por esta línea".

"Es simple", dijo Cyrek: "En este caso, simplemente construiremos una línea de transporte de mineral dedicada desde los Montes Urales hasta la frontera y conectaremos con Europa. ¿No es conveniente? Transporte especializado de mineral".

En generaciones posteriores, para transportar el carbón desde China, China había construido un ferrocarril Datong-Qinhuangdao, de Datong a Qinhuangdao ¡Había una sola tarea, que era transportar carbón!

Un flujo constante de carbón de Datong fue transportado y luego cargado en barcos, algunos fueron transportados a plantas de energía térmica en el sur y otros cruzaron el océano hasta el país insular.

Luego, el país insular arrojó directamente el carbón al mar, rico y voluntarioso.

Y ahora, ¿No le desagrada esto a la Unión Soviética? ¡Simplemente reparae una línea ferroviaria ya establecida!

Ahora, Alemania necesita hacer reservas estratégicas, ¡Cuanto más mineral, mejor! Si puede reservar suficiente para más de diez años de guerra, ¡Entonces Alemania no tiene que preocuparse por problemas de recursos!

"En cuanto a la inversión en esta línea, debe ser suya. Sin embargo, también puede considerar usar mineral para convertir y dejar que nosotros lo resolvamos", dijo Cyric.

En esta era, no es difícil construir ferrocarriles, en generaciones posteriores, ¿Cuál será la mayor parte de la construcción de ferrocarriles? ¡Es una compensación por la demolición!

Y en esta era, no hay tantas tonterías, especialmente en la Unión Soviética, decir que quiere requisar tierras, ¡Puede ser requisado de inmediato!

Por lo tanto, solo queda el dinero para construir el ferrocarril. Si la Unión Soviética no lo tiene, ¡El mineral todavía se usa para pagar!

Tujachevsky no decidió hablar, ¡Porque no necesitaba decir nada! ¡Cualquier motivo de habla no se convertirá en argumento!



Cuando terminó el frío, Graf entró y dijo algunas palabras al oído de Cyric, de modo que Cyric solo pudo decir a los visitantes soviéticos con una expresión de disculpa: "Lo siento mucho. Algo pasó en Berlín. Necesito regresar. El resto del viaje será acompañado por nuestro resto del personal".

Así, Cyric se puso de pie y salió, dejando atrás a un soviético indefenso.

La condición de Alemania, ¿Está prometida o no?

Cyric no está luchando en una guerra psicológica. Para los Rusos(Soviéticos), si realmente luchas en una guerra psicológica, solo hay una forma, ¡Tomar alcohol y pasar a otro pensamiento!

Los Rusos (Soviéticos), solo bebían alcohol, si cambiaba a estos tipos el viñedo nacional por el ferrocarril, les dejaría pintar el Kremlin con pintura rosa linda y vestiría a Stalin como un Papá Noel de barba blanca. ¡Ellos también estarán de acuerdo con eso!

Cyric realmente preparó un juego, específicamente buscando algunos tipos que sepan beber, con la intención de acompañar a estas personas de la Unión Soviética. Después de todo, Cyric fue muy bien recibido por los Rusos(Soviéticos) cuando fue a la Unión Soviética a investigar y a trabajar.

Pero ahora, Cyric no puede evitar irse, porque algo realmente está sucediendo en Berlín.

El secretario de Relaciones Exteriores británico, Samuel Hall, llegó a Berlín con un gran número de altos funcionarios de la Armada británica.

Cuando escuché este nombre Cyric supo que el que debería venir finalmente está aquí, ¡Y esta persona es el mejor objetivo! En la historia, ¿Cuál es la valoración que se le da? ¡Famoso apaciguador en el gabinete de Chamberlain!

La principal contribución de este tipo es que cuando fue ministro de Asuntos Indígenas, fue responsable de formular y defender la constitución india en los debates parlamentarios, el gobierno aprobó la ley india y se hizo famoso.

Y ahora, justo después de asumir este cargo, viene a Alemania.

En la historia, no se quedó mucho tiempo. A finales de este año, tras el estallido de la Guerra de Resistencia de Etiopía contra Italia, él y el primer ministro francés Pierre Laval conspiraron para ceder dos tercios del territorio de Etiopía a cambio de la cooperativa italiana, Hall El Acuerdo Laval fue divulgado y dimitido debido a la condena pública.

Sin embargo, no se quedó mucho tiempo antes de continuar desempeñándose como secretario de Marina, secretario del Interior, secretario del Sello y secretario de la



Fuerza Aérea. Apoyó plenamente la política de apaciguamiento y el "Acuerdo de Munich" y fue un miembro fundamental del gabinete de Neville Chamberlain.

¡Este tipo es mucho más importante que Tujachevsky ahora! Por lo tanto, Cyric tuvo que regresar rápidamente ¡Un gran evento está a punto de suceder!

En generaciones posteriores, la política de apaciguamiento de Chamberlain puede describirse como una política que todos gritan y golpean. ¿Cómo puede este tipo ser tan cobarde?

Sin embargo, en esta era, ¡Podemos saber que la política de apaciguamiento tiene su caldo de cultivo!

La Primera Guerra Mundial fue una guerra mundial terrible. Incluso el vencedor fue una victoria trágica. En la Primera Guerra Mundial, ¡Se perdió toda una generación de jóvenes británicos! Por tanto, mucha gente que ha bajado de la Primera Guerra Mundial no quiere empezar otra guerra.

La paz es preciosa. Si el problema puede resolverse mediante la negociación, no recurra a la guerra. Ésta es su forma de pensar.

¡A Cyric realmente le gusta esta idea!



Capítulo 132: Un acuerdo por romper

"Según el Tratado de Versalles, el tonelaje total de todos los buques de guerra alemanes no excederá las 100.000 toneladas". Samuel dijo primero: "Ahora, el portaaviones de la clase Zeppelin que ha construido tiene un desplazamiento de más de 30.000 toneladas. El acorazado en construcción en China debe tener un desplazamiento de más de 30.000 toneladas. Además, no planeas construir solo uno de este tipo de portaaviones y acorazado. Hay planes de construcción de seguimiento. Espero que puedas dar una respuesta razonable. "

Samuel fue tan agresivo que vino a preguntar sobre el crimen. En este caso, Hitler no es fácil de dar un paso adelante. Después de todo, la conversación de abajo se interrumpe y la parte superior se puede cambiar. Si la parte superior de la conversación se interrumpe, no hay margen de maniobra que Hitler pueda evitar.

Goering tampoco asistió, ahora la otra parte habla de la Armada, que no tiene nada que ver con la Fuerza Aérea.

Los que estaban presentes eran figuras militares encabezadas por el secretario de Defensa Blomberg, todos soldados de línea recta, evidentemente era inapropiado participar en este tipo de reuniones.

Por ejemplo, ahora, ante las indagaciones de los británicos, sienten que están equivocados. Sí, según el tratado de la época, Alemania lo violó.

"Eso es porque el Tratado de Versalles original era totalmente ilegal". Justo en el frío campo, Cyric finalmente se apresuró a hablar con los británicos y le dijo al británico opuesto: "El Tratado de Versalles le da a Alemania un país sin defensa". Fue un tratado desigual firmado por el débil gobierno de Weimar. Ahora, nuestro nuevo gobierno nunca reconocerá un tratado tan humillante ".

Cyric se sentó junto a Blomberg, mirando a los tercos aquí presentes, ¡se quedó sin palabras cuando le preguntaron! ¡Qué tonto!

¿De qué estás asustado? ¿Tiene miedo de ponerse rígido? ¿Qué puede hacer el Reino Unido? ¿Se pueden enviar tropas para reprimir a Alemania? No hagas bromas.

¡En este momento, debes lucir recto y seguro!

"En el Tratado de Versalles, Estados Unidos no lo firmó. ¿Por qué? ¡Porque los estadounidenses saben que este tratado es simplemente injusto con nosotros en Alemania! Puedes preguntarte, para un país como el nuestro con una larga costa, Sólo hay 100.000 toneladas de barcos, ¿cree que es apropiado? "



Al escuchar las palabras de Cyric, el rostro de Samuel cambió a otra expresión: "Tu opinión también es razonable. Pero si Alemania se desarrolla así, seguirá haciendo crecer la armada alemana. Fuerza, estamos muy preocupados por si Alemania regresará al antiguo camino de la Primera Guerra Mundial y comenzará la guerra nuevamente".

De repente, hubo un escalofrío en el corazón de Blomberg. Después de un largo período de problemas, ¡La pregunta agresiva de la otra parte ahora era en realidad solo una declaración de apertura!

En la relación entre las personas, ¡El corazón humano es lo más importante! Si conoce el propósito de la otra parte, ¡Puede manejarlo con bastante calma!

Samuel no vino aquí para protestar en absoluto. Si protestaba, no tendría la necesidad de venir, fue suficiente para hacer una declaración en Londres.

¡Vino aquí, por supuesto, para encontrar una solución a todo este lío que se ha generado!

Una Alemania débil no está en los intereses de Gran Bretaña, porque fortalecerá a Francia, ¡Pero una Alemania fuerte tendrá que preocuparse por comenzar una nueva guerra en cualquier momento!

¡Ese es el gran lío!

Con un estado de ánimo tan complicado, Samuel vino a Alemania con la esperanza de encontrar una solución al problema actual, ¡De hecho su propósito, es equilibrar el poder!

"Sólo queremos tener una mejor fuerza para proteger nuestra seguridad marítima". Cyric dijo: "Nunca hemos tenido ideas, como querer reabrir la guerra. Nos estamos desarrollando pacíficamente, y estamos profundamente Sabiendo la importancia de la paz, no queremos ver la reaparición de la guerra en Europa".

Esta frase dejó muy satisfecho a Samuel. Esta afirmación alemana es muy buena. Él también es una persona amante de la paz y hace que Europa esté llena de amor. No hay nada malo en lo que sentarse y hablar, ¡Siempre que seas totalmente sincero en tus palabras!

"Sólo necesitamos tener suficientes capacidades de autoprotección", dijo Cyric: "¿Qué opinas de esto? Podemos firmar un nuevo tratado sobre las fuerzas navales de los dos países".

"El tonelaje bruto de las embarcaciones navales alemanas no supera el 35% del tonelaje total de las embarcaciones navales de la Commonwealth según lo estipulado en el Tratado Naval de Washington y el Tratado Naval de Londres. En términos de



submarinos, garantizamos que el tonelaje de submarinos restante no excede la marina de la Commonwealth británica. El cuarenta y cinco por ciento del tonelaje total del submarino".

Después de que terminaron las palabras de Cyric, la expresión del general alemán aquí cambió: Cyric, ¿Qué va a hacer esto? ¡Esto es simplemente una traición!

¿Restringir tu armada a solo la marina británica menos del 50% de su efectividad en combate? ¡Está bromeando siquiera! El último desarrollo de la Armada alemana es tener una fuerza que supera absolutamente a la de la Armada británica y poder competir con los Estados Unidos en los océanos.

Solo existe este tonelaje total que podemos seguir, ¿Por qué?

Denitz, quien asistió como representante de la marina, también está descontento, ¿Y hay muy pocos submarinos? Para asestar un duro golpe a Gran Bretaña y Estados Unidos, ¡Alemania debe desarrollar vigorosamente su fuerza submarina!

Al ver el rostro del alemán contrario, Samuel decidió actuar con decisión.

"Bueno, Sr.Cyric, estamos de acuerdo con su propuesta. Luego, redactaremos el contenido del acuerdo en los últimos días y luego lo firmaremos. ¿Qué piensa?"

Este tipo de acuerdo no es algo en lo que unas pocas personas puedan sentarse y simplemente llevarlo a cabo.

La parte británica debe informar a Londres y obtener el consentimiento de la parte londinense, y la parte alemana debe dejar que Hitler lo pase. ¡Ahora, es solo una política general!

Cuando los británicos se fueron, aquí, la olla se frió instantáneamente.

"Cyric, ¿Cómo puedes llegar a un acuerdo así? ¡No podemos simplemente construir esos pocos barcos!", Dijo Dunnitz.

"No planeé construirlo así." La expresión en el rostro de Cyric era inocente.

"Entonces, ¿Por qué sigues haciendo tal promesa con los británicos? ¡Esto restringirá nuestra armada!"

"¿Y qué? El acuerdo estaba destinado a romperse". Cyric dijo muy directamente: "Firmamos el Tratado de Versalles, ¿Lo acatamos?"

"¡Ahora, cuando firmamos este tratado, tiene un nuevo significado, es decir, Gran Bretaña, el país victorioso de la Primera Guerra Mundial, ha aceptado la invalidez del Tratado de Versalles! De esta manera, no importa cuánto proteste Francia, es inútil. Nuestro rearme ¡Es absolutamente legal! "



Cyric dijo: "Ahora, no importa cómo construyamos, tomará varios años alcanzar el límite superior de tonelaje. En ese momento, podemos declarar este acuerdo inválido y continuar construyendo nuestro buque de guerra, el país británico que dirá, ¿Qué podemos hacer?, el país Francés en su caso se preocupara y dirá lo mismo ¿Que podemos hacer?"



Capítulo 133: Acuerdo de la Armada Anglo-Alemana

¡Cualquier promesa o acuerdo entre países es inválida! ¿Quieren limitar un país con un simple pedazo papel? ¡Eso es imposible!

¡Solo la fuerza puede realmente limitar a un país! ¡Solo si eres fuerte puedes opinar!

¡Y en los últimos años han sido un período de rápido desarrollo en Alemania!

En los últimos años, cuando Alemania avanzó hacia Renania, todavía era cautelosa. Mientras Gran Bretaña mostrara una ligera oposición, tenía que irse rápidamente. Ahora, ¡La fuerza del ejército alemán se está desarrollando rápidamente! En unos años, la flota alemana realmente se fortalecerá, ¿No es el acuerdo un trozo de papel?

Después de la reunión, Cyric informó a Hitler y Hitler estuvo de acuerdo con el plan de negociación de Cyric.

Entonces, unos días después, ¡Finalmente nació oficialmente el acuerdo naval anglo-alemán!

El contenido general del acuerdo es el mismo que el de la propuesta de Cyric. El tonelaje total de los barcos navales alemanes no excederá el 35 por ciento del tonelaje total de los barcos de la Commonwealth británica estipulado en el Tratado Naval de Washington y el Tratado Naval de Londres. En cuanto a los submarinos, Alemania garantiza que el tonelaje de los submarinos en posesión no superará el 45 por ciento del tonelaje total de los submarinos de la Armada Nacional de la Commonwealth.

Cuando se firmó este tratado, hubo un gran alboroto en toda Europa.

¡Solo han pasado más de diez años desde que se firmó el Tratado de Versalles, y Gran Bretaña de hecho negó el Tratado de Versalles! ¡Esto es simplemente un insulto a los mártires que murieron en la Primera Guerra Mundial! ¡Es un insulto a otros países!

El departamento de asuntos exteriores francés expresó inmediatamente su fuerte indignación contra el acuerdo británico, ¡Y lanzaron una seria protesta a los británicos! ¡Las relaciones diplomáticas entre los dos países también sufrieron un gran revés por esta opinión del país inglés!

“¡Podemos hundirnos, pero nos llevaremos un mundo con nosotros” Cyric recordó el famoso dicho de Hitler en la historia, por lo que dijo sin dudarlo.

¡El gobierno francés es suave! ¡Tan suave como el gobierno del Weimar!

El ambiente en la sala de reuniones es bastante animado.



"Sí, no tenemos que preocuparnos por Gran Bretaña y Francia. Ahora, lo más importante es formular nuestro plan de desarrollo naval. Durante la Primera Guerra Mundial, nuestra armada estaba tan controlada por Gran Bretaña y Francia. Ahora, no debemos repetir lo mismo que ocurrió en esa guerra, ¡Debemos arreglar ese error!", Dijo Hitler.

Gran Bretaña, el veterano país capitalista, el Imperio que nunca se pone, ¡La flota marítima británica es la más poderosa!

Y ahora, con la firma del acuerdo naval anglo-alemán, Alemania finalmente ya no puede preocuparse por el tema del tonelaje. ¡Ahora, debe desarrollarse lo antes posible!

"Ahora, nuestro acorazado Bismarck está en construcción", dijo Cyric: "Este buque de guerra, tenemos que construir al menos dos barcos, y el segundo barco también está en la agenda".

¡Como en la historia, el acorazado clase Bismarck es el orgullo de la Armada alemana! Y este acorazado tiene algunos cambios con la historia, ¡El mayor cambio, por supuesto, es el arma principal de esta misma!

Históricamente, el acorazado clase Bismarck usaba un cañón de 380 mm, que era el resultado de la impotencia.

Aunque se eligió el diseño del cañón principal de 406 mm, será mucho mejor que el cañón principal de 380 mm en términos de peso del proyectil, alcance de artillería y potencia. Pero en ese momento, Alemania nunca había producido un arma de tan gran calibre, carecía de experiencia y soporte técnico, y existía cierto riesgo.

Y ahora, este riesgo se ha ido, porque Krupp ya ha comenzado a construir este tipo de arma naval para la Unión Soviética. ¡Krupp ya tiene un plan maduro para la construcción y experimentación del cañón naval de 406 mm! Por lo tanto, después de que se aprobó el acorazado Bismarck, ¡Se eligió el cañón naval de 406 mm!

¡Este tipo de acorazado requiere al menos dos de este tipo!

Después de la construcción, este acorazado superará al buque insignia de la Royal Navy británica, el crucero de batalla Hood, y se convertirá en el buque de guerra de mayor tonelaje del mundo en ese momento.

"Al mismo tiempo, la clase alemana es un producto del Tratado de Versalles. No se ajusta al desarrollo de la armada. Por lo tanto, la construcción de los siguientes barcos No°3 y No°4 debe detenerse, y deben desarrollarse nuevos cruceros Clase Hipper y nuevos destructores de propósito general. ."



Si quieres ganar la Segunda Guerra Mundial, ¡La Armada alemana debe hacer grandes progresos! En este encuentro, Cyric fue casi el protagonista, quien expresó con entusiasmo sus propias opiniones sobre la salida de la armada del control del Tratado de Versalles y su tonelaje se multiplicó, el comandante de la armada coincidió con sus opiniones.

"Sin embargo, esto implicará una gran inversión de capital". Después de que Cyric terminó de hablar, Goering, por su parte, dijo de manera extraña: "Ahora, no podemos simplemente desarrollar la armada. Nuestros tres servicios principales deben tenerse en cuenta".

Obviamente, invertir demasiado en la Marina afectará inevitablemente la financiación del Ejército y la Fuerza Aérea.

"No te preocunes por esto", dijo Cyric: "Cuéntales a todos las buenas noticias. La Unión Soviética ha aceptado mi propuesta. Usarán su mineral para encargar un barco con nosotros. El mismo portaaviones que la clase Zeppelin".

¡Estas son realmente buenas noticias! Al recibir el informe del ayudante entre las reuniones, Cyric no podía creer lo que oía.

¡La Unión Soviética realmente estuvo de acuerdo! ¡Incluso en la Unión Soviética, se construyó un ferrocarril específicamente para transportar mineral para conectar con Europa!

De esta manera, una gran cantidad de mineral de la Unión Soviética será transportada continuamente a Alemania. Para Alemania, no requiere ninguna inversión en recursos. Solo necesita invertir en mano de obra para fundir el mineral en acero de alta calidad. ¡Construir! ¡Los costes de producción se reducirán considerablemente!

En cuanto a la construcción de un portaaviones para la Unión Soviética, jeje, ¡Esta broma es realmente divertida!

Entonces, Goering se hizo a un lado y dejó de hablar.

Todo el mundo puede sentir una atmósfera extraña. La última vez, debido a la Marina, Cyric y Goering tuvieron un conflicto, pero ahora, el conflicto obviamente se ha profundizado.

"General Cyric, parece que acaba de olvidar nuestro submarino." En este momento, dijo Dunnitz.

Acorazados, portaaviones, cruceros, destructores, estos, Cyric ha dicho por todas partes, ¡Acaban de perder el submarino!

"Sí, también hay submarinos. También debemos desarrollar grandes submarinos oceánicos. En el Océano Atlántico, los submarinos pueden hacer mucho movimiento en



caso de un guerra en ese océano". Cyric continuó hablando, ignorando el rostro morado de Goering.

El submarino es solo una parte de la batalla naval. Si dependes completamente de los submarinos, al igual que Alemania en las generaciones posteriores, sería muy trágico participar en tácticas de manada de lobos en el Atlántico. Después de ser separados de los barcos de superficie, los submarinos morirían miserablemente.

Sin embargo, esto no significa que los submarinos sean inútiles ¡Durante la Primera Guerra Mundial, los submarinos alemanes le enseñaron a Gran Bretaña una gran lección!

[Nasu954:Lamento no darles tantos capítulos, pero es todo lo que puedo darles, discúlpennme, mañana subiré más, solo me queda dormir ahora, para las clases, cuidense mucho].



Capítulo 134: Regreso a casa

Al otro lado del océano, en América.

Un avión beige volando en el cielo azul.

Este es un biplano. Las alas son muy largas. Justo detrás de las alas, hay dos asientos. El motor expuesto en la parte delantera se ve tan primitivo y tosco. Sin embargo, es precisamente de esta manera que se puede maximizar Juega un papel en la disipación del calor.

Este es un avión de entrenamiento producido por Spartan Aircraft Manufacturing Company En los Estados Unidos, a muchos clubes de vuelo civiles les gusta usar este avión biplano para entrenamiento de vuelo.

En este momento, el avión volaba a varios cientos de metros en el aire. En la cabina de vuelo abierta, el piloto que iba al frente estaba limpiando la lente con su bufanda y la gorra de vuelo estaba envuelta alrededor de él. Puedes ver esto es un hombre joven.

"Empuje el acelerador al máximo y tire del joystick para hacer un vuelo en forma de 8 invertido", dijo el instructor en la cabina trasera.

¡Empuja el acelerador! El motor delantero hizo un ruido enorme, la hélice aceleró y el biplano comenzó a acelerar y acelerar.

¡Tira del joystick! El piloto en la cabina delantera tiró de la palanca de control y vio que el morro del avión de combate comenzaba a inclinarse hacia arriba y hacia arriba, ¡Y luego se dobraba boca abajo!

El excelente desempeño del biplano a baja velocidad hizo que esta acción fuera bastante segura, luego el caza continuó volando hacia adelante y luego giró en posición vertical en un círculo, ¡Formando una hermosa figura de 8 en el aire!

Esta es una acción muy complicada, ¡En el club de vuelo solo los mejores pilotos pueden hacerlo!

En este momento, en tierra, muchos miembros del club de vuelo están mirando el vuelo en el cielo, y una niña tiene admiración en sus ojos.

Continuó haciendo unas excelentes maniobras, este biplano, desde el otro extremo del cielo, voló hacia el suelo.

Aquí solo hay una pista de aterrizaje, pero para los biplanos, ¡Este ya es un lugar muy bueno! Vi que el avión se dirigía hacia arriba y aterriza, las ruedas tocaron el suelo, rebotaron dos veces y las ruedas traseras se cayeron.



El sonido del motor se detuvo, la hélice de adelante giró varias veces y finalmente se detuvo.

"¡Rick, eres increíble!" En este momento, la chica en el suelo había pasado corriendo y le dijo al piloto en la cabina.

Saltó del avión, el piloto se quitó las gafas y la gorra de vuelo, dejando al descubierto un rostro guapo, las líneas en él, con evidentes características germánicas, puente de nariz alto, ojos grandes.

"Lisa, ¿Por qué estás aquí?", Le preguntó Rick a la niña, y luego siguió emocionado: "Gracias a mi maestra, Rose, que me enseñó estos magníficos movimientos de la mano, si en combate aéreo ¡De esta manera, definitivamente puedo deshacerme del avión enemigo que está detrás y luego morder al oponente nuevamente! "

Rick Alcatel, llegó a los Estados Unidos con su padre hace más de diez años y se convirtió en ciudadano estadounidense. Su padre era un viejo piloto del segundo imperio.

Y ahora, la chica frente a mí es la famosa familia alemana Asitak. Lisa y Rick se hicieron amantes durante su estudio en los Estados Unidos, cuando tenía tiempo libre, venía a ver a Rick.

En ese momento, el instructor de la cabina trasera, Roy Fokker, también bajó desde arriba. Le dijo a Lisa: "¡Rick es simplemente un genio para los movimientos aéreos! En nuestro club, está realmente agravado, ¡Creo que Rick puede unirse a la Aviación Naval! "

Roy es el maestro de Rick en el club. Volar en estos días no es solo una relación entre maestro y aprendiz, sino también un amigo cercano, como un hermano, porque Roy es solo tres años mayor que Rick.

Y ahora, Roy está lleno de elogios para Rick, el don de volar realmente nació para él. A pesar de que Rick acaba de aprender a volar durante unos meses, ha demostrado su comprensión de volar, incluso mejor que la habilidad original de Roy.

"Vamos, vamos a tomar una copa", le dijo Rick a Roy.

"Olvídalos, Lisa está aquí hoy, el mundo que les pertenece a ustedes dos, vaya", dijo Roy, "Bueno, tengo que enseñar al próximo estudiante".

Roy hizo un gesto con la mano y le indicó a Rick que se fuera. Rick y Lisa, tomados del brazo, dejaron la pista de tierra y se subieron a una motocicleta.

En este momento, Rick aún no lo sabe, esta partida aparentemente normal fue en realidad la última vez que los dos se conocieron como amigos, y la próxima vez, ¡Fue en el campo de batalla donde volaban los disparos!



"Boom, boom." La motocicleta rugió y Rick giró el acelerador como si aún estuviera en el cielo. Lisa en el asiento trasero sostenía la cintura de Rick, su rostro lleno de felicidad.

De repente, una persona se acercó apresuradamente y le gritó a Rick: "¡Rick, tu padre te llamó para que te fueras a casa inmediatamente!"

¿Ir a casa? Rick solo pudo tomar a Lisa y caminar hacia su casa de un solo golpe.

Después de llegar a los Estados Unidos, Old Carter tenía una granja. En un campo enorme, una casa era la casa de Old Carter. La casa no era grande, pero el garaje contiguo no era pequeño. Allí se quedó un avión agrícola biplano.

"Padre, he vuelto", le gritó Rick al viejo Carter, y Lisa en el asiento trasero también sonrió: "Hola, tío".

"Oh ¿Lisa también está aquí?", Dijo el Viejo Carter.

Estaba muy satisfecho con Lisa y Carter, porque Carter y el padre de Lisa también eran amigos. Despues de que Lisa llegó a los Estados Unidos, el padre de Lisa le encormentó a Carter que cuidara de Lisa. Y ahora Lisa y Rick están mejorando y todos están felices.

"Rick, empaca tus cosas, volvemos a Alemania", le dijo el Viejo Carter a Rick emocionado.

¿De vuelta a Alemania? Rick aún no ha reaccionado ¿En los últimos años ha vivido bien en Estados Unidos?

"Sí, de vuelta a Alemania, Rick, ¿No quieres pilotar un avión? Cuando regreses a Alemania, tendrás el avión más avanzado del mundo, ¿Qué te parece? ¿Quieres venir?"

¡El avión más avanzado del mundo! Al escuchar esto, Rick se puso inmediatamente feliz, ¡Por supuesto que pensó! ¡El entrenador biplano actual solo se puede usar para divertirse! Si hay un monoplano avanzado, ¡Por supuesto que es genial!

"Lisa, da la casualidad de que vas a volver con nosotros." El viejo Carter dijo: "Tu padre, llámame también, te dejo ir a casa".

¡Fue a casa! El viejo Carter estaba lleno de emoción.

Al pensar en el Segundo Reich de Alemania, el Viejo Carter no estaba dispuesto a hacerlo, por lo que, después de que terminó la guerra, viendo cómo el viejo emperador William se vio obligado a abdicar, el Viejo Carter se sintió muy incómodo, por lo que decidió irse.



¡Y ahora, Alemania finalmente vuelve a ser fuerte! Además, ¡Alemania debe tener una sólida formación de portaaviones!

Esta mañana, cuando unas pocas personas misteriosas encontraron al Viejo Carter y lo persuadieron para que se uniera a la Armada Alemana, ¡El Viejo Carter aceptó fácilmente! ¡Y no puedo esperar, el viejo Carter quiere irse de inmediato!

Aunque se convirtió en ciudadano estadounidense, el viejo Carter siempre pensó que era alemán. ¡Es solo que la República de Weimar no está actualizada! Y ahora, ya hay una Alemania fuerte, ¡Es hora de volver a casa!



Capítulo 135: Vuelo de prueba del FW190

Independientemente de las dificultades, ¡La Marina nunca detendrá su gran avance!

¡Si fuerza aérea no cede los aviones, la marina construirá uno mismo! La Fuerza Aérea no da pilotos, ¡Solo queda reclutar pilotos para que sirvan a La Marina!

La Armada Alemana, de todo el mundo, encontró algunos pilotos que abandonaron Alemania después de la Primera Guerra Mundial y reclutó a algunos del país. ¡Se estableció el primer grupo de aviación naval de Alemania!

Entre ellos, hay una pareja de padre e hijo soldados muy típicos ¡El padre y el hijo de Alcatel que regresaron de los Estados Unidos se unieron a la aviación naval!

Hay personal y el portaaviones también se encuentra en la etapa final de equipamiento ¡Para la Marina, lo que más se necesita ahora es el portaaviones!

Ahora, toda la Luftwaffe está viendo bromas, esperando ver cómo se ve un avión basado en portaaviones que Fokker usa con un motor refrigerado por aire.

Cyric también se toma esto en serio.

El tiempo vuela rápido, en un abrir y cerrar de ojos, ya es el comienzo de 1936. Después de un desarrollo intensivo, el primer caza FW190 ha sido producido, en el modelo de prueba.

Después de recibir la noticia, Cyric se acercó a Fokker con entusiasmo.

En generaciones posteriores, se necesitarán varios años para desarrollar un avión de tercera generación. Entre ellos, el desarrollo del motor también es la clave, pero ahora, en la era de los aviones de hélice, la velocidad de desarrollo es bastante rápida.

¡Especialmente, el problema del motor se ha resuelto con éxito!

El histórico FW190 usó por primera vez el BMW139 planetario dual de 18 cilindros refrigerado por aire, y luego BMW desarrolló un BMW801 planetario dual de 14 cilindros refrigerado por aire.

Comparando los dos motores, se puede encontrar que el motor original de 18 cilindros está desactualizado, por lo que se terminó la producción del BMW139 y todos se pusieron en el motor 801.

Esto llevó al rediseño del FW190 de Fokker, especialmente a la extensa modificación de la estructura del avión.



Pero ahora, esta situación ya no existe. ¡El motor BMW 801 actual ya es un motor extremadamente maduro! Este motor tiene dos filas de 14 cilindros y una cilindrada de 41,8 litros, capaz de generar 1.500 caballos de fuerza. Se puede decir que en términos de potencia, ¡El motor refrigerado por líquido de Mercedes-Benz está muy lejos de poder alcanzarlo!

Sin embargo, el FW190 actual todavía no se llama con este nombre de código El código de fábrica actual es WL-FLOY.

Fokker nació en el holandés Anthony Fokker, y ahora, bajo el liderazgo de Kurt Tanke, ¡Está a punto de entrar en una nueva gloria!

"Es un placer conocerlo, General Cyric", le dijo Kurt a Cyric.

Ahora, esta aeronave se ha convertido en un proyecto de aeronave financiado por la Armada, por lo que no ha recibido mucha atención. Para la importante ceremonia del primer vuelo, solo asistieron Cyric y el Comandante de la Armada Erich.

"También estoy muy feliz. Creo plenamente que Fokker puede volver a crear brillantez". Cyric dijo: "Nuestro nuevo avión se ve muy hermoso".

Un buen avión debe ser un avión de aspecto suave, ¡Y el actual WL-FLOY lo es!

Debido al uso de un motor refrigerado por aire, el morro parece un poco grande, pero a diferencia de otros aviones refrigerados por aire, el motor expuesto ya no es visible.

Después de un diseño ingenioso, todo el motor entra en el capó del motor de la nariz, y el capó del motor aerodinámico puede reducir la resistencia del aire.

Ala inferior en voladizo, estructura de caparazón semiduro de metal completo, tren de aterrizaje completamente retráctil, en comparación con este avión en la historia, ¡la característica más importante es que es más grande!

Especialmente en términos de longitud, este avión en la historia tenía solo más de 10 metros de largo, pero ahora, ¡la longitud se ha ampliado a más de 11 metros!

Esto, por supuesto, se debe a un punto planteado por Cyric, que el alcance del avión de combate debería alcanzar los 3000 kilómetros y el radio de combate debería alcanzar los 1000 kilómetros.

¡Entonces, por supuesto, tienes que almacenar más combustible en el caza!

Esta longitud adicional es en realidad equivalente a aumentar el volumen del tanque de combustible. Al mismo tiempo, también se ha ampliado la envergadura correspondiente, de modo que el peso vacío de este caza ha alcanzado casi las cuatro toneladas.



Ahora, es solo el primer vuelo de prueba, por lo que se llena una pequeña cantidad de combustible No°87 B2 en el tanque de combustible.

Kurt también estaba muy emocionado cuando escuchó a Cyric elogiar su avión: "¡Sí, nuestro avión está completamente seguro de que superará al BF109 en todos los aspectos de los datos!"

En temas como las Aeronaves, ¿Qué es lo más importante? ¡Por supuesto que es el motor! El motor BF109 se acaba de desarrollar a 1000 caballos de fuerza, ¡Y nuestro propio motor ya tiene 1500 caballos de fuerza!

Además, este es el modelo inicial y el modelo posterior de este motor de avión puede incluso superar los dos mil caballos de fuerza.

Por lo tanto, ¡El potencial de mejora del avión es bastante grande!

El bien vestido piloto de pruebas Hans Sandel ya estaba sentado en la cabina, el ingeniero del costado se acercó para ayudarlo a asegurarse de que la cubierta de la cabina estuviera cerrada y el dispositivo de seguridad fuera normal, y luego puso en marcha el motor de adelante.

Con un temblor, se puso en marcha el motor de 14 cilindros refrigerado por aire que se encontraba en la parte delantera y una serie de humo negro casi cubrió la posición de la cabina.

La hélice de delante también gira rápidamente el humo negro desaparece pronto.

Hans gritó al exterior por radio: "V1 pide despegar, V1 pide despegar".

"Puedes despegar".

A los ojos de todos, este suave avión de combate comenzó a correr por la pista, cuando el sonido del motor se hizo más fuerte, los oídos de todos zumbaban.

"Avisa a Hans, ponte la máscara de oxígeno", dijo Cyric de repente.

Kurt estaba desconcertado. Este primer vuelo de prueba se realizó a baja altura. Era para probar la controlabilidad de la aeronave. El tren de aterrizaje ni siquiera estaba colocado. La máscara de oxígeno se usaba cuando el aire era fino a gran altura. Sí, en este momento, ¿Para qué usas una máscara de oxígeno?

Sin embargo, siguió honestamente las órdenes de Cyric y notificó al piloto de pruebas por radio.

¡Este avión que vuela hacia el cielo parece bastante ágil! Aunque solo puede hacer algunos pequeños movimientos, puede ver la puerta en el suelo, especialmente para expertos.



“¡Este es realmente un buen avión!”, Dijo Rick, junto a Cyric, el joven piloto de aviación naval. Como piloto de HNA, tuvo la suerte de participar esta vez. Ahora, mirando el avión, siente mucha envidia.

Por ejemplo, observando el ascenso, puede ver lo difícil que es. Si se encuentra con otra aeronave, simplemente tire del joystick y la otra aeronave definitivamente no podrá seguir el ritmo.

Después de probar las cualidades básicas de varios vuelos en el aire, después de tres vueltas, este prototipo V1 aterrizó sin problemas.

¡Fue logrado! ¡El Primer vuelo fue exitoso!

Toda la gente corrió hacia el avión y Rick tomó la delantera y subió por la pasarela para dar la bienvenida al piloto de pruebas.

Pero cuando abrió el dosel, se sorprendió.



Capítulo 136: El sobrecalentamiento

¿Cómo pudo Hans, un piloto de voluntad fuerte, superar estas dificultades y volar este avión con tantos movimientos?

Hans en este momento estaba casi empapado de la cabeza a los pies, ¡Cómo si lo hubieran sacado del agua!

Tan pronto como se abrió la tapa de la cabina, surgió una ola de calor, mezclada con el olor a gas de escape del motor, ¡Y la gente no podía creer que hubiera gente en un ambiente tan duro!

“El avión debe ser modificado.” Hans se sentó en el asiento, casi se derrumbó, dijo a la gente afuera.

Si quieras modificarlo, ¡Tienes que cambiarlo desde cero!

Este vuelo de prueba confirmó que la aeronave tiene buenas cualidades de maniobra, como una respuesta de control precisa, todo lo cual, por supuesto, se benefició de un buen diseño y motores de alta potencia.

Sin embargo, ¡La cabina del avión debe modificarse!

El motor montado en la parte delantera, hará que el calor se disipara hacia la parte trasera, si es un motor refrigerado por líquido, el refrigerante puede quitar el calor y disiparlo a otros lugares, ¡Pero refrigerado por aire no es posible hacer eso!

El motor de la delantera no disipa el calor originalmente, ¡Y el calor fluye hacia atrás!

Como resultado, en este vuelo de prueba, cuando se selló la cabina, ¡La temperatura de toda la cabina se elevó a 55 grados Celsius! Además, algunos de los gases de escape del motor delantero se precipitaron hacia la cabina. ¡Sin una máscara de oxígeno, estos gases de escape asfixiarían a Hans!

Cuando llegó a la sala de conferencias, Hans, que había disminuido la velocidad, dijo todo esto, todos dejaron de hablar y su rostro estaba feo.

¿Cómo podemos hacerlo? ¿Es un error utilizar un motor refrigerado por aire? En este caso, ¡Significa que esto fue un completo fracaso, por el momento con este modelo!

¡Por supuesto que no!

¡Kurt nunca se rendirá! Durante la Primera Guerra Mundial, Fokker fabricó muchos aviones avanzados. Ahora, después de la guerra, ¡Fokker no debe declinar!



De repente, Kurt recordó que después de despegar, Cyric dio la orden de usar la máscara de oxígeno a tiempo ¡Parece que Cyric debe saber algo! ¡Es tan sorprendente que prevé de antemano el posible sobrecalentamiento de este avión! Entonces, general Cyric, ¡Debe saber una solución!

"General Cyric, ¿Tiene alguna buena idea para resolver estos problemas?", Le dijo Kurt a Cyric.

¡Resolver estos problemas! ¡Cyric ciertamente tiene una buena opinión! Como fanático en vida de la Segunda Guerra Mundial, Cyric conoce con bastante detalle el famoso FW190.

En los primeros días de este avión, encontramos muchas dificultades, ¡El mayor problema fue el sobrecalentamiento!

Este es también el problema que enfrentan todos los aviones refrigerados por aire. Incluso los Estados Unidos se han visto afectados por estos problemas. Por ejemplo, el mejor bombardero estratégico B-29 de su clase en los Estados Unidos ha enfrentado el problema del sobrecalentamiento del motor durante todo su período de servicio, hasta después de la Segunda Guerra Mundial recién pudo ser arreglado ese problema.

Ahora bien, estos problemas, por supuesto, no son problemas como tal.

"Primero, mueva la cabina hacia atrás", dijo Cyrek: "Mover la cabina hacia atrás medio metro debería reducir en gran medida el efecto del calor del motor en la cabina".

Dado que la cabina está demasiado cerca del motor, lo que provoca un sobrecalentamiento, ¡Simplemente debemos retroceder el diseño de la cabina!

"Sin embargo, esto afectará aún más la vista del piloto", dijo Kurt.

Los aviones de esta época son todos hélices. Las hélices delanteras proporcionan potencia de avance al avión. Al mismo tiempo, también es un flagelo, ¡Porque es necesario evitar que choque con el suelo!

Por lo tanto, los aviones de hélice tienen todos los trenes de aterrizaje traseros de tres puntos, y la cabeza delantera está inclinada hacia arriba, de modo que la hélice puede levantarse del suelo.

Al mismo tiempo, esto también significa que la visión frontal del piloto es muy pobre porque la parte delantera está abultada.

Además, el motor está en la parte delantera, por lo que la posición del piloto debe estar detrás del motor. De esta manera, hay una gran obstrucción en el frente. Para motores refrigerados por líquido, el piloto puede estar directamente al lado del motor, mientras que para motores refrigerados por aire, ¡El piloto tiene que retroceder!



Retroceder, el campo de visión es aún peor si se hace.

"Puedes levantar la cabina un poco", dijo Cyric.

La única solución es elevar la cabina, de esta manera el cuerpo expuesto del piloto estará más alto y la visión natural será más amplia.

Por otro lado, ¡Se planea que el portaaviones de la Marina esté en la catapulta! Con la catapulta, el avión despegá, ¡Así que no te preocupes!

Kurt asintió con la cabeza, ¡Usaremos esa solución por el momento!

"Con respecto al sobrecalentamiento del motor, propongo agregar un ventilador de enfriamiento de diez palas en la parte delantera del motor y ampliar la apertura de la cubierta del motor", continuó Cyric.

Históricamente, esta era la solución. Dado que el rendimiento de enfriamiento del motor enfriado por aire no es bueno, simplemente instalé un ventilador grande en él y soplé aire contra él para forzar el enfriamiento. Definitivamente esta es una solución correcta. Después de este tratamiento, finalmente se resolvió el problema de disipación de calor del FW190.

El plan simple de Cyric es una mejora para este luchador, estableciendo un tono. Si hay un problema, es normal que suceda. ¡Entonces puede ser resuelto el problema!

Y ahora, Cyric apoya absolutamente este avión. Al mismo tiempo, Cyric tiene muchas más ideas para implementar.

"Tengo otra sugerencia", dijo Cyric: "Para aumentar el alcance de esta aeronave, el espacio de la aeronave se puede usar de manera efectiva. Por ejemplo, el ala de la aeronave también se puede cerrar y usar para almacenamiento. Combustible."

Tanque de combustible de ala!

Una fila de costillas dispuestas horizontalmente se unen con unas cuantas vigas largas y luego se envuelven con piel para formar las alas. Los mástiles y las nervaduras de las alas de los aviones antiguos están hechos de madera y la piel está hecha de lona. Por tanto, aunque el ala es hueca, no se puede utilizar.

Y en esta era, se ha trasladado a un avión con una piel de aleación de aluminio. Por ejemplo, en este nuevo caza, el larguero, las costillas y la piel están hechos de aleación de aluminio.

Luego, se puede usar el espacio en el medio de las alas, siempre que esté sellado, ¡se puede almacenar combustible! ¡El ala se convierte en un gran depósito de combustible!



Al mismo tiempo, existe otra ventaja: cuando el avión está volando, la fuerza de sustentación en las alas es hacia arriba y la gravedad del combustible en las alas es positiva y negativa, y se anulan entre sí. Se reduce la fuerza sobre el ala y la estructura del ala se puede aligerar.

En generaciones posteriores, los tanques de combustible de las alas son absolutamente estándar, e incluso los grandes aviones de pasajeros tienen el 70% del combustible instalado en las alas.

Y ahora, para poner combustible en el ala, ¡Cyric es definitivamente el primero en proponerse!

Al escuchar lo que dijo Cyric, Kurt se sintió primero feliz y luego preocupado: "En ese caso, mientras una de las balas del otro golpee el ala, el ala arderá".

Los aviones de piel de lona anteriores solían ser golpeados con cientos de agujeros en la piel cuando bajaban, pero aún podían volar. Ahora, con una sola bala, ¡El avión puede incendiarse!



Capítulo 137: Accidente

"Esta posibilidad es muy pequeña, nuestro avión usa el combustible en el tanque del ala cuando despega. Cuando llega a la zona de guerra, el combustible en el ala ya está quemado", dijo Cyric.

En generaciones posteriores, existen tecnologías como el cierre automático del tanque de combustible, etc., que no están disponibles ahora, ¡Pero la más básica se puede quemar primero!

¡Los beneficios son grandiosos! El largo alcance es un elemento esencial de un avión avanzado, ¡especialmente para aviones basados en portaaviones!

La aeronave Zero del país insular tiene un largo alcance, pero su aeronave se obtiene comprimiendo su propio peso. Tiene solo un motor de 950 caballos de fuerza, y el peso en vacío de la aeronave es de menos de dos toneladas, comprime el blindaje del piloto y así sucesivamente.

En los primeros días de la Segunda Guerra Mundial, otros países no encontraron las deficiencias de los luchadores Tipo Zero, pensando que este tipo de luchador era muy avanzado, pero al final de la Segunda Guerra Mundial, ¡Este tipo de Aeronave quedó rápidamente desactualizada en su propia época!

No es aconsejable reducir el peso en vacío. Es la forma real de aumentar los caballos de fuerza del motor de la aeronave. En este sentido, Cyric tiene confianza en el motor BMW actual, que es un modelo potente que se puede aumentar a 2000 caballos de fuerza.

En los últimos años, Cyric ha estado bastante ocupado, ¡Porque el tiempo que le queda a Alemania es cada vez menor! Además, Cyric sabe que este año comenzará una batalla. Aunque esta batalla no es la Segunda Guerra Mundial, ¡Es una vista previa antes de la Segunda Guerra Mundial!

¡La guerra Civil española! Esta guerra que estalló en España se convirtió en una batalla internacional por la intervención de otros países, cada país envió sus propias armas más avanzadas a España, después de las pruebas de combate reales, Alemania, por supuesto, hará su parte allí, enviando su fuerza también.

Pero mirándolo ahora, el FW190 no tiene ninguna posibilidad. La única opción es dejar ir el caza BF109. De esta manera, las armas avanzadas también deberían estar ocultas, y Occidente no debería sorprenderse demasiado.

Busy Cyric no tiene el estilo noble de estar lejos de casa. No importa cuán grande sea una persona o su carrera, ¡La familia siempre es su propio puerto!



Después de dejar la compañía Fokker, Cyric tomó su auto y se dejó caer para ir a casa.

No hay nadie en la familia, Hannah, quien llevó a sus dos hijos, probablemente lo llevó a caminar, en ese momento el sol brillaba y el aire era fresco.

Cyric abrió la puerta del baño y puso una palangana con agua para la bañera. Cuando el cuerpo estaba empapado en agua caliente, todo el cuerpo se sentía extremadamente cómodo.

En este momento, el corazón de Cyric está muy tranquilo.

La paz es preciosa, si Alemania se desarrolla pacíficamente así, ¿Será posible estar en paz?

¡No lo creo! ¡Para Alemania, la única salida es la guerra! ¡La vergüenza de la Primera Guerra Mundial solo puede desaparecer a través de la Segunda Guerra Mundial!

Dentro del baño, el vapor de agua está impregnando y la mente de Cyric está atrapada en varios pensamientos. Como un ser que ha conocido la guerra y más la Segunda Guerra Mundial, ¡Realmente se necesita mucho esfuerzo para hacer que Alemania gane la Segunda Guerra Mundial!

Especialmente, hace algún tiempo, que los físicos nucleares han convocado y presentado muchas ideas propias. Ahora, ¿No sé qué tan bien esos científicos están haciendo el experimento?

¡Se necesita tiempo para observar la división del núcleo, además del plan correcto!

Mientras pensaba, Cyric escuchó la puerta afuera, crujío y la abrió.

Luego, hubo vítores y pasos de los niños, y fueron directamente al baño.

Cyric no pensó mucho y estiró la mano para tirar de la cortina de la ducha fuera de la bañera. En este momento, debe ser demasiado tarde para vestirse. Los niños deben lavarse las manos cuando regresen del exterior.

Bueno, es hora de cambiar a una casa grande. Al menos debe haber dos baños. Esto es conveniente.

“Crunch.” La puerta del baño se abrió así, y un paso entró rápidamente y se dirigió hacia el inodoro.

¡En una emergencia!

Pero, en este momento, ¡Hubo un chillido!

¡Me resbalé!



Justo ahora, cuando Cyric se estaba bañando, algo de agua fluyó afuera. Aún no se ha secado. ¡Este cuerpo apresurado no pudo controlar el equilibrio de esta manera!

“¡Pop, wow!” ¡El cuerpo de una mujer, así, cayó en la bañera!

Cyric tiene ojos rápidos y manos rápidas, y quiere ayudar de inmediato, pero desafortunadamente, ¡todavía es demasiado tarde!

La parte superior del cuerpo de la mujer casi se ahoga en la bañera. Desde este ángulo, ¡qué triste y triste es!

Al mismo tiempo, Cyric también sufría de dolor al comer, no era bueno que se cayera, ¡Y resultó ser de su parte importante!

“Esposa, ¿Por qué eres tan descuidada?”, Dijo Cyric, ya extendiendo la mano, agarrando el hombro del oponente y sosteniendo la parte superior del cuerpo mojada del fregadero.

Cuatro ojos se encontraron, instantáneamente desordenados.

Cyric no vio a la rubia de Hannah, con cabello negro y ojos negros, ¡Esta es una chica oriental!

¿Cómo podría ser posible?, ¿Será que entré en la casa equivocada? Pero, ¿Cómo se puede abrir la propia llave?

¡Ups! A continuación, es hora de que esta mujer grite, grite para atrapar la corriente ciega, ¿Verdad? ¿Qué más puedo hacer además de ejecutar? Corriendo así, si Himmler lo sabe, ¡Debe difundirse en círculos de alto nivel!

¿El general Cyric fue a la puerta equivocada y se encontró con una chica desconocida en la bañera?

¡Cómo puede siquiera puede ser posible!

“¡Cyric!” En este momento, la chica de enfrente habló con sorpresa en sus palabras. Aunque no domina el alemán, puede hablar con claridad: “Soy Mia, oh no, es Guo Wanqing ,¿Aún me recuerdas?”

La niña rápidamente se acarició el cabello con la mano para que pareciera menos avergonzada, sin embargo, acababa de caer en la bañera y estaba empapada hace mucho tiempo, las gotas de agua en su cabello caían gota a gota.

Toda la ropa de la parte superior del cuerpo también estaba empapada. En este momento, Guo Wanqing se había cambiado a la ropa más popular de Europa, una falda larga con cuadros florales, con un amplio escote abierto.



Ahora, la ropa empapada está firmemente adherida al cuerpo de Guo Wanqing, y el contorno del cuerpo se puede ver claramente y los pechos regordetes en el frente se pueden ver claramente.

Cyric bajó rápidamente la cabeza, no mires nada indecente.

Y bajó la cabeza, aún más avergonzado, quién ve a quién, ¡Sigo desnudo!

Y Guo Wanqing estaba agitada justo después de ver que era Cyric, pero después de decir esto, inmediatamente encontró algo mal, especialmente cuando se cayó en la bañera, pareció morder. Cuando algo llegó, su rostro se sonrojó instantáneamente.

Maldita sea, ¿Xómo podría ser una coincidencia así?

"Mia, ¿Qué pasó?", Gritó Hannah con ansiedad cuando escuchó el ruido en el baño y abrió la puerta, más tarde, los dos niños lo siguieron.

Abrí la puerta, todo lo que estaba frente a mí se sorprendió de repente.

Dentro de la bañera, hay un hombre, fuera de la bañera, sentado en el suelo, la parte superior del cuerpo está empapada, es Mia.



Capítulo 138: Flor feliz

"Jajaja ..." En la mesa del comedor, sosteniendo un cuchillo y tenedor, mirando el bistec recién asado frente a ella, Hannah no podía dejar de reír, el tenedor en su mano no podía sostenerse firme.

Como aristócrata, ha estado sujeto a varias etiquetas desde que ella era una niña. Incluso si Hannah estaba casada, incluso si había estado en el desierto, era muy educada, pero ahora, Hannah no puede evitarlo de todos modos.

Al escuchar la risa de Hannah, la cara de Guo Wanqing se puso roja, frunció los labios y dijo: "Hermana, ¿Por qué sigues sonriendo? Si te ríes de nuevo, nunca volveré".

"Está bien, no me reiré más" Hannah se sentó con fuerza, cruzó un bistec y se lo metió en la boca de la hija mayor al lado, pero su rostro repentinamente se volvió brillante de nuevo.

¡La escena de ahora es realmente divertida!

Cyric estaba sentado a un lado, comiendo malhumorado bistec. Hace apenas una hora, cuando Hannah entró, Cyric pensó que Hannah se enfadaría. Como resultado, ¡Hannah se ha estado riendo hasta ahora!

Cyric se había olvidado de este incidente hace mucho tiempo. Al principio, rescató a la pequeña Guo Wanqing. Al mismo tiempo, ella la cuidó y llegó a su casa. Como resultado, Guo Wanqing y su esposa Hannah se convirtieron en hermanas.

Guo Wanqing ayudó a Hannah a cuidar a los niños y aprendió alemán. Hannah también aprendió chino. Recientemente, Guo Wanqing encontró un trabajo en Berlín, pero todavía vive en la casa de Cyric.

Hoy es un día libre. Guo Wanqing y Hannah sacaron a los niños juntos. Como resultado, cuando regresaron, ¡La escena simplemente sucedió!

Si sabes que hay otras mujeres en la casa, ¡Cyric definitivamente cerrará la puerta del baño y se bañará! Y ahora, Cyric no tenía más que depresión en este momento.

¡Y Hannah, está feliz de florecer como familia!

Los dos niños del lado son iguales.

Los conceptos orientales y occidentales son diferentes. En el este, si un hombre ve a la chica, ella tiene que casarse con él. Ahora, el cuerpo de Cyric probablemente sea suficiente para que lo vea Guo Wanqing, ¡Pero es solo una broma!



"Eso, general Cyric, ¿No está acostumbrado a comer?", Le preguntó Guo Wanqing a Cyric.

¿No estás acostumbrado a comer? Después de venir aquí, ¡El requisito de comida de Cyric es estar lleno!

Para ser honesto, ¡La comida aquí es realmente mala! Es simplemente la vida de un bárbaro, especialmente, hay algunas personas a las que les gusta comer bistec medio crudo, incluso si Cyric está muy cocido, ¡Se siente demasiado aburrido!

"Si hay trozos de cerdo con sabor a pescado y otro plato de arroz, sería genial", dijo Cyric.

En generaciones posteriores, el cerdo desmenuzado con sabor a pescado es un plato común, empapado en arroz, se llama sabor, ¡Y Cyric puede comer tres tazones!

Es una pena, después de venir aquí, ¡Cyric solo comió durante el tiempo que estuvo en China!

"¡Lo haré por ti!", Dijo Guo Wanqing, se puso de pie, miró a Hannah, que todavía estaba feliz, y luego se volvió para entrar a la cocina.

Y Cyric dejó su cuchillo y tenedor: "El clima de hoy es realmente bueno, puedo obtener más sol".

En el balcón, había un sillón reclinable, Cyric estaba acostado, tomando el sol, y se durmió sin saberlo.

No sé cuánto tiempo dormí, Cyric se despertó con un olor oloroso, abrió los ojos y vio que las tiras de cerdo con sabor a pescado estaban justo a su lado.

Zanahorias, pimientos verdes, carne de cerdo desmenuzada, combinados con salsa de tomate, oliendo el aroma, en un instante, Cyric movió su dedo índice.

Se sentó, Cyric agarró el arroz y comenzó a devorarlo ¡Estaba delicioso! ¿Cuánto tiempo llevaba sin comer una comida tan deliciosa?

¡Hmm, está delicioso!

Cyric se comió todo el arroz que tenía a su lado, tenía la barriga abultada y el cielo estaba oscuro.

¡Justo ahora, debo haber estado durmiendo durante mucho tiempo!

"Cyric, realmente no entiendo tu gusto, en realidad me gusta comer de esta manera." Una voz vino desde un lado: "Parece que tengo que aprender a cocinar estos platos chinos con Mia en el futuro".



Hannah miró a Cyric con ojos interrogantes.

"¿Dónde está Mia?", Preguntó Cyric.

"Fue a trabajar, tenia turno de noche", dijo Hannah.

Cyric asintió: —¿Y los niños? ¿Están todos dormidos?

"Bueno, mira tus ojos ronroneantes, sabes lo que quieres hacer" Hannah sonrió como una flor.

"Oh, no, te apoyo demasiado ahora, ¿qué tal si salimos a caminar primero?"

Cyric está tratando de luchar.

Afueras, soplaban la brisa nocturna, era una noche tranquila.

Tomó la mano de Hannah y caminó por el patio así. Cyric se sintió extremadamente satisfecho. Esta es probablemente la última paz antes de la guerra que abrumara a todo el globo. De ahora en adelante, una vez que se libra una guerra, no habrá tal atmósfera de nuevo.

"Cyric, ¿Te gusta Mia?", Preguntó Hannah de repente.

"Me gusta, ¿No te gusta ella?", Dijo Cyric.

"No, quiero decir, me gusta como yo", dijo Hannah.

Cyric negó repetidamente con la cabeza: "Hannah, ¿Me estás poniendo a prueba? Dije, conocerte es lo más feliz de mi vida. ¿Cómo puedo gustarme a otras mujeres?"

Cyric sostiene a Hannah en sus brazos. Muchas cosas tienen que ver con el destino si el primer encuentro es con Guo Wanqing, tal vez le suceda algo, pero ahora, ya está hecho.

"Mia, cama número tres, es hora de cambiar el vendaje". En un hospital de Berlín, Mia vestida con ropa de enfermera escuchó una voz.

Al escuchar esta voz, Guo Wanqing(Mia) se puso de pie rápidamente, recogió el plato a un lado y estaba a punto de salir.

"Mia, te olvidaste de quitarte el vendaje." El médico de guardia, un alemán alto, le dijo a Mia: "¿Qué te pasa hoy?".

"Está bien" Guo Wanqing negó con la cabeza rápidamente, pero la escena diurna siempre aparecía ante sus ojos.

¡Sería genial si el tiempo pudiera quedarse en ese momento!



Es una pena, Cyric se ha quedado dormido después de preparar la comida, por lo que Guo Wanqing no molestó a Cyric.

¡Sería genial si viera a Cyric comer sus propias comidas!

No sé si a Cyric le gusta o no, pero aprendí este oficio de un chef, y todos los que lo han comido son deliciosos.

Ugh.

El corazón de Guo Wanqing es extremadamente contradictorio, y este turno de noche también está aturdido.

¡Esta es una noche larga!

Después del amanecer, en bicicleta, Guo Wanqing caminó hacia la casa de Cyric. Esperaba que Cyric todavía estuviera allí, para que pudiera preparar el desayuno para Cyric. No sé si te gustan los palitos de masa frita de tofu nao. ¿Le gusta?

Es una lástima que cuando regresó, el hombre se había ido. A medianoche de anoche, Graf condujo apresuradamente para recoger a Cyric, ¡Y luego Cyric se fue de nuevo!

El corazón de Guo Wanqing de repente se quedó vacío. Resultó que así es como se siente enamorarse de alguien. Pellizcó la esquina de su ropa y caminó lentamente hacia la habitación.



Capítulo 139:Fisión encontrada

“¡General Cyric, la dirección que especificó es realmente correcta!” En ese momento, en una oficina de la Universidad de Berlín, varias personas estaban muy entusiasmadas. ¡Usaban gafas y parecían un erudito en toda regla!

Ahora, es Hahn, uno de los químicos más famosos de Alemania, que este año tiene más de cincuenta años, su cabello está empezando a ponerse blanco y está de buen humor.

Como científico, lo que más desea es ganar un Premio Nobel, y ahora, ¡Hahn parece haber visto que el Premio Nobel lo llamaba!

Por supuesto, no solo Hahn, sino también su asistente, Fritz Strassman, también contribuyeron a este descubrimiento.

¿Qué fue lo que encontraron? ¡El descubrimiento que hizo un cambio en el siglo XX! ¡La Fisión Nuclear!

En la historia, este fue un descubrimiento accidental.

Históricamente, en el año 1938, la comunidad científica había hecho tal descubrimiento de que el uranio producía algunos radionúclidos beta después de la irradiación con neutrones, pero muchos científicos creían que se trataba de un elemento transuránico.

Solo hay dos personas que lograron crear algo así, Otto Hahn y Fritz Strassmann. Después de identificar cuidadosamente los productos de la reacción nuclear, es seguro que uno de ellos es el bario radiactivo. ¿Qué indica esto? ¡El núcleo de uranio se fisionó y se convirtió en un nuevo núcleo!

En la teoría de Einstein, la fisión de los núcleos atómicos irá acompañada de pérdida de masa y liberación de energía.

¡Por esta contribución, Otto Hahn ganó el Premio Nobel de Química en 1944!

¡Y ahora, dos años antes que en la historia, han hecho este descubrimiento mucho antes de lo que se debía! ¡Gracias a una reunión celebrada por Cyric para estos científicos hace medio año!

En la reunión, Cyric explicó su énfasis en la física nuclear y señaló algunas direcciones.

Sin embargo, muchas personas no están de acuerdo con las palabras de Cyric.

¿Cuándo vino un soldado a intervenir en el mundo científico, chico, sabes cómo está formado el núcleo celular siquiera?



Mucha gente tiene prejuicios contra Cyric, después de todo, Cyric no tiene prestigio en la comunidad científica.

Solo Otto Hahn escuchó, llevó a su asistente e hizo muchos experimentos. Finalmente, confirmó que la afirmación de Cyric era correcta: ¡Bombardear el núcleo de uranio con neutrones lentos puede hacer que logre fisionarse!

¡Este es un descubrimiento que conmocionó a toda la comunidad científica!

Cyric fue llamado a altas horas de la noche, por esta razón, en este momento, ¡Llegaron casi todos los expertos Alemanes en física Nuclear!

"En primer lugar, felicito a los dos por sus asombrosos descubrimientos". Cyric se frotó los ojos y les dijo a Otto Hahn y a sus asistentes que estaban radiantes: "Al mismo tiempo, por el bien de Alemania, espero que puedan proteger su descubrimiento por el momento, Aún no se puede publicar públicamente".

"¿Por qué?" Hahn estaba atónito.

"Para Alemania", dijo Cyric: "Creo que todo el mundo sabe lo que significa este descubrimiento. Los núcleos atómicos pueden fisionarse y liberar mucha energía. Si esta energía se libera sin problemas, entonces Aportará comodidad a nuestras vidas, por ejemplo, puede convertirse en una fuente de electricidad, y si se libera violentamente en un corto período de tiempo, puede crear un arma de destrucción masiva".

¿Cómo comenzó Estados Unidos a estudiar las armas nucleares en generaciones posteriores? Al principio, se descubrió que todos los artículos académicos sobre física nuclear habían desaparecido, por lo que los tipos como Einstein no podían quedarse quietos y se dieron cuenta de que Alemania podría estar estudiando armas nucleares.

Por lo tanto, le escribieron a Roosevelt y le pidieron que estudiara las bombas nucleares en secreto. Como resultado, Alemania se rindió y Estados Unidos lo logró.

Y ahora es el primer momento. Por ejemplo, aún no se ha descubierto ni la fisión del núcleo atómico. Si mantenemos este secreto a partir de ahora, entonces Einstein y otros no notarán nada.

¡Alemania, a partir de ahora, se desarrolla en secreto!

"Hemos resistido durante más de diez años, nunca continuaremos aguantando". Cyric dijo: "Tal vez no le interese la política, pero quiero decir que solo si Alemania es fuerte podemos tener un futuro, si otros países, como el Reino Unido o los Estados Unidos, logran fabricar tales armas atómicas, entonces será nuestro fin".

Cyric sabe ciertamente que en el futuro hay tales armas de destrucción masiva, hay muchas razones por las que Alemania no desarrolló una bomba atómica. El sabotaje



pasivo de estos científicos frente a ellos debe considerarse como un aspecto. La dirección incorrecta de la investigación es otro aspecto.

¡Y ahora, no se les debe permitir que sigan el antiguo camino!

"Nuestra investigación actual tiene dos objetivos, en tiempos de paz, la energía nuclear puede ser liberada de manera constante para servir a nuestro país y a nuestro pueblo. En tiempos de guerra, ¡Que se convierta en una espada Espartana que se encuentre muy por encima de nuestro enemigo! Cyrek continuó: "Todos los presentes son héroes de Alemania, aunque ahora guardarás silencio, tus hechos se escribirán en nuestros libros de texto y se convertirán en héroes reconocidos en el futuro".

"¡Siempre he creído que no son los políticos sino los científicos los que cambian la historia!", Continuó Cyric: "¡La ciencia es la fuerza motriz para el desarrollo de este mundo, y hemos abierto la puerta al uso de la energía atómica!"

Incitación con instigación, Cyric espera que sus meticulosos esfuerzos sean efectivos.

"General Cyric, no sea demasiado optimista". En este momento, el famoso científico Heisenberg, un veterano de la comunidad científica alemana, dijo: "Ahora, sólo se observa en el laboratorio la fisión de núcleos de uranio. Todavía queda un largo camino por recorrer antes de las aplicaciones prácticas".

En este momento, Heisenberg ha dejado de lado su anterior desprecio y le explicó solemnemente a Cyric: "En primer lugar, necesitamos una gran cantidad de materias primas de uranio. En la naturaleza, el mineral de uranio contiene el contenido más alto de uranio 238, y el uranio 235 no lo es. Al uno por ciento, y nuestros experimentos demostraron que solo el uranio-235 se puede dividir".

Si fuera antes, Heisenberg nunca diría tonterías con Cyric, pero ahora, dado que se ha confirmado la corrección de Cyric, Heisenberg tratará a Cyric como una persona de la comunidad científica para comunicarse.

Ya sea que desee construir un reactor nuclear o una bomba nuclear, necesita que la pureza de las materias primas nucleares sea lo suficientemente alta, y no es tan fácil enriquecer uranio 235 en mineral de uranio.

En el distante futuro, si deseas utilizar uranio para fabricar bombas nucleares, necesita una centrífuga, que es para enriquecer uranio 235. Este método tiene una gran inversión y malos resultados.

"Sí, esto es un problema, pero este problema en realidad es muy fácil de resolver". Cyric tomó un trozo de tiza en su mano, y en la pequeña pizarra a su lado, escribió que un estudiante de secundaria posterior escribiría La ecuación de la reacción nuclear: "El uranio 238 no se puede dividir, pero cuando captura neutrones, puede convertirse en plutonio 239, este mismo tiene una facilidad para llegar al punto de fisión".



En contraste, ¡Fabricar bombas de plutonio es mucho más fácil que bombas de uranio! Porque este método ya no necesita una centrífuga, solo necesita quemarse continuamente en el reactor para quemar el uranio en plutonio, ¡Eso es todo!



Capítulo 140: Mujer loca

"Hay un segundo problema, nuestra reacción nuclear necesita neutrones lentos, por lo que necesitamos moderadores y también nos falta agua pesada", continuó Heisenberg.

De hecho, todavía se desconoce si la reacción nuclear que Cyric acaba de proponer puede suceder, siempre y cuando los experimentos de seguimiento puedan saberlo. Por alguna razón, Heisenberg ha estado en lo correcto por defecto. Parece que la propuesta de Cyric nunca se ha pasado por alto. .

¡Otro moderador de la Fisión es el agua pesada! ¡Y Alemania carece de agua pesada!

"Además del agua pesada, hay otros que también son adecuados, como el grafito. Sugiero que el grafito se puede utilizar para experimentos", dijo Cyric.

En las acciones que utilizaron los científicos en el futuro aún desconocido, para evitar el desarrollo de una bomba nuclear en Alemania, se atacaron varias veces el agua pesada. La planta de agua pesada explotó y Alemania finalmente abandonó las pruebas Nucleares. De hecho, Heisenberg cometió un error en ese momento. Además de agua pesada, también se puede usar grafito. Además, ¡El efecto no es malo!

Si supiera que se podía usar grafito en ese momento, ¡Tal vez esto ya se habría hecho hace mucho tiempo en la línea temporal original!

"General Cyric, tengo una pregunta, ¿Cómo sabe todo esto?" Heisenberg todavía no pudo evitar preguntar.

Estas personas de mi lado son todos los mejores eruditos en el campo de la física nuclear y, en comparación, ¡Cyric es como su mentor! Esto hace que Heisenberg sea bastante extraño.

¿Como puede ser posible? ¿Cómo lo supo Cyric?

"Supongo", dijo Cyric a la ligera, haciendo que todos se callaran: "No tengo nada más, pero mi juicio siempre es exacto, además, déjame informarte una cosa, antes de que nuestro proyecto de uranio comience oficialmente. Después de eso, encontraremos un nuevo lugar para realizar experimentos secretos, es posible que te hagan daño".

¡Una nueva ubicación! Ahora, Cyric aún no se ha determinado. Puede encontrar un lugar remoto en Alemania o ir a Libia. Después de todo, construir un reactor nuclear, ¡Este es el primer paso de todos los programas nucleares!

Libia, ahora se ha establecido una base enorme. Todos los cohetes se fabrican en Libia. Por lo tanto, es mejor ir a Libia sin gente, y no hay necesidad de preocuparse de que alguien filtre secretos.



Sin embargo, estas personas presentes son los científicos más famosos de Alemania. Si desaparecen, todavía estarán alertando a los monstruos como Einstein, sus narices son muy sensibles.

Cada uno tiene sus pros y sus contras, dejemos que Hitler tome la decisión final.

"Solo puedo decirles que en términos de fondos, no hay absolutamente ninguna deuda. El gobierno proporcionará cientos de millones de marcos para apoyar este proyecto", dijo Cyric.

Para los científicos, es investigar, si hay inversión del gobierno, ¡Eso sería lo mejor! ¡Y ahora, Cyric ha prometido que también es posible una inversión de cientos de millones de marcos!

En la historia, Estados Unidos invirtió 2 mil millones de dólares estadounidenses para estudiar las bombas nucleares. Estados Unidos es rico en dinero y puede trabajar en conjunto con varios planes, mientras que Alemania solo hace lo que Cyric está más seguro.

Alemania quiere fabricar una bomba atómica, ¡Pero Estados Unidos aún no debe ser capaz de hacerlas!

Al otro lado del océano, América.

La primavera está floreciendo, un año más, sentado en una silla, mirando la flor del peral fuera de la ventana, oliendo la fragancia que penetra en el corazón, el hombre recoge su cabello.

Su cabello, como si fuera su personaje, crecía velozmente, en este momento llevaba una camisa arrugada, los botones se le habían caído y la corbata estaba un poco torcida, y estos no eran suficientes para hacerle sentir nada.

De repente, se puso de pie, caminó unos pasos hacia la puerta y luego abrió la puerta.

Una persona de unos cincuenta años que tenía casi la misma edad apareció frente a él.

"Hoffman, llegaste muy temprano", dijo el hombre.

"¡Albert, de verdad estás aquí, es realmente genial!" Hoffman en el lado opuesto respeta mucho al anciano frente a él. A sus ojos, la persona frente a él es la autoridad de la física en todo el mundo. .

¡Albert Einstein! ¡Su cerebro está lleno de todo el universo!

Y Hoffman está aquí para hacerle a Albert algunas preguntas sobre la relatividad general.



"¿Dónde está la señora? ¿Está mejor?", Preguntó Hoffman.

Después de llegar a los Estados Unidos, la esposa de Albert, Elsa, sufría una grave enfermedad cardíaca y renal, y hace unos días fue dada de alta del hospital.

"Todavía está en la cama", dijo Albert. Aunque no le importaba el idioma, Hoffman sabía que Albert eligió quedarse en casa debido a su esposa.

En la línea temporal original de la historia, casi todo el mundo envidiaba la contribución de Einstein, pero pocas personas conocen la historia del amor de Einstein. Como gran físico, a Einstein nunca le han faltado mujeres en su vida.

Y ahora, la segunda esposa de Einstein está enferma, realmente muy enferma.

"El estudio se ha limpiado, Albert, puedes ir al estudio", dijo la asistente de Einstein, una mujer alta y delgada, Helen, que había sido asistente de Einstein durante muchos años.

Einstein asintió y se llevó a Hoffman, tratando de subir las escaleras.

"¡Oh, no, ese loco está aquí de nuevo!" En ese momento, Helen gritó de repente, "¡Tengo que cerrar la puerta rápidamente!"

Helen, antes de que llegara a la puerta, la puerta se había abierto y una mujer con el pelo desordenado apareció en la puerta.

"Voy a discutir un problema con él." La mujer parada en la puerta era obviamente mentalmente anormal, mirándola a los ojos, ya estaba delirando.

"¿Por qué no quieres a nuestro bebé? ¿Lo sabes muy bien? ¡Está muerto!" La mujer siguió caminando unos pasos más cerca, gritando a Einstein.

La voz es muy alta.

"¡Eugenina, no te metas irracionalmente!" En ese momento, una voz vino desde el dormitorio y la esposa enferma de Einstein, Elsa, apareció en la puerta.

¡Realmente persistente, esta muy loca!

Einstein no tiene escasez de mujeres en su vida, Elsa puede caminar con Einstein hasta el presente, y también es el resultado de la tolerancia de Elsa.

Elsa también conoce mucho de la historia amorosa de Einstein, ¡Pero la más sin palabras es esta mujer! ¡También se puede decir que este es el más extraño de todos!

Esta mujer es Eugenia Dixon, una refugiada rusa, por alguna razón, esta loca apuntó a Einstein.



Primero anunció en una carta que, debido a las groseras declaraciones de Einstein contra los bolcheviques, quería pedirle una explicación cara a cara.

Más tarde, en otra carta, lo acusó de ser un espía e instigador del zar ruso haciéndose pasar por físico.

Después, ella dijo que discutiría un problema personal con él.

Como resultado, un día, esta mujer realmente vino, agitando un gran alfiler de sombrero. Después de un poco de lucha, Elsa la desarmó y llamó a la policía para que se la llevaran.

Después, Einstein fue a la celda donde estaba detenida Eugenia para verla. Admitió que había cometido un error porque su nariz era mucho más corta que la del agente del zar.

Si solo este es el caso, olvídalos.

Sin embargo, la mujer dijo que Einstein era su antiguo amante. Después de que él dio a luz a un hijo con ella, la abandonó, ¡Y ese niño murió!

Einstein pensó en casi todo sobre él y nunca pensó en lo que tenía con esta mujer.

Entonces, Einstein supo más sobre esta loca por medio de un amigo periodista ruso.

Por ejemplo, esta loca intentó asesinar al embajador ruso en Francia con una pistola descargada. También demandó a un exministro del gobierno Zarista, diciendo que tenía un hijo con ella y luego mató al niño por razones políticas.



Capítulo 141: Ser asesinado

¡A nadie le gusta socializar con lunáticos!

Todas las personas presentes estaban mirando a la loca, pero Helen ya había tomado la iniciativa, alcanzó el teléfono y marcó la estación de policía.

Einstein se metió la marihuana en la boca y le dijo a la mujer que tenía delante: "Euginina, has admitido a la persona equivocada, ni siquiera te conozco".

"Mentiroso, ¿Puedes saber mi nombre, pero ni siquiera me conoces?" La loca continuó: "¡Hombres, todos son unos mentirosos! ¡Mentirosos! ¡Quiero que mueran todos!".

De repente, había una pistola extra en la mano de la loca: "Mientras admitas que me amas, te perdonaré".

Todos quedaron atónitos, esta mujer, vino preparada, ¡En realidad tenía una pistola!

En Estados Unidos se aboga por la libertad y hay muchas armerías afuera, no es de extrañar que tuviera una pistola consigo.

Hoffman estaba a un lado, acercándose lentamente a la loca, listo para subir y agarrar la pistola, ¡A solo unos pasos de distancia!

En ese momento, Einstein sonrió: "Has admitido a la persona equivocada y, ¿Trae consigo una pistola en este lugar?"

"¡Ohhh así que extraño!" La loca apretó el gatillo, y el sonido de la aguja inferior golpeó con la pistola, ¡pa, pa!

Cada vez que te abrochas, la rueda de la pistola gira, ¡Pero no se dispara ninguna bala!

Hoffman también se detuvo. Sabía que Einstein nunca hacía nada sin estar preparado. Esta loca no sabía de dónde había sacado esta pistola. Desafortunadamente, ¡No había balas en ella!

Y se detuvo, ¡Se convirtió en algo de lo que se arrepintió toda su vida!

"¡Bang!" Justo cuando la mujer apretó el gatillo por quinta vez, ¡El arma sonó de repente!

La bala, así, salió por la boca y atravesó la cabeza de Einstein ¡Este es el cerebro más inteligente del mundo! Detrás, apareció un gran agujero, una figura de color blanco se veía desde afuera por el agujero, era el cerebro de Einstein, del agujero salía un color rojizo sangre.



¡Con los disparos, el cuerpo de Einstein cayó hacia atrás!

“¡Albert!” Las voces de varias personas llegaron casi al mismo tiempo, y Elsa gritó en estado de shock, ignorando el cuerpo enfermo, y corrió con las últimas fuerzas.

“Hija mía, te vengue” La loca estaba extremadamente tranquila, con una sonrisa en su rostro.

A lo lejos, en un gran árbol, un hombre se deslizó hábilmente desde arriba y saltó a un carro que acababa de llegar.

“El objetivo está confirmado, está muerto”, dijo el hombre al conductor del carro.

“Buen trabajo”, dijo el cochero, “Ahora, debemos movernos de inmediato”.

“Jefe, estoy muy sorprendido. Si quiero matar al objetivo, ¿No es solo una bala? ¿Por qué somos tan complicados?”

“Una bala, el mundo entero dudará de nosotros. Cada plan nuestro debe ser perfecto, y no debe exponernos, ¿De acuerdo?”, Dijo el cochero. En este momento, el carro ya había corrido lejos.

El corazón del cochero no ha sido capaz de calmarse. Bajo las instrucciones anteriores, esta vez el gol está catalogado como clase A, el más importante, y el menor no puede ser lo más importante. Debe suceder de forma natural. Ahora, esta tarea difícil.

,¡Finalmente terminado!

¡Pronto, esta noticia causó sensación en toda la comunidad científica! En el siglo XX, el físico más grande fue asesinado a tiros por un refugiado del anterior Imperio Russo, pero el asesino no pudo aceptar sanciones legales, ¡Porque era un lunático, un lunático que había enredado a Einstein durante mucho tiempo!

Innumerables personas lloraron, innumerables personas aprecian el recuerdo de grandes hombres, pero desafortunadamente, como el tiempo, dejan una marca y se olvidan.

Cuando la noticia llegó a Alemania, mirando el cielo azul y las nubes blancas, Cyric dejó escapar un largo suspiro.

Cyric también se sintió culpable en su corazón.

Después de todo, ¡Es un gran hombre!

Trascendiendo las fronteras nacionales, trascendiendo las razas, Albert es de hecho el científico más grande de esta era. Propuso la teoría de la relatividad y miró al espacio profundo.



Desafortunadamente, estas personas no pueden ser utilizadas por Alemania.

No hace falta decir que Himmler persiguió a estos científicos judíos alemanes en los últimos años, incluso si no fue perseguido, con el carácter de Einstein, no continuaría quedándose en Alemania, porque este hombre mismo se opuso a Hitler.

Si no puedes usarlo por ti mismo, mátalo, de lo contrario, ¡Será usado por el enemigo!

En generaciones posteriores, el presidente Roosevelt pudo aceptar el Proyecto Manhattan. Una de las razones importantes fue la propuesta conjunta de Einstein y otros. Si se perdiera la autoridad de la comunidad científica como Einstein, Estados Unidos aún podría hacerlo en la Segunda Guerra Mundial. ¿Es un gran proyecto de inversión?

¡Espero que ni siquiera hayan descubierto el misterio de la fisión nuclear! Si escondes a un asesino tan grande, ¡Alemania nunca fallará!

¡El ritmo de la guerra llegará pronto!

La gente clama por la paz, por la república, por la democracia, pero en la historia del mundo, ha habido muchas veces en contra de esta tendencia, como ahora España.

En la historia moderna, España es un lugar de nacimiento cultural importante. Fue el país más poderoso de Europa durante el Renacimiento. Desde mediados del siglo XV hasta finales del siglo XVI, la flota invencible de España navegó en el mar y fue invencible.

En ese momento, España era un imperio que tenía un impacto en el mundo, y el número de países que usaban el español como idioma oficial era el segundo del mundo, solo superado por el inglés.

Es una pena que España haya perdido su prestigio hace mucho tiempo en ese momento, España se encuentra ahora en el período más caótico de la historia.

Al mismo tiempo, este también fue un período de caos en Europa. Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania también fue bastante caótica. Sin embargo, aparecieron grandes hombres en Alemania, por lo que rápidamente torcieron una cuerda. España carece de grandes hombres.

Una Huelga que se inició en 1931. En este año, España volvió a establecer la Segunda República.

Al mismo tiempo, este gobierno también es una fuente de malestar civil en España.

Los éxitos y las persecuciones de España son diferentes, las principales diferencias son la izquierda y la derecha.



Entre ellos, el ala izquierda se inclina hacia la propiedad pública y la derecha hacia la propiedad privada; el ala izquierda es más tolerante con la autonomía regional, y el ala derecha exige una "España unificada"; el catolicismo es el objeto rechazado por la izquierda, pero forma parte de la vida de la derecha. La extrema izquierda tiene anarquía y la derecha exige orden social.

De esta manera, no importa quién suba al escenario, la otra parte resistirá en una asamblea civil.

Habló en disturbios en la oposición, y los funcionarios los reprimieron por la fuerza, sembrando un odio más profundo, y repitiendo. ¡La lucha civil en España es casi inevitable!

Y este año, las elecciones de España una vez más, ¡Por fin, la sociedad está completamente fuera de control!

¡Mientras se enfrentan a una España turbulenta, los grandes países circundantes están mirando, como la Unión Soviética, como Alemania!

"¡Por fin ha llegado nuestra oportunidad! ¡Ahora es el momento de probar la eficacia de combate de nuestro ejército alemán!" En Berlín, sonó una voz emocionada.



Capítulo 142: Ayuda de Franco

¿Qué hizo Alemania? ¿No es por la guerra? ¡Ahora, España, finalmente tiene una guerra! ¡Este es el mejor momento!

¡Llevar nuestras armas recientemente desarrolladas a España para probar la eficacia de combate de estas nuevas armas! ¡Al mismo tiempo, también es una prueba para el ejército alemán!

Hitler estaba muy emocionado.

¡España, por su parte tenía un descontento total!

Solo cuatro meses después de que el gobierno de izquierda llegara al poder por elección, 161 iglesias fueron incendiadas, 269 personas murieron, 1.287 resultaron heridas, 213 fueron asesinadas, hubieron 113 huelgas generales, 228 huelgas parciales y 146 bombas arrojadas. .

Un gobierno así debería comer una mierda, ¡Ni siquiera se puede controlar su propio país!

Y ahora, la Unión Soviética apoya al gobierno de izquierda español y es su patrocinador internacional.

Hace apenas unos días, finalmente se deterioró hasta el punto de ser irreconciliable. Un suboficial de izquierda fue asesinado por extremistas de derecha. Siguió la venganza de la izquierda y secuestró y mató al senador de derecha Sotro.

El senador fue asesinado, lo que representó el fracaso de la propia república. Justo después de que comenzara la procesión fúnebre masiva de la gente de derecha, la policía disparó contra la procesión fúnebre y mató a dos más en el acto.

Los españoles siempre han abogado por la fuerza, ¡En este momento los soldados deben ponerse de pie!

Hace apenas unas horas, el general Mora y el general Franco hicieron una "declaración", así anunciarán los militares su toma del poder. ¡Por supuesto, el gobierno de izquierda no estaría de acuerdo!

De esta manera estalló la Guerra Civil Española.

Ha comenzado la Guerra Civil española, ¿Qué sucederá con Alemania?

¡Por supuesto que pasaría con Alemania! A lo largo de los años, el régimen de izquierda siempre ha sido apoyado por la Unión Soviética, y ahora la rebelión de Franco seguramente será tan poderosa como un bambú, ¡Y el régimen de izquierda



recurrirá a la Unión Soviética en busca de ayuda cuando se enfrente a un momento crítico de supervivencia!

La Unión Soviética ayuda al régimen de izquierda y Alemania, por supuesto, ¡Debe ayudar a Franco!

Hitler estaba muy emocionado, preparándose.

"Jefe de Estado, su opinión es correcta. Ahora, es una buena oportunidad para nosotros", dijo Cyric: "Aunque no es nuestro turno de intervenir por el momento, pronto tendremos una oportunidad".

¡La oportunidad llegará pronto! Cyric ciertamente sabía que dentro de tres meses, ¡La Guerra Civil española se convertiría en una pequeña guerra mundial!

"Sí, ahora tenemos que empezar la batalla en España". Goering también estaba muy emocionado por el lado: "Propongo que nuestra fuerza aérea debe liderar esta batalla".

¡La fuerza aérea, ahora Alemania, ha organizado una poderosa fuerza aérea! ¡Con la entrada continua del avión BF109, la confianza en sí mismo de Goering se expande constantemente!

Al escuchar las palabras de Goering, todos miraron a Cyric a un lado.

Descubrieron un fenómeno extraño, Cyric y Goering están en desacuerdo.

Piensenlo originalmente, Goering era el jefe inmediato de Cyric. Como resultado, después de que se desató el motín de la cervecería, Goering recibió un disparo y cayó, pero Cyric no resultó herido en absoluto. Como resultado, Cyric se logró levantar mucho más alto. ¡Goering tiene la cabeza en lo más alto!

Aunque el rango de Cyric es ahora un general importante, su estatus en el partido es definitivamente solo superado por Hitler, ¡E incluso se puede decir que es el sucesor predeterminado de Adolf Hitler!

Ahora, Goering quiere que la Fuerza Aérea domine, ¿Estará Cyric de acuerdo?

Efectivamente, las expectativas de todos habían terminado y Cyric habló: "Estoy de acuerdo con la opinión de Goering de que deberíamos enviar nuestra fuerza aérea. Esta es una oportunidad única. Propongo implementar un sistema de rotación. Por ejemplo, una rotación de tres meses puede permitirnos Pilotos, turnense para entrenar sus habilidades".

Cyric, ¿No hablaste al lado contrario está vez?



Cyric nunca objetó por el bien de la oposición. Su oposición fue en beneficio de Alemania. Ahora, está claro que enviar la fuerza aérea es una opción necesaria para Alemania.

Además, la fuerza aérea es la clave para la victoria o la derrota en la guerra. ¡Sin supremacía aérea, no hay nada! ¡Por supuesto que Cyric comprende esta verdad!

"Además de la fuerza aérea, también hay aviación naval. También pueden enviar pilotos para que ejerciten sus habilidades", continuó Cyric.

"¿Aviación Naval? ¿Tienen el avión adecuado ahora?", Dijo Goering con una sonrisa en el costado, y estaba de buen humor.

"Sí", dijo Cyric: "He51, muy adecuado para ataques terrestres".

Ahora, el FW190 todavía se está mejorando, y no hay una prueba de vuelo finalizada, y el entrenamiento de aviación naval no puede esperar, por lo que la Marina finalmente obtuvo un lote de biplanos He51 para el entrenamiento de vuelo actual.

Estos aviones van a la zaga del BF109, sin embargo, además del combate aéreo, los pilotos navales también atacan el suelo y los barcos como una tarea importante.

En el campo de batalla, ¡Deben ser capaces de ganar experiencia!

"Está bien, entonces primero prepararemos la fuerza aérea y la marina para apoyar a España". Hitler también estaba muy feliz de ver el raro acuerdo entre Cyric y Goering: "Al mismo tiempo, necesitamos enviar un general para liderar este ejército ¿Quién crees que es adecuado? Este general, al menos el rango de mayor general".

General, ¿Quién es apropiado para enviar en esta situación?

Cyric sabía que en la historia, era el general de división Hugo-Speeler, un hombre fuerte que medía 1,96 metros de altura y finalmente se convirtió en mariscal del aire.

Esta vez, la fuerza principal es la Fuerza Aérea. Por supuesto, se encontró a alguien de la Fuerza Aérea. Cyric solo quería traer al oficial, pero escuchó a Himmler decir desde un costado: "El Führer, creo que el general de división Cyric, simplemente Muy apropiado. Tiene experiencia, está bien probado y es un veterano. Es más adecuado para él liderar nuestro ejército español".

¡Esa perra de Himmler!

Desde la última vez, después de regresar de los Estados Unidos, Himmler ha sido honesto, incluso si Cyric propuso una nueva decisión para tratar con los judíos, Himmler no se ha opuesto.



Por el contrario, cuando Cyric propuso el plan de expansión naval, Goering estaba bastante descontento con Cyric y contraatacó con firmeza.

Estos son todos los propósitos de Cyric para la verificación secundaria.

Y ahora, Cyric finalmente puede estar seguro de que detrás de escena, no es Goering quien quiere suicidarse, sino Himmler que es astuto como una serpiente.

En el campo de batalla, la bala no tiene ojos. Sin embargo, Cyric no tiene miedo en absoluto. Dado que el cielo se ha dejado atravesar, es para cambiar el destino de Alemania. ¿Cómo puede dejarse morir antes de triunfar?

¡Himmler seguramente morirá!

Bueno, Himmler sigue siendo útil ahora. Algunas de las vasijas negras de matar a los judíos necesitan que Himmler las lleve de regreso, y más tarde ...

"No, no, Cyric no puede ir a la línea del frente para correr riesgos" Antes de que Cyric pudiera hablar, Hitler dijo: "La última vez que fui a Estados Unidos, Cyric casi tuvo un accidente. Lo lamenté en ese momento, Heinrich Himmler, hay un gran riesgo y digo que Cyric" "¡No irá!".



Capítulo 143: Legión Cóndor

¡El aprecio de Hitler por Cyric es evidente!

La última vez que Cyric fue a los Estados Unidos estuvo a punto de sufrir un accidente de tráfico, lo que hizo que Hitler se arrepintiera y, desde ese momento, decidió no enviar a Cyric al extranjero.

¡Cyric tiene un papel más importante en la retaguardia! Por ejemplo, bajo los auspicios de Cyric, el equipo militar alemán se está desarrollando rápidamente a un ritmo sin precedentes. Hace unos días, Hitler acababa de enterarse de un plan de energía nuclear. Se sorprendió gratamente e inmediatamente decidió invertir 100 millones de Marcos Alemanes por adelantado.

Al mismo tiempo, Cyric también era el comandante de las SS, responsable del desarrollo del ejército directo de Hitler, y el era la mano derecha de Hitler.

Ahora, para poner a Cyric en el campo de batalla, ¡Hitler absolutamente no puede aceptarlo!

"Führer, estoy dispuesto a ir". En ese momento, Cyric tomó la iniciativa de pedir la batalla: "Como soldado del imperio, nunca temeremos al peligro. ¡Es la gloria de todo soldado morir en el campo de batalla!"

"Sólo una especie débil por naturaleza pensará que esto es cruel ... Cualquiera que quiera sobrevivir debe luchar, y aquellos que no quieran luchar no merecen vivir en este mundo, incluso la残酷, es una realidad objetiva" Cyric menciono un gran lema y a la vez todos se sintieron renovados.

Ir al campo de guerra ¿Por qué no? esta es una gran oportunidad.

Cyric no tenía la intención de irse, pero ahora, después de ser expulsado por Heinrich Himmler, Cyric está obligado a cumplir su deber.

¿Acaso es peligroso? ¡Por supuesto que lo es! Podría caerse a algún pozo mientras camina, y podría ahogarse con el agua potable. Cyric no temía ningún peligro.

Al contrario, lo que convive con el peligro es el lucro.

Ahora, la mano de Cyric solo puede extenderse a las SS. En las Fuerzas de Defensa Nacional, la influencia de Cyric no es muy grande, especialmente en la fuerza aérea, está controlada por Goring. ¿Quién se atrevería? Aquel que quisiera tomar a la fuerza aérea, estaba robando a la esposa de Goering.

¡Y en esta Guerra Civil Española, Alemania enviará a todos los pilotos de la fuerza aérea a España uno tras otro, para que Cyric esté familiarizado con todos los pilotos de



la fuerza aérea! ¡Mándalos y gana su respeto, lo cual es muy útil para el desarrollo futuro de Cyric!

Esos junkers siempre habían pensado que Cyric no tenía una mierda, pero comandaba la legión más fuerte. No estaban muy convencidos con Cyric, y a través de esta batalla en España, ganaron a los Junkers.

En un instante, Cyric pensó en muchos beneficios, y estos beneficios lo hacen muy valioso ¡Irse a España no es mala idea!

Además, Cyric no tiene presión, porque la historia ha demostrado durante mucho tiempo que, al final, la columna internacional apoyada por los soviéticos fracasó y se fue en desgracia, ¡Mientras que el gobierno de Franco, apoyado por Alemania, triunfó!

Está destinado a ganar. ¿No es una buena opción comprobar los acontecimientos? ¿Por qué negarse a ello?

Entonces, después de escuchar la recomendación de Himmler, Cyric simplemente la pidió.

"Siempre y cuando el comandante Goering esté de acuerdo" Cyric continuó: "Goering, ¿Tú vas o yo voy?"

"Mi Führer, creo que Cyric es bueno para esta guerra" Goering tomó una decisión de inmediato, y Goering no tuvo que luchar contra Cyric por esto. En este momento, aún no ha imaginado que quien vaya a España pueda comandar su fuerza aérea.

"Está bien, eso es todo". Hitler dijo: "Cyric, debes prestar atención a tu seguridad. Es tu deber mandar en la retaguardia. Ir a la línea del frente no es valiente, sino imprudente. Por cierto, sobre ¿Nuestro ejército en esta expedición debería tener un nombre fuerte?"

"Führer, ¿Sugiero que se llame Legión Cóndor?", Dijo Cyric.

¡Legión Condor! Al escuchar el nombre, Goering inmediatamente estuvo de acuerdo: "¡Sí, ese nombre es realmente bueno!"

Destacó plenamente su fuerza aérea, y Goering quedó satisfecho.

"Está bien, se llamará Legión Cóndor. ¡Nuestro ejército debe estar preparado para ir a España en cualquier momento!", Hitler también estaba satisfecho.

Alemania ha hecho todos los preparativos, pero falta una cosa para la participación de Alemania en los asuntos internos españoles, la solicitud de Franco.

Afortunadamente, Hitler no esperó mucho.



El 20 de julio, el general Sanjujo de Lisboa tenía previsto ir al norte de España para fusionarse con el general Mora para comandar el Ejército Nacional, pero el avión en el que volaba se estrelló, dividiendo así el mando de las Fuerzas Armadas españolas en la parte norte de las Fuerzas Armadas, mientras tanto Franco en el sur.

Un día después, el ejército nacional del gobierno había ocupado la base naval en el noroeste de España. Los oficiales de la marina que apoyaban al ejército nacional fueron asesinados a tiros por marineros leales al gobierno, tomaron el mando y bloquearon la costa española.

Y Franco, originalmente con base en Marruecos, su fuerza principal está en África, por lo que la forma de enviar su ejército africano a España queda en manos de un puente aéreo.

Y Franco sabe muy bien, que no hay un avión de transporte.

25 de julio, en la Noche.

El cielo afuera está oscuro, y no hay estrellas ni una gran gota de lluvia, cayendo continuamente del cielo, golpeando el suelo y salpicando agua.

Está lloviendo mucho y se precipita.

Bayreuth, Villa de la Familia Wagner.

Varias personas apresuradas entraron rápidamente en la villa, y entregaron los impermeables que llevaban a los sirvientes correspondientes, cuando se quitaron los impermeables mostraron sus cuerpos altos, todos eran soldados.. .

"Gran Führer, estoy muy contento de conocerte", dijo el visitante al bigote sentado en el sofá en tono muy respetuoso: "Estamos aquí en nombre del general Franco".

"Siéntense todos", dijo Hitler cortésmente.

"Gran jefe de estado, nuestra guerra actual ha llegado a su momento más difícil. Ahora, esperamos mucho que pueda ofrecer diez aviones de transporte para ayudarnos a transportar al ejército". El tono de la otra parte era urgente.

¡Por fin ha llegado la ayuda de España! Hitler inmediatamente dijo generosamente: "Bueno, no hay ningún problema. Podemos enviar 20 aviones de transporte, más seis escoltas de combate".

La generosidad de Hitler sorprendió a los que vinieron, y luego continuaron: "Es solo que no tenemos mucho dinero en este momento".

La riqueza del país está en manos del gobierno de izquierda, las manos del general Franco realmente no son mucho dinero.



"La cuestión del dinero, hablaré de ella más tarde". Hitler fue bastante generoso:
"Ahora, apoyaremos plenamente al general Franco en esta recuperación del estado
Español".

España es rica en recursos naturales. El volumen de extracción de pirita representa el 50% del mundo y el volumen de minería de mercurio representa el 45% del mundo.
Mientras Franco esté en el poder, ¿Seguirán preocupados de no poder permitírselo?

España se ahoga con fuerza desde el Mediterráneo hasta el Atlántico, y su posición estratégica es sumamente importante. Si el rojo "Frente Popular" está en el poder en España, Hitler también será intolerable.

Hay un punto más importante, ¡España y Francia son enemigos desde siglos!

Con la solicitud de ayuda de Franco, el consentimiento de Hitler, ¡Comenzó oficialmente la batalla de la Legión Cóndor!



Capítulo 144: Operación Fuego Mágico

El cielo está despejado y sin nubes, ¡Este es un buen clima para volar!

El motor retumbaba, sentado en la cabina abierta, vistiendo una chaqueta de vuelo, vistiendo una gorra de vuelo, Rick completamente armado, estaba un poco emocionado.

¡Antes, siempre estaba entrenando, entrenando! ¡Y ahora, finalmente, marcará el comienzo de una batalla que realmente le pertenece!

Rick ya es el capitán de escuadrón del escuadrón de cazas HNA. Antes de que se finalizara el caza FW190, lo único que podían usar era el caza He51 actual. Este caza biplano ahora quedó rápidamente obsoleto en rendimiento, pero estaba lleno de batalla. Es suficiente para compensar los defectos del luchador.

De hecho, con las calificaciones de Rick, si se coloca en la fuerza aérea, sería digno de ser un compañero de ala en el mejor de los casos. Sin embargo, la Marina carece seriamente de pilotos. Al igual que Rick, un piloto que tiene habilidades para volar en entrenamiento es tratado naturalmente como un bebé. Recientemente fue ascendido a líder de escuadrón.

Rick miró a su costado, 6 biplanos idénticos volaban por el cielo, bajo su protección había veinte Junkers.

Avión de transporte Junker Ju52, este es ahora el avión de transporte principal de Alemania, estructura fuerte, puede volar, puede ser transportado, también puede ser bombardeado, ¡se puede decir que es una especie de avión de transporte todo terreno!

El modelo anterior era inmaduro, pero ahora se ha convertido en un avión de transporte de tres motores. Además de la nariz, también hay el mismo motor de 550 caballos de fuerza en las alas de ambos lados. La disposición de los tres motores hace que este La fiabilidad de este tipo de avión de transporte es bastante alta y las tropas lo adoran profundamente.

Es solo este tipo de tres motores, que se ve raro y un poco feo. Al mismo tiempo, la piel es una placa ondulada, que se ve aún más fea.

En el fuselaje, se borró el logo de la Luftwaffe, el avión actual casi no tiene logo.

Y en la cabaña, estaba lleno del ejército de Franco. Fueron las primeras legiones africanas en entrar en España en puente aéreo. ¡Querían tomar el poder español bajo el mando de Franco!

Esta es una operación de transporte aéreo a gran escala, nombre en clave, Operación Fuego Mágico.



Después de despegar de Marruecos, pronto volaron sobre el mar ondulado de olas azules ¡Abajo, ya era tierra española!

Rick reprimió su entusiasmo. Según su experiencia previa de aprendizaje, dividió el espacio aéreo frente a él en dieciocho partes. Luego, con sus propios ojos, escaneó el espacio aéreo adelante uno por uno, una y otra vez.

¡De repente, apareció un punto brillante en el espacio aéreo de adelante! ¡Esos puntos brillantes son cada vez más!

"¡Atención, Escuadrón HNA 2, un avión enemigo se encuentra adelante, listo para pelear!", Gritó Rick en voz alta por la radio.

¡Listo para pelear!

Empuje el acelerador al máximo. El motor BMW 6 en la parte delantera explota con el empuje máximo de 750 caballos de fuerza. El tubo de escape en un lado está lleno de humo negro. ¡El He51 de doble ala ya está acelerando!

¡Acelera, acelera!

Pronto, la formación de cazas He51 dejó el JU52 escoltado y saludó a los objetivos brillantes en el lado opuesto.

¡El combate aéreo llegará pronto! Rick sintió que su adrenalina se secretaba rápidamente y su mente estaba llena de espíritu de lucha.

La actual Fuerza Aérea Española está bastante atrasada, sólo cuenta con 40 cazas NiD-52 "Nieuport-Delage", 60 bombarderos biplanos de reconocimiento "Breguet-19" y 20 torpederos.

Entre ellos, la principal fuerza de combate aéreo, Nieuport-Delage, fue solo un producto durante la Primera Guerra Mundial.

Aunque todos son biplanos, también son diferentes. Por ejemplo, el Nieuport-Delage solo tiene un motor de 300 caballos de fuerza y el motor de 750 caballos de fuerza del He51 es dos veces y media diferente.

El Ejército del Aire español, ¡Es como el brazo de un hombre!

Rick tomó su escuadrón y voló rápidamente. ¡El biplano obvio con una amplia cola vertical es de hecho Nieuport-Delage!

¡Como un guepardo viendo a su presa, Rick gritó y voló hacia la otra parte!

¡Dispara, dispara!



Ahora, los dos lados están volando cara a cara, Rick no tiene miedo. Sujeta firmemente el avión, mirando de cerca la vista que tiene frente a él, y coloca firmemente el avión frente a él en el anillo cruzado. Entonces, Se presionó el botón del joystick.

En la nariz, dos ametralladoras MG17 de 7,92 mm estallaron con el sonido de frijoles fritos y balas vertidas, ¡Volando hacia el lado opuesto!

¡Dispara, dispara!

Al mismo tiempo, la aeronave del lado opuesto abrió fuego y las balas de dos ametralladoras también dispararon contra la aeronave de Rick.

En el arma, los dos lados están igualados, ambos son dos ametralladoras ligeras, y ahora, ¡Depende de quién sea la precisión más alta!

En una batalla aérea feroz, es muy difícil golpear al enemigo, ahora, la trayectoria mostrada por el trazador está muy cerca del avión enemigo, pero falló.

Acercándose, acercándose!

El avión enemigo obviamente no podía soportar este tipo de presión, el otro lado tiró del joystick, el Nieuport-Delage de dos alas, lo tiró hacia arriba.

Está esperando este momento! En el momento en que el avión enemigo fue detenido, la amplia panza del avión apareció en el campo de visión de Rick.

¡Dispara!

¡Presiona el botón nuevamente y dos densas balas vuelan hacia el vientre del oponente! Se abrieron algunos agujeros grandes en un instante, y luego, ¡El avión de la otra parte emitió una bocanada de humo negro y se cayó!

"¡Mate a uno!" Rick extendió la mano, apretó el puño y gritó hacia el cielo.

El primer récord de la Legión Cóndor lo ganó la Aviación Naval. Al mismo tiempo, ¡También fue la primera victoria de Rick!

Luego, se limpió las gafas con una bufanda y continuó rastreando el siguiente avión.

La batalla continúa ferozmente.

Desde la perspectiva del rendimiento de los luchadores, el He51 es mucho más alto que el Nieuport-Delage, pero en términos de cantidad, solo hay seis He51, ¡Pero hay que enfrentarse a 28 Nieuport-Delage!

Sí, es el 28. El Ejército del Aire español está preparado desde hace mucho tiempo, ¡Interceptará estos aviones invasores lo antes posible!



Desafortunadamente, ¡Están destinados a decepcionarse!

La Aviación Naval, la nueva fuerza naval de Alemania, se ha estado preparando durante mucho tiempo y esperando la batalla, ¡Y ahora están jugando maravillosamente!

Uno tras otro, Newport-51 se incendió en el aire y cayó, y los soldados de la aviación naval, ¡Cuanto más luchaban, más valientes eran!

¡Segundo cuadro! ¡Rick volvió a matar a un avión enemigo! Justo cuando quería gritar de nuevo, ¡Escuchó una bala afilada que volaba por detrás!

Unas cuantas balas alcanzaron el ala de Rick y, en un instante, ¡Se perforaron varios agujeros en el ala!

¡Hay un ataque furtivo detrás!

¡En combate aéreo, volar recto durante más de dos segundos es la muerte! Rick recordó la enseñanza de su padre: ¡Justo ahora, si el oponente golpea con mayor precisión, estará muerto!

[Nasu954:Espero les haya gustado mi regreso, doy aviso a que la historia que estaba traduciendo esta completamente terminada, pasen a verle].



Capítulo 145: Primera Victoria

Los reclutas tienen la mayor proporción de muertes en el campo de batalla. Al mismo tiempo, mientras sobrevivan a la primera batalla cruel, ¡Se convertirán en veteranos!

¡El Rick actual, la fuerza de aviación naval actual, está experimentando tal transformación!

Después de algunos agujeros en el ala, Rick inmediatamente tiró del joystick y abrió el acelerador al mismo tiempo.

Él zumbó, se levantó del cielo, dio media vuelta y luego se puso boca abajo.

Cuando Rick levantó la cabeza, vio al piloto español debajo de su cabeza, mirando a su alrededor.

¡El oponente ha perdido el rastro de Rick!

No todo piloto es una carta de triunfo. Entre los pilotos, lo más importante es la comprensión del espacio. Si hay un problema con el sentido del espacio, el cielo azul incluso se traerá al suelo.

Pero ahora, las maniobras de Rick desaparecieron de los ojos del oponente. El oponente todavía estaba buscando el rastro de Rick en el hemisferio frontal, pero no sabía que el avión de Rick había dibujado una hermosa figura de 8 en el aire, y había entrado en su ¡El segundo hemisferio!

¡Tiembla, Español! Rick colocó con precisión al oponente ante su vista y apretó el gatillo.

El ataque de persecución de cola es el más fácil, especialmente ahora, el oponente está casi nivelado, ¡Es un buen objetivo!

El luchador NiD-52 al frente fue alcanzado por una descarga de Rick y explotó, ¡Golpeando con precisión el tanque de combustible del oponente!

Unos minutos más tarde, el combate aéreo terminó.

El ejército del gobierno perdió 9 cazas, y aquí en la Legión Cóndor, solo un avión de transporte fue derribado y un Caza He-51 resultó herido. ¡Fue una victoria completa!

La noticia de la victoria se extendió rápidamente a Alemania.

Cyric, que se ha convertido en el comandante de la Legión Cóndor, es muy admirado.



En este momento, la operación acaba de comenzar y la sede de Cyric aún no ha entrado en España.

El ejército de Franco aún no se ha establecido en España. Si Cyric va ahora, solo puede ir a Marruecos localizado en África. Por lo tanto, Cyric simplemente se quedó en el campo base y esperó hasta que se afianzara en España. Después de eso, partió de nuevo.

"Después de esta batalla aérea, las fuerzas del gobierno español deben saber que no pueden competir con nosotros por sus propias fuerzas". Por su parte, el Jefe de Estado Mayor del Cuerpo de Buitres, Wolfram von Richthofen el teniente Coronel Finn también está muy interesado.

Históricamente, el jefe de estado mayor del Cuerpo de Cóndores era Holler, pero lamentablemente este tipo no se comportaba en el mundo. Había conflictos constantes con el comandante del Cuerpo, el General de División Hugo-Speeller. Como resultado, a los pocos meses, fue reemplazado y asumió el cargo. Sí, ahora es el Teniente Coronel Richthofen.

Y ahora, Cyric ciertamente no encontraría un aturdidor moralista para asociarse con él. Después de convertirse en comandante, inmediatamente ascendió a Richthofen.

Es un excelente talento militar y, al mismo tiempo, puede actuar en ambos sentidos en las relaciones personales.

Históricamente, Richthofen, que había servido en Italia durante 4 años, no solo se llevaba bien con su jefe, Speller, sino que también dominó rápidamente el idioma español y pudo cooperar estrechamente con Franco y sus oficiales.

Por supuesto, Cyric no dejará ir tales talentos, y ahora, debido a que Cyric ha negado el plan propuesto por Goering, Richthofen ha sido ascendido. Gram también está agradecida.

En silencio, Cyric invitó al oficial de la Fuerza Aérea.

Ahora, la primera batalla aérea ha terminado. Después de esta batalla aérea, el Ejército aéreo español perdió por completo la moral y dejó de despegar e interceptar. Los aviones de transporte del Cuerpo de Buitres viajaban entre Marruecos y España cuatro o cinco veces al día.

"Nuestra ayuda ha hecho que las fuerzas del gobierno español sean conscientes de la enorme brecha". Cyric dijo: "¿Cómo crees que las fuerzas del gobierno puedan volver?"

Ponerse en la perspectiva del oponente, es lo que todo estratega militar debe aprender a dominar.

"Deben encontrar un nuevo ayudante", dijo Richthofen.



Alemania ha comenzado a ayudar a Franco e Italia también ha comenzado a ayudar a los militares de derecha, en tales circunstancias, las fuerzas gubernamentales están en juego y deben buscar ayuda.

Entonces, la siguiente pregunta es, ¿Dónde obtienen ayuda? ¿Francia? ¿Reino Unido? Por supuesto que no. Ahora que Alemania ha sido incorporada, Francia y Gran Bretaña mantendrán conscientemente la neutralidad. ¡Ésta es la connotación de apaciguamiento!

¡Evita una guerra mayor, por la paz!

Aparte de Francia y Gran Bretaña, ¿Qué otros países pueden ayudar al gobierno español? La respuesta es fácil La Unión Soviética.

"Sólo la Unión Soviética brindará apoyo al gobierno español, y habrá una gran cantidad de combatientes soviéticos entrando en España. A continuación, es hora de que nuestros soldados de la Fuerza Aérea se envíen", dijo Cyric.

La primera operación que se inició fue para la escolta de los pilotos navales. Richthofen, quien nació en la Fuerza Aérea, expresó sabiamente su apoyo. Cyric nunca ocultará el poder de la Fuerza Aérea.

La armada utiliza un biplano sólo para entrenar con los cazas atrasados NiD-52 de España. Sin embargo, después de que lleguen los refuerzos soviéticos, habrá un gran número de biplanos Iraqi-15 y monoplano Iraq-16, el rendimiento de estos aviones es mejor que el del He51.

Llegado el momento, la marina no puede ser despachada, de lo contrario será un suicidio en combate aéreo, el desempeño de la aeronave es muy importante.

Por lo tanto, la segunda fase de la misión es que el BF109 de la Fuerza Aérea tome la supremacía aérea, mientras que el He51 de la Armada bombardea el suelo y continúa atemperando a la Armada.

Richthofen asintió: "Sí, nuestra fuerza aérea está lista. Muchas de las primeras personas en el campo de batalla son veteranos de la Primera Guerra Mundial, no pueden esperar".

"Sin embargo, la Unión Soviética no apoyará al gobierno español en vano", dijo Cyric: "Los soviéticos no son como nosotros. Está completamente fuera de la amistad internacional".

Alemania apoyó a Franco incondicionalmente. Después de todo, España tiene una gran importancia estratégica para Alemania. Desafortunadamente, la actuación de Franco más tarde entristeció a Hitler. En la Segunda Guerra Mundial, Franco parecía ser



olvidadizo sin importar cómo Hitler lo persuadiera. No recordaba el apoyo de Alemania e Italia durante la Guerra Civil y expresó con firmeza su neutralidad.

El lobo completo de ojos blancos.

La Unión Soviética es bastante sabia. Es fácil querer el apoyo soviético. ¡Siempre mostrarán sinceridad!

¡El gobierno español es muy sincero y entregó más de 600 toneladas de oro en stock a la Unión Soviética!

Aunque España ahora está en declive, después de todo, alguna vez fue el País que gobernó el mundo en la gran Era Náutica. A pesar de que ha caído hasta el presente, España sigue siendo el sexto país con mayores reservas de oro del mundo.

A los ojos de Cyric, las seiscientas toneladas de oro son aún más atractivas.



146-600 Toneladas de Oro

Lejano Oriente, Moscú.

Aquí se encuentra un Gran Régimen, un Régimen Rojo y, al mismo tiempo, ¡Espero exportar esta tendencia Roja al mundo! Y en este período, también es la tendencia roja, ¡El momento más turbulento de está!

El Kremlin recibió a un invitado especial.

"Maldito Franco, en realidad pidió ayuda a los alemanes. Ahora, Alemania ha apoyado a Franco con un gran número de aviones. El ejército de nuestro gobierno no puede resistir el ataque de los rebeldes de Franco. Necesitamos nuevos aviones, y necesitamos ayuda extranjera". Un funcionario del gobierno español que viajó por todas partes llegó a Moscú y le dijo al hombre en el poder frente al Imperio Rojo, Stalin.

Aunque España dice ser una República, el actual gobierno de Izquierda sigue inclinado hacia el Rojo. Ahora, Alemania apoya a Franco, lo que ha provocado un fuerte deterioro de la situación en España. Por lo tanto, ¡Deben buscar el apoyo del exterior!

Le pidieron ayuda a Francia, y Francia solo estaba dispuesta a vender algunas armas en secreto, y querían más ayuda, ¡Solo podían venir a Moscú!

Stalin dejó su gran marihuana humeante y dijo a la gente que vino: "Por supuesto que estamos dispuestos a ayudar a nuestros hermanos, pero ahora nuestros Soviéticos también están muy nerviosos y no podemos ayudar sin una compensación".

"Entonces podemos comprar", dijo la otra parte rápidamente.

Stalin negó con la cabeza: "¡Ahora, la moneda española está demasiado devaluada! No podemos aceptar pagos en billetes. Si quieras realizar los pagos, usa el oro del país para pagar".

¡Oro! Stalin no tenía mucha expresión en su rostro cuando dijo esto, pero en su corazón, estaba constantemente dando tumbos.

¡En España hay 600 toneladas de oro! ¡Esta vez, debemos conseguir todo el Oro Español!

Debes saber que ahora solo hay decenas de toneladas de oro en Moscú. El oro es una moneda fuerte. Si hay oro, entonces el desarrollo soviético será conveniente.

Por ejemplo, ya no hay necesidad de exportar grandes cantidades de mineral a cambio de un plan de portaaviones fabricado en Alemania ¡Los soviéticos pueden incluso usar directamente este lote de oro para comprar!



La última vez estuvo de acuerdo con el plan alemán y también acordó construir un nuevo ferrocarril en la Unión Soviética. Por supuesto, Stalin tenía su consideración.

No hay forma de hacerlo. Hay una demanda, y debe haber un pago. Y ese ferrocarril, cuando se construyó, el lado soviético estaba preparado. Si hay una situación en el futuro, los baches que se prepararon hace mucho tiempo siempre están listos. ¡Cualquiera puede enterrar explosivos y volar este ferrocarril!

De todos modos, también es una inversión alemana.

Ahora, Alemania ha comenzado a apoyar a Franco, y si la Unión Soviética quiere apoyar a las fuerzas gubernamentales, parece estar luchando contra Alemania. De hecho, esto no es nada. La relación entre la Unión Soviética y Alemania fue originalmente un uso mutuo. Estas acciones detrás de escena, No debería afectar las relaciones entre Alemania y la Unión Soviética.

Ahora, los Españoles solo pueden pedir ayuda a la Unión Soviética, ¡Así que tienen que entregar el oro!

Efectivamente, después de pensarla un rato, la otra parte finalmente apretó los dientes y dijo: "Sí, espero que los soviéticos nos entreguen el nuevo avión lo antes posible. No podemos resistirnos".

Stalin apenas controló su entusiasmo y dijo con calma: "La CG Internacional ya se está preparando. Puede reclutar miles de pilotos voluntarios y volar los aviones de combate proporcionados por los soviéticos para luchar por España".

El gc internacional está bajo el control de los soviéticos, y esta vez dar apoyo a España y organizar la columna internacional ya ha comenzado, y ahora, ¡Solo toca a los Españoles moverse!

Al final, Stalin quedó muy satisfecho, el gobierno español accedió a entregar su oro a la Unión Soviética, y casi todo fue entregado.

Salvo una parte de la remuneración pagada a la Unión Soviética, la mayor parte se confió como guerra.

¿Por qué perdió el gobierno español? Como puede ver, son simplemente demasiado ingenuos.

Stalin fue muy generoso, antes de que se usara el oro, la columna internacional fue a España.

.....
Berlín



"Cyric, mañana saldrás de Berlín y te irás a España. Después de ir a España, debes protegerte", le dijo Hitler a Cyric en una villa en las afueras de Berlín.

El ejército de Franco, después de desembarcar en España, rápidamente tomó el control de las ciudades del sur de España, y el Cuerpo de Buitres comenzará oficialmente a estacionarse en España.

"Bueno, nuestra principal tarea en esta etapa es capacitar a los pilotos españoles y enseñarles a volar nuestro He51". Cyric dijo: "El gobierno no tiene efectividad en el combate, así que no te preocupes".

Los dos acababan de terminar de hablar, y un olor llegó. Cyric giró la cabeza y vio a una chica alta y rubia caminando con estilo con una copa en la mano. El vino tinto dentro era bastante estable.

"Nuestro héroe se va a España. Permítanme representar al pueblo alemán y deseárselos un regreso triunfal". La bella estrella femenina Olga le dijo a Cyric: "Es una lástima Rick, eres simplemente nuestro hombre perfecto en Alemania".

Ahora, en Alemania, Olga también es un nombre familiar.

Es sobrina del famoso escritor ruso Chéjov, llamado Olga Chéjov. Después de un breve fracaso matrimonial, llegó a Berlín, Alemania, con mucho dolor. Como resultado, tuvo una gran suerte. .

Su pasado y la belleza excepcional de la familia Chéjov atrajeron repentinamente la atención del gigante del cine alemán Eric Bomer, y se convirtió en la heroína de la nueva película muda "El castillo de Vojirode".

La película fue un gran éxito, y Olga, que era hermosa y encantadora, se convirtió inmediatamente en una nueva estrella en la industria cinematográfica alemana. Luego se convirtió en una estrella de cine popular en toda Alemania y una de las estrellas femeninas favoritas de Hitler.

Ahora, Olga se ha convertido en una figura de alto nivel, incluso Goebbels la elogió, llamándola la mujer más encantadora.

Olga aparecía con frecuencia en banquetes de alto nivel en Alemania. Como hoy, para los banquetes preparados para el viaje de Cyric, Olga estaba aún más complacida de venir, casi alrededor de Cyric.

La expresión parecía ser como comer hierba tierna.

Cyric sonrió: "Sí, es una lástima, ya tengo esposa, y amo mucho a mi esposa". Después de hablar, Cyric tomó la copa de vino y bebieron juntos.



"Jefe de Estado, solicito informarle por separado sobre las 600 toneladas de oro en España. He recibido la noticia de que tomaré la ruta del Mediterráneo desde Cartagena hasta Odessa".

Justo después de que la estrella femenina Olga levantara la copa de vino, su cuerpo se sacudió violentamente después de que se fue, y la voz de Cyric era muy pequeña y llegó a sus oídos con precisión.

España, oro, ruta del Mediterráneo, ¡Este es definitivamente un gran secreto!



Capítulo 147: Expuesto

El banquete no terminó hasta más de las diez de la noche. Al salir de la villa, Olga conducía su propio Beetle. Ahora, es una conductora ebria absoluta, pero no le teme a nada.

En Alemania, nadie no la conoce, y no habrá policías con ojos cortos para detenerla. Su número de matrícula y las letras son el código de su nombre, que fue solicitado especialmente por la estación de policía de Berlín.

La Capital aprecia sus actuaciones y a menudo la invita a participar en tales banquetes. ¿De qué más tiene que preocuparse? No importa qué país, no importa si es democrático o no, el alto nivel tiene los privilegios del alto nivel.

Después de sentarse en el asiento, no parecía estar borracha en absoluto, estaba muy cuerda, pisó el acelerador y el Beetle se dirigió a la carretera.

En el camino, observó atentamente el espejo retrovisor y se aseguró de que no hubiera nadie detrás de ella. Luego, de repente, tomó otra calle en una pequeña intersección frente a ella y finalmente se detuvo frente a una casa.

"Hermano, hermano" Olga entró rápidamente en la habitación y le dijo a un hombre: "Rápido, envíe esta noticia ahora mismo. El General Cyric conoce la ruta de transporte de 600 toneladas de oro en España".

El hombre en la habitación también estaba nervioso e inmediatamente retiró la cama, revelando una máquina de telégrafo debajo. Pronto, la máquina de telégrafo hizo un sonido.

Olga se paró en el balcón y miró hacia afuera con atención, este tipo de acción, no sé cuántas veces lo ha experimentado, es emocionante, pero está profundamente involucrada.

Como actor, tengo que fingir que soy yo mismo todos los días, viviendo en un mundo de ficción, ¡Olga, ha estado encaprichada con este sentimiento!

Es solo que, no lo sabía. Esta vez, alguien afuera la estaba observando en silencio. De hecho, no había nadie a quien seguir. Solo estaban esperando aquí.

Al mismo tiempo, aquí también se ubicó con precisión un automóvil de monitoreo electrónico en la distancia.

Evidencia inequívoca.

"Cyric, ¿Cómo supiste que Olga era una espía?" En ese momento, en la villa de las afueras de Berlín, Hitler le preguntó a Cyric con expresión hosca.



Hitler no tenía sexo entre hombres y mujeres, Hitler no era indiscriminado, se había dedicado a la causa de Alemania, solo estaba por amor al arte.

Olga es una excelente actriz, amada por Hitler, ¡Pero Hitler no esperaba que ella fuera una espía soviética!

¿Cómo lo supo? ¿Todavía necesita decir, la ventaja de ya haber vivido una vez, y que esto era un milagro de Dios?

Mucha información fue desclasificada en generaciones posteriores. Por ejemplo, Olga Chéjova, una excelente espía, se había estado escondiendo bastante bien durante la Segunda Guerra Mundial. Solo se reveló lentamente después de la muerte de Olga.

Se dice que el hermano de Olga, Lev Knipper, convirtió personalmente a su hermana en una espía.

Lev Knipper fue una vez un oficial del ejército Zarista. Después de la Revolución de Octubre, Lev Knipper fue eximido de la muerte y se dirigió a la antigua agencia de inteligencia soviética. Una de sus principales tareas en ese momento era vigilar la fuga. Restos Zaristas de Alemania.

Lev llegó a Berlín y reclutó a su hermana para que se convirtiera en un "espía dormido".

Desde entonces, la estrella alemana favorita de Hitler se ha convertido en una espía de la Unión Soviética.

Y ahora, la Segunda Guerra Mundial aún no ha comenzado, ¡Esta estrella femenina, que acaba de comenzar su carrera, ha sido expuesta por Cyric!

Aunque ha sido expuesto, Cyric no puede decir la verdadera razón ahora. Es un reencarnado y, por supuesto, no puede dejar que nadie lo sepa. Incluso si lo hace, ¿Quién sería capaz de creerle?

Por lo tanto, Cyric solo puede cambiar su retórica: "Porque me gusta".

En un instante, otras personas tienen ganas de vomitar, Cyric, ¿No eres conocido por ser devoto del amor? Se dice que en el barco que se dirigía a los Estados Unidos, esa celebridad estadounidense te perseguía constantemente, y no tuviste sexo con ella. Ahora, cargando a Hannah en su espalda, ¿Se enamoró de la celebridad alemana?

Bueno, esto tiene sentido. Porque me gusta, envié a alguien a investigarlo en secreto. Finalmente, confiando en la intuición innata, pensé que esta mujer tenía un problema, por ello la mandé a investigar con mi red espia, ¡Después de eso me enteré que era una espía!

¡Y muchos más! Himmler a un lado, previendo algo.



Efectivamente, en el momento siguiente, Hitler casi rugió: "Himmler, idiota, Olga Chéjova es una espía de los Soviéticos. No la has investigado con claridad. Si continúa desarrollándose, ¿Cuántos de nuestros secretos se escucharán a escondidas? ¡Eres idiota!"

La investigación de espías enemigos en el país estuvo a cargo de la Gestapo de Himmler.

La Gestapo es solo una transliteración. Según la traducción al alemán, se llama Policía Secreta. ¡Himmler es responsable de esta organización!

Ahora bien, ha habido una omisión tan grave ... ¡Se puede decir que Hitler, que estaba furioso, destituiría a Himmler de su cargo!

En este momento, si Cyric se mete en problemas, ¡Es absolutamente posible! Al pensar en todo lo que había hecho antes, Himmler sintió de repente un miedo profundo: ¿Podría ser que Cyric hubiera encontrado algo?

Imposible, absolutamente imposible.

"El Führer, este es solo un error de Himmler definitivamente aprenderá de este incidente, y nunca habrá una situación similar en el futuro", le dijo Cyric a Hitler el cual, Himmler le hizo un guiño.

De repente, Himmler comprendió que Cyric en realidad estaba diciendo cosas buenas para sí mismo. Por lo tanto, Himmler asintió rápidamente: "Sí, el Führer, nunca habrá una segunda vez para tal cosa. Si la hay, estoy dispuesto a suicidarme".

Esto es lo que estás esperando. Veamos cómo jugar contigo la próxima vez, pensó Cyric en su corazón.

Esta vez, después de especular que la Unión Soviética podría unirse, Cyric hizo una conjetura audaz: la Unión Soviética nunca será libre como Alemania. La Unión Soviética es demasiado pobre. Definitivamente no dejarán pasar esta oportunidad de chantajear el oro del gobierno español.

Y el actual gobierno español es aún más blando, y definitivamente va a sucumbir ante ellos. Entonces, queda el problema de cómo transportar esa cantidad enorme de Oro.

Ciertamente Cyric conoce la historia de generaciones posteriores: el oro fue transportado por primera vez a la estación de tren de Madrid en cajas de madera, y fue transportado al puerto militar español de Cartagena con escolta armada, luego de ser cargado en buques de carga soviéticos, fue transportado al Mar Negro a la ciudad portuaria de Odessa.



¡Era increíble por que eran 600 toneladas de oro! Cuando Cyric acababa de llegar, corrió a robar oro del templo indio y sólo robó quince toneladas. El oro apoyó las actividades iniciales de Hitler.

Y ahora, se puede tener la oportunidad de robar 600 toneladas de oro del gobierno Español, ¿Qué clase de concepto es este? Alguien ha calculado que la capacidad de la Unión Soviética para ganar la Segunda Guerra Mundial no tiene nada que ver con este lote de oro. Después de la Segunda Guerra Mundial, la Unión Soviética utilizó más de 500 toneladas de oro.

Entonces, incluso si arroja todo este oro al mar, no puede hacer que los soviéticos sean más baratos de los que son.

Y ahora, ante todos, es una pregunta, ¿Cómo arrebatar este lote de oro de las manos de los Soviéticos?

[Nasu954:Verán la realidad de mi demora al subir estos capítulos es por qué me demoró en investigar si sucedieron estos sucesos, los nombres si son originales, los planes y estrategias.Cabe decir que está historia es la que más le pongo empeño].



Capítulo 148: Es hora de conseguirlo

Definitivamente, el acaparamiento del comercio no es posible. En la actualidad, todas las rutas de transporte están controladas por fuerzas gubernamentales y columnas internacionales. ¿Es Stalin tan amable de enviar una columna internacional por adelantado? Uno de los propósitos es proteger el transporte seguro de este lote de 600 toneladas de oro.

Definitivamente es imposible arrebatarlo por medio de la tierra. Hay sitios controlados por el gobierno en todas partes. No puedes correr si lo agarraras. ¡Son 600 toneladas es imposible llevarlo todo!

Se puede calcular así: si se utiliza un camión de cinco toneladas, se necesitan ciento veinte camiones, si se requiere que las personas carguen las cajas de madera, se necesitarán unos días para trasladarlas al coche.

Lo único que queda es pensar en un camino desde el mar. Entonces no debemos dejar que los soviéticos sigan el camino antiguo y tomar el Mediterráneo. Ese es el jardín trasero de Mussolini. Por lo tanto, contarles a los soviéticos esta noticia ahora es hacer que los soviéticos cambien su camino.

Todas estas son propuestas de Cyric, basadas en muchos supuestos, y ahora, todos estos supuestos han sido verificados.

Al menos, después de esta filtración, los soviéticos definitivamente no volverán a salir del Mediterráneo, sino que se desviarán hacia el norte, que está mucho más cerca de Alemania. En cuanto a esta espía estrella "colaboradora", Cyric cree que Himmler puede lidiar con eso sin decirlo, y ahora no es más que una sorpresa.

Murió o sirvió a Alemania y se convirtió en un agente doble.

En la habitación, cálmate de nuevo. Todos están pensando en esta pregunta. ¿Hay alguna forma de conseguir las 600 toneladas de oro?

Después de veinte minutos, Cyric finalmente habló de nuevo: "Jefe de Estado, tengo una manera".

Cuando Cyric explicó su plan, los ojos de Hitler brillaron lentamente. Se palmeó el muslo y dijo emocionado: "¡Sí, este plan es bueno! Pero ¿A quién debo enviar?"

600 toneladas de oro cayeron en manos de los soviéticos, y definitivamente dificultaría las futuras guerras de Alemania. Por el contrario, si cayera en manos de Alemania, entonces las diversas construcciones militares en Alemania ahora pueden ser cambiadas a un nuevo nivel, esta es una tarea que solo puede tener éxito, no se deben tener fallas.



¿Podría elegir a Himmler? Originalmente esta misión fue dada a Himmler, pero ahora Himmler ha hecho que Hitler sea menos digno de confianza y han aparecido repetidamente lagunas ¿Cómo puede darle una tarea tan importante?

¿Tal vez Goering? Goering es solo el entrenador de la Fuerza Aérea, y nunca ha visto a nadie astuto en este sentido.

¡Parece que solo Cyric es el más adecuado!

"Cyric, tienes que ir tú". Hitler dijo: "Si el oro no se puede transportar a Alemania, solo hazlo explotar, mientras los soviéticos no obtengan esta cantidad de oro, ¡Es nuestra victoria!"

"Por el bien de Alemania, definitivamente lo haré llegar a nuestra nación". Los ojos de Cyric eran firmes y decididos.

España, Madrid, estación de trenes.

Toda la estación ha estado bajo la ley marcial, los soldados que custodian la estación con munición real son soldados de la columna internacional enviada por la Unión Soviética, en este momento sus expresiones son un poco nerviosas, mirando los autos y conduciendo.

"¡Rápido, rápido!", Gritaron en voz alta, el coche se detuvo en el andén y los culis(Obreros) que lo habían atrapado llevaron temporalmente la caja de madera del coche al tren.

Los culis(Obreros) son bastante extraños, estas cajas no son grandes, pero sí bastante pesadas, ¿Qué es lo que llevan?

Esto no es de ellos, solo están aquí para hacer el trabajo.

A lo largo de los años, la situación política en España ha sido caótica. Para la gente corriente, cada vez hay menos formas de sobrevivir. Es difícil encontrar otro trabajo además de entrar en el ejército y comer.

"Oye" Un culi(Obrero) de repente inclinó los pies, y la caja de madera que llevaba al hombro cayó pesadamente, y una esquina cayó al suelo de piedra de la plataforma.

"¡Guau!" La tapa de la caja se abrió, y las mercancías dentro se esparcieron así. En un instante, todos los culis(Obreros) se detuvieron.

Bajo el brillo del sol, es dorado, y en el interior, ¡En realidad hay lingotes de oro!

Si puedes tener un palo así, serás rico en tu vida.

"¡Bang!" En ese momento, se escuchó un disparo claro.



Un oficial responsable sacó su pistola y disparó al cielo, este disparo fue una advertencia.

“¡Sigue trabajando, no puedes parar, quien se detenga, morirá!” El rostro del oficial soviético era bastante severo.

El trabajador que acababa de dejar caer la caja se inclinó rápidamente y volvió a poner todo el oro en la caja, apresuradamente.

A lo lejos, hay un edificio de dos pisos.

Un telescopio que se había instalado hace mucho tiempo se colocó detrás de la ventana y se ocultó por la cortina. Ahora, el hombre detrás del telescopio apartó los ojos del telescopio y le dijo a la otra persona: "Se lo notificaré a todos de inmediato, síganme. Este tren, determinará si su destino es Cartagena ”.

El rostro del hombre es bastante serio, no puede haber absolutamente ningún error en este asunto. Además, ahora comprometido con estas tareas, el hombre no siente la dificultad, solo lleno de emoción, se dio cuenta vagamente de que hacer inteligencia por sí solo es realmente bastante adecuado.

1,9 metros de altura le hace parecer muy alto, y su apariencia también es bastante sobresaliente, es simplemente una plantilla alemana.

Reinhard Tristan Eugen Heydrich, sin embargo, es uno de los hombres famosos por tener un corazón de piedra en la historia mundial, lo más apreciado para él fue Hitler, e incluso puede ser designado como heredero de Hitler al líder de las SS, superado solo por Heinrich Himmler.

Es simplemente un experto en muchas áreas.

Tiene un talento musical inigualable y emociones delicadas, sus composiciones en violín hacen llorar a las personas.

Es un muy buen atleta con excelentes resultados en el decatlón de pista y campo. Domina el esquí, la natación, la vela, el vuelo, la equitación, el esquí de fondo y la esgrima. Es tanto un francotirador como un espadachín. Es uno de los mejores espadachines de toda Alemania.

Solía correr por Alemania y ya es un atleta de pentatlón moderno. También se desempeñó como director deportivo del líder nacional de las SS.

Se puede decir que este es un ejemplo de la nación germánica que más quería Hitler.

Desafortunadamente, con el renacimiento de Cyric, la experiencia de Reinhard es muy diferente a la historia, ahora Reinhard sigue siendo un oficial naval.



Después de la Primera Guerra Mundial, la economía alemana se derrumbó. Reinhard también interrumpió sus estudios debido a factores económicos y entró en la Armada Alemana. Después de eso, rápidamente ascendió a las filas del ejército, sirviendo como Segundo Teniente en 1926 y siendo ascendido a Teniente en 1928.

Históricamente, Reinhard fue expulsado del ejército por los militares debido a una relación inadecuada con la hija de un Jefe del Departamento de construcción naval. Después de eso, a los 31 años, se unió a las SS, y en el segundo año se convirtió en el asistente más confiable de Heinrich Himmler.

Y ahora, Cyric escondió deliberadamente a Reinhard, trató de proteger a Reinhard y continuó en la Marina. Ahora, Reinhard es un Teniente Comandante.

Y esta vez, Cyric lo seleccionó para realizar esta misión especial ¡De repente descubrió que era simplemente un genio para la inteligencia!

Su tarea es seguir mirando a los soviéticos, ver cómo se transporta el oro, ¡Y ahora es su primera parada!

El trabajador de ahora es uno de sus informantes.



Capítulo 149: Juguemos con los alrededores

"Woo." La parte delantera de la locomotora de vapor hizo sonar la sirena, y las ruedas de la locomotora se movieron lentamente con el sonido del vapor sibilante.

¡Este tren especial se está moviendo!

Hay un total de diez carruajes. En cada carroaje hay más de una docena de soldados de la columna internacional que los custodia. Las armas que sostienen en sus manos son bastante especiales. Las culatas de madera y los cargadores frontales se han convertido en un círculo. La cosa en forma de pastel tiene muchos orificios de dissipación de calor en el cañón frontal.

Sus ojos son bastante agudos y parecen la élite de todas las guerras.

¡Guardias internos soviéticos! Ahora llevan los trajes de la columna internacional y vinieron a Madrid. No tienen ningún interés en participar en la batalla aquí. ¡Solo tienen una tarea para proteger estos bienes y trasladarlos al barco de forma segura!

Además de los soldados en cada vagón, la última sección es un camión de plataforma. También hay un equipo de soldados con munición real. En el exterior del camión de plataforma, se apilan pilas de sacos de arena. En el medio del camión de plataforma, se monta un cañón antiaéreo de 25mm.

Sí, es la artillería antiaérea, esta es una decisión temporal para instalarla, están muy preocupados por esta operación y se esfuerzan por hacer lo mejor en todos los aspectos.

En el coche del medio, un hombre de rostro frío fumaba un cigarrillo en silencio.

"Informó que el tren ha salido de la estación, y no se ha encontrado ninguna anomalía por el momento. También hay soldados de nuestra columna internacional en el camino que se encargan de vigilar", le dijo un diputado.

Alexander Orlov, un alto funcionario de la Agencia de Seguridad Nacional Soviética, el responsable de la escolta española de la operación del oro, en este momento no se atrevió a ser descuidado.

"Dejemos que nuestra gente vigile el camino, y el tren cambiará la ruta de vez en cuando", dijo Alexander.

Al principio, no había necesidad de estar tan alerta, el gobierno español era el responsable de transportar el oro al puerto, recibirla de la Unión Soviética y enviarlo de regreso a la Unión Soviética, así de simple.



Pero, ¿Quién hubiera pensado que la información de la información privilegiada, los alemanes, en realidad conocían su propio plan de transporte de oro, especialmente la ruta al Mediterráneo, claramente establecido.

En un instante, Moscú se puso nervioso. Despues de la discusión, decidieron salir del almacén de oro y empezaron a protegerlo en el camino. ¡En España no debe haber ninguna clase de accidentes!

Espere hasta que el puerto y el carguero estén cargados, habrá buques de guerra soviéticos para escoltar, a menos que los alemanes planeen rasgarse la piel y luchar en el mar, de lo contrario, ¡No querrán involucrarse en este oro!

Ahora, lo más preocupante es la seguridad en tierra. Con tanto oro, es imposible transportarlo en automóvil. Solo puede ser por medio de trenes. En caso de que los alemanes coloquen explosivos en los rieles y hagan que el tren no pueda avanzar más, deben derribarlos con todo el armamento disponible.

¡No debe haber problemas para defender el oro de los Alemanes!

"Después de llegar a la estación de enfrente, cambien de dirección y muevanse hacia el sur", dijo Alexander Orlov, mirando la red ferroviaria en España.

El ferrocarril directo al puerto puede no ser seguro, así que dé la vuelta y diríjase primero al sur, ¡Luego giren al Noroeste!

Para evitar los ataques aéreos de los Alemanes, despleguen artillería antiaérea. Para evitar que los Alemanes destruyan los ferrocarriles, despleguen el personal adicional y cambié el curso de acción, los alemanes no podrían ganar ante ello.

Cuando se trata de trabajo de inteligencia, los alemanes son simplemente una mierda.

En el congestionado camión cisterna, el aire se ensucia cada vez más y Alexander Orlov sigue fumando un cigarro y otro cada vez más, es la única forma de mantenerlo despierto y al tanto de la situación.

¡No puedo cometer ningún error! ¿Quieres ir hacia el este para hacer un tiro falso? Bueno, tienes que estudiarlo con detenimiento para tomar planes en caso de que algo salga mal.

.....

"Han salido de la estación de Madrid" Reinhard apartó la mirada del telescopio: "Aquí se puede extraer, vamos al puerto de Cabo Valles".

"Mayor Reinhard, ¿Está tan seguro de esto?", Preguntó el asistente al lado de este.



Este asistente ha estado al acecho en España y ahora, al aceptar la llamada y seguir las órdenes de Reinhard, está muy desconcertado por el arreglo cometido por Reinhard.

Ahora que he visto ir el tren, debería enviar a alguien a vigilarlo en el camino para ver hacia dónde se dirige finalmente. Ahora, Reinhard ha fijado directamente su destino en el Noroeste de España, Puerto punto Valles.

"Por supuesto que lo es", dijo Reinhard: "Usamos nuestro cerebro para hacer cosas".

¡Correcto usar el cerebro! Mientras lo piense, debe saber que solo un puerto de este tipo es la opción más adecuada para cometer el plan de extraer las 600 toneladas de oro del gobierno Español.

Según Cyric, estos soviéticos originalmente planearon ir a Cartagena, el puerto del sur, sin embargo, cuando el viento fuera liberado, los soviéticos definitivamente no volverían a ir.

Aunque están muy cerca del Mediterráneo, se enfrentan a más variables. Los alemanes lo saben, eso significa que Franco también lo sabe. Ahora, el ejército de Franco está atacando violentamente en el Sur. Si conoces esa noticia, Definitivamente cambiarán de dirección de inmediato y se lanzarán hacia estos puertos aunque el puerto todavía está en manos de la columna internacional, esto también aumentará la inestabilidad del transporte y definitivamente lucharán por la estabilidad de este.

Entonces, el puerto del Sur, los soviéticos no lo considerarían como una opción viable, pero ¿Qué pasa con el puerto en el Norte de España? En sus orígenes estos puertos eran posibles, sin embargo, la parte norte de España son las interminables montañas Cantábricas, sin duda aumenta el peligro de que los trenes anden por la montaña, por lo que los soviéticos solo tienen la parte Noroeste que es la más adecuada para esta operación.

Cabo Estaca de Bares, aparte de este, ¿Tienen los soviéticos alguna otra opción?

O el General Cyric es el más inteligente. Con solo una estrategia, trazó un gran círculo para las acciones de los soviéticos. Aunque los soviéticos ahora están fanfarroneando de un lado a otro, ¡Solo hay un destino final!

Los soviéticos parecen inteligentes, pero en realidad son demasiado estúpidos. Este tren tiene una fuerza de defensa fuerte, e incluso tiene cañones antiaéreos. Sólo hay un coche de este tipo en toda España.

Entonces, mientras espere a que el tren ingrese a la estación en el puerto, sabrá que van a enviar a alguien.



Si los soviéticos fueran más inteligentes, hicieran tres o cinco trenes idénticos y corrieran por toda España, tendrían que gastar mucho de su cerebro, ahora sería un insulto a su coeficiente intelectual.

Ve al Cabo Estaca de Bares y espera a que se vayan los soviéticos.

Qué lástima, no puedo hacerlo en tierra. Sin embargo, la disposición del General Cyric fue absolutamente impecable y consiguió que los soviéticos giraran una y otra vez sin un destino planeado.

Si los soviéticos realmente usan su cerebro, deberían saber que si Alemania quiere hacerlo, definitivamente no será en tierra. Incluso si está seguro de que pueden agarrarlo, no tienen confianza para llevarse todo el oro con ellos, cientos de toneladas. La primera tarea que asumí fue tan importante que debo realizar esta tarea con la suficiente belleza y el suficiente intelecto a la hora de generar una estrategia.



150-Transporte Naval

"Woohoo" El tren silbó y entró en la estación.

Dentro de la cisterna mal ventilada hay un olor desagradable. En los últimos días han sorteado casi toda España. La desventaja es que casi se están desmoronando en estos días. Los combatientes más fuertes están reteniendo algunos en la cisterna mal ventilada.

¡Lo bueno es que finalmente transportaron el oro en este carroaje al puerto de manera segura!

Al empujar la puerta del camión cisterna tapado, sopla una fresca brisa marina y todos se sienten más cómodos.

“¡Rápido, rápido, rápido!” En ese momento, los ojos de Alexander estaban inyectados en sangre, en los últimos días ha cambiado la ruta muchas veces y finalmente el oro fue transportado al puerto sin falta.

Ahora, ¿Los molestos Alemanes todavía pueden estar esperándolos en el puerto del sur? Alexander estaba bastante orgulloso y estuvo bastante tranquilo todo el tiempo.

Ahora, solo queda una última cosa, ¡Llevar este oro a bordo de la nave!

El tren se dirigía directamente al puerto y había una distancia de cientos de metros desde los espacios para trenes en el puerto hasta el carguero soviético AMUR amarrado en el muelle.

Queda una última cosa por hacer.

Alexander se animó. Sabía que no podía bajar la guardia ahora. ¿Quizás esos tipos vendrían aquí para agarrarlo? 600 toneladas de oro, esta es una cifra que enloquece a innumerables países.

Además, el trabajo de mudanza de un país a otro es muy lento.

De pie en uno de los puntos más altos del muelle, Alexander supervisó personalmente el transporte, esta fue la tarea final.

Mientras el oro se transporte en el carguero AMUR, la misión de Alexander habrá terminado.

Después de todo, un buque de carga es el territorio marítimo de un país. Nadie interceptará el buque de carga sin una razón válida.



Al mismo tiempo, para evitar accidentes, el carguero AMUR nunca actuará por sí solo. El buque de guerra soviético destructor clase Tashkent ha llegado aquí al mismo tiempo. Cuando regrese, brindará protección en el camino.

En realidad, la escala de este destructor es un poco pequeña. Si se filtran noticias sobre el transporte de oro de AMUR, podría atraer a más países codicioso, sin embargo, este destructor representa a los soviéticos, y un ataque a este buque de guerra significa una declaración de guerra a la Unión Soviética.

Todos los países definitivamente lo sopesarán. Al final, solo pueden ver cómo su propio barco de guerra escolta al barco de transporte y no se atreven a partir.

Además, solo éste no llamará la atención de otros países, si se envían magnánimamente un gran número de buques de guerra, los británicos definitivamente serán los primeros en estar alerta.

Lo más preocupante es la tierra, mientras se sube al barco y sale del puerto, Alexander puede respirar aliviado.

No lo sabía, en ese momento, a pocos kilómetros del puerto, alguien ya estaba observando el techo de un pequeño edificio.

"Adivinamos bien, los soviéticos, como se esperaba, descargaron y cargaron el barco desde aquí" Frente a la brisa del mar, observó cuidadosamente este lado con unos binoculares, y Reinhard se sentó con expresión relajada.

"¡Mayor Reinhard, es usted tan increíble!", Dijo el asistente con admiración.

"En tierra, no es nada. Tenemos que informar al Capitán Skorzeny y bajar a verlos", dijo Reinhardt.

Reinhard lamenta que por diversos factores no haya podido robar este lote de oro en el suelo. Su tarea es supervisar y encontrar toda la inteligencia de la otra parte, y la acción se entrega a las personas lideradas por Skorzeny.

Realmente Reinhard quería agarrar el oro él solo.

Estas toneladas de oro se trasladaron durante todo un día. Cuando cayó la noche, los destructores de las clases AMUR y Tashkent abandonaron el puerto en secreto y se embarcaron en el viaje de regreso.

Amur, un carguero con un desplazamiento de 1,000 toneladas, ahora está cargado con 600 toneladas de oro, el carguero ya es muy pesado, el calado es profundo y la velocidad también ha disminuido.



Las dos grandes chimeneas en la parte superior emiten continuamente bocanadas de humo negro y la caldera está funcionando a máxima potencia, lamentablemente el barco solo se puede conducir a 12 nudos.

En comparación con los buques de carga, esta ya es una buena velocidad, y algunos de los superpetroleros de generaciones posteriores solo pueden viajar a 6 nudos.

Y la clase de Tashkent del otro lado está un poco impaciente.

La Clase histórica Tashkent es un buque de guerra construido por los italianos para ayudar a la Unión Soviética. No se construyó hasta 37 años después. Era un barco de alta velocidad. En el viaje de prueba, corrió a una alta velocidad de 43,5 nudos, lo que se consideró un éxito.

Y ahora, Alemania les ha robado el contrato a los italianos, o que no tiene nada que ver con los italianos. La visita de Cyric ha derribado con éxito este tipo de barco y ha construido un barco para la Unión Soviética. La Unión Soviética está bastante satisfecha.

Por lo tanto, la Clase Tashkent es diferente de la historia. Por ejemplo, desde la perspectiva del poder, este buque de guerra no usa una caldera, pero usa el último motor diesel MAN alemán aunque solo dos están equipados, puede que dejemos que este buque de guerra alcance una alta velocidad de 30 nudos al mismo tiempo, la resistencia que aporta el motor diesel también se ha mejorado mucho, superando las 10.000 millas náuticas.

Después de que este buque de guerra fue equipado con la Armada Soviética, quedaron muy satisfechos. Si no fuera por el plan de seguimiento para comprar portaaviones, la Unión Soviética planeaba permitir que Alemania proporcionara algunos buques de guerra más del mismo tipo.

Ahora, en el destructor Clase Tashkent, el capitán Nicholas está de pie en el puente, mirando el cielo nocturno en la oscuridad, sintiéndose un poco ansioso.

"Amur, ¿Por qué es tan lento? ¿No pueden darse prisa?", Dijo Nikolai.

"Hemos utilizado las luces para impulsar, pero el AMUR es un carguero después de todo, y la velocidad actual ya es muy difícil", le dijo el primer oficial Grassi.

"Realmente no sé lo que piensan esas personas en Moscú", dijo Nikolai, "¿Por qué no envías un clipper?".

Nikolai no está a cargo de los asuntos en tierra, pero cuando se trata de mar, Nikolai es la niñera. Debe garantizar la seguridad del AMUR. Cuanto menor sea el tiempo en el mar, mejor, y de acuerdo con la velocidad actual, tiene que subir un poco más para llegar más rápido. ¡Inteligencia prefiere llegar a mitad de mes!



Ahora, la poderosa purga que tuvo lugar en los soviéticos aún no ha comenzado. Si pasa un año más, las palabras de Nikolai serán suficientes para matarlo.

"Gracy, estarás de servicio." Nikolai finalmente abandonó el puente impotente. Estaba cansado y debería volver a descansar. El viaje en el mar estaba destinado a ser largo.

En el nivel inferior, en la sala de máquinas, el ingeniero bostezó y estaba letárgico en medio del ruido y la vibración.

Se puede decir que este es el lugar más difícil de todo el buque de guerra, y también es el único lugar donde la capacidad militar no está garantizada. Por ejemplo, los ingenieros navales actuales usan casi un solo pantalón y el sudor cae constantemente.

Esta es una noche normal.



151-Piratas

Llegó el primer día, nada raro ha pasado, todo a sido ordinario, amanecer y atardecer, luego llegó la segunda noche.

El soldado de la marina Iván está teniendo un dulce sueño. En el sueño, parece estar regresando a su ciudad natal, esa lejana Siberia, donde hay enormes molinos de viento girando. Cuanto más lento giras, más giras. El más lento, y finalmente se detuvo.

“¡Iván, qué estás haciendo!” En ese momento, un grito enojado salió de mi oído.

Al escuchar este sonido, Iván se llenó de energía e inmediatamente se despertó. Se puso de pie y enderezó la cintura: "Informe, Iván, un soldado superior, está de servicio en la sala de máquinas".

“¡Aún sabes que estás de servicio, mantente alerta!”, Maldijo enojado el ingeniero jefe.

¡El peculiar rugido de los motores diesel ha desaparecido!

No es de extrañar que fuera el sueño que acababa de soñar. Iván se sorprendió por un momento. Después de eso, rápidamente tomó las herramientas y corrió hacia la sala de máquinas.

El motor diesel marino es diferente al motor diesel del vehículo en tierra, su velocidad es muy baja, sin embargo, hay muchos cilindros, y sin ninguna cubierta, se pueden ver directamente las luces de las válvulas y varios accesorios.

Y ahora, las distintas válvulas han dejado de moverse, ¡El motor diesel se ha detenido!

El ingeniero jefe originalmente se quedó dormido en su cabina. Cuando escuchó el sonido del motor diesel debilitándose, supo que algo andaba mal. Cuando corrió, descubrió que Iván de guardia estaba durmiendo, pero el motor diesel se estaba volviendo cada vez más lento y finalmente se apagó.

¡Debemos comprobar a qué se debe el apagón del motor!

En ese momento, sonó el teléfono en la sala de máquinas y el ingeniero jefe descolgó el teléfono. En su interior estaba la voz del oficial jefe de servicio: "¿Qué está sucediendo? ¿Por qué se pierde la energía del barco?"

"Estamos comprobando la causa", respondió el ingeniero jefe. En ese momento, otros ingenieros navales también se habían levantado y se habían reunido.

“¿Qué es eso?” Un ingeniero soldado ha abierto rápidamente una válvula de escape y puede ver que el cilindro emite gas blanco.



¡Vapor de agua! ¿Cómo puede aparecer el vapor de agua en el cilindro? ¿Hay agua en el diésel?

El ingeniero jefe tiene una gran experiencia, y miró la parte superior del motor diesel, el oleoducto, ¡Todo estaba mal!

"¿Quién conectó la tubería de agua de enfriamiento para disipar el calor al tanque de combustible? ¡Maldita sea, nuestro barco ya no puede moverse!" El rostro del ingeniero jefe estaba pálido, sabía que esto era un accidente grave, y él, tal vez ¡Será juzgado por los militares por este accidente!

Cuando el barco fue entregado a la Unión Soviética, los oficiales de la marina y los soldados estaban muy emocionados. El sistema de energía de este barco era bastante avanzado. Aunque el barco de vapor tenía más potencia, tardó mucho en arrancar, calentando la caldera. Lleva mucho tiempo y el motor diesel puede arrancar siempre que esté encendido.

Es solo que no prestaron atención, cuando los alemanes entregaron sus barcos, todas las tuberías de los motores diesel estaban hechas de las mismas tuberías de goma, incluso las tuberías del tanque de agua para disipar el calor eran las mismas.

Después de que se conectó incorrectamente, el agua se mezcló con el aceite diesel y entró en el cilindro, lo que provocó que el motor se detuviera. Incluso si el motor no está dañado, tomará mucho tiempo extraer el diesel del tanque de combustible y llenarlo con combustible normal.

Y no sabían que cuando estaban en el puerto, un hombre abordó silenciosamente el buque de guerra y permaneció en un rincón discreto del buque de guerra durante dos días. El accidente en la sala de máquinas esta noche fue simplemente un error, pero no fue un error de ellos.

El Capitán Nikolai, que acababa de quedarse dormido, fue despertado por los marineros y cuando se apresuró a la sala de máquinas, su rostro también estaba feo.

"No puede ser porque hayamos afectado el itinerario", dijo Nicholas: "Ahora, solo podemos dejar que el AMUR continúe. Estamos enviando el informe, y mañana, el Cáucaso Rojo será recogido en el AMUR en el Océano Atlántico".

La escolta no es solo el buque de guerra Nikolai. En el Océano Atlántico, el Cáucaso Rojo está esperando allí y puede proporcionar misiones de escolta en cualquier momento. Ahora, este plan de respaldo puede usarse.

Sonó el telegrama de Didi Didi, el AMUR adelante, recibió la información de que el Tashkent había soltado la cadena. Ante esta información, el Capitán Belenko solo pudo negar con la cabeza.



Era realmente poco confiable, y comencé a urgirme a mí mismo para ir, pero ahora, no puedo seguir el ritmo. ¿Cuál es la falla del motor? ¡La marina soviética necesita verdadero entrenamiento!

Vamos, no puedo retrasar el viaje.

Belenko, el Capitán del AMUR, y un viejo bolchevique al mismo tiempo, luego de aceptar esta tarea, no vaciló en absoluto, por lo que navegó.

Incluso si no hay escolta de barcos, no tiene mucho miedo. Esta zona marítima es bastante segura. Además, además de los nueve miembros de la tripulación, hay 20 cazas soviéticos a bordo. Ahora, esos cazas están divididos en dos grupos, están ahí para proteger los bienes que se están transportando.

Además de proteger los bienes, incluso existe el significado de supervisar a Belenko y a otros.

Si no fuera por el tamaño demasiado pequeño del barco, el espacio limitado y el pequeño almacenamiento de agua dulce, ¡Al menos un centenar de soldados podrían haber subido!

Con ellos, ¿Qué te preocuparía? Especialmente, la noche es la mejor cobertura, ¡Nadie se encontrará en este barco en absoluto!

La noche se hace cada vez más profunda.

El AMUR navegaba solo y el motor retumbaba. A bordo, excepto la tripulación de servicio, todos los demás se habían quedado dormidos zumbando, zumbando. "En el mar en calma, hubo varios ruidos sutiles de motores. Estos ruidos, mezclados con las olas, mezclados con el sonido de los propios motores del AMUR, eran casi inaudibles.

En el mar oscuro, varias lanchas rápidas pasaban velozmente. Estas lanchas rápidas son como fantasmas en el mar. Cuando sobrevolaron la ola, ¡Hasta la primera mitad del bote salió del mar!

En ese momento, en cada lancha rápida, había más de una docena de hombres grandes, vestían uniformes de la marina británica sin ningún letrero en ellos, ¡Sostenían una metralleta que nunca antes se había visto!

Un hombre grande que pasaba por delante miró el barco de transporte en el mar a lo lejos, con locura y determinación en sus ojos, y la cicatriz en su mejilla izquierda parecía un poco tullida.

Este rostro lleno de cicatrices es Otto Skorzeny, un comandante muy famoso de las fuerzas especiales alemanas en la Segunda Guerra Mundial, y dirigió al equipo para completar el rescate más famoso de Mussolini.



Al mismo tiempo, Skorzeny también ganó el título de "El hombre más peligroso de Europa".

Históricamente, Skorzeny siempre ha estado en Austria. Después de la fusión de Alemania y Austria, quiso unirse al ejército alemán. Aunque quería ser piloto, fue rechazado por su altura. Después de eso, se unió con éxito al partido. La 1^a División de la Guardia de "Adolf Hitler" comenzó su gloriosa vida.

Y ahora, gracias a Cyric, su vida también ha cambiado. Fue absorbido temprano y se unió a las Waffen-SS. Bajo la mano de Cyric, se estableció una fuerza especial. El número es pequeño, solo más 50 miembros. Sin embargo, cada uno es una élite bien entrenada que puede operar varias armas, saltar en paracaídas, conducir barcos y realizar tareas en el mar.

¡Y esta vez, están aquí para ser piratas!



152-Plan original

Desde el surgimiento de la profesión de la navegación, también han nacido los piratas.

Saquearon barcos de carga, mataron a miembros de la tripulación y no cometieron ningún mal. Sin embargo, después de cientos de años de desarrollo, los piratas se han convertido en una profesión admirable. En muchas caricaturas y novelas, los piratas son en realidad una creencia.

Sin embargo, con el desarrollo de la tecnología, en el siglo XX, la profesión de pirata casi no tiene sucesores.

La razón es simple. Los piratas necesitan construcción naval. En los viejos tiempos, los barcos de madera se podían hacer a mano. Por lo tanto, puedes ser un pirata si encuentras una isla pequeña. Pero ahora, en las circunstancias de la industrialización, solo hay un gran astillero. Solo entonces se puede construir un barco pirata avanzado y construido con tecnología de la época.

¡Para convertirte en un barco Pirata, debes tener velocidad! Por ejemplo, ¡La lancha rápida en la que viaja Skorzeny ha alcanzado unos asombrosos 40 nudos! Al mismo tiempo, contando con excelentes medidas de aislamiento acústico, el ruido de la lancha rápida no es demasiado grande.

Si quieres ser un Pirata, debes tener armas avanzadas de la época en este caso ametralladoras, en un espacio reducido como los barcos, la ametralladora es la mejor opción.

"Reducan velocidad", gritó Skorzeny.

A medida que se acerca más y más a la otra parte, el barco se vuelve cada vez más lento. Necesita acercarse sigilosamente. El sonido de su propia lancha no puede hacer ruido a la otra parte.

El carguero de la otra parte no podía salir ni siquiera a diez nudos, mientras que la propia lancha rápida corría a 20 nudos fácilmente, ¡Y el sonido era muy pequeño en este momento!

"¡Acérquense al barco!", Gritó Skorzeny a su propia gente, mientras observaba cómo se acercaba el carguero.

Cuatro lanchas rápidas se acercaron una tras otra por ambos lados y luego, en la proa del barco, un hombre grande, sujetando una cuerda con un gancho, ¡La arrojó al carguero AMUT!

El gancho se enganchó el costado del barco con precisión, y luego los hombres de las lanchas comenzaron a abordar el barco.



Skorzeny fue el primero en trepar por la cuerda en su lancha, la cuerda blanda es una gran prueba para la gente corriente, y para aquellos luchadores que han sido entrenados rigurosamente, ¡Esto es parte del entrenamiento diario y riguroso de las Waffen-SS!

Skorzeny fue el primero en trepar por la cuerda, cuando agarró el bote con ambas manos y saltó, se encontró con un par de ojos sorprendidos.

Este es un miembro de la tripulación, un miembro de la tripulación del carguero AMUT que es urgente resolver en el costado del barco. En este momento, los ojos de la tripulación están bien abiertos y su cerebro debe estar en cortocircuito.

¿Cómo llego esta gente aquí? ¿Cuál es el propósito de venir aquí?

Un segundo después, la tripulación se despertó repentinamente, abrió la boca y estaba a punto de gritar en voz alta.

Inútil.

“¡Huh!” La mano de Skorzeny ya había sacado un sable afilado, con la mano izquierda pellizcó con fuerza el cuello del oponente, y así, levantó al oponente abruptamente del suelo.

En ese momento, la tripulación abrió la boca de par en par, pero no pudo hablar. Con dos manos tratando débilmente de romper el brazo de Skorzeny, sus piernas flotaron.

Luego, su cuerpo se suavizó y el sable había sido perforado en su pecho.

La sangre fluyó hacia la cuadrilla de botes.

Dejando el cadáver a un lado, Skorzeny gritó a su gente: "Rápidamente, de acuerdo con el plan original, el primer equipo irá a la grada, el segundo equipo controlará la tripulación, el tercer equipo, el cuarto equipo, síganme a la bodega de carga".

Antes de partir, habían obtenido los dibujos del AMUR y estaban bastante familiarizados con la estructura del barco carguero.

Ahora, de acuerdo con el plan de antemano, se están moviendo rápidamente.

La metralleta en su mano emitió una fría intención asesina, y Skorzeny condujo dos pequeños equipos a lo largo del costado del barco y rápidamente se apresuró hacia la cabina.

Los soviéticos nunca pensaron que abordarían el barco como Piratas, ¡Así que no tenían ninguna defensa!



Para los soviéticos, el transporte marítimo tiene más miedo de ser interceptado por buques de guerra de otros países, por lo que enviaron buques de guerra para escoltarlos. Ahora, aunque el Tashkent no los ha seguido, después de todo, otro buque de guerra se acerca rápidamente. Cuando se trata de buques de guerra de otros países, el AMUR puede esperar la llegada de sus propios buques de guerra siempre que se mantengan alejados durante unas horas.

En este barco, los soldados soviéticos que están a cargo de escoltar el oro son solo para proteger la seguridad del oro. ¡Todos se encuentran esperando en la cabina!

Si enviaban a algunos soldados para proteger el costado del barco y colocar ametralladoras, podrían evitar que los piratas se lanzaran.

¡Y ahora están a punto de pagar el precio de sus vidas por su negligencia!

Justo cuando estaba en el barco, Skorzeny usó su sable para resolverlo y no provocarlo, pero ahora que todos han estado en el barco, ¡Debe tomar una rápida decisión!

“¿Qué fue eso?” En este momento, los soldados soviéticos en el almacén ya habían escuchado el ruido afuera. Antes de la hora de la cena, ¿Qué estuvo haciendo la tripulación?

“¡Boom!” En este momento, ya había una violenta explosión afuera. Con el sonido de la explosión, la puerta de la cabina del barco explotó violentamente e innumerables piezas de acero volaron inmediatamente en su paso hicieron volar a un soldado soviético.

Los soldados soviéticos dormidos que estaban detrás de repente se volvieron sobrios en ese momento, tomaron las metralletas PPD-34 que estaban junto a ellos y querían dispararles aquí.

En este momento, ya había una voz gruñona a mi lado al escuchar esta voz, el soldado soviético se sorprendió ¿Podría ser una granada?

En un espacio reducido, ¡El poder de usar unas cuantas granadas es aterrador dependiendo del bando! Se miraron los pies con asombro, solo para descubrir que la cosa a la que se acercó Gulu estaba emitiendo humo.

¿Eso acaso fue una bomba de gas?

En unos segundos, tosieron violentamente, incapaces de levantar sus armas en absoluto, por lo que solo pudieron ver a los hombres armados con máscaras antigás entrar corriendo. Tenían algo extraño en sus manos. Pistola.

“Disparen” La metralleta de Skorzeny seguía escupiendo fuego.



¡Las balas de 9 mm fueron dirigidas a los soldados soviéticos en la bodega de carga, disparadas violentamente! ¡Los disparos no se detuvieron en ningún momento!

Un famoso soldado soviético, luchando y gritando, la sangre estaba por todas partes y los cadáveres fueron fusilados por todas partes, en cada extermidad, en cada parte del cuerpo, un orificio se hacía presente.

Unos segundos después, cesaron los disparos.

No había más soldados soviéticos vivos en toda la bodega de carga.

Skorzeny estaba bastante satisfecho con la metralleta en su mano, especialmente cuando estaban equipados con los dos diseños de equipo de carga de cargador al mismo tiempo, invariablemente renunciaban a 32 rondas de cargadores y usaban 75 rondas de tambores.

Así es, son 75 rondas. El diseño final de este tambor son cuatro rondas más que las 71 rondas utilizadas por la Unión Soviética. Los luchadores de primera línea tienen más voz. Ellos saben ¡Qué importante es para ellos la potencia de fuego continua!

Incluso si los tambores tienen más riesgo de atascarse, están bastante satisfechos con este esquema.

Por ejemplo, ahora, sin cambiar el tambor, hay casi la mitad de las balas en él, por lo que puedo seguir lidiando con varias situaciones en cualquier momento.

Los disparos fueron muy fuertes y todos en el barco se sorprendieron.

¿Que fue lo que sucedió?



153-Submarino

El capitán Belenko no se durmió. Sabía de la importancia de este transporte y su cargamento, se acostó en la habitación de su capitán y se revolvió una y otra vez. Como resultado, ¡Escuchó disparos en el carguero!

¡No, nada está bien! Al escuchar este sonido, Belenko se levantó de la cama y salió corriendo, como resultado, salió corriendo de su habitación y escuchó los mismos disparos en la litera superior.

¡Maldición! En ese momento, Belenko supo lo que había sucedido.

¡Un grupo de tipos extremadamente viciosos se subió a su propio bote y mataron a personas cuando las vieron!

Debido a que todos los miembros de su tripulación están en el atracadero, sin armas, ¡Los disparos que aparecen ahora solo pueden ser de otras personas! Piratas, maldita sea, en esta era, en esta zona marítima, ¡Están apareciendo piratas!

¿Que se puede hacer? Solo se le puede matar cuando se sube así, con un viejo revólver de gran calibre en la mano, no hay más opciones en la mano.

En ese momento, en la escalera opuesta, de repente, ¡Aparecieron allí varios feroces gánsters, seguidos de múltiples disparos!

Belenko tiene más de cincuenta años. En este momento, él también tomó su propia decisión. Desde aquí, de repente saltó a un lado.

Todas las balas estaban vacías y el cuerpo de Belenko trazó un arco en el aire y luego, con estrépito, cayó al mar.

Dos comandos se apresuraron, apuntaron sus armas hacia el mar, y le arrojaron balas rugiendo.

El fuego del cañón era claramente visible en la oscuridad.

"¿Qué pasa?", Les preguntó el Líder del equipo.

"Hay alguien que se zambulló y se escapó".

"¡No te preocupes por él, controla el barco, debemos ser rápidos!" El líder del equipo miró el agua del mar, y no prestó más atención a Belenko.

¡Deben ser más rápido!



Este es un viejo carguero, la velocidad es demasiado lenta, el tiempo que les queda es bastante corto.

Los piratas normales agarran y patean el barco. Después de controlar a la tripulación, conducen el barco a la isla pirata, descargan la carga y exigen un rescate.

Y ahora, es bastante imprudente querer alejar este barco. Mientras llegue el día, el buque de guerra soviético definitivamente se pondrá al día. Al mismo tiempo, una vez que Moscú lo sepa, se convertirá en un incidente a nivel internacional.

Por lo tanto, ¡El oro debe ser transportado en las próximas horas en medio de la noche!

¿Cómo se logrará transferir?

Este difícil problema se consideró repetidamente al formular el plan de acción. Al final, al General Cyric se le ocurrió una idea audaz, y esta idea, después de un estudio cuidadoso, se consideró la mejor solución.

“¡Rápido, rápido!” Después de matar a los soldados soviéticos en la bodega de carga, Skorzeny continuó instando a sus hombres a pegar sus explosivos a los lados de la cabina de acuerdo con un plan prediseñado.

Luego, todos fueron evacuados y los soldados que finalmente se retiraron presionaron el botón.

“¡Boom!”

“¡Boom!”

La explosión sonó en el barco y el humo de la explosión se disipó. Skorzeny fue el primero en entrar. Al mirar los agujeros que explotaron en ambos lados, tiró su máscara de gas.

La brisa fresca del mar sopla desde el gran agujero en el lado izquierdo del barco, y luego sopla desde el lado derecho. En ambos lados, ¡Dos agujeros con un diámetro de más de dos metros han explotado!

“Envíe una señal a nuestras tropas de respuesta”, dijo Skorzeny: “¡Detengan este carguero y echen el ancla!”

El barco se detuvo, y alrededor del mar, una ola se levantó repentinamente. En la ola, un enorme submarino emergió del agua.

El cuerpo del submarino seguía corriendo y, al mismo tiempo, las escotillas se abrieron una tras otra y los soldados submarinos alemanes salieron corriendo.



El submarino se inclinó por ambos lados, hasta que finalmente se pegó firmemente ¡En este momento, la cubierta del submarino estaba al ras del agujero que había sido explotado! Dos botes a cada lado, muy cerca uno del otro.

"¡Rápido, todos, deben terminar la maniobra antes del amanecer!", Gritó Skorzeny. Miró al submarino de enfrente, el Capitán del submarino con Rango de Coronel, con una sonrisa en el rostro: "Otto , nos encontramos de nuevo".

Otto Kretschmer, el as número uno en la guerra submarina alemana, en un corto período de tiempo en la Segunda Guerra Mundial, hundió 47 barcos por un total de 274.386 toneladas. Clasificado Primero entre todos los Submarinos.

Otto es un viejo marinero. Comenzó su entrenamiento y navegación como capitán en prácticas el 30 de abril. El 36 de enero, Otto comenzó a participar en el entrenamiento de las fuerzas de submarinos. Debido a que tenía una experiencia de navegación relativamente rica antes, Fue designado Capitán del submarino.

Y ahora, estalló la Guerra Civil Española y Alemania envió tropas para intervenir. Al mismo tiempo, también se enviaron submarinos para realizar misiones de patrulla en aguas españolas.

En ese momento, Otto estaba al mando del submarino U-35. Comparado con la historia, este submarino ya era un gran submarino oceánico

Cuando Cyric propuso desarrollar vigorosamente la armada, Dunnitz propuso desarrollar la fuerza submarina. En este sentido, Cyric la apoyó, y bajo su sugerencia, la armada comenzó a desarrollar grandes submarinos oceánicos, como ahora el Submarino U-35 es muy similar al histórico submarino IXB.

Este gran submarino tiene un desplazamiento de superficie de 1.050 toneladas y una profundidad de agua de 1.178 toneladas. Puede sumergirse a una profundidad de 165 metros. Hay casi sesenta personas en el submarino y ahora, excepto el capitán, pueden estar inactivo. ¡Todos los demás están haciendo cola para hacerse cargo de estas cajas llenas de Oro!

La duración del tiempo de transporte depende de la eficiencia del transporte, tomó mucho tiempo trasladar estas cajas al barco en el muelle debido a la ineficiencia.

Y ahora, directamente desde el agujero de la explosión, la caja se traslada al submarino, casi a menos de diez metros de distancia, ¡Esta velocidad es bastante rápida!

Skorzeny le entregó un cigarrillo a Otto, Otto, tomó el cigarrillo, lo encendió y tomó un sorbo profundo, sintiéndose extremadamente renovado.



Para los soldados submarinos fumar es el comportamiento más extravagante, porque no tienen ninguna posibilidad, y al mismo tiempo, no tienen posibilidad de bañarse, por lo que sus cuerpos huelen mal, incluso Otto no es una excepción.

A Skorzeny no le disgustaba Otto, los dos ya eran buenos amigos.

"¿Qué? ¿Volver en nuestro submarino?", Preguntó Otto.

Skorzeny negó con la cabeza: "No, estas 600 toneladas de carga, 150 toneladas por submarino, no hay espacio, me temo que hasta tus pasillos tendrán que estar llenos, así que no subiremos a apretarnos".

Aunque ahora es un gran submarino oceánico, el espacio sigue siendo precioso. Por ejemplo, para este transporte, tiran todos los torpedos para que el compartimento delantero de torpedos pueda quedar libre, y también es necesario el lugar para dormir en la hamaca. ¡No habrá más espacio en las cajas llenas de oro!

Afortunadamente, Alemania ahora tiene un submarino tan grande. Si antes es un submarino pequeño con un desplazamiento de varios cientos de toneladas.

"Además, tenemos que limpiar el desorden, dijo el General Cyric, los británicos deben abrochar la palangana de mierda" Skorzeny sonrió y señaló su uniforme militar.



154-Búsqueda en el mar

"AMUR, por favor responde, y AMUR, por favor responde al llamado cuando lo recibas". En la radio, había llamadas constantes.

El cielo ya estaba brillante, y el Cáucaso rojo, que había estado en el mar toda la noche, desafió al humo negro y finalmente llegó a la zona marítima programada, pero no había ninguna sombra del AMUR.

Esto hizo que la tripulación del Cáucaso Rojo se sintiera muy ansiosa. El capitán Tikhonov sostenía un telescopio y estaba buscando en el mar frente a él. En la radio, los telegramas aún se recibían y la radio fue reemplazada por una Llamada.

No hay respuesta, no hay respuesta, ¿Qué era lo que sucedía?

En este crucero pesado, todas las caras son azules.

"Capitán, sugiero que saquemos nuestro avión y busquemos", le dijo el comisario político al Capitán Tikhonov. En ese momento, su rostro también estaba feo.

Este buque de guerra es un crucero pesado lanzado por los soviéticos en 32 años, sin embargo, en comparación con los alemanes, se aprecia una enorme brecha tecnológica.

Al principio, los soviéticos instalaron el cañón principal B-1-K1931 de 180 mm de diámetro 60 para este buque de guerra. Era poderoso y superaba los cañones navales occidentales de 203 mm. Sin embargo, el estriado era extremadamente rápido y la vida útil del cañón no excedía los 10 años.

Más tarde, con la ayuda de la empresa Alemana Krupp, el cañón de la pistola se acortó a 57 veces el calibre y el paquete de propulsor se redujo a 37,5 kg. El problema se alivió mediante el uso de una distribución de estriado más escasa y la vida útil del cañón alcanzó las 320 rondas.

Al mismo tiempo, este buque de guerra también está equipado con catapultas y aviones proporcionados por Alemania.

Sí, en esta época todos los buques de guerra están equipados con aviones. No hay muchos buques de guerra, solo uno o dos. En los cruceros, usan catapulta para despegar y luego aterrizan en el mar para recuperarse.

En generaciones posteriores, la tecnología de catapulta de vapor es difícil de abrirse paso. Solo Estados Unidos tiene el mundo. En esta era, las catapultas hidráulicas ordinarias son suficientes para impulsar hidroaviones de tipo hélice.



Además de ayudar al crucero "Caucaso Rojo" a transformar sus cañones, Alemania también proporcionó una catapulta para aviones proporcionada por Heinkel y utilizó el hidroavión HE55 de la compañía.

Como avión de reconocimiento acuático a bordo de un barco, su misión principal es detectar las huellas del enemigo con anticipación y proporcionar una alerta temprana a sus propios buques de guerra. Ya es una teoría avanzada en esta época.

¡Expulsar y despegar! Luego de recibir la orden, el piloto del hidroavión Cocolin se sentó en la cabina a los pocos minutos, se abrochó el cinturón de seguridad, abrió la cubierta de la cabina y fue impulsado por una enorme eyeción hidráulica para impulsar el avión de combate dejando al crucero.

El ametrallador en el compartimento trasero también actúa como vigilante en este momento, cumpliendo fielmente su misión y buscando constantemente en el mar aquí.

El AMUR, cuya velocidad es inferior a diez nudos, puede salir a cien millas náuticas incluso en una noche, por lo que siempre que busque en toda la superficie marina cercana de cien millas náuticas, ¡Podrá encontrarlo!

Con esta idea, Cocolin piloteó el hidroavión, volando en círculos alrededor del crucero, círculo tras círculo.

La búsqueda en el mar es la más aburrida. Despues de volar durante más de tres horas, el ametrallador en el asiento trasero de repente gritó: "¡Mira, adelante!"

En el mar lejano, un barco navega y un humo negro y espeso sale de la chimenea. ¡Por el contorno, se parece mucho a nuestro propio AMUR!

Empujando el joystick, el hidroavión voló hacia ese lado, acercándose cada vez más.

En ese momento, de repente, Cocolin presionó rápidamente la palanca de operación, y el hidroavión hizo un gran arco y rodó rápidamente hacia un lado.

Una serie de balas rozaron el costado del hidroavión, ¡Casi las alcanzaban!

"¡Cáucaso rojo, Cáucaso rojo, encontraron el AMUR, navegando en dirección a las Islas Sorlingas, con hombres armados en él, disparádonos!", Informó Cocolin apresuradamente a la retaguardia.

No se ha encontrado en este momento porque siempre buscaron a lo largo de la ruta del AMUR. ¡Quién sabe que este carguero ya ha abandonado la ruta y se dirige hacia Gran Bretaña!

Las islas de Sorlingas, en la isla más cercana a la que pertenece Gran Bretaña, ¡Estos malditos británicos!



Por supuesto, Cocolin ya había considerado británicos a los hombres armados de arriba que le dispararon.

Encontró el AMUR, navegando hacia las Islas Sorlingas, ¡Hombres armados en él! Al recibir esta información, el Capitán Tikhonov apretó los puños: "¡Ordena el buque de guerra, navega a toda velocidad!"

¡Navegar a toda velocidad!

10 calderas de petróleo pesado están ardiendo con toda su fuerza, humo negro emerge constantemente de las tres chimeneas y 4 turbinas de vapor Brown-Curtis son impulsadas por vapor a alta presión, con una potencia máxima de 55,000 caballos de fuerza, impulsando nueve Acorazado de mil toneladas, aceleraa!

Corrió a una velocidad de casi 30 nudos, aparecieron turbulencias en la cola del Cáucaso Rojo, ¡La proa partió las olas y navegó hacia adelante!

¡Nunca dejes que los británicos se lleven el AMUR!

La armada soviética estaba muy ansiosa y, al mismo tiempo, la base naval británica en el puerto de Plymouth recibió una breve señal de socorro.

"SOS, SOS". Después de una breve señal de socorro internacional, ya no pude ponerme en contacto.

Después de recibir el informe, el comandante de la base pensó un poco y decidió enviar una fragata de clase fluvial de la marina británica K215 Neath River que patrullaba los mares cercanos para buscar y rescatar el área marítima donde se envió la señal.

Esta es una fragata con una estructura simple de primera clase. Un cañón de 12 libras y cinco cañones de 6 libras son todas sus armas. En la Segunda Guerra Mundial, esta fragata fue la principal responsable del transporte de carga oceánica, en lugar de estar en posición vertical, en las batallas entre acorazados.

Por ahora, en tiempos de paz, es una buena opción realizar una misión de búsqueda y rescate.

Después de recibir la orden de la base, el Neath River comenzó a moverse hacia el área del mar donde se envió la señal.

"Realmente no sé de qué país es este barco". En el puente, el Capitán Robert dijo a sus subordinados mientras sostenía una taza de café: "Esto no es un canal, ¡Cómo es que vienen aquí!"

El mar no es fuerte y el café en su mano es bastante estable.



"Informe al capitán que un carguero de nacionalidad soviética fue encontrado más adelante", le gritó el Primer Oficial.

¿Buque de carga soviético? Robert tomó su último sorbo de café y miró el carguero que se acercaba a lo lejos, de repente, una sensación de ansiedad se hizo cada vez más fuerte.

“¡Dios, hay un gran agujero en su costado!” Un vigilante ya había descubierto esto inusual.



155-Enfrentamiento en el mar

Es imposible que un buque de carga tenga grandes agujeros sin ninguna razón, y después de acercarte, puedes encontrar que hay grandes agujeros en ambos lados.

¿Cómo es esto siquiera posible?

El Río Ness ha navegado lado a lado con el carguero, pero este carguero no tiene nada que ver con él y nadie sale.

"Sube y echa un vistazo", dijo Robert a sus hombres, "Envíen dos muchachos de inteligencia".

Hay muchas rarezas en todas partes, si a juzgar por la corriente conocida, este carguero, me temo que fue secuestrado por piratas, y luego el barco navegó aquí solo.

Simplemente, ¿Cómo es esto posible? Ahora, ¿Dónde se encuentran los Piratas en el mar?

"¡Woohoo!" Justo cuando Robert daba la orden, un enorme silbido sonó desde atrás.

"¡Informe al capitán de que hay un buque de guerra soviético corriendo hacia nosotros en ese momento!"

¿Un Buque de guerra soviético? En este momento, la otra parte estaba justo detrás de los dos barcos. Robert no lo vio, y solo pudo escuchar el informe del joven detrás: "Dios, no disminuyeron la velocidad, apúrate, giremos rápido, ¡Nos golpearán los soviéticos!"

El Cáucaso rojo, con un desplazamiento de 9.000 toneladas, está corriendo a toda velocidad. La turbina de vapor está funcionando a gran velocidad. Las hélices de la cola agitan el mar. ¡El acorazado se precipita!

"¡Bump, derriba el buque de guerra de los británicos!" En el puente, los ojos de Tikhonov estaban firmes.

Cuando llegaron, vieron el buque de guerra británico navegando al lado del AMUR, como protección, más como supervisión. En ese momento, Tikhonov sintió una oleada de sangre en su cerebro.

¡Este grupo de caballeros, que parecen ser gentiles en la superficie, se atreven a cometer una cosa tan sucia como un robo a sus espaldas!

Para los oficiales soviéticos, no le temen a la colisión en absoluto, e incluso la colisión es una de sus tácticas. Ahora, cuando no pueden disparar, ¡La colisión es más adecuada!



Con un silbido feroz, el Cáucaso Rojo llegó retumbando.

Y aquí, navegué al lado del AMUR, preparándome para construir un puente. El buque de guerra británico Neath River que vi en el pasado se conmocionó en un instante. ¡La colisión siempre será una pequeña pérdida! El desplazamiento del propio lado es solo una décima parte del del otro, ¡Cómo puede resistir el impacto del oponente!

“¡Timón completo a la derecha, timón completo a la derecha!” Robert dejó su taza de café y se agarró con firmeza a la barandilla lateral.

¡Timón completo hacia la derecha! El timonel giró el aparato del gobierno hacia el extremo derecho, luego la proa del buque de guerra cruzó un arco y comenzó a girar hacia la derecha, al mismo tiempo que el casco comenzó a inclinarse.

Afortunadamente, la velocidad actual es lenta, si la velocidad es alta, ¡El casco estará más inclinado!

“¡Invierte la hélice y retrocede a toda velocidad!” Al ver a los británicos salir apresuradamente como un gallo asustado, Tikhonov dio órdenes por todo el piso.

El impacto en este momento fue más de intimidación, pero ahora, esta táctica tiene mucho éxito.

Bajo su intimidación, los británicos se alejaron, así que ahora, ¡Debe estar cerca del AMUR para proteger al AMUR!

No hay freno en el buque de guerra, no es tan fácil controlar un buque de guerra de 9.000 toneladas.

La hélice de la cola dio marcha atrás a toda velocidad y el chapoteo del agua hizo un crujido, bajo esta fuerza de reacción, el enorme buque de guerra comenzó a reducir la velocidad.

Aun así, ya era demasiado tarde. El Cáucaso Rojo se movió lentamente y se precipitó desde el lado del AMUR.

¡Y en este momento, todos pudieron ver claramente que había un gran agujero en el costado del Amur!

Pienso en los británicos apoyándose en este lado en este momento, y no puedo evitar hacer que la gente se pregunte: ¿Es este agujero hecho por los británicos con sus armas navales?

“¡Armas navales, apunta a los despojos británicos!”, Gritó Tikhonov en voz alta.

¡Acaso piensa disparar armas navales contra los Británicos!



El cañón naval de 180 mm giraba lentamente, en la torreta unos marineros gritaban cánticos y empezaron a utilizar maquinaria sencilla para cargar las municiones.

Sí, era de carga manual. En esta era, los cañones navales soviéticos todavía no han desarrollado un sistema de carga automática. Sólo pueden cargarse manualmente. Esta es una tarea laboriosa y, al mismo tiempo, bastante peligrosa. Si el buque de guerra se sacude, habrá accidentes en cualquier momento.

Por supuesto, no tienen miedo, hace tiempo que están acostumbrados.

Aquí, el cañón naval de 180 mm apunta al buque de guerra británico, y Robert también se encuentra extremadamente deprimido por lo que está a punto de ver.

Maldita sea, acabo de escuchar la señal de socorro y vine al rescate como buen ciudadano, y ahora, a los ojos de este buque de guerra soviético, ¡Está claro que piensa que lo hemos robado! En comparación con los buques de guerra soviéticos, esta clase de barco es demasiado débil, especialmente en términos de potencia de fuego. El más poderoso de este buque de guerra es el cañón frontal de 12 libras.

Libra es una unidad de peso 12 libras se basa en el peso del proyectil de un cañón naval, si se mide por la boca, es de 115 mm.

¡El cañón de calibre 115 mm y el cañón naval de 180 mm definitivamente no son un orden de magnitud!

¡Y ahora, aunque el oponente no sea fuerte, eso no puede caer en el prestigio de la marina! ¡Sabes, Gran Bretaña sigue siendo un imperio que nunca se establece! ¡La Marina Británica no debe ofenderse en absoluto!

Quién sabe qué mierda están haciendo los soviéticos en resumen, ahora que los soviéticos tienen malas intenciones, ¡Entonces Gran Bretaña no tiene que tener una buena cara!

Entonces, en el Neath River, los cañones navales giraron todo el camino, apuntando al Cáucaso rojo aquí. ¿Qué hay de su desplazamiento? ¡Simplemente es un gran objetivo! Su barco no se completó en la Primera Guerra Mundial y se modificó más tarde. ¿Qué prestigio tiene este?

Al mismo tiempo, las ondas de radio pidiendo ayuda regresaron rápidamente a la base. En este momento, ¡Llamo rápidamente a los aviones de combate para que sobrevolen y los rescaten! Si los soviéticos se atreven a abrir fuego, ¡Que los soviéticos prueben las bombas y las explosiones!

Los soviéticos están con los ojos en llamas, en este carguero AMUR hay 600 toneladas de oro. ¡Por este oro, los soviéticos pueden hacer cualquier cosa en el mundo!



Los británicos también están con los ojos en llamas, ¿Cuál es su negocio en esto? Estaba aquí para ayudar a la señal de socorro, ¡Pero los trataron como los principales sospechosos!

Los dos bandos se encuentran en una posible próxima guerra.

Nadie se dio cuenta de que en este momento, la verdadera mente maestra ya había conducido una lancha y ya había abandonado esta tierra del bien y del mal por docenas de millas náuticas.

Después de la finalización de la operación anoche, los tres equipos restantes fueron evacuados y solo quedaron unas pocas personas lideradas por Skorzeny, quienes conducían el barco, cambiaban de dirección y venían de la dirección del Reino Unido por el camino.

Al principio, no se encontró el Cáucaso Rojo, la ruta de búsqueda se determinó de acuerdo con la velocidad del barco pesado. Después de que se alejó el oro, la cabina estaba vacía y la velocidad era naturalmente más rápida.

La velocidad más alta se pudo alcanzar a este punto. Después de ser descubierto por el hidroavión soviético, le dio al oponente una bala de lanzadera, y el oponente se fue rápidamente por falta de combustible.

Después, Skorzeny emitió una señal de socorro, dejando que el AMUR zarpara y se llevara a toda la gente.

El lío restante depende de cómo los británicos y los soviéticos lo manejen. Si logran entrar en un conflicto, Alemania observará y comerá palomitas como si de una película se tratase.



156-Casi estalla la 2º Guerra Mundial

Cáucaso rojo, ¡Es tarde!

Mientras se enfrentaban a la Unión Soviética, varios marineros ya habían abandonado el Cáucaso Rojo, habían dejado sus botes y llegaron al AMUR, pero cuando subieron, se sorprendieron al ver la vista que tenían frente a ellos.

¡La sangre, el cadáver y toda la gente del barco estaban muertos! Todos fueron alcanzados por más de una bala y el oponente estaba usando una metralleta.

Lo más aterrador son las grandes aberturas que se abrieron a ambos lados del casco, justo en la cabina, ¡Y el oro que se supone que estaban escoltando ya no estaba ahí!

"Capitán, el oro ha sido saqueado, la gente que lo escoltaba fue brutalmente asesinada". Al escuchar el informe del Primer Oficial, Tikhonov sintió una oleada de sangre.

Británicos, ¡Ya han hecho demasiado!

"Los británicos del lado opuesto escuchen, inmediatamente dejan las armas y aceptan nuestra inspección a su barco en este instante, de lo contrario, ¡Abriremos fuego contra ustedes!", Tikhonov pidió a sus hombres que gritaran a lo lejos en inglés.

En este momento, el Neath Rivera no ha ido muy lejos. Es concebible que sea muy probable que haya oro en el barco. Los Británicos subieron al barco y querían regresar al Reino Unido bajo el control de este mismo. Como resultado, fue descubierto por su propio avión de reconocimiento. ¡Así que los británicos solo podían enviar un buque de guerra a mitad de camino para responder y transferir el oro de arriba al buque de guerra!

Es realmente odioso, ¡No debemos dejar que esos sucios Británicos escapen!

Son 600 toneladas de oro, ¿Cómo pudieron ser robadas por los Británicos de esta manera, y los soldados fueron brutalmente asesinados, hay que tener una clase de ¡Explicación en todo este asunto!

Tikhonov hizo la confesión final. En ese momento, todos los cañones de su buque de guerra habían sido cargados con proyectiles perforantes. Si el oponente no seguía las órdenes que se dieron con anterioridad, ¡El Dispararía!

Cuál es el castigo de todo esto, volver a hablar sobre lo ocurrido al menos para aclarar todo, ¡No tienen otra opción!

Robert también se quedó bastante serio cuando escuchó las demandas excesivas de los soviéticos ¿Están los soviéticos jugando a los ladrones y llamándolos para robarles



más adelante? ¿Cuál es esa clase de negocio? Mi propio País está aquí al lado para ayudar en caso de que ataque.

Los soviéticos son demasiado irracionales, son muy bárbaros.

"Pueblo soviético, acabamos de recibir una llamada de socorro del barco AMUT, esto no tiene nada que ver con nosotros". Robert dijo: "Por favor, actúen con moderación, detengan este comportamiento que puede causar una guerra entre ambas Naciones".

La mecha de la Primera Guerra Mundial fue que un joven patriota serbio disparó y mató al Archiduque Francisco Fernando de Austria. Ahora, debido a este incidente inesperado y maravilloso, ¿Va a encender la mecha para La Segunda Guerra Mundial?

Robert estaba muy serio en ese momento, sabía que debía haber otra fuerza en él para instigar, ¡Y este barco según los Soviéticos estaba transportando los bienes máspreciados de ellos!

Estuve involucrado en una conspiración, ¡Pero no puedes dejar que los conspiradores vean la diversión detrás de este conflicto como meros espectadores!

Estaba muy sorprendido y asustado a la vez, pero el Capitán Tikhonov no pudo contenerse: "¡Muestre a los británicos un poco de color, artillería secundaria, apunte a una posición a una milla náutica frente al buque de guerra británico, listo para lanzar!"

Además del cañón naval de 180 mm como cañón principal, el Cáucaso Rojo también tiene cuatro cañones secundarios de 102 mm. Ahora, después de escuchar la orden de Tikhonov, el artillero inmediatamente agitó la montura del cañón y se preparó para disparar.

Se metían en el barril conchas de color amarillo-naranja-naranja, para que no se preocuparan por los conflictos Bajo la propaganda soviética, Occidente estaba lleno de canibalismo.

¡Preparando! El artillero sostenía una pequeña bandera en la mano y esperaba que pasaran la orden desde el puente. Mientras se diera la orden, su pequeña bandera se colocaría y luego el arma secundaria dispararía proyectiles.

"Mira, ¿Qué es eso?" Justo en ese momento, gritó un marinero de mirada aguda.

En el cielo distante, aparecieron varios puntos negros, y los puntos negros se expandieron lentamente ¡Era un avión!

Un avión de dos alas, una cabina abierta y un torpedo colgaban debajo del vientre. ¡Es una máquina torpedera británica "Un Pez espada"!

Además, cuatro llegaron a la vez, formando una formación de torpedo.



En comparación con los bombarderos, los aviones torpederos pueden lanzar torpedos en el espacio aéreo lejos de la potencia de fuego de defensa aérea de los buques de guerra. Los torpedos navegan en el agua durante un período de tiempo hasta que alcanzan el objetivo. Incluso los cruceros pesados como el Cáucaso Rojo no pueden resistir el golpe de los torpedos.

Al mirar la máquina torpedera que apareció en el cielo, Tikhonov apretó el puño, pero, como capitán, sabía que tenía que ser responsable de todo el buque de guerra.

"Capitán, Moscú envió un telegrama pidiéndonos que abandonáramos el enfrentamiento con la Armada británica". En ese momento, le dijo el comisario político a Tikhonov.

La acción está constantemente informando a Moscú, incluyendo todo lo que acaba de suceder, ¡Y Moscú finalmente la aprobó y abandonó el enfrentamiento!

Rendirse ahora, si el conflicto realmente estalla, entonces la Armada Soviética no obtendrá ninguna clase de beneficio.

El Cáucaso Rojo puede destruir el Neath River frente a nosotros, pero definitivamente será hundido por las enjambres de aviones torpederos británicos, y la Unión Soviética y Gran Bretaña, separadas por tal distancia, la flota británica puede llegar rápidamente pero La flota soviética se demoraría demasiado.

Incluso si la flota soviética llegara aquí, no podría controlar la situación me comí lo que había en la boca del Reino Unido.

Por lo tanto, la Unión Soviética solo puede sufrir esta pérdida ahora y tragarse todo en su estómago.

"¡Maldita sea!" El puño de Tikhonov golpeó la pared de acero del puente. ¡Este incidente, la Armada Soviética, fue realmente inútil!

Sin embargo, escribí este rencor y ¡Debo dejar que los Británicos lo devuelvan en el futuro!

El enfrentamiento en el mar resultó en que no se dispararan. Después de recibir la noticia de Moscú, el embajador soviético en el Reino Unido protestó de inmediato ante el gobierno británico, exigiendo con justicia que el gobierno británico devolviera el cargamento a bordo del AMUR.

Por supuesto, el gobierno británico negó enérgicamente esta cosa innecesaria. Los británicos fueron allí solo después de recibir la señal de socorro, y los británicos no tenían idea de lo que sucedió.

Los dos bandos se bombardearon entre sí. Al mismo tiempo, los departamentos de inteligencia de ambos bandos también iniciaron una investigación secreta para



descubrir la verdad del asunto. Desafortunadamente, hasta el estallido de la Segunda Guerra Mundial, el paradero del oro seguía siendo un misterio.

¡Ahora, el que obtiene el oro es, por supuesto, el más feliz!

Más de diez días después, este lote de oro fue escoltado en secreto a una bóveda en Berlín. Hitler y los demás que vinieron a recibir el lote de oro en persona fueron todo sonrisas.

"¡Cyric, has vuelto a hacer un gran trabajo con el Imperio!", Le dijo Hitler a Cyric.

Originalmente, era hora de que Cyric partiera hacia España, y esta operación fue planeada por Cyric, excepto Hitler, todos los demás no sabían cómo arreglarlo, incluso Himmler no sabía cómo hacerlo. ¡Y ahora, Cyric finalmente completó esta tarea con éxito!

600 toneladas de oro, lo que significa que Alemania ya no tiene que preocuparse por ningún problema de inversión militar y puede abrir su propio ejército, que es una gran riqueza.



157-Paracaidista

Himmler se sorprendió. Sabía que una operación exitosa era inseparable de la planificación de inteligencia detrás de ella. Ahora, originalmente era la persona a cargo del sistema de inteligencia imperial, pero Cyric no pasó su sistema de inteligencia.

Cuando lo piensa de manera detenida, ¡Es aterrador! Heinrich Himmler, con una sonrisa en el rostro, felicitó a Cyric por haber logrado la operación con un mínimo de probabilidades de cumplirla.

"En la Primera Guerra Mundial, fracasamos. Creo que en la próxima guerra podremos eliminar nuestra vergüenza, y todo lo que hago ahora es por nuestra Alemania", dijo Cyric.

Sólo con dinero se puede pelear la guerra, y una vez que llegue el momento de la guerra, los billetes pueden depreciarse, pero el oro es real. Cyric ahora dice que es para Alemania.

Hitler estaba de buen humor: "¡Sí, definitivamente podremos ganar la próxima guerra!"

"Gran Jefe de Estado, antes de salir de Alemania, tengo algunas sugerencias más y quiero informarle acerca de ello", dijo Cyric.

"Cyric, adelante" Ahora Hitler está bastante convencido de Cyric, incluso si Cyric no lo ha dicho todavía, Hitler ya estaba de acuerdo en su corazón por defecto.

¡No hay absolutamente nada de malo en lo que propuso Cyric!

"En esta operación, una fuerza especial de las Waffen-SS jugó un papel muy importante". Cyric dijo: "Espero expandir la escala de esta fuerza especial. En guerras futuras, las operaciones especiales son muy importantes".

Operaciones especiales, este es un modo de combate completamente nuevo. En esta era, todavía está en la etapa de tanteo. Sin embargo, Cyric sabe que las operaciones especiales son definitivamente un método muy típico. Por ejemplo, una operación de decapitación tomará el control del enemigo. Si el Comandante muere primero, la victoria será más fácil.

Sin embargo, hay resistencia a la promoción de las fuerzas especiales, esta resistencia es el grupo de los Junkers, todos creen que como soldados deben luchar de manera recta, este tipo de operaciones especiales está realmente desacreditando a los soldados.

Este tipo de aristocracia heredada tiene tan mal genio ... Incluso si es un duelo con otros y ve que la otra parte está afilando la espada, definitivamente no subirá y atacará.



Ponte de pie y abre la batalla, este es el camino ideal en sus corazones, tales ataques furtivos, disturbios, decapitaciones, etc., a sus ojos, son indiscriminados.

Independientemente de la táctica, poder ganar es la mejor táctica.

Hitler asintió con la cabeza: "Sí, se puede expandir, no solo las fuerzas especiales. Creo que en nuestras Waffen-SS, solo una división blindada no es suficiente, deberíamos formar más divisiones blindadas".

De todos modos, ahora que tenemos dinero, los tanques pueden seguir ampliando la producción. Como fuerza directa, por supuesto, cuanto más mejor.

Cyric asintió, nadie pensó que tuviera demasiadas tropas.

"Además, propongo que deberíamos formar tropas aerotransportadas, al menos a nivel de división", dijo Cyric: "Seleccione tropas de élite del ejército y reorganícelas en paracaidistas".

¡Los paracaidistas que descienden del cielo pueden aparecer en cualquier lugar! Alemania necesita paracaidistas.

Los paracaidistas en el sentido moderno fueron creados en la década de 1930 por el fundador de los paracaidistas soviéticos, Onid Minov. Unos años más tarde, la Unión Soviética celebró un espectáculo aéreo en Moscú. 10.000 espectadores observaban en silencio desde dos grandes bombarderos. Los 46 paracaidistas que saltaron incluso tuvieron un pequeño tanque de batalla arrojado por un gran paracaídas, lo que dejó una profunda impresión en los observadores extranjeros que observaban la escena.

Desde entonces, los países Europeos y Estadounidenses han comenzado a establecer sus propias tropas aerotransportadas.

Alemania se ha quedado atrás en este sentido, y hasta ahora, ¡Alemania no tiene paracaidistas independientes a gran escala!

Solo los soldados más elitistas pueden convertirse en paracaidistas, porque los paracaidistas están rodeados de naturaleza, si no tienen suficiente alfabetización en combate, son simplemente niños tratando de aprender.

¿ParacaidistaS? De acuerdo, Goering estaba a punto de elogiarlo cuando de repente cambió de rostro.

Justo ahora, ¿Qué dijo Cyric? ¿Que el ejército forme una división de paracaidistas? Los Paracaidistas, ¿Deberían pertenecer a la Fuerza Aérea?

Hitler se interesó y le preguntó a Cyric: "Cyric, puedes hablar de ello en detalle".



"Los franceses están construyendo su línea de defensa. Si tenemos paracaidistas, será más fácil atravesar la defensa". Cyric dijo: "Tarde o temprano lucharemos contra Gran Bretaña, cruzaremos el estrecho y tomaremos posiciones. Los paracaidistas también son importantes, son una buena elección. Por lo tanto, debe ser un equipo de paracaidistas formado a nivel de división".

"Da la casualidad de que el gran avión de pasajeros desarrollado conjuntamente por nosotros y la compañía Hughes ha completado el vuelo de prueba del prototipo. Puede madurar en los últimos dos o tres años. Podemos equipar a las tropas aerotransportadas con este gran avión de transporte modificado a partir de este avión de pasajeros". Rick dijo: "De esta manera, en tiempo de paz, podemos venir a transportar los materiales del ejército y esperar hasta la guerra, podemos dejar caer nuestras tropas aerotransportadas".

"¡Espera!" Goering finalmente no pudo evitarlo. "Cyric, estos aviones de transporte, ¿Deberíamos equiparlos en nuestra fuerza aérea?"

"Por supuesto, la Fuerza Aérea también tiene este tipo de avión, que es un bombardero modificado en base a este avión de pasajeros, mientras que el avión de transporte de la unidad aerotransportada es para el Ejército". dijo Cyric.

"No, quiero decir, ¿Cómo puede el Ejército tener aviones?" Goring estaba ansioso.

Este Cyric obviamente ha venido a derribar la Fuerza Aérea Imperial recientemente. A los ojos de Goering, todo lo que el Imperio puede volar es la Fuerza Aérea. Ahora, con el apoyo de Cyric, ¡La Armada ya tiene aviación!

Luego, si el Ejército también tiene aviones de transporte y tropas aerotransportadas, ¿Qué queda de la Fuerza Aérea?

¡No! ¡Eso no se quedará así!

"Nuestra Fuerza Aérea tiene el sistema de vuelo más completo, una gran cantidad de pilotos maduros y una variedad de aviones de combate. Si los paracaidistas son asignados al Ejército, es posible que no podamos garantizar que cuando el Ejército necesite dejar paracaidistas, no tendremos suficientes, los combatientes en tierra solo servirán de escoltas". Goering soltó una palabra cruel.

¡Que estupidez es está!

Los paracaidistas de lanzamiento aéreo deben estar en el aire por encima del enemigo. No debe haber escolta de combate, ¡Sería una tarea imposible!

Hitler no habló, obviamente estaba pensando en eso.



Y aquí, Cyric ya ha hablado: "Dado que el mariscal Goering es tan persistente, entonces abandono mi opinión y transfiero una división de infantería de élite del ejército, me convierto en un soldado aerotransportado y pertenezco a la fuerza aérea".

Goering se llenó de alegría por un instante. Sabía que si Cyric insistía, Hitler definitivamente estaría de acuerdo en equipar al ejército con aviones de transporte, ¡Y ahora Cyric había cambiado de opinión!

"Cyric, esta es realmente una decisión acertada", dijo Goering.

Goering no lo sabía en este momento. Lo que Cyric acaba de decir es engañarlo. Después de la conversación de hoy, ya hay un gran número de Generales en el ejército que no están satisfechos con Goering.

¿Quién no quiere poder volar? La Armada esperaba y el Ejército esperaba, ¡Pero Goering les quitó esta esperanza al Ejército!



158-La salida de un Ministro

Hitler estuvo de acuerdo con esto, y luego Cyric continuó con su siguiente propuesta: "Con el fin de prepararse para la futura ocupación de Gran Bretaña, la Armada también debería desarrollar vigorosamente el Cuerpo de Marines para prepararse para las futuras operaciones militares".

Después de pensarlo, Goering estuvo de acuerdo. Justo ahora, Cyric hizo un compromiso con los paracaidistas y abandonó la idea de formar paracaidistas en el ejército. Ahora, para el Cuerpo de Marines, Goering debería apoyarlo.

Hitler asintió, todos estos pensamientos son necesarios. Después de todo, ¡Alemania necesita conquistar Gran Bretaña y cruzar el estrecho!

En la última conversación antes de irse, Cyric estaba bastante satisfecho y todos sus deseos se habían cumplido.

La fuerza aérea, el desarrollo de tropas aerotransportadas, el desarrollo de la marina y el desarrollo de la Infantería de Marina son todos necesarios. Cyric ahora propone un propósito más profundo, por supuesto, ¡Debilitar al ejército!

Esos obstinados regimientos de Juncker son siempre el factor más inestable del Imperio. Al principio, cuando recién comenzaba la guerra, también aplaudían y vitoreaban, pero cuando la situación era desfavorable, tomaron la iniciativa y trataron de asesinar a Hitler. Fueron ellos los que vinieron a poner fin a la guerra.

Estos tipos no tienen el coraje de luchar a muerte y no tienen suficiente lealtad, por lo que es necesario debilitarlos y desintegrarlos lentamente.

Bajo el estímulo dado por el oro, Cyric hizo una última sugerencia: "Jefe de Estado, tengo demasiados deberes ahora. Después de irme a España, puede que no tenga tiempo para ocuparme demasiado. Por lo tanto, espero que alguien comparta mi tarea."

Al escuchar esto, Himmler se llenó de alegría. Pensó que Cyric iba a entregar las Waffen-SS. ¡Date prisa y di, déjame compartir tu cargo!

"He estado a cargo de nuestro equipo militar. Estoy ocupado con las tareas del hogar y no tengo tiempo para ocuparme de ello. Por lo tanto, quiero renunciar al departamento de equipos y dejar que Albert Speer se convierta en el jefe del departamento de producción y distribución de armas".

Independientemente del departamento es en realidad una broma, porque no importa de qué se trate.

Mira el Cyric actual, puedes ver que la Armada, la Fuerza Aérea, el Ejército, ¡No hay armas que él no pueda intervenir! Los fondos que Cyric tiene derecho a movilizar son



aún más: ¡Una pequeña base de I + D(Investigación y Desarrollo) en Libia puede movilizar cientos de millones de marcos en financiación para la investigación!

¡Esto es un hombre rico!

Solo Hitler sabía que su subordinado no amaba el dinero en absoluto, ¡Y su punto de partida era para Alemania!

Precisamente por esta razón, Hitler ahora tiene plena confianza en Cyric y ya lo ha considerado su sucesor.

Ahora que Cyric se ofreció a renunciar al departamento de equipamiento, Hitler estaba un poco decepcionado. Después de todo, bajo el liderazgo de Cyric, el equipamiento militar del Imperio ha estado a la vanguardia del mundo. Cyric tiene una visión única y puede comprender con precisión la industria militar, el pulso de la tecnología y mejorarla.

Sin embargo, Hitler también sabía que Cyric estaba realmente a cargo de demasiado: quería administrar la industria militar, administrar las Waffen SS, planear robar el oro del gobierno Español y ahora tenía que ir a España.

Cyric solo puede deshacerse de parte de su responsabilidad.

Al mismo tiempo, Hitler estaba muy satisfecho con la persona que propuso Cyric.

Durante la cruel Segunda Guerra Mundial, surgieron muchas celebridades. Para los hombres de Hitler, los fanáticos militares están familiarizados con Goering, Goebbels, Himmler y los Generales y Mariscales del ejército.

Sin embargo, entre los muchos seguidores de Hitler, hay una persona desconocida que ha hecho importantes contribuciones al Tercer Reich: es Speer.

Speer nació en la casa de un arquitecto adinerado en Mannheim en 1905, y desde niño quiso ser arquitecto como su padre.

Por lo tanto, durante la primera mitad de su vida se dedicó a la arquitectura, estudió arquitectura en Karlsruhe, Munich y la Universidad Libre de Berlín.

Cuando escuchó el discurso de Hitler, fue conquistado por el encanto personal de Hitler y se unió al Partido de los Trabajadores. Un año después, Speer organizó la renovación de la residencia oficial de Goebbels e hizo el diseño de la sede del primer congreso del Partido Nazi. Atrajo la atención de Hitler y se convirtió en el arquitecto privado de Hitler.

Como artista, simpatizaba el uno con el otro. Después de eso, Speer fue el decorador principal donde Hitler quería ir. Y la Cancillería de Hitler que diseñó dejó a Hitler bastante satisfecho.



Pero ahora, Speer no ha mostrado ningún armamento.

Históricamente, no se convirtió en Ministro de Armas y Suministros hasta 1942. Después de eso, presidió toda la economía de guerra, implementó un nuevo sistema de producción militar, movilizó empleados en la industria, aprovechó el potencial económico y utilizó una gran cantidad de prisioneros de guerra y mano de obra extranjera forzada para superar la escasez de mano de obra y aumentar rápidamente la producción de armas.

Los datos más simples, la producción de tanques y vehículos blindados en Alemania en 1941 y 1942 no fue tan buena como en 1943 y 1944 sabes, los recursos de Alemania en el período posterior ya son muy pocos, y la población se ha trasladado a la primera línea.

Cuando estalló la guerra, la Unión Soviética y otros países ya habían cambiado al sistema de producción en tiempo de guerra, pero Alemania todavía estaba trabajando en una jornada de ocho horas. ¡El Ministro de Industria Militar en ese momento debería haber sido fusilado!

No domina los recursos alemanes desde hace mucho tiempo, pero ha retrasado mucho la erradicación de Alemania. ¡Ha contribuido mucho!

Cyric está bastante familiarizado con esta persona, ¡Así que ahora solo necesito llevarlo a una posición importante con anticipación!

"¿Albert? ¿Está bien?", Preguntó Hitler.

Los intercambios en el arte hicieron que Hitler admirara mucho a Speer. Los dos casi habían hecho buenos amigos. Aunque la diferencia de edad era de dieciséis años, el arte es irrelevante.

Pero, querer que él esté a cargo de la industria militar del imperio es otro asunto, Hitler debe ser cauteloso.

"Él debe hacerlo, incluso lo hará mejor que yo", dijo Cyric.

Himmler se quedó completamente sin habla por un lado, sabía que estaba desesperado.

"Está bien, deja que Albert se haga cargo de tu puesto". Hitler dijo: "Sin embargo, Cyric, todavía debes seguir prestando atención al desarrollo de nuestra industria militar. Sí, puedes dimitir ahora, pero todavía hay Ocupa el cargo de ministro honorario".

Cyric asintió con la cabeza, que es exactamente lo que quería, siempre que esté a cargo de la industria militar, ¡No teme que los Generales Rebeldes no inclinen la cabeza, después de todo tiene el poder de Alemania!



Ahora, el final aquí es solo otro nuevo comienzo. Para mí, soltar la carga de trabajo aquí en casa, para después irme y hacer maravillas, ¡La guerra española me está esperando!

Por supuesto, no hay suspense allí, sigue siendo un récord, pero desde que me uní, ¡La historia tiene que volverse más colorida!



159-El viaje a España

Una ciudad del sur de España, Barcarrota.

Puedes ver las huellas de la batalla por todas partes, las casas en ruinas, las llamas ardiendo y el olor a sangre en el aire.

¡Esto es la guerra!

De pie en el campamento militar fuera de la ciudad, Cyric estaba lleno de emoción.

Aquí hay un cuartel de la fuerza aérea. Después de todo, la ayuda Alemana al gobierno de Franco es la fuerza aérea primero, y por ello es la Operación Cónedor es también el nombre que Cyric dio. Ahora Cyric está en este campamento base de la Operación Cónedor.

"Estamos ahora en España, principalmente un cuerpo de fuerza aérea de 4.500 personas, incluidos tres grupos de bombardeo, modificados por aviones de transporte Ju-52, tres grupos de combate, todos ellos cazas He-51, incluido un grupo naval y uno La brigada de reconocimiento tiene 12 He-70, cuatro baterías antiaéreas pesadas, dos baterías antiaéreas ligeras, una compañía de comunicaciones y personal de tierra".

El Teniente Coronel Richthofen, el oficial de estado mayor que llegó aquí antes, informó a Cyrek: "Ahora, todo nuestro personal está esperando con entusiasmo sus instrucciones".

Richthofen sabía que era una sugerencia de Cyric que se convirtiera en el Jefe de Personal de la Operación Cónedor. Richthofen estaba muy agradecido por esto, por lo que había preparado todo temprano y esperó a la llegada de Cyric.

Es solo que, mirando a su propio Comandante, ¿Parece estar un poco distraído?

"Bueno, parece que nuestra fuerza aún no es lo suficientemente fuerte". Cyric se recuperó y dijo a su asistente: "Nuestro plan es preparar un ejército de 50.000 hombres en España, incluido nuestro cuerpo blindado".

Al escuchar esto, Richthofen también se alegró: "¡Esto es realmente genial! Ahora, Italia también ha enviado tropas, pero la efectividad de combate de sus tropas no es realmente halagadora que digamos".

Italia también envió un ejército, y la escala fue mayor. En la historia, había un total de 150.000 personas. Desafortunadamente, la efectividad en el combate del ejército de las Pastas siempre ha sido obvia para todos.

"Bueno, no nos importan los italianos, nosotros ganaremos", dijo Cyric: "Nuestra tarea principal ahora es llevar a cabo ataques aéreos".



Después de decir esto, Cyric vio a Graf, su guardia, entró apresuradamente y le dijo a Cyric: "Comandante, acabo de recibir la noticia de que el convoy del General Franco llegará dentro de diez minutos".

¡Ha llegado Franco! Ahora que Cyric se convirtió en el Comandante de la Legión Cóndor, todavía era un secreto, y solo lo conocían unas pocas personas en España. Franco, después de enterarse de que Cyric estaba aquí, estaba bastante feliz y vino hasta aquí a recibirlle.

Esto también se debe a que Cyric vino aquí en secreto. Por la seguridad de Cyric durante el viaje, la noticia del vuelo de Cyric es estrictamente confidencial.

"Está bien, reunámonos", dijo Cyric.

Franco, en generaciones posteriores, este hombre también es uno de los más polémico, un dictador, bueno en el uso de la violencia, esta es la valoración que algunos le hacen, pero de todos modos, el fue el hombre que restableció la paz en España.

Para la gente corriente, todas las doctrinas son secundarias y quien está en el poder también lo es, lo más esperanzador es que puedan vivir en paz. Al menos, Franco hizo pacífica a una España turbulenta durante décadas, esta es su mayor contribución a la historia de España.

Fuera de la carpa está la pista del aeropuerto, esta es la pista que se crea simplemente haciendo rodar el suelo hasta una firmeza, solo hay aviones de hélice de esta época y los requisitos para la pista son muy bajos.

En la pista, a un lado de la pista, hay filas de aviones de combate perfectamente alineados. Varios técnicos se mueven de un lado a otro para reparar los aviones.

El JU52 en el que viajaba Cyric cuando llegó.

En el camino lejano, un convoy se acercaba rápidamente y pronto se detuvo frente al grupo de Cyric.

Se abrió la puerta del coche y apareció una sonrisa en su rostro, pero Franco, que todavía lucía tan cruel, salió del vehículo, este vestía un uniforme militar y una boina, y con entusiasmo extendió la mano hacia Cyric.

"General Cyric, bienvenido a España".

Esta es la primera vez que Cyric y Franco se conocen. En los ojos del otro, se puede ver el deseo de poder. ¡Esta es una persona que nunca será controlada por otros!

"Estoy muy feliz de ayudar a los hermanos españoles a derrocar el gobierno de la alianza de izquierda", dijo Cyric: "¡Haremos todo lo posible en triunfar!"



Las dos manos estaban juntas y Cyric sintió que las manos de la otra también estaban frías.

Sin entrar en la carpa de la sala de reuniones temporal, justo afuera, Franco miró las filas de aviones y le dijo a Cyric: "El Führer nos ayudó en el momento más difícil, recordaremos su apoyo".

¿Recordarás nuestro apoyo? Durante la Segunda Guerra Mundial, todavía eras una rata y simplemente no participabas en la guerra. Si no fuera por controlar esta ubicación estratégica, ¡Quién te ayudaría a luchar! Cyric no pudo evitar pensar en su corazón y dijo: "Esto es lo que deberíamos hacer es una pena que nuestros pilotos sean tan malos en estos momentos". Franco dijo: "En los últimos días, los soldados de nuestro bando han fallecido más frecuentes, intentamos hacer lo posible para minimizar las bajas".

Aunque La Legión Cóndor ha estado estacionado en España, a excepción de los pilotos alemanes cuando comenzaron a escoltar el avión de transporte, los pilotos alemanes ahora sirven como instructores de vuelo.

Los pilotos Españoles que realmente entraron al campo de batalla son casi todos novatos ¡Los cazas He51 han perdido cuatro o cinco aviones!

"Sí, entonces, traje la última orden del jefe de Estado. Volaremos el avión de combate por el aire y participaremos directamente en la batalla. Nuestro bombardero arrojará las bombas a Madrid y Barcelona. Le haremos saber a la Liga de Izquierdistas que ¡El fracaso de su bando está condenado!", Dijo Cyric.

Los pilotos alemanes ya no están detrás de escena, ¡Participarán en la batalla de primera línea! Esta promesa emocionó bastante a Franco.

Franco debería haber venido en persona, ya sabes, Cyric está ahora en Alemania solo superado por la figura de poder real de Hitler, ¡El sucesor predeterminado del Führer! Cyric llegó a comandar la legión Cóndor, ¡Lo que demuestra plenamente la importancia de España en sus intenciones!

Efectivamente, después de la llegada de Cyric, ¡Prometió luchar en el frente!

"¡Esto es realmente genial!", Dijo Franco: "Hemos recibido noticias definitivas de que el gobierno Francés ha decidido ayudar a los aviones militares del gobierno, y la ayuda militar soviética se ha enviado a España".

¿Ayuda militar soviética? ¡No es de extrañar que Franco atropellara con tanta ansiedad ahora que era la ayuda de la Unión Soviética la que venía, haciendo que Franco no pudiera quedarse quieto!



Ese montón de oro ya se ha depositado en la bóveda de Berlín, y la Unión Soviética no ha recibido nada. ¿En este caso, los soviéticos están realmente dispuestos a enviar ayuda militar? ¿Qué está pensando Stalin?



160-Operación Golpe de Águila

Cyric no es Stalin después de todo, y no hay nadie que haya llegado a la cima de Moscú. Sin embargo, Cyric sabe que no importa lo que Stalin envíe, ¡No puede conseguir un trato de su parte!

"Parece que tenemos que trasladar más tropas a España", dijo Cyric: "No importa lo feroz que sea el enemigo, tendremos una fe firme, General Franco, no se preocupe cuenta con la ayuda de Alemania". ¡Definitivamente podra ganar la victoria final! "

Lo que quiere Franco es esta respuesta. Ahora, el He51 apoyado por Alemania es solo un avión viejo. Frente a las armas en manos del Gobierno Español, todavía puede ganar algunas ventajas. Si quieres enfrentarte a la columna internacional, es muy Puede enfrentar el riesgo de quedarse atrás.

Se dice que la Unión Soviética enviará miles de pilotos, ¡Y la Unión Soviética también recibirá los aviones iraquíes 15 e iraquíes 16 más avanzados!

La actitud de Cyric le dio a Franco una tranquilidad. Franco estaba bastante satisfecho con la respuesta de Cyric. Si Alemania consigue su último luchador, no se preocupara demasiado. Escuché que el BF109 es un avión muy avanzado, incluso el Comandante de la fuerza aérea Imperial Goering está lleno de elogios de su parte.

El resplandor del sol poniente brilló en la pista y la cubierta de la cabina del avión de combate brilló con luz roja.

Con la llegada de Cyric, Franco volvió a reunir su confianza.

¡Delante, está Badajoz! Si pasas por Badajoz, podrás reunir a las tropas del norte y del sur y luego atacar Madrid.

¡Esta caída en España está destinada a ser trágica!

Un gran número de aviones se desplazaban constantemente a la base de campo en Barcarrota, pero después de enterarse de que los soviéticos querían reforzar España, Cyric rápidamente ordenó a la fuerza aérea que se desplazara.

El He51, también reducido rápidamente al nivel de un bombardero, totalmente metálico, con cabina cerrada BF109, trasladado en secreto a España.

La pista del aeropuerto está llena de aviones de combate. Una vez que se ha llenado el combustible, el avión se puede arrancar en cualquier momento. El piloto con gorra de vuelo mira al comandante frente a él con ojos de admiración.

"Esta es la primera operación a gran escala de nuestra Legión Cóndor. ¡Debemos mostrar nuestra aura!", Dijo Cyric a los pilotos frente a él: "El cielo español pertenece a



nuestra Legión Cóndor ¡La fuerza aérea es destruida por nosotros en el aire o es destruida por nosotros en tierra! ¡Ahora, declaro que la Operación Cóndor ha comenzado oficialmente!"

Operación Cóndor, es la primera operación aérea de gran envergadura planeada por Cyric tras su entrada en España, cuyo objetivo es ayudar a la Unión Soviética a los aviones de combate españoles, los que nominalmente forman parte de la columna internacional.

Ahora, el foco de la contienda de las dos partes es Badajoz, que es un centro de transporte en el sur de España. Los rebeldes del norte y los rebeldes del sur intentan pasar por aquí, y el norte y el sur se encuentran.

En la zona este de Badajoz, Calzada, se construyó temporalmente una base aérea, los pilotos de la columna internacional están volando, pueden despegar rápidamente y vigilar el cielo sobre la ciudad de Badajoz.

En esta era, a diferencia de las generaciones posteriores, existe un avanzado sistema de vigilancia por satélite. El personal de inteligencia de Cyric analizó las rutas de vuelo de los aviones de la columna internacional durante cinco o seis días, y finalmente fijó el aeropuerto de la otra parte en Kalsa, más tarde, envió personal a investigar, y finalmente se confirmó.

Esa es la base recién construida, con más de cincuenta combatientes desplegados en ella, ¡Todos los cuales son los últimos combatientes iraquíes-15 e iraquíes-16 ayudados por la Unión Soviética!

Por lo tanto, Cyric dirigió a un grupo de personal para planificar el ataque del cóndor.

¡Que esos pilotos soviéticos bajo el nombre de la columna internacional sepan lo poderosa que es la Luftwaffe!

¡Que empiece oficialmente el combate!

Un piloto famoso rápidamente regresó a su cabina y encendió el motor con la ayuda del personal de tierra.

Hans-Urich Rudel se subió a su cabina, se enchufó los auriculares y escuchó una voz desde adentro: "¡Escuadrón Stuka, despegue primero!"

¡Los Stuka! Este es un bombardero picado desarrollado recientemente por Alemania.

Al principio, bajo la propuesta de Cyric, se llevó a cabo una batalla bombardero-buque de guerra. En ese ejercicio, el He51 que cayó del cielo le dio a Hitler un shock bastante fuerte, es decir, a partir de ese momento a Hitler le empezó a gustar los bombardeos.



En ese momento, Goering también se conmovió profundamente, por lo que nació un nuevo modelo especializado en bombardero en picado, este es el JU-87, el modelo se conoce comúnmente como Stuka, que se basa en la escritura alemana del bombardero en picado. La abreviatura de "Sturzkampfflugzeug".

Desde la apariencia, las singulares alas de doble curva en forma de gaviota de Stuka son su característica más obvia. El tren de aterrizaje fijo, robusto y poderoso, el aullido único, casi extendido Terminó toda la Segunda Guerra Mundial.

Y ahora, este modelo se acaba de finalizar, y ahora solo se han entregado 20 al Ejército Aéreo, de los cuales 6 se han enviado al Campo de Batalla Español.

¡Este es un bombardero profesional! Antes de esto, la Legión Cóndor utilizó aviones de transporte Ju-52 para realizar misiones de bombardeo. ¡Este tipo de avión solo puede usarse cuando se apodera completamente de la superioridad aérea!

Con la incorporación de la columna internacional y el apoyo de la Unión Soviética, este avión de transporte ya no puede estar en el campo de batalla. Es justo volver a su antigua posición. ¡El bombardeo profesional debe ser entregado a bombarderos profesionales!

Este es el primer vuelo de combate de Hans, y su gloriosa vida también ha comenzado.

En el futuro cercano de la realidad alterna de la historia mundial, Hans tuvo una posición elevada en la Segunda Guerra Mundial, por ejemplo, fue el Alemán de más alto Rango en la guerra.

Incluso consiguió una medalla hecha especialmente para él para simbolizar el mayor honor del ejército alemán, que es la Cruz de Caballero de Diamante de Espadas Dobles de Hoja de Roble Dorado. El establecimiento de esta medalla se debe en gran medida al historial de Rudel.

¿Qué historial tiene Hans?

Destruyó 519 tanques suficientes para formar 5 brigadas blindadas soviéticas completas, 150 posiciones de artillería, casi otros 1,000 vehículos, 70 barcos de desembarco, 2 aviones de combate La-3, 1 avión de ataque IL-2 y hundió el acorazado "Mara", también hundió otros 2 cruceros y 1 destructor ...

Su historial es inigualable. Por supuesto, también ha sido derribado 32 veces y tiene un récord de 2.530 salidas ¿Qué significa este récord? Durante su carrera de combate de 6 años, promedió más de una vez al día, ¡Sin vacaciones, ni descansos!

[Nasu954:Hasta aquí la mitad del pack de capítulos, en los próximos días subiré la otra mitad, espero que les haya gustado].



161-El despegue del Stuka

Al mismo tiempo, Hans también es un guerrero extremadamente leal al Imperio. En la última parte de la Segunda Guerra Mundial, una vez solicitó un ataque suicida, pero fue detenido por sus superiores.

En febrero de 1945, su muslo derecho resultó herido por fuego antiaéreo y posteriormente fue amputado. Aunque volvió al puesto de combate tras colocarse una prótesis.

Al mes siguiente, pidió voluntariamente volar a Berlín rodeado de tropas soviéticas para rescatar a Hitler. ¡Tales personas son los pilares del Imperio!

Es un águila, y es como volar en el cielo, Hans se siente así. Aunque ingresó a la fuerza aérea el año pasado, este es un año antes de su experiencia en la historia original, pero ahora, es completamente un piloto veterano, cuando pilota un avión de combate, parece sentir que él y el avión de combate están integrados.

Además, después de completar su entrenamiento de vuelo, fue asignado al escuadrón de bombarderos en picado recién formado.

"El Escuadrón Stuka lo recibió", dijo Hans. En este momento, el motor delantero ha arrancado. El motor Jumo 210Ca está haciendo un rugido tras otro. Se sueltan los frenos. El bombardero Stuka, desde la pista, reduce la velocidad. Deslizándose lentamente hacia la pista, al comienzo de la pista, seis bombarderos formaron una formación.

"Escuadrón Stuka, despegue inmediatamente", gritó Hans a su escuadrón por la radio, y luego empujó la palanca del acelerador al máximo.

El motor de adelante rugió, explotando 640 caballos de fuerza, la hélice giró rápidamente y el Stuka estaba en la pista, despegando rápidamente.

Tirando suavemente de la palanca operativa, el Bombardero Stuka despegó del suelo, y debajo del vientre del avión, la bomba de 500 kg era extremadamente deslumbrante.

Durante la Segunda Guerra Mundial, el Stuka finalmente fue reemplazado por un motor con más de 1.400 caballos de fuerza, ahora, con solo 640 caballos de fuerza, el Stuka puede despegar fácilmente con media tonelada de bombas, lo cuál es suficiente para explicar esto. Este tipo de avión tiene un diseño excelente.

Detrás del Escuadrón Stuka se encuentra el Escuadrón He51. Tras la llegada del BF109, los biplanos He51 finalmente no tuvieron que volver a asumir la misión de combate aéreo, sino que cambiaron a misiones de bombardeo terrestre.



Un escuadrón de cazas He51, dieciséis, que llevaban dos bombas de 250 kg, luego despegó, y cuando el grupo despegó, finalmente se envió un escuadrón BF109.

En la formación, el BF109 estaba colocado al final y tenía que realizar la misión de escolta más importante, parecía traer un riesgo para el equipo de bombarderos de frente, de hecho, este riesgo era casi insignificante.

Porque la excelente maniobrabilidad del BF109 es suficiente para compensar la distancia por detrás, son rápidos y potentes, y pueden alcanzarlos para protegerlos en cualquier momento.

Al mismo tiempo, esto también es para evitar la exposición por adelantado.

Cuando despegó el Escuadrón Stuka, no siguió ascendiendo, se encontraba a casi unos cientos de metros en el aire, manteniendo su altitud y volando hacia adelante, al igual que la flota de los He51 que lo seguía detrás.

¡El vuelo a ultra baja altitud! Esta es la obra maestra de los Stuka, y este método de bombardeo no estará desactualizado hasta el futuro, ¡Y dará a la gente un golpe repentino!

Los Bombarderos pueden volar a alturas ultrabajas, pero los cazas no son adecuados para estás. Las escoltas de cazas son más adecuadas en altitudes elevadas. De esta manera, después de descubrir la situación, pueden sumergirse desde grandes altitudes en cualquier momento para brindar apoyo aéreo o terrestre.

Por lo tanto, finalmente despegó la flota de BF109, al mismo tiempo que después del despegue comenzaron a ascender, de acuerdo con el plan de acción preestablecido, la flota se dirigió hacia el norte, manteniendo la radio en silencio.

Esta es la primera operación de bombardeo a gran escala. ¡El Ejército de la Legión Cóndor envió más de 50 combatientes!

Cyric observó la partida de la flota y luego regresó a su tienda, esperando el informe del frente.

Aunque Cyric también quería ir con ellos, Cyric también sabe profundamente que como Comandante, su puesto está en la retaguardia, aunque no puede sacrificarse fácilmente ante las adversidades.

¿Esta acción acaso tendrá éxito? Cyric está confiado y definitivamente lo logrará. Asestará un duro golpe a la columna internacional y les dirá que en Europa no deben interferir.

Calzada, es un pueblo corriente en España, en esta época la brisa otoñal es refrescante y es época de cosecha.



Es una lástima que la guerra haya dejado las tierras de labranza estériles. En este período turbulento, incluso si se plantan los cultivos, ¡Es imposible ganar nada con ellos! Además, el sistema ha cambiado constantemente durante los últimos años. Se han nacionalizado las tierras agrícolas y se han asignado tierras agrícolas a los agricultores. El ciclo continúa, por lo que pocas personas ya confían en el gobierno actual.

En esta tierra árida, el mismo terreno que fue aplastado y nivelado se convirtió en una pista de vuelo.

La Columna internacional, apoya la alianza de Izquierda, ¡Quieren la derrota del ejército rebelde de Franco!

A un lado de la pista, está la plataforma. Decenas de aviones están reunidos en un lado de la plataforma. En el lugar más cercano, hay varios cazas que acaban de ser transportados y se están armando. El Teniente Coronel Debies estaba de pie en la pista, mirando el avión de combate armado, lleno de expectativas.

Se trata del último caza Iraqui-15. Durante los patrullajes aéreos de los últimos días, el encuentro con el bando alemán sigue siendo el biplano He51, por lo que las ventajas de este nuevo avión son considerables.

Desde el exterior, el cuerpo del Iraqui-15 es corto y grueso, y el cuerpo está hecho principalmente de estructura de madera, que se ve extremadamente linda. La parte delantera de la nariz es gruesa, que se insertará en el motor refrigerado por aire M-63.

Al mismo tiempo, la parte trasera del fuselaje comenzó a encogerse rápidamente nuevamente, este cuerpo se parecía absolutamente a una mujer de mediana edad que comía grasa todo el día.

Se trata de un monoplano avanzado diseñado y fabricado por los soviéticos. Ha creado muchos récords. Por ejemplo, el tren de aterrizaje retráctil fue el primero en adoptar, y la hélice de paso variable también fue el primero en ser adoptado.

Con la llegada de este avión, siempre se puede tener superioridad aérea sobre los rebeldes.

El Teniente Coronel Debies, retirado del Ejército Rojo Soviético y llegado a España, ya es el Jefe de la Fuerza Aérea de la Columna Internacional, conoce el peso que está en sus hombros.

Ahora, los Rebeldes se están preparando para atacar Badajoz, ¡Y la fuerza aérea aquí necesita proteger Badajoz!

"¡Instale el ala!", Gritó un ingeniero. ¡El fuselaje está asegurado y el siguiente paso es instalar el ala!



Algunas personas levantaron apresuradamente las alas y alinearon sus posiciones. Este avión está hecho principalmente de estructura de madera y es bastante ligero.

“¡Comandante!” Al ver acercarse al Teniente Coronel Debies, el ingeniero responsable le gritó con entusiasmo.

“Bueno, todo el mundo ha trabajado duro”, dijo Debies.

Estos aviones fueron transportados en medio de la noche, luego de llegar aquí, los equipos de tierra e ingenieros de estas Columnas Internacionales comenzaron a estar ocupados.



162-El Gran grito

Para apoyar a España, en aras de la amistad internacional, y bajo el llamado de la Internacional Comunista, ¡Vinieron aquí innumerables personas sin nombre ni beneficio!

En ese momento, una fuerte fragancia emergió de una cabaña de madera no muy lejos, y Debies dijo: "¡Todos, tomen un descanso y desayunen!"

En España no hace frío en otoño, mucha gente incluso trabaja sin camisa, después de oler el olor a arroz, acariciaban al equipo uno tras otro, cargaban sus propias loncheras y se dirigían a la casa de madera a comer.

A excepción de los pilotos que tienen mejor comida, el resto de la gente come lo mismo. Aunque sea Debies, no son especiales cuando vienen aquí. Ahora hay suficientes pilotos y la cantidad de aviones no es suficiente. Debies no logró participar en el vuelo de primera línea, pero tomó la iniciativa de comer fuera de la casa de madera con los demás pilotos.

Todos respetaban al Teniente Coronel Soviético, incluso una Mujer Española que estaba cocinando, hizo todo lo posible por remover la cuchara en la olla y sacar media cucharada de carne.

Debies, al igual que los demás, recogió la lonchera y se puso en cuclillas y se comió el pan integral. Debido a las malas condiciones aquí, Debies cedió su habitación hace unos días para almacenar los repuestos de los Caza's, su Comandante solo puede apretujarse en una carpa responsable del mando con otros subordinados.

Al lado de Debies, un grupo de pilotos de la Unión Soviética comieron en otra línea, se reunieron alrededor de Debies y comieron juntos, hablando y riendo.

"La misión de hoy sigue siendo una patrulla sobre Badajoz". Debes dijo: "Todavía puedo montar 5 Iraqui-16 hoy. Encuentra los cinco pilotos más experimentados para volar el Iraqui-15".

El avión de combate Iraqui-16 entró en servicio en el ejército soviético en el año 1934 y rápidamente se convirtió en el avión de combate más avanzado de la Unión Soviética. Sin embargo, este tipo de avión de combate parece aburrido en apariencia, pero en realidad es bastante competente.

Por ejemplo, el joystick en la cabina es algo que los pilotos odian, porque el joystick siempre está temblando y ha habido accidentes que interrumpieron el brazo del piloto.

Al bucear, este tipo de avión puede entrar fácilmente en la hélice.



Aunque el tren de aterrizaje puede retraerse, es una recuperación manual tonta. Al despegar, para retraer el tren de aterrizaje del avión de combate Iraqui-16, es necesario seguir agitando el joystick 44 veces.

Cuando aterrizaba, debido al pobre sistema de amortiguadores del caza Iraquí-16, saltaba a la pista como un caballo salvaje.

Solo los pilotos más experimentados pueden controlar este tipo de aviones, y una vez que domines este tipo de aviones, ¡Serás una poderosa herramienta de combate!

Ahora, cuando escuchó a Debies hablar sobre los cinco aviones Iraquíes-16, varios pilotos estaban ansiosos por probarlos, solo querían hablar, y de repente vieron que la cara de Debies cambiaba.

A lo lejos, se oyó un rugido de baja frecuencia. Este rugido es familiar para todos. ¡Es el sonido de un potente motor y el zumbido de una hélice de avión!

Ahora, antes de que termine el desayuno, nadie está impulsando el avión de combate en el aire. ¿De dónde puede venir este sonido?

"¡Apúrense, agita la alerta de defensa aérea!", Gritó Debies en voz alta: "¡Suban a los aviones, hay un ataque aéreo!"

Debies es un veterano, aunque no ha participado en la Primera Guerra Mundial, ha cultivado este tipo de intuición en 10 años en la Fuerza Aérea Soviética.

¿Aún es necesario hablar? ¡Debe ser un avión enemigo!

¡Es un ataque aéreo, hay un ataque aéreo en este momento!

Todos dejaron sus loncheras y corrieron desesperadamente hacia la dirección del avión lejano. Al mismo tiempo, Debies ya se había acercado a la posición de la sirena antiaérea y agitó la pesada manivela.

"Woo, woo." Las sirenas de la defensa aérea sonaron agudamente. En este momento, todos sabían lo que sucedió, ¡Era un ataque enemigo, un ataque enemigo!

Desafortunadamente, ¡Es demasiado tarde para poder reaccionar a tiempo!

¡A toda velocidad!

Hans, que tomó la delantera, después de más de media hora de vuelo, ¡Ya estaba cerca del objetivo!

"¡Flota Stuka, presta atención, zambúllete y bombardea según el plan predeterminado!" Gritó Hans a través de la radio, y al mismo tiempo, tiró de su morro y abrió el acelerador.



El bombardeo en picado requiere altitud primero. Ha estado volando a una altitud ultrabaja en este momento, y cuando está cerca del objetivo, vuela casi a una altura cercana al suelo para evitar ser descubierto por el vigilante del oponente. Ahora, es el momento.

¡El movimiento fue hacia arriba!

El Bombardero Stuka y su hélice delantera ha gustado a la máxima velocidad, tirando del cuerpo de este para comenzar a escalar, ¡Todo a tu alrededor se puede ver claramente!

¡El objetivo se ha presenciado, posición de artillería antiaérea enemiga!

El aeropuerto es un objetivo de gran valor. Por lo tanto, para evitar ataques aéreos enemigos, hay posiciones de artillería antiaérea alrededor del aeropuerto, ¡Y la artillería antiaérea representa la mayor amenaza para los grupos de aviones de ataque aéreo!

¡Solo se puede confiar en los pilotos más valientes para completar la tarea de bombardear las posiciones de artillería antiaérea! ¡Y ahora, es la tripulación del Heróico Bombardeo Stuka!

Después de detenerse a 500 metros, ha entrado en la mejor ruta de ataque, Hans empujó el fuselaje, ¡Y el bombardero Stuka rugió y se zambulló!

¡Su objetivo es el cañón antiaéreo de 85 mm dentro del búnker lleno de sacos de arena!

¡En este momento, varios soldados de artillería antiaérea de la columna internacional a toda prisa ya han alcanzado la posición de la artillería antiaérea! El operador agitaba rápidamente la artillería antiaérea y quería montar la artillería antiaérea, el cargador ya había desmontado la caja de municiones y preparado los proyectiles en su interior para llenar el cañón.

Desafortunadamente, ya es demasiado tarde.

¡Se oyeron gritos terribles, como demonios entrando del mismo infierno a la tierra!

Jijja, ¿Dijiste Columna Internacional de países? ¡Solo son cenizas ante la Gran Alemania!

Dentro del bombardero Stuka, Hans escuchó los aullidos de los hombres calcinados, una sonrisa de haber cumplido con lo dicho aparece en su rostro.

Como Bombardero dedicado a realizar picadas, para mejorar el efecto del bombardeo, instalaron especialmente un silbato de aire que suena en el tren de aterrizaje. Al bucear, siempre que la velocidad sea suficiente, ¡Hará un sonido de recordatorio!



Hans miró el indicador de ángulo de ataque en la parte delantera de su cabina. Este era un instrumento especialmente desarrollado para bombardeo en picado, lo que le permitía al piloto entrar con precisión en la ruta del bombardeo. Lo más peligroso para la vida, se atrevió a sumergirse en un ángulo de ataque de 90 grados.

La altitud es cada vez más baja, más y más baja, y la velocidad es cada vez más alta. Hans observó que el altímetro que tenía delante de él continuaba cayendo, ¡Y dejó caer la bomba cuando estaba a casi menos de 70 metros de distancia del oponente!

La bomba de 500 kg, siguiendo la trayectoria de vuelo que acaba de zambullirse, simplemente voló hacia abajo, como una bola azul de tres puntos con marcas completas, ¡Fue arrojada con precisión a la posición del arma antiaérea!

En ese momento, los soldados de alta artillería eran todos estúpidos, cuando escucharon el peculiar aullido, sus ojos se sintieron atraídos por el Stuka volador y ya no pudieron volverse a ver entre ellos.

Cuando volvieron a sus sentidos, Stuka ya se había detenido, ¡Y la bomba cayó directamente sobre sus cabezas!



163-Despegue de emergencia

“¡Boom!” Hubo una violenta explosión.

El personal dentro de los cinco metros del centro de explosión no solo no tiene posibilidades de sobrevivir, ¡Sino que tampoco tiene posibilidad de seguir con un cuerpo completo!

¡La ola de aire se abrió, voló metralla y varios artilleros de alta artillería ubicados en el centro de la explosión se hicieron pedazos en ese mismo instante!

Ensangrentado, con un brazo roto, voló alto hacia el cielo.

La artillería antiaérea de 85 mm fue completamente destruida en este momento, el cañón se retorció y la base de abajo voló casi un metro de altura.

Hans obtuvo el primer resultado: Arrojó con precisión la bomba a la posición de artillería antiaérea y destruyó una poderosa artillería antiaérea.

Al mismo tiempo, otros aviones Stuka también han lanzado ataques contra las posiciones de artillería restantes.

El resto son cañones antiaéreos de 37 mm. En medio de las agudas sirenas de la defensa aérea, los soldados de alta artillería pasaron corriendo por las posiciones de los cañones de estos cañones antiaéreos.

Se metieron cinco rondas de cargadores en el cañón, y el operador estaba girando rápidamente su revólver, pero en ese momento, ¡El peculiar grito del Stuka ya había pasado!

¿Que podían hacer?

Este soldado de alta artillería es bastante sofisticado, mientras gira el volante y la máquina alto-bajo, en el otro lado, su pie ya ha pisado el gatillo.

“¡Bum, bum, bum!”, Rugió la boca del cañón y el proyectil de artillería de 37 mm de altura salió volando de la boca.

Es una pena, ¡Todavía hay algo de distancia de Stuka!

“¡Boom, boom!” En este momento, el bombardero había quedado atrapado en la vista, ¡Y el oponente todavía se lanzaba sin miedo!

Hay dos proyectiles más, como puede ver, ¡Casi pasan volando por el otro lado!

¡Ven de nuevo! El operador siguió pisando el gatillo, pero no hubo respuesta.



"¡Rápido, recarga!", Gritó en voz alta.

¡En ese momento ha llegado la muerte!

¡El Bombardeo Stuka, dejó caer la bomba!

Los soldados se retiraron horrorizados, pero desafortunadamente, ¡Aún no alcanzaron a escapar de la llegada de la muerte calcinada que les esperaba!

"¡Boom!" La bomba explotó, y sus cuerpos fueron levantados en el aire y cayeron pesadamente, perdiendo el conocimiento.

¡Todas las posiciones de artillería antiaérea murieron en solo un minuto! ¡Con la pérdida de la posición de artillería antiaérea, toda la base aérea quedó indefensa!

Detrás del bombardero Stuka, el biplano He51, seguido con un estruendo, cuando la artillería antiaérea fue eliminada, ¡Podrían atacar sin escrupulos!

¡Esos aviones en la pista son su objetivo principal!

"¡Maldita sea!" Debies bajó la palanca de la alarma antiaérea. En este momento, no había necesidad de hacer sonar. Observó las posiciones de artillería antiaérea circundantes siendo bombardeadas, y observó el humo negro que se elevaba alrededor, era casi como hacer algo. Tuvo una pesadilla y de todos modos no podía creer lo que veía.

¿Cómo podría haber sucedido esto?

Las tripulaciones de tierra se dispersaron en pánico. No todos son lo suficientemente valientes. Cuando los aviones enemigos vienen a bombardear, esconderse y evitarlos es la solución más correcta, especialmente, ¡Manteniéndose alejado del objetivo de bombardeo del oponente!

¡Una tras otra, las bombas cayeron del cielo!

"¡Boom!" Un biplano iraquí-15 fue golpeado con precisión por una bomba. El avión se llenó de combustible e instantáneamente, ¡Se quemó violentamente!

Con el viento, las llamas ardieron salvajemente, y pronto, ¡El avión cercano también se encendió!

"¡Rápido, rápido!" Un piloto soviético, que acababa de llegar corriendo a su teléfono fijo, gritó al personal de tierra de abajo: "¡Arranque el avión por mí!".

Conectado al circuito, el personal de tierra que estaba enfrente de la aeronave movió vigorosamente la hélice con la mano. Luego, el motor frente a la nariz soltó una bocanada de humo negro. ¡Este caza Iraq-16 de aspecto feo vibró y arrancó!



La hélice giró rápidamente, el piloto soltó los frenos y dejó que el avión se dirigiera a la pista.

“¡Capitán Sergey, espéreme!” Al ver despegar su largo avión, el piloto de flanco también estaba ansioso, rápidamente se subió a la cabina y también encendió el motor.

Dos cazas iraquíes-16, uno tras otro, se deslizaron hacia la pista y, al mismo tiempo, Hans, que acababa de bombardear otra posición, encontró dos aviones despegando a la fuerza en la pista.

No importa cuántas piezas se junten, el número de bombarderos es insuficiente. Al hacer planes, la misión del equipo de bombarderos es primero bombardear sus aviones, bombardear varios almacenes, bombardear a sus tropas, pero no bombardear la pista en ningún momento.

Esto no es para generaciones posteriores. La pista de asfalto está nivelada y limpia. Hay una fila de personas para inspeccionar casi todos los días, ni siquiera un tornillo. Los aviones de esta época pueden despegar tanto como una pista de aterrizaje, por lo que bombardear la pista es inútil.

No importa cuántas bombas se tiren, no será difícil despegar desde la tierra, ¿Verdad?

Entonces, cuando todo el grupo de bombarderos bombardeó aviones y bombardeó la brecha de suministro logístico, ¡Ya había fuertes pilotos soviéticos que despegaron contra el frenesí de los bombardeos!

Las ruedas golpeaban en la pista irregular y el pequeño y lindo Iraqui-16 estaba acelerando en la pista.

¡En el cielo, el aullido apareció de nuevo!

Cuando encontró los dos aviones a punto de despegar Hans no lo dudó, e inmediatamente se lanzó al suelo. En este momento, la bomba que llevaba ya había sido arrojada. Sus armas restantes, excepto la trasera Además de las ametralladoras de autodefensa del bombardero, hay dos ametralladoras MG17 de 7,92 mm en las alas.

Ahora, se sumergió, mirando la vista de cerca, y colocó el corto y tosco Iraqui-16 debajo de la vista.

Sí, es lo siguiente, en este caso se requiere cierta cantidad de anticipo.

Zambullido, el silbido del tren de aterrizaje se hizo más y más fuerte.

El piloto de flanco detrás, escuchando los aullidos desde arriba, estaba extremadamente nervioso y miró hacia la parte superior de su cabeza.



¡Una gran sombra!

En su campo de visión, ya estaba ese terrible avión, y luego, ¡Vio el ala del oponente y escupió llamas!

Las balas de las ametralladoras se derramaron como un chorro de agua y el corto avión de combate iraquí-16 barrió desde el extremo izquierdo del ala hasta el extremo derecho del ala y entró en la cabina.

En la cabina abierta, el piloto de flanco gritó y la sangre estaba por todas partes en toda la cabina.

“¡Boom!” ¡Con un rugido, este avión Iraqui-16 se quemó violentamente!

Cuando se diseñó el Iraqui-16, ya era un modelo de dosel completamente cerrado, pero casi todos los pilotos iraquíes-16 no estaban dispuestos a cubrir este dosel.

En primer lugar, se han acostumbrado a la cabina abierta para que puedan estar seguros y puedan saltar de la cabina para escapar en cualquier momento. En segundo lugar, estas cubiertas de cabina producidas por los soviéticos son muy deficientes y son lo suficientemente claras al principio. A medida que avanzaba, aparecieron varios arañazos en el cristal, y el último era tenue y no se veía nada claramente.

¡Y ahora, las balas pueden matar fácilmente al piloto de flanco!



164-As Vs As

¡El segundo resultado!

¡Un bombardero como Stuka mató a un Caza iraquí-16 especializado en combate aéreo!

Serguéi Gritsevets, el piloto líder al frente, escuchó la explosión detrás, no miró atrás, ni se distrajo, ahora solo tiene una idea, que es despegar y matar estos aviones del Regimiento de cóndores[Legión Cóndor].

Rápidamente tiró del joystick y, finalmente, ¡El Caza se iluminó por completo y ya estaba volando!

¡Acelera, sigue acelerando!

La mano izquierda de Sergey, rápidamente movida hacia adelante y hacia atrás en un pequeño joystick, uno, dos, tres ...

Bajo su tirón, el cable de acero se tensó y el tren de aterrizaje de abajo comenzó a recuperarse lentamente.

Al bajar el tren de aterrizaje, esta es definitivamente una tarea laboriosa, retraer hábilmente el tren de aterrizaje, ¡Con más frecuencia que el tubo!

Sin embargo, no terminó el golpe, cuando llegó al décimo, el avión de combate ya había volado a una altura de 100 metros, rápidamente empujó el joystick y el avión de combate giró con habilidad.

Una bala de la lanzadera fue disparada desde el lado por donde volaba ¡Si no se hubiera volteado justo ahora, la habría alcanzado!

Después de evitar el ataque furtivo, Serguéi se dio la vuelta rápidamente y vio el avión alemán que lo había atacado, y se precipitó frente a él.

Este es un Caza que nunca se ha visto antes. El vientre es liso y el tren de aterrizaje no se ve. ¡El avión tiene una apariencia suave y está completamente revestido de metal! ¿Es este el caza alemán BF109 más avanzado que tiene el ejército aéreo alemán?

Pensando en esto, Serguéi de repente se interesó más, ¡Debía derribar al luchador alemán delante de él!

El motor ruge, Serguéi empuja la palanca, se pone al día con la situación, espera un poco y ataca.



El oponente obviamente también tiene experiencia. Justo ahora, se lanzó desde el aire y atacó el avión de combate iraquí-16. La velocidad fue muy rápida. El Caza iraquí-16 frontal de repente se volvió y evitó el ataque. Al mismo tiempo, cuando el BF109 se precipitó hacia el frente, ya era rápido. ¡El seguía subiendo!

En la cabina, el flaco piloto alemán Werner Mölders empujó con destreza el acelerador al máximo, luego tiró de la palanca y lo abrazó.

¡Con el quejido escuchado, el avión de combate BF109 ascendió a una velocidad increíble! El potente motor BD601 impulsa al BF109 a realizar acciones que los oponentes no pueden igualar.

En ese momento, los pilotos de los dos aviones perseguidores ni siquiera sabían que la primera vez que pelearon entre ellos fue muy divertido, y los dos eran los mejores pilotos de esta época.

Serguéi Gritsevets, el As número uno de la Fuerza Aérea Soviética, utilizó el Iraqi-16 para derribar alrededor de 42 aviones enemigos en España y el Río Haraha, siendo el ganador del título de Héroe de la Unión Soviética en 2 ocasiones.

En cuanto a Werner, solo una cosa es suficiente: es el Primer hombre en ganar 100 batallas aéreas en la Historia de la aviación Humana.

Ahora, los dos bandos están peleando, ha comenzado la primera competencia aérea entre As y As.

Si se compara con el biplano anterior, la velocidad de ascenso del Iraqi-16 también es bastante rápida, pero aún no se puede comparar con el poderoso BF109, especialmente, el Iraqi-16 actual, ¡El tren de aterrizaje no se ha retraído completamente!

Mientras realizaba maniobras complejas, sacó la mano para empujar las llaves del tren de aterrizaje varias veces, Serguéi estaba en la cabina y ya había explotado en todo su potencial.

Sin embargo, el violento temblor del fuselaje hizo que Serguéi se rindiera y siguiera trepando y persiguiendo ¡Sabía que su avión inestable estaba a punto de entrar en pérdida!

La mala visión trasera del BF109 le permite a Werner ver la situación detrás. Por lo tanto, Werner no sube recto, sino mientras sube, gira y gira en espiral hacia arriba, de modo que mientras el oponente no pueda seguir el ritmo de su propia velocidad, se puede ver de lado.

¡Como era de esperar, el oponente cayó!



Empujando el joystick, Werner se sumergió de nuevo, preparándose para entrar en estado de ataque.

En el ala, dos ametralladoras arrojaron lenguas de fuego, y el oponente, torciendo el grueso fuselaje en la lengua de fuego, ¡Salió!

Apuntar con la ametralladora de alas no es fácil, BF109, ¡Es mejor colocar otra pistola de eje en el eje! Werner pensó en su corazón y, al mismo tiempo, redujo el acelerador y se preparó para seguir al oponente.

Iraqi-16 gira a izquierda y derecha, evitando constantemente la ametralladora que dispara detrás. ¡El piloto que va delante es definitivamente un veterano! Varios disparos de Werner fallaron.

La mano Izquierda de Serguéi estaba un poco agria, ¡Finalmente levantó el tren de aterrizaje en su lugar! ¡Entonces, depende de él!

Ignoró el avión que estaba detrás, ¡Ahora ha descubierto que el rendimiento de su avión todavía está detrás del otro lado! En lugar de luchar entre sí, ¡Es mejor destruir algunos aviones biplanos He51!

Zumbó y se sumergió en la flota He51 que estaba bombardeando. En un instante, estos aviones se dieron la vuelta, tratando de evitar el ataque de este gran avión parecido a un insecto.

"Da da da da." En la raíz del ala, dos ametralladoras de 7,62 mm dispararon una ráfaga de balas un He51 que no pudo esquivar, fue alcanzado por el fuselaje y apareció instantáneamente una bocanada de humo negro.

Al mismo tiempo, detrás de Serguéi, Werner, que seguía de cerca a Serguéi, volvió a disparar su propia bala. El Iraqui-16 al frente comenzó a detenerse.

Una vez que el tren de aterrizaje está completamente retraído, el Iraqui-16 finalmente puede mostrar sus características de alta velocidad y aceleración. ¡Justo ahora la bala de Werner se disparó al aire nuevamente!

Serguéi también es una persona a la que se le da bien resumir. En la Guerra Española, formuló las tácticas de combate aéreo de "picado-disparar-tirar-elevar-caer de nuevo" de acuerdo con las características de vuelo del Iraqui-16. Esta táctica, ¡También es la táctica estándar del BF109!

Serguéi detuvo el avión y evitó el ataque de Werner nuevamente.

Desafortunadamente, su buena suerte también termina aquí.

¡Porque hay más de un BF109 responsable de la escolta!



Cuando Serguéi se detuvo, otro BF109 le disparó densas balas en la parte superior de la cabeza. En el frenesí de las balas, Serguéi empujó la palanca, tratando de evitarlo, pero no pudo evitarlo por completo, entonces sintió la vibración del cuerpo.

Unas cuantas balas alcanzaron su ala de madera, ¡Que se rompió en varios agujeros!

No es bueno, ¡Golpeó la línea hidráulica controlada por dentro! Serguéi tocó su joystick y este no respondía.

"Da da da" Werner lo siguió, presionando el botón, ¡Y la última bala de 7,62 mm fue vertida sobre el avión colgando Iraqui-16!

¡El Iraqui-16, ya no se puede manipular! Serguéi empujó el joystick con fuerza, el luchador se sacudió un par de veces y finalmente se dobló.

Con una patada en ambas piernas, Serguéi se cayó de la cabina, el aire se precipitó hacia su rostro y tiró de su paracaídas.



165-Aun no ha terminado

Los aviones de combate regresaron victoriosos de la batalla, en medio del rugido, aterrizaron en una ordenada formación y aterrizaron en secuencia.

A un lado de la pista, Cyric miró a los guerreros que regresaban triunfalmente, muy emocionados.

¡Lo han logrado!

¡Este ataque destruyó con precisión una base aérea apoyada por los soviéticos y lograron destruir mas de 50 aviones! ¡Esta es simplemente la mayor victoria de la fuerza aérea desde los comienzos de la guerra!

El primero en aterrizar fue el Escuadrón Stuka, fueron el primer grupo en entrar y bombardear la posición de artillería antiaérea, tocaron la puerta para permitir que los bombarderos de atrás entraran fácilmente.

Después de deslizarse hacia la pista, Hans saltó de su avión y se abrazó fuertemente con el bombardero en la cabina trasera. ¡Fue una batalla emocionante!

A continuación, la formación del He51, y luego la formación del BF109. El aterrizaje de la flota duró 10 minutos, fue un aterrizaje limpio y ordenado.

¡Victoria! El personal de tierra también aplaudió ante la llegada de las flotas aéreas.

"Esta es una gran victoria para nuestra Legión Cónedor. Al mismo tiempo, esto es solo el comienzo. ¡Debemos continuar trabajando duro hasta que derribemos todas las columnas internacionales!" Cyric revisó la Legión en esta expedición.

"Comandante, el General Franco ha enviado a alguien". Justo cuando Cyric comenzó a felicitarlo, el Teniente Coronel Richthofen le dijo a Cyric

A lo lejos, se acercaron varios coches del ejército de Franco.

"Escuché que esta vez hemos matado un aeropuerto de la Columna Internacional. Estamos bastante contentos". Se abrió la puerta y salió un oficial enviado por Franco.

José Moscardó, uno de los titanes de Franco, vino aquí para recibir a Cyric la última vez. Fue este oficial quien siguió de cerca a los hombres de Franco.

Ahora, su rostro está lleno de sonrisas: "En el auto de atrás, hemos traído un poco de corazón a los héroes que hoy han hecho un servicio meritorio".

En el coche de atrás, se había abierto la puerta y unos soldados españoles que seguían al coche sacaron cosas.



¡Una caja llena de cerveza, whisky e incluso algunos cerdos gritando!

Las cosas no valen nada, pero son muy agradables. Cuando vine aquí, las condiciones no eran tan buenas como las de Alemania para su entonces. Para los soldados que luchan en el extranjero, ¡Un buen vino es lo mejor!

"Celebremos juntos y alegrémonos por la victoria de hoy". El rostro joven de José estaba lleno de emoción.

"No, ahora mismo, no podemos celebrar todavía." En ese momento, Cyric habló, lo que sorprendió a todos. Algunas personas, al ver la cerveza, no pudieron esperar.

"La batalla aún no ha terminado", dijo Cyric: "Nuestro bombardeo ha asentado un duro golpe a las fuerzas gubernamentales, especialmente a las columnas internacionales que vinieron de la Unión Soviética. Lo considerarán una gran vergüenza para ellos, ¿Usted cree que se quedaran quietos al haber sentido tal vergüenza?"

La victoria no es algo de lo que uno puede ser arrogante y la derrota tampoco desanima a los soldados. Ahora, con una victoria gloriosa, Cyric no ha defraudado su vigilancia. La pregunta que Cyric está planteando hace que todos reflexionen.

Sí, la fuerza aérea de la Columna Internacional, se puede decir que fue transferida directamente después de retirarse de la Unión Soviética, ¿En este momento presenciarían el bombardeo de más de 50 aviones?

Entonces, ¿Qué es lo que harán?

¡La respuesta ya es obvia!

"Todos trabajen más duro, tenemos que hacer arreglos. Cuando esta batalla termine por completo, celebraremos la victoria juntos". Cyric le dijo al oficial español a su lado: "Mayor General José, está interesado en ver cómo masacramos a la columna internacional"

.....

Hubo incendios ardientes por todas partes, después de que el camión de combustible fue golpeado, el fuego casi ennegreció el cielo y el área circundante se llenó de miradas.

El avión de la Legión Cóndor ya había volado y los supervivientes parecían haber atravesado las puertas del infierno.

Desbries apretó los puños, sus ojos estallaron en llamas, ¿De quien es la culpa de esto?



Durante mucho tiempo, los dos bandos han estado luchando en el cielo y no ha habido un ataque furtivo en el aeropuerto del otro. Los alemanes le han enseñado a Debies una gran lección.

En el campo de batalla, no hay caballerosidad, no hay duelos digno, todo es con el propósito de ganar, sin importar los medios. ¡Uno debe Ganar!

Esta base avanzada estaba dispuesta demasiado hacia adelante, dentro del radio de combate de los Cazas de la Legión Cóndor. Al mismo tiempo, nuestro propio bando estaba demasiado subestimado. No había aviones de servicio ni se enviaron más puestos de vigilancia. Todos vinieron a comer juntos, y parecía ordenado, como si estuvieran en la Unión Soviética.

¡Pero este no es un tiempo de paz, esto es la guerra!

¡En la Guerra, hay reglas para la guerra!

"¡Comandante, no admitiremos la derrota!" Un piloto se acercó tambaleándose, le habían quitado la bolsa de paraguas y las llamas de la lucha aparecieron en sus ojos.

Él es Serguéi justo ahora, todos vieron su valentía. Corrió el riesgo de ser baleado hasta la muerte y despegó a la fuerza, su compañero murió durante el despegue. Voló por los aires e hirió a un combatiente enemigo.

Desafortunadamente, fue superado en número, fue derribado al final, pero, a pesar de que fue derribado, todavía estaba orgulloso: ¡Era el piloto soviético más valiente y el orgullo de la Columna Internacional!

"¡Sangre por sangre, diente por diente!" Serguéi apretó los dientes y dijo: "Comandante, movilizaremos inmediatamente un nuevo avión para bombardear la base aérea alemana. Acaban de ganar esta batalla y deben estar celebrando la victoria en estos momentos".

Las palabras de Serguéi hicieron brillar los ojos de Debies

¡No está nada mal!

Los alemanes aprovecharon su propio desayuno para lanzar un ataque aéreo. Fueron tomados con la guardia baja. Si en tiempos normales, incluso si la alarma de defensa aérea sonara, la artillería antiaérea estaría en su lugar y el avión despegaría. Nunca sería como ahora. ¡Nos golpearon tan brutalmente!

¡La razón principal es que nos golpearon cuando estábamos en el momento más débil! Ahora que los alemanes están de vuelta, definitivamente celebrarán la victoria y Franco estará muy emocionado, esta vez es cuando menos preparados.

"Trae los aviones de Madrid", dijo Debies con los dientes apretados.



La Columna Internacional no son solo unos pocos aviones, ¡Todavía hay muchos aviones que se quedaron en Madrid! ¡Desde allí, movilizaremos un grupo de aviones y bombardearemos a este grupo de chicos de la Legión Cóndor!

En los últimos días también han estado familiarizados con la situación de la otra parte. La estación de la Legión Cóndor está en Bacarrota. No tenía la idea de bombardear la base alemana antes. Es solo que en el pasado, sus tropas eran todos combatientes, pero ahora, en Madrid, acaban de llegar un poco de fuerza de bombarderos.



166-Bombardero SB2

Un Bombarderos SB, en el futuro no muy lejano, es más una maldición nacional muy reconocida, pero el actual bombardero no tiene nada que ver con esta maldición nacional.

SB es el acrónimo de Soviet Fast Bomber(Rápido Bombardero Soviético). Al mismo tiempo, también provino de la oficina de diseño de uno de los grandes aviones soviéticos, el diseño de Tupolev SB.

A principios de la década de 1930, la Fuerza Aérea Soviética propuso el desarrollo de un bombardero que sea ligero y a su vez rápido. El experimentado Andreí Túpolev rápidamente ideó el plan de experimentación y lo aprobó. La producción en masa comenzó a partir de 1934.

Desde el punto de vista de la apariencia, este bombardero es muy similar a los bombarderos de la Segunda Guerra Mundial. El ala única tiene dos motores en la raíz del ala. El morro tiene una función de navegación y el bombardero cuenta con una ventana de vidrio, y los dos pilotos en la cabina de tripulación.

Este es un Bombardero rápido de tamaño mediano con una capacidad de carga teórica de 600 kg. En la práctica, a menudo se monta a 900 kg y tiene un alcance máximo de 980 kilómetros.

Al mismo tiempo, en términos de protección, este bombardero tiene una cierta capacidad de defensa de blindaje al comienzo de su diseño. El cuerpo y las partes internas clave están hechos de acero al silicio al manganeso Nobel de alta resistencia y piel totalmente metálica.

En esta era, el bombardero SB-2 puede considerarse como una especie de bombardero con un rendimiento excelente, ¡Vuela más rápido que muchos biplanos de la actual época!

¡Al mismo tiempo, su potencia de fuego también es potente! El arma de autodefensa tiene 4 ametralladoras de 7,62 mm de fabricación soviética, que pueden formar efectivamente una red de potencia de fuego de autodefensa.

En combates reales en el futuro, en el cielo del este de China, el SB-2 a menudo derribaba a los cazas japoneses con bajo poder defensivo, y raras veces lograba derribar a 5 cazas japoneses.

La Guerra Civil Española es una de las guerras más crueles de la historia junto a las Guerras Mundiales, en esta guerra la Unión Soviética, como Columna Internacional de ayuda socialista, luchó arduamente en España.



¡Madrid es el centro de la competición entre los dos bandos!

Los bombarderos SB-2 dejados por la Unión Soviética se desplegaron en el aeropuerto suburbano de Madrid, al mismo tiempo que se desplegó aquí el equipo de vuelo Flies 1 del Ejército del Aire de la República Española.

(Realmente no entiendo cómo los españoles dieron nombres como este, pero este es un nombre real en la historia).

Ha estado desplegado aquí durante más de una semana. Al mediodía de este día, el Coronel Kozlov, el Capitán del grupo de bombarderos, recibió un mensaje que lo enfureció.

En un aeropuerto de primera línea de Badajoz, el propio bando fue atacado por la Legión Cóndor ¡Todos los combatientes de todo el aeropuerto se desplegaron!

Esto es simplemente inaceptable. Cuántos rublos se desperdiciaron en este lote de materiales y qué largo transporte ha pasado en el medio. ¡Ahora, en realidad, todo se ha convertido en polvo!

La fuerza aérea de la Columna Internacional también perdió a cientos de personas.

¡Y ahora, una de sus misiones es bombardear la base de la Legión Cóndor y su deber es volver con sangre de sus cuerpos!

Después de recibir esta orden, el Coronel Kozlov, sin dudarlo, ordenó inmediatamente a su flota, montar bombas en los Bombarderos, llenarlos de combustible e ¡Ir a Bombardearlos con todo!

En los últimos días, han estado familiarizados con todo el espacio aéreo español. La ubicación del objetivo que van a bombardear ha sido marcada en la carta de vuelo. Después de una simple asignación, el Coronel Kozlov ocupó el primer lugar para ir a bombardear la base enemiga.

Las operaciones aéreas en esta época parecen no haber sido tan exquisitas. ¿No es tan sencillo volar, lanzar bombas y luego regresar?

Los motores de ambos lados se encendieron con estruendo, la hélice del bombardero SB-2 giró, arrastró la aeronave, apuntó a la línea central de la pista y se deslizó hasta el final de la pista antes de tirar de ella.

Siguiendo a Kozlov, también despegaron un bombardero tras otro. Un total de dieciséis bombarderos formaron un grupo en el aire.

Detrás de ellos, el equipo de vuelo Fly No 1(No vuelo), también despegó 16 cazas, todos los cuales eran cazas Iraqui-15 de dos alas.



¡Treinta y dos aviones formaron una gran flota y volaron hacia el objetivo predeterminado para vengar a sus camaradas!

Para el bombardero SB-2 bastaba con tener un vuelo de ida y vuelta, mientras que para el caza Iraqui-15 casi volaban en una dirección, cuando completaran la misión de escolta volarían a Calzada, aterrizando en la base.

El cielo de la tarde estaba un poco amarillento y toda la formación tenía una atmósfera aburrida.

Después de más de una hora de vuelo, se acercó gradualmente al cielo por encima del objetivo y Kozlov descendió primero frente a él.

¿Por qué bajar la altura? Por supuesto, para no asustar a los enemigos, después de todo, ¡Cuanto menor sea la altura, más cerca será la distancia a encontrarlos!

Según el comunicado que se presenta a continuación, en este momento los alemanes están celebrando su victoria. Por lo tanto, su base no debe estar preparada. ¡Una incursión tendrá éxito fácilmente!

El avión de combate Iraqui-15 en la parte trasera también bajó su altitud el gran grupo de aviones continuó volando hacia el objetivo a una altitud de varios cientos de metros.

Arrojó la bomba sobre la cabeza de la Legión Cóndor, ¡Hágales saber lo poderosos que son! ¡Jamás debieron meterse con la Columna Internacional Socialista!

Hasta ahora, todavía no hay aviones de combate de la Legión Cóndor despegando ¡Parece que deben estar en un carnaval!

La parte delantera del bombardero, el piloto ha fijado sus ojos en las miras rudimentarias del bombardeo. El método común de este bombardero es el bombardeo horizontal. Por lo tanto, debes estar preparado a tiempo para lanzar bombas en cualquier momento.

El bombardero seguía volando de manera constante. El bombardero de detrás, seguido por el piloto líder en el frente, entraron juntos en la ruta del bombardeo, ¡Acercándose cada vez más al objetivo!

¡Está cerca, más cerca!

“Maldita sea, ¿Quién notificó las coordenadas del objetivo?” El navegante apartó los ojos de la vista del bombardeo y gritó en voz alta: “¡No hay nada debajo!”.

La cabina de arriba no se puede ver directamente debajo, pero la visión del navegante es amplia. Abajo hay pueblos, granjas, mansiones, ¡Dónde está la base aérea!



Si no fue el error de vuelo que llegó hasta el final, ¡Solo podría ser información incorrecta!

El navegante está muy deprimido, no hay nada debajo, ¡Qué es lo que está bombardeando!

Observar el suelo desde el aire no es fácil, habrá varios obstáculos y la velocidad de la aeronave es bastante rápida, lo que lo hace más difícil.

Ahora, ha informado el navegante, sin ningún descubrimiento, Kozlov también está atónito en su corazón, ¿Va a regresar sin éxito alguno?

"Levanta el bombardero y volamos más alto", dijo Kozlov.

Cuanto más vuela, más lejos verá, ¿Tal vez el objetivo esté cerca?

Siguiendo su orden, el piloto del costado tiró del volante, el bombardero de 12 metros de largo, levantó el morro y la cuerpo del avión se veía muy despejada desde el suelo.

“¡Golpeenlo fuerte!” En el suelo, un joven general que estaba en cuclillas en el refugio antiaéreo con una red de camuflaje en la cabeza y observando el cielo con binoculares, gritó en voz alta.

Una puerta de cañones antiaéreos Bofors de 40 mm, se quitaron las redes de camuflaje y se sacudieron los cañones preparados para disparar.



167-El ataque del Bofors

¡Artillería Bofors!

Si desea evaluar el cañón antiaéreo más utilizado en la Segunda Guerra Mundial, definitivamente es el cañón antiaéreo sueco Bofors L/60 de 40 mm. Este tipo de cañón antiaéreo es ampliamente utilizado por los países aliados y del Eje y es un arma estándar de defensa aérea.

Esto tiene que comenzar con el "Acuerdo de Versalles", que humilló a Alemania. Dado que este tratado estipula que Alemania no desarrollará ningún nuevo tipo de armas letales de alta potencia, Krupp adquirió parte de las acciones de Bofors y transfirió algunas tecnologías de producción. Y cooperó con Bofors para diseñar y desarrollar nueva artillería en Suecia.

Desafortunadamente, existen grandes diferencias en los conceptos de diseño entre las dos empresas: los diseñadores suecos se han centrado en el desarrollo de la artillería ligera, mientras que los diseñadores alemanes han tendido a desarrollar la artillería pesada.

Después de que Alemania rompiera el Tratado de Versalles, esta cooperación también terminó.

Después de eso, Krupp desarrolló el cañón antiaéreo de 88 mm, que logró grandes logros para el ejército alemán en la Segunda Guerra Mundial, y Bofors, después de absorber varias experiencias de Krupp, desarrolló el famoso 40 mm, un Cañón antiaéreo milimétrico Bofors L/60.

En realidad se trata de un cañón antiaéreo de 56 veces el calibre, pero solía tener 60. Por su excelente rendimiento, ha ganado pedidos de varios países.

Históricamente, esta artillería antiaérea no tuvo mucha conexión con Alemania, no fue hasta después de la Segunda Guerra Mundial que Alemania anexó Austria y comenzó a producir esta artillería antiaérea, pero ahora la historia ha cambiado mucho.

El bombardeo de buques de guerra por parte de un avión de combate dirigido por Cyric la última vez también despertó a la armada ¡Sabían lo lejos que estaba su tirador manual de 37 mm!

¡Las opiniones de Cyric también deben rectificarse! Por lo tanto, la armada miró primero el equipo de otros países e inmediatamente combinó este cañón antiaéreo Bofors de 40 mm. Después de todo, este cañón antiaéreo fue diseñado por primera vez para buques de guerra.



Los Alemanes hicieron nuevos acorazados, etc., cambiaron la máquina dibujada a mano de 37 mm en este cañón antiaéreo de 40 mm. Al mismo tiempo, el ejército y la fuerza aérea también están en fase.

Como resultado, Krupp tuvo que dejar de lado su cara y tuvo un intercambio comercial con Bofors. La tecnología de este cañón antiaéreo se introdujo y se fabricó en China. Se finalizó como el cañón antiaéreo -28 de 40 mm.

¡Y esta Guerra Civil Española es una prueba de este tipo de artillería!

Cuando los aviones de combate regresaron a casa, Cyric previó con entusiasmo que los soviéticos tomarían represalias, por lo que rápidamente arreglaron el lugar, todos los aviones fueron remolcados, las carpas fueron removidas y la pista fue cubierta con redes de camuflaje. Estas posiciones de artillería antiaérea camufladas se colocaron en la parte sur de la base original.

Desde el cielo, no hay nada aquí, ni aviones, ni pistas de aterrizaje, solo tierras de cultivo ordinarias, y ahora, después de que se rompa la red de camuflaje, ¡La unidad de artillería antiaérea de la Operación Cónedor(Buitre) finalmente comenzó una batalla divertida y goteante!

"¡Bum, bum, bum!" El artillero pisó el dispositivo de disparo, la boca del cañón siguió rugiendo y los proyectiles de artillería de 40 mm de altura salieron volando.

El tirador de mano anterior tenía que ser recargado cada vez que se disparaba un proyectil, y no había continuidad de potencia de fuego. ¡Ahora, el cañón Bofors AA ya está automatizado!

La parte trasera de este cañón antiaéreo es un bloque de recámara vertical tipo cuña. La acción de abrir y cerrar el bloque de cierre se puede completar automáticamente con el retroceso de la artillería, al igual que la transformación de un Rifle Mauser en una metralleta MP36.

Excepto por el primer caparazón que debe ser cargado manualmente por el cargador, los otros caparazones se cargan automáticamente.

El mecanismo de alimentación ubicado sobre el barril tiene 3 filas de rieles de guía, cada fila puede contener un cargador de 4 rondas. El cargador se quita automáticamente y solo se presiona un proyectil en el cañón a la vez. Después de disparar, el bloque de la recámara se abre por retroceso y se arroja un proyectil vacío. Otro proyectil entra en el cañón y el bloque de la recámara se cierra de nuevo, realizando así la carga y el disparo completamente automáticos.

La máquina original tirada a mano puede disparar tres o cinco proyectiles por minuto, lo que ya está bastante bien entrenado. Sin embargo, la artillería antiaérea actual tiene una velocidad máxima de 140 disparos por minuto, incluso si está limitada por la



velocidad de carga. La velocidad máxima de disparo también puede alcanzar los 80 disparos por minuto.

Ahora, en cada posición del arma, hay dos artilleros, dos cargadores y un comandante. Bajo el mando del comandante, el artillero principal dispara constantemente.

Los proyectiles trazadores de 40 mm de alto explosivo salieron de la boca del cañón y volaron hacia los bombarderos que estaban volando y exponiendo su barriga.

Cualquier tipo de bombardero es extremadamente pesado, especialmente cuando lleva una bomba, es más lento cuando vuela. A los ojos de la alta artillería en tierra, ¡Es simplemente un objetivo fácil!

Un proyectil de 40 mm penetró directamente en el vientre del bombardero SB-2. Con un estallido, un gran agujero explotó en el vientre del bombardero. El fuselaje del bombardero también explotó con este sonido y comenzó. Ardiendo, cayendo.

Este es solo el comienzo.

El bombardero se detuvo, incluso el navegante con mejor vista no pudo notar la artillería antiaérea, no la encontró y mucho menos la destruyó.

¡Entonces, los bombarderos de enfrente, uno tras otro, fueron alcanzados!

"¡Boom!" Un bombardero SB-2 fue alcanzado por el motor en un lado. Después de dos segundos de quemado, el ala del lado del bombardero cayó. El bombardero rodó y cayó del aire.

Los bombarderos que estaban detrás habían olvidado esta misión hacía mucho tiempo, cayeron en la trampa de la Legión Cóndor y ¡Estaban siendo masacrados! Por lo tanto, para ellos, ¡La única opción ahora es lanzar la bomba inmediatamente!

Solo cuando se tire la bomba, el cuerpo se volverá más ligero y será más fácil escapar.

Sin embargo, ¡Solo unos pocos pueden escapar!

La posición de la artillería antiaérea aquí está dispuesta en un arco semicircular, una formación perfecta, justo frente a estos grupos de aviones que vuelan desde el norte, más de 30 artillería antiaérea, casi todas las potencias de fuego pueden ser Dale juego completo.

Toda la posición de artillería retumbaba, y los artilleros se sentían extremadamente emocionados. Esta fue su batalla más agradable. ¡En su puerta, tendieron una emboscada a los aviones republicanos!

La flota Iraqui-15 detrás también estaba estupefacta.



Los bombarderos en el frente están siendo derribados uno por uno por artillería antiaérea, y como aviones de escolta, ahora están indefensos.

Sí, están perdidos. Los combatientes iraquí-15 están escoltando esta vez. En su plan, pueden encontrar la interceptación de los combatientes de La Legión Condor. En ese momento, no importa cuántas bajas paguen, también protegerán al grupo de bombarderos.

¡Pero ahora, es la artillería terrestre la que ha abusado del bombardero!

¿Avión de combate Iraqui-15, apoyado en dos ametralladoras de 7,62 mm, para atacar las posiciones terrestres de artillería antiaérea? ¡No bromees, sería un suicidio!



168-Humillacion

Un bombardero SB-2 estaba en plena potencia, y de los motores de ambos lados salía humo negro, justo ahora arrojó todas las bombas y finalmente abandonó el terrible círculo de potencia de fuego de esa artillería antiaérea.

El corazón del piloto Yuri estaba extremadamente asustado, justo ahora, miraba con sus propios ojos cómo el bombardero del Capitán Kozlov era alcanzado y explotaba sin que una sola persona saltara.

Para el equipo de bombarderos, es un equipo de vuelo con una tasa de mortalidad muy alta, sin embargo, este tipo de operación de bombardeo de auto-entrega es como matarlo, era lo peor que podía ocurrir en el campo de batalla.

La Legión Cóndor es realmente demasiado astuta. ¡Remodelaron deliberadamente este lugar y establecieron una poderosa posición de artillería antiaérea para lidiar contra ellos!

Necesita saber que una base de la fuerza aérea puede tener como máximo una docena de cañones antiaéreos. Ahora, los cañones antiaéreos en el suelo casi forman un mar de cañones antiaéreos. El sonido de explosión continua hace que la gente sienta los oídos adormecidos.

Afortunadamente, su bombardero escapó, dejando el mar de la muerte.

¡Debemos volver a casa, con toda la velocidad posible!

No lo sabía, no había podido escapar de las garras de la muerte.

La flota Iraqui-15 fue testigo de la aniquilación del bombardero bajo la artillería antiaérea, pero estaba indefensa, pero después de un tiempo, de repente encontraron un lugar para liberar su ira.

En el cielo distante, las sombras negras aparecieron una tras otra.

¡Eran BF109! ¡Este es su segundo envío en este día!

Todos los aviones fueron remolcados, había un pequeño bosque a solo cinco kilómetros de la base, ahora los otros aviones están en el pequeño bosque.

Y todos los BF109 se trasladaron a un cauce seco más lejos, esperando allí, cuando la artillería antiaérea de este lado comenzó a atacar, despegaron directamente del lecho seco del río.

En esta era, la mayor ventaja es la simplicidad: mientras el terreno esté nivelado, los combatientes pueden despegar y aterrizar.



Después de despegar, la flota BF109 subió rápidamente y entró rápidamente en la zona de guerra. ¡Los cazas Iraqui-15 de dos alas eran su objetivo!

En este momento, los talentos soviéticos recién han comenzado a ayudar a las fuerzas gubernamentales, por lo que no hay muchos aviones soviéticos llegando a España, y menos aún los avanzados iraquíes-16.

En el oeste, el sol es como fuego, brillando en esta tierra y en el cielo, y al atardecer, se está librando una feroz batalla.

"Da da da" Werner descendió en picada desde el cielo y disparó contra un caza Iraqui-15 de dos alas.

El piloto del Iraqui-15 estaba muy atento, había visto el ataque de la aeronave de Werner, era experto en maniobrar la aeronave y realizó una maniobra S rota para esquivar la bala de la ametralladora.

¡Vamos, baja! El piloto del Ejército Republicano hizo un gesto de desprecio en la cabina abierta.

Iraqui-15, ¿Cuáles son las ventajas de este biplano al revés? En comparación con la velocidad, está muy por detrás del BF109, y es incluso peor cuando despega. Lo único que puede superar al BF109 es la capacidad de vuelo estacionario horizontal.

Los pilotos obviamente esperan con ansias estos poderosos monoplanos, luchando contra ellos horizontalmente, así que esta es su única oportunidad.

Los combatientes del Iraqui-15 quieren ganar en el combate aéreo, deben atraer al enemigo a baja altitud y realizar operaciones en círculos horizontales a baja velocidad. Solo si el enemigo está en medio del juego, los dos bandos pueden luchar de frente, después de todo, los aviones de combate Iraqui-15 tienen una buena maniobrabilidad en el plano horizontal y son completamente capaces de luchar.

Pero ahora, el piloto de combate de la Legión Cóndor es obviamente un veterano. Después de zambullirse desde el cielo, falló un golpe y no siguió enredándolo en absoluto, ¡Simplemente lo levantó!

El biplano tiene una excelente maniobrabilidad horizontal, ¿Por qué se elimina rápidamente? ¡Porque solo es apto para baja altitud!

La táctica más directa y efectiva contra los biplanos es usar el método de zambullirse y atacar después de despegar y luego huir. Los cazas biplanos no pueden contraatacar en absoluto y solo pueden convertirse en objetivos reales.

¡Solo los tontos pueden usar cazas de alta velocidad para dar vueltas entre ellos a baja altura!



Werner simplemente se abalanzó, falló un golpe e inmediatamente se detuvo. Al ver que el oponente no siguió, supo que el oponente también era un veterano, ¡Pero la iniciativa siempre estuvo de su lado!

De modo que Werner siguió sumergiéndose y las dos ametralladoras se dispararon violentamente entre sí.

El oponente se volvió por segunda vez y volvió a esconderse.

¿Tirar hacia arriba y sumergirse de nuevo?, Werner parece estar bromeando deliberadamente, ¡Cinco veces en total lo ha hecho!

Cuando fue la sexta vez, el piloto de este avión no pudo evitarlo. Cuando Werner se zambulló y atacó y se detuvo nuevamente, ¡La otra parte también se detuvo y quiso atacar a Werner!

Está esperando esta oportunidad!

La potencia del biplano Iraqui-15 no es suficiente, ¡Cuando se detiene, el avión se vuelve muy lento! A los ojos de Werner, ¡Es simplemente cámara lenta!

Werner empujó hábilmente el morro, el luchador se zambulló de repente, casi de cara a Iraqui-15, y luego volvió a presionar el botón.

¡La distancia entre los dos lados es menos de cien metros! ¡Dos aviones que vuelan uno frente al otro a gran velocidad chocarán fácilmente!

Werner no se preocupó en absoluto, al momento siguiente, su bala había atravesado el parabrisas del oponente y se había disparado al cuerpo del oponente, que revoloteó en el asiento y dejó de moverse.

Werner empujó el joystick y el peleador rodó hábilmente, pasando junto al peleador del oponente ¡En ese momento, el Iraqui-15, que estaba fuera de control, ya estaba rodando hacia abajo!

¡De esta manera derribo otro!

Provocó y derribó al Iraqui-15. Werner escaneó todo el campo de batalla. Su propia flota estaba luchando contra el oponente, y un Iraqui-15 fue golpeado desde el aire continuamente, cayendo en un humo negro.

“¡Locke, idiota, no luches en el espacio aéreo horizontal!” Werner miró un BF109 en la distancia, en realidad flotando con un Iraqui-15, inmediatamente rugió en la radio.

¡Este novato! Olvido todas las tácticas hechas antes del despegue y quería ponerme al día. Sin embargo, después de dar vueltas en círculos como este, ¡Un Iraqui-15 lo ha estado persiguiendo!



Efectivamente, el Iraqui-15 se había mordido la cola con éxito y, en ese momento, Locke, que recibió el recordatorio de Werner, tiró de la palanca y el BF109 comenzó a trepar.

La bala de atrás cayó.

¡Subio y noqueo a este Iraqui-15! Werner solo quería sumergirse cuando se sintió atraído en otra dirección.

Espera, ¿Qué es eso en el espacio aéreo del extremo norte?

¿Parece ser un bombardero! ¿Acaso quieres correr? ¡No es tan fácil!

Empujó la palanca del acelerador, el BF109 rugió y empezó a perseguirlo.

El cielo de España es el cielo de la Legión Cóndor, ningún avión se atrevió a bombardear su propia base de nuevo, ¡Así que deben ir y venir! ¡La batalla de hoy es realmente divertida!



169-Derribo

¡Vuela, vuela más rápido, cuanto más rápido mejor, cuanto más lejos de ese terrible campo de batalla, mejor!

Yuri ha abierto el acelerador por completo, ignorando que el motor M100A refrigerado por aire puede sufrir quemaduras graves en estas condiciones de funcionamiento. Solo quiere mantenerse alejado de ese terrible campo de batalla.

¡Después de abandonar el campo de batalla reportara a sus superiores sobre lo que ha ocurrido!

No todo el mundo considera la muerte como un hogar. Cuando entraban por primera vez al campo de batalla, tenían miedo. Solo cuando veían sangre, eran veteranos. La primera vez tenían miedo, la segunda y la tercera vez, si no morían, se adaptaban a los cambios.

Entonces depende de la suerte y el destino de uno mismo.

Tirando la bomba y consumiendo más de la mitad del combustible, el bombardero SB-2 finalmente corrió a la velocidad máxima de 400 kilómetros por hora.

Desafortunadamente, frente al BF109, fue bastante lento. Este último podría correr fácilmente a 600 kilómetros por hora, superando con facilidad al SB-2.

¡Se acercó lentamente y luego lanzó un ataque furtivo desde la parte inferior y trasera en la posición de ataque más adecuada!

Werner tiene que ser muy cuidadoso, ¡No deben haber fallas al momento de bombardear!

Acercarse con cuidado, demasiado cuidado, deben hacer que el oponente les vea, se debe calcular el avance y al final de te era todo ello disparar!

‘¡Fuego!’

¡Dos ametralladoras de 7,92 mm escupieron una ráfaga de llamas, innumerables balas golpearon al Bombardeo SB-2!

Aparecieron numerosos agujeros en el fuselaje trasero del SB-2, pero lo que sorprendió más a Werner fue que el avión seguía volando intacto.

¡Maldita sea, quiero un cañón de 20 mm, un maldito cañón de 20 mm! Werner no pudo evitar lanzar ese grito en su corazón.



Dos ametralladoras de 7,92 mm, ¡La potencia de fuego es demasiado débil! Si ahora tiene un cañón de 20 mm, ¡Puede fácilmente hacer un gran agujero con un solo disparo!

Pero ahora, la bala de 7,92 mm casi ha golpeado la cola del fuselaje del oponente. ¡Y el oponente todavía está volando!

Werner todavía no está claro en este momento Este Bombardeo SB-2 es de hecho un avión con una fuerte capacidad anti-ataque.

El violento fuego fue aparentemente descubierto por los pilotos Soviéticos.

¡Seguido por un avión de la Legión Cóndor!

Cuando descubrió esta situación, Yuri se asustó aún más. Continuó tirando de la palanca de control y quería llevar el bombardero a un espacio aéreo más elevado. Parecía que mientras más elevado fuera más era la seguridad. Sin embargo, luego se rindió y subió con algunos aviones de combate.

"¡Kostenko, date prisa, y dispara!", Gritó Yuri en voz alta.

Como Bombardeo, debe tener las capacidades de autodefensa de una cantidad de cañones alta, y este SB-2 puede considerarse el motor de esta era y uno de los mejores.

En el ala hay dos ametralladoras, las cuales son accionadas por el piloto. Frente a la cabina del navegante del morro, hay una ametralladora. Al mismo tiempo, detrás de la cabina del piloto, también hay una cabina con una ametralladora.

La potencia de fuego es bastante poderosa, ¡Pero todavía hay callejones sin salida!

Por ejemplo, justo ahora, Werner entró por la parte inferior de la espalda, que resultó estar en el punto ciego del ametrallador que estaba detrás. Al mismo tiempo, ahora que ha abandonado el campo de batalla, el ametrallador detrás de Kostenko se ha aflojado. Como resultado, ¡No se encontró ningún avión enemigo que llegara desde abajo!

Afortunadamente, hay una protección de armadura debajo de él, que puede bloquear el disparo de balas de ametralladora, de lo contrario, ¡Acabaría siendo asesinado por la ametralladora del oponente!

Ahora, al escuchar la voz de Yuri, Kostenko gritó: "No podemos, el bando enemigo está siendo demasiado astuto ... Están debajo de nosotros".

¡Abajo de nosotros! Ahora, después de que el oponente ajustó su dirección brevemente, vino desde atrás de nuevo.



¿Debajo de nosotros? ¡Hay un punto ciego absoluto y será problemático que lo golpeen! ¡Pensando en esto, Yuri empujó el joystick y el enorme Bombardero SB-2 comenzó a sumergirse!

Sí, solo bucea, ¡Tendrán problemas y tendrán que desplazarse para no ser derribados!

Por instinto de supervivencia, Yuri está haciendo lo que cree que es la elección más correcta: ¡Volar a muy baja altitud!

Hay un punto ciego detrás de la cola del avión. El oponente atacó hacia arriba desde allí, y no había ninguna amenaza. Ahora, cuando el Bombardero vuela a una altura de cincuenta metros sobre el suelo, ¡Veamos cómo ataca el oponente desde abajo!

El Bombardero SB-2 rugió y se lanzó hacia la baja altura, Werner ya había adivinado la intención del oponente, siguió el picado y al mismo tiempo siguió presionando el botón.

Las balas de ametralladora de 7,92 mm disparan constantemente en la cola del oponente. Ahora, el plan de Werner es romper la cola del oponente para que no pueda ser levantado, ¡Y luego hacer que choquen directamente contra el suelo!

“¡Vete al infierno!” El ametrallador Kostenko detrás, también en un picado de alta velocidad, empujó la ametralladora, y luego, el movimiento de cadena de balas amarillo-naranja-naranja, una a una balas de 7,62 mm, disparó hacia la cola persiguiendo y disparando al BF109.

Werner tiró levemente de la cabeza entonces, una bala de lanzadera fue disparada contra el artillero que estaba detrás, aunque el oponente tenía una placa de acero en la parte inferior, ¡No había cobertura en la parte superior de su cabeza!

El cuerpo de Kostenko tembló por un momento, ¡Y decenas de balas lo alcanzaron! Se acostó débilmente en el asiento.

Tire hacia arriba, tire hacia arriba! Yuri abrazó el joystick con fuerza, tratando de levantar el Bombardero SB-2 en picada, pero no funcionó.

El elevador de la cola ha sido perforado con innumerables agujeros, como un nido de avispas. Aunque la superficie del timón se está desviando, ya no puede proporcionar el par de torsión de manera efectiva, por lo que el bombardero continúa sumergiéndose en el suelo rápidamente.

¡No puedo, no puedo! Yuri renunció a sus esfuerzos, luchó por salir de la cabina bajo la sobrecarga de la inmersión.

Cuando abrió el paracaídas en el aire, vio al Bombardero. El morro del Bombardero estaba mirando al suelo y se estrelló contra el suelo. ¡El piloto en el morro debió haber sido sacrificado!



Su cuerpo temblaba inexplicablemente. Miró al Bombardero en llamas en el suelo. Como el único superviviente, estaba extremadamente asustado. ¡Esto es la guerra!

¡En ese momento, el avión de la Legión Cóndor voló de nuevo! Dando vueltas a su alrededor, en este momento, ¡Pensó que iba a ser el objetivo del oponente!

Entonces, de mala gana levantó las manos en el aire.

“¡Jaja, cobarde!” Werner hizo un círculo y se fue volando.

Es hora de regresar y, justo ahora, cuando lo alcanzó por detrás, su avión también recibió algunas balas, lo cual estuvo bien.

Después de regresar, recomendaría instalar un cañón más grande inmediatamente.

En este momento, el sol está a punto de ponerse, y el último rastro de resplandor ha cubierto la tierra, y toda la tierra se ha vuelto roja.

[Nasu954:Espero les guste este cap, me costó redactarlo].



170-Comprando el corazón de la gente

“¡Salud, somos victoriosos!” Después de ganar la segunda batalla, y aún así, todo el mundo estaba bastante emocionado.

Especialmente José, cuando escuchó el análisis de Cyric y miró este lugar como una trampa, José todavía estaba un poco dudoso, todo es una suposición de Cyric, ¡Dónde está tal Dios!

Y ahora, José finalmente cree que este Cyric es simplemente increíble.

Ahora, en la fiesta de celebración, José sostiene una copa de vino y mira a Cyric. Mientras celebra, pregunta: "General Cyric, ¿Por qué está tan seguro de que vendrán los soviéticos?"

"En realidad, no estoy del todo seguro", dijo Cyric: "Nadie está 100% seguro de liderar una batalla. Siempre que sea un 50% o un 40%, puedes empezar a dudar, pero en la guerra no hay dudas".

José no pudo evitar pensar en su corazón.

"No sé si crees en la suerte", dijo Cyric: "En resumen, sí, porque he tenido mucha suerte todos estos años, como si tuviera una intuición, tal vez está suerte, sea el cuidado de Dios". Cyric también estaba disgustado con su actuación en este momento.

En realidad, Cyric no estaba del todo seguro. Puede que los soviéticos no vengan, o tardarán algunos días en llegar. ¿Quién hubiera pensado que los soviéticos le darían cara? Esa tarde, estaban entusiasmados con la venganza.

Sin embargo, Cyric debe hacer esto ahora: Quiere convencer a José, hacer que José sea supersticioso y luego caiga en la trampa que diseñó cuidadosamente paso a paso.

Esto también es para la consideración de la situación futura en España. Que Franco es un poderista absoluto, y su actuación posterior en la historia también ha decepcionado a Cyric.

Al escuchar lo que dijo Cyric, José se quedó pensativo, conocía a Cyric, parece que esta persona siempre ha sido una persona fuerte e inteligente.

"También sé que también eres una persona muy próspera, y tus logros futuros serán ilimitados", dijo Cyric, sosteniendo la copa de vino.

Al escuchar esto, el cuerpo de José se estremeció de repente y levantó su copa hacia Cyric: "General Cyric, gracias por sus amables palabras".



Los dos bebieron el vino en la copa. Luego, me miré el uno al otro, como si viera más de los ojos de la otra persona.

"Lo siento, no puedo seguir acompañándolos. Esta vez la Legión Cóndor ha logrado una brillante victoria. Necesito regresar e informar al General Franco sobre la batalla de hoy. El General Franco estará muy feliz", dijo José.

Al ver la partida de José, Cyric siguió sirviéndose una copa de vino.

"General, brindo por usted". Un nuevo rostro joven apareció frente a los ojos de Cyric.

"Werner, el rendimiento de hoy es realmente bueno". Cyric reconoció a la persona frente a él de un vistazo: "Tengo una coronada, tus resultados pronto se acumularán en 10, 20 o incluso 100. Vamos a Hablemos de ello primero. Cuando sea de 100, no se le permitirá volar por el aire".

El rostro de Werner estaba extremadamente emocionado, no esperaba que después de unos pocos días, el General Cyric se recordara a sí mismo con firmeza.

La primera carta de triunfo de Alemania, por supuesto que Cyric lo sabía, se puede decir que Cyric conocía a todos los pilotos de estos regimientos de cóndores.

¿Por qué viniste a España esta vez? Además de entrenar soldados, ¡También era obvio, acumular poder! Después de esta operación, un gran número de personas de la Fuerza Aérea han quedado cautivadas. Estas personas frente a ti serán los Comandantes superiores de la Fuerza Aérea en el futuro. Si los controlas, ¡Controlarás la Fuerza Aérea Alemana!

¡Cuando derribe a Goering en el futuro, estas personas se mantendrán en un pilar completamente bajo el mando de Cyric!

"Al escuchar tus palabras, realmente quiero matar al enemigo de inmediato, y tengo miedo de derribar demasiados aviones enemigos", dijo Werner, no es humilde. Hoy, ha acumulado 3 victorias.

Se bebió el vino de la copa y luego el alcohol. Werner le dio a Cyric su opinión: "General, hoy en el cielo hice todo lo posible y no pude destruir directamente el bombardero soviético. Las armas del avión están demasiado al revés. Sólo la ametralladora de 7,92 mm no es suficiente. Necesitamos más potencia de fuego. ¡Necesitamos un cañón de gran calibre!".

"Está bien, no hay problema" Cyric asintió de inmediato: "Usted escribe un informe, yo firmaré mi nombre y luego se lo entregará a Berlín".

Cyric firmó el informe de Werner. Después de llegar a Berlín, Werner definitivamente será muy apreciado. Werner de repente se emocionó aún más. ¡Es muy fácil llevarse bien con la persona más cercana al jefe de estado!



Esta Guerra Civil Española, para Alemania, fue una sesión de entrenamiento que expuso los problemas de equipamiento del ejército alemán Cyric sabía desde hacía mucho tiempo que, con el apoyo de Goering, la potencia de fuego del BF109 era realmente débil en la historia de las generaciones posteriores, el BF109 fue reemplazado por un cañón de 20 mm en los modelos mejorados, y finalmente ya no se preocupó por el poder del cañón.

Para el bombardeo pesado de cuatro rondas extremadamente resistente del B-17, el cañón MG151/20 puede derribar con un promedio de 25 rondas. Se necesitan de 18 a 20 rondas para derribar las otras bombas pesadas de cuatro rondas, y el Caza monomotor.

Hoy, si el avión de Werner tuviera un arma así, no habría necesidad de atrapar a ciegas, y podría matar al oponente con hasta diez disparos.

Por supuesto, este cañón también tiene una historia tortuosa.

Independientemente de eso, cuando se publique el informe, alguien será naturalmente responsable del problema.

"General, le ofrezco un vaso"

Otro piloto se acercó.

"Hans, hiciste un gran trabajo hoy, usaste un Stuka para derrotar a un Iraquí-16, ¡Es realmente maravilloso!", Dijo Cyric.

Era Hans, y cuando escuchó las palabras de Cyric, también se emocionó.

Un piloto, otro piloto, vino a brindar por Cyric. Cyric siempre estuvo allí y pudo contar con precisión el historial de todos, lo que hizo que todos se sintieran extremadamente emocionados.

Con esta victoria, Cyric los ha sometido con éxito. A veces, una sola mirada, un estímulo y una sonrisa son suficientes para comprar a alguien.

"General, yo también quiero brindarle un vaso, está en la posición de artillería antiaérea, luchando con nosotros, lo admiramos demasiado". Los pilotos terminaron y la gente de artillería sigue estando con Cyric.

Esta noche, sin importar el rango o el tipo de trabajo.

Sosteniendo el telescopio, contuvo el aliento hasta que el avión de los soviéticos fue detenido, ¡Y el que ordenó que dispararan el arma fue Cyric! ¡En la batalla de hoy, todos lo respetaron!

171-El Objetivo:Mérida

'Retumbar, retumbar' En medio de la noche, el rugido del motor atravesó la tranquilidad del cielo nocturno, y con este rugido, incluso el suelo temblaba lentamente.

"¡Alto! Contraseña". Desde la distancia, al ver la llegada de esta unidad blindada, los Oficiales y Soldados de la base de la Legión Cóndor inmediatamente bloquearon el camino, sosteniendo la metralleta en sus manos, y gritaron al otro lado.

¡Es una fuerza blindada!

El tanque de enfrente se detuvo. La escotilla de la torreta siempre estaba abierta. Arriba, un mayor saludó a este lado: "Contraseña, 'En esta noche no se duerme'. Soy el



Mayor del Ejército Wilhelm Von Thoma, acabamos de llegar del puerto".

Con la contraseña correcta, el centinela abandonó el camino y lo saludó: "Es un gusto verlo, Mayor Thoma, por favor, continúe".

Uno por uno, los Tanques Panther 2 pasaron junto al centinela, y después de que pasaron los tanques, era un vehículo con ruedas que el centinela nunca había visto antes, completamente blindado.



En la intervención en la Guerra Civil española, Alemania desplegó principalmente la fuerza aérea y la guerra terrestre estuvo dominada por Italia, sin embargo, en este caso, el ejército alemán desplegó una fuerza blindada, que era un batallón blindado reforzado.

Ahora, esta unidad blindada liderada por el Mayor Thomas del Ejército finalmente se ha precipitado desde el puerto. Su misión principal no es atacar, sino proteger mejor la seguridad de la base.

En este momento, ya era tarde en la noche.

En el lado de la base aérea, las unidades blindadas se detuvieron y establecieron el campamento, mientras que el Mayor Thoma, encabezado por un ayudante de la base, fue a ver a Cyric.

“¿Qué? La batalla durante el día fue realmente emocionante. ¡Desafortunadamente, no nos pusimos al día!”. Mientras caminaba, escuchó al ayudante narrar la batalla durante el día con alegría, y no pudo evitar sentir envidia.

¡Qué lástima, me lo perdí! Si te pones al día, puedes ver la batalla y atrapar al piloto de paracaidismo.

"España va a luchar durante mucho tiempo", dijo el ayudante: "Habrá batallas en el futuro".

Después de hablar, salió al exterior de una tienda y dijo: "General Cyric, adentro".

"Es tan tarde, ¿Molestará al General Cyric?". De repente, el Mayor Thoma se sintió muy presuntuoso.

En ese momento, una voz salió de la tienda: "Entre, Mayor Thoma".

Al levantar la cortina, el Mayor Thoma entró y vio a Cyric que estaba meditando frente a un mapa de España. La tienda todavía olía a alcohol, pero Cyric estaba sobrio en ese



momento.

En términos de táctica, Cyric no prestó mucha atención. Después de todo, Cyric no ha volado. Es suficiente para entregárselo a los pilotos de élite de la Fuerza Aérea. Lo más importante a lo que Cyric debe prestar atención son las consideraciones estratégicas.

Cyric volvió la cabeza, miró al mayor Thomas y dijo: "Gracias por su arduo trabajo. ¿Debe estar muy cansado si pasa la noche en la carretera?".

Esta frase conmovió al Mayor Thoma y saludó a Cyric: "No estoy cansado, todo es por Alemania".

¡Todo es por Alemania! El propósito de su llegada es probar la efectividad de combate de su propio equipo en combate real.

"Mañana comenzará la batalla contra Badajoz", dijo Cyric al Mayor Thomas: "Nuestras fuerzas blindadas deben estar preparadas para entrar en la batalla en cualquier



momento. Mientras luchemos, debemos atacar nuestro espíritu alemán. Ven, deja que el ejército de fideos(Italia) eche un vistazo".

¡Ejército de fideos! Al escuchar lo que dijo Cyric, todos se rieron.

Alemania envió principalmente la fuerza aérea, mientras que Italia proporcionó principalmente el ejército, sin embargo, la eficacia de combate del ejército italiano es ahora obvia para todos.

En las batallas anteriores, Italia usó 3 divisiones, mientras que el Ejército Republicano solo tenía 1 división. Como resultado, después de unos días de lucha, no lo derribaron. Su efectividad en el combate realmente cumplió con el estándar del Ejército de Fideos(Italia).

"¡Sí!", Dijo el Mayor Thoma: "¡Estamos seguros de ganar esta batalla! ¿Cuándo seremos enviados a luchar contra Badajoz?".

Badajoz, situada en la frontera española, es una ciudad importante, una vez aquí, los rebeldes de la Carretera del Sur y la Carretera del Norte pueden unirse para avanzar hacia el este y atacar Madrid.

Cyric negó con la cabeza: "Los Italianos luchan contra los Italianos, luchemos contra los nuestros. Nuestros Soldados blindados, la mayor ventaja es la movilidad, así que nuestro objetivo no es Badajoz".

Las palabras de Cyric sorprendieron a todos, no a Badajoz, ¿Dónde está eso?

"La parte este de Badajoz, Mérida, este es nuestro objetivo. Cuando la batalla en Badajoz sea feroz, Mérida será una Ciudad vacía. ¡Derribemos Mérida!".





Mérida, la ciudad oriental de Badajoz, es también el único canal entre Badajoz y Madrid ¡Mientras Mérida sea derribada, Badajoz puede quedar aislada!

Cyric estaba ahora estudiando las tácticas de este ataque, los Italianos lucharon contra ellos y lucharon contra los suyos.

Aunque nominalmente, todos están bajo el mando de Franco, pero de hecho, cada uno tiene su propia independencia.

De aquí a Mérida, hay una distancia de cien kilómetros, ¡Solo para ejercitarse la habilidad blitzkrieg de las tropas!

Al mirar el mapa, el Mayor Thoma asintió con seriedad. ¡Tengo que decir que el General Cyric es bastante astuto! Sus ojos eran tan únicos que vio la parte más débil del enemigo de un vistazo.

"Esta vez, solo estamos ensayando nuestras nuevas tácticas. Antes de que lleguen las tropas de tanques, la fuerza aérea eliminará los pocos objetivos de Mérida", continuó Cyric.

El Mayor Thoma trajo poca gente. Un batallón reforzado tenía menos de mil personas. Comparado con el ejército italiano y el ejército de Franco, era casi insignificante pero, este número de personas Además de equipo, puedes jugar con un gran poder de combate.

Por ejemplo, el allanamiento de Mérida.

"En estos dos días, apúrate y arréglalo", le dijo Cyric al Mayor Thoma: "Mantén nuestro tanque en las mejores condiciones".

"Sí", respondió el mayor Thomas, pensando que habían venido aquí para proteger un aeropuerto o algo así. ¡Realmente no esperaba poder realizar una tarea así!

El Mayor Thoma, que era un veterano del ejército de 100.000 y un veterano que participó en la Primera Guerra Mundial, ahora parecía oler el olor familiar de nuevo y estaba extremadamente emocionado.

¡Guerra! ¡Para un Soldado, el sangriento campo de batalla es su mejor hogar!

Por supuesto, no todo el mundo cree que sí. Para aquellos que se ven obligados a entrar en el campo de batalla, el campo de batalla es como el mismo infierno.

“¡Bum, bum!”. El sonido del obús de gran calibre hacía temblar los tímpanos de la gente, que en las afueras de Badajoz, los soldados del Ejército Republicano y los soldados de la Columna Internacional yacían en las trincheras, sintiendo esto. Un frenesí aterrador.

172-El Pequeño Tanque

"Hermano, mírate la cara. Es del este, ¿Verdad?". Un hombre canoso se acercó desde las trincheras y se detuvo frente a un combatiente de la Columna Internacional, miró al combatiente y dijo.

Este guerrero tiene piel amarilla, ojos oscuros y un oriental tradicional.

"Sí, soy chino. Mi nombre es Guo Fengxian". El hombre dijo: "Vine a España voluntariamente para luchar por la libertad de los Españoles".



Con una sonrisa en su rostro, sostenía un rifle Bethier en su mano.

"Mi nombre es Robert Capa, y soy corresponsal de guerra". Robert extendió la mano y le dijo: "No esperaba que lucharas por la libertad de España".

N3wth3rk@m!





En el campo de batalla, no solo hay Soldados, sino también un grupo especial llamado reporteros de guerra. Ellos son responsables de informar sobre la guerra al mundo y registrar cada parte de la guerra. Robert, el fotoperiodista húngaro-estadounidense , Es uno de los fotoperiodistas de guerra más famosos del siglo XX.

La Guerra Civil española atrajo a Robert, pasó por Francia y vino a España, ayer llegó a Badajoz, que ahora es un foco de atención para los dos bandos.

En cualquier guerra no existe la justicia ni el mal, o simplemente se puede decir que quien gana es justo.

Y ahora, después de todo, Franco era rebelde, y el gobierno fue elegido legalmente de nombre. A los ojos de algunos defensores de la libertad, por supuesto, creían que el gobierno era justo y Franco un rebelde.

Robert vino aquí muy emocionado y comenzó su gloriosa y legendaria vida, y aquí conoció a los luchadores de la Columna Internacional de China, fue muy novedoso.

"Vamos, te tomaré una foto", dijo Robert, levantando su cámara y presionando el disparador.

“¡Ten cuidado!”. En ese momento, Guo Fengxian lo agarró y justo cuando Robert estaba a punto de tomar una foto, Robert se puso de pie, con la cabeza expuesta fuera de la trinchera.

“¡Boom!”. No muy lejos, un proyectil explotó, y los fragmentos de la bomba casi rozaron la parte superior de la cabeza de Robert y volaron. Si Guo Fengxian no tiraba de él, ¡Ya le habían cortado la cabeza!

Robert respiró hondo y le dijo a Guo Fengxian: "Gracias, hermano, me salvaste la vida".

"Aquí no es donde debes quedarte, regresa", dijo Guo Fengxian: "Después de que estos proyectiles sean alcanzados, los rebeldes deberían subir".

Robert negó con la cabeza: "Soy corresponsal de guerra y este es mi puesto de combate".

“¡Atención, viene el Ejército Italiano!”. Un vigía envió una alerta temprana.

Guo Feng miró primero hacia afuera, y pudo ver que docenas de Tanques CV33 pequeños y compactos estaban rodando en el horizonte, rodando humo y polvo.



Durante la Segunda Guerra Mundial, la opinión de la gente común fue que los tanques alemanes eran poderosos, los tanques soviéticos eran fuertes y duraderos, y los tanques de los países insulares eran simplemente latas pequeñas.

Sin embargo, esto es totalmente injusto para los japoneses. De hecho, son más pequeños que los Tanques de los países insulares, y existen absolutamente en esta época. Este es el pequeño tanque lindo de los italianos.

¿Qué tan pequeño es? La comparación de imágenes intuitiva es como dos personas sentadas una al lado de la otra en un sofá y luego cubiertas con una armadura a su alrededor, con pistas instaladas en ambos lados, bueno, casi así.

Su peso de combate es de solo unas 3 toneladas, mide 3,2 metros de largo, 1,4 metros de ancho y 1,32 metros de alto. Para ilustrarlo vívidamente, puede tomar el coche más familiar para generaciones posteriores. La longitud, el ancho y la altura son 3,55 metros. Después de comparar 1.495 metros y 1.485 metros, ¡Puede encontrar que este Tanque es más pequeño!

Por lo tanto, este es casi descapotable, con dos miembros, un conductor y un Capitán que hace las veces de ametralladora, los dos están casi en cuclillas.

La configuración del arma es una ametralladora gemela de 8 mm. La armadura remachada tiene solo 9 mm de grosor. Incluso, a veces los remaches volaban después de recibir un disparo, y estos remaches voladores mataban a muchos miembros como balas de alta velocidad.

Aunque hay muchas imperfecciones, este sigue siendo el tanque más poderoso del Ejército de Fideos, que en la historia está equipado con miles de vehículos.



No es de extrañar que Italia, después de todo, Italia también tenga una capacidad industrial limitada, por lo que cuando los italianos compraron el tanque ultraligero Carden-Lloyd del Reino Unido, era una caja de hierro con orugas y un poco de protección blindada, además de una ametralladora. Después de la formación del tanque, Italia lo favoreció. Después de la imitación y mejora, produjo el tanque ultraligero CV29, y luego lo mejoró en el CV33.

El motor de 41 caballos de fuerza rugió y el pequeño y lindo tanque comenzó su ataque. ¡Los soldados italianos que lo seguían eran más altos que este tanque!

De todos modos, ¡Esta arma es un tanque!

"Da da da da". La ametralladora del pequeño tanque CV33 escupió llamas. Aunque este tanque es pequeño, todavía puede servir como punto de disparo de ametralladora móvil.

Las balas voladoras se dispararon hacia las trincheras aquí, de modo que todos no podían levantar la cabeza.

"¡Tenemos que volarlo!", Dijo Guo Fengxian: "¡Ametralladora, cúbreme!".

Guo Feng primero dejó su rifle y rápidamente ató varias granadas juntas, y luego, desafío la lluvia de balas, salió de la trinchera.

"¡Crack!". Robert agarró su cámara y grabó este precioso momento. Bajo la lluvia de balas, un soldado chino de la columna internacional saltó de las trincheras. ¡Qué valor!

Después de que Guo Fengxian saltó de las trincheras, corrió rápidamente y su cuerpo cambiaba constantemente de dirección.

El ametrallador en el tanque frente también lo encontró. En un instante, las densas balas dispararon hacia Guo Fengxian.

Guo Fengxian, se cayó.

La mano de Robert se estrelló contra la trinchera, aunque sabía que los muertos eran demasiado normales en la batalla, todavía sentía cierta tristeza y rabia al ver caer a los seres vivos.

Justo ahora salvé a mi propio soldado, ¡Así que murió!

El tanque todavía se movía ruidosamente, justo cuando estaba a punto de llegar al lado de Guo Fengxian, vio a Guo Fengxian levantarse repentinamente, con un montón de granadas ahumadas en la mano y las arrojó debajo del tanque.

¡Buen trabajo!



“¡Boom!”. En la explosión, este pequeño y lindo tanque se convirtió en una pila de chatarra.

¡Un tanque fue completamente destruido por un paquete de granadas! La armadura se retorció, la pista se rompió y el motor detrás de él se incendió en el segundo siguiente.

En el momento de la explosión, el cuerpo de Guo Fengxian rápidamente rodó hacia un lado.

173-Mejor que el Ejército de los Fideos

"La batalla en Badajoz iba muy feroz". En la base aérea sur, Cyric escuchó el informe que venía del frente.

El Ejército de Espaguetis italiano, junto con el Ejército Nacional en el norte y el sur, atacan Badajoz, al mismo tiempo que el Ejército Republicano lucha con tenacidad.

(Los rebeldes no suenan bien, nosotros simplemente, cambiamos al Ejército Nacional, el ejército del gobierno es el Ejército Republicano).

"El General Roatta nos pidió que despeguemos más cazas y vayamos a bombardear



Badajoz", dijo a Cyric el Teniente Coronel Richthofen, del Estado Mayor.

(Imagen del General Roatta)

"El próximo lote de bombas aún no ha llegado. Ahora nos falta munición", dijo Cyric: "Su ejército de fideos también tiene cazas. Déjalos ir con sus propios cazas".

La última vez que libré una batalla hermosa, estimuló a los italianos, por eso los italianos tienen muchas esperanzas de tomar Badajoz limpiamente, de esta manera se necesita apoyo aéreo.



El General Roatta, Comandante en Jefe del Ejército de Intervención italiano, dirige ahora la batalla personalmente.

Desafortunadamente, Cyric no cooperó con él.

Cyric solo despegó unos He51s dispersos, con bombas de 110 kg, y regresó después de arrojarlas.

Esto hace que los italianos estén bastante descontentos.

Para esta solicitud, Cyric simplemente se negó. ¡Porque no hay bombas que utilizar! La última vez que un ataque aéreo en el aeropuerto de la Columna Internacional bombardeó todos sus aviones. Ahora se encuentra esperando que las bombas sean lanzadas por la retaguardia. Si no hay bombas que utilizar, ¿Cómo si quiera usaría el avión?

Como resultado, Cyric estaba aquí para evitar la guerra para protegerse, viendo a los italianos, al Ejército Nacional y al Ejército Republicano aplastarse mutuamente.

Por supuesto, hay bombas en el arsenal, pero Cyric no puede soportar desperdiciarlas, ¡Tiene que acumularlas para la próxima batalla!

Además, solo dejando que los italianos luchen con más fuerza, podrán atraer la atención de los defensores y movilizar constantemente otros lugares, incluidos los guardias de Mérida, el ataque relámpago de nuestras propias tropas tendrá una garantía más que segura.

La táctica de la guerra relámpago es una táctica que Guderian adoptó con la gente en el desierto de Libia y se basó en los nuevos tanques. Esta vez, es la primera práctica de esta táctica. ¡Solo puede tener éxito, no puede haber fallas!

La feroz batalla duró dos días y, a primera hora de la mañana del tercer día, Cyric finalmente decidió hacerlo.

Toda la base volvió a estar ocupada, con aviones llenos de combustible y bombas, listos para despegar, al mismo tiempo que se reunió un gran número de tropas de tanques al otro lado de la base.

Si comparas el pequeño tanque italiano aquí, puedes encontrar que esos tanques no son más que un juguete para niños.

El Tanque Panther 2, este tanque Panther simplificado, ha sido fabricado en serie en Alemania, Krupp, Henschel, etc., son producidos por varias empresas y la producción anual excede las expectativas. Hay 1.700 tanques Panther 2 y también 300 tanques Panther 1 actualmente, y se prevee que en el futuro hallan Miles.



Según la sugerencia de Cyric, después de que el nuevo oficial asuma el cargo, la producción de tanques definitivamente será mayor, y con las 600 toneladas de oro, no hay restricciones para la fabricación de estos.

La torreta en ángulo, seis pares de ruedas de carga de gran diámetro y los cañones de tanques de 50 mm de alto, frente a cada tanque, tenían una tripulación de cinco soldados llenos de espíritu.

Esta vez son tres compañías de tanques, cada una de las cuales tiene 12 tanques. Con la adición del batallón, hay un total de 38 tanques. Ninguno de ellos ha perdido sus cadenas. ¡Todos están en las mejores condiciones después del mantenimiento!

Y detrás de la compañía de tanques, seguían tres compañías de granaderos blindados, que no iban en un vehículo de transporte blindado 251 con media oruga, ¡Sino en un vehículo de combate de infantería con ruedas!

En los últimos años, Cyric visitó los Estados Unidos y firmó un acuerdo con Ford para establecer una fábrica de automóviles en Alemania. Mientras producía vehículos ordinarios, también estudió vehículos todoterreno de 10 toneladas, de tracción total y tres ejes.

Después de dos años de investigación y desarrollo, finalmente se finalizó este camión con un motor diésel V6 proporcionado por Maybach. Los militares hicieron un pedido de 10,000 vehículos en el primer lote y entraron en la etapa de producción en masa.

Mientras se producía en masa este camión todoterreno, los técnicos también comenzaron a mejorar este chasis.

Agregar un eje de dirección se convierte en una tracción total de cuatro ejes y ocho ruedas. Al mismo tiempo, la distancia entre cada rueda es igual, lo que brinda el mejor rendimiento todoterreno.

El motor todavía está en la parte delantera, lo que libera el precioso espacio detrás, de esta manera, la parte trasera se convierte en un espacio para un escuadrón de infantería y se puede instalar una torreta.

Este vehículo de combate de infantería recibió el nombre de vehículo blindado pesado SdKfz232. Una vez finalizado el modelo, fue bien recibido por el ejército y se introdujo una gran cantidad de equipos en el ejército. Al mismo tiempo, también se puede equipar con varias armas y convertir en varios vehículos profesionales.



Y ahora, en esta guerra es también una prueba de este vehículo blindado de ruedas.

"En esta batalla, solo se permite el éxito, no se permite el fracaso. Esta es la primera vez que ocupamos el objetivo terrestre. ¡Debemos luchar mejor que el ejército de fideos!". Cyric solo dio un simple dicho: "¡Por Alemania!" .

¡Por Alemania! Todos los miembros se subieron a sus carros. Para ellos, ¡Esta fue la primera batalla oficial de Alemania después de la Primera Guerra Mundial!

Uno tras otro, los tanques arrancaron, y los motores detrás de ellos salieron de la base con humo negro.

Al mismo tiempo, hubo un rugido constante en la pista del aeropuerto.

El bombardero Stuka estaba lleno de bombas, además de una bomba de 500 kg en la línea media del vientre, una bomba de 110 kg también estaba montada en las alas a ambos lados, ¡Y despegó con plena carga!

La parte trasera del bombardero Stuka también despegó. Como la última formación, los cazas despegaron los últimos.

Es solo que la escala de salida es menor que la última vez. Mérida es ahora casi una Ciudad vacía con menos de mil defensores. No hay muchos objetivos para bombardear. Si solo se usa la mitad de los bombarderos, habrá un tercio. El excedente se utiliza para proporcionar apoyo adicional.

Al mismo tiempo, en la pista, cuando todos los cazas que salen han despegado, hay cuatro BF109 en espera en cualquier momento.

Después del último ataque aéreo, Cyric no relajó su vigilancia a pesar de que también contrarrestó el ataque aéreo. Desde ese momento, la base de la fuerza aérea ha estado en alerta máxima. El puesto de vigilancia fue enviado a 20 kilómetros de



distancia y se mantuvo en contacto con la base por teléfono. En la pista de aterrizaje de la base, siempre ha habido cuatro BF109 en preparación para el combate, y pueden despegar en cualquier momento siempre que existan circunstancias.

Docenas de tanques retumbando y decenas de cazas también despegaron de la pista. Después de que Cyric entró en el Campo de Batalla Español, comenzó la segunda batalla importante planeada por Cyric.

“Comandante, la señora está aquí”. Justo después de liberar a sus tropas, el guardia personal de Cyric, Graf, le dijo de repente en voz baja a Cyric.



174-Bombardeando Mérida

Mérida, con su nombre completo "Mérida, la ciudad más noble, antigua y leal", es la Capital de la Comunidad Autónoma de Extremadura en España. Es una de las Ciudades románicas más bellas de España. Esta Ciudad es la primera Los Romanos construyeron sobre sus puntos estratégicos.

Mérida sigue siendo la principal vía de transporte, es la puerta este de Badajoz y un importante nudo de comunicación con Madrid.

Y ahora, solo hay un Ejército Republicano de 1.000 Hombres protegiendo Mérida.

Originalmente, había una columna internacional custodiando la Ciudad, cuando Badajoz tenía prisa, la Columna Internacional fue a ayudar a Badajoz, aquí solo quedaron los defensores locales.

Los combatientes españoles se concentraron en el Norte y el Sur fuera de la Ciudad, construyeron trincheras, aunque la batalla aún no ha comenzado, es concebible que una vez caiga Badajoz, los rebeldes piensen definitivamente en Mérida.

Aunque está a punto de entrar el invierno, el ambiente de preparación para la guerra todavía es muy cálido, algunos Españoles también se movilizaron para cavar trincheras juntos, se quitaron la camisa, solo con chalecos y trabajando con pala.

"¡Aquí tenemos que reforzarlo!", Saludó en voz alta el Capitán de la Compañía Cervantes, "¡Hay que reforzarlo con troncos para resistir el bombardeo! ¡Ahora, ni una granada puede ser resguardada!".

La encarnizada batalla de Badajoz puso muy ansioso a Cervantes, que sabía que no le quedaba mucho tiempo.

Además, si Badajoz no aguanta más, ¡Las miles de personas de su lado no podrán aguantar el lugar que tiene ahora! El final también es obvio, ¡Quizás mueran aquí!

¡Esta es la maldita Guerra!

En ese momento se escuchó un zumbido en la distancia, levantó la cabeza y miró, Cervantes saludó en voz alta: "¡Rápido, encubierto, el bombardero de la Legión Cóndor viene!".

Hace algún tiempo, los bombarderos de la Legión Cóndor destruyeron la base aérea cercana, y decenas de cazas fueron destruidos. En posteriores operaciones de represalia, otro grupo de bombarderos y cazas en Madrid resultó muerto.



La pérdida esta vez es realmente dolorosa. Antes de la llegada del próximo grupo de combatientes apoyados, el Ejército Republicano carece seriamente de combatientes. Por lo tanto, la supremacía aérea actual está casi entregada a la Legión Cóndor.

Al ver los aviones que venían del sur, Cervantes sabía que la situación no era buena, saludó a los que estaban debajo de él y ¡Evitó inmediatamente la defensa aérea!

¡Evitar esos aviones es prioridad!

En este momento, se está acercando. Los biplanos son todos los He51 comunes antes. ¿Cómo es que esos monoplanos no se han visto?

Aquí hay algo raro.

Muchos soldados solo tomaron sus armas después del estallido de la guerra civil, y los ciudadanos vinieron en trabajo voluntario y no estaban preparados mentalmente en absoluto.

"¡Rápido, corred!". Varios ciudadanos dejaron caer su pala, tratando de correr presa del pánico.

"¡Acuéstate!", Gritó un Soldado Republicano. Corrió unos pasos rápidamente, tratando de empujar a los Ciudadanos al suelo. Un aullido terrible sonó detrás de él.

¡El sonido de esos bombarderos de ala única cuando se zambullían asustaba mucho a la gente!

Al escuchar una voz terrible detrás de él, incluso algunos de los soldados del Ejército Republicano perdieron la cabeza y se pusieron de pie, tratando de retirarse.

¡Era demasiado aterrador!

"¡BOOM!". El bombardero Stuka lanzó la bomba y la arrojó con precisión sobre la fortificación de defensa aérea que se acababa de erigir en la trinchera. En un instante, toda la fortificación de defensa aérea explotó y un gran pozo con un diámetro de un metro explotó en el suelo.

Los fragmentos de la bomba volaban, y los ciudadanos que todavía estaban corriendo en ese momento fueron levantados por la ráfaga de aire, y luego sintieron dolor en la espalda.

La sangre fluyó. Gritaron y rodaron por el suelo, y tuvieron suerte en comparación con los que ya no podían hablar.

"Da da da". ¡No muy lejos, en una posición con una ametralladora antiaérea, un Soldado Republicano enojado levantó la ametralladora y abrió fuego violentamente hacia el cielo!



“¡Vayanse al infierno, hijos de la Legion Cóndor!”. Gritaba el soldado que operaba la ametralladora mientras apretaba el gatillo, los casquillos amarillo-naranja salían por el otro extremo de la ametralladora y se esparcían por un lado.

“¡BOOM!”. Obviamente, la posición de la ametralladora en este lado fue notada por la aeronave en el aire. Un bombardero Stuka se abalanzó y una pequeña bomba en el costado del ala fue lanzada.

El cuerpo del ametrallador voló y la ametralladora antiaérea se inclinó hacia un lado.

Hay un mar de fuego por todas partes en todo el campo de batalla, ¡Que es simplemente un infierno en la tierra!

El monoplano pasó volando, el biplano voló y siguió lanzando bombas, toda la posición era como si lo hubieran arado.

“¿Hay alguien vivo?”. Se tiró al suelo sobre su cabeza y se levantó de la trinchera. Cervantes gritó fuerte. Esta escena lo entristeció. ¿Es el único que sobrevivió?

“Casi muero”. Un veterano Soldado graso salió de las trincheras del costado: “¡Las bombas de esta gente son demasiado fuertes!”.

“¡Sin cañones antiaéreos, los cañones antiaéreos pueden destruirlas!”, Una tras otra las voces sonaban continuamente.

Sin que todo el ejército sea aniquilado, ¡Todavía quedan más de cien personas! Cervantes miró a esta gente de pie, muchos de los cuales eran veteranos, el primer bombardeo hizo caer los reclutas.

Sentado pesadamente en las trincheras, Cervantes sacó su cigarrillo, lo encendió y dio una fuerte calada, cuando la nicotina entró en sus pulmones se sintió sumamente satisfecho.

Después de un bombardeo, la propia posición era inestable, y después del bombardeo, ¡La otra parte estaba a punto de aparecer!

Esos dados rebeldes, esos dados del ejército de fideos, cuando termine de fumar este cigarrillo, ¡Pelearé contigo!

Pero, ¿Los rebeldes no están asediando Badajoz? ¿Por qué están aquí? Es realmente extraño.

En ese momento sintió un ligero temblor en el suelo.

¿Qué está sucediendo?



"Oh, Dios, ¿Qué es eso?". Los otros Soldados también estaban fumando cigarrillos. Un soldado asomó la cabeza y vio el polvo en el horizonte lejano. De repente exclamó.

¿Que es eso?

¡Se puede ver a simple vista que los que galopan son tanques! ¡Esos tanques son mucho más grandes que los italianos! En este momento, esos tanques avanzan en formación de batalla, sus colas emiten humo negro, es decir, el motor está ejerciendo fuerza, sus orugas están girando, ¡Son invencibles!

¡El cañón alto es grueso y largo! ¡Debe tener al menos 50 mm de grosor! En esta era, ¿Qué tipo de tanque tiene una potencia de fuego tan terrible?

El tanque de los italianos es solo una ametralladora, incluso si es una pistola, ¡Es una 37mm como máximo!

Estos enormes monstruos frente a ellos han superado su imaginación. Los viejos veteranos, que no tenían miedo frente a los bombarderos, se han dado cuenta de que se encuentran con terribles monstruos que son aún más difíciles de tratar.

[Nasu954: He estado pensando en hacer un reinicio de esta historia, darle un remake que se merece y mejorar los primeros capítulos en redacción. Eso lo deciden ustedes, déjenme su opinión acá].



175-Fácilmente derrotado

“¡Escalón del triángulo delantero, presten atención a la formación ofensiva!”. En su tanque, el Mayor Thomas gritó a sus tropas por radio.

Además de las armas avanzadas, las fuerzas blindadas deben tener teorías de combate avanzadas, y cómo utilizar las fuerzas blindadas para atacar es una ciencia.

Con el fin de mejorar la efectividad en el combate del ejército, el ejército ha organizado repetidamente al personal para aprender de la Primera División blindada de las Waffen-SS. El Comandante, Guderian, también enseñó sin reservas toda su experiencia a todos.

El Mayor Thomas es el Aprendiz de Guderian. En este conflicto a pequeña escala, no hay necesidad de que jueguen las Waffen SS. Ahora el Mayor Thomas está verificando las tácticas de Guderian.

En diferentes circunstancias, debe haber diferentes formaciones para atacar al enemigo frontalmente, este tipo de formación de triángulo frontal es la más adecuada.

Seis tanques forman una formación triangular y tres formaciones triangulares forman una formación triangular más grande. De esta manera, es como un clavo y se puede clavar fácilmente en la línea de defensa del oponente en cualquier momento.

En este momento, más de una docena de tanques eran el líder, formando una gran formación triangular, atacando a los defensores.

Estos tanques son suficientes para destrozar la defensa de una brigada.

Los motores rugieron con fuerza y los Tanques Panther 2 se alinearon en una ordenada formación, cargando hacia adelante. Al mismo tiempo, dentro del tanque, un famoso petrolero tenía la moral alta.

"¡Fuego!".

"¡BOOM!", Rugió el cañón del tanque de 50 mm y la granada de alto explosivo voló, golpeando la trinchera del oponente.

"Comandante de C9mpañía, ¿Qué debo hacer?", Le preguntó un viejo Soldado a Cervantes.

¿Que hacer?

¡Alrededor, no hay ninguna arma antitanque eficaz para batallar eso!



"¡Solo podemos utilizar granadas!". Cervantes apretó los dientes y dijo: "¡Empaqueta las granadas y haz estallar el tanque del oponente!".

¡Debemos hacer volar el Tanque del oponente!

Un Veterano dejó caer el cigarrillo, tomó la granada y miró a los demás, luego saltó de la trinchera, se arrastró por el suelo y se acercó lentamente al lado opuesto.

Para que la infantería pueda luchar contra los Tanques, primero debes ser valiente, segundo, no debes tener miedo al sacrificio y tercero, ¡Debes tener suficiente suerte!

En ausencia de armas antitanques adecuadas, la infantería que lucha contra los tanques no es tan valiente como se ve en los dramas de televisión, y agregando a eso es un verdadero sacrificio.

"Da da da". En el lado derecho de la parte delantera del Tanque Panther, una ametralladora operada por un operador de radio disparaba violentamente. El Veterano dejó de moverse después de gatear unos metros.

"¡Yo iré!". Otro soldado quiso subir, y de manera similar, a pocos metros, ¡Lo mataron!

En la formación triangular no es tan fácil de desplegar potencia de fuego como la formación de una línea, ¡Pero el poder protector de esta formación es bastante ferreo! Para la tripulación de tanques de cinco por lado, el conductor está en el lado izquierdo del frente y el artillero de la ametralladora está en el derecho. ¡Su tarea es destruir a todos los enemigos frente a ti!

El tanque de enfrente se acercaba y Cervantes estaba ansioso.

En este momento, se oyeron pasos desde la trinchera de tráfico que había detrás.

¡Los refuerzos están aquí!

Después de descubrir que este lado fue bombardeado, las tropas estacionadas en el norte de la ciudad se dividieron en dos y se apresuraron a ayudar aquí.

"Cervantes, ¿Cuál es la situación?", Preguntó apresuradamente el capitán Julio.

"Tanques Alemanes, no podemos lidiar con ell9s", dijo Cervantes.

¡Tanques Alemanes! Una mirada apresurada desde las trincheras, Julio se sorprendió, en ese momento, ¡El Tanque del lado opuesto ya estaba a menos de treinta metros de ellos!

"¡Retirada, retirada!"m Julio no dijo nada, e inmediatamente gritó a sus subordinados.



En este momento, se había olvidado que estaba aquí por refuerzos, es decir, cuando se dio cuenta de que no era capaz de recibir refuerzos, ¡Sería mejor retirarse rápidamente!

"¡BOOM!", Rugió el motor del tanque y sus orugas quedaron aplastadas contra las trincheras. ¡Este nuevo Tanque tiene aterradoras capacidades todoterreno de Alta Velocidad! Al mismo tiempo, el cuerpo de este tanque es demasiado largo y las trincheras simplemente no pueden detenerlos.

El Tanque retumbó a través de las trincheras, y luego florecieron a ambos lados detrás de las trincheras.

¡Esta es también la táctica estándar desarrollada por Guderian!

Primero atraviesa la posición del oponente en una formación triangular. Después de atravesar, separarte inmediatamente y muévete hacia ambos lados.

Todas las posiciones se disparan hacia afuera, después de abrirse paso, es equivalente a dar la vuelta detrás de ellos y luego dispararles desde atrás.

Ahora, es solo una pequeña prueba.

Como resultado, cuando se dispersaron a ambos lados, ¡Simplemente bloquearon la ruta de escape de esos Soldados Republicanos que querían retirarse del campo de batalla!

"Da da da". La torreta giró, y la ametralladora de 7,92 mm disparaba frenéticamente a este lado. Los Soldados del Ejército Republicano gritaron y cayeron en grupos. ¡Era como si estuvieran aquí para morir!

"Zumbido, zumbido". Detrás, los vehículos de combate de infantería con ruedas también rugían, estaban directamente detrás del tanque y corrieron directamente a las trincheras.

La puerta detrás del automóvil se abrió y un famoso guerrero granadero acorazado, con una metralleta en la mano, salió disparado del automóvil, condescendientemente, apuntando a los soldados republicanos en las trincheras.

El Soldado Español rodeado levantó la mano impotente.

Al abrir la tapa en la parte superior de su torreta, el Mayor Thomas estaba descontento. En lugar de decir que sus tropas eran demasiado fuertes, ¡Era mejor decir que estos oponentes eran demasiado débiles!

No hay ninguna batalla llena de suspense, nuestro lado cargó y ganó, no hubo un golpe feroz, y la batalla terminó.



“¡Deje que la 3^a compañía de Infantería vigile a estos Prisioneros y el resto de las Tropas, prepárense para entrar en la Ciudad!”. El Mayor Thomas regresó al Tanque y emitió una orden.

"Mayor, he recibido un informe de la 2^a Compañía de Tanques de que han capturado la posición del Ejército Republicano en el Norte de la Ciudad", le gritó el mecánico al Mayor Thoma.

El bombardeo se concentró en el Sur y la ofensiva también en el Sur. El Mayor Thoma envió una pequeña fuerza al norte de la Ciudad. Después del ataque, planeaba atravesar la ciudad y golpear la parte trasera de la parte Norte de la Ciudad. Ahora, sólo cinco o seis Tanques y Tropas con unas cuantas vehículos blindados de ruedas han derrotado al Ejército Republicano en el norte de la Ciudad.

¡La victoria fue tan fácil que el Mayor Thoma no podía creer que estas personas fueran más débiles que el ejército de fideos!

En la Guerra Civil Española, los Españoles no tuvieron efectividad en el combate ¡El Ejército Republicano tuvo la mayor efectividad en el combate en la Columna Internacional! Es increíble, y del lado de Mérida, sin una Columna Internacional, ¡la batalla es casi unilateral!

[Nasu954:El error de traducción más común en este capítulo era “Mayor Thomas o Mayor Thoma”].

176-Soporte

En Badajoz, la Cruel Batalla continúa.



“¡BOOM!”. ¡Un tanque CV33 fue destruido por un feroz fuego desde el lado opuesto!

(Imagen de una Tanque CV33 en la Guerra Civil Española).

Tres o cuatro Tanques CV33 se perdieron uno tras otro, el ejército italiano no pudo soportarlo más, el petrolero estaba en marcha atrás y rápidamente se retiró, mientras que los demás se retiraron como una marea.

"¡El hombre del otro lado tiene cañones antitanques y cañones antitanques! ¡Ya hemos destruido varios Tanques y no podemos seguir luchando así!", Gritó un Oficial Italiano en el puesto de mando.

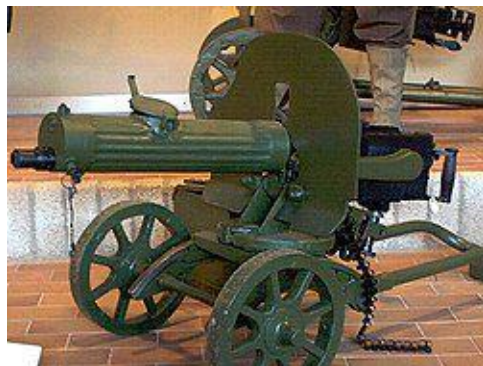
"Es hora de que nuestro Hermano de la caballería lance una ofensiva", dijo otro Oficial Italiano a la gente que lo rodeaba.

Esta persona esta en un estado realmente terrible. Solo tiene la mitad de su cuerpo. Uno de sus brazos, una pierna y un ojo se han ido por la guerra. En este momento, está sentado en una silla.

Milan-Asri, el líder de la caballería marroquí de África, tomó su caballería para participar en este ataque a Badajoz.

Al escuchar lo que dijo el Italiano, Asri negó con la cabeza: "Mi caballería se usa en batallas de campo, no para atacar posiciones defensivas con ametralladoras pesadas".

La caballería ha galopado en el Campo de Batalla Europeo durante miles de años. Sin embargo, la aparición de la ametralladora pesada Maxim(M1910) lo cambió todo. Las crueles batallas de la Primera Guerra Mundial demostraron que una ametralladora pesada Maxim(M1910) puede bloquear a un Soldado de Infantería e incluso puede



destruir a una ¡División, y el ataque conjunto de un regimiento de Caballería!

(Imagen de una ametralladora pesada Maxim M1910).

Cargar hacia la posición de ametralladora pesada no es de valientes, es de suicidas.

El rostro del General Roatta estaba feo, hace unos días le había prometido a Franco que entregaría Badajoz al ejército italiano, pero ahora se ha dado cuenta de que la lucha aquí definitivamente no era tan fácil como había planificado.

¡Esos malditos de la Columna Internacional!(PD:Son los Comunistas).

"¡General, buenas noticias!". En ese momento, llegó una voz: "¡Mérida ha sido derribada!".

Mérida... Roatta se sorprendió por un momento, no había ejército para luchar contra Mérida, ¿Verdad? ¿Será que Franco envió tropas a escondidas? Imposible, la fuerza más combativa de Franco también está atacando Badajoz con su propio ejército.

"¿Qué ejército lo ganó?", Preguntó Roata.

"Fueron los de la Legión Cóndor".

¿Legión Cóndor? ¿Simplemente derribaron la Ciudad bombardeando?



"La Legión Cóndor llevo a un batallón blindado y atacaron Mérida. Ahora, el General Franco ha recibido la noticia de que Mérida ha sido derribada, y está organizando un ejército para tomar el Control de la región".

¡Un Batallón Blindado! ¡Un batallón tomó Mérida! Roatta no pudo evitar sentir el calor en su rostro ¿Cómo lo hicieron los Alemanes?

Sin embargo, después de que Mérida llegara a su mano, Badajoz se ha convertido en una Ciudad aislada, está zona del país perderá el apoyo de Madrid, ¡Aquí es seguro que ganará el poder de Franco!

¡Tomar Mérida tiene una gran importancia estratégica!

"¡General Cyric, es usted un genio!". Al escuchar el cumplido en sus oídos, el rostro de Cyric también se llenó de una sonrisa: "Fue solo un ataque sorpresa al Ejército Republicano, que resultó con la victoria de la Batalla de Badajoz, atrajo a los defensores de Mérida, y Mérida ahora puede estar bajo nuestro control".

Frente a los ojos de Cyric estaba José, que casi se convirtió en un micrófono para que Franco y Cyric se comunicaran, luego de recibir la noticia de la gran victoria aquí, José se apresuró a llegar.

El respeto de José por Cyric es de corazón, y las batallas han demostrado plenamente su genio dominante. ¡Una persona así no depende de la suerte, sino de la fuerza!

Aunque los defensores se sintieron atraídos, ¡Todavía quedaban miles de tropas! Y el ejército de Cyric corrió cientos de kilómetros y golpeó directamente Mérida, lo que no todos esperaban.

Antes de venir, incluso Franco lo había estado felicitando, ¡Cyric era simplemente un Estratega Militar nato!

"Ahora, Badajoz no puede atacar por mucho tiempo, el general Franco quiere pedirle a su Batallón Blindado que ayude a combatir en la Batalla de Badajoz", dijo José con cautela.

En la superficie, la Legión Cóndor está bajo el mando de Franco, pero de hecho, la Legión Cóndor es completamente autónoma y no escucha las órdenes de Franco.

Franco no tenía dinero ni promesas, Alemania envió tropas por sus propios intereses, el ejército de intervención Italiano también fue pagado por Italia, por lo que Franco solo podía pedirles el favor de asistir a las batallas y no podía mandarlos.

Si Cyric no está dispuesto, puede usar excusas como la falta de municiones para participar en las batallas que Franco quería que fuera.



"Está bien, puedo dar órdenes", dijo Cyric: "No sé si algún día podría sentarme con el General Franco. Hay algunas cosas, es mejor hablar con él en persona".

¡Sentarse con Franco! O mejor dicho hablar a solas con Francisco Franco.

Cuando llegó Cyric por primera vez, Franco vino personalmente, pero en ese momento, era solo una ceremonia de bienvenida sin ningún contenido sustancial.

Ahora es diferente. Cyric ha demostrado la poderosa eficacia de combate de la Legión Cóndor. En la Guerra Civil Española, ¡La Legión Cóndor jugará un papel insustituible!

Entonces, España, ¿Debe mostrar más sinceridad y ayudar a Cyric en el futuro? Todo depende de lo que haga en el presente.

"Está bien, definitivamente le transmitiré su significado al General Franco", dijo José.

Cyric asintió con la cabeza: "Está bien, sería genial si Franco fuera como tú".

¿Igual que yo? El rostro de José cambió en un instante y luego se recuperó: "General Cyric, no sea bromista".

Cyric vio a José irse con otra expresión en su rostro: "Consigue las cabezas de David Seymour y de los dueños de la ROWAK".

Aunque Alemania e Italia están envueltos en la Guerra Civil Española, al menos el Gobierno debe deshacerse de las relaciones de los contrarios de la guerra.

En este sentido, Alemania lo ha hecho bastante bien.

La Compañía de Transporte Hispano-Marroquí, denominada Seymour Co, Ltd., realizó su primer negocio el 2 de agosto de este año, al día siguiente de la apertura de la empresa: Transportar tropas Marroquíes a España.

El Director de esta empresa es Johannes Bernhardt, empresario alemán afincado en Marruecos y miembro del Departamento de Asuntos Exteriores.

La empresa Seymour se encarga del transporte, al mismo tiempo que se establece en Alemania una empresa exportadora denominada "Raw Materials and Commodity Purchasing Co, Ltd"., o ROWAK para abreviar, especializada en el trato con la Empresa Española Seymour.

De esta forma, uno se encarga de las compras y el otro del transporte, cada barco de materiales que se envía a Franco es manejado por estas dos empresas. El jefe de la ROWAK, von Jagwitz, también trabaja para el Departamento de Asuntos Exteriores.

[Nasu954:¿Las imágenes prefieren que las coloque una vez se mencionen los personajes, armas o ubicaciones. O mejor las coloco al final de los capítulos?].



177-Reforzando el Ejercito Italiano

“¡Bum, bum, bum!”. El mazo golpeó la barra de perforación y la barra de perforación golpeó al tanque.

En la superficie, los Soldados dentro de los Tanques eran impresionantes, conducían Tanques, rompían la línea enemiga e invencible que se creía que era, sin embargo, nadie se dio cuenta de lo difícil que era la vida diaria de los Soldados que estaban diariamente en los Tanques.

Por ejemplo, ajustar la pista es una tarea física.

Las pistas son la base para que el tanque camine, sin pistas, el tanque perderá un camino suave hacia adelante. Para el tanque, la pista es su camino, puede caminar por el suelo como si fuera llano, todo apoyado en la pista.

Sin embargo, si la pista no es adecuada, habrá riesgo de fondeo. En pocas palabras, si la pista está suelta, es fácil que ésta se caiga al girar, la pista es estrecha y es fácil romperse en los baches de la conducción a alta velocidad.

Por tanto, la rutina diaria de los Soldados dentro de los tanques es ajustar la pista, que se determina según el itinerario, y debe ajustarse una vez cada 100 kilómetros.

De lo contrario ... cuando llegues al Campo de Batalla, ¡Pueden suceder cosas muy feas!

Al mismo tiempo, otra parte importante del mantenimiento del Tanque es la artillería. Una vez usada, quedarán residuos de pólvora en el cañón del Tanque. Si no se mantiene a tiempo, los residuos en su interior se acumularán mucho y es fácil generar una explosión.

Los Soldados, usan largos casquillos de armas, los cuales meten en el cañón, luego de ello limpian las armas de los Tanques.

La única preocupación es el motor. Después de años de investigación, Maybach ha producido este motor V12. La tasa de fallas es muy baja. Se necesitan casi 500 horas para que funcione antes de que falle. Por lo general, hay que prestar atención al combustible y al agua de refrigeración. Casi no hay problema con la presión del aceite.

El Mayor Thoma se sentó en la torreta de su tanque y miró el mantenimiento de los Soldados que lo rodeaban. Estaba muy satisfecho. ¡Hoy, fue partícipe de una victoria con un Gran Espíritu!

“Mayor, Orden del General Cyric”. En ese momento, le dijo el mecánico.



¡Órdenes del general Cyric! Al recogerlo y leer este comando, el Comandante Thoma se mostró muy emocionado: "Una vez finalizado el mantenimiento, ¡Salgan de inmediato! ¡Vayan a Badajoz!".

¡Ahora! ¡Ir a Badajoz! Al escuchar esta orden, todo el Mundo estaba muy emocionado. Badajoz estaba confrontando una lucha ferozmente. ¡El Ejército Italiano cargó varias veces y fue destruido!

¡En este momento, es lo más digno de nuestro propio equipo! Los enemigos ubicados en Mérida son unos cobardes ¡La Columna Internacional de Badajoz es bastante fuerte, pero será tan así!

Media hora después, se completó el mantenimiento en los Tanque y el Tanque se lanzó con estruendo, y comenzaron un nuevo curso de batalla.

¡Desde Mérida, hasta Badajoz!

El Equipo de Reabastecimiento ya los estaba esperando a mitad de camino. Después del reabastecimiento, ¡Entraron nuevamente al campo de batalla!

Aunque la conciencia de buscar la guerra era alta, cuando llegaron a Badajoz, el cielo ya estaba oscuro.

"Bum, bum". El motor diesel de 500 Caballos de Fuerza rugió y el Tanque Panther 2 se movió hacia el centro del Ejército Italiano.

En ese momento, había un olor a espagueti por todas partes en los barracones.

Un Soldado Italiano con una placa salió corriendo, y al ver los tanques aquí, gritó de emoción en un instante: "¡Mira, sal y ve, son enormes!".

Nadie está de guardia y no hay vigilancia. Si la Columna Internacional se apresura, este Ejército Italiano sin duda será arrastrado.

Efectivamente, ¡Esta rama del ejército no es material para la guerra en absoluto!

En su propio Tanque, el Mayor Thoma se quedó sin palabras, y ser un aliado con tal ejército era realmente una sentimiento intrigante. Si yo fuera el enemigo, ahora, debe haber un mar de fuego por todas partes, y hay espaguetis huyendo presas del pánico por todas partes.

(En cuanto al desempeño del Ejército Italiano en la Segunda Guerra Mundial, hay demasiados registros de datos. Etiopía se estaba preparando para liberar gas venenoso, y Francia fue rechazada después de un ataque furtivo contra Francia antes de la rendición ...).



Se puede decir que en la Historia de la Guerra Moderna, si no hay Italia, los Países estaran llena de Sangre y Muerte. La existencia de Italia ha dado cierto color cómico a las Guerras Modernas e incluso en las Guerras Mundiales.

"Increíble, viniste aquí tan pronto". Un Oficial Italiano extendió la mano: "Soy el Coronel Bardolio. Te recibiré mañana, espero que puedas ayudarnos a romper la línea de defensa en el lado opuesto".

El Mayor Thoma extendió la mano: "Estoy feliz de ayudar".

Sin embargo, cuando los dos terminaron de estrechar sus manos, la expresión en el rostro del Coronel Bardolio en el lado opuesto era fea ¡El aceite en una mano del Mayor Thoma manchó sus guantes!

Sin embargo, no pudo tener una experiencia cómica, por lo que esta expresión fue muy vergonzosa.

"¿Aún no has comido? Te daremos la cena inmediatamente", dijo el coronel Bardolio.

"Olvídalos, no nos gustan los fideos", dijo el Mayor Thoma, "Trajimos nuestra propia comida seca".

¡Traen su propia comida seca! Hirviendo agua, preparando un poco de café y tomando comida seca, terminó una cena, y luego todos iniciaron el mantenimiento de rutina nuevamente y corrieron hasta el final.

Al mirar a estos Alemanes, el Coronel Bardolio se sintió repentinamente avergonzado: sus Soldados Blindados, lo abandonaron dos o tres horas antes del anochecer.

¡Estos son verdaderos Soldados Profesionales!

Una noche pasó rápido.

Todos no olvidarán el rocío, la ropa mojada y el sabor de dormir en las trincheras.

Robert no se durmió en toda la noche. Su espíritu estaba en un estado de excitación. Envidiaba mucho a las personas que lo rodeaban. Cuando peleaba, podía ser como un lobo en cualquier momento, y se quedaba dormido durante la pelea.

Alexander junto a él está roncando, y mientras duerme, todavía sostiene su última arma ¡El rifle antitanque de 13,2 mm de Mauser! ¡Este rifle, cuando dispara, es como tener un propio cañón! Ayer, Robert vio a Alexander sosteniendo esta pistola con sus propios ojos y derribando el Tanque Italiano que se cruzó.

Esta es la última arma entregada. Solo hay tres. Se entregan a las personas más fuertes y experimentadas para que las usen, porque el fuerte retroceso al disparar será insopportable para la gente común.



¡Con esta arma, es posible bloquear los Tanques italianos!

En ese momento, Robert escuchó un terrible aullido en el cielo.

¡BOOM!

"¡Presten atención a la defensa aérea!", Gritó el puesto de vigilancia Todos los Soldados que aún estaban dormidos se levantaron rápidamente y corrieron hacia el búnker de la defensa aérea.

Alexander sostuvo su arma antitanque y corrió rápido.

“¡BOOM!”. Se había lanzado una bomba en la trinchera. Las bombas que caen del cielo representan el comienzo de otra ronda de ofensiva.



178-Ataque total

"Es un poco extraño", dijo Alexander, sosteniendo su arma y fumando la mitad del cigarrillo, a la gente que lo rodeaba: "Esta vez, la Legión Cóndor ha gastado toda su energía".

En el pasado, el bombardeo estaba bien, pero hoy, el bombardeo es interminable, hay al menos veinte bombarderos y siguen llegando más.

Hace unos días, todavía había contraataques de artillería antiaérea en el cielo, pero los bombarderos en picado del ejército Aleman eran muy precisos, y la artillería antiaérea de contraataque fue destruida por los bombarderos que Iván en picada.

Después de eso, el Ejército Republicano se rindió, la base aérea fue bombardeada hace unos días, lo que provocó que el Ejército Republicano perdiera temporalmente su superioridad aérea aquí, hasta ahora sólo puede ser vencido pasivamente.

Sin embargo, la Legión Cóndor no luchó muy ferozmente. Un día, tres o cinco aviones se acercaron, se lanzaron en picado y lanzaron una bomba, y luego se fueron. Ahora, los Alemanes enviaron docenas de aviones de combate para bombardear. ¡Esta intensidad demuestra que quieren pelear en serio!

Hubo explosiones por todas partes. Si fueran golpeadas directamente, el búnker antiaéreo no podría detener el ataque de las mortíferas bombas. Todo solo podía depender de la suerte. Cerró los ojos, Alexander entrecerró los ojos nuevamente.

El bombardeo duró diez minutos, y después de diez minutos, ¡Las armas en el lado opuesto comenzaron a derramar proyectiles!

Primero fue el bombardeo del avión, luego el bombardeo de artillería. Es concebible que esta vez, ¡La otra parte quiera hacer un movimiento en el campo de batalla!

¿Pero qué tienen ellos? Al igual que el poder de combate del Ejército Italiano, no importa cuántos vengan, ¡Aún es posible defenderse!

"Escuché que Mérida fue capturada por los rebeldes ayer". En ese momento, se escuchó una pequeña voz.

¡Mérida! Al escuchar esto, Alexander se quedó atónito. Había un canal para sus propios suministros logísticos. Desde allí se transportaban municiones, armas y granos(comida). Si Mérida estaba destruida, definitivamente no podrían quedarse acá por mucho tiempo.

No es de extrañar que sean tan agresivos hoy.

Alexander no habló primero, y el Oficial al lado comenzó a regañarlo: "¡No digas tonterías, agita el espíritu militar, te dispararán apenas te vean!".

"¡Los rebeldes se acercan, apúrate, ponte en posición!", Gritó alguien afuera.

¡Los rebeldes!

Sosteniendo su propia pistola antitanque de gran calibre, Alexander salió corriendo hábilmente, subió a su posición de batalla y mantuvo la pistola allí.

Esta pistola está fabricada en Alemania.

A lo largo de las Dos Guerras Mundiales, Alemania siempre ha sido pionera en Nuevas Teorías Militares. Por ejemplo, Maxim inventó la ametralladora pesada, pero no recibió una atención especial. El fuerte aumento en el consumo de balas también se convertiría en una pesadilla para los oficiales de logística.

Hasta la Batalla del Somme, el Ejército Alemán estaba equipado con ametralladoras pesadas MG-08(Maschinengewehr 08) Maxim, una a cien metros, con una gran potencia de fuego. Como resultado, el Ejército Británico tuvo 57.470 bajas en un día incluyendo 19.240 muertes. Convirtiéndose en el día más sangriento en la historia del Ejército Británico. Desde entonces, los Soldados han prestado más atención y han



equipado sucesivamente ametralladoras pesadas Maxim.

(Ametralladora pesada MG-08 Maschinengewehr 08)



(Fuerzas Británicas y Francesas lanzando una ofensiva en la región de Somme en el norte de Francia).

Fue Alemania la que utilizó Tanques a gran escala en la Segunda Guerra Mundial.

El Tanque fue inventado por los Británicos, y para lidiar con los Tanques Británicos, Alemania inventó el cañón antitanque. Este rifle antitanque Mauser fue el primer rifle del mundo destinado a anti-blindaje como objetivo único de investigación y desarrollo. También era un Slemán. Se desarrolló el primer "rifle de ojiva pesada de alta velocidad



de boca" del mundo.

(Primer Tanque Británico "Mark I").



(Mauser 1918 T-Gewehr).

Este tipo de cañón antitanque que agranda el rifle Mauser G98 y usa balas de 13,2 mm



puede penetrar fácilmente el blindaje del tanque Mark I en ese momento.

(Rifle Mauser G98)

Después de todo, la armadura del Tanque Mark de la Primera Guerra Mundial tenía solo 6 a 12 mm de grosor, y este cañón antitanque puede penetrar 25 mm de armadura en 65 metros.

Después de la Primera Guerra Mundial, este arma también se distribuyó a muchos países y se desarrollaron muchas versiones. La mano de Alexander era un arma antitanque comprada en el mercado de armas.

¡No está desactualizado! Ayer, fue bastante fácil usarlo para golpear a los Tanques Italianos. ¡No hay necesidad de arriesgar su vida para lanzar granadas!

Sin embargo, cuando montó el arma y se preparó para entrar en estado de lucha, se sorprendió.

En el frente, ¿Qué es eso?

Todos habían visto los Tanques de bolsillo del Ejército Italiano hace unos días, pero ahora, lo que aparecía frente a ellos no eran esos Tanques de bolsillo que ni siquiera eran más altos que una sola persona.

¡Son Tanques mucho más altos que el de los Italianos!

Los barriles altos, las torretas inclinadas, el humo negro de los motores, todo esto parecía tan feroz.

“¡Es un Tanque Panther Alemán!”. Aquí, alguien ya ha visto el origen de este Tanque. Después de todo, Alemania ya ha comenzado a equipar al ejército por lotes. No es



ningún secreto.

(Tanque Panther)

Este tipo de tanque parece bastante feroz, pero nadie sabe qué tan poderoso es.

Sin embargo, a juzgar por el impulso, fue lo suficientemente impactante y, a diferencia de la carga de Italia, estos Tanques se alinearon para cargar. ¡Una formación triangular, como un dardo, se acerca rápidamente!

¿Puede el arma antitanque en su mano lidiar con ese Monstruo?

“¡BOOM!”. Mientras avanzaba, una bola de fuego brotó del cañón del oponente y una granada voló en las llamas.



“¡BOOM!”. ¡Con el sonido de la explosión, una posición de ametralladora aquí fue volada! ¡La ametralladora pesada Maxim se retorció y dos ametralladores fueron destruidas!

¡Qué precisión tan alta!

El Tanque se ve impresionante. De hecho, tiene una tasa de aciertos muy baja. No tiene una computadora balística, un sensor de viento cruzado ni un telémetro láser. Todo se basa en un avistamiento óptico primitivo. Golpea el objetivo con habilidad y suerte.

Entre los cinco proyectiles, uno puede impactar, incluso si es un buen tirador, y ahora, el oponente ha arruinado la posición de la ametralladora con un solo disparo, ¡Lo que demuestra que el oponente definitivamente está bien entrenado!

Ya sabes, la posición de la ametralladora aún no se ha disparado y el oponente ha encontrado la ubicación. ¡Estos Tanques son realmente increíbles!

Respiró hondo Alexander primero puso su hombro en la culata del rifle antitanque Mauser, y con un ruido seco, tiró del cerrojo y empujó la bala, todo está en orden.

Sin embargo, no tiene confianza. Estos tanques parecen invencibles.

“¡Bang!”. Con el gatillo, el enorme retroceso golpeó el hombro de Alexander, un dolor violento hizo que Alexander frunciera el ceño.

¡Me lo perdi!

Esta enorme arma antitanque no es algo que la gente común pueda usar, si la postura es incorrecta, el hombro se lacerará o dislocará, incluso si se realiza la postura de tiro, causará mareos debido a violentos temblores.

Y justo ahora, obviamente estaba listo, ¡Pero su retroceso lo lastimó!

Aunque estaba herido, todavía no se movía, en ese momento, mientras se moviera, volaría lejos.

La bala de 13,2 mm, disparada desde la boca, voló hacia el tanque opuesto con un impulso silbante.

[Nasu954: Espero les guste este cap que hice con esfuerzo y dedicación al colocar las imágenes].



179-Larga Vida a la...Muerte

“¡BOOM!”. Una voz clara se extendió dentro del Tanque.

Los Soldados dentro de los Tanques hacen un trabajo duro, no solo cuando se mantiene el Tanque, sino también cuando se controla el Tanque, también es muy difícil, sin mencionar que el motor detrás del Tanque ha estado retumbando todo el tiempo. Este es un gran fuente de ruido, después de unos años de ser Soldado de Tanques, sufrirán pérdida de audición por el ruido extenso.

Por lo tanto, la comunicación de los Miembros internos del Tanque debe depender del intercomunicador del vehículo, y es imposible escuchar el habla directamente. Cuando no existía tal equipo antes, el Comandante incluso confiaba en el sonido de golpecitos con una llave.

Aunque el ruido dentro del Tanque es fuerte, el sonido del impacto sigue siendo muy claro en los oídos de todos, el interior del Tanque es como una cavidad que tiene el efecto de amplificar el sonido.

¡Piuu! Esta fue la primera reacción de la tripulación del Tanque, pero no surgió ninguna otra situación.

Si el Tanque es disparado y golpeado, entonces el blindaje dentro del auto saldrá volando, matando gente en el proceso. Si la munición dentro del Tanque se detona, generará una terrible explosión.

Pero ahora, no hay nada, solo un sonido de golpes.

El Tanque Panther actual es de la Clase de 20 toneladas. La armadura inclinada más gruesa en el frente ya está en el nivel de protección de 50 mm. No hace falta decir que el cañón antitanque de 13,2 mm, incluso el cañón antitanque de 20 mm. ¡No puede penetrarlo!

En la Segunda Guerra Mundial, el arma antitanque se convirtió gradualmente en una costilla de pollo, confiando en el gran calibre, incluso si penetra la armadura, ¿Qué puede hacer? ¿Cuál es su capacidad para matar? Es decir, golpear directamente la munición o el motor todavía tiene capacidades de seguir en funcionamiento.

Alexander frunció el ceño de dolor, ¡Una especie de dolor agudo de su hombro le hizo saber que debía estar herido! Miró el Tanque que fue golpeado por él, aún avanzando.

¡No, hay que detenerlo!

Apretando los dientes y moviendo el arma antitanque hacia su hombro izquierdo, Alexander primero apuntó de nuevo y luego apretó el gatillo.



"¡BANG!". Con el disparo, Alexander gritó. Siempre se inclina hacia la derecha para recibir el retroceso del arma. Ahora se reemplaza con el hombro izquierdo. Solo disparó un tiro, y el retroceso del arma llegó, ¡En realidad se dirigía a la fuerza!

Su cuerpo retrocedió un metro y golpeó la pared de la trinchera detrás de él, le dolía el pecho y una bocanada de sangre salió de su boca.

"¡Alexander!", Gritó un Soldado de la Columna Internacional junto a él. Al ver la aparición de Alexander, gritó y pasó el cañón antitanque de 13,2 mm.

Este es el mismo gran Hombre, saltó de la trinchera.

Cuando tus capacidades no estén a la par con la situación ¡Tienes que dar un paso hacia atrás!

Del mismo modo, la letalidad de los cañones antitanques también se basa en el alcance. ¡Cuanto más cerca esté, más fuerte será la penetración del blindaje! Si quiere penetrar el Tanque del oponente, ¡Solo se puede considerar acercarse más al propio Tanque y esperar lo peor!

Sin embargo, no puedes poner el Tanque del oponente demasiado cerca del tiro, ya que solo tendrás un tiro como máximo y luego si el tiro está lo suficientemente inclinado en dirección baja, es posible destruir la pista del Tanque.

Entonces, ¡Con ellos solo queda una cosa que hacer!

Y es...¡Salir corriendo!

No solo los Soldados que portaban armas antitanques, sino también algunos otros Soldados, que sostenían varias granadas agrupadas, también saltaron de las trincheras.

Cuando no puedas usar el arma antitanque para matar al oponente a larga distancia, ¡Usa una granada!

Incluso si ya está muerto, ¡Explota al oponente! Esto funciona como medida de seguridad en algunos casos.

¡Los combatientes de la Columna Internacional son mucho más fuertes que los Republicanos en la batalla de ayer! ¡No le temen a la Muerte, su Voluntad de luchar es Alta!

Mirando a los Soldados del Ejército Republicano que saltaron de las trincheras, como oponentes, incluso el Ejército Alemán se conmovió por su espíritu, ¡Pero esto fortaleció su determinación de eliminar al oponente desde arriba!



"Da da da". Frente al Tanque, el técnico accionó la ametralladora y comenzó a disparar violentamente.

En la formación blitzkrieg triangular de los Tanques, las ametralladoras fueron colocadas frente a varios Tanques Panther pueden dispararse juntas, y todo su frente y sus costados pueden protegerse. Las balas de ametralladoras pasan como un torrente y la Columna Internacional se precipita hacia arriba.

Esta es una Batalla Imposible. ¡El Tanque Alemán Panther es un terrorífico carro parecido a un Monstruo!

“¡Esta es la Verdadera Batalla, los Alemanes, son tan fáciles!”. En la parte trasera de la posición, levantó sus binoculares desde lejos y observó a las tropas de Tanques Alemanes cargar al frente. Los Comandante del Ejército Italiano fueron amables, después de todo la necesidad de encontrar un trozo de tofu que ayude a matar a los Soldados Enemigos es muy poco.

Hace unos días no sabían cuántos asaltos habían organizado, todos se derrumbaban a la vez, mientras uno o dos Tanques murieran perderían la confianza para seguir adelante.

Pero ahora, mirando al Equipo Alemán, parece ser una uña, que se precipita en la posición del oponente con fuerza y se clava en él. ¡Y los Soldados de la Columna Internacional eran masacrados uno a uno!

“¡Carga, carga, sigue!”. Al ver que la posición del oponente estaba a punto de romperse, y la bruma que había sido barrida durante muchos días, Ares gritó en voz alta a su caballería.

En el pasado, no quería que su caballería cargara. Era porque el oponente tenía innumerables ametralladoras. Se apresuraron y solo podían ser asesinados por el oponente en grandes áreas. Ahora, esta unidad de Tanques Alemana tiene todos los puntos de potencia de fuego.

¿De que están asustado? ¡Deben seguir a los Alemanes y de esa forma atravesar las posiciones enemigas juntos!

La Caballería blandió relucientes sables, gritó y corrió hacia adelante.

“¡Larga vida a la Muerte!”, Avanzó la Caballería Marroquí, gritando sus consignas de carga.

¡La victoria está aquí! Al ver que la Caballería también pasaba apresuradamente, el Ejército Italiano reunió el coraje, ¡Y todos querían cargar contra el bando enemigo!

La clave de la victoria es romper la formación que está justo frente a tí.



Las huellas del Tanque aplastaron un montón de cadáveres caídos, y en el suelo, se convirtió en un vago charco de carne y sangre.

El Tanque continúo cargando hacia adelante.

El motor de la cola emitió una nube de humo negro y el Tanque estaba a menos de 20 metros de la trinchera de enfrente.

En las trincheras, ninguno de los combatientes restantes de la Columna Internacional se retiró, cada uno apretó los dientes, esperando la llegada del último momento.

Todos llevaban granadas en la mano y estaban agrupados en un paquete, que podría llamarse bombas gloriosas o Bombas antitanque.

Cuando el Tanque Alemán pase por la trinchera sobre su cabeza, ¡Puede golpear la granada y destruirla con el Tanque del oponente!

La Columna Internacional nunca se retirará. ¡La gente está en el suelo y mueren en el suelo!

Aguanta la respiración, la vibración en el suelo es cada vez más fuerte y el oponente está a punto de subir. ¡Sujeta la granada y prepárate para tirar la cuerda.



180-Protección de acompañamiento de infantería

“¡Rápido, rápido, rápido!”. La rápida y poderosa voz en Alemán se mezcló con el rugido del motor.

En la parte trasera de la cola de ataque de los Tanques, hay un vehículo blindado con un chasis con ruedas de cuatro ejes. En este momento, el Vehículo Blindado todavía se mueve a baja velocidad, y en la escotilla abierta desde la parte trasera, ¡Un Soldado ha salido!

El Tanque es responsable de cargar en la batalla y abrir la brecha para la infantería, mientras que la infantería también debe proteger las dos alas del Tanque para proteger la seguridad del Tanque.

¡Ahora, a punto de llegar a las trincheras!

Los vehículos blindados con infantería pueden salir de la carretera a la misma velocidad que los tanques, ¡Y la infantería puede llegar inmediatamente cuando sea necesario!

¡Justo como ahora!

Si es un método ofensivo ordinario, el Tanque es el Líder, seguido de una gran cantidad de infantería. En este caso, incluso si la infantería se esconde detrás del Tanque, habrá un gran peligro. La ametralladora pesada en el lado opuesto puede disparar a la infantería aliada y matarla en el proceso.

Pero ahora, los Soldados de infantería viajan en vehículos de combate de infantería. No tienen que preocuparse por su propia seguridad. La formación de vehículos de combate de infantería está detrás de los Tanques. Los Tanques libraron todo tipo de batallas difíciles.

Al mismo tiempo, la infantería en el vehículo de combate de infantería aún puede mantener el ritmo del Tanque. El Tanque Panther actual se carga muy rápido y la velocidad a campo traviesa puede alcanzar los 40 kilómetros por hora.

La formación de vehículos de combate de infantería siguió de cerca al Tanque, y cuando el Tanque estaba a punto de atravesar la formación enemiga, la infantería que estaba adentro salió en fila.

Sostenían sus metralletas, gritaban consignas y corrían hacia el frente. Ahora, cuando se acercaban a las trincheras, la velocidad de avance del Tanque ya era muy lenta.



Como resultado, la infantería corrió hacia las dos alas del Tanque, y luego se alinearon con el Tanque y corrieron a la trinchera opuesta.

5 metros...3 metros... 2 metros... 1 metro, el Soldado de infantería se inclinó hacia la trinchera con una metralleta en la mano, y luego apretó el gatillo rápidamente.

De repente las balas de la metralleta volaron a las trincheras a raudales.

No es necesario apuntar, solo sigue el lugar donde están las personas y aprieta el gatillo.

La metralleta se inventó originalmente para la Guerra de trincheras. ¡La feroz potencia de fuego hizo aullar al enemigo que se limitó a disparar el rifle!

¡La Columna Internacional, conocida por su poderosa efectividad en combate, no puede detener este golpe! Querían tirar granadas, antes de que sus dedos se movieran, sus cuerpos habían sido alcanzados por varias balas, luego se echaron hacia atrás y no pudieron cerrar los párpados, ¡No podían entrecerrar los ojos!

Originalmente ellos estaban destinado a bombardear los Tanques que pasaran por las zonas aledañas, ¿De dónde vino esta Clase de Infantería?

“De repente”. La boca del cañón seguía ardiendo y las balas volaban.

Lo que los Soldados tienen en sus manos es la ametralladora que ha sido mejorada nuevamente y se llama MP36. En la elección de cargadores, están el cargador original de 32 rondas y el tambor de 75 rondas.

Los ingenieros han diseñado que aunque Cyric propuso un tambor de 71 rondas, ahora se puede cargar con 75 balas.

Aunque los tambores no son cómodos de llevar, a nadie le gustan las revistas cuando llegan a las tropas de primera línea, a todos les gustan los tambores.

¡La continuidad de la potencia de fuego! En el Campo de Batalla, esto es una cuestión de vida o muerte. Incluso si hay más riesgo de atascar el tambor, todavía les gusta utilizar el tambor, ¡Y las balas rugientes por sed de sangre enemiga pueden seguir saliendo con gran rapidez!

Hay gritos por todas partes y los gritos repentinos de metralletas por todas partes. ¡Esto no es una pelea en absoluto, es simplemente una masacre!

Los dedos temblaron con la metralleta, el cañón de la pistola se calentó por el disparo de demasiadas balas, ¡Habían cadáveres por todas partes en las trincheras!

Las personas restantes abandonaron la trinchera apresuradamente y se retiraron.



¡Aquí, no puedes aguantar más!

Desafortunadamente, no sabían que si abandonaban las trincheras, ¡Tenían un callejón sin salida!

"BOOM.... ¡¡BOOM!!". El Tanque Panther 2, respirando pesadamente y en humo negro, condujo hasta la trinchera. Bajo la protección de la infantería, cruzó la trinchera sin ningún daño, ¡Y luego siguió adelante disparando!

Las ametralladoras de los Tanques disparaban violentamente y los Soldados Republicanos que escapaban caían al suelo uno tras otro.

"¡Conduce, conduce!". En ese momento, detrás, se oyó un sonido de herraduras, viendo que romper al enemigo era un fin inevitable.

¡Para la Caballería, el Sable es su mejor arma! Galoparon a través de las trincheras y corrieron al frente del Tanque, y sus Caballos habían perseguido a los Soldados Republicanos que huían.

Bajaron sus Cuerpos y blandieron Sables brillantes. Confiado en el impacto de esta inercia, los Sables cortaron el cuello, ¡Y una cabeza voló hacia en el cielo!

Uno, otro, vitorearon, para ellos, este es solo un buen juego.

El Tanque dejó de avanzar.

La escotilla se abrió y el mayor Thoma asomó la cabeza. Ahora que ha atravesado la línea enemiga, los Tanques ya no son necesarios para el combate.

Detrás, el Ejército Italiano también se ha levantado como una marea. Llevan sus rifles y se apresuraron hacia arriba como vencedores.

"¡Quédese con el botín actual y no permita que este Ejército amante de los fideos nos lo arrebate!", El Mayor Thoma no pudo evitar gritar.

Este Grupo del Ejército Italiano no se atrevió a seguir las órdenes cuando cargaron en la batalla, ¡Y ahora están tan entusiasmados! ¡El botín debe guardarse para los que batallaron con su vida!

Para un Ejército, la mejor manera de derrotar al enemigo es ¡Con el botín!

"¡Comandante de batallón, hay algunos miembros de la Columna Internacional allá!".

"¡Captúrelos, llévelos a casa!", Dijo Toma.

Como un Soldado Junker, Thoma no mataba indiscriminadamente se adhirió al honor de un Soldado Prusiano. Durante la Segunda Guerra Mundial, la Disciplina Militar de la



Wehrmacht Alemana fue muy buena. Los que mataban indiscriminadamente eran principalmente momentos del Partido. Algunas Tropas de la Guardia, esos puros locos de la Guerra, Gente que toma sangré por placer.

¡Romper la línea enemiga! Tras recibir la noticia, el General Roatta se puso muy contento, e inmediatamente ordenó conseguir la victoria, movilizarse hacia la Ciudad de Badajoz, ¡Y tomar el Control de esta importante Ciudad en sus propias manos!

De esta manera, el Ejército del Norte y el Sur está abierto, ¡Y el Ejército combinado puede atacar Madrid!

Mientras Madrid sea derrotada, se puede instaurar un Nuevo Régimen ¡Para el General Franco, esto es lo que estaba ansiando!

Franco, que estaba lleno de confianza, posteriormente se declaró Jefe de Estado y Comandante Supremo, estableció el Ejército del Norte, nombró a Emilio Mola Vidal como Comandante, el Ejército del Sur, nombró a Gonzalo Queipo de Llano como Comandante, el Nuevo Comandante Central del Ejército, José Moscardo.

Entonces Franco ordenó al Ejército a tres bandas marchar juntos en dirección a Madrid. Originalmente se pretendía capturar Madrid rápidamente cuando ocurrió el incidente. Desafortunadamente, el golpe fracasó en ese momento y Franco tuvo que movilizar su Ejército. ¡Y ahora, Franco parece tener el presentimiento de que su Legión está a punto de obtener la Victoria Final!



181-Alto Costo

"Esta vez pudimos irrumpir en Badajoz, gracias a los Hombres del General Cyric". En la base de la Legión Cóndor, Cyric recibió al Grupo que venía detrás.

Esta vez, Franco Lideró el Equipo y personalmente llegó a felicitar a Cyric. ¡Esta vez, gracias a la Legión Cóndor!

Primero atacó Mérida, le cortó los suministros a Badajoz, y luego envió Soldados y Tanques para hacer contratacar. La Legión Italiana no pudo atacar durante unos días. Frente a los tanques de la Legión Buitre, de repente se avergonzó.

Esto sorprendió bastante a Franco, y también tenía un gran interés en este tanque alemán. Esta vez vino al Cuerpo de Buitres para aceptar la invitación de Cyric y celebrar la victoria de Cyric. Ven a ver estos tanques.

Detrás de Franco, seguido por el comandante del Ejército Central José, ahora José, su rostro sigue lleno de emoción.

José es muy afortunado. Él cree que esta es la suerte que le trajo Cyric. Al principio, pensó que solo podía sentarse abajo y no esperar nada ¡Quién hubiera pensado que ahora se ha convertido en el Comandante del Ejército Central! Esta fue la promoción vigorosa de Franco y, al mismo tiempo, también fue la Suerte de Cyric.

Recordó muy claramente que Cyric dijo una vez que seguramente subiría a la cima, y ahora se ha verificado.

"Simplemente hicimos lo que se suponía que debíamos hacer", dijo Cyric:
 "Simplemente sucedió que los suministros llegaron a tiempo, de lo contrario, no tendríamos un resultado tan grande y, al mismo tiempo, también fue un entendimiento tácito de la cooperación de otras tropas hermanas".

¡Otras tropas! Aunque el Ejército Nacional tiene una Gran Voluntad de Combate, sus Armas todavía están demasiado atrasadas en cuanto a tecnología. En cuanto al Ejército Italiano, hay mucha gente, ¡Pero no tienen efectividad en el combate!

Franco llegó al frente del Tanque Panther 2 y miró a estos Tanques Altos y Poderosos con gran interés.

"Este es el último Tanque desarrollado por nuestra Nación". Cyric presentó a Franco: "La producción es muy pequeña, y solo las Tropas de Élite pueden equiparlo. El costo también es Alto. Cada Tanque tiene un valor estimado de 200.000 Marcos Alemanes".

Cyric duplicó deliberadamente el costo de construcción. Ahora, con el desarrollo de la producción optimizada, el costo de producción de este tanque se ha reducido a 70.000 Marcos Alemanes.



¡200.000 Marcos Alemanes! ¡El costo de un Tanque de este tipo es suficiente para comprar más de una Docena de Tanques Ligeros Italianos!

Franco se subió alegremente, miró dentro de la torreta, miró la cabina del piloto al frente y siguió preguntando qué.

"¿Por qué hay un agujero aquí?", Dijo Franco, mirando un pequeño agujero en la armadura delantera.

"En esta batalla, nos encontramos con el cañón antitanque del oponente. Sin embargo, la bala del oponente era solo un pequeño agujero en nuestra armadura. Nuestra armadura de tanque actual tiene 50 mm de grosor. Ningún cañón antitanque ordinario puede penetrar ", dijo Cyric.

El secreto no se puede esconder. En el Campo de Batalla Español, no es solo para probar el propio equipo, sino también para exponer una Gran Cantidad de datos Técnicos. Por ejemplo, el blindaje frontal de este Tanque, que tiene casi 50 mm de espesor, definitivamente será conocido por los Soviéticos.

En este caso, los Soviéticos deberían ser complacientes, pensando que sus Armas Antitanques existentes son más que suficientes para lidiar con los Tanques Alemanes. Debido también abandonará el desarrollo de nuevas Armas Antitanques.

Ciertamente no saben que es fácil agregar blindaje adicional a sus propios Tanques, y el acero usado en los Tanques Alemanes es mucho mejor que el acero crudo usado en los Tanques Soviéticos.

En la Historia, los Soviéticos tuvieron este tipo de confusión. Por ejemplo, sus proyectiles perforantes podían penetrar su propia Armadura de 80 mm de espesor, ¡Pero no podían penetrar la Armadura Alemana de 80 mm de espesor! En términos generales, la capacidad de penetración de los proyectiles perforadores de blindaje es incorrecta, por lo que se debe especificar el acero del blindaje y la Nave.

"Este tipo de Tanque es realmente bueno". Franco miró hacia arriba y hacia abajo, y luego le dijo a Cyric: "Realmente espero que Nuestro Ejército Nacional Español también pueda estar equipado con un Tanque de este tipo".

"General, vayamos a la Sala de Conferencias y hablemos", dijo Cyric.

Franco, nunca podrá saciar mi sed de poder, ¡Quiero todo! Pero ahora, si quiero tener lo que quiero. ¡Debo actuar con la verdad por delante!

"Aunque la Guerra sólo lleva unos meses, ya les hemos brindado mucha ayuda", dijo Cyric: "Tengo estadísticas de Seymour".

Hace unos días llamaron a los responsables de las dos empresas y Cyric les pidió una factura detallada, ahora esta factura, a través de Cyric, se pone en manos de Franco.



Hasta el momento, la parte Alemana ha gastado 90 Millones de Marcos; varios materiales entregados a España valen 70 Millones de Marcos Alemanes. Si se incluyen también los costes de mantenimiento de la Legión Cónedor, hasta ahora, los costes de Personal ascendían a 75 millones de Marcos Alemanes.

Desde Berlín a España, por supuesto, debe haber pago de horas extra, ¡Y el Salario del Personal se duplica!

Alemania no es una Internacional Comunista. No hace nada. Se ofrece voluntariamente para ayudar a Franco. Independientemente de varios propósitos políticos, al menos, Franco tiene que ser reembolsado por el costo del envío de tropas.

Además, después de estas pocas victorias, más que unas pocas botellas de vino se pueden resolver, ¡Debemos dar recompensas!

Franco tomó el billete en su mano, echó un vistazo rápido y se lo entregó a la gente que lo rodeaba, y luego dijo: "Ya sé sobre este asunto esto es todo lo que necesitas saber. ¿No es porque quiere recurrir a la factura de la ayuda hecha? ¿No es así?". Cyric continuó: "General Franco, esperamos que pueda pagar parte de nuestros gastos. Nuestros gastos son demasiado enormes".

Franco extendió las manos juntas: "Ahora, no tengo dinero en las manos. Cuando dejé Madrid, Madrid tenía al menos 600 Toneladas de Oro. Entonces, será suficiente para pagarle a usted e Italia".

'Las supuestas 600 Toneladas de Oro se han ido hace tiempo'. Cyric no pudo evitar pensar que la Unión Soviética y el Gobierno de Madrid realmente están horrorizados, y este tipo de pérdida es en realidad una pérdida estúpida.

"No, no, no podemos apoyarlo ahora". Cyric dijo: "Esperamos obtener alguna compensación ahora, para que Berlín pueda reducir la presión y seguir enviando todo tipo de suministros a España. Debes saber que nuestro País y el ejército se está ampliando y el gasto es enorme".

Después de una pausa, Cyric continuó: "Se dijo que el Ejército Italiano está a cargo del terreno y nuestra Legión Cónedor está a cargo de los Cielos. La Unidad Blindada a la que llegamos fue originalmente solo para proteger nuestra base. Como resultado, Se envió, ni siquiera lo sabes. Por eso, el Jefe de Estado incluso me regañó y me dijo que la próxima vez no me daría Armas ni Municiones".





[Imagen más parecida a cómo es Cyric en realidad. También nota que lleva un nuevo uniforme de las Waffen-SS].



182-Zona Minera Española

Franco frunció el ceño. Por supuesto que sabía lo que Cyric quería decir al decir eso. Después de todo, vinieron con apoyo y no dijeron gratis. Ahora, el significado de Cyric es muy obvio. Si no pagas la cuenta, El apoyo de los Alemanes probablemente dejara de llegar a España.

Aunque la situación actual en España es beneficiosa para el Ejército Nacional, ¡Franco ya se ha dado cuenta de que no puede perder la ayuda de Alemania!

Con la Legión Cóndor, puede tomar firmemente el cielo en el Campo de Batalla, y ahora, las Tropas Terrestres de la Legión Cóndor también han demostrado una gran efectividad en el combate.

Si Alemania se va, y la Internacional Comunista apoya plenamente al Ejército Republicano, entonces su batalla sin duda será más difícil.

Por tanto, Franco no tiene otra opción. Puso los ojos en blanco y dijo: "La Compañía Seymour, ¿No está ya transportando nuestro mineral?".

La Compañía Seymour es una empresa de transportes. El negocio inicial de la empresa era transportar Tropas Marroquíes a España. Ahora, la Principal tarea de Seymour es transportar Armas y Equipos Alemanes a España.

Al mismo tiempo, cuando regresen al viaje, su barco ciertamente no estará vacío, por lo que está transportando mineral Español de regreso a Alemania.

España y el Marruecos español tienen muchos recursos minerales, principalmente cobre, tungsteno y bronce, ¡Estos son los que más necesita Alemania!

A medida que el Ejército Nacional continúa ocupando más terreno, muchos depósitos minerales pueden ser transportados a Alemania, como la mina de hierro de Segangán cerca de Melilla, la mina de cobre de Rio Tinto y Asturias.

En la historia, solo en 1937, se enviaron 2,5 millones de Toneladas de mineral a Alemania, incluidos 1,6 millones de Toneladas de mineral de hierro.

Sin embargo, la importación de mineral de España por sí sola no puede satisfacer las necesidades de Alemania.

"General Franco, hemos hecho algunas estadísticas. Si confiamos en las importaciones de minerales de España y Marruecos para compensar esta deuda, me temo que no se pagará en 50 años", dijo Cyric.

Por un lado, amplió sus propios gastos y por otro, redujo las ganancias de estos minerales, no es de extrañar la cifra de 50 años haya sido obtenida.



Al oír esto, el General Franco prosiguió: "Entonces, ¿Cuál es su opinión en este asunto, General?".

"¡La eficiencia minera de estos minerales es demasiado baja! ¡La razón principal es que las empresas mineras están bajo administración!", Dijo Cyric: "Si se permite a Seymour hacerse cargo de la minería de estas empresas mineras, se quedarán con la mayoría o todas. Las acciones, utilizando nuestros métodos de gestión avanzados Alemanes, pueden aumentar efectivamente el volumen de extracción de minerales".

Alemania ayudó a Franco, ¿Por qué? Además de contener a Francia, además de resistir el Comunismo, ¡Lo que es más importante, los intereses económicos!

Alemania carece de minerales, para Alemania, no importa cuántos minerales haya, no es demasiado.

Ahora, el mineral que se importa cada año de la Unión Soviética se ha acumulado en Alemania. Sin embargo, Cyric todavía no está satisfecho y necesita más minerales. ¡Los minerales de España son lo que más valora!

La importación directa de la Unión Soviética es mineral. Cyric nunca pensó en controlar las minas del otro lado. Eso es imposible. La gente es de propiedad pública, pero España es diferente. España es una Sociedad Capitalista.

Por lo tanto, la mejor manera de controlar los minerales Españoles es tener todas las acciones de sus compañías mineras.

Después de todo, antes de que estallara la Guerra Civil española, la mayoría de los minerales de España y Marruecos se exportaban al Reino Unido y los Estados Unidos. Ahora España necesita la ayuda de Alemania para exportar el mineral a Alemania. Más tarde, después de que Franco tomó el Poder, todavía podía exportar los minerales que se exportaban a Gran Bretaña y Estados Unidos.

"No hay amigos o enemigos eternos, solo intereses eternos". Cyric.

¡Para controlar mejor la Economía Española, es necesario controlar todas las acciones de sus minas!

Al escuchar las palabras de Cyric, el rostro de Franco sonrió: "Es fácil hacerlo, este asunto, después de que regrese, se hará una conferencia económica para presentar políticas en esta área, por lo tanto espere".

Cyric asintió, ¡Por supuesto que no podía creer lo que le dijo a la persona que tenía enfrente! Sin embargo, si la otra parte no es sincera, ¡No espere que la Legión Cóndor continúe contribuyendo a su causa!

Además, Cyric ya había pensado en las siguientes contramedidas.

"Creo que después de haber ganado Madrid, también deberíamos tener más intercambios y cooperación en el Campo Cultural", continuó Cyric.

¡Esperar hasta Madrid! Franco no escuchó este último contenido, al menos el delantero lo hizo muy feliz.

"Por ejemplo, podemos crear Instituciones Culturales financiadas con fondos; Los diplomas expedidos por las Escuelas Alemana en España tienen el efecto de un diploma de Escuela Secundaria Alemana; Podemos intercambiar Estudiantes, Profesores con regularidad para la Cooperación Cultural; Podemos trabajar en el otro País Instalar estaciones de Radio y distribuir Películas, Obras que están prohibidas en un País por razones políticas no pueden distribuirse en otro País". Cyric dijo todo lo que pensaba.

"Sí, esta propuesta es buena", dijo Franco.





(Imagen de Francisco Franco, Ex-Caudillo de España y Comandante Supremo de la España Franquista ganadora de la Guerra Civil contra el Ejército Republicano de la Segunda República Española).

Este tipo de cooperación en los intercambios culturales no parece tener mucho efecto, ¡Pero su influencia es aún mayor! A través de este tipo de acciones, el espíritu de defensa de Alemania se puede restaurar en España, ¡Y se puede penetrar el espíritu de España!

La reunión terminó en un ambiente amistoso. Cyric despidió a Franco y su grupo en automóvil. El Oficial de Estado Mayor, el teniente Coronel Richthofen a su lado, dijo: "Comandante, es extraño. Hace un momento, Franco fue muy claro. Está interesado en nuestros Tanques. ¿Por qué Franco no lo mencionó durante la reunión?".

"Por supuesto que no lo mencionará. Ya he presentado las condiciones. Si quiere seguir recibiendo nuestro apoyo, tiene que aceptar nuestra solicitud de mantener la mina". Cyric dijo: "Sobre esta pregunta, no nos respondió antes. ¿Cómo podríamos darle nuestro Tanque Panther 2?".

Franco es el espíritu individual. Claro que conocía las exigencias de Alemania. Al mismo tiempo, no quería estar de acuerdo, por lo que sería ambiguo. Viendo el aspecto cultural, Franco asintió sin dudarlo.

¿Cómo podría tener la cara para pedir el Tanque Panther 2?

Además, Alemania no le dará a España el equipo realmente avanzado. Este es el caso de la historia. Después de que Alemania se fue, el He51 se dejó a España y el BF109 nunca se quedará. El Tanque Panther 2 es la Principal Fuerza del Ejército Alemán. ¿Cómo se les puede dar Equipo a los españoles, especialmente a Franco, que es un ser ingrato en los registros históricos?

"No podemos aceptar la solicitud de los Alemanes, pero tampoco podemos molestar a los Alemanes". En el auto que regresaba, Franco se volvió hacia sus compinches, el General José dijo: "Si los Alemanes tienen todas nuestras minas. Las acciones controlarán nuestra economía. No podemos tolerarlo. Debemos pensar en una respuesta razonable".



183-El reencuentro de los primos

"¿Estas de vuelta? ¿Muy cansado, verdad?". De regreso a su habitación, una voz vino desde adentro: "Ya he hervido el agua de la bañera para ti. ¿Quieres bañarte ahora?".

Al escuchar esta voz, Cyric dejó temporalmente atrás todos los problemas.

Hannah la saludó con una sonrisa, esta manera obediente y considerada sólo puede compararse con las mujeres isleñas.

"Muy bien, ¿Cuál es el olor?". Cyric olió de repente un olor único, algo agrio, algo dulce, y ... ¡Eran pastas!

"¡Vaya, el cerdo desmenuzado con sabor a pescado está quemado!". Hannah no pudo evitar exclamar.

Hace unos días Hannah vino a España desde Berlín. El primer día Cyric se quejó mucho durante mucho tiempo. Ahora España está bañada en guerras. Por supuesto que no le gustaba que este en un terreno demasiado hostil.

Pero después de un tiempo, Cyric se acostumbró. Una vida con una mujer es completamente diferente a una vida sin una mujer. Cyric ahora tiene una felicidad que realmente no tuvo en su vida anterior.

En un abrir y cerrar de ojos, han pasado más de 10 años, y la pasión con Hannah se ha desvanecido gradualmente. Ahora, la dependencia en las profundidades de los dos está aumentando.

Cuando Hannah sepa que a Cyric le gusta comer comida china, hará lo que sea para aprenderla. Es muy difícil para alguien que solo puede hornear pan y bistec a la parrilla.

Se sirvió la carne de cerdo desmenuzada con sabor a pescado y Cyric se la comió rápidamente, con un elogio imparable, y Hannah también quedó satisfecha.

"Parece que tengo que pedirle a Mia que me enseñe más. Bueno, mañana le pediré consejo a Mia", dijo Hannah.

'¿Mañana?'. Cyric estaba desconcertado: "¿Vas a ir a Alemania?".

"Por supuesto que no. Por cierto, ¿No lo sabes? Desde Berlín, un equipo médico vino a servir a la base. Mia también es enfermera en este equipo médico".

'¡Un Equipo Médico!'.



En los primeros días, solo se enviaban tropas de pequeña escala, pero ahora, la escala de personal de la Legión Cóndor enviada a España se está expandiendo gradualmente y enfrentará muchos problemas al mismo tiempo.

Por ejemplo, siempre habrá pequeños problemas como resfriados y fiebres. Una vez que ocurre una herida de guerra, la herida debe ser vendada y se requiere cirugía. Por supuesto, ¡Todo esto requiere un médico y un equipo médico!

Por eso, desde el hospital de Berlín también se envió un equipo médico, este equipo médico se dedicó a apoyar a la Legión Cóndor, sucedió que Mia también estaba en este equipo médico.

'¡Guo Wanqing! Sigo pensando en el embarazoso complot de la última vez'. Cyric negó con la cabeza: "No me quedo en Alemania para no tener problemas, no entiendo por qué vine aquí para soportar más dificultades".

"Escuché que alguien vino a instar al matrimonio de nuevo. Ella no quería, así que se escondió", dijo Hannah.

'¿Siguen pidiendo matrimonio? ¡Parece que no fui lo suficientemente serio la última vez!' Cyric pensó en secreto. Después de regresar, tenía que reprender a esas personas. Cuando llegaron a Alemania, tuvieron que cumplir con las leyes alemanas. De lo contrario, ¡No hay problemas en construir una cárcel más grande!

.....

"Siguiente". Al otro lado de la base, las tiendas temporales instaladas son los hospitales de campaña.

Después de todo, la base tiene que seguir avanzando. Por ejemplo, ahora vamos a luchar en Madrid, y la base de la Legión Cóndor también debe moverse hacia el norte. En este momento, no hay un edificio fijo y solo hay de usos temporales, los cuales son carpas.

En ese momento, en la carpa, un médico alemán con máscara recién terminaba de manipular a un soldado, que por la tarde, cuando el soldado estaba dando mantenimiento a un tanque, accidentalmente se cayó y se rompió la pierna.

Mia era una asistente en el costado, y cuando estuvo aquí, gritó afuera.

Varios soldados entraron con un prisionero y la sangre brotó de la comisura de la boca del prisionero.

Cuando Mia vio al prisionero, sus pestañas comenzaron a temblar y una luz extraña brilló en sus ojos. Su boca finalmente no pudo evitar gritar: "Primo, ¿Por qué tú?".

'¡Nunca soñé que me encontraría aquí!'.



Cuando Guo Wanqing quiso irse de Shanghai, gracias a la ayuda de su prima, se subió a un bote y viajó a través del océano hacia un nuevo lugar para comenzar de nuevo.

Pero ahora, ¡No esperaba que su primo también estuviera aquí! Además, ¿Resultó herido y quedó prisionero?

"Tos, tos". Guo Fengxian tosió primero unas cuantas veces, con sangre en la boca, miró a un conocido frente a él con una mirada increíble.

Guo Fengxian no murió. Se lastimó accidentalmente mientras usaba el rifle antitanque. Estaba planeando morir al mismo tiempo, pero ni siquiera tenía la fuerza para sacar una granada.

Afortunadamente, la bala de la metralleta alemana no lo alcanzó, cuando terminó la batalla y se limpió el campo de batalla, se encontró que tenía una boca tan viva, por lo que fue capturado.

La fuerza principal de la Legión Cóndor es la Fuerza Aérea. Nunca antes había hecho prisioneros. Ahora que un grupo ha sido capturado, no ha sido entregado inmediatamente a Franco. Está previsto que informe primero a Berlín.

Como resultado, estos prisioneros fueron detenidos temporalmente cerca de la base de la fuerza aérea, y las heridas de Guo Fengxian empeoraron. El retroceso del cañón antitanque lesionó sus órganos internos. Así que ahora, debe ser llevado para un tratamiento simple.

Inesperadamente, me lo encontré aquí.

Al principio, Guo Fengxian no prestó atención. Al escuchar esta voz y luego mirar los únicos ojos expuestos de la otra persona después de usar una máscara, Guo Fengxian aún la reconoció y también se sorprendió: "¿Por qué estás aquí?".

En ese momento, pensó que habían capturado a su primo, pero luego reaccionó y no pudo evitar enojarse: "Guo Wanqing, ¡No esperaba que te unieras a la Legión Cóndor! Estaba ciego al principio y pense que habías muerto. ¡Fuimos enviados desde nuestro país, y trate de encontrar a un guardaespaldas que te ayudara, nunca espere esto!".

Guo Fengxian estaba extremadamente enojado.

Las condiciones familiares de Guo Fengxian también son bastante buenas. No se ha preocupado por la comida ni la ropa desde que era niño. Sin embargo, cuando creció, aprendió más conocimientos. En la escuela, se unió a una organización avanzada y se comprometió a luchar por la vida.

Esta vez, Guo Fengxian estaba estudiando en el Reino Unido para la Columna Internacional de la Organización Internacional Comunista, así que se unió sin dudarlo.



Originalmente planeaba tomarse el tiempo para encontrar a su prima en Alemania. ¡Quién hubiera pensado que se encontraría aquí!

Vine a España para luchar por el ideal de la revolución, ¡Y mi prima es en realidad el enemigo! ¿Cómo puedo calmarme con esto? Si no fuera por esta fractura en mi hombro, ya habría apuntado un arma a la cara de Guo Wanqing.

Al ver las acciones de Guo Fengxian, los soldados alemanes en el costado se molestaron instantáneamente.

Estos equipos médicos de Alemania fueron respetados por ellos, ¡Y un cautivo así los regañó! Se enojaron de inmediato, y los pies grandes con botas de cuero patearon las piernas de Guo Fengxian sin piedad.

Con un grito, Guo Fengxian se arrodilló en el suelo, todavía mostrando una luz feroz en sus ojos, mirando a Guo Wanqing.

'Te ayudé, ¡Pero eres lo que eres ahora!'.

El equipo alemán cumple con la Convención de Ginebra y originalmente planeó tratar a Guo Fengxian con un médico. Pero ahora, la apariencia de Guo Fengxian de personas lastimadas en cualquier momento no es digna de ser rescatada. Dos soldados arrastraron a Guo Fengxian como si arrastraran un perro muerto.

"¿Cuál es el problema aquí?". En ese momento, una voz vino desde afuera.

¡Es el General Cyric! En el cerebro caótico, Guo Wanqing de repente tuvo un pensamiento claro.



184-Justicia y Libertad

Después de comer Cyric recorrió todo el cuartel como de costumbre, ahora está a punto de mudarse a Madrid, la base de aquí pronto será abandonada, por lo que ya se han adelantado algunas unidades de logística.

Dondequiera que fuera, los soldados saludaban a Cyric y le decían hail Cyric.

Después de todo este mismo tiene una gran memoria. Siempre que se encuentre, puede decir el nombre de la otra parte e incluso recordar la situación en el hogar de la otra parte. De esta manera, Cyric ahora es respetado por todos, desde el corazón.

Después de dar la vuelta, Cyric llegó al hospital del campo de batalla, que acababa de establecerse. Cyric también se había comunicado con varios médicos a cargo, pero no esperaba que Guo Wanqing también estuviera allí.

Y ahora, Cyric había estado patrullando aquí, y simplemente entró y echó un vistazo. Quién sabe, vio una imagen así justo cuando entró.

Un prisionero estaba siendo arrastrado hacia atrás y se encontraba aturdido.

"General". Los Soldados saludaron a Cyric, y el cautivo miró a Cyric a los ojos, lleno de odio.

El Soldado que estaba a su lado lo presionó con fuerza, por temor a que este tipo se acercara y lastimara a Cyric.

Cyric negó con la cabeza, la Columna Internacional, ¿Acaso ellos tienen ideales tan altos? ¡Qué grupo de jóvenes le han lavado el cerebro!

"General Cyric, es mi primo, se lo ruego, ¿Puede dejarlo ir?". Guo Wanqing miró a Cyric con ojos suplicantes.

"Tienes prohibido rogarle así, ¿Cómo puedo yo sucumbir ante la escoria alemana?", Llamó Guo Fengxian.

"Es realmente un estúpido". Cyric miró a Guo Fengxian y dijo: "¿Ustedes que han sido utilizados por la Unión Soviética para ayudar voluntariamente a un Gobierno Militar Republicano que nunca se ha reunido?".

"Sí, creemos firmemente que la justicia vencerá al mal. Antes de unirnos a la Columna Internacional, todos juramos venir aquí voluntariamente. Para salvar la libertad de España y del Mundo, daré la última gota de mi sangre si es necesario".



"¡Hay pero que ignorancia, se espera de un Comunista! ¡Un grupo de chicos hechizados por la verdad moralista!", Dijo Cyric, "¿Qué es la justicia? ¿Qué es la libertad? ¿Saben siquiera esos conceptos?".

"Sí, el actual Gobierno de Madrid llegó al poder por elecciones populares. ¿Sabes cuántas peleas externas e internas, cuántas conspiraciones y asesinatos? Han habido. ¿Las grandes huelgas y manifestaciones en todo el país?".

"¡Todas fueron alentadas por Franco!".

"Si, Franco no representa los intereses del pueblo, ¿Cómo se puede animar al pueblo español? ¿Se puede ir a la actual zona liberada para ver si el pueblo apoya al gobierno de Madrid o a Franco?".

"De nombre, el Ejército Nacional pertenece a los rebeldes, pero solo así se puede lograr la estabilidad final de España". Cyric dijo: "Ustedes son de China. Deben saberlo cada vez que su gobierno Chino cambia de poder. ¿No son todos acaso rebeldes?".

"Al principio, Liu Bang se levantó. Para la Dinastía Qin, Liu Bang era un Rebelde. Para la Dinastía Han, fue el Emperador fundador, Zhu Yuanzhang. Él izó la Bandera Rebelde, resistió a la Dinastía Yuan y estableció la Dinastía Ming. ¿Quién no es un rebelde?".

Las palabras de Cyric hicieron que los ojos de Guo Wanqing se agrandaran ¡No esperaba que Cyric supiera tanto sobre la historia de China!

"Franco es malvado, el gobierno de Madrid es justicia, ¡Luchamos por la justicia!", Continuó Guo Fengxian.

"¿Luchar por la justicia? Joven, has leído tantos años de libros y aprendido miles de años de historia, ¿Pero no te has inspirado? ¡Quien gane, será la justicia!".

"Además, crees que el gobierno de Madrid es justo, ¿Crees que lo son?", Dijo Cyric: "Te sometiste al llamada de la Unión Soviética, solo para controlar el Gobierno Español. En Madrid, hay al menos tres fuerzas actualmente. Todos quieren hacerse con el poder del país, se pelean entre sí, y la justicia en sus bocas es solo una excusa para seguir peleando, y poder ganar".

"¿Cómo pueden estos grupos de personas darle a España un ambiente pacífico?", Continuó Cyric: "Creo que no importa quién gobierne este país, no importa el poder que represente, siempre y cuando pueda traer la paz a España y dejar que España no sea consumida por la guerra civil, ¡Es justicia!".

"Si lo odias, odia esta guerra. En una guerra, nadie tiene razón ni está equivocado, solo el éxito o el fracaso son la verdadera prioridad".



Para la gente, no les importa quién llegue al poder en absoluto. Solo les importa si pueden vivir en paz. ¡Solo aquellos que han venido de los años de guerra pueden tener una comprensión más profunda de esto!

"Cúrelo, y espere hasta el próximo intercambio de prisioneros de guerra, luego de ello reemplacenlo", dijo Cyric.

Guo Fengxian se quedó sin habla de repente, y cada palabra de Cyric pareció golpear su corazón.

En Madrid, hay al menos tres poderes, ¡Y estos poderes están luchando entre sí!

¡Mientras traiga paz, es justicia!

Guo Fengxian sintió por primera vez que sus creencias estaban siendo sacudidas un poco. Sacudió la cabeza vigorosamente para dejar que estas opiniones salieran de su mente. ¡Siempre ha sido firme en sus creencias y no puede ser sacudido!

Guo Wanqing le dio a Cyric una mirada de agradecimiento y expresó su gratitud. Luego, viendo al primo terco aceptar obedientemente el tratamiento, rápidamente le dio las gracias a Cyric y entró en la sala de operaciones.

"Si supongo que es correcto, ¿Debería ser el Sr.Robert Capa?", Le dijo Cyric a un prisionero en la fila de atrás, que también estaba haciendo cola para recibir tratamiento por la herida.



(Fotoperiodista, Endre Ernő Friedmann, apodado como Robert Capa)

¡Robert! En ese momento, también fue muy afortunado. Como corresponsal de guerra, estaba en la línea de frente. Como resultado, cuando los Tanques Alemanes se movilizaron, no huyó. Si los Soldados Alemanes en ese momento veían que no tenía armas y solo cámaras, podría ser capturado.

Robert, que levantó las manos obedientemente, fue capturado.

¡Y ahora ha reconocido que el funcionario Slemán que acaba de hablar es el General Cyric, uno de los más capaces de toda Alemania!

Robert acababa de escuchar las palabras de Cyric y, para ser justos, Robert no estaba de acuerdo con esos puntos de vista, pero, por el contrario, no encontraba ningún motivo para refutarlo.

Especialmente la última frase, no importa quién gobierne este país, siempre que se permita que España se establezca, él será justo. ¡Esto es simplemente una falacia!



"Sí, soy un reportero de guerra", dijo Robert.

"Bueno, ahora puedo decirle solemnemente que ya no es nuestro prisionero de guerra", dijo Cyric: "Una vez que le hayan tratado la herida, puede optar por irse o quedarse aquí".

Al escuchar esto, Robert se quedó perplejo por un tiempo, pero al mismo tiempo, como reportero, se dio cuenta de que si podía entrevistarse con uno de los miembros de la Legión Cóndor, sería una noticia muy valiosa y atractiva a ojos internacionales.

"Personalmente sugiero que se quede con nosotros". Menciona Cyric. "Como corresponsal de guerra, debe entrevistar a ambos lados de la batalla para ser lo suficientemente competente, ¿No es así?".



185-Cambio de pensamiento

"¿Puedo tomar una foto?", Dijo Robert con la cámara en el cuello nuevamente.

Esta cámara fue recompensada especialmente a Robert por orden del general Cyric. Al principio, en el campo de batalla, cuando uno de sus soldados estaba capturando a Robert, le tiró su cámara directamente. Ahora, Robert ha obtenido el permiso especial. Puedes caminar alrededor de la base de la Legión Cóndor.

Aun así, cuando Robert llegó al batallón blindado, seguía siendo cauteloso.

Al principio, en las trincheras, Robert vio a Guo Fengxian junto a él usando un cañón antitanque. Los repetidos ataques no podían causar ningún daño a este tanque. Cuando este tanque se acercó, Robert sintió un aura terrible. Tenía la idea de que frente a este tanque, la infantería era indefensa en demasiados sentidos.

Ahora, al ver los tanques aquí con sus propios ojos, Robert estaba extremadamente emocionado y, sosteniendo su cámara, le hablo al soldado responsable que se encontraba en los tanques.

"Por supuesto, estoy muy contento de que pueda venir aquí de visita". Un soldado dijo: "Soy el líder de escuadrón de este tanque, mi nombre es August, y ahora le estamos realizando mantenimiento".

August estaba muy feliz y le presentó su tanque a Robert, que en ese momento estaban sometidos a un mantenimiento intenso.

La pista en el lado del tanque, después de un período de uso, se desprendieron algunos de los bloques de goma. Ahora, necesitan quitar la pista e inspeccionarla a su vez.

"¿Puede tomar una foto de nuestro equipo de automóviles?", Preguntó el monitor a Robert.

"Por supuesto", respondió Robert, preparando su gran cámara. En la lente, algunos soldados con caras embarradas presentaban la postura más genial. Detrás de ellos estaba el poderoso Panther.

"¡Crack!". La lente de la cámara se congela en este momento. Justo cuando Robert quería decir algo, escuchó a August gritar en voz alta: "¡Sr.Robert, salga del camino!".

Después de hablar, August corrió desesperadamente hacia Robert y luego empujó a Robert.

Robert en ese momento no había entendido nada, y luego escuchó un grito de August.



La pista acababa de enrollarse, pero por alguna razón, en realidad se aflojó. Era como un rollo de papel higiénico cayendo de la cama al suelo. La pista se volcó y se extendió, ¡Y la velocidad era cada vez más rápida!

¡La dirección de esta pista es exactamente donde está parado Robert!

Justo ahora, si no hubiera August alejado a Robert, bajo el impacto de esta pista, ¡Robert sería actualmente carne molida!

Pero ahora, August, quien empujó a Robert, no desapareció por completo, y una de las plantas del pie fue suprimida.

"¡Rápido, ve y llama al médico!", Gritó Robert, corrió, agarró la mano de August, miró al soldado alemán, la boca de Robert, y preguntó entre dientes: "¿Por qué? ¿Por qué?".

Robert siempre ha simpatizado con el Ejército Republicano, cuando entrevistó, también estaba en el puesto del Ejército Republicano, y los reporteros de guerra también tenían una visión personal del mundo y la vida.

Pero ahora, Robert ha sido capturado aquí y se le ha permitido entrevistar a las personas de este lugar. En este repentino accidente, fue salvado por el alemán que estaba tendido frente a él.

En la impresión de Robert, los Alemanes son la encarnación del mal, y cada uno de ellos es como un demonio. Incluso se metieron en la Guerra Civil Española para ayudar a los rebeldes a luchar contra el Ejército Republicano.

Pero ahora, después de entrevistas en profundidad aquí, Robert descubrió que todos en los cuarteles aquí son iguales que todos en su campamento del Ejército Republicano.

Ellos también son de carne y hueso. También tienen familias y amantes. Despues de profundizar en sus vidas, Robert puede descubrir que todos aquí también aman la vida.

¿Por qué? Le preguntaba a la otra parte por qué estaba tan desesperado por salvarse a sí mismo, y al mismo tiempo se preguntaba a sí mismo, ¿Qué está pasando? El enemigo, ¿No es malvado?

"Cuando estemos en el campo de batalla, moriremos, pero cuando estemos aquí, todos somos amigos", dijo August.

"Odio, odio esta guerra".

"En la guerra, nadie tiene razón ni está equivocado".

Unas pocas palabras aparecieron de repente en la mente de Robert. También comprendió de repente la intención de Cyric de retenerlo aquí.



Muchas de las palabras de Cyric son filosóficas. Lo que debería odiarse no es el enemigo en la guerra, sino la guerra misma. Cada parte está luchando por la verdad que piensa y mirándola desde la perspectiva de la otra parte. La otra parte no se equivoca.

La camilla llegó pronto, se llevaron a August y el médico le realizó una operación de emergencia. Robert, sosteniendo su cámara, pensó en blanco. Parecía que muchas de sus creencias estaban en cambiando lentamente, las palabras de Cyric ocupan un lugar cada vez más importante en su mente.

"¡Capa!". Después de esperar fuera del quirófano durante unas horas, cuando los pensamientos de Robert estaban en un estado muy circulante, una voz salió de su oído.

Al escuchar esta voz, los ojos de Robert se desviaron y su rostro estaba extremadamente feliz en un instante.

"¡Gerda!". ¡Robert no esperaba poder estar aquí y conocer a su novia!

¡Gerda Taro, una fotógrafa alemana! Gerda se enamoró de Robert cuando él estaba en Francia, y cuando Robert llegó a España, ella siguió.

N3wth3rk@m!





[Gerda Pohorylle, también llamada Gerda Taro. Pareja de Endre Ernő Friedmann conocido como Robert Capa].

Como resultado, cuando Badajoz fue conquistada, Gerda y Robert perdieron el contacto. Después de las dificultades, Dana finalmente vino aquí y encontró a Robert.

"Estoy tan feliz de verte", le dijo Gerda a Robert. Esta separación preocupó mucho a Gerda, tenía miedo de perder a su amante.

"¿Cómo me encontraste aquí?", Preguntó Robert.

"Las fotos que tomaste ya fueron publicadas. Me enteré por el periódico que estabas aquí", dijo Gerda.

'¿He publicado las fotos que tomó hace unos días?'.

La pregunta de Robert desapareció rápidamente en la gran alegría de reencontrarse con su novia, después de vivir este momento, tiene una experiencia más profunda.

A lo lejos, el campamento de Cyric.

"Comandante puede Robert, ¿Puede estar aquí después de ayudarnos?". Sonó una voz.

Reinhardt, cuando completó con éxito la última investigación de inteligencia sobre el Oro Español, no abandonó España y aceptó la orden de Cyric de recopilar toda la Inteligencia Española [Información], que son los ojos y oídos de la Legión Cóndor.

Pero esta vez, después de informar a Cyric por su trabajo, planteó su propia pregunta.



186-La astucia de Franco

Robert es solo un corresponsal de guerra y simpatiza con el Ejército Republicano.

Ahora, Robert tiene acceso a todas las armas y equipos de los escuadrones de la Legión, su propio Tanque Panther 2, su propio Caza BF109, incluso una foto, se puede filtrar.

"Por supuesto que vale la pena que él esté aquí", dijo Cyric, "¿Cómo sería que un conocido corresponsal de guerra que todo el mundo conoce viniera a informar sobre nuestras batallas? Reinhardt, debes saber que a veces, la opinión pública ¡Es más importante!".

La orientación de la opinión pública es, por supuesto, es importante. Es maravilloso pensar en ello. Un reportero de guerra que originalmente reportó sobre el Ejército Republicano comenzó a reportar sobre la Legión Cóndor del Ejército Alemán. Esto es muy significativo. Las opiniones de un reportero de guerra afectarán a muchas personas.

En las guerras, nadie tiene razón ni está equivocado, quien gane y quien sea justo, tiene la razón.

Además, los secretos que se exponen ya no son secretos, al contrario, es mejor que otros países conozcan algunos de sus propios datos.

Por ejemplo, el Tanque Panther tiene solo 50 mm de grosor. Si conoce estos datos, entonces no necesita estudiar las armas antitanques avanzadas de la Unión Soviética. ¡Son demasiado poderosas!

"Está bien, ya veo". Reinhardt fue bastante astuto y pronto comprendió a qué se refería Cyric.

"Bueno, vuelve, el siguiente paso, el foco de tu trabajo es ponerte en contacto con el General Mora", dijo Cyric: "Y en secreto protege su seguridad".

Los ojos de Reinhardt se empaparon: "Franco, ¿No deja ir a ninguno de ellos?".

"No es eso ahora. Si gana Madrid esta vez, es difícil de decir", dijo Cyric: "Franco es demasiado poco confiable. No podemos poner todas nuestras esperanzas en él".

"Está bien, ya veo", dijo Reinhardt, "¿No estamos siempre enfocados en José?".

"Reinhardt, no podemos prepararnos y confiar en una sola carta, tenemos que estar precavidos con muchas cartas, para que podamos ser infalibles a la hora de ganar este juego", dijo Cyric.



Reinha asintió con la cabeza, confiaba bastante en sus capacidades de inteligencia, pero debo decir que el general Cyric era aún mejor.

¡Prepararse de mucha formas para tener todo asegurado!

Reinhardt siempre ha existido en la clandestinidad, pero ocasionalmente le informaba en secreto a Cyric. En términos generales, Cyric estaba bastante satisfecho con Reinhardt.

Después de regresar esta vez, es hora de echar a Himmler y dejar que Reinhardt tome la iniciativa.

Los ojos de Cyric brillan intensamente, por el bien y el futuro de Alemania, ¡Himmler debe irse! ¡No se atreve a decir que incluso debe morir!

Unos días más tarde, la Legión Cóndor se inauguró oficialmente, abandonó su actual estación y marchó hacia Oropesa.

Aunque la lucha en Badajoz fue feroz al principio, las fuerzas del Ejército Republicano eran limitadas y solo podían defender áreas clave. Después de la Primera Guerra Mundial en Badajoz, todo el oeste de España estaba casi vacío. El Ejército de Franco perseguía la victoria. Ganó fácilmente muchas ciudades, ¡Sus peones apuntan directamente a Madrid!

Sentado en un vehículo todoterreno, Cyric está al lado de su amante y, al mismo tiempo, Cyric sostiene la información que acaba de recibir.

Franco acaba de firmar un decreto que establece que el capital extranjero puede comprar acciones de las empresas mineras españolas, pero las acciones de capital extranjero en las empresas mineras no deben superar el 30%.

Este tipo realmente no es tan bueno en la comunicación. La última vez, pidió tomar el control de la industria minera de España. Franco asintió y aceptó volver para discutirlo.

¡Como resultado, se negoció fue tal resultado!

El capital extranjero puede tener una participación de control, ¡pero no puede exceder el 30%! ¡Esto está muy lejos del requisito de retención del 100% de Cyric!

¡Franco obviamente no quiere que Alemania controle todas las minas en España!

"¿Qué te pasa? ¿Cyric?", Preguntó Hannah a Cyric, al ver la expresión de incertidumbre en el rostro de Cyric.

Cyric le entregó el decreto a Hannah, y Hannah lo miró y comprendió lo que estaba pasando.



"Esto es fácil de resolver". Hannah dijo: "Esta ley requiere que cualquier empresa con fondos extranjeros no pueda exceder el 30% de las acciones. Entonces se pueden encontrar más empresas con fondos extranjeros. Establecer varias empresas de bolsos de cuero y comprar entre sí por separado". Con cuatro empresas, puede tener el 100% de sus acciones".

Pero para Hannah, que creció en la casa de un gran capitalista, ¡Obviamente esto no es un problema! ¿No hace falta decir que? ¡Que las cosas se tornan más fácil!

Los ojos de Cyric se iluminaron: "¡Hannah, tu idea es realmente maravillosa!".

Este problema se resolvió de esta manera, pero Franco no debe ser muy estúpido, ¡Debe saber que tal truco tiene un precio!

Ahora, sobre la base de los esfuerzos de la Legión Cóndor para ayudarlos, todos se atreven a participar en trucos tan pequeños. Entonces, una vez terminada la batalla, ¿No pueden ahuyentar inmediatamente a la Legión Cóndor?

Cyric cerró los ojos y descansó. ¡Estos días, es para que la Legión se tome un descanso!.

La transición de toda la Legión Cóndor duró aproximadamente una semana. Cuando la Legión de Cyric llegó a la nueva estación, descubrieron que las condiciones aquí eran mucho mejores que la última vez.

Al menos, no hay necesidad de vivir en una tienda de campaña. Los residentes de una aldea cercana fueron expulsados y utilizados por todo el Ejército de la Legión. En las afueras de la aldea, arrasaron sus campos y se convirtieron en una nueva pista de vuelo.

Todo esto fue arreglado por Franco.

Franco quería pedirle al Ejército de la Legión que librara esta batalla, y también sabía que en términos de minerales, Cyric estaba muy molesto, así que organizó este lugar, solo para que Cyric siguiera cooperando con él.

"Estoy acostumbrado a dormir en una tienda de campaña, realmente no sé si puedo quedarme dormido aquí". Cyric miró su residencia. La sede es un edificio de dos pisos con agua caliente y calefacción. En este frío invierno, Las condiciones aquí ya son muy satisfactorias.

"General Cyric, el general Franco envió gente para invitarlo a participar en la reunión de combate para discutir la batalla en la Capital Madrileña". El Teniente Coronel Richthofen, el oficial de estado mayor, le dijo a Cyric.

Ahora, solo queda la batalla final, ¡Y parece que Madrid se ganará pronto!



Franco convocó a los líderes de los distintos ejércitos para discutir cómo atacar.

Cyric negó con la cabeza: "Moví la base hasta el final, sólo vine aquí, cansado, no vayas, Richthofen, puedes ir a la reunión en mi lugar. Durante la reunión, no importa lo que Franco te pregunte, tú no estás de acuerdo, vuelve y pídeme las siguientes instrucciones".

Al observar la actitud del General Cyric, el espíritu humano de Richthofen comprendió de inmediato: "No se preocupe, General, definitivamente recordaré sus instrucciones".

Richthofen tiene la habilidad de comandar el ejército, y tiene la habilidad de ganar en estos días, bajo la dirección de Richthofen, la Legión Cóndor y España se llevan muy bien.

Ahora, este tipo de cosas, que Richthofen se presente, no causará vergüenza, sino que también mostrará la actitud de Cyric.



187-Reunión de Combate

"¿Teniente Coronel Richthofen?". En el cuartel general del campo base, el Mayor General José vio a Richthofen y se sorprendió: "¿Dónde está el General Cyric? ¿Por qué no vino?".

Mora, el comandante del Ejército del Norte, Llano, el comandante del Ejército del Sur, y el general Roatta de Italia llegaron, pero Cyric no vino.

"El General Cyric no se siente bien", dijo Richthofen: "Me envió aquí especialmente. Le transmitiré cualquier instrucción al General Cyruc".

'¿No vino?'. Franco, que presidió la reunión, miró de inmediato: "¿Qué tal si envío un médico a ver al General Cyric? No puede estar mal, es nuestro pilar en toda esta situación. Su participación es realmente importante".

"Está bien, está cansado del viaje y también tenemos nuestro propio médico militar", dijo Richthofen.

Franco retiró la mirada: "Entonces comenzaremos la reunión ahora".

Atacar a la Capital, Madrid es una tarea realmente difícil.

Cuando el incidente acaba de comenzar, el plan que originalmente se basaba en una pelea rápida y una resolución rápida se adelantó a Madrid, pero desafortunadamente fracasó.

Y ahora, que la guerra se prolonga, Madrid hace tiempo que se ha preparado, ahora Madrid tiene un gran número de tropas, hay republicanos, hay miembros de la Columna Internacional, hay milicias organizadas por los Madrileños, incluidas las mujeres.

Instalaron tres líneas de defensa en las afueras de Madrid, a la espera de la llegada de los rebeldes.

'¿Cómo atacar?'.

Franco había estado preparado durante mucho tiempo, farfullando y chapoteando, y habló sobre su plan.

De hecho, no hay un plan particularmente bueno para todo el plan, que consiste en depender de fuerzas superiores para avanzar, avanzar y luego seguir avanzando, desde el norte, oeste y sur, para terminar en Madrid de una sola vez.

Mirando este plan, el Teniente Coronel Richthofen no dijo nada.



"Por cierto, en la última batalla de Badajoz, los Tanques que utilizo la Legión Cónedor, con una carga, derribaron a la Columna Internaciona Comunista". Después de terminar todos los planos, Franco miró hacia adentro mirando al Teniente Coronel Richthofen: "Esta vez estamos luchando contra Madrid, si los Soldados junto a sus Tanques de la Legión Cónedor continúan avanzando por el frente, definitivamente podremos resolver la batalla rápidamente".

"Transmitiré sus palabras al General Cyric", dijo Richthofen.

"Además, por favor, los combatientes de la Legión Cónedor deben apoderarse de la supremacía aérea sobre Madrid y bombardear los objetivos del enemigo en gran número. De esta forma, reduciremos muchas bajas", prosiguió Franco.

"Está bien, se lo diré al General Cyric", continuó Richthofen.

A Franco le tembló la frente y quiso decir algo, pero no continuó.

"¿Quieres que hagamos nuestro mejor esfuerzo para ayudar?". Cuando Richthofen regresó a la base y vio a Cyric, le contó a Cyric sobre el contenido de esta reunión, y este solamente se burló.

Incluso las acciones de una mina no están dispuestas a dárselas a Alemania ¿Qué sinceridad tienen estos Españoles?

"Entonces, ¿No podemos rechazarlos?", Dijo el Teniente Coronel Richthofen.

En términos de manejo de personal, Richthofen es muy astuto, temía que los soldados de línea recta como Cyric se negaran enérgicamente, así que dijo rápidamente.

"Por supuesto que no", dijo Cyric: "Nuestros Tanques y aviones usan motores refrigerados por agua. Si el clima es frío y el motor se congela, perderé los estribos".

¡El motor diesel del tanque Panther 2 y el motor DB601 del BF109 están refrigerados por agua! En tiempo frío, el mantenimiento de estos motores es bastante complicado.

Por ejemplo, debe recordar drenar el agua todos los días; de lo contrario, una vez que el agua en el motor se congele, lo romperá, y arrancar o hacer despegar el avión en cada mañana es extremadamente engoroso y peligroso, debe usar agua hirviendo para verter el motor con anticipación.

¡Ahora es el momento en que el clima de estas tierras hispanas está a punto de ponerse frío!

"Está bien, ya veo", dijo el Teniente Coronel Richthofen.

Ahora, por supuesto, no puedo evitar estar de acuerdo, y ahora tengo que estar muy feliz de estar de acuerdo, está bien, no hay problema, nuestra Legión Cónedor, esa es la



unidad más decidida y con más poder de combate, espera. Cuando llegue el momento, debemos apresurarnos. A la vanguardia del campo de batalla..

Esperar hasta ese día. De ninguna manera, todo es causado por el clima. ¿Quién hubiera pensado que la temperatura bajaría de cero después de una noche?

'Los motores están rotos. Ahora, ¡Tengo que esperar a que las piezas de repuesto vengan de Berlín antes de que puedan ser reparadas! ¡Me temo que no podré participar en esta batalla!'.

Cyric no es un soldado de línea recta. Si quiere hacer las cosas, definitivamente no es un tipo valiente como lo era Oscar Ismael Poltronieri, aquel soldado que de forma valiente pensó en dar su vida y salvar a sus compañeros en plena guerra a la temprana edad de 19 años. Asimismo tampoco se compara con los valerosos soldados romanos, tal caso como Lucio Sicio Dentato. Todos aquellos soldados valientes que quedaron registrados en la historia.

¿Juegas inteligentemente contigo mismo? Franco, ¡Espera! De todos modos, estás jugando con fuego, un fuego de las propias llamas del infierno.

De hecho, Cyric ya había planeado todo esto.

Históricamente, la batalla de Madrid ha transcurrido sin problemas, Franco ha estado peleando cuatro veces antes y después, hasta 39 años antes de que se le considere un éxito, es por el conflicto interno de Madrid.

Y ahora, con la participación de Cyric, si Cyric quiere, puede ser una decisión rápida. Por ejemplo, si su unidad blindada es el líder, una gran cantidad de luchadores pueden atravesar la línea de defensa del oponente y atacar la ciudad de forma más rápida y eficiente.

Pero, ¿De qué le sirve eso a Alemania? Una vez sea capturada Madrid, Franco no tendrá la posibilidad de depender de Alemania, y en ese momento todavía podrá no decidir ayudar a Alemania.

'¡Tienen que sufrir un fracaso, para aprender del éxito!'.

¿Para qué participó Alemania en la Guerra Civil Española? ¡Por supuesto que es con fines de lucro! ¡En beneficio de Alemania! ¡Ningún país participó realmente para ayudarla, solo participaron por los beneficios de los recursos que obtendrían si ganaba un bando u otro!

Cyric, ha planeado todo esto hace mucho tiempo, y este invierno lo pasará sin preocupaciones.



Justo cuando el Teniente Coronel Richthofen estaba a punto de salir, de repente se detuvo. Miró a Cyric y dijo: "General, debería estar aquí por primera vez. No lo sabe. Hace mucho calor en invierno, realmente no hace tanto frío como para congelar".

De repente, Cyric se sorprendió. 'Acabo de recordar, cierto, ahora no es octubre, ¿No parece que haga demasiado frío, no? Ciento, esto no es Moscú'.

"Entonces, pon algunas excusas". Cyric agitó la mano con impotencia.

Mientras Cyric pasaba un rato tranquilamente en la cálida habitación, afuera, un hombre caminaba lento, se quitó la ropa, y pasó nadando por Rio Manzanares.

Después de nadar a través del río, se sentó en la orilla, jadeando pesadamente. Antes de ponerse la ropa, escuchó el sonido de tirar del cerrojo detrás de él: "Levanta las manos, ¿Qué estás haciendo?".



188-Traidor

Guo Fengxian primero jadeó para respirar. Estaba agotado. Además, la herida acababa de sanar. Ahora estaba empapado en el agua y se sentía incómodo de nuevo. No podía creerlo cuando pensaba en todo recientemente.

Guo Fengxian se escapó primero.

Los otros prisioneros fueron entregados al Ejército Nacional, solo Guo Fengxian, que permaneció en el ejército de Cyric debido a la relación con Guo Wanqing, y su supervisión de Guo Fengxian se volvió cada vez más laxa.

Cuando toda la base fue reubicada, Guo Fengxian finalmente encontró una oportunidad, ¡y logró escapar del control de la Legión Cóndor! Cuando los dos soldados que lo escoltaban dispararon desde la distancia, ya se había perdido de vista.

Ahora, después de nadar por este río, es más seguro, ¡Hasta ahora, el Ejército Nacional no ha atacado aquí!

En este momento, Guo Fengxian escuchó por primera vez el sonido en su oído.

Lentamente levantó la mano, lentamente se dio la vuelta y vio que detrás de él estaba un soldado del Ejército Republicano.

Al verlos, Guo Fengxian se puso inmediatamente muy feliz. Gritó en voz alta: "Soy un luchador en la Columna Internacional. Mi nombre es Guo Fengxian. ¡Estoy tan feliz de verte!".

Guo Fengxian primero quería abrazar a la otra parte y quería hablar sobre todo lo que había encontrado en estos días, pero Guo Feng no lo dijo primero, y el tono de la otra parte no fue nada amistoso.

"¿Cómo llegaste desde allí?". La otra parte levantó el arma y continuó preguntándole a Guo Fengxian.

"Participé en la batalla de Badajoz, donde fui capturado. Más tarde, escapé de allí y finalmente volví corriendo", dijo Guo Fengxian.

Quién sabe, está bien no decir esta frase en este momento. Después de decir esto, la cara de la otra parte cambió repentinamente: "¡Rápido, informe al líder del escuadrón, hemos atrapado a un traidor!".

'¿Acaso dijo traidor? ¿Por qué soy un traidor?'? Guo Fengxian se sorprendió por un momento, y luego, cuando vio el otro lado, supo que era verdad.



"¡Sé honesto, no te resistas, sostén tu cabeza con las manos en alto!", Gritó el soldado que se quedó aquí.

"¡Líder de escuadrón, líder de escuadrón!". La otra persona ya se había ido al trote.

Pronto, un gran grupo de personas lo rodeó, alguien buscó una cuerda, ató a Guo Fengxian y lo llevó de regreso.

En este momento, Guo Fengxian estaba bastante desconcertado en su mente, esta situación está mal, '¿Por qué me he convertido en un traidor?'.

"¿Tu nombre es Guo Fengxian?". Pronto, Guo Fengxian fue arrestado como la persona a cargo de la posición defensiva aquí. Frente a un comandante de batallón, le dijo a Guo Fengxian: "¿Eres el desertor y el que se refugió en el Ejército Cóndor?".

"No", dijo Guo Fengxian, "Fui capturado. En ese momento, estaba herido y no podía moverme ...".

"¡No finjas!", Dijo la otra parte: "Tus hechos han sido publicados en el periódico, y tu hermana también está en la Legión Cóndor. Mira, esta es la foto".

La otra parte lo arrojó a un periódico. La foto era muy clara. Guo Fengxian estaba recibiendo tratamiento y la enfermera que estaba a su lado era su prima. ¡Esta es la foto de él cuando lo atendieron ese día!

'¡Maldición! Parece que fui demasiado estúpido. La otra parte dejó en claro que él tomó la iniciativa de correr, y cuando volviera, ¡Aún sería tratado como un traidor! Con esta foto, no puedo hacer nada en contra, ¡No puedo confirmar mi declaración!'.

'¿Cómo pude ser tan estúpido? ¡Esto es claramente una conspiración!'.

"No crean en ese periódico, es una estrategia alemana. ¡No he traicionado a la Columna Internacional!", Dijo Guo Fengxian, "Si traiciono a la Columna Internacional, ¿Cómo es que volveré a mi país?".

"¿A quien le importa? ¡Vuelva y se un espía para ellos!", Gritó el comandante del batallón: "¡Capturenlo y fusilenlo!".

'¿Fusilenlo? Si vuelvo a escapar de esta forma, ¿Ellos me van a disparar? ¿No moriré en manos de los Alemanes, sino que morire en manos de mis camaradas?'? Guo Fengxian se sorprendió por un momento y luego luchó.

Fue inútil, le apuntaron una decena de fusiles en la cabeza y dos robustos soldados le sujetaron el brazo, su forcejeo hizo que la herida se afectara y le saliera el sudor de la frente.

¿Voy a... morir así?'.



Guo Fengxian fue escoltado por estas personas primero, mirando hacia el exterior. Guo Fengxian primero sintió el caos en su mente, solo sabía que iba a morir, no estaba todo claro. ¡Voy a morir por una confusión!.

"¡Detente, detente!". En ese momento, un automóvil se acercó a la distancia y antes de que el auto se detuviera, la otra parte gritó y saltó del auto.

Al escuchar este comentario contundente, Guo Fengxian se llenó de alegría de inmediato, ¡Era el Capitán Xie!

Al principio, Guo Fengxian y el Capitán Xie se conocieron en Madrid. Ambos eran Ciudadanos Chinos y muy amables entre sí. Luego, el Capitán Xie quiso ayudar a construir artillería aquí, y solo tiempo después Guo Fengxian fue a Badajoz.

'¡Si! ¡El Capitán Xie está aquí, definitivamente explicará toda la verdad!'.

Los soldados del Ejército Republicano se detuvieron, miraron a las personas que subían y bajaban del auto, todos estaban en la Columna Internacional, el otro lado portaba un arma y entraron en un enfrentamiento con este lado.

"¿Por qué arrestan a nuestra gente de la Columna Internacional?", Preguntó el Capitán Xie al Ejército Republicano, se levantó y caminó hacia adelante.

"¡Es un traidor! ¡Se ha refugiado con la Legión Cóndor!", Gritó aquí el soldado republicano.

"Vino desde el lejano oriente, cruzó el océano y participó en la batalla aquí. ¿Todavía necesitas dudar de un luchador así?", Gritó el Capitán Xie: "Deje que el hombre se acerque a mí de inmediato, incluso si es un traidor. ¡También debe ser manejado por nuestra Columna Internacional Comunista!".

"¡Lo atrapamos!". La otra parte todavía estaba luchando.

"¿No lo dejaras ir?". En este momento, el Capitán Xie ya había caminado hacia el frente, tomó la pistola y apuntó a la cabeza del otro lado.

Al mismo tiempo, los oponentes también apuntaron sus armas al Capitán Xie.

Los Soldados de la Columna Internacional detrás del Capitán Xie también apuntaron con sus armas al oponente y tiraron del cerrojo.

La situación en ambos lados es volátil.

Guo Feng se sorprendió '¿Qué mierda está pasando?'.

Finalmente, los Miembros del Ejército Nacional cedieron primero: "Está bien, te lo entregamos".



El Capitán Xie tiró de Guo Fengxian y fue el primero: "Ve, regresemos".

"Capitán Xie, ¿Qué pasó hace un momento?". Después de subir al auto, Guo Fengxian se vistió y al mismo tiempo le preguntó al Capitán Xie.

"No lo menciones", dijo el capitán Xie: "Sólo vuelve. Tenemos gente que se ha retirado de Badajoz. No has avergonzado a nuestra columna internacional".

El Capitán Xie llegó a tiempo. Si fuera un tiempo después, Guo Fengxian realmente moriría confundido.

En ese momento, un soldado no pudo evitar escupir con severidad: "¡Bah, este grupo de pordioseros de la Columna Internacional!".

Al ver la apariencia de la gente a su alrededor, no sabía qué pasaba, Guo Fengxian de repente escuchó lo que había dicho el Alemán llamado Cyric.

'En Madrid hay al menos tres fuerzas que quieren hacerse con el poder, se pelean entre sí, y la justicia en la boca es solo una excusa para pelear'.



189-Suelta la cadena

'¿Por qué terminó la Guerra Civil Española con la victoria de Franco? Es muy sencillo, porque los izquierdistas no hacen las paces para nada, y Franco quiere luchar'.

Al principio, para tener éxito en las elecciones, la organización de candidatos en ese momento se convirtió en el Frente Popular de Izquierda, en esta organización había tres facciones.

El Partido Socialista Español pertenece a la Segunda Internacional, el backstage son los socialdemócratas de izquierda blanca de Europa Occidental, el Partido Comunista Español pertenece a la Tercera Internacional, el backstage es Moscú y el Partido Obrero Español pertenece a la Cuarta Internacional. No voy a hablar de los orígenes de la Tercera Internacional.

En resumen, estas facciones no son compatibles.

Guo Fengxian fue muy desafortunado, luego de subir se encontró con un soldado del Ejército Nacional perteneciente a la IV Internacional, sin embargo tuvo suerte, luego fue rescatado por su antiguo conocido.

En Madrid, la marea oscura está subiendo, y en este momento, las contradicciones entre sí aún no han alcanzado el nivel de la lucha abierta, porque fuera de la ciudad, ¡Ya apareció la figura del Ejército Nacional!

Fue un día especial el 6 de Noviembre de 1936.

En este día, el Gobierno de Madrid se trasladó a Valencia. ¡En este día, comenzó oficialmente la ofensiva del Ejército de Franco en Madrid!

El ejército de tres vías, desde tres direcciones, rodeó Madrid.

El tanque ultraligero CV33 avanzaba ruidosamente, con ellos como líder, detrás de ellos un gran número de Legiones Italianas y el Ejército Nacional, alineados en una línea de tropas dispersas y avanzando lentamente.

Si no tienes la experiencia previa, este tipo de ofensiva es bastante común y da confianza a la gente. Pero ahora, el ejército de carga siempre piensa en el alto y poderoso tanque Alemán Panther 2 la última vez. Tanque Panther 2, ¡Este pequeño Tanque Italiano es como un juguete!

Esto les hizo sentirse muy perturbados en su cargo, por no hablar de las granadas de racimo, incluso los cañones antitanques pueden penetrarlos, han vivido una experiencia tan dolorosa en el frente de Badajoz.

Arriba, varios Biplanos Italianos pasaron volando.



"¿Qué pasa? ¿Acaso es la Legión Cóndor? Según el plan, ¡Deberían haber venido a unirse a nosotros hace mucho tiempo!". El Comandante de Primera Línea del Ejército Italiano no pudo evitar quejarse.

"Comandante, Comandante". Acababa de quejarse, y un operador de radio corrió y le informó: "Las tropas de la Legión Cóndor han agregado combustible inferior y todos los motores están averiados".

'¿Qué?'.

Al escuchar esto, '¿Se dañaron los motores al agregar combustible inferior?'.

En la retaguardia, Franco también estaba furioso: "¿Cómo es posible? ¡El mejor combustible que proporcionamos a la Legión Cóndor es absolutamente imposible que dañe sus motores!".

Franco estaba deprimido. Antes de la guerra, saludaba repetidamente a Cyric, e incluso entregó los mejores suministros, incluidos alimentos, combustible, etc., primero al Ejército de la Legión Cóndor.

Como resultado, ¿La actual Legión Cóndor realmente dijo que había un problema con su combustible?

De prisa, Franco no envió a nadie, y acudió personalmente a la zona en la que se encuentra la Legión Cóndor.

'¿Cómo puede suceder esto ahora, justo en este momento? Con la ayuda de la Legión Cóndor, esta guerra puede terminar más rápido de lo esperado, ¡Especialmente con la ayuda de esos Tanques, que son la fuerza principal a la carga!'.

Cuando llegó Franco, vio solo un Tanque, el compartimiento del motor en la parte trasera estaba abierto y cada tanque tenía un colgador simple.

Un grupo de cinco soldados de tanques utilizan cadenas de elevación para sacar el motor del interior.

'¡Es imposible enviar más Tanques a la línea de frente!'. Al ver todo esto, Franco se deprimió por completo.

"General Franco, ¿Por qué está aquí?". En ese momento, un hombre cubierto de aceite le preguntó a Franco.

Franco puede ver claramente ahora, este sucio "guerrero" lleva la estrella en su hombro, ¡Y ese es Cyric!

"¿Cómo te hiciste así?", Le preguntó Franco a Cyric.



"No esperaba que este tipo de problema realmente ocurriera en este momento", dijo Cyric: "Nuestra unidad de tanques debe recuperar la efectividad en el combate lo antes posible. Por lo tanto, yo también me ocuparé de ello y seguiré a los soldados para repararlo".

Incluso Cyric lo ha hecho él mismo, ¿Qué más puede decir Franco? Y Cyric dijo que no se encontraba bien. Originalmente pensó que Cyric estaba buscando activamente fallas, porque no cooperaron debido a la mina ¿Parece que los Tanques aquí realmente fallaron?

¡El combustible que les proporcionamos siempre ha sido el mejor!", Dijo Franco.

"Sí, no hay problema con el combustible que proporcionaste", dijo Cyric: "Sin embargo, algunos soldados descuidados mezclaron gasolina y diesel".

El combustible que se utiliza en el tanque es diesel, mientras que el avión usa gasolina limpia, absolutamente no mezclar, sin embargo, al descargar el combustible, algunos soldados descargaron la gasolina en un tanque grande que contenía diesel y lo tiraron.

Como resultado, después de agregar este combustible, el motor del tanque experimentó fuertes golpes y algunos pistones y bielas se doblaron.

¡El motor debe estar desmontado!

Franco se quedó sin hablar por un momento, '¿Es enserio? ¿Todavía pueden cometer tal error? ¡Justo en este momento! Sin embargo, a juzgar por la situación actual, ¡La Legión definitivamente no puede contar como ayuda en la batalla!'.

Mira los aviones a lo lejos, también hay técnicos en la nariz, parece que hay un problema con el motor del avión.

"Sólo hay tres motores BF109 y no están en marcha. Simplemente limpia el circuito de aceite". Cyric dijo: "Ahora, esos tres aviones son los únicos que podemos despachar. Si son conocidos por los soldados ubicados en Madrid, deben saber que este bombardero despegará y vendrán a bombardearnos una vez haya despegado".

No se pueden enviar tropas de tanques y no se pueden enviar aviones, porque los aviones han sido reabastecidos con el combustible incorrecto y solo quedan unos pocos afortunados, y estos pocos necesitan proteger el aeropuerto.

"Por favor, maneje este accidente lo más rápido posible", dijo Franco: "¡Nuestra línea del frente todavía está esperando!".

"Sí haré lo mejor que pueda", dijo Cyric: "Te vigilaré".

Cyric tenía aceite en ambas manos, así que sólo podía ver a Franco entrar en el coche con los ojos. Cuando la gente de Franco se fue, Cyric tenía el rostro lleno de sonrisas.



"¡Enciende el motor!", Gritó Cyric.

Hace más de diez años, en la zona desértica, cuando Cyric propuso por primera vez el diseño del Tanque Panther, Cyric enfatizó una cosa.

La Capacidad de cambio rápido.

Motor, caja de cambios, todo es un módulo, en las condiciones de campo, ¡Puede reemplazar rápidamente el motor! En generaciones posteriores, esta es una tecnología que debe dominarse.

En el campo de batalla, una vez que el motor funciona mal, el nuevo motor puede ser reemplazado en unos minutos. En cuanto al motor averiado, simplemente llévelo a la fábrica trasera para su reparación. De esta manera, siempre que almacene una cierta cantidad de motores de respaldo, puede recuperar rápidamente la efectividad del combate.

Y ahora, es un entrenamiento, cómo izar rápidamente el motor.

190-La calidad supera a la cantidad

Casi todos los motores del tanque se han reinstalado, y solo el que Cyric trabajó en conjunto.

Este tanque es el vehículo motorizado más largo de toda la unidad de tanques, para este tanque, los técnicos decidieron desmontar su motor para verificar el estado específico del motor.

En la Segunda Guerra Mundial, la vida útil de los motores de los tanques fue relativamente muy corta, y la más corta fueron sin duda los Tanques Soviéticos.

Por ejemplo, el Tanque T-34 de la Unión Soviética, el intervalo de tiempo entre la



reparación media y la revisión es de aproximadamente entre 150 horas y 300 horas.

Esto también está restringido por muchos factores: algunos pueden funcionar después de 250 horas, otros solo recorren entre 200 y 300 kilómetros y el motor luego quedará desecharido.

Por ejemplo, el nivel de producción de la fábrica, en 1942 en la historia, cuando la industria militar soviética retrocedió, la calidad promedio de los trabajadores también disminuyó drásticamente. Como resultado, muchos T-34 ese año necesitaron una reparación importante después de solo 35 a 40 kilómetros de operación.

Sin embargo, para los soviéticos, esto se puede mantener, porque la vida útil de los tanques ordinarios no ha superado su límite de tiempo de revisión, y la vida útil de los tanques de primera línea no es larga. El promedio es de cuatro a diez días, o de una a



tres veces. asalto. El kilometraje medio de los tanques soviéticos antes del desmantelamiento era de 66,7 kilómetros, menos de la mitad del kilometraje de la revisión. La mayoría de los tanques simplemente no pueden sobrevivir al daño natural.

Esto también llevó a la Unión Soviética a concluir después de la Segunda Guerra Mundial que las armas están hechas para ser consumidas y no tienen una larga vida útil, de todos modos, no tomará mucho tiempo luchar.

Esta conclusión puede ser correcta en tiempos de guerra, pero es puro desperdicio en tiempos de paz. El MiG-29 RD33 soviético tiene un intervalo de revisión del motor de solo 300 horas, mientras que en Occidente hay miles de horas. De esta manera, el motor se desperdicia.

Si el rendimiento del tanque es insuficiente, solo puede convertirse en un consumible, si el tanque es fuerte, no lo es, por lo tanto, a pedido de Cyric, la vida útil del tanque es muy larga.

Por ejemplo, el Tanque Panther actual tiene una vida media de 1.500 kilómetros.

Una de las mayores ventajas es la capacidad de procesamiento de precisión. En comparación con los tanques soviéticos rudimentarios, los tanques alemanes son muy sofisticados, especialmente los motores de los tanques.

Cuanto más preciso sea el procesamiento, mayor será la vida útil del motor. Por ejemplo, el motor de esta era todavía necesita ser rodaje, pero en generaciones posteriores, el motor no necesita ser rodaje en absoluto, ya que se procesó con precisión cuando se fabrica. Muchos motores de camiones pesados en generaciones posteriores utilizarán este mismo método. El aceite se cambió por 100.000 kilómetros. Despues de comprar un coche nuevo, el primer cambio de aceite fue despues de 100.000 kilómetros.

Al mismo tiempo, la vida útil del motor también está relacionada con la puesta a punto. El mismo motor, diferentes sintonizaciones, tienen diferentes caballos de fuerza, entonces, ¿Por qué no se ajusta a alta potencia? Cuanto mayor sea la potencia, menor será la vida útil. Algunas grandes personas de las generaciones posteriores pueden ajustar el motor de cualquier automóvil a 1.000 caballos de fuerza, pero solo unos minutos de vida útil.

El Tanque Panther 2 actual es una versión de peso reducido, por lo que se ha reducido la potencia del motor.

¿Se basa en las tácticas de un flujo constante de tanques o se basa en la calidad para vencer a la cantidad? Para Alemania, esto último es correcto.



La victoria de la Unión Soviética en la Segunda Guerra Mundial se basó casi en vidas humanas. En cada batalla, la Unión Soviética obtuvo una victoria miserable, porque el lado soviético que la ganó tenía más muertos que el lado alemán que la perdió.

La Unión Soviética tiene vidas humanas, pero Alemania no. Los soldados alemanes son preciosos.

Ahora, el tanque usado más largo tiene una autonomía todoterreno de 800 kilómetros. El motor de este tanque se desmonta para comprobar las condiciones específicas del motor. ¿Puede recorrer 800 kilómetros?

También hubo varios técnicos de Maybach que vinieron aquí desde Alemania. Para ellos, esta también fue una oportunidad preciosa. Solían probar en un ambiente pacífico en China, pero ahora , En el campo de batalla real, ¿Qué tal es este motor?

Todos están esperando este desmantelamiento.

Después de que se desarmó el motor, se colocó en el estante y se desmontó la culata mientras se retiraban los tornillos.

En el interior hay marcas negras, que son depósitos de carbón del motor, para los motores diésel esto es inevitable, sin embargo, los depósitos de carbón son muy pequeños, lo cual está completamente dentro de un rango razonable.

También se desmontó la parte inferior y se colocaron los pistones y las bielas sobre la lona esparcida en el suelo.

Varios técnicos utilizaron calibradores y otras herramientas para medir el pistón.

"Hay muy poco desgaste, casi insignificante".

"El sello de aceite está intacto y no hay fugas de aceite".

Los Tanques soviéticos tuvieron que repostar más de 100 kilómetros. Debido a que sus pistones tienen un rendimiento de sellado deficiente, el aceite del motor aumenta. Ahora, Alemania tiene excelentes capacidades de mecanizado y un buen rendimiento de sellado.

"Según esta situación, no hay ningún problema durante otros 800 Kilómetros". Al final, el ingeniero de Maybach llegó a una conclusión.

¡El motor del Tanque Panther 2 se puede reacondicionar a 1.500 kilómetros! Incluso en el campo de batalla, si el tiempo no es el adecuado, no hay problema para correr a 1.800 kilómetros, ¡O incluso a 2.000 kilómetros!

Cyric asintió: "Bueno, nuestro tanque, en términos de rendimiento, puede satisfacer completamente nuestro uso, ¡Y la calidad es buena!".



¡En esta era, el T-34 soviético aún no se ha finalizado! La Unión Soviética debería ser purgada pronto, ¿Verdad? Si se puede conseguir algo de acción sería interesante verlo en el escenario mundial.

'Ahora, el soviético más avanzado debería ser el T-26, ¿Verdad? ¿No sé si los italianos se han encontrado con los tanques soviéticos aún?'.

"Bum, bum, bum". El motor del tanque rugía, y las orugas del tanque CV33 corrían sobre el desierto. Frente a ellos, había un parque llamado Garden Home.

Este es su principal punto de avance, y en el lado opuesto, se encuentran varias brigadas del Ejército Nacional Italiano y algunos soldados de la Columna Internacional.

La ametralladora del tanque CV33 disparaba constantemente, era su única arma, en ese momento la tripulación del tanque estaba ansiosa.

¡Sabían que sus pequeños tanques no podían detenerlos, y esta fortaleza de ametralladoras móviles era otro buen objetivo en el lado opuesto!

Entonces, cuando todavía están a miles de metros del oponente, ¡Comienzan a disparar! En el improbable caso de que se agoten las balas de la ametralladora, ¡Pueden bajar y recargarse con facilidad!

Desafortunadamente, esta vez, no tuvieron esa suerte.

Cuando se apresuraron a una distancia de un kilómetro, solo vieron lo contrario, de la brecha en la fortificación salieron varios monstruos de acero que nunca habían visto.

191-T-26

En términos de volumen y longitud, es más grande que CV33, pero en términos de altura, ¡el oponente está mucho más allá!

CV33, la parte superior de la carrocería es casi plana, y el tanque del lado opuesto tiene una gran torreta en la parte superior.

La carrocería es alta en la parte delantera y baja en la parte trasera. El cuello es un poco largo y hay una torreta en la parte superior. ¡Este tanque es el T-26 soviético! Especialmente en la parte superior de la torreta, el cañón del tanque como un palo de



leña asustó a los soldados italianos del tanque.

(Tanque T-26 Sovietico).

¡El oponente también tiene tanques, y hay cañones de tanque en el tanque del oponente! ¡Mira el calibre, es de 45 mm!

El cañón de tanque de 45 mm, en comparación con la Segunda Guerra Mundial, es definitivamente un cañón de tanque extremadamente anticuado, pero ahora, al final del 36, ¡El cañón de tanque de 45 mm es definitivamente poderoso!

Este tanque, como los tanques en muchos otros países, fue diseñado sobre la base del tanque británico "Vickers". Fue finalizado oficialmente en 1931 y equipado con el Ejército Rojo Soviético en 1932. Fue uno de los primeros equipos principales de la unidad de tanques del Ejército Rojo Soviético. .

Si se compara con el tanque alemán No. I en el mismo período de la historia, la potencia de fuego del T-26 es mucho mayor que la del No. I, y supera al No. II, alcanzando o incluso superando el nivel de 38t y el temprano No. III. Después de todo, incluso los dos últimos. Y solo equipado con cañones de 37 mm.

El primer T-26A adoptó un diseño de doble torreta paralela. El cañón principal tenía un calibre de 37 mm. El calibre del T-26B se aumentó a 45 mm.

¡Esto encarna un principio de los soviéticos, la potencia de fuego! ¡Este es el primer principio! ¡La movilidad y la protección deben dar paso a la potencia de fuego!

Incluso si la protección de la armadura de este tanque ligero T-26 es de solo 15 mm, no es capaz de resistir la potencia de fuego de la infantería. ¡Primero deben fortalecer el cañón del tanque!

En los tiempos modernos, sucedió lo mismo: cuando apareció el KV2 con un obús de



152 mm, parecía un hijo de cabeza grande e incluso ganó el título de cabeza de baño.

(Kliment Voroshílov 2, tambien conocido como KV-2).

El tanque T-26 es un tanque equipado con un gran número de soviéticos ¡Ahora, este tanque ha sido transportado en secreto a Madrid!

Dentro del tanque, conducían soldados de tanques de la Unión Soviética.

Los tanques son equipos absolutamente de alta tecnología en esta era. Es imposible entrenar a la gente común para que sea capaz de conducir tanques para el combate sin tres o cinco meses, al menos, los elementos esenciales de la operación complicada requieren un título de escuela secundaria.

Por lo tanto, estos soldados de tanques son todos de la Unión Soviética y tienen al menos un año de experiencia en la operación de tanques en sus manos.

Ahora, los rebeldes están atacando Madrid. Es principalmente una batalla defensiva. Sin embargo, en la batalla defensiva, ¡aún puedes contraatacar varias veces!

¡Como ahora! ¡Los rebeldes son agresivos y necesitan deshacerse de su espíritu!



El motor del tanque T-26 ruge. Este tanque de diez toneladas tiene un motor de 91 caballos de fuerza. En este momento, el motor de gasolina ruge y los soldados del tanque están operando el tanque y atacando al ejército italiano en el lado opuesto.

¡T-26! ¡Resultó ser el T-26! Cuando los soldados italianos del tanque vieron claramente el tanque opuesto, apenas dudaron en hacer su elección, pusieron la marcha atrás y huyeron.

¡Tu propia ametralladora no puede representar una amenaza para el oponente en absoluto, y el cañón de tanque de 45 mm del oponente puede destruirte fácilmente!

Los italianos no son estúpidos. Estaban ansiosos por tener tanques alemanes para darles valor. Ahora, no tienen la confianza suficiente. Ahora, cuando se encuentran con un tanque enemigo, solo pueden elegir una cosa, y esa es la retirada inmediata.

Operar un tanque para dar la vuelta no es tan fácil y desperdiciará un tiempo precioso, por lo que la primera vez, todos optaron por poner la marcha hacia atrás.

En cuanto a los soldados de infantería del Ejército Italiano que los siguieron, no fueron tontos, vieron a sus tanques retroceder y, por supuesto, los siguieron y corrieron hacia atrás.

"¡Oh, oh!". Los soldados en la posición de atrás vitorearon instantáneamente. Estaban extremadamente emocionados. ¡Tan pronto como sus tanques fueron enviados, asustaron al oponente!

Los váticos aquí están animando a las tropas de tanques T-26. ¡Pisaron el acelerador, aumentaron su velocidad y atacaron en dirección al ejército italiano!

En cualquier tanque de esta era, la velocidad de avance es mayor que la velocidad de retroceso, por lo que el tanque T-26 no tardó mucho en alcanzar al tanque CV33 en la parte trasera.

Aunque ambos tanques son pequeños, ¡No hay duda de que el tanque CV33 es aún más compacto!

Un tanque T-26 se detuvo y el comandante gritó: "¡Apunta, dispara!".

"¡BOOM!". El tanque T-26 lanzó un rugido, y la carrocería del automóvil tembló violentamente. ¡En el temblor, un proyectil de 45 mm voló hacia la dirección del tanque italiano!

En esta era, cómo contraatacar a las fuerzas blindadas es un tema emergente. Después de la investigación, hay dos proyectiles anti-blindados comunes, proyectiles perforadores de cascos y proyectiles perforadores de blindaje con núcleo de acero.

Entre ellos, el proyectil perforador de blindaje con tapa es una solución común.



Debido a la creciente inclinación del blindaje frontal del cuerpo del tanque o buque de guerra, el proyectil perforador de blindaje común en forma de cono afilado rebota fácilmente con el blindaje inclinado. Si la ojiva es desafilada, el proyectil perforador de blindaje será Puede hacer que el proyectil perforador de blindaje "suba", reduciendo el ángulo de incidencia de la ojiva y facilitando la penetración del blindaje.

Por lo tanto, suelde una colcha con mejor tenacidad y una apariencia de romo en el exterior de la cabeza más afilada del proyectil perforador de blindaje para reducir los saltos. Esta cabeza romo se llama "gorro de colcha" de la bala perforadora de armaduras. Esta es la bala perforante de cabeza romo.

¡Estos soldados blindados enviados desde Moscú son muy hábiles y tienen una gran precisión en disparos de estática a movimiento!

Este proyectil perforador de blindaje de 45 mm que salió volando golpeó con precisión el blindaje débil del CV33. Luego, la colcha delantera comenzó a ablandarse, y cuando la ojiva interior estaba lista para ejercer fuerza, el blindaje objetivo ¡No soporto la presión del impacto e hizo en el proceso un gran agujero!

A lo largo de este gran agujero, un proyectil perforador de blindaje de 45 mm entró, desde el frente, hasta la parte posterior, y golpeó el motor detrás.

¡Un fuego furioso emergió del interior de este tanque CV33 y lo destruyó con precisión!

En el frente de Badajoz, este pequeño tanque ejerció mucha presión sobre los defensores, y ahora, frente al tanque T-26, ¡Este pequeño tanque es demasiado vulnerable!

Los soviéticos siempre han concedido una gran importancia al poder de la artillería. El cañón del tanque de 45 mm actual también es producto de este tipo de pensamiento. ¿Cuán poderosa es su potencia de fuego? ¡A una distancia de 100 metros, puede penetrar unos 40 mm de acero blindado!

El tanque pequeño CV33, la armadura delantera tiene solo diez milímetros de grosor, ¡no puede soportar el disparo de este cañón de tanque en absoluto! ¡Mientras golpee, será destruido!

Uno tras otro, los T-26 lanzaron un rugido ensordecedor ¡Bajo su golpe, el ejército italiano se retiró por completo!



192-Lanzamiento del cañón antitanque

Históricamente, la Unión Soviética envió tanques T-26 para participar en la Guerra Civil Española, este tipo de tanque puede penetrar fácilmente varios tanques alemanes e italianos cuando se enfrentan de frente en el campo de batalla.

Después de todo, en ese momento, Alemania solo tenía el tanque No. 1 como su fuerza principal. Este tanque también fue diseñado en base al tanque "Vickers". Sin embargo, el tanque No. 1 estaba propulsado por una ametralladora y no era absolutamente compatible con un tanque de 45 mm.

La potencia de fuego del T-26 no solo es mucho mayor que la del No. I, sino que también supera al No. II, alcanzando o incluso superando el nivel del Panzer 38t y el No. III Luchar contra tales tanques es una gran desventaja.

El primer ataque del ejército italiano fue así repelido. El T-26 se estableció en el campo de batalla con una fácil victoria. Si este tanque se retira así como así, será una absoluta Victoria.

Desafortunadamente, al enfrentar la batalla unilateral, los cazas soviéticos obviamente también estaban muy emocionados, continuaron conduciendo sus tanques, queriendo aprovechar esta oportunidad para romper la posición del oponente.

"¡Esperen, resistan todos!". Al ver al ejército italiano retirarse uno tras otro, José, el Comandante del Nuevo Ejército Central, gritó a sus tropas.

Originalmente pensó que la victoria estaba a la vista, por lo que vino a observar y dirigir personalmente la batalla, sin embargo, al ver al ejército italiano retirarse uno tras otro, supo que si esto continuaba, la retirada se convertiría en un completo fracaso.

Esto es algo que no puede tolerar en absoluto. Se ve que cientos de italianos se están retirando, y ahora, si su Ejército Central también se retira, entonces el General Franco, se pondrá furioso.

José se paró en el suelo, sosteniendo su pistola: "Equipo supervisor, si alguien se retira, ¡Máténlo inmediatamente! ¡Preparen el Arma antitanque, ahora!".

'¡Cañón antitanque!'. José todavía confía en que podrá persistir hasta ahora. Hace apenas unos días, gracias a su buena relación con Cyric, ¡Finalmente obtuvo un lote de cañones antitanques para su Ejército Central!

El número es pequeño, solo hay unos 20, ¡Es el último cañón antitanque PAK35 de 37 mm enviado desde Alemania!



Este cañón antitanque fue bastante famoso durante la Segunda Guerra Mundial. Alemania produjo más de 20.000 cañones y fue el principal equipo antitanque del ejército alemán en la Segunda Guerra Mundial.

La característica más importante de esta pistola es su ligereza. Como arma ligera, su peso total de combate es de solo 432 kg. La pistola funciona con dos ruedas grandes equipadas con neumáticos. Incluso si no es remolcado por un automóvil, solo depende de la mano de obra del equipo del artillero.

Ahora, los cañones antitanques se han elevado rápidamente. Como soldados del Ejército Nacional, su voluntad de lucha es más fuerte que la de los italianos.

En el lado opuesto, el tanque retumbaba en el suelo Obviamente, los soldados de tanques soviéticos planeaban hacer retroceder al enemigo en el lado opuesto.

Desafortunadamente, calcularon mal, no sabían que sin la compañía de infantería, un tanque correría un gran riesgo para romper la formación enemiga.

Además, una de las mayores deficiencias del tanque T-26 es que su protección es demasiado débil. Aunque tiene una artillería de 45 mm, es suficiente para liderar esta era, ¡pero su blindaje es de solo 15 mm!

¡Ahora, estimulados por la victoria de hace un momento, los petroleros soviéticos querían confiar en algunos de sus tanques para derrotar completamente al enemigo!

Abriendo la puerta del cañón y apretando un proyectil de 37 mm, los artilleros españoles apenas lograron reprimir su tensión interior, vieron que el tanque opuesto se acercaba y luego tiraron con fuerza del cordón del cañón.

"¡Boom!". El ligero cañón antitanque incluso rebotó en este momento. Al mismo tiempo, ¡el proyectil de 37 mm voló hacia el lado opuesto!

¡No acertó!

¡El tanque del lado opuesto todavía se mueve ruidosamente hacia arriba!

Apresuradamente continuaron recargando los proyectiles. Si no fuera por el equipo de supervisión que estaba detrás, ¡definitivamente tendrían que huir también!

El segundo proyectil se metió en el cañón y luego el artillero volvió a apuntar al tanque que estaba enfrente ¡En ese momento, el oponente se había precipitado a una distancia de 150 metros!

"¡Boom!". El cañón antitanque continuó rugiendo, a una distancia tan corta, casi disparó directamente al cañón antitanque pasado, ¡Y fue imposible fallar!



El cuerpo del Tanque T-26 que subió a la cabeza se estremeció repentinamente y luego hubo un fuerte golpe.

En el cruce de la torreta y la carrocería del automóvil, las llamas salieron con humo negro y ¡la munición en el interior explotó! Luego, la torreta se separó de la carrocería y fue arrojada a un lado.

Al ver que el feroz T-26 fue destruido, los artilleros del cañón antitanque se animaron mucho y ya no tuvieron miedo. ¡Continuaron recargando y disparando!

La batalla avanzó muy rápido, un minuto después los tanques T-26 del lado opuesto se retiraron, dejaron tres tanques en llamas y se retiraron.

"¡Victoria, victoria!". El soldado del cañón antitanque no pudo evitar gritar en voz alta.

¿Victoria?

Al ver todo en el campo de batalla, José no estaba feliz de todos modos.

¡Tu propio lado es ofensivo! Como resultado, el enemigo no rompió la posición ¿Es esto una victoria?

A lo sumo, es un empate, pero es fácil de explicar, ¡La razón del fracaso es la retirada de estos italianos!

Esa noche, Franco convocó una reunión militar de emergencia.

"Nuestra batalla realmente no va bien. Debemos ser rápidos y debemos conquistar Madrid a toda costa", dijo Franco. Originalmente, su objetivo para el Cuerpo del Ejército Central era capturar el Garden Home Park hoy. Mañana, cruzar el río Manzanares y ocupar la ciudad universitaria en una semana.

Pero ahora, entre otras cosas, ¡El Cuerpo del Ejército Central por sí solo es demasiado decepcionante!

"La razón principal es que nuestras fuerzas amigas son demasiado débiles", dijo José: "Tan pronto como llegaron los tanques soviéticos, se retiraron".

Las palabras de José instantáneamente hicieron sonrojar a los generales italianos presentes antes de que dijeran nada, Franco dijo: "José, ¿De qué estás hablando? No des tus propios fracasos. ¡Disculpe, idiota!".

¿Franco estaba realmente enojado? ¿Te enojas contigo mismo? En un instante, José se sintió lleno de agravio, ¿Era porque los italianos eran demasiado débiles?

"Somos nosotros. No esperábamos que hubiera una unidad de tanques en Madrid". El General Mora dijo: "La potencia de fuego del tanque T-26 es demasiado feroz".



Las palabras del General Mora hicieron que todos sintieran lo mismo ¡Hoy, fui vencido por un tanque pequeño como los soviéticos! Si hay un tanque alemán Panther 2, definitivamente reducirá la presión frontal ¡Aquellos que sientan la presión se convertirán en la Columna Internacional opuesta!

José reaccionó de repente. Los italianos también eran amigos y vinieron a ayudar. Franco nunca diría que son débiles en la lucha, de lo contrario, ¿Qué deben hacer si lideran el equipo?

Por lo tanto, ¡Solo podemos llevar la responsabilidad a nuestro lado!

Maldita sea, este ejército de gente amante de los fideos, si se compara con el Ejercito Privado del General Cyric solo llegan hasta el 50% de efectividad de combate comparado a la Legión Cóndor. José suspiró de emoción.



193-Propuesta inaceptable

Cuando se trata de amigos Alemanes, casi todos los ojos están puestos en el Teniente Coronel Richthofen.

El General Cyric seguía sin venir, y ahora era Richthofen.

Al escuchar las solicitudes de estas personas, Richthofen negó con la cabeza: "Nuestros tanques aún están siendo reparados. El último accidente dejó a nuestros tanques hundidos. Ahora, estamos esperando repuestos de Berlín".

"Nosotros, el General Cyric, también estamos muy ansiosos ahora, pero los accesorios son demasiado pesados, la aeronave no es adecuada para la entrega y todavía tenemos una gran cantidad de fondos que no están en el lugar, por lo que solo podemos ir por mar".

El Teniente Coronel Richthofen habló lentamente y continuó: "Sin embargo, nosotros, General Cyric, tenemos una propuesta".

"Cyric tiene una sugerencia". Al escuchar lo que dijo, todos se sorprendieron. Mientras hayas estudiado el proceso del ascenso de Cyric, puedes encontrar que este tipo casi nunca ha fallado, y siempre su inferencia es bastante correcta en todas las situaciones.

Y ahora, aunque Cyric no asistió, era el representante de Richthofen, pero su propuesta debe tomarse en serio.

Incluso Franco preguntó emocionado: "Adelante, ¿Qué sugiere?".

"Abandone el ataque a Madrid, primero golpee todos los alrededores y haga de Madrid una Ciudad Aislada. Sólo así podremos cortar todos los refuerzos de Madrid y cortar el suministro de los Republicanos, incluida la Columna Internacional, para que Madrid pueda ser derribada".

De repente, el rostro de Franco cambió.

El Ejército Nacional inició su ofensiva por el oeste y avanzó hacia el este, hasta ahora ha controlado el territorio del oeste con Madrid como límite norte-sur, todas las vías de avance se encuentran alrededor de Madrid.

Al fin y al cabo, Madrid es la Capital. Mientras Madrid esté capturada, él puede convertir esta rebelión en ortodoxia. Aunque Franco se ha proclamado Jefe de Estado de España, todavía no es reconocido por la opinión pública.

Franco es muy importante para Madrid, es como un Emperador que quiere subir al Trono y solo le queda un paso de la silla del dragón, por muy difícil que sea este paso. En este momento, en sus ojos, solo está el Trono del Dragón, nada más.



Por tanto, Franco es inaceptable.

Incluso el Teniente Coronel Richthofen continuó explicando sus razones: "En nuestro lado opuesto, no solo el Ejército Nacional, sino también la Columna Internacional, debemos de saber que detrás de ellos está el apoyo de la Unión Soviética".

"Sólo podemos apoderarnos de otros territorios, controlando sus puertos, cerrar la frontera con Francia, para que los refuerzos de los Soviéticos no puedan llegar a Madrid, y podemos hacer que Madrid se rinda incluso si no tenemos que luchar".

"Hoy, en el lado opuesto de nosotros, estaba el T-26, que fue reforzado por la Unión Soviética. Sólo podemos ganar si cortamos la ayuda exterior del enemigo".

Richthofen desperdició mucha saliva en vano. Al final, Franco se limitó a asentir, aunque pasara.

De vuelta en la base, Richthofen le contó a Cyric todo sobre la reunión, y Cyric asintió: "Como esperaba, Franco nunca dejará de jugar contra el Madrid".

Richthofen se quedó un rato sin palabras, "Después de pensarlo durante mucho tiempo, lo que propusiste era realmente un plan imposible, entonces, ¿Por qué lo mencionaste?".

"De esta forma, cuando el ataque hacia Madrid no se pueda realizar el año que viene, todos sabrán que el plan que planteé es correcto", dijo Cyric.

Si el puerto no está bloqueado, la frontera no está bloqueada, la ayuda soviética se puede enviar fácilmente a Madrid y el oponente sigue reponiendo su carne de cañón. ¿Cómo podemos combatir esto?

En los últimos meses, sin mencionar el ataque a la Ciudad de Madrid, ¡Ni siquiera los suburbios de Madrid pueden ser derrotados a este paso!

El plan de Cyric ahora es mostrar esta previsión para ganarse el respeto de esos Veteranos.

"Parece que esta batalla de Madrid no durará mucho". Richthofen estaba bastante convencido de las palabras de Cyric

Cyric asintió con la cabeza: "Ahora nuestro ejército es agresivo, pero no tenemos suficiente resistencia. Si podemos luchar durante un mes como máximo, definitivamente no funcionará. Al menos los suministros logísticos no podrán mantenerse al día. Para el próximo año, el Ejército Republicano contraatacará nuevamente. Esto hará que la Batalla en Hispania dure demasiado".

El cruce de Cyric ha cambiado la historia. Si Cyric lleva a la Élite Alemana hasta el final, entonces podrá entrar con éxito en Madrid.



Pero, ¿De qué me sirve hacerlo? Por lo tanto, Cyric no cambiará la historia de la Guerra Civil Española en absoluto.

"Nuestros aviones pueden ser enviados uno tras otro para participar en algunas misiones de ataque terrestre para entrenar a nuestros pilotos. En cuanto a la unidad de tanques, manténgala primero", dijo Cyric.

Hay tanques en el lado opuesto, y el T-26 todavía lleva un cañón el cual hay que tener presencia sobre su entendimiento. Por lo tanto, el Ejército Italiano que ha aprendido la lección definitivamente no estará dispuesto a ir al frente. Cambiarán sus tácticas, es decir, usarán artillería, armas y sobre todo un arma de esta era, el bombardeo de tropas desde el cielo. Es casi la hora de volver a subir por los aires.

Era exactamente lo mismo que supuso Cyric.

Luego de una semana de bombardeos indiscriminados, el Ejército Nacional, que nuevamente reunió tropas, finalmente rompió la línea de defensa del parque "Casa del Patio", y luego cruzó a la fuerza el río Manzanares y presionó la Ciudad Universitaria.

Aquí, comenzó una batalla brutal, y la Columna Internacional recién formó el undécimo escuadrón, defendiendo firmemente la Ciudad Universitaria.

Los combatientes bombardean indiscriminadamente, lanzando innumerables bombas sobre la Ciudad Universitaria todos los días.

Cada edificio en la Ciudad Universitaria, el Edificio de la Facultad de Filosofía y el Edificio de la Facultad de Literatura, se ha convertido en un Campo de Batalla Sangriento, y casi todos los edificios están involucrados en una posible destrucción. Esto es como una picadora de carne terrible, que constantemente devora la vida fresca de ambos lados.

La batalla duró hasta finales de noviembre, y Franco ordenó a regañadientes una retirada.

Desde los combates durante más de un mes, las bajas han sido demasiado cuantiosas. Franco estaba casi desesperado ante el número cada vez mayor de Republicanos y la columna Internacional de nuevas designaciones.

Aunque Madrid está justo enfrente de nosotros, ¡No podemos ir más lejos! En este momento, finalmente recordó la sugerencia de Cyric de que si no se detiene la reserva del Madrid, ¡Será muy difícil luchar contra Madrid!



194-El Alemán Emerge

El tiempo ha avanzado hasta 1937. En toda la historia de la que se tiene presente en la linea no alterada de la historia, este es un año turbulento.

Este año, se llevaron a cabo operaciones militares a gran escala en el Lejano Oriente. China sufrió una agresión brutal. En este año, Mao Zedong en el norte llevó la gran purga a un nuevo nivel. Stalin señaló personalmente que todavía tenía algo contra el Imperio del Japón, Mientras que con Alemania está comenzado en tener interés en tierras arias. Otro hecho que dio importancia en esa época, fue la Purga de los Espías Trotskistas, como resultado, Tujachevski fue reclutado desafortunadamente y se convirtió en el General más alto que fue purgado.

En Europa, la Guerra Civil que tuvo lugar en España aún se está gestando, lista para ser llevada a un Nivel Superior.

"General Cyric, estoy muy feliz de encontrarlo". En la Conferencia Militar del año nuevo, Franco estaba muy feliz de ver a Cyric que vino aquí. Después de estar inactivo durante más de un mes, Cyric finalmente estaba dispuesto a asistir a la Reunión.

Franco se sintió como un espejo en su corazón. Cyric pudo asistir a esta reunión porque estaba indefenso e hizo muchas concesiones basadas en principios.

Por ejemplo, Franco ha firmado un nuevo decreto que permite a Alemania extraer minerales. Si bien este decreto estipula que la participación extranjera en las empresas mineras españolas no superará el 40%, solo es un 10% más alta que antes. Sin embargo, si los inversores extranjeros quieren incrementar su participación accionaria, no es imposible considerarlo.

A continuación, Bernhardt propuso que el 20% del capital procediera de la sociedad, y estos capitales deberían ser suscritos por los españoles de Seymour-Montaña.

Dado que Franco ahora se está apoderando completamente del poder militar de Alemania, Franco hizo la vista gorda a este plan y lo abandonó por completo.

En enero de este año, cinco empresas anónimas habían obtenido los derechos mineros de Seymour. Según lo dispuesto en este decreto, el Capital alemán posee el 40% de las acciones, de hecho, a través de varias sociedades anónimas, Alemania controla otro 35% de las acciones.

Debido a que la ley de minería solo cubre España, no Marruecos, Seymour compró la mayoría de las acciones de las compañías mineras del Gobierno de Franco permitió a Alemania y a Marruecos estableció una Empresa de Propiedad absoluta llamada "Mauritania".



De esta forma, el plan de control de la industria minera española finalmente ha progresado sin problemas en España.

Franco ya ha tomado una serie de medidas amistosas que han beneficiado enormemente a Alemania y, en consecuencia, Cyric también ha acabado con este comportamiento no violento y no cooperativo. Las consultas detalladas comenzaron durante la guerra.

Por supuesto, también hubo jefes de otras regiones militares, así como los comandantes del Ejército de Intervención Italiano, que asistieron todos a esta reunión.

El tema de la reunión es la siguiente acción y cómo proceder.

"Por varias razones, nuestra última acción fue desfavorable". Franco dijo: "Ahora tenemos que trabajar más duro y prepararnos para el segundo ataque. La escasez de tropas es el primer problema que enfrentamos. En este sentido, Esperamos que los amigos Italianos y Alemanes puedan brindarnos más apoyo".

¡La primera pregunta de Franco fue sobre aumentar las tropas!

Si quieres pelear, necesitas a alguien. Ahora, el Ejército Madrileño del bando contrario está aumentando constantemente, y Franco también espera tener la mayor cantidad de gente posible. Aunque está ampliando constantemente su ejército nacional, la ayuda exterior es aún más importante.

Se puede decir que si no hubiera Columna Internacional habría tomado Madrid hace mucho tiempo, y ahora, si quiere tomar Madrid con éxito, debe tener suficientes tropas, el apoyo de Alemania e Italia es muy importante.

"Podemos seguir aumentando las tropas". Cyric dijo: "En términos de aviación, tenemos la intención de duplicar. Al mismo tiempo, en términos de fuerzas terrestres, con el fin de ayudar mejor a nuestros aliados, decidimos movilizar más tropas para traernos la mayor cantidad posible de tropas. La Élite de la Primera División Blindada de las Waffen-SS, movilíicense aquí".

En un instante, Franco se llenó de alegría: "¡Eso es realmente genial!".

La efectividad en el combate de las Waffen SS es mucho mayor que la del Ejército Alemán, porque todo el buen equipo tiene prioridad sobre las Waffen SS, por ejemplo, el Tanque Panther es reemplazado primero por ellos. ¡Se dice que es la línea directa de tropas de Hitler!

Ahora bien, para movilizar una división acorazada se puede decir que no importa si se retiran todas las Tropas Italianas, ¡Con esta división acorazada basta con barrer rumbo hacia Madrid!



La movilización de la primera división blindada también es un tema que Cyric ha estado considerando recientemente.

Históricamente, la ayuda de Alemania a España fue principalmente la Fuerza Aérea, la Legión Cóndor, aunque había fuerzas terrestres, era casi insignificante.

Pero ahora, Cyric ha pasado y conoce la dirección futura de España. Por supuesto que Cyric no quiere que esto vuelva a suceder.

Uno de los puntos importantes es desplegar una fuerza poderosa en España. Esta fuerza no será retirada incluso después de que termine la Guerra Civil Española. ¡Hay que establecer una base militar en España! De esta manera, después del comienzo de la Segunda Guerra Mundial, ¡Alemania puede atacar a Francia desde España!

Después de una cuidadosa consideración, y regresó a Berlín, después de las entrevistas con Hitler, finalmente tomó esta decisión.

Ahora, la segunda división blindada de las Waffen-SS también cuenta con todo el personal y se está entrenando, ¡mientras que la primera división blindada acaba de detenerse para probar su efectividad en combate!

Franco se alegró mucho, ahora ha comprendido perfectamente la travesura de Cyric, es decir, quiere utilizar minas domésticas a cambio de apoyo militar.

No cooperé el año pasado porque no estaba de acuerdo con sus términos, ahora Alemania ha conseguido lo que quería y, por supuesto, aumentará su apoyo a España.

Bueno, primero me gustaría agradecerles su apoyo. Después de haber ganado Madrid y haber asegurado mi puesto en España, las condiciones de esas minas se pueden cambiar lentamente.

La parte italiana también está muy contenta, ahora han invertido mucho dinero en esta operación, además, Mussolini no tiene tantas polillas, Mussolini casi siempre es desinteresado. Italia, profundamente sumida en la guerra, ahora no puede invertir más fondos.

En este caso, es bueno para Italia mantener el status quo, y es la mejor opción que Alemania aumente sus tropas.

"Mientras el Ejército Alemán se mueva, podremos lanzar un ataque sobre Madrid de inmediato". Franco juró: "¡Creo que esta vez podremos tomar Madrid!".

Al escuchar esto, Cyric negó con la cabeza: "General Franco, está demasiado ansioso por un éxito rápido. ¿De verdad ha considerado el plan que le propuse la última vez?".



195-Tiempo Fuera

Al escuchar lo que dijo Cyric, Franco se sorprendió, .¿Qué plan?".

"No soy optimista de que vamos a seguir atacando Madrid esta vez". Cyric dijo: "Incluso si movilizamos a la División Blindada, no funcionará. La División Blindada es una fuerza de campo, no una fuerza de lucha callejera. En la lucha callejera, nuestras tropas sufren una pérdida que es inaceptable para nosotros, eso lo debes de saber, Franco. Los Alemanes no toleramos la perdida de vidas".

Cyric dejó muy claro que Alemania había enviado tropas y que habría una División Blindada, pero definitivamente no era para que sean consideradas como carne de cañón por otros.

Otros no lo saben, Cyric sabe muy bien que las personas que luchan como carne de cañón son las personas más valientes, pero a su vez, son la mayor cantidad de muertes en una guerra. ¿Cuántas personas murieron en la defensa de Stalingrado en generaciones en Alemania o cuantas personas muerieron en la Unión Soviética?

Cyric no enviaría a sus preciosas tropas a la muerte.

Al escuchar esto, Franco se quedó atónito, ¿No irán contra Madrid? Madrid, que está delante de nosotros... ¿No vendrán a la pelea?

"Dije la última vez que no sería prudente atacar Madrid sin cortar la ayuda exterior de Madrid. Ahora, la mejor forma es atacar primero los alrededores y destruir Madrid desde su raíz, es decir, desde su ayuda en el exterior".

El plan que presentó Cyric la última vez, aunque lo dijo su asesor, todos los presentes lo saben. Por supuesto, Franco sabía que lo había olvidado deliberadamente.

Y ahora este último no puede aguantar más.

La escena se enfrió y nadie en la sala de mando habló.

Uno debe de saber que la primera vez que uno subestima a su enemigo, no debe de tomar represalias sin tener un plan de acción de por medio, en este caso, tomar Madrid, aun estando relativamente muy lejana del campo de batalla actual, tal como Cyric planeaba ante la actual presencia de los diferentes soldados, tomar Madrid sin destruir su cadena de mando externa, era un suicidio.

En la actualidad, la mitad del territorio Español todavía está bajo el control del Ejército Republicano, todavía tiene un gran potencial bélico y todavía hay muchos puertos que pueden recibir ayuda de la Unión Soviética.

Mientras la Unión Soviética continúe ayudando, esta batalla no terminará fácilmente.



Sin embargo, Franco nunca estaría de acuerdo, para él, Madrid está justo frente a sus ojos, pedirle que abandone Madrid es más incómodo que matarlo.

Todos sabían lo que pasaba en sus corazones, pero no sabían cómo decirlo, ahora es el conflicto de ideas entre Franco y Cyric.

Aunque nominalmente, la Legión Cóndor estaba bajo el mando unificado de Franco, pero de hecho, sin el consentimiento de Cyric, Franco no querría movilizar a un Miembro de la Legión Cóndor.

El invierno pasado es un ejemplo.

"General José, ¿Qué opina de mi propuesta?". Al ver que Franco permaneció en silencio durante mucho tiempo, Cyric le dijo al Comandante del Nuevo Ejército Central.

"Eso, creo, General Cyric, lo que dijo es razonable, pero el General Franco también tiene sus consideraciones, y tenemos que escuchar los arreglos del General Franco para obtener detalles". José no se atrevió. Mirando a Cyric, simplemente estaba murmurando para sí mismo.

Si no hubiera Cyric, no habría tal puesto para José. José es un puente entre Cyric y Franco, pero ahora, entre Franco y Cyric, José no sabe cómo elegir.

Por lo tanto, José es simplemente muy inteligente y nadie tiene la culpa.

Cyric en su mente solo pudo pensar unas pocas palabras. 'Pensando que era inteligente, ¡Pero en realidad es un estúpido!'.

Su declaración en este momento, por supuesto, lastimaría a Franco. Como Comandante del Ejército Central que Franco detuvo con una mano, José en realidad no apoyó la decisión de Franco. Solo la declaración de hoy, el corazón de Franco debe haber sido un asesinato, este amigo es definitivamente una persona sombría que no puede tolerar ninguna traición.

"General Mola, ¿Qué le parece?", Continuó preguntando Cyric. La reunión de hoy fue un gran éxito. Todas estas personas bajo Franco se vieron impulsadas a entrar en conflicto con Franco, y él lo logró.

Emilio Mola nació en Cuba en 1887 y se incorporó al ejército español en 1907. Tras el ascenso, fue ascendido a general de brigada en 1927.

[Nasu: He cometido un error al llamar todo este tiempo a 'Mola', como 'Mora', perdón por ello: Emilio Mola fue un destacado general del ejército español durante la Segunda República Española. Nació el 9 de junio de 1887 en Placencia de las Armas, en la provincia de Huesca, Aragón. Durante la Guerra Civil Española, Mola jugó un papel crucial en el inicio del levantamiento militar contra el gobierno republicano].



El año pasado, Mola se unió a la Alianza Militar Española organizada por el ExLíder Militar José Sanjurjo, que planea derrocar a la Segunda República Española y generar impulso para Sanjurjo en el país.

Tras el estallido de la Guerra Civil, Mola se convirtió en un importante Comandante del Ejército Nacional, tras la muerte de Sanjurjo en un accidente, el mando del Ejército Nacional se dividió en Mola en el Norte y General Franco en el Sur.

Después de que Badajoz se mantuvo abierta, los Ejércitos del Norte y del Sur se unieron, y Mola aceptó el Liderazgo de Franco y sitió Madrid juntos.

Como el mismo General Mola, que es muy conocido en España, no mira a Franco a la cara cuando realiza una conversación. Tras escuchar la pregunta de Cyric, lo pensó y dijo: "Creo que Cyric, lo que menciono el General es razonable. Escuché que la Columna Internacional se ha organizado en el 15º Escuadrón, y hay un flujo constante de refuerzos externos. Viniendo de varios países, no estamos luchando contra un Gobierno Republicano, sino contra la mayor parte del Mundo dividida en voluntariados".

Para el General Mola no importa si un día antes o un día después. También valora los refuerzos externos. Madrid se está transfundiendo constantemente. ¡Si quieres ganar el poderio de Madrid, solo puedes cortarles el apoyo!

Incluso Mola apoyó la declaración de Cyric y el rostro de Franco se volvió frío.

Ahora, la gente presente, todavía hay Dos Comandantes que no hablaron, los Italianos, han estado en la sala de dialogo todo este tiempo. Para ellos, no importa cómo luchen, después de todo no hacen mucha ayuda. Luego, el resto es el Comandante del Ejército del Sur. Ahora solo faltaba el dialogo de Gonzalo Queipo de Llano y Sierra.

Llano sabía que en este momento tenía que expresar su postura, aunque de corazón, también apoyaba las opiniones de Cyric, pero sabía que si decía lo mismo, Franco definitivamente se enojaría, y a futuro solo traería inconvenientes.

En medio de una crisis, Llano dijo: "Creo que no es difícil bloquear la ayuda exterior. Por ejemplo, podemos invitar a la Flota Italiana y a la Flota Alemana al Mediterráneo y a nuestra costa del Atlántico. Realizar patrullas e interferir con la ayuda de los Soviéticos. Después de todo, los Soviéticos formaban parte del Comité de No Intervención".

En Septiembre del año pasado, en respuesta a la Guerra Civil española que estalló en el continente europeo, Londres celebró una reunión del "Comité de No Intervención" que incluyó a 27 Países Europeos. El Comité inició oficialmente su trabajo para prohibir la Exportación y Transferencia de Armas y Material Militar a España.

Alemania e Italia no son Miembros, pero la Unión Soviética sí lo es.



La propuesta de Llano solucionó el problema actual, la propuesta de Cyric era que solo cortando sus refuerzos pueden tener la esperanza de la victoria, por lo que no pueden jugar primero contra Madrid.

Y lo que dijo Llano es cambiar el camino, cortar refuerzos, que lo haga la Armada, y las Guerras Terrestres deben resolverse desde Madrid.

Dijeron los ojos de Franco brillantemente: "¡Creo que este método es factible!" .

Por supuesto que es posible para usted. ¡Esto es para provocar una contradicción directa entre Italia, Alemania y la Unión Soviética! Cyric no pudo evitar pensar en su corazón, pero Cyric no vetó demasiado esta propuesta. Como todos están entrenando Soldados, también es bueno entrenar con la Marina. Especialmente, después de permanecer en el Atlántico durante mucho tiempo, es hora de adentrarse a deambular en el Mediterráneo.

Así que Cyric asintió.

196-Patrulla Alemana

Ahora, el orgullo de la Armada alemana es el crucero blindado de clase alemana. ¡Este buque de guerra de la clase de 10.000 toneladas que utiliza motores diesel como potencia es el buque de guerra más avanzado antes de que el nuevo acorazado entre en servicio!

Después del estallido de la Guerra Civil española, los tres buques de guerra partieron del puerto base alemán y se trasladaron al Océano Atlántico. En el último saqueo de oro, los tres buques de guerra estaban de hecho listos para el combate en cualquier momento, incluso si estaban luchando con la marina soviética.

Y ahora, tras recibir nuevos pedidos, dos de los tres buques de guerra, el Deutschland y el Admiral Scheer, han cruzado el Estrecho de Gibraltar y se han adentrado en el



Mediterráneo.



[Imagen del crucero pesado alemán, Deutschland, *clase Deutschland*].

[Imagen del crucero pesado alemán, Admiral Scheer, clase Deutschland]

Las tormentas ocurren a menudo en el Océano Atlántico, mientras que en el Mar Mediterráneo es relativamente tranquilo. Este clima plano hace que algunos navegantes alemanes que vienen del Océano Atlántico se sientan incómodos.

En el Deutschland, el capitán Luckins miró el mar infinito en la distancia con emoción en su corazón.

El Mediterráneo también es un lugar muy importante para Alemania. El sur es África y el norte es Europa. ¡Aquí se transportan muchas materias primas de África!

¡La Armada alemana debe tener poder marítimo aquí!

"Informe al capitán que nos estamos quedando sin combustible", le dijo el capitán



adjunto Lindemann.

[Imagen de Ernst Lindemann, conocido por ser el primero y el único comandante del malogrado acorazado Bismarck].



En el futuro, estas dos personas son famosas, son el capitán y el capitán adjunto del Bismarck, y ahora, el Bismarck todavía está en construcción, y los dos ya se han asociado en el Deutsche Welle.

El Deutschland utiliza combustible diesel y tiene una alta resistencia, sin embargo, después de salir del puerto, llevan más de dos meses balanceándose en el mar, y el combustible, el agua dulce y los alimentos del buque de guerra comienzan a escasear.

"Reúnete con nuestros barcos de suministro y hazles una señal", dijo Lukins: "Iremos a Ibiza para unirnos".

Después de hablar, Lukins agregó: "No es necesario cifrar el telegrama".

'¿Sin cifrado?'. El capitán adjunto se quedó desconcertado por un momento, vio el rostro de Lukins con una cierta sonrisa e inmediatamente comprendió.

Después de que la armada alemana entró con fuerza en el mar Mediterráneo, se balanceó durante más de diez días sin ver nada. ¡Sin mencionar alguna batalla, que es realmente todo aburrido para ellos sin tener alguna batalla!

Ahora, como no hay combatientes, solo pueden tomar la iniciativa de crear combatientes, ya Lukins nunca le ha faltado la conciencia de buscar la guerra.

Utilice comunicaciones de radio no cifradas para exponer deliberadamente su paradero. ¡De esta manera, la Fuerza Aérea y la Armada del Ejército Republicano Español vendrán definitivamente!

Hace apenas unos días, el crucero auxiliar italiano Barletta fue bombardeado por el Ejército Republicano SB-2, lo que provocó 6 muertos e hirió a un gran número de personas incluido el capitán.

La efectividad de combate del ejército Italiano es demasiado débil, no solo en tierra, sino incluso en el mar.

¡Cuando escuchó la noticia, Lukins había decidido atraer al Ejército Republicano Español para que vinieran y los golpearan duramente en el proceso!

Ahora, después de todo, España no declaró directamente la guerra a Italia y Alemania. La última vez que bombardearon buques de guerra italianos, rápidamente declararon que habían sido heridos accidentalmente.

Cuando los buques de guerra de los dos países se acercaron a las aguas cercanas a España para bloquearlos, hace tiempo que despiertan la extrema insatisfacción del Ejército Republicano Español, lesionan accidentalmente, de forma absolutamente deliberada.



Y ahora, desde que Lukins ha tomado una decisión, ¡Por supuesto que va a pelear una batalla felizmente!

"Sí". Lindeman aceptó la orden e inmediatamente fue a dar la orden.

El Deutschland de 10.000 toneladas, con el humo celeste del diesel ardiendo desde su grueso tubo de escape, navegó hacia Ibiza.

El buque de guerra navegaba hacia el este, y en ese momento, el sol ya había llegado al oeste, extendiendo la sombra del Deutschland durante mucho tiempo.

El tiempo pasó un poco, ya eran las 6 de la tarde, el Deutschland llegó con éxito a la isla de Ibiza, mientras el barco de suministros todavía estaba en camino.

"Expulsen las aeronaves del portaaviones". Justo antes de entrar al muelle, Lukins dio la orden.

'¡Blam!'. [Es el sonido de un catapulta].

En el futuro, la catapulta de vapor fue una prueba de la capacidad industrial de un país. Solo Estados Unidos pudo producir una catapulta calificada. Pero ahora, para expulsar un hidroavión, solo se necesitan catapultas hidráulicas ordinarias.

En el pasado, el Deutschland llevaba el hidroavión He-60 de Henschel, pero ahora ha sido reemplazado por un hidroavión Ar-196 de ala única más nuevo.

Se trata de un avión de reconocimiento acuático basado en barcos diseñado y producido por la fábrica alemana. En la competencia, otras compañías todavía utilizan el antiguo diseño de biplano, por lo que este avión finalmente ganó.

Ar196 adopta un diseño convencional de una sola ala. El ala es una estructura totalmente metálica y el fuselaje utiliza una estructura soldada de tubos de acero. La mayor diferencia con un avión terrestre es que está equipado con dos pontones.

Cuando el hidroavión despega se realiza por eyección, pero cuando está aterrizando solo puede aterrizar en el agua y luego ser recuperado por una grúa por lo tanto, los flotadores son necesarios, y al mismo tiempo, también hay un tanque de combustible de 300 litros que se alimenta a través de un tubo de combustible en el soporte delantero.

El Ar196 tiene una buena maniobrabilidad tanto en el aire como en el agua. Después de ser finalizado, se ha convertido en el equipo estándar de la Armada alemana. Todos los acorazados y cruceros pesados están equipados con este hidroavión. En el Deutschland, hay dos.



Ahora, después de recibir la orden, el piloto Ludwig, que estuvo listo durante mucho tiempo, se sentó en su cabina, detrás de él estaba su antiguo compañero, el observador y artillero trasero Lucas.

"Solicitud para despegar", gritó Ludwig en la radio. En este momento, el motor de 9 cilindros BMW 123K estrella que tenía delante ya había hecho un gran rugido, el acelerador estaba completamente abierto y el motor alcanzaba los asombrosos 960 caballos de fuerza.

Este tipo de hidroavión es amado por la Armada Alemana debido a la alta relación empuje-peso que brinda su excelente motor.

La forma aerodinámica del Ar196 reduce la resistencia del aire, lo que permite que este avión alcance una velocidad de 310 km/hora a una altitud de 4.000 metros, que está más allá del alcance del mismo nivel de aviones de reconocimiento de agua a bordo.

Por ejemplo, el "Fairey SeaFox" de la Royal Navy sólo puede alcanzar los 200 kilómetros por hora, y el "Kingfisher" Vought OS2U de la Marina de los Estados Unidos sólo puede alcanzar los 265 kilómetros por hora.

No solo tiene ventajas sobre los hidroaviones, incluso la mayoría de los cazas biplanos no son tan buenos como él.

Además, su techo práctico ha alcanzado los 7.000 metros, lo que es comparable a algunos bombarderos y cazas de finales de la Segunda Guerra Mundial.

Siguiendo la petición de Ludwig, se produjo una gran sensación de retroceso y la catapulta hidráulica expulsó el avión desde el costado del Deutschland en solo unos segundos.

Sintiéndose ligero por todas partes, Ludwig movió suavemente la palanca para subir.



197-Interceptación de Hidroavión

El Deutschland llevaba dos hidroaviones, y ahora todos se expulsaron a su vez. Después de volar, los dos aviones comenzaron a buscar en dos direcciones.

Por un lado, busca barcos de superficie, por otro lado, busca el avión del oponente.

En los últimos años, debido al aumento de la inversión en el ejército, varias tecnologías militares en Alemania han progresado rápidamente. El motor aeronáutico de alta potencia es el aspecto más directo del rendimiento de la aeronave.

El hidroavión Ar196 seguía subiendo, los ojos de Ludwig miraban hacia el ondulado mar Mediterráneo.

Lucas, en el asiento trasero, busca constantemente el cielo, su vista es bastante buena, con el mejor clima puede ver incluso a 20 kilómetros de distancia.

Pero ahora, volaban hacia el oeste, y la luz del sol en el oeste era un poco deslumbrante, por lo que tenía que frotarse los ojos constantemente.

"No se encontró nada", dijo Lucas. Justo después de decir esto, vio algunos puntos brillantes en el sol.

"¡Encontré el objetivo, a las doce, apúrate, es el bombardero!", Gritó Lucas con fuerza.

Siguiendo el informe de Lucas, los ojos de Ludwig miraron directamente hacia arriba, y descubrió que directamente en frente de su cabeza, ¡De hecho había varios aviones bimotores volando hacia este lado!

Debajo del vientre del avión, había bombas montadas, y los motores en las alas de ambos lados impulsaban las hélices y giraban gruñendo.

¡Bombardero B-2!

En este momento, todavía hay una bomba en esta dirección. ¡No hay duda de que la otra parte va a bombardear su propio buque de guerra! Estos aviones republicanos son realmente audaces, bombardearon buques de guerra italianos hace unos días, ¡Y ahora quieren bombardear su propio barco alemán de nuevo!

¡Por supuesto que no puedes dejar que la otra parte tenga éxito!

¡Empujando el acelerador al máximo, Ludwig se enfrentó al oponente y voló!

En ese momento, los bombarderos SB-2 volaban en formación a una altitud de 3.000 metros, toda su atención estaba mirando al buque de guerra objetivo en la distancia,



daban vueltas en el aire y volaban desde el oeste para atacar. Sí, justo cuando se pone el sol, el sol es la mejor cobertura.

¡Ni siquiera se dieron cuenta de que ya había un terrible asesino volando por debajo!

El Ar196 es un hidroavión, pero su poderosa maniobrabilidad ha cambiado su función. ¡Definitivamente no es solo un hidroavión ordinario!

¡Interceptar al bombardero lento es una tarea sencilla!

"Deutschland, Deutschland, encontraron seis bombarderos SB-2 volando hacia el puerto, por favor defiendan el aire de inmediato", gritó Lucas en el asiento trasero a través de la radio, recordando a Deutsche que preste atención a la defensa aérea.

El hidroavión Ar196 voló hacia arriba en un gran ángulo de elevación. Los ojos de Ludwig estaban fijos en su vista. Cuando puso el bombardero delantero en su vista, presionó el joystick. Botón.

"Da da da".

¡La ametralladora de 7,9 mm se disparó hacia el vientre del bombardero SB-2!

Entonces, Ludwig rápidamente empujó el joystick. Después de todo, había un flotador debajo del hidroavión, lo que hizo que se moviera lento. Sin embargo, si los dos lados estaban demasiado cerca en este momento, si estaban demasiado cerca, chocarían contra él.

El sonido de sus cañones despertó a la formación, evacuaron la formación en un instante y los ametralladores esperaron.

"¡Golpeen el motor y la cabina!", Gritó Lucas en el compartimiento trasero. Acababa de ver a su oponente golpear al oponente. Desafortunadamente, la ametralladora de 7.9 mm era demasiado débil para desgarrar al oponente, pero solo disparó una fila de pequeños Es solo un agujero.

Entonces solo puedes golpear el motor y la cabina del oponente, ¡Y con ello presionar posiciones clave para destruir al oponente! "En una guerra todo sirve."

En el vuelo de ahora, los dos lados pasaron y el avión de combate de Ludwig voló hacia la parte trasera del otro lado.

Ahora, cuando Ludwig reajustó su postura, ya había entrado por detrás del oponente, es decir, hacia el oeste. Bajo el sol, esta dirección era muy deslumbrante.

Si el SB-2 está completamente encendido, también tiene una velocidad máxima de 400 kilómetros por hora, pero esa es la velocidad descargada, ahora, con bombas, este



avión solo puede volar hasta 300 kilómetros por hora. ¡De esta manera, el hidroavión que viene detrás se acerca de nuevo!

En ese momento, en el bombardero SB-2, el ametrallador del asiento trasero había abierto la escotilla y las ametralladoras gemelas giraban constantemente. Su espíritu estaba muy nervioso. ¿Dónde corría el hidroavión alemán?

Aunque el bombardero no es un avión de combate de tiempo completo, sería vergonzoso decir que si el bombardero deja caer el hidroavión.

El sol colgaba y no podía ver la situación en el hemisferio trasero en absoluto.

De repente, el avión apareció en su campo de visión, ¡Y realmente saltó del sol!

"Da da da". En el momento en que se enteró, el movimiento instintivo de su mano derecha fue apretar el gatillo, ¡y las balas de la ametralladora volaron hacia el cielo!

Al mismo tiempo que abrió fuego, ¡El hidroavión también le disparó una bala feroz!

¡Este es un concurso de valentía y tecnología! En el hidroavión sumergido, Ludwig estabilizó su avión y constantemente disparaba sus balas de ametralladora a la posición del artillero en el compartimiento trasero del oponente sin ninguna protección.

La ametralladora del ametrallador de repente se quedó muda, y hubo algunos agujeros en el cuerpo del ametrallador, y se acostó sobre la ametralladora, inmóvil.

En el combate aéreo de la Segunda Guerra Mundial, si quieras seleccionar la posición más aterradora, me temo que será utilizar la ametralladora del bombardero. ¡Su tasa de letalidad en combate es la más alta en todas las posiciones!

¡Solo el artillero que mató al compartimiento trasero del oponente, este bombardero está indefenso en la parte trasera! Ludwig no siguió atacando, estaba listo para detenerse.

Este ataque ha terminado y su avión está a punto de volar frente al oponente.

En ese momento, Lucas en la cabina trasera gritó: "¡Ven aquí y dámelo!".

Al escuchar esto, Ludwig no dudó, empujó la palanca hacia un lado, y luego, ¡El cielo y la tierra se volcaron!

El hidroavión Ar196 ya se encuentra en vuelo invertido, el pontón está alto en la parte superior, como las antenas de un insecto.

Lucas, el ametrallador del compartimento trasero, parecía emocionado.



Como hidroavión a bordo de un barco, este es un tipo biplaza. Además de actuar como un buscador visual en el compartimento trasero, Lucas también opera la ametralladora en el compartimento trasero.

En generaciones posteriores, este avión fue reemplazado por un cañón de 20 mm, que era muy poderoso. Ahora, este primer modelo usa la ametralladora MG177.9 mm, una en la parte delantera y otra en la parte trasera.

Cuando el botón se puso boca abajo, Lucas empujó su ametralladora directamente debajo de él.



198-Acorazado con forma de erizo

Una a una, las balas de 7,92 mm impactaron en la parte posterior del bombardero SB-2, de atrás hacia adelante, ¡Hasta la cabina del piloto!

Como un bombardero robusto, está equipado con armadura en lugares clave, ¡Pero no puede hacer nada con las balas disparadas directamente desde arriba!

En el medio del fuselaje del bombardero, de repente aparecieron llamas, cada vez más grandes, y cuando la bala de la ametralladora golpeó el frente, el piloto que estaba adentro cayó al suelo y se tumbó en el volante.

El avión se hundió.

Al ver el bombardero SB-2 estrellarse contra el mar, ambos estaban muy emocionados. ¡Esta es una acción que puede quedar registrada en la historia naval! ¡Usaron un hidroavión a bordo de un barco y derribaron con éxito un bombardero!

¡Excelente ahora toca, el segundo!

"Parece que no es nuestra parte". Después de seguir volando hacia adelante por un tiempo, Ludwig tuvo que rendirse. Mientras estaba enredado con este bombardero aquí, los otros bombarderos ya habían volado a su propio Deutschland.

Ludwig no quería ser herido accidentalmente por la artillería antiaérea del Deutschland, ¡Porque sabía cuán feroz era la potencia de fuego antiaérea!

¡Cinco bombarderos SB-2 sobrevolaron el Deutschland!

Después de recibir la alerta del hidroavión, Lukins inmediatamente ordenó acelerar. Ahora, el Deutschland ya está saliendo del puerto a toda velocidad. ¡Está conduciendo en la misma dirección que el bombardero que viene!

Lo mismo que hace unos años, pero en ese momento, hubo cinco ataques He51, y esta vez, ¡Fue reemplazado por cinco bombarderos SB-2!

"¡Cañón antiaéreo de 105 mm, dispara inmediatamente!", Dio la orden Lukins.

Recordó lo grande que fue el impacto la última vez, así que cuando terminó la última batalla, ¡El Deutsche Welle casi cambió su potencia de fuego antiaérea!

Originalmente, había tres cañones antiaéreos de 88 mm. Ahora, estos cañones antiaéreos han sido reemplazados por cañones antiaéreos duales de 105 mm, ¡Y la densidad de potencia de fuego se ha duplicado!



Debido al espacio limitado en la proa, estos cañones antiaéreos todavía están dispuestos en los dos lados de la popa y en el medio. Por lo tanto, la visión hacia adelante es limitada. Por eso eligió navegar hacia el este. De esta manera, la popa queda expuesta. La otra parte debe primero ¡Bienvenidos al cañón antiaéreo de 105 mm!

Al mismo tiempo, la máquina original dibujada a mano de 37 mm y los cañones antiaéreos de 20 mm fueron reemplazados por cañones antiaéreos Bofors de 40 mm. ¡Diecisésis cañones antiaéreos de este tipo se despliegan densamente en toda la nave!

En este momento, el sol poniente se volvió más rojo, no tan deslumbrante, ¡Solo para ver esos bombarderos SB-2 volando desde el oeste!

"Cañón antiaéreo de 105 mm, ¡Fuego!".

"¡Bum, bum, bum!" En un instante, el humo negro salió de la boca de la artillería antiaérea ¡En el humo negro, los proyectiles volaron a una velocidad de hasta 900 metros por segundo!

Justo ahora, han estado en un estado de espera para ser estimulados, y han estado llenos de energía. Ahora, después de recibir la orden, ¡Dispararán inmediatamente!

"¡Fuego!".

En el aire, el bombardero SB-2 entró en la ruta de bombardeo final y, para golpear con precisión al oponente, mantuvo un vuelo constante.

¡Para llevar la peor parte, dos bombarderos fueron alcanzados por proyectiles de 105 mm!

Cuando el BF109 interceptó el bombardero Sb-2, disparó decenas de balas, que convirtieron la parte trasera del bombardero en un avispa y, como resultado, ¡Este avión aún podía volar!

Esto muestra la gran capacidad de supervivencia de este bombardero y su capacidad anti-ataque es muy fuerte.

Eso también divide a los oponentes.

Ahora, ¿Cuál es el resultado de los proyectiles de 105 mm que impactaron contra este bombardero?

Un proyectil de artillería golpeó el motor izquierdo del bombardero. En la violenta explosión, el motor de la izquierda, con la mitad del ala, se apagó. ¡El avión volcó y cayó hacia el mar!



¡Otro bombardero, aún más desafortunado, fue alcanzado directamente por el fuselaje! Como resultado, ¡Este bombardero fue alcanzado directamente y explotó en el aire! Todo el avión, hecho pedazos y desparramado.

Aunque son aviones del Ejército Republicano, la mayoría de estos aviones que venían de la Unión Soviética fueron piloteados por pilotos soviéticos.

¡Los soviéticos en el interior fueron convertidos en escoria!

En el cielo, la bola de fuego en flor hizo que todos estuvieran muy emocionados. ¡Era casi lo mismo que disparar!

Sin embargo, sus resultados solo se limitaron a estos dos. Los tres bombarderos SB-2 restantes seguían cumpliendo su misión con tenacidad. ¡Bajaron del cielo y querían lanzar bombas sobre el Deutschland!

"¡Cañón antiaéreo de 40 mm, dispara inmediatamente!".

La artillería antiaérea Bofors de 40 mm disparó a todo volumen. Excepto por la visibilidad limitada de las primeras posiciones de los cañones y la imposibilidad de atacar, ¡las posiciones restantes de los cañones disparaban violentamente hacia el cielo!

¡El trazador de alto explosivo dibuja un arco en el cielo y vuela hacia adelante!

En comparación con la máquina dibujada a mano anteriormente triste, esta artillería antiaérea también puede disparar 80 rondas por minuto en combate real, ¡y casi un proyectil saldrá volando del cañón cada segundo!

La posición de la artillería antiaérea tiembla constantemente, y el artillero apretó el gatillo, agitó el volante y siguió siguiendo y disparando.

"¡Fuego!".

Un cañón antiaéreo de 40 mm penetró el morro de un bombardero SB-2. El navegante que estaba al frente murió instantáneamente, y el morro quedó borroso. Luego, el segundo proyectil volvió a impactar. Hasta la cabina superior.

Este bombardero ha entrado en un estado no tripulado y todavía se sumerge de acuerdo con la ruta en este momento. Como resultado, ¡el tercer y cuarto proyectiles de artillería antiaérea volaron y explotaron en el aire!

El fuego feroz duró un minuto.

El cielo está despejado y el olor a pólvora está por todas partes, pero los reclutas todavía están inmersos en la batalla en este momento.



Una serie de cañones antiaéreos dispararon al aire, y los proyectiles volaban por todas partes. ¡Este acorazado de nuestro lado era como un erizo, cubierto de espinas y disparaba por todas partes!

Deutschland, con su poderosa potencia de fuego antiaérea, ¡Es peligroso tocarlo!

¡La batalla ha terminado tan pronto y nuestro lado ha logrado una victoria completa!

De pie en el puente, mirando el resplandor del sol poniente, Luckins estaba muy emocionado.

Ciertamente no sabía que el mismo ataque sucedió en el Deutschland en la historia, pero desafortunadamente, la artillería antiaérea tirada a mano no pudo evitarse en absoluto.

Una bomba aérea golpeó la cubierta superior del tercer cañón anti-escudo naval de estribor de 150 mm, provocando que la gasolina de aviación se incendiara y encendiera el cercano hidroavión He-60; mientras que otra bomba aérea penetró en la cubierta superior y el centro. La cubierta explotó directamente entre la costilla No. 94 y la costilla No. 145, y mató a todos los marineros que esperaban para comer en el restaurante cercano.

En ese momento, el Deutschland casi se hundió. Este era un acorazado de nombre alemán. Si se hundía, la moral sería demasiado. Como resultado, Alemania se vio obligada a cambiar el nombre del acorazado.

Y ahora, con la nueva potencia de fuego de la defensa aérea, enfrentándonos a unos cuantos bombarderos atrasados, fue una completa victoria. ¡El oponente ni siquiera tuvo la oportunidad de lanzar bombas y murió!

¡Este es solo el comienzo!



199-Alcanzar a los buques de guerra españoles

Los aviones de combate del Ejército Republicano Español se atrevieron a bombardear los buques de guerra alemanes.

Hace unos días, el buque de guerra italiano fue bombardeado accidentalmente, y ahora, ¡Es el "bombardeo erróneo" de un buque de guerra alemán!

Aunque la otra parte no tuvo éxito en el bombardeo, por el contrario, todo el ejército al que vinieron a bombardear fue aniquilado. Aun así, ¡Alemania no puede ceder en absoluto!

Aunque tanto Alemania como Italia apoyan a Franco, al fin y al cabo, en la superficie, los dos países no declararon la guerra a España. Ahora, el Ejército Republicano Español se atreve a tomar la iniciativa para provocar. ¡Deben pagar el precio!

¡Esperando esta oportunidad!

Después de completar la misión del equipo de bombarderos que fue completamente aniquilado, el Deutschland continuó navegando y, después de reunirse con el Admiral Scheer, los dos buques de guerra se dirigieron hacia el norte.

"¿Te atreves a bombardear buques de guerra alemanes? ¡Ahora tiembla escoria Republicana!".

El motor en la cola, mientras funcionaba a alta velocidad, el motor diesel retumbó y la hélice giraba rápido, empujando el enorme acorazado, acelerando, acelerando.

Justo cuando daban la bienvenida a los bombarderos que venían del oeste, otro hidroavión que patrullaba por las aguas del este encontró que había varios buques de guerra del Ejército Republicano en las aguas a unas 20 millas náuticas frente a su armada. ¡Obviamente, el oponente está planeando una pelea grupal!

Pero ahora que los bombarderos están aniquilados, ¡Estos buques de guerra republicanos ya se están retirando! Para el Deutschland, la venganza no existe, por supuesto, tan simple como matar a los bombarderos del oponente. ¡Estos barcos de guerra republicanos que esperan la pelea de bandas son su presa! ¡Y no se irán hasta destruirlos a todos!

Antes de la guerra, la armada española tenía una gran fuerza y se encontraba entre las diez mejores del mundo. Después del estallido de la guerra civil, el Ejército Republicano y el Ejército Nacional lucharon por la Armada, dispararon a los combatientes del otro y controlaron los buques de guerra de la Armada.



Posteriormente, los dos bandos lanzaron una serie de batallas, como resultado, el acorazado de clase española, orgullo de la Armada española, con un desplazamiento de 16.000 toneladas, lamentablemente se hundió.

Los dos últimos cruceros pesados de la clase Canarias con un desplazamiento de 13.000 toneladas estaban bajo el control de Franco.

El buque de guerra más grande y con mayor capacidad de combate controlado por el ejército republicano es sólo la clase Cervera con una carga completa y un desplazamiento de 9.000 toneladas. Este crucero ligero está diseñado con la clase británica "E" como padre.

Entre ellos, el Libertad(príncipe alfonso) fue el buque de guerra más activo de la Armada Republicana durante la guerra. Casi durante toda la guerra, asumió el papel de buque insignia de la flota y participó en todas las operaciones militares importantes.

¡La formación enemiga descubierta por el hidroavión consta de cuatro buques de guerra, entre los que se encuentra el Libertad!

Ahora, el Deutschland y el Admiral Scheer formaron una formación y se movieron en la dirección que detectó el hidroavión.

Estaba oscureciendo cada vez más y era de noche.

Todos los oficiales y soldados del barco están emocionados en este momento. Como soldados navales, ¡Están ansiosos por una batalla naval decente!

En el puente, Luckins miró el mar oscuro a lo lejos, con determinación en su rostro: "¡Usa el radar para detectar las aguas circundantes, y debes encontrar a los objetivos!" .

Aunque el hidroavión encontró el paradero del oponente, pero después de que termine la batalla en este lado, el oponente definitivamente se retirará y el área de mar que buscó se hará más grande.

En este momento, debe confiar en el radar para detectar.

"¡El radar! En esta era, definitivamente es algo nuevo".

En ese año, el viaje de Cyric a Japón estableció una buena relación militar-industrial con Japón. En la serie posterior de cooperación, Alemania obtuvo la tecnología de magnetrones del país, y este dispositivo es la clave para la fabricación de radares.

Después de años de investigación y desarrollo, este tipo de radar naval a bordo de barcos ya está maduro. Aunque todavía es primitivo en comparación con las generaciones posteriores, al menos, ¡Se pueden encontrar buques de guerra navales!



Esto no está muy lejos de la historia. En 1938, el "Graf Spee" se convirtió en el primer buque de guerra alemán equipado con equipo de radar original. El rango de detección de este equipo era de solo 15 km y no podía indicar con precisión cuándo se usaba para el control de armas. El objetivo solo puede conocer la ubicación aproximada.

Ahora, después de recibir la orden, varios soldados de radar subieron al puente alto y los instalaron hábilmente.

Sí, es una instalación. Por el bien de la confidencialidad, las antenas de radar a menudo se quitan e instalan sólo cuando es necesario.

Por ejemplo, durante el día, este tipo de radar no es muy útil, se encuentra que la distancia es menor a 20 kilómetros y es mucho más conveniente que el radar para detectar por avión de agua.

Por la noche, es útil, por lo que este radar a menudo se quita por la mañana y se instala por la noche.

El radar actual sigue siendo el antiguo tipo de antena Yagi y la instalación no es complicada.

Diez minutos después, la antena del radar se instaló en la base. Despues de que el soldado del radar bajó, la antena comenzó a girar y las ondas electromagnéticas irradiaron a los alrededores.

En una cabaña junto al puente, el soldado del radar miró la pequeña pantalla frente a él y esperó.

Con el tiempo, poco a poco, de repente, el soldado del radar gritó: "¡En nuestro este, hay ecos del mar, una distancia de diez kilómetros!".

"¡10 kilómetros!". Había emoción en el rostro de Luckins: "¡Timón derecho para ponerse al día! ¡Todos los cañones navales, listos para cargar!".

"¡Listos para recargar!".

En la triple torreta delantera, el polipasto sonó y el cartucho y la ojiva se sacaron del cargador de municiones.

En la torre de observación en lo alto del puente, varios soldados que estaban en la tarea de vigilar concentraban toda su atención, mirando el oscuro cielo nocturno, en ese momento era difícil encontrar el objetivo.

Por lo general, las batallas en el mar se llevan a cabo durante el día, por lo que las batallas nocturnas son difíciles de librarse, la primera dificultad es encontrar el objetivo.



El radar no es claro y solo puede mostrar la dirección aproximada, por lo que la mejor manera es mirarlo visualmente.

Por encima de la cabeza, las nubes oscuras se dispersaron gradualmente y aparecieron la luna y las estrellas, y la brillante luz de la luna se esparció por todo el Mediterráneo.

"¡Encontré el objetivo, de frente!", Gritó un guerrero que miraba hacia afuera, muy emocionado.

"¡Cañón principal delantero, cargado con proyectiles perforantes, listo para disparar!", Ordenó Lukins en voz alta.

Ahora, el oponente está navegando y no se ha encontrado alcanzando por detrás. ¡Es una buena oportunidad!

El Libertad es un crucero ligero con 8 calderas y una potencia de 80.000 caballos, si se apresura puede alcanzar una velocidad máxima de 34 nudos. Sin embargo, en viajes normales seguramente no será tan feliz y no podrá consumir combustible, por lo que solo podrá navegar a una velocidad económica de 15 nudos.

En el puente, el Capitán Español Coronel Rodríguez sintió un poco de melancolía. Habían planeado atacar furtivamente a los buques de guerra alemanes, y después de que sus bombarderos tuvieran éxito, ¡Podrían subir y luchar y hundir al oponente por completo!

Sin embargo, contrariamente a lo esperado, los alemanes llegaron preparados y sus bombarderos fueron destruidos, abandonaron su misión y navegaron hacia el noreste, haciendo un círculo en el Mediterráneo.



200-Fuego de Artillería Naval

Como defensor acérrimo de la democracia, Rodriguez odiaba a Franco, por eso pudo levantarse y unirse al Ejército Republicano con este buque de guerra cuando acababa de estallar la Guerra Civil. Incluso limpió personalmente a algunos soldados del buque de guerra que simpatizaban con los rebeldes.

Y ahora Madrid está rodeada de rebeldes ¡Entre ellos, el backstage de los rebeldes es sin duda los soldados de los países de Italia y Alemania!

¡Hay que enseñar a Alemania! ¡Hay que hacerles saber que hay un precio para intervenir en la Guerra Civil Española! Especialmente ahora, la armada alemana se atreve a entrar en el mar Mediterráneo. ¡Nosotros los Españoles tenemos defender nuestros derechos marítimos!

Sin embargo, Rodríguez también sabía que cuando su buque de guerra se enfrentaba directamente a la Clase Alemana Deutschland, no había grandes posibilidades de ganar, porque su buque de guerra era un cañón naval de 283 mm, y por su parte, solo había 152 mm de potencia.

Por lo tanto, ¡La única forma de atacar es por medio de los ataques furtivos! Y ahora, lamentablemente el ataque furtivo ha fallado.

Esto lo puso extremadamente frustrado. Es concebible que si quiere atacar a los alemanes en el futuro, será aún más difícil. Después de este incidente, Alemania definitivamente recibirá una condena internacional, y el ataque de la armada española a la marina alemana también es una violación. De acuerdo con los estándares internacionales, después de todo, Alemania aún no ha declarado la guerra a la nación. Esto quiere decir, que los implicados no serían ellos directamente sino nosotros en todo el conflicto.

'¿Cómo deberíamos actuar en el futuro?'. Rodriguez se sintió un poco deprimido al pensar en esto.

"Mantenga el rumbo y gire hacia el oeste después del amanecer", dijo Rodríguez con su ayudante, que estaba cansado y debería volver a descansar.

Ya son las diez de la noche. Al salir del puente, Rodríguez soplabía con la brisa del mar, la brisa húmeda del mar le calmó el corazón, olió un olor peculiar que lo relajó mientras crecía a la orilla del mar.

Pero, de repente, sus oídos se levantaron y su espíritu estaba extremadamente alerta ¡Justo ahora, sintió un poco de brillo en la espalda! Volvió la cabeza y miró hacia atrás, solo para ver una llama brillante en el mar detrás.



'¡Maldición!'.

"¡Timón a toda velocidad!", Gritó Rodríguez en voz alta.

'¿Qué son esas llamas?'.

Rodríguez sabía una cosa . . . y esa posibilidad que ese brillo que miró hace un momento no era nada más ni nada menos que, ¡Algo disparado por los cañones navales!

'En este momento, no se puede escuchar ningún sonido'.

BAMMM ¡Hace solo decenas de segundos, el Deutscheland en la retaguardia inicio con el ataque!

¡El Lukins siguió persiguiendo tres kilómetros antes de ordenar el fuego!

En un instante, el Deutscheland movió violentamente, el cañón naval de 283 mm de triple montaje, frente a él hizo un gran rugido y una llama de fuego salió de la boca del cañón y envolvió toda la parte delantera buque.

Todo el mundo cierra los ojos inconscientemente. En este momento, mirar lugares que son demasiado brillantes hará que no se vea nada durante un tiempo.

Entonces, una gran nube de humo negro de la boca del cañón, entre el humo negro, ¡Salieron decenas de kilogramos de poder de fuego!

El cañón naval más poderoso de Alemania en la actualidad es este cañón naval de 283 mm, que puede romper un blindaje de 340 mm a una distancia de 15 kilómetros. Y ahora, el Deutscheland, que se acercó silenciosamente por detrás, abrió fuego a una distancia de tres kilómetros. En este caso, la capacidad de perforación de blindaje se incrementará aún más.

Se puede decir que mientras pueda golpear y dar en el blanco, ¡Puede destruir al oponente!

Además de los cañones navales de 283 mm, los cañones secundarios de 150 mm en ambos lados también disparaban violentamente.

Todo el buque de guerra estaba envuelto en llamas, lleno de humo.

¡Para el Libertad fue como fuego del infierno!

Son descuidados. Durante el día han estado esperando la oportunidad de atacar, cuando se perdió esta oportunidad, evacuaron la zona marítima de combate, para ellos fue un viaje ordinario.



¡No se dieron cuenta de que los alemanes los alcanzarían, y no esperaban que los alemanes abrieran fuego!

Por lo tanto, la flota no envió más puestos de vigilancia, y nadie sabía que estaban siguiendo a los acorazados aterradores y fuertes del ejército alemán. Ahora, la artillería de sus cañones navales se había quedado dormida.

'¡Timón completo a la derecha!'. Pensaba con rapidez Rodríguez. Solo en el momento en que el oponente disparó el arma, Rodríguez encontró el disparo del oponente y ordenó urgentemente el timón a fondo a la derecha.

En este tipo de situación de persecución de cola, el área proyectada es muy pequeña, ¡Solo una maniobra rápida puede evitar los proyectiles disparados por el oponente!

Lástima que haya olvidado que las maniobras rápidas se logran con alta velocidad. Ahora solo tiene una velocidad de 15 nudos. ¡El acorazado estaba yendo a una velocidad muy lenta, esto principalmente se debía a su peso de 9.000 toneladas!

"¡BOOMM!".

Un proyectil de 283 mm golpeó con precisión la parte trasera del esbelto Libertad. ¡La torreta de 152 mm de montaje triple explotó en este instante!

El Libertad tenía una protección muy inadecuada, la torreta detrás de él no estaba completamente cerrada y el escudo de su arma también era muy delgado. El proyectil perforador de blindaje de 283 mm se acercó, ¡Con ningún esfuerzo logró penetrar la zona del buque y destruirlo!

El proyectil continuó descendiendo, atravesó el blindaje debajo de la torreta y entró en la sala de máquinas de abajo. ¡Luego hubo una explosión más fuerte!

¡Dos calderas de aceite pesado fueron destruidas! Además de matar a más de 20 personas en el lugar, el fuego se extendió rápidamente por la retaguardia.

"!!!!BOOOOMMM!!!!". Un proyectil secundario de artillería de 150 mm volvió a golpear el buque de guerra, voló sobre el alto mástil y la chimenea de detrás y golpeó el puente de enfrente.

Rodríguez no tuvo tiempo de evadirse en absoluto. Cuando llegó la enorme ola de aire, instantáneamente sintió su cuerpo, como si fuera cortado por innumerables cuchillos voladores. Ni siquiera gritó, simplemente se bajó del barco.

En el puente, había sangre por doquier, ¡Y casi no había sobrevivientes!

Sin embargo, ¡El Libertad aún no se ha hundido! Justo ahora, un timón completo a la derecha hizo que evitara dos proyectiles de 283 mm y tres proyectiles de 150 mm.



¡Pero ahora, no tiene ninguna posibilidad de sobrevivir!

"¡Segunda oleada, objetivo, El Libertad!", Continuó gritando Lukins en el puente de clase alemana.

Justo ahora, la superficie del mar todavía estaba muy brumosa, pero ahora, ¡El fuego en el Libertad ha iluminado toda la superficie del mar! ¡Por lo tanto, esta segunda ronda de fuego de artillería es más fácil de disparar!

El mecanismo de carga automática está recargando rápidamente la munición en su lugar. Este cañón naval de 283 mm está bastante avanzado en comparación a todos los buques de guerra del mundo. ¡Solo tomó 17 segundos completar la segunda carga!

"¡¡¡¡Fuego!!!!",

Aunque era una torreta completamente cerrada, ya había aire sucio adentro en ese momento. Cuando se cargó el cañón naval, entraron gases de escape. ¡La artillería estaba lista, y volvieron a apuntar y disparar nuevamente!

"¡¡¡¡BOOOMMM!!!!". ¡Todo el buque de guerra estaba temblando, y el proyectil de 283 mm fue proyectado violentamente de nuevo!

La bala de cañón trazó una hermosa curva en el aire y aterrizó con precisión sobre la Libertad en llamas.

'¡Dios no puede salvar este buque insignia del Ejército Republicano Español!'. Pensó en última instancia el Capitán Rodríguez.

[Nasu954: Hola a todos, como pueden ver, estoy cumpliendo mi promesa3, trataré de publicar más capítulos de esta historia.]



Capítulo 201

Aunque no suena tan majestuoso como los cañones navales de 380 mm y 406 mm, el cañón naval de 283 mm es la verdadera columna vertebral de la artillería naval alemana y ha hecho muchas contribuciones en batallas navales posteriores.

Por ejemplo, en la Batalla del Río de la Plata en 1939, el Graf Spee se enfrentó a tres cruceros británicos. El buque de guerra alemán desafió a tres buques de guerra británicos solo. Después de 82 minutos de batalla naval, los dos bandos terminaron en empate. Dos de los tres buques británicos resultaron gravemente dañados y el Graf Spee también fue dañado por los buques británicos.

Al mismo tiempo, el primer y único caso del mundo en el que un portaaviones fue hundido por un cañón naval fue el de los cañones navales SKC/34 de 283 mm del Scharnhorst y el Gneisenau.

Este tipo de cañón naval tiene ventajas generales en cuanto a alcance y cadencia de tiro. No teme atacar a buques más avanzados que él, y mucho menos a cruceros menos avanzados.

Al fin y al cabo, ¡La clasificación final de la clase Deutschland se llama acorazado de bolsillo!

Cuando cayó la segunda ronda de proyectiles, el Libertad ya no pudo resistir, especialmente un proyectil de 283 mm que cayó desde el medio, ¡que rompió directamente al Libertad en dos pedazos!

El agua del mar entró frenéticamente y en menos de un minuto, ¡el buque insignia del Ejército Republicano Español se hundió!

Los pocos buques de guerra republicanos españoles que quedaban ya estaban confundidos.

¡Su buque insignia fue fácilmente destruido en el ataque sorpresa, y no tenían capacidad para luchar contra los buques de guerra que los perseguían!

Pertenecen a la clase Trumanka, que es también la destructora más equipada de la Armada Española. Su desplazamiento a plena carga es inferior a las 2.000 toneladas, lo que les convierte en un buque de apoyo.

Si los acorazados españoles todavía estuvieran allí, podrían haber venido a luchar contra los buques de la clase Deutschland, pero ahora sólo pueden confiar en la fuerza aérea. Sólo cuando la fuerza aérea haga estallar los buques de la clase Deutschland podrán venir y aprovecharse de los más débiles.



¡Y ahora la clase Deutschland es tan majestuosa que ha destruido su buque insignia! Los pocos buques de guerra restantes solo tienen una opción: ¡correr, correr tan rápido como puedan, correr tan lejos como puedan!

Como destructor, tiene una gran velocidad y una caldera con más de 40.000 caballos de fuerza, que puede acelerar el buque de guerra hasta 36 nudos. Aunque el casco ya es viejo, puede alcanzar fácilmente más de 30 nudos.

La clase Deutschland está impulsada por motores diésel. La ventaja de los motores diésel es que consumen menos combustible, pero la desventaja es que su potencia no es alta y la clase Deutschland solo puede alcanzar una velocidad máxima de 27,5 nudos.

Si empiezan a correr, los buques de la clase Deutschland que van detrás no podrán alcanzarlos. El problema es que los buques de guerra no son como los coches de carreras en tierra que pueden alcanzar los 100 km/h en diez segundos. La aceleración de los buques de guerra es un proceso lento.

¡Y este proceso va acompañado de la muerte!

Justo cuando el Deutschland estaba atacando el buque insignia del enemigo, el Almirante Scheer, que había navegado hacia el otro lado, ¡también comenzó a bombardear!

Cuando los cañones navales se enfrentan entre sí o se persiguen por detrás, solo pueden ejercer el poder de la artillería que tienen delante. Al mismo tiempo, el área donde se lanzan las bombas es pequeña y no es fácil dar en el blanco.

¡Así pues, el almirante Scheer hizo medio círculo y llegó al lado de babor del enemigo!

En el Scheer, los principales cañones navales triples de 283 mm en la parte delantera y trasera estaban todos girados hacia la derecha.

Cuando terminaron los preparativos para el combate, el Deutschland ya había atacado por primera vez al buque insignia español, incendiándolo. Las llamas iluminaron el mar y los demás buques de guerra españoles eran claramente visibles.

¡Entonces el almirante Scheer abrió fuego ferozmente!

¿Cómo sería si seis cañones navales de 283 mm dispararan al mismo tiempo?

Las llamas iluminaron todo el buque de guerra. Una enorme nube de humo negro envolvió al Admiral Scheer. ¡El rugido era como el sonido del infierno!

Al ver esta escena, todo el mundo se sentirá sumamente espectacular. No importa si se trata de la Primera o la Segunda Guerra Mundial, ¡el enfrentamiento entre los buques de guerra y el bombardeo de los cañones navales es la escena más emocionante!



La persona sentirá su propia insignificancia, ¡que es como el poder del cielo y la tierra!

Toda la superficie del mar estaba llena del rugido de los cañones navales, toda la superficie del mar estaba cubierta por el fuego de los cañones navales y había humo por todas partes. ¡Este fue el escenario de la batalla naval más intensa!

El primero en ser alcanzado fue el Sánchez, que se encontraba justo en el lado izquierdo de la flota. Aunque estaba dispuesto a acelerar durante la primera ronda de disparos, no logró esquivarlo.

Dos proyectiles de 283 mm impactaron con precisión en el destructor, que pesaba menos de 2.000 toneladas. Uno de ellos impactó en el cañón principal de la parte delantera y descendió dos pisos, detonando la munición que había en su interior. Una enorme llama volvió a arder en el mar.

En medio de las terribles llamas, otros buques de guerra españoles aceleraban continuamente, con humo negro saliendo de sus chimeneas. ¡En esta batalla naval, estaban siendo simplemente masacrados!

¡Tuvieron mucha suerte porque en ese momento, de repente, apareció niebla en el mar!

Hay mucho vapor de agua en la superficie del mar. En la segunda mitad de la noche, la niebla es un fenómeno común. ¡Esta niebla es la mejor protección!

Si pudieran acelerar a tiempo y retirarse rápidamente, aún podrían escapar gracias a su alta velocidad.

Desgraciadamente, el Melilla, el barco que iba detrás, no estaba dispuesto a retirarse de una manera tan vergonzosa y, durante la retirada, los dos cañones navales de 120 mm en su popa dispararon contra el Deutschland.

El repentino destello de luz hizo que Lukins se sintiera muy feliz. Al principio, le preocupaba que el otro bando aprovechara la niebla para escapar, pero ¿quién habría pensado que el otro bando realmente respondería con un ataque suicida?

¡La puntería del oponente no era muy buena y el proyectil estaba todavía a decenas de metros de nosotros! ¡Sin embargo, los destellos del fuego de artillería enemigo expusieron su posición!

¡En ese momento, los cañones secundarios de 150 mm de los dos buques de guerra, el Deutschland y el Admiral Scheer, estaban disparando ferozmente!

Este tipo de arma tiene un calibre pequeño y una torreta ligera, por lo que es fácil capturar una oportunidad de caza, girar rápidamente y luego disparar.



En el mar, se volvió a escuchar el estruendo de la artillería. En medio del sonido, ¡la bala trazadora trazó un arco y golpeó nuevamente al enemigo!

¡Desafortunadamente, el proyectil de artillería de 150 mm no era lo suficientemente potente y sólo hirió al enemigo!

Lukins no estaba completamente satisfecho con este resultado.

¡Dos de los principales acorazados enemigos fueron hundidos y tres fueron despedidos! No hubo bajas de nuestro lado, lo que se considera bastante bueno en una batalla nocturna.

Además de las ventajas tácticas, ¡la alta calidad de la Armada alemana quedó perfectamente demostrada en esta batalla naval!

Confiando en sus sofisticados sistemas de observación y puntería, sus hábiles técnicas operativas y su espíritu de lucha similar a la bayoneta, ¡hundieron con éxito al enemigo! ¡Venganza por el ataque furtivo durante el día!

¡Por supuesto que esto no es suficiente!

¡El gobierno republicano debe conocer las consecuencias de provocar a la Marina alemana!



Capítulo 202 : El Bombardeo de Barcelona

"En la noche del 13 de abril, nuestra marina alemana fue atacada por una flota desconocida en el Mediterráneo. Obligados a defendernos, contraatacamos y destruimos dos buques de guerra enemigos". En la madrugada del 14 de abril, la Radio de Berlín emitió un comunicado contundente: "Condenamos enérgicamente este comportamiento desvergonzado. Cualquier acción que provoque a nuestra marina tendrá que pagar un precio".

"Advertimos a algunas personas que no cuestionen nuestros resultados finales. ¡No intenten intensificar la disputa, de lo contrario no habrá buenos resultados!"

A primera hora de la mañana aún había algo de niebla en el mar Mediterráneo. En las posiciones de defensa costera de Barcelona, los artilleros republicanos se frotaban los ojos. ¡Era un nuevo día!

Salieron de sus tiendas, se lavaron la cara, se cepillaron los dientes y se prepararon para desayunar ese día.

Para ellos, los disturbios en el oeste estaban muy lejos. El año pasado, hubo un golpe militar aquí, estallaron conflictos sangrientos y murieron algunos soldados.

Después de eso, todo ha estado muy tranquilo aquí.

España ya contaba con una poderosa flota y apenas tenía conflictos marítimos con los países vecinos. Su principal enemigo era Francia, con quien compartía frontera terrestre.

Por lo tanto, las fuerzas de defensa costera de España ya pertenecen a las fuerzas de la Segunda Guerra Mundial, y su equipamiento son únicamente los viejos cañones de defensa costera de 155 mm.

La tarea diaria es observar el amanecer y el atardecer hasta que son licenciados del ejército. Esa es la misión de estos artilleros.

Pero hoy todo cambió.

Un soldado que estaba en cucillas en la plataforma del arma y se cepillaba los dientes con un cepillo de dientes, de repente se levantó y miró el mar a lo lejos.

La espuma seguía saliendo de su boca y había una mirada de incredulidad en sus ojos.

Allí, dos buques de guerra se dirigían hacia ellos. La distancia era demasiado grande y solo se podían ver sus contornos. Sin embargo, no salía de ellos un humo negro



particularmente espeso, solo un humo azul claro. ¿Qué clase de buques de guerra eran esos? ¿Cómo es que nunca lo había visto antes?

Entonces, con un cepillo de dientes en la boca, fijó la mirada en el telescopio que tenía a su lado y ajustó el foco con sus manos espumosas. Pronto, los contornos claros de los dos buques de guerra aparecieron en el telescopio.

En ese momento, el enemigo giraba hacia la izquierda, dejando al descubierto el costado del barco a la vista de la posición de artillería de defensa costera. En un instante, el corazón del soldado dio un vuelco.

¿Por qué este buque de guerra se parece a un buque de guerra alemán de clase Deutschland? Continuando concentrándome, finalmente vi claramente que la bandera que colgaba en el mástil del oponente era la bandera alemana.

"¡Atención, vienen los alemanes!", gritó en voz alta: "¡Rápido, den la alarma!"

Desafortunadamente, antes de que sonara la alarma, empezó a salir humo negro de las bocas de los dos buques de guerra alemanes del lado opuesto. ¡El otro lado ya había abierto fuego!

Los dos barcos de la clase Deutschland giraron lateralmente y sus dos cañones navales de 283 mm giraron todos sobre sí mismos, con seis cañones, disparando ferozmente a las posiciones de defensa costeras aquí.

¡Este cañón naval de 283 mm tiene un alcance máximo de 40 kilómetros! Ahora, disparando a una distancia de 20 kilómetros de la artillería de defensa costera, ¡ya está fuera del alcance del fuego de artillería del enemigo!

Durante el día la escena de los disparos navales parecía completamente diferente.

En medio del ensordecedor rugido de los disparos de cañón, estallaron llamas blancas de la boca del cañón. ¡Estas llamas se expandieron y expandieron rápidamente hasta convertirse en una bola de fuego con un diámetro de decenas de metros!

¡El borde de la bola de fuego se volvió amarillo y el color desde adentro hacia afuera era tan hermoso!

El agua del mar circundante fue agitada por esta bola de fuego y comenzó a agitarse violentamente, formando ondas que se extendieron desde adentro hacia afuera.

Después de unos segundos, la llama comenzó a disiparse lentamente y luego el humo negro llenó el aire.

¡Este humo negro es incluso más grande que la bola de fuego de ahora! ¡Se extendió rápidamente y cubrió la superficie del mar cercano!



Cuando todos los cañones del barco dispararon al mismo tiempo, ¡incluso se pudo ver el enorme casco del barco siendo empujado medio metro hacia un lado bajo el poderoso retroceso!

¡Esta es la salva de los cañones navales! Si esto no se considera cuidadosamente durante el proceso de diseño, ¡disparar desde un costado podría incluso hacer volcar el buque de guerra!

¡Dos buques de guerra y doce proyectiles de alto poder explosivo de 283 mm volaron hacia las posiciones de artillería aquí!

El cepillo de dientes que tenía en la boca había sido arrojado a un lado. El soldado republicano español que había descubierto al enemigo corrió rápidamente hacia el búnker que tenía detrás.

¿Cómo puede un cuerpo débil compararse con los proyectiles de un cañón naval?

Desafortunadamente, no importaba lo rápido que corriera, ¡No podía correr tan rápido como la bala de cañón!

¡Cuando los proyectiles pasaban zumbando hacia nosotros, el sonido creaba un gran temor en los corazones de la gente!

Volvió la cabeza hacia atrás y vio que el proyectil había impactado la plataforma de artillería detrás de él con un tremendo impulso.

"¡Boom!" La bomba de alto poder explosivo explotó violentamente, la torreta de hormigón se hizo añicos, el cañón de defensa costera de 155 mm cayó a un lado y volaron innumerables fragmentos por todas partes. Entre estos fragmentos, sintió que su cuerpo se elevaba.

El suelo se le iba haciendo cada vez más alto. En el momento en que perdió el conocimiento, vio que todo el lugar se había convertido en un mar de fuego.

'¡Bombardead Barcelona!'

En represalia por el ataque sorpresa del Ejército Republicano Español a los buques de guerra alemanes, ¡Alemania lanzó una loca venganza!

Sí, los dos bandos no se declararon la guerra, pero se atrevieron a lanzar un ataque sorpresa contra los buques de guerra alemanes sin declarar la guerra. ¡Y como lo hicieron, deben pagar el precio!

Los españoles lanzaron un ataque sorpresa contra los buques de guerra italianos y lanzaron varias bombas, pero los italianos no hicieron nada. Así que pensaron que mientras dijeran que había sido un bombardeo accidental, no habría nada que pudieran hacerles.



¡Desafortunadamente Alemania, no Italia!

Alemania destruyó los bombarderos de ataque sorpresa y eliminó los buques de guerra republicanos españoles, pero eso no fue suficiente. ¡Se trasladaron a la costa norte y bombardearon Barcelona, frente a ellos!

Barcelona, situada al noreste de la Península Ibérica, lindando con el mar Mediterráneo, es la segunda ciudad más grande de España, capital de la Comunidad Autónoma de Cataluña y capital de la provincia de Barcelona.

Como ciudad portuaria de Cataluña, además de destino turístico y ciudad histórica y cultural de reconocimiento mundial, es también la base comercial, industrial y financiera más importante de España. El Puerto de Barcelona es también el puerto más grande de la costa mediterránea.

¡Casi todos los suministros que la Unión Soviética suministraba a España se transportaban a través de aquí!

¡Ahora la marina alemana está bombardeando este lugar!

El mundo entero está mirando aquí.

En este momento crítico, como planificador de esta operación, Xirik llegó en secreto a un campamento militar.

"General Cyric, bienvenido al Ejército del Norte". Un alto general español se acercó a saludar a Cyric tan pronto como bajó del coche.

"General Mora, espero que no le importe que venga aquí sin invitación". dijo Cyric.



Capítulo 203 : Los tiempos exigen un héroe

Sin previo aviso, Cyric se presentó en el cuartel del Ejército del Norte y pidió ver al general Mora, lo que sorprendió al general Mora, pero aun así dejó todo a un lado y acudió a saludarlo lo más pronto posible.

"General Cyric, ¿Está usted aquí para encontrarme en relación con el bombardeo de Barcelona?". Al entrar en una sala de conferencias, Mora le preguntó a Cyric.

Mora es bastante astuto, y en una frase revela el origen de Cyric.

Si los buques de guerra alemanes bombardearon el buque insignia del Ejército Republicano, todavía hay una explicación para esto, después de todo, primero fueron atacados, pero luego corrieron a Barcelona para bombardear las posiciones de artillería costera allí, es realmente imposible decirlo, a menos que Cyric tenga más arreglos.

Por ejemplo, ¡Si tomamos Barcelona! . . .

Cyric asintió: "Sí, general Mora, mi propuesta, el general Franco no la apoya, su visión es demasiado miope, solo se centra en Madrid, no tiene ninguna visión de conjunto, creo que podrás apoyarme".

En la reunión, Moura apoyó plenamente los puntos de vista de Cyric, primero derribando el césped circundante y aislando completamente a Madrid.

Sin embargo, Franco no se conmovió en absoluto.

Franco estaba demasiado obsesionado con Madrid, o mejor dicho, Franco estaba demasiado obsesionado con el poder estatal de España, por lo que no tenía idea de la situación general.

La mano de Mora golpeó ligeramente la mesa y, por supuesto, supo lo que decía el apoyo de Cyric.

Ignora la barba de Franco y hazlo a solas con Cyric, en este caso, ¿Qué pensará Franco?

Mora es un general pesado en el ejército, y se puede decir que su influencia es solo superada por Franco dentro del ejército, y la declaración de Mora es bastante importante.

"¿Qué vas a hacer?". Después de pensarla durante mucho tiempo, Mora no estaba de acuerdo, quería ver qué pensaba Cyric.



"De aquí, una semana, a Barcelona". Cyric dijo: "Nuestras fuerzas blindadas llevarán a cabo el ataque principal, solo necesitan enviar al Ejército del Norte y seguir el camino".

¡De Madrid, una semana, a Barcelona! ¡Esta frase conmocionó bastante a Mora!

De Madrid a Barcelona, hay más de 600 kilómetros, ¡Lo que significa que hay que avanzar 100 kilómetros cada día!

¡En los tiempos que corren, avanzar cien kilómetros al día es definitivamente! Si se le permite a Mora mandar por sí mismo, ¡Tardará medio año en avanzar hasta Barcelona!

Este plan ha sido planeado durante mucho tiempo para Cyric, y cuando la Primera División Panzer fue transferida en primer lugar, ¡Fue para entrenarlos!

¿Entrenarlos? Por supuesto, cómo luchar, para las unidades de tanques, sus nuevas tácticas deben tener un escenario para los simulacros.

¡Este nuevo conjunto de tácticas es la guerra relámpago que Guderian ha investigado minuciosamente en el desierto! ¡Confiando en equipos mecanizados, el avance rápido será asegurado!

La región española es montañosa y no tan rápida como las llanuras, y es por estas razones que se marcaron un objetivo de una semana, 100 kilómetros al día, que ya es el límite.

¡Esta guerra es un ensayo para una futura guerra relámpago en Europa!

Y, lo que es aún más ventajoso, la retaguardia del ejército republicano está completamente vacía.

El deseo de Franco por Madrid no cambiará, Madrid es el principal campo de batalla de toda la Guerra Civil Española, y el Ejército Republicano también utiliza Madrid como principal campo de batalla, y todas las tropas se están reuniendo hacia Madrid.

En este caso, aunque parece que el IRA todavía controla una gran parte del territorio de España, en realidad, es solo cuestión de papel, ¡y se romperá de una sola puñalada!

¡Y la legión acorazada de Cyric será como una barra de hierro al rojo vivo metida en queso, invencible, atacando todo el camino!

Sin embargo, en este caso, habrá nuevos problemas.

La división blindada de Cyric, no hay problema en atacar, pero carece de suficientes tropas para guarnecer, y no es un problema luchar todo el camino, pero ¿Qué hacer más tarde?



Después de la pelea, si la espalda está bloqueada, ¡Entonces este ejército solitario estará en peligro!

Es precisamente por esto que Cyric acudió al general Mora en busca de ayuda, de todos modos, su ruta ofensiva está en el norte de España, con la esperanza de que después de su ataque, el general Mora pueda enviar infantería para mantener su ataque y ocupar la ciudad que ha sido atacada por detrás.

¡Para eso está Cyric !

General Mora, ¿Se negará?

Cyric terminó sus pensamientos y le dijo al general Mora que no necesitaba que enviara tropas para atacar, solo necesitaba enviar gente para hacer un seguimiento y guarnición, ¡eso es todo!

Mora, no hay razón para negarse, de esta manera, ¡Puede recuperar fácilmente la mitad del país!

"Está bien, te lo prometo, no importa dónde ataques, ¡Te seguiremos firmemente!". Moura dijo: "También estamos deseando volver a Barcelona lo antes posible".

Barcelona es de gran importancia para España, es la segunda ciudad más grande de España, y también es el puerto más grande, y será un duro golpe para la moral de Madrid y también cortará la ayuda exterior de Madrid.

Para España, ¡Vale la pena intentarlo!

"Entonces, a partir de mañana, comenzaremos oficialmente el ataque. Espero que no nos decepciones". dijo Cyric.

Mora asintió, una vez que hiciera una promesa, nunca rompería su promesa.

Sentado en el coche de regreso, el teniente coronel Richthofen, un oficial de Estado Mayor que estaba a un lado, le preguntó a Cyric: "General, ¿Por qué no buscamos al general José?".

La relación de José con la Legión Alemana siempre ha sido buena.

Cyric negó con la cabeza: "En la última reunión, José estaba a diestra y siniestra, si encontramos a José, definitivamente se dará la vuelta y se lo dirá a Franco".

No se puede confiar en José, y Moura tiene el coraje de hacerlo.

Más razones, por supuesto, Cyric no dijo, cuando termine esta operación, el general Mora, que ha recuperado la mitad del país, tendrá más halos en su cabeza, y su



prestigio incluso superará a Franco, y cuando llegue el momento, Franco definitivamente tendrá que hacer algo.

Obliga a Franco a hacerlo, salva a Mora, provoca el conflicto entre Mora y Franco.

¡Y José también jugará un papel importante en esto!

Hacer esto solo parece ser demasiado turbio, no hay manera, en este mundo, solo un héroe puede tener éxito.

Regresó a la base, la 1^a División Panzer, que ya había llevado a cabo la movilización final.

Después de venir de Alemania, habían estado descansando, ¡y ahora toda la división estaba en las mejores condiciones! ¡Todos y cada uno de ellos están ansiosos por luchar!

"Ha llegado el momento de ponernos a prueba". En la reunión de juramento antes de la partida, Cyric miró a los energéticos soldados de abajo y también estaba lleno de espíritu: "¡Ahora, aprovechamos una brillante victoria para ganar la gloria para la bandera de nuestra División Panzer de la Guardia Adolf!".



Capítulo 204 : Primera parada

El 1º Regimiento Panzer, a la cabeza de todo el ejército, emitía un sonido retumbante de los motores diésel de los tanques Panther, las orugas aplastaban el suelo y los cañones estaban altos.

El 1er Regimiento de Granaderos Panzer siguió detrás de los Panthers, utilizando vehículos blindados de transporte de personal semioruga de la serie 251, ¡y en la parte superior de cada vehículo había enérgicos Granaderos Panzer! En sus manos, sostienen metralletas MP36 equipadas con tambores, ¡y su espíritu de lucha es alto!

El 2º Panzergrenadiers, armado con vehículos de combate de infantería de ruedas con tracción de cuatro ejes, siguió los caminos abiertos por los vehículos de delante, ¡y los siguieron!

Los artilleros, las tropas antitanque, los camiones de reabastecimiento de combustible y los camiones de municiones de la división acompañaron al ejército y se embarcaron juntos en el viaje.

¡Todo el ejército, todo mecanizado! ¡Su velocidad de asalto es bastante rápida!

El ejército, saliendo de la estación, viendo partir a su legión más de élite, Cyric suspiró en su corazón.

"¿La 1ª División Panzer ha sido movilizada? ¡Genial!". Al recibir la noticia, Franco se llenó de alegría.

En la última reunión, se dijo que Cyric finalmente acordó traer un nuevo ejército, ¡y fue el SS más efectivo de Alemania! Esto hace que Franco esté lleno de expectación, ¡y definitivamente podrá correr al interior de Madrid!

En este momento, estaba de buen humor.

Por esta razón, pospuso deliberadamente el ataque a Madrid, y hace un mes, hizo otro ataque tentativo, y como resultado, ¡Fue derrotado por el ejército madrileño!

Ahora, mientras las fuerzas blindadas alemanas estén movilizadas, podrán tener suficientes refuerzos y entrar en Madrid de una sola vez.

El tiempo pasaba poco a poco, y las fuerzas blindadas nunca se veían, y Franco no podía quedarse quieto.

Salió corriendo a la carretera, se paró en un camión y miró a lo lejos, en dirección a la estación de Cyric.

¿Y los tanques? ¿Y los tanques?



¡Esos pequeños tanques en Italia, simplemente no pueden cargar! Solo el fuerte tanque Panther alemán no teme a las armas antitanque del otro lado.

El sol, girando hacia el sur, se deslizaba hacia el oeste y permanecía hasta el anochecer, sin esperar a las fuerzas blindadas alemanas.

'¿Qué pasa?'. Franco se sentó decepcionado en el capó de su coche, mirando las nubes ardientes en el oeste, con el rostro decepcionado.

"¡General, general!". En ese momento, José, el comandante del Ejército Central, corrió apresuradamente y le dijo: "¡Las fuerzas blindadas alemanas están atacando el Castello de Henares!".

Castello de Henares, la ciudad oriental de Madrid, también se puede decir que es la puerta oriental de Madrid, situada a 35 kilómetros de Madrid.

Con Madrid como línea divisoria, la parte occidental está toda bajo el control del Ejército Nacional, mientras que la parte oriental sigue firmemente en manos del Ejército Republicano.

Como lugar importante para la transferencia de suministros, ¡Todavía hay una gran cantidad de municiones almacenadas en fuerte Henares!

Y el ejército republicano, que no esperaba en absoluto a los hombres de Franco, en realidad renunció a atacar Madrid y atacó aquí, ¡Y ahora, solo hay más de mil personas vigilando aquí!

Al anochecer comenzó oficialmente la batalla por el Fuerte Henares.

"Guau, guau". El bombardero en picado JU87 Stuka, dejó escapar un silbido agudo, se sumergió hacia la posición del Ejército Republicano en el suelo, este terrible aullido, inmediatamente hizo que los soldados republicanos en el suelo se dispersaran en todas las direcciones.

Tienen miedo y sus corazones están llenos de miedo.

A lo largo de la Guerra Civil Española, el bombardero Stuka infundió miedo al Ejército Republicano.

"¡Boom!". Las bombas lanzadas impactaron con precisión en un sólido búnker de ametralladoras en el suelo, y toda la parte superior de la fortificación de hormigón se abrió con una gran abertura, y la mitad del muro se derrumbó.

"¡No podemos volver! ¡¡NO PODEMOS VOLVER!!". Un oficial del Ejército Republicano trató de controlar a su ejército, pero cuando apareció un tanque estruendoso frente a él, no pudo contener el miedo en su corazón.



'¡Esos tanques, se ven terribles!'. El hombre alto y poderoso, el cuerpo robusto y el barril imponente son tan poderosos.

Dentro del tanque Panther 1 numerado 006 en el frente, el comandante Michael Wittmann, mira a través de la ventana de observación y mira hacia afuera.

Era un hombre germánico alto y guapo que vestía un uniforme blindado impecable y una gorra militar en forma de barco.

Si miras documentales, o fotos de la Segunda Guerra Mundial, puedes encontrar un fenómeno muy interesante, todas las tripulaciones de los tanques soviéticos usaban gorras gruesas, incluso hasta más tarde, por ejemplo, cuando se trataba del T-72, este tipo de equipo.

El tanque está en un estado de sacudidas, si no prestas atención, tu cabeza es fácil chocar con algo, si no has entrado en el interior del tanque, si entras por primera vez, incluso si el tanque no se mueve, es fácil golpearse la cabeza.

Sin embargo, Alemania no lo tiene, y las tripulaciones de tanques alemanes también tienen gorras de tanque especiales que se emiten, pero muchas veces, usan sus hermosas gorras militares directamente.

Desde el exterior, solo mire la actitud del tanque, seis pares de ruedas de carga de gran diámetro se agitan hacia arriba y hacia abajo, amortiguando constantemente la fuerza del impacto a través de la barra de torsión, mientras que el cuerpo del tanque no tiembla mucho.

¡La barra de torsión es la clave del tanque Panther! Después de muchas veces de depuración, este sistema de suspensión del tanque Panther es moderadamente suave y duro, y la conducción es estable. Además de esta razón, si ingresas al interior del tanque, puedes encontrar que el tanque Panther tiene un gran espacio interno. Además, las paredes laterales internas tienen almohadillas suaves de cuero.

La artesanía y la excelencia en la calidad de los tanques de Alemania se pueden reflejar en estos aspectos.

¡Y otra razón es que la cabeza de Wittmann lleva auriculares además de una gorra militar!

En comparación con los tanques soviéticos, los tanques alemanes ya están equipados con radios de serie, ¡Y todos los vehículos de combate tienen radios!

Por lo tanto, con una gorra militar, es fácil colgar auriculares, y si se trata de una gorra de tanque gruesa, es imposible colgar auriculares.



Wittmann, que también está emocionado en su corazón, ha estado entrenando durante varios años, ¡y ahora, finalmente ha entrado realmente al campo de batalla! Como hijo de un campesino alemán, Wittmann siempre tuvo el deseo de servir a su país.

Michael Wittmann nació el 22 de abril de 1914 en **Vogelthal**, cerca de **Dietfurt**, en **Baviera, Alemania**

Históricamente, Michael Wittmann sirvió en el **Servicio de Trabajo del Reich (Reichsarbeitsdienst, RAD)** en 1934. Posteriormente, se unió a la **19.^a Compañía del 10.^º Regimiento de Infantería** del Ejército Alemán.

El 5 de abril de 1937, Michael Wittmann se unió a las **Waffen-SS**, donde recibió entrenamiento como conductor. Durante la campaña de Polonia en 1939, fue ascendido a **sargento** (Unterscharführer) y estuvo al mando de un **vehículo blindado de reconocimiento de 8 ruedas**.

En febrero de 1940, fue transferido al **Batallón de Cañones de Asalto de las SS "Adolf Hitler"** (SS-Sturmgeschütz-Batterie "Leibstandarte Adolf Hitler"), donde comandó **seis cañones de asalto Sturmgeschütz III**.

Y ahora, la trayectoria de su vida también ha dado un gran giro, y en 34 años, se unió a la 1^a División Panzer de las Waffen-SS y se convirtió en soldado de tanques.

¡Ahora ya es el comandante! ¡Y a partir de ahora, es el amanecer de la época gloriosa de Wittmann!



Capítulo 205 : Estación de tren

"¡Trescientos metros al frente! ¡Posiciones de ametralladoras! ¡Granadas!"

¡Fuego!" La voz de Wittmann resonó entre el estruendo del combate, su tono firme sobreponiéndose al caos. Los proyectiles surcaban el aire, levantando tierra y esquirlas a su paso. Con el rostro tenso, señalaba el objetivo a su comandante de armas, guiando con precisión mortal cada disparo. La columna avanzaba bajo una lluvia de balas, el rugido de los motores y el estampido de los cañones convirtiendo el campo de batalla en un infierno de acero y fuego.

"¡BOOM!" El rugido ensordecedor del cañón de 75 mm sacudió el tanque entero, haciendo que el acero vibrara como si la bestia mecánica rugiera con furia propia. La detonación hizo retroceder el casco con un golpe seco, mientras una nube de humo y pólvora invadía el interior, impregnando el aire con el amargo olor de la guerra. Afuera, el proyectil trazó una línea mortal en el aire, buscando su objetivo con precisión letal.

El tanque Panther II, diseñado como una evolución del Panther I, estaba equipado con un cañón de 50 mm, sacrificando potencia de fuego en favor de una mayor cadencia y movilidad. En contraste, el Panther I, con su formidable cañón de 75 mm, dominaba el campo de batalla con una potencia letal capaz de perforar blindajes enemigos a larga distancia. La diferencia en armamento reflejaba una estrategia en constante cambio, donde la velocidad y la adaptabilidad del Panther II intentaban compensar la brutal eficacia del disparo del Panther I.

El rugido ensordecedor del cañón del tanque rasgó el aire, seguido de una explosión fulminante. En un instante, la posición de la ametralladora enemiga, situada en el lado opuesto, fue arrasada por la onda expansiva, esparciendo escombros y fuego en todas direcciones. El estruendo se disipó solo para dar paso a los gritos de alarma y el crepitante de los restos aún ardiendo.

¡Dispara con precisión! ¡Un solo impacto y los reduciremos a cenizas!

"¡Adelante, no hay más puntos de potencia de fuego!". gritó Wittmann, su voz firme como el acero. **"¡Acelera, no podemos quedarnos atrás! ¡Adelante!"**. Ordenó a su tanque, impulsando la máquina de guerra hacia el frente, donde la batalla se decidía con cada segundo."

Detrás, los tanques de toda la 1^a Compañía avanzaban con determinación hacia la ciudad fortificada. Su objetivo estaba claro: la estación de ferrocarril de la ciudad, un punto estratégico vital que debía ser tomado a toda costa para asegurar el control de la región.

Una locomotora de vapor, rugiendo con fuerza, entró en la estación de tren, su silbido atravesando el aire como un grito de guerra. Con el característico chirrido de los frenos, el tren se detuvo suavemente, su peso y poder quedando suspendidos en un tenso



silencio, justo en el momento en que los destinos de la ciudad y sus soldados pendían de un hilo.

Veinte camiones de plataforma, cargados hasta los topes, fueron arrastrados detrás de la locomotora. En los vagones, los tanques de color verde hierba fueron colocados cuidadosamente, sus formas imponentes y su blindaje reluciendo bajo el sol. En ese mismo instante, el aire estaba cargado de tensión; la maquinaria de guerra se desplegaba ante la mirada fija de los soldados, preparándose para lo inevitable.

¡Hay T-26 y BT-5! Son los últimos lotes de municiones traídas del puerto.

El primer vagón detrás de la locomotora era un camión cisterna, su presencia sofocante apenas notada entre el ruido del avance. Cuando el tren finalmente se detuvo, las puertas se abrieron con un estrépito metálico, y los tanquistas, que se habían despojado de las charreteras soviéticas para evitar ser identificados, se prepararon para saltar desde lo alto. La tensión era palpable, cada movimiento calculado, sabiendo que en cualquier momento la guerra estallaría a su alrededor.

A lo largo del camino, el camión cisterna resultaba sofocante, una presencia incómoda que parecía tragarse el aire mismo. Sin embargo, al llegar a la estación de tren, el ambiente se volvió algo más respirable, aunque la tensión seguía colgando en el aire, pesada e inminente.

Kochakin, el comandante de la compañía de tanques soviética, estaba a punto de saltar cuando una sensación extraña lo detuvo en seco. Algo en el aire, una quietud inusual, le indicaba que algo andaba mal. Su instinto de veterano le decía que la calma antes de la tormenta nunca era buena señal.

A lo lejos, el sonido de un tiroteo llegó como un retumbar sordo, profundo, vibrando en el aire tenso. El eco de los disparos se esparcía, cortando el silencio como cuchillos, y aunque parecía distante, la amenaza era innegable.

En ese sofocante vagón cisterna, el silencio exterior parecía aplastante, y el incesante sonido metálico del ferrocarril hacía que los oídos de los hombres zumbasen. Era como si el mundo fuera una caja cerrada, aislada y distante. Pero de repente, el retumbar de un cañón, fuerte y claro, rompió la quietud, vibrando a través del aire y alcanzando sus oídos. ¡La guerra había llegado!

Mira de nuevo. ¿Dónde están las personas en la plataforma? La estación, que antes había sido un bullicio de actividad, ahora parecía vacía, desierta. Solo el eco del tren y el retumbar de los cañones rompían el silencio, como si la presencia humana se hubiera desvanecido, absorbida por el caos que ya comenzaba a asomar.

"¡Rápido, descarga nuestros tanques y prepárate para la batalla!" gritó Kochakin, su voz retumbando con autoridad y desesperación. El tiempo apremiaba y sabía que cada segundo contaba. Los subordinados, con la adrenalina a flor de piel, se apresuraron a



cumplir su orden, conscientes de que el destino de la compañía dependía de su rapidez.

"¡Está claro que ha habido un ataque aquí!" exclamó Kochagin, su mirada fija en el horizonte. "¡Debemos ser rápidos para luchar! ¡No hay tiempo que perder!" La adrenalina recorría su cuerpo mientras observaba a sus hombres, conscientes de que cada segundo podría marcar la diferencia entre la vida y la muerte.

En la plataforma, un tanque fue transportado y colocado en el centro. Sin embargo, tanto al frente como al fondo, quedaba aún una gran distancia, como si la máquina de guerra estuviera atrapada en un vacío entre dos extremos, esperando la orden para moverse. La quietud en la plataforma era palpable, mientras el rugido de la guerra comenzaba a acercarse cada vez más.

Al escuchar la orden de Kochakin, los combatientes reaccionaron al instante. Corrieron hacia sus tanques con rapidez, desatornillando los cables que los mantenían sujetos con alicates, cada movimiento cargado de urgencia. Sin perder tiempo, se lanzaron hacia las máquinas de guerra, sabiendo que el peligro estaba a las puertas y que cada segundo podría ser crucial.

El petrolero, Kristof se subió rápidamente a su T-26, con las manos firmes sobre el acero frío. Abrió la puerta eléctrica, y en ese instante, el sonido del motor de arranque vibró detrás de él, como el latido de una bestia esperando a liberarse. Apenas dos segundos después, un rugido potente llenó el aire, y el tanque cobró vida, listo para avanzar hacia la batalla

tanque tembló bajo él, y el motor GAZT-26 de 91 caballos de fuerza cobró vida con un rugido triunfante. La vibración recorrió todo el cuerpo del vehículo, una señal clara de que la máquina estaba lista para la guerra. Kristof apretó los controles con firmeza, sintiendo cómo la fuerza del motor llenaba el aire con su estruendo

"¡Prepárate, retrocede!" ordenó con firmeza. Kristof, con tres años de experiencia en la operación de tanques, reaccionó de inmediato. Sin necesidad de que nadie le diera instrucciones adicionales, retrocedió un metro con una precisión asombrosa, controlando el tanque con destreza. Al llegar al punto adecuado, frenó el vehículo con exactitud, demostrando su dominio absoluto sobre la máquina de guerra.

"¡Izquierda!" gritó, y sin dudarlo, tiró de la palanca izquierda hasta el final. La marcha de avance se engranó con un sonido metálico, y el motor de la parte trasera rugió con fuerza, llenando el aire con su poder. La carrocería del tanque comenzó a girar con precisión, respondiendo perfectamente a cada comando, mientras Kristof mantenía el control absoluto.

"¡Ten cuidado!" gritó Kochakin desde la plataforma, observando con atención el tanque que estaba sobre ella. Su mirada se endureció al ver la situación, y sin perder un



segundo, exclamó en voz alta: "¿Para qué es esto? ¡No podemos permitir que algo salga mal ahora!".

Entonces, sus ojos se clavaron en la respuesta. Algo en el tanque, un detalle que no había notado antes, le dio la confirmación de que la situación era aún más peligrosa de lo que había imaginado

La mitad del cuerpo del T-26 ya estaba suspendida en el aire cuando Kristof, con habilidad, continuó retrocediendo. Luego, sin perder tiempo, avanzó de nuevo, realizando un movimiento preciso hacia adelante y atrás dos veces. El sonido de la maquinaria rugió mientras, con un giro calculado de noventa grados, el tanque finalmente se alineó perfectamente. Ahora, su cuerpo estaba en ángulo recto con la plataforma, listo para lo que viniera

Luego, Kristof pisó el acelerador dos veces y el tanque T-26 comenzó a descender.

Había una distancia de medio metro desde el vagón de plataforma hasta los rieles, y otro medio metro hasta la base de tierra debajo, formando casi una pendiente empinada de un metro. Cada movimiento del tanque sobre esa inclinación representaba un desafío, la gravedad acechando con cada giro de las ruedas, aumentando la tensión mientras avanzaba.

Las orugas del tanque se balanceaban y se retorcían hacia adelante con un crujido metálico, mientras el cuerpo del tanque parecía estar a punto de volcarse. Con cada movimiento, el peso del vehículo intentaba ceder hacia afuera, y pronto, la mitad del cuerpo ya se encontraba colgando, suspendido sobre el abismo que se extendía bajo la plataforma.

Kristof frenó bruscamente.

Todo el cuerpo del tanque, con el borde de la plataforma como eje, comenzó a girar hacia abajo, hacia abajo, y luego, la parte delantera del casco tocó el suelo.

"¡BAM!" El tanque tembló violentamente, y el vagón de plataforma también se deformó bajo el impacto. Las ruedas del otro lado saltaron fuera de los rieles con un estruendo metálico. Sin embargo, por una fracción de segundo, el camión de plataforma estuvo al borde de volcarse . . . pero milagrosamente, no lo hizo. El pesado vehículo se mantuvo en su lugar, desafiando la gravedad por un instante eterno.

Kristof continuó acelerando, sintiendo cómo las orugas rugían bajo el peso del tanque. Con cada giro, las orugas seguían avanzando, empujando la máquina hacia adelante. Finalmente, con un crujido metálico, las orugas traseras también descendieron de la plataforma, y el tanque comenzó a tomar tierra firme, listo para enfrentar lo que viniera.



"¡BAAAM!" Fue en ese preciso momento que las ruedas del otro lado del camión de plataforma cayeron pesadamente, golpeando los rieles con un estruendoso choque que retumbó en el aire, añadiendo al caos de la situación.

"¡Ya está abajo!" Kristof exclamó, su voz cargada de alivio y determinación. El tanque había tocado tierra firme, listo para la batalla, con todo el peso de la operación ya cumplido.

Originalmente, la carga y descarga de un camión de plataforma requería un plano inclinado, pero en este momento de emergencia, Kristof no perdió tiempo. Sin dudarlo, guió el tanque directamente hacia abajo, ignorando la necesidad del plano inclinado, un movimiento arriesgado que aceleró la maniobra pero aumentó el peligro

Parece mucho tiempo al decirlo, pero en realidad, no pasaron ni cinco minutos, de principio a fin. La maniobra, aunque arriesgada, se completó en un abrir y cerrar de ojos, con la urgencia y precisión de un reloj en marcha

Al ver a Kristof completar la maniobra con éxito, el resto de los tanquistas se sintieron alentados, y sin dudarlo, comenzaron a hacer lo mismo. Con un rugido metálico, toda la plataforma gimió bajo el peso de los tanques avanzando, cada uno siguiendo el mismo camino audaz y arriesgado.

"¿Qué está pasando?" exclamó Kochagin, su rostro tenso de preocupación. Fue en ese momento cuando finalmente vio a un combatiente republicano en retirada, y sin pensarlo, le gritó con furia: "¡¿Qué demonios está ocurriendo?! ¡No hay tiempo para escapar!"

El otro negó con la cabeza, su rostro marcado por la desesperación, y no dijo nada. En su lugar, solo apuntó hacia atrás, señalando algo más allá de su alcance, como si las palabras ya no pudieran expresar el caos que se desataba.

'¡Barrera idiomática!'. Kochagin pensó, frustrado. Él tampoco sabía español, y aunque habían venido a pelear, no trajeron intérprete. Pero ahora, ya no importaba la traducción. A lo lejos, el estruendo retumbaba nuevamente. Al final de la calle, frente a la estación de tren, comenzaron a aparecer bocanadas de humo negro: ¡el escape del motor del tanque, anunciando la inminente amenaza!

"¡Prepárate para la batalla!" gritó Kochakin, su voz firme y llena de determinación. Sin perder un segundo, saltó sobre el tanque que Kristof había conducido, preparándose para enfrentar lo que se avecinaba con la misma ferocidad que su entorno exigía.

"¡Prepárense para la batalla!" gritó Kochakin mientras se deslizaba rápidamente hacia la torreta. Abrió el equipo de mira con manos firmes. Justo entonces, el cargador que había entrado en la torreta comenzó a insertar un proyectil de 45 mm en la recámara del tanque, que saltaba y temblaba sobre el terreno lleno de baches.



Kristof pisó el acelerador con determinación, y el T-26 rugió al avanzar con fuerza, atravesando el terreno con potencia y rapidez, preparado para enfrentar lo que viniera.

"¡A pelear!". exclamó Kochakin, su voz cargada de urgencia. "Aquí, en este camino estrecho, ¡Debemos luchar con valentía! No hay espacio para el miedo, solo para la determinación".

Detrás, una parte de los tanques ya había descendido de la plataforma, mientras que otros, desgraciadamente, se volcaron. No todos los petroleros tuvieron la misma suerte; algunos quedaron atrapados en la desesperada lucha por estabilizarse.

Los tanques que bajaban, los seguían, se preparaban para participar en la batalla.

La plaza frente a la estación de tren seguía siendo vasta, lo suficientemente grande como para que los tanques pudieran desplegarse y formar su línea ofensiva

"¡Apunta al T-26 a una distancia de mil quinientos metros!" Ordenó Weitmann, sus ojos fijos con concentración en la mira del Panther 1. El tanque se había detenido por completo, y mientras ajustaba su puntería, su mente trabajaba rápidamente, calculando cada posible movimiento en ese tenso instante.

No había telémetro láser, ni sensor de viento cruzado, ni computadora balística. Todo, ¡Todo dependía de la experiencia directa del comandante y del tanque!

Todo lo que tenía a mano era un dispositivo de mira óptica, pero ahora, gracias a la prestigiosa empresa Zeiss, contaba con una sofisticada mira del tipo TZF-9b, ¡Una herramienta notablemente precisa en comparación con los productos soviéticos de mala calidad!

Los ojos de Wittmann se fijaron en los varios triángulos horizontales grabados en las miras. En el centro del campo de visión, el blanco estaba perfectamente alineado en el triángulo más grande, indicando que el objetivo estaba a su alcance.

Nasu954 : Les actualice algunos capítulos, este último de hoy, es un que he mejorado por mi mismo, saliéndome de la historia, aumentando detalles y algunos hechos de narración para ver si es que les ha encantado esta versión nueva o la anterior. Espero sus respuestas, con esto, espero que sea todo, iré a dormir.



Capítulo 206 : La Batalla de Wittmann

Un analfabeto no puede ser tanquista, solo puede aspirar a ser cargador

Actualmente, el tanque alemán opera con una tripulación estándar de cinco hombres.

En la torreta hay tres tripulantes: el artillero, el comandante y el cargador.

El artillero es responsable de operar y disparar el cañón del tanque. El comandante supervisa la situación circundante, identifica los objetivos y, al mismo tiempo, calcula algunos elementos de disparo con anticipación. Por su parte, el cargador se encarga de abastecer y cargar los proyectiles en la recámara.

En la parte delantera del tanque hay dos tripulantes: el conductor, ubicado a la izquierda, y el operador de radio/mecánico, a la derecha.

Ahora, Wittmann, como comandante, determinaba rápida y eficientemente los elementos de tiro, realizando una conversión de escala sencilla pero crucial para la precisión del disparo.

Su gran triángulo en la mira coincidía con un objetivo de dos metros de largo a una distancia de mil metros. Ahora, sabiendo que el tanque enemigo era un T-26 con un ancho de 3,4 metros, Wittmann podía calcular la distancia exacta mediante la proporción entre el ancho del tanque enemigo y la escala de su mira óptica.

Sí, es aritmética mental, un conocimiento esencial que todo comandante y artillero debe dominar. Memorizar las dimensiones del tanque enemigo y, al mismo tiempo, realizar cálculos mentales rápidos es crucial para ajustar el tiro con precisión en combate.

Tras un cálculo rápido, Wittmann informó al artillero, quien, siguiendo sus instrucciones, presionó un botón para accionar la torreta hidráulica. La estructura giró con precisión, ajustando el ángulo de elevación del cañón. Instantes después, el artillero esperó la orden final de Wittmann para abrir fuego.

"¡Fuego!".

Al escuchar la orden, el artillero presionó el botón de disparo, y en un instante, el tanque entero rugió con una sacudida violenta mientras el cañón escupía su proyectil letal.

Desde el cañón del arma, surgió una bola de fuego cegadora, y justo frente a ella, un proyectil perforante de armadura, con cabeza romana, voló a toda velocidad hacia su objetivo.



Dentro de la torreta, el aire estaba pesado con el asfixiante olor a humo de pólvora, y Wittmann, con voz firme, gritó: '¡¡¡DISPARA!!!!'.

Los tanquistas al frente, tras completar la maniobra de engranaje después del disparo, pisaron el acelerador con fuerza en cuanto llegó la orden de Wittmann.

El motor diésel V12 rugió con fuerza, impulsando las ruedas motrices, haciendo girar las orugas y haciendo avanzar al tanque nuevamente.

Todo esto ocurrió casi simultáneamente, una coreografía de acción precisa y rápida.

¡En ese momento, el proyectil perforante de 75 mm voló hacia el lado opuesto!

La cabeza romana impactó con precisión en el casco del T-26, provocando un fuerte estruendo al chocar.

Kochakin se quedó paralizado, Kristof quedó atónito y el cargador no pudo evitar sorprenderse.

"¿Cómo es posible?".

Ahora, la distancia entre ambos bandos era de 1.500 metros, y a esa distancia, el enemigo había lanzado sus proyectiles con una precisión mortal.

Los tanquistas soviéticos, al disparar, casi siempre lo hacían a menos de 500 metros, lo que les permitía mantener una tasa de precisión superior al cincuenta por ciento. A una distancia de mil metros, incluso los mejores tiradores solo podían garantizar una tasa de aciertos del uno por ciento. Pero ahora, ¿Realmente el enemigo había logrado un disparo certero a esa distancia?

Su sorpresa duró solo un instante.

Luego, la armadura de 15 mm de espesor fue atravesada violentamente, enviando incontables fragmentos de hierro volando por el aire. Con una enorme energía cinética, el proyectil perforante de armadura, lanzado a más de 500 metros por segundo, se estrelló contra el tanque con una fuerza devastadora.

'¡¡¡BOOOOOOOOOOMMM!!!!'.

La munición dentro del tanque, sometida a la alta temperatura del impacto, explotó en un instante. Enormes llamas y humo negro envolvieron por completo el tanque, mientras que, en la columna de humo que se elevaba hacia el cielo, ¡la mitad de la torreta se levantó violentamente, siendo arrancada por la explosión!

¡No puede haber vida! ¡El duelo de tanques es una lucha despiadada!



Como dice en la canción de guerra de los Panzers: *Delante de nosotros está el enemigo, que nos combate, que quiere destruirnos. Pero seguimos luchando, siempre hacia adelante, hasta que la victoria nos llame*

El tanque de Wittmann rugía, con humo negro saliendo del motor en la cola, mientras avanzaba hacia los tanques soviéticos frente a él. Para él, esos tanques soviéticos no eran más que su presa, ¡Sus trofeos!

Justo en ese momento, al ver el humo negro elevándose del tanque enemigo, un leve placer recorrió su corazón.

"¡Ordena a la 1ra Compañía que no se apresure demasiado, que mantengan la formación!". En la retaguardia, Kurt, el Comandante del 1er Regimiento Panzer, dio la orden con voz firme.

Al escuchar su orden, la tripulación electromecánica del tanque de comando giró rápidamente la perilla de su radio, ajustándola a la frecuencia del comando de la compañía, y gritó a través de la radio: "¡1^a Compañía, 1^a Compañía, no corran demasiado rápido, mantengan la formación!".

Las ondas electromagnéticas se transmitieron en silencio, y en el tanque del comandante de la 1^a Compañía, el oficial electromecánico recibió la señal. Inmediatamente, cambió la estación de radio del estado receptor al transmisor y gritó en voz alta a través de la banda de frecuencia de la 1^a Compañía: "¡1^a Compañía, 1^a Compañía, mantengan la formación, no corran demasiado rápido!".

Al terminar de gritar, rápidamente volvió al modo de recepción.

Mientras las ondas de radio seguían circulando, los mecánicos del tanque de Wittmann, al recibir el mensaje, le gritaron: "¡El comandante de la compañía dice que vamos demasiado rápido!".

"¡Reducan la velocidad y esperen a nuestros camaradas!". gritó Wittmann, y luego, con un destello de satisfacción, agregó: "¡Ochocientos metros más adelante, a las once, un BT-5!".

En las películas de décadas posteriores, se pueden ver imágenes de estos héroes, tanquistas sosteniendo radios y gritando a través del canal público. En realidad, esto simplemente no era posible.

El 1er Regimiento Panzer, con cientos de tanques, si todos gritaran al mismo tiempo, solo habría un resultado: un murmullo ensordecedor por todas partes, y nadie podría oír nada.

Por lo tanto, en el uso de radios en los tanques, las llamadas de los diferentes talleres se realizan en canales separados, y la entrega y respuesta deben alternarse entre



ellos. La comunicación entre los vehículos en el campo de batalla es constante y la cantidad de información que circula es enorme

En este caso, el comandante solo se encarga de dirigir la batalla del vehículo, lo que requiere un alto grado de concentración, por lo que resulta imposible operar una radio compleja. Así, en el tanque de cinco personas, existe un comunicador dedicado que se encarga de las tediosas operaciones de radio. Durante la batalla, este comunicador recibe las instrucciones del comandante, transmite rápidamente la información y clasifica la que llega desde el exterior para entregársela de manera concisa al comandante

Por supuesto, si los tanques fueran como los de la URSS, no habría necesidad de tripulaciones electromecánicas, ya que no contarían con estaciones de radio en absoluto. En ese caso, podrían recurrir a métodos más antiguos, como la caballería o las palomas mensajeras.

O, si no, simplemente muestra la mitad de tu cuerpo y usa tu lenguaje corporal para dar órdenes

Por ejemplo, ahora, el tanque BT-5 en el objetivo, con la torreta abierta, el comandante grita con fuerza, su torso expuesto hacia el exterior, desafiando el peligro

"¡BOOOOOOOOOOM!". El cañón del tanque de Wittmann retumbó por segunda vez.

A la vista, Wittmann contuvo la respiración, sus ojos fijos en el objetivo, observando con intensidad. ¿Sería este el segundo impacto decisivo?

"¡Maldita sea! ¡Está volando!". gritó, observando cómo el tanque enemigo, el BT-5, comenzaba a moverse rápidamente para evadir el fuego, aprovechando la brecha antes de que el siguiente proyectil pudiera alcanzarlo.

¡La situación se volvió aún más peligrosa!

Los proyectiles pasaron a gran velocidad, volando justo por encima de la torreta del BT-5. ¡El comandante del tanque enemigo estaba en peligro directo! Al estar parcialmente expuesto, la proximidad de los disparos hacía la escena aún más caótica.

El comandante del tanque enemigo, con el rostro tenso, observaba las explosiones cercanas y sabía que si no reaccionaba rápido, el siguiente disparo podría ser fatal para él y su tripulación. La batalla estaba alcanzando su punto más crítico, con cada maniobra, disparo y reacción jugando un papel decisivo.

La escena fue impactante. En un abrir y cerrar de ojos, la bala perforante de 75 mm se dirigió a su objetivo con precisión mortal. El proyectil atravesó el aire a una velocidad letal, y en el instante en que alcanzó al comandante enemigo, su impacto fue tan brutal



que la explosión del proyectil hizo que cualquier intento de supervivencia fuera prácticamente imposible.

El comandante del tanque enemigo, que estaba parcialmente expuesto, no tuvo oportunidad de reaccionar antes de que la fuerza destructiva del proyectil hiciera su trabajo. El impacto fue devastador, desintegrando su cuerpo en un instante, y dejando solo la prueba de lo que una bala pesada y bien dirigida podía hacer en el fragor de la batalla.

Los efectos del disparo fueron inmediatos: la tripulación enemiga probablemente quedó completamente desorientada por la súbita pérdida de su líder, y el BT-5 comenzó a desestabilizarse, quizás perdiendo control, en el caos que siguió. Mientras tanto, Wittmann, con su mirada fija en la pantalla, sabía que ese era un golpe decisivo, pero la guerra estaba lejos de terminar.

El cuerpo del comandante enemigo, destrozado por el proyectil, quedó desmembrado en el aire. La mitad inferior de su cuerpo, que no había sido alcanzada directamente por el impacto, cayó con un estrépito sobre la torreta del tanque, ahora teñida de rojo por la sangre. La escena era tan violenta como aterradora, y la crudeza de la guerra se hacía evidente en ese instante.

El caos en el interior del tanque enemigo era palpable. La tripulación, ahora completamente desconcertada y sin su líder, no tendría tiempo de reagruparse ni de entender completamente lo que había sucedido antes de que el siguiente disparo pudiera llegar. Wittmann, sin embargo, sabía que una vez más había logrado lo que se esperaba de él como comandante.

El tanque, que antes había sido una máquina de guerra al servicio de su ejército, ahora se convertía en una tumba de metal, el eco del impacto y la tragedia resonando en el campo de batalla. La guerra, implacable en su naturaleza, no ofrecía piedad ni tregua.

Nasu : Espero que les guste este formato más descriptivo y sobre todo . . . más realista en cuanto a detalles. PD: Estos detalles salen de mi mente, no de la historia . . . es más un remastered de la historia.



Capítulo 207 : El Oponente

El sonido desesperado de la voz del soldado resonó en el interior del tanque. Su rostro, marcado por la angustia y el temor, reflejaba la cruda realidad de la guerra. El comandante del pelotón, su líder, había caído, y el caos se desató dentro de la tripulación. El pánico comenzaba a extenderse rápidamente, pero el entrenamiento, la disciplina y la experiencia del resto de la tripulación tendrían que intervenir ahora más que nunca.

"¡Mantén la calma!". gritó uno de los otros miembros de la tripulación, su voz firme pero temblorosa. El miedo era inevitable, pero no podían dejar que la confusión los dominara. En este tipo de situaciones, incluso los soldados más experimentados podían ser alcanzados por la desesperación, y la incertidumbre de lo que vendría después era lo que más les pesaba.

A pesar de la grave pérdida de su comandante, sabían que debían seguir adelante. El tanque seguía siendo una máquina de guerra funcional, y si lograban reagruparse, tal vez aún podrían hacer frente a la amenaza que los rodeaba. Sin embargo, en ese momento, la tensión se sentía más pesada que nunca.

"¡Comunicaciones, rápido! Necesitamos contactar con el comando, necesitamos nuevas órdenes", ordenó uno de los miembros de la tripulación, quien, a pesar del miedo, no permitió que el pánico se apoderara de él.

El zumbido de la radio llenaba la torreta mientras se hacía un último intento por restablecer la conexión.

El joven cargador, con solo tres meses de servicio, apenas podía asimilar lo que acababa de presenciar. El rugido del motor, las explosiones a su alrededor y el sonido ensordecedor del combate lo rodeaban, pero lo que realmente lo impactaba era la visión de su comandante caído, con la mitad inferior de su cuerpo destrozada por el impacto del proyectil enemigo. Aquella imagen, más que cualquier otra cosa, le mostró la cruda realidad de la guerra: la brutalidad y la imprevisibilidad. Lo que había sido un sencillo entrenamiento ahora se convertía en un enfrentamiento mortal.

Los recuerdos de las palabras de su comandante antes de partir aún resonaban en su mente: "*Lucha con valentía y trae gloria a los soviéticos*". Esas palabras, tan llenas de idealismo y esperanza, ahora parecían vacías. ¿Cómo podría un simple recluta como él, tan inexperto, llenar esas expectativas en un momento como este? ¿Cómo podría siquiera pensar en gloria cuando todo a su alrededor era destrucción y muerte?

El BT-5, un tanque ligero con un diseño de tres hombres, parecía estar al borde de la destrucción, y el cargador sentía que el tiempo se alargaba infinitamente en su mente. Tenía que seguir funcionando, tenía que continuar cargando proyectiles y seguir las órdenes del comandante, aunque su corazón estaba hecho trizas. En ese tanque, cada



miembro de la tripulación tenía un papel fundamental, pero la pérdida de un comandante, de su líder, lo dejaba completamente desorientado.

El comandante, además de liderar la unidad, también era responsable de operar el arma del tanque. Ahora, sin él, el cargador se encontraba solo, con el peso de la responsabilidad de cargar el cañón con precisión, de continuar la lucha, aunque su miedo lo paralizaba. Miró al conductor, que con expresión tensa, seguía maniobrando el vehículo, y al resto del equipo, que, a pesar de la pérdida, seguía funcionando como un engranaje, en parte por la disciplina, en parte por el instinto.

El joven recluta recordó, aunque temblando, que su misión no había cambiado. Tenía que seguir las instrucciones, cargar los proyectiles, y operar el arma, como si la realidad del combate no lo hubiera tocado aún. Pero en su interior, sentía que la guerra le había arrebatado su inocencia, y en su corazón, la duda crecía. ¿Sería él el siguiente?

El comandante del tanque, aún en pie, aunque tambaleándose ante la furia del combate, seguía siendo el líder de su pelotón. Era un hombre de experiencia, un veterano de muchas batallas, pero incluso él no podía evitar sentir la presión de la guerra, el peso de las vidas de sus hombres sobre sus hombros. A pesar del caos que lo rodeaba, mantenía la calma, porque sabía que su rol iba más allá de la supervivencia personal: debía guiar a su pelotón, mantener la moral y asegurar que cada hombre siguiera adelante.

Con el cuerpo de su comandante caído y el cargador visiblemente afectado por el horror de lo sucedido, el tanque se adentraba en una situación aún más peligrosa. El comandante del vehículo, aunque herido y desorientado por el caos que lo envolvía, tenía una misión clara: la carga de su pelotón. No podía permitirse flaquear, ni mostrar duda. Aun con el temor desgarrando su pecho, debía liderar, porque esa era su responsabilidad.

Mientras tanto, el cargador, paralizado por el miedo y la incredulidad, no hacía nada. Sabía que el comandante no podía ocuparse de la operación del arma en este momento. El cargador no disparaba ni apuntaba, sin embargo, la situación era crítica: el comandante necesitaba todo su equipo operativo y funcional para tener alguna oportunidad de éxito. El tanque debía seguir avanzando, pero sin la acción coordinada de todos sus miembros, ese avance se convertía en un objetivo fácil para el enemigo.

El comandante, a pesar de la confusión y la desesperación, con la mitad de su cuerpo expuesto al peligro, debía tomar el control total del tanque, guiando el avance de la carga mientras coordinaba los disparos y movimientos de los demás vehículos del pelotón. Estaba consciente de que cada segundo contaba. La precisión en el campo de batalla ya no era solo una cuestión de armas, sino de cómo un hombre podía mantener la estructura de su pelotón, aún cuando las piezas estaban desmoronándose por el miedo, la confusión y la pérdida.



El cargador, llamado Andrei, estaba atrapado en un torbellino de emociones. El shock y el miedo lo habían paralizado al principio, pero las palabras del conductor lo sacudieron de su estado de aturdimiento. La urgencia en la voz del conductor le recordó el propósito de su presencia allí: ya no se trataba solo de sobrevivir, sino de vengar a su comandante, de honrar el sacrificio de los que ya no estaban.

La furia creció dentro de él como una llama que derritió el hielo del miedo. Aunque aún temblaba, Andrei entendió que el momento de la indecisión había pasado. No tenía tiempo para dudas, no tenía tiempo para preguntas sobre lo que sucedía a su alrededor. La batalla debía continuar, y si no actuaba, todo lo que había pasado hasta ese momento no tendría sentido.

Siguió el ejemplo de su comandante de pelotón y se preparó para disparar con una precisión calculada.

Mientras tanto, en el lado opuesto, ya se había lanzado el segundo proyectil.

En el brutal enfrentamiento entre los tanques, los disparos eran constantes, pero la tasa de aciertos seguía siendo sorprendentemente baja. Un 50% de efectividad ya era considerado un logro destacable en este tipo de combate, y el equipo de Weitmann se encontraba en esa élite.

En ese instante, el ángulo de elevación del cañón del tanque era ligeramente excesivo. El proyectil pasó volando, pero no podía permitirse perder la siguiente oportunidad. Este disparo debía ser certero.

La distancia entre ambos bandos se estaba reduciendo rápidamente, ¡Y ahora ya estaban a solo 500 metros de distancia! A esa proximidad, si el disparo volvía a fallar, ¡Sería una verdadera desgracia!

En medio del estruendoso sonido de la artillería, un proyectil perforante de 75 mm volvió a volar y, con precisión mortal, impactó de lleno en el blindaje del tanque BT-5.

La armadura débil del tanque no pudo resistir el impacto. Con un solo disparo, el blindaje se perforó de adelante hacia atrás, dejando al tanque ligero incapaz de continuar su lucha.

Los proyectiles atravesaron el blindaje frontal, destrozaron al conductor, reduciéndolo a una masa informe, perforaron el tabique y mataron al cargador central. Finalmente, atravesaron el motor en la parte trasera, destruyéndolo por completo.

El fuego comenzó a arder intensamente.

Los tanques soviéticos avanzaban uno tras otro, envueltos en humo, pero la fuerza de sus blindajes no parecía amedrentarles.



Impulsados por un espíritu indomable y la disposición al sacrificio, las fuerzas blindadas soviéticas continuaron su avance, acercándose a los 500 metros del objetivo, a pesar del feroz intercambio de disparos.

"¡BOOOM!". El cañón del tanque BT-5 rugió, expulsando una bola de fuego. Todo el casco del tanque tembló violentamente mientras disparaba con fuerza.

"¡BOOOOM!". A tan solo 500 metros, la precisión era mortal. El proyectil perforante de punta roma de 45 mm impactó con precisión en el tanque Panther 1.

El sonido retumbó claramente dentro del tanque, amplificado por el efecto de cavitación. Sin embargo, para los soldados dentro, este sonido no significó nada.

Confiando en la potencia de su cañón como si fuera una maza de fuego, sabían que incluso el blindaje frontal del Panther 2 era impenetrable para el proyectil, ¡Y mucho menos para tu propio Panther 1!

El tanque de Wittmann no se detuvo ni un instante. Avanzó con determinación, se detuvo brevemente, y luego, sin previo aviso, disparó una feroz ráfaga desde la boca del cañón.

"¡Imposible de penetrar!" Las tripulaciones de los tanques soviéticos, hundidos en la desesperación, se dieron cuenta de un grave problema: ¡La capacidad perforante de su artillería era limitada!

Para los soldados blindados, las últimas palabras que temían escuchar eran "No pueden ser penetrados". Para ellos, esto significaba la muerte.

Como tanques rápidos, cuando no podían penetrar el blindaje principal del enemigo, su única opción era confiar en la velocidad y maniobrabilidad para rodear al oponente y atacar sus puntos débiles.

Sin embargo, ¡Esa era la calle! Aunque este lado de la plaza era lo suficientemente amplio, ¡Más tanques se acercaban desde el otro lado! Ocupaban una gran área ofensiva, haciendo imposible que su flanco se moviera.

Un tanquista apretó el acelerador, el motor rugió con fuerza, pero frente a él, ¡Se alzaba una pared!

"¡BOOOOOM!". El tanque golpeó la pared con fuerza, logrando atravesar un gran agujero. Los ladrillos volaron por los aires mientras el vehículo seguía avanzando, acelerando sin piedad. En medio del humo negro que se elevaba detrás de él, el tanque surcó el montículo, con la determinación de seguir adelante, a pesar del caos que lo rodeaba.



"¡Boom!". En ese momento, un gran incendio estalló repentinamente desde su cola. Una bala de cañón impactó en la parte trasera, alcanzando el motor, que comenzó a arder violentamente.

En un espacio tan reducido, una gran cantidad de tanques se concentraba, y esa colisión no era más que una competencia por ver quién podía disparar más rápido. En términos de cadencia de tiro, un tanque de tres personas estaba claramente en desventaja frente a uno de cinco.

¡El cuarto resultado se hizo evidente!

Wittmann estaba completamente emocionado, ¡Esta batalla había sido verdaderamente satisfactoria!

Cuando cayó la noche, la lucha en la estación de tren finalmente llegó a su fin. La batalla había sido trágica. A excepción de los tanques volcados, el resto de los tanques soviéticos fueron destruidos. No optaron por retirarse; incluso si tenían que morir, lo hicieron con la firme determinación de mantener su dignidad en el campo de batalla.

¡Qué lástima que la brecha en el equipo llevó a la aniquilación total!

La infantería que llegó después despejó a todos los Soviéticos, y toda la estación de ferrocarril cayó finalmente en manos de la 1^a División Panzer.

El arsenal cercano a la estación también pasó a ser parte de su botín.

La noche ya estaba profundamente oscura cuando Guderian salió del tanque Panther 1 y, con una expresión seria, se adentró en el arsenal.

"Todas estas armas fueron proporcionadas por la Unión Soviética", dijo Dietrich, quien ya había tomado el control del lugar. "Hay una gran cantidad de rifles, ametralladoras y otras armas".

En medio del silencio, señaló un arma destacada. "Este es un cañón antitanque, un solo rifle antitanque".

El cañón antitanque había sido inventado por Alemania durante la Primera Guerra Mundial para penetrar los blindajes de los tanques británicos. Sin embargo, tras el conflicto, los cañones antitanque fueron gradualmente abandonados.

El blindaje de los tanques estaba mejorando constantemente, pero, en términos generales, los rifles antitanque de mano aún conservaban un alto potencial para penetrar los blindajes de los tanques en distancias de combate normales. Por eso, muchos países seguían investigando su efectividad.

Entre ellos, la Unión Soviética.



En el campo de batalla, la columna internacional solo contaba con unas pocas armas antitanque, incluidos los cañones antitanque, que también habían sido contrabandeados desde Alemania durante la Primera Guerra Mundial.

Sin embargo, los soviéticos, conocidos por su rapidez y adaptabilidad, idearon un nuevo tipo de cañón antitanque, marcando un avance significativo en su capacidad de combate.

La pistola parecía enormemente larga, ¡Casi dos metros de largo! El cañón, largo y de 14,5 mm de calibre, tenía una apariencia imponente y desprendía la robustez característica de la ingeniería soviética.

La respiración de Guderian se hizo un poco más corta al contemplar el arma: "Pruébenlo de inmediato", ordenó.



Capítulo 208 : Cañones antitanque soviéticos

El estudio de los cañones antitanque en la URSS comenzó en 1936, cuando la necesidad de armamento especializado se hizo más urgente. Fue la Guerra Civil Española, sin lugar a dudas, la que ejerció una presión decisiva sobre los soviéticos, mostrando las carencias en su capacidad de enfrentarse a tanques enemigos en el campo de batalla.

Este conflicto llevó a las autoridades soviéticas a redoblar esfuerzos en la creación de soluciones efectivas. En respuesta, la unidad de diseño soviética desarrolló un total de 15 rifles antitanque, abarcando un rango de calibres que iba desde los 12,7 mm hasta los 25 mm. Tras años de investigaciones, pruebas y experimentos intensivos, finalmente se consolidó un diseño definitivo: el cañón antitanque de 14,5 mm, conocido como el PTRR-39. Este modelo, resultado de la dedicación de un grupo de científicos e ingenieros soviéticos, marcaría un hito en el armamento antitanque y se preparaba para afrontar las batallas más duras de la Segunda Guerra Mundial.

El PTRR-39 medía 1,7 metros de largo, con un cañón de 1180 mm, y pesaba unos 24 kg. Su potencia de fuego era considerable: a una distancia de 500 metros, su bala normal podía penetrar hasta 20 mm de blindaje colocado a 20 grados, y a tan solo 100 metros, la penetración alcanzaba los 30 mm de blindaje. Estas características lo convertían en una amenaza para los tanques enemigos en ciertas condiciones.

Sin embargo, a pesar de su impresionante rendimiento, el PTRR-39 no llegó a destacarse en la historia bélica. La producción de este rifle fue complicada, y los soviéticos pronto se dieron cuenta de que, aunque potente, el arma era excesivamente poderosa y poco práctica en el campo de batalla. Por esta razón, se fabricaron solo pequeñas cantidades del PTRR-39, y finalmente, el proyecto fue abandonado.

El verdadero golpe llegó con la invasión alemana durante el Plan Barbarroja. Fue en ese momento cuando los soviéticos se dieron cuenta, con una sensación de urgencia, de que carecían de un cañón antitanque adecuado para hacer frente a la amenaza alemana. En respuesta, se desarrolló rápidamente el rifle PTRS-41, una arma que, a pesar de sus limitaciones, se demostraría como una herramienta útil en la lucha contra los blindados enemigos.

Durante la Guerra Civil Española, la repentina aparición del tanque Panther dejó a los soviéticos sorprendidos y con la necesidad urgente de encontrar una solución para contrarrestar esta nueva amenaza blindada. En su afán por enfrentarse a los tanques enemigos, los soviéticos decidieron poner a prueba el cañón antitanque PTRR-39 en el campo de batalla español, esperando evaluar su efectividad en condiciones reales.



Sin embargo, antes de que esta prueba siquiera comenzara, el cañón fue capturado por las fuerzas enemigas. Un golpe inesperado que dejó claro el valor de este armamento en manos enemigas.

Cualquier comandante de tanque sabe que la clave para la supervivencia en el campo de batalla radica en la protección de su vehículo. Un tanque debe contar con un blindaje lo suficientemente grueso como para resistir los impactos de los proyectiles enemigos, y ningún comandante desea enfrentar la amenaza de ser penetrado por el fuego del oponente. Ahora que los alemanes habían descubierto el potencial de esta arma soviética, Guderian se mostró extremadamente cauteloso, sabiendo que este cañón podría convertirse en un factor decisivo en el equilibrio de fuerzas.

En la plaza de la estación de tren, justo después de un feroz intercambio de disparos, se abrió un espacio despejado donde finalmente se procedió a la prueba del cañón antitanque soviético.

La tarea de realizar la prueba recayó sobre el Panzergrenadier Ilya, un experimentado ametrallador que, antes de ser asignado a su nueva función, había sido tirador de cañones antitanque. Su amplia experiencia con el cañón alemán Mauser de 13,2 mm le otorgaba la pericia necesaria para evaluar con precisión el rendimiento de este nuevo armamento soviético.

El objetivo fue colocado a trescientos metros de distancia, y bajo la luz clara del día, todo estaba listo para la prueba. El silencio momentáneo en la plaza fue interrumpido solo por el rugir de la explosión del primer disparo, mientras Ilya se preparaba para medir la efectividad de la nueva amenaza en sus manos.

"¡BAAAM!". Al apretar el gatillo, el cañón del arma se sacudió violentamente hacia atrás. El freno de varias cámaras en columna, situado frente a la boca del cañón, expulsó gas hacia atrás, formando una nube de polvo que rodeaba a Ilya.

A pesar del cojín de goma añadido a la parte trasera de la culata, Ilya sintió una tremenda fuerza golpeando su hombro. Era un impacto tan brutal que solo los soldados más fuertes podían soportar el uso continuo de esta arma.

Muchos relatos militares hablan del rifle Barrett de 12,7 mm como un arma admirada, casi mítica, un símbolo de poder y precisión, considerada por muchos como una carta ganadora en manos de francotiradores. Pero lo que Ilya experimentaba con este cañón antitanque era otra clase de poder, uno que solo el verdadero infierno del combate podía forjar.

'¡Esto es un francotirador de carne de cañón!'. pensó Ilya. No importa lo bien que se esconda un francotirador, siempre que dispare, su posición será revelada, y todo esto se debe al freno de boca.



Para contrarrestar el retroceso, el diseño del arma incluye un sistema que expulsa gas de pólvora hacia atrás. Pero ese mismo gas, al salir a gran velocidad, genera un estruendo ensordecedor. En el instante siguiente, el francotirador está al descubierto, y su disparo no solo marca su posición, sino que atrae un contraataque, a menudo cubierto por fuego de artillería.

Ahora, el cañón antitanque de 14,5 mm se encontraba en la misma situación. A pesar de su tremenda potencia, el estruendo del disparo podía ser tanto su aliado como su perdición, haciendo que la sorpresa fuera efímera y el peligro inmediato.

A trescientos metros de distancia, una pieza de blindaje de 20 mm de grosor resistió el impacto de la bala de 14,5 mm, que quedó atrapada en su interior. La ojiva había pasado sin problemas, pero el cuerpo del proyectil aún permanecía incrustado en el blindaje, demostrando la formidable resistencia de la armadura.

'Parecía que los soviéticos no se daban cuenta de lo difícil que es atravesar nuestro blindaje', pensó Guderian, al recibir el informe. Finalmente, respiró aliviado.

La pieza de blindaje estaba colocada verticalmente, sin ningún ángulo inclinado, lo que impedía que los proyectiles enemigos la penetraran completamente. En el campo de batalla, eso significaba que no habría necesidad de preocuparse por los tiradores antitanque con rifles como este, ni siquiera por los disparos dirigidos a la parte trasera del blindado. La resistencia de la armadura resultaba ser un factor decisivo, dándole a Guderian una ventaja estratégica.

La capacidad de penetración del blindaje de un tanque seguía dependiendo, en gran medida, de la calidad del blindaje utilizado. En este caso, Alemania no tenía que preocuparse por los metales raros, ya que empleaban el mejor acero para blindaje disponible, sometido a un proceso de laminado en frío. Este método superior superaba con creces el acero de fundición utilizado por los soviéticos, lo que explicaba por qué, en el caso de los tanques alemanes, el blindaje de 20 mm colocado a 20 grados era prácticamente impenetrable.

Mientras que los soviéticos podían atravesar fácilmente esa misma medida de blindaje en sus propios tanques, en Alemania, era casi imposible lograrlo. La diferencia en los procesos de fabricación y la calidad de los materiales brindaba una clara ventaja a los blindados alemanes.

Incluso en la última etapa de la Segunda Guerra Mundial, Alemania, a pesar de la escasez de metales raros, seguía confiando en su tecnología avanzada. El proceso de cementación, que en generaciones posteriores se conocería como el proceso de endurecimiento de la caja, seguía demostrando ser una solución efectiva, garantizando una resistencia inigualable para sus blindajes.

"A continuación, probemos nuevamente la profundidad de penetración a 100 metros", ordenó Guderian, con tono firme. "Aumenten el grosor del blindaje a 30 milímetros".



El tanque Panther 2, una versión simplificada de su predecesor, era más ligero, con un peso de solo 20 toneladas. Sin embargo, su punto más vulnerable se encontraba detrás del cañón, donde el blindaje era considerablemente más débil. El blindaje inclinado de esa zona equivalía a un grosor de 30 mm, lo que lo convertía en el objetivo perfecto para este nuevo experimento.

Después de los preparativos, el segundo experimento comenzó de nuevo, con todos los ojos puestos en el impacto, esperando confirmar si el cañón antitanque soviético podría superar esta nueva barrera de blindaje.

Eran casi las diez de la noche, y la fatiga de la jornada parecía no haber tocado a ninguno de los presentes. Observaban con satisfacción su propio acero blindado, que, a tan solo 100 metros de distancia, había demostrado ser capaz de resistir los disparos de los últimos cañones antitanque soviéticos.

Con esa confianza, se daban cuenta de que, incluso en las duras batallas callejeras, su tanque no corría el riesgo de convertirse en una amenaza mortal para el enemigo. En el peor de los casos, los disparos podrían dañar las vías, las ruedas o algunas otras partes vulnerables, lo que probablemente causaría fallos mecánicos, pero nada que comprometiera la integridad del vehículo ni su capacidad para seguir luchando.

El tanque Panther 2 estaba preparado para la guerra, y el Panther 1, aunque más antiguo, seguía siendo un formidable oponente en el campo de batalla. Para ellos, ese problema no era un verdadero problema. No había necesidad de preocuparse por eso.

"¡Vayan a lavarse y a dormir!", ordenó Guderian. "Mañana, cuando el ejército del norte suba, continuaremos atacando con todo".

Justo cuando Guderian estaba a punto de retirarse, Schellner irrumpió apresuradamente desde el almacén: "¡Comandante de división, hemos encontrado algo en el almacén!".

Una caja de madera había sido abierta con una palanca, y dentro, se encontraban varias balas de colores amarillos y naranjas. El proyectil estaba hecho de un cobre fino, pero la ojiva no tenía el brillo característico, y mostraba un leve ennegrecimiento.

Lo que acababa de probarse era un proyectil perforante ordinario de 14,5 mm, pero lo que contenía esa caja era, sin lugar a dudas, un proyectil perforante especial, algo que podría cambiar las reglas del juego.

"¡Pruébalo!", ordenó Guderian con ansiedad, sintiendo cómo la tensión se acumulaba en el aire.

"¡BOOOOOMMM!" El rugido del arma retumbó, y a 100 metros de distancia, la placa de blindaje de 30 mm se perforó con facilidad, como si fuera papel.



El asombro recorrió las caras de los presentes, sabiendo que ahora tenían un arma aún más letal a su disposición.

"¡Cambia a uno de 50 mm de grosor!" La expresión de Guderian se endureció, su voz llena de urgencia mientras continuaba gritando órdenes.

"¡BOOOOOOOOOOMMM!" El rugido del cañón resonó, y las placas de blindaje de 50 mm de grosor, que deberían haber sido impenetrables, fueron atravesadas sin dificultad alguna.

"¡Inclínalo!", ordenó Guderian, con la esperanza de que el ángulo pudiera hacer algo para detener el proyectil.

Finalmente, el proyectil se detuvo, pero la sensación de alivio fue fugaz. Mirando el resultado, las caras de todos los presentes se llenaron de preocupación.

Este descubrimiento significaba que el Panther 2, tan confiado en su blindaje, sería vulnerable a este cañón antitanque si se encontraba en un combate callejero. El proyectil podría perforarlo fácilmente por el costado. Solo el Panther 1, con su mayor peso y blindaje, podría resistir este tipo de ataque, lo que significaba que, en las futuras batallas urbanas, el Panther 1 debía ser la fuerza principal.

"¡Telegrafíen inmediatamente el descubrimiento al General Cyric!", ordenó Guderian con voz firme, sabiendo que el futuro de la estrategia debía ser adaptado a esta nueva amenaza.



Capítulo 209 : Balas de Cerámica

"Cyric, ¿Por qué no estás durmiendo?" La habitación estaba impecable y ordenada, un contraste evidente entre la tranquilidad de tener una mujer a su lado y la soledad que a veces le embargaba en tiempos de guerra.

Aún absorto en el mapa, y reflexionando sobre las decisiones que se avecinaban, Hannah, quien ya se había cambiado al pijama y se había lavado, le lanzó un grito para romper su concentración.

"Está bien, vamos". Mientras se giraba para dirigirse a la cama, los pasos de su guardaespaldas, Graff, interrumpieron el momento. Desde el pasillo, la voz de Graff resonó con urgencia: "General Cyric, situación militar urgente en el frente".

"Está bien, estaré aquí mismo", dijo Cyric, preparándose para salir.

Hannah se levantó de la cama, tomó el abrigo militar de Cyric y, con un gesto cariñoso, se lo colocó sobre los hombros. "Hace frío por la noche", dijo suavemente.

Cyric se detuvo, la miró fijamente y, sin decir una palabra más, la tomó en sus brazos. La besó profundamente, sintiendo que con ese gesto, ya estaba satisfecho con la mujer que había elegido.

"Espérame, volveré pronto". Con esas palabras, Cyric se despidió, dándose la vuelta y saliendo rápidamente.

Desde la puerta, la mirada preocupada de Hannah lo siguió, su corazón pesado por la incertidumbre de lo que podía suceder.

"¿Qué está pasando?". Cuando llegó al puesto de mando, Cyric interrogó con voz firme, aunque su mente ya estaba cargada de presagios.

"Guderian ha enviado un Telegrama urgente". El jefe del Estado Mayor, con una voz grave, anunció: "Han tomado con éxito el Fuerte Henares. Ahora, la división de infantería enviada por el General Mora se dirige hacia la convergencia en la noche estrellada".

Cyric asintió, un suspiro de alivio escapó de sus labios. Pensó para sí mismo que, por fin, la primera batalla que había salido mal comenzaba a tomar un giro favorable. Las piezas finalmente parecían encajar.

Pero entonces, una duda le asaltó. ¿Cuál era la prisa?

El mensaje continuó: "Después de apoderarse del arsenal local, descubrieron un cañón antitanque que aún no había llegado a Madrid. Este cañón, tan poderoso, tenía la capacidad de penetrar 50 mm de blindaje cuando se usaba con una ojiva especial".



La tensión aumentaba con cada palabra. La batalla aún no había terminado, y las sorpresas en el campo de guerra podían ser fatales.

De repente, Cyric sintió que sus párpados temblaban, ¿Era posible?

¡Cañones antitanque soviéticos! No era algo nuevo para él.

Históricamente, los cañones antitanque de 14,5 mm de los soviéticos fueron notorios, aunque tristemente, desempeñaron un papel crucial solo en las etapas iniciales de la Segunda Guerra Mundial.

Ahora, su propio tanque pesaba solo 20 toneladas, pero los cañones antitanque seguían representando una amenaza seria.

"Guderian ha enviado dos vehículos de combate de infantería con la intención de transportar esta arma a la base", continuó el oficial del Estado Mayor, añadiendo una nueva capa de urgencia a la situación.

Cyric asintió con determinación: "Dile a Guderian que no se preocupe por las pérdidas. Nuestra ventaja ahora es la velocidad". Sonrió con confianza, sabiendo que una o dos armas antitanque avanzadas no cambiarían el curso de la batalla. "Lo que realmente importa ahora es confirmar la efectividad de nuestras tácticas".

Las tácticas eran un factor decisivo en el resultado de la guerra, y en las primeras etapas de la Segunda Guerra Mundial, las fuerzas blindadas alemanas no siempre estuvieron tan avanzadas tecnológicamente.

Cuando lucharon contra Francia, Alemania solo contaba con los tanques No. 1 y No. 2, vehículos rudimentarios que incluso se averiaban a medio camino, y, sin embargo, derrotaron a Francia. Y cuando se enfrentaron a la Unión Soviética, los tanques No. 3 y No. 4, aunque mejorados, no estaban a la par del temido T-34 soviético. A pesar de esto, las fuerzas alemanas barrieron a la Unión Soviética, avanzando hasta Moscú en cuestión de meses.

¡Las tácticas son lo que realmente marcan la diferencia!

La división blindada de Guderian, además del Panther 2, contaba con casi la mitad de los tanques Panther 1. Estos tanques de 30 toneladas estaban más que preparados para resistir los impactos de los cañones antitanque enemigos.

'No te preocupes por las pérdidas, lucha con todo, es imposible salir ileso de esto'. pensó Cyric, con una calma tensa, consciente de la inevitabilidad de la guerra.

Al recibir el telegrama de Cyric, Guderian sintió un alivio momentáneo. Las palabras de su comandante le dieron la seguridad de que no debía temer y que lo único que quedaba era seguir luchando, sin descanso.



En la segunda mitad de la noche, cuando finalmente llegaron los soldados del Ejército del Norte, Guderian no esperó al amanecer. Sabía que la guerra no hacía pausas, y con determinación, continuó avanzando hacia su objetivo.

¡Sus tácticas están adelantadas a su tiempo! La Blitzkrieg, la guerra relámpago, avanzaba con velocidad vertiginosa, confiando en la superioridad de movilidad de las fuerzas blindadas. ¡Un ataque sorpresa de cientos de kilómetros al día! Golpear al enemigo antes de que tuviera tiempo de reaccionar, una estrategia que desbordaba todo intento de defensa.

Al mediodía del día siguiente, el nuevo armamento fue finalmente enviado a la base de la Legión Cóndor.

"Es una bala de cerámica", murmuró Círic al ver las balas dentro de la caja. En ese instante, el conocimiento histórico le vino a la mente.

Históricamente, el PTRR-39 desarrollado por los soviéticos solo utilizaba proyectiles perforantes ordinarios. No fue hasta la llegada del PTRS-41 que comenzaron a fabricar proyectiles perforantes cerámicos. Estos proyectiles, hechos de cermet de 14,5 mm, estaban especialmente diseñados para perforar placas de blindaje de 50 mm a una distancia de 100 metros.

Por lo tanto, este poder era más que suficiente para penetrar el blindaje principal del tanque alemán No. 4 a una distancia de 100 metros, y el blindaje lateral y el motor a una distancia de 300 metros. Un poder considerable.

Sin embargo, esta ventaja fue efímera. Cuando se descubrió que incluso el cañón antitanque podía perforar su propio tanque, la tripulación del tanque alemán comenzó a tomar medidas inmediatas, reforzando su blindaje. Añadieron capas de blindaje adicional al exterior del tanque No. 4, aumentando el blindaje frontal a 80 mm y superando los 50 mm en el blindaje lateral. Así, el cañón antitanque pronto resultó ineficaz contra estos nuevos refuerzos.

"Esta bala es una amenaza real para nosotros, pero es solo temporal", reflexionó Círic, recordando con dificultad cada detalle histórico.

El viaje en el tiempo de Círic parecía constantemente reescribir la historia, y ahora, este cañón antitanque soviético era un claro ejemplo de ello.

Sin embargo, hay aspectos que son inmutables, como, por ejemplo, ¡La impresionante base industrial de los soviéticos!

"Además, el proceso de fabricación de esta arma es complejo, la producción es limitada, y esta bala es aún más difícil de fabricar", comentó el oficial. "Lo más probable es que lo que hemos capturado ahora sea todo lo que la Unión Soviética haya podido producir".



"No debo preocuparme, estas armas no se producirán en gran cantidad", concluyó con cierto alivio.

"En nuestro país, ni siquiera hemos considerado usar cerámica para fabricar ojivas", intervino el teniente coronel Richthofen con una expresión pensativa. "Estas balas pueden ser enviadas de vuelta y entregadas a nuestro personal para su estudio".

Cyric apretó los puños con determinación, su voz cargada de urgencia:

"Sí, el equipo nos encomendó estudiar no solo balas perforantes, sino también cómo forjar armaduras indestructibles. Si fallamos en esto, nuestros tanques serán ataúdes móviles".

La *armadura de cerámica* resonó en la sala como un mantra. Un concepto que décadas después definiría al Challenger 2 con su blindaje Chobham, pero que ahora, en sus manos rudimentarias, era apenas un sueño febril. Sabían que, junto al uranio empobrecido, esta sería la clave para dominar los campos de batalla del futuro . . . si lograban descifrar sus secretos.

"¡Con una sola muestra no bastará!". golpeó la mesa con un esquema del tanque británico desmontado. "Podemos copiar cada tuerca, pero sin dominar los procesos de fabricación . . . ". dejó la frase en el aire, consciente de que cada soldadura defectuosa costaría vidas.

Ahora, todo está comenzando desde cero, y tal vez al final de la Segunda Guerra Mundial, no haya productos maduros, pero después de todo, ¡Esta es una idea, una dirección de investigación!

"Nuestra base está lista para avanzar de inmediato", anunció el comandante con voz firme. Cyric, su segundo al mando, asintió con determinación y añadió: "Tenemos que apoyar a nuestra 1^a División Panzer en esta batalla. No podemos permitirnos perder terreno".

Las tropas de tanques, diseñadas para moverse con rapidez y sin vacilación, tenían una premisa clara: debían asegurar la supremacía aérea a toda costa. Sin el control del cielo, cualquier avance sería efímero. "¡El ataque relámpago de nuestras fuerzas blindadas debe ir acompañado de un apoyo aéreo constante!", exclamó Cyric, señalando el mapa estratégico desplegado sobre la mesa. La aviación en la retaguardia no podía quedarse atrás; cada segundo contaba en esta ofensiva crucial.

Para garantizar la coordinación entre las fuerzas terrestres y aéreas, el cuartel general de la Legión Cóndor recibió órdenes de trasladarse al Fuerte Henares. Desde esta posición estratégica, podrían irradiar su influencia y control sobre todo el oriente español, asegurando que cada movimiento estuviera sincronizado para la victoria. El destino de la batalla, y quizás de la guerra, dependía de ello.



"General, el General José del Ejército Central ha llegado", anunció el ayudante con voz firme. La puerta se abrió de golpe, y Graff irrumpió en la estancia, su rostro serio y su uniforme impecable, aunque manchado por el polvo del campo de batalla. "Informe de situación", dijo sin preámbulos, mientras desplegaba un mapa sobre la mesa. El ambiente en la sala se tensó al instante; todos sabían que las decisiones que se tomaran en los próximos minutos podrían cambiar el curso de la guerra.



Capítulo 210 : El enojo de Franco

¡José está aquí!

El rostro de José, que en otros tiempos irradiaba confianza y alegría, ahora estaba marcado por la sombra de la desilusión. Sus ojos, antes llenos de determinación, reflejaban solo amargura al posarse sobre Cyric. Con voz temblorosa, pero cargada de reproche, José exclamó: "General Cyric, ha traicionado la confianza del Ejército. ¿No juró que su Primera División Blindada estaría aquí para apoyar al Ejército Central? ¿Dónde están sus tanques? ¿Dónde está su honor?".

El plan era claro: la Primera División Blindada de Cyric debía abrir una brecha en el frente central, creando una oportunidad para que el Ejército Central avanzara y asegurara la victoria. José había movilizado a sus hombres con precisión, preparándose para la batalla que decidiría el destino de Madrid. Soñaba con la gloria, con la posibilidad de llevar a sus tropas a una victoria histórica. Pero ahora, todo se desmoronaba.

En lugar de ver a los blindados de Cyric romper las líneas enemigas, José se encontraba con un vacío desolador. La división prometida había desaparecido, desviándose ochenta kilómetros del punto crítico. ¿Cómo podía un General, un hombre de honor, fallar de tal manera? La decepción era tan grande que José sentía que el peso de la derrota ya se cernía sobre ellos.

José no había venido por voluntad propia. Franco, el Líder Supremo, lo había enviado para averiguar qué estaba sucediendo. Cyric, supuestamente uno de los generales más leales, había dejado de responder a las comunicaciones, y su ausencia en el campo de batalla era inexplicable. Franco necesitaba respuestas, y José era el hombre indicado para obtenerlas.

Cyric, al escuchar las palabras cargadas de frustración de José, lo tomó firmemente del brazo. Su rostro, aunque serio, no mostraba arrepentimiento. "Ven, José", dijo con calma, como si la gravedad de la situación no lo afectara. "Te mostraré la ruta de nuestra marcha. Verás que no todo es como parece".

Frente al mapa desplegado sobre la mesa, los ojos de José se abrieron de par en par. Su mirada se clavó en la ruta de marcha que Cyric había trazado, una ruta que parecía trascendental, casi imposible. Permaneció en silencio, la boca abierta, como si el tiempo se hubiera detenido para él. ¿Era una locura? ¿Una idea descabellada? No podía evitarlo, la duda lo invadía.

'¿Cruzar media España en una semana? ¿Hasta Barcelona?'. murmuró para sí, como si las palabras le quemaran los labios. "¿Cómo es esto posible? Nuestro ejército está diezmado, disperso. ¿Y si nos interceptan las fuerzas del Ejército Republicano? A mitad de camino, podríamos ser aniquilados".



Hasta ahora, ni siquiera el Generalísimo Franco habría creído posible una hazaña semejante en tan poco tiempo. La idea de avanzar a tal velocidad, con un ejército agotado y en territorio hostil, parecía una quimera. Sin embargo, José no se atrevía a cuestionar abiertamente al hombre que tenía frente a él. Cyric no era cualquiera; era el subordinado de mayor confianza de Hitler, el Führer alemán. Un hombre cuyas decisiones habían forjado milagros en el campo de batalla, o al menos eso se decía.

"Bueno, General Cyric, este plan suyo es . . . genial". finalmente murmuró José, aunque sus palabras sonaron más como un intento de convencerse a sí mismo que como una afirmación genuina.

Cyric, imperturbable, asintió con una leve inclinación de cabeza. Su rostro no revelaba ni una pizca de duda. Para él, la victoria no era una posibilidad, sino una certeza. Y si alguien podía lograr lo imposible, ese era él.

"No es bueno". dijo Cyric con voz firme, "Es realmente bueno. Confía en el plan, José. Los milagros no ocurren por casualidad. Se crean".

José tragó saliva, sintiendo el peso de aquellas palabras. Sabía que, fuera cual fuera el resultado, esta campaña cambiaría el curso de la guerra. Y, quizás, también su destino.

José observó la sinuosa ruta de la marcha, su mente girando en torno a una preocupación que lo asaltó de repente: el Ejército Central. La división blindada había avanzado demasiado rápido, dejando un vacío peligroso. 'Si el enemigo contraataca ahora, no podremos apoyar al Ejército Central en la lucha por Madrid', pensó, sintiendo un nudo en el estómago.

"General Cyric", comenzó José, su voz firme pero urgente, "Necesitamos dividir algunos de los tanques y enviar refuerzos al frente central. Si no lo hacemos, Madrid podría caer antes de que . . .".

El estruendo ensordecedor de motores a reacción cortó el aire, ahogando sus palabras. Uno tras otro, los aviones despegaron, sus siluetas recortándose contra el cielo gris. Cyric no pudo escuchar el final de la frase; su atención se desvió hacia la puerta, donde un oficial de estado mayor irrumpió con paso apresurado.

"General Cyric", anunció el teniente coronel Richthofen, su voz clara y autoritaria a pesar del caos exterior, "Nuestra flota aérea ha iniciado el vuelo de transferencia. Es hora de evacuar la base. Las órdenes son claras: debemos replegarnos antes de que el enemigo descubra nuestra posición".

José sintió una oleada de frustración. No había tiempo para discutir. Los soldados que seguían a Richthofen comenzaron a descolgar los mapas de la pared, enrollándolos con precisión militar. Cada movimiento era rápido, calculado, como si el enemigo estuviera ya a las puertas.



Cyric asintió con solemnidad, sus ojos reflejando el peso de la decisión. "Entendido, Teniente Coronel, José", dijo, volviéndose hacia él, "Prepárate para mover a tus hombres. No podemos arriesgarnos a quedar atrapados aquí".

El sonido de los aviones se desvaneció en la distancia, pero el eco de su partida resonó en la sala de operaciones. Madrid seguía siendo una incógnita, una batalla pendiente, pero por ahora, la supervivencia de sus fuerzas dependía de una retirada estratégica. José apretó los puños, sabiendo que la guerra no perdona errores ni indecisiones.

Justo cuando cruzó el umbral, José sintió que algo no encajaba. El aire en la base estaba cargado de una inquietud que no podía definir. De repente, la realidad lo golpeó con fuerza: ¡El lugar estaba siendo evacuado! ¿Transferido? ¿Abandonado? No lo sabía con certeza, pero algo grave estaba ocurriendo.

¿A dónde irían ahora? Esta base era, en teoría, el punto de apoyo más cercano para la ofensiva contra Madrid. ¿O ya no? La duda lo paralizó por un instante. ¿Cómo era posible que todo se desmoronara tan rápido? No solo las fuerzas blindadas habían huido, sino que ahora incluso la temida Legión Cóndor, la élite de la fuerza aérea, se retiraba. ¿Qué quedaba para sostener la lucha?

"General José, ¿Podría enviar algunas de sus tropas y avanzar con nosotros hacia el este?". La voz de Cyric lo sacó de sus pensamientos. El tono del hombre era frío, casi urgente, como si ya hubiera tomado una decisión irrevocable.

'¿Hacia el este?'. Por un momento, José sintió la tentación de asentir, de seguir a Cyric y abandonar aquel lugar que parecía condenado. Pero entonces recordó su deber. "Lo siento, General Cyric", respondió con firmeza, aunque una parte de él dudaba.

"Nuestra misión es luchar contra Madrid. No podemos desviarnos de ese objetivo".

Cyric no insistió. Con un gesto brusco, recogió su gorra militar, se la colocó con precisión y, sin mediar más palabras, salió de la sala. Sus pasos resonaron en el pasillo vacío, un eco que parecía marcar el fin de algo.

José se quedó inmóvil, observando la sede desierta. Las paredes, antes llenas de mapas y planes de batalla, ahora parecían testigos mudos de una derrota inminente. Su mente era un torbellino de preguntas sin respuesta. ¿Qué debía hacer? ¿Cómo explicarle al General Franco que todo se desvanecía entre sus dedos? La responsabilidad lo aplastaba, pero no podía permitirse el lujo de vacilar. La guerra no esperaba a nadie.

"Franco, debes estar furioso". Sentado en el vehículo militar, junto a Cyric, el teniente coronel Richthofen pronunció esas palabras con una mezcla de cautela y firmeza. El aire en el interior del coche era denso, cargado de la tensión que siempre acompañaba a las decisiones tomadas en el fragor de la guerra.



La Legión Cóndor, aunque nominalmente bajo el mando de Franco, operaba con una autonomía casi absoluta. Las acciones de Cyric, aunque comprensibles desde un punto de vista estratégico, no dejarían de causar fricciones. Cyric pertenecía al Ejército del Norte, pero ahora se veía obligado a intervenir en el frente central, desviando recursos y atención de las prioridades de Franco. Era inevitable que el Generalísimo mostrara su descontento cuando se enterara.

"Miopía. Solo tiene ojos para Madrid", murmuró Richthofen, rompiendo el silencio. "Los errores de Franco son evidentes, pero nuestro deber es corregirlos, no señalarlos".

Cyric asintió lentamente, sus ojos fijos en el horizonte, donde el humo de los combates recientes aún se elevaba. "Por cierto", dijo de repente, con un tono de satisfacción que no pudo ocultar, "Guderian ha hecho un trabajo excepcional esta vez".

No era para menos. Guderian, con su audacia característica, había logrado lo impensable: asegurar la base avanzada de la Fuerza Aérea. Un golpe maestro que ni el propio Cyric había anticipado. La noticia había llegado la víspera, y desde entonces, el ánimo entre las tropas había cambiado. La victoria, por primera vez en semanas, parecía al alcance de la mano.

.

El motor bicilíndrico refrigerado por aire de 26 caballos de fuerza rugía con fuerza, mientras los dos tubos de escape en la cola despedían un constante humo verdoso. Era una motocicleta BMW R75, una bestia mecánica que avanzaba velozmente por una carretera rural llena de baches, sacudiéndose con cada irregularidad del terreno. De vez en cuando, las ruedas caían en profundos charcos de barro, pero la máquina, con sus tres ruedas, lograba arrastrarse fuera de ellos, imponiendo su presencia en aquel paisaje desolado

En el asiento delantero iba Conrad, un soldado de la 3^a escuadra de la compañía de reconocimiento de la 1^a División Blindada. Vestía un uniforme completo de gabardina impermeable, cuyo dobladillo estaba abotonado hasta las piernas, convirtiéndolo en una especie de "mono" cerrado que maximizaba su comodidad durante la conducción. Su rostro, serio y concentrado, reflejaba la tensión del momento, mientras sus manos firmes sostenían el manillar, controlando la poderosa máquina que los llevaba hacia su destino.

En el sidecar, a un costado de la motocicleta, iba Adenauer, el líder del 3er escuadrón. Sus ojos, fríos y determinados, escudriñaban el horizonte con intensidad, como si buscaran algo en la lejanía. Frente a su asiento, montada con precisión, estaba la icónica ametralladora alemana MG34, un arma letal que parecía esperar pacientemente el momento de entrar en acción. Adenauer no hablaba, pero su postura rígida y su mirada fija transmitían una sensación de urgencia y preparación para lo que pudiera venir.



El viento golpeaba sus rostros mientras la motocicleta avanzaba, dejando atrás una estela de polvo y humo. El sonido del motor resonaba en el aire, mezclándose con el silencio inquietante del campo de batalla que se extendía a su alrededor. Cada bache, cada salto, cada sacudida de la motocicleta era un recordatorio de la crudeza de la guerra, pero también de la determinación de aquellos hombres por cumplir su misión, sin importar los obstáculos que se interpusieran en su camino.

Grupos de motociclistas como Conrad eran ahora decenas, dispersos en misiones críticas a lo largo del frente. Eran los ojos y oídos de las divisiones blindadas, avanzando sigilosamente donde los tanques no podían. Cuando la división blindada de Guderian se preparó para avanzar, fueron las motocicletas de reconocimiento las que se adentraron decenas de kilómetros en territorio enemigo, trazando el camino y evaluando las defensas contrarias. Sin ellos, el avance habría sido una marcha ciega hacia el peligro.

Era una noche cerrada, sin luna llena que iluminara el camino. Conrad guiaba su motocicleta sin luces, confiando únicamente en su instinto y en los destellos ocasionales de luz lunar que se filtraban entre las nubes. El rugido del motor era apenas un susurro, ahogado por el viento y la tensión del momento. Más adelante, un pequeño bosque se alzaba como una sombra imponente, y Conrad no tuvo más remedio que adentrarse en él.

La motocicleta avanzó a trompicones entre los árboles, las ruedas patinando sobre raíces y piedras sueltas. De repente, el bosque se abrió, revelando un claro inesperado. Conrad pisó los frenos con fuerza, bloqueando las ruedas traseras y dejando dos surcos profundos en la tierra húmeda. El sidecar se detuvo bruscamente, y Adenauer, su compañero, saltó al instante. Con agilidad sorprendente, corrió unos pasos, se agachó y desplegó su telescopio.

El rostro de Adenauer se iluminó con una mezcla de asombro y triunfo. "¡Conrad, hemos hecho un descubrimiento monumental!". susurró, casi sin aliento. En la oscuridad, las formas borrosas comenzaron a tomar sentido: una larga pista de aterrizaje, filas de aviones alineados como sombras silenciosas. Habían encontrado una base aérea secreta del Ejército Republicano, un objetivo de incalculable valor estratégico.

"¡Informa inmediatamente al comandante de la compañía!". ordenó Conrad, conteniendo la emoción en su voz. "Hemos descubierto una base aérea enemiga. Necesitamos refuerzos para asegurar este lugar antes de que se den cuenta de que estamos aquí".



Capítulo 211 : La Toma

Los rebeldes lanzaron su ofensiva desde el oeste, avanzando con ferocidad y determinación. Sus fuerzas, bien equipadas y organizadas, comenzaron a devorar el territorio con rapidez, mientras el ejército republicano, desbordado y en retirada, veía cómo su control se desvanecía día tras día. Cada pueblo, cada ciudad, cada colina conquistada por los rebeldes era un golpe más a la moral de las tropas republicanas, que luchaban por mantener el orden en un frente que se desmoronaba.

Madrid, el corazón de la resistencia, se había convertido en un infierno. Las calles, otrora bulliciosas y llenas de vida, ahora resonaban con el estruendo de los bombardeos y los gritos de los civiles atrapados en el fuego cruzado. Los rebeldes, desde sus posiciones en el oeste, estrechaban el cerco alrededor de la capital, como lobos acechando a su presa. La base aérea cercana a Madrid, un bastión crucial para la defensa republicana, estaba al borde del colapso. Sus pistas de aterrizaje, antes llenas de aviones de combate, ahora eran blancos fáciles para la artillería enemiga.

Ante la inminente caída de la base, el alto mando republicano no tuvo más remedio que ordenar su evacuación. Con rapidez y sigilo, los aviones restantes despegaron rumbo al este, donde el territorio aún permanecía bajo su control. Allí, lejos del avance rebelde, esperaban reorganizarse y preparar una contraofensiva. El este era su último refugio, su última esperanza. Pero en una guerra donde el equilibrio de poder cambiaba con cada amanecer, nadie podía asegurar que incluso ese santuario permanecería seguro por mucho tiempo.

Torija, una pequeña localidad situada a más de 100 kilómetros al noreste de Madrid, se convirtió en el refugio perfecto para el Ejército republicano. Tras el último bombardeo devastador, que había dejado al descubierto sus vulnerabilidades, decidieron establecer una nueva base en este lugar estratégico. Aprendieron la lección: esta vez, no cometerían los mismos errores.

La base fue fortificada con un número considerablemente mayor de cañones antiaéreos, dispuestos en un patrón defensivo que cubría todos los flancos. Además, se implementaron tácticas de camuflaje avanzadas para ocultar la presencia militar. El denso bosque al oeste de la base se convirtió en su mejor aliado, una barrera natural que confundía a los aviones de reconocimiento enemigos. Desde el aire, el lugar parecía poco más que un parche de vegetación inofensivo.

Pero lo que no sabían era que esta vez no serían descubiertos desde el cielo. La Legión Cóndor, con sus aviones de reconocimiento, no fue la amenaza inmediata. En cambio, fueron los exploradores de la división blindada enemiga, desplegados en tierra, quienes detectaron su presencia. Moviéndose sigilosamente entre los árboles y los caminos secundarios, estos hombres habían logrado infiltrarse en la zona sin ser vistos.



Las motocicletas, ágiles y silenciosas, se convirtieron en las herramientas perfectas para el reconocimiento rápido. Aunque carecían de radios—un lujo reservado para los tanques y vehículos blindados más pesados—, su velocidad y maniobrabilidad las hacían ideales para misiones de exploración. Conrad, uno de los exploradores más experimentados, montó su motocicleta y partió a toda velocidad hacia el campamento enemigo. Mientras tanto, Adenauer, su compañero, permanecía en posición, empuñando su metralleta MP36, listo para cubrir la retirada en caso de ser necesario.

La noche cayó sobre Torija, envolviendo todo en un manto de oscuridad. Desde su posición oculta, Adenauer observaba la base republicana. Todo parecía tranquilo, demasiado tranquilo. Las luces parpadeaban débilmente en la distancia, y no se veía movimiento alguno. Era evidente que el enemigo no estaba en guardia.

Pero esa calma era engañosa. Adenauer lo sabía. La guerra no perdona a los descuidados, y esa noche, la suerte de Torija estaría en juego.

En aquella época, las batallas aéreas nocturnas eran una rareza. La oscuridad lo envolvía todo, convirtiendo la búsqueda de objetivos en una tarea casi imposible. Los bombardeos nocturnos, aunque estratégicos, solían terminar en errores desastrosos, con bombas cayendo en lugares equivocados y causando más confusión que daño al enemigo. Por eso, aquella noche, el silencio reinaba en el frente. Ambos bandos sabían que la verdadera lucha llegaría con la luz del día.

Los soldados descansaron lo que pudieron, conscientes de que el amanecer traería consigo el fragor de la batalla. Entre ellos estaba Adenauer, un veterano curtido en mil combates. Tumbado en la hierba húmeda, arrancó mecánicamente un puñado de hierba y se lo llevó a la boca, masticándolo lentamente. Para él, aquel momento de calma era solo una pausa antes del caos. Su mente estaba fría, calculadora. Sabía que su papel era esperar y observar, prepararse para lo que vendría.

Las horas pasaron con lentitud agonizante. El sol comenzaba a asomarse en el horizonte cuando, de repente, Adenauer escuchó el rugido familiar de un motor diésel acercándose desde la retaguardia. Su corazón latió con fuerza.

'¡Allí vienen!'. murmuró para sí mismo, incorporándose rápidamente. 'Llegan antes de lo esperado'.

Giró la cabeza y vio los vehículos de combate de infantería desplegándose en el borde del bosque. Los soldados saltaban al suelo, formando filas ordenadas tras las escotillas traseras de los transportes. Eran hombres del 2do Regimiento de Granaderos Panzer, una unidad temida por su ferocidad en el campo de batalla.

El comandante Scherner, un hombre alto y de mirada penetrante, descendió de su tanque con movimientos seguros. Sus botas resonaron contra la tierra mientras se acercaba a Adenauer.



"¿Dónde está?". preguntó Scherner con voz firme, sin preámbulos.

"Justo delante". respondió Adenauer, señalando con un gesto preciso hacia la dirección que había estado vigilando. "Todo está como lo planeamos".

Scherner asintió y siguió a Adenauer hasta el punto de observación. Desde allí, la base enemiga era apenas visible en la penumbra, pero Scherner sonrió, como si ya estuviera saboreando la victoria.

"4to Batallón, ataquen por la izquierda". ordenó con voz clara y cortante. "5to Batallón, por la derecha. 6to Batallón, ¡Síganme por el centro!". Hizo una pausa, su mirada recorriendo a los hombres que lo rodeaban. "Y recuerden, si es posible, protejan esos aviones. Necesitamos su combustible y municiones intactos. No podemos permitir que el enemigo los destruya".

Los soldados asintieron en silencio, sus rostros serios pero decididos. El aire se cargó de tensión mientras se preparaban para el asalto. Adenauer observó la escena con una mezcla de adrenalina y resignación. Sabía que, en cuestión de minutos, el campo se convertiría en un infierno de fuego y metal.

Todos saben que no es fácil capturar algo intacto en medio de una guerra. Hacer estallar una granada y reducir todo a escombros es sencillo, pero tomar algo del enemigo sin dañarlo requiere precisión, paciencia y, sobre todo, sorpresa. Si logramos pillar al enemigo desprevenido y conseguimos esas cosas intactas, serán un recurso invaluable para nosotros.

El silencio era la piedra angular de todo movimiento en la guerra. En ese momento, el rugido lejano de los vehículos de combate de infantería con ruedas resonaba en la distancia, perturbando la calma de la base aérea enemiga. Cualquier ruido innecesario podía delatarnos. Cada paso, cada movimiento, debía ser calculado. No había margen para errores.

Adenauer se agachó y avanzó sigilosamente hacia el frente. Como miembro de la compañía de reconocimiento, formaba parte de un grupo selecto, soldados con las mejores habilidades y resistencia, escogidos entre lo mejor del ejército. Llevaba dos horas observando el terreno, estudiando cada detalle del lado enemigo. Ya tenía una imagen clara de lo que había al otro lado.

A quinientos metros de distancia, en un puesto de centinela secreto, un soldado enemigo sostenía su fusil con desgana. Estaba medio sentado, apoyado contra una roca, protegido por un círculo de arbustos que ocultaban su posición. El puesto era discreto, casi invisible para cualquiera que no supiera exactamente dónde mirar. Pero la guardia nocturna era tediosa, y el aburrimiento había comenzado a ganarle la batalla.

A sus pies yacían varias colillas de cigarrillos, testimonio de su lucha por mantenerse despierto. En la segunda mitad de la noche, la fatiga lo había vencido, y había



encendido un cigarrillo tras otro para combatir el sueño. Ahora, sin embargo, sentía de nuevo esa necesidad de fumar. Buscó con cuidado en sus bolsillos, pero solo encontró una caja vacía.

"¡Maldita sea!". murmuró entre dientes, frustrado. "¡No queda ninguno!".

Con un gesto de fastidio, levantó la mano y arrojó la caja vacía a un lado. Se levantó lentamente, sintiendo el entumecimiento en sus piernas, y decidió estirarlas un poco. No podía imaginar que, en ese mismo instante, Adenauer y su equipo estaban observando cada uno de sus movimientos, listos para actuar.

"¡Ugh, ugh!". Un sonido ahogado escapó de su garganta, pero no logró salir de su boca. Un par de manos fuertes y callosas se cerraron sobre su rostro desde atrás, sofocando cualquier grito. Intentó forcejear, pero la fuerza de su atacante era abrumadora. Una luz cegadora estalló frente a sus ojos, mezclando el dolor con la confusión.

Adenauer no dudó. Con un movimiento rápido, desenvainó su daga y la hundió en el cuerpo de su enemigo. El cadáver, aún tembloroso y sangrante, se retorció brevemente antes de quedar inmóvil. Sin perder tiempo, Adenauer limpió la hoja en la ropa del caído y la guardó de nuevo en su estuche. Detrás de él, más figuras emergieron de las sombras, avanzando en silencio, listas para el combate.

De repente, el estruendo de una metralleta rompió el silencio. Los disparos provenían de otra dirección, inesperados y letales. Adenauer se detuvo por un instante, reconociendo el error: el 5to Batallón, que debía avanzar sigilosamente, había sido descubierto.

"¡Ataque forzado, ahora!", rugió Scherner, su voz cortando el aire como un cuchillo. No había tiempo para sutilezas. La misión había cambiado. Los soldados, antes ocultos, surgieron de sus escondites como fantasmas, empuñando sus metralletas y avanzando con determinación hacia el enemigo.

El sonido de la ametralladora ligera MG43 resonó en la noche. *"¡Da da, da da da!"*. Desde una posición elevada, el ametrallador abrió fuego, barriendo el campo de batalla con una lluvia de balas. Las tiendas de campaña republicanas, antes tranquilas, se convirtieron en un caos. Los soldados, sorprendidos en pleno sueño, apenas tuvieron tiempo de reaccionar. Muchos cayeron antes de poder empuñar sus armas, sus gritos mezclándose con el estruendo de los disparos.

"¡A la carga, adelante!", ordenó Scherner, liderando personalmente a los hombres del 6to Batallón. Corrió hacia la plataforma de ataque, disparando su metralleta con precisión mortal. A su alrededor, el campo de batalla era un infierno de balas y gritos.

En la pista, los soldados republicanos que custodiaban el avión intentaron una resistencia desesperada. Sus fusiles FR8, con apenas cinco balas, parecían juguetes



frente al poder de fuego de las metralletas. Uno a uno, cayeron bajo la implacable lluvia de plomo.

"¡Retirada, retírense ahora!", gritó un oficial entre los defensores. Su acento no era español, sino serbio. Scherner lo notó, pero no le dio importancia. Su objetivo era claro: controlar los aviones. En la oscuridad, dejó escapar a un pequeño grupo de soldados que huían. No sabía que uno de ellos, un joven insignificante en ese momento, se convertiría en su némesis años más tarde.

El zumbido de un motor cortó el aire. En la pista, un avión I-15 de dos alas comenzaba a despegar, sus hélices girando con furia. Scherner miró hacia el cielo, consciente de que la batalla estaba lejos de terminar.



Capítulo 212 : Insignia

"¡Conrad, date prisa!". rugió Adenauer, su voz cortando el aire como un machete. El estruendo de los disparos resonaba a sus espaldas, mezclándose con el crujido de los árboles al caer. La batalla había estallado, y el tiempo se había convertido en su peor enemigo.

Los vehículos blindados avanzaban tras ellos, aplastando todo a su paso. Las motocicletas de reconocimiento zigzagueaban entre los escombros, mientras los vehículos de combate de infantería abrían brechas en el bosque, derribando árboles centenarios como si fueran ramas secas. El aire olía a pólvora y a tierra revuelta, y el sonido de los motores se mezclaba con los gritos de órdenes y el tableteo de las ametralladoras.

Conrad, con los nudillos blancos agarrando el manillar de la motocicleta, aceleró bruscamente. El motor rugió como una bestia enjaulada, ansiosa por escapar. Justo cuando alcanzó a Adenauer, este saltó con agilidad felina, aterrizando en el sidecar con la precisión de un soldado entrenado para la guerra. No hubo tiempo para palabras; un solo gesto bastó para entender que la misión dependía de cada segundo.

Conrad apretó el embrague, cambió de marcha y la motocicleta se lanzó hacia adelante como un proyectil. La pista de aterrizaje, despejada y recta, se extendía ante ellos como una salvación temporal. No había lugar para baches ni obstáculos, solo la necesidad de velocidad. Conrad se inclinó sobre el manillar, sintiendo el viento helado azotando su rostro, silbando en sus oídos como un recordatorio de lo cerca que estaban de la muerte.

Tercera marcha. Cuarta marcha. ¡Quinta marcha! La motocicleta alcanzó su máxima velocidad, y el motor bicilíndrico rugió con furia. Dentro del corazón de acero, la gasolina ardía, los pistones golpeaban con violencia y el cigüeñal giraba como una turbina enloquecida. La potencia se transmitía al eje de transmisión, impulsando las ruedas traseras con una fuerza que parecía desafiar la gravedad.

"¡Acelera, Conrad, acelera!". gritó Adenauer, su voz casi ahogada por el estruendo. Las balas silbaban a su alrededor, impactando contra el suelo y levantando nubes de polvo. Sabían que si detenían la motocicleta, aunque fuera por un instante, estarían perdidos.

¡En ese momento, el I-15 que avanzaba frente a él también aceleraba a toda máquina!

¿Era posible competir en velocidad con un avión?

¡Por supuesto que sí!

Mientras el avión estuviera en tierra, rodando sobre la pista, seguiría siendo vulnerable. La resistencia del suelo lo frenaba, limitando su capacidad para ganar velocidad.



rápidamente. No era lo mismo que en pleno vuelo, donde el cielo era su dominio. Aquí, en tierra, el avión era casi tan lento como un vehículo común . . . casi.

Dentro de la cabina del I-15, el piloto apretó los dientes y empujó el acelerador hasta el tope. El sonido de los disparos resonaba por todas partes, un recordatorio constante de que el enemigo los había rodeado. No había tiempo que perder. ¡Su única salida era hacer despegar aquel avión!

Si lograba elevarse, ya no sería un blanco fácil. Podría ganar altitud, descender en picado y usar su ametralladora para sembrar el caos entre las tropas enemigas. ¡Eso les daría una lección que no olvidarían!

Pero lo que él no sabía era que, desde atrás, una motocicleta se acercaba a toda velocidad, persiguiéndolo como un depredador en busca de su presa.

El motor radial de nueve cilindros, refrigerado por aire, rugía con furia, liberando sus 700 caballos de fuerza. La hélice giraba frenéticamente, cortando el aire con un sonido ensordecedor. El avión temblaba bajo la fuerza del empuje, acelerando cada vez más, pero no lo suficiente. No todavía.

El piloto, impaciente, comenzó a tirar de la palanca de control, intentando levantar el morro del avión. Sentía cómo el fuselaje se aligeraba, cómo las ruedas perdían contacto con el suelo. ¡Estaba despegando!

Más velocidad, necesitaba más velocidad! El I-15, un biplano de diseño robusto, tenía una velocidad de despegue relativamente baja, pero una vez en el aire, su ascenso no sería rápido. El motor, aunque potente, no podía vencer fácilmente la gravedad. Necesitaba tiempo, y el tiempo era un lujo que no tenía.

Mientras tanto, la motocicleta BMW R75 que lo perseguía no daba tregua. De su escape salía una densa nube de humo negro, y el motor rugía como una bestia enloquecida, alcanzando su velocidad máxima. El sonido era tan intenso que parecía hacer vibrar el aire, como si el mismísimo infierno estuviera pisándole los talones al avión.

¡Estaba a punto de alcanzar al I-15! Pero, en el último momento, su mirada se desvió hacia el otro lado, donde otro avión comenzaba a despegar. No había tiempo que perder. Adenauer, con una determinación feroz, ya se había levantado del sidecar de la moto. Sus músculos se tensaron, y con un impulso explosivo, saltó hacia adelante, abandonando la moto que rugía a 100 kilómetros por hora.

¿Qué se siente al saltar de una moto a esa velocidad? Solo Adenauer lo sabía. El viento frío le azotó el rostro, silbando en sus oídos como un disparo lejano. Sus pies, calculando cada movimiento, aterrizaron con precisión en la punta del ala izquierda del I-15. ¡Sí, la punta del ala! El impacto fue brutal. El avión de combate, sacudido por el peso inesperado, perdió el equilibrio al instante.



El I-15, que apenas había despegado y volaba a menos de medio metro de altura, se inclinó peligrosamente hacia la izquierda. Adenauer, agarrándose con todas sus fuerzas, sintió cómo el avión giraba bajo sus pies. El piloto, un hombre ingenioso y ágil, no se rindió. Con un movimiento rápido, empujó hacia la derecha, evitando por poco que el ala izquierda se estrellara contra el suelo. Pero el avión, ahora fuera de control, osciló violentamente. Las ruedas tocaron la pista de nuevo, levantando una nube de polvo y chispas, antes de elevarse una vez más.

'¡Maldita sea!'.

El piloto, al ver que se acercaba al final de la pista, sintió el pánico apoderarse de él. Con una mano en el joystick y la otra buscando su pistola, maldijo en voz baja: '¿De dónde salió este tipo? Si no fuera por él, ya estaría en el aire'. Pero no tuvo tiempo para lamentarse. Las ruedas tocaron el suelo de nuevo, y esta vez Adenauer no se dejó sacudir. Con una agilidad sobrehumana, se sujetó a las barras de apoyo entre las alas superior e inferior. En cuestión de segundos, escaló el fuselaje como si fuera una bestia trepando a su presa. Su mano izquierda se aferró al marco de cristal de la cabina, y sus ojos se encontraron con los del piloto, que ahora lo miraba con una mezcla de terror y furia.

Adenauer vio con claridad el rostro de su oponente y, para su sorpresa, descubrió que era alemán, como él. Un compatriota en el bando equivocado. Pero no había tiempo para reflexiones morales; la batalla no distinguía entre nacionalidades. Con un movimiento rápido, Adenauer cerró su mano derecha formando un puño sólido y descargó un golpe brutal contra la cabeza del piloto.

El hombre intentó esquivar el impacto, pero la estrechez de la cabina lo trajo. El golpe lo alcanzó de lleno, haciéndole ver estrellas. Casi inconsciente, apenas logró liberar sus manos para intentar bloquear los siguientes ataques de Adenauer. Pero no sirvió de mucho. Adenauer, entrenado como explorador, tenía una fuerza letal en su brazo derecho. Un segundo golpe, aún más contundente que el primero, impactó en la cabeza del piloto. Sus ojos se volvieron blancos y su cuerpo se desplomó sobre el asiento, completamente inmóvil.

"*Jefe, baje rápido!*". gritó Conrad desde su motocicleta, que avanzaba a toda velocidad junto al avión. Adelante, el final de la pista se acercaba peligrosamente.

Adenauer sabía que no podía darse el lujo de dudar. En lugar de saltar a la motocicleta, decidió tomar el control del avión. Se abrió paso hacia una ranura junto a la cabina y se acomodó sobre el piloto inconsciente. El espacio era reducido, tanto que tuvo que apretar las piernas para alcanzar los controles. Con determinación, pisó con fuerza los pedales del timón.

Pilotar un avión no era lo mismo que conducir un coche, pero Adenauer tenía una idea básica de cómo funcionaba. Sabía que los pedales controlaban la dirección: izquierda para girar a la izquierda, derecha para girar a la derecha, y ambos para frenar. Sin



embargo, no tenía ni idea de cuál era la palanca del acelerador. Desesperado, optó por apagar todos los interruptores que tenía frente a él.

El rugido del motor cesó de inmediato. El avión comenzó a perder velocidad, deslizándose por la pista hasta detenerse justo al borde del precipicio. Adenauer había logrado lo imposible: había domado la bestia de metal.

Con el corazón aún acelerado, salió de la cabina y recibió una ovación de Conrad, quien lo miraba con una mezcla de asombro y admiración. Poco después, varios soldados se acercaron y sacaron al piloto inconsciente de la cabina. La escena era caótica, pero Adenauer no podía evitar sentirse eufórico por su hazaña.

Sin embargo, la euforia no duró mucho. Scherner, su superior, se acercó con paso firme y expresión severa. A lo lejos, los disparos habían cesado. La batalla había terminado, y el aeropuerto estaba ahora bajo control alemán.

"Adenauer, has tomado una decisión equivocada". dijo Scherner con voz grave. "No tenías que arriesgar tu vida de esa manera. Para nosotros, los alemanes, la vida de cada soldado es preciosa. No tememos a la muerte, pero debemos morir con sentido, no en actos temerarios".

Adenauer bajó la mirada, sintiendo el peso de las palabras de su superior. Scherner tenía razón; había actuado por impulso, sin pensar en las consecuencias. Pero antes de que pudiera responder, Scherner continuó:

"Sin embargo, en vista de tu valiente desempeño en esta batalla, puedo otorgarte la Insignia de Asalto de Infantería en nombre de la División Panzer SS. Tu valentía y fuerza no pasarán desapercibidas".

Adenauer asintió con solemnidad, aceptando la medalla pero sabiendo que, en el fondo, la guerra no se ganaba con actos individuales de heroísmo, sino con estrategia y sacrificio colectivo. La batalla había terminado, pero la guerra continuaba, y él sabía que su próximo desafío podría ser aún más peligroso.



Capítulo 213 : Conspiración

En tiempos de guerra, transformar un terreno en una base aérea operativa no es tarea imposible. Con unas cuantas tiendas de campaña, rodillos para aplanar el suelo y un poco de ingenio, cualquier campo abierto puede convertirse en una pista de aterrizaje improvisada. Sin embargo, aunque este proceso es factible, lleva tiempo, un recurso que en el fragor de la batalla suele escasear. Por eso, capturar una base aérea ya construida es un golpe de suerte invaluable: las pistas están listas, las torres de control operativas y, en algunos casos, incluso hay reservas de combustible y municiones esperando a ser utilizadas.

Cyric avanzaba hacia una de esas bases en su vehículo de combate de infantería, el rugido del motor mezclándose con el sonido lejano de aviones despegando. Al llegar, confirmó que la operación había sido un éxito. Los aviones trasladados previamente ya estaban alineados en la plataforma, sus siluetas recortándose contra el cielo gris. Los oficiales y soldados trabajaban con eficiencia militar, preparando todo para la próxima ofensiva. En la pista, los motores de varios bombarderos Stuka retumbaban antes de alzar el vuelo, listos para brindar apoyo aéreo a las tropas en el frente.

"¡Bien hecho esta vez!", exclamó Cyric al encontrarse con Scherner, el Comandante del 2do Regimiento de Granaderos Blindados, quien aún permanecía en su puesto de guardia. Scherner, con el rostro cansado pero satisfecho, asintió con solemnidad. Pronto, Cyric llevaría a sus tropas al frente, pero antes quería asegurarse de que todo estuviera en orden.

"Sí, pero no subestimes el papel de la suerte", respondió Scherner, ajustándose el casco. "Si no hubiéramos enviado a esos exploradores en motocicleta, nunca habríamos descubierto este lugar".

Cyric asintió, recordando la importancia del reconocimiento rápido y móvil. Las motocicletas habían sido clave: ágiles y silenciosas, permitían avanzar tras las líneas enemigas sin ser detectadas. Gracias a ellas, habían identificado el punto débil del ejército gubernamental: su retaguardia, prácticamente desprotegida.

"Atacamos donde menos lo esperaban", continuó Scherner, señalando hacia la pista. "Si hubieran tenido más infantería estacionada aquí, la batalla habría sido mucho más sangrienta. Y no habríamos podido tomar la base intacta".

Era cierto. La base aérea había caído en sus manos con una facilidad inesperada. De haber resistencia, el enemigo habría volado todo antes de permitir que cayera en manos de Cyric y sus hombres. Pero no hubo tiempo para eso. Ahora, la base era suya, y con ella, una ventaja estratégica invaluable.



En la plataforma, a lo lejos, se alineaban varios aviones soviéticos capturados, intactos y listos para ser utilizados. Eran un botín de guerra inesperado, un premio que fortalecería su posición en el conflicto.

"Envía dos de esos aviones a la retaguardia", ordenó Cyric, señalando los aparatos soviéticos. "Que los técnicos los estudien y averigüen cómo podemos usarlos a nuestro favor. En cuanto al resto, que nuestros pilotos se familiaricen con ellos. Si las condiciones lo permiten, quiero esos aviones en el cielo lo antes posible".

Scherner asintió, comprendiendo la importancia de aprovechar cada recurso disponible. La guerra no esperaba, y cada segundo contaba. Mientras los motores de los Stuka seguían rugiendo en la distancia, Cyric observó el horizonte, consciente de que esta victoria era solo el comienzo. El frente los esperaba, y con esta base aérea en su poder, estaban un paso más cerca de inclinar la balanza a su favor.

Los aviones, pintados con los colores y emblemas del Ejército Republicano, surcaban el cielo con un rugir ensordecedor. Eran modelos estándar de fabricación soviética, máquinas de guerra que Cyric creía poder aprovechar al máximo, aunque aún no tenía un plan concreto para ello.

"Además, informen a Franco de que no tiene por qué preocuparse por los aviones que sobrevuelan la ciudad. No habrá una nueva fuerza aérea republicana cerca de Madrid en el corto plazo", declaró Cyric con firmeza, aunque en su interior sabía que cada movimiento en el tablero de la guerra era un riesgo calculado.

Históricamente, la Unión Soviética había sido un aliado clave para la República durante la Guerra Civil Española, proporcionando cientos de aviones a cambio de toneladas de oro. Pero esta vez era diferente. La Unión Soviética no recibía nada a cambio; era un gesto de apoyo fraternal, una muestra de solidaridad internacional. Aun así, su contribución no era despreciable: cientos de aviones reforzaban las filas republicanas, aunque muchos de ellos ya estaban al límite de su vida útil.

'Estos aviones están prácticamente agotados', murmuró Cyric para sí mismo. 'Pero al menos, no habrá nuevas bases aéreas cerca de Madrid. Eso es algo'.

Este pequeño avance era, sin duda, una ventaja para Franco. Sin embargo, el Caudillo no parecía compartir ese optimismo.

En su centro de mando, Franco recibió a José con una expresión de profundo descontento. "¿Su objetivo es Barcelona? ¡Es imposible! De Madrid a Barcelona hay 600 kilómetros", exclamó, golpeando el mapa extendido sobre la mesa. "¡Es una locura!".

Franco estaba furioso. Había confiado en que el poderoso cuerpo blindado alemán le ayudaría a sitiarn Madrid, pero, para su sorpresa, las fuerzas alemanas habían desviado su atención hacia el este de España. La estrategia se desmoronaba ante sus ojos.



"Generalísimo, el General Cyric ha dicho que no debemos preocuparnos por la seguridad aérea", informó un ayudante, intentando calmar los ánimos.

"¿No preocuparnos? ¡Claro que no!", rugió Franco. "¡Tenemos aviones italianos y nuestros propios cazas sobrevolando la zona! Pero Cyric no tiene apoyo ni en tierra ni en el aire. ¡Los aviones de la Legión Cóndor han desaparecido!".

Los temibles bombarderos en picado, capaces de sembrar el terror entre las filas enemigas, brillaban por su ausencia. Solo unos pocos biplanos, obsoletos y lentos, surcaban el cielo. Era una situación desesperante.

Franco agarró el teléfono con furia contenida. "Póngame con el Ejército del Norte", ordenó, decidido a tomar el control de la situación antes de que fuera demasiado tarde.

'Me enfrentaré al Ejército del Norte'.

Cyric, un general audaz y temerario, desobedeció las órdenes directas de Franco y condujo a toda su división blindada en un avance silencioso hacia el este. Franco, aunque molesto, lo toleró al principio, creyendo que Cyric actuaría como refuerzo en la batalla. Pero la situación se complicó cuando el Ejército del Norte, bajo el mando del general Mora, se unió al conflicto sin autorización. ¡El caos estaba servido!

"¡General Mora, ordeno a su ejército que detenga inmediatamente su avance hacia el este! ¡Todas las tropas del norte deben unirse a la batalla principal y dirigirse hacia Madrid!", rugió Franco al otro lado de la línea telefónica, su voz cargada de furia.

'¡Bang!'.

El auricular golpeó con fuerza la base del teléfono. Franco, con el rostro enrojecido y los puños apretados, exhaló un profundo suspiro de frustración.

José, su ayudante de confianza, permaneció en silencio al otro lado de la habitación. Sabía que en momentos como este, cualquier palabra podría ser malinterpretada. No era prudente hablar, pero tampoco podía irse. Así que se limitó a esperar, observando cada movimiento de su superior.

Franco encendió un puro y aspiró una bocanada de humo, dejando que el amargo sello lo ayudara a pensar. Su mente era un torbellino de estrategias y traiciones, pero una idea emergió con claridad: Mora lo había traicionado.

La llamada que acababa de realizar no había sido atendida por el General Mora, sino por un simple oficial de Estado Mayor. Era evidente que Mora había evitado deliberadamente la comunicación, sabiendo que sus acciones desencadenarían la ira de Franco. ¡Y no solo eso, sino que ahora luchaba codo a codo con Cyric, desafiando abiertamente las órdenes del Caudillo!



"¡Esto es una conspiración!". murmuró Franco entre dientes. "Una conspiración que podría costarme el poder".

¿Qué buscaba Mora? La respuesta era clara: el control de España. Mientras las fuerzas principales de Franco, la Legión Africana, se desangraban en las afueras de Madrid, la Legión del Norte de Mora avanzaba impune, cantando victorias y acumulando prestigio. Si Mora continuaba aliándose con la Legión Cóndor, no solo evitaría pérdidas, sino que también eclipsaría el poder de Franco.

"¡Mora, ese lobo disfrazado de cordero!". exclamó Franco, golpeando el escritorio con el puño. "Nunca pensé que fuera capaz de tanta vileza".

Pero Franco no era un hombre que se dejara vencer fácilmente. Si Mora había elegido el camino de la traición, entonces pagaría el precio. Con determinación, Franco respiró hondo y ordenó:

"José, llama a Coces".

José asintió rápidamente, aliviado de tener una excusa para salir de la habitación. Coces, el temido jefe del servicio de inteligencia franquista, era el hombre adecuado para manejar situaciones como esta. Cada vez que Franco y Coces se reunían, el aire se llenaba de intrigas y decisiones que cambiaban el curso de la guerra.

Mientras se dirigía a hacer la llamada, José no pudo evitar preguntarse qué habría impulsado a Mora a actuar de manera tan temeraria. ¿Acaso no veía el peligro que representaba desafiar a Franco? Por otro lado, comprendía el deseo de Mora de evitar el infierno que era el frente de Madrid. La Brigada Internacional, con su ferocidad y determinación, había convertido la defensa de la ciudad en una carnicería. Incluso José, desde la retaguardia, sentía el peso de aquella lucha despiadada.

Pero ahora, con Coces involucrado, las cosas tomarían un giro oscuro. Franco no perdonaría la insubordinación, y Mora pronto descubriría que jugar con fuego solo termina en cenizas



Capítulo 214 : La Vuelta

"General, hasta ahora el avance ha sido imparable. El 68º Regimiento ha seguido de cerca a la División Blindada alemana y ha logrado ocupar Atka. Si mantenemos este ritmo, mañana estaremos en Zaragoza", informó Kubala, un hombre de confianza del general Mora, mientras ajustaba su gorra con gesto de urgencia.

Zaragoza, una ciudad clave en el este de España, no era solo un centro de transporte, sino un punto estratégico vital. Su ubicación privilegiada la convertía en el corazón de las comunicaciones del norte del país, conectando Cataluña, el País Vasco, el Levante y la Meseta de Castilla. Controlar Zaragoza significaría dominar las rutas hacia el este y asegurar el flujo de suministros y tropas.

"La ocupación de Zaragoza no es solo una batalla más, es el punto de inflexión en nuestro avance hacia el este", exclamó Kubala con firmeza. "Y con las tropas blindadas alemanas allanando el camino, el Ejército del Norte solo tiene que seguir su estela".

Mora asintió lentamente, sus ojos fijos en el mapa desplegado sobre la mesa. "Nunca imaginé que los alemanes avanzarían con tanta ferocidad", murmuró. "Tomar Zaragoza no solo será un triunfo militar, sino un honor para nuestro Ejército del Norte. Una victoria que resonará en toda España".

Kubala, aprovechando el momento, se inclinó hacia adelante. "General, le sugiero que, una vez tomada la ciudad, vuele allí y pronuncie un discurso. Sería una oportunidad perfecta para aumentar su prestigio entre las tropas y el pueblo".

Mora negó con la cabeza, casi con desdén. "Prestigio . . . ¿De qué sirve el prestigio en medio de una guerra? Solo atrae enemigos y complicaciones. No necesito aplausos, necesito resultados".

Pero Kubala no se dio por vencido. "General, Zaragoza es más que un símbolo. Es un lugar estratégico. Deberíamos trasladar allí el cuartel general de la Legión. Desde allí, podríamos coordinar el avance hacia el este y asegurar el control de toda la región".

Las palabras de Kubala resonaron en la mente de Mora. El general sabía que el tiempo corría en su contra. La guerra no esperaba, y cada día que pasaba era una oportunidad perdida. Trasladar el cuartel general a Zaragoza no solo aceleraría el avance, sino que le permitiría consolidar su posición en el este. Era una jugada audaz, pero necesaria.

"Kubala, tienes razón", dijo Mora finalmente, con voz firme. "Prepáralo todo. Una vez que Zaragoza esté en nuestras manos, trasladaremos el cuartel general allí. Es hora de dar un paso decisivo".



Kubala asintió y salió de la estancia con paso rápido. Nadie notó la sombra de duda en sus ojos, ni la determinación oculta tras su rostro sereno. Mora lo había ascendido, le había dado su confianza, pero Kubala ya había jurado lealtad a otro. A Franco.

Mientras tanto, en Zaragoza, la ciudad se encontraba en un estado de desolación. Las calles, otrora bulliciosas, yacían silenciosas, interrumpidas solo por el sonido de las botas de los soldados y el crujir de las ruedas de los vehículos blindados. En una tienda militar, el general alemán Guderian se inclinaba sobre un mapa militar, su lupa recorriendo cada detalle del terreno. La batalla por Zaragoza estaba a punto de comenzar, y con ella, el destino de España pendía de un hilo.

"Hemos actuado con mucha rapidez. Normalmente, Zaragoza no debería haber reaccionado tan pronto", afirmó Kurt, comandante del 1er Regimiento Blindado, mientras estudiaba el mapa desplegado sobre la capó de su vehículo de mando. "Si mantenemos este ritmo, podremos atravesar el valle de La Muela y llegar a Zaragoza antes de que puedan organizar una defensa sólida".

El centro de España, con su terreno montañoso, había sido un obstáculo constante para el avance de las tropas. En los últimos días, el ejército había progresado con extrema cautela, reduciendo la velocidad de avance a apenas diez kilómetros por hora. Cada curva en el camino, cada elevación del terreno, era una potencial trampa. Pero una vez superado el valle de La Muela, se abrirían las vastas llanuras de la cuenca del río Ebro. Allí, los tanques podrían desplegarse en formación abierta y avanzar a toda velocidad, aplastando cualquier resistencia enemiga.

"Si logramos salir de estas montañas, el camino será mucho más sencillo", pensó Kurt en voz alta, trazando con el dedo la ruta marcada en el mapa. Su objetivo era claro: atravesar las montañas lo antes posible y llegar a las llanuras antes del amanecer del día siguiente. Cada minuto contaba.

Sin embargo, Guderian, su oficial de inteligencia, no compartía el mismo optimismo. Al observar el mapa, una sensación de inquietud se apoderaba de él. Para las unidades blindadas, las zonas montañosas eran un enemigo natural. En terrenos elevados, los tanques se veían obligados a avanzar en formaciones estrechas y serpenteantes, convirtiéndose en blancos fáciles para emboscadas. Y el valle de La Muela era particularmente peligroso: flanqueado por altas montañas a ambos lados, el camino central apenas tenía espacio para un solo tanque. Si uno de ellos era destruido, la ruta quedaría bloqueada, atrapando a todo el regimiento en una trampa mortal.

"Kurt, esta ruta es la más corta, pero no necesariamente la más segura", advirtió Guderian, señalando las elevaciones que dominaban el valle. "La parte superior de nuestros tanques es vulnerable. Si el enemigo nos espera en las cimas, podrían diezmarnos sin siquiera tener que enfrentarnos directamente. Y aunque tenemos exploradores en primera línea, no podemos cubrir todas las alturas. Algunas de esas cimas son inaccesibles incluso para las motocicletas".



Kurt frunció el ceño, consciente de la gravedad de la situación. La decisión no era sencilla: avanzar por el valle significaba arriesgarse a una emboscada devastadora, pero tomar una ruta alternativa implicaría perder un tiempo precioso, tiempo que el enemigo podría usar para fortificar sus posiciones. Cada opción tenía sus riesgos, y el peso de la decisión recaía sobre sus hombros.

"¿Qué elección nos queda?", murmuró Kurt, clavando la mirada en el mapa. El destino de su regimiento, y quizás de toda la campaña, dependía de lo que decidiera en los próximos minutos.

"Comandante, el General Xirik ha llamado". La voz del soldado del telégrafo irrumpió en la estancia, interrumpiendo los pensamientos de Guderian en el momento más crucial.

'¿Una llamada del General Cyric?'. Guderian tomó el telegrama con rapidez. El mensaje era breve pero contundente: avanzar hacia el este, cruzar el río Ebro cerca de Quinto y lanzar un contraataque en Zaragoza. La sugerencia del General Cyric, aunque no era una orden directa, resonó en la mente de Guderian como la opción más estratégica.

El valle que se extendía ante ellos parecía una trampa mortal. Cada colina, cada curva del terreno, parecía diseñada para una emboscada. Guderian reflexionó por un momento. ¿Por qué no desviarse y tomar la ruta este? Cruzar el Ebro y luego girar hacia Zaragoza podría ser una maniobra arriesgada, pero también inesperada. Perderían un día, quizás dos, pero la sorpresa podría ser su mayor aliado.

"Llamen al General Cyric y díganle que seguiremos su plan". ordenó Guderian con firmeza. "¡Todas las tropas, giren al este y marchen hacia Muel!".

Zaragoza quedaba al noreste, pero ahora el rumbo era claro: avanzar hacia el este. Lo que Guderian no sabía era que este cambio de dirección arruinaría la única oportunidad del Ejército Republicano de detener su avance. Las fuerzas republicanas, apostadas en las montañas, habían preparado una emboscada masiva. Durante días, soportaron el viento gélido y las noches interminables, esperando la llegada de las tropas blindadas alemanas. Pero estas nunca aparecieron.

Mientras tanto, en el cuartel general de la Legión Cóndor, el General Cyric aguardaba con ansiedad. Había recibido un mensaje de su informante, Reinhardt, desde Zaragoza: todas las guarniciones republicanas habían sido movilizadas. Cyric sabía que el valle era el lugar perfecto para una emboscada, y su sugerencia a Guderian no había sido casual.

Cuando finalmente llegó el telegrama de Guderian confirmando que seguía el plan, Cyric respiró aliviado. La tensión en sus hombros se disipó.

"Tráelo". le dijo a su guardia.



Graf asintió y salió de la estancia. Minutos después, regresó con un prisionero: un joven piloto alemán, atado y malherido. No pertenecía a la Legión Cóndor, sino que vestía el uniforme de la Brigada Internacional. Su rostro mostraba moretones, pero sus ojos brillaban con una mezcla de desafío y resistencia.

"¿Quién eres?". preguntó Cyric, observándolo con curiosidad.

El prisionero guardó silencio, pero su mirada lo decía todo. Era un hombre dispuesto a morir por su causa, fuera cual fuera.

Mientras tanto, en Zaragoza, las fuerzas republicanas se dieron cuenta demasiado tarde de su error. La ciudad había caído en manos de las tropas alemanas, y su intento de regresar para defenderla fue inútil. La estrategia de Cyric y Guderian había funcionado a la perfección.

Aunque más tarde, en un momento de distensión, jugaron una partida de ping-pong en el cuartel general, la victoria en el campo de batalla ya estaba decidida.



Capítulo 215 : Pensamientos

La Brigada Internacional nació bajo el estandarte de la Guerra Civil Internacional, un llamado a las armas para todos aquellos dispuestos a luchar por la República Española. No importaba de dónde vinieras; si tenías el coraje de empuñar un arma y defender la causa, las puertas estaban abiertas. Los partidos comunistas de diversos países alentaban a sus miembros a unirse, y aquellos que lo hicieron llegaron con un fervor inquebrantable, dispuestos a luchar hasta la muerte. No era solo una guerra por España, sino una batalla por la libertad y contra el fascismo que amenazaba con devorar Europa.

Esta fuerza era, en verdad, un crisol de nacionalidades. Hombres y mujeres de decenas de países se unieron, dejando atrás sus hogares para enfrentarse a un enemigo común. La **11ª Brigada**, la primera brigada regular de la Brigada Internacional, era un ejemplo perfecto de esta diversidad. Estaba compuesta por cuatro batallones, cada uno con su propia identidad y origen.

El **Batallón de la Comuna de París** estaba formado principalmente por franceses y belgas, herederos de una tradición revolucionaria que se remontaba a las barricadas de 1871. El **Batallón Dobrowski**, por su parte, estaba integrado en su mayoría por mineros polacos que habían trabajado en las minas de Francia y Bélgica, junto a un puñado de checos, yugoslavos, ucranianos, belgas e incluso judíos palestinos. El **Batallón Eduard-Andre** agrupaba a alemanes y austriacos, muchos de ellos exiliados políticos que habían huido de la creciente sombra del nazismo. Y, por último, el **Batallón Garibaldi**, compuesto casi en su totalidad por italianos, que llevaban el nombre del legendario revolucionario como un estandarte de lucha.

¿Lo notas? Sí, **Alemania e Italia**. Aquí radicaba la ironía más amarga: mientras los gobiernos de estos dos países apoyaban abiertamente a **Franco** y su causa fascista, algunos de sus propios ciudadanos arriesgaban sus vidas para luchar en el bando contrario. Eran traidores para sus naciones, héroes para la República. Pecadores para unos, salvadores para otros.

En medio de este caos, una figura emergió como un símbolo de esta contradicción. Frente a Cyric, un hombre yacía inconsciente, capturado tras un intento fallido de huida. Había sido derribado por un valiente explorador republicano, y ahora estaba a merced de sus captores. En ese momento, nadie sabía quién era, pero pronto se descubriría que aquel hombre no era un soldado cualquiera.

Durante el interrogatorio, la verdad salió a la luz: el prisionero era **Ludwig**, un alemán nativo de **Potsdam**. Su historia era tan fascinante como trágica. Años atrás, tras el **Tratado de Versalles**, Alemania tenía prohibido poseer una fuerza aérea. Sin embargo, en la sombra, numerosos clubes aéreos florecieron como semillas de resistencia. Fue en uno de estos clubes donde Ludwig aprendió a volar, alimentando un sueño que lo llevaría lejos de casa. Con el apoyo financiero del gobierno alemán, viajó



a la **Unión Soviética** para perfeccionar sus habilidades. Pero no era un piloto excepcional; sus limitaciones lo mantuvieron al margen de la **Luftwaffe**, la fuerza aérea alemana.

Y ahora, allí estaba, en suelo español, luchando contra los mismos intereses que su país defendía. ¿Traición? ¿Idealismo? ¿Desesperación? Ludwig era un enigma, un hombre atrapado entre dos mundos, dispuesto a destruir lo que una vez pudo haber defendido.

Cyric se enfrentó a Ludwig con una mirada cargada de desprecio. El aire entre ellos era denso, como si el peso de sus ideologías chocara antes que sus cuerpos. Ludwig, con el rostro ensangrentado y la respiración entrecortada, mantenía una expresión desafiante, a pesar de las circunstancias.

"Ludwig, ¿Sabes que estás equivocado?". preguntó Cyric con voz fría, casi mecánica, como si ya hubiera decidido el destino de su enemigo.

"¡Bah!". escupió Ludwig con furia, intentando liberarse de las manos que lo sujetaban. Pero Graf, el lugarteniente de Cyric, lo inmovilizó con un movimiento brusco, obligándolo a escupir al suelo.

"Tengo mis propias creencias y nunca me rendiré". declaró Ludwig, con voz temblorosa pero firme. "¡Ustedes, los fascistas, están condenados al fracaso! ¡Todos los que tenemos fe iremos a España a luchar contra ustedes!".

Cyric lo observó con una mezcla de curiosidad y desdén. Sacudió la cabeza lentamente, como si lamentara la obstinación de su prisionero.

"Si tu fe es inquebrantable". dijo Cyric, mientras desenfundaba una pistola Luger 08 dorada, un regalo personal de Hitler, "Entonces lo único que nos queda es eliminar al portador de esa fe. No vivirás para ver si ganamos o perdemos".

Ludwig forcejeó con todas sus fuerzas, pero los soldados que lo rodeaban lo mantenían inmóvil. Sus ojos se clavaron en el cañón de la Luger, que ahora apuntaba directamente a su boca. El metal frío tocó sus labios, y supo que no habría escapatoria.

"¡No nos rendiremos!". intentó gritar Ludwig, pero sus palabras se ahogaron en un murmullo incomprendible, mezclado con el sonido metálico del arma.

Cyric apretó el gatillo sin vacilar.

El estruendo de la pistola resonó en el aire. La bala Parabellum de 9 mm atravesó la boca de Ludwig con una fuerza devastadora. La carne y la sangre estallaron en todas direcciones, y una masa blanca y roja salió despedida por la nuca, dejando un cráter grotesco en su lugar. El cuerpo de Ludwig se sacudió violentamente antes de desplomarse en el suelo, donde se agitó unos instantes antes de quedar inmóvil.



Cyric observó el cadáver con indiferencia. Limpió meticulosamente la Lugar con un pañuelo blanco, como si quisiera borrar cualquier rastro de lo que acababa de ocurrir, y volvió a guardarla en su funda.

"Los prisioneros de la base, los españoles, deben ser entregados a Franco". ordenó Cyric con voz serena pero autoritaria. "El resto . . . que sean ejecutados".

"Entendido". respondió Graf, asintiendo con frialdad. Con un gesto, indicó a sus hombres que se llevaran el cuerpo sin vida de Ludwig. La escena era sombría, un recordatorio más de la brutalidad de la guerra y de las convicciones que llevaban a hombres como Cyric a actuar sin remordimientos.

No era la primera vez que Cyric mataba a alguien. Desde que llegó al frente, la muerte había sido su compañera constante. La primera vez, acabó con la vida de un alto funcionario bávaro que, aunque no participó directamente en el Golpe de Estado en la Cervecería, representaba todo lo que Cyric despreciaba: la cobardía, la indecisión y la traición. Aquel acto no fue solo un asesinato; fue una declaración de principios. Cyric no dudaba: la revolución exigía sangre, y él estaba dispuesto a derramarla.

Este camino estaba empapado de rojo. Los que clamaban por la paz no eran más que soñadores ingenuos, voces débiles en un mundo donde solo los fuertes sobrevivían. El Ejército Chino de décadas posteriores lo había expresado con crudeza: '*¿Qué es la revolución? Revolución es derramamiento de sangre y destrucción*'. Cyric lo entendía mejor que nadie. Cada bala, cada vida arrebatada, era un ladrillo más en la construcción de un nuevo orden.

El hombre que tenía frente a sí era, sin duda, alemán. Pero no era un patriota. Había huido a España para luchar contra su propia patria, contra Alemania, contra todo lo que Cyric defendía. Para él, solo había un desenlace posible. Cyric no era un hombre de segundas oportunidades. La traición se pagaba con la muerte.

Y no solo los alemanes. Todos aquellos que habían venido de lejos, europeos y no europeos, integrantes de las Brigadas Internacionales, compartirían el mismo destino si caían en sus manos. Eran enemigos, y los enemigos no merecían clemencia. Cyric lo sabía bien: en la guerra, la compasión era un lujo que no podía permitirse.

"Ahora que has tomado una decisión, debes pagar el precio", murmuró Cyric, mientras observaba a los prisioneros alineados contra la pared. Sus manos estaban atadas, sus rostros iluminados por la fría luz del amanecer. No había miedo en sus ojos, solo una firmeza inquebrantable. Eran hombres y mujeres con convicciones, dispuestos a morir por lo que creían. Cyric casi podía respetar eso. Casi.

'Bang, bang, bang'. Los disparos resonaron en el aire frío. Uno tras otro, los cuerpos cayeron al suelo, sus vidas extinguidas en un instante. Cyric observó cómo los arrastraban sin ceremonias, haciendo espacio para el siguiente grupo. La guerra no dejaba tiempo para lamentos.



"General, tengo mucha curiosidad", dijo el teniente Coronel Richthofen, acercándose a Cyrek con paso firme. "¿Por qué dejó ir solo a Guo Fengxian?".

Cyric no respondió de inmediato. Sabía que Richthofen era astuto, pero también sabía que no podía leerle la mente. Guo Fengxian era un caso especial. Entre los médicos militares había una enfermera, pariente de Guo, pero Cyric no era hombre que se dejara influir por sentimentalismos. Richthofen lo sabía bien. Cyric era un hombre de principios, y sus decisiones siempre tenían un propósito.

"Richthofen, te estás volviendo más inteligente", dijo finalmente Cyric, con una sonrisa fría. "Deberías poder adivinar la razón".

"¿Para fomentar luchas internas en el campo republicano en Madrid?". preguntó Richthofen, levantando una ceja.

Cyric asintió. Era una jugada arriesgada, pero valía la pena. Guo Fengxian era solo un peón en un tablero mucho más grande. Cyric pensaba a largo plazo, y estaba dispuesto a esperar para atrapar al pez gordo. Sin embargo, no podía negar que había algo más, algo personal. Las experiencias de su vida anterior lo habían marcado, y aunque no lo admitiría en voz alta, influían en sus decisiones.

"Por cierto", añadió Richthofen, cambiando de tema, "He estado revisando los informes de batalla. Durante la toma del aeropuerto, un pequeño grupo logró escapar. El explorador Adenauer mencionó que algunos hablaban serbio".

Cyric frunció el ceño. '¿Serbio?'.

Eso significaba que eran yugoslavos. Su mente comenzó a trabajar rápidamente. ¿Podría ser ese *tipo*? La guerra siempre guardaba sorpresas, y Cyric sabía que cada detalle, por pequeño que pareciera, podía cambiar el curso de todo.



Capítulo 216 : Tito

Josip Broz Tito, el hombre que gobernó Yugoslavia durante medio siglo, era en ese momento un hombre de mediana edad, de unos cuarenta años, pero ya con una vida marcada por la guerra y la lucha política. Su historia no era solo la de un líder, sino la de un soldado forjado en el fuego de los conflictos más cruentos del siglo XX.

Nacido el 25 de mayo de 1892 en el humilde pueblo de Kumrovec, Croacia, Tito creció en una familia de campesinos pobres. Desde joven, demostró un carácter fuerte y una mente aguda, cualidades que lo llevarían lejos. En 1913, fue reclutado por el ejército austrohúngaro, donde no solo destacó como soldado, sino que también ganó el segundo puesto en la competición de esgrima del ejército. Era un joven robusto, con habilidades militares excepcionales que lo hacían sobresalir entre sus compañeros.

En 1915, durante la Primera Guerra Mundial, Tito luchó contra el ejército ruso y fue capturado tras resultar herido en combate. Este hecho cambiaría su vida para siempre. Durante su cautiverio en Rusia, fue testigo de la Revolución de Octubre de 1917, un evento que lo bautizó en las ideas del comunismo y le dio un nuevo propósito. La guerra ya no era solo una cuestión de fronteras o banderas; ahora era una lucha por la justicia y la igualdad.

Tras su regreso a Yugoslavia, Tito se sumergió en la política revolucionaria. Sirvió como miembro del Comité Distrital del Partido Comunista Yugoslavo, secretario del Sindicato de Trabajadores Metalúrgicos de Zagreb y secretario del Comité Municipal del Partido de Zagreb. Sin embargo, su activismo no pasó desapercibido. En 1920, fue arrestado y encarcelado por las autoridades, un precio que muchos revolucionarios pagaron en aquella época.

No fue hasta 1934, tras su liberación, que Tito ascendió en las filas del partido. Fue elegido miembro del Buró Político del Comité Central del Partido Comunista de Yugoslavia y comenzó a participar en misiones secretas para la causa. A principios de 1935, viajó a Moscú, donde se desempeñó como miembro del Secretariado de los Balcanes de la Internacional Comunista y como relator para Yugoslavia. Su reputación como líder competente y comprometido crecía día a día.

En diciembre de 1937, Tito asumió la presidencia del Comité Central del Partido Comunista de Yugoslavia, un puesto que lo colocó en el centro de la lucha política y militar en Europa. Sin embargo, su currículum ocultaba un capítulo crucial: su participación en la Guerra Civil Española.

Aunque no se menciona en los registros oficiales, Tito sí estuvo en España. Para él, aquel conflicto no era solo una guerra ajena; era una oportunidad para adquirir experiencia y consolidar su liderazgo. Sabía que, si sobrevivía y regresaba a Yugoslavia, estaría listo para tomar las riendas del partido. Pero España no sería un camino fácil.



Tito llegó a España en un momento crítico. La situación era desesperada, y las fuerzas republicanas estaban en retirada. Inicialmente, le resultó imposible unirse a las fuerzas en Madrid, donde la gloria y el honor parecían estar al alcance de la mano. En cambio, fue enviado a un aeropuerto de campaña en la retaguardia, donde lideró un equipo de voluntarios yugoslavos en la defensa de la instalación. Aquel lugar, lejos del frente principal, parecía insignificante, pero Tito sabía que cada batalla era importante.

Sin embargo, el destino tenía otros planes. Las fuerzas alemanas de la Legión Cóndor, enviadas por Hitler para apoyar a los nacionalistas de Franco, lanzaron un ataque devastador sobre el aeropuerto. Tito y sus hombres lucharon con valentía, pero fueron superados. El aeropuerto cayó, y Tito resultó gravemente herido. Fue golpeado hasta quedar al borde de la muerte, pero logró escapar.

Refugiado en las montañas cerca de Torija, Tito se sintió abrumado por la derrota. La depresión lo consumía mientras se preguntaba si todo su esfuerzo había sido en vano. En aquel momento de desesperación, su adjunto, Iván Gošnjak, regresó a la cueva donde se escondían.

"¿Alguna novedad?", preguntó Tito, con voz cansada pero expectante.

El rostro de Ivan estaba iluminado por una mezcla de emoción y furia. "Sí, hay novedades. Después de que capturaron nuestra base aérea, la Legión Cóndor se estableció allí. Y aunque su Líder usa un seudónimo, descubrí su verdadero nombre: Cyric, ¡El infame Alemán!".

La noticia electrizó el ambiente. Cyric era un nombre que resonaba en los círculos militares como sinónimo de brutalidad y eficiencia. Saber que estaban tan cerca de un enemigo tan temible reavivó el fuego en Tito. No importaba cuán desesperada pareciera la situación; la lucha no había terminado.

Con renovada determinación, Tito comenzó a planear su próximo movimiento. La guerra en España podía haber sido una derrota, pero era solo el principio de una lucha mucho mayor. Y Tito estaba decidido a liderarla.

"Si entramos a escondidas y eliminamos a ese Cyric sin hacer ruido, habremos dado un golpe decisivo", susurró Tito, mientras ajustaba el fusil que llevaba al hombro. Su voz era firme, pero en sus ojos ardía un deseo más profundo: demostrar que no era un simple espectador en esta guerra. Quería una batalla épica, una que probara su valor y lo sacara de la sombra de la duda. ¡No soy un jarrón decorativo! ¡Estoy aquí para luchar!, pensó, apretando los puños.

Ivan, su compañero, negó con la cabeza con firmeza. "¡Es imposible! Su defensa es impenetrable. Los alemanes tienen ametralladoras, tanques vigilando el perímetro del aeropuerto y hasta perros militares patrullando cada esquina. No podemos acercarnos sin ser detectados". Su tono era frío, pero no carente de preocupación. Sabía que un error los llevaría a la muerte.



La situación era desesperada. Los alemanes habían logrado su ataque sorpresa gracias a la falta de preparación del ejército republicano. Ahora, en cambio, estaban alerta, bien equipados y listos para aplastar cualquier intento de infiltración. La superioridad alemana era abrumadora.

"¡Necesitamos más hombres!", exclamó Tito, rompiendo el silencio. "No fuimos los únicos que sobrevivimos a la dispersión esa noche. Debe haber más soldados como nosotros, escondidos, esperando una oportunidad. Si los reunimos, tendremos una chance. Además, necesitamos informantes. Si esperamos a que Cyric salga y lo emboscamos en el camino, será más fácil acabar con él".

Tito apretó los dientes con determinación. La imagen de Cyric, el oficial alemán que había causado estragos en sus filas, lo obsesionaba. Matarlo no era solo una misión; era una venganza personal. "Esta vez no escapará", murmuró, imaginando el momento en que lo tendría en su mira.

.....

Mientras tanto, a kilómetros de distancia, el sonido de un motor rompía la tranquilidad del campo. El motociclista, Adenauer, aceleró bruscamente, levantando las piernas para evitar que el agua lo salpicara. El río Huelva, cercano a Muel, estaba en su época seca, y su caudal bajo permitía que las motocicletas lo cruzaran con facilidad.

Adenauer, con los ojos fijos en el horizonte, escudriñaba el terreno en busca de cualquier señal de peligro. Como explorador, su deber era detectar amenazas antes de que llegaran las fuerzas principales. Sin embargo, el paisaje parecía tranquilo: un pequeño pueblo con columnas de humo ascendiendo al cielo, un panorama de aparente paz.

"No hay problemas, podemos avanzar". informó Adenauer por radio, mientras continuaba su camino.

Detrás de él, a unos kilómetros, los tanques alemanes avanzaban con un retumbar sordo. Las orugas de los Leopard 2 aplastaban el agua del arroyo, cruzando sin dificultad. La zona montañosa, llena de obstáculos, había quedado atrás. Ahora, el terreno plano se extendía ante ellos, prometiendo un avance más rápido.

La escotilla de uno de los tanques se abrió, y Guderian emergió, observando el horizonte con una mezcla de alivio y ambición. "Finalmente, hemos dejado las montañas atrás", murmuró, mientras el viento le golpeaba el rostro.

"Comandante". dijo Kurt, acercándose, "¿Por qué no hacemos un esfuerzo conjunto y cruzamos el río Ebro esta noche? Podríamos tomar ventaja antes de que se organicen".



Guderian asintió lentamente, pero su mente estaba en otro detalle importante. "¿Cómo está nuestro combustible?", preguntó, sabiendo que en una guerra mecanizada, el combustible era tan vital como las balas. Sin él, toda su maquinaria de guerra se detendría.

La 1ra División Blindada avanzaba con determinación, su columna de camiones Ford de tracción total de 10 toneladas rugiendo sobre el terreno irregular. Estos vehículos, cargados hasta el tope con suministros logísticos, eran la columna vertebral de la operación. Sin ellos, las tropas no podrían mantener el ritmo frenético que exigía la guerra relámpago. Cada camión era un eslabón vital en la cadena que aseguraba el avance imparable de las fuerzas alemanas.

Tras el último reabastecimiento, uno de los camiones volvió a llenar su tanque de combustible. Kurt, el conductor, observó el horizonte con preocupación. La distancia hasta Zaragoza aumentaba con cada kilómetro recorrido, y el tiempo de ida y vuelta para los suministros se hacía más largo. Sin embargo, su voz sonó firme al asegurar a sus compañeros: "No se preocupen, tenemos suficiente combustible para regresar a Zaragoza si es necesario".

Los tanques Panther, imponentes máquinas de guerra, habían sido modificados para la ocasión. Equipados con dos tanques de combustible adicionales en la parte trasera, su autonomía se había incrementado significativamente. El diésel, el alma de estas bestias mecanizadas, les permitía recorrer cientos de kilómetros sin detenerse. Guderian, al mando de la operación, exclamó con voz energética: "¡Esta noche cruzaremos el río Ebro! ¡Mañana recuperaremos Zaragoza!". Sus palabras resonaron entre las tropas, llenándolas de un fervor combativo.

La esencia del blitzkrieg era clara: velocidad, sorpresa y movilidad. Los tanques avanzaban implacablemente, apareciendo donde el enemigo menos lo esperaba. Las llanuras, vastas y abiertas, eran el escenario perfecto para estas máquinas de guerra. Cada kilómetro recorrido era un paso más hacia la victoria.

En Quinto, un lugar que había sido testigo de sangrientas batallas durante la Guerra Civil Española, ahora reinaba el silencio. Las tropas que alguna vez defendieron la zona habían sido movilizadas al otro lado del valle, preparando una emboscada para las fuerzas blindadas alemanas. Confiaban en su estrategia, pero no contaban con la audacia de sus enemigos. Los alemanes no aparecieron por el frente, sino por la retaguardia, donde no había defensas. ¡El vacío los traicionó!

El cruce del río Ebro era el siguiente obstáculo. El segundo río más largo de la península Ibérica, y el más largo de España, se extendía imponente ante ellos. Su curso inferior, ancho y traicionero, hacía imposible el cruce sin el control del puente. Conrad, al volante de una motocicleta, pisó el freno bruscamente al llegar al otro lado del puente. Adenauer saltó del sidecar, listo para actuar. "¡Rápido, protejan el puente!", gritó.



El equipo de reconocimiento, compuesto por motociclistas ágiles y bien entrenados, se desplegó rápidamente. Establecieron una posición de cabeza de puente, asegurando el paso para las tropas que avanzaban detrás. Cada segundo era importante. El enemigo podía aparecer en cualquier momento, pero los alemanes no tenían intención de ceder terreno. La batalla por Zaragoza estaba a punto de comenzar, y el destino de la península pendía de un hilo.



Capítulo 217 : El Valle

"¡Rápido, rápido! ¡No tenemos tiempo que perder!". Las órdenes resonaron en la oscuridad de la noche. A ambos lados del puente, las antorchas iluminaron el camino, proyectando sombras danzantes sobre el terreno. Los tanques, imponentes y rugientes, cruzaron el puente a toda velocidad, avanzando con determinación hacia el otro lado. Los conductores, con manos firmes y miradas frías, manipularon los paneles de control con precisión militar. No había lugar para errores; cada movimiento era importante.

Tras los tanques, los vehículos de combate de infantería avanzaron en formación cerrada, uno tras otro, como una serpiente de acero lista para atacar. El convoy completo avanzó sin pausa durante dos horas interminables, mientras el eco de los motores retumbaba en el valle.

Finalmente, el último vehículo cruzó el puente. Guderian, el estratega implacable, alzó la vista hacia el cielo oscuro. Una mezcla de orgullo y determinación inundó su pecho. "Nada nos detendrá ahora", murmuró para sí mismo. "El camino hacia Zaragoza está despejado. ¡El destino del enemigo está sellado!".

Con voz firme, Guderian giró hacia su oficial de comunicaciones. "Ordene a las tropas que redoblen sus esfuerzos. Debemos llegar a Zaragoza antes del amanecer. No hay margen para la duda".

Zaragoza no era solo un objetivo más; era el corazón del transporte en la región. Su captura aseguraría el flujo de suministros y abriría el camino hacia Barcelona. Para la 1ra División Blindada, Zaragoza representaba la clave para mantener su avance imparable. Sin una base logística sólida en un radio de 300 kilómetros, incluso la máquina de guerra más poderosa se detendría. Y Zaragoza era el lugar perfecto.

El torrente de vehículos blindados continuó su marcha implacable, avanzando hacia el valle de La Muela, donde la oscuridad era más densa que nunca.

.....

En la cima de una montaña cercana, los soldados republicanos yacían sobre las frías piedras, sus miradas fijas en el valle que se extendía bajo ellos. El silencio era inquietante, roto solo por el susurro del viento. Sus corazones latían con fuerza, cargados de una mezcla de miedo y determinación. ¿Dónde estaban los tanques alemanes? ¿Cuándo aparecería esa temible unidad blindada que todos temían?

En la entrada de una cueva en la ladera de la montaña, el general soviético Kubera sostenía una botella de vodka con mano firme. Sus ojos, fríos y calculadores, reflejaban la luz de una pequeña fogata. A su lado, el General Español Brandt intentaba ocultar su nerviosismo, pero sus manos temblorosas delataban su ansiedad.



"General Kubera, ¿Cree que los tanques alemanes llegarán esta noche?", preguntó Brandt, rompiendo el silencio.

Kubera lo miró con desdén, como si la pregunta fuera una afrenta a su experiencia. "Brandt, como comandante, debes aprender a ser paciente. La guerra no se gana con prisas, sino con estrategia. Si dudas de ti mismo, estás perdido". Con un gesto brusco, le ofreció una jarra de vino. "Bebe. Calma tus nervios".

Brandt, sin opción, aceptó la jarra con una mano temblorosa. Mientras el líquido rojo caía por su garganta, no pudo evitar preguntarse si aquella noche sería la última que vería.

...

La tensión en el aire era palpable. Mientras las fuerzas blindadas de Guderian avanzaban hacia Zaragoza, los defensores republicanos y sus aliados soviéticos se preparaban para lo inevitable. La batalla que se avecinaba no sería solo una lucha por el territorio, sino un enfrentamiento de voluntades, estrategias y destinos entrelazados. La noche oscura ocultaba el futuro, pero todos sabían que el amanecer traería consigo el rugido de la guerra.

...

El primer sorbo del vino le quemó la garganta como si fuera pólvora encendida. Una sensación picante y ardiente se extendió por su esófago hasta llegar al estómago, donde pareció encender un fuego que lo consumía desde dentro.

"Tos, tos", no pudo evitar toser, secándose los labios con el dorso de la mano mientras miraba al General Kubera con una mueca de disgusto. "Este vino es realmente difícil de tragar", dijo, tratando de disimular el ardor que aún le recorría el pecho.

El General Kubera, un hombre de rostro severo y mirada penetrante, esbozó una sonrisa irónica. "¿Difícil de beber? En la Unión Soviética, este vino es el favorito de los hombres de verdad".

Kubera, por supuesto, no era su nombre real. Todos los soviéticos que operaban en España durante la Guerra Civil utilizaban seudónimos. Su verdadero nombre era Grigori Ivánovich Kulik, un nombre que resonaba con fuerza en los círculos militares soviéticos. Nacido en 1890 en una humilde familia campesina de Ucrania, Kulik se había labrado una reputación como un soldado temerario y un comandante implacable. Había destacado en la defensa de Tsaritsin durante la Guerra Civil Rusa y había comandado la artillería del Primer Ejército de Caballería de Budyonny. Incluso se rumoreaba que había sido un viejo camarada de Stalin, aunque esa relación no siempre le había sido favorable.



Kulik había llegado a España el mes anterior como asesor militar del gobierno republicano. Su misión era clara: apoyar a las fuerzas leales frente al avance de los nacionalistas y sus aliados fascistas. Sin embargo, Kulik no era un hombre que se contentara con dar órdenes desde la retaguardia. Apenas había asumido su cargo cuando recibió informes de movimientos alemanes en el norte. Con su instinto de veterano, determinó que el objetivo estratégico de los alemanes no podía ser otro que Zaragoza.

"Zaragoza", murmuró Kulik, trazando líneas imaginarias en el mapa desplegado sobre la mesa. "Es el corazón del transporte en esta región. Si caen allí, cortarán nuestras líneas de suministro y dividirán nuestras fuerzas en dos".

Mientras otros sugerían que Barcelona podría ser el objetivo, Kulik descartó la idea con un gesto brusco. "No, no es Barcelona. Es Zaragoza". Y sin perder tiempo, tomó un avión esa misma noche para dirigirse al frente.

No era común que un asesor militar de su rango se arriesgara en primera línea, pero Kulik no era un hombre común. Era un soldado hasta la médula, un veterano que prefería el fragor del combate a la seguridad de un despacho. Su valentía, sin embargo, no siempre iba acompañada de una visión estratégica clara. Durante la guerra soviético-alemana en España, Stalin lo había enviado al frente, solo para que Kulik desapareciera en el caos de la batalla. El líder soviético, preocupado por la suerte de su viejo camarada, había enviado equipos de búsqueda para encontrarlo. Cuando lo localizaron, Kulik no estaba en un puesto de mando, sino en medio del combate, liderando a un grupo de rezagados como si fuera un simple comandante de compañía.

Era valiente, sí, pero carecía de la capacidad para manejar situaciones complejas o dirigir grandes contingentes de tropas. Aun así, su presencia en el campo de batalla era inspiradora.

En Zaragoza, Kulik no tardó en organizar a las tropas dispersas. Reunió a los soldados, reorganizó las defensas y, con su característico ímpetu, se puso al frente de las operaciones. "¡Aquí no hay lugar para cobardes!", gritó, arengando a los hombres mientras preparaban las trincheras y los cañones antiaéreos.

La noche era fría, pero el aire estaba cargado de tensión. Kulik sabía que los alemanes no tardarían en llegar. Y cuando lo hicieran, él estaría allí, en primera línea, listo para enfrentarlos.

Kulik parecía estar en una posición cómoda, casi despreocupado, pero los generales españoles que lo rodeaban no compartían su tranquilidad. La tensión en el aire era palpable, como si el valle mismo contuviera la respiración, esperando el inevitable choque de fuerzas.

De repente, Brandt, con un movimiento brusco, giró su frasco de vino y gritó a los demás: "¡Despierten a los durmientes! ¡El enemigo está aquí!".



'¿El enemigo?'. Kulik miró hacia el valle oscuro que se extendía abajo. A simple vista, no había nada, solo la quietud de la noche. Pero su instinto de soldado veterano no le permitía confiar en las apariencias. Se apoyó en una roca, sintiendo la vibración del suelo bajo sus pies. Un temblor sordo, constante, se acercaba. ¡Era una tropa en movimiento, y venía directo hacia ellos!

"¡Prepárense!". ordenó Kulik, su voz firme y llena de determinación. A ambos lados del valle, enormes rocas estaban listas para ser liberadas. El plan era simple pero letal: en cuanto el enemigo entrara en el valle, las rocas caerían, sellando cualquier escape. No importaba cuán avanzados fueran los tanques alemanes; ninguna máquina podría escalar esas pendientes. Una vez atrapados, serían presa fácil. Granadas, fuego de ametralladora, incluso piedras lanzadas desde lo alto . . . todo valía. Kulik sonrió con ferocidad. ¡Los alemanes no saldrían vivos de allí!

El viento del oeste aullaba a través del valle, llevando consigo un sonido que hizo que todos contuvieran la respiración. No eran tanques. No era el ruido metálico de la maquinaria de guerra moderna. Era algo más antiguo, más visceral: el galope de caballos. Una tropa de caballería se acercaba a toda velocidad.

Kulik observó con incredulidad mientras los jinetes emergían de la oscuridad. Llevaban lanzas largas en la espalda y espadas de caballería en la cintura. Sus cuerpos se movían al unísono con los caballos, como si fueran una sola entidad. ¡Caballería! En pleno siglo XX, era casi surrealista ver a estos guerreros del pasado cargando hacia la batalla. Pero Kulik sabía que, antes de la Segunda Guerra Mundial, la caballería aún tenía su lugar en los ejércitos del mundo. Y ahora, aquí estaban, desafiando el avance imparable de la tecnología.

Eran los hombres del General Mora, enviados en un intento desesperado por igualar la velocidad de los tanques alemanes. La infantería española no había podido mantenerse al ritmo de las fuerzas mecanizadas, y Mora, ansioso por liberar Zaragoza, había apostado todo en su cuerpo de caballería más elitista. Habían cabalgado durante horas, descansando solo una vez, arriesgándose a agotar a sus monturas. Pero a pesar de su esfuerzo, no habían encontrado rastro de los alemanes. ¿Habían llegado ya a Zaragoza? La duda carcomía al comandante del regimiento, quien soñaba con ser el primero en entrar en la ciudad y clavar su espada en el corazón de los soldados del gobierno.

Ahora, en medio del valle, con las montañas elevándose a ambos lados, el sonido de los cascos se mezclaba con algo más. Un ruido extraño, mecánico, que resonaba desde atrás. *"Boom, boom, boom"*. Era un sonido que no pertenecía a la caballería, ni a la naturaleza. Era el sonido de la guerra moderna, acercándose rápidamente.

Kulik apretó los puños. El valle pronto se convertiría en una trampa mortal, pero ¿Para quién? ¿Para los jinetes que cargaban con valentía hacia lo desconocido, o para los tanques que avanzaban implacables desde la retaguardia? El viento llevaba consigo el olor a pólvora y tierra removida. La batalla estaba a punto de comenzar, y el valle sería



testigo de un choque entre dos eras: la caballería, símbolo de un pasado glorioso, y los tanques, heraldo de un futuro implacable.



Capítulo 218 : La Desesperación

La noche había caído sobre el valle, iluminada solo por el frío resplandor de la luna y el titilar disperso de las estrellas. De repente, un estruendo ensordecedor rompió el silencio. Los soldados de caballería giraron sus cabezas hacia el origen del sonido, y lo que vieron heló la sangre: innumerables rocas gigantescas se desprendían de la montaña lejana, rodando con furia hacia ellos.

Alguien, desde las alturas, había provocado el derrumbe.

El suelo tembló bajo el impacto de las rocas, y un miedo primitivo se apoderó de los hombres. Incluso los caballos de guerra, entrenados para el combate, relinchaban inquietos, pisoteando el suelo con sus cascos, como si intentaran escapar de la amenaza invisible que se cernía sobre ellos.

'Boom, boom!'. Las rocas golpeaban el suelo con una fuerza brutal, como si el cielo y la tierra conspiraran contra ellos. El sonido retumbaba en sus oídos, recordándoles lo insignificantes que eran frente a la ira de la naturaleza.

"¡Capitán Trick, nuestra retirada está cortada!". gritó un soldado, su voz desesperada cortando el aire.

Trick giró bruscamente. El camino por el que habían llegado estaba ahora bloqueado por un muro de rocas. Escalar sería una tarea casi imposible para un hombre, y completamente impensable para un caballo de guerra.

Una maldición escapó de los labios de Trick. Habían caído en una emboscada. "*'Adelante!'*". rugió, señalando hacia el otro extremo del valle. "*'Corran! ¡Es nuestra única salida!'*".

Pero en su mente, una pregunta lo atormentaba: ¿Les darían sus enemigos la oportunidad de escapar?

.....

Mientras tanto, en el otro extremo del valle, el General Kulik recibía un informe inesperado.

"¡General, no son tanques! ¡Es caballería!". el explorador jadeaba, aún recuperando el aliento.

Kulik frunció el ceño. "*'¿Caballería?'*". repitió, incrédulo. "*'¿No se suponía que venían los tanques alemanes? ¿Cómo es que ahora es caballería rebelde?'*".

"Son miles, General". continuó el explorador. "Parece ser su fuerza principal".



Kulik se quedó en silencio por un momento, procesando la información. Había planeado esta emboscada para destruir a los tanques alemanes, no para enfrentarse a una horda de jinetes rebeldes. Una sensación de decepción lo invadió, pero no podía permitirse el lujo de vacilar.

"¡Rodeemos a esa caballería!". ordenó, con voz firme. "Si los alemanes son tan astutos como para enviar a estos rebeldes primero, entonces usaremos esto a nuestro favor. Que crean que tienen una oportunidad de escapar. Así, cuando los tanques vengan a rescatarlos, los atraparemos a todos".

Kulik sabía que no podía desperdiciar esta oportunidad. Aunque no era el enemigo que esperaba, la caballería rebelde era un premio valioso. Y si los alemanes caían en su trampa, esta batalla aún podría ser decisiva.

La tensión en el aire era palpable. Los jinetes rebeldes, liderados por Trick, galopaban desesperadamente hacia la supuesta salida, mientras las sombras de sus perseguidores se cerraban a su alrededor. La luna, testigo silenciosa, iluminaba un escenario donde la astucia y la desesperación chocarían en una batalla que ninguno de los bandos olvidaría.

"¡Déjenles algo de aliento, no los maten a todos!". rugió Kulik, su voz resonando sobre el estruendo de la batalla.

"¡Da da da!". En la cima de la montaña, una ametralladora Maxim escupía fuego sin cesar, sus balas trazadoras iluminando el valle como luciérnagas mortales. Desde aquel punto elevado, la batalla parecía casi un juego: los soldados enemigos, atrapados en el valle, eran presas fáciles.

Abajo, el caos reinaba. La caballería, otrora orgullosa y temible, ahora se desmoronaba en un mar de pánico. Los jinetes, acorralados, intentaban mantener la formación, pero la salida del valle estaba bloqueada. Peor aún, las montañas que los rodeaban estaban infestadas de tropas enemigas, sus siluetas recortadas contra el cielo como buitres esperando su festín.

Los árboles jóvenes del valle se doblaban bajo el viento, sus ramas desgajadas por el impacto de las balas. El suelo, surcado por los proyectiles, emitía un chirrido metálico cada vez que una bala rebotaba. Los caballos, animales nobles y entrenados para la guerra, relinchaban desesperados. Algunos jinetes caían de sus monturas, sus gritos ahogados por el estruendo. Otros caballos, ahora sin dueño, galopaban sin rumbo, sus ojos blancos de terror.

"¡Bájense de los caballos y apártense del camino!". gritó Trick, su voz desgarrada por la urgencia. Sabía que los caballos, aunque valientes, ya no servían para nada en aquel infierno.



La caballería era un arma letal en campo abierto, capaz de arrollar al enemigo con la fuerza de un torrente. Pero allí, en aquel valle estrecho y rodeado de enemigos, los caballos eran solo blancos fáciles. Las balas llovían desde las alturas, y cualquier intento de cargar era una sentencia de muerte. Trick lo sabía: si no actuaban rápido, al amanecer no quedaría nadie con vida.

"¡Envíen un telegrama al general Mora, ahora mismo! ¡Estamos rodeados!". ordenó Trick, escondiéndose tras una roca mientras las balas impactaban a su alrededor. Su voz temblaba, pero no de miedo, sino de rabia. Rabia por la impotencia, por ver a sus hombres caer uno tras otro.

En la cima de la montaña, el enemigo se regodeaba en su superioridad. Miles de soldados, armados hasta los dientes, observaban el valle como si fuera un tablero de ajedrez. Las ametralladoras pesadas rugían sin pausa, y cada disparo era un recordatorio de que la derrota era inevitable. Trick lo sabía: su única esperanza era pedir ayuda. Y no cualquier ayuda, sino la de los alemanes, sus aliados. Solo ellos tenían la fuerza y la velocidad para llegar a tiempo.

"*Boom!*". Una explosión sacudió el valle. Una granada, lanzada desde lo alto, estalló entre los caballos. Los animales aullaron, sus cuerpos destrozados por la metralla. Trick sintió un nudo en el estómago. Cada segundo que pasaba era una eternidad, y cada vida perdida era un pedazo de su alma que se desvanecía.

En la retaguardia, el General Mora recibió el mensaje con el corazón en vilo. Aquella caballería no era cualquier unidad: era su orgullo, su arma más letal. Con una sola carga, podían desbaratar las líneas enemigas y sembrar el caos en sus filas. Pero ahora, atrapados en aquel valle, eran como ovejas ante el lobo.

"¡Llama al General Cyric!". rugió Mora, su voz cargada de desesperación. Sabía que solo los alemanes, con su disciplina férrea y su maquinaria de guerra, podrían rescatar a sus hombres. La infantería no llegaría a tiempo; la caballería era demasiado rápida, demasiado audaz. Y ahora, esa misma audacia los había llevado a la trampa.

"General Cyric, por favor, rescate a mi caballería!". suplicó Mora al teléfono, su orgullo militar dejado de lado. En ese momento, solo importaba una cosa: salvar a sus hombres.

"General Mora, tenga la certeza de que está asumiendo un riesgo calculado al avanzar hacia el este para apoyar el plan de la Legión Cóndor. Pero sepa esto: la Legión Cóndor nunca abandona a los suyos. Al primer rayo de luz, nuestros bombarderos despegarán y reducirán a escombros a esas tropas republicanas que se atrincheran en la cima de la montaña", respondió Cyric con firmeza, su voz resonando a través del teléfono de campaña.



"General Cyric, ¿Dónde están sus tanques?". preguntó Mora, impaciente. La noche era densa, y el amanecer aún tardaría horas en llegar. Sus hombres, exhaustos y diezmados, apenas aguantaban la posición.

"General Mora, ¿De verdad cree que los tanques son útiles en un terreno como este?". replicó Cyric con frialdad.

Mora guardó silencio al otro lado de la línea. Sabía que Cyric tenía razón. En las montañas, los tanques eran más un estorbo que una ventaja: lentos, vulnerables, blancos fáciles para la artillería enemiga. Pero la desesperación lo consumía. Sin apoyo blindado, su caballería estaba condenada a resistir lo imposible.

"Entiendo". murmuró finalmente. "Parece que la caballería tendrá que aguantar por su cuenta hasta que llegue el amanecer".

"Así es". confirmó Cyric. "Aguante, Mora. La Legión Cóndor no los defraudará".

Mora colgó el teléfono y miró hacia el valle, donde sus hombres luchaban por mantener la línea. El sonido de los cañones retumbaba en las montañas, y las llamas iluminaban el cielo como relámpagos mortales. Era una batalla desigual, y lo sabía.

.....

En el valle, Trick, un veterano sargento de caballería, se agachó detrás de una roca. Sus manos temblaban levemente, pero su mente estaba fría, calculadora. De repente, un sonido gutural lo alertó.

'Gurgle'.

Algo cayó a sus pies. Una granada. Trick reaccionó al instante, sus reflejos afilados por años de combate. La agarró con un movimiento rápido y la lanzó lejos, hacia la oscuridad. Luego se encogió detrás de la roca, conteniendo la respiración.

'¡BOOOOOOOOMM!'.

La explosión iluminó el valle por un instante, y la metralla silbó en todas direcciones. Un caballo de guerra relinchó agonizante antes de desplomarse. Trick apretó los dientes, sintiendo el peso de cada pérdida. Sus hombres estaban siendo masacrados, y él no podía hacer más que esperar.

En las cumbres de las montañas, los cañones republicanos rugían sin cesar. Cada disparo era un recordatorio de su impotencia. La caballería, acostumbrada a cargar con ferocidad, ahora estaba atrapada, incapaz de contraatacar. Era una carnicería, no una batalla.

"¡Refuerzos!". murmuró Trick entre dientes, mirando hacia el este. "¿Dónde están los malditos refuerzos?".



"¡BOOOOOOOOOOOOOOMMM!".

Otra explosión sacudió el valle, seguida de gritos desgarradores. Una granada había estallado justo en medio de un grupo de jinetes, reduciéndolos a restos humeantes. Trick cerró los ojos por un momento, intentando bloquear el horror. Casi la mitad de sus hombres habían caído, y la noche aún no terminaba.

El valle se había convertido en un infierno. El aire olía a pólvora, sangre y muerte. Los relinchos de los caballos heridos se mezclaban con los gemidos de los soldados moribundos. Trick se aferró a su rifle, sintiendo la desesperación acechando en los bordes de su mente. Pero no podía rendirse. No aún.

En el horizonte, el cielo comenzó a aclararse. El amanecer se acercaba, trayendo consigo la promesa de los bombarderos de la Legión Cóndor. Trick miró hacia el este, donde las primeras luces del día pintaban el cielo de un blanco pálido. Aguardó, conteniendo la respiración, rezando para que los refuerzos llegaran a tiempo.



Capítulo 219 : Tiembla

"¡Atención, entramos en la zona de guerra! ¡Prepárense para lanzar las bombas sobre las posiciones enemigas!". La voz de Hans resonó con firmeza a través de la radio, cortando el silencio tenso que reinaba en el bombardero Stuka. El avión, con sus alas de gaviota características, surcaba el cielo gris plateado junto a otros cazas, formando una escuadrilla letal. El rugido de los motores era ensordecedor, pero Hans estaba concentrado, su mirada fija en el horizonte que se teñía de rojo con los primeros rayos del amanecer.

Este sería su último vuelo de combate. Para Alemania, la Guerra Civil Española no era más que un campo de pruebas, un lugar donde las tropas podían entrenar y endurecerse en el fragor de la batalla. Las unidades se rotaban, y ahora le tocaba a Hans regresar a casa. Su reemplazo ya esperaba en la base, listo para tomar el mando. Pero Hans no quería irse sin dejar su marca en este conflicto. Esta misión era especial para él.

La noche anterior había sido larga y tensa. Recibieron las órdenes en la segunda mitad de la noche, y el escuadrón pasó horas revisando cada detalle de los aviones: el combustible, las municiones, los sistemas de navegación. Todo debía estar perfecto. Despegaron antes del amanecer, y ahora, tras media hora de vuelo, se acercaban al objetivo. El cielo comenzaba a clarear, revelando un paisaje de montañas onduladas y valles profundos.

Hans conocía cada rincón de este terreno. Había memorizado cada punto de referencia, cada curva del relieve. Utilizó las montañas circundantes para ajustar su rumbo, guiando al Stuka hacia la ruta de bombardeo. Abajo, en el valle, la batalla ardía con ferocidad. Columnas de humo negro se elevaban hacia el cielo, y el sonido de los disparos y las explosiones llegaba incluso hasta la altitud a la que volaban.

En la cima de una montaña cercana, una ametralladora pesada Maxim escupía fuego sin cesar. Los soldados republicanos, agazapados tras la pesada arma, disparaban hacia el valle con una determinación desesperada. Aunque las órdenes de Kulik habían sido claras —dejar espacio para la caballería—, los Republicanos ignoraron la estrategia. Estaban decididos a resistir, a luchar hasta el último aliento.

Hans ajustó su visor y apretó los dientes. 'Empezaré contigo', murmuró para sí mismo. Con un movimiento preciso, inclinó el morro del Stuka y comenzó el descenso en picado. El viento silbaba alrededor del tren de aterrizaje, y la posición de la ametralladora enemiga se hizo cada vez más clara en su campo de visión. El corazón le latía con fuerza, pero sus manos estaban firmes en los controles.

Abajo, los soldados de la Maxim no se daban cuenta del peligro que se aproximaba. La ametralladora, pesada y difícil de manejar, requería el esfuerzo de cuatro hombres para ser transportada hasta la cima. Pero ahora, en manos de un tirador experimentado, era



un arma letal. "*¡Da da, da da!*", resonaba el sonido metálico de los disparos. Las ráfagas de tres puntos caían sobre la caballería enemiga, que avanzaba como corderos hacia el matadero.

El cuerpo de la ametralladora vibraba con cada disparo, y la cinta de munición se deslizaba con un sonido mecánico, alimentando el fuego constante. Las balas, de un color amarillo anaranjado, salían disparadas hacia el valle, sembrando el caos entre las filas enemigas. Pero el tirador no tenía tiempo para celebrar. En el cielo, el Stuka de Hans se abalanzaba sobre ellos como un halcón hambriento.

El silbido del avión se hizo más agudo, más penetrante. Hans apretó el botón de liberación, y las bombas incendiarias cayeron hacia su objetivo. En cuestión de segundos, la cima de la montaña estalló en llamas. La Maxim quedó reducida a un amasijo de metal humeante, y los soldados republicanos que la manejaban desaparecieron en el infierno de fuego y metralla.

Hans tiró de la palanca y el Stuka ascendió bruscamente, alejándose de la destrucción que había causado. Miró hacia atrás, hacia la columna de humo que se elevaba desde la montaña, y sintió una mezcla de satisfacción y vacío. Esta era la guerra: brutal, implacable, y llena de momentos que jamás podría olvidar.

El soldado de caballería se agazapó detrás de una roca, tratando de escapar por un momento del infierno que lo rodeaba. Pero la guerra no perdona errores. Al asomar la cabeza, una bala de 11,43 mm lo alcanzó de lleno. El impacto fue tan brutal que pareció como si las ruedas de un carro le hubieran aplastado el cráneo. Con un estruendo sordo, la parte trasera de su cabeza estalló, esparciendo fragmentos de hueso y sesos sobre la tierra. La muerte lo había tomado en un instante.

Mientras tanto, el artillero, a unos metros de distancia, mantenía su posición con una concentración inquebrantable. Su ametralladora vibraba con cada ráfaga, las balas saliendo en una secuencia rítmica que, en otro contexto, podría haber sido considerada una melodía macabra. Pero esta no era una sinfonía para los oídos; era el sonido de la destrucción.

De repente, un aullido desgarrador rasgó el cielo. Un sonido que heló la sangre de todos los presentes. En los últimos días, ese gemido metálico se había convertido en un presagio de muerte para el Ejército Republicano. Era el sonido de los bombarderos en picado alemanes, los temibles Stukas, y su precisión era letal.

El artillero detuvo su fuego por un momento, alzando la vista hacia el cielo con los ojos llenos de terror. Allí, descendiendo como un buitre hambriento, estaba el avión. Su silueta negra se recortaba contra el firmamento, y el sol reflejaba en sus alas como si fueran garras afiladas. El Stuka se lanzaba en picado, directo hacia ellos.

'¿Qué puedo hacer? ¿Escapar?'. La idea cruzó por su mente, pero la realidad era despiadada. El terreno montañoso no ofrecía refugio; detrás de él, solo había



pendientes escarpadas que lo condenarían a una muerte segura si intentaba huir. Además, desertar del campo de batalla no era una opción. Las leyes militares eran claras, y la deserción se pagaba con la vida.

Con un gesto de determinación, el artillero se aferró a su pesada ametralladora Maxim. Con un esfuerzo sobrehumano, intentó inclinar el arma hacia arriba, hacia el cielo, hacia ese monstruo de metal que se abalanzaba sobre ellos. Su mente gritaba una sola consigna: '*¡Derriba ese maldito avión!*'.

Pero la realidad era cruel. La Maxim, diseñada para barrer objetivos en tierra, no estaba hecha para apuntar al cielo. Por más que forcejeó, la boca del cañón no logró elevarse lo suficiente. El artillero maldijo entre dientes, sintiendo la impotencia de saber que su arma, su herramienta de destrucción, era inútil en ese momento crítico.

El Stuka rugió sobre ellos, y el artillero supo que era el fin. Hans, el piloto alemán, era uno con su máquina. Aunque soltó la bomba y comenzó a ascender de inmediato, no había duda: el proyectil caería exactamente donde él lo había planeado. La precisión alemana no fallaba.

El artillero, aún forcejeando con su arma, vio la bomba descender. Sus ojos se abrieron desmesuradamente, pero ya era demasiado tarde para esquivarla.

El paso estaba bloqueado por enormes rocas que habían sido empujadas hacia abajo, creando una barrera natural. La posición de la ametralladora, apenas protegida por un escudo delantero, era un blanco fácil. No había refugio, ni tiempo para cavar trincheras en la roca sólida. El ametrallador lo sabía: estaba atrapado.

"¡Es demasiado tarde!". gritó, resignado.

"iiiBOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOMMMMM!!!".

La bomba impactó a apenas un metro de la posición. La explosión fue instantánea, desgarrando el aire y lanzando al ametrallador y su pesada arma por los aires. Para él, la muerte llegó rápido, un alivio en medio del caos.

Pero no fue una bomba cualquiera.

El Stuka no había soltado un explosivo común, sino un artefacto cargado de termita. Al estallar, una espesa capa de gasolina se esparció en un radio de varios metros, y en cuestión de segundos, llamas blancas y furiosas envolvieron todo a su paso.

La termita ardía a más de 3.000 grados, emitiendo una luz cegadora. Cualquier contacto con esas llamas era una sentencia de muerte. El cargador, que había intentado huir, no logró escapar. Las llamas lo alcanzaron, convirtiéndolo en una antorcha humana. Sus gritos desgarradores resonaron mientras caía y rodaba por la ladera, consumido por el fuego.



La explosión inicial había dejado a los soldados republicanos paralizados. "*¡Dios mío!*" murmuraban, horrorizados. No importaba si eran veteranos o reclutas; el miedo a las bombas incendiarias era universal. Una bala podía matar de un solo disparo, limpio y rápido. Pero el fuego . . . el fuego era una agonía prolongada, una muerte que nadie deseaba.

Y esto era solo el principio.

Uno tras otro, los Stukas descendieron del cielo, arrojando sus cargas mortíferas sobre la montaña. Las llamas se extendían por todas partes, devorando todo a su paso. Los gritos de los soldados se mezclaban con el crepitante del fuego, creando un infierno en la tierra.

Hans, el piloto del Stuka, observaba desde arriba con una frialdad calculadora. Ya había lanzado dos bombas incendiarias menores, pero aún le quedaba una última, la más grande, colgando bajo el vientre de su avión. Su mirada se posó en un punto específico: una cueva en la cima de la montaña, donde varios soldados republicanos corrían desesperados en busca de refugio.

"Ahí está", murmuró Hans, ajustando su rumbo.

Con precisión, inclinó el Stuka en picada, alineando su objetivo. Esta sería su última bomba en España, y no podía haber un mejor blanco.

"*Este último regalo es para ustedes*", dijo, apretando el botón de liberación.

La bomba cayó en silencio por un breve instante antes de impactar contra la entrada de la cueva. La explosión sacudió la montaña, y las llamas blancas se elevaron hacia el cielo, sellando el destino de quienes habían buscado refugio en su interior.



Capítulo 220 : La Cueva

"¿Qué? ¿Fuerzas blindadas alemanas en Zaragoza?". Kulik, dentro de la cueva que servía como refugio temporal, giró bruscamente hacia su ayudante, incrédulo ante las palabras que acababa de escuchar. Su mente se negaba a aceptar la noticia. ¿Cómo era posible? Zaragoza estaba lejos del frente, y él había estado vigilando personalmente el paso más cercano. No había rastro de tanques alemanes, ni de ningún movimiento sospechoso. ¿Acaso volaban?

La incredulidad se mezcló con una creciente sensación de desastre. Kulik sintió que el suelo se movía bajo sus pies. Esto no entraba en sus cálculos, no en ninguno de los escenarios que había previsto.

"¡BOOOOOOOOOOOOOOMM!". Una explosión ensordecedora sacudió el exterior de la cueva, seguida por el característico silbido de un Stuka. El sonido, agudo y penetrante, anunciaría la muerte. Las llamas devoraron todo a su paso, y aunque los daños materiales no fueron catastróficos, el impacto en la moral de las tropas republicanas fue devastador. Los soldados, ya desgastados por la guerra, comenzaron a flaquear.

Kulik apretó el telegrama entre sus manos, como si pudiera extraer alguna respuesta de él. Su mente trabajaba a toda velocidad. Si no era una falsa alarma, solo había una explicación: los alemanes no habían tomado la ruta que él esperaba. Habían encontrado un desvío, una ruta alternativa que los llevaría directamente a Zaragoza.

"Sí, debieron haber tomado un desvío", murmuró para sí mismo, casi en un susurro. Si habían evitado el paso vigilado y se habían dirigido río abajo, habrían encontrado un transbordador para cruzar el Ebro. Desde allí, podrían avanzar sin oposición significativa.

Una oleada de frustración y rabia lo invadió. "Maldita sea", maldijo entre dientes. Había caído en una trampa. Había movilizado a todas las tropas disponibles para defender el paso, dejando la retaguardia prácticamente desprotegida. Y ahora, Zaragoza, el corazón de su defensa, estaba en peligro inminente.

'¿Qué hacemos?'. La pregunta resonó en su mente como un eco. No había tiempo para dudas. "¡Retirada inmediata! ¡Todos de vuelta a Zaragoza!". gritó, su voz cortando el aire cargado de humo y pólvora. Las explosiones en el exterior no cesaban, y cada una parecía acercarse más.

En ese momento, el silbido de otro Stuka llenó el aire, más cercano, más amenazante. Kulik sintió un escalofrío. Sabía lo que eso significaba. El avión alemán se preparaba para atacar.

...



En el cielo, Hans ajustó su máscara de oxígeno y apretó el joystick con fuerza. El Stuka, un pájaro de acero diseñado para sembrar el terror, descendía en picado hacia su objetivo. La adrenalina corría por sus venas, y una sonrisa salvaje se dibujó en su rostro. Este era el momento que vivía, el instante en que el mundo se reducía a él, su avión y el objetivo.

"¡Hans, sube rápido!". La voz de su compañero resonó en sus auriculares, pero Hans apenas la registró. Su enfoque estaba en el ángulo de ataque: 70 grados, perfecto para maximizar el impacto. El suelo se acercaba a toda velocidad, y las manos de Hans temblaban levemente mientras tiraba del joystick con todas sus fuerzas.

En el último momento, justo cuando el avión comenzaba a recuperar altitud, Hans presionó el botón rojo. La bomba incendiaria de 500 kilogramos se desprendió del fuselaje, no en caída libre, sino impulsada por el movimiento ascendente del Stuka. Era un truco que había perfeccionado, una forma de asegurarse de que el impacto fuera aún más devastador.

La bomba siguió su trayectoria impecable, trazando un arco elegante en el aire: primero ascendió, luego avanzó con determinación y, finalmente, comenzó su descenso letal. Era como si el tiempo se hubiera ralentizado, permitiendo que cada movimiento fuera observado con una claridad aterradora.

Detrás, su compañero de escuadrón, con los ojos desorbitados y el corazón latiendo con fuerza, gritó por la radio: "¡Hans, eres un loco increíble!". Su voz temblaba entre la admiración y el puro terror.

Nadie lo había hecho antes. Nadie se había atrevido. Hans, con una audacia que rozaba la temeridad, había llevado su Stuka al límite, casi rozando la montaña, para lanzar la bomba directamente hacia la entrada de la cueva. Era una maniobra suicida, una apuesta desesperada que solo alguien con su habilidad y arrojo podría intentar.

Incluso las bombas guiadas por satélite de generaciones futuras tendrían dificultades para lograr tal precisión. Pero Hans no necesitaba tecnología avanzada. Confío en su instinto, en la simbiosis casi sobrenatural entre hombre y máquina, y, por supuesto, en un toque de suerte. Había logrado lo imposible: colocar la bomba justo donde nadie más habría osado intentarlo.

"¡Hans la ha metido en el agujero!", rugió alguien por la radio. La voz era una mezcla de incredulidad y euforia. Todos los pilotos estaban al borde del pánico, sus mentes luchando por procesar lo que acababan de presenciar. Mientras tanto, en la cueva, los segundos finales de vida de los hombres allí refugiados se contaban con angustiosa rapidez.

El rugido del Stuka había sido la primera advertencia. Los hombres en la cueva se agitaron, sus rostros pálidos y sudorosos reflejaban el miedo que los consumía. Todos, excepto Kulik. Él, con una calma que rayaba en la arrogancia, se burló de sus



compañeros: "¿De qué tienen miedo, idiotas? ¿Quién demonios puede lanzar una bomba dentro de una cueva?".

Pero antes de que sus palabras se disiparan en el aire, la expresión de Kulik cambió drásticamente. Un silbido agudo, como el lamento de un espectro, resonó en la cueva. La bomba había penetrado con una precisión escalofriante, clavándose en la entrada como un dardo en un blanco. Solo la mitad del proyectil había entrado, pero era suficiente.

La incredulidad se apoderó de todos. "¿Cómo es posible?", murmuraron, sus voces temblorosas. "¿Cómo puede un avión lanzar una bomba dentro de una cueva? ¡Esto no tiene sentido! ¡No es científico!".

Kulik fue el primero en reaccionar. "¡Abajo!", gritó con todas sus fuerzas, arrojándose al suelo. Pero su advertencia llegó demasiado tarde.

El estruendo fue ensordecedor. La bomba, apenas medio incrustada en la cueva, detonó con una furia incandescente. La cabeza del proyectil hizo contacto con el suelo rocoso, y en un instante, la mecha activó la carga. La explosión fue catastrófica. Una bola de fuego devoró todo a su paso, las llamas rugiendo como bestias desatadas.

El calor era insoportable, las llamas envolvieron a los hombres en un abrazo mortal. Algunos apenas tuvieron tiempo de emitir un gemido antes de que la oscuridad los consumiera. La bomba incendiaria de 500 kilogramos no solo destruyó; consumió. El oxígeno en la cueva se agotó en segundos, convirtiendo el refugio en una tumba sofocante.

Nadie sobrevivió.

'¡Ningún soldado puede quedar abandonado!'. La voz del comandante resonó entre los soldados, llena de urgencia y desesperación. *"¡Esta bomba incendiaria reducirá este lugar a cenizas! ¡La temperatura de tres mil grados lo vaporizará todo!".* El calor era insoportable, incluso las piedras de la cueva comenzaban a derretirse bajo el fuego implacable. El aire se volvió denso, cargado de un olor metálico y a muerte.

!!!!BOOOOOOMMM!!!!!!

La explosión sacudió la tierra como si el mismísimo infierno se hubiera abierto bajo sus pies. Los soldados republicanos que aún resistían se estremecieron al ver las llamas devorando su cuartel general. El fuego iluminó la noche, mezclándose con un olor nauseabundo a carne quemada que les recordaba a una barbacoa macabra. Aquel espectáculo les arrebató lo último que les quedaba de voluntad para seguir luchando.



"¡Corre, corre!". gritó uno de los soldados, señalando al cielo. "¡Esos bombarderos son omnipotentes!". Los aviones enemigos surcaban los cielos como buitres hambrientos, imposibles de detener. ¿Cómo podrían ellos, simples hombres de carne y hueso, resistirse a semejante poder destructivo?

El bombardeo de la cueva fue el golpe final. El ejército republicano perdió por completo su capacidad de resistencia. Ya no había disparos dirigidos hacia la caballería enemiga que avanzaba por el valle. Solo quedaba el sonido aterrador de los motores de los bombarderos, un rugido constante que parecía anunciar el fin del mundo. Los soldados, presas del pánico, abandonaron sus posiciones y huyeron en desbandada por el mismo camino que habían tomado para llegar. ¡Toda la ladera estaba llena de gente corriendo! Era un caos total, una estampida de hombres desesperados por escapar de la muerte.

'*Qué gran oportunidad!*'. pensó Hans, mientras ajustaba su visor y empujaba el morro de su avión en picado. Ya no tenía bombas, pero sus dos ametralladoras 7G17/MG81 seguían listas para sembrar el terror. "¡Apunta y dispara!". El cuerpo de la aeronave vibraba con cada ráfaga, y las balas llovían sobre la infantería republicana que intentaba huir colina abajo.

'*Es tan refrescante!*'. se dijo a sí mismo, con una mezcla de adrenalina y satisfacción. Cada disparo era un recordatorio de su superioridad en el aire, de su dominio sobre aquellos que intentaban escapar.

En el fondo del valle, los soldados de caballería supervivientes alzaron sus voces al cielo. "¡Larga vida!". gritaron, con lágrimas de alivio y gratitud. Habían estado al borde de la aniquilación, pero la Legión Cóndor había llegado justo a tiempo para salvarlos.

"¡Todo en la cima de la montaña es increíble!". exclamó uno de ellos, mirando hacia arriba, donde los aviones de Hans y sus compañeros dominaban el cielo.

La batalla estaba lejos de terminar, pero en ese momento, la Legión Cóndor había demostrado por qué eran temidos y respetados. El valle, ahora teñido de humo y sangre, era un recordatorio de que, en la guerra, solo los más fuertes —o los más despiadados— sobrevivían.

Capítulo 221 : Disturbios

La batalla en el valle no fue planeada, sino un giro inesperado del destino. Las fuerzas blindadas de largo alcance nunca anticiparon que el regimiento de caballería de Mora sería acorralado en aquel valle estrecho, rodeado por colinas que parecían cerrarse sobre ellos como fauces de piedra. La situación era desesperada, pero la guerra no perdona a los desprevenidos.

Mientras tanto, las tropas blindadas de Guderian tenían una misión clara: avanzar hacia Zaragoza y capturar la ciudad, un punto estratégico crucial para el control de la región. La orden era simple, pero el destino les tenía preparada una sorpresa.

¡La esperada y feroz batalla nunca llegó! Cuando el regimiento blindado del frente 1 avanzó hacia Zaragoza, no encontró resistencia alguna. No había trincheras, ni defensas, ni siquiera una posición fortificada en las afueras de la ciudad. Zaragoza parecía estar completamente indefensa, como si el enemigo hubiera abandonado toda esperanza de protegerla.

El tanque de Wittmann se detuvo en las afueras de la ciudad. Con un movimiento rápido, el comandante abrió la tapa de la torreta y asomó la mitad de su cuerpo, observando el panorama con su telescopio. Llevaba su característica gorra militar de estilo barco y los auriculares aún ajustados a sus oídos. Su mirada era intensa, casi penetrante, mientras escudriñaba las calles de Zaragoza. Lo que vio lo dejó perplejo.

En el campo de visión de su telescopio, las calles de Zaragoza bullían de actividad, pero no por la presencia de tropas enemigas organizadas. En su lugar, se desarrollaban esporádicos intercambios de disparos entre grupos de hombres armados no identificados. Civiles, tal vez, o facciones rebeldes. Wittmann no podía creerlo. '¡Nuestro bando ni siquiera ha comenzado la ofensiva, y ya hay conflictos internos aquí!', pensó, mientras una sonrisa de incredulidad se dibujaba en su rostro.

"¡Sigan avanzando!", ordenó Wittmann con firmeza, y su tanque reanudó la marcha hacia la ciudad.

La radio del tanque crepitó con la voz del comandante del regimiento, Kurt. "Hubo un intercambio de disparos más adelante, con dos grupos de hombres armados luchando entre sí". La información dejó a Kurt atónito. ¿Cómo era posible que la ciudad estuviera sumida en el caos antes incluso de que ellos llegaran? Pero, en cierto modo, aquello era una ventaja. "Esto es aún mejor", murmuró para sí mismo. "Podemos tomar la ciudad sin apenas esfuerzo".

"Muéstrenles nuestras banderas. Que sepan quiénes somos y quién está de su lado", ordenó Kurt al tanque que lideraba la vanguardia. La bandera de la Legión Cóndor ondeó con fuerza en la torreta del tanque, un símbolo de poder y autoridad en medio del caos.



Mientras tanto, en una de las calles de Zaragoza, un hombre de mediana edad, con el rostro surcado por la fatiga y la desesperación, apuntaba con su rifle hacia una barricada de sacos de arena. "*¡Bang!*". Disparó con calma, pero la bala impactó a un metro de su objetivo. Frustrado, tiró del cerrojo y recargó, preparándose para intentarlo de nuevo. Desde que comenzó el motín aquella mañana, había disparado más de treinta balas sin lograr un solo impacto. Pero ahora, estaba decidido a acertar.

Justo cuando bajó la cabeza para recargar, un sonido retumbante resonó en la distancia. Levantó la mirada y, al instante, su expresión cambió. Una oleada de alivio y euforia lo invadió. "*¡Eh, hermanos de la Legión Cóndor! ¡Somos los falangistas! ¡Nos hemos rebelado!*", gritó, agitando los brazos en señal de bienvenida.

Pero su alegría duró poco. En un instante, su cuerpo se sacudió violentamente. Una bala enemiga lo alcanzó en el pecho, derribándolo en el acto. Había tenido mala suerte. Después de horas de lucha sin éxito, su momento de triunfo se convirtió en su perdición. Sus acciones lo habían expuesto, y el enemigo no perdonó su error.

La guerra no tiene piedad, y Zaragoza, aquel día, fue testigo de cómo el caos y la muerte se entrelazaban en un baile macabro. Wittmann y sus hombres avanzaron, conscientes de que la ciudad caería en sus manos, pero también de que el precio de la victoria siempre se paga en sangre.

A lo lejos, el rugido del motor del tanque Leopard 1 resonaba como un trueno en el campo de batalla. Wittmann, apostado en la torreta, no podía escuchar las palabras del enemigo, pero la expresión en sus rostros lo decía todo: el otro bando estaba confabulado, y él lo sabía. Con determinación, gritó a su artillero: "*¡Objetivo a 300 metros! El puesto de tiro en el edificio de dos pisos. ¡Granadas, ahora!*".

"Entendido", respondió el artillero con firmeza.

El cargador, con movimientos rápidos y precisos, introdujo la granada de 75 mm en el cañón. El artillero ajustó la mira y presionó el botón de disparo. La torreta giró con un zumbido hidráulico, y el tanque entero vibró antes de lanzar un estruendo ensorecedor.

"¡Boom!". El proyectil impactó con precisión mortal. El edificio de dos pisos estalló en una nube de escombros, y la ametralladora que había estado causando estragos en las filas de la Falange quedó reducida a chatarra.

Los miembros de la Falange, que momentos antes habían sido acorralados por el fuego enemigo, estallaron en gritos de júbilo. La llegada de los refuerzos y la destrucción del punto de poder enemigo les devolvió la esperanza.



"¡Avancen y acaben con ellos!", rugió un líder falangista, empuñando una metralleta MP18, un relicario de la Primera Guerra Mundial que parecía tan desgastada como el propio conflicto. Su voz era un llamado a la venganza, y sus hombres respondieron con ferocidad.

La llegada de la Legión Cóndor había cambiado el curso de la batalla. Cuando las noticias de su avance hacia Zaragoza llegaron a oídos de los falangistas, estos habían iniciado una rebelión en secreto. La ciudad, desprovista de tropas regulares, estaba ahora en manos de milicias civiles que no podían hacer frente al poderío militar de los recién llegados.

Los tanques avanzaban implacables, aplastando cualquier resistencia. Los gritos de guerra de los falangistas se mezclaban con los gemidos de los derrotados. Varios milicianos, atrapados en la retirada, se rindieron. Arrojaron sus armas y levantaron las manos, pero la mirada de terror en sus ojos no fue suficiente para detener la masacre. El líder falangista, con una frialdad escalofriante, descargó su MP18 sobre los prisioneros. Los cuerpos cayeron al suelo, y el silencio que siguió fue tan pesado como el humo de la pólvora.

Wittmann, desde su tanque, observó la escena con una mezcla de satisfacción y desprecio. El líder falangista, un hombre alto y delgado llamado Field, se acercó al tanque con paso firme. "Hola, me llamo Field y soy el líder de la Falange aquí", dijo, saludando con un gesto militar poco ortodoxo. Luego, como si temiera que Wittmann no entendiera su español, añadió con una sonrisa torcida: "Hail, Hitler".

Wittmann asintió con frialdad. "Estamos aquí para liberar este lugar. Debemos tomar el control de la ciudad lo antes posible y eliminar cualquier resistencia republicana". Su español, aunque rudimentario, era lo suficientemente claro para transmitir su mensaje.

Field sonrió, satisfecho. "Entendido. Zaragoza será nuestra".

El aire olía a muerte y destrucción, pero para Wittmann y Field, era el aroma de la victoria. La batalla por Zaragoza apenas comenzaba, y ambos sabían que el precio a pagar sería alto. Pero en ese momento, solo importaba una cosa: avanzar y conquistar.

"Estamos dispuestos a servir. Venid con nosotros y atacad primero el edificio del gobierno", ordenó Field con voz firme, mientras ajustaba su casco y empuñaba su rifle.

Detrás de él, el estruendo de los tanques y vehículos de combate de infantería resonaba en las calles desoladas de la ciudad. El aire olía a pólvora y humo, y el suelo temblaba bajo el peso de las máquinas de guerra. La Legión Cóndor avanzaba con precisión implacable, dispuesta a aplastar cualquier resistencia.

De repente, un vehículo blindado con ruedas se detuvo en medio del caos. De su interior emergió un hombre de mediana edad, barba descuidada y una cámara colgando de su cuello. Era Capa, el famoso corresponsal de guerra que había estado



emboscado en la Legión Buitre durante meses. Ahora, bajo el amparo de la Legión Cóndor, tenía la oportunidad de capturar la guerra desde una perspectiva única, una que pocos se atrevían a explorar.

Su cámara no dejaba de disparar, congelando cada instante de la devastación: casas reducidas a escombros, cuerpos de soldados esparcidos por las calles, y el dolor en los rostros de los civiles atrapados en el fuego cruzado. Esta guerra civil no era solo un conflicto entre bandos; era una tragedia que desgarraba el alma de todo un pueblo.

Desde su posición, Capa podía ver que los falangistas dominaban la situación. Las fuerzas republicanas retrocedían, dejando atrás un reguero de bajas. La ciudad, otrora vibrante, ahora era un campo de batalla desolado.

"¿Por qué no puedo ver una iglesia aquí?", murmuró Capa, mientras revisaba las imágenes que había capturado. Había llegado al centro de la ciudad, completamente controlado por la división blindada, y algo no encajaba.

Un insurgente falangista, asignado como su escolta y conocedor de cada rincón de la ciudad, se acercó con gesto sombrío. "Las han quemado todas", dijo con voz cargada de rabia.

"¿Quemado?", repitió Capa, incrédulo.

"Sí", respondió el soldado, apretando los puños. "Desde que ese maldito gobierno de izquierdas tomó el poder, el país no ha conocido la paz. Aquí, los anarquistas han sembrado el terror. No solo han incendiado las iglesias, sino que también han masacrado sacerdotes, monjes y monjas. Si quieres, puedo llevarte a ver las ruinas de la iglesia donde solía rezar hace dos años".

Capa asintió en silencio, sintiendo el peso de las palabras del soldado. La guerra no solo destruía edificios y vidas; también arrasaba con la fe, la esperanza y la identidad de un pueblo. Con su cámara en mano, siguió al soldado, sabiendo que cada imagen que capturara sería un testimonio imborrable de la crueldad humana.



Capítulo 222 : El avión posee la bomba

Guerra Civil Española: ¿Quién tenía razón?

La pregunta resuena en el vacío de la historia, sin respuesta clara. El bando gubernamental, nominalmente de izquierdas, se debatía entre la ortodoxia y el caos. Franco, por su parte, encarnaba la rebelión militarista. Ambos lados cometieron atrocidades, y las líneas entre el bien y el mal se desdibujaron en medio de la sangre y el fuego.

Los anarquistas, una fuerza dominante dentro del gobierno de izquierdas, exigían más poder. Sus demandas desencadenaron una ola de caos: motines en las cárceles, disturbios callejeros y el reparto violento de tierras entre los campesinos, que saquearon propiedades sin miramientos. Sorprendentemente, el gobierno emitió un comunicado aprobando estas acciones, lo que solo avivó más el desorden. La ley, como convención social, parecía haber desaparecido por completo, dando paso a la naturaleza más despiadada y cruel del ser humano. En aquellos días, cualquiera que fuera considerado un enemigo podía ser eliminado sin piedad, y esto se veía como algo justo.

Pero el conflicto no se limitaba a lo político. La fe también se convirtió en un campo de batalla. Apenas cuatro meses después de que el gobierno de izquierdas ascendiera al poder, 161 iglesias fueron reducidas a cenizas.

En Zaragoza, la situación alcanzó un nivel de brutalidad sin precedentes. Todos los católicos de la ciudad fueron masacrados sin compasión.

"¡Mátenlos a todos!". era el grito que resonaba en las calles, un reflejo de la deshumanización que la guerra había traído consigo. Cada vez que un soldado de la Falange recordaba aquellos días, el rencor ardía en su pecho como una llama imparable.

Capa, se encontraba de pie sobre las ruinas de una iglesia, escuchando el relato de un veterano guerrero. Las palabras de Cyric, su superior, resonaban en su mente como un eco imborrable: *"En la guerra no hay bien ni mal. Quien gane podrá desacreditar a la otra parte a voluntad. La prevalencia de la justicia significa que quien gane será justo"*.

Esa idea se había arraigado profundamente en su corazón, y ahora, frente a las ruinas humeantes, sentía que comprendía su verdadero significado.

Mientras tanto, en el cuartel general, el General Mora recibía noticias que lo llenaban de una mezcla de euforia y determinación. Zaragoza había caído bajo su control, y con ella, la puerta hacia el dominio de toda la España oriental estaba abierta.



"¡Si tomamos Zaragoza, el este será nuestro!". exclamó, con los ojos brillantes de ambición. Kubala, su hombre de confianza, se acercó con un mensaje urgente: "General, el avión está listo. Puede partir hacia Zaragoza de inmediato. He oído que el General Cyric también se dirige allí".

Mora no lo dudó. Zaragoza era el centro estratégico que necesitaban para consolidar su poder. Si iniciaban una sublevación allí, los falangistas se alzarían en armas, y en poco tiempo, todo el este caería bajo su dominio. Con un gesto firme, aceptó la sugerencia de Kubala y partió hacia el aeropuerto.

El transporte JU-52, proporcionado por los aliados alemanes, esperaba en la pista, listo para despegar. El coche de Mora se detuvo junto al avión, y el general descendió con paso decidido, escoltado por sus guardias más leales. Su rostro, serio y resuelto, reflejaba la gravedad del momento. "Sin Alemania, no habríamos podido llegar tan lejos", murmuró para sí mismo. "Y ahora, con la ayuda de la Legión Cóndor, la victoria está al alcance de la mano."

El avión despegó rumbo a Zaragoza, llevando consigo no solo al general, sino también las esperanzas de un ejército que luchaba por imponer su visión de justicia en un país sumido en el caos. La guerra no tenía espacio para la moralidad; solo importaba quién quedaba en pie al final. Y Mora estaba dispuesto a hacer lo que fuera necesario para asegurarse de que fuera él.

...

Franco estaba furioso. Aunque gran parte del este ya estaba bajo su control, Madrid resistía, aislada pero implacable. Sin embargo, Franco no debía dudar de sus acciones. Cada decisión, por dura que fuera, había sido necesaria.

'¡Todo por España! ¡Basta de esta maldita guerra interna! ¡Hay que terminarla de una vez por todas!', pensó con firmeza.

Mientras tanto, el General Mora avanzaba con paso decidido hacia el avión. Los tres motores rugían, listos para despegar en cuanto él subiera a bordo. El tiempo apremiaba, y cada segundo era crucial.

Kubala lo seguía de cerca, maletín en mano, pero justo cuando Mora estaba a punto de embarcar, el rostro de Kubala se tornó sombrío.

"¡Maldición!". exclamó, golpeándose la frente con la mano libre. "¡Olvidé un documento importante! La lista de nombramientos para Oriente, firmada por el propio General Franco. No puedo dejarla atrás. Debo regresar".

Su expresión era de profunda frustración, casi de desesperación.

Mora, impaciente, asintió con gesto severo.



"Está bien, ve. Pero date prisa. No pienso esperar eternamente. Zaragoza nos espera".

Sin perder más tiempo, Mora subió al avión, seguido por su comitiva. La puerta se cerró con un golpe seco, y el avión de transporte comenzó a moverse por la pista, ganando velocidad con cada segundo.

Kubala observó cómo el avión se alejaba, y una sonrisa fría y calculadora se dibujó en su rostro.

"Adelante, General Mora". murmuró para sí. "No me culpes a mí. Cúlpate por no haber sido leal al General Franco".

En ese instante, un rugido metálico irrumpió en el silencio del aeropuerto. Desde el otro extremo de la pista, una motocicleta apareció como un relámpago, levantando tierra y hierba al saltar desde una pequeña pendiente. El vehículo aterrizó con un golpe seco, pero no disminuyó su velocidad. El conductor, inclinado sobre el manillar, aceleró al máximo, mientras en el sidecar ondeaba al viento la bandera de la Legión Cóndor.

os guardias del aeropuerto, inicialmente alertas, contuvieron sus instintos al reconocer el emblema. No era cualquier intruso: era la Legión Cóndor, y su llegada solo podía significar una cosa.

El avión de Mora ya estaba en el aire, ascendiendo rápidamente, pero la motocicleta no se detuvo. El mensajero de la Legión Cóndor tenía una misión, y nada lo detendría.

El hombre se acercó con paso firme, mostrando su identificación por un breve instante antes de avanzar rápidamente. No hubo tiempo para preguntas ni detalles; la urgencia en su rostro era evidente. Sin otra opción, los soldados lo siguieron, alertas pero confundidos. Algo no encajaba.

En la pista, el rugido de una motocicleta rompió el silencio. El conductor giró el acelerador a fondo, y el motor respondió con un estruendo que resonó en el aire. La moto se lanzó hacia el final de la pista, dejando una estela de polvo y gasolina. Tres personas iban a bordo: el conductor, un hombre en el sidecar y otro que, contra toda lógica, se mantenía de pie sobre este último, agitando los brazos frenéticamente. Sus gritos se dirigían hacia la Junkers, quien, ajena al caos que se avecinaba, se preparaba para partir.

El piloto del avión de transporte Junkers, un veterano de mil batallas, divisó desde la cabina los brazos que se agitaban en la distancia. Su instinto le advirtió de inmediato: algo andaba mal. ¡Había un obstáculo en la pista! No podía despegar.

"¡Apaguen el motor! ¡Frenen!". ordenó con voz cortante, mientras sus pies presionaban los timones con fuerza. Las ruedas chirriaron, casi bloqueándose por completo. Dentro del avión, el caos estalló. Los pasajeros, desequilibrados por la frenada brusca,



chocaron contra las paredes de la cabina. Entre gritos y maldiciones, todos intentaban entender qué estaba pasando.

"¿Qué demonios ocurre?". Mora, el general, se incorporó del suelo, donde había caído por el impacto. Su voz, cargada de autoridad, resonó en el interior de la nave.

"¡Hay alguien en la pista! ¡No podemos despegar!". respondió el piloto, su tono era una mezcla de frustración y preocupación.

Mora frunció el ceño. ¿Quién se atrevía a interrumpir su partida? Su mente, entrenada para la guerra, comenzó a calcular posibilidades. ¿Una emboscada? ¿Un sabotaje?

Fuera, la motocicleta había realizado un giro brusco, levantando el sidecar sobre una rueda antes de detenerse de costado en medio de la pista. El hombre que estaba de pie saltó al suelo, y sus palabras helaron la sangre de todos los presentes:

"¡General Mora, baje rápido! ¡Hay una bomba en el avión!". gritó en un español perfecto, aunque su acento delataba su origen alemán.

Kubala, uno de los soldados que custodiaban el aeropuerto, corrió hacia la escena, su mano ya en la culata de la pistola. Sus ojos no se apartaban del alemán y sus acompañantes.

"¡Alto! ¡No se acerquen al avión!". rugió Kubala, desenfundando su arma. Su mente trabajaba a toda velocidad. Si estos hombres eran de la Brigada Internacional, enviados por el Ejército Republicano para asesinar al general, no podía permitir que cumplieran su misión.

"¡General Mora, no baje!". gritó, dirigiéndose al avión. "¡Es una trampa!".

Los otros soldados, alertados por los gritos, rodearon la motocicleta y a sus ocupantes. Las armas estaban listas, los dedos en los gatillos. La tensión en el aire era palpable, como si el más mínimo movimiento pudiera desencadenar una masacre.

El alemán, sin inmutarse, repitió su advertencia:

"¡Hay una bomba en el avión! ¡Si no actúan ahora, todos morirán!".

Mora, desde la cabina, observaba la escena con ojos fríos. Sabía que cada segundo contaba. Si había una bomba, no podía arriesgarse. Pero si era una trampa, bajar sería un suicidio. La guerra no daba segundas oportunidades.

"Kubala". ordenó con voz calmada pero firme, "Verifiquen la amenaza. Pero no bajen la guardia. Si intentan algo, disparen sin dudar".

El destino de todos pendía de un hilo. En la pista, el alemán y sus acompañantes estaban rodeados, pero su determinación no flaqueaba. En el avión, Mora y sus



hombres se preparaban para lo peor. Y en el aire, el olor a pólvora y el sonido de motores lejanos recordaban a todos que la guerra no perdona errores.



Capítulo 223 : Apuñalar

"¡Abre la puerta de la cabina ahora mismo y déjame bajar!". La voz de Mora retumbó en el estrecho espacio de la cabina, su rostro sombrío reflejando la gravedad de la situación.

El capitán de la guardia, Diak, intentó contenerlo con urgencia: "General Mora, no puede bajar. Hay alguien ahí fuera que quiere matarlo".

"¡Diak, imbécil!". rugió Mora, impaciente. "¡Abre esa puerta y saca a todos de aquí! Si no lo haces, ¡Todos moriremos en este maldito avión!".

"Pero, General, el Mayor General Kubala está abajo . . . ". comenzó a decir Diak, pero Mora no esperó a que terminara. Con un movimiento brusco, abrió la puerta de la cabina.

El viento frío golpeó sus rostros. La pasarela había desaparecido, y el suelo estaba a medio metro de distancia. Sin dudarlo, Mora saltó al vacío, aterrizando con firmeza en el suelo.

Los presentes contuvieron el aliento.

"¡General Mora, regrese de inmediato! ¡Es demasiado peligroso!". gritó Kubala desde la distancia, su voz llena de preocupación.

Mora ignoró las advertencias. Con el rostro tenso y los ojos fríos como el acero, ordenó: "¡Que alguien detenga a Kubala ahora mismo!".

El avión, un simple transporte de carga sin insonorización, permitía que cada palabra, cada grito, se filtrara desde el exterior. Los motores, recién apagados, dejaban un silencio inquietante que solo aumentaba la tensión. Mora escuchó cada palabra, cada susurro, y en cuestión de segundos, todo encajó.

"¡Kubala me ha traicionado!". murmuró para sí, mientras su mente procesaba la traición. Su confidente más leal, el hombre en quien había depositado su confianza, lo había vendido. Sin embargo, el capitán Diak, a su lado, parecía no ser más que un peón en el juego de Kubala.

Afortunadamente, el avión no había despegado. Si lo hubiera hecho, Mora y sus hombres habrían caído en una trampa mortal en medio de la oscuridad.

"¡General, está equivocado!". protestó Kubala, desesperado. "¡Son los alemanes los que deben ser arrestados! Sí, son nuestros aliados, pero no todos los alemanes pertenecen a la Legión Cóndor. ¡Estos son de la Brigada Internacional! ¡Lo sé, estoy seguro!".



Mora no respondió. Su mirada se clavó en Kubala, evaluando cada palabra, cada gesto. La traición era evidente, pero Kubala intentaba desesperadamente voltear la situación.

Mientras tanto, Reinhardt, sentado en el sidecar de una motocicleta a unos metros de distancia, observaba la escena con atención. Al ver a Mora saltar del avión, supo que la situación estaba bajo control. Respiró aliviado, pero mantuvo la mano cerca de su arma. La noche estaba lejos de terminar, y la traición de Kubala era solo el comienzo.

"No me equivoco". dijo Mora con voz fría, mientras ajustaba su uniforme. "Kubala, casi me mandas al infierno".

Kubala, su hombre de confianza durante años, no había subido al avión aquel día con la excusa de haber olvidado los documentos. Pero aquel detalle, aparentemente insignificante, ahora resonaba en la mente de Mora como un eco traicionero. Cuando los alemanes llegaron para interceptar el avión, la reacción de Kubala había sido demasiado exagerada. Insistió en que aquellos hombres eran de las Brigadas Internacionales, pero Mora ya no podía confiar en él. No después de lo que había visto.

"Diak, ¿Por qué no lo haces tú?". le gritó Mora a su capitán de la guardia, quien saltó detrás de él con rapidez. Diak era leal, eso era innegable, pero su torpeza a veces resultaba exasperante.

"¡Capturen a Kubala!". rugió Diak, y al instante, varios guardias rodearon a Kubala, inmovilizándolo contra el suelo.

Kubala, sin embargo, no opuso resistencia. Una mueca de desprecio se dibujó en su rostro mientras sus ojos se posaban primero en Mora y luego en los alemanes que observaban la escena con frialdad.

"¡Date prisa, no dejes que se escape!". gritó Reinhardt, el oficial alemán que había liderado la interceptación.

Pero ya era demasiado tarde. Una línea de sangre comenzó a brotar de la comisura de los labios de Kubala. Sus ojos se nublaron, y su cuerpo se desplomó lentamente, como si la vida se le escapara en cámara lenta. El cianuro que llevaba escondido en su boca había cumplido su función.

Mora observó el cuerpo sin vida de Kubala con una mirada impasible, aunque en su interior hervían emociones contradictorias. Aquel hombre había sido su aliado durante años, pero ahora yacía en el suelo, traicionado por sus propias acciones.

"Diak, revisa este avión con cuidado". ordenó Mora, rompiendo el silencio. Luego, se volvió hacia los alemanes. "Tal vez deberíamos buscar un lugar para tener una buena conversación".



Reinhardt, el oficial alemán, asintió con una sonrisa fría.

"El General Cyric está en Zaragoza. Sería prudente que hablaras con él". dijo Reinhardt, ajustándose los guantes. "Puedes obtener todo lo que necesitas saber de él. Después de todo, siempre seremos buenos aliados, ¿No es así?".

Sin esperar respuesta, Reinhardt se subió al sidecar de una motocicleta y ordenó a sus hombres que pusieran en marcha el vehículo. El ruido del motor rompió el tenso silencio del lugar.

Reinhardt era un hombre meticoloso, acostumbrado a moverse en las sombras del espionaje y la inteligencia militar. Cuando el General Cyric le encomendó la tarea de vigilar a Mora, no había dudado en aceptar. Pronto descubrió las actividades sospechosas de Kubala, y supo que aquella era una oportunidad que no podía desperdiciar.

Había planeado todo con precisión quirúrgica. La interceptación del avión, la captura de Kubala, incluso la muerte de este último. Todo formaba parte de un juego más grande, una partida de ajedrez en la que Reinhardt movía las piezas con maestría. Mora, ahora convencido de la traición de Kubala, estaba completamente de su lado. Aunque Kubala había muerto, Mora pronto descubriría quién era el verdadero cerebro detrás de todo aquel entramado.

Y Reinhardt lo sabía. La guerra no se libraba solo en los campos de batalla, sino también en las mentes de los hombres. Y él, sin duda, era un maestro en ese juego.

'Ese Franco es un inepto. ¿Cómo pudo repetir la misma estrategia dos veces? ¿Acaso cree que es fácil escribir sobre accidentes de vuelo sin que nadie sospeche?'.

"¡Por supuesto que hay una bomba!". Diak, con la mirada afilada como la de un halcón, y sus hombres revisaron meticulosamente el avión. No tardaron en encontrar un trozo de explosivo camuflado en la base del ala. El cronómetro ya estaba en marcha, y las manecillas avanzaban implacables: solo quedaban unos minutos para la explosión.

Aunque el artefacto no era grande, su detonación en pleno vuelo habría desgarrado las alas, condenando al avión a una caída inevitable. De haber despegado, la explosión habría ocurrido justo antes de llegar a Zaragoza, convirtiendo el aparato en una antorcha humeante en el cielo.

Al escuchar el informe de Diak, el rostro de Mora se heló, como tallado en piedra. Sus ojos, fríos y calculadores, reflejaban una furia contenida. Tras un silencio que pareció eterno, pronunció con voz grave: "General Sanjurjo, su muerte no será en vano".

Ante sus ojos desfiló la imagen del hombre al que tanto admiraba: el general José Sanjurjo, un soldado de temple inquebrantable, de complexión robusta y frente despejada, que llevaba consigo el peso de una vida dedicada a la patria.



No fue Franco quien encendió la mecha de la Guerra Civil esta vez, sino Sanjurjo, un veterano de 64 años, exiliado en Portugal, Antiguo Comandante de la Guardia Nacional y Director de la Gendarmería. Un hombre que, a pesar de su exilio, conservaba un prestigio incuestionable entre sus seguidores.

Según el plan original, Sanjurjo habría asumido el mando supremo del gobierno. Todos aguardaban sus órdenes, confiando en que su liderazgo restauraría el orden. Pero el destino tenía otros planes.

El avión que transportaba al general se estrelló. Y la causa del accidente fue tan absurda como indignante: el aparato estaba sobrecargado debido al exceso de equipaje que Sanjurjo llevaba consigo. Un final irónico para un hombre que había sobrevivido a innumerables batallas.

Algunos historiadores especularon que, de no haber sido por aquel accidente, Sanjurjo habría ascendido al poder. Sin embargo, carecía de la astucia diplomática de Franco, y bajo su mando, España habría caído inevitablemente en los brazos de la Alemania nazi durante la Segunda Guerra Mundial. En cierto modo, aquel accidente aéreo "salvó" al país de un destino aún más oscuro.

Pero en la Guerra Civil Española, Sanjurjo no fue el único General que pereció en un accidente aéreo. El propio Mora, años después, también encontró su fin entre llamas y escombros.

Ahora, con los hechos al descubierto, Mora apretó los puños con fuerza, sintiendo el peso de la venganza en su pecho. Para un soldado, morir en combate era un honor, pero ser traicionado y asesinado cobardemente era una afrenta que no podía tolerarse.

Sin embargo, Franco ya estaba en el poder, autoproclamado Líder de España. Cualquier movimiento en su contra sería visto como traición, y Mora sabía que actuar implicaría un riesgo enorme. Necesitaba aliados, alguien en quien confiar. Y en ese momento, solo un nombre resonaba en su mente: Cyric.

Con el corazón dividido entre el deber y la ira, Mora llegó sano y salvo a Zaragoza. Había descubierto la conspiración, y si permitía que los traidores salieran victoriosos, entonces no merecía llevar el uniforme que vestía. La venganza no era solo una opción; era una obligación.



Capítulo 224 : Mismo Método

"General Mora, no hay mejor hombre que usted para tomar el mando de Zaragoza". Cyric se levantó de su asiento con firmeza y estrechó la mano de Mora, quien entraba a la sala con el rostro marcado por el cansancio y la tensión.

Mora no perdió tiempo en formalidades. Miró directamente a Cyric y soltó la pregunta que lo había estado consumiendo: "General Cyric, ¿Cuándo supo que Franco quería verme muerto?".

Cyric no se inmutó. Sus palabras anteriores habían sido una advertencia velada: regresar a Madrid después del fallido intento de asesinato era una sentencia de muerte. Franco no se detendría ante nada. Zaragoza, en cambio, era un refugio seguro, un bastión desde donde Mora podía reorganizarse y planear su próximo movimiento.

"De hecho". continuó Cyric, "Comencé a sospechar tras la misteriosa muerte del General Sanjurjo. Ustedes son la columna vertebral del Ejército del Norte, y no puedo permitir que caigan. Por eso envié a mis hombres para protegerlo en secreto. Espero que no lo tome a mal".

Mora no era ajeno a las intrigas políticas, pero la idea de tener espías vigilándolo no le agradaba. Aun así, asintió con solemnidad. "No seré ingenuo, General Cyric. Le debo mi vida. Si no fuera por sus hombres en ese avión, ahora estaría muerto".

El recuerdo del atentado lo estremeció. Kubala, su supuesto aliado, había traicionado su confianza. Mora maldijo su propia ingenuidad. ¡Debió haber sospechado cuando Kubala no subió al avión! Pero ahora era demasiado tarde para lamentarse.

Cyric, hábil como era, aprovechó el momento para insinuar lo que ambos sabían: la muerte de Sanjurjo no había sido un accidente. En tiempos de guerra, las pruebas eran innecesarias; bastaba con observar quién se beneficiaba más. Y Franco, sin duda, era el principal beneficiario.

"General Mora". dijo Cyric, bajando la voz, "Ya que me considera un amigo, no le ocultaré la verdad. Después de este incidente, ¿Cree que podrá seguir obedeciendo a Franco?".

La pregunta flotó en el aire como una bomba a punto de estallar. Franco había conspirado para asesinar a Mora, y aunque el plan había fracasado y Kubala había pagado con su vida, era evidente que alguien más poderoso estaba detrás de todo. ¿Cómo podía Mora seguir sirviendo a un hombre que quería verlo muerto?

"No". respondió Mora con firmeza. "Sería una estupidez seguir obedeciendo a alguien que intentó matarme. Pero Franco lo sabe. Está inquieto, teme que me rebelle abiertamente".



Cyric asintió, satisfecho con la respuesta. "Usted es el comandante del Ejército del Norte. Sus tropas lo siguen a usted, no a Franco. Si decide enfrentarse a él, la Guerra Civil dará un giro decisivo".

Mora había pasado horas cavilando sobre esto durante el viaje a Zaragoza. La responsabilidad pesaba sobre sus hombros como una losa. Ahora, frente a Cyric, sus ojos reflejaban una mezcla de determinación y duda.

"General Cyric". dijo finalmente, "¿Qué cree que debo hacer?".

"Solamente soy un invitado". dijo Cyric. "Eres el amo de España. ¿De verdad dudas sobre qué hacer? Si es así, solo puedo decir que realmente te juzgué mal. Originalmente, planeé apoyarte por completo. Tú visión es cien veces más alta que la de Franco. Ahora, estaremos cooperando felizmente".

Las palabras de Cyric resonaron como un eco en la mente de Mora, clavándose en su conciencia como una espada desenvainada. "General Cyric, tiene razón. No puedo quedarme de brazos cruzados. Nuestro país no puede caer en las manos de un traidor", dijo Mora, con una firmeza que no había mostrado antes. Sus ojos, antes llenos de duda, ahora brillaban con determinación.

Cyric asintió, satisfecho. "General Mora, cuente con mi apoyo incondicional. Pero hay un problema: ¿Cómo lidiamos con Franco? ¿Tiene algún plan?".

Mora guardó silencio por un momento, su rostro reflejando la tensión de la situación. No era un hombre de maquinaciones ni de intrigas palaciegas. Era un soldado, acostumbrado a luchar en el frente, a enfrentarse al enemigo cara a cara. Pero esta vez, el enemigo no estaba en el campo de batalla, sino dentro de sus propias filas.

"No tengo un plan", admitió finalmente, con voz grave. "Pero sé que no podemos permitir que Franco tome el poder. Si lo hace, todo por lo que hemos luchado, todo el sacrificio de nuestros hombres, habrá sido en vano. Alemania nos ha apoyado, pero no podemos permitir que España caiga en manos de un hipócrita".

Cyric frunció el ceño, pensativo. "Entonces debemos actuar con cautela. Franco es el jefe del Ejército Nacional. Si nos precipitamos, provocaremos una guerra interna, y eso sería desastroso. No podemos permitir que nuestras filas se dividan".

Mora apretó los puños. La mención de una guerra interna le recordó amargamente la caída del bando republicano. ¿Cómo habían perdido? No fue por falta de valor, sino por la traición y las divisiones internas que los consumieron. No podía permitir que eso le pasara al Ejército Nacional.

"Franco planea matarme", dijo Mora, con voz fría como el acero. "Quiere hacer estallar mi avión y disfrazarlo como un accidente. Pero si él puede jugar sucio, ¿Por qué no nosotros? ¿Por qué no devolverle el golpe y anunciar al mundo que Franco murió en un



accidente aéreo? Así, podríamos tomar el control del ejército sin provocar una rebelión abierta".

Cyric lo miró con interés, evaluando las palabras de Mora. "Es arriesgado, pero podría funcionar. Sin embargo, necesitamos alguien que pueda ejecutar el plan. Usted ha entrenado a un grupo de pilotos, ¿Verdad?".

Mora se tensó, sospechando de la pregunta. "Sí, los he entrenado. Pero ¿A qué viene eso?".

Cyric sonrió, un gesto frío y calculador. "Porque ellos podrían ser la clave. Si Franco muere en un 'accidente', necesitamos asegurarnos de que nadie cuestione lo sucedido. Y sus pilotos, leales a usted, podrían ser la pieza que nos falta".

Mora asintió lentamente, comprendiendo el plan. Durante el último año, había entrenado personalmente a más de veinte pilotos, hombres en los que confiaba ciegamente. La Legión Cóndor alemana aún dominaba los cielos españoles, pero no sería así para siempre. Alemania había sido generosa, cediendo algunos de sus Heinkel He 51 para entrenamiento, aviones que ya consideraban obsoletos. Pero para Mora y sus hombres, eran una herramienta invaluable.

"Entiendo", dijo Mora, con voz firme. "Si Franco quiere jugar sucio, entonces jugaremos sucio. Pero esta vez, seremos nosotros quienes escribamos el final de esta historia".

El aire en la habitación se volvió pesado, cargado de la tensión de lo que se avecinaba. Dos generales, unidos por un objetivo común, pero conscientes de que cada movimiento que hicieran podría desencadenar una catástrofe. La guerra no solo se libraba en los campos de batalla, sino también en las sombras, donde las traiciones y las conspiraciones decidían el destino de naciones.

"Entonces, ¿No sería mejor si dejáramos que el General Franco fuera recordado como un héroe glorioso, con un halo en la cabeza?". propuso Cyric con una sonrisa fría, casi calculadora, mientras sus ojos reflejaban la luz tenue de la habitación.

En ese instante, Cyric recordó los aviones I-15 e I-16 que había capturado intactos durante la última ofensiva. Una idea brillante cruzó su mente: ¡Por fin había encontrado el uso perfecto para aquellas aeronaves! No solo serían herramientas de guerra, sino instrumentos de manipulación política.

Mora, al escuchar las palabras de Cyric, no pudo contener su entusiasmo. "¡Eso es genial!". exclamó, levantándose de su asiento. "¡General Cyric, usted no solo es un aliado estratégico, sino también el mejor amigo que un hombre como yo podría tener en estos tiempos convulsos!".

Cyric asintió con una sonrisa sutil, pero sus ojos no perdieron su frialdad. "Tenemos que dejar que Franco viva un par de días más". dijo con voz serena. "Una vez que



tomemos el control de Barcelona, Franco estará tan desesperado que volará directamente hacia nuestra trampa. Ahora, es tu turno de actuar, Mora".

Mora, con una sonrisa de complicidad, levantó su copa de vino. "General Cyric, siempre recordaré la lealtad del pueblo alemán hacia nuestra causa. Brindo por usted en nombre del General Sanjurjo, cuyo espíritu guía nuestras acciones".

"Brindo por el éxito de nuestra misión". respondió Cyric, alzando también su copa, aunque su mente ya estaba ocupada en los siguientes movimientos del tablero político.

Las horas pasaron y las copas se vaciaron una tras otra. Finalmente, Mora, visiblemente ebrio, abandonó la habitación de Cyric con paso tambaleante. Cyric, en cambio, se mantuvo sobrio y alerta. Tan pronto como la puerta se cerró, se dirigió a la habitación contigua, donde un sofisticado equipo de grabación acababa de completar su trabajo.

Un técnico, con manos expertas, extrae un gran disco del aparato. En su interior, una cinta magnética gigante contenía cada palabra, cada susurro, cada promesa que había sido pronunciada en la habitación vecina.

"¿Lo tienes todo?". preguntó Cyric, su voz baja pero cargada de intensidad

"Sí, General". respondió el técnico con firmeza. "No se preocupe, la grabación es perfecta. Somos los mejores en esto, bajo las órdenes directas de Reinhardt".

Cyric asintió, satisfecho. La grabación era su seguro, su baza oculta. Mora podía ser un aliado ahora, pero ¿quién sabía qué pasaría después de la guerra? Tras el fin de la Guerra Civil Española, Mora ascendería como dictador, y Cyric no podía permitirse confiar ciegamente en él. ¿Y si Mora decidía traicionarlo, tal como Franco había traicionado a tantos?

En ese momento, la grabación sería su arma definitiva. Si Mora se negaba a cooperar, toda España escucharía la verdad: que su amado líder, Franco, había sido traicionado y asesinado por el propio Mora. El caos estaría garantizado, y España se sumiría en una nueva guerra civil, una que Cyric podría manipular a su antojo.

Con una sonrisa fría, Xirik guardó el disco en un lugar seguro. La partida estaba lejos de terminar, y él tenía todas las cartas en la mano.



Capítulo 225 : El Contraataque

"¡El plan para el accidente aéreo había fracasado!". La noticia llegó a Franco como un mazazo, y su furia estalló frente a sus subordinados. El fracaso no solo era un revés táctico, sino una amenaza directa a su autoridad.

Coces, con la cabeza gacha, parecía un niño regañado. Sus palabras, casi un murmullo, intentaban justificar lo injustificable: "Kubala se ha suicidado. Podemos dejar este asunto atrás. Todo fue culpa de su ambición. Quería reemplazar al General Mora como comandante del Ejército del Norte . . . por eso lo asesinó".

"¡Coces, idiota!". rugió Franco, golpeando la mesa con un puño. "¡El General Sanjurjo murió en un accidente aéreo, y ahora el General Mora casi corre la misma suerte! ¡Si conecta las piezas, nos señalará directamente!".

Franco sabía que el Ejército del Norte era importante. Era la columna vertebral del Ejército Nacional en la Guerra Civil Española. Si este incidente desestabilizaba sus filas, perdería la mitad de sus efectivos de un golpe. Y sin esa fuerza, su plan para derrocar al régimen se desmoronaría.

"Además". continuó Coces, temblando, "El General Mora pronunció un discurso en Zaragoza. Para evitar sospechas, no ordenamos su asesinato allí. Pero ahora todas las provincias orientales hablan de sus hazañas heroicas".

Franco apretó los dientes, su rostro era una máscara de ira y preocupación. Era evidente que Mora había olido el peligro y ahora usaba su influencia para ganar apoyo político.

"Maldita sea". masculló Franco. "Ahora que Mora está alerta, será mucho más difícil eliminarlo. Si fallamos de nuevo, la situación se volverá insostenible".

En ese momento, José irrumpió en la sala, desencajado y sin aliento. "¡General, es grave!". gritó. "¡El Ejército Republicano en Madrid ha lanzado un contraataque masivo! ¡Nuestras tropas se están retirando!".

Franco palideció. '*Un contraataque! No podía ser peor*'. El avance de Cyric había desestabilizado la posición de Madrid, pero ahora los republicanos contraatacaban con ferocidad. Si no actuaban rápido, el este caería en manos enemigas y toda España se les escaparía de las manos.

"¡Debemos avanzar!". exclamó Franco. "¡No podemos permitir que Madrid caiga! Necesitamos una victoria decisiva para demostrar al pueblo que seguimos siendo fuertes".



Mientras tanto, en Madrid, la situación era caótica. Aunque los rebeldes aún no habían entrado en la ciudad, el humo de la batalla ya envolvía las calles. La Columna Internacional y el Ejército Popular se movilizaron rápidamente, reorganizando sus fuerzas para defender la capital.

Y entre ellos, destacaba una fuerza temible: los 47 tanques T-26 liderados por el comandante soviético Pavlov. Pavlov, un nombre que resonaría en la historia militar, comenzaba a forjar su leyenda en ese mismo instante. Sus tanques avanzaban con precisión implacable, sembrando el caos entre las filas rebeldes.

Madrid ardía, pero la resistencia se mantenía firme. Pavlov y sus hombres eran la última esperanza para evitar que la ciudad cayera en manos enemigas. El destino de España se decidía en esas calles, entre el humo, el fuego y el rugido de los motores de los tanques.

Los rebeldes habían cercado Madrid por el oeste y el noreste, dejando únicamente una estrecha brecha en el sureste. Era como si hubieran dejado esa apertura a propósito, una trampa tentadora o un desafío lanzado a sus enemigos. Pavlov, al mando de sus tropas blindadas, no dudó en aprovechar esa oportunidad. Con los motores de sus tanques rugiendo, avanzaron por la brecha, adentrándose en territorio español con la determinación de un halcón que acecha a su presa.

Pavlov, con el casco firmemente ajustado, abrió la escotilla de su tanque y asomó la mitad de su cuerpo al exterior. El aire olía a pólvora y tierra quemada. Con un telescopio en mano, escudriñó el horizonte, observando las posiciones rebeldes que se extendían a lo lejos. Cada movimiento enemigo, cada trinchera, cada cañón antitanque, era una pieza en el tablero de ajedrez que estaba a punto de jugar. Sabía que esta era su única oportunidad. Si el contraataque fracasaba, no habría segunda ocasión. Y si perdía, la tradición militar era clara: sería enviado de vuelta a su país para enfrentar un juicio que lo condenaría al deshonor.

"¡Camaradas!". gritó Pavlov, su voz resonando sobre el estruendo de los motores.
"¡Para defender Madrid, debemos repeler a los rebeldes! ¡Ahora, ataquemos!".

Sus palabras fueron recibidas con un rugido de aprobación por parte de sus hombres. Los tanques T-26, aunque anticuados y sin radios para comunicarse, estaban listos para la batalla. Las tácticas habían sido discutidas y ensayadas una y otra vez antes de partir. No había margen para la improvisación. Cada movimiento debía ser calculado, cada decisión, precisa.

"¡Necesitamos un contraataque táctico desde Las Rozas hasta Majadahonda!". ordenó Pavlov, señalando con el brazo hacia el frente. "¡Debemos aplastar a los rebeldes de una vez por todas!".

El campo de batalla cobró vida de repente. Uno tras otro, los tanques T-26 avanzaron con valentía, sus motores retumbando como bestias enfurecidas. A ambos lados de las



máquinas de guerra, los soldados de la Columna Internacional marchaban con paso firme, fusiles en mano. Pavlov había aprendido de los errores ajenos. Había observado cómo los tanques alemanes, en su arrogancia, caían víctimas de la infantería enemiga cuando avanzaban solos. No cometería el mismo error. La coordinación entre infantería y blindados era clave, y Pavlov lo sabía.

"¡Ataquin, ataquin!". gritó, mientras los tanques se lanzaban hacia las posiciones del Ejército Central.

El primer disparo resonó como un trueno. Un hábil artillero soviético había acertado de lleno en un cañón antitanque enemigo, reduciéndolo a chatarra en un instante. Los artilleros rebeldes gritaron de dolor y sorpresa, mientras el humo y el polvo se elevaban en el aire. El bombardeo preciso dejó atónitos a los defensores, que no esperaban un ataque tan feroz y coordinado. José, el comandante rebelde, no estaba en la línea del frente para dirigir a sus hombres. Cuando vieron decenas de tanques avanzando hacia ellos, el pánico se apoderó de las filas rebeldes. Algunos arrojaron sus armas y comenzaron a huir, mientras otros intentaban mantener la formación, pero el caos ya se había apoderado de ellos.

Pavlov, desde su tanque, observó la retirada enemiga con una mezcla de satisfacción y cautela. Sabía que la batalla estaba lejos de terminar, pero este primer golpe había sido decisivo. Madrid aún respiraba, y él estaba decidido a mantenerla con vida.

¡En un solo y audaz movimiento, Pavlov y sus fuerzas rompieron la posición enemiga! Los tanques avanzaban implacables, abriendo brechas en las defensas, mientras la infantería que los seguía disparaba sin cesar, diezmanado a las tropas enemigas que intentaban retirarse en desorden. El campo de batalla resonaba con el estruendo de los motores de los tanques y el tableteo de las ametralladoras, un caos organizado que solo los más experimentados podían manejar.

Pavlov, incansable, continuó su avance. Tres días de combate ininterrumpido llevaron a sus fuerzas a atravesar por completo la línea de defensa enemiga. La resistencia se desmoronaba ante ellos, pero el enemigo no se rendiría tan fácilmente. Al tercer día, algo inesperado surgió en el horizonte: la caballería marroquí. Un espectáculo anacrónico en medio de la guerra moderna, pero no por ello menos letal.

Asri, el líder de la caballería, observó desde la distancia el avance de los tanques y la infantería enemiga. Sabía que no podían competir con la potencia de fuego de los blindados, pero también comprendía que su única oportunidad radicaba en la velocidad y el ímpetu de sus jinetes. "No podemos retroceder", gritó a sus hombres, con la voz cargada de determinación. "Si lo hacemos, todo el frente colapsará. ¡Nuestra única esperanza es cargar contra la infantería! ¡Es nuestra única oportunidad de infligirles daño!".

Con un grito desgarrador, Asri lideró la carga. En su mano, un sable de caballería de 1907 brillaba bajo el sol, su hoja de doble filo y su empuñadura de madera eran un



recordatorio de épocas pasadas, pero no por ello menos mortíferas. La guardia de hierro de copa completa reflejaba la luz, y el surco de sangre en la hoja parecía prometer más muerte. Los jinetes marroquíes, con sus sables en alto, formaban un bosque de acero que avanzaba a toda velocidad hacia el enemigo.

Desde su posición, Pavlov observó incrédulo la escena. ¿Cómo era posible que un grupo de jinetes, armados con sables y coraje, se atrevieran a desafiar a sus tanques y ametralladoras? Por un momento, la incredulidad lo paralizó, pero rápidamente recuperó la compostura. Aunque no había radios para transmitir órdenes, sus hombres ya sabían lo que tenían que hacer. Era su momento de demostrar su valía.

Las ametralladoras DT de 7,62 mm de los tanques rugieron, lanzando una lluvia de balas hacia la caballería que se acercaba. Cada tanque estaba equipado con dos de estas armas, y docenas de ellas abrieron fuego simultáneamente, creando una cortina de plomo que barrieron el campo de batalla. Las balas impactaron contra los jinetes y sus monturas, derribándolos en una carnicería despiadada.

Pero la caballería no se detuvo. A pesar de las bajas, los jinetes continuaron su carga, impulsados por la desesperación y el honor. Asri, con su sable en alto, lideraba el ataque, pero incluso su valentía no pudo superar la brutalidad de la guerra moderna. Uno a uno, los jinetes cayeron, y el bosque de sables se desvaneció bajo el fuego implacable de las ametralladoras.



Capítulo 226 : Los Tanques deben usarse

Los caballos relinchaban con furia, sus cascos levantaban nubes de polvo y tierra mientras los jinetes caían al suelo, uno tras otro. En una carga de caballería, caer era una sentencia de muerte. Los que perdían el equilibrio o eran derribados no tenían escapatoria; los caballos de guerra que venían detrás los aplastaban sin piedad, convirtiendo sus cuerpos en un amasijo de huesos rotos y carne destrozada. El campo de batalla era un infierno en movimiento, donde el sonido de los relinchos se mezclaba con los gritos desgarradores de los moribundos.

Los soldados de caballería caían en filas, como si una guadaña invisible los estuviera segando. ¡Era como una cosecha macabra, donde el trigo eran hombres y el otoño, la muerte! La distancia de carga, de apenas unas pocas docenas de metros, se convertía en el abismo entre la vida y el fin. Cada segundo era una eternidad, cada metro, una batalla contra el destino.

Asiri, al mando de las tropas, comprendió demasiado tarde la gravedad de la situación. Cuando finalmente ordenó la retirada, el daño ya estaba hecho. Más de la mitad de sus hombres yacían en el campo, sus cuerpos destrozados bajo los cascos de los caballos enemigos. El campo de batalla se había transformado en un paisaje dantesco: caballos sin dueño galopaban enloquecidos, y los rugidos de los soldados moribundos resonaban como un eco de desesperación.

Pavlov, por su parte, había logrado una victoria aplastante. Sus tácticas, audaces y despiadadas, habían abierto una brecha gigantesca en el cerco del Ejército Nacional. La línea de batalla, antes firme y organizada, ahora se desmoronaba bajo la presión del ataque. Pavlov no solo había ganado una batalla; había sembrado el caos en las filas enemigas.

...

En Zaragoza, la situación no era menos crítica. El General Cyric, sentado en una silla de campaña, contemplaba el cielo azul mientras bebía té con una calma que contrastaba con el caos que se desarrollaba en el frente. La tranquilidad de aquel momento se vio interrumpida por la llegada de un telegrama urgente.

"General Cyric, el General José del Ejército Central solicita refuerzos. Quiere saber cómo contrarrestar a las unidades de tanques de la Brigada Internacional", informó un oficial, entregándole el mensaje.

Cyric ni siquiera levantó la vista del horizonte. Con voz firme y segura, respondió: "Dile a José que despliegue todos los cañones antitanque en las zonas montañosas. La ruta de avance de la Primera Brigada de Tanques del Ejército Republicano. Ahí es donde



debemos golpear. Que prepare posiciones antitanque y detenga a Pavlov con todo lo que tenga. No podemos permitir que avance más".

Pavlov era un estratega astuto, un hombre que aprendía rápido. Había observado cómo los ataques coordinados de tanques y infantería devastaban al enemigo, y ahora aplicaba esas mismas tácticas con una precisión letal. Pero Cyric sabía que incluso los mejores planes tenían un punto débil. Si lograban infingirle una derrota contundente, Pavlov dudaría de sus métodos. Una derrota lo haría cuestionar si el uso masivo de tanques era realmente efectivo, y eso podría ser el principio del fin para su avance.

"José debe entender que todo depende de él", murmuró Cyric, mientras volvía a mirar el cielo. "Si no detiene a Pavlov ahora, todo estará perdido".

El uso de tanques en combate es una ciencia compleja y letal, pero desplegarlos en terrenos montañosos se convierte en una pesadilla logística y táctica. Aun así, en medio de la Guerra Civil Española, los blindados se habían convertido en una pieza clave para decidir el destino de Madrid.

Tras tomar la ciudad oriental de Madrid, el General Cyric tuvo la oportunidad de cerrar el cerco y estrangular por completo a las fuerzas enemigas. Sin embargo, en un movimiento que muchos consideraron una locura, Cyric decidió dejar deliberadamente una brecha abierta. Su intención era permitir que los refuerzos enemigos siguieran fluyendo hacia la ciudad, atrayéndolos hacia una trampa mortal. Era una jugada arriesgada, pero Cyric confiaba en que, a largo plazo, debilitaría aún más a las fuerzas de Franco.

El contraataque en Madrid fue brutal. Las tropas de élite de Franco, incluido el temido ejército marroquí, sufrieron pérdidas catastróficas. Cada tanque desplegado por Cyric se convirtió en un muro de acero y fuego, diezmando las líneas enemigas. Franco, furioso, vio cómo su poder se desvanecía lentamente. "¡Debilitemos a Franco hasta que no quede nada de él!", exclamó Cyric ante sus oficiales.

Pero esta guerra no era solo una lucha por el control de España; era una batalla de poder en la sombra. Alemania, con sus intereses estratégicos, observaba cada movimiento con atención. Cyric, el brillante estratega alemán, sabía que ganar la Guerra Civil Española no era suficiente. España debía convertirse en un peón útil para los planes mayores del Tercer Reich. Estacionar tropas en territorio español, obligar al país a unirse a la Segunda Guerra Mundial y controlar el Estrecho de Gibraltar eran objetivos clave. Y para lograrlo, Alemania necesitaba a España bajo su influencia.

Mientras tanto, el General José recibió un telegrama de Cyric que lo sacó de su inquietud. Franco, cada vez más desesperado, había emitido una orden de muerte: si el Ejército Central no lograba detener a la unidad de tanques enemiga, José enfrentaría un castigo militar severo. La presión era insopportable, pero la respuesta de Cyric le devolvió la esperanza. Con un plan audaz y meticuloso, José reorganizó sus fuerzas y preparó una contraofensiva.



En otro frente, el Comandante Pavlov, sentado junto a su tanque en una fría noche madrileña, fumaba un cigarrillo mientras escuchaba a su ayudante. "Comandante, en Moscú lo tienen en alta estima. Lo llaman el experto en Tanques del Ejército Rojo", le decía el joven soldado. Pavlov sonrió con modestia. Su reputación había crecido rápidamente tras su llegada a Madrid. La batalla, que parecía estancada, había dado un giro dramático gracias a sus tácticas innovadoras.

Sin apoyo aéreo ni artillería pesada, Pavlov había liderado un avance implacable durante tres días, cubriendo decenas de kilómetros y destrozando las defensas del Ejército Central. Incluso la temida unidad de caballería enemiga había caído bajo el poder de sus tanques. Madrid, que días antes respiraba desesperación, ahora vibraba con un nuevo optimismo.

"En realidad, esto lo aprendí de los alemanes", confesó Pavlov a su ayudante. "Las tropas de la Legión Cóndor son maestras en el uso de tanques. Llegaron a Zaragoza en cuestión de días". Las tácticas alemanas lo habían fascinado, y ahora, bajo su mando, los tanques soviéticos se habían convertido en una fuerza imparable. Su audacia no solo estaba cambiando el curso de la batalla, sino también llamando la atención de Moscú.

Mientras tanto, Franco, al borde de la locura, veía cómo su control se desmoronaba. Sus órdenes desesperadas y su ira creciente solo aceleraban su caída. En el campo de batalla, los tanques rugían, y el destino de España pendía de un hilo. La Guerra Civil Española ya no era solo una lucha interna; era el preludio de una conflagración mundial, donde cada movimiento, cada tanque, cada decisión, podía cambiar el curso de la historia.

Aunque el tanque fue inventado durante la Primera Guerra Mundial, su uso estratégico sigue siendo objeto de debate. Los británicos, como pioneros en su creación, siempre defendieron que el tanque debía ser un apoyo para la infantería, actuando como una pieza de artillería móvil integrada entre las tropas. La idea de concentrar tanques y utilizarlos como una fuerza independiente era considerada, por muchos, una herejía militar. Sin embargo, Pavlov, un comandante audaz y visionario, desafió esta doctrina. Decidió concentrar sus tanques y desplegarlos como una unidad cohesionada, liberando todo su potencial destructivo en el campo de batalla.

"Ahora somos invencibles", declaró Pavlov con una mezcla de confianza y cautela. Sabía que las tropas blindadas alemanas, equipadas con los temibles Panther, superaban ampliamente a sus obsoletos T-26. Había estudiado meticulosamente las capacidades del Panther: su blindaje grueso, su cañón de alta velocidad y su movilidad superior. Comparado con el T-26, que apenas podía competir, el Panther era una bestia de guerra. Pavlov suspiró, deseando que su país pudiera producir un tanque que rivalizara con el Panther. Pero, hasta ahora, no habían logrado capturar ninguno de esos monstruos alemanes para estudiarlo.



En la quietud de la noche, el sonido de cascos de caballos resonó a lo lejos. Pavlov se levantó bruscamente del suelo, alerta. "¡Han llegado los suministros! ¡Rápido, prepárense!". gritó. El uso concentrado de tanques, aunque poderoso, tenía un coste enorme: la logística. Cada T-26 llevaba un depósito de 292 litros de combustible, pero en terrenos difíciles consumía casi 200 litros cada 100 kilómetros. En combate, el consumo se disparaba, y la capacidad ofensiva de Pavlov dependía enteramente de la eficiencia de su cadena de suministros.

El combustible y las municiones tenían que ser transportados desde Madrid, una tarea titánica en medio de una guerra. Uno tras otro, los carrozados tirados por caballos aparecieron en el campamento, cargados con barriles de petróleo y cajas de municiones. Los soldados, ansiosos, se abalanzaron sobre los suministros, reabasteciendo rápidamente sus tanques. Cada minuto contaba; el enemigo no esperaría.

Después de más de dos horas de trabajo agotador, la brigada de tanques estaba lista. Pavlov hizo un recuento mental: al inicio de la campaña, contaba con 47 tanques. Tras días de intensos combates, solo le quedaban 42. Cada pérdida era un golpe doloroso, pero no podía permitirse el lujo de detenerse. El sol comenzaba a clarear, y el horizonte se teñía de tonos anaranjados. Era hora de moverse.

"*¡Adelante, camaradas! ¡Hoy tomaremos lo que debe ser nuestro!*". gritó Pavlov, subiendo a su tanque con determinación. Sabía que el camino estaría lleno de peligros, pero también de oportunidades. La brigada arrancó, los motores rugiendo como bestias desatadas, avanzando hacia el campo de batalla donde se decidiría su destino. La guerra no esperaba, y Pavlov estaba decidido a escribir su propia historia, tanque a tanque, batalla a batalla.



Capítulo 227 : Lección Sangrienta

Los motores de los tanques rugieron al unísono, despertando el eco en el valle estrecho. Uno tras otro, los blindados se alinearon en formación, avanzando con determinación hacia el corazón de la zona montañosa. La serpiente de acero, como la llamaban sus comandantes, no era una línea horizontal de ataque convencional. El terreno accidentado y las montañas que se alzaban a lo lejos exigían una estrategia distinta, una que pusiera a prueba la pericia de los conductores y la resistencia de las máquinas.

Madrid, la capital española, se alzaba en la meseta central, pero fuera de sus límites, el paisaje se transformaba en un laberinto de montañas y valles. Un terreno perfecto para emboscadas, donde la superioridad numérica o tecnológica podía verse anulada en un instante. Sin embargo, los tanquistas de Pavlov avanzaban con orgullo, inflamados por las victorias de los últimos días. Se sentían invencibles, como si el mismo destino les hubiera concedido la victoria. Pero ignoraban que, en la guerra, el éxito y el fracaso están separados por un hilo delgado, y la caída puede llegar en un abrir y cerrar de ojos.

Y ahora, descendían hacia el fondo del valle, donde las montañas se alzaban imponentes a ambos lados, como gigantes silenciosos observando el avance de las tropas. Los comandantes de los tanques asomaban la mitad de sus cuerpos fuera de las torretas, señalando y comentando la belleza agreste de las montañas españolas. Era un momento de falsa calma, un respiro antes de la tormenta.

'¡¡BOOM!!'.

El estruendo los sacó bruscamente de su ensueño. Un cañón antitanque PAK36, hábilmente camuflado en la ladera cercana, había abierto fuego. El proyectil perforante de 37 mm impactó con un silbido agudo en un T-26 que avanzaba en primera línea. El blindado estalló en llamas, su motor de gasolina convirtiéndose en una trampa mortal. El combustible, que minutos antes era su vida, ahora ardía con furia, consumiendo todo a su paso.

Pavlov, el Comandante de la Brigada, se quedó paralizado por un instante, pero su instinto lo llevó a gritar: "*¡Atención, emboscada a las nueve en punto!*". Rápidamente, se retrajo dentro del tanque y comenzó a operar la torreta, girándola hacia la amenaza. "*¡Matar al enemigo, matar al enemigo!*", rugió, mientras su tripulación se preparaba para el contraataque.

Pero antes de que pudieran reaccionar, otro estallido sacudió la formación.

'¡¡BOOOOM!!!'.



El tanque que cerraba la línea explotó, envuelto en una bola de fuego. Con ambos extremos de la columna destruidos, las tropas de Pavlov quedaron atrapadas en el valle, sin espacio para maniobrar. Eran presas fáciles, objetivos inmóviles para los cañones antitanque que ahora llovían fuego desde las alturas.

En la ladera, José Valdés Guzmán, el Comandante enemigo, observaba con satisfacción el caos que había desatado. Había planeado meticulosamente esta emboscada, y ahora supervisaba personalmente el desarrollo de la batalla. "*Fuego, fuego!*", ordenó con voz firme. Para él, aquellos tanques no eran más que ataúdes de hierro, esperando ser destruidos uno tras otro.

Más de veinte cañones antitanque disparaban sin cesar, convirtiendo el valle en un infierno de metal y fuego.

'**iiiBOOOOM!!!**'.

Otro tanque fue alcanzado, su torreta volando por los aires.

'**iiiiBOOOM!!!**'.

Pavlov sintió una violenta sacudida en su blindado, seguida de un calor abrasador. El compartimiento del motor había explotado, y las llamas comenzaron a devorar el interior del vehículo.

"¡Comandante, salga rápido!", gritó el cargador, abriendo la escotilla superior y empujando a Pavlov hacia afuera. El comandante salió justo a tiempo, su uniforme en llamas. Rodó por el suelo, intentando apagar el fuego que lo consumía. Quiso volver para salvar a su cargador, pero ya era demasiado tarde. El tanque estalló en una explosión cegadora, llevándose consigo a quien había sido su compañero en incontables batallas.

Pavlov se levantó, herido pero vivo, mientras a su alrededor el valle se convertía en un cementerio de acero. La emboscada había sido devastadora, y la serpiente de tanques que una vez avanzó con orgullo ahora yacía destruida. La guerra, como siempre, había demostrado su cruel indiferencia.

La torreta estaba completamente envuelta en llamas. El cargador gritaba desesperado, su cuerpo retorciéndose entre el fuego que lo consumía. Aquella escena quedó grabada a fuego en la mente de Pavlov, convirtiéndose en el espectro que habitaba sus pesadillas. El olor a quemado, los gritos de agonía y el crujir del metal deritiéndose eran un recordatorio constante de su fracaso.

"*Fallido!*". rugió Pavlov, golpeando el interior del tanque con un puño tembloroso.

La armadura de sus tanques no había sido rival para los cañones antitanque enemigos. Las formaciones ordenadas que tanto había defendido se habían convertido en blancos



fáciles para el enemigo. Uno tras otro, los tanques de Pavlov fueron reducidos a chatarra humeante. El ángulo de ataque enemigo era imposible de contrarrestar; sus cañones no podían elevarse lo suficiente para responder. Era una trampa perfecta, y Pavlov había caído en ella.

"¡Maldita sea!" gritó, mientras observaba cómo su flota blindada era aniquilada. Su infantería, la clave para contener el avance enemigo, estaba demasiado lejos, incapaz de llegar a tiempo para apoyar.

De repente, una revelación golpeó a Pavlov como un rayo. Había cometido un error monumental. Concentrar los tanques sin el apoyo de la infantería era un suicidio. Sus victorias pasadas no se debían a la fuerza bruta de los blindados, sino a la coordinación perfecta entre tanques y soldados de infantería. Ahora, sin esa sinergia, estaba condenado.

"¡La vida es una maldita perra!". maldijo entre dientes, mientras el humo y el caos lo envolvían.

Media hora después, la infantería finalmente llegó, lanzando un contraataque feroz que logró rescatar a los pocos tanquistas que sobrevivieron. Pero el daño ya estaba hecho. Todos los tanques habían sido destruidos, y Pavlov se quedó con el amargo sabor de la derrota y una lección aprendida a un costo demasiado alto.

...

Mientras Pavlov lidiaba con su derrota, en otro frente de la guerra, José celebraba una victoria. Había cumplido con éxito la misión encomendada por Franco, pero su alegría se desvaneció al ver la expresión sombría de su superior.

"Barcelona ha sido tomada por la Legión Cóndor", anunció Franco con voz fría. "¡Esta vez no podemos quedarnos atrás!".

La toma de Zaragoza había abierto el camino para la 1ra División Blindada, que avanzó sin resistencia significativa hacia Barcelona. La ciudad cayó con sorprendente facilidad, pero su captura no era solo una victoria táctica; era un golpe estratégico. Barcelona, el principal puerto republicano, era el punto de entrada de la ayuda soviética. Controlarla significaba cortar el flujo de suministros al enemigo.

[Mientras editaba . . . recordé el mayor error que tengo . . . el General Mora es en realidad . . . el General Mola, también conocido como Emilio Mola Vidal. De ahora en adelante, será llamado como "General Mola"]

El Ejército del Norte, liderado por el General Mola, estaba acumulando victorias y expandiendo su influencia. Cada ciudad capturada reforzaba su reputación y poder, algo que Franco observaba con creciente inquietud. Mora no solo ganaba batallas, sino



también el corazón de la gente, nombrando funcionarios y consolidando su autoridad en los territorios conquistados.

Franco no podía permitir que Mola se convirtiera en el héroe de España. "¡No podemos quedarnos atrás más!". exclamó, levantándose de su asiento con determinación. "¡Me voy a Barcelona! ¡Voy a reclamar mi lugar como líder de la Falange!".

La decisión de Franco era arriesgada. Barcelona estaba bajo el control de Mola, y su seguridad no estaba garantizada. Pero Franco sabía que si no actuaba, Mola se consolidaría como el líder indiscutible, relegándolo a un segundo plano.

"Coces, prepárame un avión", ordenó Franco con firmeza. "Quiero ir a Barcelona".

Coces, su leal subordinado, intentó disuadirlo. "General, el lugar está controlado por Mola. No podemos garantizar su seguridad".

Franco lo miró con intensidad. "¡Sigue mis órdenes! Si no voy, ese lugar realmente se convertirá en territorio de Mola".

Coces asintió, comprendiendo la gravedad de la situación. "Sí, lo entiendo. Usaré todas mis fuerzas para proteger su seguridad".

Mientras Coces se apresuraba a cumplir las órdenes, José permaneció en la habitación, confundido por la rapidez de los acontecimientos. Franco se volvió hacia él. "José, vuelve con las tropas inmediatamente. Prepárate para organizar el próximo ataque. La batalla de Barcelona fue hermosa, pero Madrid será el verdadero desafío".

Franco sabía que el peligro lo acechaba en cada esquina, pero también entendía que, como soldado, enfrentar el riesgo era parte de su deber. Barcelona era solo el principio. La guerra por el control de España estaba lejos de terminar, y Franco estaba decidido a no ceder su lugar en la historia.



Capítulo 228

La base industrial de Italia palidece en comparación con la de Alemania, pero hay un ámbito en el que los italianos han logrado destacar: *la aviación*. A pesar de sus limitaciones, Italia ha desarrollado una serie de aviones de combate avanzados, entre los que destaca el biplano CR32, utilizado por el Cuerpo de Intervención Italiano. Aunque los diseñadores italianos podrían haber optado por monoplanos, han defendido con firmeza las ventajas de los biplanos, especialmente en lo que respecta a su capacidad de giro y su eficacia en el combate aéreo cercano. De hecho, el CR32 ha sido reconocido como uno de los mejores cazas biplanos de su época.

Durante la *Segunda Guerra Mundial*, Italia no se limitó a los cazas; también desarrolló bombarderos pesados de largo alcance, demostrando que su industria aeronáutica podía competir en múltiples frentes. Sin embargo, en este momento crucial, el **CR32** era la joya de la corona, y su reputación no pasó desapercibida para el General **Francisco Franco**, quien contaba con el apoyo de varios de estos avanzados biplanos, además de aviones de transporte, en su lucha por consolidar el poder en España.

Franco, conocido por su audacia y capacidad para tomar decisiones rápidas, no perdió tiempo. Horas después de tomar una decisión crucial, ya estaba a bordo de un avión de transporte **trimotor**, rumbo a **Barcelona**. Este imponente avión, capaz de transportar a decenas de personas, llevaba a Franco y a sus guardias más leales. Aunque el grupo no era numeroso, Franco confiaba en la presencia de los **falangistas** locales, especialmente en el jefe del partido Falange en Barcelona, un hombre leal que había sido promovido por el propio Franco y que podía movilizar a las fuerzas locales para mantener el control.

La urgencia era evidente. Franco sabía que debía actuar con rapidez si quería evitar que la situación se le escapara de las manos. Además, estaba convencido de que su presencia personal en Barcelona sería suficiente para convencer a Cyric, un aliado clave, de continuar apoyándolo. El conflicto entre ambos había surgido por la insistencia de Franco en atacar Madrid primero, una estrategia que no había dado los frutos esperados. Ahora, Franco estaba dispuesto a admitir su error ante Cyric con tal de asegurar su lealtad.

Franco era un hombre que no temía correr riesgos, pero siempre lo hacía con calculada precaución. No viajaba solo; cuatro CR32 escoltaban su avión de transporte. En aquel momento, el cielo español no estaba dominado por los aviones republicanos, por lo que estos cuatro cazas avanzados eran más que suficientes para garantizar la seguridad del vuelo.

Dentro de la cabina, el rugido constante de los motores llenaba el aire. Franco cerró los ojos, aparentemente seguro de la victoria, pero en su interior albergaba una inquietud que solo él conocía. A pesar de su confianza, sabía que aún había muchas incógnitas por resolver.



A ambos lados del avión de transporte, los CR32 mantenían una formación estable. Al mando de uno de ellos estaba el Capitán Joaquín García Morato, un piloto cuya destreza en el aire lo había convertido en una leyenda. Desde que comenzó a pilotar el CR32 el año anterior, Joaquín había derribado numerosos aviones enemigos, consolidándose como el primer as del Ejército Nacional. Con él como escolta, el vuelo de Franco parecía estar en las manos más seguras posibles.

El cielo estaba despejado, y las condiciones para volar eran ideales. Pero la tranquilidad se vio abruptamente interrumpida cuando, en el horizonte, aparecieron varios puntos brillantes. El capitán Joaquín, con su aguda visión, identificó de inmediato los aviones que se acercaban: eran I-15, los pequeños y ágiles biplanos republicanos. Sin perder un segundo, agitó sus alas para alertar a su compañero.

Los I-15 se acercaban rápidamente, y Joaquín sabía que el combate era inevitable. Aunque los CR32 eran superiores en muchos aspectos, los pilotos republicanos no subestimarían. El cielo, que momentos antes parecía pacífico, se transformó en un campo de batalla en cuestión de segundos. Franco, aún en su asiento, ignoraba el peligro que se cernía sobre ellos, pero Joaquín y sus hombres estaban listos para defender su posición, sin importar el costo.

El capitán Joaquín hizo una señal brusca desde la cabina abierta de su caza, indicándole a su compañero que se separara del avión de transporte y lo siguiera hacia el objetivo. El viento aullaba alrededor de sus cabezas, y el sonido de los motores resonaba como un trueno lejano.

"¡Interceptarlos! ¡Debemos interceptarlos a todos!". gritó Joaquín, su voz casi ahogada por el rugido del motor. "¡Es increíble! ¿De dónde salieron estos biplanos I-15? ¡No podemos permitir que se acerquen al avión de transporte!".

Mientras tanto, dentro del avión de transporte, Franco despertó de golpe, sobresaltado por el aumento repentino de velocidad y el estruendo que sacudía la cabina. Sus ojos se abrieron de par en par, y una sensación de inquietud lo invadió.

"¿Qué está pasando?". preguntó, tratando de mantener la calma.

Su ayudante, el Comandante de la Fuerza Aérea, se inclinó hacia él. "Una escuadrilla Republicana se acerca. Hemos enviado dos cazas para interceptarlos. No se preocupe, todavía tenemos dos aviones de escolta. Estamos a salvo".

Franco asintió, pero sus párpados temblaban levemente. "Usen la radio ahora mismo. Avisen a la Legión Cóndor y pidan refuerzos. Alguien ha filtrado nuestra ubicación. ¡Podría haber más enemigos esperándonos!".

Más adelante, en el espacio aéreo controlado por la Legión Cóndor, la situación se complicaba. El Teniente Miguel García Pardo, piloto de uno de los cazas de escolta, maldijo en voz alta. "¡Miren arriba!". gritó, señalando hacia el cielo.



Desde su cabina abierta, Miguel tuvo una visión clara del horror que se avecinaba: seis cazas monoplano I-16 emergieron de las nubes como aves de presa, listos para atacar.

"¡Es una emboscada! ¡La Fuerza Aérea Republicana está aquí para eliminarnos!". exclamó Miguel, apretando los dientes.

Sin perder un segundo, accionó la palanca del acelerador. El motor Fiat A.30 R.A. bis de 12 cilindros rugió con furia, y la hélice giró a toda velocidad. El biplano CR32, conocido por su agilidad, ascendió rápidamente para enfrentarse a los I-16.

Aunque el CR32 había demostrado su superioridad contra los biplanos I-15 en batallas anteriores, los I-16 eran un rival formidable. Miguel ajustó su mira y apretó el gatillo con impaciencia.

"*Da da da!*". Las ametralladoras de 12,7 mm escupieron fuego, pero los I-16 esquivaron las balas con destreza.

"¡Maldición!". gritó Miguel, viendo cómo los cazas enemigos pasaban de largo y se dirigían directamente hacia el avión de transporte.

Dentro del transporte, el pánico se apoderó de todos. El piloto, desesperado, realizó una maniobra brusca, lanzando el avión en picada para evitar el ataque. El aullido del viento y el sonido de las ametralladoras enemigas resonaban en los oídos de los pasajeros, que se aferraban a lo que podían para no ser lanzados por la cabina.

Franco, agarrado con fuerza a la barandilla, sentía cómo el mundo giraba a su alrededor. En medio del caos, una pregunta lo atormentaba: ¿Quién había traicionado su paradero? La decisión de tomar ese vuelo había sido tomada en el último momento, y solo unos pocos de su círculo más cercano lo sabían.

"¿Crylic?". murmuró para sí mismo, recordando que había sido la única persona fuera de su círculo de confianza a la que había informado.

En un instante, todo cobró sentido. Pero ya era demasiado tarde.



Capítulo 229

Alemania, ¡Una ambición lobuna! Pedir ayuda a Alemania era como buscar la piel de un tigre: un pacto peligroso que podía volverse en tu contra en cualquier momento. Franco, consciente de ello, no tuvo más remedio que recurrir a Alemania e Italia para cumplir su sueño de conquistar Madrid. Los Alemanes, con su característica eficiencia, respondieron enviando a la temible Legión Cóndor, una fuerza aérea que prometía inclinar la balanza a su favor.

Sin embargo, la ayuda no era gratuita. Cuando Alemania exigió a cambio los preciados minerales de España, Franco dudó. Sabía que ceder el sustento económico de su país a manos extranjeras era un riesgo demasiado grande. Así que recurrió a tretas y engaños, jugando un doble juego que creyó controlar. Pero no entendió que Alemania no buscaba un aliado, sino un agente obediente. Y cuando Franco mostró resistencia, Berlín comenzó a buscar alternativas, como el General Mola, quien parecía más dispuesto a someterse a sus designios.

Franco, un hombre que había conspirado toda su vida para alcanzar el poder, comprendió demasiado tarde las reglas del juego. La traición estaba en el aire, y el destino se cernía sobre él como una sombra.

...

'¡Da da da!'.

El sonido de las ametralladoras resonó en el cielo. El avión de transporte, con su fuselaje de aluminio brillando bajo el sol, fue alcanzado por una ráfaga certera. La parte trasera del aparato se abrió como si fuera papel, y los primeros soldados cayeron bajo el fuego enemigo. La sangre manchó el interior de la nave, y pronto las llamas comenzaron a devorar la estructura.

"*¡No!*". gritó Miguel, el piloto que observaba desde su avión. Había ascendido rápidamente para evitar el peligro, pero ahora veía con horror cómo un I-16 republicano descargaba su furia sobre el transporte. El fuego era implacable, y la cola del avión comenzó a humear antes de incendiarse por completo.

No había esperanza. El transporte, envuelto en llamas, se precipitó hacia las montañas españolas, dejando tras de sí una columna de humo que se elevaba como un monumento a la tragedia. El accidente ocurrió en una zona tan remota que los restos no serían encontrados hasta dos décadas después.

El I-16, habiendo cumplido su misión, no se detuvo a celebrar. Los pilotos republicanos, conscientes de la superioridad numérica de los CR32 enemigos, se retiraron rápidamente del campo de batalla. La velocidad del monoplano les permitió escapar,



dejando a los pilotos del Ejército del Aire español con los puños apretados y la impotencia de no poder hacer nada.

...

La noticia se extendió como la pólvora. El ejército republicano había derribado el avión de transporte, y el General Franco había muerto. Madrid, Barcelona y toda España se estremecieron ante la noticia. Para muchos, era un alivio. Franco, el instigador de la Guerra Civil, había caído. En las calles de Madrid, los combatientes republicanos celebraron con vítores y aplausos. En Barcelona, la euforia fue igual de intensa.

Pero detrás de las celebraciones, había un plan fríamente calculado. Cyric, un astuto estratega, había orquestado todo con precisión militar. Mola, otro General, admiraba la inteligencia de Cyric, pero también sentía un escalofrío al pensar en lo peligroso que podía ser. Se prometió a sí mismo mantener una relación amistosa con él, sabiendo que convertirse en su enemigo sería un error fatal.

"El General Franco ha muerto", dijo Cyric a Mola, con una seriedad que ocultaba sus verdaderas intenciones. "El Ejército Nacional ha perdido a un líder extraordinario, y España ha perdido a un hombre que, para bien o para mal, marcó el rumbo de esta guerra. General Mola, creemos que solo usted puede tomar el relevo y liderar al Ejército Nacional hacia la victoria".

El momento no podía ser más propicio. Madrid llevaba meses bajo asedio, y Franco había perdido el apoyo de muchos de sus aliados. En cambio, Mola había logrado recuperar gran parte del territorio del norte de España en un tiempo récord. Sus hazañas le habían granjeado el respeto de sus hombres y el temor de sus enemigos. La Legión del Norte, bajo su mando, se había convertido en la fuerza más poderosa del país.

"General Cyric, muchas gracias por su apoyo", respondió Mola, consciente de que sus palabras eran más que un agradecimiento: eran una declaración de lealtad. "A partir de ahora, España cumplirá las órdenes de Alemania".

Mola sabía por qué Cyric lo apoyaba. Franco había sido desobediente, y Berlín no toleraba la insubordinación. Ahora, con Franco muerto, España dependía de Alemania para poner fin a la guerra y reconstruir el país. Pero Mola también era consciente de que su posición era precaria. Los pilotos que volaban los I-15 y I-16, los mismos que habían derribado el avión de Franco, eran sus subordinados. Si ese secreto salía a la luz, su caída sería tan rápida como su ascenso.

Cyric y Mola estaban unidos por un pacto de sangre y conveniencia.

"Respetamos la soberanía de España", dijo Cyric con solemnidad, aunque ambos sabían que era una mentira necesaria. "Y valoramos profundamente nuestra alianza. Ahora, debemos publicar un panegírico en honor al General Franco. Necesitamos



estabilizar la moral del ejército y asegurarnos de que todos los comandantes permanezcan en sus puestos".

Mola asintió con solemnidad, su voz resonando con firmeza: "Franco es nuestro héroe español, ¡Vivirá siempre en nuestros corazones!".

Ese día, la voz del General Mola inundó las ondas de todas las emisoras de radio de España. Con su característico acento del norte, rindió homenaje al caído General Franco, su tono cargado de emoción y determinación.

"Nuestro General Franco no fue solo un líder; fue el faro que guió a España en su hora más oscura. Cuando la llama de la revolución parecía extinguirse, él la avivó con su valor y la convirtió en un incendio imparable. Su legado no morirá con él. ¡No lo permitiremos!".

La voz de Mola se quebró levemente al continuar: "Cuando recibí la noticia de que el avión del General Franco había sido derribado por esos cobardes enemigos, sentí una ira que quemaba como el infierno. Pero no nos rendiremos. No nos detendremos. Tomaremos la bandera que Franco dejó atrás y la llevaremos hasta el final. ¡Construiremos una nueva España, una España fuerte y unida!".

"¡Falangistas, patriotas, levántense! ¡Sigamos el camino que Franco nos abrió y marchemos con valentía hacia la victoria!".

.....

La noticia cayó como un rayo en el frente de Madrid: *¡Franco ha muerto!* Las tropas, en pleno avance, detuvieron sus movimientos. El silencio se extendió como una sombra sobre el campo de batalla.

En su cuartel general, José se aferró al borde de su escritorio, incapaz de procesar lo que escuchaba. "¿Cómo es posible? ¿Cómo es posible?". repetía en un murmullo desesperado. Su mente se llenó de preguntas atormentadoras: ¿Qué pasaría ahora con el mando de las tropas? ¿Quién tomaría el control del Ejército Central, la fuerza más leal a Franco? ¿Sería él destituido? ¿Perdería todo el poder que tanto le había costado ganar?

En ese momento, un guardia irrumpió en la habitación: "Comandante, hay alguien afuera que insiste en verlo. Dice venir de la Legión Cóndor".

José se irguió de inmediato. *La Legión Cóndor*. Un nombre que inspiraba tanto respeto como temor. Sin perder un segundo, salió al encuentro de su visitante. Allí, esperándolo, estaba el Teniente Coronel Richtofen, Jefe del Estado Mayor de la Legión Cóndor.



"Es un honor, Teniente Coronel", dijo José, estrechando la mano de Richtofen con firmeza. Sabía que aquel hombre no estaba allí por casualidad. Representaba a Cyric, uno de los Generales más influyentes y temidos del bando nacional.

"Comandante José", comenzó Richtofen, con un tono frío pero cortés, "¿Cuál es la situación del Ejército Central? ¿Cómo están los ánimos de las tropas?".

José sintió un escalofrío. ¿Estaría allí para reemplazarlo? ¿Sería este el fin de su carrera? Con cautela, respondió: "Los soldados están furiosos. La muerte de Franco los ha llenado de rabia. Ansían venganza contra los republicanos".

Richtofen asintió, satisfecho. "Eso es bueno. El General Cyric estaba preocupado por la estabilidad del frente. Me envió personalmente para asegurarse de que todo esté bajo control". Luego, bajó la voz hasta convertirla en un susurro casi imperceptible: "El General Cyric ha intervenido en tu favor. Mola no te reemplazará. Seguirás al mando del Ejército Central. Pero no olvides a quién le debes esta oportunidad".

José contuvo la respiración. ¿No sería destituido? Un alivio inmenso lo invadió, y sus ojos brillaron con gratitud. "Dígale al General Cyric que no defraudará su confianza".

Richtofen observó la reacción de José con una leve sonrisa. En su mente, todo encajaba perfectamente. Cyric había acertado una vez más. José, ahora agradecido y leal, sería un instrumento útil para vigilar a Mola desde dentro.

Mientras se despedía, Richtofen no pudo evitar sentir admiración por la astucia de Cyric. Todo estaba calculado al milímetro. Con hombres como José bajo su control, el futuro del imperio no solo estaba asegurado, sino que brillaría con una gloria sin precedentes.



Capítulo 230

En 1937, la Guerra Civil Española se encontraba en un punto crítico. El Ejército Nacional, liderado por el General Franco, había logrado avances significativos gracias al apoyo decisivo de la Legión Cóndor, la fuerza expedicionaria alemana enviada por Adolf Hitler. La situación, aunque compleja, comenzaba a inclinarse de manera irreversible a favor de los nacionalistas. El frente del norte había colapsado, y las tropas franquistas avanzaban implacablemente hacia el este, acercándose a Barcelona, el último gran bastión republicano en la región. La caída de la ciudad no solo significaría la pérdida de un puerto estratégico, sino que también dividiría en dos el territorio controlado por el Ejército Republicano, aislando Madrid y sellando su destino.

Sin embargo, un giro inesperado sacudió al bando nacionalista: la Muerte del General Franco durante un bombardeo republicano. Su fallecimiento provocó un breve período de incertidumbre y desorganización en las filas nacionalistas. Pero la crisis no duró mucho. El General Mola, un veterano de confianza y estratega brillante, asumió el mando con mano firme. Bajo su liderazgo, el Ejército Nacional reorganizó sus fuerzas y lanzó una ofensiva masiva contra las posiciones republicanas, consolidando su ventaja en el campo de batalla. La guerra, que antes parecía un conflicto prolongado y desgastante, ahora mostraba un desenlace claro: la victoria nacionalista era inevitable.

En medio de este escenario, la Legión Cóndor emergió como un símbolo de poder y eficacia militar. Sus aviones y tanques habían sido decisivos en cada batalla, y sus tácticas innovadoras habían dejado una marca imborrable en la contienda. Las tropas alemanas, entrenadas en el fragor de la guerra española, regresaban a su patria convertidas en un ejército experimentado y temido. Cada unidad que volvía a Alemania era recibida con honores y celebraciones, especialmente la 1ra División Blindada, que se había ganado un lugar legendario en los anales militares.

La 1ra División Blindada, bautizada en honor al Führer Adolf Hitler, había escrito una página gloriosa en la historia de la guerra. En apenas una semana, sus tanques habían recorrido el terreno desde Madrid hasta Barcelona, aplastando toda resistencia en su camino. Su avance fue tan rápido y devastador que los republicanos no tuvieron tiempo de reagruparse. Tras la toma de Barcelona, la división embarcó de regreso a Alemania, dejando atrás un territorio conquistado y un enemigo desmoralizado. Su hazaña no solo fue un triunfo militar, sino también un poderoso mensaje propagandístico para el Tercer Reich.

El regreso de la 1ra División Blindada a Berlín fue un evento épico. Miles de personas se congregaron en la estación de tren para recibir a los héroes. Las calles se llenaron de banderas, flores y vítores. Las jóvenes berlinesas, emocionadas, entregaban ramos de flores a los soldados, mientras los altavoces retransmitían discursos ensalzando su valentía y lealtad. Esa misma noche, en el Palacio Presidencial, se celebró una fastuosa ceremonia de bienvenida. Adolf Hitler en persona condecoró a los oficiales y



soldados, proclamando que la 1ra División Blindada era "el puño de acero de Alemania".

La Guerra Civil Española no solo había sido un campo de pruebas para las nuevas tácticas y armas alemanas, sino también un escenario donde se forjaron leyendas. La 1ra División Blindada, con su velocidad, ferocidad y lealtad inquebrantable, se había convertido en un símbolo del poderío militar nazi. Y mientras los ecos de la guerra en España comenzaban a apagarse, el mundo observaba con inquietud el ascenso de una nueva potencia bélica: Alemania.

Hitler se ajustó el uniforme militar que él mismo había diseñado, su rostro reflejaba una solemnidad inquebrantable. Frente a él, sus hombres lo observaban con respeto y expectación. Con voz firme y llena de entusiasmo, el Führer se dirigió a Cyric: "¡Has trabajado duro, Cyric! ¡Has creado otro milagro para Alemania!". Las palabras resonaron en la sala, cargadas de un fervor que electrizaba a todos los presentes.

Cyric, el Líder de la Legión Cóndor Española, había demostrado ser un recurso invaluable para el Reich. Su labor en España había sido impecable, y Hitler no podía ocultar su satisfacción. Cyric había logrado lo impensable: convertir al rebelde Franco en un mártir y asegurar que Mola ascendiera al poder. Estas maniobras estratégicas no solo consolidaron el control alemán en la península ibérica, sino que también ganaron el favor absoluto de Hitler.

Cuando la situación en España se estabilizó, Cyric regresó a Berlín. Su experiencia en el campo de batalla le había otorgado una gloria sin igual. Al llegar, fue recibido con honores. Hitler lo esperaba, y al estrechar su mano con fuerza, Cyric pronunció las palabras que resonarían como un juramento: "Todo sea por Alemania".

La Guerra se cernía sobre Europa, y cada movimiento en España había sido un entrenamiento meticuloso para lo que estaba por venir. No solo Cyric, sino también Guderian, el brillante estratega de las divisiones blindadas, compartían la emoción del momento. La ceremonia de bienvenida organizada por el Führer era un reconocimiento a ambos hombres, cuyas hazañas habían dejado una marca indeleble en la maquinaria militar alemana.

"Guderian, ¡Eres nuestro orgullo!", exclamó Hitler al estrechar la mano del general. "La 1ra División Blindada ha ganado dignidad con una victoria brillante en España". Guderian, con una sonrisa de satisfacción, respondió: "*Todo sea por Alemania*", repitiendo las palabras de Cyric. La táctica de concentrar tanques para ataques rápidos y de largo alcance, una vez cuestionada por los tradicionalistas del ejército, había sido validada en el campo de batalla. Guderian había silenciado a los escépticos, y Hitler no podía estar más complacido.

Hitler, con mirada penetrante, se dirigió a todos los presentes: "El nuevo Imperio debe seguir el camino de los Antiguos Guerreros Teutónicos. Con nuestras espadas, obtendremos tierras para nuestros arados y pan para nuestro pueblo. Nuestra fuerza se



construye sobre nuestros propios cimientos, y no tenemos más remedio que triunfar". Sus palabras eran un llamado a la acción, un recordatorio de que el destino de Alemania estaba en sus manos.

La confianza de Hitler en la maquinaria militar alemana era inquebrantable. La guerra en España había sido una prueba de fuego, y sus fuerzas habían salido victoriosas. Ahora, el Führer miraba hacia el futuro con determinación.

En un momento de distensión, Himmler se acercó a Cyric con una copa de vino en la mano. "Has trabajado duro en España", dijo con una sonrisa. "Es hora de que disfrutes de unos días de paz en Berlín. Por cierto, el Ministro de Defensa celebrará su boda pronto. Será una ocasión especial, con el Führer y el Mariscal Goering como testigos".

Cyric, fingiendo sorpresa, respondió: "¡Qué noticia tan maravillosa! El Mariscal Blomberg lleva años solo. Me intriga saber qué clase de mujer ha logrado conquistar su corazón". Blomberg, ruborizado, confesó: "Es mi secretaria. Estamos enamorados". Cyric alzó su copa en honor al mariscal, brindando por su felicidad.

A pesar de su tiempo en España, Cyric nunca había perdido de vista Berlín. Cada vez era más consciente de su papel en la gran maquinaria del Reich. Sabía que estaba manipulando los hilos de la historia, avanzando estratégicamente hacia un futuro que solo él parecía vislumbrar con claridad. En el gran río de la historia, Cyric navegaba en el barco de Hitler, utilizando su astucia para cambiar el curso de los acontecimientos.

Al observar a su alrededor, Cyric notó que todos los presentes eran generales de alto rango, excepto Guderian, cuyo rango era menor pero cuya influencia era incuestionable. Desde el último incidente, Hitler había dejado de invitar a estrellas femeninas a sus reuniones, concentrándose únicamente en los asuntos de Estado.

Con determinación, Cyric se acercó a Hitler y dijo: "Gran Führer, permítame expresar mi opinión. Creo que las condiciones para anexionar Austria están dadas". Sus palabras causaron un impacto inmediato. La idea de unir Austria a Alemania no era nueva, pero Cyric había calculado el momento perfecto para proponerla.

La anexión de Austria no sería una invasión, sino una unión. Históricamente, Austria y Alemania compartían raíces profundas. Ambos pueblos eran Germánicos, hablaban el mismo idioma y compartían costumbres y tradiciones. Cuando las tropas alemanas entraron en Austria en 1938, no encontraron resistencia, sino una cálida bienvenida. El referéndum de 1939 había confirmado el deseo del pueblo austriaco de unirse al Reich.

Hitler, quien había abandonado Austria en su juventud como un artista fracasado, regresaba ahora como el líder de una nación poderosa. El sueño de unificar a los pueblos germánicos estaba más cerca que nunca, y Cyric sabía que este era el momento de actuar.



Capítulo 231

La relación entre Austria y Alemania ha sido, desde tiempos inmemoriales, una compleja red de alianzas, rivalidades y ambiciones expansionistas. Ambas naciones compartían raíces en la región de la Gran Alemania, un territorio que durante siglos estuvo bajo el dominio de la dinastía austriaca de los Habsburgo. Sin embargo, el surgimiento de Prusia como potencia militar y política cambió el curso de la historia. Bajo el liderazgo de la Dinastía Hohenzollern, Alemania fue unificada en 1871, excluyendo deliberadamente a Austria. Esta exclusión forzó a Austria a buscar su propio camino, aliándose con Hungría para formar el Imperio austrohúngaro, una entidad flexible pero frágil que no sobrevivió a los embates de la Primera Guerra Mundial.

El fin de la Gran Guerra en 1918 marcó un punto de inflexión para ambas naciones. Europa quedó sumida en el caos, y las fronteras se redibujaron en medio de tensiones étnicas, políticas y territoriales. Austria, despojada de su imperio y reducida a un estado diminuto, se enfrentó a una crisis de identidad. Mientras tanto, Alemania, derrotada y humillada por el Tratado de Versalles, buscaba desesperadamente recuperar su poder y prestigio. Fue en este contexto de desesperación y revanchismo que surgió la idea de la unificación entre Alemania y Austria, no como un acto de fraternidad, sino como una estrategia bélica para compensar las pérdidas territoriales y económicas sufridas por Alemania.

En 1918, el Intendente General del Ejército Alemán, Erich Ludendorff, envió una carta al Ministerio de Asuntos Exteriores en la que abogaba por la anexión de Austria. Ludendorff argumentaba que esta unificación era esencial para fortalecer a Alemania y contrarrestar las pérdidas infligidas por las potencias aliadas. Sin embargo, las potencias vencedoras, temerosas de un resurgimiento alemán, incluyeron en el Tratado de Versalles una cláusula que prohibía explícitamente la unión entre Alemania y Austria. Esta prohibición no hizo más que avivar el deseo de revancha en ambos países.

Durante la década de 1920, Austria, ahora una república independiente, luchó por mantener su estabilidad política y económica. La idea de la unificación con Alemania ganó adeptos entre los austriacos, especialmente entre aquellos que veían en Alemania una salida a la crisis. En 1919, la Asamblea Nacional Provisional de Austria aprobó una resolución que respaldaba la fusión con Alemania, pero las potencias aliadas, vigilantes, bloquearon cualquier intento de llevarla a cabo.

La llegada de Adolf Hitler al poder en 1933 marcó el inicio de una nueva era de tensiones y conflictos. Para Hitler, la anexión de Austria, o *Anschluss*, era un objetivo primordial en su plan de expansión territorial. Sin embargo, no sería una tarea fácil. Aunque muchos austriacos simpatizaban con la idea de unirse a Alemania, otros se resistían, temiendo perder su independencia y quedar subyugados bajo el régimen



nazi. Hitler se enfrentaba a un dilema estratégico: ¿Cómo reintegrar Austria sin desencadenar una guerra prematura con las potencias europeas?

La historia ha demostrado que las divisiones territoriales, cuando se prolongan demasiado, se vuelven cada vez más difíciles de superar. Aquellos que ostentan el poder en los territorios divididos rara vez están dispuestos a cederlo, prefiriendo ser "la cabeza de un pollo antes que la cola de un fénix". Además, con el paso del tiempo, las nuevas generaciones crecen en un contexto de división, lo que refuerza su resistencia a la unificación.

El *Anschluss* finalmente se consumó en 1938, no como un acto de consenso, sino como una maniobra militar y política calculada. Hitler aprovechó la inestabilidad interna de Austria y la pasividad de las potencias europeas para anexionar el país sin disparar un solo tiro. Sin embargo, esta unificación no fue el final de la historia, sino el preludio de un conflicto aún mayor: la Segunda Guerra Mundial. La anexión de Austria demostró que, en el juego de poder entre naciones, las fronteras no son más que líneas trazadas en la arena, siempre sujetas a cambio bajo la presión de la fuerza y la ambición.

El problema al que Hitler se enfrentaba era complejo y delicado. Tras ascender al poder en Alemania, la cuestión austriaca se había convertido en un obstáculo aparentemente insuperable. Austria, con su régimen independiente, representaba un desafío para sus ambiciones expansionistas. Los que ostentaban el poder en Viena no estaban dispuestos a cederlo, y Hitler lo sabía. Pero él no era un hombre que se conformara con los límites impuestos por otros.

Así, Hitler comenzó a tejer una red de intrigas para derrocar al gobierno austriaco. Su plan era claro: apoyar al Partido de los Trabajadores Austriacos, un grupo que compartía su ideología y que podría servir como punta de lanza para la anexión. No era la primera vez que intentaba algo así. Años atrás, sus seguidores habían llevado a cabo actividades subversivas en Austria: irrumpieron en la Cancillería de Viena, asesinaron al Canciller Dollfuss, tomaron la emisora de radio y proclamaron a Rintelen como nuevo Canciller. Pero aquel intento de golpe había fracasado. Italia, bajo el mando de Mussolini, había enviado cuatro divisiones al paso del Brennero, listas para intervenir y garantizar la independencia de Austria. Hitler, viendo que su mentor revolucionario no lo apoyaba, se vio obligado a retroceder.

Sin embargo, los años habían pasado, y las relaciones entre Alemania e Italia se habían relajado considerablemente. Ahora, ambos países colaboraban en la Guerra Civil Española, donde la eficacia combativa del ejército alemán había superado con creces a la del italiano. Para Hitler, esto era una señal clara: había ganado el respeto de Mussolini, y el líder italiano ya no interferiría en los asuntos austriacos. La idea de anexionar Austria había estado rondando en la mente de Hitler durante años, pero nunca la había expresado abiertamente. Hasta ahora.

Fue en ese momento cuando Cyric, un hombre que parecía entender mejor que nadie los pensamientos de Hitler, habló. Sus palabras resonaron en la sala, y Hitler no pudo



evitar sentirse complacido. Cyric era un aliado valioso, alguien que había demostrado su lealtad en los campos de batalla de España. Pero justo cuando Hitler estaba a punto de expresar su gratitud, una voz discordante interrumpió la armonía.

"General Cyric, usted ha estado en España, no en Alemania. Carece de un análisis completo de la situación actual. Su punto de vista es, en mi opinión, totalmente inadecuado". Era el Ministro de Defensa alemán, Blomberg, un hombre de origen prusiano y con una influencia considerable en el ejército. Blomberg había sido crucial para que Hitler ganara el apoyo militar, pero ahora se erigía como un obstáculo.

Aunque en apariencia Blomberg y Cyric mantenían una relación cordial, la rivalidad entre ellos era palpable. El cuerpo de oficiales prusianos, del que Blomberg formaba parte, despreciaba a los civiles como Cyric, especialmente después de que este hubiera demostrado la eficacia de las tácticas de tanques en España, contradiciendo las teorías de Blomberg. Aquella victoria había sido una bofetada en la cara del ministro de Defensa, y el resentimiento era evidente.

Blomberg no se detuvo allí. "Aunque Gran Bretaña y Francia no protestaron cuando avanzamos hacia Renania, Austria es diferente. No permitirán que nos anexionemos un país que aumentaría nuestro potencial bélico. Se opondrán, y las consecuencias serán graves". Sus palabras fueron respaldadas por el Comandante en jefe del ejército, Fritsch, quien añadió: "Si procedemos con esta anexión, desencadenaremos sanciones conjuntas de las grandes potencias. Ya hemos violado el Tratado de Versalles en múltiples ocasiones. No podemos darles más razones para actuar en nuestra contra".

Hitler escuchó en silencio, su rostro impasible. "Si ambos se oponen, discutiremos este asunto en otro momento", dijo con un tono calmado que no delataba la ira que ardía en su interior. Pero Cyric, observador como era, notó el frío destello en los ojos de Hitler. El Führer estaba furioso.

Blomberg y Fritsch se habían convertido en obstáculos para sus planes de expansión. Eran hombres poderosos, sí, pero también eran un lastre que Hitler no podía permitirse. Si quería llevar a cabo sus ambiciones bélicas, tendría que eliminarlos. Y Cyric, fiel y astuto, sería el instrumento para lograrlo.



Capítulo 232

"Felicitaciones, Mariscal".

El salón del Ministerio de Defensa Nacional, otrora un lugar de solemnidad y poder, estaba ahora decorado con un aire festivo que contrastaba con la gravedad de los tiempos. Las banderas del Reich ondeaban sobre las paredes, y el escudo de la Wehrmacht brillaba bajo la luz de los candelabros. Era un día histórico, no solo por la celebración, sino por lo que representaba en el corazón de una nación que se preparaba para la guerra.

El ministro de Defensa alemán, el mariscal de campo Werner von Blomberg, celebraba su boda civil con Eva Gruen, su joven y hermosa secretaria. La ceremonia, sencilla pero animada, reunía a lo más selecto de la élite militar y política del Tercer Reich. Sin embargo, detrás de las sonrisas y los brindis, se escondía una tensión palpable. Blomberg, viudo desde 1932, había vivido una vida discreta y austera, pero su decisión de casarse con una mujer de origen plebeyo no pasaba desapercibida entre los círculos conservadores del cuerpo de oficiales.

Para los generales de la vieja guardia, el matrimonio era una afrenta a la tradición. Un mariscal de campo, un hombre de su estatus, debía casarse con una mujer de linaje aristocrático, no con una secretaria. Blomberg lo sabía, y por eso había recurrido a una jugada maestra: había pedido a Adolf Hitler y a Hermann Göring que fueran sus testigos. Con el Führer y el mariscal de la Luftwaffe respaldándolo, ¿Quién se atrevería a cuestionar su decisión?

Blomberg avanzó por la alfombra roja, tomado de la mano de Eva. Al final del pasillo, Hitler lo esperaba, impecable en su esmoquin, con el bigote cuidadosamente recortado y una expresión de satisfacción en el rostro. A su lado, Göring, con su uniforme de gala, sonreía con una mezcla de orgullo y astucia. Para Hitler, aquella boda no era solo un acto personal, sino un símbolo de la nueva Alemania que él había prometido construir: una nación donde todos los alemanes, sin importar su origen, fueran iguales.

"Hoy es un día de celebración. Todos los presentes pueden tener alguna queja sobre por qué nuestros nobles se casan con una plebeya. Puedo decirles que todos los alemanes son iguales", comenzó Hitler, su voz resonando con la fuerza de un discurso en Núremberg. "El mariscal de campo Blomberg no solo es un soldado excepcional, sino también un hombre que ha encontrado el amor en tiempos difíciles. Su unión con la señorita Eva Gruen es un testimonio de la fortaleza y la unidad de nuestro pueblo. ¡Que su matrimonio sea tan fructífero como su servicio a la patria!".

Los aplausos estallaron en el salón, aunque no todos los presentes compartían el entusiasmo del Führer. Entre los Generales, algunos intercambiaban miradas de desaprobación, pero nadie osaba oponerse abiertamente. No frente a Hitler.



Blomberg, radiante, sintió que una nueva primavera llegaba a su vida. Las palabras de Hitler lo habían conmovido profundamente. *"Todos los alemanes son iguales"*, había dicho el Führer, y Blomberg creía en ello con fervor. ¿Qué importaba el linaje de Eva? Ella era Alemana, y eso era lo único que contaba.

Sin embargo, la armonía de la celebración se vio interrumpida cuando el General Wilhelm Keitel irrumpió en el salón, abriéndose paso entre la multitud con un maletín bajo el brazo. Su rostro estaba tenso, y su mirada buscaba a Hitler con urgencia.

"Keitel, ¿Qué ocurre?", preguntó el Führer, su voz cargada de curiosidad y una pizca de preocupación.

Keitel se acercó y susurró algo al oído de Hitler. El rostro del líder cambió por un instante, pero rápidamente recuperó su compostura. Con un gesto, indicó a Göering que continuara con la celebración mientras él se retiraba discretamente hacia una sala contigua.

Blomberg observó la escena con inquietud. Algo ocurría, algo que podría cambiar el curso de la historia. Pero por ahora, decidió disfrutar de su día. Tomó la copa de vino que Göering le ofrecía y brindó por su esposa, por Alemania y por el futuro que se avecinaba.

Mientras tanto, en la sala contigua, Hitler escuchaba el informe de Keitel con atención. La guerra estaba más cerca de lo que muchos imaginaban, y cada decisión, cada alianza, cada matrimonio, era una pieza en el tablero de un juego mortal.

"Mi Führer, tengo un informe de la máxima urgencia. Para confirmar su veracidad, he viajado personalmente, interrogado a más de una docena de testigos y verificado cada detalle. No hay margen de error", declaró Keitel con gravedad, inclinando ligeramente la cabeza mientras entregaba el documento a Hitler.

Hitler frunció el ceño, intrigado pero también molesto. ¿Un informe de emergencia? ¿Y Keitel había perdido el tiempo visitando a una docena de personas? No era el momento para distracciones, pero la seriedad en el rostro de su fiel general lo obligó a abrir el documento. Al leer las primeras líneas, su rostro palideció, y luego se tornó de un rojo furioso.

El informe revelaba un escándalo que podía sacudir los cimientos del alto mando alemán: la nueva esposa del mariscal Blomberg, Eva Gruen, había sido una prostituta en el barrio rojo de Berlín.

Para Hitler, la prostitución en sí no era un crimen. Era una realidad social, una forma de supervivencia en tiempos difíciles. Pero que un Mariscal del Reich, una figura de autoridad y respeto, se casara con una mujer de tal pasado . . . eso era inadmisible. Era una afrenta directa a la disciplina y el honor del ejército alemán.



Keitel, observando la reacción de Hitler, continuó con voz firme: "He investigado personalmente a cada una de las personas mencionadas en este informe. Todas confirmaron la identidad de Eva Gruen. Incluso revisé los archivos de la comisaría de Berlín. Según los registros, Eva estudiaba en la Universidad de Berlín, pero al indagar más, descubrí que no existe ninguna estudiante con ese nombre. Los documentos fueron falsificados".

Hitler apretó los puños, sus ojos brillaban con una mezcla de ira y desprecio. No solo era el pasado de Eva lo que lo enfurecía, sino la traición de Blomberg. El mariscal había manipulado los archivos, había mentido descaradamente, y lo peor de todo: había arrastrado al propio Führer a ser testigo de su matrimonio.

"¡Blomberg! ¡Miserable!". rugió Hitler, empujando a quienes estaban a su paso y tomando el micrófono con furia descontrolada. "¡Cómo te atreves a manchar el honor del Reich con tu despreciable unión! ¡Casarte con una puta y luego arrastrarme a mí como testigo! ¡Eres una vergüenza para Alemania!".

El salón, que momentos antes resonaba con murmullos y conversaciones, quedó en un silencio sepulcral. Todos los presentes contenían la respiración, incapaces de creer lo que acababan de escuchar. El respetado mariscal Blomberg, una figura clave en la maquinaria militar del Reich, había caído en desgracia de la manera más humillante imaginable.

Capítulo 233

El salón de la boda, otrora lleno de alegría y celebración, se sumió en un silencio incómodo. Las palabras del Führer resonaron como un trueno en medio de la ceremonia: "¡Casarse con una plebeya es aceptable, pero casarse con una puta es una afrenta a todo el Reich!". El insulto no solo era personal, sino que golpeaba directamente al corazón de la aristocracia prusiana y al cuerpo de oficiales, pilares fundamentales del Estado alemán.

Eva, la recién casada, bajó la cabeza, su rostro enrojecido por la humillación. No dijo nada, no desmintió las acusaciones. Su silencio fue interpretado como una confirmación tácita de la verdad que Hitler había arrojado al centro de la habitación. La boda, que debía ser un evento social de alto nivel, se había convertido en un escándalo que amenazaba con derrumbar carreras y reputaciones.

El Jefe del Estado Mayor del Ejército, Baker, miró a los novios con desprecio. Con un gesto frío, señaló a Eva y declaró: "¡No podemos permitir que un mariscal del ejército se case con una mujer de dudosa reputación!". Sus palabras eran un reflejo del sentir generalizado entre los altos mandos militares, quienes veían en este matrimonio una mancha indeleble en el honor de las fuerzas armadas.

En un rincón apartado, Cyric, el maestro de ceremonias oculto, sostenía una copa de vino con calma estudiada. Se inclinó hacia Reinhardt, su aliado en esta intrincada trama, y susurró: "Has hecho un trabajo excepcional, Reinhardt. Con esto, has demostrado que eres más que capaz de reemplazar a ese incompetente de Himmler al frente del sistema de inteligencia del Reich". Reinhardt asintió con una sonrisa sutil. Todo había salido según lo planeado.

Eva Gruen, la mujer en el centro del escándalo, no había llegado a la vida de Blomberg por casualidad. Bajo la dirección de Cyric y Reinhardt, había sido colocada estratégicamente en el camino del mariscal. Paso a paso, se ganó su confianza y, finalmente, su corazón. Lo que comenzó como una operación de inteligencia se convirtió en un romance que ahora amenazaba con destruir la carrera de uno de los hombres más poderosos de Alemania.

El día de la boda, Reinhardt había enviado a un emisario para informar al general de artillería Keitel sobre el pasado de Eva. Como era de esperar, la noticia llegó a oídos de Hitler, quien estalló en furia al enterarse de que había sido engañado. "¡Blomberg me pidió que fuera testigo de la boda de una prostituta!", rugió el Führer, su voz cargada de indignación. El insulto personal era intolerable, pero también era una oportunidad política demasiado buena para dejarla pasar.

El escándalo no solo servía para deshacerse de Blomberg, un obstáculo en los planes expansionistas de Hitler, sino que también debilitaba la posición de Himmler, otro rival



en la lucha por el poder dentro del Reich. Dos pájaros de un tiro, pensó Reinhardt con satisfacción.

De regreso en el palacio del Führer, Hitler aún hervía de rabia. "¡Es una vergüenza para toda Alemania!", exclamó, golpeando el brazo de su sillón. "En un país de setenta millones de personas, ¿No hay una sola mujer digna para el Ministro de Defensa? ¡Tuvo que elegir a una prostituta!". Su enfurecimiento no era solo por el insulto personal, sino por el daño que este incidente causaría a la imagen del Reich.

Göering, siempre atento a las oportunidades, vio en el caos una puerta abierta. "Blomberg ha deshonrado al Estado alemán", declaró con firmeza. "Debe renunciar a todos sus cargos. Si no lo hace, será una mancha en el honor de todo el ejército". Sus palabras fueron un eco de lo que Hitler ya pensaba. El Führer asintió con determinación: "¡Blomberg debe dimitir! ¡No es digno de servir como Ministro de Defensa del Reich!".

El escándalo había logrado lo que ninguna conspiración política había conseguido: debilitar a un hombre poderoso y abrir el camino para que otros ascendieran. Blomberg, un obstáculo en los planes de Hitler para iniciar una guerra, estaba ahora al borde del abismo. El cuerpo de oficiales prusianos, furioso y humillado, exigía su cabeza. Y Hitler, siempre astuto, sabía que no podía permitirse ignorar su clamor

"Necesitamos un reemplazo para Blomberg", dijo Hitler, mirando a sus hombres. "¿Alguien tiene un candidato adecuado?". La pregunta flotó en el aire, cargada de implicaciones. Todos los presentes sabían que esta no era solo una cuestión de reemplazar a un hombre, sino de reconfigurar el poder dentro del Reich.

En aquel momento, cada uno de los presentes era un confidente absoluto de Hitler, pero también un potencial rival. El escándalo de Blomberg había abierto una nueva fase en la lucha por el poder, y nadie sabía quién sería el próximo en caer.

El rostro de Hermann Göering se iluminó al escuchar la pregunta de Hitler. Estaba a punto de recomendarse a sí mismo, asegurando que nunca defraudaría al Führer. Como veterano condecorado de la Primera Guerra Mundial, se veía a sí mismo como el candidato ideal para asumir el importante puesto de Ministro de Defensa. En su mente, nadie más estaba tan preparado para servir al Führer y al imperio con la misma lealtad y determinación.

Sin embargo, antes de que pudiera pronunciar esas palabras, una voz familiar resonó desde un rincón de la sala: "Mi Führer, creo que sería más conveniente que usted mismo asumiera el cargo de Ministro de Defensa y se convirtiera en el Comandante en Jefe de nuestras Fuerzas de Defensa Nacional".

Era Cyric, un hombre cuya astucia y lealtad lo habían convertido en uno de los consejeros más cercanos de Hitler. Sus palabras cayeron como un trueno en la sala, interrumpiendo las ambiciones de Göering.



Hitler, que ya ejercía como Canciller y Presidente de Alemania, había alcanzado el pináculo del poder político. Sin embargo, las fuerzas armadas seguían siendo un obstáculo en su camino. La creación de las Waffen-SS había sido un intento de contrarrestar la influencia del ejército tradicional, pero aún no era suficiente. La propuesta de Cyric resonó profundamente en él. ¿Por qué no tomar el control directo del poder militar? Si unía el poder político y el militar bajo su mando, nada ni nadie podría desafiar su autoridad.

"¿Qué opinas, Göering?", preguntó Hitler, girándose hacia su leal compañero. Göering, con un nudo en la garganta, tragó sus palabras de recomendación y murmuró: "Mi Führer, creo que la propuesta de Cyric es acertada".

Göering no habría dudado en oponerse si Cyric hubiera buscado el cargo para sí mismo. Pero si era Hitler quien lo asumía, no había espacio para disputas. Nadie podía competir con el Führer.

Mientras Göering ocultaba su frustración, Cyric continuó: "Mi Führer, dado que ha decidido asumir el cargo de Ministro de Defensa, sugiero que aproveche esta oportunidad para reorganizar la estructura de mando. Debemos establecer un nuevo Mando Supremo de la Wehrmacht, debilitar el poder del Departamento de Guerra y subordinarlo directamente a su autoridad".

La idea era brillante. Muchos de los generales del ejército tradicional menospreciaban a Hitler, creyendo que el imperio dependía de ellos y que el Ministerio de Guerra era su feudo personal. Esta reorganización permitiría a Hitler debilitar su influencia y consolidar su control sobre las fuerzas armadas.

Hitler asintió, visiblemente satisfecho. "Cyric, tu sugerencia es excelente", dijo, mientras su mente comenzaba a maquinar los detalles de la reestructuración. Como veterano de la Primera Guerra Mundial, siempre había venerado al Ministerio de Guerra como una institución sagrada. Pero ahora, como líder del imperio, lo veía como un obstáculo que debía ser neutralizado.

Blomberg, el actual Ministro de Guerra, había sido útil en su momento. Hitler le había prometido beneficios y privilegios para ganarse su apoyo, pero con el tiempo, el anciano mariscal se había vuelto demasiado cauteloso y distante. Era hora de actuar.

Cyric, percibiendo la satisfacción de Hitler, continuó: "Mi Führer, hay otro asunto que debemos abordar. Hemos descuidado un detalle crucial: el matrimonio del mariscal Blomberg con una mujer de dudosa reputación. Nuestros servicios de inteligencia fallaron al no investigar adecuadamente su pasado".

Hitler frunció el ceño. La Gestapo, encargada de vigilar a todos los ciudadanos del Reich, había cometido un error imperdonable. ¿Cómo era posible que no hubieran descubierto que la esposa de Blomberg tenía un pasado como prostituta? Este



escándalo no solo mancharía la reputación del mariscal, sino que también pondría en entredicho la eficacia de los servicios de inteligencia.

"Esto es inaceptable", murmuró Hitler, sus ojos fríos como el acero. "Himmler no puede eludir su responsabilidad en este asunto".

Cyric asintió solemnemente. "Recuerdo que alguien aquí juró que, si volvía a cometer un error, se suicidaría para expiar su culpa".

La tensión en la sala era palpable. Hitler sabía que este era el momento perfecto para purgar a los elementos débiles y consolidar su poder. Con un nuevo mando militar bajo su control y los servicios de inteligencia bajo escrutinio, nada se interpondría en su camino hacia la dominación total.



Capítulo 234

Hitler confiaba en Himmler. No era solo por su lealtad inquebrantable, sino porque Himmler había estado a su lado desde los días del levantamiento en la cervecería, cuando el Partido Nazi no era más que un sueño en la mente de unos pocos fanáticos. Sin embargo, esa confianza no era ciega. Hitler no toleraba a los incompetentes, y mucho menos a los tontos que podían poner en riesgo el Reich.

El incidente con Olga, la estrella femenina que Hitler tanto admiraba, había sido un golpe duro. Descubrir que era una espía soviética lo había sumido en una furia incontenible. Si no hubiera sido por la intervención de Himmler, Hitler habría considerado seriamente su dimisión en ese momento. Pero Cyric, un hombre astuto y calculador, había intervenido para salvar a Himmler, ganándose así el favor de Hitler. Cyric era un hombre que sabía cómo moverse en las sombras, y Hitler lo apreciaba por eso.

Pero no podía permitirse otro error. Himmler lo sabía, y por eso había jurado solemnemente que, si volvía a cometer un fallo, se suicidaría para expiar su culpa. Sin embargo, las palabras eran fáciles de pronunciar; la vida, en cambio, era algo que nadie quería perder.

El escándalo de la esposa de Blomberg, una prostituta, había sido un golpe maestro de Cyric. Aunque en la historia real Himmler había sido quien lo había revelado en 1938, Cyric había adelantado el asunto un año, manipulando a Reinhard desde las sombras para que la verdad saliera a la luz. Himmler, por supuesto, no tenía idea de este juego de intrigas. Ahora, después de escuchar las palabras de Cyric, Himmler comenzaba a entender. Cyric le había hablado con dulzura al principio, pero sus intenciones siempre habían sido oscuras. Todo había sido una trampa para este nuevo ataque.

'¡Maldita sea!'. pensó Himmler, recordando cómo había jurado suicidarse si algo salía mal. Claro que no había sido sincero. ¿Quién en su sano juicio estaría dispuesto a quitarse la vida? La supervivencia era un instinto demasiado fuerte.

El rostro de Himmler palideció. Sabía que no había vuelta atrás. La situación estaba fuera de su control.

"¡Himmler, idiota!". rugió Hitler, su voz llena de ira. "¡Lo que ha pasado hoy casi me hace quedar como un tonto! ¡Dejar que una prostituta organizara una boda! Si no hubiera sido por la intervención de Cyric, este asunto habría quedado enterrado para siempre".

En un acto desesperado, Himmler cayó de rodillas frente a Hitler. Su voz temblaba mientras suplicaba:



"¡Führer, he servido al Reich con lealtad! Lo seguí desde los días de la Cervecería. ¡Por favor, déme otra oportunidad!".

Era su última carta. Sabía que Hitler era sentimental, que valoraba la lealtad por encima de todo. Pero esta vez, incluso eso parecía insuficiente.

"Himmler, hiciste contribuciones en el pasado". dijo Hitler con un suspiro, "Pero tus errores recientes son imperdonables. No eres apto para este puesto".

Hitler estaba preocupado. El sistema de inteligencia del Reich necesitaba a alguien astuto, alguien que no cometiera errores. Himmler había sido eficaz en su trato con los judíos, pero su capacidad para manejar la inteligencia era cuestionable. No pensaba en dejar que Himmler se suicidara, pero tampoco podía permitir que siguiera al frente de la agencia de inteligencia.

"Himmler, te encargarás de los campos de concentración". ordenó Hitler con frialdad. "El sistema de inteligencia necesita nuevas manos. Vete y reflexiona sobre tus errores".

Himmler asintió, su rostro aún pálido pero algo más relajado. Echó una última mirada a Hitler, lanzó una mirada de reojo a Cyric, y salió de la habitación en silencio.

"La agencia de inteligencia es el corazón del Reich". dijo Hitler, volviéndose hacia Cyric. "Debe estar en manos de alguien capaz. Cyric, ¿Aceptas esta responsabilidad?".

Hitler siempre había visto en Cyric un reflejo de sí mismo: astuto, implacable y eficiente. Cyric era el hombre perfecto para el trabajo, y Hitler lo sabía. Por eso, en ese momento, no había duda en su mente. Cyric era la elección correcta.

Cyric negó con firmeza, su voz resonando en la sala del Führer: "Führer, el sistema militar y el de inteligencia deben permanecer separados. Si un solo hombre controla ambos, el equilibrio del imperio se verá comprometido. No puedo aceptar ambos cargos. Sería un error que pagaríamos caro".

Sus palabras no eran infundadas. El sistema de inteligencia tenía como misión vigilar a los propios militares, asegurándose de que nadie, ni siquiera figuras prominentes como Blomberg, escapara a su supervisión. Sin embargo, Himmler, a cargo de la inteligencia, había fallado en esta tarea. Ahora, el Imperio pagaba las consecuencias.

Hitler escuchó con atención, sus ojos fríos y calculadores fijos en Cyric. Lo que más admiraba de él era su lealtad inquebrantable al Imperio. Cyric no buscaba poder personal; cada una de sus decisiones estaba guiada por el bienestar de la nación.

"Entonces, Cyric". preguntó Hitler, rompiendo el silencio, ¿Quién crees que debería liderar la inteligencia?".

Cyric no vaciló. "Reinhard Tristan Eugen Heydrich. Aunque joven, ha demostrado una habilidad excepcional en operaciones de inteligencia. Desde asesinatos en el



extranjero hasta espionaje, sus logros en España son innegables. Fue él quien eliminó al desobediente Franco y colocó en su lugar al General Mola, más favorable a nuestros intereses".

Hitler asintió, una sonrisa de satisfacción cruzando su rostro. "Muy bien. Que Reinhard tome el mando de la inteligencia".

Pero Cyric no había terminado. "Primer Ministro, sugiero que vayamos un paso más allá. Nuestro sistema de inteligencia está fragmentado, disperso. Propongo fusionar los departamentos de seguridad, la policía de seguridad y las organizaciones de policía secreta en una sola entidad: la Oficina de Seguridad Nacional. Solo así maximizaremos su eficacia".

Hitler no lo pensó dos veces. "Hazlo. Los recursos desperdiciados en divisiones internas deben ser aprovechados al máximo. ¡Un sistema unificado nos dará el control absoluto!".

Con Reinhard al mando de la inteligencia y la nueva Oficina de Seguridad Nacional en funcionamiento, el Imperio Alemán se convirtió en una maquinaria implacable. Aquellos que osaron alzar la voz en su contra pronto comprendieron el precio de la rebelión.

Blomberg fue una de las primeras víctimas. Su influencia era un obstáculo para los planes expansionistas de Hitler, y Reinhard lo eliminó sin piedad. Fritsch, el comandante en jefe del ejército y aliado de Blomberg, fue el siguiente en caer. Reinhard lo desacreditó con maestría, asegurándose de que nadie cuestionara su autoridad.

Pero no todos los enemigos estaban fuera del círculo de poder. Himmler, el otrora poderoso jefe de las SS, se encontraba ahora en una posición precaria. Había sido un oportunista, un conspirador que incluso había planeado traicionar a Hitler en los últimos días del Imperio. Ahora, su caída era inevitable.

Al salir del palacio del Führer, Himmler caminaba como un hombre condenado. Se desabrochó el cuello de su uniforme, tratando de aliviar la opresión que sentía en el pecho. Su ayudante le ofreció el coche, pero Himmler lo rechazó con un gesto brusco. Necesitaba aire, necesitaba pensar.

No era tonto. Sabía que detrás de su caída estaba Cyric. Siempre había sido un obstáculo en su camino, un rival demasiado astuto. Himmler recordó con amargura cómo Cyric había escapado de sus garras en Estados Unidos. Ahora, pagaba el precio de aquel error.

"¡Mientras Cyric viva, no habrá éxito para mí!". murmuró entre dientes. "Si voy al campo de concentración, será una trampa. No, esta vez no hay margen para errores. ¡Debo actuar!".



En ese momento, el sonido estridente de una bocina lo sacó de sus pensamientos. Un coche pasó a su lado, pero Himmler apenas lo notó. Su mente estaba en otra parte, planeando su próximo movimiento.

"¡Esta vez no fallaré!". se juró a sí mismo. "¡Cyric morirá, y con él, cualquier amenaza a mi poder!".



Capítulo 235

"¡Qué desgracia! ¡Los responsables de este accidente deben ser castigados con todo el peso de la ley!". Cyric, sentado en el asiento trasero de su coche, apretó los puños al recibir la noticia. Himmler, uno de sus hombres más leales, había sido atropellado y asesinado en un trágico incidente de tráfico.

Al lado de Cyric, Graf asentía con solemnidad. "Conductora inexperta, una asesina al volante," murmuró Cyric, su voz cargada de frustración. "Las leyes de tráfico del Imperio son demasiado laxas. Necesitamos exámenes rigurosos y licencias que garanticen que solo los capacitados puedan conducir. Esto no puede volver a ocurrir".

El accidente había sido grotesco. La conductora, una mujer nerviosa, confundió el acelerador con el freno y embistió a Himmler contra un muro, destrozándolo. El impacto fue tan violento que la pared se derrumbó parcialmente, aunque el coche de Himmler, un Beetle diseñado por el Dr. Porsche, apenas sufrió daños en el parachoques.

'Este coche es una bestia'. pensó Cyric, admirando la resistencia del vehículo a pesar de la tragedia.

El ayudante de Himmler, que intentó rescatarlo en el último momento, también resultó gravemente herido. El caos en la escena del accidente era un reflejo de las deficiencias del Imperio en la gestión del tráfico. Con la creciente popularización de los automóviles, era evidente que se necesitaban reformas urgentes: escuelas de conducción, exámenes rigurosos y una regulación más estricta.

"No podemos permitir que asesinos al volante sigan causando estragos". dijo Cyric, mirando por la ventana del coche. Graf, a su lado, asintió con firmeza.

"Sí, especialmente las mujeres conductoras. Son un peligro en la carretera".

Cyric y Graf intercambiaron una mirada cómplice antes de que el coche reanudara su marcha.

Pronto llegaron a su destino: la recién inaugurada *Junkers-Hughes Aircraft Company*. La empresa, una joint venture entre el ingeniero alemán Junkers y el visionario estadounidense Howard Hughes, prometía revolucionar la industria aeronáutica. Ambos socios poseían el 50% de las acciones y habían unido sus recursos para un ambicioso proyecto: la producción de aviones de pasajeros intercontinentales de largo alcance.

Hacía varios años, durante un viaje a los Estados Unidos, Cyric había convencido a Howard Hughes de abandonar su obsesión por los aviones de carreras y centrarse en el diseño de aeronaves comerciales. Hughes, un joven aventurero con una fortuna familiar a sus espaldas, había aceptado el desafío. Ahora, su colaboración con Junkers,



una empresa alemana con una sólida reputación en la fabricación de aviones de transporte, estaba dando sus frutos. El proyecto estrella de la compañía era el *Atlantic One*, un colosal avión de pasajeros diseñado para cruzar el océano.

Cyric había oído rumores sobre el éxito del vuelo inaugural del *Atlantic One*, pero su apretada agenda le había impedido asistir. Ahora, con un momento de respiro en su agenda, decidió visitar la fábrica para ver el avión con sus propios ojos. Según los informes, el prototipo estaba casi terminado y pronto entraría en fase de producción.

"¡Cyric, me alegra verte!". Howard Hughes lo recibió en la puerta de la fábrica, su rostro iluminado por una sonrisa de oreja a oreja. El joven magnate, acostumbrado a una vida de lujo y aventuras, irradiaba una energía contagiosa. A su lado estaba Ebas, el diseñador jefe de Junkers, quien también había participado activamente en el desarrollo del *Atlantic One*. "Hola, General Cyric. Es un honor tenerlo aquí". dijo Ebas con una inclinación de cabeza.

"Vamos a echar un vistazo al avión". dijo Cyric, impaciente por ver la maravilla tecnológica.

La fábrica contaba con su propia pista de despegue, lo que permitía que los aviones fueran probados y enviados directamente a su destino final. Allí, bajo el sol abrasador, el *Atlantic One* resplandecía como un gigante de metal. Cyric contuvo el aliento al verlo.

"Este avión cambiará el mundo". murmuró, imaginando las posibilidades que abriría para el transporte aéreo y, por supuesto, para la estrategia militar del Imperio.

Al ver aquel avión, Cyric no pudo evitar recordar al legendario B-29. Aquel gigante de la Segunda Guerra Mundial, casi del mismo tamaño que la aeronave que tenía frente a él, había sido una obra maestra de la ingeniería. Aunque el B-29 no entró en acción hasta mediados de la guerra, su desarrollo había comenzado en 1934, y ahora, décadas después, aquellas tecnologías parecían haber alcanzado su punto culminante. Sin embargo, Cyric sabía que la guerra no se ganaba solo con tamaño, sino con innovación y poder.

El avión que observaba tenía un ala alta, un tren de aterrizaje delantero de tres puntos y cuatro motores montados en un ala ancha y recta. Era una bestia imponente, pero lo que realmente importaba estaba oculto bajo su piel de metal: los motores.

"¡Nuestro proyecto solo es posible gracias a los motores que nos ha suministrado BMW!", exclamó Howard, el patrocinador del proyecto, con una mezcla de orgullo y determinación.

Howard no era un hombre cualquiera. Era un visionario con recursos ilimitados y una obsesión por la aviación. Cuando Cyric le habló del motor refrigerado por aire de 1.500 caballos de fuerza de BMW, Howard no dudó en invertir una fortuna. Aquella inversión no solo había permitido madurar el motor, sino que también lo había llevado a equipar



al temible FW190. Ahora, con 1.800 caballos de fuerza, aquellos motores eran capaces de propulsar aviones de pasajeros a velocidades impensables.

"Estos motores pueden proporcionar de forma estable 1.800 caballos de potencia", explicó Howard, mientras recorría con la mirada la estructura del avión. "Es suficiente para que nuestro avión de pasajeros alcance los 500 kilómetros por hora a una altitud de 10.000 metros. Pronto, abriremos la primera ruta directa entre Estados Unidos y Alemania".

Cyric asintió, pero su mente estaba en otra parte. Diez mil metros de altura . . . Aquel número resonaba en su cabeza como una advertencia. "¿Y el problema de la altitud? ¿Lo hemos solucionado?", preguntó, mirando fijamente a Howard.

Los motores de pistón necesitaban aire para funcionar, y a grandes altitudes, el aire era demasiado enrarecido. Durante la Segunda Guerra Mundial, los aviones alemanes habían sufrido por la falta de sobrealimentadores avanzados, limitados por la baja calidad del combustible y la escasez de aleaciones resistentes al calor. Aquella debilidad los había condenado a quedar rezagados en los cielos. Pero ahora, todo parecía diferente.

Ebas, el ingeniero jefe, intervino con una sonrisa de satisfacción. "Sí, el problema del sobrealimentador está resuelto. Hemos desarrollado un sistema de dos etapas, gracias a los ingenieros de Rolls-Royce y a las aleaciones avanzadas que nos proporcionaron los estadounidenses. El verdadero desafío ahora es la presurización de la cabina".

Cyric frunció el ceño. La altitud de 10.000 metros no era solo una cuestión de rendimiento; era una ventaja estratégica. A mayor altura, el aire era menos denso, lo que reducía la resistencia y permitía ahorrar combustible. Para un avión de pasajeros, eso significaba menores costos. Para un bombardero, significaba ser casi imposible de interceptar.

Ebas lo sabía mejor que nadie. Aquel avión de pasajeros no era solo un medio de transporte; era un arma en potencia. Desde el inicio del proyecto, se habían hecho preparativos para convertirlo en un avión de transporte militar o, si era necesario, en un bombardero de largo alcance. La guerra siempre estaba al acecho, y Ebas no iba a dejar que su creación quedara obsoleta.

Pero volar a 10.000 metros no era solo cuestión de motores y sobrealimentadores. La presurización de la cabina era un desafío monumental. Durante la Segunda Guerra Mundial, los pilotos de cazas y bombarderos habían dependido de máscaras de oxígeno para sobrevivir a grandes altitudes. Sin embargo, aquello no era viable para un avión de pasajeros.

"Imagina a cien pasajeros con máscaras de oxígeno", dijo Ebas, con un dejo de ironía. "Parecerían cerdos en un matadero. Nadie querría volar así".



Cyric asintió lentamente. La guerra no solo se libraba en los cielos, sino también en los laboratorios y las fábricas. Cada avance tecnológico era una batalla ganada, pero también una nueva vulnerabilidad. Y ahora, con aquel avión, estaban a punto de cruzar una nueva frontera.

[Nasu : Me dedicaré a arreglar los capítulos del 01 al 200, para que sea más entendible todo el texto para que puedan disfrutar de esta lectura con mayor seguridad y no romperse los ojos]



Capítulo 236

"Esa es también mi propuesta", afirma Howard con orgullo. "Podemos diseñar tres cabinas presurizadas completamente cerradas en la parte delantera, central y trasera del avión. Los compresores pueden introducir aire para lograr la misma presión que en tierra, lo que facilita que el avión vuela a gran altura. Al mismo tiempo, podemos diferenciar entre distintos rangos de precios".

¡Éste es un gran avión de pasajeros! Después de la presentación de Howard, Cyric subió al avión de pasajeros. Pudo ver que la parte delantera era la más lujosa, con alfombras uniformes en el interior y los laterales completamente cubiertos de cuero. ¡Era simplemente la decoración más lujosa!

Según Howard, el espacio de la parte delantera es una suite de lujo para gente adinerada, y las secciones media y trasera son de clase ejecutiva y clase económica respectivamente. Entre ellas, la clase económica es la más descuidada. Por ejemplo, los asientos son de madera común y corriente sin siquiera un cojín encima, y además están bastante abarrotados.

Con la tecnología actual, no era práctico construir una gran cabina presurizada, por lo que Howard dividió el avión en tres secciones.

Cyric asintió y dijo: "Howard, hoy estoy muy feliz. Veo que estamos un paso más cerca de nuestro ideal. A partir de ahora, ya no nos llevará más de medio mes viajar de América a Europa".

"Hoy realizaremos el último vuelo de prueba para comprobar la eficiencia de vuelo de los dos únicos motores que quedan. ¿Qué te parece? ¿Te gustaría subir y experimentarlo con nosotros?", le preguntó Howard a Cyric.

Cuatro motores pueden proporcionar al avión la potencia suficiente, y una vez que uno de ellos falla, los motores restantes deben poder soportar el vuelo posterior.

Howard señaló la cabina de mando que había delante. Después de que se fabricó este avión, Howard trabajó como piloto de pruebas. Le encanta volar.

Cyric meneó la cabeza: "Lo siento, tengo miedo a las alturas".

Cyric no tiene tiempo para eso. El vuelo de prueba de este tipo de aeronave dura varias horas.

"Entonces despegaré", dijo Howard muy contento. Vio cómo bajaban varias personas. La tripulación de cuatro personas que iba delante también estaba preparada. Al mismo tiempo, subieron otros dos ingenieros de motores.



El enorme avión de pasajeros puso en marcha sus cuatro motores a la vez y se deslizó hacia la pista con un rugido. Solo se elevó y voló hacia el cielo cuando casi había llegado al final de la pista.

Cyric observó cómo el avión despegaba. A sus ojos, ese avión era como un bombardero que podía volar a través del océano y bombardear los Estados Unidos en cualquier momento.

"General Cyric, puedo informarle sobre el desarrollo de nuestros bombarderos y aviones de transporte". Cuando llegaron a la oficina de Ebas, Ebas sacó algunos dibujos y se los mostró a Cyric.

A partir de este avión de pasajeros como prototipo se desarrollan de forma continua bombarderos y aviones de transporte. Entre ellos, el avión de transporte es el que ha avanzado más rápidamente, ya que solo requiere transformar la cabina de pasajeros en una bodega de carga.

En cuanto a los bombarderos, se requiere mucha más preparación, como la instalación de varias torretas para formar una red completa de potencia de fuego, equipos avanzados de navegación y bombardeo y un refuerzo adicional del compartimiento de bombas.

"¿Pueden nuestros aviones realizar vuelos de ida y vuelta a Estados Unidos?", preguntó Cyric.

Ebas meneó la cabeza: "El alcance de este avión de pasajeros es de 6.000 kilómetros, justo lo suficiente para un viaje de ida".

El viaje de ida y vuelta a Estados Unidos no es tan fácil. La distancia de ida es de unos 5.000 kilómetros. Si nos fijamos en los datos de algunos bombarderos de la Segunda Guerra Mundial, el alcance es de más de 6.000 kilómetros, lo que supone un bombardero estratégico absolutamente pesado.

Si quieres un viaje de ida y vuelta, ¡el vuelo te costará más de diez mil!

Durante la Segunda Guerra Mundial, Alemania siempre le dio importancia a los bombarderos en picado. Una razón era ideológica y la otra era la cuestión de los recursos. Ahora, Cyric está solucionando estos dos problemas.

Gracias a la absoluta confianza de Hitler, a Cyric le resultó fácil difundir sus ideas. Al mismo tiempo, en términos de recursos, con fondos suficientes, las reservas de guerra de Alemania eran mucho mejores que en toda la historia.

El resto es una cuestión técnica.



Cuando se desarrolla un avión de pasajeros en conjunto con Howard, solo es necesario que el avión haga un solo viaje. No sirve de nada perseguir demasiado el viaje de ida y vuelta. Al fin y al cabo, después de sobrevolar y aterrizar, se puede repostar.

"Después de convertirlo en bombardero, podemos deshacernos del peso adicional de la cabina presurizada. Al mismo tiempo, también podemos utilizar tecnologías avanzadas, como nuestros tanques laterales, para aumentar la capacidad de combustible. Calculamos que, al transportar diez toneladas de bombas, el alcance máximo puede alcanzar los 7.000 kilómetros. Más allá no será suficiente", dijo Ebas.

Cyric asintió. No era necesario exigir deliberadamente un alcance tan grande. ¡Al menos, con la aparición de este bombardero, habría un arma poderosa para atacar a Gran Bretaña en el futuro! ¡Cuanto más cerca esté de Inglaterra, más bombas se podrán transportar!

En cuanto a los bombardeos de Estados Unidos, eso es algo que se tratará en el futuro. Todavía no se sabe si la Segunda Guerra Mundial llegará a ese punto.

"Si queremos aumentar el alcance, tal vez exista una nueva tecnología que se pueda utilizar", dijo Ebas. "Se trata del reabastecimiento en vuelo. Despegan dos grandes bombarderos, uno cargado con bombas y el otro cargado con combustible. Cuando vuelan hacia el centro del océano Atlántico, el avión que lleva combustible reabastece al avión que lleva bombas en el aire. De esta manera, el alcance puede aumentar considerablemente".

¡Reabastecimiento aéreo! Esta tecnología es extremadamente difícil en generaciones posteriores debido a la alta velocidad de los aviones a reacción, pero ahora, este método ya ha aparecido.

Ya en 1917, el piloto naval ruso Alexander Seversky propuso la idea del reabastecimiento de combustible aéreo.

En 1923, el capitán L. H. Smith de la Fuerza Aérea del Ejército de los Estados Unidos utilizó tecnología de reabastecimiento con manguera para reabastecer un avión DH-4B, estableciendo un récord de 6 horas y 38 minutos de vuelo continuo. Este fue el primer reabastecimiento aéreo real en la historia de la aviación.

En 1929, el avión estadounidense C-2A logró la hazaña de permanecer en el aire durante una semana gracias al reabastecimiento de combustible en el aire.

Por lo tanto, aunque esta tecnología de reabastecimiento inicial es compleja y difícil de promover y desarrollar, al menos es posible.

"Esta tecnología se puede promocionar", dijo Cyric. "Ahora podemos comenzar el experimento".



Si se puede desarrollar un plan simple y efectivo, realmente será un multiplicador de fuerza, y esos BF109 de patas cortas podrán volar fácilmente sobre Londres.

Cyric simplemente daba instrucciones. Después de todo, él era sólo una figura decorativa en el Departamento de Equipamiento y tenía mucho que hacer. Esta vez, cuando regresó a Alemania, además de ver los grandes aviones, había otra cosa que le preocupaba sobre todo a Cyric.

Tras repetidas pruebas comparativas, Heckler & Koch ha llegado a una opinión definitiva sobre la selección de balas para rifles de pequeño calibre y potencia intermedia. Ahora alguien debe tomar la decisión final sobre esta opinión.

El viaje de Cyric a Alemania fue bastante estresante, pero al mismo tiempo también se sintió aliviado. Después del accidente de Himmler, Cyric finalmente se tranquilizó. A corto plazo, nadie le causaría problemas y no tenía que preocuparse por la mano oscura que lo escondía.



Capítulo 237

"Cyric, te he llamado porque hay una emergencia". Después de regresar a Berlín a toda prisa, Hitler le dijo a Cyric: "Reinhard, preséntate al general Cyric".

Como jefe del sistema de inteligencia del imperio, Reinhard se integró rápidamente en el trabajo. Entonces, Reinhard descubrió una situación especial y se la comunicó a Hitler. Dio la casualidad de que Cyric todavía estaba en el país, por lo que lo llamó para discutirlo juntos.

"Es así. Nuestro personal de inteligencia en la Unión Soviética descubrió que los altos funcionarios soviéticos estaban discutiendo sobre nuestra última guerra relámpago en España. Estaban discutiendo si era necesario concentrar tanques y formar un cuerpo mecanizado como el nuestro", dijo Reinhard.

Originalmente, la 1ra División Panzer SS fue a España para verificar esta táctica, demostrar que era correcta, callar a esos oficiales Junkers conservadores y continuar desarrollando su propia división blindada.

Pero al mismo tiempo, esta batalla tan importante también era conocida por otros países. La Unión Soviética también se encontraba en un período crítico de reformas y estaba considerando si esta táctica era correcta.

La Unión Soviética tiene un vasto territorio y abundantes recursos. Si la Unión Soviética adopta esta visión, el ejército soviético también se convertirá en una fuerza aterradora.

¡La ambición de Hitler, por supuesto, incluía el territorio de la Unión Soviética! El crecimiento del ejército soviético ciertamente no favorecía a Hitler.

Después de que Reinhard asumiera el cargo, reformó por completo el sistema de inteligencia en un corto período de tiempo, mejorando enormemente la eficiencia de la recopilación de información. Ahora, él proporcionaba la información más importante a Hitler.

Cyric asintió: "Sí, queremos comprobar nuestras propias tácticas. Al mismo tiempo, no podemos permitir que otros países aprendan nuestras valiosas tácticas, por lo que tenemos que engañarlos".

Cyric ya se había preparado para esto.

"Aunque nuestra táctica ha dado resultados, nuestros suministros logísticos han estado bajo una presión considerable, por lo que esta táctica tiene grandes limitaciones. Al mismo tiempo, la Brigada Internacional también se concentró en el uso de tanques y, como resultado, sus tanques fueron completamente aniquilados en las montañas", dijo Cyric.



Basta con encontrar a unos cuantos oficiales que en un principio se opusieron al uso centralizado de tanques, pedirles que escriban algunas ideas y publiquen algunos artículos para analizar los pros y los contras del uso centralizado de tanques, y publicarlos en revistas militares. Eso es suficiente.

"Gran Bretaña es el país más conservador. Sin duda, rechazarán el uso centralizado de los tanques. Francia está atravesando actualmente una situación de inestabilidad política. Su presidente no ha estado en el cargo durante más de un año. Por lo tanto, el principal problema sigue siendo la Unión Soviética". Cyric continuó analizando: "La Unión Soviética puede inspirarse profundamente y luego utilizarlos de manera centralizada. Por lo tanto, debemos hacer que los soviéticos abandonen esta idea".

¡Lo más importante es la cuestión de la Unión Soviética! Después de escuchar las palabras de Cyric, todos abrieron mucho los ojos y supieron que Cyric tenía un camino.

"En la Unión Soviética, el principal defensor de la mecanización fue el mariscal Tujachevski. Era un hombre muy inteligente y vio que nuestras tácticas avanzarían demasiado rápido en una vasta llanura como la Unión Soviética. Por lo tanto, si queríamos impedir que la Unión Soviética hiciera tal intento, teníamos que matar a Tujachevski".

Cyric hizo una pausa y continuó: "Ahora, la Unión Soviética está llevando a cabo una gran purga, dejemos que se filtren accidentalmente algunos pequeños secretos, como que el mariscal Tujachevski tiene una buena relación con nosotros, ¡Dejemos que Beria descubra personalmente a este traidor cerca de Stalin!".

"Entiendo", respondió Reinhard con sencillez. "El Mariscal Tujachevski está de nuestro lado."

"Cyric, tu plan es realmente bueno". Hitler le dirigió a Cyric una mirada de aprobación. ¡La opinión de Cyric coincidía exactamente con la de Hitler!

La mirada de Cyric se dirigió hacia el lejano Este, donde se estaba llevando a cabo a pleno rendimiento un gran plan de limpieza.

En un país como la Unión Soviética, el líder debe siempre unir a todos los que lo rodean y garantizar su autoridad absoluta. ¿Qué pasa si alguien tiene un problema con él? ¡Por supuesto que hay que eliminarlos sin piedad!

La Gran Purga comenzó en esas circunstancias. A ojos de Stalin, había fuerzas dentro del partido que se rebelaban contra él y querían derrocarlo. Por eso, Stalin simplemente tomó la iniciativa y fusiló a todos los que tenían opiniones en contra de él.

Es así de simple.



Esta purga comenzó en 1935, con el asesinato de Sergei Kirov. Se dice que en el XVII Congreso Nacional de 1934, Kirov era el candidato más esperado para el puesto de líder, pero poco después fue fusilado.

Luego, Stalin modificó la constitución y lanzó una operación para localizar al asesino. ¡Un gran número de prisioneros fueron arrestados, investigados y fusilados!

Beria era un cuchillo bajo el mando de Stalin, que cumplía con firmeza sus órdenes. Llamaba enemigo a cualquiera que no le agradaba y lo mataba.

Esta purga le dio a Stalin poder absoluto y todos aquellos que no lo apoyaron fueron asesinados.

Pero ahora la mano de Stalin aún no ha llegado al ejército, y esta purga no se ha llevado a cabo a fondo, así que ¡debemos darle una oportunidad a Stalin!

Stalin debería agradecer a su propio bando.

.....

Lejos, en Moscú.

En la calle, los peatones caminan a toda prisa. De vez en cuando, cuando oyen el sonido de las sirenas, parecen confundidos. Ha habido demasiados incidentes similares en los últimos días y se han vuelto insensibles.

Viejos vecinos que han vivido juntos durante décadas pueden convertirse de repente en traidores.

¡Siempre y cuando no te pase a ti!

El Kremlin.

Stalin sostuvo una gran pipa en la mano, dio una profunda calada y luego escuchó las palabras de su asistente.

"Todos nuestros acuerdos con Alemania se implementaron bajo la supervisión de Tujachevski. Mediante esos acuerdos, los alemanes saquearon una gran cantidad de nuestros recursos minerales a bajo precio y nos vendieron buques de guerra de baja calidad. Ahora, hemos exportado minerales durante dos años e incluso hemos construido ferrocarriles para el transporte, pero los alemanes no nos han construido los portaaviones que necesitamos".

Lavrenti Pavlovich Beria, georgiano y compatriota de Stalin, llevaba gafas y siempre parecía amable y gentil. Sin embargo, sólo quienes lo conocían sabían que debajo de esa apariencia pacífica se escondía un corazón agudo.



Podía alzar su cuchillo de carnicero mientras comía contigo. Era el cuchillo más hábil bajo Stalin. Tomaba medidas sin vacilar contra cualquiera que Stalin considerara problemático.

Era leal a Stalin. Se puede decir que, incluso si Stalin dijera que su padre tenía problemas, Beria sin dudarlo levantaría su arma y dispararía contra su propio padre.

Ahora, Beria informaba sobre un asunto más serio, el caso de la rebelión del mariscal soviético Tujachevski.



Capítulo 238

Tujachevski nació en el seno de una antigua aristocracia rusa y más tarde se convirtió a la fe bolchevique. Durante la Guerra Civil Rusa, Lenin lo apreció por su desempeño sobresaliente, y se convirtió en uno de los comandantes más capaces del Ejército Rojo. Se lo consideraba uno de los generales militares de mayor talento y se lo conocía como el "Napoleón del Ejército Rojo". Su habilidad estratégica y su capacidad para liderar grandes contingentes en el campo de batalla lo distinguieron rápidamente, ganándose el respeto tanto de sus aliados como de sus enemigos.

Después de la guerra, Tujachevski dirigió en solitario la modernización del Ejército Rojo. Fue él quien propuso la estrategia de gran profundidad, un concepto revolucionario que buscaba combinar el poder de la artillería, la infantería y las fuerzas blindadas para penetrar y desarticular las defensas enemigas en múltiples frentes. Todos los aspectos del equipamiento del Ejército Rojo estaban bajo su jurisdicción, y su influencia era tal que tenía un poder casi absoluto sobre las decisiones militares. Su visión era clara: transformar al Ejército Rojo en una fuerza capaz de enfrentarse a cualquier potencia mundial.

En 1935, Tujachevski, junto con otros cuatro generales de alto rango, entre ellos Budionni y Voroshilov, fueron los primeros en recibir el título de Mariscal de la Unión Soviética. Este honor no solo reconocía su liderazgo y contribuciones al Ejército Rojo, sino que también lo colocaba en una posición de gran influencia dentro de la jerarquía soviética. Se podía decir que había alcanzado la cima del poder militar en la Unión Soviética. Sin embargo, esta posición también lo convertía en un blanco potencial para las intrigas políticas que caracterizaban el régimen de Stalin.

La noticia de una posible traición por parte de Tujachevski llegó a oídos de Stalin a través de Beria, el temido jefe de la NKVD. Stalin, conocido por su paranoia y su desconfianza hacia quienes lo rodeaban, no tomó una decisión inmediata. En lugar de eso, escuchó atentamente la narración de Beria, quien presentó una serie de pruebas y testimonios que sugerían que Tujachevski había estado en contacto con oficiales alemanes con el propósito de conspirar contra el régimen soviético.

En los últimos años, la Unión Soviética había mantenido una relación de colaboración con Alemania. Después de la Primera Guerra Mundial, ambas naciones se encontraron en posiciones similares, siendo objeto de hostilidad y bloqueo por parte de las potencias occidentales. Esta situación llevó a acuerdos como el "Tratado de Rapallo" en 1922, que permitió el intercambio de tecnología militar y entrenamiento entre ambos países. Tujachevski, como muchos otros oficiales soviéticos, había sido enviado a Alemania para recibir capacitación y establecer contactos con sus homólogos alemanes.

Sin embargo, Beria argumentaba que Tujachevski había aprovechado estos contactos para conspirar contra la Unión Soviética. Según las pruebas presentadas, Tujachevski



había mantenido correspondencia secreta con un antiguo colega de la Academia Militar de Berlín, quien ahora ocupaba un alto rango en el ejército alemán. Esta correspondencia sugería que Tujachevski estaba dispuesto a vender secretos militares soviéticos a cambio de apoyo para derrocar a Stalin.

Las pruebas, aunque circunstanciales, eran convincentes. Beria había logrado interceptar varias cartas que implicaban a Tujachevski en actividades de espionaje y traición. Sin embargo, la decisión final recaía en Stalin. ¿Era Tujachevski realmente un traidor, o era víctima de una conspiración dentro del propio régimen soviético? La respuesta a esta pregunta no era sencilla, pero Stalin, siempre pragmático, vio en esta situación una oportunidad para consolidar su poder.

"Nosotros, los soviéticos, jamás toleraremos a los traidores", declaró Stalin con firmeza después de reflexionar largamente. "Tujachevski, en realidad, trajo a los soviéticos y se convirtió en un perro lacayo de los alemanes. Nunca lo toleraremos. Hagámoslo".

"Sí", respondió Beria, sin expresión alguna en su rostro, pero con una satisfacción interna que solo él podía sentir. Beria, como Stalin, entendía que el camino al poder estaba pavimentado con sangre. Para él, Tujachevski no era más que otro obstáculo que debía ser eliminado para asegurar su propia posición dentro del régimen.

La purga que siguió fue brutal. Tujachevski y varios de sus aliados, incluyendo a Yakir, Uborévich, Kolk, Edelman, Feldman, Primakov y Putner, fueron acusados de ser parte de una facción trotskista dentro del Ejército Rojo. Trotsky, el antiguo compañero de Lenin, había sido expulsado de la Unión Soviética años atrás, pero su influencia todavía se percibía como una amenaza para Stalin. La purga no solo eliminó a los supuestos traidores, sino que también sirvió para afianzar el control de Stalin sobre el ejército y el Estado.

Mientras tanto, en el edificio del Ministerio de Defensa en la calle Koznamenka 19, Tujachevski se encontraba en medio de un simposio con un grupo de oficiales que acababan de regresar de España. Su rostro, siempre amable y sereno, contrastaba con la gravedad de la situación que se discutía. Pavlov, uno de los oficiales presentes, hablaba con vehemencia sobre las lecciones aprendidas en el campo de batalla.

"Los alemanes nos están engañando por completo. Los tanques no son adecuados para un uso concentrado a gran escala. Los tanques siempre serán vasallos de la infantería", afirmó Pavlov, cuyas experiencias en España lo habían llevado a cuestionar las tácticas militares que hasta entonces se consideraban infalibles.

"Los alemanes atacaron desde Madrid hasta Barcelona en sólo una semana, sin darnos tiempo a reaccionar y acabando por perder Barcelona. ¿Cómo se explica esto?", preguntó otro oficial, buscando una explicación a la rápida derrota.

"Esto no es el resultado de un asalto a gran velocidad con tanques", respondió Pavlov. "¡No sabéis en absoluto que nuestro mayor enemigo en España no son los rebeldes,



sino otras personas! Varias facciones están luchando entre sí. Por ejemplo, cuando atacamos Barcelona, los defensores originales luchaban entre ellos. ¡En una batalla así, sería un milagro que no fracasáramos!"

Las palabras de Pavlov resonaron en la sala, dejando claro que la guerra en España había sido un desastre no solo por la superioridad del enemigo, sino también por la desunión y las luchas internas entre las fuerzas republicanas. Tujachevski, escuchando atentamente, sabía que estas lecciones serían cruciales para el futuro del Ejército Rojo. Sin embargo, lo que él no sabía era que su propio futuro estaba a punto de ser truncado por las maquinaciones políticas que se desarrollaban en las sombras del Kremlin.

La purga continuó, y con ella, el destino de Tujachevski quedó sellado. Su ejecución no solo marcó el fin de una de las carreras militares más brillantes de la Unión Soviética, sino que también sirvió como un recordatorio sombrío de la naturaleza implacable del régimen de Stalin. En el mundo de la política soviética, la lealtad era un bien escaso, y la traición, real o imaginaria, se pagaba con la vida.



Capítulo 239

Al oír las palabras de Pavlov, Tujachevski meneó la cabeza con firmeza. "No, Pavlov, tu opinión es unilateral. Aunque hay otros factores, deberíamos ser capaces de ver que un ejército dirigido por equipos totalmente mecanizados, principalmente tanques, cambiará en gran medida nuestras tácticas". Su voz resonó en la sala, llena de convicción. Tujachevski no era un hombre que hablara sin fundamento; sus palabras estaban respaldadas por años de estudio y observación.

"La guerra de posiciones y la guerra de trincheras de la Primera Guerra Mundial desaparecerán en el futuro", afirmó Tujachevski con seguridad. "El avanzado equipamiento mecanizado del ejército alemán sorteará nuestras líneas de defensa cuidadosamente dispuestas y aparecerá detrás de nuestras posiciones. Sólo apoyándonos en una gran profundidad estratégica podremos detener el ataque del enemigo". Sus ojos brillaban con la certeza de quien ha visto el futuro de la guerra y sabe que no hay vuelta atrás.

Tujachevski había estado estudiando minuciosamente los movimientos de Alemania. Cuando el Reich comenzó a formar su primera división blindada especializada, él ya estaba prestando atención a la reforma militar alemana. Era plenamente consciente de que una revolución militar estaba a la vuelta de la esquina, y que la Unión Soviética no podía permitirse el lujo de quedarse atrás.

Durante la Primera Guerra Mundial, la guerra se basaba principalmente en posiciones estáticas. Todos cavaban trincheras y se defendían entre sí, y era imposible avanzar durante años. Sin embargo, el uso a gran escala de tanques para atacar podía evitar estos problemas. Las posiciones defensivas no podían cubrir todos los lugares, y el enemigo podría sobrepasarlas en cualquier momento. Tujachevski lo entendía mejor que nadie.

Al igual que la maravillosa batalla que se estaba librando ahora en suelo español, las fuerzas del gobierno español simplemente no tenían tiempo para establecer más líneas de defensa. La velocidad y la potencia de los tanques alemanes estaban cambiando las reglas del juego. La capacidad de impacto del tanque era extremadamente fuerte, y el tanque Panther alemán era una bestia formidable en el campo de batalla.

En el futuro, si Alemania y la Unión Soviética entraban en guerra, ¿cómo debería contraatacar la Unión Soviética? Tujachevski ya tenía la respuesta. "¡Por supuesto que depende de la profundidad estratégica! La Unión Soviética tiene un vasto territorio. Por muy poderoso que sea el impacto del equipamiento mecanizado alemán, llegará a sus límites en la inmensidad de nuestro país". Sus palabras eran una declaración de fe en la geografía soviética como aliada natural.

"Todo esto está determinado por los suministros logísticos!" añadió con énfasis. Sabía que la logística sería el talón de Aquiles de cualquier ejército invasor.



Pavlov se sonrojó al oír las palabras de Tujachevski. "Mariscal, los tanques sin infantería son presa fácil. Nuestros tanques fueron destruidos por los cañones antitanque del enemigo. No propongo un uso concentrado a gran escala. Nuestros tanques son simplemente vulnerables a los cañones antitanque del enemigo". Su voz temblaba ligeramente, pero sus argumentos eran sólidos.

"Esto se debe a que nuestros tanques son demasiado atrasados", respondió Tujachevsky con firmeza. "Los tanques Panther de Alemania son más poderosos que todos los tanques actuales. Por lo tanto, no podemos esperar más. ¡Debemos tener tanques más avanzados para superar a los tanques Panther de Alemania en todos los aspectos!" Su determinación era palpable. Aunque no habían logrado poner los tanques Panther alemanes en el campo de batalla, habían podido hacerse una idea general a través del contacto que tuvieron durante este período de tiempo.

"En primer lugar, la protección de nuestros tanques actuales es demasiado débil", continuó Tujachevsky. "Nuestros tanques avanzados deben ser capaces de resistir el fuego directo de artillería de 37 mm a corta distancia y el fuego oblicuo de artillería de 75 mm a media y larga distancia". Sabía que en el campo de batalla español, el cañón antitanque alemán de 37 mm había sido capaz de derribar su propio T-26, por lo que el nuevo tanque debía poder soportar el fuego directo del cañón de 37 mm.

Al mismo tiempo, los tanques alemanes Panther contaban con dos calibres, 50 mm y 75 mm. Este nuevo tanque soviético debería ser capaz de soportar el fuego de cañones de 75 mm a largas distancias. "Al mismo tiempo, nuestros nuevos tanques deben tener una potencia de fuego más potente. Propongo instalar un cañón de 76 mm, que supera el calibre de los tanques alemanes", dijo Tujachevsky. "En cuanto a la movilidad, también debe alcanzar el mismo nivel que los tanques rápidos existentes y debe estar en línea con el nivel de nuestras carreteras actuales". La Unión Soviética estaba llena de caminos de tierra, y las condiciones eran mucho peores que en Europa.

Tujachevski estaba muy decidido. En la Guerra Civil Española, había visto el tremendo poder del uso concentrado de tanques. Este sería un estilo de combate completamente nuevo. ¡Los soviéticos simplemente no tenían tanques adecuados! Su mente trabajaba incansablemente, planeando cómo modernizar el ejército rojo para enfrentarse a la amenaza alemana.

"¡Bang!" En ese momento, la puerta se abrió de golpe y entró un oficial. Sus botas de cuero hicieron un ruido al golpear el suelo. Entró a la sala de reuniones sin permiso y fue muy grosero. Todos miraron al oficial que entró con ira en los ojos.

"Mariscal Tujachevski, usted ha sido nombrado nuevo oficial". El oficial le entregó la carta de nombramiento y le dijo: "Usted ha sido destituido del cargo de primer vicecomisario del pueblo para la defensa. Su nuevo cargo es el de comandante del distrito militar del Volga".



De repente, todo el mundo quedó en shock. ¿Cómo era esto posible? El mariscal Tujachevski no había cometido ningún error, pero había sido degradado del gobierno central al nivel local para servir como comandante de un distrito militar. Esta noticia se difundió rápidamente, y todo el ejército quedó commocionado, excepto el personal del Comisariado del Pueblo de Defensa y el Estado Mayor.

El rostro de Tujachevski palideció al instante, y sus manos no dejaban de tirarse de la ropa. Al ver la carta de nombramiento, casi se enfureció. ¡Aquello era simplemente un insulto para él! . . .

"Stalin va a tomar medidas contra Tujachevski". Sentado en el coche, con los documentos que acababa de recibir en la mano, el rostro de Cyric estaba lleno de emoción: "Stalin no puede hacerlo directamente, siempre tiene que crear algún impulso primero. Esto es sólo el principio, sólo tenemos que ver el espectáculo".

"Sí, esta vez, si la Unión Soviética puede llevar a cabo una purga a gran escala en el ejército, su ejército sufrirá un duro golpe y vivirá un caos. Sin duda, es una buena noticia para nosotros", siguió Hitler.

Los dos viajaban en el mismo coche y ahora se dirigían a la Compañía Heinkel. Hitler estaba muy emocionado. Cyric tenía tantas ideas en mente, ¡y cada plan era tan hermoso!

"Führer, ya hemos llegado". Finalmente, el coche se detuvo frente al edificio de la empresa Heinkel, se abrió la puerta, y Cyric y Hitler salieron uno tras otro. ¡Esta visita a Heinkel era para finalizar la nueva bala para rifle de potencia intermedia!

"En esta Guerra Civil Española, utilizamos principalmente subametralladoras MP36. El uso de esta arma automática dio a nuestros soldados más confianza para acompañar a los tanques en combate. Al mismo tiempo, también expuso muchos problemas. A diferencia de la guerra de trincheras en la Primera Guerra Mundial, nuestras subametralladoras tuvieron que extenderse a una distancia letal de unos 300 metros para ser óptimas".

Mientras caminaban, Cyric le explicaba a Hitler. Hitler era un tipo muy paranoico. Por ejemplo, le gustaban mucho las metralletas. Si alguien le decía directamente que la nueva arma se llamaba fusil de asalto, Hitler podía simplemente irse o golpear la mesa y maldecir. Ahora el objetivo era mejorar la metralleta, y esta razón era suficiente.

Las metralletas utilizaban balas de pistola porque tenían menos retroceso. Si las balas de fusil se cargaran directamente y el arma disparara continuamente, a excepción de la primera bala, que sería precisa, las demás ya se habrían disparado hace mucho tiempo. Además, el tirador no podría soportar el retroceso. Sin embargo, la potencia de las balas de pistola era bastante baja, especialmente más allá de los 200 metros, no tenían letalidad. Las ametralladoras asignadas al escuadrón de infantería se utilizaban



para apuntar a objetivos que se encontraban a trescientos o quinientos metros de distancia, por lo que había una brecha en la potencia de fuego en el medio.

En otras palabras, ¡Se necesitaba una bala de rifle de potencia intermedia para llenar el hueco! Cyric lo sabía, y estaba decidido a asegurarse de que Alemania estuviera un paso por delante en la próxima guerra.



Capítulo 240

Al oír las palabras de Pavlov, Tujachevski meneó la cabeza con firmeza: "No, Pavlov, tu opinión es unilateral. Aunque hay otros factores, deberíamos ser capaces de ver que un ejército dirigido por equipos totalmente mecanizados, principalmente tanques, cambiará en gran medida nuestras tácticas". La discusión entre los dos oficiales soviéticos reflejaba la tensión que existía en aquel momento entre las viejas doctrinas militares y las nuevas tecnologías que estaban surgiendo. La mecanización del campo de batalla no era solo una posibilidad, sino una inevitabilidad que ambos bandos en la futura contienda mundial tendrían que enfrentar.

Alemania, por su parte, contaba con una base industrial y militar bien desarrollada. En el ámbito de la fabricación de armas ligeras, destacaban empresas como Mauser Arsenal, Erma y Heinkel. Erma, en particular, había logrado avances significativos con el desarrollo de la metralleta MP36, que estaba siendo mejorada mediante procesos de estampación para ahorrar materiales y permitir una producción a mayor escala. Este enfoque en la eficiencia y la producción en masa era crucial para un país que se preparaba para una guerra total.

La tarea de seleccionar una nueva bala de potencia intermedia recayó en la empresa Heckler & Koch, que históricamente había sido pionera en este tipo de desarrollos. Hugo Schmeisser, el renombrado diseñador de armas de fuego de Heinkel, fue designado como el principal responsable del proyecto. Fue él quien recibió a Cyric y a su grupo en las instalaciones de pruebas.

"Después de varias comparaciones, creemos que la letalidad es limitada cuando el calibre supera los 6 mm", explicó Hugo a los presentes. "Aunque las balas de pequeño calibre pueden rodar y causar daños significativos al entrar en el cuerpo humano, su efectividad a larga distancia sigue siendo insuficiente. Por eso, finalmente descartamos esa opción".

"Ahora, después de extensas pruebas, hemos identificado dos tipos de balas que son las más adecuadas", continuó Hugo. "La primera es la bala corta de rifle 7,92x33 mm, que es compatible con nuestro calibre actual. Es más corta que la bala de rifle estándar 7,92x57 mm, tiene un proyectil más ligero, utiliza menos propelente y, por lo tanto, tiene un alcance efectivo más corto. Además, el retroceso se reduce considerablemente, lo que permite un disparo continuo más controlado".

"La segunda opción es la munición de pequeño calibre 6,8x43 mm. Tras las pruebas, creemos que este tipo de munición puede satisfacer plenamente nuestras necesidades. Ofrece una potencia de fuego formidable y un retroceso manejable incluso en ráfagas prolongadas. Sin embargo, su calibre difiere del que actualmente utilizamos", añadió Hugo.



Mientras continuaban la conversación, el grupo se dirigió al campo de tiro. Allí, sobre una plataforma, dos metralletas de diseño peculiar llamaron la atención de todos. A diferencia de las ametralladoras convencionales, que suelen tener cargadores rectos, estas nuevas armas presentaban cargadores curvos, uno más estrecho y otro más ancho.

"Estas son las metralletas que hemos desarrollado utilizando las nuevas balas de fusil", explicó Hugo con evidente orgullo. "Ambos cargadores tienen capacidad para 30 balas. Son lo suficientemente potentes como para neutralizar objetivos a una distancia de 300 metros, e incluso a 400 metros mantienen una precisión aceptable".

Cyric tomó el arma con el cargador estrecho. El diseño le resultó familiar, muy similar al del famoso STG44 que aparecería en los registros históricos. Aunque en aquel momento aún se referían a ella como MP44, la similitud con el futuro rifle AK era innegable. Ambos compartían una empuñadura trasera, un cargador curvo y una culata de madera. Sin embargo, las diferencias internas, especialmente en el mecanismo de bloqueo del cerrojo, eran significativas. Mientras que el STG44 utilizaba un sistema de bloqueo por deflexión, el AK empleaba un bloqueo por rotación. Estas diferencias técnicas eran cruciales, aunque superficialmente ambos rifles parecían hermanos.

Cyric levantó el arma, ajustó el cerrojo y apretó el gatillo.

"Da da da . . ." Una ráfaga de disparos resonó en el campo de tiro. La boca del cañón se movió ligeramente, y los casquillos salieron expulsados con rapidez. Aunque el retroceso era notable, Cyric logró mantener el control del arma con destreza. Los presentes quedaron impresionados por su habilidad, aclamándolo como un verdadero maestro en el manejo de armas.

Después de probar el cargador estrecho, Cyric cambió al cargador ancho y realizó otra serie de disparos. La diferencia entre ambos cargadores radicaba en el tipo de bala que utilizaban. El cargador estrecho estaba diseñado para balas de 7,92x33 mm, mientras que el ancho era para las de 6,8x43 mm. Aunque el rendimiento de ambas armas era similar, la elección del calibre adecuado seguía siendo un dilema.

"El rendimiento de ambos cañones es comparable", comentó Cyric. "La decisión no será fácil".

Hitler, quien también se encontraba presente, tomó el arma y realizó unos cuantos disparos. "Bueno, no está mal", dijo con una sonrisa de satisfacción. El líder alemán, veterano de la Primera Guerra Mundial, sentía una conexión especial con las armas y disfrutaba probándolas personalmente.

"La elección del calibre 7,92 mm tiene la ventaja de ser coherente con nuestro calibre actual", explicó Hugo. "Esto nos permitiría utilizar las líneas de producción existentes sin necesidad de realizar grandes modificaciones. Por ejemplo, los cañones de los



fusiles Mauser 98K que ya tenemos en stock podrían ser reutilizados para fabricar estas nuevas metralletas".

Esta opción ofrecía una ventaja logística significativa. Sin embargo, Hugo también señaló las ventajas de la bala de 6,8 mm: "Si optamos por el calibre más pequeño, reduciremos el consumo de metal. Aunque la diferencia en masa entre ambas balas es mínima, a gran escala, el ahorro sería considerable".

Hitler se volvió hacia Cyric. "Cyric, ¿qué piensas? Esta decisión es crucial. Después de todo, esta será la principal ametralladora de nuestro ejército en el futuro".

Cyric reflexionó por un momento antes de responder: "Mi Führer, creo que la bala de 6,8 mm es la más adecuada para nuestro ejército. La reducción en la masa de la bala no solo disminuirá nuestra dependencia de los recursos, sino que también permitirá que cada soldado lleve más munición. En un conflicto prolongado, esto podría marcar la diferencia".

La escasez de recursos era una preocupación constante para el Imperio alemán. Desde esa perspectiva, la bala de 6,8 mm ofrecía una ventaja estratégica innegable. Además, Cyric, con su conocimiento del futuro, sabía que este calibre sería altamente valorado en las generaciones venideras. Aunque la OTAN eventualmente adoptaría el calibre 5,56 mm, las pruebas realizadas en 2014 demostrarían que la bala de 6,8 mm era superior en términos de letalidad y eficacia.

Como viajero en el tiempo y entusiasta militar, Cyric estaba decidido a aprovechar su conocimiento para asegurar que el ejército alemán estuviera equipado con las mejores armas posibles. Si no podía desarrollar el mejor rifle de asalto en esta era, ¿qué sentido tenía haber viajado en el tiempo? La historia estaba en sus manos, y estaba decidido a moldearla a su favor.



Capítulo 241 : Bala de 6,8 mm

Alemania cuenta con empresas industriales y militares muy desarrolladas. En cuanto a la fabricación de armas ligeras, destacan el Arsenal Mauser, Erma y Heinkel. Entre ellas, Erma ha desarrollado la nueva subametralladora MP36 y está mejorando el proceso de producción mediante el uso de estampado para ahorrar materiales y así poder realizar una producción a mayor escala.

La tarea de seleccionar una nueva bala de potencia intermedia recayó en la empresa Heckler & Koch, ya que históricamente fue esta compañía la que lideró este tipo de desarrollo.

Hugo Schmeisser, diseñador de armas de fuego de Heinkel y principal responsable del proyecto, recibió a Cyric y a su grupo.

"Tras varias comparaciones, creemos que la letalidad es limitada cuando el calibre supera los 6 mm" explicó Hugo a los presentes. "Aunque las balas de pequeño calibre giran y matan al objetivo tras ingresar al cuerpo humano, aún no pueden responder bien a situaciones de larga distancia, por lo que finalmente las descartamos".

"Ahora, tras realizar múltiples pruebas, hemos encontrado dos tipos de munición que consideramos los más adecuados" continuó Hugo. "Uno es el cartucho corto de fusil 7.92x33 mm, que es compatible con nuestro calibre actual. Es más corto que el cartucho estándar de fusil 7.92x57 mm, tiene una bala más ligera, utiliza menos propelente y, por tanto, ofrece un alcance efectivo menor. A la vez, el retroceso es mucho menor, lo cual facilita los disparos continuos".

"El otro tipo es la munición de pequeño calibre 6.8x43 mm. Según nuestras pruebas, esta munición cumple con todos nuestros requerimientos. Tiene una potencia de fuego feroz y bajo retroceso incluso tras ráfagas largas, aunque su calibre no coincide con el actual", concluyó.

Mientras conversaban y caminaban, llegaron al campo de tiro. En la plataforma de lanzamiento, aparecieron a la vista dos subametralladoras de forma peculiar.

Las ametralladoras comunes tienen cargadores rectos, pero estos cargadores eran curvos, con un solo arco, uno estrecho y otro ancho.

"Estas dos son subametralladoras que hemos mejorado con los nuevos cartuchos de fusil" explicó Hugo al grupo. "Ambos cargadores tienen capacidad para 30 balas. Son suficientemente potentes como para matar a una distancia de 300 metros. Incluso a 400 metros, siguen siendo muy precisas".



Cyric tomó el arma con el cargador estrecho. Esta arma era muy similar a la STG44 registrada en la historia posterior. Por supuesto, cuando se finalizó el diseño, aún se usaba la denominación MP44.

En cuanto a su apariencia, el cuerpo del arma era muy parecido al fusil AK que se volvería extremadamente popular en generaciones futuras. Por supuesto, esta similitud era solo externa. Ambos tenían una pequeña empuñadura trasera, un cargador curvo al frente y una culata de madera. Las técnicas de disparo y otros aspectos también eran bastante similares.

'En cuanto a la relación entre la STG44 y la serie de fusiles AK, no considera apropiado opinar. Algunos sostienen que fue un plagio, mientras que otros lo niegan rotundamente. En cuanto a su estructura interna, la STG44 tiene un sistema de gas con cierre por desviación del cerrojo, mientras que el AK utiliza gas con cierre por rotación del cerrojo. Se puede decir que el modo automático es similar: ambos son accionados por gas y cuentan con pistón, pero su mecanismo de cierre es distinto'.

Cyric apoyó el arma en su hombro, ajustó el cerrojo y apretó el gatillo.

'Da da da . . . '.

Se escucharon los disparos. La boca del cañón se movía ligeramente y los casquillos salían continuamente por un lado del cerrojo. El retroceso era considerable, pero el armazón del arma podía controlarse con estabilidad.

Cyric era autodidacta. Nadie le había enseñado a apuntar, pero ya disparaba con gran destreza. Todos los presentes abrieron los ojos con asombro y comentaron que el General Cyric era verdaderamente formidable.

Tras probar el cargador estrecho, Cyric también probó el cargador ancho y realizó algunos disparos.

Los términos estrecho y ancho se refieren a la diferencia entre las balas. El cartucho de 7.92 mm tiene una longitud de 33 mm, mientras que el de 6.8 mm tiene 43 mm. Por eso, el cargador del cartucho de pequeño calibre es en realidad más largo.

"El rendimiento de ambas armas es similar" comentó Cyric. "Parece que la elección no será nada fácil".

La estabilidad de esta arma corta estaba casi asegurada. Lo que más se necesitaba ahora era seleccionar el modelo. Había dos tamaños . . . ¿Cuál era el más adecuado?

"Bueno, no está mal". Hitler también tomó el arma y apretó el gatillo, igual que Cyric.

Hitler estaba en su mejor momento. Había combatido en la Primera Guerra Mundial y ahora se sentía muy emocionado de probar el arma por sí mismo.



"La elección del calibre 7.92 mm puede mantener la coherencia con nuestro calibre actual. De este modo, no necesitamos adaptar nuestras líneas de producción originales. Por ejemplo, los cañones de las armas ya fabricadas podrían seguir utilizándose" continuó Hugo.

Esto tenía sus ventajas. Lo más simple era que los cañones de los fusiles Mauser 98K actualmente en almacén podían cortarse en dos partes y transformarse en cañones para las subametralladoras existentes. ¡Era muy conveniente!

En ese tiempo, los calibres de los fusiles eran muy variados y cada país tenía sus propios estándares. No fue sino hasta generaciones posteriores que se logró una unificación. En todo Occidente predominaba el calibre de 5.56 mm, mientras que en la Unión Soviética y sus territorios se utilizaban principalmente 7.62 y 5.45 mm.

"Sin embargo, si usamos balas de 6.8 mm, reduciremos la cantidad de metal utilizado" añadió Hugo.

La letalidad de ambos calibres es similar, pero el de 6.8 mm tiene menor masa. Aunque la diferencia entre una bala y otra no parece mucha, la demanda de este tipo de munición es astronómica y la acumulación de consumo es considerable.

"Cyric, ¿Qué opinas?" preguntó Hitler. "No puede haber errores en esta decisión. Después de todo, ¡Esta será la ametralladora principal del ejército alemán en el futuro!"

"Creo que la bala de 6.8 mm es adecuada para nuestro Ejército" respondió Cyric. "La reducción de la masa de la bala implica una menor dependencia de recursos, y también permite que un soldado individual lleve una mayor cantidad de munición".

El País sufre una escasez de recursos. Desde esa perspectiva, la bala de 6.8 mm representa una gran ventaja. Además, al ser más ligera, un solo soldado puede portar más cantidad.

Esa era sin duda una de las razones, y la otra es que Cyric tenía la mente clara. En generaciones futuras, esta sería la munición mejor valorada.

Aunque la OTAN utiliza balas de 5.56 mm de forma estándar, tras años de uso se comprobó que esta munición tenía un problema de insuficiente letalidad. En 2014, la OTAN realizó una comparación interna y concluyó que la bala de 6.8 mm era la más adecuada.

Es una lástima que, después de tantos años, la OTAN ya tuviera una montaña de balas de 5.56 mm, por lo que cambiar de calibre resultaba inviable.

Como viajero en el tiempo y antiguo entusiasta militar, Cyric sabía que si no lograba desarrollar el mejor fusil de asalto ahora que había llegado a esta época . . . ¿Cuál sería entonces la ventaja de ser un Viajero Temporal?



Capítulo 242 : Selección y mejora

La mayor ventaja del calibre pequeño es que reduce enormemente la presión sobre la logística. ¡Los mismos recursos permiten disponer de más balas, y un solo soldado puede llevar más munición con la misma carga!

Por eso, Alemania debe completar esta revolución desde el principio a pequeña escala.

Cyric lo tiene claro: solo usará el calibre 6,8 mm.

"En esta época, los fusiles de cerrojo de disparo único están a punto de volverse obsoletos" continuó Cyric. "En el futuro, nuestras tropas de élite, el pelotón de infantería básico, deberán estar equipadas con seis u ocho de estas subametralladoras. La densidad de fuego aumentará considerablemente. Al mismo tiempo, podemos desarrollar una ametralladora de escuadra que utilice esta misma munición, basándonos en esta subametralladora, para que la munición pueda ser aprovechada al máximo dentro de la misma unidad de infantería".

"Piensa en esto: nuestros adversarios siguen usando fusiles de cerrojo, mientras que nuestros soldados individuales ya disponen de esta arma avanzada. La eficacia combativa de nuestras escuadras de infantería se multiplicará". añadió Cyric. "Al mismo tiempo, nuestra munición anterior no quedará obsoleta. A nivel de pelotón, aún necesitaremos ametralladoras del calibre 7,92 mm y francotiradores que usen fusiles Mauser 98K. A nivel de compañía, necesitaremos ametralladoras pesadas de mayor calibre".

Este cartucho de fusil de 6,8 mm será el centro de atención en el futuro. No solo se usará en subfusiles individuales, sino también en ametralladoras de escuadra, con la mayor cantidad de piezas intercambiables posible. Estas son ideas visionarias, propias de generaciones futuras.

Las armas de calibre pequeño son adecuadas para fabricar fusiles de asalto y ametralladoras ligeras de escuadra. Sin embargo, también existieron diseños inútiles en generaciones posteriores, como el fusil de francotirador de calibre 5,8 mm, que era un mero capricho sin aplicación práctica.

La razón de emplear calibres pequeños era que no requerían tanta potencia. Sin embargo, los fusiles de francotirador sí necesitan una gran potencia. En cuanto al peso, para un francotirador eso es irrelevante. Si un francotirador dispara como si usara un fusil de asalto y malgasta su munición, es simplemente imperdonable.

Hoy, Alemania aún cuenta con grandes reservas de munición del calibre 7,92 mm, y estas balas siguen siendo valiosas.



No obstante, es evidente que, en el futuro, este tipo de fusil de asalto será el arma principal del soldado individual.

"Nuestros Waffen-SS esperan ser los primeros en estar equipados con estas subametralladoras". añadió Cyric mientras sostenía el fusil de 6,8 mm, lo desmontaba en varias piezas y le decía a Hugo: "El mecanismo de cierre de esta arma realmente se puede mejorar".

Si nos preguntamos qué es más adecuado, ¿El STG44 o la serie AK?, no hay duda: es la serie AK. Este fusil se ha extendido por todo el mundo y, junto con el RPG, se ha convertido en el favorito de insurgentes y terroristas. Es un ejemplo claro.

Es simple, práctico, con una baja tasa de fallos, fácil de fabricar y puede construirse en cualquier taller improvisado.

La mayor diferencia entre estos dos fusiles es el mecanismo de cierre. Ahora, Cyric desea mejorar el sistema de cierre de esta arma para que se asemeje al del futuro fusil AK.

El cierre significa que, cuando se dispara la bala, la recámara se sella, el proyectil se incrusta en las estrías del cañón y la retención posterior depende del acoplamiento del cerrojo con la parte trasera del cañón. Esa es la verdadera contención.

Para lograr un cierre automático del cerrojo, tanto la parte trasera del cañón como la cabeza del cerrojo no deben ser superficies lisas, sino que deben contar con salientes o ranuras que les permitan engranar entre sí. En los fusiles de cerrojo, este encaje es directo. Pero si se desea un disparo continuo, el mecanismo debe implicar acciones como desviación, oscilación o rotación.

El fusil actual utiliza un método de cierre descentrado. En este sistema, toda la superficie de soporte del cierre se encuentra en el cajón de mecanismos. Este cajón es un componente portante, y su resistencia debe estar garantizada.

El cierre por rotación del cerrojo se refiere al método mediante el cual el cerrojo se bloquea girando sobre su propio eje o el eje del cañón.

Esta superficie de cierre se encuentra al final del cañón, lo que permite diseñar un cajón de mecanismos que no soporte tensiones, reduciendo así el peso del arma y su tasa de fallos.

Cyric expresó sus ideas con claridad, y todos los diseñadores de armas presentes abrieron los ojos con asombro.

Por supuesto que es necesario reducir el peso del arma. ¡Este método será más fiable, y claro que podemos perfeccionarlo si seguimos este enfoque!



"General Cyric, admiramos su sabiduría y quisiéramos invitarlo como diseñador honorario de nuestra firma". dijo el Director de la Compañía.

Para Cyric, esto no era complicado. En el pasado, ya había sido capaz de dibujar el diseño estructural de un tanque con notable precisión. Resultaba aún más sencillo para él esquematizar el mecanismo de cierre de este tipo de arma de fuego.

Al oír las palabras del jefe de la compañía, Cyric negó con la cabeza.

"Comparado con diseñar armas, prefiero llevarlas al frente y eliminar a todos los enemigos de Alemania".

"¡Esperaremos a que llegue ese día!". dijo Hitler con orgullo. "Nosotros, Alemania, seremos tan poderosos que el mundo entero temblará. En cuanto a nuestras nuevas armas de fuego, podemos decidir desde ahora que estarán basadas principalmente en el calibre 6,8 mm. ¡Nuestros soldados las usarán para conquistar el mundo entero!"

Tras la Primera Guerra Mundial, todas las colonias alemanas fueron repartidas. Ahora, Alemania debe empuñar nuevamente la espada y arar con ella la tierra . . . ¡Usar las armas alemanas para abrir espacio vital para su pueblo!

En lugar de luchar por territorios lejanos, ¡es mejor comenzar por casa!

Poco después de abandonar Heckler & Koch, Hitler recibió la confirmación final de que el lado austriaco había aceptado la propuesta alemana. El Canciller Austriaco Schuschnigg se reuniría con la delegación alemana en Berchtesgaden.

Tras salir de Heinkel, el convoy no regresó a Berlín, sino que se dirigió directamente a Berchtesgaden.

Rodeado de montañas altas y rectas y frondosos árboles, este es uno de los lugares más pintorescos de Alemania, con las aguas cristalinas y esmeralda del lago Königssee y la segunda cumbre más alta del país: el monte Watzmann. En generaciones futuras, aquí se establecerá un parque forestal nacional.

La elección de Berchtesgaden para reunirse con el primer ministro austriaco no obedece únicamente al paisaje apacible, sino también al hecho de que el distrito limita al este, sur y suroeste con el estado austriaco de Salzburgo.

Puede decirse que esta reunión en la frontera entre ambas naciones es mucho más apropiada que una en Berlín. Después de todo, Alemania se muestra agresiva.

Este lugar es también famoso por otra razón: cualquiera que conozca la Segunda Guerra Mundial sabe que el segundo refugio de Hitler era el Nido del Águila, situado en la montaña Obersalzburg, en la región de Berchtesgaden. Hoy en día es un sitio imponente.



Capítulo 243 : Encuentro en el Nido del Águila

Antes de que triunfara la revolución de Hitler, él había viajado por todo el mundo. Cuando estuvo en la montaña Obersalzberg, cerca de Berchtesgaden, terminó el segundo volumen de *Mein Kampf* y se enamoró profundamente del paisaje montañoso y lacustre de Berchtesgaden.

Diez años después, Hitler tomó el poder en Alemania. Volvió a pensar en aquel lugar y quedó fascinado nuevamente. Decidió convertirlo en su refugio de verano. Primero construyó allí una casa de verano sencilla, pero, por supuesto, eso no fue suficiente para satisfacerlo.

Por esa razón, el propio Hitler se propuso transformar aquel sitio en una gran residencia oficial. Ese mismo año, se convirtió oficialmente en la segunda residencia del gobierno, después de Berlín.

Cyric no se percató de nada de esto, pues era la primera vez que estaba allí. Por supuesto, también era la primera vez que estaba en esta época. Antes de viajar al pasado, yo ya había estado en este lugar y sentía nostalgia por aquel paisaje.

El águila es majestuosa y feroz, y el Nido del Águila es la residencia de las personas más implacables de esta era . . .

El Primer Ministro austriaco Schuschnigg aterrizó en un avión especial en un pequeño aeropuerto al pie del valle. Al bajar del aparato, sintió un peso enorme sobre sus hombros.

Kurt Schuschnigg era, sin lugar a dudas, un maestro de la conspiración. El año anterior había logrado destituir al antiguo vicecanciller, el Príncipe Ernest von Stahleberg, y apartarlo de su cargo como Líder del Frente Patriótico.

Schuschnigg asumió entonces el liderazgo del Frente Patriótico, el único partido político legal en Austria, y se convirtió en canciller del país. Tomó el control total de las fuerzas armadas austriacas, incluyendo la milicia que antes había estado bajo el mando del príncipe Stahleberg.

Sin embargo, no se sentía del todo cómodo, porque Austria estaba, en ese momento, sumida en el desastre.

La economía austriaca se encontraba en crisis. Cuando estalló la crisis económica unos años atrás, Alemania se recuperó con rapidez. Ahora, en Alemania, incluso los trabajadores comunes pueden salir de vacaciones al extranjero, ¿Pero y en Austria? ¡Hay familias que ni siquiera tienen pan para comer!



Además de los problemas económicos, la presión agresiva de Alemania lo hacía sentir asfixiado.

Años atrás, Austria contaba con el respaldo de Italia. Cuando Alemania intentó invadir Austria, Italia reaccionó de inmediato enviando varias divisiones y desplegándolas en la frontera. Ante eso, Alemania se retiró.

Sin embargo, la Guerra Civil Española unió a Alemania e Italia. ¡Italia ya no estaba dispuesta a proteger a Austria!

El año anterior, bajo la presión alemana, Schuschnigg se vio obligado a firmar un acuerdo secreto y una declaración pública con el Ministro Alemán en Austria, Franz von Papen.

En apariencia, el comunicado declaraba que el gobierno alemán reconocía la plena soberanía de la Federación Austriaca y que ambas partes no interferirían en los asuntos internos del otro, incluida la cuestión del nacionalsocialismo austriaco. Austria, por su parte, se reconocía a sí misma como un país germánico.

Pero el acuerdo secreto estipulaba que Austria debía obedecer la política exterior alemana, conceder amnistía a los prisioneros políticos del Partido Obrero Austríaco y permitir que la oposición nacional austriaca compartiera responsabilidades gubernamentales.

En aquel momento, Schuschnigg firmó el humillante acuerdo, pero ahora estaba claro que los deseos del régimen alemán iban mucho más allá del control sobre los asuntos internos y externos de Austria: Hitler deseaba la anexión total del país al Tercer Reich.

Y ahora, forzado por la presión alemana, había tenido que presentarse ante Hitler. Se sentía como una joven forzada por su madama a sacrificarse por primera vez. Cada paso que daba era una herida para su alma y su cuerpo.

"Bienvenido, señor Primer Ministro". En ese momento, una voz llegó a sus oídos.

Eran los alemanes que habían venido a recibirla. Al principio, Schuschnigg pensó que se trataba del ministro de Asuntos Exteriores alemán, Ribbentrop. Era una recepción formal, pero nunca antes había escuchado esa voz.

Alzó la mirada y vio a un general con rango de teniente general, pero que parecía demasiado joven para ese cargo.

'¿Por qué me resulta tan familiar? Me parece que lo he visto antes en alguna parte . . .

Schuschnigg extendió la mano y estrechó la del otro. Todavía estaba confundido cuando aquel hombre se presentó:



"Soy Cyric. Acabo de regresar de España".

En ese instante, la mano de Schuschnigg tembló. Por fortuna, ya habían estrechado manos, por lo que retiró la suya de inmediato. Al mismo tiempo, usó un tono sereno para ocultar su temor interior.

"Es un placer conocerlo, General Cyric. Usted representa lo mejor de la nueva generación de Alemania".

Desde su regreso, el Rango Militar de Cyric había sido ascendido a Teniente General. Originalmente, Cyric había ido a recibir a Schuschnigg solo por impulso, pero ahora, a los ojos del Canciller Austriaco, no parecía así.

'¿Acaso vino aquí específicamente para presionarme? Esto se acabó . . . ¿Hay alguna esperanza para Austria esta vez?'.

En el campo de batalla español, la gloriosa campaña de la Legión Cóndor había sido apoteósica. ¡Cuando avanzaron de Madrid a Barcelona en solo una semana, su hazaña asombró al mundo!

Esta operación fue liderada por la Legión Cóndor, y el número específico de la unidad podía encontrarse en los informes: era la 1ra División Acorazada de las Waffen SS, la unidad más élite de Alemania.

Esta unidad obedecía directamente las órdenes de Hitler y poseía una capacidad de combate extraordinaria. Su comandante no era otro que Cyric.

Ahora, Cyric estaba realmente allí para recibirla . . . ¡Y había venido expresamente para eso!

"Vamos. El líder nos está esperando", dijo Cyric.

Siguiendo a Cyric, Schuschnigg caminó por los caminos al pie de la montaña, que no llevaban directamente al poblado.

A lo largo del sendero, se alineaban guardias de honor de casi dos metros de estatura, vestidos con los uniformes más elegantes del ejército, firmes e inmóviles.

Después, subieron a un ascensor que ascendía por dentro de la roca durante un buen rato, hasta que, finalmente, llegaron.

Era una sala enorme de cristal. A través de sus ventanales se divisaba el majestuoso paisaje de los Alpes. En ese momento, sentado en la silla principal de la mesa redonda central, Hitler sonreía.

"Canciller Schuschnigg, es un placer conocerlo", dijo Hitler.



'¿Feliz? ¡Yo no estoy feliz!', pensó Schuschnigg para sí, mientras forzaba una sonrisa.

"Gran Führer, es un gusto encontrarme con usted. Recuerdo que el año pasado firmamos una declaración de no interferencia en los asuntos internos de nuestras naciones. Además, también liberamos a todos los prisioneros políticos de acuerdo con sus instrucciones".

Apenas llegó, dejó clara su postura. El año anterior se había firmado un acuerdo, y no se podía retroceder.

Sus palabras iniciales ya revelaban una inquietud apenas disimulada. Al oírlas, Cyric, que estaba a su lado, frunció el ceño con visible desagrado.



Capítulo 244 : Persuasión y amenazas

"El año pasado, a mi suegro le gustaban los bistecs poco cocidos". dijo Cyric, "Pero este año, solo puede comer bistecs poco cocidos. Señor Primer Ministro, ¿Sabe por qué?"

Cyric planteó una pregunta que no tenía nada que ver con el tema central, y Schuschnigg quedó muy sorprendido. No quería decir nada fuera de lugar, pero tampoco se atrevía a ofender a Cyric, un General de Alto Rango, así que preguntó con cautela: "¿Por qué?"

"Porque está viejo y los dientes ya no le sirven". respondió Cyric. "Con el paso del tiempo, muchas cosas cambian. Las personas envejecen y el entorno también se transforma. Los acuerdos firmados antes solo eran válidos en el pasado. Ahora ya no se adaptan a la realidad actual, por lo tanto, deben ser modificados".

Schuschnigg finalmente comprendió lo que Cyric quería decir, y su rostro se tornó súbitamente sombrío: "¿Está usted tratando de romper el acuerdo?".

'¡Romper el acuerdo! Eso es totalmente inapropiado para quien dice respetar su palabra, pero para un Estado . . . los acuerdos están hechos para romperse'.

Cyric esbozó una sonrisa burlona: "Canciller Schuschnigg, usted es el Primer Ministro de Austria, ¿Por qué sigue siendo tan ingenuo? Bien, ya que lo ha dicho, lo admitiremos sin rodeos. Queremos romper el acuerdo anterior. Ese acuerdo ya no es válido. Necesitamos firmar uno nuevo".

Los ojos de Schuschnigg casi lanzaban fuego. Miró a Cyric, luego a la espalda de Hitler. Este último parecía muy tranquilo, ya se encontraba de pie frente al enorme ventanal, contemplando el paisaje de los Alpes.

"La mayoría de la población de Austria y Alemania está compuesta por germanos. Tenemos el mismo origen y somos un solo país. Hoy, la búsqueda de la unidad es nuestra tendencia general. ¡Quien intente detener esta corriente será aplastado por el torrente de la historia!".

Cyric elevó el tono varios decibelios: "Puede salir a ver lo que dice la gente. El Gobierno Austriaco es tan incompetente que ni siquiera puede garantizar un nivel de vida básico para su pueblo. Mire cómo estamos en Alemania: ¡Nuestros trabajadores pueden incluso viajar al extranjero! El pueblo austriaco anhela integrarse con nosotros para que podamos ofrecerles una vida mejor".

"¡Quien se oponga a esta tendencia es un traidor a la política austriaca y un pecador de la nación alemana!". gritó Cyric con una voz poderosa. Aquellas palabras eran una



acusación abierta contra Schuschnigg. Su rostro se enrojeció y su cuerpo temblaba de indignación.

"Austria es un Estado soberano y esto ha sido reconocido por todo el mundo".

"Esto es una conspiración occidental. Desde el siglo X hasta el XIX, fuimos un solo país". dijo Cyric. "Solo llevamos poco más de cien años divididos, ¡Y ya se han vuelto tan vanidosos que han olvidado sus raíces! No olvide que aquí no hay solo un Austriaco".

"Como Ex-Austriaco, conozco bien el dolor que sufren los austriacos. Este dolor solo puede eliminarse si nos unimos más estrechamente con Alemania". Hitler giró la cabeza y le habló a Schuschnigg: "Austria, la uUificación con Alemania no le traerá ningún perjuicio. Si he de decir algo, es que como líder de Austria, aún lucha por sus propios intereses egoístas, ¡Lo cual es extremadamente estúpido!".

'¿A quién no beneficia? Esto no favorece en nada a los líderes austriacos, pero sí a sus propios intereses personales'.

Hitler no ocultaba su nacionalidad. Después de todo, era ciudadano austriaco y había sido un pintor errante sin recursos en Viena.

La historia de lucha de Hitler era suficiente para provocar envidia en muchos.

Ahora había que presionar a Schuschnigg.

"No vamos a permitir que nuestros compatriotas alemanes sigan luchando por sobrevivir en la pobreza". continuó Cyric. "Nuestra primera división blindada ya está lista. Si el jefe del gobierno austriaco aún abriga ilusiones, no nos quedará otra opción que usar una hermosa guerra relámpago para hacerle comprender sus errores".

"Amamos la paz, pero jamás tememos a la guerra. Si no podemos resolver el problema mediante la negociación, lo resolveremos de la forma que nos resulte más conveniente". Cada palabra de Cyric pesaba como una piedra.

En ese momento, la Primera División Blindada de las SS ya había regresado a casa. No volvió a su base original, sino que permaneció cerca de la frontera entre Alemania y Austria, justo al lado del Nido del Águila.

Schuschnigg volvió a sentarse a la mesa. Aunque su rostro seguía encendido, su pecho subía y bajaba con fuerza, señal de que atravesaba una lucha interior dolorosa.

Cyric no estaba bromeando. Su gigantesco cuerpo blindado podía atacar Austria en cualquier momento. El problema era que Austria no tenía capacidad alguna para resistir semejante fuerza militar. Esa división podía recorrer en una semana la distancia entre Madrid y Barcelona, y de ahí a Viena en solo dos o tres días.



Lo más terrible era que el pueblo austríaco, en el camino, tal vez no solo no resistiera . . . sino que incluso los recibiera con los brazos abiertos.

"Señor Canciller Schuschnigg, creemos que usted puede ver claramente la tendencia general de la historia". dijo Cyric. "Seguir la corriente histórica es lo que haría un político inteligente".

Dicho esto, Cyric se estiró y comentó: "Bueno, esta reunión ha durado demasiado, y ya tengo hambre. Líder, ¿Podemos ir a almorzar?".

Hitler también intervino con naturalidad: "Por supuesto, ya es hora de almorzar. Señor primer ministro, acompáñenos, por favor".

Schuschnigg y los dos hombres abandonaron la sala y se dirigieron a otro comedor cercano, donde disfrutaron de un almuerzo sumptuoso. Hitler, que solía ser frugal con la comida, había ordenado preparar una mesa generosa para recibir al canciller austriaco. Sin embargo, Schuschnigg no disfrutó el almuerzo en lo absoluto.

Tenía la mente hecha un caos. Al pensar en el futuro y en el destino de Austria, todo le parecía sombrío.

Después del almuerzo, Hitler se retiró.

Finalmente, llegó el ministro de Relaciones Exteriores alemán, Joachim von Ribbentrop, y entregó a Schuschnigg un borrador del protocolo Germano-Austríaco.

"Esta es nuestra última exigencia. No se permite discusión alguna". dijo el ministro con un tono extremadamente severo. La propuesta presentada por Alemania debía concretarse tal cual, si quería ser válida como nueva.

Schuschnigg tomó el documento, y cada una de las cláusulas contenidas tocaba su fibra más sensible.

"El gobierno de Austria deberá mantener en todo momento comunicación con Alemania en todos los asuntos de política exterior que sean de interés común para ambos países y ofrecerá respaldo moral, diplomático y mediático a las aspiraciones y acciones de Alemania;

-) Nombramiento de Arthur Seyß-Inquart como ministro de Seguridad de Austria;
-) Levantamiento de la prohibición de actividades del Partido Socialdemócrata Austriaco;
-) Amnistía para todos los socialistas austriacos condenados por los tribunales o perseguidos por la policía;
-) Intercambio sistemático de 100 oficiales;



-) Reuniones periódicas entre los estados mayores generales de ambos países, entre otras medidas.

El objetivo del protocolo era claro: hacer que Austria perdiera completamente su independencia y se convirtiera en un vasallo total de Alemania. Y entre los implicados, Arthur Seyß-Inquart era el ayudante más fiel de Alemania.



Capítulo 245 : La Tormenta del Ejército

Cyric aún masticaba el último trozo de carne. Mientras comía, apuntó con su tenedor a Schuschnigg y dijo: "Debes cumplir con las exigencias que te presentamos en un plazo de tres días. De lo contrario, nuestra Primera División Blindada marchará sobre Austria. Cuando regresamos de España, todos los muchachos estaban aullando porque sentían que la última vez no se habían divertido lo suficiente".

Schuschnigg apretó los dientes y firmó el documento. Bajó la cabeza, guardó silencio, abandonó el Nido del Águila y subió a su propio avión.

"Este chico tiene una expresión como si lo hubiéramos fortalecido", dijo Cyric.

Ribbentrop añadió con una sonrisa: "Es un honor para ellos ser fortalecidos por nosotros".

"Sí, es una lástima. No se van a quedar de brazos cruzados esperando que intervengamos. Tenemos que hacer nuevos preparativos", replicó Cyric.

...

"Los alemanes están decididos a anexarnos esta vez". Tras regresar a Viena y reunirse con el Presidente Miklas, Wilhelm Miklas, Schuschnigg estaba visiblemente indignado. En el Nido del Águila, se había sentido tan repugnado como si hubiera comido excremento.

Los alemanes, que buscaban la anexión de Austria, por fin habían hecho públicos sus planes.

"Los austriacos somos independientes y libres. ¡Jamás debemos permitir que el complot alemán triunfe!", exclamó Schuschnigg con solemnidad, mirando fijamente al presidente.

Cuando estuvo en el Nido del Águila, no se atrevió a decir nada. Sabía que, si abría la boca, las consecuencias serían fatales y tal vez no saldría vivo de allí.

Ahora, de vuelta en Viena, en su propio territorio, podía volver a concentrarse.

'¡No podemos permitir que su conspiración triunfe!'.

"¿Entonces qué debemos hacer?", preguntó Miklas.

La situación actual era muy desfavorable para Austria. La última vez que los alemanes intentaron intervenir, Italia les hizo frente. Pero ahora, Italia se había fusionado políticamente con Alemania.



Sin el apoyo de Italia, ¿En quién podía confiar Austria?

¡Solo podía confiar en sí misma!

"Creo que podemos recurrir a un referéndum para decidir el destino de Austria", propuso Schuschnigg. "Si nuestros ciudadanos aceptan unirse a Alemania, entonces no tendremos elección. Pero si no lo hacen, los alemanes nos invadirán. Debemos resistir con valentía y buscar el apoyo de la comunidad internacional, ¡Al igual que lo hizo España!"

'¡Como España, busquemos apoyo internacional! ¡Es la única vía que le queda a Austria!'.

Miklas asintió: "Parece que no tenemos otra opción. Dentro de tres días celebraremos un Referéndum y dejaremos que el pueblo austriaco decida si apoya una Austria libre, independiente, social, cristiana y unificada".

...

Mientras Alemania ejercía presión, Austria ya se encontraba en una profunda crisis, y en el lejano norte, una tormenta se cernía sobre el Ejército Rojo soviético.

Mijaíl Tujachevski fue degradado, destituido de su cargo como Primer Viceministro Comisario de Defensa del pueblo y enviado como comandante del distrito militar del Volga. Ese golpe fue devastador. Un insulto intolerable.

Sin embargo, tras algunos días de reflexión, Tujachevski se calmó. Como antiguo bolchevique y camarada que había luchado junto a Lenin, aún creía en el Partido y en la patria.

Decidió entonces aceptar su nuevo destino en el mando militar del Volga.

Después de vestirse con el uniforme reglamentario y ajustarse el cinturón, se contempló en el espejo. Como siempre, mantenía firmes sus convicciones.

Salió al exterior, tomó su arma reglamentaria y la colocó en su funda. No sabía que la bala había sido retirada.

Subió a un automóvil conducido por un chofer del distrito militar bielorruso, rumbo a la inspección del cuartel de Tots.

Sentado en el vehículo, Tujachevski permanecía sereno. No importaba el rango: debía seguir siendo un soldado ejemplar.

El auto se detuvo. Tujachevski miró por la ventana. No habían llegado a su destino. Solo era una encrucijada.



Un vehículo se encontraba delante, bloqueando el paso.

El Director del Departamento de Agentes Especiales de la Región Militar corrió hacia él, quien ya había abierto la ventanilla, y le dijo: "Camarada Mariscal, el Comisariado del Pueblo para la Defensa le ha ordenado viajar con urgencia a Moscú. Por favor, tome nuestro vehículo. Iremos nosotros a los cuarteles de Tots a informar que ha surgido una misión en Moscú y que la inspección se reprogramará".

Tujachevski bajó del automóvil sin pensarlo demasiado y subió al coche que le indicaron.

Pero tan pronto como se sentó, notó que algo no andaba bien. Un hombre se sentó a cada lado suyo, oprimiéndolo por completo. Además, su pistola no estaba cargada.

"Camarada Mariscal, queda arrestado por conspirar con los alemanes, intentar derrocar el poder soviético y traicionar la revolución", le informó con frialdad el jefe del servicio secreto.

El rostro de Tujachevski se tornó sombrío de inmediato. Al fin comprendía la intención de Stalin: quería eliminarlo.

Ese mismo día, numerosos oficiales fueron arrestados junto con él. Yakir, Primakov y Kolk, parientes cercanos del mariscal, también fueron detenidos. Todos eran considerados miembros de la supuesta camarilla de Tujachevski, conspiradora contra el poder soviético.

Frente a esas acusaciones, Tujachevski las negó rotundamente. Si hubiera tenido esa intención, habría dado el golpe el mismo día que lo destituyeron.

En ese instante, el mariscal halló una amarga calma. El verdadero traidor de la Unión Soviética era Stalin. Quería gobernar dictatorialmente todo el país, y para ello debía eliminar a los héroes de la era de Lenin.

De los cinco mariscales soviéticos, tres no eran leales a Stalin. El destino de esos tres ya estaba escrito.

'¡Qué abominación! La lealtad de Tujachevski al Estado soviético le impedía reaccionar'.

"Mi cabeza es el precio que he pagado por los errores de mi vida, por mi fe en el poder soviético y el Partido, y por mis servicios leales a ambos. No voy a disculparme, porque ningún hombre cuerdo puede respetar un tribunal que solo se basa en documentos falsificados por detectives de tercera categoría".

"Ustedes creen que son los jueces, pero quiero decirles que los culpables son ustedes, no nosotros. Más temprano que tarde, el destino les hará pagar por su conducta



despreciable. Un día, cuando estén sentados en este mismo banquillo de los acusados, o parados frente al muro donde yo estaré mañana, me recordarán . . .".

Tujachevski fue fusilado.

Esto era apenas el comienzo.

Stalin convocó de inmediato una reunión de cuadros políticos del Ejército Rojo y exigió la erradicación de los 'Enemigos del Pueblo' en sus filas.

Poco después, el comisario del pueblo para la defensa, Voroshilov, junto con el comisario del pueblo para asuntos internos, Yezhov, emitieron una orden: existía una red de espionaje profundamente enraizada en el Ejército Rojo. Todo aquel que tuviera contacto con espías debía explicarse; cualquiera que supiera o sospechara que otro participaba en actividades de espionaje, debía denunciarlo.



Capítulo 246 : Ultimátum

Una tormenta azotaba la Unión Soviética. Las purgas anteriores aún no se habían extendido al ejército, pero ahora, comenzando en 1938, esta terrible tormenta finalmente se propagaba hacia las fuerzas armadas.

La mayoría de los cuadros dirigentes de los órganos centrales del Comisariado del Pueblo para la Defensa, el Departamento Político del Ejército Rojo de Obreros y Campesinos, el Comité Militar Revolucionario Soviético, las regiones militares, las flotas navales y la mayoría de los ejércitos, divisiones y regimientos fueron arrestados.

Era una época terrible, pero también una hermosa para quienes ansiaban ascender. ¡Solo hacía falta denunciar! Y siempre habrá gente así . . .

Tres de los cinco mariscales, trece de los quince cuadros de nivel ejército, cincuenta y siete de los ochenta y cinco comandantes de ejército, ciento diez de los ciento noventa y seis comandantes de división, doscientos veinte de los cuatrocientos seis comandantes de brigada, once viceministros de Defensa y setenta y cinco de los ochenta miembros del Consejo Militar Supremo fueron purgados.

Se puede decir que esta purga eliminó el esqueleto básico del ejército soviético. En los niveles inferiores, fue aún más devastador: se destituyó a treinta mil oficiales por debajo del rango de coronel.

Esta oleada de depuraciones duró más de un año. Stalin se mostró muy satisfecho con los resultados. Aunque disminuyeron considerablemente la capacidad combativa del ejército, al menos lograron que obedeciera por completo sus órdenes.

El resto obedecía ciegamente a Stalin. El resto eran fanáticos incondicionales del dictador. A Stalin no le gustaba un ejército fuerte pero desobediente. Lo que amaba era una fuerza militar que le obedeciera en cuerpo y alma.

Y ahora, con el asesinato de Tujachevski, ¡La Gran Purga Soviética comenzaba en serio!

En cuanto a Cyric, quien dirigía todo este proceso, permanecía humilde como siempre ante los elogios de Hitler: "Todo esto es por Alemania. Un ejército soviético débil está en nuestro interés".

Al comenzar la Segunda Guerra Mundial, Alemania llegó a Moscú en cuestión de meses. Más allá del poder aplastante de la *blitzkrieg*, esto también se debió a que el ejército soviético acababa de ser devastado por la Gran Purga y se encontraba en un estado lamentable.



Y ahora, todo se desarrollaba en una dirección históricamente favorable, incluso adelantada respecto al proceso original.

Por ejemplo, históricamente, Alemania anexó Austria en el año 38. Pero ahora, en el 37, estaba a punto de lograrlo. Si anexa estas regiones pronto e integra todos sus recursos, Alemania podría volverse incluso más fuerte que en aquel momento histórico.

Ahora es Austria . . . El siguiente objetivo es Checoslovaquia.

Comparado con Austria, Checoslovaquia posee más recursos, especialmente en términos de empresas industriales y militares. Una vez integradas, la capacidad militar de Alemania se vería significativamente reforzada.

"Los austriacos quieren celebrar un referéndum. ¡Es una auténtica fantasía!" dijo Hitler a Cyric mientras sostenía en sus manos los últimos informes.

"Sí, los austriacos son demasiado ingenuos. Dejemos que pierdan toda esperanza" Cyric también mantenía una expresión fría y calculadora.

Un país débil no tiene diplomacia. ¡La única forma de tener voz en el mundo es siendo fuerte! Y ahora, Alemania se había vuelto extremadamente poderosa. Se puede decir que, aunque Italia siga apoyando a Austria, Alemania no duda en actuar.

En el campo de batalla español, se había expuesto la escasa efectividad del ejército italiano. ¡Es tan baja que no resiste comparación con el poderío germano!

Pero por ahora, debía continuarse ejerciendo presión sobre Austria a través de la diplomacia.

.....

Viena

Ubicada a orillas del Danubio, Viena es una ciudad famosa con casi dos mil años de historia. Fue capital del Sacro Imperio Romano Germánico, del Imperio Austríaco, del Imperio Austrohúngaro y de la República de Austria. Con más de un millón de habitantes, es una de las ciudades más grandes de Europa.

Al mismo tiempo, es una capital musical de renombre, con una fuerte atmósfera clásica. Muchos músicos célebres nacieron aquí. Es un paraíso para artistas y compositores.

Pero ahora, el ambiente era tenso y pesado.

....

Despacho del primer ministro



"Señor primer ministro, usted ha decepcionado a Alemania". Dos alemanes altos se encontraban en la oficina del primer ministro.

El ministro austriaco sin cartera, Gresser-Horstenau, y el ministro del Interior, Seyss-Inquart (Seyß-Inquart), observaban al Canciller Schuschnigg con expresiones severas.

El llamado ministro sin cartera era, en realidad, un operador libre que mantenía contacto con varios departamentos. En los hechos, era quien ostentaba más poder, especialmente ahora que ambos pertenecían al Partido de los Trabajadores y representaban los intereses de Alemania.

En la mano de Gresser había un documento firmado por el propio Hitler: "El líder de Alemania está furioso. Ha ordenado que se cancele de inmediato el referéndum. Sus acciones violan la promesa hecha al jefe de Estado, por lo tanto, debe usted dimitir inmediatamente"

"¡Schuschnigg, idiota, debes renunciar ahora mismo! Permíteme ser el primer ministro de Austria", dijo también Seth con desprecio.

Los dos hombres eran arrogantes y agresivos, sin mostrar respeto alguno. Aunque los guardias se encontraban afuera, Schuschnigg no tenía la fuerza para llamarlos y expulsar a los intrusos.

Sabía que detrás de esos dos hombres estaba toda Alemania. Si asesinaba a esos individuos aquí, Alemania atacaría con toda su furia al día siguiente.

"Ahora, todos somos austriacos y no queremos llevar esto demasiado lejos. Le doy cuatro horas para pensarlo y transmitirnos su decisión antes de las dos de la tarde", dijo Gresser, agitando el puño para subrayar su amenaza, y luego abandonó la Cancillería junto con Seth.

Schuschnigg se levantó con una expresión sombría. Esos hombres eran capaces de cualquier cosa. Aún recordaba que, unos años atrás, un grupo de fanáticos austriacos irrumpió de forma violenta en la Cancillería y asesinó al Canciller Dollfuss, mientras otros ocupaban la radio y anunciaban a Rintelen como nuevo canciller.

Fue en esa misma oficina donde asesinaron al primer ministro. Como primer ministro de Austria, ya no tenía garantías de seguridad. Si llamaba a los guardias ahora, quizás alguno de ellos pertenecía al bando contrario . . . y él moriría en ese instante.

Este era un Ultimátum Final: Cuatro horas. Si no aceptaba, era fácil imaginar que solo le quedaban esas horas de vida.

Pero si aceptaba, sería un traidor para Austria. ¡Austria sería destruida por sus propias manos! ¡Inaceptable!

¿Qué hacer?



Enfrentar a Alemania era buscar la muerte. Entregar Austria era cavar su propia tumba. Desde que el loco de Hitler llegó al poder, muchos habían previsto que los alemanes buscarían desatar otra guerra mundial. Y ahora, Austria se subía al tren alemán sin rumbo claro. El panorama era funesto.

¿Qué hacer?

Parecía que solo había un camino. Schuschnigg abrió la puerta de su oficina, fue a ver al presidente . . . y le comunicó su renuncia.



Capítulo 247 : Operación Otto

Caía una ligera llovizna sobre el cielo de Viena, y todos en el Palacio presidencial tenían un rostro marcadamente sombrío.

'¿Es este realmente el final para Austria?'.

"Estoy de acuerdo, estoy de acuerdo con la dimisión del Canciller Schuschnigg". dijo el Presidente Miklas. "Pero no puedo tolerar que Seyss-Inquart (Seyß-Inquart) sea Canciller. Si él se convierte en el jefe del gobierno, toda Austria será vendida a Hitler".

No hacía falta decirlo: Seyß-Inquart era el representante de Alemania en Austria. ¡Si llegaba a ser nombrado Canciller, Austria se uniría a Alemania al día siguiente sin ninguna resistencia!

"Entre los presentes aquí, alguien debe dar un paso al frente y convertirse en primer ministro". insistió Miklas.

Primero, su mirada se dirigió al jefe del Departamento de Policía de Viena, quien mostró una expresión desagradable y declaró que no era competente para el cargo.

Luego, el comandante de las Fuerzas Armadas de Austria y el anterior primer ministro no dijeron una palabra, simplemente negaban con la cabeza, una y otra vez.

¿Hace falta decir más en esta situación? ¡Quien se atreva a convertirse en primer ministro será literalmente asesinado! Además, aunque alguien asumiera el cargo, ¿qué podría hacer? La situación no tiene solución aparente. Cualquiera que sea promovido tendrá que aceptar las exigencias alemanas y será recordado como un traidor a Austria.

Miklas, con rostro afligido, murmuró: "Lo entiendo. Todos me han abandonado".

¿Y cómo no? Nadie se atrevía a apoyarlo ya. Miklas estaba sumido en una tristeza impotente.

Schuschnigg intentó consolarlo: "Señor presidente, aunque ya he dimitido, continuaré trabajando hasta que usted nombre a un nuevo jefe de gobierno".

[Para explicar el contexto: el sistema político austriaco era una república parlamentaria, donde el presidente carecía de poder real. Era simplemente un símbolo del Estado, mientras que el primer ministro tenía el verdadero poder ejecutivo. Podría decirse que el presidente era una figura decorativa, útil para recibir visitas extranjeras o actos protocolares]



Tras varias horas de consultas, los altos funcionarios del gobierno austriaco solo pudieron llegar a ese resultado. Cuando la noticia llegó al Nido del Águila, los gobernantes del imperio, por supuesto, no estaban nada contentos.

"El presidente Miklas aún no ha comprendido la situación". dijo Hitler, visiblemente molesto al recibir la noticia. "Díganle a Seyß-Inquart, ese imbécil, de inmediato. Si Miklas no acepta que Seyß-Inquart sea primer ministro a más tardar a las 7:30 de esta noche, entonces Seyß-Inquart solo tendrá dos opciones".

"O Seyß-Inquart toma el poder por sí mismo o el ejército alemán lo ayudará a hacerlo". exclamó Hitler, golpeando el suelo con violencia. Estaba profundamente frustrado.

¿Por qué a estas alturas Seyß-Inquart aún se preocupa por su imagen? ¡Un político digno a veces debe dejar de lado la vergüenza!

"Nuestro ejército está listo para ejecutar la Operación Otto en cualquier momento". dijo Cyric.

La Operación Otto era una estrategia militar para invadir Austria. No era un plan demasiado elaborado: en esencia, la Tercera División del Ejército Alemán cruzaría directamente hacia Austria, tratando de mantener relaciones amistosas y evitar una guerra abierta en el camino.

La Tercera División no es muy recordada en la historia. Dos años más tarde sería reorganizada como el Octavo Ejército y participaría en muchas batallas clave. Actualmente, el Comandante de la Tercera División es nada menos que el futuro Mariscal Fedor von Bock.

Este Mariscal merece respeto. Era franco y honesto, uno de los pocos altos mandos alemanes que osó enfrentarse a Hitler. Fue también el único mariscal alemán asesinado por fuego aliado.

Y ahora, la Primera División Blindada de Cyric había sido retirada para participar en esta operación. Gracias a su alto nivel de mecanización, esa unidad sería, sin duda, la primera en entrar en Viena.

Tras escuchar a Cyric, algunos de los presentes no pudieron seguir sentados.

No todos estaban de acuerdo con ese plan.

El Ministro de Defensa, el Mariscal Blomberg, había tenido que retirarse porque se casó con una prostituta, lo que provocó un escándalo que avergonzó a todo el cuerpo de oficiales. A raíz de esto, Hitler asumió también el cargo de ministro de Defensa.

Sin embargo, aún quedaban muchos oficiales de alto rango activos en las fuerzas armadas.



Uno de ellos era el General Keitel.

Wilhelm Baldwin Johann Gustav Keitel ascendió lentamente tras la Primera Guerra Mundial. Su esposa era fanática de Hitler, lo que impulsó su carrera.

Keitel combatió en la terrible carnicería de Verdún. Luego de la guerra, fue Coronel Comandante y más tarde general de división. En 1935, fue nombrado Director del Departamento del Ejército.

Históricamente, en febrero de 1939 sería ascendido a jefe del Estado Mayor de la Wehrmacht, convirtiéndose en el asesor militar más cercano de Hitler. En este momento de la historia, ya desempeñaba ese papel.

Al principio, Keitel desconfiaba de los juicios de Hitler. Propuso muchas ideas, como atacar Polonia o Checoslovaquia. Sin embargo, todas esas guerras, que eran casi apuestas desesperadas, resultaron ser victorias.

Así, Keitel se convirtió en un fiel seguidor del Führer, y durante la invasión soviética, obedecía sus órdenes sin cuestionarlas.

Incluso cuando fue condenado a la horca, Keitel mantuvo la compostura.

Como asesor militar de Hitler, estaba a su lado. En el fondo, no aprobaba el uso de la fuerza contra Austria, pero guardó silencio.

Porque ahora había una figura casi divina en escena. En los últimos años, cada movimiento de Cyric había sido un éxito absoluto. En especial, cuando Keitel se enteró de las 600 toneladas de oro en España y de cómo Cyric lo había logrado, quedó completamente impresionado.

Además de Keitel, otros presentes estaban al borde del colapso emocional.

Por ejemplo, el comandante del ejército, el General Brauchitsch, estaba visiblemente nervioso con todo este asunto.

Días antes, Blomberg había deshonrado al ejército y fue obligado a dimitir. Poco después, el comandante en jefe, el general Fritsch, se vio envuelto en un escándalo sexual y también fue retirado.

Hitler nombró entonces a Brauchitsch comandante en jefe del ejército.

Su nombre completo era Walter von Brauchitsch. Ese "von" reflejaba nobleza. Su padre había sido General de Caballería, y él dedicó casi toda su vida a Alemania.

Veterano de la Primera Guerra Mundial, ascendió lentamente en el escalafón y era muy respetado dentro del ejército, lo que le valió la confianza de Hitler.



Brauchitsch no estaba seguro sobre esta operación. Internamente, debatía intensamente. Pero al final, no se atrevió a hacer nada.



Capítulo 248 : Una noche violenta

Brauchitsch era un hombre competente. Provenía de una familia militar y tenía un instinto natural para lo castrense. Pero, por otro lado, también era muy astuto en el ámbito oficial.

El Führer Hitler estaba eufórico, Cyric rebosaba entusiasmo, y el asesor militar permanecía en silencio. ¿Cómo podría alzar la voz y oponerse en esa situación? No era algo favorable, ya que, como comandante en jefe del ejército, podría tener que abandonar su cargo en cuestión de días.

Pues bien, Brauchitsch no dijo nada más . . . así era su carácter.

Más adelante, cuando Hitler se mostró ansioso por actuar contra Checoslovaquia y Polonia, el Almirante Beck expresó su opinión: esa política provocaría inevitablemente la intervención de las potencias occidentales y, con ello, el estallido de la Segunda Guerra Mundial.

Todos los oficiales presentes en ese momento, excepto Busch y Reichenau —incluido el propio Brauchitsch—, estuvieron de acuerdo con la postura de Beck. Entonces, Brauchitsch acudió a Hitler con la propuesta conjunta de los mandos y se la presentó personalmente.

Como resultado, Hitler rechazó de forma categórica las advertencias del Estado Mayor y del comandante en jefe del ejército. Y Brauchitsch, como si ya hubiera cumplido con su deber, no volvió a decir nada más.

Las generaciones posteriores evaluaron a Brauchitsch como un hombre que prefería aceptar decisiones propuestas por otros antes que tomar la iniciativa y ejecutar decisiones por cuenta propia. Además, solía esquivar cualquier responsabilidad para evitar enfrentamientos con Hitler.

Fue precisamente por esa actitud que Brauchitsch terminó convirtiéndose en mariscal de campo del Reich, la tercera figura más importante después de Hitler y Göring. Esta forma de actuar, centrada en la autoprotección y el cálculo político, se asemeja mucho a la doctrina del punto medio, tan enfatizada en la cultura burocrática china.

Al ver que nadie hablaba, él permaneció en silencio. La reunión terminó pronto y, en el jardín trasero, Brauchitsch alcanzó a Keitel.

"General Keitel, ¿No le parece demasiado arriesgado proceder ahora?" preguntó Brauchitsch. "Aunque Italia ya no apoye a Austria, todavía están Gran Bretaña y Francia. Especialmente Francia, ¿Cómo puede no reaccionar al ver que nuestro poder sigue expandiéndose?"



Alemania y Francia eran enemigos acérrimos, y la Última Guerra Mundial había profundizado aún más ese odio. Tras la guerra, Francia no escatimó esfuerzos para debilitar a Alemania. ¿Y ahora, podría Francia quedarse de brazos cruzados mientras Alemania anexa Austria?

¡Definitivamente no! En otras palabras: ¡Francia intervendrá sin duda alguna! Es difícil predecir cómo evolucionará la situación tras una intervención francesa.

Si las cosas salían mal, estallaría una Guerra Mundial. Una Segunda Guerra Mundial.

Esa era la preocupación de Brauchitsch.

"¿Qué le parece si usted habla con el Führer y ve si podemos cancelar la Operación Otto?" preguntó Brauchitsch.

"Está bien, hablaré con él", prometió Keitel.

Se dio la vuelta y se marchó. Subió a una habitación del piso superior y se encendió un cigarrillo, mientras Brauchitsch seguía caminando por el jardín, esperando noticias.

"Lo lamento mucho, el Führer insiste en avanzar sobre Austria. No hay margen para la negociación". Tras terminar su cigarrillo, Keitel salió y pronunció esas palabras.

Al oírlo, Brauchitsch se dejó caer en una silla con una expresión de profunda tristeza. El general Weibahn, subjefe del Estado Mayor del ejército, que estaba junto a él, se mostró aún más intranquilo y soltó de golpe: "Alemania está perdida, ¡Dios bendiga a Alemania!"

Aunque la Wehrmacht Alemana se había expandido en los últimos años, había quedado muy debilitada tras la Primera Guerra Mundial y aún no estaba lista para una Tercera.

No todos compartían la confianza de Hitler.

En el lado alemán, los altos mandos estaban preocupados; mientras tanto, en Austria, la tormenta comenzaba a gestarse.

Seth, que acababa de colgar el teléfono, tampoco estaba contento. La respuesta de Hitler ya era un ultimátum: o tomaba el poder él mismo, o el ejército alemán lo haría por él.

Si tomaba el poder por su cuenta, podría convertirse en primer ministro de Austria, el país se fusionaría con Alemania, y al menos mantendría cierta autonomía. Pero si el ejército alemán lo ayudaba a tomar el poder, entonces no tendría ningún derecho.

¡Seth debía luchar por su propio futuro!



Ya era de noche, y las luces brillaban con intensidad. Viena, una ciudad europea de raíces antiguas, respiraba arte clásico, pero también vitalidad nocturna.

Aunque esa noche, algo era distinto.

Nadie sabía exactamente cuándo había empezado, pero grandes grupos de personas armadas se congregaban en las calles. Llevaban banderas con la esvástica y gritaban consignas a viva voz.

"¡Heil Hitler! ¡Larga vida a la victoria! ¡Cuelguen a Schuschnigg!"

"¡Queremos unirnos a Alemania!".

Esa era la jugada final de Seth. Había alentado a sus partidarios a marchar y sitiatar la oficina del primer ministro.

Mientras tanto, la noticia de que se dirigían a la Cancillería no tardó en llegar a oídos de Schuschnigg. De inmediato se levantó y corrió al encuentro del presidente.

No había otra opción. No podía seguir en el cargo. Si lo hacía, perdería la vida. Por supuesto, aún recordaba cómo el anterior primer ministro había sido asesinado.

"Señor presidente, Austria no tiene esperanza. Si no aceptamos las exigencias de Alemania, el conflicto militar será inevitable. Le ruego que reconozca la situación y llegue a un acuerdo con Alemania", exclamó Schuschnigg, aún sin aliento, frente al presidente.

"No es que no lo sepa, pero no quiero rendirme ante Hitler", respondió Miklas con obstinación.

"Señor presidente, si el ejército alemán invade Viena, la capital del arte, dejará de existir y toda Austria será reducida a ruinas. ¡Piénselo bien!" Schuschnigg casi gritaba.

A sus ojos, los desfiles en las calles eran un claro preludio de la invasión alemana, y no quedaba mucho tiempo.

'¡Austria ya no tenía retorno!'.

¿Luchar hasta la muerte? Austria no tenía cómo igualar la fuerza alemana y solo provocaría más muertes innecesarias. Además, la mayoría de la población era de origen germánico, y el conflicto entre pueblos de una misma raíz resultaba desgarrador.

El presidente Miklas estaba desconcertado: "A lo sumo, acepto no oponer resistencia cuando el ejército alemán invada, para evitar sacrificios inútiles, pero, moralmente, no puedo nombrar a un miembro del Partido de los Trabajadores como primer ministro".



Si Alemania invadía el país, al menos no ofrecerían resistencia, lo que sería un sacrificio digno . . . pero jamás aceptarían designar a un seguidor de Hitler como canciller.

El presidente Miklas seguía negándose a ver la realidad. ¡Schuschnigg comprendió entonces que si permanecía a su lado, acabaría arrastrado a la perdición!

"Señor presidente, transmitiré un mensaje por radio para informar al pueblo del gobierno austriaco sobre la situación. Anunciaré mi renuncia formal y llamaré a no ofrecer resistencia inútil frente a la invasión alemana".

Debía renunciar cuanto antes. Si tardaba demasiado, podía perder la cordura.

"Está bien, mi primer ministro, adiós. Que Dios bendiga a Austria". En ese momento, Miklas se sintió completamente solo, con Dios como su única compañía.

"Adiós, señor presidente. Que Dios bendiga a Austria". El corazón de Schuschnigg estaba destrozado, pero salió apresuradamente y se dirigió hacia la sala de transmisiones.



Capítulo 249 : Comienza la Operación Otto

"Schuschnigg, ¿Qué vas a hacer?" Justo en la puerta de la sala de transmisiones de la Cancillería, Schuschnigg se topó inesperadamente con Seth.

Al verlo, el rostro de Schuschnigg se tornó sombrío, y su voz sonó apagada: "Quiero anunciarle a todo el país que no resistiremos, y que renunciaré como Primer Ministro".

Al oír esto, Seth se llenó de júbilo y siguió a Schuschnigg dentro de la sala de transmisión.

Schuschnigg recobró la calma y se sentó frente al micrófono.

"Hola a todos. Soy el Canciller Schuschnigg. Ahora debo comunicarles una noticia vergonzosa". Schuschnigg hizo una pausa antes de continuar. "La bárbara Alemania quiere conquistarnos por la fuerza".

La mano de Seth se deslizó casi instintivamente hacia su pistola. Si Schuschnigg se atrevía a decir alguna insensatez, lo mataría en el acto.

"El presidente Miklas me pidió que les informara a todos los austriacos que hemos capitulado ante la fuerza, porque bajo ninguna circunstancia, ni siquiera en este último momento, deberíamos tener la intención de derramar sangre alemana".

Al oír eso, Seth finalmente se relajó. '¡Era sensato!'.

"Hemos dado instrucciones a nuestro ejército de que, en caso de invasión, se retire sin combatir y permanezca en alerta. Ahora anuncio que renuncio como canciller austriaco. Y antes de mi última despedida, quiero hacer un ruego a Dios: ¡Espero que Dios pueda salvar a Austria!"

Schuschnigg dejó el micrófono y suspiró profundamente. Pasara lo que pasara, acabaría en el patíbulo de la vergüenza austriaca . . . pero al menos ya no avergonzaría más a Seth.

¡Por supuesto! Tras escuchar la transmisión de Schuschnigg, Seth estaba eufórico. Corrió de inmediato hacia el teléfono y marcó directamente el número del Nido del Águila.

"Hola, soy Cyric". En ese momento, Cyric estaba cerca del teléfono. Lo levantó y escuchó la voz al otro lado.



"General Cyric, tengo buenas noticias para usted. El Gobierno Austríaco ha sido disuelto y las fuerzas armadas de Austria no deben oponer resistencia al ejército alemán", dijo Seth.

Al oír esto, Cyric sonrió y respondió: "Pero aún no te han nombrado primer ministro, ¿Verdad?"

El rostro de Seth se congeló al instante, y balbuceó: "El Presidente no ha tomado una decisión todavía. Estamos realizando las funciones del presidente por el momento".

Cyric negó con la cabeza. "Seth, realmente nos has decepcionado. El Führer está impaciente. Dile al presidente de inmediato que tú estarás a cargo desde ahora. Si no te nombra, el ejército alemán se moverá de inmediato hacia Austria. Además, espero que puedas transmitir el mensaje a los jefes de los distintos departamentos en Austria: quien se atreva a organizar resistencia contra el ejército alemán será juzgado por nuestro tribunal".

Tras decir eso, Cyric colgó el teléfono.

Hitler, que estaba presente, golpeó su muslo con fuerza y exclamó: "No puedo esperar a que estos idiotas políticos lloren solo cuando vean el ataúd. ¡Ahora, actúen!".

El General Brauchitsch, que también se encontraba allí, palideció.

"Führer, solicito comandar personalmente esta operación", dijo Cyric a Hitler.

La razón por la que Cyric pidió el mando esta vez tenía mucho que ver con motivos personales: quería dejar más huella en la historia y, al mismo tiempo, deseaba visitar Viena.

Más importante aún, Cyric no había tenido mucho contacto con el General Bock anteriormente, por lo que esta era una excelente oportunidad.

"Está bien, Cyric. Ahora te nombro comandante en jefe de la Operación Otto. ¡El Tercer Ejército y la Primera División Blindada estarán bajo tu mando!" Hitler estaba muy satisfecho con la propuesta de Cyric.

En la frontera entre Alemania y Austria, el ejército llevaba mucho tiempo esperando.

Los tanques estaban llenos de combustible y listos para avanzar. Desde el amanecer estaban preparados para partir en cualquier momento y, aunque llevaban más de diez horas movilizados, aún conservaban el ánimo en alto.

Especialmente la Primera División Blindada. No se habían divertido lo suficiente en la última batalla . . . Esta era otra buena oportunidad.



En el puesto de mando temporal de la pequeña ciudad de Passau, un oficial delgado observaba atentamente un mapa.

Había que atacar Austria con una actitud amistosa. ¿Qué pasaría si encontraban obstáculos? ¿Qué ocurriría si estallaba un conflicto sangriento?

Sabía que esta ofensiva estaría llena de eventos inesperados. Después de todo, al otro lado de la calle, Austria también era un pueblo germánico.

"General Bock, un placer conocerlo". En ese momento, un joven abrió la puerta y entró. Aunque era joven, su rostro reflejaba madurez y estabilidad. Solo había una persona de su edad con el rango de teniente general. Acompañado de un uniforme de las SS tan atractivo como inconfundible, no cabía duda.

"¿General Cyric?" Bock se mostró muy sorprendido.

"Por orden del Führer, estaré a cargo de toda la Operación Otto", dijo Cyric. "Ahora, dé la orden de marchar de inmediato".

Bock saludó a Cyric con una mirada llena de respeto.

La llegada de Cyric resolvía un gran problema para Bock.

¿Qué hacer si surgía un conflicto? En ese momento, Bock, como comandante en jefe del grupo de ejércitos, sería inevitablemente el responsable. Pero ahora, con la llegada de Cyric, aunque asumía el poder, también asumía toda la responsabilidad.

Cyric le devolvió el saludo militar y le dijo solemnemente a Bock: "Al final, daremos ese paso. Pero, al mismo tiempo, también es nuestro primer paso. Aún nos queda mucho camino por recorrer. General Bock, espero que podamos continuar juntos".

Cyric le estrechó la mano.

Alemania fue derrotada en la Segunda Guerra Mundial, pero la alta calidad de sus oficiales le ganó el respeto del mundo entero. Puede decirse que Alemania combatió contra toda Europa con la fuerza de una sola nación . . . y casi logró la victoria.

Y el General Bock, frente a ellos, era un representante destacado de los soldados alemanes.

Fedor von Bock nació el 3 de diciembre de 1880 en Küstrin, provincia de Brandeburgo, en el seno de una Familia Militar. Su bisabuelo y abuelo fueron soldados, su padre ascendió al Grado de General de División, y su madre pertenecía también a una Noble Familia de Esgrimistas.



En una familia así, desde niño aspiró a convertirse en un verdadero soldado, y estudió en la Academia Militar de Groß-Lichterfelde (Preußische Hauptkadettenanstalt) y en la Academia de Guerra de Potsdam.

Bock tenía una personalidad particular: serio, arrogante, obstinado y chapado a la antigua, pero también poseía una voluntad férrea, un espíritu emprendedor tenaz y una energía inagotable.

Participó en la Primera Guerra Mundial como oficial de estado mayor y fue condecorado con la más alta medalla de guerra alemana.

Tras la guerra, permaneció en el Ejército de los Cien Mil y ahora era el comandante en jefe del Tercer Ejército en Dresde. En este momento, esa era la fuerza principal del ataque.

"La Primera División Panzer de las SS atacará primero. General Bock, ¿Tiene alguna objeción?", preguntó Cyric.

Bock negó con la cabeza. Cuando se desplegó la Primera División Blindada, él también había planeado enviarla en primer lugar. Su capacidad de impacto era formidable y, sin duda, podría llegar a Viena rápidamente.

"¿Y si encontramos resistencia en el camino?", preguntó Bock, la cuestión que más le preocupaba.

"No, el pueblo austriaco saldrá a las calles a recibirnos", dijo Cyric. Luego miró a Bock, que seguía preocupado, y añadió: "Si realmente hay alguien que no vea lo evidente, bájenle los pantalones y entre los dos le damos un par de palmadas en medio de las nalgas, ¿Qué le parece?".



Capítulo 250 : Marcha a Viena

Cyric lo dijo con tono indiferente, y esa seguridad también se contagió a Bock. 'Espero que todo salga bien'.

"Viejo, ¿Has oído? ¡El Canciller Schuschnigg ha renunciado!" En la frontera, una anciana hablaba largo rato con otras mujeres mayores en la calle, y cuando regresó a casa le dijo a su esposo:

El anciano estaba sentado en la cama, fumando con expresión sombría. "Renunciar, si quiere . . . De todos modos, no importa quién llegue al poder. Por suerte somos campesinos, y lo que cultivamos nos alcanza para comer. Mientras los nuevos no nos suban los impuestos, podremos seguir viviendo".

El anciano tenía una mentalidad abierta.

Las personas del campo no entienden de asuntos políticos. Cuando otros toman el poder, por fuertes que sean los eslóganes que pronuncian, todo será inútil. Solo pueden vivir sus propias vidas.

Si la vida es buena, naturalmente uno la añora. Si la vida es mala, por mucho que se hable, ¿Qué se puede hacer? ¿No es lo mismo?

'¡Mira a la gente de al lado!'. Al pensar en eso, el viejo se sintió profundamente deprimido.

A apenas unos cuantos kilómetros se encuentra Alemania. El desarrollo de Alemania en los últimos años ha provocado la envidia de todo el mundo.

'¡Casi todas las carreteras que conducen a la frontera están pavimentadas y la gente allí vive bien! ¡Tienen pan en abundancia y muchas familias ya tienen coche! ¡He oído que incluso los campesinos deben tomarse vacaciones una vez al año!'.

'Solo de pensarlo, me lleno de envidia. En esta vida nunca he salido de aquí con mi esposa. El deseo más grande de ella siempre ha sido ver cómo es el mar. ¡Lamentablemente, ese anhelo no podrá cumplirse!'.

"Viejo, ¿No oyes lo que te estoy diciendo?" continuó la mujer. "Escuché que Alemania nos presionó y quiere anexar Austria".

Al oír eso, los ojos del anciano brillaron de repente. "¿Anexión? ¿Qué anexión? ¡Eso se llama Regreso! ¡Alemania y nosotros somos originalmente Pueblos Germánicos! ¿En serio? ¿De verdad? ¡Sería fantástico si pudiéramos volver a Alemania!".

Al pensarlo, el viejo se sentó y se emocionó un poco.



En realidad, no le importaba lo más mínimo si el país iba a perecer o no. ¿Qué diferencia hacía que este país dejara de existir? Si igual no íbamos a sobrevivir, ¿Qué tenía de malo fusionarse con Alemania? ¡Por lo menos la vida sería mejor que ahora!

'Además, ¡Los Alemanes también son un Pueblo Germánico, la misma nación que nosotros!.'

'Boom, boom, boom'.

En ese momento, se oyeron a lo lejos enormes estruendos, uno tras otro.

'¿Qué es ese sonido?'.

'¿Será que ha llegado el ejército alemán?'.

¡Sal a mirar! El anciano saltó de la cama y llamó a su esposa: "¡Vamos a echar un vistazo! Ah, y trae los huevos de casa".

El anciano se puso sus viejos zapatos de tres años, con un enorme agujero, y salió.

En ese instante, había cada vez más gente en la calle. Todos observaban, a lo lejos, cómo se acercaba lentamente un convoy.

Era una unidad de tanques. Los faros de los tanques eran deslumbrantes, majestuosos, imponentes.

La mitad del cuerpo de la tripulación de cada tanque sobresalía de la torreta. Vestían uniformes elegantes de las SS y en sus rostros había alegría.

"Comandante de División, ¡Hay muchísima gente al frente!". El Tanque de Guderian iba en medio del convoy. En ese instante, él también asomaba parte de su cuerpo, mirando a lo lejos, mientras escuchaba al artillero junto a él gritarle.

¡Tanta gente! Pero se notaba que no eran hostiles.

"Atención, manténganse amigables". Guderian sostuvo la radio y dio órdenes a toda la división.

"¡Sean cordiales!".

Los conductores de los tanques al frente redujeron la velocidad, temiendo atropellar a alguien por accidente. Se notaba que los aldeanos de esta región montañosa contemplaban su llegada con enorme alegría.

Un anciano, con una canasta de huevos en la mano, gritó entre la multitud: "¡Nuestras tropas han vuelto! ¿Quieren huevos?".



El conductor del tanque les gritó: "Compatriotas, estamos muy felices de verlos. Por favor, no bloqueen el camino. Tenemos una misión. ¡Vamos rumbo a Viena! ¡Gracias por sus huevos!"

"¡No bloqueen la carretera! ¡Es de noche y no se ve bien!".

El tanque de Guderian pasó junto a esos sencillos campesinos. Al ver a la gente animarlo, se sintió orgulloso y emocionado. ¡Era igual que cuando marchó hacia Renania! ¡Allí también el pueblo lo ovacionó así!

La noticia de que el frente había cruzado con éxito la frontera llegó pronto al cuartel general. Al saber que el pueblo austriaco había recibido bien a las tropas, Lossow también se mostró entusiasmado. ¡Todo estaba ocurriendo tal como el general Cyric lo había dicho!

El pueblo austriaco estaba dando la bienvenida.

"¿Vamos juntos?" dijo Cyric a Lossow.

Lossow asintió. Ahora que se había enviado a la fuerza principal, también era momento de que ellos partieran.

Afuera, estaba estacionado un tanque alto y robusto. A simple vista, se parecía mucho al tanque Panther Black (o Black Panther), aunque había algunas diferencias sutiles.

El ejército actualmente estaba equipado con un número considerable de tanques Leopard 2. El Tercer Ejército de Lossow contaba con cientos de ellos, y Lossow estaba muy familiarizado con ese modelo.

'¿Y ahora este tanque frente a mí parece aún más grande?'.

"Este es nuestro tanque más nuevo, desarrollado por Krupp hace apenas unos meses. Ha venido aquí para una prueba de conducción a larga distancia", dijo Cyric. "Vamos, sube".

¡El tanque más nuevo!

En el campo de batalla español, los tanques alemanes Panther 1 y Panther 2 ya habían sido mostrados al mundo. El desempeño de esos tanques superaba su época.

Pero Cyric sabía que ningún arma podía mantener una ventaja absoluta para siempre. ¡Eso solo se lograba con investigación y desarrollo constante!

Después de años de trabajo, Krupp había resuelto todos los problemas técnicos, como la producción de cañones de tanque de largo calibre y los sistemas de barras de torsión pesadas. Los Panther 2 ahora en servicio podían actualizarse fácilmente al nivel de los Panther 1.



Pero eso no bastaba.

Tras la Guerra Civil Española, la Unión Soviética también estaría muy atenta a estos tanques alemanes. Sus T-26 estaban completamente obsoletos, lo cual inevitablemente aceleraría el diseño y construcción del T-34 soviético.

Aunque la Unión Soviética ya había llevado a cabo purgas que habían penetrado profundamente en el ámbito militar, el desarrollo de nuevos tanques continuaba.

El sistema de inteligencia había recibido información sobre un tanque soviético con nombre clave A-32, que ya estaba en pruebas intensivas. Se trataba de un tanque de 30 toneladas.

La ventaja industrial alemana hacía que Cyric creyera firmemente que el Panther 1 podría enfrentarse al T-34, versión mejorada del A-32. El cañón largo de 75 mm incluso superaba al posterior cañón de 85 mm del T-34. Además, el blindaje inclinado del Panther era bastante grueso. Pero aun así . . .

¡Alemania necesitaba tanques aún más avanzados para mantener su supremacía!



Capítulo 251 : Panther 3

Hay dos diseños de tanque. Krupp mejoró aún más el diseño original del Panther 1 y creó el tanque que tenemos frente a nosotros, al que llamaron Panther 3.

Comparado con la clase de 30 toneladas del Panther 1, ¡Este tanque se ha ampliado a la clase de 40 toneladas! Se puede decir que este Black Panther 3 es muy similar al histórico tanque Black Panther.

En la historia, el Black Panther era un tanque de 44 toneladas, y el actual Black Panther es idéntico en ese aspecto.

El aumento de peso se debe principalmente a razones de protección. Después de todo, el T-34 soviético utiliza un cañón de tanque de gran calibre de 76 mm, el cual más adelante se incrementará a 85 mm. El actual Black Panther cuenta con más de diez toneladas adicionales de blindaje.

El blindaje frontal del chasis ha sido reforzado a 100 mm de espesor, y el escudo del cañón —la zona más crítica— se ha incrementado hasta los 130 mm. Todo está fabricado con acero aleado con níquel de la mejor calidad. De este modo, el Panther 3 puede resistir un impacto frontal directo de un cañón de 85 mm.

A medida que aumentó el peso del tanque, el chasis también fue desarrollado. La nueva barra de torsión de aleación puede soportar completamente el peso incrementado del vehículo. Las ruedas montadas sobre goma y la suspensión por barra de torsión le otorgan al tanque un rendimiento todoterreno de primer nivel.

Al mismo tiempo, la parte trasera del vehículo ha sido equipada con un motor V12 mejorado. Aunque sigue siendo el mismo modelo básico, ahora incorpora un nuevo sobrealimentador, elevando su potencia a 630 caballos de fuerza. Las características de bajo par del motor diésel le permiten mover con eficacia las 40 toneladas del Black Panther.

El cañón del tanque también ha sido reforzado. Aunque conserva el calibre de 75 mm, su longitud se ha incrementado hasta 70 calibres. Las ventajas del cañón largo son evidentes: la trayectoria es más recta y la velocidad inicial más alta. ¡Puede alcanzar una penetración de 150 mm a una distancia de mil metros!

A pesar de estar equipado con un cañón de 75 mm, puede sustituirse por uno de 88 mm o incluso 105 mm en cualquier momento.

[N/A : A los veteranos fanáticos militares, por favor no se quejen. Este cañón de 75 mm de largo es solo de prueba . . . ¡Vendrán más mejoras conforme se mejoran los siguientes capítulos!]



Más del 50 % de las piezas del Panther 3 son comunes con el Panther 1. Una vez completado su desarrollo, el Panther 1 podrá actualizarse fácilmente hasta alcanzar el nivel del Panther 3.

En este momento, el tanque aún se encuentra en la fase final de pruebas. Para un tanque, la fiabilidad es el aspecto más importante, y lo más adecuado es ponerlo a prueba con marchas de larga distancia.

Obviamente, no era apropiado que Alemania dejara el desarrollo de tanques solo a Krupp. Por ello, además de perfeccionar el Panther y producir el Panther 3 de 40 toneladas, otras empresas también se interesaron en los contratos militares y comenzaron a invertir en el desarrollo de nuevos modelos.

Henschel, Porsche, MAN y Daimler-Benz están desarrollando los tanques más modernos. El punto de partida para todos sus diseños es la clase de 40 toneladas, con posibilidades de aumentar el peso aún más.

En comparación con la historia, el desarrollo de tanques en Alemania ha entrado en una vía rápida, y las inversiones realizadas durante años ahora demuestran su valor estratégico.

Además del desarrollo de nuevos modelos, Alemania mejoró su tecnología y adoptó la producción en cadena, lo que aceleró enormemente la fabricación, redujo horas de trabajo y disminuyó costos de manera significativa.

El progreso de otras compañías es mucho más lento; incluso los chasis aún no están listos. En cambio, el Panther 3 ya ha comenzado sus pruebas de campo.

Krupp y Cyric mantienen una relación estrecha, por lo que en esta ocasión, Cyric designó a este tanque como su montura personal.

Sin entrar en combate, este tanque es simplemente un medio de transporte, pero en esta época, es también el más seguro.

Bock también había ascendido desde las clases más bajas. Aunque actualmente se transporta en un vehículo todoterreno, a veces viaja en tanque. Ahora, tras aceptar la invitación de Cyric, lo acompañó y subió al tanque.

Se colocó los auriculares y, con medio cuerpo fuera de la escotilla, Bock se encontraba de excelente humor.

"¡Alemania, adelante!".

"¡Esta es una noche sin sueño!".

En el Palacio Presidencial de Viena, el ambiente era tenso. Un grupo de asesores rodeaba al Presidente Miklas, hablando acaloradamente, la saliva volaba por la sala.



"¡Por nuestra Austria, no puedes seguir dudando!".

"Sí, señor presidente. Ahora, al nombrar a Seyß-Inquart como primer ministro, al menos podemos garantizar cierto grado de independencia. Si el ejército alemán entra en Viena, podrías incluso tener que renunciar".

"Señor presidente, por favor, por el bien de Austria, no sea más obstinado". Su voz temblaba con un dejo de súplica.

Algunos apelaban a la emoción, con lágrimas en los ojos. Otros usaban la amenaza alemana como justificación. En resumen, el presidente Miklas podía olvidarse de dormir: ¡no tenía otra opción!

Finalmente, a la una de la madrugada, el presidente cedió. Miró a Seth y le dijo:

"Seyß-Inquart, puedo nombrarte Canciller de Austria, pero tengo una petición: debes actuar con conciencia y responsabilidad hacia nuestra patria".

"Sí, no se preocupe, señor presidente. Yo también soy Austriaco". respondió Seth, exultante.

Apenas salió del Palacio Presidencial, llamó inmediatamente al Nido del Águila.

"El Presidente me ha nombrado canciller de Austria. ¡Por favor, cancelen inmediatamente la marcha hacia Austria!".

Seyß-Inquart realmente no quería que las tropas alemanas entraran. De lo contrario, su cargo carecería de sentido.

Desgraciadamente, era tan tarde que no pudo localizar a nadie relevante. Solo logró contactar al oficial de guardia. No fue hasta una hora después que la noticia llegó a la habitación de Hitler.

Hitler se despertó somnoliento y escuchó el informe de su subordinado. Su respuesta fue simple. Sacudió la cabeza, se dio la vuelta y volvió a dormir.

"Ya que hemos avanzado, ¿Para qué retroceder? ¡Qué broma!".

Comparado con sus Generales ansiosos, Hitler estaba tranquilo y sereno. Además, con Cyric liderando personalmente el avance, ¿Qué podría salir mal?

Hitler durmió plácidamente.

El cielo empezaba a aclararse.

Cada vez más personas llenaban las carreteras. La noticia de que el ejército alemán había cruzado la frontera se difundió rápidamente por toda Austria.



Así, la multitud en la ruta desde la frontera hasta Viena se hizo más densa.

En sus manos alzaban banderas con la esvástica, sus ojos miraban hacia el oeste, ¡esperaban ansiosos!

La historia posterior narraría cómo Alemania invadió Austria brutalmente y cómo esta fue traicionada por los italianos. Pero parecen olvidar que cuando el Ejército Alemán entró en Austria . . . ¡Fue recibido con júbilo!

Tal como cuando invadieron Renania por primera vez, fueron bienvenidos por la población local.

"¡Mira, qué altos son nuestros guerreros!".

"¡Querido, te he echado tanto de menos!".

Las canastas con flores tejidas eran lanzadas hacia los tanques.

"¡Queridos, por favor, hagan espacio, hagan espacio!" Los oficiales y soldados de la división blindada al frente estaban extremadamente preocupados. La bienvenida era tan entusiasta que no sabían qué hacer . . . ¡El camino estaba completamente bloqueado!

Ese día fue, sin duda, uno de los días en que más sonrieron los soldados de blindados en toda su vida. No podían usar la fuerza; debían sonreír, para que la multitud se apartara. Preferirían enfrentarse a decenas de cañones antitanque antes que lidiar con esta situación . . . ¡Era demasiado difícil!

Capítulo 252 : Batalla incruenta

Cuando Hitler tomó una siesta y durmió hasta la mañana, su ayudante finalmente le comunicó una buena noticia que lo dejó extremadamente emocionado.

"Gran Führer, nuestro ejército ha entrado en Viena. Nuestros compatriotas alemanes nos han recibido calurosamente a nuestra llegada". Hitler escuchó semejante noticia con entusiasmo.

Instantáneamente, su rostro se llenó de alegría: "¡Prepárense de inmediato, voy a Viena!"

'¡Viena!'. Hitler no era un extraño en esa ciudad, pues había vivido allí varios años.

De joven, Hitler demostró tener talento para hablar. Después de cumplir los 17 años, finalmente viajó a Viena, un destino que anhelaba con fervor. Lo que más deseaba era el paraíso del arte: la Academia de Bellas Artes de Viena. Desafortunadamente, su solicitud fue rechazada dos veces, así que tuvo que ganarse la vida pintando y vendiendo cuadros en las calles vienesas.

La vida de Hitler se volvió gradualmente miserable y empobrecida. Abandonó la casa que alquilaba en el Callejón Simondank y vivió en una tienda de plumas con apenas unas camas, o en una habitación individual casi igual de destalada, en la calle Merdemann (Meldemannstraße), en el distrito 20 de Viena, en Brigittenau, a orillas del Danubio. Pasaba los días de hambre acudiendo a comedores populares.

Esos años fueron un periodo de vagancia para Hitler. Cada vez que pensaba en esa época, experimentaba una sensación especial. Era obstinado y enloquecido, pero al mismo tiempo, extremadamente tenaz. La vida lo había templado. En el diccionario de Hitler no existían palabras como rendición o retirada.

Hitler iba sentado en un BMW descapotable. Aunque su ayudante le aconsejaba que no se expusiera demasiado para evitar que lo dispararan, Hitler no podía controlar su deseo de volver a visitar su antiguo hogar.

Además, en el camino, había compatriotas alemanes cantando y bailando, alineados a lo largo de las calles para recibirnos.

Hitler fue bien recibido durante todo el viaje. Al observar a esas personas fanáticas, pensó en sus luchas a lo largo de los años. '¡Todo había valido la pena!'.

"¡Mis compatriotas, Alemania no los abandonará!"

'Como Alemanes, el mejor Pueblo del Mundo, ¡Nunca pasaremos hambre! Somos inteligentes y excelentes. ¡Tendremos los mejores empleos y los mejores ingresos del planeta!'.



El avance de Hitler estuvo acompañado por sus poderosos discursos. Como tirano, tenía una comprensión muy profunda de la naturaleza humana.

Estaba decidido a ocupar Austria, pero no tenía que preocuparse por la oposición del pueblo austríaco. Estaba completamente seguro de que lo recibirían con los brazos abiertos.

Y no era porque Seyß-Inquart hubiera preparado eficazmente a la multitud que lo recibiría. Muy pocos de los presentes pertenecían al Partido de los Trabajadores. La mayoría eran ciudadanos comunes.

¡Antes de que Hitler llegara al poder, Alemania era un desastre y su economía estaba al borde del colapso. Como respuesta, Hitler invirtió fuertemente en infraestructura, creando una enorme cantidad de empleos. Muchas fábricas fueron establecidas y el nivel de vida de los trabajadores alemanes comenzó a elevarse.

Esto era evidente para todos. Aunque todos eran alemanes, la diferencia entre ellos era notable. Todos esos administradores austríacos eran unos ineptos.

La unión de Austria y Alemania no traería grandes beneficios para la clase dirigente austríaca, pero sí para el pueblo común. ¡Si seguían a Alemania, podrían vivir tan bien como sus Hermanos Germanicos!

La propaganda de Hitler en el camino era aún más atractiva.

Podría decirse que ya era perfectamente viable llamar a Schuschnigg para ver los resultados del referéndum. ¡Los ciudadanos estaban definitivamente preparados para unirse a Alemania! Hitler no necesitaba hacer nada para lograr una participación electoral superior al 90 por ciento.

En Viena, la Capital de Austria, Schreck y Bock, que habían llegado antes, lo habían preparado todo: mantenían el orden público y estaban listos para recibir a Hitler.

Seyß-Inquart y otros, frente a la Oficina del Primer Ministro, tenían otra mentalidad. Lo que debía llegar, finalmente había llegado.

Sin embargo, incluso si Austria se unía a Alemania, no cabía duda de que Seyß-Inquart seguiría siendo el verdadero poder allí.

"Lo que sentimos en este momento", resonó la voz sonora de Hitler en Viena, "Es lo mismo que sienten todos los demás alemanes".

Pase lo que pase, el Tercer Reich unificado que proclamamos hoy jamás volverá a ser dividido por nadie ni será dividido de nuevo.



Alemania es un país unificado y poderoso. A partir de ahora, los seis millones de alemanes que viven en Austria se han unido a Alemania y se han convertido en ciudadanos del imperio.

Después de la Primera Guerra Mundial, hubo una tendencia de fusión entre ambos países, pero, lamentablemente, siempre fue obstaculizada por Gran Bretaña y Francia. ¡Ahora ese obstáculo por fin ha desaparecido!

'¡El nuevo imperio jamás volverá a dividirse!'.

Más de seis millones de compatriotas que residen en Austria disfrutarán de los mismos derechos que los ciudadanos alemanes. Ya no tendrán que preocuparse por el pan de mañana. Muy pronto gozarán de todo tipo de beneficios, incluido el de viajar al extranjero, como los ciudadanos de Berlín, Múnich o cualquier otra tierra árida de Alemania.

Hay decenas de millones de alemanes viviendo fuera de nuestro territorio a lo largo de Europa. Mientras disfrutamos de nuestra maravillosa vida, no los olvidaremos. Seguiremos fomentando su alto grado de autonomía y los alentaremos a unirse a nuestro Tercer Reich.

Ese día, ¡Todo el Pueblo Austríaco estaba emocionado!

El discurso de Hitler duró más de una hora, y no cabía duda de que logró conquistar a todos.

Tras finalizar su discurso, Hitler ingresó a la Cancillería y sostuvo una serie de consultas con el Nuevo Canciller Austríaco, Seyß-Inquart.

Hitler firmó un decreto que lo convertía en comandante en jefe de los ejércitos alemán y austríaco, y ordenaba que todos los soldados austríacos le juraran lealtad.

Hitler y Seyß-Inquart firmaron la Ley de Reunificación Austria-Alemania, según la cual Austria pasaba a ser parte integral de Alemania.

Hitler también firmó un documento para realizar un referéndum. En pocos días, los ciudadanos austríacos votarían para decidir si querían unirse a Alemania. Era su elección. Claro está, esa elección era solo una fachada, después de todo, Seyß-Inquart ya había entregado Austria.

Sin embargo, los acontecimientos superaron todas las expectativas. Días después, Austria celebró oficialmente el Referéndum. Como resultado, ¡Más del noventa y nueve por ciento de los austríacos apoyaron la fusión con Alemania! Esto hizo que Hitler se sintiera aún más encantado. De hecho y legalmente, ¡La anexión de Austria por parte de Alemania se completó oficialmente!



Después de la Anexión, el territorio de Alemania se expandió en un 17 por ciento y su población aumentó en un 10 por ciento, lo que incrementó enormemente su fuerza militar. Por ejemplo, durante la Segunda Guerra Mundial, ¡Austria aportó 1.5 millones de soldados!

Al mismo tiempo, esto también abrió el camino para el siguiente paso: ¡Invadir Checoslovaquia y atacar Polonia!



Capítulo 253 : Potencias del Eje

Alemania conquistó Austria sin derramar una sola gota de sangre, y eso elevó también el estatus de Hitler dentro del Ejército. Aunque los soldados prusianos solían ser bastante arrogantes, también sabían valorar a los héroes . . . y Hitler, sin lugar a dudas, poseía cualidades heroicas. Su visión estratégica era aguda, implacable y audaz.

Para los oficiales conservadores, la Anexión de Austria significaba que el Imperio Alemán se había vuelto extremadamente poderoso. Pero para Hitler, eso no era más que un primer paso.

"Alemania necesita más espacio", solía decir. "Austria es solo un trampolín. Después de conquistar Austria, el siguiente objetivo será Checoslovaquia".

Justo cuando Cyric discutía entusiastamente con Hitler sobre cómo desmembrar Checoslovaquia paso a paso, y cómo fomentar el odio entre Polonia y la República Checa, un invitado inesperado irrumpió en escena.

Mussolini había llegado.

Para Hitler, Benito Mussolini ocupaba un lugar importante en su vida. Era su ídolo, su guía revolucionario y el mentor que lo había inspirado a alcanzar el poder. Tras el fracaso del Golpe de Múnich, Hitler llevó a Cyric y a otros colaboradores a visitar a Mussolini en secreto.

En aquella ocasión, mediante un soborno considerable en oro, Mussolini accedió cortésmente a la petición de Hitler y le vendió la producción petrolera de Libia.

Hasta hoy, eso parece casi una broma. En más de una década, no se ha encontrado nada relevante en el desierto libio. Sin embargo, Mussolini sabía muy bien que Hitler no buscaba petróleo . . . sino un lugar aislado donde construir una base secreta y desarrollar investigaciones clandestinas. Mussolini, pragmático, toleró esos movimientos.

No obstante, unos años después, surgieron algunas fricciones. Cuando Hitler mostró intenciones de intervenir en Austria, Mussolini expresó su firme oposición y llegó incluso a desplegar tropas en la frontera. Pero aquello fue apenas un incidente menor.

La relación se recompuso gracias a Francisco Franco.

Durante la Guerra Civil Española, Franco pidió ayuda tanto a Italia como a Alemania. Ambas naciones colaboraron estrechamente en su apoyo, convirtiéndose en aliados sólidos, casi hermanos de armas.



En ese conflicto, el ejército italiano descubrió la enorme capacidad de combate de las fuerzas alemanas, lo que les causó una profunda envidia. Desde entonces, el respeto de Mussolini por Hitler no dejó de crecer.

Aunque todavía lo miraba desde la perspectiva de un mentor, ya no había duda: Hitler se había convertido en su mejor discípulo.

La Guerra en España inclinó definitivamente la posición de Mussolini hacia Alemania. Por eso, ahora que Alemania había absorbido Austria, no tenía intenciones de intervenir.

¿Pero por qué Mussolini había llegado tan rápido a Berlín justo después de la ocupación de Austria?

Acompañado por Cyric, Hitler recibió cordialmente a su antiguo maestro. En la Capital alemana, después de revisar la guardia de honor, Mussolini se dirigió con entusiasmo hacia la sala de conferencias.

"Adolf, eres el alumno más brillante que he tenido. Has desarrollado nuestro proyecto con gran éxito". dijo Mussolini con su habitual tono condescendiente.

Hitler solo pudo asentir y responder. "Sí, hemos alzado con orgullo la bandera de la esvástica y hemos llegado hasta aquí".

"La línea vertical que une Berlín con Roma no es una barrera, sino un Eje". explicó Mussolini. "Tenemos ideales comunes y enemigos comunes. También debemos colaborar más estrechamente en otros aspectos".

El hecho de que ambos países compartieran meridiano inspiró esta metáfora. Así nació el nombre que quedaría en la Historia: El Eje.

Ahora Cyric comprendía que Mussolini había visto con claridad el poderío alemán, y que, ante un enemigo común, Alemania e Italia necesitaban unirse con mayor fuerza.

El poder de combate del Ejército Italiano, burlonamente llamado el 'Ejército de los Fideos', era conocido por todos. Durante la Segunda Guerra Mundial, fue Alemania quien luchó realmente contra toda Europa. Sin embargo, Cyric no tenía objeciones en formar una alianza con Italia.

Después de todo, siempre es mejor tener un aliado que un enemigo. Aunque la fuerza del Ejército Italiano sirviera más para propaganda que para verdaderas campañas militares, aún podía desempeñar un papel útil en operaciones secundarias.

Cyric permaneció en silencio, observó a un Hitler visiblemente emocionado, y comenzó a debatir con Mussolini sobre los detalles concretos de la cooperación futura. A Hitler le entusiasmaba el término 'Eje'.



Por muy débil que fuera Italia en el campo de batalla, la admiración de Hitler por Mussolini era inalterable. Durante la guerra, esa amistad se volvió tan fuerte que, cuando Mussolini fue capturado, Hitler envió comandos especiales para rescatarlo.

No había objeción en aliarse con Italia . . . pero si Italia traía consigo a Japón, entonces debían ser cautelosos.

Esos enanos del país insular eran altivos y arrogantes. La derrota de Alemania en la Segunda Guerra Mundial también fue responsabilidad de esa nación.

Inicialmente, Hitler esperaba que los japoneses atacaran la Unión Soviética desde el este, mientras Alemania lo hacía desde el oeste, forzando un frente dividido. Pero los japoneses se acobardaron tras la batalla de Jaljin Gol y se negaron. En lugar de eso, atacaron a Estados Unidos, lo que desencadenó el ataque sorpresa sobre Hawái.

Como resultado, el gigante estadounidense fue despertado por la furia de la guerra.

Durante la Segunda Guerra Mundial, Estados Unidos fue la nación más poderosa del planeta. Su capacidad industrial era tan colossal que podían fabricar decenas, incluso cientos de portaaviones, como si fueran simples empanadillas.

Hitler, incapaz de quedarse atrás como aliado, terminó declarando la guerra a Estados Unidos. Eso le dio a Roosevelt la excusa perfecta para convencer al Congreso de intervenir en Europa y enviar ayuda masiva a la Unión Soviética.

Sin la ayuda de Estados Unidos, es muy probable que los Soviéticos no hubiesen ganado la Gran Guerra Patria.

Sin darse cuenta, Cyric se había quedado absorto en sus pensamientos. Al regresar a la realidad, notó que Mussolini y Hitler lo observaban fijamente.

"Cyric, ¿Estás dispuesto a volver a España y comandar la batalla más dura en Madrid?". preguntó Hitler— "La victoria en la Guerra Civil está a solo un paso".

Al ver que Cyric no respondía, Hitler repitió la pregunta con firmeza.

Esta visita de Mussolini a Berlín no solo tenía como propósito reforzar los acuerdos del Eje. También buscaba presionar a Alemania para que actuara con mayor rapidez.

Italia había asumido enormes costos desde el inicio de la guerra y deseaba terminarla cuanto antes. Sin embargo, la batalla por Madrid se había estancado en un conflicto brutal, sin visos de resolverse.

Era el momento de recurrir a alguien más capaz, y ese alguien, sin duda, era Cyric.

Cyric había sido originalmente el Comandante de la Legión Cóndor. Mientras él estuvo al mando, aquella fuerza fue temida y admirada por igual, protagonizando una serie de



victorias que rozaban lo milagroso. Pero en su ausencia, la legión había comenzado a decaer. Mussolini anhelaba que Cyric regresara al campo de batalla cuanto antes, no solo para asegurar la victoria en España, sino para salvar a Italia misma del colapso.



Capítulo 254 : Regreso a España

La Guerra Civil Española se prolongó durante varios años, desde 1936 hasta 1939. Madrid fue objeto de numerosos ataques. Franco sufrió varias derrotas antes de comprender que atacar Madrid directamente no funcionaría. Debía conquistar primero los territorios del norte y cortar las rutas de retirada desde la Capital.

Incluso hubo varios contraataques por parte del Ejército Republicano, durante los cuales casi destruyeron la base del Ejército Nacional.

Pero ahora, la situación dista mucho de lo que ocurrió históricamente.

Confiando en el impacto fulminante de los cuerpos acorazados, Cyric avanzó velozmente desde Madrid hasta Barcelona, controlando el puerto más importante del país. Todo el norte cayó bajo el dominio del Ejército Nacional. La situación era sumamente desfavorable para los Republicanos.

Por otro lado, por supuesto, estaba la cuestión de la ayuda soviética.

Históricamente, la Unión Soviética recibió 600 toneladas de oro enviadas desde España y, a cambio, proporcionó un importante apoyo militar, incluyendo el envío de cientos de aviones. Pero ¿Qué ocurre en este nuevo escenario?

El oro fue robado en tránsito. Tras más de medio año de disputas diplomáticas, la Unión Soviética no logró recuperarlo de manos británicas. Y lo más inquietante era que los británicos parecían extrañamente inocentes, como si hubiera una historia oculta tras el robo.

Sin ese cargamento de oro, la Unión Soviética quedó debilitada. Al fin y al cabo, también atravesaban dificultades económicas, y la guerra requiere dinero . . .

Por eso, la Guerra Civil Española comenzaba a mostrar el amanecer de la victoria para el bando nacional. Si Madrid podía ser conquistada de un solo golpe, el General Mora quedaría consolidado.

Sin embargo, esa batalla final se prolongó demasiado. Los defensores de Madrid rechazaron más de una docena de ofensivas e infligieron grandes bajas al ejército italiano. ¡Madrid se alzaba!

Por ello, Mussolini viajó a Alemania. Por un lado, promovía un plan de cooperación bilateral, y por el otro, por supuesto, presionaba a Alemania para que enviara a su invencible estratega, Cyric, con el objetivo de conquistar España de una vez por todas.

Mussolini recordaba haber conocido a Cyric hacía más de diez años. En aquel entonces, tuvo una excelente impresión de él. Con el tiempo, Cyric se convirtió en el segundo al mando del Tercer Reich, confirmando así el juicio del Duce.



No obstante, Hitler ya no quería dejarlo partir.

En un inicio, fue Hitler quien envió a Cyric a España para que ganara experiencia. Pero ahora, con la expansión alemana en marcha, Hitler no podía prescindir de sus consejos. En particular, necesitaba a Cyric para resolver las cuestiones pendientes con Checoslovaquia y Polonia.

Pero, como Mussolini insistía, Hitler no tuvo más remedio que ir a hablar con él en persona.

Si Cyric aceptaba, regresaría al Frente Español.

Y en ese momento, lo que Cyric meditaba no era si debía regresar al campo de batalla, sino si debía seguir combatiendo en la Guerra Civil o cortar el nudo gordiano de una vez por todas y concluirla.

Ambas opciones tenían ventajas y desventajas. Si la guerra continuaba, Mora comprendería lo arduo que era unificar España y estaría más agradecido con la ayuda alemana, por lo que sería un aliado más fiel de Alemania durante la inminente guerra mundial.

Pero si la Guerra Civil terminaba de inmediato, la extracción de minerales en varias regiones podría reanudarse rápidamente. Después de todo, es más fácil trabajar en un país pacificado que en medio del caos. Así, los recursos que Alemania necesitaba llegarían con mayor rapidez al Reich.

'¿Y entonces? ¿Cuál debía ser la decisión correcta?'.

'Ahora que Mussolini me lo ha pedido, podría cambiar el curso de la historia . . .'.

Cuando ayudó a Mora a ascender al poder, Cyric ya había diseñado un plan alternativo para asegurarse de que Mora no se volviera en su contra. Al mismo tiempo, poner fin a la guerra civil no solo permitiría reactivar la minería, sino también complacer a Mussolini. Matar dos pájaros de un tiro.

Sí, todo era por complacer a Mussolini. La economía alemana se encontraba en auge, y su poder militar crecía a pasos agigantados. Sin embargo, en términos de estatus político, Alemania aún era vista como un enano diplomático y necesitaba el respaldo de Italia.

Enviar tropas junto a Italia había sido un buen comienzo, ya que facilitó el apoyo italiano en la cuestión austriaca. Mantener esa cooperación estrecha sería beneficioso para ambas potencias.

Tras meditarlo unos instantes, Cyric dijo: "Estoy dispuesto a regresar a España. Cuando fui Comandante de la Legión Cóndor, ya había tomado la decisión de sofocar la guerra civil lo antes posible. Esta vez, cuando regrese, tomaré Madrid en un mes".



La captura de Madrid en tan corto tiempo hizo que Mussolini se mostrara exultante. Si Madrid caía, eso significaría prácticamente el fin de la Guerra Civil Española.

"¡Magnífico!" exclamó Mussolini, dándose una palmada en el muslo. "¡Así lograremos salir de Italia!"

Tras decirlo, se sintió avergonzado. ¿Cómo podía comportarse de manera tan vulgar frente a sus propios discípulos? Tosió y continuó:

"¿Eso significa que Alemania necesita más tropas?"

Cuando la Primera División Panzer de las SS regresó a Alemania, fue reemplazada por una nueva división de infantería. Sin embargo, al llegar al frente, esa división demostró escasas ventajas tácticas.

Al mismo tiempo, existía un batallón blindado organizado de forma independiente, pero, como antes, se dedicaba principalmente a proteger su base aérea y rara vez participaba en el combate directo.

Mussolini consideraba que las tropas alemanas eran demasiado pocas. ¿Cómo pretendían tomar Madrid sin una unidad de Élite como la Primera División Blindada?

Cyric negó con la cabeza: "No hace falta, las fuerzas actuales son más que suficientes".

"¿Lo que tenemos ahora es suficiente?" Mussolini quedó atónito, recordando las constantes quejas de sus subordinados.

Tras asumir como comandante en jefe, Mora, fuera por estrategia o por prudencia, evitó emplear su Ejército del Norte original, preservando deliberadamente su fuerza. Esa fue también una de las principales razones del estancamiento en el asedio.

Solo un general con autoridad como Cyric podía coordinar la relación con Mora y lograr que este desplegara toda su capacidad ofensiva.

¿De verdad era así?

Mussolini aguardaba una respuesta de Cyric, pero lo que escuchó lo dejó aún más confundido.

"En realidad, tomar Madrid es muy simple. Las fuerzas que la defienden no están unidas. No necesitamos derrotarlas en el frente, sino fomentar luchas internas. Resulta que la Gran Purga soviética ya ha alcanzado a los mandos militares. ¡Hagamos que esa desconfianza se extienda a Madrid! Los defensores caerán sin luchar".



Ese era un plan que Cyric había elaborado mucho tiempo atrás. Ahora, al revelárselo a Mussolini, sabía que ganaría su admiración, algo que también podría aprovechar más adelante.

"¡Cyric, eres un genio!" exclamó Mussolini con firmeza.



Capítulo 255 : Juventud en guerra

'¡Boom!!!'.

Un feroz estruendo de fuego de artillería retumbó en el valle, y con ese sonido, incontables piedras volaron por los aires.

En un rincón no muy alejado, Guo Fengxian se sacudió el polvo como si nada hubiese pasado. Lentamente extendió su fusil, apuntó hacia un enemigo que asomaba la cabeza y apretó el gatillo.

'¡¡Bang!!'.

Con el seco sonido del disparo, una flor de sangre brotó en la frente del enemigo, que cayó fulminado.

Así, otro más había muerto.

Durante esta etapa, Guo Fengxian encontraba cierto disfrute en el combate. Desde que había regresado a Madrid, seguía de cerca al Capitán Xie. Bajo su liderazgo, resistían con firmeza mientras ganaban el apoyo de otros miembros de toda la Brigada Internacional.

La Brigada Internacional era una gran familia compuesta por personas de múltiples lenguas. Por ello, se organizaban en diversos destacamentos según el idioma y otros factores: el destacamento Lincoln, el Dimitrov, el Thälmann, el List, los Centenarios de la Comuna de París, entre otros.

Actualmente, Guo Fengxian pertenecía al 11º destacamento de la Brigada Internacional.

Allí, al sureste de Madrid, se encontraba el Valle del Jarama, la última posición del sitio de Madrid que aún no había caído en manos del ejército nacional.

Al principio, los rebeldes atacaron desde el oeste. Más tarde, con la ayuda de la Legión Cóndor, realizaron un cambio repentino de estrategia y avanzaron desde el este. Así, Madrid quedó rodeada por tres flancos, y el Valle del Jarama se convirtió en el último bastión antes de llegar al corazón de la ciudad.

Si el ejército republicano mantenía el control de este lugar, aún podría conservar un canal de comunicación con el exterior. Pero si los rebeldes lo tomaban, Madrid se convertiría en una ciudad completamente aislada.

Se trataba de un valle largo y estrecho que servía de barrera natural al sur de la capital. El paso era defendido por soldados de la brigada internacional y por el V Cuerpo del Partido Comunista Español.



Tan solo unos días atrás, el ejército nacional había lanzado una ofensiva a gran escala. Apenas unos pocos miles de soldados custodiaban el paso de montaña, mientras que los atacantes superaban la decena de miles. Cuando llegaron los refuerzos, quedaban apenas unos cientos de los primeros combatientes que habían defendido la posición.

¡Y aun así, el valle seguía en manos Republicanas!

Después de eso, los rebeldes abandonaron aquel campo de batalla infernal que parecía una picadora de carne. Pasaron a realizar ataques por sorpresa con pequeños destacamentos. Por su parte, nuestras fuerzas también cambiaron de táctica y organizaron patrullas armadas para hostigar diariamente desde la retaguardia.

"Vamos. Parece que hoy no habrá novedades". Li Fengning, un viejo camarada de armas que había luchado junto a Guo Fengxian durante varios meses, le dijo aquello con tono relajado.

Li Fengning, soldado de la Centésimo Nonagésimo Quinta columna de la Quincuagésima división del Ejército, había combatido codo a codo con Guo Fengxian sin que ninguno resultase herido hasta entonces. Algo que, considerando la intensidad de la guerra, podía considerarse un verdadero milagro.

"Vámonos". Li Fengning también tomó su ametralladora ligera y se disponía a retirarse junto a Guo Fengxian. De repente, este último se detuvo en seco.

¡Allí, en la lejanía, se oía un tiroteo violento!

"¿Qué está ocurriendo? Por las voces, parecen todos del bando rebelde. ¿Será posible que se estén enfrentando entre ellos?".

Ambos se arrastraron de vuelta a su posición y observaron cómo, en la distancia, un grupo numeroso de rebeldes perseguía a varios jinetes que entraban a galope en el valle. Los jinetes se mantenían agazapados sobre las monturas, galopando a gran velocidad en dirección a sus líneas.

"¡Vamos a apoyar a nuestros camaradas!" Guo Fengxian gritó con fuerza. No hacía falta explicarlo: ¡Eran de los nuestros!

Li Fengning apretó el gatillo, y las balas de la ametralladora salieron como torrente.

Bajo esa lluvia de proyectiles, los perseguidores rebeldes fueron acribillados de inmediato. Con la cobertura del fuego aliado, los jinetes alcanzaron rápidamente las posiciones defensivas.

Pronto, el resto del grupo se acercó a toda prisa. Llevaban ropas civiles típicas de los campesinos españoles, pero sus rasgos faciales los delataban como rusos auténticos.



En la brigada internacional había personas de todas las etnias, y tras tanto tiempo, Guo Fengxian había aprendido a reconocerlas.

"Venimos de Moscú. ¡Vamos, llévennos con su comandante supremo!" exclamó uno de ellos, con voz firme. Hablaba un ruso perfecto. Guo Fengxian, que había aprendido algunas palabras en los últimos días, pudo captar la idea general.

Sin perder tiempo, Guo Fengxian y Li Fengning los escoltaron hacia la retaguardia.

Al llegar al puesto de mando, encontraron al Capitán Xie. Este hablaba múltiples idiomas y, al comunicarse con aquellos hombres, adoptó de inmediato una actitud sumamente respetuosa.

"Guo Fengxian, tú y Li Fengning escoltarán a estos dirigentes hasta la ciudad y los entregarán al comandante de nuestra brigada internacional, Ganou, y al comisario político Martti". El capitán Xie añadió: "Pueden usar nuestros caballos para el trayecto".

Guo Fengxian se quedó atónito. "Gracias, capitán. Pero aún quiero quedarme a luchar contra los rebeldes".

"¡Cumple la misión! Esta es más importante". El capitán Xie lo miró con severidad. "Estos dirigentes traen órdenes firmadas por el propio Stalin".

Para el Partido Comunista de China, Stalin era su líder supremo. Tras escuchar esas palabras, Guo Fengxian comprendió la magnitud del encargo. Sin más, se reunió con Li Fengning para guiar a los visitantes llegados del este.

"¿Qué hacen estos tipos aquí?" murmuró Li Fengning mientras avanzaban. Ahora que hablaban en chino, no temían ser comprendidos por los altivos personajes que los seguían.

Aunque claramente estaban en un rango inferior, a Li Fengning le disgustaba la actitud arrogante de aquellos hombres. En toda la brigada internacional, reinaba la camaradería . . . pero estos parecían creer que flotaban por encima del resto. ¿Sería que todos los grandes peces se comportaban igual?

Al ingresar a la ciudad de Madrid, lo primero que notaron fueron las fortificaciones alineadas a lo largo de las calles. En esos días, toda la ciudad se encontraba convertida en un bastión. Las defensas eran tan densas que, aunque los rebeldes irrumpieran, pagarían un precio altísimo por cada metro ganado.

Las filas en las tiendas de alimentos eran interminables, las milicias dirigían el tráfico, y la basura se acumulaba a ambos lados de la calle sin que nadie se atreviera a recogerla. Las ventanas estaban reforzadas con tiras cruzadas de papel, para evitar que los cristales se hicieran añicos ante una explosión.



Un camión cargado de soldados pasó a toda velocidad. La gente alzó el puño espontáneamente y gritó: "¡No pasarán!"

Por todas partes colgaban eslóganes y pancartas que llamaban a resistir hasta la última gota de sangre.

Guo Fengxian y los demás, provenientes del frente, se toparon con varias inspecciones. Cada vez que mostraban la orden del Capitán Xie, eran autorizados sin demora. Así llegaron finalmente al cuartel general de la brigada internacional.

Los centinelas del puesto de mando los recibieron con calidez, y al ver a los rostros desconocidos detrás, los saludaron con igual respeto.

"¡Llamen también a José Díaz Ramos!" ordenó uno de los recién llegados con voz gélida, cargada de un aura casi fúnebre.

José Díaz Ramos era el Secretario General del Partido Comunista Español, pero en la boca de aquel hombre sonaba casi como si llamara a un sirviente cualquiera. No eran simples soldados . . . eran Emisarios de los Soviéticos.



Capítulo 256 : Comienza el trabajo

"¿Yezhov?". El Comandante de la Brigada Internacional, Ganno, exclamó de inmediato al ver a la persona que se acercaba.

Se conocían.

Ganno era, en realidad, un seudónimo. Su verdadera identidad era Luigi Longo, líder del Partido Comunista Italiano. Había estado en Moscú, donde su instructor fue Yezhov, el hombre que ahora tenía frente a él.

Yezhov, líder del equipo enviado a España, no mostró alegría alguna en su rostro. Dijo a Ganno: "Ganno, Moscú está muy descontento. ¡El trabajo aquí avanza demasiado lento!"

El comisario político Martí se acercó al escuchar la conversación. Tras oír las palabras de Yezhov, preguntó, confundido: "¿Es porque no hemos contraatacado? Es debido a que el equipo de nuestro ejército es demasiado anticuado y no tenemos fuerza aérea. Si Moscú pudiera apoyarnos con más armas, podríamos intentar contraatacar".

"¡No me refiero a eso!" replicó Yezhov. "¡Me refiero a que la purga aquí es demasiado lenta! El general Beria y el camarada Stalin me ordenaron venir aquí para restaurar el orden. Mientras seamos el poder de la Tercera Internacional, debemos llevar a cabo sin vacilaciones las órdenes del camarada Stalin".

Este Yezhov, por supuesto, no era el mismo que inició la Gran Purga en la Unión Soviética. Simplemente compartían el mismo nombre. Era uno de los Generales más capaces de Beria y había viajado miles de kilómetros hasta España.

De hecho, había estado allí durante un tiempo, pero no había podido entrar en Madrid. Ahora, finalmente encontró una brecha, rompió la línea de defensa y, tras entrar en Madrid, comenzaría a trabajar de inmediato.

Yezhov continuó hablando: "Ahora, nuestros oponentes son muy fuertes. Nos enfrentamos a trotskistas y anarquistas. Son los cánceres que se han infiltrado en las filas revolucionarias. ¡Debemos eliminarlos por completo para mantener la pureza de nuestra revolución!"

Las palabras de Yezhov hicieron que los rostros de Ganno y Martí cambiaran de inmediato.

La Brigada Internacional fue enviada por Moscú. A llamado de Moscú, tomaron las armas y lucharon para defender España. ¡Sus enemigos deberían ser los rebeldes españoles!



En el lado izquierdo, la situación era muy complicada. Estaban el Partido Socialista Español y el Partido Obrero de España. Pertenecían a la Segunda y Cuarta Internacionales y estaban en conflicto con la Tercera Internacional en Moscú.

Además, había constantes conflictos entre ellos desde que llegaron a España. Sin embargo, cuando los rebeldes sitiaron Madrid, ambos estaban reacios a provocar más disputas y, la mayoría de las veces, eran tolerantes.

La situación era muy delicada, por lo que varias tropas se separaron y enviaron en diferentes direcciones. La Brigada Internacional siempre aparecía en los lugares más peligrosos. Eran la fuerza principal. Precisamente porque las Brigadas Internacionales luchaban con tanta valentía, otras organizaciones no se atrevían a decir nada.

Pero ahora, la llegada de Yezhov había roto ese delicado equilibrio.

"Camarada Yezhov, ahora estamos enfrentando el ataque de los rebeldes. En esta situación, ¿no deberíamos unir todas las fuerzas posibles y unirnos . . . ". Martí no pudo continuar antes de terminar sus palabras.

Un arma negra apuntaba a su cabeza.

El tono de Yezhov era extremadamente frío: "Martí, como comisario político, ¡Eres completamente inútil! ¡Tu pensamiento es realmente retrógrado! ¿Unir todas las fuerzas? ¿Unimos a estos capitalistas en el proceso de crear la Unión Soviética? Nosotros, el proletariado, somos los enemigos naturales de los capitalistas. ¡Tal unidad solo puede ser la causa del fracaso!".

"¡Ahora, el fracaso de Madrid radica en nuestra indulgencia excesiva con otras fuerzas! En aquel entonces, en Barcelona, nuestros camaradas fueron ferozmente atacados por los trotskistas, lo sabes. Solo uniendo primero podemos derrotar al enemigo. Por lo tanto, debemos eliminar todas las fuerzas que tienen opiniones políticas diferentes a las nuestras".

"Martí, ahora, ¿Podrías escribir una profunda autocrítica sobre tu malentendido?"

Esto preguntaba sobre la actitud de Martí. Si Martí insistía en su punto de vista anterior, no había duda de que Yezhov apretaría el gatillo de inmediato y ejecutaría a Martí personalmente.

Situaciones como estas eran muy comunes en todo el movimiento antirrevolucionario. Yezhov acababa de llegar aquí y trajo consigo a más de una docena de personas. Varios de ellos murieron al cruzar el bloqueo. ¡Tenía que establecer su autoridad!

"Me equivoqué". Martí cambió de opinión muy rápidamente. El sudor corría por su frente. Le dijo a Yezhov: "Escribiré una profunda autocrítica y asumiré la



responsabilidad por no haber llevado a cabo aquí la eliminación profunda de los trotskistas y anarquistas".

"Eso está mejor.". Yezhov retiró el arma y en ese momento se escucharon pasos afuera.

José Díaz, Secretario General del Partido Comunista de España, había llegado. Aparentemente, recibió la noticia de Moscú antes que Ganno y Martí. Tan pronto como entró, dijo a Yezhov: "Camarada Yezhov, te estábamos esperando. ¡Cumpliremos firmemente las órdenes de Moscú en cualquier momento!"

"Está bien, entonces actuemos de inmediato y actuemos esta noche para eliminar a todos esos trotskistas y anarquistas". dijo Yezhov.

Cuando llegó la orden de Moscú, José aún dudaba, pero ahora sabía que no tenía elección. Si no aceptaba, Moscú solo tenía que dar la orden de terminar toda la ayuda, y España nunca tendría la oportunidad de cambiar la situación.

Solo podía depender de Moscú y la eliminación de otras fuerzas también ayudaría al Partido Comunista de España a tomar finalmente todo el poder en España. De todos modos, este día llegaría tarde o temprano. Si no lo hacía ahora, después de derrotar a los rebeldes en el futuro, estos partidos de izquierda seguramente lucharían entre sí. ¡Podríamos resolverlo ahora!

Después de una cuidadosa reflexión, José tomó la decisión de obedecer completamente a Moscú. ¡Esta es la única opción para el Partido Comunista de España!

Al escuchar las palabras de Yezhov, el rostro de Ganno tembló dos veces. Ciertamente sabía lo que esto significaba. ¡Ahora no era el momento en absoluto!

Las fuerzas actualmente en Madrid apenas son suficientes para luchar contra los rebeldes del exterior. Si ocurren disturbios internos en Madrid, sus propias fuerzas se debilitarán enormemente, no tendrán la capacidad de luchar contra los rebeldes emergentes y Madrid caerá.

En ese momento, los conflictos internos estaban fuera de discusión, pero Ganno no podía oponerse.

¡Yezhov era su instructor y también venía en nombre de Stalin!

"¡No, no podemos hacer esto!" En ese momento, se escuchó una voz desde afuera, y un hombre fuerte de piel amarilla y ojos negros entró.

Había un destello de ira en los ojos de Guo Fengxian.



Capítulo 257 : La Petición de Cyric

'¡Insensatos e ignorantes! ¡Un grupo de personas hechizadas por sus propias verdades moralistas!'.

'¿Qué es la justicia? ¿Qué es la libertad?'.

'¿Acaso creen que el Gobierno de Madrid es justo? ¿De verdad lo creen? Vinieron aquí por orden de la Unión Soviética sólo para controlar al gobierno español. En Madrid, al menos tres fuerzas distintas luchan por el poder. Están enfrentándose entre ellas. La justicia de la que hablan no es más que una excusa para seguir combatiendo'.

'No importa quién gobierne este país, no importa a qué fuerza represente . . . mientras pueda traer paz a España y evitar que sea consumida por la Guerra Civil, él será justo'.

'¡Si quieren odiar algo, odien esta guerra! En la guerra no hay bien ni mal . . . sólo existen el éxito o el fracaso . . .'.

Estas palabras daban vueltas una y otra vez en la mente de Guo Fengxian. Recordaba lo que le había dicho el general alemán después de que fuera capturado.

En ese momento, no podía creerlo. Había venido a España con altos ideales y se había sumado a una lucha que, en realidad, nada tenía que ver con él. En sus ojos, su causa era grande y justa.

Pero ahora, esa creencia se había derrumbado.

¿Es justa Moscú?

Por supuesto que no. Ahora este representante de Moscú promueve abiertamente el enfrentamiento interno aquí.

En estos días, tratando con toda clase de personas, Guo Fengxian parecía tener un talento natural para los idiomas . . . y lograba comprender lo que muchos decían. No tenía intención de escuchar, sólo pasaba por ahí, quería saludar y luego volver con sus tropas.

Sin embargo, tras oír esas palabras, ya no pudo contener su cólera.

¡Y sobre todo, el comisario político Martí! ¡Qué figura tan imponente representaba ante sus ojos! ¡Y ahora se rendía con tanta facilidad!

Guo Fengxian estaba fuera de sí. Cerró los puños con fuerza. Justicia y libertad . . . esos eran sus ideales.

"Ven aquí, ¡Sáquenlo y fusílenlo!" dijo Yezhov a los hombres que lo rodeaban.



Inmediatamente, los hombres que había traído con él respondieron, redujeron a Guo Fengxian y lo arrastraron hacia el exterior.

Los ojos de Guo Fengxian estaban vacíos. Sin juicio previo, su destino quedaba sellado por una sola palabra. ¡Estos soviéticos eran realmente Autoritarios!

...

El Cuartel General de la Legión Cóndor.

"General Cyric, me alegra mucho saber que ha regresado a España". La voz del General Mora estaba cargada de respeto.

¡Cyric había regresado a España! Aunque en su momento dijo que visitaría su país, ya había pasado un mes desde su partida.

En ese tiempo ocurrieron cambios significativos. Por ejemplo, Austria y Alemania se habían unido. Se supo que la Primera División Blindada SS, que Cyric había traído, había sido trasladada a Viena. Mora pensó que nunca volvería a ver a Cyric.

Ahora, con Cyric presente, Mora sentía que había recuperado su columna vertebral. Mientras Cyric estuviera en España, ¡No habría batalla que no pudieran ganar!

"Yo también estoy contento". dijo Cyric. "General Mora, pronto liberaremos Madrid y toda España estará bajo su control. Ahora, ¿Podemos hablar sobre algunos temas del posguerra?"

'¡Temas de la posguerra!'. Al escuchar eso, Mora entendió que había llegado el momento de negociar condiciones. La Legión Cóndor no había combatido con toda su fuerza recientemente porque buscaban obtener una buena compensación.

Mora ya se había preparado mentalmente. Cualquier precio que pidieran los alemanes, tendría casi nula capacidad de negociación. Era sencillo: si no aceptaba, acabaría como su predecesor, el General Franco.

Mora sabía muy bien que estaba atado al carro de Alemania. Alemania le ayudó a ganar la Guerra Civil española y ahora él debía proteger los intereses alemanes en los asuntos internacionales.

"Primero, con respecto a los recursos minerales de España, el modelo actual nos parece excelente. Esperamos que se mantenga y que se firme un contrato de al menos diez años". dijo Cyric.

Diez años eran suficientes para combatir toda la Segunda Guerra Mundial. Todos los minerales de España quedarían bajo su control. Alemania tenía sed de recursos. ¡Mientras más, mejor!



Mora asintió: "No hay problema".

En el pasado, debido a los minerales, hubo una especie de Guerra Fría entre Franco y Cyric. El resultado fue que Franco perdió y tuvo que ceder todo a Alemania. ¿Para qué seguir luchando?

Además, Alemania no saqueaba directamente, sino que daba a España una compensación financiera equivalente. Al fin y al cabo, quienquiera que realizara la extracción, los impuestos se recaudaban igual. ¿Y qué había de malo en eso? Además, los alemanes eran muy eficientes extrayendo minerales, por lo que los ingresos fiscales aumentaban.

"El segundo tema es que, tras el fin de la Guerra Civil, esperamos mantener una cierta cantidad de tropas en España". dijo Cyric.

En cuanto Mora oyó esas palabras, frunció el ceño.

Es fácil invitar a un Dios, pero difícil hacerlo marcharse. Invitaron a tropas alemanas e italianas para ayudar en la guerra, pero una vez terminado el conflicto, se negaban a irse. Eso comprometía la soberanía de España y no era fácil aceptarlo sin más.

Viendo la duda de Mora, Cyric aclaró: "Las tropas que dejemos no interferirán en los asuntos internos de España. Mientras usted mantenga el poder, seremos obedientes. Solo intervendremos si su posición es amenazada. Nuestra guarnición tendrá tres objetivos principales".

"Primero, queremos usar Badajoz como una de nuestras bases navales". dijo Cyric.
"Tenemos muchos intereses en el norte de África, y necesitamos un puerto mediterráneo confiable. Badajoz es bastante adecuado".

¡Todo Badajoz había sido conquistado por Alemania! Era natural que Alemania quisiera convertirlo en puerto naval. ¡No se podía ir con las manos vacías!

"Segundo, han notado que no aceptamos la derrota en una guerra . . . por lo tanto, sin duda habrá una batalla importante entre nosotros, el Reino Unido y Francia. Cuando llegue ese momento, queremos utilizar España como base para atacar Francia desde el sur".

¡Amplias zonas del territorio español colindaban con Francia! Si podían atacar desde la dirección española, Francia estaría obligada a luchar en dos frentes y caería más rápido.

"El Gobierno Francés siempre ha apoyado al Ejército Republicano". dijo Cyric. "General Mora, confiamos en que no nos decepcionará".

Ahora bien, aunque el Reino Unido y Francia mantenían una estricta neutralidad de cara al público, en realidad, gran parte del apoyo al gobierno de Madrid provenía de



Francia. La extensa frontera entre ambos países no podía ser sellada, y un flujo constante de suministros logísticos se colaba desde el lado francés.



Capítulo 258 : Atado al Tanque Alemán

Dado que la posición del Gobierno Francés es apoyar al Gobierno actual en Madrid, ¡Por supuesto que es enemigo de Mora!

Si el Ejército español puede atacar Francia con nosotros en ese momento, se lo agradeceremos. Si permanece neutral, solo necesitamos utilizar la base española.

Cyric continuó: "Espero que acepten esta condición. Cuando conquistemos Francia, recordaremos las contribuciones de España, y el territorio español también se expandirá".

Como en el Antiguo Imperio donde nunca se ponía el Sol, España y Francia también arrastran profundos conflictos históricos. Durante la Era Napoleónica, España libró una guerra brutal contra Francia, que resultó en la muerte de cientos de miles de personas.

Un soldado que no quiere ser general no es un buen soldado, y un líder que no desea expandir el territorio de su país no es un verdadero líder. Sin duda, la condición impuesta por Cyric estaba comenzando a cambiar lentamente la opinión de Mora.

Si aceptamos que el ejército alemán utilice España como trampolín para atacar Francia, entonces realmente no hay diferencia con que España luche directamente contra Francia. En cualquier caso, España se opondrá a Francia, así que es lo mismo.

La postura española comenzaba a flaquear poco a poco.

Del mismo modo, en cuanto al control de Gibraltar, siempre hemos sostenido que se trata de un territorio inalienable de España, que fue ocupado por la fuerza por los británicos. Apoyamos las demandas legítimas de España.

España tiene conflictos con Francia, pero incluso más con el Reino Unido, y ese conflicto es más directo. Se trata del control del estrecho de Gibraltar.

El estrecho de Gibraltar se encuentra entre el extremo sur de la península ibérica en Europa y el extremo noroeste de África. Comienza en la línea entre el cabo de Trafalgar en Europa y el cabo Espartel en África al oeste, y termina en la línea entre la ciudad de Gibraltar y el cabo Almina al este. Mide aproximadamente 48 millas náuticas de largo. Es más ancho por el oeste y más estrecho por el este, con un punto máximo de 23 millas náuticas y un mínimo de solo 6,5.

El estrecho de Gibraltar es el único canal que conecta el mar Mediterráneo con el océano Atlántico, y puede decirse que es la 'Línea de Vida' de Occidente.

Especialmente después de la apertura del canal de Suez, el estrecho de Gibraltar se convirtió en una vía rápida para el transporte marítimo entre el Atlántico, el Índico y el Pacífico.



Al observar el mapa, el lugar más conveniente para controlar el estrecho es una pequeña península al norte llamada Gibraltar.

Este territorio siempre perteneció a España, pero en 1704 el Reino Unido, que acababa de convertirse en Imperio, lo ocupó y construyó una fortaleza militar. Diez años más tarde, España firmó un tratado de paz con los británicos y, de forma humillante, les cedió Gibraltar.

Durante ambas Guerras Mundiales, fue una base naval de gran importancia para Gran Bretaña. España jamás ha renunciado a su reclamación de soberanía sobre Gibraltar. Por desgracia, tras décadas de litigios en la ONU, los británicos se han negado a ceder.

Si Alemania quiere ganar la Segunda Guerra Mundial, necesitará enormes recursos, y la demanda de petróleo será descomunal. Por eso, en el plan de Cyric, el Mediterráneo debe quedar bajo control alemán.

Solo dominando el Mediterráneo será posible transportar petróleo desde Libia hacia Alemania de forma constante. ¡Así Alemania podrá continuar la guerra! En este contexto, es imprescindible tomar Gibraltar.

Y ahora tenemos una oportunidad ideal para motivar a España a recuperar lo que siempre le ha pertenecido.

"Si el General Mora está dispuesto, también podemos ayudar al ejército español, cuando sea necesario, como ahora, para arrebatar el territorio de Gibraltar a los británicos", dijo Cyric.

La idea de Cyric era sensata. Tras meditarlo durante más de diez minutos, Mora finalmente tomó una decisión:

"En principio, puedo aceptar estas tres condiciones".

No había forma de que Mora se negara. Además, todas resultaban beneficiosas para España.

Cyric estaba encantado. Así, España quedaría atada al carro de Alemania. ¡Tendría que combatir en la Segunda Guerra Mundial junto a ellos!

Históricamente, Franco siempre se mantuvo neutral. Fue un hombre desagradecido que olvidó la ayuda brindada por Alemania e Italia durante la guerra civil.

Pero ahora Cyric ha reescrito completamente el curso de la Guerra Civil Española. El General Mora ha sido relativamente cooperativo hasta el momento. En ese caso, ¡no hace falta seguir perdiendo el tiempo en la guerra civil!



Si Mora quiere romper su palabra más adelante, aún tengo maneras de tratar con él. ¡Por ahora, terminemos primero esta guerra!

"General Cyric, ¿Cuándo cree usted que sería adecuado atacar Madrid?" preguntó Mora a Cyric. Ahora Mora también deseaba realmente aplastar Madrid, para que el resto de focos fueran solo pequeñas resistencias y toda España quedara bajo su control.

"No ahora, esperen unos días", respondió Cyric.

'¿Esperar unos días?'. ¡Eso no era propio del estilo de Cyric! Mora lo miró con desconcierto y escuchó su explicación:

"Esperen unos días, y Madrid estará sumida en el caos sin que tengamos que luchar. Entonces, podremos atacar e ingresar fácilmente".

Mora seguía sin comprender.

"Hoy dejamos entrar deliberadamente a un grupo de personas. Este grupo vino desde Moscú. Su objetivo es extender la purga hacia las Brigadas Internacionales y hacia España, para eliminar a todos los trotskistas y anarquistas presentes allí", continuó Cyric, con tono grave.

Madrid estaba completamente rodeada. ¿Cómo podían pasar esas personas por el valle? Por supuesto, eso fue resultado de que nuestro lado les dejara el camino libre. ¡Ahora solo queda esperar a que estalle la revuelta interna!

En lo que se refiere a inteligencia, Reinhardt es un auténtico experto.

Antes de que Cyric llegara a Madrid, esa información ya estaba en sus manos. Cyric dio inmediatamente la orden de dejar entrar a esas 'encantadoras' personas.

Ahora, la purga soviética en el país está en pleno auge, y esa tendencia, sin duda, se propagará hasta Madrid.

Los trotskistas eran una espina clavada en el costado de Stalin. Los perseguía por todo el mundo sin escatimar medios.

En cuanto a los anarquistas, eran un cáncer para España y estaban en profundo conflicto con las creencias de la Tercera Internacional. ¡Era mejor eliminarlos al mismo tiempo!

Y, en un sentido más profundo, Cyric parecía haberlo comprendido todo.

Stalin ya sabía que la situación de la Guerra Civil Española era irreversible. Desde el inicio no obtuvo ningún beneficio, y ciudades clave como Barcelona ya habían caído. El ejército republicano estaba destinado al fracaso.



Por lo tanto, antes de la derrota final, más valía desenvainar el cuchillo y eliminar a todos los que 'debían' ser eliminados, para que su esfuerzo no fuera del todo inútil.

¿Dónde están la justicia y la moral en esta época? En tiempos oscuros, todo se reduce a quién es más despiadado. Ya está oscureciendo . . . no sé si la masacre en Madrid ya ha comenzado.



Capítulo 259 : Mentiras autoengañosas

"¡Guo Fengxian, corre!" Una voz resonó en un espacio abierto detrás del cuartel general, y junto con esta voz, se oyó el estallido de una ametralladora.

'¡Li Fengning!'. Al enterarse de que Guo Fengxian había sido capturado y estaba a punto de ser ejecutado por un pelotón soviético, se enfureció. Su camarada más cercano no iba a morir en el campo de batalla, sino a manos de esos soviéticos.

Lo emboscó cerca del lugar de la ejecución, y justo cuando el otro grupo estaba por atacar, él abrió fuego primero.

No tenía intención de matarlos, así que sus disparos se dirigieron cerca de sus cabezas. Aun así, al oír los disparos, esos hombres de la Unión Soviética cayeron al suelo con las manos sobre la cabeza.

Todos ellos eran verdugos. Siempre habían sido la fuerza principal en la campaña contra los contrarrevolucionarios. Dondequiera que iban, actuaban con arrogancia, arrestaban a quien querían y ejecutaban a quien les parecía.

Pero del mismo modo, también temen a la muerte. ¡Como ahora!

Ya no les importaba Guo Fengxian. Tenían miedo de ser ametrallados. Aprovechando esa oportunidad, Guo Fengxian escapó.

En ese instante, quien no huye es un necio. Pero ahora, mientras huye, su crimen ha sido sentenciado: ¡Está huyendo de la justicia!

Mientras corría, las firmes convicciones en su mente comenzaron a desmoronarse poco a poco.

Los disparos a lo lejos también sobresaltaron a los ocupantes del cuartel general. Cuando Yezhov se enteró de que Guo Fengxian había escapado, su rostro se tornó pálido y sombrío.

¡Esto es un problema grave! ¡La educación ideológica de los soldados es inaceptable! Yezhov dijo casi furioso a los hombres frente a él: "Gano, Marti, ¡Hay problemas enormes con su gestión!"

El sudor resbalaba por las frentes de ambos hombres. Temían que Yezhov, en un arrebato de ira, los ejecutara en el acto.

En realidad, Yezhov solo traía a unos pocos. Si Gano y Marti querían rebelarse, podían matarlos en cualquier momento. Pero detrás de Yezhov estaba Moscú.



"Compañero Yezhov, estamos listos". Joseph intervino con rapidez: "Este es nuestro plan de acción".

Según el plan de Joseph, esa misma noche lanzarían un ataque sorpresa contra otras tropas y las eliminarían de un solo golpe. El plan estaba bien diseñado, y Yezhov asintió repetidamente tras leerlo.

.....

George Orwell estaba sentado sobre un saco de arena en una posición improvisada en la calle, fumando un cigarrillo mientras imitaba al resto.

El cielo se oscurecía poco a poco. Habían trabajado todo el día.

Aunque los rebeldes aún estaban fuera de la ciudad, podían atacar en cualquier momento, y la ciudad podía convertirse en un campo de batalla en cuestión de horas. Era esencial prepararse con antelación. Además, también se trataba de protegerlos a ellos. Después de todo, era más llevadero que avanzar directamente al frente.

Durante la Guerra Civil Española, hubo muchas personas que ayudaron con entusiasmo al Gobierno de Madrid, incluyendo a George, un novelista.

Como hombre de letras, George era bastante refinado. Era delgado. Incluso en el campo de batalla, el cuello de su camisa estaba grasiento y ennegrecido, pero seguía llevando puesta su corbata.

Desde niño había sido distinto. Nació en la India, una colonia británica, en 1903. A diferencia de muchos niños británicos, su simpatía se dirigía hacia el pueblo indio, oprimido y miserable.

En su juventud fue enviado a Birmania como policía, pero terminó solidarizándose con los prisioneros.

Después de aquello, perdió su empleo formal y comenzó una vida errante. El año pasado, tras años de esfuerzo y rechazos, su novela *Que las orquídeas舞en con el viento* finalmente le dio notoriedad.

Poco después de que su vida comenzara a mejorar, su alma inquieta no encontraba paz. Así que, tras estallar la Guerra Civil en España, viajó a ese país junto a su esposa Irene. Originalmente, solo había ido para reportar los acontecimientos, pero terminó enrolándose en el Ejército Ciudadano del Partido Obrero Unido.

George aún no era famoso, pero en generaciones futuras, la fábula '*Rebelión en la Granja*' lo convertiría en un escritor de renombre.

En esa obra, un grupo de animales de granja logra realizar una 'Revolución', expulsando a sus explotadores humanos y estableciendo una supuesta sociedad



igualitaria. Sin embargo, los líderes animales —unos cerdos astutos— se adueñan del poder y terminan siendo aún más tiránicos que los propios humanos.

Lo más perturbador del libro es que solo uno de los mandamientos originales fue alterado: '*Todos los animales son iguales, pero algunos animales son más iguales que otros*'. Cuando la igualdad misma tiene niveles, entonces dicha igualdad no es más que una mentira piadosa y la libertad, una broma macabra. Los ciudadanos humildes solo pueden luchar en silencio dentro de su miseria.

Las fábulas deben ser profundas, y esta lo era. Y esa profundidad provenía de sus vivencias en España.

Ahora, acababa de tirar la colilla de su cigarro y se disponía a limpiar su rifle cuando un disparo lejano rompió el silencio.

"¿Qué está pasando?" George se agazapó y miró hacia el horizonte. Aquel sector pertenecía a la zona de defensa del Partido Comunista de España, y también era el cuartel de la Brigada Internacional. ¡Los disparos venían de allí!

"¡Eh, ¿Qué ocurre?!" George gritó a un soldado que corría hacia él.

"¡Son los malditos del Tercer Internacional, esos perros serviles de Stalin, que nos están atacando!" gritó el soldado, y en ese mismo instante, su cuerpo cayó al suelo.

Una bala perdida le había dado en la cabeza. La sangre comenzó a brotarle del cráneo de forma espeluznante.

George miró el cuerpo con horror y sintió que el estómago se le revolvía.

'¡Perros de Stalin! La Gran Purga estaba en marcha en la Unión Soviética, y, al parecer, en la lejana España también había comenzado . . .'.

George tenía sus propias convicciones. Pertenecía al Partido Obrero Unido MKS, y este era considerado por la Internacional Comunista como una organización incluso de menor nivel que los trotskistas.

'¿Qué hago? ¿Tomar las armas contra ellos? ¡No, no podía ser! ¡Los hermanos con los que había combatido codo a codo ahora se enfrentaban entre sí!'.

Aunque existían diferencias ideológicas, George no podía aceptar esa realidad.

"¡Rápido, retirada!" gritaban los hombres a su alrededor. A pesar de sus esfuerzos, no podían detener el avance enemigo.

George tomó su fusil y quiso retirarse con los demás. Era lo único que podía hacer. Sin embargo, en el instante en que se incorporó, una bala le alcanzó el cuello.



Por un segundo, creyó que iba a morir. Como joven escritor, había imaginado muchas formas de morir, pero jamás pensó que sería por una bala de sus antiguos camaradas.

"¡Maten a todos esos trotskistas!" gritó alguien en ruso desde el otro extremo.

"¡Preservemos la pureza de nuestro bando izquierdista!"

Esa fue la última frase que George escuchó antes de perder el conocimiento. En su mente, el rostro de su esposa —que aún vivía en un apartamento cercano— apareció con un dolor insoportable. Sintió un remordimiento infinito.



Capítulo 260 : La Caída de Madrid

Esa noche, toda la ciudad de Madrid se llenó de disparos. Con un ataque sorpresa, las Brigadas Internacionales tomaron por sorpresa a las fuerzas armadas del Partido de los Trabajadores. Sin embargo, más tarde se recuperaron y se apoyaron en las fortificaciones del bloque para combatir a la Brigada Internacional.

Lo que es más, muchas personas en las Brigadas Internacionales realmente odiaban este tipo de combate. No luchaban con mucha intensidad, y como resultado, quedaron atrapados en un estado de estancamiento.

La ciudad de Madrid estaba llena de humo.

Mora llegó nuevamente a la base de Cyric. Ahora, el centro de comando de Mora estaba junto a Cyric, por lo que la comunicación era muy conveniente. Mora estaba bastante satisfecho con la situación actual en Madrid.

'¿Quién habría pensado que Madrid, tanto tiempo bajo asedio, podría ser destruida desde adentro? ¡El General Cyric puede destruir las fuerzas gubernamentales en Madrid utilizando este método sin desperdiciar sus propias balas ni causar bajas!'.

'¡El General Cyric es increíble! Al mismo tiempo, también estaba bastante contento de haber elegido apoyar a Cyric'. Al mismo tiempo, se decía en secreto que nunca debía ir en contra de Cyric, de lo contrario sería muy triste.

"José, es hora de que salga el Cuerpo Central", dijo Cyric, mirando a las personas en su oficina y dirigiéndose a José Moscardó.

Originalmente, Cyric valoraba a José, pero lamentablemente, José no se atrevió a tomar una decisión sobre el tema de marchar al norte, y Mora apoyó firmemente a Cyric, por lo que José se fue distanciando gradualmente de Cyric.

Sin embargo, Cyric aún tenía en mente la vieja amistad. Por ejemplo, después de que Mora tomara el poder, no reemplazó a José por sus propios hombres. Se dice que esa fue la intención de Cyric.

Ahora, al escuchar la orden de Cyric, José frunció el ceño y luego respondió: "Cumpliremos resueltamente con la orden".

Ha habido muchas batallas allí, en el valle, y el Ejército de José ha estado sangrando y sacrificándose todo el tiempo. Actualmente, no quedan muchos hombres en el ejército central, compuesto por el ejército principal traído desde Marruecos. Cuando termine esta batalla, tal vez la mayoría ya habrá desaparecido.

Pero ahora José no tiene otra opción, ¡debe seguir las órdenes!



"¿Seguiremos avanzando desde el valle?" preguntó José.

El otro lado del valle es la última y más intensa posición.

Cyric negó con la cabeza: "Es fácil defender allí, pero difícil atacar. No importa cuántos mueran, no será suficiente. Esta vez, continuaremos atacando desde el oeste".

Cuando Madrid fue asediada por primera vez, el ejército de José atacó desde el oeste, en dirección a la ciudad universitaria.

'¡Pretende continuar atacando desde el oeste!'. Pensando en los grandes sacrificios que hizo en la ciudad universitaria, José aún sentía dolor.

"Ahora las Brigadas Internacionales ya no custodian la ciudad universitaria", dijo Cyric. "Quien custodia la ciudad universitaria es el Coronel S. Casado, Comandante del Frente Central del Ejército Republicano. Ya hemos contactado con él".

'¡¿Contactado?!'. Al oír esto, el rostro de José se llenó inmediatamente de emoción.

Esta vez dejé que el Ejército Central liderara el camino porque veo su capacidad de impacto y su fuerte caballería. Espero que no me decepcionen, dijo Cyric. "Las otras Legiones pueden seguir y romper el hueco hacia Madrid y ocuparla".

Un destello brilló en los ojos de Mora. Sin duda, comprendió lo que Cyric quería decir. Quería seguir consumiendo al ejército central y sentar las bases para ello.

De hecho, se equivocaba. Este ataque no consumió demasiada energía. Cyric les estaba dando al Ejército Central la oportunidad de ganarse el mérito. Fue el Ejército Central quien conquistó Madrid. De esta manera, el Ejército Central sería famoso y Mora no podría disolverlo después de la guerra. Además, José también sería meritorio. Se debería reservar un lugar para José en el gobierno de Mora.

"¿Y qué pasa con el valle?" continuó preguntando Mora. Ese lugar siempre fue una nuez difícil de romper.

"Solo necesitamos proteger el valle", dijo Cyric. "Una vez que ocupemos Madrid, el Ejército Republicano no irá al valle".

El valle está al sureste, por lo que es fácil de defender y difícil de atacar para ambos lados. Si las tropas republicanas derrotadas quieren romper desde allí, seguramente será un desastre, sin importar cuántas vidas tengan que perder. La mejor opción para las tropas republicanas derrotadas es romper desde el norte, luego dirigirse al norte, cruzar la frontera e ingresar a Francia.

Las Brigadas Internacionales, en particular, llegaron con la ayuda del Partido GC francés y, por supuesto, tendrían que hacer lo mismo cuando regresaran.



Cyric había tenido en cuenta todos los problemas y Mora estaba muy satisfecho.

Así, cuando el enfrentamiento en Madrid continuó al tercer día, el ejército nacional fuera de la ciudad lanzó el ataque final a Madrid.

Esta vez, los que fueron al frente fueron los jinetes marroquíes. Aunque habían sufrido grandes pérdidas en el pasado, seguían siendo la fuerza más poderosa de todo el ejército nacional. Agitaron sus sables y cargaron hacia la posición opuesta.

'¡Si el oponente tiene algunas ametralladoras pesadas, podemos eliminarlas todas!'.

'¡Pero no! Cuando saltaron al frente, el otro lado ya había ondeado la bandera blanca'.

La batalla en la ciudad fue observada por todos, y casi todos sabían que no tenían ninguna posibilidad de ganar. Mientras los rebeldes fuera de la ciudad miraban codiciosamente, en realidad, ¡estaban luchando entre ellos!

Todos pensaban en su propia retirada, y el Coronel S. Casado, Comandante del Frente Central, tomó su decisión y simplemente se rindió a los rebeldes.

Esta es la línea de defensa de su Legión. El cielo sobre la ciudad universitaria aún parece estar lleno con el olor a sangre del pasado, pero lamentablemente, la batalla ya no está allí.

Aquí se abrió la puerta y los rebeldes entraron a Madrid por aquí.

En ese momento, los disturbios en la ciudad de Madrid aún continuaban. ¡Solo llegó un equipo de caballos y mató a quien fuera que viera!

Posteriormente, un gran número de tropas nacionales continuó avanzando y controló varias posiciones estratégicas. Así, sin mucho esfuerzo, llegaron al centro de Madrid esa noche.

'¡Madrid cayó!'.

Las diversas organizaciones de izquierda que aún estaban en guerra civil dejaron de matarse entre ellas y comenzaron a explotar. Casi exactamente como Cyric había juzgado, se dirigieron al norte.

Al norte, el poderoso Ejército del Norte les hizo frente y ya había formado sus formaciones de batalla. Como resultado, solo lograron atravesar las líneas enemigas después de sufrir grandes bajas y tuvieron que huir frenéticamente.

Al final, solo unos pocos cientos cruzaron la frontera y entraron en Francia. ¡Todo España cayó pronto bajo el control de Mora!



Capítulo 261 : La Segunda Captura

"¿Dónde estoy?" George abrió lentamente los ojos. Lo que veía era el cielo azul, lo que significaba que ahora estaba acostado sobre una camilla, o algo así. El cuerpo de lo que lo tenía sostenido se sacudía constantemente, y podía ver montañas a ambos lados. Ya había entrado en la zona montañosa.

Sus palabras eran confusas y su garganta estaba seca. Ahora, al verlo abrir los ojos, una voz preocupada y alegre apareció de repente a su lado: "Cariño, ¡Por fin has despertado!"

'¡Es mi esposa!'.

Antes de caer en coma, George pensó que iba a morir. En ese momento, lo que más le preocupaba era su esposa. Ahora, al ver a su esposa de nuevo, George sintió un pequeño malestar en la nariz.

Después de que George fue disparado, cayó al suelo. Entonces, las personas que corrían desde el lado opuesto pensaron que estaba muerto, así que pasaron sin prestarle atención. Su esposa, Irene, había estado esperando a su marido durante mucho tiempo, y al escuchar el sonido de los disparos afuera, se preocupó mucho. Como resultado, encontró el cuerpo de su esposo en la calle.

En ese momento, Irene estaba muy triste. Justo cuando lloraba sosteniendo el cadáver, la llegada de una persona le dio nueva esperanza.

Era un hombre alto con rostro oriental. Había tristeza en sus ojos. Miró el cuerpo y se dio cuenta de que aún respiraba. Luego, llevó a George a una pequeña clínica cercana, le extrajo la bala, le vendó la herida y luego escapó en medio del caos cuando los rebeldes irrumpieron.

Ahora, este hombre alto de origen oriental lo empujaba en un carrito y caminaban juntos por el camino montañoso.

"Gracias por salvarme". La herida en la garganta de George aún no se había curado completamente, y su voz era confusa.

Mirando a George, Guo Fengxian sintió algo indescriptible. Al principio, él había escapado cuando iba a ser ejecutado, pero estuvo rodeado por los rebeldes y no pudo salir, así que solo pudo esconderse en Madrid. Como resultado, logró ponerse al día con la multitud.

Guo Fengxian no podía tomar un arma. No sabía a qué grupo ayudar a luchar. Esta lucha trastocó por completo su comprensión previa y estuvo llena de conflictos y luchas internas.



En ese momento, vio a una mujer llorando, una mujer que lloraba mientras sostenía el cuerpo de su esposo. Pensó en Guo Wanqing y todo lo que había sucedido en los últimos años. Como resultado, actuó.

Tuvieron suerte de haberse escapado. Guo Fengxian seguía caminando con grandes zancadas. Sabía que cuanto más corría, más seguro estaría.

Ante la gratitud de los pasajeros, Guo Fengxian negó con la cabeza: "No me agradezcan, solo hice lo que debía hacer. Todo esto fue mi culpa".

En ese momento, Guo Fengxian se sintió culpable.

Todo comenzó con él.

'¡Si no hubiera salvado a esos soviéticos aquel día, no habría nada aquí ahora!'.

De hecho, ya había sentido la discordia experimentada en Madrid y la hostilidad entre los diferentes bandos estaba muy tensa. También comprendió por qué lo consideraban un traidor y lo mataron inmediatamente cuando regresó.

Pero al menos, en ese momento, todo parecía pacífico en la superficie. ¡Pero la llegada de estos soviéticos rompió completamente esa apariencia!

¡La Alianza de la Izquierda es una broma!

George no continuó hablando, ni Irene tampoco. Los tres permanecieron en silencio. Todo en Madrid había golpeado sus mentes con fuerza y sus emociones fluctuaban.

En un trance, vieron un control en frente de ellos y perseguidores detrás, rodeándolos.

'¡No he podido escapar aún'.

La Batalla de Madrid se desarrolló rápidamente y lo que Cyric había prometido a Mussolini se cumplió fácilmente.

La Guerra Civil Española, con la intervención de Cyric, terminó dos años antes que en la historia. Después de la captura de Madrid, ya no hubo suspense.

Alemania e Italia ya habían reconocido al Gobierno de Mora, y más tarde, Gran Bretaña hizo lo mismo.

"General Cyric, gracias por todo lo que ha hecho por España". Mora le dijo a Cyric en Madrid.

Cyric también levantó su copa y dijo: "Ahora, la situación en España se ha calmado. La opinión pública externa no es favorable para nosotros en esta guerra civil. Espero que sean más generosos y traten a aquellos que anteriormente tenían opiniones opuestas".



Para los que tienen diferentes puntos de vista políticos, ¡Lo mejor que se puede hacer es matar, matar, matar! ¡Stalin fue el que mejor hizo el trabajo de cometer crímenes y en la historia, Franco fue el mismo! Después de gobernar España, siguió matando a grandes cantidades de personas, ¡Y las fuerzas de izquierda fueron aniquiladas por él!

Aunque su reputación se arruinó y lo llamaron Dictador a nivel Internacional, fue un Héroe para España porque eliminó a la oposición y el país permaneció estable durante décadas hasta su muerte sin perturbaciones.

¡Esto ciertamente no es adecuado para Cyric y Alemania! Por eso, Cyric esperaba mostrar misericordia y proteger a aquellos que cometieron errores, permitirles darse cuenta de sus errores y luego arrepentirse. De hecho, esto dejaría factores inestables en España.

Mora ahora obedece las órdenes de Cyric, y las razones de Cyric son más que suficientes.

"Está bien, lo haré". dijo Mora.

"Mucha de nuestra armamento y equipo todavía puede estar en España, y algunos aviones de combate pueden quedar en manos del Ejército Español". dijo Cyric.

No tiene sentido que Alemania traiga de vuelta esos anticuados biplanos He51, así que es mejor dejarlos a ellos.

Mora estaba aún más encantado. Sin embargo, el equipo del ejército español seguía siendo muy pobre y estos aviones eran muy importantes para ellos.

"General, nuestra gente ha encontrado a Guo Fengxian". Justo cuando Cyric estaba a punto de irse, el guardia Graf susurró a Cyric.

Cyric intencionalmente dejó escapar a Guo Fengxian. Hizo el difícil. Cyric tenía un plan más grande en mente con Guo Fengxian.

Ahora, después de escuchar que Guo Fengxian había sido capturado nuevamente, Cyric también estaba muy contento.

'¿Por qué? ¿Por qué? ¿Por qué todo esto es igual a lo que dijo el General Alemán?'.

En una celda donde estaba temporalmente detenido, Guo Fengxian se acurrucaba en el suelo, sosteniendo su cabeza.

A su lado estaban George y su esposa, que estaban prisioneros juntos debido al espacio limitado en la celda.

En ese momento, la puerta de la celda se abrió y un soldado alto pudo verse a través de la luz del sol que entraba por las rejas.



"Guo Fengxian, ¿Has reflexionado en estos pocos meses?" preguntó Cyric a Guo Fengxian.

Luego, Cyric giró su cabeza hacia el otro hombre. Al descubrir la identidad del otro hombre, Cyric se alegró mucho: "Señor George, ya he leído sus obras. ¿Está interesado en ir a Alemania y encontrar un ambiente tranquilo para escribir libros?".



Capítulo 262 : La emboscada de Tito

"¡Esta es nuestra última oportunidad!" Tito les dijo a las personas que había traído con él a la cima de una montaña, mirando hacia el valle abajo.

Tito sigue en España.

Madrid había caído. Cuando Tito recibió la noticia, se enojó mucho.

La Caída de Madrid no fue debido al feroz ataque de los rebeldes, sino por razones internas, por la purga feroz de la Unión Soviética para eliminar a los trotskistas en todo el mundo.

¡La Unión Soviética es absolutamente poco confiable! Si queremos realmente convertirnos en un país soberano, debemos mantener cierta distancia de la Unión Soviética y nunca permitir que el otro lado intervenga e interfiera en todos los asuntos internos de nuestro país.

Para ese momento, Tito ya había tomado su decisión.

Cuando regrese a los Balcanes y lance su movimiento allí, ¡Tendrá que distanciarse de la Unión Soviética!

Y ahora, antes de dejar España, solo tiene un deseo.

¡Matar a Cyric! Este hombre era una estrella en ascenso en Alemania. Tito tenía una sensación profunda de que Cyric sería su mayor enemigo en el futuro. ¡Los tentáculos de Alemania ya han llegado a Austria, y su objetivo es todo el continente europeo!

Entonces, ¿Por qué no matarlo aquí?

Esta es la última oportunidad. Recibió la noticia de que el convoy de Cyric pasaría por este cañón y llegaría al aeropuerto al otro lado de la montaña, para luego tomar un avión hacia Barcelona para una inspección. Luego, partirían directamente de Barcelona y regresarían a Alemania.

¡Por eso, esta vez Cyric llevaría a su familia con él, y definitivamente no viajaría en un vehículo blindado asfixiante, sino en un coche más cómodo! ¡Por lo tanto, bastaría con usar un cañón antitanque para destruir el coche de Cyric aquí! ¡Apuntar al objetivo de un solo golpe y luego retirarse de inmediato!

No había muchas personas a su alrededor, solo una docena, pero ¡tenía tres cañones antitanque! ¡El cañón antitanque M1918, con balas de 13.2 mm, puede destruir fácilmente el coche del enemigo!

Habían estado esperando aquí, esperando.



El sol se levanta por el este. Llegaron aquí a medianoche. Siguieron esperando y esperando. Para el mediodía, todavía no habían encontrado a su objetivo.

'¿Hay algún problema con la inteligencia?'.

'¡Que entretenido!'. Tito tomó una decisión.

Finalmente, cuando el sol ya estaba en el oeste y eran las cuatro de la tarde, se escuchó el rugido de un motor al otro lado del valle.

'¡Ahí viene, ahí viene!'.

Tito estaba muy emocionado. Tomó el telescopio en su mano y continuó mirando a lo lejos.

Lo primero que apareció en su vista fueron dos motocicletas de tres ruedas. Miembros de la Legión Cóndor estaban en esas motocicletas. También llevaban ametralladoras ligeras alemanas montadas en los sidecars.

'¡Ahí viene, como esperábamos!'.

Detrás de las dos motocicletas de tres ruedas había varios coches, incluyendo una lujosa berlina Mercedes-Benz, que iba entre dos vehículos blindados de infantería, uno adelante y otro atrás.

'¡Es él!'.

"¡Apunten y esperen mi orden!". Tito susurró emocionado mientras sostenía el telescopio.

"¡Maten al oponente!".

En la vista, el objetivo se iba haciendo más grande. ¡A juzgar por el tamaño de este convoy, definitivamente es el de Cyric!

'¡El hombre más poderoso de Alemania, el hombre que causó disturbios en toda Europa, ahora va a morir!'.

"¡Fuego!". Siguiendo la orden de Tito, los tres cañones antitanque M1918 dispararon al mismo tiempo.

'!!!Boom!!!'.

El sonido de este cañón suena más como un cañón pesado. Junto con el sonido, una llama salió de la boca del cañón, y una bala de 13.2 mm, con forma especial de botella, salió disparada y se dirigió directamente hacia el coche de lujo que estaba allí.



'¡La persona que estaba en ese Mercedes-Benz es el hombre más malvado de Europa!'.

La bala del rifle de francotirador voló a una velocidad de 805 metros por segundo y alcanzó el costado del objetivo en menos de un segundo.

¡Una bala golpeó el vidrio lateral y comenzaron a aparecer grietas en el vidrio, pero curiosamente, no se rompió!

¡Golpeó la puerta del coche, dejando una ranura blanca, pero no penetró!

Este tipo de bala es lo suficientemente poderosa como para penetrar los tanques de la Primera Guerra Mundial y también puede penetrar vehículos blindados actuales, ¡pero es ineficaz contra este vehículo!

¡El tercer proyectil voló!

Solo había una persona en el coche, y la que lo conducía no era otra que Graf, el subordinado más confiable de Cyric. Una fría sonrisa estaba en el rostro de Graf. ¡No era tan fácil destruir el coche!

¡Porque este es un Mercedes-Benz 770K blindado especialmente hecho para esta ocasión!

Esta es una modificación especial hecha por Mercedes-Benz basándose en el sedán de lujo "Mercedes-Benz 770".

Entre ellas, el parabrisas está reforzado con vidrio blindado especial de 5 cm de grosor, las paredes internas de las puertas están equipadas con una placa de acero blindado de 2.5 cm de grosor, los neumáticos tienen un tejido de goma blindada tejido con alambre de acero especial, y el chasis está reforzado con una placa de acero blindado de 4.5 cm de grosor para evitar explosiones de minas. El vehículo pesa más de cinco toneladas.

Este coche está impulsado por un motor con una potencia total de más de 200 caballos de fuerza. ¡En esta época, el rendimiento blindado de este coche es superior al de muchos vehículos blindados!

Este tipo de coche es un vehículo especial producido por Mercedes-Benz específicamente para el Führer. Solo se puede producir bajo pedido del Führer, y este es el que Hitler le otorgó especialmente a Cyric.

¡Solo se fabricaron 17 de estos coches, y el precio de cada uno de ellos alcanzó cientos de miles de dólares!

El cañón antitanque M1918 solo puede penetrar una placa de acero de 20 mm de grosor a una distancia de 100 metros utilizando balas especiales, y puede penetrar una



armadura de acero de 15 mm de grosor a una distancia de 300 metros. Pero ahora este coche blindado es casi inmune a tales ataques.

"¡Maten al atacante!" Gritó Graf.

Habían recibido información mucho tiempo antes de que alguien quisiera hacerle daño al General Cyric, por lo que extendieron deliberadamente la noticia para atraer al enemigo fuera de su escondite. ¡Ahora alguien realmente vino a atacar!

'¡Todos estos tipos deben morir!'.

En el momento en que se escucharon los disparos, los dos vehículos blindados de infantería adelante y atrás respondieron rápidamente.

Un soldado de la Legión Cóndor empujó la escotilla superior, entró en la torre medio abierta y colocó la ametralladora antiaérea de dos cañones de 15 mm en ella.

¡Esta ametralladora antiaérea es una transformación del MG151 de los aviones! ¡Tiene un cañón doble de 15 mm y una potencia de fuego extremadamente feroz! ¡Ahora, empuja el cañón, apunta hacia donde acaba de salir el humo y dispara!

'!!!!Da da da!!!!'.

'!!!!Da da da!!!!'.

'!!!!Da da da!!!!'.

El humo de los disparos se elevó y las balas de la ametralladora de 15 mm fueron disparadas violentamente hacia la colina allí.

¡La cinta de munición vibraba y cada bala silbaba al pasar con un sonido cruel! ¡La lluvia golpeó la colina allí, dejando agujeros en ella!

"¡Corred!".

Tito tomó la decisión correcta en el momento en que falló al intentar matar al oponente. Su arma más poderosa no logró derrotar al enemigo, por lo que solo podía huir. ¡Si no corría, lo matarían!

¡Detrás de él, una bala de 15 mm pasó zumbando a su lado en el siguiente segundo!



Capítulo 263 : Comisario de portaaviones

'¡¡BAAAAM!!!.

Con un sonido seco, Tito giró la cabeza y vio que un soldado, que sostenía un fusil antitanque M1918 mientras intentaba retirarse, había perdido toda la cabeza en un instante.

Una bala de 15 mm puede fácilmente abrir un gran agujero en el cuerpo humano. ¡Y si impacta en la cabeza, sólo puede haber un resultado . . . !

¡La cabeza entera desapareció en un parpadeo!

Primero, al entrar en el cráneo, apenas deja un pequeño orificio. Luego, gira violentamente dentro del cerebro, desordenando todo a su paso. Y al salir por la parte posterior, crea un enorme boquete. Después, la fuerza del impacto destroza por completo el encéfalo.

Fragmentos de masa encefálica y carne volaron hasta la espalda de Tito. Este, presa del terror, resbaló repentinamente y rodó cuesta abajo hasta el borde del acantilado.

"¡Avancen!" Entre el estruendo atronador de la ametralladora doble de 15 mm, Graf descendió del vehículo y gritó con voz firme.

Más de veinte soldados saltaron desde dos vehículos blindados de combate de infantería. En sus manos portaban unas metralletas de aspecto inusual, con cargadores curvos y un cuerpo más parecido al de un fusil tradicional.

Se agachaban y corrían rápidamente hacia la ladera. Al llegar a la zona de emboscada en la colina, esta ya estaba cubierta de cadáveres. De hecho, muchos cuerpos estaban tan mutilados que ni siquiera podían distinguirse con claridad. El poder de fuego de la ametralladora doble de 15 mm era, simplemente, devastador.

"Doce enemigos abatidos y uno cayó por el acantilado", dijo Graf tras observar con atención el campo de batalla.

Esto coincidía casi perfectamente con la información proporcionada por los servicios de inteligencia. ¿Y el que cayó al fondo del precipicio? Que se pierda. No vale la pena buscar los restos . . . habrá quedado hecho pedazos.

"Recojan todo", ordenó Graf.

Este fue apenas un pequeño incidente. Sin embargo, en una campaña de conquista exterior, atentados como este ocurrirían una y otra vez . . .



Cuando Cyric recibió el informe, suspiró en su fuero interno: el trabajo de inteligencia era, sin duda, crucial. Los emboscadores provenían de Yugoslavia.

"Anotaré esta deuda ahora . . . y más tarde la saldaremos juntos".

Tras completar exitosamente la campaña en España, Cyric regresó a Alemania. Sin embargo, no se dirigió directamente a Berlín. En lugar de eso, hizo su primera parada en un astillero del norte del país.

Después de más de un año de arduo desarrollo, el portaaviones *Graf Zeppelin* finalmente se incorporaba oficialmente a la marina.

Era un momento digno de celebración. La Armada Alemana daba un paso firme más hacia la Hegemonía Marítima.

Como uno de los principales impulsores del programa de portaaviones de la marina, su asistencia a la ceremonia de incorporación tenía un gran significado estratégico y simbólico.

Por eso, Cyric llegó personalmente al lugar. Al mismo tiempo, Altos Mandos Militares como Hitler y Göring también se hicieron presentes.

El ánimo de Göring era, sin duda, el más complicado.

Como mariscal de la fuerza aérea alemana, Göring deseaba que todo lo que volara sobre el Imperio perteneciera exclusivamente a la Luftwaffe, ni siquiera una mosca debía escapar a su control. Sin embargo, en ese momento, no podía hacer nada más que observar cómo la marina se apropiaba de un portaaviones entero.

Los recursos destinados a la construcción de esa nave habrían servido para añadir muchas aeronaves nuevas a la fuerza aérea.

Göring sentía un profundo resentimiento hacia la marina. Según él, era suficiente que el imperio tuviera una fuerza aérea poderosa; para la Marina bastaban algunos Submarinos. ¿Para qué desperdiciar tanto dinero? Pero al ver el entusiasmo del propio Hitler, no tuvo más remedio que tragarse sus palabras y callar.

"General Cyric, ha llegado en el momento justo", exclamó el Comandante Naval Raeder al ver su llegada. "¡Nuestros buques están listos para zarpar!"

'¡Listos para zarpar!'.

Aunque no se trataba del viaje inaugural del *Zeppelin*, sí era su primera misión oficial tras entrar formalmente en servicio, y eso lo convertía en un acontecimiento significativo.



Todo el portaaviones estaba engalanado con banderas. Esta gigantesca nave representaba la culminación de incontables esfuerzos de Cyric.

Se le podría considerar, sin duda, el verdadero arquitecto del programa de portaaviones alemán.

Con un desplazamiento de 30.000 toneladas, su diseño contempló numerosos factores clave. Para adaptarse al duro clima del Atlántico, los planos traídos desde Japón fueron modificados, alterando la relación eslora-manga a aproximadamente 8:1, lo que le otorgaba una sobresaliente navegabilidad.

Además, la proa del portaaviones fue completamente cerrada para resistir mejor el oleaje del Atlántico Norte.

En comparación con los portaaviones contemporáneos, la mayor innovación estaba en la cubierta.

Este coloso de 30.000 toneladas medía 242 metros de largo. La isla se ubicaba en el lado de estribor y era relativamente pequeña, dejando así el máximo espacio posible para el área de despegue. Además, la cubierta del lado izquierdo no era recta.

Todos los portaaviones de aquella época poseían cubiertas rectas, planas de proa a popa, en forma de rectángulo. Una red de seguridad dividía la cubierta en dos secciones: la delantera se usaba para el despegue y estacionamiento de aeronaves, mientras que la trasera era la zona de aterrizaje. Cuando se bajaba la red anticolisión, ambas zonas se unificaban, permitiendo que los aviones despegaran desde la popa hacia la proa en una carrera larga.

Era una disposición avanzada en su tiempo, especialmente comparada con las cubiertas improvisadas de cruceros reconvertidos. Sin embargo, el diseño del *Zeppelin* incluía una cubierta con ángulo oblicuo, algo que en ese entonces parecía una rareza, pero que más tarde se consolidaría como el estándar ideal.

La cubierta recta al frente era usada para despegues; la sección oblicua en la parte posterior servía para aterrizajes. En el cruce entre ambas se formaba un área triangular para estacionar aviones. El ángulo entre el eje de la cubierta inclinada y el centro longitudinal del buque era de 10,5 grados: el ángulo óptimo.

A diferencia de las cubiertas completamente rectas, esta nueva disposición ofrecía una ventaja crítica: si un avión no lograba enganchar los cables de detención al aterrizar, podía elevarse de inmediato sin chocar con otros aparatos estacionados. Además, permitía operaciones simultáneas de despegue y aterrizaje.

En los portaaviones anteriores, aunque se permitían ambos procesos al mismo tiempo, una red de seguridad los separaba. Si el avión no aterriza correctamente, se estrellaba contra la red. El piloto solía salir ilesa, pero el aparato quedaba inutilizable.



Por eso, en operaciones reales, nunca se realizaban despegues y aterrizajes al mismo tiempo. La flota japonesa sufrió pérdidas catastróficas en Midway por esta misma razón.

Ahora, con la implementación de esta cubierta de última generación, el portaaviones alemán se convertía en el más avanzado del mundo.

La programación de las operaciones aéreas se volvió más eficiente gracias al diseño inclinado de la cubierta. Y lo más destacable: se podían lanzar cuatro cazas al mismo tiempo, desde la proa y desde la cubierta inclinada.

Esta clase de buque estaba equipada con cuatro catapultas de lanzamiento.



Capítulo 264 : FW190

Con el sonido del silbato, el enorme portaaviones tipo Zepelín comenzó a moverse lentamente . . .

La chimenea estaba inteligentemente diseñada para situarse detrás del puente, de modo que no obstruyera la vista. En ese momento, todos en el puente estaban de muy buen humor.

Hitler se mostraba extremadamente entusiasmado. Desde que Cyric le explicó con ejemplos reales que la capacidad de supervivencia de los acorazados bajo un bombardeo en picado era muy baja, había mostrado gran interés por los bombarderos en picado. En ese contexto, se aprobó que la marina contara con portaaviones.

Ahora que el portaaviones había zarpado, Hitler se sentía inmensamente orgulloso al percibir la estabilidad de aquella gigantesca embarcación marítima.

"Por cierto, ¿Por qué no veo ningún avión embarcado?" De pronto, Hitler recordó algo.

Al escuchar la pregunta, el Capitán Hans Langsdorff respondió de inmediato: "Los aviones de nuestro portaaviones no se transportan con nosotros al zarpar, sino que se encuentran en tierra. Una vez en mar abierto, los aviones volarán sobre nosotros, aterrizarán en el portaaviones y se reintegrarán a la formación".

En generaciones posteriores, Langsdorff se haría famoso. Era un verdadero soldado del Reich.

La Marina Alemana no era poderosa y Langsdorff comandó el crucero pesado Admiral Graf Spee, activo tanto en el océano Índico como en el Atlántico, atacando buques mercantes británicos.

En unos pocos meses, su embarcación hundió nueve barcos mercantes enemigos, sin causar la muerte de ningún miembro de sus tripulaciones.

Los británicos enviaron tres cruceros —Ajax, Achilles y Exeter— para localizar al Admiral Graf Spee, en una persecución que duró varios meses.

Ambas partes se encontraron en aguas cercanas a Montevideo, en el Atlántico Sur. Aunque se enfrentaba a tres enemigos, Langsdorff mostró un coraje creciente.

El crucero Exeter resultó gravemente dañado y la batalla se prolongó hasta altas horas de la noche; el Admiral Graf Spee también sufrió importantes pérdidas. Para reparar el navío, Langsdorff dirigió la embarcación hacia el puerto de Montevideo, en Uruguay, un país neutral. Como resultado, las autoridades solo permitieron que el buque alemán permaneciera allí por 72 horas. El navío no pudo ser reparado.



Como Capitán, Langsdorff trasladó a la mayoría de los marineros al buque mercante alemán 'Tacoma', también atracado en Montevideo. Con los otros 40 tripulantes del Admiral Graf Spee, condujo el acorazado fuera del puerto hacia mar abierto.

Después de alejarse 3 millas náuticas de las aguas territoriales uruguayas, fondearon y la tripulación se trasladó a los botes salvavidas. Luego, hicieron detonar el Admiral Graf Spee.

Tras concluir todo aquello, el Coronel Langsdorff sacó su pistola, se suicidó y acompañó así a su buque al fondo del mar.

Aunque en su momento el Ministerio de Defensa Alemán criticó sus acciones, él y su embarcación ganaron el respeto de todos, incluso de sus adversarios.

¡Ese era el verdadero soldado del Reich! ¡No solo del Reich. Un Verdadero Soldado independiente de su nación o ideología.

Así, por sugerencia de Cyric, Langsdorff fue finalmente seleccionado entre muchos oficiales navales para convertirse en el Capitán de este portaaviones.

En realidad, según la experiencia posterior, el Capitán de un Portaaviones debería ser preferentemente un piloto de aeronaves embarcadas. Sin embargo, dado que la marina alemana apenas comenzaba con este tipo de navíos y no disponía de suficientes reservas técnicas, solo pudo elegir entre el personal disponible.

Tras asumir el mando del portaaviones, Langsdorff se dedicó aún más a su labor. No solo se familiarizó completamente con todo el navío y sus operaciones esenciales, sino que además completó cursos sobre despegue y aterrizaje de aeronaves embarcadas. ¡Era el mejor oficial naval!

En cuanto a la operación del portaaviones, Langsdorff la dominaba perfectamente.

¡Es imposible que los portaaviones sean elevados mediante elevadores terrestres! ¡Cada uno aterriza por sus propios medios!

"¿Es capaz la marina de operar esos biplanos He51?" preguntó Göring con sarcasmo.

Al principio, la marina solicitó cazas BF109, pero Göring se negó a cederlos. Más tarde, por diversas razones, accedió finalmente a entregar algunos He51. En cualquier caso, la Luftwaffe no necesitaba esa chatarra, así que los que estaban en España allí se quedaron.

La marina había estado entrenando con los He51, y Göring era consciente de ello. Quería burlarse: '¿De qué servía un portaaviones con esos aviones?'.

Langsdorff no le respondió. Se volvió hacia Hitler y dijo: "Führer, por favor, mire detrás de nosotros. Nuestra aviación naval está a punto de aterrizar".



Desde el puente, la visibilidad era amplia y se podía observar claramente la situación circundante. Ahora, se veía una formación de aviones acercándose desde la retaguardia.

Los ojos de Göring se abrieron de par en par, y su pecho subía y bajaba con rapidez, señal de que en ese momento se encontraba algo exaltado.

'¡Esos aviones no son biplanos!'.

Todos son aviones de ala baja, muy similares a los BF109, con una disposición monoplano inferior. Sin embargo, lo que destacaba era la forma de la cabina: ¡Una burbuja panorámica total! El piloto parecía estar viajando en un Caza de Élite. No solo tenía buena visibilidad hacia adelante y hacia abajo, ¡Sino también una excelente visión trasera!

¡Solo eso bastaba para ganarse el favor de cualquier piloto! Por supuesto, sería aún mejor si pudieras girar la cabeza y ver a los enemigos que te persiguen desde atrás.

"Estos son los Cazas FW190, desarrollados completamente con nuestra inversión", dijo con orgullo el Comandante Naval Raeder. "Las características técnicas de nuestras aeronaves navales superan en todos los aspectos a las del BF109. Por ejemplo, está equipado con un motor de 1.800 caballos de fuerza y posee una maniobrabilidad excelente. Utiliza el cañón Mauser MG 151/20 de 20 mm, con una potencia de fuego formidable. Al mismo tiempo, como avión embarcado profesional de la Marina, tiene un alcance máximo de más de 2.000 kilómetros".

Esto, por supuesto, era una demostración. Al principio, la Luftwaffe no permitió que la marina utilizara el caza BF109, lo que fue una humillación para todo el personal naval. Pero ahora, la marina había desarrollado el Caza más moderno, que superaba ampliamente al de la Fuerza Aérea.

El actual DB601 apenas había superado el umbral de los 1.300 caballos. Aunque Mercedes-Benz seguía trabajando arduamente, no fue sino hasta el modelo modificado final, el DB605, que la potencia se amplió hasta los 1.800 caballos, es decir, hacia el final de la Segunda Guerra Mundial.

Ya en sus primeras etapas, el motor BMW ofrecía una potencia formidable de 1.800 caballos. Este motor era el mismo que utilizaba la gran aeronave de pasajeros de la empresa Hughes. Había recibido abundante apoyo material desde Estados Unidos y se había convertido en una potencia aeronáutica muy avanzada.

¡El motor por sí solo bastaba para provocar envidia! Como piloto veterano, Göring sabía perfectamente que lo más importante en un avión era el motor.



Este tipo de aeronave no solo contaba con un motor avanzado, sino que todo lo demás también era excelente. En cuanto al alcance máximo, superaba ampliamente a los cazas de la fuerza aérea, ¡Con más de 2.000 kilómetros!

Göring inmediatamente sintió una punzada de envidia.



Capítulo 265 : Göring es susceptible

El piloto Rick observaba con atención la cubierta del portaaviones frente a él mientras ajustaba constantemente su línea de descenso.

En la era de los reactores a chorro de generaciones posteriores, serían necesarios diversos sistemas de ayuda para aterrizar, pero en aquel momento todo dependía exclusivamente de la habilidad del piloto.

Vista desde el aire, la cubierta del portaaviones parecía realmente diminuta, y además ¡Se balanceaba sin cesar sobre el mar!

Incluso si una aeronave de hélice contaba con mejores características de despegue y aterrizaje, seguía siendo un enorme desafío. Los pilotos habían realizado numerosos aterrizajes simulados en tierra antes de intentar uno en el mar. Aun así, el primer aterrizaje siempre era emocionante para todos.

Por supuesto, esta vez no era la primera. Ya habían aterrizado muchas veces en vuelos de prueba anteriores. Por ejemplo, Rick —el héroe naval que regresaba de España— estaba realizando su decimocuarto aterrizaje.

La línea de descenso era impecable. Cuando la altitud de su fuselaje descendió al nivel de la cubierta, llegó justo al borde de esta. El avión tocó suavemente la pista del portaaviones, seguido por el característico sonido del roce de las ruedas. ¡Aterrizaje preciso!

Rick levantó ligeramente el morro de la aeronave y, utilizando ambos lados de la cubierta como referencia visual, enganchó firmemente el cable de detención.

¡Aterrizaje exitoso!

El avión fue remolcado hasta el área triangular de estacionamiento. Al mismo tiempo, la siguiente aeronave descendía con suavidad. Así, una tras otra, aterrizaron veinte aeronaves. Esta era la dotación estándar de una brigada de aviación naval, y Rick era el capitán de dicha unidad.

"Bueno, este avión se ve bastante bien". Rick abrió la cabina con soltura y divisó a un oficial rechoncho con uniforme de la Fuerza Aérea. Rick saludó de inmediato: "¡Hola, General!"

El hombre que se acercaba era Göring. En aquel entonces, Göring aún ostentaba el rango de General. No sería ascendido a Mariscal de la Luftwaffe sino hasta después de la ocupación de Francia.



Mientras los demás en el puente continuaban observando el aterrizaje de los aviones y la tensión ordenada de las operaciones en cubierta, Göring ya había corrido al nivel de vuelo. No podía esperar para ver el aparato más de cerca.

Esta aeronave parecía más larga, en parte por el motor refrigerado por aire montado en el frontal, y en parte por la necesidad de portar más combustible. Pero lo que más entusiasmaba a Göring era la cabina.

Llamó a Rick para que bajara, y él mismo subió a la aeronave para sentarse dentro. La instrumentación le resultaba muy familiar. Al mismo tiempo, notó que la posición de pilotaje era más alta de lo habitual, y la visibilidad panorámica era excelente.

Históricamente, sin importar el modelo, el rendimiento de los cazas alemanes a gran altitud había sido pobre debido a la baja calidad del combustible y a la incapacidad de desarrollar sobrealimentadores de etapas múltiples de alto rendimiento. Ahora, ese punto débil había sido superado. Al menos, el avión desarrollado por Hughes debía tener un desempeño formidable a gran altitud.

El aire en las alturas es más tenue y ofrece menos resistencia, permitiendo que una aeronave vuele mayores distancias. Hughes había incorporado abundante tecnología estadounidense, resolviendo por completo el problema de la sobrealimentación. En sus primeras versiones, el motor BMW ofrecía una potencia de 1.800 caballos de fuerza y un rendimiento sobresaliente a altitudes superiores a los 7.000 metros.

Además, la elevada potencia del motor compensaba las carencias aerodinámicas, permitiendo que esta aeronave superara al BF109 en múltiples aspectos.

Aunque Göring deseaba organizar una competencia aérea, al recordar que este avión tenía un motor de 1.800 caballos de fuerza, prefirió callar su impulso. La Marina conocía los parámetros de su propio BF109, y si sus técnicos afirmaban que esta nueva aeronave lo superaba en todos los aspectos, entonces era cierto.

"General Göring, ¿Los aviones de la Marina no están nada mal, verdad?" se escuchó una voz detrás de él.

El viento soplaba con fuerza sobre la cubierta y todos estaban visiblemente entusiasmados.

La Marina alemana, por fin, se había fortalecido. Tenía sus propios portaaviones y aeronaves embarcadas. ¡Y ahora, ver alineados todos estos cazas navales en la cubierta resultaba simplemente espectacular!

Por dentro, Göring ardía de rabia.

Aunque las fábricas de aviones alemanas operaban a plena capacidad, la expansión de la Luftwaffe seguía siendo lenta debido a la limitada producción de motores DB601.



Durante la Segunda Guerra Mundial, se produjeron 35.000 unidades del BF109, una cifra impresionante. La razón principal fue su diseño simple y facilidad de fabricación. ¡El tiempo de producción era la mitad del de un Tanque Panther! Sin embargo, la producción de motores era el cuello de botella. Además, dicho motor debía ser utilizado por otros modelos de aeronaves.

Ahora, esta aeronave empleaba motores BMW, eliminando la competencia directa por los motores. Además, BMW tenía la capacidad de producción suficiente. ¿Por qué no ordenar un lote para la Luftwaffe?

De ese modo, podrían realizar comparaciones directas entre ambos modelos y decidir cuál era más adecuado.

Pensando en ello, Göring le dijo a Cyric con una sonrisa: "Este tipo de avión está muy bien. Nuestra Fuerza Aérea va a ordenar un lote".

"¿General Göring? ¿Qué está diciendo? ¡No puedo escucharlo!" gritó Cyric. El viento era ensordecedor en la cubierta.

"¡Nuestra Fuerza Aérea quiere encargar este tipo de aviones!" exclamó Göring con fuerza.

"Hace dos años, ¿No dijo usted que el BF109 era lo más avanzado? ¿Y que la Marina jamás podría desarrollar una aeronave competitiva?" replicó Cyric. "¿Ahora lo lamenta?"

El rostro de Göring cambió de inmediato. No era un hombre de carácter humilde, y claro que recordaba aquellos hechos.

No deseaba que la Marina tuviese sus propios aviones. Creía que todos los objetos voladores del imperio debían estar bajo su mando. Por eso, en el pasado, había puesto obstáculos de todo tipo al programa naval. Pero ahora, los aviones desarrollados por la Marina habían superado todas las expectativas.

'Claro que los desea', y Cyric necesitaba ese reconocimiento.

'¿Lo lamenta?'.

Aunque esta aeronave fue diseñada y fabricada por Fokker, todo el proyecto fue financiado por la Marina. Desde el inicio del acuerdo, quedó establecido que solo sería producida para la Marina. Si otras ramas querían ordenarla, debían contar con su autorización.

"Está bien . . . puedo aceptar que los portaaviones de la Marina sean equipados con los bombarderos en picado Stuka de la fuerza aérea". propuso Göring.



Por supuesto, era imposible que Göring admitiera estar equivocado. ¡Era una figura pública famosa! ¿Cómo iba a decir que se había equivocado?

Por eso cambió su estrategia de inmediato. La disputa original surgió porque Göring no quiso proporcionar los BF109 de la fuerza aérea a la Marina. En consecuencia, la Marina desarrolló sus propios cazas.

Sin embargo, un portaaviones no puede operar con un solo tipo de avión. Después de todo, su propósito es transportar cazas para atacar al enemigo en mar abierto.

Hasta el momento, la Marina había invertido todo su presupuesto en desarrollar el FW190, y claramente no contaba con fondos adicionales para diseñar otro tipo de aeronave, como un bombardero en picado, esencial para misiones navales.

¿Por qué no hacer un intercambio? La fuerza aérea puede utilizar el FW190, y la Marina puede recibir los Stuka. Estos bombarderos en picado también son bastante eficaces contra buques enemigos en mar abierto.

[Nasu : Sinceramente, no se que tan bien están quedando estos nuevos capítulos, espero sus opiniones, por qué la verdad cuesta mucho editar esto]



Capítulo 266 : El Problema del Petróleo

Históricamente, cuando la Marina Alemana se preparaba para operar el portaaviones *Graf Zeppelin*, también tenía previsto desarrollar dos tipos de aeronaves embarcadas.

Una de ellas era el modelo mejorado por Messerschmitt: el BF 109T, al que se le aumentó la superficie alar para mejorar la sustentación. El ala se alargó 60 centímetros, se le añadió una bisagra en la parte exterior del fuselaje central para que pudiera plegarse hacia arriba, se le instaló un gancho de aterrizaje en el vientre, justo delante de la rueda de cola, un punto de conexión para catapulta cerca del tren delantero y una estructura reforzada para soportar dichas modificaciones.

Además de este caza naval, el otro avión embarcado planeado era el Stuka, basado en el Ju 87B. Se modificó con alas plegables, contactos para catapulta, gancho de aterrizaje y tren especial para emergencias en el agua, convirtiéndolo en una aeronave plenamente operativa para su uso en portaaviones.

Sin embargo, debido a la flagrante falta de cooperación de Göring, el BF 109 no tuvo oportunidad de ser desplegado en buques. Fue entonces cuando Cyric aprovechó la ocasión para desarrollar el FW 190, que cumplía con todos los requisitos de la marina. Esta nueva versión también partía de un diseño histórico, pero con un enfoque claro en aumentar la capacidad de combustible, convirtiéndolo en un caza de largo alcance.

Aun así, la marina alemana seguía careciendo de aviones de ataque.

El He-51 ya no era capaz de adaptarse a las exigencias de una guerra moderna. De hecho, si Cyric tuviera que escoger, preferiría el HS 129, que había ganado el sobrenombre de 'rompetanques'. Lamentablemente, este avión aún se encontraba en fase de demostración.

En los campos de batalla de España, los pilotos probaron los efectos de los ataques a tierra y concluyeron que los ataques a objetivos terrestres, incluso sin bombas, podían ser eficaces si se empleaban cañones. No obstante, el avión requería protección adicional para convertirse en un tanque volador.

Por el momento, solo existía como propuesta técnica, y todavía faltaba mucho para fabricar un prototipo funcional y maduro. A fin de cuentas, el HS-129 histórico se desarrolló bajo el estímulo de la amenaza soviética del I-2.

Así que, si se quería equipar un portaaviones con aviones de ataque, el **Stuka** era una opción viable, especialmente por su capacidad para portar bombas en ataques contra barcos.

Ahora que Goering lo había propuesto, Cyric no lo rechazaría.



"Me alegra ver que nuestra marina y nuestra fuerza aérea pueden colaborar para hacer nuevas contribuciones a la defensa nacional" dijo Cyric con tono sereno.

Göring se sintió profundamente molesto al escucharlo. Aunque, en términos de jerarquía militar, Cyric aún no lo superaba, su posición dentro del partido era ya la segunda más importante, casi como el sucesor designado por Hitler.

Por tanto, aunque detestaba el tono de Cyric, Göring no tuvo más opción que aceptar en silencio.

"Gran Líder, debo recordarle que, aunque nuestro ejército se fortalece día tras día, nuestra avanzada maquinaria mecanizada requiere una enorme cantidad de combustible como base" advirtió Albert Speer tras regresar a Berlín y participar en la primera reunión presidida por Cyric, luego de completar una inspección naval. "Sin embargo, nuestras reservas de combustible se encuentran en un nivel crítico de alerta".

Desde que Speer fue nombrado Ministro de Armamento del Reich, a sugerencia directa de Cyric, demostró de inmediato su capacidad técnica: en poco tiempo, casi duplicó la producción de armas en todos los frentes. Un logro impresionante.

Por el momento, Alemania no debía preocuparse por los recursos minerales. Gracias a la colaboración con la Unión Soviética, había obtenido montañas de mineral en los últimos años. Según los cálculos actuales, estos recursos permitirían mantener la producción por al menos cuarenta años.

Además, tras la anexión de Austria y la colaboración con España, se sumaron nuevas fuentes minerales que hacían innecesario preocuparse por ese asunto a corto plazo.

Pero la cuestión energética era otra historia.

La producción de petróleo en Alemania era escasa. Incluso después de incorporar Austria y sus pozos, el suministro seguía siendo insuficiente para cubrir la demanda creciente del aparato militar alemán.

La Guerra Civil Española había demostrado el poder de las tropas mecanizadas. Ahora, dentro del ejército alemán, las divisiones de infantería se transformaban progresivamente en divisiones blindadas. Todas exigían más petróleo.

Y al mismo tiempo, tanto la marina como la fuerza aérea también requerían combustible. El problema del petróleo era ya grave.

Se podía afirmar con certeza que, aunque Alemania poseyera una enorme cantidad de equipo militar, si entraba en guerra y se interrumpía el suministro de petróleo, todo su arsenal se convertiría en chatarra. Ni siquiera medio mes podrían resistir con las reservas actuales.

El petróleo, ese oro negro, era la base de toda la maquinaria bélica moderna.



Tras oír la advertencia de Speer, Hitler dirigió su mirada hacia Cyric.

Libia albergaba una gran cantidad de petróleo, pero aún era un secreto bien guardado. Apenas cinco personas entre la cúpula del poder estaban al tanto.

Durante años, el equipo de ingenieros alemanes en Libia se había mantenido allí, compuesto solo por personal de máxima lealtad. Con una simple orden de Berlín, la producción diaria de crudo podía alcanzar los 10.000 barriles en una semana, y en un mes, subir hasta los 100.000 diarios. En ese escenario, Libia podría sostener por sí sola toda la maquinaria de guerra alemana.

Los ingenieros habían perforado todos los pozos libios posibles. Se habían identificado doce supercampos petroleros, con reservas probadas superiores a los mil millones de barriles. Muchos de ellos eran fácilmente explotables.

Además, se habían tendido oleoductos por todo el desierto libio, listos para ser utilizados en cuanto llegara el momento decisivo.

Alemania carecía de petróleo, pero Libia tenía más que suficiente para asegurar la victoria en toda la Segunda Guerra Mundial.

La tentación era enorme. Incluso Cyric tuvo que meditarlo largo rato antes de contener el impulso. Con voz firme, le dijo a Hitler: "Nuestro secreto no debe ser revelado por ahora".

No debían ser descubiertos. No antes de conquistar Francia. Solo después, cuando el control del Mediterráneo estuviera asegurado, podrían transportar el crudo por tierra desde Libia a España, luego a Francia y finalmente a Alemania.

Aunque también existía la posibilidad de transporte marítimo directo desde Libia a los puertos del norte alemán, esto requería controlar el Atlántico oriental, lo que solo sería posible tras desembarcar en las Islas Británicas.

Los campos petroleros libios solo podían utilizarse después de iniciada la guerra, no antes. Además, Italia continuaba desempeñando su papel de hermano mayor. Si descubría la existencia de ese inmenso tesoro energético, rompería cualquier acuerdo previo y jamás admitiría que todo ese petróleo perteneciera a Alemania.

Entonces, ¿Cómo resolver la situación actual de Alemania?

"He pensado en dos soluciones" declaró Cyric con convicción. "Primero, debemos usar nuestras abundantes reservas de oro para derrotar a británicos y franceses, y así expandir nuestra participación en las importaciones de petróleo rumano".

"Segundo, debemos importar en masa desde la Unión Soviética".



Capítulo 267 : No me falta dinero

De Carbón a Petróleo . . . Esta tecnología ya se usa en Alemania, pero no es más que una gota en el océano.

En etapas posteriores de la historia, para compensar la escasez de petróleo, Alemania utilizó ampliamente la tecnología de conversión de Carbón en Petróleo. ¿Por qué entonces otros países no siguieron el mismo camino tras la guerra?

La razón es sencilla: ¡El costo es demasiado alto!

Incluso con tecnología más avanzada en épocas posteriores, se requerían cuatro toneladas de carbón para producir una sola tonelada de gasolina.

Sí, solo podía obtenerse gasolina. El Carbón únicamente podía convertirse en Petróleo y Gasolina. Además, el petróleo producido por Alemania a partir del Carbón solo podía refinarse en Gasolina de calidad 87 octanos, sin posibilidad de elevar su calidad a un nivel superior.

Por ello, gran parte del equipamiento que Alemania utilizó durante la Segunda Guerra Mundial, incluidos los tanques de sus fuerzas principales, funcionaba con gasolina. El carbón, por tanto, solo podía transformarse en ese combustible.

La baja calidad de la gasolina limitó también el desarrollo de los aviones de la Luftwaffe. No se podían desarrollar sobrealimentadores de alta eficiencia, ya que la gasolina de baja calidad tenía un punto de ignición demasiado bajo. Como consecuencia, el rendimiento en altitud de los cazas alemanes era seriamente deficiente.

Hoy en día eso ya no representa un problema. El Petróleo Libio puede brotar en cualquier momento. Alemania no necesita preocuparse por el suministro de combustible, por lo que sus fuerzas terrestres están equipadas casi exclusivamente con motores diésel, y sus aeronaves utilizan desde hace tiempo combustibles de alta calidad.

La conversión de carbón en petróleo no puede ofrecer esto. Por eso, aunque Alemania dispone del sistema, no lo implementa a gran escala.

Además de esta conversión, existe otra tecnología: el petróleo de esquisto.

En generaciones posteriores, el petróleo de esquisto parece haber sido un tema de moda, como si solo se hubiera vuelto popular recientemente. En realidad, existe desde hace mucho tiempo.

La industria del petróleo de esquisto en Europa Occidental comenzó en 1835, cuando Francia construyó la primera planta del mundo para destilar petróleo de esquisto.



A principios del Siglo XX, debido al auge de la industria automotriz y al estallido de la Primera Guerra Mundial, la demanda de combustible para motores de combustión interna aumentó considerablemente, lo que impulsó aún más la producción de petróleo de esquisto en Europa Occidental.

Por ejemplo, solo en este año, 1937, la producción de petróleo de esquisto en Europa Occidental alcanzó las 500.000 toneladas.

Sin embargo, esta industria se detuvo tras la Segunda Guerra Mundial, cuando el costo del petróleo de esquisto ya no pudo competir con el del petróleo natural barato.

Lamentablemente, si uno observa la distribución geográfica del petróleo de esquisto, Alemania apenas cuenta con una pequeña porción en el noroeste.

Actualmente, Alemania sigue produciendo petróleo de esquisto de manera industrial, pero eso está muy lejos de satisfacer las necesidades de unas tropas totalmente mecanizadas.

Así que, al final, ¡Apenas importa!

Tras la Primera Guerra Mundial, Alemania perdió todas sus colonias y ya no podía acceder a recursos petrolíferos baratos.

Las regiones más ricas y de fácil explotación del mundo, ubicadas en Oriente Medio, ya estaban repartidas entre las naciones victoriosas de la Gran Guerra. Casi todas eran colonias británicas, y Alemania no tenía poder para intervenir en ellas.

Solo nos queda mirar hacia Rumanía.

Rumanía es el mayor productor de petróleo de Europa fuera de la Unión Soviética. Situada en la intersección de Europa del Este, Europa Central y Europa Sudoriental, su ubicación le permite abastecer fácilmente a todo el continente. Además, es un país agrícola, con poca capacidad de extracción y consumo interno de petróleo.

Durante la Primera Guerra Mundial, Alemania ocupó los campos petrolíferos rumanos. El Reino Unido respondió enviando agentes para incendiar todas las instalaciones de refinación y destruir las reservas de petróleo.

Rumanía no es una colonia, por lo tanto, ¡Podemos comerciar con ella!

Históricamente, así fue como Gran Bretaña enfrentó a Alemania.

Al comienzo de la Segunda Guerra Mundial, con el fin de frenar el avance alemán, Gran Bretaña importó grandes cantidades de petróleo rumano y elevó su precio. Como resultado, todas las reservas de petróleo de Rumanía fueron absorbidas por el Reino Unido, que incluso reservó los contratos de suministro para la segunda mitad del año,



además del derecho exclusivo de continuar recibiendo petróleo tras el vencimiento del acuerdo.

Gracias a su experiencia en competencia comercial, los británicos jugaron esta carta con maestría. Incluso requisaron todas las barcazas y vagones de tren de Rumanía para impedir su uso en el transporte de petróleo hacia Alemania.

En ese momento, Alemania carecía de divisas y solo pudo observar impotente su fracaso. En octubre de 1939, Alemania importó 70.000 toneladas de petróleo desde Rumanía, pero en enero de 1940 apenas le quedaban 10.000 toneladas. Ese mismo mes, Gran Bretaña y Francia compraron 255.000 y 106.000 toneladas, respectivamente.

Puede decirse que, mediante medios económicos, Alemania fue prácticamente expulsada de las importaciones petroleras rumanas. Por supuesto, Hitler solo contemplaba una respuesta a ese comportamiento suicida de Rumanía: atacarla y ocuparla directamente.

Pero por ahora, ¡La Segunda Guerra Mundial aún está lejos! Seguimos en tiempos de paz, y por tanto debemos actuar con métodos pacíficos. Hoy, Alemania posee una base financiera sólida y puede importar con facilidad todo el petróleo rumano.

"Si el precio es un poco más alto, lo aceptamos. Monopolizaremos las exportaciones de petróleo de Rumanía" dijo Cyric. "Importaremos todo el petróleo que exporte Rumanía. No nos falta dinero".

"Al mismo tiempo, podemos vender nuestras armas avanzadas a Rumanía e importar alimentos de ese país. Creo que Rumanía también está dispuesta a hacerlo" dijo Cyric.

La Guerra Civil Española demostró el avance sin precedentes del armamento alemán, algo que seguramente complació mucho a Rumanía. En particular, había un general rumano que admiraba profundamente a Alemania.

En ese entonces, la influencia de Alemania no dejaba de crecer, y Hitler era visto como un ídolo en toda Europa. Ya en 1924, el Líder del Movimiento Estudiantil Rumano, Codreanu, fundó la Guardia de Hierro, inspirada directamente por Hitler.

Durante la reciente crisis económica, el lema de la Guardia de Hierro, "una persona, una hectárea", atrajo a numerosos campesinos sin tierras, además de ganar adeptos urbanos descontentos con el régimen.

En el Ejército Rumano, un General llamado Ion Antonescu mantenía estrechos vínculos con la Guardia de Hierro. Este general, que estaba a punto de convertirse en ministro del Ejército, tenía una gran influencia dentro de las fuerzas armadas.



Basta con ofrecer ciertos beneficios al corrupto y atrasado Rey, y ganarse el favor de este general . . . ¡Entonces Rumanía quedará unida a nuestro carro poco a poco!

Cyric continuó: "El próximo objetivo es la Unión Soviética. Aunque libraremos una feroz batalla con ella durante la Guerra Civil Española, creo que pronto podremos restablecer nuestras relaciones. Comparada con Rumanía, la Unión Soviética posee reservas de petróleo mucho mayores".

Por supuesto, Cyric recordaba que en septiembre de 1939, la Unión Soviética y Alemania firmaron un pacto de no agresión. Ese año, Alemania obtuvo 900.000 toneladas de petróleo soviético. Al año siguiente, el petróleo soviético representó dos tercios de todas las importaciones alemanas.

La Unión Soviética quería que Alemania se expandiera hacia Occidente, mientras que las potencias occidentales deseaban desviar los problemas hacia el Este. Así, Alemania creció en fuerza. Cuando Alemania ocupó Europa Occidental, ya contaba con un ejército formidable.

Lo que va a cambiar con el viaje en el tiempo de Cyric es toda la segunda mitad de la historia.



Capítulo 268 : Fuego Refrigerado por Aire

A través del Canal de la Mancha, en el Reino Unido, la empresa Vickers-Supermarine, reconocida por sus innovadores diseños aeronáuticos, había alcanzado renombre internacional gracias a su serie de hidroaviones S, que obtuvieron la victoria en la prestigiosa competición de velocidad para hidroaviones, el Trofeo Schneider, en tres ocasiones consecutivas: 1927, 1929 y 1931 .

Dieciocho días después de su tercera victoria en el Trofeo Schneider, el Ministerio del Aire Británico publicó el proyecto de desarrollo F.7/30, que solicitaba el diseño de un caza monoplano para reemplazar al obsoleto biplano Gloster Gauntlet . Esta fue la primera oportunidad para Supermarine de desarrollar un caza monoplaza.

Diseñar cazas para el ejército es un gran honor para una empresa aeronáutica, por lo que Supermarine le otorgó gran importancia. Medio año después, el diseñador jefe Reginald Mitchell presentó finalmente el diseño número 224.

Desafortunadamente, este plan fracasó porque no se pudo encontrar un motor adecuado.

Si se desea que el avión vuela más rápido, es necesario minimizar la resistencia al vuelo. Como tricampeón de carreras, Mitchell conocía bien este indicador.

Sin embargo, no pudo encontrar un motor adecuado.

Históricamente, el motor necesario era el Merlin, pero en ese momento, Rolls-Royce estaba en bancarrota .

El motor Merlin no funcionaba, y Mitchell buscó en todo el país, solo para descubrir que no podía encontrar el motor refrigerado por líquido que necesitaba, con una potencia superior a los mil caballos de fuerza. Sin este motor, no sería posible diseñar aviones avanzados.

De esta manera, después de algunos años, Mitchell finalmente encontró un motor más potente que el anterior: el motor Sagittarius, producido por Bristol. Sin embargo, este era un motor refrigerado por aire.

Durante la Segunda Guerra Mundial, la base industrial de Gran Bretaña era la más fuerte, como se puede ver en su industria de la aviación. El motor Merlin Británico incluso fue exportado a Estados Unidos y se convirtió en el motor del Mustang .



Esto también llevó a un malentendido entre otros, quienes pensaban que la refrigeración líquida británica era fuerte y la refrigeración por aire débil. Sin embargo, esta debilidad solo se relaciona con la refrigeración líquida.

Ahora, el motor Merlin no se ha materializado, y mientras otros fabricantes de motores aún están trabajando arduamente en la producción, este avanzado motor refrigerado por aire finalmente ha aparecido.

El modelo final desarrollado de este motor en generaciones posteriores puede generar más de 2,500 caballos de fuerza, y el modelo inicial actual ya puede generar de manera estable 1,800 caballos de fuerza.

Se puede decir que, en comparación con Alemania, los motores británicos nunca han sido más débiles.

Esta es la base de un viejo país capitalista. Incluso después de la Segunda Guerra Mundial, Gran Bretaña siempre ha estado a la vanguardia de los motores.

El motor estaba listo, aunque era un motor refrigerado por aire, no del tipo que Mitchell prefería; después de todo, aún podía usarse. Así, basándose en este motor, Mitchell difundió los planes y lo rediseñó, lanzando el caza Tipo 300 para participar en la licitación del proyecto F.37/34 de caza monoplaza de alta velocidad del Ministerio de Aviación .

Durante el proceso de diseño de esta aeronave, ya había aparecido en Alemania un nuevo avión, el Bf 109, que representaba un trabajo prácticamente revolucionario . Mitchell tenía una profunda premonición de que inevitablemente surgirían nuevas luchas, por lo que tenía que darlo todo.

Ahora, esta es la primera prueba de vuelo de la nueva aeronave y ya están detrás de Alemania.

"¿Mitchell, estás bien?". preguntó la asistente Josephine Smith al ver a Mitchell agachado de dolor, sujetándose el estómago.

"Estoy bien, todavía estoy bien". respondió Mitchell, levantándose con dificultad. El año pasado se enteró de que tenía cáncer, y lo que más deseaba ahora era ver la prueba de vuelo de esta aeronave con sus propios ojos.

Este es un trabajo completamente nuevo que prácticamente comenzó desde cero, solo para suprimir al BF 109.

Al mismo tiempo, también es el primer avión de ala baja en voladizo completamente metálico adoptado por Supermarine. Todo el armamento fijo y el tren de aterrizaje principal retráctil del avión están instalados dentro del ala.



Al mismo tiempo, el ala adopta un ala baja en voladizo elíptica, que es muy diferente de las alas rectangulares utilizadas por otros países. Aunque el proceso de fabricación es complicado y lleva tiempo, tiene buenas características aerodinámicas y una gran relación de sustentación-resistencia.

Desde el punto de vista externo, es completamente diferente del posterior Spitfire. Su morro es demasiado grande y el frente es bastante grueso. Este es un compromiso que debe alcanzarse para incluir el motor refrigerado por aire.

Al ver al diseñador jefe agachado al lado de la pista, el piloto de pruebas jefe de Supermarine, Matt Summers, abordó el avión.

Este era el primer vuelo, pero Matt no estaba nervioso en absoluto. Pensaba que este era un muy buen avión.

Con el rugido del motor, la hélice comenzó a girar rápidamente. Matt apretó el acelerador, y el caza se deslizó rápidamente por la pista.

Levantó la palanca de mando y el avión despegó fácilmente. ¡Fue asombroso!

Matt no pudo evitar animarse, estaba muy emocionado.

Retractó el tren de aterrizaje y probó el ascenso. Gracias a su extraordinario motor de alta potencia, esta aeronave puede ascender a una velocidad mayor que cualquier avión de carreras anterior.

"La tasa de ascenso es de 762 metros por minuto". gritó Matt por la radio. "Ahora realizando una prueba de vuelo nivelado a máxima velocidad".

"¡Maldita sea! . . . ". Una gota de sudor cayó de la frente de Matt sobre sus rodillas. Matt no pudo evitar secarse la frente con su mano enguantada.

'¡Algo anda mal! . . . ¿Por qué la temperatura en la cabina es tan alta?'.

Matt tiene experiencia y ha descubierto el problema. El motor refrigerado por aire en la parte delantera bombea continuamente aire caliente a la cabina. ¡Pronto se convertirá en un pollo asado!

"La cabina se está sobrecalentando, por lo que se debe abortar la prueba de vuelo". gritó Matt por la radio. Observó cómo el vidrio de su cabina se empañaba y todo a su alrededor se volvía borroso.

Así que finalmente no pudo evitar abrir la cubierta sobre su cabeza.

La altitud actual es de dos mil metros, lo que no se considera una gran altitud. Incluso un biplano sin cabina cerrada puede volar. Cuando se abre la cubierta de la cabina, entra aire frío. ¡Ahora finalmente está genial!



El primer vuelo del Spitfire fue fluido gracias a su motor refrigerado por líquido. Ahora, después de estar equipado con un motor refrigerado por aire, el problema de la disipación de calor siempre ha preocupado a los diseñadores.

Históricamente, los Cazas Tempest que usaban este motor refrigerado por aire no tenían estos problemas. Esto se debió a que los británicos habían capturado el Fw-190 en ese momento, y toda la inteligencia de los ingenieros alemanes fue heredada por los ingenieros británicos.

Aprendieron sobre las medidas técnicas para la aplicación de motores refrigerados por aire de alta potencia, organizaron una entrada de aire anular más grande y utilizaron la poderosa corriente de aire de la hélice para forzar la refrigeración de las aletas del cilindro; utilizaron un método en el que el tubo de escape



Capítulo 269 : La Profecía de Churchill

Históricamente, el Spitfire fue un excelente avión debido a que utilizaba el motor Merlin refrigerado por líquido, lo que incluso permitía usar las alas para disipar el calor. Sin embargo, un motor refrigerado por aire solo podía disipar el calor hacia atrás, y detrás del motor se encontraba precisamente la cabina.

Este es un problema que enfrentan casi todos los aviones con motores refrigerados por aire, especialmente al adoptar motores de alta potencia, lo que agrava aún más la situación.

De ahí proviene el nombre Spitfire.

De hecho, históricamente, el nombre del mejor avión británico, el Spitfire, fue sugerido por Robert McLean, presidente de Vickers. La palabra era una metáfora para referirse a una niña de temperamento fuerte o histérica. Por ejemplo, él apodó a su hija mayor como 'Little Spitfire'.

Al mismo tiempo, el nombre del avión debía comenzar con la letra "S" de Supermarine, por lo que se eligió "Spitfire".

¡Y ahora el Spitfire enfrenta serios problemas técnicos! Si el piloto de pruebas no hubiera tenido la inspiración repentina de abrir la escotilla, ¡podría haber sido quemado por las llamas!

Al ver que el vuelo de prueba de este avión presentaba problemas graves, el Mariscal del Aire Hugh Caswall Dowding, invitado a la reunión, tranquilizó a Mitchell:

"El rendimiento general del avión es bueno. Aunque el vuelo de prueba reveló problemas, creemos que Supermarine solucionará estos pequeños inconvenientes. Podemos ordenar inicialmente 300 de estos aviones. Espero que puedan corregir estos detalles lo antes posible".

¡En tales circunstancias, la Fuerza Aérea decidió ordenar un lote! ¡Esto casi hizo llorar a Mitchell! Apenas podía creer lo que oía. En ese momento, su abdomen comenzó a doler nuevamente. Se llevó la mano al estómago y miró al General Dowding.

El General Dowding asintió para mostrar que hablaba en serio.

'No hay forma de no ser serio. ¡Gran Bretaña se ha quedado atrás en aviación avanzada!'.

Originalmente, los británicos creían que los biplanos tenían buen rendimiento de maniobra y serían útiles en combate. Sin embargo, la Guerra Civil Española, una batalla observada por todo el mundo, les enseñó con hechos sangrientos que los biplanos ya estaban obsoletos.



¡El futuro estará dominado por los monoplanos! Además, ¡Alemania ya está en la primera línea! Sobre el cielo de España, los cazas BF109 de Alemania han ganado completamente la superioridad aérea.

Carrocería completamente metálica, monoplano de ala baja, cabina cerrada, tren de aterrizaje retráctil; estas son las características de los cazas avanzados, y el Reino Unido debe presentar modelos correspondientes lo antes posible.

'No hay más tiempo que perder. Ahora, incluso si este avión tiene defectos, ¡Debemos equipar un lote primero!'.

El General Dowding es la columna vertebral de Gran Bretaña.

Nació el 24 de abril de 1882 en Dumfriesshire, Escocia, en una Familia de Directores de Escuelas Primarias.

Tras el estallido de la Primera Guerra Mundial, Dowding se unió a la Real Fuerza Aérea Británica. En un corto período de tiempo, se desempeñó como Director del "Batallón de Transporte" de Dover, líder de escuadrón de vuelo, observador de vuelo, oficial de estado mayor del cuartel general de la Real Fuerza Aérea y líder de escuadrón del 9º Escuadrón de Vuelo. Más tarde se convirtió en Comandante del 9no Grupo Aéreo.

Este grupo de vuelo estaba directamente controlado por Trenchard, comandante de la Real Fuerza Aérea, y Dowding tuvo varias disputas con Trenchard sobre la orientación operativa.

Esto también se convirtió en un obstáculo en el futuro de Dowding. Aunque hizo contribuciones destacadas, nunca llegó a ser mariscal.

En septiembre de 1930, Dowding se convirtió en miembro del Comité de la Fuerza Aérea encargado de suministros e investigación. Siempre se centró en el desarrollo de armas y equipos para la fuerza aérea y la tecnología de ingeniería, como el desarrollo y finalización de los cazas Hurricane y Spitfire, el desarrollo y uso del radar y las comunicaciones de radio aire-tierra.

El año pasado, la Real Fuerza Aérea estableció varios comandos especiales: Comando de Aviación de Caza, Comando de Aviación de Bombarderos, Comando de Aviación Costera, etc. Dowding fue nombrado comandante de la Fuerza de Caza Aérea, con base en Bentley Priory, y se dedicó a la organización y entrenamiento de la fuerza.

Históricamente, se suponía que se retiraría en 1938, pero se retrasó hasta 1940, después de lo cual estalló la Batalla de Gran Bretaña. En esta batalla aérea, la aviación de caza comandada por Dowding fue la fuerza principal en la interceptación de los bombarderos alemanes.



Ahora, Dowding ha sentido profundamente el atraso del equipo de la Real Fuerza Aérea. Da gran importancia al Spitfire, que está vinculado a la victoria de Gran Bretaña en futuras batallas aéreas.

Ahora la situación en Europa es muy desfavorable para Gran Bretaña. Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania, como país derrotado, fue severamente debilitada. ¡Pero ahora Alemania se ha vuelto terriblemente fuerte! ¡Alemania ha recuperado Austria sin derramamiento de sangre!

¿Se detendrá Hitler aquí? ¡Por supuesto que no! ¡El apetito de Hitler nunca se satisfará!

"General, por favor regrese al Ministerio de Defensa Nacional".

Justo cuando quería continuar su inspección, el ayudante se le acercó con un telegrama.

'¿Regresar al Ministerio de Defensa? ¿Está ocurriendo algo urgente?'. Dowding condujo a Londres en su propio automóvil.

Los alemanes deben haberlo hecho a propósito. Quieren reservar grandes cantidades de petróleo para la guerra. Cuando Dowding regresó al Ministerio de Defensa, escuchó los gritos en el interior.

La persona que hablaba era un hombre corpulento. En ese momento, sostenía un cigarrillo en la mano y lo fumaba sin parar. Había una nube de humo en el aire.

Dowding conocía a esta persona, era Churchill. Churchill era un visitante frecuente del ejército. Había servido como Ministro del Aire y había trabajado con Dowding.

"¿Qué está pasando?". preguntó Dowding.

Churchill murmuró y explicó los acontecimientos recientes.

'¡Los alemanes en realidad monopolizaron todas las exportaciones de petróleo de Rumania!'.

Esta reunión fue iniciada por Churchill. Esperaba que el ejército lo tomara en serio y luego pidiera al gobierno que tomara medidas apropiadas. Ahora Churchill no está haciendo nada oficial porque todavía está en la oposición.

Vino a título privado.

Alemania aumentó deliberadamente el precio del petróleo en Rumania y compró todo el petróleo. Además, los alemanes también abrieron todos los canales de transporte. ¡Ahora todo el petróleo de Rumania se envía a Alemania en un flujo constante!



'¡Esto no es posible en absoluto!'.

"De todos modos, todavía tenemos muchos campos petroleros en el Medio Oriente. Incluso si los alemanes compraran todo el petróleo de Rumania, no nos haría daño". dijo un general de la Marina.

"¿No lo ves? Alemania se ha rearmado. ¡Su objetivo es toda Europa para vengarse de su derrota en la Primera Guerra Mundial!". Churchill estaba casi enfadado.

La Primera Guerra Mundial fue una guerra mundial brutal. Después de eso, toda Gran Bretaña se llenó de una atmósfera pacifista. Desde los líderes del partido hasta la gente común, todos creían que nunca habría otra guerra brutal. Ahora, Gran Bretaña está en proceso de desarme.

Solo Churchill vio claramente el problema.

Más tarde, Alemania ocupó la zona desmilitarizada de Renania. Esto fue una clara violación del Tratado de Versalles, pero ni Gran Bretaña ni Francia expresaron una fuerte oposición. Solo Churchill vio vagamente las desventajas involucradas.

Como resultado, nadie prestó atención a Churchill porque siempre estaba dando malas noticias y casi perdió su propia posición en el partido.

Luego, Alemania anexó Austria.

Alemania se está volviendo cada vez más fuerte, pero Gran Bretaña todavía sueña con la paz.

'¡Esto es ridículo!'.

Los Alemanes han comenzado nuevamente a acumular reservas estratégicas de petróleo crudo, lo que es una advertencia del comienzo de una guerra. Churchill lo sintió profundamente y se dirigió al Ministerio de Defensa, queriendo unirse y emitir una advertencia al gobierno juntos. ¡Desafortunadamente, nadie lo apoyó!

"Ya verán. ¡Los alemanes no detendrán su expansión! ¡Su próximo paso será definitivamente los Sudetes!".



Capítulo 270 : Caso sangriento causado por el fútbol

Karlovy Vary, oeste de la República Checa.

El serpenteante río Ohre atraviesa la ciudad. Toda la ciudad está construida a lo largo del río. En ambas orillas crecen árboles frondosos. Esta ciudad, ubicada a 120 kilómetros al oeste de Praga, es una hermosa ciudad antigua.

En el centro de la ciudad hay una universidad. En este momento, en el campus, dos jóvenes caminan por un sendero bordeado de árboles.

De repente, un balón de fútbol voló desde lejos y golpeó a una de las chicas directamente en la frente.

"¡Ah!" La chica gritó, cayó hacia atrás y se desplomó pesadamente sobre el suelo.

Se oyó un fuerte silbido y varios chicos corrieron a recoger el balón del suelo.

"¿Eh, ni siquiera una disculpa?" La chica que no fue golpeada gritó a estos muchachos brutales mientras sostenía a su compañera.

"¡Alemanas, ya deberían haberse ido de aquí hace tiempo!" El chico que sostenía el balón lo agitó varias veces, lo tomó firmemente y dijo a las dos chicas:

La chica en el suelo, casi fuera de sí, exclamó: "¡Nuestros antepasados han vivido aquí durante generaciones, ¿Por qué quieren que nos vayamos?!"

"¡Porque ustedes son Alemanas y esta es la República Checa!", dijo otro chico.
"Nuestro Gran Presidente dijo que la forma correcta de resolver los conflictos étnicos es reubicar gradualmente a toda la población alemana. ¡Alemanas, fuera de nuestra tierra!".

La chica en el suelo gritó furiosa: "¡Nuestro Líder no lo permitirá! ¡Todas las tierras de los Sudetes regresará a Alemania!".

El Líder al que se refería no era el Presidente de Checoslovaquia, sino Hitler.

Esa frase enfureció por completo a los checos. Corrieron y comenzaron a patear con furia a las dos chicas caídas.

"¡Quítenles la ropa!", gritó un niño.

Los demás aplaudieron con entusiasmo. Una gran cantidad de estudiantes se congregó en la plataforma del tranvía y observó cómo estos muchachos checos cometían actos



violentos a plena luz del día. Entonces, los estudiantes alemanes ya no pudieron soportarlo más.

Los guardias de seguridad de la escuela irrumpieron y usaron porras de goma para detener el conflicto. Pero golpearon selectivamente a los alemanes.

Horas después, cuando llegó la ambulancia, dos chicos ya habían muerto y las dos chicas alemanas estaban desnudas, llorando desconsoladamente.

'¡Gran líder, ven a salvarnos!'.

Un partido de fútbol desató la ira del pueblo alemán en todas las tierras de los Sudestes.

Este incidente se propagó rápidamente por toda Europa y llegó a Berlín.

"Cuando escuché la noticia, ya no pude controlar mi ira", dijo Hitler. "No protestaremos. Eso es algo que solo hacen los países y gobiernos cobardes. Usaremos nuestros aviones y tanques para hacerles saber a los checos que su persecución nacional contra nosotros, los alemanes, ha llegado a su fin".

Hitler estaba furioso.

En aquel momento, Hitler ofrecía un discurso en Austria, donde afirmó que todos los Alemanes debían caminar con dignidad por el mundo, tal como lo hicieron los Romanos.

¡Pero ahora estaban siendo acosados en su propia casa, aquel país que tenían que vivir y nacer! Y el Gobierno Checo no reaccionó ni castigó a nadie. ¡Los compatriotas Alemanes allí sufrían la opresión de los checos!

Ha llegado el momento de resolver el problema de las tierras de los Sudetes. Volver a los Pueblos Germánicos no es solo un lema, sino una acción concreta. ¡Debemos hacerle saber a Benes que intimidar a los alemanes tiene consecuencias!

Después de que Austria fuera anexada con éxito, el siguiente objetivo, por supuesto, era la República Checa. ¡Y si se quería actuar contra ella, había que empezar por las Tierras de los Sudetes! (Sudetenland)

El Sudetenland no es un concepto puramente geográfico, sino que abarca principalmente tres regiones:

La región sudete entre los ríos Elba y Óder en el noreste de Checoslovaquia, la región de Aure en el noroeste, y la región del bosque de Bohemia en el suroeste del país.

También puede entenderse de la siguiente manera: si abrimos un mapa de Europa, veremos que la zona que forma una herradura alrededor del territorio checo, incluyendo



el Sudetenland en el norte y la mayoría de las zonas fronterizas checoslovacas, constituye el Sudetenland, donde la mayoría de la población es alemana.

La disputa por el Sudetenland comenzó tras la Primera Guerra Mundial.

El patrón original fue roto, y Europa comenzó a redefinir sus países con conceptos modernos, estableciendo naciones basadas en el principio de autodeterminación de los pueblos. El Imperio austrohúngaro se dividió en tres partes: Austria, Hungría y Checoslovaquia.

Desafortunadamente, esto solo era un ideal. La famosa ecuación irresoluble contenía contradicciones sangrientas.

¿Es un país un pedazo de tierra o un grupo de personas con la misma etnia? Si son personas de la misma raza y antecedentes, ¿Qué factor común debe prevalecer: la raza, la religión o el idioma?

El Sudetenland es uno de los puntos clave de este conflicto.

El Sudetenland pertenecía a Checoslovaquia, pero aquí vivían 3.5 millones de germanoparlantes. Eran originalmente el grupo étnico principal del Imperio Austrohúngaro, pero luego se convirtieron en una minoría dentro de Checoslovaquia.

Si la República Checa hubiera tratado bien a estos alemanes, habría podido estabilizarse. Lamentablemente, el ideal es hermoso, pero la realidad es cruel.

Tras la Primera Guerra Mundial, los checos mostraron desprecio e insultos hacia los alemanes, llegando incluso a cometer incidentes brutales y atroces uno tras otro.

Estos alemanes nunca se sintieron cómodos, y el plan del gobierno checo era expulsarlos o incluso eliminarlos.

A partir del período posterior a la Segunda Guerra Mundial, queda claro que, con el paso del tiempo, los alemanes en la República Checa pasaron a representar menos del uno por ciento. Fue una historia sangrienta.

Los libros de historia siempre los escriben los vencedores, así que pueden escribir sobre lo brutal que fue Alemania en la Segunda Guerra Mundial. Sin embargo, si uno investiga a fondo, se da cuenta de que todo esto era inevitable en la historia.

Bajo la persecución de las autoridades checas, los alemanes del Sudetenland debían ser eliminados o revertir la situación y convertirse en los amos. ¡Era una elección sencilla!

Este incidente fue solo la chispa.



"Debemos exigir al gobierno checo que nos ceda el Sudetenland y permita que nuestros alemanes vivan normalmente allí, o debemos esperar la desaparición total de la República Checa", continuó Cyric. "Debemos movilizar más de diez divisiones reorganizadas hacia la frontera checa y estar listos para destruir a los malvados checos en cualquier momento".

Las palabras de Cyric fueron extremadamente contundentes. En ese momento, todos los presentes quedaron atónitos.

Si los checos no cedían territorio, Alemania los destruiría.

¿Esperen, Alemania ni siquiera estaba preparada para una guerra mundial y ahora la guerra estaba a punto de comenzar? La República Checa era un protectorado francés.



Capítulo 271 : La Objeción de Baker

La República Checa es una potencia industrial formidable. Actualmente, la República Checa es la segunda mayor fábrica militar del mundo.

Al mismo tiempo, como nación vencedora de la Primera Guerra Mundial, también posee un ejército poderoso. Por ejemplo, en la actualidad cuenta con nada menos que cuarenta divisiones de combate.

A esto se suman las extensas zonas montañosas en los Sudetes, que constituyen obstáculos naturales formidables para el avance de las tropas mecanizadas alemanas. A lo largo de los años, los checos construyeron en esa región una densa red de fortificaciones, búnkeres y posiciones defensivas estratégicamente distribuidas.

Si los checos decidieran resistir con tenacidad, Alemania no tendría forma de derrotarlos con su poder militar actual. Aunque las fuerzas blindadas de Cyric eran extremadamente poderosas y llegaron a Barcelona en pocos días, si decidieran marchar contra Checoslovaquia, las montañas de los Sudetes serían suficientes para retrasarlos durante meses enteros.

Sin embargo, en este mundo, la fuerza no lo es todo. Si lo fuera, no habría necesidad de guerras . . . Bastaría con que cada nación mostrara sus músculos, y la más fuerte se alzaría con la victoria.

Aunque Alemania no tiene todavía la fuerza suficiente, está decidida a luchar y proteger a su pueblo.

"¡No, General Cyric, no puede hacer esto!" En ese momento se escuchó una voz que venía desde la parte inferior del salón.

Cyric giró la cabeza para ver quién osaba detenerlo. En efecto, tal como lo esperaba.

Era Ludwig Beck, jefe del Estado Mayor del Ejército, uno de los pocos pacifistas aún presentes dentro del Cuerpo de Oficiales Prusianos.

Siempre hay quienes temen en exceso. Creen que si Alemania da un solo paso en falso, será atacada por Reino Unido y Francia, y acabará derrotada nuevamente . . . Que todo habrá sido en vano. Entre ellos, el más representativo es este hombre: Beck.

Un pesimista nato. Incluso caminaba por el borde de la acera observando las ventanas, temiendo que algún vidrio se le viniera encima. Un cobarde consumado. Y, sin embargo, en generaciones posteriores fue considerado un héroe.

¿Por qué? Porque participó en el complot del 20 de julio para asesinar a Hitler. Reunió a un grupo numeroso con ese propósito.



Cuando Hitler aún se preparaba para actuar, existía una corriente pacifista. Pero cuando conquistó Francia y ocupó toda Europa, el conjunto de la Wehrmacht aplaudió su triunfo.

Cuando la situación se volvió desfavorable, algunos altos oficiales comenzaron a oponerse a la guerra, querían matar a Hitler y ponerle fin al conflicto. ¡Hipócritas! Desde el principio hasta el fin, fueron una pandilla de oportunistas.

Por eso, en su vida anterior, Cyric nunca confió en tipos como Beck . . . y ahora, le resultaba todavía más insopportable.

¿Qué tiene de malo usar la espada alemana para abrir camino a la supervivencia del pueblo alemán?

Beck estaba visiblemente alterado. En campañas anteriores, como la remilitarización de Renania o la anexión de Austria, no había tenido un cargo importante y no pudo intervenir en la toma de decisiones. Pero ahora que era jefe del Estado Mayor, tenía el deber de hablar.

"Führer, no pretendo ofenderlo", dijo Beck con gravedad, lo cual, viniendo de él, era ya significativo. "Debe saber que el asunto de los Sudetes no es comparable al de Austria. Checoslovaquia ha firmado un tratado con Francia. Si entramos en guerra con ellos, Francia nos declarará la guerra. Y nuestro ejército no está en condiciones de vencer a Francia en este momento".

"¡Tienen un tratado!", insistió con vehemencia.

La Primera Guerra Mundial fue un conflicto brutal que causó pérdidas catastróficas a todas las naciones. Si tuviéramos que señalar a las dos grandes víctimas, no serían Alemania ni Austria, sino Rusia y Hungría.

Después del armisticio, los Aliados intervinieron militarmente en la Unión Soviética y en Hungría. Los trescientos años de esfuerzo ruso por consolidarse en Europa quedaron en nada. Hungría perdió el setenta por ciento de su territorio.

Y los grandes beneficiados de la guerra no fueron ni Francia ni Reino Unido, sino Polonia y Checoslovaquia. Polonia, arrogante y belicosa, utilizó su renovado poder para atacar a todos sus vecinos. Se atrevió incluso a arrebatarle territorios a la Unión Soviética y una franja considerable a la propia Checoslovaquia.

Por eso, tras la guerra, Francia se vio obligada a crear un sistema de alianzas para contener a Alemania. Luxemburgo era irrelevante, los Países Bajos, Dinamarca y Suiza estaban solo para rellenar. Austria, como nación derrotada, no contaba. Lituania estaba a punto de ser devorada por Polonia, e Italia jugaba a dos bandas.



Solo quedaban Checoslovaquia y Polonia como piezas fuertes. Hubiese sido ideal que cooperaran, pero ambas naciones habían entrado en conflicto y se negaban a firmar un tratado de defensa mutua.

Así, Francia y Polonia firmaron un tratado franco-polaco. Al mismo tiempo, Francia, Checoslovaquia y la Unión Soviética firmaron otro: el tratado franco-checoslovaco-soviético.

En este último, la Unión Soviética era poco más que un observador, pues no tenía fronteras comunes con Checoslovaquia. En la práctica, su presencia era inútil.

Puede decirse que Francia usó a Checoslovaquia como punta de lanza para contener a Alemania. Si Alemania la invade ahora, Francia atacará sin dudar.

Durante la Guerra Civil Española, Francia no envió tropas. Las divisiones blindadas alemanas parecían invencibles . . . pero, ¿Cuántas eran en realidad? Además, el consumo de combustible era astronómico.

Por eso, a pesar de su potencia demostrada, Beck, como Jefe del Estado Mayor, no estaba convencido de seguir desarrollando estas divisiones. Prefería dispersar los tanques entre las unidades de infantería, de manera limitada.

"Beck, eres un cobarde". Cyric no se molestó en disimular su desprecio hacia quien, en el futuro, sería uno de los conspiradores. Ya no quedaban bombas. Las operaciones anteriores habían elevado la figura de Hitler entre la Wehrmacht, pero solo unos pocos hombres aún le eran fieles.

'¡Matemos a este bastardo ahora mismo!'.

Las palabras de Cyric hicieron que Beck se sonrojara. Para un General que había vivido la Gran Guerra, ese comentario era un insulto insopportable.

"¡Estoy pensando en Alemania!" exclamó Beck. "¡No quiero que volvamos a hundirnos en el fango de la guerra, como en 1914!"

"¿Entonces vamos a sacrificar los Sudetes y a nuestros tres millones de compatriotas alemanes? ¿Vamos a quedarnos de brazos cruzados mientras los checos los hostigan día tras día?" replicó Cyric. "¿Para qué existe entonces nuestro ejército?"

"¡Para defender a nuestra patria! ¡Para proteger a todos los Alemanes!" Cyric hizo una pausa y, con la voz firme, añadió: "¡Levantamos el Tercer Reich sobre las Ruinas del Imperio de Weimar! ¡Y no vamos a comportarnos como cobardes!"

"¡Cyric, eres un insensato! ¡Esto nos arrastrará, a Alemania, al infierno!" Beck no se rindió. "¡Si seguimos avanzando, Reino Unido y Francia intervendrán! ¡No permitirán que nos hagamos más fuertes cada día, especialmente a costa de Checoslovaquia!"



"Yo no lo creo". Cyric respondió con frialdad: "Estoy convencido de que seguirán con su política de apaciguamiento y nos permitirán ocupar los Sudetes. Mi juicio nunca me ha fallado".

"¡No, esta vez te equivocarás!" replicó Beck. "¡Y si todo sale como dices, estoy dispuesto a renunciar!"



Capítulo 272 : Los intereses de las Grandes Potencias

'¡Esto es lo que he estado esperando de ti!'. Cyric sonrió y dijo: "General Baker, es usted un hombre de visión limitada. Pronto veremos la respuesta".

Alemania exige la ocupación de toda la región de los Sudetes. Cuando la noticia se difundió, muchos se mostraron profundamente nerviosos.

Ese mismo día, por ejemplo, el Gabinete Francés celebró una reunión de urgencia para buscar contramedidas.

En los últimos años, la escena política en Francia ha sido bastante inestable. Es decir, el primer ministro cambia con frecuencia, y un nuevo líder asume el poder prácticamente cada año. Por supuesto, el cargo se transforma con el tiempo y varias figuras van y vienen.

Actualmente, el Primer Ministro Francés es Camille Chautemps, quien ha ocupado el cargo tres veces. Durante su mandato impulsó la nacionalización de la construcción ferroviaria y fundó la Compañía Nacional de Ferrocarriles Franceses.

Al mismo tiempo, Camille Chautemps se convirtió en una figura polémica por su papel en la rendición de Francia ante la Alemania nazi durante la Segunda Guerra Mundial. Algunos lo describieron como 'Mentalmente Incapacitado'.

Hoy, los Sudetes son como un volcán que puede estallar en cualquier momento, pero Francia mantiene un acuerdo con Checoslovaquia.

"Para ser justos, hemos explotado demasiado a Alemania", declaró el Ministro de Defensa Nacional, Édouard Daladier.

La política francesa es peculiar. Por ejemplo, Camille es ahora el primer ministro, y Édouard, el Ministro de Defensa. Pero no pasará mucho tiempo antes de que Édouard ascienda al cargo de primer ministro y Camille se convierta en su subordinado como viceprimer ministro.

Históricamente, Édouard también fue un importante representante de la facción del apaciguamiento.

En el pasado, los alemanes fueron tratados con excesiva dureza. Ahora es el momento en que ese problema estalla. Alemania ha crecido en fuerza precisamente gracias a las consecuencias del Tratado de Versalles, y el pueblo alemán anhela la unificación.

"Sí, no podemos sacrificar la paz actual solo por la causa checoslovaca", afirmó Camille con firmeza.



Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania quedó devastada. ¿Por qué entonces fue invencible otra vez en Europa durante la Segunda Guerra?

La razón más importante es que, tras vivir los horrores de la Gran Guerra, ni Gran Bretaña ni Francia querían volver a luchar.

La Primera Guerra Mundial estalló de forma injustificada.

En realidad, se trató originalmente de un problema serbio. Austria-Hungría deseaba recuperar su influencia en la región, pero Rusia no cedió. Alemania apoyó a Austria-Hungría y Francia respaldó a Rusia.

Finalmente, Rusia fue la primera en iniciar la movilización militar. Alemania, al ver que la situación se desbordaba, también se movilizó de inmediato. Francia siguió su ejemplo.

Y, como resultado de un conflicto trivial, toda Europa fue arrastrada a una guerra en la que murieron millones.

Una generación entera de jóvenes fue aniquilada en los campos de batalla. Aunque al final Gran Bretaña y Francia salieron victoriosas, no obtuvieron grandes beneficios. Todos comprendieron que aquella guerra no debió haberse librado. Podrían haber dialogado, pero en su lugar eligieron matarse unos a otros por una disputa absurda.

De todos modos, la mayoría de los habitantes de los Sudetes son alemanes. Si Hitler los quiere, simplemente démosle una parte. Al ver la indecisión de Camille ante la idea de entrar en guerra, Édouard, como ministro de Defensa, se mostró comprensivo.

"¿Pero cómo le decimos eso a los checos?" preguntó Camille, con evidente preocupación.

Después de todo, el acuerdo fue firmado desde el principio. Aunque Francia no fue el firmante directo, sigue siendo responsable. Francia debía proteger a su hermano menor, Checoslovaquia. Ahora Hitler quería apoderarse de ese país y Francia, en la práctica, se lo iba a entregar. ¿No era eso una humillación?

"Creo que podríamos pedirle al primer ministro británico que viaje a Berlín y convenza a Hitler de no recurrir a la fuerza. Podemos actuar como mediadores y lograr que Checoslovaquia ceda territorio a cambio de paz para toda Europa. Hitler exigirá tierras, y luego debería detenerse", propuso Édouard.

'¿Podemos invitar al Reino Unido?'. Después de todo, Gran Bretaña y Francia siguen siendo hermanos de causa.

Durante la Guerra Civil Española, el estruendo de las divisiones blindadas alemanas dejó una marca imborrable. Si los Alemanes querían arrasar la República Checa, les sería demasiado fácil.



Así que lo mejor sería pedir al primer ministro británico que venga a mediar.

Poco después, se envió un telegrama urgente a Londres. Al recibirla, el Primer Ministro Británico, Neville Chamberlain, aceptó de inmediato.

Los sangrientos recuerdos de la Primera Guerra Mundial les enseñaron que, como Gran Potencia, ir a la guerra por los intereses estratégicos de un país pequeño era un error de proporciones fatales. Los países pequeños existen para servir a los intereses de los grandes, no para arrastrarlos al infierno por su cuenta.

Tras la Primera Guerra Mundial, la República Checa había perseguido a los Alemanes de los Sudetes con demasiada severidad. La decisión debía tomarse conforme al principio de autonomía nacional.

Por supuesto, lo primero era convencer a Hitler de no utilizar la fuerza. ¡Todos debían sentarse a dialogar!

Un día después, Chamberlain abordó un avión y viajó personalmente a Alemania.

Para situaciones como esta, ¡Hay que actuar en persona!

Arthur Neville Chamberlain, quien recién había asumido como Primer Ministro Británico ese mismo año por medio de elecciones, compartía las ideas de los franceses.

El Reino Unido no podía permitirse ser arrastrado tan fácilmente a una nueva guerra. ¡Sería una tragedia demasiado grande!

Dado que Francia no podía intervenir directamente, él debía asumir la responsabilidad.

Si Hitler tenía apetito, lo más sencillo era satisfacerlo. Mientras pudiera calmarse, y no se dejara llevar por impulsos que lo condujeran a desatar otra Guerra Mundial en Europa, sería suficiente.

"Señor Primer Ministro, bienvenido a Berlín". En el aeropuerto lo recibió un grupo de altos funcionarios alemanes. El Comandante al frente le resultó familiar.

"Soy Cyric". Al notar que su interlocutor no lo reconocía, Cyric no pudo evitar presentarse con una leve sonrisa.

Chamberlain también se sintió algo avergonzado. Como político, estaba obligado a tratar con personalidades de diversos países. Pero en el Continente Europeo, después de Hitler, el nombre más famoso era el de Cyric.

Se decía que toda la Legión Cónedor estaba bajo su mando. Aquel hombre no solo se destacaba en política, sino también en asuntos militares. Un individuo así resultaba temible.



"Usted es el político más erudito y visionario del Reino Unido. Es un verdadero honor poder conversar con usted", dijo Cyric.

Desde luego, Cyric recibió a Chamberlain con entusiasmo. Era precisamente la política de apaciguamiento la que fortalecía a Alemania día a día, hasta convertirla en una potencia que generaba temor en Gran Bretaña y Francia.

De no haber sido por Chamberlain, tal vez la Segunda Guerra Mundial no habría estallado. Si en su lugar hubiese estado Churchill, Alemania jamás habría tenido la oportunidad de fortalecerse.

Por eso le daba la bienvenida a quienes tuvieran visión y conocimiento.

La paz era el verdadero deseo de las masas. En la Gran Bretaña de entonces, personas como Churchill, que promovían discursos belicistas constantemente, eran despreciadas por casi todos.

"Estoy aquí por la Paz de Europa", dijo Chamberlain mientras estrechaba la mano de Cyric. Luego añadió: "Que Dios bendiga esta tierra para que no haya más Guerras".

Chamberlain hablaba con sinceridad, y Cyric también: "Nosotros no deseamos recurrir a la guerra, pero los alemanes no podemos seguir soportando humillaciones en los Sudetes. Ellos son nuestros compatriotas".



Capítulo 273 : El Verdadero Balance de Gran Bretaña y Francia

"Adolf, este es nuestro deseo. No queremos que estalle otra Guerra en el Continente Europeo", conversó Chamberlain con Hitler.

"Cuando escuché los gritos de auxilio de los Alemanes Sudetes, sentí como si me hubieran golpeado con fuerza en el pecho", dijo Hitler. "Como Líder de Alemania, no poder proteger a los Alemanes me llena de culpa. Por eso, jamás dudaré en usar la fuerza para que los Checos comprendan que acosar a los Alemanes es un error . . . y pagarán el precio".

En contraste con Chamberlain, la determinación de Hitler era ya inquebrantable. Para él, los Checos habían transgredido principios fundamentales, y no daría ni un paso atrás.

"El Gobierno checo ha ido demasiado lejos", opinó Cyric, sumándose a la conversación. "Proponemos que el problema de los Sudetes se resuelva conforme al principio de autodeterminación nacional. Si no estamos satisfechos, no dudaremos en usar la fuerza. Nuestras tropas ya se están concentrando en la frontera checa".

En efecto, las fuerzas alemanas se agolpaban en la frontera, y la voluntad de Berlín por emplear la fuerza era evidente.

"Al mismo tiempo, estamos preparados para movilizarnos para la guerra en cualquier momento", continuó Hitler.

La movilización militar agitó los nervios de Chamberlain. Muchos todavía creían que la movilización Rusa fue el detonante de la Gran Guerra, obligando a otras naciones a hacer lo mismo, intensificando el conflicto hasta convertirlo en una carnicería.

Y ahora, Alemania se movilizaba nuevamente, esta vez por la cuestión de los Sudetes.

"Adolf, por favor confía en nuestra sinceridad. Esperamos resolver esta disputa de forma pacífica", dijo Chamberlain con ansiedad. Desde el fin de la Primera Guerra Mundial, cada vez que se refería a la paz, lo hacía con genuina preocupación. Nunca apoyó la ocupación francesa de la Cuenca del Ruhr, ni el avance Alemán en Renania, ni tampoco la anexión de Austria. El Reino Unido no se opuso a ninguno de estos eventos.

Todo esto se hizo en nombre de la paz. Por eso, Chamberlain instaba a Hitler a mantener la calma y evitar alterar el Equilibrio en Europa.



"Por favor, cree en nuestra voluntad de paz", insistió Chamberlain. "Resolveremos esto sin recurrir a la violencia. Espero que puedas garantizar que no emplearás la fuerza antes de nuestra próxima reunión".

Chamberlain habló con tanta cortesía que Hitler no pudo rechazar aquel gesto. Prometió, entonces, que no recurriría a las armas antes del siguiente encuentro.

Esa misma noche, Chamberlain partió. En vez de regresar a Londres, viajó a París para discutir medidas económicas con los franceses y ejercer presión conjunta sobre la República Checa, con el objetivo de que aceptara las exigencias de Hitler.

"Cyric, ¡Tu predicción fue correcta!" Apenas Chamberlain se retiró, el semblante tenso de Hitler se transformó en una sonrisa radiante.

¿Cómo reaccionarían el Reino Unido y Francia ante las acciones alemanas? Esa era la gran incógnita antes de que Alemania emitiera su Declaración Oficial.

Después de todo, Checoslovaquia tenía un tratado de defensa con Francia. Según lo estipulado, si era atacada, Francia debía declarar la guerra a Alemania.

¿Y ahora? Francia guardaba silencio absoluto, mientras que Chamberlain acudía a proclamar su amor por la paz.

Renania, Austria, y ahora los Sudetes: Estas pruebas sucesivas revelaban el verdadero rostro del Reino Unido y Francia . . . complacencia y tolerancia.

Alemania no tenía de qué preocuparse.

"La Derrota de la Primera Guerra Mundial dejó marcas profundas en muchos de nosotros. Pero en realidad, quienes más temen son los países vencedores", explicó Cyric, argumentando por qué sus predicciones eran correctas.

La Gran Guerra dejó incontables muertos en Francia y Reino Unido. Aquellos que sobrevivieron a ese infierno no deseaban una repetición. Temían la muerte. Cyric añadió: "Mientras nuestras acciones no sobrepasen cierto límite, ellos no nos declararán la guerra".

"Cyric, ¿Dónde crees que se encuentra ese límite para el Reino Unido y Francia?", preguntó Hitler con genuino interés.

En cuanto a visión estratégica, pocos se atrevían a compararse con Cyric. Pero Hitler sentía una afinidad mental con él. Pensaba que compartían el mismo razonamiento.

"¿Vamos a ocupar toda la República Checa?", preguntó Göring.

Cyric negó con la cabeza. "No. Incluso si ocupáramos todo el país, no impactaríamos directamente en su sistema financiero. Su punto de quiebre financiero es Polonia".



La Segunda Guerra Mundial comenzó con el ataque alemán a Polonia. Cyric estaba seguro: el Oeste no intervendría siquiera si Alemania absorbía toda Checoslovaquia.

Hitler abrió los ojos, sorprendido.

Checoslovaquia era el segundo exportador de armas del mundo. Si Alemania la ocupaba e integraba su base industrial, obtendría un poderío sin precedentes . . . y la capacidad real para dominar el Continente.

"¿Cómo puede ser eso posible?", exclamó Goering, dubitativo. "¿De verdad ocuparemos toda Checoslovaquia?"

"¿Qué tal si hacemos una apuesta?", sugirió Cyric con frialdad. "¿El que se equivoque renuncia voluntariamente?".

Göring negó de inmediato con vehemencia. Un general cercano empalideció de inmediato.

El Jefe del Estado Mayor, el General Beck, también conocido como Baker, había discutido acaloradamente con Cyric días antes. Beck hizo todo lo posible por evitar la ocupación de los Sudetes, temiendo que ello desatara una guerra general. Incluso amenazó con renunciar si los hechos se desarrollaban como Cyric predecía.

Y ahora, los hechos eran exactamente como lo había anticipado Cyric. Ni Reino Unido ni Francia respaldaban a los Checos. Preferían ceder . . . porque querían preservar la Paz Continental.

El juicio de Cyric había sido certero.

"General Cyric, estoy dispuesto a presentar mi renuncia", anunció Beck, poniéndose de pie.

Como soldado alemán, aceptaba su derrota. Aunque Beck no deseaba quitarse el uniforme, sabía que no era fácil ascender dentro de un ejército limitado a cien mil efectivos. Pero debía cumplir su palabra.

"General Beck, solo era una broma. No debes tomártelo tan en serio", dijo Cyric con tono persuasivo. "No creo que el Führer acepte tu dimisión. Eres el Pilar del Ejército. Solo espero que en el futuro amplíes tu visión. Debes confiar en que el Führer no se equivoca".

Tras escuchar a Cyric, Hitler intervino de inmediato: "Así es, Beck. Eres una pieza clave del ejército. No deberías renunciar por esto".

Beck . . . quien después sería el cerebro tras el atentado del 20 de julio. Por supuesto que Cyric deseaba verlo muerto, pero había cosas que no podían hacerse a plena luz.



Tras este episodio, si Beck permanecía en el ejército, perdería todo prestigio. Ya no tendría autoridad ni influencia. En cambio, si se retiraba, perdería toda opción de poder.

Y Cyric saldría fortalecido entre los militares. Beck era el último pacifista de peso en las filas. Si se retiraba, no quedarían voces contrarias a la guerra, al menos mientras la guerra fuera bien.

Por supuesto, Cyric no se quedaría de brazos cruzados. Aunque Beck siguiera en el ejército, acabaría en la lista de bajas. Con tantas guerras por librar, la muerte de un general era insignificante.

Cualquiera que apostara por Beck estaría equivocado. Pero ahora, luego de una breve reflexión, Beck, un soldado recto, tomó una decisión final que no mancharía su honor prusiano.

"No. Ya lo he dicho, y debo cumplirlo. Führer, le ruego que acepte mi renuncia", insistió Beck, firme y resuelto.



Capítulo 274 : Intimidación sin reclutamiento

¡Es un momento de gran ira para el Gobierno Checo!

Se ha firmado una alianza con Francia, ¿Pero cuál ha sido el resultado? ¡Francia incluso les pidió que aplicaran el principio de autodeterminación nacional para resolver la cuestión de los Sudetes!

La mayoría de la población es de Origen Germánico. Si se les permitiera autodeterminarse y votar abiertamente, por supuesto que elegirían unirse a Alemania.

Austria ya ha sido incorporada a Alemania, y tras esta anexión, Austria también ha experimentado grandes cambios.

Las carreteras en Austria ahora son tan anchas como las de Alemania. La creación de una gran cantidad de empleos ha permitido que los Austriacos encuentren trabajo y llenen sus estómagos rápidamente. Además, están llenos de confianza en el futuro.

¡Los Alemanes de los Sudetes sin duda elegirán unirse a Alemania!

Y ningún Presidente permitirá ver dividido su país.

Frente a esta situación, el Presidente Checo Edvard Beneš seguramente estaría en desacuerdo. La República Checa es una nación forjada en el trabajo arduo. Junto con Tomáš Masaryk y Milan Štefánik, Beneš es considerado uno de los Tres Padres Fundadores de Checoslovaquia.

Durante la Primera Guerra Mundial, Beneš, junto con otros, organizó un Movimiento Nacionalista Checo por la independencia.

Desde 1915 luchó junto a Masaryk y el eslovaco Štefánik para formar la Legión Checoslovaca.

En 1918, Francia reconoció al Consejo Nacional Checoslovaco como el único representante de la futura República Checoslovaca y le dio voz en las negociaciones del Tratado de Versalles.

En ese entonces, la propuesta del Presidente de los Estados Unidos, Woodrow Wilson, de que los Sudetes debían tener autodeterminación nacional fue firmemente rechazada por Beneš. Finalmente, los Sudetes pasaron a formar parte de Checoslovaquia.

Por supuesto, también hubo personas en los Sudetes que intentaron unirse a Alemania o Austria, pero fueron reprimidas. Tras el colapso del Imperio Austrohúngaro, las tropas



checoslovacas entraron en las regiones de habla Alemana del este del país y disolvieron el movimiento local de independencia.

Beneš es un Verdadero Padre Fundador y siempre ha tenido Poder Real en el Gobierno. ¡Ha sido presidente desde 1935!

¡¿Cómo podría una persona así ceder ante la tiranía alemana!

¡Vamos, los checos nunca tendrán miedo!

En el Palacio Presidencial de Praga, Beneš estaba muy enojado. ¡No esperaba que los franceses y británicos los traicionaran!

"Señor Presidente, si queremos que Gran Bretaña y Francia nos apoyen, debemos hacer concesiones", le dijo el Ministro de Relaciones Exteriores a Beneš. "Antes, logramos obtener los Sudetes con la ayuda de Gran Bretaña y Francia. Ahora, sin su respaldo, nos será difícil conservar todos nuestros territorios".

Al principio, cuando la Primera Guerra Mundial acababa de terminar, Gran Bretaña y Francia querían que Alemania se convirtiera en una oveja mansa. Intentaron por todos los medios debilitar a la derrotada Alemania, hasta el punto de que ni siquiera Estados Unidos lo soportó más.

Era natural entonces que los Sudetes permanecieran en manos checas, pero ahora la situación es diferente.

"A lo sumo, podríamos ceder parte de los Sudetes, hasta cinco mil kilómetros cuadrados, a Alemania, y luego deportar a todos los germanoparlantes que queden en Checoslovaquia", dijo Beneš.

Cinco mil kilómetros cuadrados representan solo el 18 % de la superficie total de los Sudetes. Sería aceptable entregarlos a Alemania y luego expulsar a los alemanes restantes.

En cuanto a su actitud hacia estas personas, Beneš nunca ha cambiado: Históricamente, el deseo de Beneš finalmente se hizo realidad después del fin de la Segunda Guerra Mundial.

"Está bien, se lo diré a los franceses", respondió el Ministro de Relaciones Exteriores.

El apetito de Hitler era realmente insaciable. En realidad, quería quedarse con todos los Sudetes. ¡Esto era absolutamente inaceptable!

El territorio de un país no debe perderse en manos propias. Más grave aún es que la mayor parte del territorio checo es llano y solo los Sudetes son montañosos. Durante años, para prevenir un Resurgimiento Germánico, la República Checa había estado



construyendo fortificaciones en los Sudetes para defenderse de Alemania, ¡Y todas estas defensas están ubicadas en esas zonas montañosas!

Si se entregaran todos los Sudetes a Alemania, la República Checa quedaría indefensa. Las modernas fuerzas blindadas podrían atacar en cualquier momento. ¡Incluso si la República Checa tuviera cuarenta divisiones, no podrían detenerlas!

Habiendo vivido aquella terrible guerra, Beneš no quería luchar, pero al mismo tiempo, ¡Definitivamente no le temía a la guerra!

La respuesta de Beneš llegó a Francia, donde se encontraba para discutir la cuestión checa con el primer ministro y los ministros de defensa franceses. Ahora la República Checa está dispuesta a ceder parte de los Sudetes, lo que representa un gran retroceso.

Entonces Chamberlain regresó a Berlín. Como intermediario, su objetivo era encontrar una solución aceptable para ambas partes. Si ambas cedían un poco, habría un futuro esperanzador.

Por desgracia, se equivocó. ¡Alemania nunca haría concesiones!

Esos alemanes han vivido allí por generaciones, y los Sudetes fueron cedidos a los checos solo en los últimos veinte años. Ni siquiera el entonces presidente estadounidense estaba satisfecho. Las palabras de Hitler fueron firmes: "¿Ahora solo nos entregan un pequeño fragmento de los Sudetes y debemos ver a millones de nuestros compatriotas alemanes abandonar sus hogares?"

"Nuestras demandas son inquebrantables". Cyric también declaró: "El Gobierno checo debe abordar la cuestión de los Sudetes conforme al principio de autodeterminación nacional. Si no estamos satisfechos, solo podremos usar la fuerza para ayudar a nuestros compatriotas. ¡No podemos esperar más!".

"No solo los Sudetes, sino también otras zonas de la República Checa donde vivimos los alemanes deben tratarse bajo el principio de autodeterminación nacional". Tras reflexionar, Cyric presentó esta exigencia.

Ante esto, el corazón de Chamberlain dio un vuelco.

'¡Maldición, están abusando de mí!'. Al principio querían los Sudetes, pero ahora los alemanes se han vuelto aún más descarados. En Checoslovaquia, además de los Sudetes, hay otras zonas donde los alemanes son mayoría.

Esta nueva propuesta volvió a provocarle un dolor de cabeza a Chamberlain.

Cyric observó la expresión de Chamberlain y se sintió sumamente satisfecho.



'¡Apaciguamiento, el apaciguamiento es bueno! Para conservar la paz, hay que saciar el apetito de Alemania'. Y ahora, con la mediación de Chamberlain, las exigencias de Alemania no harán más que aumentar.

'¡No solo los Sudetes, sino también otras regiones!'.

'¡Esos hombres de guerra!'. En ese momento, Chamberlain se quedó sin palabras, pero al pensarlo, le parecía lógico. Los Sudetes pertenecen a la República Checa solo desde hace pocas décadas, y los checos siempre fueron hostiles hacia los alemanes, intentando expulsarlos.

'¿No intentará la República Checa hacer lo mismo esta vez? ¡Dar una pequeña porción de tierra a Alemania y luego expulsar a todos los alemanes!'.

Y ahora, al haber cedido solo una parte, los checos han enfurecido a los alemanes, que ahora exigen aún más.

Existe una diferencia de opiniones tan grande que parece que ninguna de las partes va a ceder.

Las palabras de Cyric también atemorizaron a otros altos mandos alemanes presentes, quienes empezaron a presionarlo: "¿Por qué no preparaste tu discurso antes?"

Hitler fue el primero en entender lo que Cyric quería decir. Aún se trataba de una prueba para conocer el límite británico. Su conclusión fue que, por la paz en Europa, seguirían apaciguando. ¡Sin importar cuántas exigencias hicieran, las aceptarían!

¡Los Británicos y Franceses no querían otra Guerra en Europa!

En ese caso, ¡Pongamos aún más presión sobre los británicos!

"Por favor, comuniquen al lado checo que nuestras exigencias no cambiarán. El 31 de diciembre de este año es la fecha límite". Hitler dijo: "Esperamos que el problema se resuelva completamente en 1937. Si se retrasa hasta 1938, solo podremos usar la fuerza a nuestra disposición para salvar a nuestros compatriotas".

La actitud de Hitler es muy firme.

Hoy es 20 de diciembre de 1937, nueve meses antes que en la historia, y Hitler está a punto de ocupar los Sudetes. Además de esa región, hay otras zonas a considerar, más allá de aquellas donde viven alemanes.

¡Los Alemanes atrapados en Europa fueron tratados injustamente y ahora Alemania debe apoyarlos!



Capítulo 275 : Inminente

"Debemos estar preparados", dijo Cyric. "Aunque los checos no estén de acuerdo, los conquistaremos por la fuerza".

Con los viajes de Cyric, la historia ha cambiado. La operación para conquistar la República Checa comenzó nueve meses antes. Aunque Cyric está lleno de confianza, aún debe evitar cualquier accidente.

Si los checos persisten, ¡El Ejército Alemán tendrá que demostrar su poder de combate!

Brauchitsch dudaba en su corazón. Aunque era el Comandante en Jefe del Ejército, no creía que sus hombres pudieran romper las defensas checas en las montañas. Sin embargo, también sabía que no tenía poder para objetar.

El juicio de Cyric fue bastante certero. Ahora, incluso el General Baker había renunciado, aunque no se había anunciado al mundo exterior. El General Baker era la última facción pacifista dentro del ejército. Con su partida, nadie se oponía a ningún combate.

"¡Ya que no hay manera de objetar, lo único que podemos hacer es preparamos para la batalla!"

¿Cómo librar esta batalla? La República Checa tiene cuarenta divisiones reorganizadas y puede movilizar más tropas en cualquier momento. ¿Y de nuestro lado? Solo diez divisiones pueden desplegarse en la frontera checa. ¿Cómo podemos ganar con una fuerza inferior?

"Lo primero que debemos hacer es derrotar la autoproclamada línea defensiva fuerte de los checos", dijo Cyric. "Propongo que nuestra fuerza aérea use bombarderos Stuka para destruir todas sus fortificaciones a lo largo del río Elba. Luego, partiremos desde Dresde y avanzaremos por el valle del río".

Si abres el mapa, podrás ver que la República Checa está rodeada de montañas y no hay muchas carreteras que permitan el avance del equipo mecanizado de Alemania. Entre ellas, el valle de la cuenca del río Elba es la mejor opción.

En cuanto a esas fortificaciones que consideraban avanzadas, solo podían depender de los aviones Stuka, ¡Un bombardero en picado de máxima precisión!

En ese momento, Göring rara vez expresó su cooperación: "No hay problema, nuestra Fuerza Aérea definitivamente podrá completar la tarea".

En la Guerra de España, la principal fuerza de la Legión Cónedor seguía siendo la Fuerza Aérea. Desde sus comienzos, la Fuerza Aérea Alemana había comenzado a



despegar. Ciertamente, no perdería la oportunidad de demostrar la efectividad de combate de la Fuerza Aérea.

"Esta es la ruta de nuestras fuerzas blindadas. Al mismo tiempo, podemos enviar dos divisiones de infantería, con el apoyo de guías locales, para que las conduzcan por los senderos, a través de estas montañas, aparezcan detrás de los checos y luego ocupen sus fortificaciones".

En toda la región de los Sudetes, más de la mitad de la población son alemanes y están esperando nuestra llegada. ¡Al mismo tiempo, debe haber caminos deshabitados entre esas montañas que se pueden atravesar!

El plan de Cyric fue aprobado por todos. Era tanto obvio como sigiloso, y era el mejor plan de batalla.

Por supuesto, Cyric solo dio la recomendación, y los detalles reales serían trabajados por un grupo de oficiales de estado mayor.

¡Alemania está lista y esperando para anexionar Checoslovaquia en cualquier momento, sin importar los medios que se utilicen!

Históricamente, Alemania parecía incapaz, pero ahora todo es diferente.

La mayor diferencia es que las finanzas de Alemania ya son extremadamente ricas. Con esas 600 toneladas de oro, Alemania puede tener todo lo que desea. Además, ha nombrado a las personas adecuadas para gestionar la industria militar de antemano, por lo que la producción militar de Alemania es bastante rápida.

Alemania ya tiene cuatro divisiones blindadas y una gran cantidad de aviones de combate, ¡así que tiene una oportunidad de ganar!

"¿Los checos pedirán ayuda a la Unión Soviética?", preguntó Hitler de repente.

¡Unión Soviética! ¡Este también es el talón de Aquiles de la República Checa!

Beneš se opuso a la Revolución de Octubre. El tono principal de su política exterior era anti-soviética y neo-eslavófila. Sin embargo, a medida que Alemania se hacía más fuerte, también se dio cuenta de la necesidad de cooperar con la Unión Soviética.

Poco después de que Hitler llegara al poder, Beneš reconoció a la Unión Soviética y firmó un tratado de amistad con ella dos años después. Lamentablemente, no se obtuvieron beneficios y, en cambio, despertó la sospecha entre los aliados occidentales de Checoslovaquia, especialmente Francia.

En la actualidad, Gran Bretaña y Francia no están dispuestas a ayudar a la República Checa, lo que también está estrechamente relacionado con su "rebeldía".



"Por supuesto que no", dijo Cyric. "¡Polonia está en el medio! Creo que Polonia aprovechará la situación y tomará algunos golpes. Entonces, tendremos una excusa para usar la fuerza militar contra Polonia".

Polonia, ese país arrogante, no conoció sus propios límites hasta su muerte y expandió su territorio por todas partes, como si fuera el dueño de toda Europa. Cuando Alemania invadió Polonia, la caballería polaca agitó sus sables y cargó contra las fuerzas blindadas alemanas, y no sabía qué decirles.

Hitler asintió. Inmediatamente entendió lo que Cyric quería decir. ¡La alianza entre Checoslovaquia y la Unión Soviética es completamente inútil porque los dos países no están conectados! La única salida es pasar por Polonia, pero, lamentablemente, Polonia también está tratando de aprovechar la situación.

Las demandas de Alemania no pueden ser cambiadas, lo que enfurece enormemente al lado checo. La cesión del 18 por ciento de las tierras de los Sudetes por parte de Beneš ya es el límite que puede soportar. Pero ahora Alemania quiere ocupar toda la región de los Sudetes, algo que Beneš no puede aceptar en absoluto. ¡La República Checa no lo aceptará!

Ya es 27 de diciembre y la República Checa aún no acepta las condiciones propuestas por Alemania. ¡La guerra es inminente!

Ese día, finalmente, Alemania no pudo soportarlo más.

.....

Dresde.

Esta es la segunda ciudad más grande de Alemania. Históricamente, fue la Capital del Reino de Sajonia durante mucho tiempo. Ahora, la economía alemana está en auge y este lugar también es extremadamente próspero, especialmente la estación de tren en el centro de Dresde, que está llena de gente.

Ese día, toda la estación de tren estaba bajo ley marcial. Los pasajeros varados en la estación debido a la ley marcial se amontonaban frente a las ventanas, mirando cómo los vagones de tren llegaban uno tras otro.

Los cañones altos, las torretas angulares y los apuestos soldados de tanques con uniforme militar los emocionaban enormemente. ¡Algunas jovencitas estaban tan emocionadas que querían encontrar un apuesto soldado de tanque para que fuera su amante!

El humo negro salía del motor del tanque. Wittmann estaba de pie en el andén. En ese momento, el camión de plataforma y el camión plano estaban nivelados. Miró su tanque y lo descargó cuidadosamente del camión plano y lo llevó al camión plano.



Luego, en el otro extremo del andén, varios camiones tractores que habían llegado antes ya estaban esperando.

El frente del tractor es un tractor de diez toneladas producido especialmente por la filial de Ford en Alemania. En comparación con un camión, tiene una distancia entre ejes más corta, y en la parte trasera está el camión de cama baja.

¡Este tipo de vehículo es un transportador de tanques especial!

Aunque los tanques tienen su propio poder y pueden moverse por sí mismos, sus motores consumen bastante combustible, por lo que es mejor usar trenes para transportar tanques a largas distancias.

Esto también sirve para ahorrar valiosas horas de motorización de los tanques. Después de que un tanque ha sido utilizado durante varias centenas de horas, debe someterse a un mantenimiento y revisión similar al de los coches.

En ese momento, generalmente, los tanques casi siempre se movían por sí mismos después de bajar del tren. Es bastante raro que los tanques se bajen del tren, se suban a un camión y luego se descarguen en la frontera, como ocurre ahora.

Después de todo, muchas tropas ni siquiera están completamente equipadas con vehículos y solo pueden usar carros tirados por caballos para transportar el equipo. Hoy en día, estos tipos de vehículos se usan específicamente para transportar tanques, lo cual es simplemente un despilfarro.

Estos vehículos de la Primera División Panzer SS atrajeron muchas críticas, pero, lamentablemente, con el apoyo del General Cyric, cualquier crítica se mantenía privada. Miraron impotentes cómo el equipo de la Primera División Panzer SS alcanzaba el nivel más avanzado en todo el ejército.

El conductor del tanque condujo fácilmente el tanque hacia el remolque y luego Wittmann saltó al vehículo, que arrancó. El motor V6 rugió y el coche remolcó el tanque a lo largo de la columna que avanzaba hacia la estación de tren. ¡Su destino era la frontera con la República Checa!

"¡Qué maravilla ven mis ojos!"

En ese momento, el altavoz de la estación de tren sonó de repente, y todos se pusieron inmediatamente serios. La voz que salía era la del Gran Führer.

.....

Nasu : Hasta acá dejaré esto por hoy. Dedique buen tiempo a editar esta historia. Pero sobre todo, espero que les haya gustado, ahora, tengo que publicar de otras historias.



Capítulo 276 : El Acuerdo de Munich

"Estoy decepcionado al ver la arrogancia y el desdén de los checos. Después de la Primera Guerra Mundial, los checos se apoderaron de todo el Sudetenland mediante el engaño. Allí, los lugareños deberían haber decidido su pertenencia según el principio de autonomía nacional. Pero ahora, los checos aún se niegan a arrepentirse".

El tono de Hitler fue inesperadamente muy calmado, a diferencia del tono apasionado anterior. Todos percibieron la ira, y luego, las palabras de Hitler finalmente se volvieron apasionadas.

"Desafortunadamente, esta vez los checos están equivocados. Nosotros, el Tercer Reich, definitivamente no somos el Gobierno Débil e Incompetente del Gobierno del Weimar. ¡No protestaremos nuevamente! ¡Solo un Gobierno sin carácter protestaría!".

Hitler casi rugió: "¡Debemos salvar a nuestros Germánicos! Ahora declaro que nuestra Wehrmacht y las Élites de las SS se están reuniendo en la frontera checa, y el 1 de enero usaremos la fuerza para resolverlo!"

Declaro que todas nuestras tropas cancelarán sus vacaciones y se movilizarán para la guerra. Los soldados de la reserva estarán listos para responder al llamado. ¡El pueblo de toda la nación también debe esperar nuestra movilización general! Las palabras de Hitler fueron extremadamente apasionadas: "¡Todos aquellos que dañen los intereses de nosotros, los alemanes, pagarán el precio con sangre!"

Esto conlleva a lo que en la historia nuestra se le conoce . . . como el Preludio de la Segunda Gran Guerra Mundial.

¡Movilización para la Guerra! ¡Alemania, es hora de prepararse para la Guerra!

Después de la Primera Guerra Mundial, el Continente Europeo mantuvo la paz durante veinte años y está a punto de entrar nuevamente en un Estado de Guerra.

Si Alemania tomara la iniciativa de atacar Checoslovaquia, Francia, que tiene una alianza con Checoslovaquia, declararía la guerra a Alemania. Y España, que ahora es el aliado absoluto de Alemania, definitivamente declararía la guerra a Francia nuevamente. En cualquier caso, los dos países ya tienen conflictos. Luego, Reino Unido, Italia, etc., se unirían. ¡De esta manera, Europa se vería nuevamente envuelta en una Gran Guerra!

El discurso de Hitler se extendió rápidamente por toda Europa. Los soldados que sobrevivieron a los campos de batalla de la Primera Guerra Mundial estaban completamente aterrados. ¡No querían luchar en esa terrible guerra otra vez!



"¡Checos, vamos! Ellos ocuparon el Sudetenland por la fuerza. ¿Por qué no pueden cederlo ahora?".

Algunas personas pensaron descontentas y con miedo.

En cuanto a la persona involucrada, Beneš no tenía miedo.

Nunca se rendiría ante las amenazas alemanas. Ahora declaro que nosotros, los checos, movilizaremos a todo el país para la guerra. Más tarde, Beneš llevó a cabo la movilización militar.

¿Qué tienes miedo de eso?

Durante la Primera Guerra Mundial, Beneš creó el actual partido político y el ejército desde cero. No fue criado para ser intimidado. ¿Qué tormentas no has visto?

La República Checa es el segundo mayor exportador de armas del mundo. Tiene capacidades avanzadas de producción y fabricación de armas y un ejército fuerte. ¡¿Cómo podría tener miedo de Alemania?!

Los tanques alemanes son muy poderosos. Hasta ahora, la República Checa solo puede producir tanques ligeros. Sin embargo, en áreas montañosas, esos tanques alemanes son ineficaces. ¡Nuestras propias fortificaciones pueden detener a los alemanes!

¿Qué tienes miedo de eso? ¡La República Checa no le tiene miedo a nadie!

La movilización nacional de Beneš es una bofetada a los Alemanes.

Los checos fueron muy valientes, pero no esperaban que Reino Unido y Francia estuvieran aterrados.

.....

29 de diciembre, dos días antes de la fecha límite establecida por Hitler.

Un avión especial aterrizó en el aeropuerto de Múnich. Chamberlain descendió del avión con una expresión seria en su rostro. Detrás de él estaba el Primer Ministro Francés, Camille.

En solo medio mes, esta era la tercera visita de Chamberlain a Alemania. Esta vez estaba más nervioso que nunca.

La nube oscura de la guerra envolvía nuevamente toda Europa. Una vez que Alemania comenzara a atacar Checoslovaquia, ¿Qué deberían hacer Reino Unido y Francia?

Cuando ambos entraron en el recinto, varias personas los esperaban adentro.



Sentado en el asiento principal estaba Hitler con su bigote, y a su lado había un hombre de rostro ancho.

Esta vez era una reunión de cuatro partes y el contenido de las conversaciones trataba sobre el Sudetenland.

Los representantes checos estaban alejados del lugar de la reunión y necesitaban transmitir los resultados de las negociaciones a la parte checa.

"Bienvenidos a ambos", dijo Hitler. "Siempre hemos anhelado la paz, pero no podemos permitir que nuestros hermanos alemanes sean intimidados. Cuando sea necesario, no dudaremos en usar la fuerza".

Chamberlain miró alrededor y notó que el segundo al mando de Hitler, Cyric, quien siempre había acompañado a Hitler, no estaba presente. Parecía que, según la inteligencia, Cyric ya había llegado a Dresde y estaba comandando personalmente la guerra que podría estallar en cualquier momento.

Aunque la fuerza militar de Alemania no es lo suficientemente fuerte ahora, en cada batalla comandada por Cyric nunca ha fracasado. Entonces, con Cyric al mando esta vez, significa que Alemania realmente está decidida a actuar.

"Sí, estamos aquí por la paz", dijo Chamberlain. "Siempre hemos creído que la lucha por la cuestión del Sudetenland no beneficia a Europa. Esperamos resolverlo de manera pacífica".

El Sudetenland es muy importante para la República Checa, pero para Reino Unido y Francia no tiene importancia. Si los intereses de la República Checa pueden ser sacrificados a cambio de la paz en Europa, Reino Unido y Francia seguramente estarán dispuestos a hacerlo.

Ahora, esta es la última ronda de conversaciones antes de la guerra. Si no se logra un progreso sustancial esta vez, solo podremos mirar cómo la guerra se reinicia.

"Solo hay una forma de resolver el problema pacíficamente". dijo Hitler. "Todas las tropas checas deben retirarse del Sudetenland y dejarnos gobernar a nosotros, los alemanes. No permitiremos que nuestros compatriotas sean intimidados. Las otras regiones con alemanes también deben ejercer su autodeterminación nacional".

Hitler siempre ha mantenido este punto de vista y no ha cambiado.

"Nosotros en Italia somos muy solidarios con los añorados Pueblos Germánicos". dijo Mussolini.

Hoy en día, Alemania e Italia tienen los mismos partidos políticos, y la última Guerra Española acercó a ambos países. Mussolini vino esta vez, por supuesto, para animar a



su hermano menor. Si quieren pelear, que peleen. ¡Italia apoyará firmemente a Alemania, agitando banderas y aplaudiendo!

"¿Qué pasaría si la República Checa cediera más tierras, por ejemplo, el 50 por ciento?" El Primer Ministro Francés Camille aún quería hacer un último esfuerzo.

"No, no hay espacio para la negociación. Nuestros hermanos alemanes han vivido allí por generaciones. ¿Por qué deberíamos expulsarlos de su tierra?". dijo Hitler seriamente. "Todas las tierras del Sudetenland son indiscutibles".

La negociación es un proceso lento. Los dos hombres llegaron a este estado después de llegar al mediodía. El 50 por ciento no es suficiente, ¿Qué pasa con el 60 por ciento? ¿O el 70 por ciento?

'Hablemos de ello lentamente. Si estas áreas son autónomas, ¿Qué pasa con las otras personas que viven allí? ¿Qué debemos hacer?'.

'Necesitamos la paz. Nosotros, Reino Unido y Francia, venimos aquí sinceramente. ¿No puedes ceder un poco por nuestro bien?'.

El tiempo pasó poco a poco, el cielo afuera se oscureció, y luego la noche se fue profundizando.

Ya era medianoche.

Al final, Camille y Chamberlain no pudieron soportarlo más.

Antes de venir, en realidad estaban mentalmente preparados, pero ahora, las difíciles negociaciones no hicieron que Alemania cediera en absoluto, y Hitler siguió insistiendo. Entonces, si querían resolver este asunto pacíficamente, ¡solo había una solución!

"Está bien, entonces tomemos tu consejo". dijo Chamberlain.



Capítulo 277 : Traicionado

"¡Hemos sido traicionados por británicos y franceses!" En Praga, la mano de Beneš golpeó con fuerza la mesa. La sólida madera oscura crujió con un sonido seco, hasta partirse por la mitad.

'¡Traicionados por Dios!'.

Sin la participación de representantes checos, las cuatro potencias —Gran Bretaña, Francia, Italia y Alemania— sostuvieron una consulta en Múnich. El resultado fue el *Acuerdo de Múnich*, que fue entregado directamente en manos de Beneš.

Checoslovaquia cedía los Sudetes a Alemania. El ejército alemán completaría la ocupación de las zonas mencionadas, así como de otras áreas donde los alemanes constituyan la mayoría de la población, en fases que se ejecutarían del 1 al 10 de enero de 1938. Todo el equipamiento militar presente en esas regiones debía entregarse a Alemania en condiciones intactas.

Las demás zonas de la República Checa, donde aún no estaba claro si los alemanes constituyan mayoría, serían ocupadas temporalmente por un comité internacional compuesto por representantes de Gran Bretaña, Francia, Alemania, Italia y Checoslovaquia. Se convocaría un referéndum antes de finales de febrero de 1939 para definir su pertenencia y fijar las fronteras definitivas.

Gran Bretaña y Francia garantizaron que la nueva frontera checa no sería invadida.

Bajo este acuerdo, toda la región de los Sudetes pasaba a manos alemanas. Los demás territorios de mayoría germana acabarían siendo igualmente divididos entre los alemanes.

'¡Hitler exigía ahora más de lo que originalmente había planteado!'.

"No . . . ¡He decidido no firmar este acuerdo!" Beneš seguía gritando en su despacho.
"¡Esto es una traición grave a la soberanía checa!".

"Señor presidente, este documento no tiene espacio para su firma". susurró el asistente.

Aquel acuerdo tenía como objetivo tratar temas concernientes al territorio checo, pero la República Checa, como parte interesada, ¡Ni siquiera tenía un lugar para estampar su firma! Por la supuesta paz, Gran Bretaña y Francia los habían traicionado sin el menor remordimiento.

'Ding-ling-ling'.

En ese momento, el teléfono sobre la mesa sonó.



El secretario contestó la llamada y su rostro cambió de inmediato. "Señor Presidente, es Moscú. Stalin quiere hablar con usted".

'¿Stalin?'.

Beneš tomó el auricular. Una voz le fue traducida al instante por medio de un intérprete.

"Nosotros, la Unión Soviética, entendemos plenamente la situación en la República Checa. ¿Necesitan ayuda? Tal vez podamos asistir a la República Checa". La voz de Stalin sonaba calmada, casi impasible.

"Lo siento, por ahora no es necesario". respondió Beneš.

Después de todo, Gran Bretaña y Francia eran países occidentales que no habían dudado en vender a Checoslovaquia. ¿Por qué entonces la Unión Soviética iba a actuar con generosidad? Benes dudaba seriamente de la integridad de Stalin.

Rechazó la oferta, pero en su fuero interno sabía que no tenía salida alguna.

Mientras un bando se regocijaba, el otro se hundía en la desesperación.

Justo cuando Beneš ardía de impotencia, Chamberlain regresaba a Londres en un avión especial.

Multitudes lo esperaban en el aeropuerto. Era una masa humana apretada, ansiosa por escuchar buenas noticias.

Los Británicos temían la Guerra. La Primera Guerra Mundial había costado una generación entera de jóvenes. Aún hoy, al mencionar aquella contienda, se sentía un escalofrío que calaba hasta los huesos. Europa estaba a punto de estallar nuevamente, y el temor era generalizado.

"¡He traído la paz para toda una generación!" Chamberlain hablaba con entusiasmo, ondeando en alto el acuerdo.

Muchos aplaudían desde abajo. La firma del Acuerdo de Múnich había apagado la chispa de guerra justo antes de la explosión.

¡Chamberlain era un héroe para su pueblo! O eso se quería decir.

Todo hecho o figura debe ser juzgado en el contexto de su época para una evaluación justa. Si bien la historia condenaría a Chamberlain por su política de apaciguamiento, en aquel momento era bien recibido por los británicos.

Gran Bretaña entera vivía bajo el terror de una nueva guerra. Aquellos que defendían discursos belicistas eran rechazados por todos, como Churchill, quien pasaba por momentos difíciles.



La actitud conciliadora de Chamberlain respondía al miedo generalizado a un nuevo conflicto. Para la mayoría, sacrificar a la diminuta Checoslovaquia era un precio aceptable.

¿No era maravilloso que toda Europa estuviera feliz . . . salvo los checos?

· · · · ·

Dresde.

"Parece que no necesitaremos prepararnos para la guerra". comentó Guderian.
"Nuestros soldados blindados están enérgicos. Al final, como en Austria, ganamos sin derramar sangre".

"Eso es lo mejor", dijo Cyric. "La guerra es cruel. Si se puede resolver por medios pacíficos, es mejor actuar en consecuencia. Chamberlain es, sin duda, un gran hombre".

El tono era irónico, y todos en la sala soltaron una carcajada.

Tras las risas, Bock adoptó una expresión seria. "General Cyric, usted sabe que Beneš es un hombre duro. ¿Se negará a cumplir este acuerdo?".

'El Acuerdo de Múnich se había firmado . . . pero sin el consentimiento de los checos. ¿Y si decidían no reconocerlo?'.

'El Ejército destinado a atacar Checoslovaquia era el mismo que había participado en la anexión de Austria. Las fuerzas principales eran las Waffen SS de Cyric y el Tercer Ejército de Bock. Después de todo, Dresde era la Sede del Tercer Ejército y su zona de defensa original'.

Desde aquella operación, la relación entre Cyric y Bock se había vuelto estrecha. Para esta campaña, Bock tomó la iniciativa de asignar a dos de sus divisiones de infantería para flanquear la retaguardia enemiga y facilitar el paso de la división blindada por el valle.

Aunque el acuerdo ya estuviera firmado . . . ¿Acatarían los checos sus términos?

"General Bock, ¿Alguna vez ha visto a un perro comerse un hueso?" preguntó Cyric de repente.

Bock asintió, sin entender qué relación tenía con la situación.

"¿Y el hueso protestó?".



La metáfora era tan directa como brutal. Alemania era hoy ese perro voraz, y la República Checa, un simple hueso. Si su antiguo amo ya lo había abandonado, ¿Por qué habría de importar lo que sintiera el hueso?

La República Checa no tenía más opción que aceptar.

Sin el apoyo de Gran Bretaña ni Francia, Checoslovaquia jamás habría ocupado los Sudetes. Ahora, esos mismos países le exigían entregar esos territorios. Cualquier intento de resistencia sería inútil.

Si se oponían, sería una confrontación directa con Londres y París. Y ellos mirarían con indiferencia mientras Alemania actuaba. Peor aún, toda Europa culparía a los checos por romper la paz. El acuerdo estaba firmado. ¿Por qué no lo aceptaban? Europa estaba a las puertas de la guerra, y todo por culpa de Checoslovaquia.

¿A quién le importaban los sentimientos de los checos?

Bock sonrió con complicidad. "Sí, solo un hueso".

"Cuando yo sea el Número Uno, iremos allá con paso firme y el estandarte en alto. ¡Quiero ver si los checos se atreven a enfrentarnos!". dijo Cyric.

Ahora solo quedaban dos días.

A Beneš le quedaban dos días. Como presidente de la República Checa, había hecho todo lo posible . . . pero era evidente que no podría salvar la situación.



Capítulo 278 : Entrada en los Sudetes

"¡¡¡Marchen!!!".

Los tanques Leopard, con sus cañones de 75 mm en alto, avanzaban al frente de todo el ejército. Como fuerza principal de la 1.ra División Blindada, su equipamiento era siempre el más avanzado.

Cuando los tanques Leopard 3 pasaban las pruebas finales, una parte de los modelos de preproducción fue entregada a la 1.ra División Blindada para su evaluación. Si no presentaban problemas técnicos, serían aprobados para entrar en producción masiva.

Wittmann, as del combate blindado en la última batalla en España, había sido asignado al tanque más nuevo. Ahora, sentado dentro de él, se encontraba extremadamente emocionado.

Aunque su rendimiento específico se mantenía en secreto para evitar preocupaciones internacionales, bastaba con observar el cañón largo de 75 mm para confirmar que se trataba de una máquina formidable.

Sin embargo, más que el cañón, lo que más confianza le daba a Wittmann era su blindaje. El peso adicional se había destinado casi por completo a mejorar la protección, lo que hacía de este tanque el más poderoso de su época.

Cuando un tanque es perforado, los tripulantes pueden morir con facilidad. Un vehículo con blindaje robusto le otorgaba al conductor la máxima confianza.

En la parte trasera, el motor diésel de 630 caballos de fuerza rugía y proporcionaba potencia sin cesar, permitiendo que el tanque se desplazara como si marchara sobre terreno llano.

Frente a nosotros se alzaban los montes, en los Sudetes, y a un costado serpenteaba el río Elba, uno de los principales cursos de agua de Europa Central. Dos tercios de las tierras altas pertenecen a la actual República Checa, mientras que un tercio de las tierras bajas queda del lado alemán, donde ambas regiones convergen en una llanura. Al observar ese paisaje ahora, uno podía ver cómo el río se abría paso entre las montañas de forma tan serena como natural.

En las laderas de las montañas se alzaban frondosos árboles, y entre ellos, búnkeres fortificados.

¡Al otro lado estaba la República Checa! Los checos llevaban años construyendo líneas de defensa. Ahora, si los tanques querían adentrarse en las montañas, se enfrentarían a la amenaza de esas fortificaciones.

¿Cómo lidiar con esas posiciones defensivas?



¡Por supuesto que con los temibles . . . Stukas!

Ellos debían ser los primeros en actuar. En la base aérea posterior, los bombarderos Stuka estaban listos para despegar. Al cruzar la frontera, volarían directamente hasta allí. Si las fortificaciones se atrevían a abrir fuego, se lanzaría un ataque inmediato y contundente.

Los Stuka dejarían caer sus bombas con precisión sobre las posiciones defensivas, mientras que el cuerpo blindado las machacaría con fuego de artillería pesada para cubrir a la infantería que avanzaba y ocupar las posiciones.

Esa era la táctica habitual.

Pero . . . checos, ¿Se atreverán a actuar?

¡Bah! ¡Definitivamente no se atreverán!

Tal como ocurrió durante la marcha hacia Austria, Wittmann no había regresado al interior del tanque. Seguía con medio cuerpo expuesto al exterior, con los auriculares en los oídos y un porte que parecía arrogante, pero a la vez imponente.

La vista desde ahí era excelente. Utilizaba sus binoculares para observar las fortificaciones al frente. Hasta el momento, no había ningún movimiento.

El motor rugía, las orugas giraban sobre la tierra, y finalmente, el tanque Panther cruzaba la línea fronteriza para entrar en los Sudetes.

'Espera . . . ¿Qué es eso?'. En ese instante, Wittmann vio cabezas apareciendo en la cima de la montaña, a lo lejos.

'¿Podrían ser checos?'

"¡Ordenen preparar el combate en cualquier momento!". Tras muchas batallas, Wittmann se había convertido en el más agudo del campo, y su tripulación era también de las más experimentadas.

Pero la situación no era favorable.

La función principal de un tanque es tomar posiciones enemigas, no defenderse de ataques aéreos. Por eso, los ángulos de elevación de sus cañones no eran altos. Si se quería atacar fortificaciones en lo alto de las montañas, se necesitaban cañones autopropulsados antiaéreos, mucho más eficaces.

"¡Nos animan, son nuestros compatriotas!" Finalmente, Wittmann vio con claridad.

"¡Nuestros Compatriotas Sudetes nos dan la bienvenida!" Wittmann se quitó los auriculares y pudo oír los vítores en alemán provenientes del otro lado.



'¡Esto es un momento glorioso!'.

Alemán tras alemán, que llevaba generaciones viviendo allí, había sido oprimido por los checos durante veinte años. Día tras día, esperaban que sus compatriotas vinieran a rescatarlos. ¡Y ahora, ese día por fin había llegado!

"¡Compatriotas, hemos vuelto! ¡Nadie en este mundo volverá a oprimir a nuestros hermanos alemanes!" Wittmann alzó un altavoz y gritó al gentío a lo lejos.

El Acuerdo de Múnich había sido firmado. ¡Todo el territorio de los Sudetes regresaría al Imperio Germánico!

Miles de personas gritaban de felicidad. El Tercer Reich Alemán era una nación poderosa, una que protegería a todos los alemanes.

Y en esas fortificaciones . . . no había ni un solo movimiento.

Cuando los tanques de Wittmann avanzaron hacia las posiciones defensivas, descubrieron que habían sido abandonadas. ¡Los checos habían evacuado la zona la noche anterior!

¡Buena suerte en la marcha!

.

"Nuestro país está verdaderamente plagado de desgracias".

Beneš, quien había pasado los cincuenta, se hallaba en el apogeo de su carrera política. Pero en los últimos dos días, su mirada había perdido todo brillo, volviéndose opaca y vacía.

Su cabello corto, que antes era negro, se había vuelto completamente blanco, y su rostro lucía demacrado.

Después de rechazar la oferta de ayuda de Stalin, Beneš comprendió que Checoslovaquia había iniciado su declive.

Los montes de los Sudetes eran una barrera natural para la República Checa. Sin ellos, ¿Cómo podría el ejército resistir a las fuerzas blindadas alemanas?

¿Y cómo iba Hitler a conformarse solo con los Sudetes?

Pero la República Checa no tenía derecho a protestar. Reino Unido y Francia ya la habían traicionado, y ahora debía aceptar la situación. Aunque el ejército checo tenía capacidad de combate, el país no podía asumir la responsabilidad de una guerra. Si estallaba un conflicto, toda Europa culparía a Checoslovaquia y la aislaría.



"He perdido los Sudetes. Me siento culpable por este país". murmuró Beneš, al recibir la noticia de la entrada del ejército alemán en la región. "He decidido presentar mi renuncia".

Beneš lo había dado todo, incluso había ordenado una movilización total para la guerra, asegurando que resistirían si Alemania invadía. Pero Reino Unido y Francia los traicionaron, y al final, Beneš se rindió.

Era un presidente incapaz, sin rostro para presentarse ante la nación.

"Presidente, usted es el único Padre Fundador que queda. La República Checa no puede permitirse perderlo en este momento", dijo con urgencia su asistente.

Beneš era el Pilar de la República. 'Si renuncio, ¿Quién podría guiar a la nación?'.

Beneš negó con la cabeza. Su decisión estaba tomada.



Capítulo 279 : La División de Checoslovaquia

El 1 de enero de 1938 fue un día de gran emoción para todos los Alemanes de los Sudetes. Ese día, el ejército alemán entró finalmente en la región de los Sudetes. Las fortificaciones checas, los búnkeres y los refugios resultaron inútiles. Cientos de miles de soldados checos se retiraron sin disparar un solo tiro, entregando el territorio a Alemania.

Durante veinte años, los Alemanes de los Sudetes habían sido intimidados por los checos. Ahora, por fin, podían levantar la cabeza con orgullo.

Una estudiante universitaria, Jenny, expresó su felicidad frente a los reporteros.

"Me siento muy feliz. Sé que nuestro líder vendrá a salvarnos. ¡He estado esperando este día!"

Al principio, un grupo de chicos checos la golpeó con una pelota de fútbol y posteriormente la violaron, pero luego la situación se salió de control.

Después, Jenny fue hospitalizada y, justo al ser dada de alta, se sorprendió al ver que la bandera había de su amado Líder había sido izada en los Sudetes.

"Entonces, ¿Tienes algo que decirle al Líder?" preguntó el reportero.

"¡Viva el Gran Führer!" El rostro de Jenny estaba lleno de emoción. "Eres un gran héroe en el corazón de todos los Alemanes de los Sudetes. Queremos unirnos al ejército y quiero defender los frutos de nuestra victoria".

Las palabras de Jenny expresaban la voz de los alemanes en toda la región de los Sudetes. En los años siguientes, casi todos los hombres aptos para el combate se unieron al ejército alemán y lucharon bajo el mando del Führer, conquistando el este y el oeste.

Después de la guerra, cuando los checos furiosos expulsaron a los alemanes, prácticamente no quedaban ancianos, niños ni mujeres, y no se veían hombres de mediana edad.

"Nuestra próxima tarea es dividir completamente Checoslovaquia". En Dresde, Cyric dio la bienvenida a Hitler y a otros que vinieron a inspeccionar, y los acompañó a las montañas de los Sudetes. Al ver estas fortificaciones que fueron tomadas intactas, Hitler quedó profundamente impresionado.

La República Checa está a punto de ser anexada a Alemania.



Ahora, Hitler obedecía las palabras de Cyric. Cyric consideraba que, mientras no se tocara a Polonia, Occidente no interferiría completamente. Por eso, Hitler también pensó en cómo anexar Polonia.

La propuesta de Cyric estaba muy en línea con el gusto de Hitler: dividirla.

Un país grande no permite ser absorbido fácilmente. No se puede comer de un solo bocado y es fácil atragantarse. Por eso, el gran país necesita ser dividido en pequeños pedazos y comido bocado a bocado con cuchillo y tenedor, ¡Como ahora!

"Entre ellos, el aspecto más importante es la planificación para la independencia de Eslovaquia". Cyric continuó ofreciendo consejos a Hitler.

En el contenido anterior siempre se ha llamado República Checa. En realidad, su nombre completo es Checoslovaquia. Son dos grupos étnicos y dos países.

En el año 623 d.C., surgió el Imperio de Samo en el territorio de la actual Checoslovaquia, seguido por el Gran Imperio de Moravia, que se convirtió en el Primer País en el que checos, eslovacos y otros pueblos eslavos se unieron políticamente.

Entre ellos, los pueblos checo y eslovaco formaban parte del Gran Imperio de Moravia.

A principios del siglo X d.C., el Gran Imperio de Moravia se desintegró, y los checos establecieron su propio país independiente, el Principado Checo, mientras que Eslovaquia quedó prácticamente bajo el control de Hungría.

Después de años de desarrollo, la República Checa se convirtió en un país industrializado, mientras que Eslovaquia era un país tradicionalmente agrícola. No fue hasta después de la Primera Guerra Mundial, cuando el Imperio Austrohúngaro colapsó, que se estableció la República Checoslovaca bajo la promoción del político burgués checo Masaryk. Desde ese momento, los pueblos checo y eslovaco comenzaron a tener su propio país común.

Sin embargo, el conflicto entre checos y eslovacos siempre ha existido, y la tendencia de los eslovacos a separarse de los checos está aumentando lentamente.

¡Ahora ha llegado la oportunidad!

Mientras haya apoyo alemán, ¡Eslovaquia podrá separarse valientemente! ¡Una larga franja de Checoslovaquia fue dividida en dos mitades!

Había un brillo en los ojos de Hitler.

"A continuación, pediremos a la República Checa que nos ceda las regiones de Bohemia y Moravia de nuestro Antiguo Imperio Alemán. El Gobierno Checo ciertamente nos las dará. Polonia y Hungría vendrán y se las darán. Entonces,



podremos anexar toda la República Checa bajo la bandera de la protección de la República Checa".

"Cyric, tu plan es muy completo". Hitler estuvo de acuerdo de inmediato.

"Sin embargo, Führer, tengo otra sugerencia". Cyric dijo, "Después de completar la ocupación de Checoslovaquia, debemos hacer una pausa por un tiempo".

Cuanto más grandes sean los pasos, mejor, o cuanto más rápidos sean los pasos, mejor, de lo contrario tendrás problemas.

Esto es lo que preocupa a Cyric. Ahora es casi un año antes que en la historia. Entonces, ¿Debería comenzar la Segunda Guerra Mundial antes que en la historia?

¡Por supuesto que no! Históricamente, Alemania comenzó la guerra antes de estar completamente preparada. Hitler fue un poco demasiado impaciente.

Después de anexar Checoslovaquia, el alcance del control alemán se ha duplicado. Lo que Alemania debe hacer es integrar estos territorios, ¡Especialmente Checoslovaquia!

La industria militar checa es excelente, pero históricamente Alemania no ha integrado completamente estas empresas militares. Por ejemplo, el tanque ligero checo LT-38 se fabricó hasta 1942, después de la ocupación alemana, y se llamó tanque 38T.

Pero ahora Cyric no quiere que esta situación ocurra. Los tanques originales pueden conservarse, pero la fábrica militar Skoda debe transformarlos rápidamente y producir tanques Panther alemanes en la línea de montaje.

Después de todo, la fuerza principal en el campo de batalla debe ser el tanque Panther, y los tanques ligeros solo pueden servir como máximo para reconocimiento y no pueden participar en combate terrestre.

Para integrar completamente la industria militar checa y expandir a fondo el ejército alemán, es necesario tener al menos 20 divisiones blindadas reorganizadas. ¡Para entonces, la avalancha blindada alemana será invencible!

Ahora todo iba bien y Cyric no quería que Hitler se dejara llevar por estas victorias y se impacientara por conquistar Polonia, provocando así la Segunda Guerra Mundial.

¡No te impacientes, esta vez necesitas estar completamente preparado!

Cyric analizó lentamente su punto de vista. ¿Qué pasa con el ejército, la fuerza aérea y la marina? Todos necesitaban tiempo para esperar. Finalmente, Hitler asintió en señal de acuerdo.

"Informe, los eslovacos están llegando". En ese momento, Graf le dijo a Cyric y a los demás.



"Por favor, déjenlos entrar". Cyric estaba muy contento. Parecía que Reinhardt era muy eficiente y encontró personas rápidamente.



Capítulo 280 : Gobierno Autónomo

¡Eslovaquia no debe unirse a la República Checa, esto es una conspiración checa!

¿Qué beneficios traería a Eslovaquia unirse a la República Checa? ¡Eslovaquia sigue siendo pobre y atrasada, y los checos ni siquiera han abierto sus fábricas allí!

Este argumento ha existido desde que ambos países se unificaron. Al mismo tiempo, hay personas decididas que buscan transformar sus ideales en realidad. Por ejemplo, el corpulento hombre que ahora entra en escena, Josef Tiso (Tisza József), un ferviente defensor de la independencia eslovaca.

Tiso nació el 13 de octubre de 1887 en Trenčín, Eslovaquia. Tras graduarse de la universidad, fue ordenado sacerdote por el obispo. Durante la Primera Guerra Mundial, se unió al ejército y sirvió como capellán en el frente.

Después de la creación del Estado de Checoslovaquia, Tiso ofreció discursos públicos como miembro del Partido Popular Eslovaco, señalando la injusticia y la inexactitud del centralismo de Praga hacia la nación eslovaca. Esto le valió una condena de prisión.

Posteriormente, inició una serie de actividades políticas y se convirtió en miembro de la Asamblea Nacional de Checoslovaquia.

Ahora, Tiso ha aceptado la invitación de Alemania y ha llegado en silencio a Dresde, con sentimientos encontrados.

Por supuesto, Tiso deseaba la independencia de Eslovaquia, pero la situación actual determinaba que el país no podía sobrevivir por sí solo. Si querían independizarse, debían apoyarse en el poder alemán, lo que inevitablemente significaba convertirse en un estado vasallo de Alemania.

Era una elección difícil.

"Bienvenido". Cuando Hitler escuchó que era Tiso quien llegaba, comprendió de inmediato lo que Cyric quería decir. Ahora, con una sonrisa en el rostro, Hitler estrechó personalmente la mano de Tiso.

En el momento en que vio a Hitler, Tiso también quedó impactado. Originalmente, sabía que Cyric estaría presente, y pensaba que solo venía a encontrarse con él . . . pero inesperadamente, ¡Se encontró directamente con Hitler!

"Durante veinte años, el pueblo eslovaco ha sido oprimido por los checos. Todos somos conscientes de ello". comenzó Hitler, desplegado uno de sus mejores discursos políticos. "Apoyamos la Autonomía de nuestros Compatriotas Germánicos, y también la Autonomía del Pueblo Eslovaco".



'¡Autonomía!'. Un principio clave del Acuerdo de Múnich era la Autonomía Nacional. ¡Los checos fueron totalmente arbitrarios al trazar las fronteras! Estas debieron haberse delineado según el principio de la autonomía nacional.

De ese modo, en muchos territorios circundantes donde los checos eran minoría, perderían por completo el control, y se establecerían gobiernos autónomos elegidos democráticamente por la población local.

No solo Eslovaquia . . . países vecinos como Polonia y Hungría también animarían a las regiones checoslovacas en sus fronteras a implementar la autonomía.

Hitler sonreía con aspecto inofensivo. Por ahora, simplemente apoyaba la autonomía eslovaca y no exigía nada. Tiso, por lo tanto, no tenía forma de negarse.

Tras discutir algunos detalles con minuciosidad, Tiso regresó satisfecho.

Y poco después de su partida, el territorio de la República Checa cambió de forma significativa.

Polonia se apoderó de la región de Osa, y Hungría permitió que sus ciudadanos, que anteriormente vivían en territorio checo, formaran un gobierno autónomo entre los Cárpatos y Ucrania.

La República Checa estaba al borde del colapso.

Edvard Beneš se retiró, sabiendo que Checoslovaquia no tenía salvación, pero el país aún necesitaba un nuevo liderazgo. Así, en enero de 1939, los sectores más débiles o más 'Tradicionales' y 'Realistas' de la clase dirigente eligieron al Juez Emil Hácha como nuevo Presidente del Congreso.

Cuando Hácha asumió el poder, la República Checa ya estaba fragmentada. El largo país se había dividido en varias regiones autónomas, ¡E incluso parte del territorio originalmente checo había sido ocupado por Polonia!

Después de asumir, Hácha se mostró realmente angustiado por el desastre dejado por su antecesor. Tras más de un mes de reflexiones, finalmente decidió actuar.

¡La República Checa aún contaba con cientos de miles de soldados! Esa era la mayor fortaleza de Hácha. Con semejante fuerza militar, ¿Qué se debía temer?

¡Había que derrotar a esas fuerzas separatistas! La región de los Sudetes se había creado con el respaldo del Reino Unido y Francia, así que no podía tocarse por el momento . . . ¡Pero comenzaría por lo más cercano!

La creación del Gobierno Autónomo Eslovaco se dio en un vacío legal. Beneš ya había renunciado y Hácha aún no asumía. El Actual Jefe del Gobierno Autónomo, Tiso, ¡Era un separatista! ¡Se empezaría con Eslovaquia!



Háchá firmó una serie de decretos en Praga, declarando la ley marcial sobre Eslovaquia.

El estilo enérgico de Háchá ganó el respaldo de los sectores más duros dentro de la República Checa, y como resultado, el recién creado Gobierno Autónomo Eslovaco fue arrasado por una tormenta brutal.

Cuando los soldados avanzaron hacia la capital eslovaca, Tiso, que había recibido la noticia de antemano, ya había escapado.

El proceso hacia la independencia era arduo. Si un país deseaba alcanzar la libertad, debía atravesar incontables obstáculos. Pensando en sus ambiciones frustradas, Tiso se sentía abatido.

Luego de evitar la persecución, Tiso volvió a llegar a Dresde. Al recordar su experiencia dos meses atrás, lo embargó una profunda melancolía.

Hitler no estaba presente y Cyric había partido para inspeccionar los Sudetes. Tiso permaneció dos días en Dresde antes de poder reunirse con Cyric.

"General Cyric, por favor sálvenos, ¡Salve a Eslovaquia!" Tiso lucía extremadamente ansioso al ver al general.

"Ya he oído hablar del Gobierno Autónomo Eslovaco". Cyric suspiró. "Pero si queremos ayudar ahora, no tenemos ningún motivo legítimo".

'¿Motivo? ¿Qué motivo hacía falta?'. Tiso miró a Cyric y escuchó su explicación sin interrumpirlo.

Actualmente, Eslovaquia seguía subordinada a la República Checa. Si actuaban, se interpretaría como una invasión. Bajo los términos originales del Acuerdo de Múnich, Reino Unido y Francia sin duda intervendrían. ¡Sería una situación difícil de manejar!

Cyric negó con la cabeza, y Tiso estuvo a punto de exclamar: "General Cyric, usted es el más sabio, ¡Debe haber una forma, debe existir una forma!"

"Sí la hay". Las palabras de Cyric devolvieron la esperanza a Tiso.

"En otras palabras, Eslovaquia debe declarar su independencia y separarse completamente de la República Checa. Así, Eslovaquia será un país independiente". Cyric explicó con firmeza. "De ese modo, como jefe del nuevo gobierno eslovaco, podrás solicitarnos protección. Enviaremos tropas desde el norte de Eslovaquia, avanzaremos hacia el oeste en un día y nos estableceremos allí. Entonces, si los checos intentan actuar, los detendremos".

Eslovaquia se independiza . . . y luego Alemania envía tropas para estabilizar la región. ¡Esa es la única oportunidad de salvar a Eslovaquia!



Capítulo 281 : Un País Débil no tiene Diplomacia

¿Cómo pudo Alemania ser tan amable como para ayudar a Eslovaquia a obtener su independencia? ¡Lo que Alemania necesita es el control absoluto de Eslovaquia!

La última vez que Tiso vino, Alemania no impuso condiciones; simplemente quería que Tiso actuara. Pero ahora, Tiso no tiene otra alternativa más que seguir los pasos de Alemania.

Si Alemania establece tropas en Eslovaquia, la República Checa quedará rodeada por todos lados. En ese punto, ¿Qué más puede hacer Hacha excepto aceptar la fusión?

Tiso no tenía escapatoria; debía confiar en Alemania o lo perdería todo.

Después de recibir la respuesta alemana, Tiso regresó a Eslovaquia y de inmediato convocó en secreto al Parlamento Autónomo Eslovaco. Declaró la independencia de Eslovaquia y fue nombrado Primer Ministro por el Presidium del Parlamento.

El mismo día en que Eslovaquia declaró su independencia, las tropas alemanas ingresaron al país desde las zonas montañosas del norte y desplegaron sus unidades en el occidente del territorio.

No eran muchas tropas, apenas una división blindada y una de infantería, pero su actitud era categórica. Si el ejército checo las atacaba, responderían con un contraataque inmediato.

Si se observa el mapa, puede notarse que la mayor parte del territorio eslovaco es montañoso, y solo el oeste es una llanura, ideal para un ataque mecanizado. ¡Desde allí se puede llegar a Praga en un solo día!

'¡Eslovaquia es ahora independiente!'.
.....

En Praga, tras recibir la noticia, Háchá se desplomó en una silla.

Antes de ser presidente, Háchá era simplemente un juez. Creía tener la experiencia suficiente para manejar estas crisis, pero en ese momento se dio cuenta de que no tenía ninguna herramienta para enfrentarlas.

Aunque el ejército checo aún existía, ya no se trataba solo de mantener el orden interno, sino de enfrentar en combate al poderoso ejército alemán.



Durante los últimos días, los mandos militares no cesaban de hacer comparaciones, y los resultados eran desalentadores. Si las fortificaciones en las montañas aún estuvieran en pie, el ejército checo podría haber frenado al grupo blindado alemán. Pero ahora, el ejército alemán ya se encontraba en el este del país, listo para atacar en cualquier momento. ¡Los tanques ligeros checos no podrían detenerlos!

¡La República Checa no puede resistir el ataque del ejército alemán!

"Debemos pedir ayuda a Gran Bretaña y Francia. El Acuerdo de Múnich estipula que, si Alemania nos invade, Gran Bretaña y Francia deben brindarnos apoyo militar". dijo Háchá a su asistente, el ministro de Relaciones Exteriores, František Chvalkovský.

Detrás de la República Checa están Gran Bretaña y Francia. Cuando esos países obligaron a ceder los Sudetes a Alemania, prometieron también al gobierno checo que, en caso de una invasión, se levantarían en defensa de la justicia.

"Ya hemos informado a las partes británica y francesa". dijo Chvalkovský con impotencia. "Pero no han dado una respuesta definitiva. Todavía lo están discutiendo".

Las palabras de Chvalkovský indignaron a Háchá. '¿Cómo era posible?'.

"También discuten entre ellos. Algunos creen que es legal porque, según el acuerdo, debíamos aprobar una resolución de autonomía nacional en todas las regiones del país. Según esa resolución, los eslovacos tienen derecho a establecer un gobierno autónomo. Pero nosotros lo anulamos". explicó Chvalkovský a Háchá.

'¿Autonomía? ¡Eso es un cáncer! No, ¡Es una metástasis total! Si cada región tiene Autonomía, ¿Qué sentido tiene el gobierno central checo?'.

"No podemos contar con Gran Bretaña ni Francia. No quieren decidir por nosotros". continuó Chvalkovský. "Solo podemos depender de nosotros mismos".

'¿Depender nosotros mismos de la situación?'. Háchá miró a su asistente, quien en ese momento proponía una solución.

"Iremos a ver a Hitler en persona y le diremos que el Gobierno Checo está indignado por sus acciones. Debe retirar sus tropas del territorio checo, ¡Y la independencia de Eslovaquia es completamente ilegal!".

¿Qué otra opción hay si Gran Bretaña y Francia no nos apoyan y no podemos luchar? Solo queda ir a Alemania y hablar con Hitler. Como diplomático, Chvalkovský proponía la única vía posible.

'De lo contrario, ¿Qué nos queda? ¿Ver cómo Eslovaquia se independiza completamente?'.

Si puedes derrotarlos, lucha. Si no puedes, entonces negocia. Es una verdad universal.



Háchá asintió. Como nuevo presidente de la República Checa, debía asumir la responsabilidad por su nación.

Pero no sabía cuán estúpida sería su decisión, porque un país débil no tiene diplomacia.

.....

Viena, Capital de Austria.

Es una Ciudad de Arte. Allí, un vagabundo repudiado se convirtió en Líder del Tercer Reich, y el territorio alemán no ha dejado de expandirse.

Austria fue anexada por Alemania, y desde entonces su economía ha comenzado a crecer vertiginosamente.

Las calles de Viena aún rebosan de atmósfera artística, pero Hacha, quien llegó desde Praga, no tenía tiempo para apreciarlo.

En el antiguo palacio presidencial austriaco, Hitler y sus hombres recibieron con gran pompa a Hacha y su comitiva. La escena fue tan majestuosa que por un momento Hacha se sintió más tranquilo.

'Después de todo este tiempo', pensó, Hitler aún debe tener algo de razón. 'Siempre'.

No sabía que, mientras se sentaba en la sala de reuniones, un comentario inesperado provocaría un infarto casi instantáneo.

"Estamos aquí principalmente para presentar una protesta formal". dijo Háchá.
"Eslovaquia era parte de nuestro territorio nacional, pero ahora, con su respaldo, se ha independizado y ustedes han desplegado tropas allí. Todo esto es una violación de la soberanía checa".

Al oír lo que Háchá decía, Cyric, quien estaba a su lado, no pudo evitar reír.

"Presidente Háchá, usted es un presidente realmente ingenuo". respondió Cyric.
"¿Todavía no comprende la situación en su país? Bien, se la explicaré".

Se desplegó un mapa en la pared de la sala. Los ojos de Háchá se abrieron de par en par. Había varias flechas marcadas . . . ¡Indicaban rutas de avance!

'¿Los Alemanes ya tenían planes de invasión? ¡Todas las flechas apuntaban hacia Praga!'.

"Ahora hablaremos de nuestra operación". añadió Cyric. "Hemos desplegado 20 divisiones en la República Checa, de las cuales 10 son blindadas. Nuestro objetivo es llegar a Praga en un día".



"Nuestra fuerza aérea también está lista". intervino Göring. "Planeamos enviar 300 bombarderos para atacar Praga ese mismo día".

'¡Trescientos bombarderos sobre Praga!'.

El rostro de Háchá se volvió pálido como el papel. Justo cuando Göring hablaba de bombardear la ciudad, sintió una punzada aguda en el pecho. Se llevó la mano al corazón y comenzó a caer lentamente al suelo.

"¡Demonios! ¡Este anciano no soporta el miedo!". exclamó Cyric, sorprendido.



Capítulo 282 : La rendición checa

"Afortunadamente no murió. ¡Si hubiera muerto, tendríamos que luchar!". Todos los enviados checos fueron trasladados al Hospital. Actualmente, solo permanece un grupo de altos funcionarios del Tercer Reich. Cyric no pudo evitar suspirar.

'Por supuesto, todas esas palabras que acabábamos de pronunciar eran invenciones. ¿Diez divisiones blindadas? Ese es un plan que solo podría ejecutarse hacia finales de este año. Para fines de la década, aspiramos a contar con veinte divisiones blindadas reorganizadas'.

Debe tratarse de verdaderas divisiones acorazadas. Históricamente, el número de divisiones blindadas en el ejército alemán ha ido en aumento, pero la cantidad de tanques en cada división ha disminuido. Al final, una división blindada apenas contaba con algunas decenas de tanques y carecía por completo del poder de impacto característico de una verdadera unidad blindada.

La industria alemana se encuentra actualmente en un proceso de rápido desarrollo, pero aún se requiere tiempo para alcanzar esa meta.

De hecho, solo existían dos divisiones blindadas en la República Checa. Cuando Háchá llegó esta vez, Cyric elaboró un plan de intimidación. El objetivo era obligar a la República Checa a rendirse.

¡No solo debían incorporarse Eslovaquia y sus alrededores, sino también la propia República Checa debía ser absorbida por Alemania!

Para lograrlo, debíamos incrementar la presión y hacerle entender a Háchá que no tenía salida.

Por desgracia, la intimidación fue demasiado agresiva. En realidad no era justo que un gran grupo de oficiales de nuestro lado intimidara a un anciano que acababa de asumir el cargo.

Solo ocupando rápidamente Checoslovaquia e integrando su industria militar, Alemania podrá contar con los recursos necesarios para ganar la Segunda Guerra Mundial. ¡Es la segunda mayor potencia de producción militar del mundo!

Por ejemplo, si la Fábrica Skoda dedicara todos sus esfuerzos a la producción de tanques Panther, tal vez para fin de año se habría producido suficiente equipamiento como para armar veinte divisiones blindadas.

"Göring, estás yendo demasiado lejos. ¿Cómo se te ocurre enviar trescientos bombarderos a atacar Praga?".



Cyric le dijo a Göring: "Si asustas al Anciano hasta matarlo, la responsabilidad del fracaso de este plan será tuya".

Göring sabía que Cyric estaba bromeando. Después de todo, toda la Luftwaffe apenas contaba con menos de trescientos bombarderos. En esta etapa, lo que más necesitaba la fuerza aérea eran cazas, especialmente los FW190, que habían sido muy bien recibidos por su excelente rendimiento, y los pedidos no dejaban de aumentar.

"Está bien, asumiré la responsabilidad". dijo Göring. "Si Hácha muere, iré a Praga y encontraré a algún checo con una resistencia psicológica formidable para que sea presidente".

Todos rieron.

En ese lado todo era sonrisas, pero del otro, en el Hospital de Viena, Hácha, que ya había despertado, observaba a sus acompañantes con una sensación de impotencia.

¿Quién podría haber imaginado que la República Checa llegaría a esta situación?

"¿Britania y Francia ya se han pronunciado? Consideran que lo mejor es mantener el Status Quo en Eslovaquia", dijo Chvalkovský a Hácha.

¡Britania y Francia siempre traicionaron los intereses checos con tal de mantener la paz en Europa! Desde los Sudetes hasta la actual Eslovaquia, cuando los alemanes invadieron Checoslovaquia, ¿Acaso se alzaron Reino Unido y Francia para intervenir?

No, por supuesto que no. ¿Cómo iba a preocuparse Chamberlain, defensor de la política de apaciguamiento, por los intereses de la República Checa? Ahora, Hacha lo había comprendido: la derrota era total.

Cuando el firme Beneš se marchó, el país quedó sin futuro. Se puede decir que Hacha fue designado por el Parlamento solo para cargar con la culpa y encargarse del acto de la rendición.

Hacha recordó que, cuando intentó revocar la Autonomía de Eslovaquia, muchos se mostraron apáticos, sin expresar apoyo ni rechazo. ¿Acaso esas personas ya lo preveían?

¿Qué puede hacer ahora la República Checa?

Abandonada por Britania y Francia, rodeada por los alemanes, no le queda margen de maniobra. En ese caso, ¡Lo mejor será aceptar la realidad!

"Podemos obedecer a Alemania, pero esperamos que nos concedan cierto grado de autonomía y nos permitan seguir gobernando la República Checa. Ese es nuestro objetivo final". expresó Hácha.



Háchá seguía tendido en la cama del hospital. Ya no tenía fuerzas para seguir negociando con Hitler, así que Chvalkovský volvió a la sala de conferencias representando a los principales líderes checos.

Tras conocer el resultado de la delegación checa, Hitler reprimió su entusiasmo y dijo: "Aceptamos las propuestas del presidente Hacha. Celebramos profundamente esta actitud de la República Checa. Es sumamente beneficiosa para el mantenimiento de la paz en toda Europa. Ahora, pasemos a los detalles. Estacionaremos tropas en la República Checa y gestionaremos sus fábricas militares. Son requisitos imprescindibles para nosotros".

'Ya que no se puede evitar la violación, ¿Por qué no acomodarse y disfrutar?', pensó Chvalkovský, completamente abatido, mientras accedía rápidamente a todas las exigencias de Hitler y firmaba el tratado de protección alemán sobre Checoslovaquia.

Durante la crisis de los Sudetes, Checoslovaquia, que ya había completado la movilización prebélica en algunas zonas, contaba con un ejército de un millón de hombres, incluidos ochocientos mil soldados de campo. ¡Eso equivalía a la fuerza total del ejército alemán en los frentes oriental y occidental!

La Economía Checa ocupaba el Cuarto Puesto en Europa. La República Checa, que poseía el Segundo Mayor Arsenal del Continente —la Fábrica Skoda— y el Tercero —la Fábrica de Armas de Brno, también conocida como la ZB—, cayó bajo el Control Alemán sin ofrecer resistencia alguna. ¡La producción armamentista de la Fábrica Skoda equivalía a la producción total anual de armamento del Reino Unido!

Con la pasividad de Britania y Francia, y la codicia de sus vecinos, Checoslovaquia acabó por rendirse ante Alemania sin disparar una sola bala.

Cuando la noticia del tratado de protección se difundió, Britania y Francia —que habían traicionado a Checoslovaquia— reaccionaron con furia desbordada.

En Londres, Chamberlain estaba sumamente abatido.

"¡Ese Háchá es un traidor a la República Checa! ¿Cómo pudo entregarse a Alemania?" En los ojos de Chamberlain, el tratado firmado por el Gobierno Central Checo equivalía a entregar el país entero a los alemanes.

"¡Nuestros esfuerzos han sido en vano! ¡Y pensar que habíamos planeado apoyarlos con doce millones de libras!". gritó Chamberlain con frustración.

El único respaldo o compensación que Britania y Francia ofrecieron a Checoslovaquia fue una suma para reubicar a los checos expulsados de los Sudetes.

'¿Y ahora qué? ¡La República Checa se había rendido por voluntad propia!'.



Aunque el tratado inicial estipulaba claramente que si Alemania invadía otras zonas del país, Reino Unido y Francia declararían la guerra, el Gobierno Checo estaba colaborando activamente en su rendición, sin ningún acto de guerra. ¿Cómo podrían entonces actuar?

Esta vez, incluso Chamberlain, que siempre había optado por el apaciguamiento, adoptó una postura firme.

"Preparen un avión de inmediato. Quiero ir a París". Ordenó Chamberlain con el rostro torcido por la frustración. "Esta vez, los Alemanes han ido demasiado lejos. Mis concesiones constantes solo los han vuelto más codiciosos. ¡No puedo ceder más!".



Capítulo 283 : El apaciguamiento se convierte en dureza

Al principio, Francia y la República Checa mantenían una alianza, pero el Reino Unido no formaba parte de ella, por lo que se le pidió mediar. Para preservar la paz en Europa, Gran Bretaña renunció a los intereses de la República Checa.

Sin embargo, Gran Bretaña solo cedió a Alemania la región de los Sudetes de la República Checa, permitiendo que otras zonas implementaran su autonomía. Pero ahora, los alemanes se han vuelto demasiado codiciosos y han anexionado toda la República Checa.

Esta conducta enfureció a Chamberlain.

La metáfora utilizada por Cyric era muy acertada. Al fin y al cabo, Reino Unido y Francia eran las naciones victoriosas. Eran altos y poderosos, como amos. A sus ojos, los Sudetes checos no eran más que un hueso arrojado al perro hambriento que era Alemania para saciar su apetito.

¡Pero quién habría imaginado que ese perro hambriento no solo se comió el hueso, sino también la carne del refrigerador!

"¡Hitler no puede tomar lo que yo no le he dado!".

Este incidente sacudió profundamente a Gran Bretaña y aún más a Francia.

Cuando Chamberlain llegó a París, el Primer Ministro Francés, Camille, también estaba furioso.

"¡Hitler, demasiado codicioso!".

"También es nuestra culpa. Siempre hemos llegado a acuerdos con Alemania. Ahora, al reflexionar sobre nuestras acciones anteriores, siento que nos equivocamos". dijo Chamberlain a Camille.

Cada uno tenía sus propios intereses. Tras la Primera Guerra Mundial, Alemania fue derrotada y Francia se alzó. Según sus propios cálculos, Gran Bretaña no tenía intención de debilitar completamente a Alemania. Una Alemania débil y una Francia invencible en el Continente resultarían perjudiciales para Gran Bretaña.

Por eso, la política de apaciguamiento británica también estaba orientada a dificultar la situación de Francia y evitar que se convirtiera en la única potencia dominante.



Pero ahora parece claro que Gran Bretaña se equivocó, y el ascenso de Alemania se convertirá en una pesadilla para el mundo occidental. ¡Las exigencias de Hitler no tenían fundamento alguno!

"Si el gobierno checo nos pide ayuda, podríamos enviar tropas para darle una lección a Alemania". Camille también se sentía profundamente frustrado.

Alemania anexionó Checoslovaquia, pero Reino Unido y Francia no encontraron un motivo claro para declarar la guerra, ya que Checoslovaquia se rindió voluntariamente y no hubo un acto formal de anexión. En estas condiciones, ¿Qué justificaciones tenían para intervenir?

Además, Gran Bretaña, Francia y la República Checa no comparten fronteras. Si querían apoyarla, necesitaban encontrar un país cercano dispuesto a colaborar en la lucha. Pero al observar los países colindantes con Chequia —Polonia, Hungría, Eslovaquia— se veía que todos eran enemigos tradicionales de la República Checa.

"Ahora debemos ser firmes". continuó Chamberlain. "Debemos hallar un país en Europa del Este que pueda contener a Alemania. Si Alemania se expande aún más, debemos darle una lección y dejar claro que Europa nos pertenece, a Gran Bretaña y a Francia".

Chamberlain estaba airado. Lamentaba su anterior política de apaciguamiento y ahora sentía que debía actuar.

Esperaba disuadir a Hitler con una amenaza vacía de guerra, pero para ello necesitaba un país de Europa del Este que se mostrara implacable con Alemania. Por suerte, no era difícil encontrar uno.

Tras oír a Chamberlain, Camille ya tenía la respuesta en mente:

"Parece que debemos apoyar a Polonia. Apoyarla por completo".

La historia tiende a repetirse con un parecido sorprendente. Reino Unido y Francia vendieron a Polonia igual que habían vendido a Checoslovaquia. Pero ahora, su idea era usar a Polonia para frenar a Alemania.

Aunque la República Checa era un importante productor de armas con una fuerza militar respetable, quedaba muy por detrás de Polonia. En primer lugar, por la población: Polonia contaba con una ventaja evidente.

La República Checa tenía apenas unos cuantos millones de habitantes, y muchos de ellos eran alemanes. Por eso, los checos no estaban decididos a luchar hasta la muerte contra Alemania.



¿Y Polonia? Su población era cercana a los 40 millones, similar a la de la Francia continental. También contaba con una fuerza militar relativamente fuerte en aquel momento. Claro está, esa fuerza era más teórica que real.

Pero al menos en los libros de historia, los polacos habían demostrado capacidad de combate. Por ejemplo, en la batalla del río Vístula, durante la Guerra Polaco-Soviética, capturaron a 60.000 Soldados del Ejército Rojo. De ahí surgía la expresión de que Polonia salvó toda la civilización occidental en 1920.

¡Ahora Reino Unido y Francia debían apoyar a Polonia! ¡Usemos a Polonia para frenar el ascenso de Alemania, que está a punto de convertirse en una nueva amenaza para toda Europa!

¡Este asunto no podía esperar más!

"Sin embargo, si Alemania invade Polonia, me temo que no tendremos tiempo suficiente para movilizar tropas de inmediato", expresó Chamberlain su preocupación. "Debemos buscar un país fronterizo con Polonia y proporcionarle apoyo militar inmediatamente en caso necesario".

¿El ejército polaco sigue siendo tan fuerte como en la Primera Guerra Mundial? Esa es, sin duda, una interrogante. Polonia es un país autónomo. Su poderosa fuerza se basa en la caballería. En los últimos años, las fuerzas blindadas alemanas han generado gran preocupación en Reino Unido y Francia.

¿Se busca un país que pueda brindar apoyo militar a Polonia? Es difícil encontrarlo. Probablemente, el único país que podría competir con Alemania sea la Unión Soviética, ¿Verdad? Pero dada la enemistad profunda entre Polonia y la URSS, ¿Podrán llegar a un acuerdo de alianza?

"Parece que tendré que viajar personalmente a Polonia y a la Unión Soviética". dijo Chamberlain.

Chamberlain realmente hacía todo lo posible por mantener la paz en Europa.

...

Praga

Ese día hubo aplausos por doquier. Igual que cuando avanzó sobre Renania y ocupó Austria, Hitler llegó a Praga. Como Presidente de Alemania, también contaba con numerosos simpatizantes en la República Checa.

También había muchos alemanes en la República Checa. Antes eran hostigados por los checos, pero ahora por fin podían vivir con dignidad.



¿Y qué pasa con los checos de esta región? ¿Con qué actitud deberían enfrentarse a esta situación?

Todo dependerá de cómo los trate Alemania.

Las conquistas anteriores no habían enfrentado este problema, pues tanto Renania como Austria estaban habitadas por alemanes. Pero ahora se trataba de otros grupos étnicos.

Muchos tenían la mirada puesta en Hitler, ese orador con una capacidad de incitación excepcional, que ahora se encontraba de muy buen humor.

Hoy, Hitler está por pronunciar un discurso que se hará famoso, y que marcará también el tono posterior de Alemania en cuanto a la raza. Sin embargo, este discurso no se alinea con el pensamiento original de Hitler.

Para alguien como Hitler, que sostenía la supremacía racial y creía que todas las razas distintas a la alemana eran inferiores, modificar su visión requirió un gran esfuerzo. Afortunadamente, al final Cyric lo convenció de que solo uniendo a la mayor cantidad de personas posible podrían ganar la guerra que estaba por comenzar.

"Antes que nada, quiero disculparme. Lamento llegar tarde. ¡Compatriotas que han sufrido veinte años en los Sudetes, han soportado demasiado!". Las palabras iniciales de Hitler fueron distintas a lo habitual, y muchos alemanes tenían lágrimas en los ojos.

"Al mismo tiempo, quiero decir que la causa de este sufrimiento no son los checos comunes, sino aquellos que se hacen pasar por políticos, pero que en el fondo son nacionalistas egoístas. Los gobernantes liderados por Beneš son mezquinos. Están obsesionados con asegurar que no haya extranjeros en toda la República Checa. ¡Eso está completamente mal!".



Capítulo 284 : La Asimilación de los Checos

"¡Quiero decir que nosotros, los Alemanes, no somos tan estrechos de mente!". continuó Hitler. "Porque lo que veo ante mis ojos no son Alemanes, ni Checos, ni Eslovacos, sino Arios Puros".

Después de todo, existen estándares estrictos para llamar a alguien Germánico, pero no hay un criterio claro y definido para ser considerado Ario.

Los Arios son, en realidad, una Leyenda. Existen numerosas afirmaciones posteriores que sostienen que Hitler acuñó el término 'Arios' para promover su teoría racial.

Por sugerencia de Hitler, los historiadores alemanes emprendieron una investigación rigurosa y, tras múltiples estudios, llegaron finalmente a una conclusión.

La Civilización Sumeria en el Cercano Oriente fue la primera en ser Fundada por los Sobrevivientes del Diluvio, y sus Gobernantes provenían del Norte de Europa. Luego de que esta Civilización fuera destruida por desastres, hambrunas y guerras, los Arios comenzaron a abandonar su lugar de origen y a expandirse en tres direcciones: Norte, Este y Oeste.

Uno de los grupos se desplazó hacia el este, alcanzando la meseta iraní actual, convirtiéndose en los antepasados de los persas.

Otro grupo migró hacia el norte, hasta las estepas de la actual Ucrania, y se transformó en los ancestros de los escitas. Fue esta etnia la que invadió Europa en sucesivas oleadas. Hoy en día, los estudios genéticos indican que los Latinos, Celtas y prácticamente todos los habitantes del Norte de Europa tienen su origen en esas llanuras.

Finalmente, la rama que se desplazó hacia el oeste se convirtió en los verdaderos antepasados de los europeos. Entre ellos, un grupo de fenicios dejó su tierra natal y llegó a Grecia e Italia, e incluso hasta Britania. Los Latinos heredaron aquella cultura y fundaron el Imperio Romano. Los Pueblos Bárbaros que permanecieron en el centro y norte de Europa no se mezclaron con los semitas, por lo que los Germanos son considerados un Grupo Ario de Sangre Pura.

Históricamente, Hitler defendía la idea de los Arios Puros, pero ahora se habla de 'Ser Ario Puro'. Aunque la diferencia es mínima en apariencia, en la práctica es enorme.

¡Esta norma es una construcción humana!



La propuesta de Cyric consiste en usar el título de 'Santos Arios' para asimilar a aquellos extranjeros dispuestos a integrarse activamente al Tercer Reich y a la nación alemana, permitiéndoles gozar del mismo trato que los alemanes.

Hoy, Alemania es el país más desarrollado de Europa, y su población disfruta del más alto nivel de vida. Tras las anexiones iniciales, la mentalidad en los territorios ocupados comenzó a transformarse.

No importa quién nos gobierne . . . ¡La vida realmente ha mejorado, y eso ya es un buen comienzo!

Entonces, usemos este concepto de 'Santo Ario' para asimilarlos.

Claro que debe haber procedimientos estrictos de ingreso. Por ejemplo, se requiere una aceptación ideológica y cultural del pensamiento alemán, así como criterios adicionales para medir las contribuciones.

Entre estas, se incluyen: aportar recursos económicos suficientes para apoyar al Tercer Reich y al Gran Resurgimiento de la Nación Alemana; emplear conocimientos científicos y culturales avanzados para contribuir a la Causa Germana; trabajar activamente en fábricas y granjas, generando inmensas riquezas y liderando con el ejemplo como modelos representativos; o bien, alistarse voluntariamente en las Waffen SS, combatir con valentía en el campo de batalla y luchar por convertirse en un ario glorioso.

El discurso de Hitler fue poderoso. Su mayor característica era su capacidad para conmover a las masas, por lo que algunos checos presentes comenzaron a sentirse inspirados.

En ese momento, había un consenso general: el pueblo alemán tenía un nivel de vida alto. Integrarse con ellos parecía una opción inteligente, especialmente ahora que la República Checa se había rendido ante Alemania.

El discurso de Hitler se prolongó durante toda la tarde. Nadie igualaba su capacidad de incitación. Hitler estaba atravesando el periodo más glorioso de su vida.

No fue hasta el anochecer que Hitler concluyó su discurso con entusiasmo y pasó a discutir los preparativos venideros con un grupo de colaboradores que ya se encontraban en Praga.

"Gran Führer, propongo que Reinhardt ocupe simultáneamente el cargo de Subdirector ejecutivo de la región checa", propuso Cyric a Hitler. "De esta manera, alcanzaremos nuestro objetivo lo antes posible".

Reinhardt era un brillante jefe de inteligencia. Cualquier tarea que se le asignara, la cumplía con eficacia.



Históricamente, estuvo al mando de los asuntos de la región checa. Usó hábilmente el método de 'La zanahoria y el látigo' para germanizar poco a poco esa región. Muy pronto, los checos se rindieron ante Alemania.

Esto provocó la furia de Beneš, el líder checo exiliado en Gran Bretaña. Si todos los checos se sometían a Alemania . . . ¿Cómo podría él liderar una insurrección checa en el futuro?

Por ello, el sistema de inteligencia británico envió a varios paracaidistas checos para asesinar a Reinhardt. Como represalia, Hitler masacró a la población checa. A raíz de ello, el esfuerzo de conversión fracasó finalmente.

Ahora, Cyric proponía que Reinhardt asumiera el cargo de subdirector administrativo de la región checa. Por supuesto, esta vez debía hacerse mejor que en la historia . . . ¡Asimilar a todos los checos lo antes posible sin tener gotas de sangre! Evitar lo acontecido en la Historia Original.

Aún teníamos tiempo suficiente.

Hitler aceptó la propuesta de Cyric y, mientras tanto, el ministro de Asuntos Exteriores continuó informándole.

"Führer, Gran Bretaña y Francia han decidido no apaciguarnos más. Chamberlain ha dejado Polonia y se dirige a la Unión Soviética".

La política de apaciguamiento había llegado a su límite. La ocupación de Checoslovaquia puso nerviosos a británicos y franceses. Ahora han contactado a Polonia y están a punto de contactar a la Unión Soviética.

"Nos enemistamos con los Soviéticos durante la Guerra Civil Española, así que es probable que estén de acuerdo con la decisión de Gran Bretaña y Francia de controlarnos y contrapesarnos", analizó Göring.

El análisis de Göring tenía sentido. En la Guerra Civil Española, Alemania había golpeado duramente a los Soviéticos. Esas Brigadas Internacionales de la Columna Internacional Comunista y soldados enviados por la Unión Soviética no tuvieron un buen destino al regresar a casa. Se dice que la mayoría fue Purgada.

En aquella guerra, Alemania y la Unión Soviética se volvieron enemigos, y hasta el contrato previamente firmado para el intercambio de minerales por portaaviones fue temporalmente suspendido. En ese momento, parecía que los Soviéticos tenían motivos para buscar venganza.

Cyric negó con la cabeza. "Entre países, solo existen intereses. Ayer se combatieron, pero hoy pueden ser aliados. Göring, tu visión estratégica es demasiado corta".



El rostro de Göring se sonrojó. Cyric lo estaba desafiando intencionadamente, pero no se atrevió a replicar. Si insistía, Cyric lo retaría, y sin duda Cyric saldría vencedor. La experiencia lo había demostrado en múltiples ocasiones.

Eso fue lo que le ocurrió a Heinrich al principio, y Göring no quería caer en la trampa de Cyric.

"Cyric, continúa". Los ojos de Hitler brillaban, como si hubiese captado algo importante.

"Lo más estúpido que hicieron Gran Bretaña y Francia fue elegir a Polonia", dijo Cyric.
"Esperan apoyarse en Polonia para controlarnos, lo cual es un error colosal. Si nosotros decidimos atacar a Polonia, incluso la República Checa nos seguirá".



Capítulo 285 : Integración de la Industria Checa

La República Checa se encuentra ahora dividida, y Polonia está aprovechando la situación. Este antagonismo se gestó hace mucho tiempo; históricamente, Polonia nunca ha sido un país pacífico y tiende a invadir todo a su paso.

El último incidente checo hizo que la Unión Soviética comprendiera la verdadera naturaleza de Gran Bretaña y Francia. En lugar de seguir a estas naciones, que son poco fiables y pueden abandonar a sus aliados en cualquier momento, la Unión Soviética podría unirse a nosotros y dividir Polonia . . .

"La Unión Soviética y Polonia están inmersas en una profunda y sangrienta disputa. ¿Por qué la Unión Soviética ayudaría a Polonia a luchar contra Alemania? Desde el punto de vista soviético, sería mejor unirse a Alemania para deshacerse de Polonia".

"¡Sí, eso es correcto, Cyric! ¡Creo que tu juicio es acertado!". Hitler estaba conmovido. Para él, la expansión territorial era lo más importante.

"Sin embargo, Führer, nuestra alianza con la Unión Soviética también debe ser oportuna. Tan pronto como ataquemos Polonia, comenzará la Segunda Guerra Mundial, y ahora no estamos preparados. Así que podemos negociar con la Unión Soviética, pero debemos ralentizar el progreso. Necesitamos uno o dos años para completar la integración total de la industria checa". continuó Cyric.

Ahora, la historia ha avanzado, pero sería mejor no iniciar la Segunda Guerra Mundial prematuramente, porque Alemania aún no ha completado sus preparativos para la guerra.

La derrota en la Primera Guerra Mundial y las limitaciones del Tratado de Versalles han dejado a Alemania extremadamente débil. Aunque se ha desarrollado a lo largo de los años, nunca ha sido comparable a las antiguas potencias capitalistas. ¡No se puede librar una guerra todavía!

La República Checa es un país industrializado con un nivel de industrialización del 100%. ¿Qué significa esto? Aparte de la industria, la República Checa no tiene nada más, como la agricultura. Todos los alimentos que necesita son suministrados por Gran Bretaña y Francia.

Y en la industria checa, lo más importante es Škoda.

En generaciones posteriores, Škoda se convirtió en una marca de automóviles de segunda categoría dentro de Volkswagen, y su destino es verdaderamente lamentable.



Y hoy, Škoda es la columna vertebral industrial de la República Checa.

Škoda fue fundada en 1859 por el checo Arnault en una ciudad del oeste de Chequia. En 1868, fue comprada por un conde austriaco llamado Škoda. Desde 1869, la fábrica pasó a llamarse Fábrica Škoda.

En ese momento, Škoda producía principalmente rifles de caza, ametralladoras, vehículos de artillería, etc., especialmente artillería de gran calibre y vehículos blindados. Fue el principal proveedor de armas del Imperio Austrohúngaro durante la Primera Guerra Mundial.

En las Ciudad Industrial de Pilsen (Plzeň), en el oeste de la República Checa, hay numerosas fábricas.

Tomando como ejemplo el año pasado: la producción anual de artillería del Arsenal Škoda fue casi la producción total de los arsenales nacionales británicos.

Además de armas, el Arsenal Škoda también opera herramientas mecánicas, equipos de energía térmica y produce diversos productos industriales pesados como automóviles, sedanes, camiones, tranvías y trolebuses, locomotoras eléctricas, etc. Se puede decir que es el pilar de la industria checoslovaca.

Hoy, aunque la República Checa ha sido desgarrada, el pueblo checo continúa viviendo como antes. Lo mismo ocurre con el Arsenal Škoda. Los trabajadores siguen yendo a trabajar puntualmente todos los días.

Solo que hay algunas caras nuevas en la fábrica. Algunos ingenieros de Alemania se han unido al arsenal de Škoda. Están evaluando los productos del Arsenal Škoda para determinar si necesitan ser modificados.

Los primeros productos en ser evaluados serán los tanques ligeros LT-35 y LT-38, los productos insignia del Arsenal Škoda.

Entre ellos, el tanque ligero LT-35 se desarrolló sobre la base del tanque ultraligero británico "Carden-Lloyd" después de una serie de mejoras.

Este tanque tiene un peso de combate de 10.5 toneladas, una tripulación de 4 personas, está equipado con un cañón de 37 mm y utiliza un motor de gasolina refrigerado por agua de 120 caballos de fuerza; la caja de cambios tiene 6 marchas hacia adelante y 6 hacia atrás.

El grosor máximo de refuerzo es de 35 mm. La velocidad máxima del tanque es de 35 km/h.

Si lo miramos desde la perspectiva de esa época, este tipo de tanque se consideraba avanzado, por lo que se exportó a muchos países, con una producción total de más de 200 unidades.



Sin embargo, en comparación con los tanques alemanes, están muy por detrás.

Al mismo tiempo, desde el año pasado, Škoda también ha estado mejorando este tanque. La mayor mejora es que las 8 ruedas de carretera de pequeño diámetro en cada lado del tanque LT-35 han sido reemplazadas por 4 ruedas de carretera de gran diámetro en cada lado.

Esto mejora aún más su maniobrabilidad.

En otros aspectos, no hay cambios. Sigue siendo un cañón de tanque de 37 mm, la potencia del motor se ha incrementado ligeramente a 125 caballos de fuerza, el peso se ha reducido a 9.4 toneladas y la maniobrabilidad ha mejorado.

Este modelo mejorado se llama tanque LT-38. Históricamente, no fue hasta 1938 que comenzó la producción en masa. Hasta ahora, solo se han ensamblado algunos chasis.

Para Škoda, este tanque es su orgullo, pero a los ojos de los ingenieros alemanes, este tanque es algo que ni siquiera consideran.

Si los comparamos, su rendimiento probablemente sería similar al del histórico tanque Tipo 3. Históricamente, después de obtener estos tanques, Alemania los consideró tesoros y los incorporó a su propio ejército, renombrándolos como tanques PzKpfw35t (LT vz. 35) y PzKpfw38t (LT vz. 38). Después de todo, en ese momento, el número de tanques Tipo 3 que tenía Alemania era seriamente insuficiente.

Ahora, Alemania ha comenzado a prepararse para la producción en masa del tanque Panther 3 de 40 toneladas. ¡Este tanque ligero de 10 toneladas es tan malo que parece un juguete para niños!

"Sugiero que se detenga inmediatamente la producción del tanque LT-38". dijo Knipokamp, un ingeniero de origen alemán, a Cyric. "¡Este tanque absolutamente no puede satisfacer las necesidades de nuestro ejército!".

Actualmente, todas las fábricas militares en Alemania están operando a plena capacidad. Gracias a la alta eficiencia de la producción en línea y a que Speer se convirtió en ministro de Equipamiento e hizo grandes mejoras, la producción de tanques en las fábricas militares alemanas está desarrollándose rápidamente.

Se estima que este año la producción de tanques en Alemania superará los mil. Sin embargo, para las fuerzas blindadas alemanas, esto sigue siendo una gota en el océano.

Según la idea de Guderian, el padre de la armadura alemana, una división blindada ideal debería tener una brigada blindada bajo su mando, cada brigada debería tener dos regimientos blindados, cada regimiento debería tener dos batallones blindados, cada batallón debería tener cuatro compañías de tanques y cada compañía debería



tener 21 tanques. De esta manera, la división blindada alemana debería tener un total de 336 tanques.

Entonces, la producción anual de tanques solo es suficiente para mantener tres divisiones blindadas.

Incluso si se reduce la organización de tanques, por ejemplo, si cada batallón se reduce de 4 compañías de tanques a 3, etc., la producción anual solo será suficiente para cinco divisiones de tanques.

El plan original del alto mando alemán era construir diez divisiones blindadas este año. Si no hay suficientes tanques, tendrán que reducir aún más el número de tanques en las divisiones de tanques.

Ahora lo más urgente es aumentar el número de tanques y permitir que Škoda produzca sus propios tanques Black Panther a máxima velocidad. ¡Esto es lo más importante!



Capítulo 286 : Arsenal Škoda

Los ingenieros de Škoda presentes en la sala permanecieron en silencio. Para ellos, cada tanque era como un hijo, fruto de años de esfuerzo y dedicación. Sin embargo, eran conscientes de que sus diseños estaban rezagados frente a los avances alemanes. Aún utilizaban blindajes remachados, lo que representaba un riesgo considerable para las tripulaciones, ya que los remaches podían desprenderse y causar heridas graves al interior del vehículo.

Heinrich Ernst Kniepkamp tomó la palabra: "Utilizaremos nuestro método de línea de producción para asignar a las fábricas subordinadas del Arsenal de Škoda la fabricación de componentes por separado, que luego serán ensamblados aquí. Hemos realizado estimaciones en los últimos días. Durante los primeros tres meses, deberíamos ser capaces de producir 50 vehículos al mes. Una vez adquirida la competencia en la etapa posterior, podríamos producir 100 vehículos mensuales. De esta manera, el Arsenal de Škoda podrá producir miles de tanques Panther 3 para nosotros cada año".

Cyric se mostró inmediatamente complacido. Una producción de miles de vehículos por año era una cifra impresionante, equivalente a duplicar la producción de sus propios tanques.

Esto significaba que, para finales de este año, Alemania podría organizar diez divisiones blindadas completamente equipadas. Si la guerra se prolongaba un año más, para finales del próximo año, Alemania podría contar con 20 divisiones blindadas con todo su personal.

Con estas veinte divisiones blindadas, podríamos arrasar toda Europa. Por supuesto, Cyric estaba muy confiado en que el tanque Black Panther de esta era era absolutamente invencible. Había tardado más de diez años en madurar, y su rendimiento estaba cinco años por delante de toda la época.

"¿Y qué hay de los tanques y chasis que originalmente producimos?" preguntó un técnico de Škoda.

Al escuchar la pregunta, Kniepkamp también dirigió su atención a Cyric. Por supuesto, Cyric tenía que tomar la decisión sobre estos asuntos.

¿Abandonar todos estos tanques? ¡Por supuesto que no! Después de todo, ya estaban construidos. ¡Sería un enorme desperdicio si todos fueran devueltos al horno en este momento!

De hecho, si Alemania no hubiera hecho esfuerzos en los últimos años, este tanque LT38 habría sido considerado un equipo avanzado. Este tanque de diez toneladas ha estado ausente en la secuencia de equipamiento de Alemania hasta ahora. El tanque



alemán más ligero, el Panther 2, también pesa 20 toneladas y está a punto de ser modificado y actualizado para convertirse en el Panther 3 de 40 toneladas.

Debido a los altos objetivos, la producción de este tipo de tanque no era grande. Incluso en tiempos de guerra, cuando la fábrica comenzaba la producción sin interrupción las 24 horas, la producción solo podía duplicarse como máximo.

Cuando más tarde se luchó contra la Unión Soviética, esta siempre había confiado en su mar de tanques, y Alemania siempre estuvo en desventaja en términos de número de tanques.

Por lo tanto, sería un desperdicio desmantelar directamente estos tanques existentes o entregarlos a tropas de segunda línea.

Para las tropas de segunda línea, un rifle Mauser 98 es suficiente. ¿Por qué necesitarían tanques?

La mente de Cyric dio un giro y recordó algo nuevo.

'¡Destructor de tanques Stalker! Esta es un arma antitanque excelente que se forma simplemente utilizando blindaje de ángulo amplio y montando un cañón de tanque de 75 mm de cañón largo en un chasis de tanque 38t (LT vz. 38)'.

No se considera una artillería autopropulsada porque a menudo carga junto con los tanques, confiando en la movilidad que le brinda su alta velocidad y la protección que le brinda su blindaje de ángulo amplio para destruir tanques enemigos.

Esta arma apareció solo en 1944. Para entonces, Alemania había pasado de atacar a defender y necesitaba más armas antitanque. Este cañón de asalto con un aspecto único se convirtió en un tesoro del ejército alemán. Su producción fue muy alta. El objetivo original establecido por Alemania era producir miles de vehículos por mes, y Škoda podía producir entre cuatrocientos y quinientos vehículos por mes en su apogeo.

En términos de calidad, Alemania tiene suficientes tanques, pero en términos de cantidad, nunca podrá satisfacer la demanda. Por lo tanto, es mejor convertir los chasis existentes, incluidos los tanques LT-35 fabricados, en este tipo de destructor de tanques.

Esto no es solo el pensamiento innovador de Cyric. Este tipo de destructor de tanques tiene una gran reputación en la historia. Incluso las fuerzas aliadas admiraron su excelente rendimiento.

Y ahora, Cyric dio su propia explicación sobre la modificación de este tanque en un destructor de tanques, e incluso dibujó algunos bocetos. El ángulo de inclinación debe ser grande, el tanque debe ser bajo y el calibre del cañón del tanque debe ser grande,



que puede seleccionarse de los cañones de tanque existentes en Alemania. Este vehículo modificado tiene solo una misión: ¡destruir tanques enemigos!

La explicación de Cyric se ganó el respeto de los militares checos presentes. Todos dijeron que el General Cyric era omnipotente. Ahora, después de tal transformación, sus chasis tendrán una mayor utilidad, ¡E incluso podrán continuar produciéndolos en el futuro!

Al mismo tiempo, esta también es una propuesta y se pueden probar otras modificaciones, como transportes blindados de personal.

La inspección de Cyric resolvió con éxito los problemas relacionados con la producción de tanques y formuló una política. Una parte del personal estudió cómo modificar los destructores de tanques, mientras que la otra parte comenzó a transformar todo el taller de producción de tanques en preparación para la producción de los tanques Black Panther.

Después de completar la inspección del departamento de tanques, Cyric continuó inspeccionando el enorme arsenal de Škoda. El siguiente punto fue las armas ligeras de Škoda.

En este momento, la ametralladora ligera ZB26 (ZB vz. 26) producida por Škoda es muy famosa. Esta ametralladora no es desconocida para nadie que esté familiarizado con la Guerra de Resistencia contra la Agresión Japonesa, ¡Porque fue esta ametralladora la que brilló intensamente en los campos de batalla de China!

La Fábrica de Brno en la República Checa exportó 30.249 ametralladoras ligeras ZB-26 (ZB vz. 26) a China entre 1927 y 1939. China las imitó y produjo aún más. Había alrededor de 100.000 ametralladoras ligeras ZB-26 (ZB vz. 26) en todo el campo de batalla chino. En las películas de Guerra Anti-Japonesas, a menudo se ve a los ametralladores sosteniendo esta ametralladora ligera de fabricación checa. El cargador en la parte superior es su característica más obvia.

La ametralladora ligera incluso recibió un pedido del ejército británico, calibrada para 7.7 mm. Su calibre original es de 7.92 mm.

Sí, es exactamente la misma bala Mauser de 7.92 mm que actualmente existe en Alemania.

Una estructura simple, bajo costo y un poder de fuego potente son las ventajas de esta ametralladora ligera. En cuanto a sus desventajas, el cargador de 20 rondas es demasiado pequeño y colocar el cargador en la parte superior bloquea un poco la línea de visión.

Ahora Alemania también tiene una ametralladora ligera avanzada, la MG34 (Maschinengewehr 34)). En términos de rendimiento, esta ametralladora ligera supera



a la ZB26 (ZB vz. 26). Entonces, ¿Debería el Arsenal de Brno dejar de producir esta ametralladora ligera y producir exclusivamente la MG34?

La llegada de Cyric les dio tranquilidad. Frente a supervisores e ingenieros, incluido el diseñador de la ZB26 (ZB vz. 26), Halik, Cyric les dijo solemnemente: "El rendimiento de la ametralladora ligera ZB26 es bueno. Esta ametralladora puede continuar produciéndose".



Capítulo 287 : El Problema de la Bala

Las armas ligeras checas son de notable calidad, y su calibre coincide exactamente con el de Alemania. Aunque la ametralladora ligera ZB26 (ZB vz. 26) no destaca por su capacidad de fuego sostenido, sigue siendo una ametralladora ligera eficaz.

El ejército alemán se expandió rápidamente. Mientras que las tropas de élite en el frente podían ser equipadas con tanques avanzados y transformadas en divisiones blindadas, las tropas de segunda línea estaban mal equipadas y seguían dependiendo del fusil Mauser 98K (Karabiner 98k) como su arma principal. Equistar a estas tropas con la ZB26 (ZB vz. 26) sería una mejora significativa.

Por otro lado, es esencial continuar exportando esta arma, especialmente a China. La guerra de resistencia está en pleno apogeo y se necesitan grandes cantidades de armas. Alemania también requiere los recursos de China. En este contexto, la producción de esta arma no puede detenerse.

Durante años, el comercio entre Alemania y China ha sido constante, con armas alemanas exportadas a China a cambio de diversos recursos necesarios para Alemania.

Además de esta ametralladora ligera, la Fábrica de Brno también producirá nuestras armas más avanzadas. Cyric dijo: "Incluyendo nuestra ametralladora ligera MG34, así como nuestra subametralladora de 6.8 mm y sus balas".

Ahora, esta nueva subametralladora de 6.8 mm ha sido finalizada tras numerosos experimentos. Su estructura general es muy similar a la de los fusiles de la serie AK posteriores (Se refiere a Автомат Калашникова (Avtomat Kaláshnikova), Rifle Automático de Kaláshnikov). Posee una estructura simple y confiable, con una baja tasa de fallos. Finalmente ha entrado en la etapa de producción en masa.

Esta subametralladora se denomina oficialmente MP38, y es completamente diferente de las subametralladoras históricas.

Tras su incorporación al ejército, esta arma se volvió popular rápidamente. La brecha en armamento era considerable y la demanda de producción no podía ser satisfecha únicamente por los fabricantes de armas pequeñas de Alemania. Por eso, tuvo que ser producida en masa en la República Checa.

Después de todo, la República Checa es la segunda mayor fábrica militar del mundo. Combinando su producción, es suficiente para reemplazar de manera organizada los fusiles Mauser existentes en el ejército, al menos para sustituir primero a las tropas de élite en el frente.



Con la promoción a gran escala de esta ametralladora, la cantidad de balas necesarias aumentará exponencialmente.

Además de las líneas de producción de Alemania, que ya han comenzado a producir balas de 6.8 mm, como segunda potencia militar, también debe cambiar completamente a la producción de balas de 6.8 mm.

Al mismo tiempo, debe mantenerse una línea de producción de balas de 7.92 mm. Después de todo, las ametralladoras y los fusiles Mauser utilizados por las tropas de segunda línea y los francotiradores aún utilizan balas de 7.92 mm.

"Tengo una idea". Observando a los más famosos expertos militares de Europa, Cyric dijo: "¿Podemos reemplazar nuestras balas con acero?".

Tanto la vaina como la bala están hechas de cobre. Aunque el cobre ya no se utiliza como moneda, sigue siendo un metal relativamente precioso.

Después de intervenir en la Guerra Civil Española, Alemania también obtuvo muchos beneficios. Por ejemplo, los recursos minerales en España fueron casi monopolizados por Alemania. El más importante de estos fue la mina de cobre de Río Tinto. Con los minerales de esta mina, Alemania ya no tenía que preocuparse por el momento de la producción de cobre.

Sin embargo, hay muchas áreas donde es necesario, por ejemplo, en lo que respecta a las balas.

Las balas de esta época están todas hechas de cobre; tanto la cabeza de la bala como la vaina están hechas de cobre.

La razón principal es que el cobre tiene buenas propiedades mecánicas.

Cuando se dispara la bala, rozará contra la recámara y el cañón, y quedarán estrías dentro del arma. Si está hecha de metal duro, puede atascarse y explotar directamente, o el cañón puede desgastarse y rayarse severamente después de unos pocos disparos. En comparación con el cuerpo del arma, el cobre es mucho más suave y puede dispararse sin problemas.

Además, es más fácil extraer la vaina después del disparo, lo cual es aún más importante para los rifles automáticos.

En segundo lugar, el cobre metálico tiene buena ductilidad, lo que facilita la fabricación de vainas y cabezas de bala. Al mismo tiempo, el cobre tiene cierta resistencia y puede soportar la enorme fuerza de impacto que una bala necesita soportar al ser disparada.

Finalmente, el cobre no se oxida fácilmente, lo cual también es una ventaja.



Ahora, con la introducción de armas totalmente automáticas, el consumo de balas aumentará enormemente. Para satisfacer las necesidades de expansión imperial, es necesario encontrar sustitutos adecuados y baratos.

¡Por ejemplo, usar acero en su lugar!

Cyric miró los ojos sorprendidos de las personas abajo y continuó con su tema: "De lo que quería hablar era de la munición con núcleo de acero recubierta y pintada con cobre".

Hoy en día, el cobre todavía se utiliza en la producción, pero también se necesita investigar para reemplazar grandes cantidades de cobre con acero lo antes posible.

Por supuesto, es imposible reemplazarlo por completo. Al menos la cabeza de la bala tiene un núcleo de acero en el interior y el exterior debe estar cubierto con cobre.

Los técnicos abajo guardaron silencio durante mucho tiempo antes de que uno de ellos dijera: "Si esto sucede, el riesgo de que la bala se atasque puede aumentar".

Para un arma, la fiabilidad es lo más importante. Si la bala se atasca, significa la muerte para el soldado que la usa. Un aumento en la tasa de atascos de una pistola es un accidente considerable.

"Creo que gracias a los esfuerzos de nuestros técnicos, se resolverá el problema de las altas tasas de atascos". Cyric dijo: "Ahora, el cuartel general tiene un plan. Si esta bala se desarrolla con éxito, todos los técnicos recibirán el estatus de Santos Arios".

En generaciones posteriores, China utilizó este tipo de bala y no hubo quejas por parte de las tropas, por lo que la tasa de atascos no era alta. Al mismo tiempo, esta bala era muy poderosa y mucho más barata. El costo de cinco balas con núcleo de acero recubiertas de cobre era igual al costo de una bala con vaina de cobre.

El discurso de Hitler fue muy exitoso en ese momento. Muchas personas querían convertirse en Santos Arios, al igual que los Plebeyos que fueron promovidos a la Nobleza. Este estímulo fue mejor que usar dinero.

Efectivamente, todos los técnicos tenían anhelo en sus ojos. La operación de adoctrinamiento de Reinhardt fue un éxito.

Cyric inspeccionó Škoda durante un total de tres días. Los dos primeros días inspeccionó principalmente el arsenal y el tercer día estuvo en la fábrica de automóviles.

Škoda es una fábrica de armas, pero también es una fábrica de automóviles.



La Fábrica de Mladá Boleslav es una fábrica especializada en la producción de automóviles. Cuando Cyric llegó aquí e inspeccionó sus automóviles, no dejaba de sacudir la cabeza.

La producción aquí está demasiado atrasada. Debe corregirse de inmediato y adoptarse el método de producción en línea. Cyric observó el taller ruidoso donde los trabajadores aún fabricaban equipos a mano y estaba muy insatisfecho con ello.

Los modelos que se producen actualmente están demasiado desactualizados. Deberíamos implementar completamente nuestra línea de producción de camiones de 10 toneladas y hacer todo lo posible para producir los vehículos más avanzados de Alemania.

Para una fuerza mecanizada, no basta con tener unos cuantos tanques. ¡Los vehículos de transporte son aún más importantes! Sin suministros logísticos, los tanques en la línea del frente no son más que un montón de chatarra oxidada . . . La razón por la que la Unión Soviética pudo sostener una fuerza blindada tan vasta durante la Segunda Guerra Mundial fue porque los Estados Unidos brindaron apoyo con cientos de miles de vehículos.

El modelo nacional de Ford de diez toneladas es realmente avanzado. "Vamos a poner este vehículo en producción completa, y debemos aumentar la capacidad de fabricación inmediatamente", ordenó el Jefe del Estado Mayor en su informe al alto mando. Su voz era firme, marcada por la urgencia que exigían los acontecimientos. "No se trata solo de un camión . . . es la columna vertebral de nuestras divisiones móviles".

Los Generales sabían que la victoria no dependía únicamente del acero blindado de un tanque, sino de la capacidad de alimentar esa bestia de guerra con combustible, municiones y refacciones. Cada compañía de tanques requería al menos una docena de camiones para mantenerse operativa durante una campaña prolongada. El enemigo había comenzado a sabotear líneas ferroviarias y a bombardear depósitos de suministros. Si no se fortalecía la red de transporte terrestre, toda la ofensiva corría peligro de colapsar.

En el centro de mando, los estrategas desplegaron mapas sobre la mesa de roble marcada por las cicatrices de campañas anteriores. "Tenemos que abrir nuevas rutas logísticas hacia el frente occidental", explicó el General, trazando líneas con un lápiz rojo sobre el mapa. "Sin vehículos de apoyo, nuestras unidades acorazadas quedarán atrapadas y serán cazadas una a una".

La logística, ese arte silencioso de la guerra, se convirtió en prioridad nacional. Las fábricas comenzaron a trabajar turnos dobles, y se reorganizaron líneas de ensamblaje para producir a gran escala el nuevo camión de Ford. No era solo una máquina . . . era la promesa de avance, la garantía de movilidad, y la clave para sostener cualquier embate prolongado en el campo de batalla.



Capítulo 288 : Gran Bretaña y Francia no son de fiar

Chamberlain ha estado desmoronándose estos días.

Si no hubiera habido una concesión paso a paso desde el principio, las cosas no habrían terminado de esta manera hoy. Para cuando Alemania anexó Checoslovaquia, Chamberlain ya lo lamentaba. Gran Bretaña quería fortalecer a Alemania para equilibrar a Francia y evitar que Francia dominara el Continente Europeo. Como resultado, se liberó un Demonio, suficiente para sumergir a toda Europa nuevamente en la Guerra.

Debe hacer algo, debe detener la situación actual, ¡Y la solución más adecuada es encontrar un nuevo país para equilibrar a Alemania!

Este país es solo Polonia. Sin embargo, confiar solo en Polonia no es suficiente. La Unión Soviética, que tenía intereses ocultos con Alemania en la Guerra Civil Española, sería una ayuda mucho mejor.

Lo que molestaba a Chamberlain, sin embargo, era que el Gobierno Polaco no veía con buenos ojos a los soviéticos.

Hoy, el Presidente de Polonia es Ignacy Mościcki, quien en realidad es un títere.

Hace más de una década, en 1926, Joseph Piłsudski lanzó el Golpe de Mayo. Sin embargo, después del Golpe, Piłsudski se negó a servir como Presidente y recomendó a su Ex-Compañero del Partido Socialista Polaco, Mościcki, para el cargo.

Así que, aunque Mościcki, como Presidente, era respetuoso con Piłsudski, el Gobernante Real del país siguió siendo Piłsudski hasta su muerte hace unos años.

En ese momento, el poder en Polonia estaba dividido en tres facciones: una que apoyaba a Mościcki como Sucesor de Piłsudski, otra que apoyaba a Edward Rydz-Śmigły, y la última que apoyaba al Primer Ministro Valere Ślawek.

Para eliminar a Ślawek de la lucha por el poder, Mościcki firmó un acuerdo de reparto del poder con Rydz-Śmigły para marginar a Ślawek. Como resultado, Mościcki no obtuvo aún el poder principal, y Rydz-Śmigły se convertiría en el verdadero líder de Polonia.

Mościcki seguiría siendo presidente honorario.

Después de todo, es el presidente y tiene influencia, así que las conversaciones de Chamberlain ahora se realizan con el gobierno polaco encabezado por él.



"No, nunca permitiremos que tropas soviéticas pisen nuestro territorio", dijo Mościcki.

La boca de Chamberlain estaba seca y llena de saliva. Acababa de hablar sobre el acuerdo alcanzado con la Unión Soviética, pero ahora Polonia no está de acuerdo.

Después de ir a la Unión Soviética, Chamberlain se reunió con Stalin. Stalin fue muy directo y prometió que si Alemania atacaba a Gran Bretaña o Francia, la Unión Soviética podría enviar más de 2 millones de tropas para atacar a Alemania.

Como Alemania y la Unión Soviética no compartían una frontera y Polonia estaba entre ambos países, la Unión Soviética sugirió que Gran Bretaña y Francia trabajaran en Polonia.

¿Cómo hacer este trabajo? A lo largo de los años, las disputas entre la Unión Soviética y Polonia han sido tantas que es difícil explicarlas todas. Es simplemente un conflicto que dura un siglo.

¡Mościcki nunca aceptaría que los soviéticos entraran en las fronteras de Polonia! Aunque Polonia, Alemania y la Unión Soviética habían firmado acuerdos amistosos en el pasado, estos acuerdos siempre se rompián y no se podían confiar.

En Polonia, nunca hemos perdido. Incluso si los alemanes vienen a atacarnos, podemos expulsarlos. No necesitamos la ayuda de la Unión Soviética.

Chamberlain miró a Mościcki y gradualmente se encolerizó. En los últimos días, había estado haciendo todo lo posible para promover las conversaciones de paz. Aunque lo hacía por razones egoísticas, esperando contar con Polonia para frenar a Alemania, también era beneficioso para Polonia y no le causaba ningún daño.

Después de todo, si Alemania toma acción, el resultado final para Polonia será definitivamente su destrucción.

Ahora, los polacos eran demasiado arrogantes para escuchar el consejo de Chamberlain y cooperar con su antiguo enemigo.

Los esfuerzos de Chamberlain fueron en vano. Al mismo tiempo, sentía ira. ¡Ya veremos cómo los polacos pedirán ayuda cuando los alemanes los ataquen!

El plan de Chamberlain para unir a Polonia y la Unión Soviética para enfrentar a Alemania había fracasado. En ese momento, en la lejana Moscú, comenzó una discusión.

"Gran Bretaña y Francia no son confiables". En el Kremlin, un mariscal barbudo se dirigió a la multitud.

Al principio, no había muchos mariscales soviéticos. En 1936, solo cinco personas recibieron el grado. Más tarde, varios de ellos fueron asesinados en la Gran Purga.



Ahora, este mariscal soviético con el característico bigote es Semyon Mikhailovich Budyonny, un General veterano de caballería que había servido en el ejército toda su vida. También fue uno de los hombres más confiables de Stalin.

Sí, solo mira lo que pasó con Checoslovaquia. En un momento crítico, Gran Bretaña y Francia abandonarán a sus aliados sin dudar. Stalin dijo: "Por lo tanto, las promesas que Chamberlain nos hizo no son confiables".

Cuando Chamberlain llegó, Stalin lo recibió cálidamente y prometió que la Unión Soviética podría enviar dos millones de tropas para luchar contra Alemania. Sin embargo, en cuanto Chamberlain se fue, Stalin cambió su actitud.

"Además, Polonia nunca aceptará que entremos en su territorio. Al igual que nosotros, son cautelosos", continuó Budyonny.

"Entonces, creo que en lugar de ayudar a Polonia a resistir la invasión alemana, deberíamos trabajar con Alemania para dividir Polonia". Stalin dio una calada a su pipa y dijo a los presentes:

De inmediato, todos quedaron atónitos. '¿Dividir Polonia?'.

La Unión Soviética luchó contra los alemanes en la Guerra Civil Española, pero ¿Y qué? No existe un odio irreconciliable entre países, ¡Solo intereses!

Sin embargo, la Gran Purga aún no había terminado por completo y las palabras de Stalin eran autoritarias. Budyonny fue el primero en reaccionar: "Sí, deberíamos ir a Alemania y firmar un pacto de no agresión. El pacto debe incluir un acuerdo secreto para discutir nuestra división conjunta de Polonia".

'¿Quién es el adecuado para enviarlo?'.

Si Tujachevski no hubiera sido purgado, lo más apropiado sería enviarlo a él porque tenía la relación más cercana con Alemania, pero ahora, la única opción es enviar a alguien más.

Budyonny es demasiado viejo. Es bueno dirigiendo el ejército, pero no está capacitado para la diplomacia.

"Molotov, ¿Por qué no vas a Alemania?" Stalin le dijo a Vyacheslav Mikhailovich Molotov, el Comisario del Pueblo para Asuntos Exteriores, quien era un comandante capaz de la Gran Purga y uno de los más leales confidentes de Stalin.

"Sí". Molotov aceptó inmediatamente la tarea.

'Negociar con Alemania y dividir Polonia juntos'.

'¡Los alemanes seguramente estarán de acuerdo!'.



También podemos presionar a los alemanes. ¿Tienen intención de cumplir con el acuerdo sobre la construcción de nuestro portaaviones? Hemos exportado tanto mineral que no podemos desperdiciarlo. Si los alemanes no tienen intención de construirlo para nosotros, que nos den dinero. De repente, Stalin recordó algo.

La Unión Soviética se sintió engañada por esto. Los alemanes obtuvieron una gran cantidad de mineral, pero aún no habían construido los barcos para ellos. Cuando estalló la Guerra Civil Española, las relaciones entre los dos países se vieron afectadas, el transporte de mineral se detuvo, y no había esperanza para ese portaaviones.

Esta vez, la Unión Soviética tomó la iniciativa de mostrar buena voluntad, ¡Esperando que los Alemanes cedieran!



Capítulo 289 : Acuerdo de No Agresión Soviético-Alemán

Molotov, el segundo al mando del equipo de Stalin, llegó a Berlín, lo que bastó para mostrar cuán valiosa era la relación con Alemania para Stalin. Del lado alemán, también fue enviado el segundo al mando de Hitler, Cyric, para recibirla. A la reunión asistió también el ministro de Relaciones Exteriores de Alemania, Ribbentrop.

"Nuestros dos países han mantenido relaciones amistosas desde la Primera Guerra Mundial . . . ", dijo Molotov a Cyric, "Ahora esperamos profundizar esta relación. Ambos amamos la paz y no queremos luchar. Por lo tanto, el propósito de mi visita en esta ocasión es firmar un acuerdo de no agresión con ustedes".

Cyric asintió: "Estamos muy conmovidos por su amistad. Hemos cooperado durante años y esperamos que ambos lados puedan vivir en paz".

Históricamente, era el Ministro de Relaciones Exteriores Alemán quien iba a Moscú para firmar el acuerdo, pero ahora la situación y la historia habían cambiado mucho.

Alemania había comenzado su expansión antes y tenía relaciones más estrechas con la Unión Soviética. La Guerra Civil Española ya había terminado desde hacía tiempo, y especialmente, dado que Alemania aún no había construido barcos de guerra para la Unión Soviética, todo esto hizo que los Soviéticos estuvieran algo ansiosos.

En el Lejano Oriente (Asia), la Unión Soviética también sentía el peligro. Japón parecía moverse hacia el norte y la Unión Soviética debía apaciguar a Occidente.

En particular, la Unión Soviética veía cómo Alemania había expandido un territorio tan vasto, mientras que ellos no habían logrado ningún avance, por lo que ahora estaban listos para dar el paso.

Las palabras de Cyric podían representar a Hitler, y ahora los dos lados comenzaban a negociar los detalles específicos en un ambiente amigable.

Finalmente, después de medio día de negociaciones, se alcanzaron cinco acuerdos.

1.- Las Partes Contratantes se comprometen a no recurrir a la fuerza, agresión o ataque contra la otra, ni de manera individual ni conjunta con otros Estados.

2.- Si una Parte Contratante está en guerra con un tercer Estado, la otra Parte Contratante no brindará apoyo a dicho tercer Estado.

3.- Las Partes Contratantes no participarán en ningún grupo de países que estén directamente o indirectamente en oposición a la otra Parte Contratante.



4.- Las Partes resolverán todas las disputas entre ellas por medios pacíficos.

5.- El tratado tendrá una duración de 10 años.

Molotov suspiró aliviado. Ya se había hecho la mitad del trabajo. La agenda fue suspendida temporalmente y la parte alemana preparó un delicioso almuerzo.

Especialmente cuando vio el fino vino sobre la mesa, Molotov sintió una oleada de emoción.

Todos los rusos son adictos al alcohol y Molotov no era la excepción. Ahora, viendo a Cyric levantar su copa, Molotov bebió tres copas seguidas sin dudar.

"¡Por nuestra paz!" dijo Cyric alzando la cuarta copa y mirando a Molotov. "Creo que podemos añadir un acuerdo complementario al nuestro. ¿Qué te parece si redefinimos nuestras fronteras?"

'¿Redefinir fronteras? Los dos países no son vecinos, ¿Por qué es necesario trazar una frontera?'. Molotov se sintió conmovido. '¿Es que los Alemanes pensaron en esto también?'.

Es realmente agradable sostener una copa de vino, beber y hablar al mismo tiempo.

Así fue como, en la mesa, Molotov y Cyric redibujaron la línea entre los dos países.

Ambos lados utilizaron la frontera norte de Lituania en la zona costera del Mar Báltico y los ríos Narew, Vístula y San en Polonia como línea divisoria. Es decir, toda Polonia será dividida en dos.

'¡Resulta que ellos ya habían pensado en esto!'.

"Siempre que la Unión Soviética envíe las tropas primero, nosotros también actuaremos desde el oeste. Juntos, nuestros dos países expulsaremos a la malvada Polonia de Europa", dijo Cyric.

El vino estaba un poco intoxicante y Molotov escuchó las palabras de Cyric, las cuales parecían coincidir con las instrucciones de Stalin. Entonces, asintió y firmó el acuerdo secreto sobre la mesa.

Después de sobriedad, se dio cuenta de que algo no estaba bien. Había una cláusula en el acuerdo que sería difícil de aceptar para los Soviéticos: ¡La Unión Soviética debía actuar primero!

Se dio una palmada en la cabeza mareada, sintiendo que había caído en la trampa de los Alemanes.



Ya era la mañana siguiente. Los Rusos son famosos por su amor al alcohol. Actúan como locos después de beber y a menudo maltratan a sus esposas. Es normal que les guste beber. No necesariamente significa que puedan beber en exceso. Ayer, él solo había tomado diez copas y ahora seguía un poco borracho.

Cyric se sintió extraño en su corazón. Después de mostrarle el acuerdo a Hitler ayer, Hitler también había elogiado la estrategia de Cyric.

La Unión Soviética llevaba mucho tiempo queriendo actuar contra Polonia, pero no tenía excusa. En la superficie, los Soviéticos aún debían mantener relaciones con Gran Bretaña y Francia.

Si Alemania actuaba primero, la Unión Soviética recibiría seguramente una buena parte, pero si los Soviéticos actuaban primero, tendrían que pensarlo dos veces.

Hitler aceptó la propuesta de Cyric. No debía apresurarse a atacar Polonia y debía hacer todos los preparativos. ¡Tan pronto como Polonia fuera atacada, la Segunda Guerra Mundial comenzaría oficialmente!

Después de la integración de las empresas militares e industriales checas, el Ejército del Imperio se había convertido en el más fuerte de la época. ¡Solo cuando hay cantidad y calidad, se puede actuar!

¡Esperemos uno o dos años más! ¡Para entonces, Alemania tardará medio año en barrer Europa!

Molotov seguía un poco mareado. Puso el acuerdo en su maletín. ¿Cómo podría cambiarlo después de haberlo firmado? ¿Cómo se lo explicaría a Stalin cuando regrese?

En ese momento, Cyric habló: "Señor Molotov, hoy lo llevaré a nuestro astillero. Ahora, el muelle está vacío y podemos construir un portaviones".

De inmediato, la mente de Molotov se despejó por completo. ¡Stalin le había hablado de esto cuando llegó! ¡Ahora, los Alemanes realmente nos están dando un trato preferencial y, de verdad, van a construirlo para nosotros?

"Tenemos que darles a los Soviéticos algunos beneficios y esperanza. Ahora lo mejor es atarlos con portaviones".

En los últimos años, la marina alemana también había experimentado un crecimiento rápido. El portaviones Graf Zeppelin había sido comisionado oficialmente y sus aviones embarcados ya estaban completamente equipados. Entrena en el mar casi todos los días.



El segundo portaviones también había sido lanzado y estaba en la fase final de equipamiento. Así que, ahora, el dique seco estaba libre y comenzaba la construcción del tercer portaviones.

Este tercer portaviones, nominalmente, se construiría para los soviéticos, pero aún no se sabía si los soviéticos lograrían finalmente obtenerlo.

"Vamos a echar un vistazo", dijo Molotov, de repente lleno de entusiasmo.

La Unión Soviética nunca ha dejado de desarrollar su marina. Lamentablemente, dado la fuerza nacional soviética, el primer acorazado pesado de la clase soviética aún está en la fase final de demostración del programa y no ha comenzado su fabricación.

En cuanto al portaviones, el acuerdo originalmente se firmó con Alemania. ¡Ahora, escuchaba que Alemania finalmente había comenzado la construcción! ¡Con esta noticia, podrá llevársela a Stalin y compensar el error de haber firmado el acuerdo ayer!



Capítulo 290 : El Acorazado Bismarck

Astillero Deutsche Werft, Kiel

La mañana amaneció envuelta en una densa niebla, la humedad proveniente del Atlántico Norte impregnaba el ambiente, haciendo que la visibilidad fuera escasa.

Molotov, con el corazón palpitante de emoción, no podía ocultar su entusiasmo. A pesar de su experiencia como diplomático, le resultaba imposible mantener la compostura habitual; la magnitud del momento lo sobrepasaba.

'¡La Unión Soviética necesita Portaaviones y Acorazados!', pensaba. Aunque los Acorazados Soviéticos aún estaban en fase de planificación, la construcción de los portaaviones ya había comenzado.

Desde las gradas, observaba las chispas volar mientras el acero era cortado, y su emoción crecía con cada destello.

"Nuestro Astillero Alemán completó el mes pasado la construcción de la grada para el segundo buque de la clase Graf Zeppelin. Ahora, hemos iniciado la construcción del tercer navío; las placas de acero están siendo cortadas y la quilla ya está colocada", anunció el director del astillero a los visitantes.

La construcción naval es un proyecto sumamente complejo. Los barcos poseen formas intrincadas, ensambladas a partir de piezas de acero.

Cortar las placas de acero, prensarlas con una prensa hidráulica hasta obtener la forma deseada y luego soldarlas pieza por pieza mientras se coloca la quilla es el primer paso en la construcción naval.

"Este portaaviones ha sido construido para la Unión Soviética. En Alemania, siempre cumplimos nuestras promesas", dijo Cyric. "Es una lástima que no hayamos recibido mineral de hierro de su parte durante varios meses".

Según el Pacto Original, la Unión Soviética debía proporcionar aproximadamente tres veces la cantidad de mineral de hierro para este buque. Después de todo, Alemania aún necesitaba procesar el mineral y el costo de construcción de un barco ya era bastante elevado.

Tras el estallido de la Guerra Civil Española, el suministro de mineral a la Unión Soviética se volvió inoportuno y, en los últimos meses, incluso se cortó el suministro de mineral de hierro. Ahora, había una clara insatisfacción en las palabras de Cyric.

Molotov, sin duda, comprendía lo que la otra parte deseaba y respondió de inmediato:



"Hace un tiempo, estábamos planificando iniciar la construcción de un acorazado en nuestro país, por lo que estábamos bastante ocupados. Ahora, hemos organizado el proceso y podemos continuar suministrándoles mineral al mismo ritmo que antes".

Ahora que se ha firmado el acuerdo de amistad Soviético-Alemán y los alemanes también están construyendo buques de guerra para su propio bando, ¡Por supuesto que es necesario restablecer el suministro de mineral! Molotov mismo puede tomar la decisión en este punto.

"Eso sería lo mejor. De lo contrario, tendríamos que detener el trabajo y esperar materiales justo después de construir el armazón".

"General Cyric, dado que este buque de guerra está construido para nuestra Unión Soviética, debemos enviar representantes militares para supervisar su fabricación", continuó Molotov.

'¡No podemos permitir que los alemanes jueguen con nosotros!'. Molotov sabía con certeza que este buque de guerra solo pertenecería a la Unión Soviética cuando le fuera entregado. La construcción de un portaaviones lleva varios años. ¿Cómo salvaguardar los intereses de la Unión Soviética? ¡Por supuesto, enviaremos a alguien para supervisar desde el inicio de la construcción!

Además, esta también es una práctica común. Incluso en la Unión Soviética, varias fábricas militares tienen representantes militares estacionados allí para evitar que las fábricas produzcan productos de baja calidad.

"Por supuesto que pueden", respondió Cyric generosamente. "Pero su representante militar solo puede quedarse aquí y no puede viajar. Ya sabe, esto es una convención. Si ocurre algún incidente de espionaje, dañará nuestra relación".

Otros buques de guerra aún se están construyendo para Alemania aquí, y no podemos permitir que su gente se mueva y espíe secretos.

Al mismo tiempo, los Soviéticos también estaban confinados en un pequeño círculo, de modo que cuando llegara el momento de actuar contra ellos, ¡Todos pudieran ser controlados! ¿Quiénes son algunos representantes militares?

Sería mejor que los soviéticos enviaran a algunas personalidades de peso, como Nikolai Gerasimovich Kuznetsov. Aunque la Armada Roja no estableció su prestigio en el Mar, pudo actuar libremente en tierra después de desembarcar. Esto era inseparable de la estricta gestión de Kuznetsov. Si lograban engañarlo para que viniera, sin duda reduciría la resistencia en la futura invasión de la Unión Soviética.

Para entonces, la niebla se había disipado lentamente y, en el muelle de armamento cercano, un acorazado más grande mostraba su imponente silueta. Cuando Molotov vio este acorazado, inmediatamente contuvo la respiración.



"General Cyric, ¿Puedo preguntarle algo? ¿Ese buque de guerra es suyo?", preguntó Molotov con cautela.

"Sí, este es el Acorazado nombrado en honor a nuestro Canciller de Hierro, El Bismarck, y también será nuestro buque insignia alemán", dijo Cyric.

Con los viajes en el tiempo de Cyric, todos los preparativos de guerra de Alemania se adelantaron en comparación con los tiempos históricos.

Basándose en la gran cantidad de mineral de hierro obtenido de la Unión Soviética, el gran número de trabajadores navales obtenidos de Gran Bretaña, China y otros países, y la gran cantidad de oro obtenido de España, el Astillero Alemán comenzó a construir el acorazado Bismarck un año antes que en la historia.

Históricamente, el Bismarck fue botado en 1939 y entró en servicio en 1940. Ahora, en febrero de 1939, este Acorazado ya ha comenzado la etapa de equipamiento.

El cuerpo principal del buque de guerra es similar al de la Clase Bismarck histórica, con un desplazamiento a plena carga de 50,000 toneladas y una navegabilidad de primera clase, lo que lo hace bien adaptado para navegar en el Atlántico.

La artesanía alemana garantiza que la calidad de este portaaviones sea absolutamente de primera categoría. En comparación con portaaviones posteriores, el mayor cambio es su cañón principal.

Históricamente, el acorazado Bismarck estaba equipado con el cañón principal SK-C/34 de 380 mm en cuatro torretas dobles.

De hecho, ya en 1934, la Armada alemana consideró dos opciones para la selección del calibre del cañón principal. Una era utilizar un cañón principal de 406 mm y la otra era utilizar un diseño de cañón principal de 380 mm.

Entre ellas, el diseño del cañón principal de 406 mm sería muy superior al del cañón principal de 380 mm en términos de peso del proyectil, alcance y potencia.

Desafortunadamente, Alemania nunca había fabricado un cañón principal de tan gran calibre en ese momento y carecía de experiencia y apoyo técnico, por lo que existían ciertos riesgos. En busca de seguridad, la Armada alemana finalmente adoptó cañones principales de 380 mm. El Tratado de Versalles aún tenía un impacto en Alemania. Después de la Primera Guerra Mundial, Alemania perdió la capacidad de diseñar y construir buques de guerra de tal magnitud.

Pero ahora las cosas son diferentes. Durante su primer viaje a Moscú, Cyric firmó un acuerdo con la Unión Soviética para ayudar a los soviéticos a construir cruceros del mismo nivel que la Clase Deutschland. Al mismo tiempo, también ayudó a los Soviéticos a construir los cañones principales de la Clase Moscú que necesitaban.



Por lo tanto, después de que se firmó el acuerdo, Krupp llevó a cabo la investigación y el desarrollo, y ahora, este cañón naval de 406 mm para uso naval finalmente ha madurado. ¡Tres cañones navales de 406 mm montados



Capítulo 291 : Clase Hindenburg

El Bismarck entrará en servicio más adelante este año, y el segundo barco del mismo modelo entrará en servicio el próximo año.

Aunque en generaciones posteriores una flota compuesta por portaaviones se convirtió en símbolo del poder marítimo, los acorazados aún no estaban obsoletos durante la época de la Segunda Guerra Mundial. El océano Atlántico posee fuertes oleajes y condiciones naturales adversas que, en muchas ocasiones, hacen imposible que los aviones embarcados despeguen de forma segura. En ese contexto, los acorazados aún tenían ventajas tácticas claras.

Por ello, la marina alemana siempre ha caminado con dos apoyos. Aunque se ha enfocado en el desarrollo de portaaviones, no ha abandonado los acorazados. Una vez finalizada la producción de estos dos Acorazados Clase Bismarck, la marina alemana comenzará la construcción de un acorazado aún mayor.

La Clase Hindenburg.

Tras la firma del acuerdo naval anglo-alemán, se autorizó que la tonelada total de los buques alemanes alcanzara el 35 % de la flota británica. Por ello, bajo la dirección de Cyric, el Alto Mando Alemán aprobó oficialmente un ambicioso programa de construcción naval conocido como el plan 'Z'.

El plan "Z" era amplio y contemplaba tanto acorazados como portaaviones. En cuanto a los acorazados, el núcleo del programa consistía en dos tipos de naves de gran envergadura: una era la clase Bismarck y la otra, la clase Hindenburg.

En este punto de la historia, Hitler aún se movía por un sentido moralista que lo llevó a involucrarse personalmente en la construcción de la Clase Hindenburg.

El desplazamiento inicialmente previsto era de 60.000 toneladas, equipado con cañones principales de 403 mm. Sin embargo, Hitler, en un arranque impulsivo, propuso sustituirlos por cañones de 420 mm.

Y no fue suficiente. Más adelante, exigió que se reemplazaran por cañones de 480 mm. Como consecuencia, el desplazamiento del acorazado clase Hindenburg aumentó a 80.000 toneladas.

Esto recuerda a aquellos tiempos futuros donde, mientras más audaz fuera una propuesta, más se producía, como si de un satélite de miles de toneladas por mu se tratara.

Y ni siquiera eso fue lo peor. Al año siguiente, Hitler ordenó aumentar el peso del navío en otras 10.000 toneladas y que se le dotara de cañones principales de 800 mm.



Además de los ingenieros del Buró de Diseño Naval, que trabajaban sin descanso rehaciendo planos, la empresa Krupp —líder en fabricación de artillería pesada en Alemania— también estaba desbordada de trabajo.

Aunque en privado estaban indignados, continuaron esforzándose. Por desgracia, la tecnología era demasiado avanzada para su tiempo, y ese tipo de cañón no se desarrolló sino hasta el final de la guerra.

Exigir algo que aún no puede lograrse es inútil, y Hitler siempre fue un absolutista del armamento. Solo las palabras de Cyric podían lograr que lo escuchara.

Cyric lo dijo claramente: un cañón tan grande provocaría una carrera armamentística en Occidente que Alemania no podría sostener.

Por eso Hitler renunció a la persecución frenética del supercañón.

Alemania ya ha comenzado la construcción de la clase Bismarck, mientras que la clase Hindenburg sigue siendo un proyecto sobre papel. No obstante, los indicadores técnicos específicos ya han sido definidos.

Se trata de un acorazado con un desplazamiento total de 70,000 toneladas a plena carga, armado con tres torretas triples de cañones pesados de 460 mm.

Considerando la situación actual de Alemania, no es posible iniciar la construcción inmediatamente. Por ello, el plan de construcción de este acorazado queda rezagado respecto al de la clase Bismarck y podría tardar hasta 40 años en concretarse.

Para entonces, Alemania habrá consolidado su control sobre toda Europa y podrá iniciar la construcción en astilleros situados en la costa francesa o incluso en territorio británico. Alemania por sí sola no bastaría, pero al integrar toda Europa Occidental, ¿No será posible derrotar a los Estados Unidos?

El objetivo del acorazado clase Hindenburg ya no es la marina británica, sino la marina estadounidense. Para disputar la hegemonía sobre el Atlántico, Alemania sin duda librará una brutal batalla naval contra los Estados Unidos.

Ahora que Cyric ha viajado en el tiempo, no permitirá que la Segunda Guerra Mundial termine en derrota como sucedió en la historia original. Cyric ya ha concebido varios planes para ganar esta guerra y, sin duda, enfrentará a los Estados Unidos en el Atlántico.

Los pensamientos de Cyric se desvanecieron cuando Molotov, a su lado, le susurró suavemente: "¿General Cyric?"

Cyric volvió en sí y le respondió a Molotov: "Lo siento, no dormí bien anoche".



'¿No durmió bien?'. Cuando Molotov vio la mirada de Cyric hace un momento, percibió en ella un deseo ambicioso . . . Al mismo tiempo, surgió en su mente una idea inquietante. Según el pacto secreto, Alemania y la Unión Soviética se dividirían Polonia y quedarían como países colindantes. Entonces, ¿Estallaría una guerra entre ambas naciones?

Alemania era temible.

Sin embargo, Molotov volvió a la realidad. Era demasiado prematuro pensar en algo así. Al menos por ahora, Alemania y la Unión Soviética mantenían una relación de cooperación.

"Este acorazado luce impresionante. General Cyric, ¿Cuándo podremos recibir el cañón naval de 406 mm?".

Molotov, por supuesto, no había olvidado lo ocurrido anteriormente. Ambas partes habían llegado a un acuerdo sobre el armamento naval.

"Cuando nos proporcionen suficiente mineral conforme a nuestras necesidades". Cyric respondió, reflexionó por un momento y añadió: "Si el mineral no satisface nuestros requerimientos, puede sustituirse por otros materiales. Por ejemplo, si su producción de petróleo es adecuada, podemos importarlo para su refinamiento".

Después de la firma del acuerdo germano-soviético, la URSS y Alemania se convirtieron temporalmente en aliados. Era común que Alemania importara petróleo soviético. Después de todo, la Unión Soviética tenía tanto petróleo que ni siquiera podía utilizarlo todo.

Grandes cantidades de crudo ya comenzaban a llegar desde Rumania, lo que había provocado un aumento en las reservas petroleras de Alemania. Sin embargo, para una nación con escasez de recursos energéticos, nunca es suficiente.

Molotov asintió de inmediato: "No hay problema, podemos continuar discutiéndolo en detalle. Esperamos recibir ese cañón naval pesado lo antes posible".

En comparación con la historia original, el uso de diésel en el ejército alemán ha aumentado considerablemente, y Alemania necesita cantidades masivas de petróleo. Ahora, sin importar el nivel de inventario de la Unión Soviética, puede ser importado, ya que Alemania todavía dispone de una gran cantidad de fondos.

En cuanto a la Unión Soviética, está previsto que la construcción de los Acorazados Clase Soviet comience este año. Necesitan cañones navales pesados, y dada la dificultad de desarrollarlos por su cuenta, importarlos desde Alemania es la opción más segura. ¡Ambas partes salen beneficiadas!



Alemania carece de recursos, pero Cyric puede resolver todo esto gracias a los conocimientos avanzados heredados del futuro. Por ejemplo, en lo referente al petróleo, Cyric siempre ha tenido un plan, y puede extraerlo y procesarlo a gran escala en cualquier momento. En cuanto a otros minerales, además de importarlos, también se pueden implementar nuevos métodos de obtención.

Por ejemplo, el tungsteno es esencial para la fabricación de municiones perforantes.



Capítulo 292 : Mineral de Tungsteno

Austria

En lo alto de las montañas alpinas, un grupo de hombres avanzaba con dificultad. El terreno era demasiado abrupto. No podían utilizar vehículos en absoluto, así que se veían obligados a caminar por sus propios medios.

Aun así, llevaban consigo equipos pesados y continuaban avanzando paso a paso.

"Según la inferencia del General Cyric, es muy probable que sea aquí". dijo un hombre de mediana edad. "¡Empecemos!".

Varios hombres dejaron en el suelo los equipos que transportaban y pronto los volvieron a ensamblar. Se puso en marcha un pequeño motor a gasolina, y los instrumentos comenzaron a zumbar. Abajo, una broca penetraba rápidamente la roca.

Era un equipo geológico, y todos sus miembros estaban en buena forma física. Después de todo, la vida en un equipo geológico es de las más duras, como en ese momento.

Por el bien del imperio, debían descubrir más yacimientos minerales.

¡Esa era su misión!

Los altos Alpes no solo ofrecían paisajes majestuosos, sino también abundantes recursos minerales.

Encendieron una fogata y, mientras perforaban, aprovecharon un momento para tomar café y descansar.

"Hans, ¿Crees que nuestra inferencia es correcta?". preguntó un joven geólogo al líder mientras sostenía un trozo de pan y sorbía su taza humeante.

"Por supuesto que sí. ¡Las deducciones del General Cyric siempre han sido extremadamente precisas!". afirmó Hans.

"¿Y eso de ir a Libia a extraer petróleo era una broma? Han pasado más de diez años y no he vuelto a oír nada al respecto".

"Idiota, si realmente se hubiera hallado algo, ¿Crees que lo dirían? ¡Presta atención a las reglas del manual de confidencialidad! Si descubrimos algo aquí, no puedes contártelo a nadie. Si lo haces, tendrás que reportarte a la Sede de la Gestapo". dijo Hans, fingiendo golpear al subordinado por su imprudencia.



"¡Lo encontré, lo encontré!". gritó de pronto un operario en la plataforma de perforación.
"¡Es mineral de tungsteno, y de buena calidad!".

Tras perforar unos pocos metros, habían hallado mineral de tungsteno.

De inmediato, todo el equipo geológico estalló en aplausos.

¡No había sido un viaje en vano!

¡Se había descubierto tungsteno en los Alpes Austríacos! Esta noticia no tardó en llegar a Berlín.

"Cyric, ¡Eres verdaderamente nuestro gran héroe!". Hitler no pudo ocultar su júbilo. Alemania era un país con carencia de recursos. El tungsteno, por ejemplo, era un metal raro y crucial, que hasta entonces solo podía importarse.

Históricamente, Alemania lo había importado en grandes cantidades desde China, y hasta ese momento seguía dependiendo de ese país. Pero con este nuevo yacimiento, ¡Ya no sería necesario preocuparse!

Después de todo, importar desde China implicaba una larga ruta marítima, y si estallaba una guerra, el mar podía ser bloqueado fácilmente por Estados Unidos.

"Cyric, ¿Cómo supiste que había un yacimiento de tungsteno allí?". preguntó Göring, con el ceño fruncido.

"Lo adiviné". respondió Cyric con voz cansina.

Cuando los hombres del futuro hablen de la Segunda Guerra Mundial, muchos suspirarán. Por ejemplo, si Rommel hubiera sabido que bajo el desierto libio había petróleo, ¿Habría fracasado en África del Norte?

Si Hitler hubiera sabido que Austria poseía el segundo mayor yacimiento de tungsteno del mundo, ¿Seguiría preocupado por ese metal?

Con el tiempo, las minas de tungsteno en Austria alcanzarían una producción de 400.000 toneladas de mineral por año, de las cuales se extraerían 1.800 toneladas de tungsteno metálico comercial. Incluso después de la guerra, la mitad de esa cantidad habría bastado para las necesidades alemanas.

Era el mejor material para fabricar proyectiles perforantes. Antes de la aparición del uranio empobrecido, las balas hechas con aleación de tungsteno eran las más eficaces.

"Primer ministro, sugiero que mantengamos esto en secreto". indicó Cyric. "Debemos explotar esta mina discretamente. Que Reinhard reclute a una gran cantidad de condenados a muerte para comenzar la construcción básica de la zona minera,



incluyendo caminos y vías férreas hacia Viena, fábricas en el área, y equipos de procesamiento y fundición del mineral".

La razón para emplear condenados a muerte era, por supuesto, mantener el secreto. Una vez completada toda la infraestructura, el destino de esos hombres sería uno solo.

"Actualmente, seguimos importando tungsteno. A fin de cuentas, nuestras rutas aún no están bloqueadas. Cuando lo estén, podremos iniciar la producción de inmediato". añadió Cyric.

Al igual que con el petróleo, se oculta como reserva para utilizarlo en el momento preciso.

El problema del tungsteno quedaba resuelto. Sin embargo, otro metal raro que las fuerzas blindadas alemanas necesitaban con urgencia era el molibdeno. Este metal era esencial para reforzar el blindaje de los tanques.

Fuera de la Unión Soviética, solo Noruega contaba en Europa con minas de molibdeno de importancia. En 1944, los Estados Unidos bombardearon estratégicamente estas minas noruegas. Tras ese ataque, la capacidad blindada de Alemania cayó en picada. Sin molibdeno, se vieron obligados a recurrir a la cementación superficial para mejorar el blindaje.

En ese momento, como Noruega aún no había sido conquistada, no les quedaba otra opción que importar grandes cantidades de mineral desde la Unión Soviética para almacenarlos. Bastaría con tener suficiente para una eventual invasión de Noruega.

Cuando estallara la guerra, estas zonas mineras serían prioridad absoluta para protegerlas.

¿Por qué Cyric exigía secreto? Precisamente para evitar que el mundo exterior supiera de esto, y así prevenir bombardeos. Una vez que el poder europeo estuviera unificado, ¿Podría Estados Unidos bombardear impunemente?

"Cyric, tu propuesta es correcta". dijo Hitler. "Lo haremos a tu manera".

Hitler estaba de muy buen humor.

Siguiendo su decisión, los condenados a muerte de las prisiones de Alemania, Austria y Checoslovaquia entrarían en el periodo más oscuro de sus vidas.

Les dijeron que podrían ganarse la libertad con su trabajo, pero cuando fueron llevados a las minas y sometidos a las palizas de los capataces, comprendieron que ese trabajo los mataría de agotamiento.



Algunos intentaron escapar, pero fueron abatidos sin piedad por la Gestapo. Los demás solo podían resistir día tras día. Un año más tarde, cuando todos los proyectos estuvieron completados, menos de la mitad seguía con vida.

Entonces, los cargaron en camiones y los llevaron a lo profundo de las montañas, donde se escucharon las ráfagas de las ametralladoras MG43.

Todo transcurrió con una naturalidad escalofriante. Innumerables almas desgarradas quedaron atrapadas en el valle.

En esa época, ¡Solo los más fuertes podían sobrevivir!

Tras la ocupación de Checoslovaquia, la maquinaria bélica alemana pareció detenerse de golpe. De pronto, los alemanes se comportaban como conejos inofensivos, y muchos bajaron la guardia. Algunos pensaban que, tras la anexión de Checoslovaquia, Hitler se detendría al fin.

Pero otros sabían que, si estallaba una nueva guerra, sería devastadora. Hombres como Churchill lo advertían sin cesar, aunque muchos ya estaban hartos de sus discursos alarmistas.

El tiempo pasaba lentamente. Durante ese período, Cyric no bajó la guardia. Si Alemania quería ganar la Segunda Guerra Mundial, ese año sería crucial.

Ese día, tomó un automóvil y se dirigió a la empresa GEMA.



Capítulo 293 : Tecnología de Radar

La Segunda Guerra Mundial fue un periodo de gran desarrollo tecnológico. Muchas tecnologías posteriores se gestaron durante esta contienda, como los cohetes, los aviones a reacción y los radares.

El radar es un dispositivo que utiliza la reflexión de ondas electromagnéticas para detectar objetos. Fue gracias al radar que el Reino Unido pudo detectar con anticipación la dirección y las oleadas de cazas de la Fuerza Aérea Alemana mientras Alemania bombardeaba Londres, para luego guiarlos e interceptarlos.

Durante la guerra, Alemania avanzó en muchos aspectos tecnológicos, pero el radar no fue uno de ellos. La tecnología de radar alemana solo puede describirse como suficiente.

Cyric, quien venía del futuro, conocía, por supuesto, las enormes ventajas del radar. Por eso, su objetivo era cambiarlo todo y permitir que Alemania contara con equipos de radar avanzados desde el inicio de la guerra . . . ¡Y que mantuviera esa ventaja!

El componente central más importante del radar es el magnetrón. Durante el primer viaje de Cyric a Japón, alcanzó un acuerdo de cooperación, introdujo la tecnología del magnetrón de ese país y, tras transformarla él mismo, se convirtió en el núcleo del equipo de radar.

De hecho, ya en 1904, el Doctor Johannes Heinrich Ottomar Huelsmeyer de Alemania propuso por primera vez los principios y la estructura hipotética del radar. Lamentablemente, su teoría quedó obsoleta y no tuvo relevancia social. La tecnología electrónica de la época era demasiado rudimentaria y no podía producirse.

El Doctor Hans E. Hollmann, conocido como el 'Padre del Radar' en Alemania, desarrolló posteriormente la Teoría del Radar y aplicó los resultados a la producción real.

Puede decirse que Hollmann dedicó toda su vida al estudio del Radar. Cuando enseñaba en la Universidad de Darmstadt, ya había comenzado a investigar ondas electromagnéticas de alta frecuencia con una longitud de onda en centímetros.

Más adelante, a la investigación de Hollmann. Encontraron un inversor, Guenter Erbsloeh, y fundaron la empresa GEMA, especializada en la investigación de radares.

Esta empresa recibió una fuerte financiación estatal en los años siguientes, lo que permitió un desarrollo veloz de sus productos.

Cyric daba una importancia capital al radar, al considerarlo un arma avanzada que cambiaría toda una era. Bajo su supervisión, el radar alemán progresó rápidamente.



Por ejemplo, cuando entró en servicio la Clase Deutschland, ya estaba equipada con radar para detectar barcos de superficie. Esa fue también la primera aplicación práctica de GEMA.

Tras un desarrollo continuo, se adoptó la tecnología más reciente, utilizando ondas de radar de 50 centímetros, capaces de detectar buques grandes y pequeños en un radio de 15 kilómetros. Lo más importante era su precisión, con un margen de error de hasta 50 metros.

Durante este proceso, Hollmann también registró una patente para un magnetrón multicavidad aún más destacado.

En estas pruebas, también descubrió que, al concentrar estos haces de radar, podían detectar eficazmente aeronaves a una distancia de 28 kilómetros a una altitud de 500 metros. Esto marcó el inicio de la investigación del radar aerotransportado.

Y ahora que se habían alcanzado los resultados, Cyric decidió darle la máxima importancia y acudir personalmente a inspeccionarlos.

Después de obtener suficiente oro de España, Alemania ya no tenía que preocuparse por los problemas financieros, y la tecnología en todos los ámbitos pudo desarrollarse a pasos agigantados. Hoy, GEMA es la empresa líder en investigación de tecnología radar en Alemania ¡Y en el mundo!

Göring viajaba con Cyric. Aunque ambos habían tenido sus diferencias, coincidían en la necesidad de fortalecer el poder militar del imperio. Y ahora, este equipo capaz de detectar aeronaves en el cielo, sin duda influiría considerablemente en las futuras batallas aéreas.

El automóvil se detuvo junto a una enorme antena circular de 7,4 metros de diámetro. Lucía imponente, y su base era giratoria. Un grueso cable la conectaba con una sala cercana, y a lo lejos se escuchaba el retumbar de un camión generador.

"Este es el radar aire-aire más reciente que hemos desarrollado basándonos en múltiples experiencias". El Doctor Hollmann explicaba emocionado a Cyric y a los demás que habían acudido a la inspección.

"Nuestro radar, llamado Würzburg-Riese, ha mejorado aún más la potencia de transmisión del magnetrón, alcanzando un rango de detección de 80 kilómetros. Al mismo tiempo, la resolución también ha mejorado considerablemente".

"La precisión horizontal es inferior a 0,2 grados. El margen de error en altitud es menor a 0,1 grados, lo que permite alertar con antelación la presencia de aeronaves enemigas y, al mismo tiempo, guiar a las nuestras".



Cuando se habla de la Segunda Guerra Mundial, muchos recuerdan la Batalla de Londres y el radar británico como símbolo de grandeza. Pero Alemania también contaba con radares similares. Este, con nombre en Clave Würzburg-Riese, es su representante más destacado, aunque en la historia oficial solo aparece en la última fase del conflicto.

Y ahora, varios años antes de lo previsto, ¡este radar avanzado ya estaba desarrollado! El magnetrón, la pieza más crítica, ahora podía operar con estabilidad.

Tras observar primero la antena, el grupo ingresó a la sala de motores, donde se encontraba un gran tubo de rayos catódicos. En ese momento, fuertes ondas se proyectaban hacia el interior del territorio.

"En este momento, una aeronave se dirige hacia nosotros, a 60 kilómetros de distancia. Por su velocidad, sobrevolará nuestra posición en ocho minutos".

Göring miró su reloj, y sin decir palabra, salió nuevamente y alzó la vista al cielo con la mirada de un piloto experimentado.

El tiempo pasó poco a poco y, ocho minutos después, un avión de transporte JU52 sobrevoló la cabeza de Göring.

"¡Si desplegamos esto, nos privaremos del placer de volar!". Goering no pudo evitar decirlo.

'Esta máquina puede detectar aeronaves con precisión . . .'.

¿Qué significa eso? ¡Que ya no habrá secretos en el cielo! Como Comandante de la Luftwaffe, Goering comprendía perfectamente el enorme valor de este radar.

"Nuestra fuerza aérea ordenará un lote de estos radares". Göring lo declaró de inmediato. "Durante el día, el alcance visual del piloto puede ser de hasta 60 kilómetros, ¿Pero qué sucede de noche?

"La primera ventaja de este radar es que puede guiar aeronaves en combate nocturno".

El doctor Hollmann estaba encantado. Aunque el Estado proporcionaba financiación continua, el verdadero valor de su investigación se reflejaba en el equipo militar. Que Göring decidiera equiparlos de inmediato era un reflejo de su decisión y visión.

"Después de que este radar supere la prueba de durabilidad, podrá ser aprobado y puesto en uso". Cyric intervino. "Al mismo tiempo, aún tenemos muchos aspectos que necesitan mayor desarrollo".

Hoy, contar solamente con radares aéreos y marítimos simples ya no es suficiente. ¡El radar tiene múltiples aplicaciones!



Capítulo 294 : Miniaturización de tubos y transistores

"Por ejemplo, en esta etapa necesitamos realizar investigaciones sobre radares de artillería antiaérea y radares aéreos", continuó Cyric, ofreciendo sugerencias basadas en sus propias ideas. "Si nuestra artillería antiaérea puede ser equipada con radar, podremos atacar los aviones enemigos con mayor precisión, y nuestros cazas, equipados con radar, también podrán capturar objetivos con precisión durante la noche".

Göring no tuvo objeciones a la sugerencia de Cyric. ¡Era una muy buena idea trasladar este tipo de radar al cielo!

"General Cyric, nuestro equipo actual de radares es bastante voluminoso", vaciló el Doctor Hollmann por un momento, pero aún así expresó su preocupación. "Si se utiliza para cañones antiaéreos o cazas, será muy grande y pesado, y el consumo de energía será muy alto. Me temo que no es adecuado".

En esta era, casi todos los dispositivos electrónicos son extremadamente voluminosos, y la razón esencial de esto es el tubo electrónico de vidrio.

El tubo electrónico es uno de los primeros dispositivos amplificadores de señales eléctricas. Desde fuera, parece una gran bombilla de vidrio, y en su interior hay un filamento que sirve para emitir electrones, así como una rejilla de control, una rejilla de aceleración y un ánodo. Este dispositivo utiliza un campo eléctrico para injectar una señal de modulación electrónica en una rejilla de control en un vacío, y obtiene datos de señales con diferentes parámetros después de la amplificación de señales o la oscilación por retroalimentación en el ánodo.

El descubrimiento del tubo de vacío fue de gran importancia y representó la llegada de la era electrónica. Incluso en generaciones posteriores, algunos entusiastas de la música amaban usar amplificadores de tubos, que estaban hechos de tubos de vacío.

El tubo de vacío abrió la puerta a la era electrónica. Todos los dispositivos electrónicos de esta era, incluidos radios, estaciones de radio, altavoces, radios, etc., están hechos de tubos de vacío.

Sin embargo, esta cosa aún tiene un inconveniente: ¡Es demasiado grande! Al principio, un tubo electrónico era simplemente una bombilla grande. Más tarde, después de una evolución continua, un tubo electrónico común tenía más o menos el grosor de un cigarrillo y aproximadamente la mitad de su longitud.

Además, el filamento necesita calentarse, lo que lleva tiempo para que funcione.



Después de escuchar las quejas del famoso ingeniero electrónico alemán, de repente muchas cosas vinieron a la mente de Cyric.

En generaciones posteriores, Oriente y Occidente tomaron caminos diferentes. Frente al enorme tamaño de los tubos electrónicos, la Unión Soviética optó por la miniaturización de los tubos electrónicos, mientras que Occidente optó por los transistores y los circuitos integrados. Los hechos han demostrado que el camino occidental es el correcto, pero los transistores requieren tecnología.

En generaciones posteriores, el transistor fue fabricado en los Laboratorios Bell en 1947. Hoy, aún faltan casi diez años.

Por lo tanto, necesitamos hacer ambas cosas. Necesitamos encontrar algunos expertos en electrónica para estudiar los transistores. Al mismo tiempo, necesitamos empezar a miniaturizar los tubos electrónicos de inmediato.

Comparado con la nueva teoría del transistor, la miniaturización de los tubos electrónicos estaba dentro del conocimiento de Cyric.

Este es el tubo de vacío en forma de varilla. Los tubos electrónicos anteriores provenían todos de bombillas, por lo que los electrodos estaban en un solo extremo. Sin embargo, el soviético Valentine cambió su idea y convirtió el tubo de vidrio vertical en un pequeño tubo de vidrio delgado colocado horizontalmente, ¡Reduciendo su volumen en más de diez veces!

Este tipo de tubo electrónico es casi del mismo tamaño que el transistor original, y aunque es más pequeño en tamaño, su rendimiento no es malo. Este tipo de tubo electrónico con puertas de varilla delgada dispuestas en paralelo tiene mayor eficiencia, un rango de frecuencia más amplio, mejores "propiedades mecánicas" y "resistencia a la radiación".

Cyric explicó su idea en detalle y todos los presentes abrieron la boca sorprendidos. ¡Realmente era una idea brillante! Si este tipo de tubo electrónico pudiera fabricarse, seguramente el tamaño se reduciría muchas veces y, al mismo tiempo, el consumo de energía también disminuiría.

Por ejemplo, ¡El equipo en una sala ahora podría comprimirse en una caja!

Todos los presentes eran expertos en electrónica, y algunos de ellos comenzaron a pensar de inmediato en cómo diseñar específicamente este tubo electrónico.

Cyric viajó en el tiempo sin un código de trucos, pero el conocimiento almacenado en su cerebro sobre las generaciones futuras era su mayor tesoro. Por su parte, Göring ya no se sorprendía. ¡La cabeza de Cyric estaba llena de cosas extrañas!



"General Cyric, el Führer quiere que regrese a Berlín de inmediato", dijo apresuradamente Graf a Cyric. "General Göring, por favor regrese a Berlín con nosotros de inmediato".

'¿Regresar a Berlín?'. El rostro de Cyric cambió instantáneamente. '¿Qué ocurrió? ¿Por qué tanta prisa?'.

'Si los llamaban tan rápido, debía ser un acontecimiento internacional de gran importancia. ¿Sería la Unión Soviética?'.

La última vez se firmó un tratado de no agresión con los soviéticos. En ese momento, Cyric engañó al otro lado y ambas partes dividieron Polonia, pero fueron los soviéticos quienes actuaron primero.

'¿Podría ser que Stalin no pudiera esperar y ahora atacara Polonia? Si atacan ahora, realmente no podremos hacer nada de inmediato. Nada está listo aún. ¿Está a punto de comenzar la Segunda Guerra Mundial?'.

Los rusos y Polonia son enemigos mortales, y Stalin debe estar impaciente.

¿Es tan fácil enfrentarse a Gran Bretaña y Francia? Ahora que Checoslovaquia ha sido ocupada, Gran Bretaña y Francia están al borde de la guerra y solo esperan el golpe final.

Con sentimientos encontrados, Cyric regresó a Berlín. Tan pronto como se encontró con Hitler, este le arrojó furiosamente un periódico: "¡Malditos periodistas!".

'¿Periodistas?'. Cyric levantó el periódico y se quedó atónito por un momento.

"Alemania engañó al mundo entero. ¡Libia misteriosa contiene mucho petróleo!".

Cuando Cyric vio el título, de repente sintió un zumbido en su cabeza. No era un salvador y era imposible que pudiera predecirlo todo. Existe un dicho en la antigua China que dice que no hay pared impenetrable. Es imposible mantener un secreto perfectamente. El secreto de Libia se había mantenido durante más de diez años, lo cual es suficientemente difícil.

.....

La historia comienza dos días antes.

"Oye, Ernie, ¿Qué piensas para tener que venir a un lugar como este?". dijo un hombre estadounidense a otro.

"Encontrar un tema", respondió un hombre llamado Ernie, con una cámara colgada sobre el pecho, al salir del coche. "George, ¿Qué pasa? ¿No se puede arreglar este coche?"



Este es el desierto interminable de Libia, deshabitado. Los dos condujeron un viejo coche destrozado desde un pueblo cercano hasta este lugar desolado, pero el coche se descompuso.

La vida de Ernie Pyle estuvo llena de leyendas.

Nació en 1900 cerca de Dana, Indiana, estudió periodismo en la Universidad de Indiana y luego trabajó como reportero y editor en varios periódicos.

En 1935 se convirtió en columnista para la cadena de periódicos Scripps-Howard. Pero hasta ahora había permanecido desconocido.

Se hizo famoso al convertirse en el corresponsal de guerra más famoso durante la Segunda Guerra Mundial. Los informes que envió desde Gran Bretaña, África del Norte, Sicilia, Francia y el Pacífico fueron simultáneamente reimpresos por 310 periódicos con una circulación total de 12.5 millones de copias. Por ello, fue aclamado como el "reportero soldado" y "el portavoz de los soldados americanos comunes que lograron grandes éxitos".



Capítulo 295 : El Secreto de Libia Revelado

Ahora, él y su buen amigo George llegaron a Libia, naturalmente para buscar noticias. Desafortunadamente para su viejo amigo George, este no es un buen lugar.

¿Qué se puede contar del desierto infinito? Puedes tomar algunas fotos hermosas, pero ¿De qué sirve eso?

¡Este maldito coche descompuesto! Ya era el mejor coche que podían alquilar en la ciudad cercana, ¡Pero desafortunadamente se descompuso aquí!

Al abrir el capó, George miró el motor humeante en su interior y no pudo evitar sacudir la cabeza. Este coche comenzó a perder aceite en algún momento, y ahora el motor estaba completamente sobre calentado.

"Tenemos que encontrar agua y agregarla al motor", dijo George.

'¡Agua!'.

Los dos habían llevado agua antes de partir, pero el calor en el camino fue tan fuerte que pronto se acabó.

Si no hay agua para beber, ¿De dónde saldrá agua para el motor?

"Parece que tenemos que usar los conocimientos que adquirimos sobre cómo sobrevivir en el desierto", dijo Ernie con optimismo. "¡Vamos a buscar agua en el desierto!"

No muy lejos, se podía ver una planta verde, y según el juicio de Ernie, donde hay una planta, debe haber agua debajo.

'¡A cavar!'.

Cuando salieron, considerando que el coche podría quedar atascado en el desierto, ambos hombres llevaron palas. Al ver que George no se movía, Ernie comenzó a cavar la arena hábilmente.

En realidad, Ernie no tenía experiencia. En el desierto, lo mejor era no moverse en absoluto, ya que eso solo haría que el agua en el cuerpo se evaporara más rápido. Si quería moverse, debía esperar hasta la tarde.

Y ahora, cavó con su pala. Después de cavar solo medio metro, vio algo extraño.



¡Un tubo de hierro! El tubo era muy grueso, muy grueso, y Ernie sabía que este tipo de tubería solo se usaba para una cosa: transportar petróleo.

"¡George, hemos descubierto un gran secreto!" Ernie estaba muy emocionado.

'Aquí hay una tubería. ¿Qué significa eso? ¡Debe haber petróleo aquí y las reservas son extremadamente abundantes! ¡De lo contrario, no habrían construido una tubería!'.

Inmediatamente recordó que hace más de una década, los alemanes adquirieron los derechos de exploración petrolera en Libia a los italianos, y desde entonces no se había sabido nada. Algunos tabloides de tercera categoría se burlaron de los alemanes, y luego no hubo más noticias.

'¿Quién hubiera pensado que los alemanes serían tan profundos? ¡Aquí descubrieron petróleo hace mucho tiempo e incluso construyeron una tubería, pero nunca lo hicieron público! Prefieren importar petróleo de Rumanía a un alto precio en lugar de revelar el secreto aquí'.

Como periodista, Ernie sabía que lo que había descubierto era una noticia impactante, y también se convertiría en una sensación mundial debido a esta noticia.

Luego abandonaron el coche y caminaron por el desierto durante una noche, finalmente saliendo a salvo. Antes de regresar a la oficina del periódico, Ernie anunció la noticia por telegrama.

El periódico luego hizo público el anuncio.

Eso es todo.

La noticia se filtró.

¿Son culpables los habitantes de Libia? No, es imposible que ellos vigilen todas las tuberías a lo largo del camino. Ahora, solo pueden proteger las áreas de pozos de petróleo de varios campos grandes y sus propias bases secretas.

Si todas las tuberías tuvieran que ser vigiladas, ¡El número de personal necesario sería astronómico! ¡Con la fuerza de Alemania, es simplemente imposible!

Entonces, no están equivocados. Si hay algún error, entonces es Dios quien está equivocado.

En resumen, la noticia de que Libia tiene petróleo se ha filtrado, ¡Y depende de cómo responda Alemania! Sin embargo, es una elección difícil.

Si Alemania quiere negarlo, tendrá que desmantelar todas las tuberías y enterrar todos los pozos de petróleo para que los periodistas que sigan no encuentren nada y luego acusen a Ernie, el periodista, de difundir rumores de la nada.



Sin embargo, si fuera así, el costo sería demasiado alto. ¿Cuánto invirtió Alemania en secreto en Libia para asegurar que sus campos de petróleo y tuberías estuvieran en buen estado y listos para producir en cualquier momento?

¡A Alemania le tomó seis años construir solo esta tubería! ¡Ahora, desmantelar todo esto? La pérdida sería demasiado grande y no valdría la pena en absoluto.

"Parece que no necesitamos importar grandes cantidades de petróleo de la Unión Soviética", dijo Cyric con una sonrisa irónica. "El secreto del petróleo de Libia ya no se puede mantener. ¡Solo podemos extraerlo abiertamente!".

Ahora que el secreto se ha filtrado, ¡No hay más opción que explotarlo!

De todos modos, ¡La Segunda Guerra Mundial aún no ha comenzado! Solo queda la última sección de la tubería, que llegará a la costa de Libia. Cuando los campos de petróleo entran en producción aquí, el petróleo será transportado directamente a los tanques y enviado de regreso a Alemania. ¡Alemania ya no tendrá que gastar dinero en importaciones, ya que el petróleo de Libia es suficiente para ella!

Sin embargo, las consecuencias también son bastante serias. Inicialmente, este era un gran secreto de Alemania, que se iba a utilizar como reserva de petróleo crudo si estallaba una guerra en el futuro. Ahora que se ha expuesto, ya no hay ningún secreto.

Además, la extracción a gran escala de petróleo aquí seguramente provocará el descontento de Mussolini. Al principio, Mussolini aceptó sobornos de su parte y transfirió los derechos de exploración de petróleo de Libia a él, pero ¿Qué sucede ahora? ¿Cómo no va a sentirse tentado al ver el petróleo burbujeando?

¡Seguro que necesita beneficios, pero no es fácil alimentar a Mussolini!

Ahora, 38 años después, la máquina de guerra alemana se ha vuelto poderosa. Se puede decir que la situación en la que Italia envió tropas para proteger Austria y el ejército alemán se retiró rápidamente ya no es posible.

En la Guerra Civil Española, el ejército alemán demostró una capacidad de combate muy superior a la de Italia. Si los dos países llegaran a un acuerdo, Alemania no temería la amenaza de guerra de Italia. ¡Pero, después de todo, Italia es un aliado de Alemania! Además, Mussolini fue el mentor revolucionario de Hitler.

Hitler tenía un gran respeto por Mussolini durante toda su vida.

Solo se puede extraer a gran escala. ¡De todos modos, ya no es un secreto! Después de escuchar lo que Cyric dijo, Hitler asintió, resignado: "Sí, solo podemos explotar el petróleo de Libia, pero ¿Cómo le explicamos esto a Italia?"



Por supuesto, Hitler también sabía que Mussolini le había dado los derechos de exploración de petróleo a un precio muy bajo en su momento, y ahora seguramente se arrepentiría.

"Entonces, deberíamos darles una parte", dijo Cyric también confundido. "Podemos resolverlo mediante negociación. Podemos darle a Italia un máximo del 30% de las ganancias del petróleo, lo cual es suficiente para él. Si Mussolini no está de acuerdo, tenemos otras opciones. No cederemos los derechos de extracción; después de todo, son nuestros".



Capítulo 296 : El Tratado del Acero

¿Cuando se descubrió el petróleo en Libia? En efecto, las preocupaciones de todos estaban justificadas. Apenas un día después, Mussolini se apresuró a viajar a Berlín, con la firme intención de iniciar una expedición para responsabilizar a alguien.

Tan pronto como llegó, Mussolini preguntó a todos sobre el petróleo de Libia.

Al principio, después de haber acordado entregar el petróleo de Libia a los alemanes y crear la Compañía Petrolera de Múnich, Mussolini nunca pensó que pudiera producirse petróleo allí, por lo que solo cobró una tarifa simbólica de un lari.

"Es difícil de explicar en pocas palabras", dijo Cyric. "Hemos estado explorando y gastando decenas de millones de marcos durante décadas. Pensamos que sería un fracaso, pero el año pasado, de repente, encontramos un gran yacimiento de petróleo".

Una mirada fulgurante apareció rápidamente en los ojos de Mussolini. "¡Grandes yacimientos de petróleo! ¿Qué tan grande es la escala?".

"Hemos descubierto un gran yacimiento cerca de Amal. Se estima que las reservas superan los 580 millones de toneladas. Actualmente estamos instalando las plataformas de perforación. Cuando madure, la producción anual de petróleo será de aproximadamente 3.5 millones de toneladas".

¡Reservas de 580 millones de toneladas! ¡Producción anual de 3.5 millones de toneladas! ¡Estos datos emocionaron mucho a Mussolini! Libia es una colonia italiana, ¡Y el petróleo encontrado allí debería pertenecer a Italia!

Pensando en esto, su rostro se oscureció: "En este caso, necesitamos los derechos de explotación de este yacimiento de petróleo".

"Lo siento, ya hemos firmado un acuerdo. Los derechos de extracción de petróleo en Libia pertenecen a nuestra compañía de Múnich. Ahora, hemos invertido decenas de millones de marcos y finalmente estamos viendo los beneficios. Líder Mussolini, no podemos acceder a su solicitud".

Cyric habló rápidamente. Sin esperar una respuesta de Mussolini, continuó: "Cumpliremos con el acuerdo. Según nuestro acuerdo original, ellos disfrutarán del 20% de las ganancias. No necesitan invertir dinero ni contratar personal. Pueden disfrutarlo automáticamente. Según el acuerdo . . .".

"Al principio pensé que Libia no podría tener petróleo y que era solo para su entrenamiento militar", dijo Mussolini. "Ahora que hay petróleo, el acuerdo, por supuesto, es inválido y debemos redactar uno nuevo".



Como líder de un país, las palabras de Mussolini son definitivas, y es fácil para él cambiar de opinión.

La atmósfera en el lugar se volvió repentinamente fría.

Hitler permaneció en silencio. En sus ojos, Mussolini era su maestro y realmente no quería ir en contra de él. Pero ahora, las acciones de su maestro eran difíciles de aceptar para él.

Alemania también necesita petróleo, ¡Y el petróleo de Libia es la línea de vida que Hitler más valora! El acuerdo original ya está firmado, pero ahora Mussolini aparece y quiere romperlo.

Aunque Hitler rompió acuerdos con frecuencia, lo hacía cuando rompía los acuerdos de otros, y se sentía muy renovado al hacerlo. Pero ahora eran otros los que rompían su acuerdo, y eso lo deprimía mucho.

'¿Qué hacer? Si no se puede satisfacer el apetito de Mussolini', entonces, según Cyric, '¡Sería mejor encontrar a otra persona que sea el líder de Italia! Aunque esto es difícil o incluso imposible, al menos podría causar inestabilidad en Italia. Nadie insistirá en el tema del petróleo libio. Cuando Alemania ocupe toda Europa, ¡Italia aún se atreverá a protestar!'.

Hitler no quería llegar tan lejos, pero si Mussolini presionaba demasiado . . .

"Duce, su broma es muy graciosa", rompió Cyric la atmósfera deprimente en ese momento. "¿No firmamos el Tratado del Eje antes? Nosotros, Alemania e Italia, somos un Eje y tenemos los mismos intereses".

"Nuestro objetivo es muy a largo plazo. Toda Europa se someterá a nosotros. Somos muy honestos entre nosotros. No deberíamos romper ninguna promesa, ¿Verdad? Originalmente, planeábamos firmar un acuerdo con mayor relevancia estratégica", dijo Cyric.

'¿Un acuerdo más estratégico?'. Mussolini miró a Cyric sin entender lo que quería decir. Sin embargo, la afirmación de que el objetivo era toda Europa coincidía con la mentalidad de Mussolini.

Considerando que Alemania siempre había seguido de cerca a Italia en temas como África y España, Mussolini pensó que sería un poco excesivo asumir todos los derechos de explotación minera.

"Estamos preparando un nuevo acuerdo, llamado el Pacto de Acero", dijo Cyric. "Nosotros, Alemania e Italia, estableceremos una alianza militar".

¡El Pacto de Acero! Este acuerdo contiene tres cláusulas principales:



1.- Donde la seguridad o los intereses importantes de una de las partes contratantes estén amenazados por fuerzas externas, la otra parte proporcionará apoyo político y diplomático;

2.- Si una de las partes se ve involucrada en una guerra, la otra parte proporcionará apoyo militar por tierra, mar y aire;

3.- Se establecerá un comité permanente para reforzar la coordinación mutua.

¿Cuál es el objetivo de este tratado? ¡Ciertamente marcó la formalización de la alianza militar germano-italiana, que estipulaba claramente las obligaciones militares mutuas para derrocar el sistema internacional existente y apoderarse de la hegemonía europea y mundial!

Mussolini codiciaba el petróleo, ¡Pero codiciaba aún más la hegemonía mundial! Después de varias anexiones, Alemania ya no es el país débil y derrotado. ¡Hoy, la fuerza global de Alemania se encuentra entre las tres principales del mundo, dejando atrás a Gran Bretaña y Francia!

De hecho, la llegada de Mussolini aquí con un ejército tan grande para pedir castigo también tenía como objetivo mostrar su identidad. Aunque Alemania es fuerte ahora, ¡Yo soy su mentor revolucionario y deben escucharme!

Y ahora, la nueva propuesta presentada por Alemania hizo que Mussolini le prestara gran atención.

Así, la atención de Mussolini se desvió del petróleo. ¡El petróleo es solo un pequeño problema, la estrategia es el gran problema! ¡Conquistar toda Europa! ¡Esa es una gran estrategia!

"Entonces, ¿Deberíamos incluir a Japón? ¿Formar una alianza tripartita?", preguntó Mussolini.

'¿Incluir a Japón? Eso equivale a morir temprano y renacer temprano. ¡Esos enanos no tienen idea de sus propias limitaciones!'.

Históricamente, fue por la resistencia de Japón que Japón decidió de repente atacar a los Estados Unidos. Como resultado, Hitler se vio obligado a declarar la guerra a los Estados Unidos debido a la relación de alianza. ¡Como resultado, los Estados Unidos arrasaron y el futuro de Alemania se arruinó!

Ahora, Hitler ha aceptado el análisis calmado de Cyric. En realidad, no le sirve a Alemania involucrar o no involucrar a Japón. Después de todo, el campo de batalla de Japón está en Asia. Algunos intercambios militares pueden tener lugar en privado, pero no pueden escalar al nivel de una guerra.



Al escuchar la pregunta de Mussolini, Hitler respondió rápidamente: "Tenemos serias diferencias con Japón sobre el tema de China, por lo que necesitamos llevar a cabo consultas repetidas antes de poder formar una alianza con Japón. Sin embargo, nuestros intereses coinciden plenamente con los de Italia, así que ¿Por qué no firmamos primero este acuerdo militar? En cuanto a Japón, podemos esperar hasta que se resuelvan las diferencias sobre China".



Capítulo 297 : 500.000 barriles diarios

Para Alemania, China también es una fuente importante de recursos. Al mismo tiempo, Alemania exporta una gran cantidad de armas a China, y ambos lados obtienen lo que necesitan. Sin embargo, Japón quiere invadir y destruir el gobierno chino existente. Esta diferencia entre ambos bandos es casi irreconciliable.

Mussolini asintió: "Acepto personalmente este Pacto de Acero".

'Formemos esta alianza primero y veamos cómo luchan los alemanes'. Mussolini ya había tomado su decisión.

"Después de firmar este acuerdo, podremos proporcionar apoyo técnico a Italia". Cyric continuó: "Disculpen, en la última Guerra Civil Española descubrimos que sus fuerzas blindadas estaban muy por detrás".

Estas palabras hicieron que Mussolini se sonrojara.

'No lo sabrán hasta compararlo. Se sorprenderán cuando lo hagan'.

El tanque CV33 que Italia ha desarrollado ahora es simplemente un juguete, y el tanque CV35 tampoco es bueno.

Miren la Guerra Civil Española. El ejército italiano enfrentaba un gran reto, pero los tanques alemanes avanzaron y lo derrotaron directamente. Ahora que la Guerra Civil Española había terminado, el Ejército Italiano también estaba reflexionando profundamente.

El resultado de esta reflexión es que deben desarrollar tanques pesados.

Sin embargo, la tecnología en esta área está muy atrasada. Es extremadamente difícil pasar de un tanque ligero de dos toneladas a un tanque de más de 20 toneladas. Por lo tanto, aún están en la fase exploratoria.

"También podemos enviar algunos de los mejores artilleros de nuestro ejército al ejército italiano para entrenar a sus tropas blindadas y permitirles alcanzar niveles tácticos avanzados. ¿Qué opinan?". dijo Cyric.

Este fue el resultado de las negociaciones entre Mussolini, Hitler y otros antes de su llegada.

Reformar el ejército italiano. El poder de combate del Ejército de los amantes de los Fideos es demasiado débil. Necesitan ser reformados para que puedan ayudar de verdad en futuras guerras en lugar de ser usados como diversión.



Además, se enviaron muchos instructores, por supuesto, para facilitar el control del ejército italiano en el futuro.

Se puede decir que en todo el campo de batalla europeo de la Segunda Guerra Mundial, solo el ejército alemán luchaba, y los ejércitos de los demás países vasallos solo estaban allí para mirar.

Hoy, Alemania ya tiene el tanque Panther 3 de 40 toneladas, y no es un gran problema exportar algo de la tecnología del tanque Panther 2 de 20 toneladas a Italia. Hoy en día, muchos países pueden desarrollar tanques de 20 toneladas.

O podemos ayudar a Italia a utilizar su tecnología existente para la investigación y el desarrollo. De esta forma, Alemania también podrá ingresar al campo de investigación y desarrollo militar de Italia.

"Recibimos esto con gran satisfacción". Mussolini ya estaba muy satisfecho. La tecnología de Italia no era suficiente, y dado que Alemania estaba dispuesta a ayudar, eso era, por supuesto, lo que querían.

Ahora, Alemania ha mostrado buena voluntad hacia Italia en todos los aspectos, ¿Qué más podría decir Mussolini?

"Entonces, en cuanto a nuestro problema de petróleo". Cyric dijo: "Al principio, acordamos que, una vez produjéramos petróleo, podríamos ceder el 20% a Italia. Ahora, estamos aumentando la proporción al 30%. ¿Creen que lo pueden aceptar?".

Hoy en día, Italia tiene muy pocas tropas mecanizadas y casi no tiene déficit de petróleo. Ahora que les han dado tanto, es suficiente para ellos.

Además, Italia aún no ha aportado fondos y es completamente gratis, así que Mussolini sabía que no tenía oportunidad de rechazarlo.

Cuando llegamos aquí, originalmente planeábamos tomar todos los derechos de exploración de petróleo en Libia, pero ahora solo hemos recibido del 10 al 30 por ciento de la participación en el petróleo. Sin embargo, considerando los otros acuerdos, el viaje aún vale la pena.

Hitler no dijo mucho. Después de todo, según la sugerencia de Cyric, si Mussolini no estaba de acuerdo, Hitler podría cambiar de opinión. Pero si Mussolini rechazaba la propuesta de Hitler, sería difícil cambiar su opinión y Hitler se vería en una situación incómoda.

No fue hasta que Mussolini fue despedido que todos respiraron aliviados.

"¡Estos italianos codiciosos!" Göring no pudo evitar maldecir.



Libia produce todo su petróleo y su costo es muy alto. Ahora Italia disfruta automáticamente del 30% sin tener que pagar nada.

"Ahora finalmente podemos liberarnos y explotar el petróleo de Libia en grandes cantidades". Cyric dijo: "En un mes, nuestra producción diaria de petróleo en Libia podría alcanzar los 500,000 barriles. Nuestro oleoducto se construirá en base a esta producción".

'¡500.000 barriles!'. Al escuchar esto, todos abrieron los ojos aún más.

¿Qué tipo de datos son estos? Vamos a tomar algunos datos para comparar.

En 1940, Alemania produjo 4.8 millones de toneladas de petróleo y 3.2 millones de toneladas de productos derivados del carbón. Se puede ver que la conversión de carbón en petróleo es la principal fuente de energía de Alemania, representando casi la mitad. Es por eso que prácticamente todos los tanques alemanes funcionan con gasolina, lo que es inútil.

Históricamente, la mayor producción de petróleo de Alemania ocurrió en 1943, con 7.6 millones de toneladas de petróleo y 5.53 millones de toneladas de productos derivados del carbón. Esto ya es el límite de Alemania.

Y ahora todo esto no es más que una llovizna sobre el petróleo de Libia.

Una tonelada de petróleo equivale a aproximadamente siete barriles y 500.000 barriles equivalen a aproximadamente 70.000 toneladas. La producción mensual es de 2.1 millones de toneladas, y la producción anual es de unos 25 millones de toneladas.

¡Qué cifra tan asombrosa! Además, esta es solo la etapa inicial. En el futuro, si queremos aumentar la capacidad de producción aún más, no debería haber problema en aumentarla en un 50%. ¡Incluso podría aumentar hasta un 100 por ciento!

Actualmente, Italia no tiene derechos de extracción y solo disfruta del 30% del petróleo. ¡Cyric seguramente no les dará el verdadero 30%! En cualquier caso, no sabe cuánto se produce. ¡Darles uno o dos millones de toneladas al año es suficiente para Italia!

Comparado con los Estados Unidos y la Unión Soviética, la producción de petróleo de EE. UU. en 1940 fue de 205.91 millones de toneladas, y la producción de petróleo de la Unión Soviética en 1941 fue de 33 millones de toneladas.

Se puede ver que los Estados Unidos, como un país con los cimientos más profundos, realmente no se compara con los países comunes. Pero para Alemania, además de Libia, también habrá Rumanía y campos petroleros por toda Europa, incluidos los futuros campos soviéticos.

Se puede decir que gracias a los campos petroleros de Libia, Alemania ya no tiene que preocuparse por los problemas de petróleo.



Detrás de esto está el trabajo arduo de Cyric durante más de diez años. Muchos trabajadores petroleros han dedicado su juventud a Alemania. En el desierto libio, se han perforado y sellado pozos día tras día durante más de diez años. Sus esfuerzos silenciosos y desinteresados han llevado a los resultados actuales.

Por supuesto, la producción diaria de 500,000 barriles de petróleo crudo no es sorprendente. Representa menos de la mitad de la producción de petróleo de Libia en generaciones posteriores.

El petróleo de Libia siempre ha sido un secreto. Excepto por unas pocas personas, nadie más lo sabe. Ahora, cuando Cyric revela este tema, todos están muy emocionados. ¡Con petróleo no hay necesidad de preocuparse más!

"Movilizamos todos los petroleros para transportar grandes cantidades de petróleo libio a Alemania e intentamos almacenar suficiente petróleo antes de que estalle la guerra," continuó Cyric.

"¿Y qué pasará después de la guerra?" preguntó Göring.

"Después de que estalle la guerra, debemos apoderarnos del poder marítimo del Mediterráneo". dijo Cyric solemnemente.



Capítulo 298 : Regreso a Libia

La noticia de que Libia tiene petróleo pronto se esparcirá por todo el mundo, y Gran Bretaña también sabrá lo que eso significa. ¡Se avecina una gran batalla en el campo de batalla de África del Norte, que será más brutal que cualquier otra batalla en la historia!

La base de petróleo de Libia está vinculada a la victoria o derrota de Alemania en la guerra. Antes de que la Unión Soviética sea completamente destruida, los campos petroleros de Libia son lo más importante.

Y países como Gran Bretaña, Francia y los Estados Unidos también deben saber que harán todo lo posible por destruir los campos petroleros de Libia y debilitar el potencial bélico de Alemania. ¡No hay duda de esto! Después de todo, Gran Bretaña también tiene colonias en África del Norte, y la guerra en África del Norte también fue una guerra colonial.

Los bombarderos británicos y estadounidenses son tan poderosos que, cuando llegue el momento, seguramente despegarán en grandes grupos y bombardearán Libia, intentando debilitar el potencial bélico de Alemania destruyendo los campos petroleros allí.

Por un lado, Alemania necesita recuperar tanto petróleo como sea posible antes de la guerra. Una vez que lo tengamos, no será demasiado tarde para refinarlo poco a poco.

Por otro lado, durante la guerra, África del Norte debe ser protegida y los británicos deben ser expulsados de allí.

Además de la guerra en el desierto, otro asunto es el poder marítimo del Mediterráneo. Sin el poder marítimo del Mediterráneo, las rutas de envío se verán interrumpidas y el petróleo no podrá ser transportado de regreso.

Una batalla naval estaba destinada a estallar en el Mediterráneo, y Cyric estaba preparado para ello. Ya había sentado las bases en España.

Tan pronto como comience la guerra, las tropas alemanas apostadas en España tomarán el control de Gibraltar. ¡Sorprendiendo a los británicos! ¡Bloqueando la salida al Mediterráneo!

Si la flota británica quiere entrar, tendrá que hacer un gran círculo y entrar por el Canal de Suez, lo cual es muy lento. ¡Para cuando lleguen, sus propias tropas ya podrían haber avanzado hacia Suez!



Para entonces, ¡Todo el Mediterráneo será nuestro patio trasero! Una vez que Francia haya sido conquistada, el petróleo podrá ser transportado directamente desde Francia por tierra, sin necesidad de pasar por la ruta atlántica.

Todo esto fue planeado por Cyric hace mucho tiempo. Para ayudar a Alemania a ganar la Segunda Guerra Mundial, Cyric hizo muchas preparaciones.

¡Ahora que se ha descubierto el campo petrolero, explotémoslo abiertamente!

"Primer Ministro, quiero visitar Libia", dijo de repente Cyric.

Al principio, Cyric se quedó en la base libia durante varios años, y fue allí donde se casó con Hannah. Libia es de gran importancia para Cyric. Al mismo tiempo, allí se llevan a cabo muchos proyectos secretos, que son lo que más le preocupa. ¿Cómo avanzan estos proyectos?

"Bien", asintió Hitler. "Los trabajadores allí han sacrificado demasiado por Alemania. Ahora, al fin, podemos hacerlo público. Iré contigo para expresar nuestro pésame".

Hitler también estaba tentado. Decidieron ir a echar un vistazo. Las personas allí habían hecho contribuciones silenciosas durante muchos años. ¡Ya era hora de darles una explicación! ¡La llegada de Hitler seguramente los hará felices!

Hitler actuó rápidamente. Solo dos días después, un avión despegó de Berlín y voló directamente hacia Libia.

¡Este es un gran avión! Al mismo tiempo, también era una aeronave especial para Hitler, modificada para ser la cabeza de estado, y se le llamaba "Air Force One".

Es un gran avión de pasajeros con cuatro motores. En esta época, solo este tipo de avión de largo alcance había entrado en la fase práctica. ¡Este es el avión Atlantic One, desarrollado en conjunto por Hughes Aircraft Company, Junkers Company y BMW!

Ahora, este avión de pasajeros ha sido desarrollado con éxito y ha entrado en la fase de vuelos. La compañía inauguró la primera ruta de Europa a América. ¡Ahora es como un monstruo que genera dinero y crea riquezas infinitas para Howard!

Otras aerolíneas han estado ansiosas por hacer pedidos de este avión, pero lamentablemente, el progreso en la ensamblaje de esta aeronave no es rápido en la nueva fábrica de Alemania, ensamblando solo una docena de aviones por año, mientras que los pedidos de Hughes superan las cincuenta aeronaves.

Es por eso que, en los últimos años, la compañía Hughes monopoliza las rutas de Europa a América, y todos los días hay un vuelo hacia Estados Unidos desde Londres, París, Berlín y otros lugares.



Al mismo tiempo, Junkers también produjo aviones, pero todos sus productos eran para consumo interno de Alemania. Por ejemplo, este primer gran avión de pasajeros se convirtió en el avión privado de Hitler.

Como se trata de una aeronave especial, por supuesto, ha sufrido grandes mejoras. Además de los equipos más lujosos en la cabina presurizada, el avión también está equipado con armas de autodefensa.

Por ejemplo, se han añadido cabinas de vidrio en la parte superior, inferior, trasera y delantera, equipadas con ametralladoras, lo que le otorga al avión capacidades de autodefensa.

Si una persona perceptiva pudiera verlo, vería que esto es simplemente un verdadero bombardero. En la parte delantera del fuselaje hay una posición adicional para un navegante, lo que facilita la instalación de un dispositivo de puntería para bombardear.

El marinero debe navegar visualmente y tener una vista aérea, ya que todo debajo de él es transparente.

La seguridad de Hitler está relacionada con el futuro de toda Alemania, por lo que nadie puede decir nada sobre las armas equipadas en esta aeronave especial.

Si solo fueran armas, estaría bien, pero ahora, ¡Hay una formación de escolta de cuatro aviones rodeando este avión de pasajeros!

Si lo miras desde la distancia, parece una formación de bombardeo, con cuatro cazas protegiendo un bombardero.

Los cuatro aviones de caza que lo rodean son los últimos cazas FW190 equipados por la Fuerza Aérea Alemana.

Es imposible que el BF109, con sus alas cortas, vuela desde Alemania hasta Libia. ¡Solo un caza de largo alcance como este puede hacerlo! Este avión de caza, desarrollado con la inversión de la Armada, fue finalmente ordenado en grandes cantidades por la Fuerza Aérea debido a su excelente rendimiento.

Esto estimuló al Dr. Willy Messerschmitt a continuar mejorando su avión de combate para recuperar la ventaja de rendimiento y superar al FW190.

Sin embargo, el Departamento de Equipos no aprobó su plan. En su lugar, le dio un proyecto más desafiante. Continuó trabajando desinteresadamente, con la esperanza de recuperar la ventaja perdida.

Está lleno de confianza.



Las alas de este caza FW190 de la Fuerza Aérea no necesitan ser plegadas, lo que reduce el peso y aumenta la capacidad de combustible, ¡Suficiente para cumplir misiones de vuelo de escolta de un solo trayecto!

De hecho, esta vez los aviones difícilmente encontrarán amenazas graves porque vuelan a una altitud de 10.000 metros.

Los aviones de pasajeros y los cazas utilizan los mismos motores refrigerados por aire y sobrealimentadores, por lo que pueden alcanzar la misma altitud. ¡En esta época, hay muy pocos cazas capaces de volar consistentemente a una altitud de 10,000 metros!

Aunque había un ruido retumbante en la cabina, Hitler aún estaba bastante emocionado. ¡Esta era también su primera vez realizando un viaje de larga duración en este gran avión de pasajeros! ¡Esta aeronave especial representa el más alto nivel de Alemania!



Capítulo 299 : Llega el Jefe de Estado

Campo petrolero de Amal

Es interminable, con desierto por todas partes.

Hace apenas unos días, este lugar estaba vacío y no había nada, pero tras recibir la orden, ¡la construcción comenzó de inmediato!

Se instalaron varias máquinas extractoras conectadas a los pozos perforados, para que el petróleo pudiera ser extraído desde las profundidades.

En el pasado, estas máquinas fueron transportadas una tras otra y almacenadas en una fábrica en un oasis cercano, listas para ser utilizadas en cualquier momento. La más antigua tiene más de diez años, y aun después de ser desmontada, todavía parece nueva.

Tras la instalación, la producción puede comenzar de inmediato y el crudo será transportado a través del oleoducto.

La infraestructura de este lugar ha estado en construcción durante más de diez años. Siempre se mantiene en espera, lista para reanudar los trabajos cuando se requiera.

¡Por Alemania, podemos iniciar la producción de inmediato cuando sea necesario!

Además de los trabajadores petroleros, también hay soldados con uniformes de las SS que garantizan la seguridad del lugar.

¿Pero no es la situación de hoy un poco extraña?

Krimu, el encargado del campo petrolero, observaba la pista de la base a lo lejos y no pudo evitar preguntarse. En ese momento, había muchos más soldados allí, montando guardia.

La infraestructura está bastante completa. Por ejemplo, se construyó una pista de aterrizaje de concreto junto al campo petrolero. ¡Esta pista tiene una longitud total de 1.500 metros!

Ahora, muchos soldados custodian el exterior de la pista, y hay más de una docena de vehículos esperando en uno de los extremos.

Hay una base militar cercana. Después de todo, cuando llegaron por primera vez, lo hicieron con el ejército. Sin embargo, la operación de hoy sigue siendo muy especial.

Crimea fue uno de los primeros países en donde llegaron los trabajadores petroleros y también fue el primero en perforar un pozo. Ha estado aquí durante años y su posición



ha ido ascendiendo. Ahora, se ha convertido en el responsable de este campo petrolero.

Le pareció aún más extraño al enterarse del significado de la pista de aterrizaje.

En ese momento, se escuchó el rugido de una motocicleta a lo lejos. Una motocicleta con sidecar de tres ruedas llegó rápidamente. Al ver el color familiar, Krimu supo que se trataba de Neuer, el responsable de toda la base petrolera de Libia y vicepresidente de la Compañía Petrolera de Múnich.

"¡Krimu, ven conmigo!". La motocicleta se detuvo junto a Krimu y Neuer le gritó.

'¡Vamos al aeropuerto juntos! ¡Estoy muy ansioso!'.

"¿Qué ocurre?". Krimu aún no reaccionaba.

"¿Ha llegado alguna persona importante desde Berlín?". Krimu preguntó, "¿Podría ser Cyric?"

En aquel entonces, Cyric los trajo desde Alemania al desierto y creó un milagro gigantesco. En ese momento, todos admiraban profundamente a Cyric. Más tarde, Cyric se fue de allí. Solo se sabía que él había llevado a Alemania paso a paso hacia la gloria y que era la persona más confiable bajo el mando del Führer.

'¿Podría ser que Cyric ha venido?'.

"No, es alguien más importante que Cyric".

'¿Más importante que él? ¿Podría ser el jefe de Estado? Al pensar eso, a Krimu se le aceleró la sangre. ¡Jamás pensó que podría encontrarse con el jefe de Estado allí!'.

'¡Rápido!'. Saltó a la motocicleta y se dirigió al aeropuerto junto a Neuer.

¡A lo lejos se podía oír el rugido de los aviones!

En el desierto es difícil encontrar puntos de referencia, así que, al ver el avión, un soldado disparó tres bengalas al aire. Las bengalas rojas, amarillas y azules florecieron con un brillo deslumbrante en el cielo.

¡Este es un avión de pasajeros de gran tamaño! ¡Los trabajadores del campo petrolero nunca habían visto uno antes!

Este lugar está casi aislado del mundo exterior. Solo pueden escuchar la radio para enterarse de lo que sucede afuera. Una vez que llegan aquí, se quedan voluntariamente. Hasta que el secreto se revele, no toman la iniciativa de contactar al exterior.



El avión dio tres vueltas, apuntó hacia la pista y aterrizó con una postura elegante. ¡Cuando las ruedas tocaron el suelo, se oyó un sonido agudo!

La hélice levantó incontables arenas amarillas, mientras los soldados apostados alrededor no se movían.

El avión se detuvo, y en el momento en que se abrió la puerta de la cabina, todos los soldados levantaron el brazo derecho y gritaron a viva voz: "¡Heil Hitler!"

El sonido fue ensordecedor. El hombre del pequeño bigote que descendió del avión era el ídolo en el corazón de todos, el objeto de su lealtad, '¡Es el Canciller de Alemania!'.

"Gracias por su arduo trabajo, compatriotas alemanes que luchan en Libia". Hitler se detuvo sobre la escalinata y comenzó su discurso para los trabajadores petroleros que se acercaban desde abajo y los soldados firmes en su lugar.

"Han estado aquí, entregándose silenciosamente durante más de diez años. El Imperio no los ha olvidado. Yo, Adolf, vengo a expresarles mis condolencias en nombre del Imperio".

Las palabras de Hitler fueron tan poderosas que todos los presentes se sintieron profundamente conmovidos. Luego, surgió un sentimiento de orgullo, y continuaron allí, defendiendo con firmeza al imperio y extrayendo petróleo para él.

Tras el discurso, Hitler inspeccionó personalmente la base petrolera. Cuando se detuvo frente a una bomba extractora y le preguntó a un trabajador sobre su vida, este se emocionó tanto que no pudo articular palabra.

"Aquí la comida es bastante buena, excepto que no puedo ducharme todos los días. El salario también es alto. Es solo que no he estado en casa por varios años y la extraño un poco".

Hitler expresó su apoyo y gratitud, y luego prometió que, a medida que se explotara la base petrolera, el nivel de confidencialidad se relajaría gradualmente y los trabajadores tendrían turnos de descanso rotativos en el futuro.

'¡Podrán ir a casa o tomarse unas vacaciones!'.

No fue hasta el anochecer que Hitler terminó su inspección de la base petrolera. El convoy partió del lugar y se adentró en el desierto.

"Los trabajadores aquí están muy motivados". Sentado en el coche, Hitler le dijo a Cyric: "Me veo reflejado en ellos. Por Alemania, estoy dispuesto a hacer cualquier sacrificio".



"Sí". Cyric respondió. "A continuación, iremos a nuestra base secreta. Esta base se usó para desarrollar nuestro equipo y entrenar a nuestros soldados blindados en el pasado, y ahora es uno de nuestros centros de investigación y desarrollo militar".

El tanque original Black Panther fue desarrollado allí. Tras años de desarrollo, se ha convertido en el mayor centro de investigación militar fuera de Alemania. ¡Sus investigaciones son suficientes para cambiar esta era!

Entre ellas, Cyric valora especialmente el desarrollo de cohetes y la investigación sobre energía nuclear.

Después de media hora de viaje, el convoy llegó a la base. En comparación con el campo petrolero, la seguridad aquí era aún más estricta.

Al bajarse del coche, Hitler miró los árboles a su alrededor y dijo: "¡La inversión del Reich aquí ha valido la pena!".

Este lugar era originalmente una zona desértica, pero tras más de diez años de esfuerzo, las plantas resistentes a la sequía que se plantaron a su alrededor comenzaron a crecer, ¡Y el desierto está convirtiéndose en un oasis!

Para recibir a Hitler, se encendieron farolas a ambos lados del camino principal de la base, pero Hitler frunció el ceño: "¿Por qué no escuché el sonido del generador?".



Capítulo 300 : Reactor nuclear

En Alemania, la industrialización se había logrado hacía mucho tiempo. Las plantas eléctricas se construían cerca de las minas de carbón, y la electricidad se transmitía mediante líneas de alta tensión. Sin embargo, en África todavía nos encontrábamos en la era más primitiva.

Al mismo tiempo, la base secreta que Alemania había establecido aquí debía requerir una enorme cantidad de electricidad. Ya cuando llegaron por primera vez, se transportó un gran conjunto de generadores para proveer energía. Más tarde, cuando la demanda aumentó, se enviaron varios equipos adicionales para cubrir las necesidades energéticas.

Todos esos generadores funcionaban con diésel, y el sonido particular de sus motores era inconfundible. Era el rugido rítmico y constante del progreso mecánico.

Pero ahora . . . ni siquiera podía oírse el sonido de un solo motor diésel.

'¡Esto era insólito!'.

'¿De dónde venía la electricidad?'.

Al oír la pregunta de Hitler, Werner Heisenberg, un veterano de la comunidad científica alemana, le respondió: "Führer, eso se debe a que hemos empezado a utilizar Reactores Nucleares para generar electricidad aquí".

Werner Karl Heisenberg había nacido en 1901 y se encontraba en la cúspide de su vigor intelectual. Aunque no tenía la fama mediática de Einstein, en realidad era el físico más importante del siglo XX después de él.

Su mayor contribución fueron los pilares de la Mecánica Cuántica. En el futuro, cualquier intento serio de estudiar el mundo microscópico tendría que pasar obligatoriamente por esa disciplina.

La Mecánica Cuántica era, sin duda, uno de los logros científicos más trascendentales en la historia de la humanidad. Por su inmensa influencia, Heisenberg fue colocado en el puesto 46 en la lista *Las 100 personas que influyeron en el curso de la Historia Humana*, escrita por el académico estadounidense Michael Hart.

Sin embargo, su reputación pública no era la mejor. Después de todo, antes de la Segunda Guerra Mundial, una gran cantidad de físicos, encabezados por Einstein, habían abandonado Alemania para irse a Estados Unidos.

Heisenberg, en cambio, se quedó por amor a su patria y dio todo de sí para salvar la ciencia alemana.



Actualmente era profesor de física en la Universidad de Berlín y Director del Instituto Real de Física Káiser Wilhelm. También lideraba el desarrollo de armas nucleares y bombas atómicas para Alemania. Su tarea presente era construir reactores nucleares junto a Hahn, uno de los descubridores de la Fisión Nuclear.

Unos años atrás, Hitler había aprobado el programa atómico alemán, conocido como el *Programa del Urano*. Sin embargo, en lugar de avanzar directamente hacia una bomba atómica, se optó primero por construir un reactor.

¿Por qué?

Por la escasez crítica de materiales nucleares. Alemania no poseía minas de uranio; toda la materia prima debía importarse en pequeñas cantidades. Extraer uranio-235 fisionable de ese material era un proceso extremadamente difícil.

Más tarde, la explicación de Cyric sorprendió incluso al propio Heisenberg.

El componente principal del mineral de uranio es el uranio-238, que no es fácilmente fisionable. Pero en un reactor nuclear, el uranio-238 puede ser transformado en plutonio-239, un isótopo mucho más propenso a la fisión.

En su momento, ni siquiera Heisenberg podía creer que un civil sin experiencia previa en física nuclear pudiera formular correctamente una Ecuación de Fisión.

Sin embargo, al realizar los experimentos, Heisenberg descubrió que las sugerencias de Cyric eran completamente acertadas.

De este modo, la primera bomba nuclear alemana no sería de uranio, sino de plutonio. En consecuencia, Alemania debía construir un reactor nuclear para generar el plutonio necesario.

Al principio hubo un intenso debate sobre la ubicación del proyecto, pero finalmente se decidió establecerlo en una base secreta en Libia. El lugar ya contaba con las condiciones necesarias para la investigación científica y ofrecía un entorno favorable para mantener el secreto.

Así fue como numerosos científicos alemanes, con Heisenberg como figura central, se trasladaron a Libia. No obstante, continuaban viajando con frecuencia a Alemania para dictar conferencias académicas y hacer apariciones públicas, engañando así a las comunidades científicas de otros países.

Todas estas actividades eran protegidas estrictamente por la Gestapo. Nunca se registró ningún incidente.

Este esfuerzo superaba ampliamente el ritmo histórico conocido, y uno de los factores más importantes era la financiación.



Históricamente, entre 1937 y 1940, el ejército alemán gastó 550 millones de marcos en el desarrollo de cohetes de largo alcance, mientras que el *Proyecto del Urano* solo recibió algo más de un millón de marcos. Como resultado, ese proyecto se vio siempre limitado por la falta de recursos.

Ahora, en cambio, Alemania contaba con fondos suficientes para sostener el plan completo. Hasta el momento, se habían invertido 500 millones de marcos en el proyecto nuclear.

Cuando Hitler llegó a la base, esperaba ver resultados concretos.

Así que, al oír que se estaban utilizando reactores nucleares para generar electricidad, expresó su interés: "Vamos a echar un vistazo".

"¿Desea ir a verlo?", preguntó Cyric, frunciendo el ceño. "Gran Líder, el reactor nuclear es una magnífica invención, pero contiene radiación invisible que puede perjudicar fácilmente al cuerpo humano. Escuchemos primero la explicación".

En esa época, toda la tecnología seguía siendo rudimentaria. Aunque Cyric había sugerido aumentar el grosor de la capa de cemento del reactor, nadie sabía con certeza si había fugas o no.

Era mejor no arriesgarse.

"El reactor nuclear está construido a cinco kilómetros de aquí, y la electricidad se transmite mediante cables enterrados bajo la arena", añadió Heisenberg. "Ahora, permítanos presentarle su funcionamiento".

Fuera cual fuera su conocimiento sobre la radiactividad, Heisenberg quería evitar cualquier riesgo. Por eso, el reactor no fue construido dentro de la base.

Hitler no tuvo más opción que ceder.

Al llegar a la sala de conferencias de la base, Hitler escuchó primero el informe de Heisenberg.

"La propuesta del General Cyric nos ha dado una inspiración enorme. Usamos grafito como moderador para quemar uranio-238 y convertirlo en plutonio-239, que se convierte en nuestro material nuclear. Al mismo tiempo, la energía generada por la reacción se utiliza para calentar agua y producir vapor, que impulsa una turbina de vapor y, a su vez, un generador eléctrico. En este momento, toda la electricidad que se utiliza en la base proviene de este reactor".

Históricamente, Heisenberg solo se dedicó a la investigación de reactores nucleares en sus últimos años, cuando concluyó que construir una bomba atómica era inviable. Algunas generaciones posteriores dijeron que amaba a su patria, pero odiaba las



atrocidades de Hitler, y que por ello tomó medidas prácticas para frenar el desarrollo nuclear alemán.

Pero, en realidad, eso era falso. Solo había que pensar un poco. Quienes debían marcharse ya lo habían hecho. Y quienes se quedaban . . . por supuesto, seguían a Hitler.

Además, si Alemania hubiese logrado fabricar la bomba atómica, toda la Historia Mundial habría cambiado. Y Heisenberg habría pasado a ser el científico más grande del Imperio.

Pero cometió un error de cálculo.

Hitler estaba complacido: "¿Entonces cuándo podremos producir la bomba atómica que planeamos?".

Ahora que oía que el progreso marchaba bien, sin duda quería tenerla lo antes posible. Y si alguien no obedecía . . . ¡Le lanzaría una!

Al oír la pregunta, Heisenberg mostró incomodidad: "Todavía estamos muy lejos de construir una bomba atómica. Si consideramos el rendimiento actual del reactor, tardaríamos por lo menos cien años en producir suficiente material para un arma nuclear".

En ese instante, el rostro de Hitler se oscureció.



Capítulo 301 : Cuatro años para construir una Bomba Atómica

Lo que Hitler más quería escuchar era que la bomba nuclear estaría lista mañana. Si eso no era posible, el próximo año estaría bien. Pero ahora, el resultado que Heisenberg ofrecía era de cientos de años . . .

Hitler no viviría cien años.

¿Para qué invertir ahora?

"Doctor Heisenberg, usted debe de haber enfrentado algunas dificultades. Cuéntenos y nuestro Imperio hará todo lo posible por resolverlas", dijo Cyric.

Cyric, por supuesto, estaba cubriendo a Heisenberg. Este lo miró con agradecimiento y continuó: "Nuestro reactor nuclear es solo un pequeño reactor experimental. La combustión es demasiado lenta".

"Entonces sigamos construyendo reactores nucleares más grandes". Cyric añadió: "No se preocupe, el Imperio apoya completamente este plan, y el financiamiento no es un problema".

"General Cyric, podemos construir un reactor nuclear más grande. La electricidad generada será suficiente para la vida diaria y la investigación científica. Sin embargo, nuestro problema actual es que no podemos comprar suficiente mineral de uranio. Si compramos una gran cantidad en el mercado internacional, despertaremos la vigilancia de otros científicos".

Alemania aún no había descubierto minas de uranio. Este mineral se importaba del extranjero. La mejor mina del mundo estaba en el Congo. Las minas más grandes de Europa se encontraban en Chequia.

Al escuchar esto, Cyric negó con la cabeza y dijo: "Doctor Heisenberg, si el problema es el mineral de uranio, podemos comenzar la construcción de inmediato y construir un reactor nuclear más grande. Siempre podemos obtener suficiente uranio de Chequia. Aunque la calidad no sea tan buena como la del Congo, es suficiente".

"¿Podemos obtenerlo de Chequia en cualquier momento?" Heisenberg reaccionó de inmediato. "¿Hemos ocupado Checoslovaquia?"

Los técnicos presentes estaban entusiasmados, y Hitler asintió con satisfacción.

El grupo de científicos más reciente había llegado solo medio año atrás. Sabían que la relación con Chequia era tensa, pero no que había sido anexada. El trabajo de confidencialidad era realmente excelente.



A diferencia de la base petrolera, ni siquiera se permitían radios aquí; estaba completamente aislada del mundo exterior.

"Bien, entonces deberemos destinar 500 millones de marcos para construir un reactor nuclear más grande", dijo Heisenberg.

Construir un reactor nuclear consumía una enorme cantidad de recursos, especialmente en Libia, donde todo debía ser transportado desde Alemania, lo que implicaba aún más gasto.

Cuando Hitler escuchó lo de los 500 millones, frunció el ceño al principio, pero luego aceptó. Al fin y al cabo, si se lograba construir una bomba de ese tipo, sería un arma poderosa.

"¿Con este nuevo reactor, podremos construir una bomba atómica en unos años?" Hitler seguía preguntando.

Hitler daba gran importancia a los científicos. Eran el tesoro más valioso del imperio. Nunca había encarcelado a un científico por sus investigaciones, como lo hacía Stalin.

Sin embargo, aunque se desperdiciaran incontables recursos del imperio, si Hitler no quedaba satisfecho con los resultados, sin duda no estaría conforme.

Heisenberg guardó silencio de nuevo.

Necesitaba que Cyric lo rescatara. De hecho, mientras construían los reactores nucleares y los hacían funcionar para producir materiales para armas nucleares, también llevaban a cabo investigación teórica. Pero los resultados eran alarmantes.

Observando el silencio de Heisenberg, Cyric recordó de pronto una historia científica interesante de generaciones posteriores. En el desarrollo de la bomba atómica, Heisenberg había recorrido muchos caminos errados. ¡Ahora dependía de él mostrarle la clave final!

"Gran Líder, quiero recordar a todos una famosa cuestión llamada el paseo del borracho", dijo Cyric. "Un borracho, después de moverse aleatoriamente ochenta veces en una plaza, ¿Cuál es el radio dentro del cual permanecerá?"

Las palabras de Cyric hicieron que los ojos de Heisenberg se iluminaran de inmediato con esperanza. El General Cyric era simplemente un Dios. '¡El General está diciendo el gran problema que estaba enfrentando!'.

Para producir una reacción en cadena, un neutrón debe chocar con el núcleo, lo que tiene una posibilidad muy pequeña porque el interior del átomo está casi vacío. Solo había una forma: aumentar la masa de los reactivos para garantizar que la reacción de un núcleo de uranio ocurriera al menos ochenta veces.



¡En ese caso, se requería un volumen muy grande!

'¿Cuán grande?'. Heisenberg lo calculó varias veces y llegó a una conclusión impactante: 54 centímetros, lo que equivalía a 13 toneladas de uranio-235 o su equivalente en plutonio-239. Incluso si se construía un reactor nuclear gigante, producir tal cantidad de reactivos sería extremadamente difícil. Al menos, no sería posible en una década.

Hitler tenía mucha paciencia y podía seguir haciendo preguntas durante años.

¿Tenía Cyric aún una solución?

"Si nadie interfiere, el radio de acción de este borracho es muy grande, pero si alguien interfiere, su magnitud puede reducirse considerablemente".

Tras decir esto, Cyric miró a Heisenberg y le dijo: "Doctor Heisenberg, ¿Ha pensado alguna vez en colocar una capa reflectora de neutrones fuera del material nuclear, para que todos los neutrones generados por la reacción sean continuamente reflejados y sigan participando en la reacción?".

La masa crítica de una bomba nuclear es una información importante. Heisenberg había calculado que era de 13 toneladas, una cifra asombrosa. Incluso después de la derrota de Alemania y de que Estados Unidos lanzara con éxito una bomba atómica sobre Hiroshima, Heisenberg no lo creía.

No creo en la noticia de la bomba atómica. Claro, puedo estar equivocado. Pensé que ellos (los aliados) podrían tener 10 toneladas de uranio enriquecido, pero nunca imaginé que tuvieran 10 toneladas de uranio-235 puro.

Más tarde, Heisenberg supo por el periódico que el peso real de la bomba era de 200 kilogramos y que el núcleo explosivo pesaba solo unos pocos kilogramos. Se mostró muy irritado y confundido sobre dónde había fallado en su estimación.

Ahora, Cyric había dejado claro que no se necesitaba tanto. ¡Había que aprovechar todos los neutrones y añadir una capa reflectora!

Como una brisa fresca en una tarde calurosa, Heisenberg se dio cuenta de que había encontrado la solución correcta.

"Führer, si construimos un gran reactor ahora, podremos generar suficiente material nuclear en dos años", dijo Heisenberg. "¡Y luego producir armas nucleares dentro de dos años más!"

'¡En cuatro años, esta arma estará completamente desarrollada!'. Heisenberg ahora estaba lleno de confianza.



Han pasado 38 años. En cuatro años será 1942. Si la bomba atómica pudiera desarrollarse para entonces, ¡La historia entera de la Segunda Guerra Mundial se reescribiría por completo!

¡¿Rendirse o no?! ¡Si no se rinden, haré que crezcan hongos para ustedes!

"Bien, serán cuatro años", dijo Hitler. "Espero que no nos decepcionen. ¡Ésta es el arma secreta del Reich! Ahora, dime cómo van los misiles".



Capítulo 302 : V-2

Wernher von Braun nació en Alemania en 1912. Su madre era una destacada astrónoma aficionada. Bajo su influencia, Braun se interesó por el campo aeroespacial.

Se graduó en 1932 en la Universidad Técnica de Berlín-Charlottenburg con un título en ingeniería mecánica con especialización en aeronáutica.

En 1934 se desarrolló y probó con éxito el cohete A-2 en un sitio de pruebas cerca de Kummersdorf.

En 1936, lideró el diseño del proyecto del cohete A-4, que más tarde sería conocido como el misil V-2.

Durante la Segunda Guerra Mundial, fue un célebre experto en cohetes alemán y desempeñó un papel clave en la creación de los misiles V-1 y V-2.

Tras el final de la guerra, la Unión Soviética obtuvo información sobre los cohetes alemanes, mientras que Braun y su equipo de investigación se rindieron a los Estados Unidos. Ambos países iniciaron nuevos programas espaciales basados en la tecnología alemana.

Braun se convirtió en ciudadano estadounidense y en el padre del programa espacial estadounidense. Casi todos los programas espaciales de Estados Unidos fueron dirigidos por Braun, como el famoso programa Apolo para llegar a la Luna y el Transbordador Espacial, que también se beneficiaron de su trabajo. Y ahora, Braun está avanzando más rápido que nunca.

Es muy difícil encontrar un sitio de lanzamiento adecuado en Europa, pero en el vasto desierto libio resulta mucho más fácil investigar sobre cohetes.

Ya era de día. Era el segundo día desde que Hitler había llegado a Libia. Cerca de la base, observaba con gran interés el experimento de Braun.

La noche anterior, Braun no le explicó mucho a Hitler. De todas formas, Hitler no comprendía tanta información técnica. En cambio, Cyric, un general sin relación con la industria aeroespacial, propuso muchas ideas que inspiraron profundamente a Braun.

¡Ahora Braun ha completado todo el desarrollo del cohete V-2!

Cuando se desarrolla un misil, lo más importante es el motor. El motor del misil fue diseñado personalmente por Braun. Es casi tan alto como una persona y todo el misil tiene un aspecto aerodinámico, con una altura de 14 metros.



En la plataforma de lanzamiento se encuentra el misil que Braun va a probar esta vez. En ese momento, el brazo de la grúa junto al cohete está en funcionamiento y alguien está cargando combustible.

"Nuestros cohetes utilizan alcohol y oxígeno líquido" dijo Braun. "En la base hay un taller especializado para la fabricación de alcohol y oxígeno líquido".

La base de desarrollo del cohete es bastante grande y ha evolucionado de manera continua a lo largo de los años. Actualmente, casi la mitad de las instalaciones están destinadas a talleres de cohetes.

"Doctor Braun, ¿Alguna vez se ha preguntado si la combinación de alcohol y oxígeno líquido es realmente adecuada para cohetes?" dijo Cyric sin poder evitarlo.

La noche anterior, Braun había presentado que el peso total de este cohete era de 14 toneladas, incluyendo 5 toneladas de oxígeno líquido y 3,5 toneladas de alcohol. Podía generar un empuje de 260 kilonewtons, tenía un alcance máximo de 320 kilómetros, un tiempo de vuelo de unos 320 segundos y una precisión de impacto de 5.000 metros.

Este tipo de cohete ya es bastante avanzado. Se puede decir que ha superado el nivel del histórico misil V-2, pero con varios años de antelación. Sin embargo, ahora Cyric había planteado una cuestión muy seria: ¡El propelente no era el adecuado!

Primero está el problema del oxígeno líquido, que debe almacenarse a bajas temperaturas. El mayor desafío de su uso es mantenerlo a -183 grados Celsius.

"Ahora estamos cargando oxígeno líquido. Puede ver que una gruesa capa de escarcha se ha formado en el exterior del tubo de llenado. Al mismo tiempo, el personal encargado de la carga también está en gran riesgo".

Por otro lado, el costo del alcohol es muy bajo, pero su energía calorífica también es baja. Si miramos a las generaciones posteriores, casi nadie utiliza alcohol como combustible.

"Si vamos a utilizar oxígeno líquido, entonces simplemente deberíamos optar por hidrógeno líquido y desarrollar un motor que funcione con hidrógeno y oxígeno líquidos. Este tipo de motor se utiliza comúnmente en las etapas superiores de los cohetes, ya que proporciona el mayor impulso específico, aunque también representa un desafío técnico considerable. En la etapa inferior, generalmente se emplea un motor que usa queroseno y oxígeno líquido. Desafortunadamente, esta combinación resulta extremadamente difícil de manejar, y solo los soviéticos lograron dominarla, muchos años después. Por lo tanto, necesitamos buscar una opción más comúnmente utilizada".

"¿Qué combustible propondrías?"



"Obviamente, dimetilhidrazina asimétrica (UDMH) y tetróxido de dinitrógeno, o ácido nítrico. Aunque la UDMH es altamente tóxica y carcinógena, tiene la ventaja de poder almacenarse a temperatura ambiente. Combinada con el tetróxido de dinitrógeno, es un combustible estándar en los cohetes de generaciones posteriores. Y lo mejor de todo, ¡cuando ambos entran en contacto, arden inmediatamente sin necesidad de ignición!"

Así que cuando Braun preguntó qué sería más adecuado, Cyric respondió sin dudar con este plan habitual.

"No necesita almacenarse a baja temperatura. Basta con usar una máscara de gas durante el repostaje. Creo que mi propuesta es más adecuada. Si le parece factible, será mejor que la probemos" dijo Cyric.

En realidad, Braun también pensaba que la solución con oxígeno líquido no era la más conveniente. Para este tipo de cohetes, los preparativos previos al lanzamiento no solo eran peligrosos, sino también complicados. Si existieran propelentes a temperatura ambiente, todo sería mucho más sencillo. Sin embargo, nunca lo había considerado desde esa perspectiva.

'¿Dimetilhidrazina asimétrica, tetróxido de dinitrógeno? Bueno, parece que esta podría ser la siguiente dirección'.

"Además del motor, otro punto de mejora es el sistema de navegación inercial" continuó Cyric. "Nuestra tecnología electrónica nacional está mejorando constantemente. Podemos usar nuestra tecnología avanzada para transformar el sistema de navegación inercial e incrementar la precisión de este cohete".

Históricamente, Hitler otorgó gran importancia al V-2, que era simplemente un arma de destrucción masiva diseñada para atacar al Reino Unido. Durante la Segunda Guerra Mundial, Alemania lanzó miles de V-2 contra Gran Bretaña, de los cuales solo el 70% aterrizó a menos de 30 kilómetros del objetivo, y de estos, alrededor del 40% cayó a menos de 10 kilómetros.

¿Y eso qué significa? ¡Que casi ninguno acertaba al blanco! Así que, aunque Alemania parecía agresiva, en realidad este misil era inútil. ¡La principal razón era su pésima precisión!

A menos que estuviera equipado con una ojiva nuclear, solo podía funcionar como elemento disuasorio. Por supuesto, en cierto sentido logró ese efecto. Gran Bretaña no podía hacer nada contra este tipo de misil ni podía interceptarlo.

Esto llevó a que muchos países desarrollaran frenéticamente misiles tras el final de la Segunda Guerra Mundial.

¡Mejorar la precisión! ¡Hacer que este misil fuera realmente útil!



Braun estuvo totalmente de acuerdo con la propuesta de Cyric. ¡Cyric tenía razón!

"¡Repostaje completo, podemos despegar!" dijo un asistente en ese momento.

Por ahora no hay tantos procedimientos. Se inicia el giroscopio. Los datos del objetivo ya han sido establecidos. ¡Ahora puede activarse!

"¡Enciendan!".

Cuando Braun dio la orden, una llama feroz surgió de la base del misil completamente negro.

La turbobomba bombeó el combustible y el oxidante al motor, lo encendió y una temperatura superior a los 2.000 grados estalló por la parte trasera.

En medio de las llamas abrasadoras, el misil despegó desde la plataforma de lanzamiento. ¡Los ojos de Hitler estaban fijos en el misil que ascendía, como si su imperio entero estuviera despegando con él!



Capítulo 303 : Programa de misiles

A diferencia de lo ocurrido históricamente, como Braun está completamente comprometido con el desarrollo del misil V-2, el misil V-1 —o misil de crucero— sigue en pausa.

Al comparar ambos misiles, el V-2 es, por supuesto, la opción preferida. El V-1 resulta muy fácil de interceptar, mientras que el V-2 no solo se utiliza para atacar el territorio británico.

Cyric, proveniente de generaciones futuras, sabía perfectamente que cuando los misiles balísticos y las armas nucleares se combinaban, se transformaban en armas ofensivas colosales y aterradoras. ¡Alemania debía liderar esa revolución armamentística!

Aunque el misil V-2 actual es de corto alcance —con un rango de varios cientos de kilómetros—, Cyric tenía plena confianza en Braun y su equipo. Sabía que, siempre que se invirtieran suficientes recursos, podrían desarrollar misiles de alcance mucho mayor.

En realidad, no se necesita este tipo de armamento para atacar Inglaterra. Alemania está al borde de disponer de bombarderos de largo alcance y ya posee cazas que pueden operar a grandes distancias. Bombardear Londres es técnicamente posible con aviones. Si puede resolverse desde el aire, no es necesario usar misiles. Después de todo, son desechables y su costo no siempre justifica su uso.

Hitler también concedía gran importancia a los misiles. Después de todo, adoraba los cañones. Y en su mente, este tipo de misil no era más que un supercañón.

Todavía faltaba mucho para que un misil de corto alcance se convirtiera en un misil intercontinental . . . pero al fin y al cabo, era un comienzo prometedor.

Además de este misil balístico, otros proyectos de misiles también estaban en desarrollo en toda la base.

Por ejemplo, la bomba "Fritz X", que pesaba 1.570 kilogramos. Comparada con otras bombas aéreas, su característica más importante era que utilizaba un sistema de guiado por control remoto por radio. Esta era, sin duda, la mayor innovación de la época.

En el pasado, las bombas debían lanzarse en picado, lo que requería que los pilotos arriesgaran sus vidas. Ahora podían soltarse desde gran altitud y luego ser guiadas por control remoto.



Tripulaciones bien entrenadas alcanzaban una tasa de impacto superior al 90 % sobre objetivos circulares con un radio de 30 metros. ¡Una cifra alarmante! Significaba que casi no había posibilidad de fallo al atacar buques de guerra enemigos.

Claro está, el control remoto por radio era susceptible a interferencias, y los ingenieros alemanes ya trabajaban en mejoras, buscando mejores métodos de protección contra el sabotaje electrónico.

Además de esta bomba guiada, también se desarrollaban misiles antibuque Hs-293 y misiles aire-aire. En resumen, lo que se desarrollaba allí eran productos de alta tecnología. Aunque aún primitivos, representaban un gran inicio. ¡En el futuro, la maquinaria bélica alemana operaría con mayor eficacia!

La inspección de Hitler en Libia se prolongó por varios días. Y al mismo tiempo, el petróleo libio se convirtió en una noticia explosiva en el año 38.

"¿Has oído hablar de ello? ¡Hay petróleo en el desierto libio!"

"¿Qué? ¿No lo sabías? Eres un ignorante . . . Te contaré: la exploración petrolera en Libia comenzó hace diez años. Ahora la producción es considerable. ¡Es como un segundo Oriente Medio!"

"¿Qué? ¿Aún no lo sabías? Ven, te lo explico".

Este era, sin duda, un tema candente en sobremesas, bares y restaurantes.

Desde el punto de vista de los altos mandos, la noticia era aún más escalofriante.

Lo que impedía que se pusiera en marcha la maquinaria de guerra alemana era la falta de recursos. Tras la Primera Guerra Mundial, Alemania había perdido todas sus colonias. En la oficina del primer ministro, Churchill, como invitado temporal, se enfrentaba al gabinete y al primer ministro frente a él. Y su rostro reflejaba inquietud.

Las tropas mecanizadas de Hitler eran las que más petróleo necesitaban. Al principio, se intentó impedir que accediera al petróleo rumano, pero fracasaron. Hitler incluso logró aumentar el precio del crudo a nivel mundial. Estaba dispuesto a gastar más con tal de garantizar el suministro para sus tropas.

Luego firmó un acuerdo con la Unión Soviética . . . pero ahora todo parecía confuso. ¿Decís que el petróleo libio fue descubierto recientemente? No lo creo en lo absoluto. Hitler planeaba esperar a que estallara la guerra, o incluso a controlar el Mediterráneo, antes de comenzar la extracción masiva.

"¡Esperar a que empiece la guerra!" Al escuchar esas palabras, Chamberlain no pudo evitar alzar la voz.



"¡Alemania ya ha ocupado Checoslovaquia! ¿Aún no estás satisfecho? Además, no hay señales de que los alemanes deseen expandir más su territorio".

"El apetito de Hitler nunca se saciará. Su ideal es vengar la Primera Guerra Mundial." Churchill miró al gabinete y al primer ministro Chamberlain. ¿Todavía no lo entendían?

"¡Hitler jamás estará satisfecho!"

"¿Entonces qué propones?", preguntó Chamberlain.

"Enviar a la marina, controlar el Mediterráneo y bloquear completamente las rutas de transporte de petróleo libio. ¡Alemania no debe recibir ni una gota más de crudo!", exclamó Churchill con firmeza.

Sus palabras, sin embargo, provocaron burlas. ¿Qué había dicho? ¡Libia era una colonia italiana! Ya existía un tratado firmado. ¿Por qué debía intervenir Gran Bretaña? ¿Acaso no era eso provocar la guerra?

Sí. Guerra. Sin duda, estallará en los próximos años. ¡Debemos prepararnos! La voz de Churchill resonó en la sala de conferencias: "Si seguimos aferrándonos a la ilusión de una paz perpetua, ¡Todos nos convertiremos en traidores a la patria!"

Churchill estaba desesperado. Pero los que lo rodeaban no lo escuchaban. Estaban hartos de su retórica bélica constante.

Aunque el poderío alemán aún no era invencible, había esperanzas de erradicarlo de raíz. Pero si se le permitía seguir desarrollándose, temía que incluso Inglaterra acabaría ocupada por Hitler. La ansiedad de Churchill solo irritó más a los miembros del gabinete.

"¡Gran Bretaña no puede caer!"

"¡Churchill, será mejor que te retires!"

De hecho, incluso si Hitler actuaba, no había por qué alarmarse, decían algunos. Se podía dejar que Hitler y ese país maldito del Este se destruyeran entre sí.

Ese país oriental era detestado por todo Occidente. Durante la Guerra Civil Española, ambos bandos se enfrentaron directamente. Con la personalidad de Hitler, ¿cómo dejaría intacto un territorio tan inmenso?

La estrategia nacional debe ser ejecutada por personas con verdadero talento y visión. Churchill observó al hombre vanidoso frente a él. El futuro de Inglaterra no era alentador.



¡Los pasos de la guerra se acercaban, uno a uno! Y los hombres allí reunidos aún soñaban con la paz . . . incluso soñaban con desviar la catástrofe. ¿Acaso eso era posible?



Capítulo 304 : Profesora de Piano

Berlín, residencia en el distrito de Altos Funcionarios.

La villa no era grande, apenas un edificio de dos pisos. Un coche se detuvo frente a la entrada. De él descendió un joven general con porte imponente, llevando su maletín bajo el brazo, y entró.

'Este es mi hogar, pero me siento como un extraño'. pensó. 'Cada vez que regreso, apenas permanezco un par de horas. ¿Será que Anna y Hans ya no me reconocen?'.

Había estado en Libia durante los últimos días, donde el sol caía con una fuerza brutal. La piel de Cyric estaba visiblemente bronceada.

Mientras observaba su casa en silencio, algo captó su atención.

Desde una de las habitaciones podía escucharse el constante sonido del piano, frío como cuentas de acero rodando sobre el hielo. Cada nota era precisa y punzante, como olas embravecidas del mar profundo, agitaban el corazón y sacudían el alma.

'¿Quién toca así? ¿Puede un sonido ser tan conmovedor?'. se preguntó. Sin pensar más, Cyric entró rápidamente. No había notado que la melodía lo había absorbido. '¡Hannah no podría tocar de esa manera!'.

Una habitación en el segundo piso había sido transformada en sala de piano. Anna, su hija adolescente, estaba sentada ante el instrumento. Sus dedos se deslizaban con agilidad sobre las teclas, ejecutando una melodía fluida que parecía danzar en el aire.

Del otro lado del piano se encontraba la profesora.

Su figura era esbelta y proporcionada, y aunque permanecía sentada con sencillez, irradiaba una elegancia singular, de esa que capta la atención sin esfuerzo. Cyric sintió cómo sus ojos se detenían en ella por más tiempo del necesario.

'¿Por qué esta mujer me resulta tan familiar?'.

En ese instante, la melodía llegó a su fin. Anna apartó las manos del teclado y al voltear, exclamó sin dudar:

"¡Papá!".

Corrió hacia él esperando que la alzara. Aunque ya era una jovencita, seguía siendo muy apagada a él.



Cyric comprendía bien ese afecto. Sabía que su prolongada ausencia fortalecía el lazo emocional que su hija mantenía con él. Y ahora, era uno de esos escasos momentos que compartían.

La profesora de piano se puso de pie y saludó con respeto:

"Hola, General Cyric".

"Mi hija toca muy bien, profesora. Gracias por su dedicación". dijo Cyric mientras la observaba más de cerca. "Es usted judía, ¿Verdad?".

Cyric sentía un profundo respeto por los maestros.

"Sí. Mi nombre es Hedwig Eva Maria Kiesler. Nací en Viena. El señor Walter me recomendó para enseñarle piano a su hija". respondió con serenidad.

Cyric conocía bien a Walter, un renombrado músico alemán.

Tras la persecución, Heinrich había huido a Austria. Pero luego todo cambió. Cyric rectificó la política de represión contra los judíos, y aunque Walter no regresó a Berlín, permaneció en Austria, donde hoy dirige la Orquesta Nacional. La nueva postura de Cyric hacia los judíos le había ganado la confianza de Walter, quien, sabiendo que Hannah deseaba contratar a una pianista para Anna, le recomendó a Eva.

"Nacida en Viena . . . me resulta tan familiar. Espera . . . ¿Hedy Lamarr?".

Al escuchar eso, Eva se quedó perpleja.

"¿De qué está hablando?".

La curiosidad también despertó en ella. Era evidente que Cyric no era un hombre cualquiera.

Su padre había sido banquero local y su madre pianista. Tuvo una infancia acomodada, sin carencias, y recibió una educación exquisita.

Desde los siete años dominaba el ballet y el piano. Estudió en una escuela para señoritas en Suecia, donde destacó particularmente en matemáticas.

De haber seguido por ese camino, habría sido una mente brillante en el campo científico. Pero en 1931, movida por una pasión inexplicable, abandonó la ingeniería en telecomunicaciones para seguir al director teatral Max Reinhardt hasta Berlín. Ese mismo año obtuvo su primer papel en el cine con la película *Dinero en la Calle (Die Straße ohne Geld)*. Tenía apenas dieciséis años.

No obstante, no alcanzó la fama.



Al año siguiente viajó a la República Checa, donde protagonizó *Extasis*. Fue un escándalo: apareció completamente desnuda. Su rostro era delicado y su silueta elegante, pero para los estándares de la época, era demasiado atrevida.

Después contrajo matrimonio con Fritz Mandl, un empresario judío, y se alejó de la pantalla.

Pero el año pasado, se divorciaron.

Ese matrimonio fue un error. Históricamente, después de separarse, entró a Hollywood con una carta de recomendación de Mayer, firmando un contrato de siete años con MGM. Fue entonces cuando adoptó su nombre artístico: Hedy Lamarr.

Pero en este presente, aún no había tomado ese seudónimo.

Su éxito no se limitó al cine. Fue una pionera en las telecomunicaciones. ¡Ella inventó la tecnología de Espectro Ensanchado por Salto de Frecuencia!

Luego del divorcio, quiso regresar a una vida más tranquila. Buscó a Walter, un viejo conocido, con la esperanza de conseguir un empleo como profesora de piano. La situación en Viena era dura. Su reputación estaba arruinada por aquella película y apenas encontraba trabajo.

Walter, enterado de que la esposa del General Cyric buscaba una profesora para su hija, le consiguió ese puesto. Eva llevaba más de un año enseñando en Berlín.

Y ahora, al escucharla negar el nombre de Hedy, Cyric se preguntaba: ¿Acaso lo recordaba mal?

No era omnipotente. En medio del caos de la guerra, recordar con exactitud a cada persona era una hazaña imposible. El nombre Eva le sonaba cercano y distante al mismo tiempo.

En ese momento, Hannah escuchó el alboroto y se acercó. Al ver a su esposo, su rostro se iluminó. No obstante, percibiendo su expresión de incertidumbre, decidió intervenir.

"Anna siempre ha querido aprender piano. Antes solo tenía un piano mecánico (o también conocido como Piano Automático, o Pianola). Luego invité a la profesora Eva. Es muy dedicada, y Anna ha avanzado rápidamente".

"¿Una pianola?". murmuró Cyric con sorpresa. De pronto, una vieja memoria emergió.

En las generaciones futuras, escuchar música sería cuestión de segundos: todo estaría en un teléfono móvil. Pero en esos años . . . no era tan simple.



¿Grabadoras? Por supuesto que no. Muchas películas aún eran mudas. Los tocadiscos apenas comenzaban a popularizarse a principios de los años treinta. Antes de eso, el instrumento más codiciado entre la aristocracia europea era el piano.

Pero ¿Qué ocurría si nadie sabía tocar? Entonces aparecía la pianola.

La pianola funcionaba mediante un rollo de papel perforado, cuyas marcas coincidían con las partituras. Un sistema de fuelles, accionado con los pies, hacía circular aire a través de los orificios, moviendo un mecanismo que empujaba los "dedos" de madera contra las teclas, reproduciendo la música con precisión mecánica.

Cyric contempló el piano con un gesto pensativo. En un mundo al borde del colapso, entre estrategias militares, cambios políticos y alianzas frágiles, su hija y una simple melodía le recordaban que aún quedaban cosas bellas en medio del horror.



Capítulo 305 : Tecnología de Espectro Enanchado por Salto de Frecuencia

En otras palabras, era equivalente a tener una mano "automática" para tocar. Además, como la cantidad de perforaciones en el rollo de papel no se limitaba a los diez dedos de una mano humana, el número y el rango de notas en el piano podían aprovecharse por completo. Por eso, los pianos automáticos siguen siendo preferidos por compositores modernos.

Artistas famosos como Sergei Rachmaninoff, Claude Debussy, Gustav Mahler, George Gershwin y Richard Strauss escribieron música para este instrumento y la convirtieron en cintas de papel para su interpretación.

El piano automático fue el más popular en los últimos veinte años, con un récord de 500.000 unidades producidas en solo dos años. Por supuesto, solo las familias de clase alta podían permitirse su uso.

Ahora, este piano automático le dio a Cyric una gran pista.

¿Qué clase de pista? ¡Por supuesto que se trataba del desarrollo de la tecnología de comunicaciones electrónicas!

Actualmente, las distintas armas de Alemania están mejorando rápidamente. Por ejemplo, varios misiles son guiados mediante comandos de radio extremadamente simples. ¡Este tipo de señales son muy fáciles de interferir!

El ejército alemán también está equipado con una gran cantidad de estaciones de radio y radares que pueden ser intervenidos sin dificultad.

¿Cómo mejorar la capacidad antiinterferencias? ¡En generaciones futuras, esto se convertiría en un consenso técnico absoluto!

Por ejemplo, en el ámbito de las comunicaciones, las estaciones de radio antiguas son bastante primitivas y tienen escasa capacidad para resistir interferencias. Los ejércitos más avanzados están equipados con radios que cambian constantemente de frecuencia según procedimientos preestablecidos, con el fin de impedir que el enemigo interfiera.

Y esta tecnología proviene, nada menos, que del piano automático.

"Si usamos el principio de este piano automático y establecemos un orden de cambio de frecuencias en ambos extremos del terminal de comunicación, podríamos mejorar en gran medida la capacidad de resistir interferencias . . ." Cyric apretó con fuerza un objeto y murmuró para sí.



No soy omnipotente, y es imposible que lo recuerde todo. Y ahora incluso he olvidado esta invención tan importante, relacionada con el sistema de comunicación.

Si empleáramos este método para comunicarnos, nuestros misiles dejarían de verse afectados por interferencias electromagnéticas, y nuestras comunicaciones no serían perturbadas.

¿Comunicación con salto de frecuencia? Es una idea magnífica. Resuelve un problema crítico en las comunicaciones militares. En ese instante, una voz resonó junto a su oído.

Cyric giró la cabeza y vio un rostro igualmente entusiasmado.

Eva, cuando estaba en la universidad, estudió comunicaciones. Aunque luego abandonó esa especialidad para dedicarse al arte, Eva es una joven extremadamente inteligente y con sólidos conocimientos matemáticos.

Ahora, tras escuchar lo que Cyric había dicho, Eva se sorprendió. De pronto, una nueva ventana se abría ante ella, y sintió la necesidad urgente de desarrollar esa tecnología de salto de frecuencia.

Antes de divorciarse, solía escuchar a su esposo hablar sobre muchos temas. Aunque él también era judío, apoyaba abiertamente a Hitler. Su marido se había enfrentado a estos mismos problemas al intentar perfeccionar las comunicaciones de los torpedos.

Y ahora, de repente, ¡Eva había encontrado una solución! Aunque no tuviera nada que ver directamente con ella.

Al observar a la mujer que tenía enfrente, Cyric preguntó de pronto:

"¿Has actuado desnuda alguna vez?"

Las palabras de Cyric hicieron que Eva se sonrojara, y hasta Hannah, que estaba a su lado, se incomodó. Confiaba en su esposo, pero esas preguntas resultaban demasiado humillantes para su autoestima.

Sin embargo, Eva solo pudo bajar la vista, ruborizada, y asentir con la cabeza. En aquel entonces aún era muy joven. Si se le diera otra oportunidad para decidir, nunca habría aceptado participar en aquella película.

'¿Ahora el General Cyric me despreciará?'.

"Está bien, eres tú". Cyric finalmente la conectó con la histórica actriz Hedy. En esa época no había otra mujer que hubiera actuado completamente desnuda. ¡Tenía que ser ella!



"Eva, ¿Te interesa contribuir al Imperio?" Cyric dijo: "Si cumples con mis requisitos, te convertirás en una Santa Aria".

El título de Santa Aria es codiciado por muchos. Tras la intensa propaganda del Reich, cada persona no germánica sueña con obtener ese reconocimiento.

¡Y no requiere esfuerzo alguno!

Históricamente, Hedy Lamarr y el compositor George Antheil diseñaron un sistema de navegación para aeronaves. George ideó un par de rollos de papel, uno colocado en el avión y el otro en el torpedo, para definir la secuencia de cambio de frecuencias.

En 1941, completaron su investigación y solicitaron una patente para su dispositivo de "salto de frecuencia". Esta tecnología se convirtió, en generaciones posteriores, en la "comunicación por espectro ensanchado".

Era un método de comunicación destinado a guiar torpedos, controlado mediante un mecanismo similar al cilindro musical de un piano automático, con una secuencia única de hasta 88 pasos posibles. Al transmitir solo una pequeña porción del mensaje total en cada frecuencia, el torpedo podía ser dirigido con eficacia.

Los resultados de su investigación fueron verdaderamente brillantes. Se puede decir que abrieron una puerta hacia un nivel superior en las comunicaciones por radio.

Solo han pasado 42 años. En aquel momento, querían donar su patente al gobierno estadounidense, con la esperanza de que sirviera durante la Segunda Guerra Mundial.

Por desgracia, cuando Heidi presentó el dispositivo, se descubrió que algunas de sus partes funcionaban como los mecanismos básicos de una pianola. Los oficiales militares consideraron aquello ridículo.

Para ellos, la propia Hedy resultaba más atractiva que sus ideas.

Además, como su primer matrimonio fue con Mandl, un ferviente partidario de Hitler, el personal de la CIA sospechó que Heidi intentaba engañar al ejército.

Como resultado, la tecnología no se aplicó durante la guerra.

Ahora, Cyric acababa de encontrarse con Eva. Eva aún no había cambiado su nombre a Heidi y no tenía conflicto alguno con el gobierno alemán actual. En estas circunstancias, lo mejor era contratar a Eva y poner en práctica el sistema de salto de frecuencia lo antes posible.

Hannah entonces comprendió que Cyric hablaba en serio. No bromeaba, ni le importaba que Eva hubiese actuado desnuda. Solo quería probar algo.

"Estoy más que dispuesta a hacer lo que sea necesario", dijo Eva emocionada.



"Desarrolla la tecnología de comunicación por salto de frecuencia de la que hablamos hace un momento", indicó Cyric. "El Imperio establecerá un laboratorio especial y proporcionará todos los fondos y personal necesarios. Pero deberán mantenerlo en absoluto secreto. Esta tecnología será de enorme utilidad para el Reich".

"Sí, estoy dispuesta a servir al Imperio". Eva aceptó de inmediato.

La influencia de esta estrategia era sutil. Mientras Alemania no iniciara aún el exterminio masivo de judíos y utilizara figuras como las santas arias para blanquear su imagen, era fácil ganar el apoyo de muchos. Estas personas se convertirían en activos de valor incalculable.

Hitler asintió con solemnidad:

"El Reich recordará tu contribución. Si esta misión se completa con éxito, tal vez puedas continuar con tu carrera como actriz y producir películas que eleven la moral de nuestras tropas".

Eva era tan hermosa que, sin duda, podía aparecer en pantalla y protagonizar filmes inspiradores, destinados a fortalecer el espíritu del ejército.



Capítulo 306 : Proyecto VK4501

En 1938, el mundo gozaba de una paz generalizada, pero en medio de esa paz se comenzaban a percibir signos de la guerra que se avecinaba.

Cyric estaba tan ocupado que su tiempo en casa no duraba más que un día completo. Tras descubrir el talento de Eva, inmediatamente pidió a alguien que organizara un proyecto relacionado con ella.

Este proyecto era de suma importancia. Durante la Segunda Guerra Mundial, la tecnología electrónica de Alemania era obsoleta. Así, aunque Alemania contaba con poderosas armas como misiles antibuque y bombas guiadas, una vez que eran detectadas por los británicos, bastaba con activar una interferencia electrónica para que su tasa de impacto disminuyera significativamente.

¡La tecnología de salto de frecuencia debía convertirse en una realidad!

El tiempo volaba y, en un abrir y cerrar de ojos, ya era 20 de abril.

En ese día, toda Alemania se llenaba de un ambiente festivo. Banderas con esvásticas colgaban en todas las tiendas a lo largo de las calles y los rostros de las personas mostraban sonrisas.

"¡Deseamos a nuestro líder salud eterna!" Esta era la primera frase que la gente decía al encontrarse.

Porque hoy es el cumpleaños de Hitler.

Hoy también es el momento más ocupado para toda la cúpula dirigente alemana. Todos lucían el uniforme militar más moderno, los más bellos, diseñados por el propio Hitler. Llegaron a un campo de pruebas de armas fuera de Berlín.

Sí, el cumpleaños de Hitler no se celebraba en el Palacio del Führer, sino aquí, porque había algo en este lugar que le obsesionaba profundamente.

Los dos chasis sobre orugas aún no tenían torretas instaladas. Estos dos chasis provenían de Henschel y Porsche, respectivamente. ¡Ahora estaban aquí para rendir homenaje al cumpleaños de Hitler!

¡El nuevo tanque de la generación alemana nacía sobre estos dos chasis!

En generaciones posteriores, se decía que el ejército alemán enfrentó la crisis del T-34 durante su avance hacia el este, y luego Alemania aprendió de sus errores y comenzó el desarrollo del tanque Tiger. En realidad, esto no fue así.



El desarrollo de tanques pesados en Alemania se remonta a 1935. En ese entonces, la empresa Henschel había desarrollado exitosamente el modelo DW II de 33 toneladas en 1938, conforme a los requisitos establecidos.

Posteriormente, Alemania propuso un nuevo plan denominado VK3001, donde VK significa 'Versuchs-Kraftfahrzeug' que al español se puede referir como "Vehículo Experimental Motorizado, los dos primeros dígitos representan "30 toneladas" y los dos últimos "el primer prototipo". Este plan se convertiría en el "ancestro" del "Tiger" I. Dentro de la empresa Henschel, se le llamaba "TigerCub", que significa cachorro de tigre.

Después de que se presentó el plan, Porsche, Henschel, Mercedes-Benz y MAN competían por desarrollarlo. Sin embargo, las dos últimas empresas comenzaron a desarrollar el tanque Panther y se retiraron de la competencia, quedando solo dos compañías. La propuesta de Porsche fue codificada como VK3001(P) y la de Henschel como VK3001(H).

Hoy, el desarrollo de los tanques alemanes aún tiene muchas coincidencias con la historia. El tanque Panther continúa siendo producido en masa. Basado en la producción en línea de ensamblaje, la producción de este tanque aumenta constantemente. Tras la ocupación de Checoslovaquia, la integración del arsenal checo casi duplicó la capacidad de producción del tanque Panther.

Según estimaciones conservadoras, para finales de este año, Alemania tendrá diez divisiones blindadas reorganizadas. ¡Todo estará completamente equipado y dotado, lo que es muchos años antes de lo que sucedió en la historia!

Sin embargo, solo contar con el Panther no es suficiente. El chasis estandarizado del Panther alcanzó su límite después de ser mejorado a 40 toneladas, ¡Y Alemania necesita un tanque más fuerte!

Así, hace dos años comenzó el desarrollo de nuevos tanques de manera constante.

El Dr. Ferdinand Porsche cumplió con los requisitos de Hitler al desarrollar el Escarabajo, lo que permitió a Hitler ver la ineptitud de las fábricas de autos nacionales. Por eso, Hitler tenía mucha confianza en el Dr. Porsche.

Fue por esta razón que Hitler nombró al Dr. Porsche como jefe del Comité Alemán de Desarrollo de Tanques, convirtiéndolo en el principal asesor de Hitler en el desarrollo de tanques. El comité estaba compuesto por ingenieros y representantes de la industria, responsables de los diseños futuros de los tanques y de proporcionar asesoría profesional sobre los tanques desarrollados por la Oficina de Municiones.

Por supuesto, esto no significa que Cyric ya no fuera importante. Después de todo, Cyric estaba a cargo de demasiados proyectos. También era el comandante en jefe de las Waffen-SS, por lo que no podía encargarse de todo por sí mismo.



Después de todo, fue Cyric quien construyó el tanque Tiger, el cual hoy es el principal equipo de Alemania. Hitler tenía una gran confianza en Cyric. Poco después de regresar de Libia, en una reunión de partido hace algunos días, Cyric fue oficialmente establecido como el sucesor de Hitler.

La torreta del tanque fue construida por Krupp, mientras que el chasis fue adquirido por Henschel y Porsche.

Ahora, en el campo se encuentran estos dos tipos de chasis de tanque.

El rostro del Dr. Porsche estaba lleno de emoción. Desde que siguió a Hitler, había experimentado una segunda juventud y se encontraba lleno de energía.

Según nuestra deducción sobre las guerras futuras, tras el estallido de un conflicto, países como Gran Bretaña, Francia, Estados Unidos y la Unión Soviética sin duda desarrollarían nuevos tanques. Sus nuevos tanques podrían contar con cañones de más de 70 mm de alcance o incluso 100 mm, y una profundidad de penetración de 100 mm. Por lo tanto, la capacidad de protección de nuestros nuevos tanques debe superar los 100 mm.

Como consultor principal para el desarrollo de tanques, el Dr. Porsche ha estado estudiando el desarrollo de tanques en los últimos años, y su juicio es muy acertado.

El parachoques del tanque debe ser superior a los cien milímetros, lo que también implica que el peso del tanque aumentará considerablemente.

"El peso propio del tanque será de al menos 45 toneladas, o incluso más, hasta 60 toneladas", continuó el Dr. Porsche. "Creemos que los dispositivos mecánicos convencionales podrían no ser capaces de soportar este peso, por lo que desarrollamos un sistema de tracción eléctrica".

Ahora, el número del proyecto es VK4501 y las dos unidades involucradas en el desarrollo lo fabrican basándose en la clase de 45 toneladas.

Por lo tanto, aunque el tanque Panther es muy poderoso ahora, no puede reemplazar a los nuevos tanques. Después de desarrollarse y mejorarse a 40 toneladas, el tanque Panther ya no tiene el potencial para ser explotado. Los nuevos tanques comienzan desde 45 toneladas y pueden expandirse fácilmente hasta el nivel de 60 toneladas.

El Dr. Porsche es un fanático de la tecnología. Usualmente permanece en la fábrica de Porsche en Stuttgart para diseñar. Además, es el principal consultor para el desarrollo de tanques. No está sujeto a los requisitos de rendimiento técnico deducidos por la Oficina de Municiones basados en entrenamientos de combate y tiene total libertad para desatar su talento en diseño.



Es por esta razón que muchos de los diseños de Porsche, aunque avanzados en concepto, en su mayoría no cumplen con las necesidades de las tropas, como el sistema de suspensión de marco externo y el concepto de tracción eléctrica.



Capítulo 307 : Dos tipos de tanques

Porsche considera que 45 toneladas de peso son demasiado para el sistema de transmisión mecánica. ¡Es fácil causar fallos mecánicos, por lo que desarrolló la tecnología de vuelo por cable, un avance histórico!

Detrás del chasis del tanque había dos motores Porsche Tipo 101/1 refrigerados por aire, cada uno con una potencia de 310 caballos de fuerza. Este motor no impulsa directamente las orugas.

El motor impulsa el generador, que a su vez alimenta dos motores eléctricos, los cuales mueven el tanque hacia adelante. Este es un sistema de propulsión eléctrica estándar.

No utilizó un motor diésel. Las características de un motor diésel son un par bajo y una gran potencia. Pero ahora, cuando se impulsa un generador, el par bajo es innecesario. ¡Lo importante es la potencia! La potencia de un motor diésel con el mismo peso no es tan buena como la de un motor de gasolina.

Este concepto es muy avanzado. En generaciones posteriores, la propulsión totalmente eléctrica se hizo popular, y hasta los buques de guerra la utilizaron.

Sin embargo, hoy, este diseño tan avanzado significa constantes y terribles fallos mecánicos. ¡Después de todo, la base industrial de esta época no puede soportar diseños tan avanzados!

En este sentido, Cyric también sufrió mucho. Al principio, el Tanque Black Panther se vio obligado a reducir su peso a 20 toneladas debido a la mala fabricación mecánica. Pasaron varios años antes de que hiciera un avance y realmente madurara.

Hitler tenía una gran confianza en Porsche. Frente al tanque, Hitler lo observó detenidamente y siguió haciendo preguntas, mientras el doctor Porsche respondía una a una con una sonrisa en su rostro.

Las personas a su alrededor solo podían esperar a un lado, especialmente los de la compañía Henschel, porque sabían que las preferencias de Hitler eran muy importantes.

"Cyric, ¿Qué opinas de este chasis de tanque?", preguntó Hitler a Cyric con gran interés.

Esta fue solo una pregunta común, pero después de hacerla, todos guardaron silencio. Si Cyric también estaba de acuerdo, entonces se podía decir que Henschel no tendría nada que hacer.

"Solo quiero saber, ¿Cuánto tiempo le tomó a este chasis de tanque trasladarse desde la estación de tren cercana?", preguntó Cyric.



Esto es simplemente una pregunta irrelevante, pero esta cuestión hizo sonrojar al doctor Porsche.

'¿El tiempo? ¡Desde la estación de tren hasta aquí hay solo quince kilómetros, pero nos tomó dos días completos llegar!'.

'¿Por qué? ¡Porque hubo demasiados fallos en el chasis!'.

Es un problema de Siemens. Los motores que fabrican no son fiables. Sin embargo, creo que poco a poco se volverán cada vez más confiables. Nuestro chasis es el más avanzado. El doctor Porsche no respondió directamente a la pregunta de Cyric, pero dio una explicación directa.

Cuando estábamos llegando, el motor de un lado de repente dejó de girar. Lo revisamos durante varias horas y eliminamos el error. Partimos de nuevo y, cinco minutos después, el motor de gasolina dejó de girar otra vez.

¡Hubo tantos fallos que el doctor Porsche estaba muy deprimido!

Ahora, dado que Cyric había formulado la pregunta clave en una sola frase, su respeto por él aumentó aún más. Originalmente, el Doctor Porsche había desarrollado el Volkswagen en base a la recomendación de Cyric. Y ahora, sin importar cuán alto llegara el Doctor Porsche, debía respetar la opinión de Cyric.

Cyric negó con la cabeza: "Doctor Porsche, su concepto es muy avanzado, pero nuestras tropas necesitan tanques sencillos y fiables. Nuestros soldados no pueden equiparse con tanques que fallan constantemente".

"General Cyric, ¡Podemos eliminar todos estos fallos en medio año!", dijo Porsche a Cyric con la cara roja.

"Entonces, esperemos hasta finales de este año. Te daré dos meses más", dijo Cyric. "Si los fallos no se eliminan, solo me queda disculparme".

El Doctor Porsche era el principal consultor en el desarrollo del tanque, pero Cyric tenía el poder de decidir sobre la vida o la muerte del proyecto. Además, el doctor Porsche sabía que, si su tanque seguía teniendo problemas, definitivamente no se terminaría.

Cyric sabía que se necesitarían al menos dos o tres años para eliminar todos estos fallos, y mucho menos medio año. En generaciones posteriores, todos los proyectos de Porsche fueron cancelados hasta que el tanque Maus de 188 toneladas se desarrolló y maduró para ser utilizado.

Hitler también era, por supuesto, un hombre inteligente. Despues de escuchar la conversación entre Cyric y Porsche, supo que Cyric había detectado el problema de este tanque al instante, y su interés en él disminuyó considerablemente.



"Veamos este otro", dijo Hitler mientras se acercaba a otro chasis cercano.

Los técnicos de Henschel estaban entusiasmados.

Porsche fue fundada solo hace diez años, mientras que Henschel es una empresa antigua.

La fábrica de Henschel en Kassel, al este de Alemania, fue fundada a principios del siglo XIX y originalmente producía maquinaria pesada, como locomotoras ferroviarias. Ahora, los proyectos de la empresa se han expandido enormemente, abarcando casi todos los aspectos, incluidos locomotoras, motores de tanque diésel, camiones, aviones y artillería.

Y ahora, el técnico que sucedió a Hitler fue Erwin Adler, el director de proyecto y jefe de diseño del tanque Tiger.

Owen presentó cuidadosamente a Hitler: "Nuestro chasis de tanque adopta un diseño convencional. Encargamos a Maybach aumentar el diámetro de su motor diésel, y la potencia alcanzó los 730 caballos de fuerza. Posteriormente, se podría aumentar a 780 caballos de fuerza, o incluso más de 800".

¿Qué hacer cuando la potencia del motor no es suficiente? La forma más fácil es agrandar el motor, es decir, aumentar el desplazamiento.

Por supuesto, esto resultará en piezas no intercambiables y casi todas tendrán que ser fabricadas nuevamente, pero también es la forma más rápida de mejorar el rendimiento.

Históricamente, el tanque Tiger utilizó un motor Maybach HL210 P30 de 12 cilindros y 21 litros que podía generar 650 caballos de fuerza. Desafortunadamente, aún no podía mover el pesado tanque Tiger de 56 toneladas.

Como resultado, Maybach lo mejoró rápidamente a 700 caballos de fuerza con el HL230 P45 de 230 litros, lo que permitió que el tanque Tiger alcanzara una velocidad máxima de 38 km/h, logrado al extender el diámetro de los cilindros.

La tecnología está madura y no hay que preocuparse por fallos adicionales.

Hoy en día, 60 toneladas parece ser una gran cantidad. Pero en el futuro, ¿Qué camión de basura urbano no pesará 60 toneladas? Muchos de los remolques en las carreteras pesan cientos de toneladas. No es imposible que este dispositivo mecánico normal pueda mover un peso de decenas de toneladas.

Además, los técnicos de la compañía Henschel diseñaron este tanque con más cuidado, y su sistema de transmisión es más avanzado.



Capítulo 308 : Justicia y Equidad

El tanque Tiger utiliza una caja de cambios de velocidad variable controlada hidráulicamente y un sistema de transmisión semi-automática. Esto es diferente al tanque Panther anterior. Después de todo, el aumento del peso del tanque significa que se necesita un nuevo sistema de control.

El sistema de control del tanque Tiger es del tipo de engranaje helicoidal doble, con dos ejes fijos diferentes que giran entre sí a través de diferentes engranajes helicoidales. Está equipado con una caja de cambios de ocho velocidades con dieciséis engranajes helicoidales. En otras palabras, el tanque Tiger tiene 8 marchas hacia adelante y 4 marchas reversibles.

Además, cuando es necesario, el radio mínimo de rotación puede lograrse mediante el frenado en un solo lado. Este sistema operativo también se convierte en un volante en la parte frontal.

La mayoría de los chasis oruga son operados por joysticks. En generaciones posteriores, el tanque Tipo 96 aún usa una palanca de operación. El freno de oruga en el lado que se está girando hará que el tanque gire en esa dirección. No fue hasta el Tipo 99 que se comenzó a utilizar un volante.

¡En esta era, el tanque Tiger se ha convertido en un volante!

En cuanto a la facilidad de manejo, por supuesto, el mejor volante es el que funciona hidráulicamente y es bastante liviano, ¡Como conducir un automóvil!

Al mismo tiempo, todos utilizan asistencia hidráulica, y la rotación extendida de la torreta también es impulsada hidráulicamente.

"Cyric, ¿Parece que estás muy satisfecho con este Tanque?", preguntó Hitler a Cyric.

La opinión de Cyric es de gran valor. Si Cyric dice que este tanque es bueno, simplemente Porsche no debería fabricarlo.

"No estoy satisfecho con su mecanismo de operación. ¡Es solo el invento más mediocre que he visto!", dijo Cyric, señalando las ruedas del tanque.

Anteriormente, Cyric había expresado solemnemente su opinión de que para un tanque, la facilidad de mantenimiento en el campo de batalla es la prioridad número uno, y las ruedas escalonadas son definitivamente un mal diseño.

Pero, ¿Qué pasa ahora? ¡Este producto de Henschel usa ruedas de carretera escalonadas, exactamente igual al chasis histórico del tanque Tiger!



'¡Debe ser culpa del Rey Idea! Ahora no tengo energía para preocuparme por todos los aspectos, ¡Y él está aquí para arruinarlo todo nuevamente!'.

La ventaja de las ruedas escalonadas es que ahorran la longitud de todo el vehículo, ahorran espacio y mejoran el confort. Sin embargo, el inconveniente es aún más fatal: ¡es difícil de reparar en el campo de batalla!

¡Cyric absolutamente no quiere que aparezca tal equipo de mala calidad!

Ahora los dos chasis están colocados uno junto al otro. El de Porsche usa una sola fila de seis ruedas, mientras que el de Henschel utiliza ocho pares de ruedas escalonadas.

Las palabras de Cyric hicieron que todos los presentes respiraran aliviados.

Objetivamente hablando, Cyric no negó completamente los productos de Porsche, ni aprobó completamente los productos de Henschel. No favoreció a ninguno de los dos lados y solo apoyó los mejores tanques alemanes.

Las palabras de Cyric hicieron que Owen se sonrojara: "Pero eso reducirá el confort".

No podía decir nada acerca de otros aspectos. ¡El chasis ya había sido diseñado! ¡Si ahora se cambia a una sola fila de ruedas, se necesitarían cambios importantes!

"Las vidas de los soldados son lo más importante, y los tanques confiables son lo más importante", dijo Cyric. "Las orugas de este tanque son muy apretadas. Una vez que se dañen en el campo de batalla, será muy difícil quitarlas. Incluso podrías tener que cortarlas con soldadura a gas o volarlas con explosivos. ¿Lo has considerado?".

En el chasis de Henschel, las ruedas y las orugas son un gran problema. El producto de Porsche a su lado tiene las orugas colocadas directamente sobre las ruedas, lo que es más flojo y más fácil de desmontar, pero el Tiger es bastante difícil de desarmar.

"Owen, sería mejor que fueras a nuestra unidad de blindados e investigaras qué tipo de tanques necesitan nuestros soldados", continuó Cyric.

Cuando se trata de qué tipo de tanques necesitan las tropas, Cyric es la persona con más autoridad, porque él es el comandante de la unidad de tanques más poderosa de Alemania.

Las palabras de Cyric pueden considerarse como un resumen de esta comparación. Actualmente, solo el chasis del tanque está fabricado y la torreta es fabricada por Krupp. Ahora, gracias a la intervención de Cyric, el desarrollo de tanques en Alemania está en el camino correcto. Por lo tanto, Cyric cree que el tanque con la torreta en ángulo recto no debería aparecer en la historia.

Krupp debería haber diseñado directamente una torreta con un ángulo de inclinación grande. De esta manera, el Tiger actual sería muy similar al posterior King Tiger.



"Ambos tipos de tanques todavía tienen defectos. Realizaremos pruebas unificadas para fin de año", dijo Hitler.

Los tanques actuales están principalmente en la fase de investigación preliminar. Después de todo, el rendimiento del actual tanque Black Panther 3 es suficiente para aniquilar todos los tanques de esta era.

Ahora, si miramos a Europa, ¿Qué hay de los tanques de otros países?

Los británicos están separados de nosotros por el Canal de la Mancha y aún no se han tomado el asunto en serio. La fuerza principal que utilizan es el tanque Matilda, un tanque ligero que pesa solo una docena de toneladas.

Los franceses son realmente poderosos. Ahora tienen el tanque Char B1 de 30 toneladas. Sin embargo, la apariencia de este tanque es tan fea y torpe.

Las altas orugas a ambos lados son muy similares a las de los tanques Mark de la era de la Primera Guerra Mundial. El tanque es bastante alto y tiene dos cañones. Desafortunadamente, el conductor del tanque dentro simplemente no puede operarlo.

El conductor debe operar el cañón corto de 75 mm al mismo tiempo, y el comandante está aún peor, ya que tiene que operar tanto el cañón de 47 mm como la ametralladora coaxial de 7.5 mm. Incluso el cargador es responsable de cargar el cañón de 75 mm y entregar los proyectiles al cañón de 47 mm del comandante. La división del trabajo entre los miembros de la tripulación del tanque es bastante irracional, y deben haber sufrido mucho durante los combates.

El único país que podría representar una amenaza para los tanques alemanes era la Unión Soviética. Desafortunadamente, el famoso tanque T-34 de la Unión Soviética acaba de ser completado.

.....

Moscú.

El clima en abril aún era muy frío. La reunión de defensa más importante de la Unión Soviética se estaba llevando a cabo en el Kremlin. El tema principal de esta reunión eran los nuevos tanques de la Unión Soviética.

Durante la Guerra Civil Española, los tanques Panther alemanes dieron un gran impulso a los soviéticos. ¡Los tanques existentes de la Unión Soviética ya estaban obsoletos!

Aunque Alemania y la Unión Soviética han firmado un pacto de no agresión, todos saben que la paz es solo temporal y que seguramente habrá una gran guerra entre la Unión Soviética y Alemania.



Por lo tanto, los soviéticos deben tener nuevos tanques que sean mejores que los tanques Panther alemanes.

Sienten una gran urgencia.

Ahora, la Gran Purga ha llegado a su etapa final, principalmente porque demasiadas personas han sido purgadas y Stalin considera que ya es suficiente.

Incluso muchos soldados que regresaron de España fueron purgados. Ahora, el Mayor Belotov, quien asistió a esta reunión, era uno de los pocos sobrevivientes que no fue purgado. En cambio, fue ascendido a mayor.

Él tiene el rango militar más bajo aquí, y la razón por la que vino fue para hablar sobre el tanque Black Panther alemán.



Capítulo 309 : Tanque A-32

"Sus tanques pesan 20 toneladas y están equipados con cañones de 50 mm. Tienen un excelente rendimiento, especialmente en cuanto a su capacidad de protección. Nuestros tanques actuales simplemente no pueden penetrarlos. Necesitamos tanques nuevos", dijo primero el Mayor Belotov.

Como comandante de tanques que había regresado de la Guerra Civil Española y que aún no había sido depurado, Belotov era naturalmente muy valorado. En la Guerra Civil Española, los tanques soviéticos fueron completamente derrotados y todo el alto mando soviético quedó bastante sorprendido.

"Por lo tanto, sugerimos que nuestros tanques deberían ser capaces de resistir disparos directos de artillería de 50 mm a corta distancia y disparos oblicuos de artillería de 75 mm a distancias medias y largas", continuó Belotov.

La distancia corta es de 500 metros, y la distancia media y larga es de más de 500 metros. El enemigo está equipado con cañones de 50 mm y un pequeño número de cañones de 75 mm. Por lo tanto, nuestros tanques deben ser desarrollados de acuerdo con estos indicadores para dar confianza a los soldados de tanques.

"Parece que necesitamos desarrollar nuevos tanques", dijo Stalin, fumando una pipa, con un semblante sombrío. "¿Tienes un buen plan?"

A la reunión también asistieron diseñadores de la industria de los tanques.

Para la década de 1930, la Unión Soviética contaba con dos bases de producción de tanques, ambas bajo la dirección de la Dirección de Automóviles y Tanques Blindados del Ejército Rojo, encabezada por I.A. Khalefsky.

Una de ellas se encuentra en Leningrado, que es una base de producción formada por la fábrica Kirov y la fábrica Красный Октябрь (Krasny Oktyabr; Red October); la otra es la planta de locomotoras de Járkov.

La primera se encargaba de la producción de tanques como el T-28, T-35 y T-26, mientras que la segunda se encargaba de la producción de la serie BT de tanques rápidos.

Después de escuchar la pregunta de Stalin, Kotin habló primero.

Josef Yakovlevich Kotin, actualmente diseñador jefe de la planta Kirov de Leningrado. En Leningrado había tres fábricas: la fábrica Voroshilov, la fábrica Bolshevik y la fábrica Kirov, siendo la fábrica Kirov la principal.

"Creemos que si queremos aumentar la protección de nuestros tanques, debemos aumentar la protección de su blindaje", dijo Kotin. "Por eso decidimos reemplazar los



tanques T-28 existentes por nuevos motores, al mismo tiempo que aumentamos la protección de nuestro blindaje".

Kotin habló con elocuencia sobre el hecho de que, como un famoso diseñador de tanques, tenía ventajas únicas; por ejemplo, ¡Era yerno del Mariscal Soviético Voroshilov! Se reunía con Stalin con frecuencia y era muy respetado por él.

Ahora, después de escuchar el plan de Kotin, Stalin también asintió y dijo que aumentar la protección del blindaje, aumentar el peso del vehículo y reemplazar los motores era la manera correcta.

El informe de Kotin duró dos horas completas. Tenía tres planes en total y explicó cada uno de ellos en detalle.

Solo después de terminar su introducción fue el turno de la planta de Járkov.

El año pasado, Mikhail Ilyich Koshkin se convirtió en el diseñador jefe del estudio de diseño de tanques de la planta de Járkov. Sus ideas son muy diferentes de las de Kotin.

"Creemos que simplemente ganar peso traerá otros problemas. Por ejemplo, nuestro actual tanque T-35 pesa 52 toneladas, pero ocurren varias fallas mecánicas una tras otra. Creemos que controlar el peso del tanque dentro de las 30 toneladas se ajusta a nuestro nivel tecnológico actual", dijo Koshkin.

Estas palabras hicieron que Kotin se sintiera bastante insatisfecho.

En realidad, Koshkin no estaba equivocado. El tanque pesado de múltiples torretas, el T-35, era el orgullo de la Unión Soviética. Cada vez que había un desfile militar en Moscú, causaba sensación en la Plaza Roja.

Pero eso es todo. La producción total de este tipo de tanque es menos de 100. Además de atraer la atención durante los desfiles militares, no tiene capacidad de combate y sufre de muchos defectos. Se puede decir que este tipo de tanque fue construido para mostrar la avanzada naturaleza de los tanques soviéticos, y es casi lo mismo que el Pe-8.

Koshkin era aún relativamente joven y no conocía los asuntos oficiales. No sabía que solo por esos comentarios ya había sido incluido en la lista negra por parte de Kotin.

"Nuestro diseño busca aumentar la protección mediante una forma a prueba de balas y un blindaje inclinado. Observamos que los tanques alemanes usan cubiertas inclinadas. Con el mismo peso, el blindaje inclinado ofrece mejor protección. También planeamos implementarlo. Además, utilizaremos hierro fundido para lograr una forma a prueba de balas más robusta", continuó Koshkin.



Koshkin presentó su propio plan de diseño, denominado A-32. Después de recibir el plan de diseño, el mayor Belotov estuvo de acuerdo en su interior, pero debido a la presencia de Koshkin, no pudo expresar su opinión de inmediato.

Aumentar simplemente el peso no es tan bueno como cambiar la apariencia.

"Nuestro tanque es un tanque universal que combina la alta velocidad de los tanques de la serie BT, el poder de fuego del T-28 y la compacidad del T-26. La aparición de los tanques universales puede reducir significativamente los costos de las tropas", continuó Koshkin.

"¿El tanque que diseñaste no parece que pueda ser utilizado tanto con ruedas como con orugas?" De repente, Kotin notó algo y le preguntó a Koshkin.

En esa época, aún se defendía el uso dual de ruedas y orugas. Todos los tanques rápidos BT soviéticos son así. Cuando se quitan las orugas, se convierten en ruedas y pueden utilizarse en la carretera. Una vez que se instalan las orugas, pueden circular fuera de carretera. Parece un vehículo todoterreno, pero en realidad es inútil.

El patrón de rueda del tanque BT rara vez era utilizado por el ejército porque presentaba demasiados problemas. Al mismo tiempo, este diseño aumentaba la complejidad de producción y el propio peso.

Koshkin expresó su opinión: "Hemos observado que los tanques alemanes han abandonado el uso dual de ruedas y orugas y ahora utilizan chasis de orugas. Creemos que esta es la dirección en la que debemos desarrollarnos".

Las personas a su alrededor negaron con la cabeza al escuchar esto. El mariscal Voroshilov, miembro del Comisariado del Pueblo de Defensa de la Unión Soviética, se opuso rotundamente a los vehículos con orugas: "¡Nunca debemos abandonar los vehículos de ruedas de alta velocidad, porque eso haría que nuestras tropas pierdan la capacidad de maniobrar rápidamente!"

Stalin sostenía una pipa grande en su boca y no dijo nada.

Para ser justos, Stalin no era particularmente aficionado a los vehículos solo con orugas. Sin embargo, ahora que todos los alemanes habían adoptado los vehículos con orugas, eso significaba que este método tenía sus ventajas. De lo contrario, ¿Por qué los Alemanes lo estarían usando de esa manera?

Sin embargo, lo que es adecuado para Alemania puede no ser adecuado para la Unión Soviética. Después de todo, el territorio de la Unión Soviética es demasiado vasto, y antes de entrar en la zona de guerra, una solución de alta velocidad con ruedas también es indispensable.



"Camarada Koshkin, necesito que demuestres la superioridad de la solución de orugas puras", dijo Stalin. "También puedes hacer una combinación de ruedas y orugas al mismo tiempo y comparar ambas".

Así que, sin más preámbulos, Stalin tomó la decisión y Koshkin frunció el ceño.
¿Combinar ruedas y orugas? ¡No hay espacio reservado para esta parte en mi tanque!
¡Estas mejoras no tienen sentido!

Puedes aceptarlo primero, pero el enfoque debe seguir siendo el tipo de orugas.



Capítulo 310 : La fundación de la División Calavera

"También es urgente desarrollar nuevos cañones para nuestros tanques", continuó Stalin. "Ahora, los alemanes han equipado una gran cantidad de cañones de 50 mm para tanques. No podemos quedarnos atrás. Creo que nuestros nuevos tanques deberían estar equipados con cañones de al menos 76,2 mm".

Los soviéticos daban la máxima importancia a la potencia de fuego, y Koshkin estaba completamente de acuerdo con este punto.

Para los soldados de tanques, si la protección blindada no es suficiente, pueden confiar en el coraje, la velocidad y la táctica. Sin embargo, si la potencia de fuego no es suficiente y no pueden penetrar al enemigo ni a cero distancia, entonces no tiene sentido luchar.

¡La potencia de fuego siempre es lo primero!

Esta reunión fue de gran importancia para las fuerzas blindadas soviéticas. Koshkin estaba muy seguro de su propio plan de desarrollo. Con blindaje inclinado, motores diésel de alta potencia y cañones de tanques de gran calibre, sus propios tanques ganarían el favor de los soldados blindados con su excelente rendimiento.

No sabía qué camino sinuoso seguiría su tanque y Koshkin incluso sacrificó su propia vida para lograr que su tanque demostrara un rendimiento excelente.

Y ahora no tienen idea de que el desarrollo de los tanques de Alemania es más avanzado que el suyo. Cuando la versión mejorada del A-32, el modelo experimental del A-34 y el modelo de servicio del T-34 entraron en el ejército, ya estaban muy por detrás.

Lo que enfrentaban eran los tanques Panther 3 de 40 toneladas y los tanques Tiger de 50 toneladas.

La razón por la cual la Unión Soviética iba por detrás de Alemania era una brecha generacional. Históricamente, el principal problema de Alemania fue la producción insuficiente. Hoy en día, Alemania ha logrado grandes avances en la producción gracias a la producción en línea. Gracias a la integración de Speer, el Panther 3, como equipo blindado principal de Alemania, siempre ha estado en la cima de la lista de prioridades de producción.

Ese día, Cyric regresó a su antigua unidad.



Aunque Cyric ahora ostenta el Título de Comandante Supremo de las SS, en realidad es una persona sin ningún control sobre los asuntos del ejército. Los principales asuntos del ejército están a cargo de Guderian.

Y hoy, Cyric regresó para presidir la formación de una nueva división blindada del ejército, la 3ra División Blindada SS, conocida como la División Calavera.

Después de una persecución interminable, ¡En 1938, las SS ya tenían 3 Divisiones Blindadas!

Entre ellas, la 1ra División Blindada, también conocida como la División Adolf Hitler, era la Élite de todo el Ejército. Había luchado en el campo de batalla español y poseía una voluntad de hierro y una gran efectividad en combate. Por lo tanto, casi todas las divisiones recién creadas se enviaban desde la 1ra División Blindada como columna vertebral de la base.

Ahora Guderian se había convertido en el comandante adjunto de todas las Waffen-SS. En consecuencia, ascendió al Comandante del 1er Regimiento de Granaderos Panzer, Joseph Dietrich, al rango de Comandante de la 1era División Panzer. Finalmente, comandó esta famosa unidad como en la historia.

La 2da División Blindada, también conocida como la División Imperial, se estableció hace algún tiempo, completó todo el entrenamiento y está completamente equipada y dotada de personal. El comandante de la 2da División Blindada es el ex comandante del 2º Regimiento de Granaderos Panzer, Ferdinand Schörner. Como antiguo subordinado de Cyric, participó en el Putsch de la Cervecería y era confidente de Cyric.

La recién formada 3ra División Blindada, también conocida como la División Calavera (Totenkopf), tenía sus hombreras reemplazadas por una pequeña calavera, y el comandante de esta división era el ExComandante del 1er Regimiento Blindado, Kurt Mayer.

Él es el más joven. En la última Guerra Civil Española, lideró las tropas blindadas, atacando a izquierda y derecha, creando milagros y demostrando el gran poder del blitzkrieg. ¡Ahora se ha convertido en el comandante de división más joven del imperio y es conocido como el Meyer Blindado!

Históricamente, la 3ª División Blindada no se formó hasta después del estallido de la Segunda Guerra Mundial. A partir de esta división blindada, podemos ver que, con los viajes de Cyric, Alemania ha realizado preparativos más adecuados para la guerra.

Al mismo tiempo, la Wehrmacht completó la formación de la tercera división blindada el mes pasado. Comparado con las SS, el equipo principal es el mismo: todos los tanques Panther 3, pero la organización de la división blindada es diferente.



La división blindada de las SS hizo realidad la visión de Guderian. Cada división tiene una brigada blindada bajo su mando. Cada brigada tiene dos regimientos blindados, cada regimiento tiene dos batallones blindados, cada batallón tiene cuatro compañías de tanques y cada compañía tiene 21 tanques. ¡Una división blindada tiene 336 tanques!

¡Qué fuerza tan aterradora es esta! ¡Se puede decir que una división blindada actual es más poderosa que un cuerpo blindado alemán en la historia!

De pie en el podio de la ceremonia de fundación, Cyric miró el campo de entrenamiento debajo. Los tanques estaban perfectamente alineados. ¡Más de 300 tanques, qué espectáculo! Solo tienes que mirar los estacionamientos de las autopistas en generaciones posteriores y sabrás.

Cyric estaba satisfecho.

"Como soldados, tenemos solo un objetivo, que es derrotar al enemigo y barrer a todos los enemigos", gritó Cyric a los oficiales y soldados presentes. "Nuestra Tercera División Blindada también se llama la División Calavera. Cuando estemos en el campo de batalla, todos nuestros enemigos se convertirán en esqueletos".

"Desgarrando esqueletos, doble sentido, atacar al enemigo sin piedad, convertir a todos los enemigos en esqueletos, luchar valientemente, nunca retirarse sin órdenes, ¡incluso si significa convertirse en un esqueleto!".

"Nuestro Imperio ya es fuerte, pero algunos países con intenciones ocultas no están dispuestos a vernos crecer más. Quieren detenernos por todos los medios posibles y usar conspiraciones y trucos. ¡Nuestra misión es usar nuestra sangre y fuego para decirles a estos conspiradores que, frente a la poderosa máquina de guerra de Alemania, todas las conspiraciones y trucos son ilusiones!".

Las palabras de Cyric provocaron vítores entre la audiencia.

"¡Viva el gran Tercer Reich!".

"¡Viva el gran Führer!".

"¡Declaro que la 3ra División Panzer SS está oficialmente establecida!"

¡Oficialmente establecida! ¡Todos los soldados de la DIVISIÓN CALAVERA (TOTENKOPF) gritaban y todo el continente europeo temblaba con sus gritos!

Todos ellos son los tanques Panther 3 más avanzados, equipados con las últimas subametralladoras de calibre 6,8 mm. Detrás de las tropas de tanques hay una gran cantidad de vehículos de combate de infantería y vehículos de suministro de 10 toneladas. El costo de construir esta división blindada tampoco fue barato.



Cyric tomó un automóvil de prueba y dio una vuelta. Cuando llegó a la última fila de los equipos de apoyo de fuego, quedó impresionado por el equipo allí.

¡La Katyusha de Alemania! ¡El equipo aquí es un lanzacohetes múltiple montado sobre un chasis de camión todoterreno de 10 toneladas y 6x6! Cuando estaba a cargo de la producción militar, alguna vez mencioné este tipo de cosas a mis subordinados y les pedí que prestaran especial atención a ello.

Durante la Segunda Guerra Mundial, el lanzacohetes Katyusha soviético fue muy famoso y aterrorizó a muchos veteranos alemanes. Incluso si un proyectil de 152 mm pasaba por encima, los veteranos experimentados podían determinar el punto de impacto por el sonido. Pero ¿qué pasa con esta cosa? ¡No hay donde esconderse, esta es un arma de destrucción superficial!

Aunque la más famosa fue la Katyusha soviética, en realidad, los alemanes comenzaron a investigar los cohetes antes.

...

[Nasu : Hasta acá por esta noche, iré a dormir, se me cuidan]



Capítulo 311 : Cyric-Orgel

Los alemanes también tienen una larga historia en la investigación de lanzacohetes. Ya en 1909, la empresa alemana Krupp adquirió la patente de lanzadores de cohetes fijos del teniente coronel sueco Wenger y, de forma independiente, llevó a cabo mejoras y pruebas de producción.

Tras la Primera Guerra Mundial, con el objetivo de eludir el Tratado de Versalles, se continuó desarrollando lanzadores de cohetes como armas de lanzamiento que pudieran sustituir a la artillería de gran calibre para atacar a las fuerzas enemigas atrincheradas o fortificadas. También se contempló su uso para lanzar municiones químicas, bombas incendiarias, entre otros tipos de cargas especiales.

Sin embargo, al principio no fue fácil. Tal como ocurrió en las investigaciones de la Unión Soviética, el problema principal era el propelente.

Inicialmente se utilizaba pólvora negra y el trabajo se realizaba de forma manual, lo cual implicaba una ejecución deficiente. Además, la pólvora negra se inflamaba con facilidad al impacto, lo que hacía que los avances en el desarrollo fueran extremadamente lentos.

No fue sino hasta 1935 que se logró desarrollar con éxito un impulsor de cohete resistente al impacto. A partir de ese momento, el desarrollo de los lanzadores de cohetes alemanes entró en una fase de rápido crecimiento.

Históricamente, los alemanes desarrollaron lanzadores de cohetes de diversos calibres, incluidos 150 mm, 210 mm, 300 mm y combinaciones de 280/320 mm, en distintas formas: fijos, remolcados y autopropulsados.

Se puede observar que los alemanes prestaban mayor atención a los lanzacohetes de gran calibre, lo cual revela una diferencia de pensamiento estratégico.

La Unión Soviética utilizó lanzacohetes a gran escala, confiando en grandes cantidades de munición para saturar rápidamente un área objetivo. Por eso, los cohetes soviéticos eran casi todos de 80 mm o 132 mm, pero lanzados desde una gran cantidad de tubos. Una sola andanada podía contar con 16 o 24 tubos.

En cambio, los alemanes priorizaban los ataques de precisión a largo alcance mediante cohetes pesados.

Como se sabe, los lanzacohetes no tienen la misma precisión que la artillería tubular. Solo pueden disparar en una dirección aproximada y su exactitud no es muy alta. Si Alemania quería mejorar la puntería, debía recurrir a armas pesadas.



Mientras más pesado sea el cohete, menos será afectado por el viento en el aire. Al mismo tiempo, debido al mayor calibre y peso, la cantidad de tubos en un lanzador se reduce. Cada lanzacohetes alemán llegaba a tener un máximo de 10 tubos.

¿Cuál de las dos opciones es mejor? Solo hay que observar el armamento que se usó en generaciones posteriores . . . ¡Y se tendrá la respuesta!

Cyric planteó entonces la cuestión del calibre del lanzacohetes. Entre ellos, el lanzacohetes de 107 mm era relativamente ligero, como también lo era el lanzacohetes de tipo 63 con 12 tubos, desarrollado posteriormente en China. Este podía ser utilizado por tropas de montaña y desarmado para ser transportado por dos personas. Incluso podía adaptarse como cohete de aviación.

El lanzacohetes de 122 mm, como modelo estándar con 40 tubos, correspondía a la serie BM-21 Grad.

También existían lanzadores pesados con calibres superiores a 300 mm.

Por ello, las unidades debían estar equipadas con este tipo de lanzacohetes múltiples de 122 mm, cuya potencia de fuego era formidable y resultaba ideal para acompañar cargas de tanques en masa y cubrir al enemigo con anticipación.

Con el arma mágica de Cyric, los expertos militares ya no tenían de qué preocuparse y podían diseñarla conforme al calibre de 122 mm.

Aunque los chasis con orugas tenían mejor desempeño fuera de carretera, también resultaban más costosos y requerían mayor consumo de combustible. Dado que este lanzacohetes era un arma principal de apoyo, después de una serie de estudios se optó por un chasis todoterreno de 10 toneladas.

Gracias a su excelente chasis y su motor diésel de gran potencia, se alcanzó el límite en la cantidad de tubos del lanzador.

En total, cuatro filas con diez tubos cada una: ¡Cuarenta tubos en total!

Después de equipar a las tropas, se realizó una prueba en combate real . . . ¡Y la potencia de fuego fue absolutamente descomunal!

"General Cyric, este es el último lanzacohetes que hemos equipado para nuestras unidades". Viendo el interés de Cyric, Guderian se acercó de inmediato para explicarle.

"Este lanzacohetes posee un sistema de doble hilera con 20 carriles y 40 cohetes. El cuerpo del misil mide 2870 mm de largo y pesa 66 kg. La cabeza de guerra tiene un peso de 18.4 kg, de los cuales 6.4 kg corresponden a explosivos. El alcance máximo es de 20 kilómetros".



"El lanzacohetes de 122 mm tiene un alcance base de 20 kilómetros, que es justo la distancia necesaria para cubrir el frente de batalla con antelación. En los modelos de desarrollo posterior, el alcance podría llegar incluso a los 30 o 40 kilómetros. Con una configuración de 40 tubos, la potencia de fuego es realmente formidable".

Al ver a Cyric asentir, Guderian comprendió que esta arma había sido desarrollada gracias a las ideas del propio Cyric, y este último parecía bastante satisfecho con los resultados actuales.

"Este lanzacohetes se llamaba Tipo 38, pero tras incorporarlo a nuestras fuerzas, le dimos un nuevo apodo".

"¿Apodo?" Cyric se dio vuelta con gran interés. "¿Cómo lo llaman?"

Desde luego, no era *Katyusha* . . . ese era el título soviético. Y al observarlo ahora, ¡parecía más bien un órgano musical!

"Se llama 'Cyric-Orgel', " explicó Guderian.

Guderian había tenido una relación con Cyric durante más de diez años y conocía profundamente su carácter. Sabía que Cyric era absolutamente meticuloso en cuanto a gestión militar y equipamiento, pero muy tolerante en otros aspectos.

Y ese apodo se había originado precisamente como un elogio a Cyric.

Por un momento, Cyric quedó sin palabras. En la historia, existía algo llamado el órgano de Himmler (*Himmlers Orgel*). No esperaba que ahora, dentro del ejército, usaran su nombre.

Sin embargo, aquello no era motivo de enojo. Cyric sonrió y dijo: "Seguro que en el futuro habrá muchos que me insulten por esto".

"¿Insultarlo?" Guderian se quedó perplejo.

"El enemigo sin duda me maldecirá hasta el cansancio". respondió Cyric.

Los Altos Mandos que lo rodeaban sonrieron de inmediato. ¡Ser maldecido por el enemigo era un honor que solo recibían los verdaderamente poderosos!

"Con este lanzacohetes, tenemos mucha más confianza". dijo Guderian. "Antes, debíamos llamar a los Stuka para que se acercaran. Ahora, cuando encontremos resistencia, podemos usar directamente el Cyric-Orgel para recibirlas".

Durante la Segunda Guerra Mundial, los lanzacohetes alemanes no fueron ampliamente conocidos porque el ejército alemán dependía en gran medida del apoyo aéreo. ¡El rugido de los Stuka era lo más común en los primeros días del conflicto!



Cyric asintió. La integración entre fuerzas aéreas y terrestres era importante, pero también lo era que el ejército resolviera sus propios problemas. No era un secreto que tenía constantes conflictos con Göring.

"Informe." En ese momento, su asistente, Graf, quien también era el capitán de la guardia, se acercó rápidamente. "Desde el cuartel general informan que varios oficiales de Japón quieren venir a inspeccionar nuestras unidades de las SS".

"¿Varios oficiales de Japón?" Una idea cruzó la mente de Cyric. '¿Será que quieren inspeccionar los tanques alemanes para comprarlos?'.

Históricamente, los japoneses habían intentado adquirir tanques Tiger, pero tristemente, Alemania los había engañado y no recibieron nada. Ahora que los tanques alemanes habían demostrado su superioridad en la Guerra Civil Española, era posible que los japoneses vinieran a inspeccionarlos.

"¿Nos quedan tanques Panther 2 en existencia?" preguntó Cyric a Guderian. El avanzado Black Panther 3 no podía mostrarse a los japoneses, pero el Panther 2 bastaba para impresionarles con su tecnología.



Capítulo 312 : Para la Batalla de Nomonhan

Todo el mundo observó la Batalla de España con asombro al ver que las fuerzas acorazadas de Alemania estaban muy por delante.

Los países hostiles se apresuraban a desarrollar nuevos tanques, mientras que los países aliados miraban con envidia y esperanza hacia el futuro.

Italia había obtenido autorización de Alemania para producir tanques Panther en su propio territorio, muy superiores en rendimiento a sus antiguos tanques de bolsillo.

Al mismo tiempo, otro país no podía esperar más.

Una nación insular, Japón.

Cyric había visitado anteriormente ese país insular y había firmado una serie de acuerdos con él. Por ejemplo, los planos de diseño de los portaaviones de esa nación fueron intercambiados con Alemania, lo que sirvió como gran inspiración para que los alemanes produjeran su primer portaaviones.

Ahora, Japón quería ver los tanques alemanes, y por supuesto, Alemania no podía ocultarlos.

"Este es el tanque que usamos para derrotar a los soviéticos en el campo de batalla español" dijo Cyric mientras recibía a los visitantes y les mostraba la máquina.

El visitante estaba encabezado por el Teniente General Michitaro Komatsubara, perteneciente a la 23^a División del Ejército de Kwantung. Tras recibir su información, Cyric comprendió de inmediato algo importante.

Históricamente, la Batalla de Nomonhan estallaría treinta y nueve años después, y para este momento, los isleños ya debían estar haciendo algunos preparativos.

El ejército de esa nación estaba bien entrenado, pero lamentablemente su equipo siempre fue su punto débil. Sus famosos batallones de tanques estaban compuestos por vehículos ligeros, de blindaje delgado y sobrecargados, completamente incapaces de enfrentarse a los tanques soviéticos. En la histórica batalla de Nomonhan, fueron aplastados por la Unión Soviética.

Esa batalla disuadió por completo a los japoneses de pensar en avanzar hacia el norte. Ya sabían que la Unión Soviética actual no era tan fácil de intimidar como la antigua Rusia zarista. Por lo tanto, buscaron rupturas estratégicas en otras regiones y terminaron desafiando a Estados Unidos sin conocer los límites de sus propias capacidades.



Tras el estallido de la Segunda Guerra Mundial, Hitler insinuó con frecuencia a los países insulares que avanzaran desde el este y atacaran a la Unión Soviética desde ambos flancos. ¡Lamentablemente, los habitantes de la isla se acobardaron y se negaron a hacerlo bajo cualquier circunstancia!

¿Si la Unión Soviética fuera atacada desde dos frentes, el resultado habría sido el mismo que en la historia?

La Unión Soviética ganó la Segunda Guerra Mundial, pero a costa de pérdidas humanas enormes. Durante el conflicto, los soviéticos movilizaron tropas desde el Lejano Oriente para reforzar el Frente Occidental. Más tarde, en esa región oriental, lo único que separaba al Ejército de Kwantung del dominio era una delgada capa de papel . . .

Pensando en esto, Cyric ya tenía un plan.

En generaciones posteriores, Japón intentó importar tanques Tiger, pero fue engañada por Alemania. ¿Por qué no hacerles un favor ahora?

Si los japoneses hubieran ganado la batalla de Nomonhan, o al menos si hubieran visto una esperanza de victoria, tal vez habrían orientado sus operaciones militares hacia el norte.

Y si Japón no hubiera desafiado a Estados Unidos, los norteamericanos se habrían limitado a observar la guerra en Europa mientras vendían recursos con entusiasmo y amasaban fortunas.

En ese instante, los ojos de todos los isleños brillaban. Observaban con reverencia el majestuoso tanque frente a ellos. En comparación, sus vehículos parecían juguetes para niños.

Uno de ellos, incapaz de contener su emoción, exclamó: "¿Podemos comenzar?"

"¡Por supuesto!" respondió Cyric. "¡Suban, por favor!".

Varios japoneses se subieron al tanque con gran entusiasmo, e incluso Komatsubara se acomodó dentro de la torreta.

"El botón de encendido está a la izquierda" indicó un soldado alemán desde fuera del vehículo.

Al presionar el botón, se escuchó el rugido del motor desde la parte trasera. A diferencia del zumbido típico de un motor a gasolina, este emitía un retumbo característico provocado por la bomba de aceite de alta presión en funcionamiento.

Tiraron de la palanca y soltaron el embrague.



Siguiendo las instrucciones, el soldado japonés puso en marcha la enorme máquina y de inmediato sintió el poder único del motor diésel.

En casi todos los países del mundo, los tanques aún funcionaban con gasolina. El motor de gasolina tiene un par muy bajo, por lo que al arrancar se debe pisar el acelerador con fuerza, de lo contrario el motor se apaga . . .

¿Y ahora? Este tanque podía estar al ralentí sin necesidad de presionar el acelerador. ¡Su tecnología era realmente avanzada!

Para los cuerpos pequeños de los japoneses, el interior del tanque Black Panther resultaba demasiado espacioso. Observaban el equipamiento interno y las sofisticadas miras con ojos llenos de admiración y expectativa.

¡Si este tanque pudiera integrarse en el Ejército de Kwantung, tendrían la confianza necesaria para derrotar a los soviéticos!

Tras dar una vuelta, finalmente detuvieron el vehículo. Nadie quería bajarse.

"Damas y caballeros, hemos preparado una cena para ustedes. Por favor, no se preocupen por las condiciones precarias del ejército" dijo Cyric. Ya estaba oscureciendo.

Sin alternativa, bajaron del tanque y, guiados por Cyric, se dirigieron al comedor.

En el trayecto, comentaban animadamente las ventajas del tanque.

¿Podrán los japoneses desarrollar su propia versión? Por supuesto que no. ¡No pueden resolver los problemas del motor! No tienen experiencia con motores diésel de gran tamaño para este tipo de vehículos. ¡El sistema de puntería y la artillería siguen siendo sus puntos débiles!

La impaciencia reinaba. Durante la cena que se les ofreció, un oficial de baja estatura pero de aspecto energético preguntó a Cyric:

"Disculpe, señor Cyric, ¿Podríamos importar su tanque Black Panther? Necesitamos los planos de diseño completos y una muestra".

"¡Señor Yasuko, no se precipite!" regañó de inmediato el teniente general Komatsubara a su subordinado.

"No hay problema" respondió Cyric con rapidez. "Si desean el tanque que tenemos ahora, no es difícil".

La respuesta de Cyric sorprendió y alegró a Komatsubara:

"¿En serio? ¡Sería fantástico que estuvieran dispuestos a exportarlo!"



Un conjunto completo de planos y una muestra: ese era el camino que los nipones pretendían seguir.

Después de todo, mientras saqueaban las riquezas de China, también tenían muchos frentes en los que gastar dinero, especialmente la marina, un auténtico pozo sin fondo. Por ello, era imposible importar productos terminados en grandes cantidades. Solo podían traer muestras y luego imitarlas.

El consentimiento de Cyric sin duda los hizo muy felices.

"Pero . . ." Las siguientes palabras de Cyric devolvieron la ansiedad a los isleños.

¿Qué quería decir exactamente?

"Por ahora, nuestra producción también está al límite" dijo Cyric. "La fabricación de los tanques pedidos por nuestro ejército está programada hasta el próximo año. Si los necesitan, no podrían recibirlos sino hasta entonces".

En realidad, los tanques Panther 2 que se mostraron a los japoneses ya habían sido preparados para ser descartados por el ejército alemán. No importaba regalarlos, pero eso no iba con los principios de Cyric.

El chantaje era necesario.



Capítulo 313 : Día de la Cervecería

Las generaciones posteriores han hecho que Cyric no tenga buenos sentimientos hacia estos enanos del país insular. También conoce el comportamiento suicida de estos enanos durante la Segunda Guerra Mundial. Por lo tanto, Cyric se negó a formar una alianza con ellos. Cada uno lucha contra el otro. ¿Cuál es el sentido de formar una alianza?

Estos enanos del Pacífico, en el mejor de los casos, solo pueden captar la atención de los Estados Unidos y no serán de utilidad en el campo de batalla europeo. Arrastrar a los Estados Unidos a la Segunda Guerra Mundial fue una de las principales razones del colapso de las Potencias del Eje.

Y ahora, Cyric tiene que desempeñar el papel de traficante de armas.

"General Cyric, realmente queremos obtener un prototipo". Komatsubara le dijo a Cyric. "Por favor, ayúdenos".

Después de decir eso, Komatsubara se puso de pie e hizo una reverencia a Cyric.

Los rangos militares de ambos son iguales. Aunque Cyric es el sucesor dentro del partido, actualmente está en el ámbito militar. La reverencia de Komatsubara es bastante sincera.

Los japoneses parecen ser bastante educados. Se inclinan cuando hacen algo mal. En realidad, todo esto es superficial. Por ejemplo, si un hombre le gusta golpear a su esposa, después de golpearla, se inclinará y se arrodillará para pedirle perdón. Pero no pasará mucho tiempo antes de que haga lo mismo nuevamente y continúe golpeándola.

Para una persona sin vergüenza, la disculpa no significa nada. Para lograr su objetivo, incluso haría que se arrodillara y te llamara maestro o jefe.

"No es fácil". Cyric dijo. "Después de todo, también estamos muy ocupados".

"Podemos proporcionar más fondos". De repente, Asano Nasu dijo. "Mientras podamos obtener uno, estamos dispuestos a contribuir tanto como sea posible".

"No es necesario". Cyric dijo. "Hemos tenido una cooperación muy agradable en el pasado. No se trata de dinero. Permítanme decirles a mis subordinados que se apresuren y les pidan que dediquen su tiempo libre a construir un vehículo para ustedes. Luego, deben calcular el costo. Definitivamente no les pediré más dinero".

"¡Muchas gracias, General Cyric!" Todos los isleños presentes se pusieron de pie y, liderados por Komatsubara, hicieron una reverencia a Cyric.



'¡No den las gracias tan pronto!'. Cyric pensó para sí mismo que si los trabajadores trabajaban horas extras, tendrían que recibir un salario adicional por esas horas. El costo de construir un tanque Panther 2 era aproximadamente de 80,000 marcos alemanes. Sumando los salarios de los trabajadores y los diversos gastos de transporte, costaría al menos 800,000 marcos alemanes.

Históricamente, el tanque Tiger entregado a los japoneses costó 640,000 marcos, pero ahora cuesta 800,000 marcos, lo cual no es caro. Después de todo, en la historia, los japoneses solo pagaron dinero pero no obtuvieron el tanque Tiger, pero quiero hacer que este trato sea una realidad.

Después de todo, el tanque Panther 2 está a punto de ser eliminado, por lo que dar uno a los japoneses no es gran cosa. Este dinero sería suficiente para construir cinco o seis tanques Panther 3.

En cuanto a esos planos de diseño, costará dinero a los expertos redibujarlos, al menos 200,000 marcos. Cuando llegue el momento, podemos redondearlo a un millón de marcos.

¿Es mucho? ¡Por supuesto que no! Este es el tanque más famoso del mundo y el secreto mejor guardado de Alemania.

De hecho, Cyric no estaba preocupado por las filtraciones en absoluto.

No es posible fabricar un tanque solo con los planos de diseño. En pocas palabras, Krupp pasó varios años investigando a fondo la suspensión de barra de torsión bajo el tanque antes de finalmente desarrollarla. Esta es también la razón por la cual se pudo desarrollar el tanque de 40 toneladas.

Además, el blindaje principal del tanque, la fabricación de esta aleación, tiene un proceso de producción estricto. Incluso si los japoneses regresaran y desmontaran la armadura, no podrían hacer la misma.

En cuanto al motor diésel de alta potencia, los japoneses no podrán modificarlo en poco tiempo.

Darles los planos de diseño es, en el mejor de los casos, simplemente proporcionarles una idea. En el futuro, tal vez los japoneses tengan que suplicarnos que sigamos aceptando pedidos.

¡Para entonces, tendría que ser al menos 800,000 marcos por vehículo!

Cyric nunca ha considerado a los países insulares como aliados. Los compañeros de equipo incompetentes son los más aterradores.

La cena transcurrió muy bien. El marco preliminar del acuerdo ya se ha negociado y ahora estamos a la espera de más conversaciones.



Por supuesto, no hay necesidad de que Cyric siga preguntando sobre estas cosas, ya que está ocupado con todo tipo de asuntos. Ahora, como el segundo al mando del partido y sucesor designado de Hitler, Cyric debe planificar el futuro del imperio.

Este asunto fue comunicado a Hitler, y un tanque y los planos para él fueron vendidos a los japoneses a un alto precio. Hitler no prestó mucha atención a esto y simplemente asintió en señal de acuerdo.

Sin embargo, Hitler estaba muy interesado en el plan estratégico que Cyric describió a continuación. Si los isleños pudieran avanzar hacia el norte sin problemas y contener con éxito a la Unión Soviética en el Lejano Oriente, traería grandes beneficios a su invasión de la Unión Soviética.

La estrategia debe ser cuidadosamente considerada. Aunque Alemania aún no ha comenzado la guerra, el plan de combate para toda Europa ya ha comenzado a formularse.

Hitler estuvo de acuerdo con la opinión de Cyric y, después de discutirlo durante mucho tiempo, cambió de tema.

"Cyric, en unos días será 8 de noviembre". Hitler le dijo a Cyric.

'¡Ese día llegará pronto!'

Después de escuchar las palabras de Hitler, Cyric reaccionó de inmediato. Este día también era muy memorable para él, porque también fue el día en que viajó aquí.

'En ese entonces tenía 23 años, y ahora ya tengo 38, ¡Han pasado 15 años completos!.'

"Este es un día digno de celebración". dijo Hitler. "Planeo viajar a Múnich y dar otro discurso allí".

Después de escuchar las palabras de Hitler, Cyric se quedó atónito por un momento y luego dijo: "Führer, aunque estamos en paz ahora, todavía hay personas inquietas que quieren hacerle daño. Creo que es mejor que se mantenga alejado del centro de atención. Para nosotros, su seguridad es más importante que cualquier otra cosa".

Cyric dijo esto sinceramente y Hitler se conmovió. Sin embargo, no cambiaría su plan: "Cyric, creo que fui enviado por Dios para salvar a Alemania. Nadie puede matarme".

Para una persona que ama hablar en público, tratar de evitar que hable en público es casi más doloroso que matarlo, especialmente después de que hayan pasado quince años, ¡un día digno de celebración!

Hitler es una figura legendaria, lo suficiente como para hacer que la gente crea que era un viajero en el tiempo.



De un vagabundo en Viena, gradualmente se convirtió en el jefe del imperio y casi derrocó a toda Europa. Después de su muerte, ni siquiera se encontró su cuerpo.

Debido a la teoría racial de Hitler, muchas personas lo odiaban. Se puede decir que entre 1921 y 1945 hubo al menos 46 complotes importantes para asesinar a Hitler. Siempre que aparecía en público, desfilaba, daba un discurso o inspeccionaba, casi siempre había personas que querían matarlo, e incluso los oficiales militares de alto rango a su alrededor estaban dispuestos a actuar.

Entre ellos, hubo al menos 28 confirmaciones públicas, pero él los esquivó en todas las ocasiones.



Capítulo 314 : La caída de la Bomba Solitaria

Múnich, Cervecería Bürgerbräukeller

Aquí ocurrió un famoso golpe de Estado. ¿El nombre de esa persona?

"¡Adolf Hitler! Este es un gran líder alemán".

Al mismo tiempo, el nombre de *Cyric* también se había vuelto conocido en cada hogar. La victoria de España resonaba como un eco propagandístico.

Actualmente, la Cervecería Bürgerbräukeller celebra grandes fiestas todos los años, y casi cada año, Hitler está presente.

Especialmente este año, cuando se celebra el décimo quinto aniversario del golpe en la cervecería. Es momento de conmemorar.

Hoy es 5 de noviembre.

Un joven tranquilo estaba sentado en la esquina de una mesa, bebiendo cerveza. Ya se había convertido casi en una rutina para él durante el último año.

No tenía dinero, así que solo pedía un vaso de cerveza por vez, que bebía en silencio.

"Elsell, ¿No te vas aún?".

"Vete tú primero, aún no la termino", respondió Georg Elsell, de 35 años, levantando el vaso que sostenía en su mano. Aún quedaba medio vaso de cerveza.

Sus compañeros de trabajo se rieron con suavidad.

Después se marcharon. Elsell continuó bebiendo lentamente. A su alrededor, cada vez había menos personas.

Finalmente, se levantó y se dirigió hacia la torre, supuestamente en dirección al baño.

Sin embargo, no fue al baño.

Cerró los ojos, como si descansara, aunque en realidad parecía estar esperando algo.

Afueras, se oyó el sonido de una puerta al cerrarse.

"¡Comiencen!"

Elsell dejó el almacén con un movimiento ágil y corrió hacia la columna cercana.



Aún recordaba que había estado observando esa columna durante tres años consecutivos. Desde allí, cada año, la gente vitoreaba a Hitler durante su discurso. Solo en esa columna . . . ¡Organizó los explosivos!

Había trabajado duro durante ocho meses para colocar los explosivos.

Durante ese tiempo, apenas durmió.

Encendió un farol, rodeado de un cilindro de papel que solo dejaba escapar una tenue luz al centro, enfocada directamente sobre la columna.

Desde el exterior, la columna no mostraba ninguna diferencia. Se veía exactamente como siempre.

El trabajo comenzó con los paneles de madera que recubrían el pilar. Durante tres noches seguidas, serruchó cuidadosamente una pequeña abertura.

Sabía que no podía dejar rastro alguno, así que recogía minuciosamente cada partícula de aserrín. Quería asegurarse de que, una vez terminado, nadie pudiera notar nada. Finalmente, ese sitio se transformó en una compuerta secreta casi invisible.

La puerta secreta se abría, y dentro había una ranura donde colocaría la bomba.

Esculpir ese compartimento fue arduo. Requirió de un ritmo controlado y silencioso, algo que se convirtió en su principal desafío durante los últimos meses.

Sabía que no debía hacer ruido. Había tomado la decisión: vengarse.

Justo delante de la columna se encontraba el salón principal. Para evitar ser descubierto, cada golpe debía coincidir con un ruido externo: el paso de un coche, el sonido de una bocina, cualquier cosa que le sirviera de cobertura.

Preparó una bolsa de tela artesanal para recoger los residuos sin dejar huellas.

Cuando abrió el compartimento, volvió a tocar con delicadeza el explosivo que había colocado el día anterior.

Ese mismo día había terminado de cavar el hueco y fijar los explosivos. Hoy solo le quedaba una última tarea: instalar el temporizador.

Conseguir un explosivo sin que la Gestapo lo notara ya era casi imposible. Estaba solo. No podía confiar en nadie.

Pero al mismo tiempo, estaba convencido: ¡debía lograrlo!

Solo faltaba una cosa: colocar el temporizador.



No disponía de un temporizador militar. El más sencillo —y el más seguro para pasar desapercibido— era, por supuesto, un reloj.

Sacó del bolso un reloj modificado.

Una palanca conectada al mecanismo haría que, llegado el momento, una aguja de acero se disparara contra el detonador, haciendo que el explosivo estallara. El detonador estaba rodeado de dinamita.

Ahora, la misión estaba a punto de completarse. Elsell se sentía agitado, pero decidido. Ajustó el temporizador con precisión y lo configuró para detonar el 8 de noviembre, a las 9:20 de la noche.

'Adiós, cerveza', pensó mientras cerraba con cuidado la compuerta secreta.

Había en él una leve sombra de tristeza. No quería morir. No podría ver con sus propios ojos el momento en que el objetivo fuese alcanzado.



Capítulo 315 : Asesinato

'¡8 de noviembre, este día memorable!'.

Esa tarde, Hitler tomó a Cyric y voló de Berlín a Múnich en un avión especial.

Göring también llegó en el mismo avión. Todos ellos eran Veteranos del Putsch de la Cervecería. Ahora, la causa revolucionaria había tenido éxito, y el Imperio se había vuelto extremadamente poderoso bajo su mando, ¡Tan poderoso que podrían lanzar una guerra de venganza en cualquier momento!

Todos estaban muy emocionados y entusiasmados, pero Cyric en ese momento no tenía demasiadas emociones.

'Como mi viaje comenzó aquí, ¡Vine aquí para cambiar el destino de Alemania!'.

Cyric miró su pecho. Había logrado muchos logros militares, por lo que tenía muchas medallas colgando de su pecho. Entre ellas, había una especial que era la Medalla de Sangre.

Esta medalla, también conocida como la Medalla del 9 de noviembre de 1923, era un símbolo de estatus social y privilegio en el Tercer Reich.

La medalla completa fue propuesta por Cyric, y Hitler estuvo personalmente involucrado en el diseño. ¡Solo se otorgaba a los participantes del "Putsch de la Cervecería" en Múnich!

Y ahora, en este día, si logras portar esta medalla y entras en una cervecería, ¡Conseguirás el respeto de todos!

La Medalla de Cyric es muy especial. Cuando Hitler le presentó la medalla, se fusionó automáticamente con otra.

La otra era la medalla que Cyric llevaba consigo cuando viajó en el tiempo. Era una medalla idéntica con el mismo número de serie.

Y ahora, la medalla brillaba a la luz, como si ella también estuviera emocionada.

Cuando Hitler apareció en la cervecería, las personas que se habían reunido allí desde hacía mucho tiempo ya estaban emocionadas. ¡Muchos levantaron los brazos y las pulseras con la esvástica formaron un bosque!

"¡Viva Alemania!".

"¡Viva el Gran Führer!".



Hubo vítores en el lugar. ¡Muchas personas en la primera fila tenían medallas de sangre colgando de sus pechos!

Hitler también estaba muy emocionado. ¡Este era su país y su pueblo, un pueblo fanático!

Hace quince años, aquí estalló una revolución digna de recordar. Gracias a esta revolución, nuestro pueblo alemán se despertó por completo. ¡Finalmente derrotamos al débil Gobierno Republicano e inauguramos la Gloria de Nuestro Imperio!

Comenzó el discurso de Hitler.

"Desde la pérdida Alemana de sus estados Germánicos tras la Gran Guerra hasta entonces el día de hoy, nosotros que los Alemanes en Austria y los Sudetes están contribuyendo al Imperio, y los Santos Arios se convertirán en el Sueño en los Corazones de cada ciudadano Imperial. Alemania tiene que seguir adelante, sea como sea, debemos aportar al Imperio en ascensión, sea ario, santo, judío e incluso extranjero".

"Los países occidentales no tolerarán que Alemania se vuelva poderosa. ¡Una terrible guerra nos espera definitivamente! ¡Todos, no tengan miedo! ¡Esta es una prueba para el imperio!".

Cuando llegó la parte más emocionante de su discurso, Hitler saltó a la mesa del discurso frente a él, se puso de pie sobre ella y miró a la gente fanática que había abajo.

"¡Nunca olvidaremos la vergüenza de Versalles! Como alemanes, debemos recordar siempre la humillación que sufrimos".

Al ver a Hitler saltar, Göring, que estaba a su lado, lo siguió rápidamente y levantó el micrófono. Luego, Göring miró a Cyric de reojo.

En ese momento, de repente, ¡Hubo una enorme explosión en el pilar a menos de medio metro de Göring!

En la explosión, todo el pilar se rompió por la mitad y miles de pedazos volaron en todas direcciones. ¡Las personas más cercanas a los pedazos cayeron gritando!

Cuando sonó la explosión, el cuerpo de Göring de repente se sintió como una cometa con la cuerda rota, ¡Y realmente voló hacia arriba! No sintió ningún dolor en ese momento. Su espalda entera estaba adormecida y sin sensación alguna.

Cuando aún estaba consciente, vio pánico abajo y a un gran grupo de personas corriendo descontroladas.

"¡El Führer!".



"¡El Führer!".

La explosión también afectó a Cyric. Cyric sintió que un pedazo de escombro le arañaba la frente. Quemaba con dolor y la sangre fluía constantemente.

Sin embargo, no le importó su propio bienestar. Después de la explosión, inmediatamente corrió hacia adelante y se apresuró hacia Hitler.

Göring solo protegió la parte inferior del cuerpo de Hitler, mientras que la parte superior de Hitler ya era un desastre sangriento.

"¡Rápido, rápido, lleven al Líder al Hospital, quítense del camino!" gritó Cyric con fuerza. En ese momento, su mente estaba en blanco.

Afortunadamente, los guardias estaban bien entrenados y, al ver la multitud caótica, hicieron espacio para ellos. Cyric, sosteniendo el cuerpo de Hitler, corrió hacia afuera.

La escena en la visión de muchas personas se congeló en ese momento. ¡Su Líder había sido alcanzado por una bomba! Luego, su amado General Cyric, a pesar de sus propias heridas, abrazó al Jefe de Estado y salió corriendo.

Aunque aún había personas que cargaban a Göring en sus espaldas, ya no lo tomaban en serio. Todos sus ojos estaban puestos en el Gran Führer.

Se le entregó un automóvil a Cyric en la puerta y el conductor arrancó rápidamente, dirigiéndose al Hospital de Múnich.

En ese momento, la mente de Cyric finalmente recuperó algo de conciencia.

Había una bomba en la cervecería y explotó justo al lado de Hitler. En ese momento, la sangre aún fluía del cuerpo de Hitler, ¡Hitler perdió el conocimiento!

'¡Pero, ¿Por qué sucedió esto?!'. En su vida pasada, Hitler era un hombre absolutamente bendecido por Dios. ¡No importaba cuántos intentos de asesinato sufría, nunca resultaba herido!

Durante el incidente del 20 de julio, que fue tan peligroso, Hitler no resultó gravemente herido. ¡Y entonces, ¿Por qué fue gravemente herido en el ataque a la cervecería esta vez?!

En ese momento, una de las manos de Hitler temblaba y sus ojos se abrieron lentamente.

Hitler quería hablar, pero no podía pronunciar palabra alguna, aunque murmuró algo.

Cyric se agachó rápidamente y puso su oído en la boca de Hitler, escuchando cómo murmuraba.



"Imperio, El Imperio, no debemos detenerlo . . .".

"¡El imperio debe luchar! ¡Quiero venganza!".

Cyric asintió y, solemnemente, estrechó la mano ensangrentada de Hitler.

"Adolf, estarás bien. Estaremos en el Hospital pronto", dijo Cyric.

Parecía que Hitler había agotado toda su energía para este momento. Ahora, los ojos de Hitler lentamente se cerraron.

"¡Doctor, doctor, rápido!" Para ese momento, el automóvil ya había llegado al hospital. Los médicos ya habían recibido la noticia. Estaban esperando nerviosos en la puerta. Cuando vieron abrirse la puerta del automóvil, inmediatamente corrieron escaleras arriba.

"¡Nada puede pasarle a nuestro líder!" La voz de Cyric resonó en el vacío hospital:

"¡Debemos hacer todo lo posible para salvar a nuestro líder!".



Capítulo 316 : La última oportunidad

Cuartel General del Ejército, Berlín

"¡Todos, esta es nuestra última oportunidad!"

En ese instante, en una sala situada en lo más profundo del Cuartel General, se encontraban reunidos varios altos mandos del ejército alemán, cada uno con el porte orgulloso y severo característico de la nobleza Junker.

Quien había tomado la palabra era un General, comandante adjunto del ejército. Observaba a los presentes con una mirada encendida de determinación.

Frente a él se hallaban el ex jefe del Estado Mayor, General Friedrich Wilhelm von Weinbeck; el actual jefe del Estado Mayor, el General Hans Herda; el Defensor de Berlín, el General Hans von Witzleben; el Defensor de Potsdam, Hans von Broichdorf; así como el intendente general, el jefe de la policía de Berlín y otros oficiales influyentes.

Y lo que conspiraban en ese momento era algo verdaderamente temerario.

"El Führer ha muerto en el atentado de Múnich, Göring está gravemente herido y ahora solo queda un tal Cyric".

Al ver que nadie respondía, insistió con vehemencia: "¡Esta es nuestra única oportunidad! Cuando Cyric regrese a Berlín, debemos controlar la situación . . .".

Todos sabían que Cyric era un hombre con gran capacidad, pero también con una arrogancia desmedida, muy similar a la del Führer. ¡Conduciría a Alemania directamente al infierno! Si perdían esta ocasión, el destino de Alemania estaría sellado.

Tras la llegada del Partido Obrero al poder, la economía se reactivó y el país superó la crisis económica, pero ¿Y luego? Casi todos los fondos del Estado se destinaron a la reorganización de las fuerzas armadas. Alemania había forjado un ejército poderoso, entrenado hasta alcanzar la excelencia.

¿Y qué sigue? ¿Qué futuro le espera a Alemania?

Hasta con el pensamiento más simple era evidente que una guerra se avecinaba. Hitler lo había dicho en más de una ocasión: ¡La humillación del Tratado de Versalles debía lavarse con sangre!

La Gran Guerra había sido una tragedia. Una generación entera de jóvenes alemanes desapareció. ¿Debían volver ahora a lanzarse a ese abismo?



¡No, de ninguna manera! Alemania poseía ahora Austria y tenía bajo su control la República Checa. Estaba en una posición más fuerte que en toda su historia reciente. ¡Alemania debía estar satisfecha!

Alemania debía conservar sus territorios actuales y vivir en paz . . .

Por eso había que detener al Partido Obrero cuanto antes.

La coyuntura era perfecta: un atentado había acabado con Hitler, herido gravemente a Goering y desorganizado al partido. Solo Cyric seguía en pie.

¡Si logran controlar a Cyric, pueden cambiar el destino del país!

No se puede permitir que la nación se hunda más en el lodo de la guerra. Como soldados alemanes, habían estado acostumbrados a obedecer las órdenes de los políticos, pero no se quedarían de brazos cruzados mientras su patria era arrastrada al abismo.

Primero, capturar a Cyric. Luego, organizar nuevas elecciones generales y conducir a Alemania hacia la República.

En los últimos años, cada paso de Hitler había sido como caminar sobre una cuerda floja. Aunque aún no había caído, el alto mando del ejército vivía con un temor constante.

Cuando se movieron hacia Renania, temieron una intervención francesa, como en ocasiones anteriores. La anexión de Austria supuso aún más riesgo. Los oficiales del estado mayor sudaban de nervios: Alemania todavía no contaba con la fuerza suficiente para resistir una guerra frontal.

Luego vinieron los Sudetes. Cada movimiento era una provocación al borde del conflicto. ¡Si uno tenía el corazón débil, aquello podía matarlo! Era aterrador.

Y ahora que Alemania se había vuelto fuerte, ¿acaso Hitler iba a detenerse? Por supuesto que no. Su objetivo era toda Europa. Estaba completamente desquiciado.

En Alemania, todo esto antes era asunto del cuerpo de Junkers. Ahora, las SS se lo estaban arrebatando todo. Se quedaban con el mejor equipo, con el personal más capacitado. Como soldados del imperio, ¡No podían aceptar esto!

La indignación generalizada se dirigía contra las SS. ¿Por qué deberían recibir ellas todo lo mejor? ¡El ejército alemán era el verdadero bastión de la nación!

"Bueno, ¿Deberíamos llamar al comandante en jefe para discutir esto?" Por fin alguien se atrevió a hablar.



El actual comandante en jefe del ejército alemán era el General Walther von Brauchitsch.

Al escuchar esa sugerencia, el rostro se endureció, dominado por la rabia. "¡Ni lo menciones! ¡Brauchitsch es un cobarde! ¡No se atreve a contradecir nada! Incluso ante Cyric, que tiene un rango inferior, lo obedece sin cuestionamientos. ¡Por su culpa, nuestro ejército ha sido reducido a un vasallo de las SS!"

La actuación de Brauchitsch desde su nombramiento era motivo de vergüenza para toda la nobleza Junker. ¡Se comportaba ante Cyric como un perro sumiso!

Si el ejército hubiera tenido un Comandante digno, ¿Habríamos llegado a este punto?

Ahora lo que debían hacer era arrestar a Cyric tan pronto regresara a Berlín. "¿Qué opinan? ¿Acaso no se atreven?" había hablado largo rato, salpicando saliva. Al ver que muchos seguían dudando, su ansiedad creció. ¡Una vergüenza para los oficiales Junker!

"General, ¿Está seguro de que el Führer ha muerto?" preguntó Friedrich Wilhelm von Weinbeck tras tragarse saliva.

"¡Claro! La bomba estalló a medio metro de él, ¿Cómo podría seguir vivo? Cyric es un maldito manipulador, ni siquiera ha anunciado su muerte". respondió con tono cortante.

Para un soldado, la traición era una vergüenza. Por eso la pregunta de Weinbeck tenía sentido. Si el jefe del Estado había muerto, el país estaba sin liderazgo y entonces, sí, los soldados podían levantarse.

Si Hitler seguía vivo, nadie se atrevería a rebelarse.

"¡General, Cyric y los demás han regresado a Berlín y han llegado a Potsdam!" En ese momento, un confidente entró corriendo, con el rostro desencajado por el pánico.

"¿Por qué entras así? ¡Llegaste justo a tiempo!" dijo. "¿Qué tal? ¿Todavía no te decides? Como soldado prusiano, ¿Dónde está tu valor?"

"General, el General Cyric ha regresado acompañado por la Primera División Blindada". añadió el confidente.

"¿¡La Primera División Blindada!?" La expresión de todos cambió de inmediato.

¿Aún pensaban arrestar a Cyric? ¿Cómo lograrlo? ¡Había regresado con una División Blindada completa!

"¡Entrar con tropas a Berlín sin autorización del cuartel general es traición!". Apretó los dientes. "¡Como soldados, debemos detener esta insurrección!".



Capítulo 317 : Venganza

Los majestuosos tanques Black Panther estaban ahora todos pintados de blanco. La unidad blindada al completo avanzaba por la carretera, y a ambos lados de esta se congregaban innumerables civiles.

Todos habían acudido de forma espontánea. Miraban en la dirección de donde venían las tropas acorazadas, y sus corazones estaban extremadamente cargados de pesar.

¡Esta noticia no puede ocultarse! La explosión en la cervecería de Múnich es conocida en toda Europa, y mientras el ataúd del Führer es trasladado desde Múnich hasta Berlín, el pueblo se agolpa en las calles, conmovido.

Jamás olvidarán que, durante la crisis económica, ni siquiera podían comprar pan, y solo gracias a que el jefe de Estado los dirigió hacia grandes obras de construcción, la economía nacional se desarrolló y el país logró salir de aquel abismo.

Tampoco olvidarán que el débil Gobierno de Weimar apenas sabía protestar ante las intimidaciones de Gran Bretaña y Francia. Pero, bajo la dirección del Führer, se tomaron acciones prácticas para demostrar la fortaleza de Alemania, y el orgullo nacional de todos los alemanes fue restaurado.

¡Todo esto fue gracias al Führer!

¡Pero ahora, el Führer está muerto, asesinado vilmente!

En el centro de la columna de tanques, había un camión todoterreno 6x6. En su parte trasera descansaba un ataúd cubierto por una bandera.

Después de tres días de intentos desesperados por salvarle, el líder no pudo sobrevivir. El Führer murió en paz en un Hospital de Múnich.

Junto al féretro, con un semblante sombrío, se encontraba el General Cyric.

Al verlo, todos reprimieron su dolor interior. 'Mientras el General Cyric siga en pie, ¡El imperio no caerá!'.

En ese instante, Cyric sentía una mezcla tumultuosa de emociones.

Para ganar la Segunda Guerra Mundial, Cyric había hecho innumerables esfuerzos. Pero jamás imaginó que Hitler se marcharía antes de que siquiera empezara la guerra.

Desde un principio, Cyric había planeado liderar el conflicto como miembro del Parlamento. Ya era el sucesor designado por Hitler. Quien tuviera su respaldo, tendría suficiente poder para dirigir al Reich.



Pero ahora que Hitler se ha ido . . . ¿Qué pasará con el imperio?

En este momento, Cyric no puede hacer otra cosa que asumir la responsabilidad y dar un paso al frente.

La medalla de sangre en su pecho seguía brillando bajo el sol. Recordaba claramente que, un segundo antes de la explosión, aquella medalla pareció emitirle una advertencia. Bajó la cabeza para mirarla, pero otros lo empujaron, y gracias a eso logró esquivar la onda expansiva. De no ser así, habría muerto en el acto.

Para Alemania, Hitler fue un hombre grandioso. Sin él, el país probablemente seguiría luchando bajo las cadenas del Tratado de Versalles. Pero ahora, Hitler ya no está.

'Quiero hacerme cargo de su Legado . . . ¡La Segunda Guerra Mundial aún ni siquiera ha comenzado!'.

Pensando en eso, bajó la mirada hacia la medalla de sangre, como si incluso esta se agitara con entusiasmo. ¡Este era un nuevo comienzo!

La 1ra División Acorazada era la más adecuada para escoltar el ataúd del Führer, pues llevaba su nombre: División Adolf Hitler. Esta unidad, forjada por el Líder, era también una de las más meritorias.

Junto a Cyric marchaba Joseph Dietrich. Al recibir la noticia, también se sumió en una profunda tristeza. Todos los vehículos de la división fueron pintados de blanco, en honor al Führer.

Detrás de ambos caminaba la viuda de Hitler, Eva. Aunque nunca se casaron oficialmente, su rol como esposa estaba más que confirmado. Eva no cesaba de secarse las lágrimas con un pañuelo. Al enterarse, viajó apresuradamente desde Berlín a Múnich, pero ya no pudo verlo con vida.

Todo el ejército de escolta, solemne y digno, arribó finalmente a Berlín y se dirigió al palacio presidencial.

Incluso en ese momento, era difícil creer lo que veían. Con una gasa envolviéndole la cabeza, Cyric se plantó frente al palacio y ofreció su primer discurso.

"Nuestro gran líder nos ha dejado. Lo extrañamos profundamente. Trabajó sin descanso por la grandeza de Alemania, pero finalmente cayó víctima de una conspiración y un asesinato".

"Matar no impedirá que Alemania se vuelva más fuerte . . . ¡Solo alimentará nuestra sed de venganza!". La voz de Cyric se elevó con fuerza. "¡Haremos todo lo posible por encontrar al verdadero asesino! ¡Atreverse a asesinar a nuestro Gran Líder es un desafío para toda Alemania!"



"Si es solo una persona, la haremos pedazos. Si se trata de una organización, colgaremos a todos sus miembros, uno por uno, junto con sus familias. Si es un país . . . ¡Lo borraremos del mapa!"

"¡Venganza! ¡Queremos venganza por el Führer!".

Las palabras de Cyric resonaron en el Palacio del Führer, en Berlín y por toda Europa.

"¡Qué buena muerte!". exclamó desde la lejana Inglaterra el primer ministro británico, Chamberlain, tras conocerse la noticia. "Hitler fue el Héroe de esta Era. Ahora que está muerto, Alemania ya no será tan fuerte".

Hitler había sido una espina clavada en su costado. Desde que ascendió al poder, resultaba repugnante para británicos y franceses, aunque nada podían hacer contra él.

Incluso Chamberlain había dado orden al MI5 de asesinarlo si se presentaba la oportunidad. Pero todos los planes fracasaron.

Sin embargo, todos están equivocados. No han comprendido que Hitler ha muerto, sí . . . ¡Pero ahora Cyric está en el poder! ¡Y eso es aún más aterrador!

En ese momento, Churchill —que se encontraba en la oposición— hablaba con Chamberlain. Sus ojos reflejaban auténtico temor.

"¿No te parece que en Alemania cada gran evento está dirigido por Cyric?"

Ese Cyric es simplemente una figura inconcebible. Nadie creía que existieran reservas de petróleo en Libia, pero él las extrajo. Toda la industria militar alemana floreció bajo su liderazgo. Cada gran operación estratégica tuvo su sello personal.

Y ahora que Cyric ha tomado el control, la paz en Europa está a punto de quebrarse.

¡Qué excusa tan perfecta! Ahora, cualquier país que Alemania decida atacar será acusado de haber asesinado a Hitler. Y todo apunta claramente a que el próximo objetivo será Polonia.

Con la furia de la venganza alimentando al ejército alemán, ¡podrían arrasar toda Polonia en cuestión de días! Las palabras de Cyric iban dirigidas directamente a ella.

"Churchill, siempre estás siendo pesimista". respondió Chamberlain. "No saben que el ejército alemán lleva tiempo mostrando hostilidad hacia Cyric. Quizás, cuando vuelva a Berlín, sea derrocado por los mismos militares. La inestabilidad social en Alemania podría significar la paz para toda Europa".



Capítulo 318 : Atrapar al verdadero asesino

'Corre, corre, ¡Corre!'.

Elser tuvo suficiente tiempo para cruzar la frontera suiza, pero aún así, el paso fue demasiado lento.

En el camino no se atrevió a revelar su identidad ni a tomar un automóvil. Su principal medio de transporte era su bicicleta. Como resultado, justo cuando estaba a punto de llegar a la frontera suiza, la bicicleta se rompió.

Entonces tuvo que caminar, y como consecuencia, llegó a la frontera justo a las 12 de la medianoche del 8 de noviembre.

En ese momento, los faros de un automóvil brillaban a lo lejos, ¡Y toda la frontera acababa de ser puesta bajo ley marcial!

"¡Alto!" Gritaron dos guardias fronterizos a lo lejos. Vieron a Elser acercándose a la frontera desde lejos, pero cuando él los descubrió, dio la vuelta y quiso huir. ¡Esto era definitivamente un problema!

"¡Deténganlo!". Los gritos de los guardias fronterizos detrás de él hicieron que Elser corriera más rápido.

'Si me atrapaban, estoy condenado'.

'¡Bum!'.

Se escucharon disparos desde atrás. Cuando vieron que seguía huyendo, le dispararon en la espalda sin piedad.

¡Solo faltaban unos pocos metros, un rifle Mauser es suficiente!

Elser sintió una sensación ardiente en las pantorrillas, gritó y cayó hacia adelante.

Finalmente, dos guardias fronterizos se apresuraron hacia él, golpearon con la culata de sus rifles y lo golpearon fuertemente dos veces. En un instante, Elser escupió un chorro de sangre.

Al ver que Elser se retorcía y no tenía fuerzas para luchar, los guardias fronterizos se agacharon y comenzaron a registrar su cuerpo.



Un par de alicates para cortar cercas, una postal de la Cervecería Bürgerbräukeller, una mecha, un emblema de la Asociación de Luchadores del Frente Rojo y algunos dibujos para fabricar bombas.

De hecho, Elser los había llevado consigo mientras caminaba, y ahora que estos objetos se encontraron en él, eso lo decía todo.

¡El sospechoso del atentado a la cervecería fue capturado con éxito!

"¡Vaya!" Le echaron un tazón de agua sobre la cabeza. En ese momento, Elser ya no parecía un ser humano, tenía heridas por todo el cuerpo.

No sé cuántas veces lo han torturado desde que fue capturado. Sin embargo, no importaba cuán torturado estuviera, Elser insistía en que era el único involucrado en este plan.

Hitler había sido asesinado por él mismo. Su misión se había cumplido. Sin pensarlo dos veces, Elser sabía que no podía sobrevivir.

Sin embargo, era imposible que lo hiciera confesar sobre sus cómplices. Después de todo, él no tenía cómplices. Lo hizo solo. Construyó la bomba por su cuenta, en un año y sin nada.

También sabía que si lo arrestaban, hasta el jefe de la mina se vería implicado, porque sus explosivos y detonadores fueron robados de la mina. Como mucho, solo el jefe se vería involucrado y nadie más.

Pero ahora, era evidente que la otra parte no le creía y no estaba dispuesta a dejarlo ir.

Cuando le echaron un tazón de agua para despertarlo, los ojos de Elser se abrieron lentamente. Sus ojos estaban hinchados y solo podían abrirse un poco. Un hombre alemán alto y apuesto apareció frente a él.

'¡Ese es el jefe de la policía secreta del Imperio, Reinhardt!'. Elser lo había visto muchas veces en los periódicos y sabía que este aparentemente joven y apuesto hombre era en realidad muy cruel.

"Elser, ¿Recibiste instrucciones de los polacos, verdad?" La otra parte le preguntó directamente.

'¿Polacos?'. Elsel se quedó atónito por un momento. '¿Y qué tiene esto que ver con los polacos?'.

"Aunque no nos lo digas, ya lo hemos descubierto". Dijo Reinhardt: "Hemos encontrado estas cartas en tu residencia, has estado en estrecho contacto con el polaco Władysław Sikorski".



'¡Encontraron la carta!'.

Elsel miró a Reinhardt frente a él y le mostró las cartas. Él seguía moviendo la cabeza: "No, no, todas estas cartas son falsas".

'¿No lo admites? No tiene sentido negarlo ante pruebas contundentes'. Reinhardt dijo: "De todas formas vas a morir, así que ¿Qué hay de malo en admitirlo? Te ahorrará sufrimiento".

En ese momento, había un olor único flotando en el aire. Este olor hacía que la gente se sintiera mareada. Elsel obedeció inconscientemente la idea de la otra parte.

'De todas formas, ya están todos muertos, así que ¿cuál es el problema si lo admites? También puedes sufrir menos'.

"Es un polaco". Cuando esta palabra salió de su boca, la mente de Elsel parecía estar todavía en conflicto, pero simplemente dijo esto.

'¡El último alucinógeno desarrollado es bastante efectivo!'. Reinhardt miró a Elsel, que estaba casi dormido, y supo que su misión estaba cumplida.

Descubrir al verdadero culpable detrás de la bomba y vengar al Führer. ¡Al mismo tiempo, habrá suficientes excusas para utilizar la fuerza militar contra Polonia!

'¡Espero que el General Cyric pueda aprovechar esta oportunidad!'.

Cuando se conoció la noticia de la Muerte de Hitler, Reinhardt supo que, a partir de ahora, su única lealtad sería hacia Cyric. Además, fue Cyric quien lo promovió, y solo siguiendo a Cyric pudo darse cuenta de su propio valor.

Es más, incluso se preguntaba en secreto en su corazón si Cyric había planeado el incidente del bombardeo. Sin embargo, después de atrapar al criminal, supo que Cyric tenía la conciencia tranquila. En ese momento, Cyric casi muere en la explosión. Todo esto demostró que Cyric era leal al Führer.

'¡Si llego a morir alguna vez . . . sigan a Cyric! ¡Él es la clave para que Alemania pueda sobrevivir!'. Este es el único consenso dentro de todo el partido. '¡De todos modos, Cyric es el Sucesor designado por el Führer!'.

'¡Si esos tipos del ejército todavía quieren hacerle daño a Cyric, los mataré a todos con mis propias manos! Ahora, he preparado los materiales para esos chicos y se los he entregado a Cyric. Depende de su decisión'.

.....
Palacio Presidencial



El Funeral de Estado de Hitler acababa de terminar y toda Alemania seguía sumida en el dolor.

Hitler fue un gran hombre de Alemania. Impulsó a Alemania desde la era atrasada de Weimar durante la Primera Guerra Mundial hasta el presente, superando a Gran Bretaña y Francia, y convirtiéndose en una potencia similar a Estados Unidos y la Unión Soviética.

¡Pero ahora las ambiciones de Hitler no se cumplieron! Desafortunadamente, dejó Alemania, esa Gran Nación, antes de poder lograr algo grande.

"El asesino ha sido capturado". Mirando a los oficiales frente a él, Cyric dijo: "Después de varios días de interrogatorio, el asesino ha confesado que los polacos están detrás de él".

'¿¡Polacos!?' . Esta frase dejó atónitos a todos los presentes, especialmente a los Generales, quien inmediatamente entendió que claramente era una excusa para declarar la guerra a Polonia. '¡Esto no debe ser así! ¡Si Polonia fuera invadida, seguramente estallaría una Guerra Mundial!' .



Capítulo 319 : Exponer el golpe

Los Generales miraron de lado a lado. Como Comandante en Jefe del Ejército, Brauchitsch no mostraba expresión alguna en su rostro, como si lo que se decía fuera algo completamente habitual.

'¿Qué significa declarar la Guerra a Polonia?'. Todos los presentes eran Generales, por lo que deberían saberlo. Reino Unido y Francia ya no tolerarían más provocaciones de Alemania. Tras la ocupación de Checoslovaquia, habían alcanzado su límite.

Reino Unido y Francia habían prometido durante mucho tiempo a Polonia que, si era atacada, Declararían la Guerra a Alemania.

Además, Polonia no es Checoslovaquia. Polonia cuenta con un ejército de millones de soldados, y su ejército fue bastante poderoso en la Primera Guerra Mundial. ¿Acaso Alemania pretende desafiar a un país así?

Al ver que Brauchitsch no decía nada, el General Ludwig Beck finalmente no pudo contenerse. Se dirigió a Cyric:

"General Cyric, me temo que no es apropiado para nosotros ir a la guerra con Polonia ahora. Eso llevaría a toda Alemania por un camino sin retorno en esta primera guerra".

"¿De verdad?". respondió Cyric, sus palabras eran frías pero con un aura asesina.
"General Beck, ¿Acaso no estás dispuesto a vengar a nuestro líder?".

"Bueno, esto . . . ". Por un momento, el General Beck se mostró algo incoherente. Fuerza lo que fuese, Hitler era el líder de Alemania. El jefe de Estado murió en el atentado. Si el ejército no vengaba al jefe de Estado, ¿Los alemanes seguirían teniendo dignidad?".

"Por supuesto, no estás dispuesto a vengar al Führer". continuó Cyric con tono frío, y toda la sala de conferencias se vio envuelta en una atmósfera solemne. "Sé exactamente lo que han hecho estos últimos días. Tras el asesinato de nuestro líder, como soldados del imperio, no pensaron en vengarlo ni en servir al Imperio, sino en luchar por su poder".

Las palabras de Cyric sorprendieron a todos los presentes, y varios palidecieron.

Hitler era un hombre cruel que nunca dudaba cuando llegaba el momento de actuar. Esto era aún más cierto en el caso de Cyric. Cuando estaban en la Cervecería, Seisser aprovechó el caos e intentó escapar, pero ¿Cuál fue el resultado? Cyric le disparó y lo mató. En ese momento, Cyric era solo un soldado raso de asalto, pero ya era muy poderoso.

Y ahora, ¡Cyric es el Sucesor designado por Hitler!



"Cyric, ¿De qué estás hablando?". preguntó el General Beck con calma.

"Deberías saber lo que has hecho. En este momento, aún quieres dividir el país. Es un crimen imperdonable". dijo Cyric. "Brouckdorf, dime".

Al oír esto, el rostro de General Beck se enrojeció de inmediato. Miró a Brouckdorf y se levantó, diciendo a todos:

"Todos nosotros, hace solo unos días, el General Brouckdorf nos convocó, queriendo aprovechar el caos del atentado contra el Führer para expulsar a todo el Partido Obrero del poder, encarcelar al General Cyric y a otros, y controlar completamente toda Alemania".

"¡Brouckdorf , eres una vergüenza para nosotros, los soldados Junkers! ¡Nos traicionaste!". Uno de los Generales se puso de pie y rugió hacia Brouckdorf .

En ese momento, ya sabía que su destino estaba sellado. Como soldado, intentó interferir en la política y subvertir el país. ¡Este crimen era suficiente para ejecutarlo!

Había hecho lo mejor que pudo, pero desafortunadamente las cosas no salieron como esperaba desde el principio. Originalmente, cuando Cyric regresó, quería actuar, pero regresó con una división blindada. ¡No había forma de que sus hombres pudieran luchar contra la división blindada! Al mismo tiempo, tal confrontación provocaría un río de sangre en Berlín, algo que no quería ver.

El General Beck sabía que estaba acabado. No había necesidad de discutir en ese momento. Era inútil. Lo que sucedió es que no vio claramente que Brouckdorf ya había jurado lealtad a Cyric.

"Los soldados deben obedecer estrictamente las órdenes del jefe de Estado. Desafortunadamente, estoy muy decepcionado". dijo Cyric. "Cegados por el deseo de poder, ¡nuestro ejército quiere un golpe de Estado! Beck , ¿Tienes algo más que decir?".

"Alemania será destruida en tus manos. Tomaste la iniciativa de provocar una guerra y llevarás a toda Alemania al abismo". Beck sabía que no tenía futuro y ahora no tenía esperanza para el futuro de Alemania.

"Beck , incluso si has cometido un error grave, no te ejecutaré a ti ni a tus cómplices". dijo Cyric. "Solo quiero mostrarles que, en unos años, nuestras banderas con esvásticas ondearán por toda Europa. Para entonces, se arrepentirán de lo que hicieron hoy".

El ejército nunca ha sido de confianza. Estos Generales Junkers no están en la misma sintonía que el Führer. Por supuesto, Cyric sabe que su prestigio aún no es tan alto como el del Führer.



Si fuera posible, Cyric habría preferido quedarse bajo el mando de Hitler, dar consejos y ayudar a ganar la Segunda Guerra Mundial, pero ahora no hay forma, la carga ha caído sobre sus hombros.

Así que, ¡Lo primero es domesticar al ejército! ¡Controlar al ejército!

Cyric tenía suficientes logros militares y había conquistado a muchos pueblos. Fue después de ver los logros de Cyric en España que Brouckdorf decidió unirse a él.

Ahora, ¡Cyric debe tomar la bandera de Hitler, vengar a Hitler y controlar completamente toda Alemania!

Y ahora es el momento de establecer su autoridad. Estas personas estaban conspirando para cometer traición y la evidencia era sólida. Todos fueron expulsados del ejército y los generales del ejército no tenían nada que decir.

Además, en comparación con los frecuentes asesinatos de Hitler, salvar sus vidas es una mejor estrategia, que tendrá más apoyo del ejército.

Esta es una oportunidad y Cyric debe aprovecharla al máximo. ¡Toda Alemania está sufriendo, y luego transforman ese dolor en fuerza de combate!

'¡Polacos, prepárense para enfrentar al furioso ejército alemán!'.

Hoy, solo estamos en el año 39. En realidad, es un poco temprano para atacar a Polonia y luego provocar la Segunda Guerra Mundial.

Si se hubiera seguido la idea de Cyric, para fines de 1939, Alemania tendría 20 divisiones blindadas reorganizadas con una efectividad de combate increíble, ¡Suficiente para barrer todo el Continente Europeo!

Pero esto es solo el comienzo del 39.

Sin embargo, en comparación con la historia, ya es muy bueno, lo que, por supuesto, se debe al hecho de que Cyric comenzó a planearlo hace más de diez años.

El poderoso tanque Panther es suficiente para crear una brecha generacional con los países vecinos. El caza FW190 incluso está por delante de las fuerzas aéreas de todos los países vecinos. En cuanto a la marina, los dos portaaviones alemanes ya están completamente listos para el combate.

¡Esto ya es mucho más fuerte que a fines de 1939 en la historia!

'Debemos aprovechar esta oportunidad'. Cyric no tiene elección. 'Lo que viene, eventualmente vendrá. ¡Comencemos con los polacos!'.



Capítulo 320 : Debe haber algo odioso en la gente lamentable

Durante la Segunda Guerra Mundial, la Historia de Polonia fue profundamente trágica. Aunque contaba con millones de soldados, muchos de ellos formaban parte de unidades de Caballería.

La imagen de jinetes blandiendo sables y cargando contra tanques alemanes ha sido ampliamente difundida, pero es importante aclarar que esta escena es más mito que realidad.

El episodio más cercano a esta narrativa ocurrió en la Carga de Krajanty, el 1 de Septiembre de 1939, donde la Caballería polaca atacó a una unidad de infantería alemana, siendo posteriormente repelida por fuego de ametralladoras desde vehículos blindados. Este incidente fue utilizado por la propaganda Nazi para ridiculizar al ejército polaco, presentándolo como anticuado e ineficaz.

Mientras tanto, Reino Unido y Francia aplaudían y observaban desde la distancia, sin intervenir de inmediato. La Unión Soviética, por su parte, aprovechó la situación para atacar desde el este, cumpliendo con el pacto secreto del Tratado de No Agresión Germano-Soviético. Los Ejércitos Soviético y Alemán se encontraron en el centro de Polonia, dividiendo el país entre ambas potencias.

Si estás familiarizado con la historia, sabrás que esta situación fue resultado de múltiples factores, incluyendo decisiones políticas internas y externas. Polonia, en su búsqueda de recuperar su antigua gloria, tomó medidas que la llevaron a enfrentamientos con sus vecinos.

En el pasado, Polonia fue una potencia significativa. Su territorio se extendía desde Smolensk en Rusia hasta el centro de Alemania. Este legado alimentó el sueño de muchos Polacos de restablecer un Imperio Poderoso.

Tras obtener su independencia después de la Primera Guerra Mundial, Polonia comenzó a expandirse hacia el este. La Unión Soviética, recién formada y aún inestable, no estaba preparada para un conflicto directo. Como resultado, las fuerzas polacas avanzaron hacia Bielorrusia y Ucrania, llegando incluso a ocupar Kiev temporalmente.

Sin embargo, la Unión Soviética reaccionó y llevó el conflicto hasta las cercanías de Varsovia. Posteriormente, se firmó el Tratado de Riga en 1921, mediante el cual Polonia obtuvo una porción significativa de territorio soviético. Este tratado fue considerado humillante por la Unión Soviética y sembró las semillas de un profundo resentimiento.



Durante este conflicto, las fuerzas polacas fueron acusadas de tratar con dureza a los prisioneros del Ejército Rojo, aunque las cifras exactas y las circunstancias siguen siendo objeto de debate entre los historiadores.

En cuanto al trato hacia los judíos, es cierto que existieron casos de antisemitismo en Polonia, tanto antes como durante la Ocupación Nazi. Sin embargo, también hubo numerosos polacos que arriesgaron sus vidas para salvar a judíos del Holocausto. La Historia de Polonia durante este periodo es compleja y está llena de matices.

Polonia también tenía ambiciones territoriales en el oeste. Después de la Primera Guerra Mundial, buscó acceso al mar, lo que resultó en la creación del Corredor de Danzig, dividiendo el territorio alemán en dos. Esta decisión generó tensiones con Alemania.

Posteriormente, Polonia, Francia y Checoslovaquia formaron una alianza militar. Sin embargo, en 1934, Polonia firmó un pacto de no agresión con Alemania, lo que fue percibido como una traición por Francia.

En 1938, tras la ocupación alemana de Checoslovaquia, Polonia aprovechó la situación para anexar la región de Zaolzie, enviando más de 200.000 tropas. Esta acción fue mal vista por Reino Unido y Francia.

Aunque Polonia intentó mantener relaciones con ambas potencias, su posición geopolítica se volvió cada vez más precaria. Cuando Alemania invadió Polonia en 1939, ni Reino Unido ni Francia respondieron de inmediato, a pesar de sus compromisos previos.

Históricamente, tras la firma del pacto de no agresión entre Alemania y la Unión Soviética, ambos países comenzaron la invasión de Polonia. Sin embargo, debido a la interferencia de Cyric, aunque el acuerdo fue firmado, su implementación se retrasó un año.

'Ahora, no hay necesidad de esperar más. ¡Esta es la mejor oportunidad!'.

Las fuerzas de Reinhardt ingresaron y arrestaron a quienes habían participado en el último intento de golpe en la sala de reuniones, mientras la reunión continuaba.

"Ahora, lo que se está distribuyendo a todos los presentes es nuestra operación de venganza, con el nombre en clave 'El Temido Juicio'". dijo Cyric. "Tengan en cuenta que este es un plan ultrasecreto y también es el plan de batalla formulado por el Führer durante su vida".

Brauchitsch tomó el plan. Con la reorganización de la estructura de mando, el ejército ya no tenía derecho a solicitar planes de acción adicionales. Solo debían cumplir la misión.



Por ejemplo, no había recibido ninguna noticia sobre el plan para invadir Polonia con anticipación, pero Hitler ya había hecho todos los planes.

Por supuesto, también sabía que el objetivo de Hitler era toda Europa, y que atacar Polonia era solo cuestión de tiempo, y este plan debió haber sido formulado con la ayuda de Cyric.

¿Cómo librar esta guerra contra Polonia, que tiene un ejército de un millón de hombres?

Abrió el plan de acción con la palabra '*Streng geheim (Ultrasecreto)*' impresa en el título y vio la primera página, que tenía una pequeña marca.

Este es un plan ultrasecreto. Para evitar filtraciones, cada persona recibe un plan ligeramente diferente. Cuando llegue el momento, podremos rastrear y descubrir quién filtró la información.

Este conjunto está muy bien hecho.

Se desplegaron un total de 44 divisiones en la operación, incluyendo 7 divisiones blindadas principales, 4 divisiones blindadas ligeras, 4 divisiones de infantería motorizada, 1.939 aviones, 2.800 tanques y un total de 886.000 efectivos.

Toda la fuerza ofensiva se dividió en dos direcciones, norte y sur, y para ello se formaron dos grupos de ejércitos.

En Pomerania y Prusia Oriental se reunió el Grupo de Ejércitos 'Norte', compuesto por 21 divisiones, que incluían al 3er Ejército, bajo el mando del General Georg von Küchler, y al 4to Ejército, bajo Günter von Kluge, con el General von Bock como Comandante General.

En Silesia y Checoslovaquia se reunió el Grupo de Ejércitos 'Sur', compuesto por 33 divisiones, bajo las cuales estaban las Waffen SS; el 14to Ejército, comandado por el General Wilhelm List; el 10mo Ejército, Comandado por el General Franz Reichenau; el 8vo Ejército, comandado por el General Johannes Blaskowitz; y el Comandante General era el General Guderian.

Los dos grupos fueron apoyados por la 1ra Fuerza Aérea, Comandada por el General Albert Kesselring, y la 4ta Fuerza Aérea, Comandada por el General Fritz Lehr.

¡Este es un Gran Plan de Batalla! ¡Esta es la Movilización Militar más Grande de Alemania desde la Primera Guerra Mundial! Cada uno de estos Ejércitos contenía al menos una División Blindada, y no les resultaba difícil avanzar hasta Varsovia, en las llanuras de Polonia.

"¿Qué pasa?". Brauchitsch había desarrollado el hábito de la obediencia, pero desde un punto de vista militar, inmediatamente descubrió un gran problema.



"General Cyric, tengo una pregunta". dijo Brauchitsch. "En este plan, hemos movido todas nuestras fuerzas principales al este, lo que significa que nuestro oeste está desprotegido. Si Reino Unido y Francia atacan nuestra retaguardia en este momento, ¿Qué deberíamos hacer?".

En los últimos años, Alemania ha hecho todo lo posible por crear nuevas fuerzas blindadas y mecanizadas. Ahora, todas las fuerzas blindadas efectivas han sido desplegadas en el Frente Oriental, listas para derrotar a Polonia. ¿Y qué hay de nuestra propia retaguardia?

'¿Qué pasaría si Reino Unido y Francia se unieran a la guerra?'.

"Reino Unido y Francia no actuarán de inmediato". dijo Cyric. "Cuando estén listos para actuar, ya habremos ocupado Polonia. En una semana, podremos destruir Polonia, mientras que Reino Unido y Francia aún no habrán completado sus preparativos de guerra".

Librar una guerra no es solo cuestión de decir una palabra.

Las tropas están ahora en condiciones normales. Los tanques todavía están equipados con balas de entrenamiento, y los infantes no tienen muchas balas. Muchos oficiales están de permiso, y se necesita tiempo para que las tropas se reúnan y lleguen al frente. Ya sabes, se necesita mucho tiempo para llegar desde el Reino Unido al continente europeo.

Los franceses pueden actuar de inmediato, pero el problema es que los polacos ya han disgustado a Francia hasta el punto de sentir un absoluto desagrado. ¿Actuará Francia de inmediato? Primero verán sufrir a los polacos.

Como resultado, los polacos de repente se volvieron cobardes y fueron aniquilados casi al instante.

El juicio de Cyric nunca ha estado equivocado. Ahora, ninguno de los Generales del ejército habló.

"Entonces, hagan los preparativos según este plan". dijo Cyric. "¡Venganza por el Gran Líder! ¡Que los polacos sepan que si asesinan a nuestro líder, todo su país será enterrado con él!" .

"El ejército puede retirarse ahora, la Marina y la Fuerza Aérea, por favor, quédense". dijo Cyric. "Aún tenemos nuevas tareas".

Ahora, Göring está gravemente herido y todavía en el Hospital, mientras que Cyric ha tomado el control del poder sobre todo el país. En nombre de la venganza contra Hitler, ha tomado el control de todo el poder militar.

'¿Quién se atreve a detener la venganza por Hitler?'.



Y ahora, dejando a la marina y la fuerza



Capítulo 321 : El Enfado de Chamberlain

La primavera de 1939 estaba sombría y fría.

La radio emitía un discurso del Nuevo Líder Alemán, Cyric.

"Matar es el acto más vergonzoso y despreciable. El asesinato de nuestro líder es algo que ningún ciudadano alemán puede tolerar. ¡Nuestro Gran Líder, Adolf Hitler, nos liberó de los lazos del Tratado de Versalles y nos llevó a donde estamos hoy! ¡Todos le estamos profundamente agradecidos!"

Ahora están tramando asesinar a nuestro líder, ¡Así que haremos que su país y su pueblo paguen el mismo precio! Ahora, digan a los ciudadanos de Alemania, a todos los Alemanes, una noticia que no queremos escuchar, pero que esperamos escuchar. Después de una exhaustiva investigación, hemos capturado al criminal que plantó la bomba, ¡Y ha confesado que los polacos son los responsables! ¡Hemos encontrado evidencia de ello!".

"¡Basta!" Una taza se deslizó de su mano y Chamberlain quedó atónito.

El asesinato del Jefe de Estado Alemán fue sin duda el evento más sensacional de finales de 1938. Había demasiada gente en el mundo que quería que Hitler muriera. Incluso Chamberlain había querido asesinar a Hitler muchas veces.

Sin embargo, tomar medidas concretas es otra cuestión. Sabes, asesinar al Líder de un País en realidad no es distinto de declarar la guerra a ese país.

'¿Y ahora le toca a los polacos?'.

'¿Cómo es posible? ¿Cómo pudieron los polacos cometer un acto tan suicida?'.

Ahora, Alemania se ha vuelto demasiado poderosa y se ha convertido en un país que todos deberían tomarse en serio. Tras la integración de la industria militar checa, Alemania muestra una tendencia a convertirse en la Potencia Hegemónica de Europa.

'Así como el Asesinato del Archiduque Francisco Fernando se convirtió en el detonante de la Primera Guerra Mundial, ¿Se convertirá ahora el asesinato de Hitler en el detonante de la Segunda Guerra Mundial?'.

'¡Dios mío, esto es increíble, esos polacos!'.

"Aquí advertimos a los polacos que su comportamiento ha superado nuestro límite de tolerancia. ¡Las deudas de sangre solo se pagan con sangre!".

"¡Rápido, prepárame un avión inmediatamente, quiero ir a París!" gritó Chamberlain.



Chamberlain estaba ansioso, y también lo estaba Daladier.

'No, nunca debemos permitir que Alemania invada Polonia. No podemos permitir que la guerra se reavive en el Continente Europeo'. Tras una urgente discusión con Chamberlain, Daladier voló a Alemania durante la noche.

'¡Ahora, los únicos que pueden evitar que estalle la guerra en Europa son Gran Bretaña y Francia!'.

Cuando los dos hombres llegaron a Berlín, ya era de noche, pero las calles de Berlín seguían iluminadas. En pocos días, toda la calle de Berlín se tiñó de blanco y la gente conmemoraba al difunto jefe de Estado de diversas maneras.

¡Hitler se ha ido y Alemania continuará avanzando hacia la gloria bajo el Liderazgo de Cyric!

Los dos hombres no dijeron nada. Todo Berlín estaba impregnado con una atmósfera solemne, como durante la Primera Guerra Mundial.

"Cyric, es un placer conocerte". dijo Chamberlain, "Lamento molestarte tan tarde. Solo espero que podamos ponernos al día".

Los ojos de Cyric estaban inyectados en sangre, lo que mostraba que no había dormido bien en los últimos días. Ahora, al escuchar las palabras de Chamberlain, Cyric estaba algo perezoso: "¿Qué podemos ponernos al día?".

"Paz, venimos con la sinceridad de la paz". dijo Daladier, "No queremos que la guerra en Europa se reactive. La Primera Guerra Mundial nos hizo perder toda una generación. Creemos que lo mejor es sentarnos y resolver la disputa en la mesa de negociaciones".

"¿Entonces cómo planean resolverlo?" preguntó Cyric.

"El Corredor de Danzig puede devolver Polonia a Alemania". dijo Chamberlain.

'¡Resulta que la apaciguación continúa!'.

Ahora, la historia es algo diferente. Históricamente, Gran Bretaña y Francia continuaron apaciguando a Alemania hasta Checoslovaquia, y cuando llegaron a Polonia, declararon la guerra a Alemania. Aunque en realidad todavía estaban intentando apaciguar a Alemania, al menos, en apariencia, estaban defendiendo a Polonia.

La diferencia, por supuesto, es que Alemania tiene razón. Los polacos asesinaron al jefe de Estado alemán. ¿Cómo podría Alemania no vengar tanto odio? Es exactamente lo mismo que durante la Primera Guerra Mundial.



¡Gran Bretaña y Francia deben mediar y seguir trabajando arduamente para mantener la paz!

Aunque todavía es debatible si los polacos lo hicieron, los Alemanes ya lo han dicho con certeza. Si el asesino es cuestionado directamente aquí, el trabajo de mediación entre Gran Bretaña y Francia seguramente no se concluirá.

Meditar, y al mismo tiempo dar algunos beneficios a Alemania, permitiendo que continúe manteniendo la paz en Europa, es lo que los dos embajadores de paz, Chamberlain y Daladier, más quieren hacer.

Ahora ellos han tomado la iniciativa de proponer el Corredor de Danzig.

Después de la Primera Guerra Mundial, Polonia fue restaurada. Los polacos creían que, si la recién independiente Polonia no tenía una costa que se extendiera hasta el mar Báltico, se volvería económicamente e incluso políticamente dependiente de Alemania.

Por lo tanto, los polacos propusieron trazar una franja de tierra de unos 80 kilómetros de ancho entre los antiguos territorios alemanes de Prusia Oriental y Prusia Occidental, a lo largo de la orilla occidental del río Vístula inferior, llamada el "Corredor Polaco", como un paso para que Polonia tuviera acceso al mar Báltico, y designar el puerto de Danzig, cerca de la desembocadura del río, como la "Ciudad Libre de Danzig" bajo gestión internacional conjunta.

La propuesta polaca fue apoyada por Gran Bretaña y Francia, y así Alemania quedó dividida en dos, dejando a Prusia Oriental separada del resto de los territorios alemanes.

La mayoría de los habitantes de Danzig eran alemanes, pero la Liga de Naciones no permitió un referéndum y convirtió el puerto en la Ciudad Libre de Danzig bajo protección polaca. Los alemanes que vivían allí fueron intimidados por los polacos.

Los polacos cometieron con frecuencia atrocidades contra los alemanes locales. Ya en mayo de 1927, los polacos masacraron a los Alemanes en Rybnik. Antes de la Segunda Guerra Mundial, se crearon dos campos de concentración para Alemanes.

En marzo de 1939, las autoridades polacas y el pueblo polaco llevaron a cabo una masacre de alemanes en la ciudad de Brumberg. 700 alemanes étnicos fueron capturados y 231 fueron asesinados en ataques de la policía polaca y organizaciones paramilitares.

En el Corredor de Danzig, los polacos asesinaron a 58.000 alemanes étnicos.

Polonia definitivamente no es un buen país, así que es absolutamente posible que los polacos hayan asesinado a Hitler.



Ahora que el Corredor de Danzig ha sido devuelto a Alemania, ¿Debería estar Alemania satisfecha?

Tras escuchar las palabras de Chamberlain, Cyric negó con la cabeza: "¡Las deudas de sangre se pagan con sangre! Señor Primer Ministro, si su padre fuera asesinado y no se vengara, ¿Aún tendría agallas en los pantalones?".

En un instante, Chamberlain se enfureció y se levantó para maldecir a Cyric. Daladier, que estaba presente, rápidamente lo detuvo.

"¿Entonces qué quieren que hagamos antes de detenernos?" preguntó Daladier.

Las negociaciones fracasarán casi de inmediato, así que simplemente pregunta al otro lado qué piensa.

"Así que la pregunta es: ¿Cómo quieren los polacos pagar?" dijo Cyric. "Ahora, todo el pueblo de nuestro Imperio está furioso. Esta ira exige que los polacos demuestren suficiente sinceridad. Al menos la mitad de Polonia debería recibir su pago".

Las palabras de Cyric enfurecieron completamente a Chamberlain: "¡Cyric, acaso no le tienes miedo a nosotros, a Gran Bretaña y a Francia? Si osas atacar Polonia, ¡Declararemos la guerra a Alemania!".

"Ahora, ¿Puedo entender que están formalmente declarando la guerra a nosotros?" dijo Cyric.



Capítulo 322 : Invasión de Polonia

Polonia es el punto final para Gran Bretaña y Francia. Devolver el Corredor de Danzig a los alemanes ya es la mayor concesión que pueden hacer. ¡No se sabe si los polacos están de acuerdo o no!

Pero ahora la expresión de Cyric parece decir que si la mitad de Polonia se le entrega a Alemania, Alemania dejará en paz a Polonia.

¿Qué es esto? ¡El apaciguamiento de Gran Bretaña y Francia no es gratis!

Sin embargo, como un político cualificado, nunca se debe encolerizar. Cuando una persona no puede controlar su temperamento, significa que los demás la están tomando a broma.

Chamberlain, el Primer Ministro del Imperio Británico, cuya palabra era Ley, estaba siendo insultado ahora por un plebeyo como Cyric. No importaba qué, no podía tragarlo.

Sin embargo, Daladier, que estaba allí, lo abrazó fuertemente.

'¿Qué es esto? ¿Intentaste persuadirlo y acabaste peleando? Si declaramos la guerra al otro lado aquí, ¿Podremos regresar? Tal vez te conviertas en el líder nacional más trágico de la historia, entrando al territorio de alguien y declarando la guerra, solo para ser arrojado a un campo de prisioneros de guerra por ellos'.

El intento de mediar en la pelea fracasó. Justo cuando Daladier tiró de Chamberlain y quiso salir primero y hablar más tarde, al llegar a la puerta, escucharon la fría voz de Cyric.

"La propuesta que acabamos de hacer es la mayor concesión que hemos hecho jamás. Nuestro líder no nos intercambiaría por toda Polonia. Si los polacos no reconocen sus errores y nos compensan con la mitad de su país, ¡Entonces nuestro ejército furioso atacará Varsovia!"

Como resultado, Chamberlain, que aún estaba enojado, sintió un torrente de sangre en su cabeza.

"Nosotros, Gran Bretaña y Francia, siempre hemos esperado que se mantenga la paz en el continente europeo, ¡Pero no tenemos miedo de la guerra!" Chamberlain ya no podía controlar sus emociones.

"¡Ustedes son un país derrotado en la Primera Guerra Mundial, ¿Qué tan orgullosos están?! Gran Bretaña y Francia no quieren jugar con ustedes. Si realmente quieren jugar con ustedes, ¿Pueden soportarlo?".



Incluso cuando subió al avión, Chamberlain seguía enojado. Continuaba reflexionando sobre sí mismo y preguntándose si había hecho algo mal en todos esos años.

'¡Pedir la mitad de Polonia, realmente la vida de Hitler vale algo! Bueno, ¡Ese asesino hizo un gran trabajo!'.

Chamberlain aún estaba molesto en ese momento, y su enojo no se calmó hasta que el avión llegó a París.

Para ese momento, el cielo del este ya comenzaba a iluminarse ligeramente.

"¡Primer Ministro, Primer Ministro, la situación es mala, ha estallado la guerra!" Justo después de que ambos bajaron del avión, el asistente que los esperaba dijo ansiosamente:

"Hitler fue asesinado el 8 de noviembre del año pasado, pero no fue hasta febrero de este año que Alemania anunció los resultados de su investigación, señalando a Polonia".

'¿Por qué es esto? ¡Por supuesto que es una preparación para la guerra!'

Cuando Cyric emitió una advertencia de guerra y señaló a Polonia, ¡Casi un millón de tropas alemanas ya estaban en espera!

La reunión con Chamberlain y Daladier fue solo una reunión sin sentido antes del estallido de la guerra. Cyric no tenía intención de llegar a ningún tipo de reconciliación con Gran Bretaña y Francia.

'¡Hitler fue asesinado, y eso era algo que los polacos no podían obtener a cambio de cualquier cantidad de territorio! ¡Polonia debe ser destruida!'.
.....

12 de febrero de 1939, 4:45 a.m.

Aeropuerto de Cottbus.

Aquí las luces brillan intensamente. En la pista de concreto, los aviones de combate lucen majestuosos bajo las luces.

Todos los aviones aquí son bombarderos Stuka. Las alas en forma de gaviota son tan deslumbrantes, y debajo del vientre del avión, se encuentran colgados dos bombas de 500 kilogramos, una al frente y otra atrás.

¡Esta es una noche sin sueño! Cuando se anunció la misión, todos estaban muy emocionados. El personal de tierra mantenía el avión, lo reabastecía de combustible y



cargaba las bombas en preparación para el despegue, mientras que los pilotos memorizaban los objetivos y rutas que iban a atacar.

Muchos de ellos ya eran pilotos experimentados. En el campo de batalla español, se enfrentaron a los fuegos de artillería y lanzaron sus bombas, completando la transformación de novatos a veteranos.

Lo más deslumbrante era Hans-Ulrich Rudel. Realizó más de 50 misiones de combate en el campo de batalla español con resultados sobresalientes. Especialmente en su último vuelo sobre España, ¡Lanzó la bomba dentro de la cueva!

Ahora Hans se ha convertido en el Capitán de la Brigada de Bombardeos Stuka aquí. La brigada tiene 32 bombarderos Stuka estacionados en el aeropuerto.

Los nuevos conductores esperan con ansias la prueba, pero Hans ha estado descansando los ojos durante este período. Solo cuando tiene buena energía puede ir al campo de batalla. ¡Una vez que comienza la guerra, habrá vuelos de alta intensidad, y podrías ser enviado tres o cuatro veces al día!

'Ding-ling-ling'.

En ese momento, el teléfono sonó en la sala de servicio de los pilotos. Al levantar el teléfono, Hans escuchó la voz de su comandante superior: "¡Condores, despejen inmediatamente y lleven a cabo la misión de bombardeo según el plan!".

Ese período en España ya pasó, ¡Pero la Legión Cóndor se ha convertido en una marca imborrable y Hans apodó a su propia brigada como la Brigada Cóndor!

"¡Despejen inmediatamente!" Los ojos de Hans se iluminaron. ¡En ese momento, el cielo afuera todavía estaba completamente oscuro!

Cada piloto rápidamente agarró su equipo. Habían estado esperando allí durante mucho tiempo. Corrieron desde la sala de servicio de los pilotos hasta sus propios aviones.

En pocos pasos, Hans entró en su cabina de piloto y, detrás de él, el artillero Shakhanovsky, en el asiento trasero, también entró a la cabina.

Hans presionó varios interruptores, y después del mantenimiento riguroso, el estado de estos aviones era bastante bueno. Con un estallido de estimulación eléctrica, el motor rugió y salió una bocanada de humo negro del motor enfriado por líquido. Luego vino una vibración más fuerte.

Uno tras otro, los Stukas arrancaron rápidamente, luego rodaron por la pista y despegaron en parejas en un orden predeterminado.

Las luces de navegación parpadeaban en las alas, pero el cielo aún estaba oscuro.



Después del despegue, los aviones giraron hacia el este. ¡Se dirigían hacia territorio polaco!

En la cabina solo había una luz tenue. Hans corrigió su rumbo con la luz y gritó por la radio: "¡Atención, todos los escuadrones, atención, calibren la dirección. Faltan 20 minutos para el amanecer. Después del amanecer, usen los puntos de referencia para calibrar. Atención, después del amanecer, ¡Habremos entrado en el espacio aéreo polaco!"

El momento del ataque general se fijó para el amanecer, que era el momento más apropiado. Cuando volaran, habría luz y no afectaría al bombardeo.

Al cruzar la frontera, Berlín emitió una solemne Declaración de Guerra al Mundo.

'¡Las deudas de sangre deben pagarse con sangre! ¡Los polacos conspiraron para asesinar al jefe de estado alemán! ¡Ahora Alemania declara la guerra a Polonia!'.



Capítulo 323 : Volar el puente del ferrocarril

Justo un segundo después de que Cyric emitiera la Declaración de Guerra, ¡El Ejército que había estado en alerta máxima durante largo tiempo en la Frontera Germano-Polaca comenzó su ataque!

Uno tras otro, los tanques y vehículos blindados arrancaron las redes de camuflaje, ¡Y los cañones comenzaron a disparar ferozmente!

'¡Boom!'

Como Dioses de la Guerra, los cañones siempre han sido la vanguardia del ataque. Ahora, la artillería de diferentes calibres cae sobre las posiciones de los guardias fronterizos polacos opuestos.

Un proyectil tras otro atravesó el cielo nocturno, iluminando todo el firmamento.

Los más deslumbrantes son los múltiples lanzacohetes. Estos lanzacohetes están montados sobre un chasis de camión. Ahora, las posiciones de los camiones alineados en fila brillan como el día.

A diferencia del ruido que hace un cañón, un lanzacohete no produce tanto ruido al disparar y el sonido no es tan fuerte.

'¡Swish, swish, swish!'

El cohete se encendió y comenzó a salir humo por la parte trasera. Luego, el cohete despegó, y la llama en la cola acompañó al cohete durante todo su recorrido, cortando el cielo nocturno.

Si hubiera solo uno, se podría ver un elegante arco, pero ahora hay muchos y es sumamente deslumbrante. Uno tras otro, volaron desde el vehículo lanzador y atravesaron el cielo, mientras sus trayectorias eran claramente visibles en el aire. ¡Tantos cohetes, como sanguijuelas, se lanzaban hacia el lado contrario!

Si se observara desde el cielo, sería aún más espectacular, ¡Como en las batallas antiguas, con incontables cohetes volando!

Hans giró la cabeza y observó el fuego abajo, luego volvió a centrar su atención.

Su flota ya había cruzado la frontera nacional y luego se dispersó en más de una docena de formaciones de tres aviones, cada uno rumbo a su propio objetivo.



Hans, con dos compañeros de Ala, necesitaba volar más lejos para atacar dos puentes ferroviarios cerca de Dirschau (en la actualidad Tczew), que eran el paso de los refuerzos polacos.

Miró la foto del puente ferroviario que tenía atada a su pierna, por si acaso, para obtener una confirmación visual antes de atacar.

"Es tan hermoso", observó el ametrallador en el asiento trasero y murmuró, "¡Los polacos se atrevieron a conspirar para matar a nuestro líder! ¡Debemos hacer que los polacos paguen el precio!"

Cuando bombardearon al Führer, todos sintieron dolor. La fuerza de Alemania se debía enteramente al Führer. Lo respetaban y amaban profundamente. Al mismo tiempo, también apoyaban absolutamente a Cyric.

¡Todos los soldados que regresaron de la Guerra Civil Española eran fanáticos acérrimos de Cyric!

Ahora, para vengar a Polonia, ¡Pondrán el 101% de su energía en la lucha!

En el este, el cielo gradualmente se tornó pálido y amaneció.

Hans continuó volando el avión hacia adelante, ¡Y justo debajo de él estaba una vía férrea! Volando a lo largo de esta vía, ¡Pronto alcanzaría el puente ferroviario opuesto!

"Atención, estamos a punto de llegar al objetivo, prepárense para soltar las bombas", gritó Hans por la radio.

Detrás de Hans, dos aviones de Ala lo siguieron y la formación de tres aviones voló rápidamente hacia el puente ferroviario.

'¡wow, wow!'.

Un tren militar corría ruidosamente a lo largo de las vías, soltando humo negro.

Polonia aún no había entrado en Estado de Guerra, pero desde que Checoslovaquia fue anexada por Alemania, los polacos sabían que Alemania era su mayor amenaza, por lo que las fuerzas militares principales de Polonia estaban desplegadas en el oeste para defenderse de los alemanes.

Y ahora, la guerra apenas había comenzado, y este tren militar, que transportaba guarniciones cercanas, se desplazaba rápidamente hacia la frontera, listo para proporcionar apoyo.

El tren estaba lleno de soldados, muchos de los cuales ni siquiera estaban completamente vestidos. Llevaban rifles WZ.29 en las manos y parecían preocupados. Solo tenían cinco balas en sus manos.



Este rifle, producido en dos arsenales polacos, FB Radom y FB Warszawa, es uno de los equivalentes extranjeros del rifle estándar Mauser de 1924 y no tiene muchas características especiales.

La Guerra estalló de repente. ¿Qué sentiría un soldado cuando lo despertaran de su sueño, le dijeran que ha estallado la guerra, y luego lo pusieran a sostener un rifle y a subirse a un tren?

No tenían idea y aún no reaccionaban. Incluso después de subirse al tren, no podían encontrar a su líder de escuadrón ni a su comandante de pelotón. Simplemente los pusieron a bordo para convertirlos en carne de cañón.

Afortunadamente, no era un vagón sellado. El tren solo tenía medio vagón. Muchas personas tal vez expondrían la mitad de su cuerpo hacia afuera. El viento frío les golpeaba la cara y había confusión en sus ojos.

"¡Miren, ¿Qué es eso?!" En ese momento, un soldado gritó.

Un ruido retumbante se escuchaba en el cielo distante. Era el amanecer y estaba demasiado lejos para verlo. No podían verlo claramente hasta que se acercó.

"¡Bombarderos alemanes!". Inmediatamente, varias personas levantaron sus armas y las apuntaron al cielo.

¡Y para la mayoría de las personas, demasiado rápido! ¡Cuando levantaron sus armas, el objetivo ya había volado sobre sus cabezas!

"¡Atención, bombardeen primero el puente ferroviario!" Hans gritó por la radio. De hecho, cuando vio el tren justo ahora, realmente quería presionar la palanca de operación y lanzarse en picada, ¡Pero aún se contuvo!

Su misión era bombardear el puente ferroviario. En cuanto al tren, lo dejaría para cuando regresara.

¡El puente ferroviario está a la vuelta de la esquina!

Habilmente, Hans empujó el morro del avión hacia abajo, y el bombardero Stuka emitió un agudo sonido siseante. ¡La campana de la muerte del Stuka apareció por primera vez en suelo polaco!

¡Este sonido resonará por toda Polonia y se convertirá en una sombra imborrable para el pueblo polaco!

Este puente ferroviario no está custodiado por nadie.

La guerra acaba de comenzar y ¡Todo el ejército polaco aún se encuentra en un estado de caos y desorden!



Para Hans, esto realmente no era un desafío. ¡A Hans le gustaba más sumergirse bajo el granizo de los proyectiles de artillería antiaérea en el suelo y experimentar la emocionante sensación de estar cubierto por proyectiles!

¡Y ahora es como disparar a un blanco!

¡Entonces debe acertar!

El bombardero de Hans continuó sumergiéndose. Detrás de él, en otro bombardero Stuka, el piloto observaba el avión de su capitán con gran admiración. ¡Realmente era un maestro volando desde España!

Hans dejó caer la bomba cuando estaba a casi 50 metros del puente y luego la recogió. ¡La bomba siguió una línea recta y golpeó con precisión el centro del puente!

'¡¡BOOOOOM!!'.

Se escuchó una violenta explosión. Con la explosión, la parte media del puente comenzó a sacudirse. Incontables piezas volaron por los aires. ¡Esta sección del puente ferroviario fue volada varios metros en dos mitades!

Cuando Hans se detuvo, el compañero que iba detrás comenzó a lanzarse y atacar.

"¡Aumenta el ángulo de ataque!". El Stuka de Hans estaba dando vueltas en el cielo. Observó a su compañero. Sus movimientos eran un poco irregulares. Lo que podía hacer durante el entrenamiento aún dependía de su condición en combate real.

"¡No te pongas nervioso, apunta y lanza la bomba!". Hans continuó gritando.

"¡Polacos, saboreen el regalo de la venganza!". El piloto del Ala gritó fuertemente en el momento de soltar la bomba.

Capítulo 324 : Explosión de un tren

¡Venganza! Este es el grito de todos los soldados alemanes. ¡Su Líder más querido ha sido asesinado y desean venganza!

La bomba lanzada por Hans fue la primera en caer detrás de las líneas polacas. ¡Su formación logró volar los dos puentes ferroviarios aquí, retrasando las reservas enemigas!

"¡Vaya, vaya!" ¡Un tren seguía circulando por las vías, sin notar que el puente ferroviario frente a él estaba roto!

Dentro del tren, el conductor tenía los ojos nublados. Originalmente, su tren estaba en la estación descansando, pero fue despachado con urgencia y transportaba municiones.

El conductor miraba hacia adelante, atónito, y de repente sintió que algo no iba bien. '¿Por qué las vías que tenía por delante estaban rotas?'.

"¡Frena!". El conductor estaba nervioso. Tiró de la palanca de freno a la posición más retrasada.

'¡El freno de emergencia!'.

En ese momento, todas las ruedas fueron firmemente detenidas por las zapatas de freno. Hubo una intensa fricción entre las zapatas y las ruedas, produciendo un chirrido ensordecedor, ¡Pero el tren seguía moviéndose a gran velocidad!

Para iniciar el tren, se requieren varios minutos de aceleración. ¡Al mismo tiempo, para detenerlo, también se necesita una gran distancia!

La inercia del frenado despertó instantáneamente a los soldados en el vagón. Sus cuerpos se lanzaron hacia adelante cuando se aplicaron los frenos, y se escucharon gritos fantasmales en el interior del vagón.

"¿Qué está pasando?".

"¡¿Qué demonios?!".

Todos los soldados estaban maldiciendo, sin darse cuenta de que una catástrofe estaba a punto de ocurrir.

El conductor al frente era el que lo veía más claramente. Su tren se acercaba cada vez más al puente roto, ¡Pero la velocidad seguía siendo muy alta!

'¡Más despacio, más despacio!'.



En ese momento, el conductor no tuvo más remedio que agarrar con fuerza la palanca de freno. En realidad, esto no ayudaba en lo absoluto.

Los frenos del tren son todos de aire. Cuando él tiró de la palanca hasta el fondo, las zapatas de freno ya habían comenzado a frenar las ruedas con toda su fuerza. Después de eso, por más que tirara, no habría más fuerza.

'¡Deténte, detente!'

El conductor del tren abrió los ojos como platos. En ese momento, esos fueron los últimos segundos de su vida.

El tren comenzaba a frenar, pero aunque aún mantenía velocidad, la parte delantera del tren ya había llegado al puente roto.

El tren solo puede circular por las vías. ¡Cuando las vías se rompen, el tren cae por inercia!

La parte delantera del tren cayó, ¡Y los vagones detrás cayeron uno tras otro!

¡Este fue simplemente el accidente de descarrilamiento más horrendo! ¡El fondo del puente ferroviario está a más de treinta metros de profundidad! Cuando el tren cayó, se desintegró y se rompió en varias secciones, y luego no quedó nada.

Las personas dentro no pueden estar vivas.

¡La guerra ha comenzado!

En el cielo, Hans volaba con su Stuka. En el camino de regreso, aún llevaba una bomba bajo el vientre de su avión. ¡Pero ahora, por supuesto, no podía regresar sin más!

Justo cuando se acercaba aquí, Hans recordó un tren que pasó por debajo de su avión. Más tarde, ¡El otro lado incluso le disparó!

Ahora que la misión original se había cumplido, Hans aún tenía la bomba, ¡Así que por supuesto tenía que volar el tren militar!

Como bombardero Stuka, Hans había recibido varios entrenamientos. Su precisión al bombardear objetivos fijos era del 100%, ¡Y su precisión al bombardear objetivos móviles también era absolutamente clara, con una tasa de aciertos superior al 80%!

Confiando en la vista del piloto, el bombardero de Hans rápidamente alcanzó al tren militar en movimiento y entró lentamente desde atrás.

A un lado del Stuka, en el ala, la ametralladora de 20 mm MG 151 rugió su muerte contra el tren militar.



'¡Boom, boom, boom!'.

La ametralladora de 20 mm salió disparada desde el ala y golpeó el vagón del tren militar, rompiendo la barandilla de madera. Desde dentro, se escucharon terribles gritos.

Cuando el Stuka pasó de nuevo, el vehículo ya era un revoltijo de sangre y carne. El cuerpo de la ametralladora temblaba. Miraba impotente la ametralladora a su lado y nunca la volvió a levantar.

Cuando volaba justo antes, sabía que había una ametralladora en ese camión que podía representarle una amenaza, así que el ametrallamiento de Hans en ese momento fue dirigido a ese camión.

Ahora, ¡La única arma que representaba una amenaza para él ha sido eliminada! El siguiente paso era volar todo el tren.

El Stuka dio vueltas y se mantuvo suspendido sobre el tren.

Hans calculó mentalmente, luego empujó la palanca de mando y comenzó a descender.

¿Cómo atacar a un objetivo en movimiento? ¡Por supuesto, tienes que calcular la cantidad de adelantamiento! En la era sin computadoras, ¡Todo dependía de la experiencia humana!

Ahora Hans se lanzaba hacia las vías vacías frente a él.

A medida que descendía, el silbido del Stuka comenzó a sonar más agudo, y en el tren, los soldados polacos abrieron los ojos y miraron el avión que descendía rugiendo.

El miedo ante la llegada de la muerte les hizo incluso olvidar responder al fuego. Desafortunadamente, incluso si pudieran tomar un arma, sería imposible derribar al enemigo con un rifle de cerrojo.

El silbido agudo causaba tanto miedo que algunos soldados incluso cerraron los ojos y se taparon los oídos con dolor.

También hubo algunos que abrieron los ojos con asombro, pero sus cerebros estaban entumecidos. Vieron con sus ojos el avión soltando la bomba, pero no lo registraron en sus mentes.

'¡¡¡Boom!!!'.

La bomba de 500 kilogramos se desprendió del soporte y, cuando cayó al suelo, ¡Colisionó de frente con la locomotora!



¡Esta precisión es simplemente demasiado alta!

En la explosión, la parte delantera del tren se incendió al instante. Los vagones de atrás se estrellaron uno tras otro, y los rieles salientes golpearon la parte delantera del tren, haciendo que el fuego se extendiera rápidamente hacia atrás.

Después de detener el vagón, Hans salió nuevamente y presionó el botón hacia los soldados sobrevivientes dentro del vagón.

¡Lenguas de fuego rugieron desde abajo de las alas!

Escenas como estas se pueden ver a lo largo de toda la frontera occidental de Polonia. ¡Esta fue una victoria absoluta para la Luftwaffe Alemana!

¿Y la Fuerza Aérea Polaca, dónde está?

Históricamente, Alemania ya había estado planeando durante varios meses antes de atacar Polonia. Durante esos meses, los aviones de repuesto de Polonia fueron concentrados y desplegados, ¡Pero todos fueron destruidos en el primer día de la guerra! Sin embargo, los aeródromos en la línea del frente y los cazas fueron evacuados. Como resultado, la Fuerza Aérea Polaca siguió lanzando numerosos ataques e incluso dio lugar a los mejores pilotos de Polonia.

Pero ahora es diferente. Desde que Alemania se enfocó en Polonia hasta el momento en que comenzó la guerra, ¡Pasó menos de un día! ¡Los polacos ni siquiera tuvieron tiempo de evacuar sus aviones antes de que llegara su destino!

En ese momento, el cielo comenzaba a despejarse en el oeste de Polonia, en la base del 3er Regimiento de Cazas en Poznań.

Se escucharon fuertes alarmas por toda la base. ¡En ese momento, la zona fronteriza estaba siendo bombardeada por los alemanes! ¡La alarma de combate había sonado!



Capítulo 325 : Despegue de emergencia

"¡Rápido, rápido!" El Teniente Stanisław Skalski, del 142º escuadrón, salió corriendo de su dormitorio y comenzó a organizar su equipo mientras corría.

¡La alarma es una orden! Skalski siempre ha sido estricto consigo mismo y tiene el hábito de levantarse temprano. Cuando escuchó la alarma, apenas se había levantado.

Pero para los demás era diferente. Algunos pilotos se levantaron, se pusieron solo la ropa interior y empezaron a correr hacia el exterior.

"¿Qué está pasando?".

"Atención, ¡Los alemanes han atacado la frontera! ¡Debemos despegar inmediatamente y atacar a los aviones alemanes!" Se escuchó la voz del oficial de guardia dentro de la base.

"¡¿Los alemanes están atacando?!".

"Despeguen". Skalski corrió rápidamente hacia su caza y se colocó el paracaídas.

"¡Rápido, enciende el motor!" gritó con fuerza.

"Informe: ¡Aún no hay reabastecimiento ni carga de bombas!" gritó el personal de tierra que llegaba apresuradamente.

No es un Estado de Guerra, y el avión no está en modo de combate.

Al escuchar la noticia, Skalski saltó fuera de la cabina y, junto con el personal de tierra, comenzó rápidamente a cargar las balas de ametralladora en el compartimento de municiones.

Apenas habían comenzado a cargar el combustible cuando se escuchó un estruendo en el cielo lejano.

"¡Rápido, rápido, ¡Enciendan el avión de inmediato!" Skalski sabía que, si no despegaba pronto, sería destruido en tierra.

Ya no había tiempo para esperar. Aunque apenas habían terminado de repostar, era suficiente.

"¡Encendido!".

Mientras gritaba, la tripulación de tierra retiró rápidamente el tubo de reabastecimiento. Justo cuando colocaron la tapa, los técnicos comenzaron a girar la hélice a mano.



Esto es sin duda una tarea técnica.

Hay varias formas de encender el motor de un avión. En los primeros tiempos, se confiaba principalmente en las hélices operadas manualmente. Algunos aviones tenían una ranura frente a la hélice para insertar una manivela.

Técnicamente, es posible usar un encendido eléctrico. Sin embargo, cualquiera que haya montado una bicicleta eléctrica sabe lo pesado que es el acumulador. Para un bombardero, el peso de la batería no representa un problema, pero para un caza, ese peso debe tenerse en cuenta.

En los antiguos cazas polacos, el encendido manual es el método más común.

Cuando la hélice giró, nubes de humo negro salieron de la tobera del motor. Luego se escuchó una vibración única, y el motor cobró vida.

El motor Mercury VI S2 de 630 caballos de fuerza rugió, el acelerador fue presionado a fondo, y Skalski gritó: "¡Apartaos, ¡Voy a despegar!".

"¡¿Solo 630 caballos de fuerza?!".

Por supuesto. Este motor de 630 caballos ya es el más potente de los aviones de combate polacos en esta etapa.

En cuanto al diseño del avión, se trata de un monoplano alto con alas de gaviota. La cabina está en la parte trasera, abierta, y el tren de aterrizaje inferior es fijo. Comparado con los cazas de la Luftwaffe, este avión está muy por detrás.

Sin embargo, sigue siendo el caza más avanzado de la Fuerza Aérea Polaca: el P.11.

La industria aeronáutica polaca también es independiente. Tras la Primera Guerra Mundial, Polonia desarrolló una serie de aviones de combate, entre los cuales el Grupo de Fabricación Aeronáutica PZL logró grandes avances.

A comienzos de los años 30, fabricaron una versión mejorada basada en el modelo original P.7, equipada con un motor más potente refrigerado por aire: el caza P.11.

Los motores de estos aviones procedían principalmente del Reino Unido. Desde el original Bristol Mercury IV S2 de 575 caballos hasta el modelo actual, se había logrado un progreso considerable.

Cuando entró en servicio, era muy avanzado, pero los últimos años han sido un periodo de rápido desarrollo tecnológico en la aviación.

Se han introducido nuevas tecnologías: motores de más de mil caballos, trenes de aterrizaje retráctiles, cabinas completamente cerradas . . . pero el P.11c no ha recibido mejoras en mucho tiempo.



Puede decirse que este tipo de caza, armado solo con cuatro ametralladoras de 7,7 mm, quedó completamente rezagado respecto a Alemania.

Por ejemplo, la velocidad máxima de este P.11 es de apenas 365 kilómetros por hora, incluso menor que la de algunos bombarderos alemanes. En cuanto a maniobrabilidad, los bombarderos en picado alemanes casi igualaban a este caza.

Aunque la Fuerza Aérea Polaca contaba con unos 1.900 aviones, muy pocos eran cazas de primera línea. De esos 1.900, 650 eran de entrenamiento y otros 700 estaban obsoletos o inservibles.

Solo 392 aeronaves estaban en condiciones de despegar y combatir: 185 cazas, 114 aviones de reconocimiento de combate, 36 bombarderos medios y 84 aviones de reconocimiento. Los principales cazas eran 128 PZL P.11 y 30 PZL P.7.

Aunque el desempeño de los cazas polacos no era destacado, la calidad de sus pilotos era excepcional. Más adelante, en la historia, el momento de gloria de la Fuerza Aérea Polaca fue durante la Batalla de Inglaterra.

Y ahora, quien despegaba con urgencia pese al peligro era el primer as de la aviación polaca.

El motor del P.11 rugía con fuerza, la hélice de dos aspas giraba rápidamente, y el tren de aterrizaje fijo deslizaba sobre la pista.

"¡Cuidado atrás!" gritó con desesperación un técnico.

En el cielo, un BF109 emergió de repente de entre las nubes y se lanzó velozmente hacia el aeropuerto. La cruz negra en su fuselaje brillaba con violencia.

Dentro de la cabina, el Cabo Heinz observaba a su presa con ojos fríos.

Heinz Bahr (Heinz Bär) nació el 21 de marzo de 1913 en Sommerfeld, cerca de Leipzig. Desde adolescente fue un entusiasta del vuelo sin motor y comenzó a entrenar a los 17 años. Posteriormente, se unió a un programa secreto de entrenamiento de pilotos que lo llevó hasta la Unión Soviética.

En 1935, Bahr se unió oficialmente a la Luftwaffe y voló por primera vez en un Junkers 52/3m. Más tarde pilotó el BF109 y fue asignado a la 51º Ala de Caza Diurna bajo el mando de Werner Mölders.

Luego participó en el conflicto español. Por desgracia, cuando su escuadrón fue trasladado, ya era la última etapa de la Guerra Civil. No había cazas republicanos en el aire. Su mayor entretenimiento en España era descender en picado para destruir vehículos. Era desesperadamente aburrido.



Ahora, la verdadera guerra había comenzado. Como piloto del 1.^º Escuadrón de la 1.^a Brigada, él y sus compañeros escoltaban a un grupo de bombarderos rumbo a un aeropuerto polaco.

Despegaron junto a otras formaciones y, al llegar a la frontera, comenzó oficialmente la guerra.

Por tanto, no encontraron resistencia. Los polacos no habían terminado de prepararse para despegar. Pero cuando Heinz llegó al aeropuerto, vio a un caza polaco levantando vuelo desde la pista y se lanzó en picado.

Tenía la mejor visión y estaba ansioso por luchar. Ese caza que despegaba era su presa. Como un águila feroz, el BF109 descendió desde el cielo.



Capítulo 326 : As vs As

Por el momento, Heinz aún era un desconocido. Había demasiados pilotos como él en la Fuerza Aérea Alemana. Sin embargo, con el paso de los años, su nombre se volvería legendario.

Fue clasificado como el octavo mejor piloto de caza de la Luftwaffe durante la Segunda Guerra Mundial, con un impresionante récord de 220 derribos confirmados.

Participó en todas las campañas de Alemania desde el inicio de la guerra, desde la invasión de Polonia hasta la capitulación final en 1945, ascendiendo desde cabo hasta coronel.

Recibió condecoraciones tan prestigiosas como la Cruz de Caballero de la Cruz de Hierro con Hojas de Roble y Espadas, Cruz Alemana en Oro y la Insignia de Piloto de Caza de Oro con Diamantes. ¡Era un águila feroz, y cuando él llegaba, todo era arrasado!

Así como ahora.

Heinz estaba eufórico. Había sido el primero en detectar al avión enemigo, el primero en descender y prepararse para atacar.

El caza BF109 que pilotaba parecía vibrar de emoción. ¡Por fin comenzaba el combate, y con ello, la posibilidad de otra marca de derribo en el fuselaje!

Para un avión de combate, lo más importante es la velocidad. Si hay velocidad, hay maniobrabilidad. Y en ese momento, el rendimiento del BF109 superaba con creces al del P11. Descendía desde lo alto de las nubes como un rayo. Derribar a los polacos parecía cuestión de segundos.

Heinz controló su entusiasmo y encuadró al objetivo en la mira mecánica.

El BF109 había sido probado en combate durante la Guerra Civil Española. Allí se identificaron ciertas fallas que fueron corregidas. Inicialmente, el avión estaba equipado con dos ametralladoras en las alas, pero se demostró que ese armamento era insuficiente y difícil de apuntar con precisión. Por eso, el modelo actual del BF109 contaba con un sistema de armas mejorado.

Las dos ametralladoras MG17 de 7.92 mm se mantenían en las alas, pero se habían añadido otras dos del mismo calibre sobre el capó del motor. Además, incorporaba un cañón MGFF de 20 mm montado en el centro del fuselaje.

Su potencia de fuego era abrumadora. Una ráfaga corta, bien apuntada, bastaba para destruir al enemigo.



'¡Más cerca, más cerca . . . atrapémoslo!'.

Skalski pilotaba su avión de combate y aún se encontraba en plena fase de ascenso. El acelerador del motor estaba al máximo, y la hélice frontal giraba a toda velocidad, pero seguía estando demasiado bajo.

La cabina estaba abierta, y el rugido del motor resonaba con fuerza. Aun así, Skalski alcanzaba a oír los gritos que provenían del suelo, a lo lejos.

"¡Cuidado detrás!".

En combate aéreo, volar en línea recta por más de cinco segundos es sinónimo de muerte. Skalski lo sabía muy bien. Aunque apenas estaba despegando, empujó la palanca de control, y su avión rugió al girar bruscamente a la izquierda.

'Boom boom boom . . . '.

Casi al mismo tiempo, una ráfaga de proyectiles de 20 mm rozó el costado de su aeronave. ¡Si hubiese tardado medio segundo más en maniobrar, lo habrían alcanzado!

Al girar, pudo ver detrás de él al caza BF109 con cabina cerrada y la cruz negra pintada en el fuselaje, sobrevolando su posición.

El avión de Skalski era más lento, y el BF109 que lo perseguía era más rápido. Tras fallar el ataque inicial, el caza alemán lo sobre pasó.

Si el avión de Skalski hubiera sido más rápido, podría haber tirado de la palanca y disparado en ese instante. Pero cuando logró centrar su mira en el avión enemigo, el BF109 ya ascendía a una velocidad increíble.

Los aviones lentos tienen buena maniobrabilidad en plano horizontal, mientras que los rápidos no se desempeñan tan bien en vuelo estacionario. Pero en este caso, eso no importaba.

El motor Mercedes de más de mil caballos de fuerza rugía con fuerza. Heinz, al fallar el primer disparo, frenó de inmediato. Sabía que tenía frente a él a un veterano.

Un novato no habría logrado girar durante el ascenso. En otras palabras, un piloto inexperto no habría podido realizar esa maniobra defensiva. Habría buscado un refugio subterráneo.

Cuando Heinz entendió que su oponente era un experto, su emoción creció. Por fin tendría una batalla aérea digna. Al principio pensó que no conseguiría nada esa mañana.

Skalski seguía ascendiendo. Sabía que debía ganar altura y velocidad si quería tener alguna posibilidad contra el avanzado BF109.



Al mismo tiempo, levantó la cabeza. La ventaja de no tener un dosel cerrado era la visibilidad total. Podía observar todo el espacio aéreo. Si forzaba un poco el cuello, incluso podía ver hacia atrás.

Claro, nadie hace eso. Para un piloto, el cuerpo y el avión son uno solo. Si se quiere ver qué hay detrás, basta con girar con la palanca.

¡En combate aéreo no se vuela en línea recta!

Skalski subía y giraba mientras escaneaba el cielo en busca del avión enemigo. Ya no lo veía. A lo lejos, un gran grupo de bombarderos avanzaba.

"Olvidemos a ese caza . . . primero hay que dispersar a esos bombarderos".

Avanzó con valentía. Su pequeño P11, lanzándose de frente contra el grupo enemigo, parecía una polilla arrojándose al fuego. Pero no sentía miedo.

Los polacos son un pueblo valiente. ¡Lucharán hasta el final por su tierra!

Lo que Skalski ignoraba era que, en lo alto del cielo detrás de él, justo en la dirección en que se elevaba el sol, su oponente seguía observándolo.

No importa cuán avanzados sean los binoculares o visores; el sol es siempre un punto ciego. ¡Nadie puede detectar un avión que se aproxima directamente desde el resplandor solar a tiempo!

Resultó ser zurdo. Heinz lo había notado justo después del despegue. Voló hacia la luz solar y luego viró hacia el objetivo. Había observado con claridad que el enemigo corregía su posición cada pocos segundos, pero siempre con una ligera inclinación hacia la izquierda.

"En ese caso . . . no tendrá piedad".

Empujando el morro del avión hacia adelante, Heinz se preparó para su siguiente ataque. Esta era su última oportunidad, pues entre el grupo de cazas que escoltaban a los bombarderos, ya se aproximaban otros dos BF109.

Si no eliminaba pronto al oponente, acabaría siendo él el blanco de un ataque coordinado.

El motor rugió. La hélice giró como una sierra ardiente. El BF109, en lo alto del cielo, se lanzó como un águila en picada.

Heinz no pudo contener su emoción. El enemigo estaba concentrado en los bombarderos y no se había dado cuenta de que Heinz venía directo desde atrás. Finalmente, apuntó con precisión y abrió fuego.



Las ametralladoras montadas en el eje central, sobre el motor y en las alas escupieron fuego con furia. Una lluvia torrencial de proyectiles cayó sobre el caza enemigo.

Casi al mismo tiempo, Heinz empujó suavemente la palanca hacia la izquierda. Las balas llovieron como una tormenta metálica, y su avión viró elegantemente.

En generaciones posteriores, las ametralladoras se volverían armas accesorias. Solo llevarían decenas o cientos de cartuchos, suficientes para unas cuantas ráfagas. Pero en aquella época, las ametralladoras y subfusiles eran el armamento principal. ¡Cargaban miles de proyectiles!

¡Abran fuego y disfruten del combate!



Capítulo 327 : Bombardero Universal

A veces, las desventajas del equipamiento no pueden compensarse con la tecnología.

Por ejemplo, el rendimiento de los cazas polacos era incluso inferior al de los bombarderos alemanes, lo que hacía que esta batalla fuese sumamente difícil de librarse. Al mismo tiempo, los números también jugaban un papel crucial.

Como ahora. Al despegar, Skalski estaba decidido a morir. Solo quería resistir. Por desgracia, su resistencia fue en vano.

Cuando los proyectiles volvieron a caer desde atrás, Skalski, por instinto, empujó el joystick y giró bruscamente en un intento por evitar las balas. Esta vez, por costumbre, empujó el joystick hacia la izquierda.

Como resultado, las balas densas simplemente cubrieron todo el espacio aéreo donde se encontraba su avión.

Un proyectil de 20 mm destrozó su ala de un solo disparo, y en un instante, el ala del Seagull quedó reducida a la mitad.

La última Guerra Civil Española ya había demostrado que la ametralladora de 7,92 mm no era lo suficientemente poderosa. Además, las ametralladoras dispuestas en los extremos de las alas no eran tan fáciles de apuntar como las armas axiales. Por ello, las mejoras posteriores se enfocaron en aumentar la potencia de fuego.

Ahora, el BF 109 volvía a demostrar su letalidad, destruyendo el ala enemiga con un único disparo. Al mismo tiempo, otras balas de ametralladora perforaban sin piedad el fuselaje del avión contrario.

Skalski no se eyectó de la cabina. Cuando cayó la lluvia de proyectiles, su cuerpo se estremeció . . . y acto seguido, toda la cabina se tiñó de rojo sangre.

¡El único caza P.11 que había despegado se dio vuelta y cayó en picado!

'¡Una victoria aplastante!'. Heinz estaba eufórico. Había anotado el primer derribo del día.

Los dos cazas BF 109 que volaban junto a él le dieron el visto bueno. Ellos confirmarían el logro del derribo enemigo.

¡Y justo en ese instante llegó el grupo de bombarderos!

El bombardero que se aproximaba ahora era incluso más grande que el Stuka. Se trataba de un avión bimotor, de alcance medio, y el bombardero universal de Alemania:



El Junkers 88.

El éxito del bombardero Stuka había inspirado a Hugo Junkers y, siguiendo los requerimientos del Ministerio Imperial del Aire, comenzó el diseño de esta formidable aeronave.

Impulsado por dos motores refrigerados por líquido de la serie DB600 (posteriormente reemplazados por motores fabricados por la propia Junkers), este bombardero podía alcanzar más de 500 kilómetros por hora y contaba con un alcance de hasta 2.000 kilómetros.

Con una capacidad de carga superior a las 2 toneladas, podía decirse que era un bombardero verdaderamente exitoso. Al igual que el FW 190, era una de las dos armas aéreas imprescindibles de Alemania.

Tras superar varias dificultades técnicas, esta aeronave fue utilizada con eficacia como bombardero, bombardero en picado, lanzatorpedos, avión de reconocimiento, caza pesado e incluso como proyectil volador en las etapas finales de la guerra.

Durante la Segunda Guerra Mundial se construyeron en total 15.000 unidades del Ju 88, mucho más que cualquier otro avión bimotor alemán de la época.

¡Un bombardero todo propósito!

El Junkers 88 solo terminó de recibir todas sus mejoras técnicas el año pasado, es decir, un año antes de lo previsto históricamente. Actualmente, el número de unidades operativas no supera las cien.

El éxito del diseño solo podía comprobarse en el campo de batalla, y ahora un grupo de diez bombarderos Junkers 88 del 1er Escuadrón de la 25ta Ala de Bombardeo se acercaba a bombardear la base aérea polaca en esta región.

A simple vista, el rasgo más llamativo del Junkers 88, aparte de sus dos motores, era su morro.

La parte superior y frontal del morro era una cabina acristalada, lo que le daba una apariencia semejante a la cabeza de una gran mosca.

Era una aeronave diseñada para cuatro tripulantes. Para un bombardero de tamaño medio, contar con la capacidad de bombardeo en picado implicaba pagar un alto precio: la estructura debía reforzarse completamente. ¡Y todo esto fue hecho por Junkers!

"Adelante, ¡Entramos en zona de bombardeo!".



"¡Posiciones antiaéreas detectadas más adelante, prepárense para bombardeo en picado!" gritó desde la cabina acristalada del morro el bombardero Barak, quien tenía la mejor visibilidad de toda la tripulación.

La mira de ataque se fijó sobre el objetivo: una posición de artillería antiaérea polaca situada en la esquina suroeste de toda la base. A través de la mira de alta magnificación se podía ver incluso a los soldados polacos corriendo con dificultad hacia la posición, muchos de ellos cargando pesadas cajas de munición.

El ejército polaco estaba lejos de estar preparado para combatir.

El cañón antiaéreo Bofors M36 de 40 mm era un tipo de arma extensamente utilizado por varios países antes del estallido de la guerra.

Aunque usualmente se entrenaban con municiones inertes, ahora el conflicto había comenzado.

'¿Sin cabeza explosiva? ¿A quién pensaban asustar?'.

Milik era un gran soldado polaco. Mientras otros necesitaban de dos hombres para transportar una sola caja de munición, él la cargaba por sí solo.

Desde tierra, se podía ver la batalla aérea en la distancia. Un caza propio, que apenas había despegado, fue derribado por el enemigo. Al estrellarse, estalló en llamas.

Algunos soldados quedaron paralizados por el impacto . . . pero otros reaccionaron con rapidez, como Milik, quien fue el primero en correr al depósito de munición, el primero en cargar proyectiles, y el primero en llegar a la posición del arma.

"¡Rápido, la palanca, la palanca!" gritó Milik. La munición ya había sido transportada y varios artilleros estaban sentados en su puesto, listos para disparar. ¡Solo faltaba la palanca para abrir la tapa de la caja de madera!

Pero todos estaban confundidos. '¿La palanca? ¡No había ninguna!'.

Milik sacó su daga, la introdujo en la ranura de la caja y tiró con fuerza, pero la tapa no se movió ni un milímetro.

¡La daga era demasiado corta, no podía hacer palanca!

En ese momento, se escuchó el rugido de los bombarderos y el chillido inconfundible de su picado sobre el blanco.

Milik alzó la vista y vio al bombardero descendiendo sobre él. Los soldados que lo rodeaban ya habían abandonado las posiciones de artillería y huían en pánico.

'¿Sin proyectiles? ¿Qué sentido tenía combatir?'.



Pero Milik no se rindió. Su daga seguía haciendo palanca una y otra vez . . . hasta que finalmente la caja cedió. Introdujo los dedos, gritó de rabia, y abrió la tapa con todas sus fuerzas.

Dentro había proyectiles antiaéreos de 40 mm, bastante pesados.

"¡Rellenen los cargadores!".

Para Milik, ese peso no significaba nada. Se agachó, tomó el proyectil, lo insertó con rapidez, cerró la recámara del arma, se sentó en la posición de disparo y comenzó a girar la manivela con sus dos brazos fuertes y endurecidos por el trabajo.

'¡Vengan, alemanes!'. Milik aprovechaba cada segundo para disparar. Sus brazos ya le dolían. El tubo del cañón se elevaba cada vez más . . . ¡Era como una lucha cuerpo a cuerpo con bayonetas! Los bombarderos enemigos descendían velozmente, y el tiempo se contaba en segundos y milisegundos.

¡Pero por desgracia, él no tenía ninguna posibilidad!



Capítulo 328

Durante todo el proceso de desaparición de Polonia, los polacos fueron realmente muy valientes y surgieron muchas historias inspiradoras de ellos. Fue en esta base aérea donde circularon ampliamente las historias del piloto Skalski y del artillero antiaéreo Milik. Incluso después de que Polonia fuera ocupada, las historias fueron recopiladas en folletos por organizaciones clandestinas para inspirar a los polacos.

Desafortunadamente, en esta era, la fuerza aún importa. Bajo la absoluta fuerza de Alemania, los polacos estaban destinados a convertirse en escoria.

El bombardero Junkers 88 fue lanzado desde el cielo. Para un bombardero de tamaño medio, tal capacidad era realmente asombrosa, y su precisión también era bastante alta.

Una bomba de 500 kilogramos cayó del cielo y aterrizó a dos metros de la posición de la artillería antiaérea. ¡En la explosión, la posición de la artillería antiaérea fue destruida fácilmente!

Uno tras otro, los Junkers 88 en picado destruyeron todas las posiciones de artillería antiaérea, ¡Y luego llegaron los aviones avanzando hacia los búnkeres!

En ese momento no habían armas antiaéreas especiales para aviones. Si el avión quería moverse, tenía que depender de la tripulación en tierra para empujarlo con fuerza.

Ahora, las tripulaciones en tierra también estaban muy ansiosas. Sin combustible ni bombas, los aviones solo se convertirían en objetivos, aunque lograran volar en el cielo. Por lo tanto, no había otro remedio que moverse rápidamente hacia el búnker.

Varios miembros de la tripulación trabajaban arduamente para poner en marcha un caza P11. En la Era de los biplanos, la tripulación podía alcanzar el ala inferior y se necesitaban varias personas para empujarlo. Pero ahora, el P11 tiene un ala alta y las alas son tan altas que la mayoría de las personas no pueden alcanzarlas. Incluso si pueden alcanzarlas, no pueden ejercer suficiente fuerza, así que todos empujan el tren de aterrizaje.

El P11 que fijó el tren de aterrizaje tenía una barra de tiro muy gruesa. Había dos personas a cada lado empujando con fuerza, y en la cola del avión también había dos o tres personas empujando. Bajo su empuje, el P11 deslizó rápidamente hacia adelante.

Arriba se podía escuchar el rugido de los bombarderos y otro avión Junkers 88 volaba sobre ellos.



Esta vez no se sumergieron para bombardear, sino que volaron horizontalmente y soltaron algunas pequeñas bombas.

Estas son SD50, que son pequeñas bombas de 50 kg con un daño bastante bueno en área.

'¡Boom!'.

Una bomba explotó cerca del avión. En un instante, las personas que empujaban el avión cayeron al suelo gritando. ¡Fueron alcanzados por metralla voladora!

El avión también se incendió.

Toda la base aérea se llenó de explosiones y llamas, y el personal de la fuerza aérea polaca cayó en un charco de sangre.

¡Toda la base aérea estaba casi en el infierno!

Mientras levantaba el morro del avión, el piloto del Junkers 88 seguía buscando un objetivo para bombardear. Pronto encontró el tanque de petróleo medio enterrado en el suelo, no muy lejos de la base.

'¡Eres tú!'.

Empujando la palanca de mando, el bombardero Junkers 88 se lanzó hacia el tanque de petróleo. Cuando aterrizó, el tanque de petróleo debajo hizo un ruido ensordecedor, estalló un fuego furioso y una nube de humo negro cubrió la mitad del aeropuerto.

Mientras los bombarderos Junkers 88 bombardeaban, los cazas BF109 tampoco permanecían inactivos.

Heinz presionó el joystick y el caza voló por el cielo bajo como una golondrina en una tormenta. Luego, comenzaron a parpadear llamas debajo de las alas en ambos lados.

'¡Da da da!'.

Las balas de la ametralladora de 7.92 mm barrieron el suelo como si cosecharan trigo. Varios polacos que corrían por el suelo fueron alcanzados por las balas de la ametralladora y cayeron en un charco de sangre.

¡Para toda la base, este día es el más aterrador! ¡Esta mañana fue una mañana que nunca olvidarán!

Escenas similares se estaban llevando a cabo a lo largo de todo el Frente Occidental de Polonia.



Después de media hora de fuego de artillería, toda la posición defensiva polaca en la frontera quedó en ruinas. ¡Luego, se envió el enorme y poderoso cuerpo de ejército blindado alemán!

.....

Silesia, región fronteriza.

Los tanques pintados de blanco se veían aún más espeluznantes. Todos estos tanques son Panther 3, y en el lado de la torreta del tanque está pintado un logo especial de calavera.

"¡Juicio justo, comienza la acción, venganza por nuestro líder!". Sentado en un tanque de comando Panther 3, el Mayor Kurt Mayer dio la orden a todo el ejército.

¡Venganza! ¡El gran líder murió en un intento de asesinato por parte de los polacos, y deben vengarlo!

¡Como las Waffen SS, son las tropas directas del Führer! ¡Ahora deben vengar al Führer!

¡Convertan a sus enemigos en esqueletos! ¡Esta es la misión de la División Totenkopf!

El motor diésel V12 en la parte trasera rugió y, en medio del humo negro, las cadenas comenzaron a moverse hacia adelante. ¡Tanque, al ataque!

A la cabeza de todo el ejército estaba el 5º Regimiento de Panzer SS, y a la cabeza del regimiento blindado estaba la 6ª Compañía del 2º Batallón. El comandante de la compañía Wittmann estaba al frente.

En la Guerra Civil Española, Wittmann se convirtió en el as de los tanques alemanes y destruyó muchos tanques enemigos. Al regresar, con la expansión de las Waffen SS, Wittmann fue ascendido. ¡Ahora es comandante de compañía de la recién formada División SS!

¡Lucha! ¡Esto es lo que Wittmann buscaba! ¡Durante mucho tiempo deseó regresar al campo de batalla de sangre y fuego! ¡Ahora su oportunidad es atacar Polonia!

Los motores de los tanques Panther 3 rugieron, el tanque de Wittmann estaba al frente, y detrás de él, toda la compañía de tanques formaba una formación de ataque triangular.

¡Un pelotón de tanques formó un triángulo, y una compañía de tanques formó un gran triángulo con estos pequeños triángulos! ¡Esto era como una mortaja que podría insertarse profundamente en la posición enemiga!



Las cadenas de los tanques pasaron por territorio polaco. ¡Todo aquí era plano, ideal para agrupar tanques!

Quizá fue el bombardeo anterior lo que dejó a los polacos completamente atónitos. Cuando lanzaron el ataque, rompieron fácilmente las posiciones polacas y no vieron nada.

¿Qué pasa con los polacos? ¿Cómo es que no hay resistencia en absoluto?

Dentro del tanque se oyó un sonido retumbante. La suspensión de barra de torsión filtró bien las vibraciones del suelo en las llanuras. Wittmann continuó observando todo lo que sucedía afuera a través de su ventana de observación.

.....

¡Marcha, marcha, Panzer, por el campo,
tu destino está marcado en la lucha!
¡La victoria es tuya, jamás te detendrás,
tu misión es hacerla realidad!

.....

¡Tiemblen los enemigos, temed a nuestra fuerza,
las tropas Panzer llegarán a vuestra puerta!
Nuestro coraje y nuestra voluntad, firmes como el acero,
destruiremos el enemigo, sin ningún temor.

.....

¡Marcha, marcha, Panzer, por el campo,
tu destino está marcado en la lucha!
¡La victoria es tuya, jamás te detendrás,
tu misión es hacerla realidad!

.....

No hay fronteras, no hay barreras,
en el Panzer no existe el miedo,



la tierra tiembla cuando avanzamos,
la victoria será nuestra, ¡y nadie lo podrá detener!

...

¡Marcha, marcha, Panzer, por el campo,
tu destino está marcado en la lucha!
¡La victoria es tuya, jamás te detendrás,
tu misión es hacerla realidad!

...

Esta canción seguía sonando en la mente de Wittmann, ¡La Panzerlied que todos pueden cantar, una canción compuesta por el Führer Cyric!

No hubo resistencia en el puesto fronterizo, pero Wittmann sabía que la primera feroz batalla que los esperaba estallaría.

Después de romper las posiciones defensivas en la frontera, detrás de las tropas de tanques, motocicletas y vehículos blindados de infantería de ruedas atravesaron la formación.

¡Pertenecían al equipo de reconocimiento de las tropas de tanques! Ahora avanzaban a toda velocidad a través de las llanuras de Polonia, más de diez kilómetros adentro, frente a las tropas de tanques. Como fuerza de reconocimiento, podían descubrir las posiciones defensivas del enemigo y los puntos de concentración de tropas lo antes posible.



Capítulo 329 : Caballería Polaca

En las operaciones ofensivas y defensivas, la densidad de potencia de fuego y la movilidad siempre son contradicciones.

Durante la era de las armas blancas, el arma con la mayor densidad de potencia de fuego era la ballesta repetidora. Sin embargo, tal equipo no era suficiente para enfrentarse a las unidades de caballería altamente móviles. Por lo tanto, la caballería fue la rama más poderosa del ejército en cualquier país.

Al principio, Temujin (Genghis Khan), confiando en un grupo de caballería ligera, fue capaz de conquistar todas las direcciones y establecer un Imperio Gigantesco. Si Maxim hubiera estado presente en ese momento, no habría tenido espacio para lucir sus talentos. La Dinastía Song solo necesitaba desplegar a Maxim en la frontera para derrotar al poderoso cuerpo de caballería de Temujin.

Durante la Primera Guerra Mundial, la caballería ya estaba sujeta a fuertes restricciones, y lanzarse al ataque contra posiciones de ametralladoras enemigas era simplemente buscar la muerte, lo que objetivamente dio lugar a la aparición de armas como los tanques.

Sin embargo, el ejército siempre será una rama conservadora y muchas personas se aferrarán al pasado, especialmente aquellos soldados que han logrado grandes éxitos con la caballería.

Entre ellos se encuentra Polonia.

¡Para Polonia, la caballería ha existido en su ejército durante cientos de años!

Ya a principios del siglo XVI, los Húsares Polacos locales, ataviados con armaduras y alas, reemplazaron a los caballeros pesados que comenzaban a retirarse silenciosamente del campo de batalla.

Más tarde, estos evolucionaron en piqueros, un tipo de soldado originario de Polonia. Equipados con la lanza, el arma característica de su nación, poseían una asombrosa efectividad en combate, capaces de aniquilar rápidamente al enemigo.

Además, en el siglo XIX, la Guardia de Granaderos Polacos y la Guardia de Lanceros Polacos fueron los únicos dos regimientos de todas las unidades de caballería de Napoleón que nunca fueron derrotados por la caballería enemiga.

Ese año, cientos de lancero polacos atacaron y capturaron las posiciones de artillería españolas que ni siquiera una división de infantería podría haber derrotado, ganando así la batalla. Esto se convirtió en su gloria.

Incluso en tiempos modernos, la caballería polaca sigue siendo su orgullo.



Por ejemplo, casi veinte años atrás, tuvo lugar la Batalla de Kamoro, al final de la Guerra Polaco-Soviética. Es, sin duda, la batalla de caballería más grande desde 1813.

El Primer Ejército de Caballería Soviético, bajo el liderazgo de Semyon Budyonny, salió a apoyar a las tropas soviéticas en retirada. En Kamorów, cerca de Zamość, la caballería polaca derrotó a la caballería soviética, y el famoso Primer Ejército de Caballería sufrió un golpe devastador.

En ese momento, fue la era más gloriosa de la caballería polaca.

Para la Segunda Guerra Mundial, la caballería polaca se había vuelto completamente obsoleta.

Es por esto que, en generaciones posteriores, aparecieron muchos escritos e ilustraciones que decían que la caballería polaca usaba sables para destruir tanques. En realidad, esto es absolutamente inventado. ¡Incluso un tonto sabe que la caballería no puede derrotar a los tanques!

Además, aunque conservadora, la caballería polaca también se mantiene al día con los nuevos tiempos. Por ejemplo, la brigada de caballería polaca está equipada con tanques. Dentro de un regimiento de caballería, habrá una compañía de tanques.

Sin embargo, el rendimiento de sus tanques es muy inferior al de los tanques Panther alemanes.

En ese momento, en la ciudad fronteriza polaca de Mokla, la brigada de caballería de Volhynia se estaba preparando apresuradamente.

Mokla es la primera parada del ferrocarril trans-europeo internacional que entra en el sur de Polonia. Al oeste está la zona industrial de Silesia en Alemania y al este la importante ciudad polaca de Łódź. Se puede decir que este es un cuello de botella en el transporte. Esta brigada de caballería polaca está desplegada aquí.

También se lanzaron a la batalla. Cuando el sonido de los disparos de artillería se escuchó desde la frontera, el comandante de brigada Filipovic convocó de inmediato a las tropas. Como comandante de la unidad de caballería que estaba estacionada allí, estaba muy familiarizado con Mokla.

Es muy difícil utilizar la caballería para detener el ataque de las fuerzas blindadas enemigas. Se debe hacer un uso efectivo del entorno circundante.

Al oeste de Mokla, excepto por la línea ferroviaria transfronteriza, solo hay densos bosques. En las zonas montañosas del bosque hay numerosos arroyos y zanjas. Las condiciones aquí son muy adecuadas para restringir las acciones de las fuerzas mecanizadas alemanas.



Por lo tanto, si se quiere defender Mokla, se debe defender el bosque al oeste de Mokla y aprovechar el terreno favorable para resistir.

El bombardeo de artillería alemán no tuvo efecto aquí. Aprovechando el poco tiempo disponible, Filipovic envió rápidamente sus cuatro regimientos de caballería, un batallón de tanques y un batallón de artillería a las proximidades del bosque.

En la sección norte se encontraba el 19º Regimiento de Caballería, en la sección central el 21º Regimiento de Caballería y en la sección sur el 4º Batallón del 84º Regimiento de Infantería y el 7º Batallón de Ametralladoras que había llegado desde los alrededores.

Detrás de estas tropas estaban los cañones de 37 mm y los cañones de montaña de 75 mm del 2º Batallón de Artillería asignado a la Brigada de Caballería.

Al mismo tiempo, Filipovic también dejó al 2º Regimiento de Caballería, al 12º Regimiento de Caballería y al 21º Batallón de Tanques como reservas.

Lo que más lo emocionaba era que la noche anterior, el tren blindado con el nombre en clave "53" acababa de llegar a la estación de Mokla, y fue de inmediato puesto bajo su mando. ¡Con la ayuda de este tren blindado, podría obtener más apoyo de fuego! ¡Podría maniobrar a lo largo del ferrocarril circular y sorprender a los alemanes!

Gracias a la experiencia habitual de Filipovic, esta vez el despliegue de sus tropas fue bastante rápido.

Aún así, cuando apenas había desplegado a sus tropas, ¡se escuchó el sonido de una motocicleta frente a él!

'¡Bzzzz, bzzzz!'.

El motor de una motocicleta BMW de tres ruedas con sidecar rugió. En la motocicleta, un explorador de la División Totenkopf, vistiendo uniforme de las SS, observaba con ojos penetrantes el bosque frente a él.

Si se quiere ocupar Mokla, se debe atravesar el bosque que está delante, y si se quiere atravesar el bosque, primero hay que explorar la situación aquí.

El explorador Gretel estaba sentado en el sidecar con una ametralladora ligera MG34 frente a él. Su cuerpo temblaba junto con la motocicleta y estaba a punto de desmoronarse mientras avanzaba.

Sin embargo, su voluntad era alta. ¡El Gran Führer fue asesinado por los polacos! Como soldados de las SS, ¡Vengar al Führer era su única misión!



También había un radio debajo del sidecar, para que en caso de encontrar una situación problemática, pudiera contactar rápidamente con las fuerzas principales en la retaguardia.

Su motocicleta iba al frente, y detrás de él iban tres o cuatro motocicletas más, y detrás de las motocicletas, vehículos de combate de infantería de tres ruedas.

El chasis todoterreno 8*8 le daba al vehículo de combate de infantería con ruedas una buena capacidad para adaptarse al campo de batalla. Al mismo tiempo, el chasis de ruedas es rápido y económico en cuanto a combustible. Por lo tanto, después de equipar a la división blindada, esta rápidamente retiró algunos de ellos y los usó como equipo de reconocimiento.

En comparación con las motocicletas que solo podían estar equipadas con ametralladoras, este chasis con ruedas lleva una pequeña torreta con un cañón de 37 mm, lo que puede proporcionar apoyo de artillería en cualquier situación.

¡Nos estamos acercando cada vez más al bosque que tenemos delante!

"¡Luchen!" En ese momento, la voz de un comandante polaco se escuchó desde el lado opuesto.

Este lado es la zona de defensa del 21º Regimiento de Caballería Polaco. Ya habían detectado a los exploradores alemanes que se acercaban, pero no abrieron fuego inmediatamente. ¡Esperaron a que estuvieran más cerca antes de disparar!

Siguiendo la voz del comandante del regimiento de caballería, la ametralladora pesada WZ30 abrió fuego primero, y las balas de la ametralladora de 7.92 mm rugieron y se dirigieron hacia los exploradores alemanes que estaban allí.



Capítulo 330 : Exploradores alemanes

¿Cómo podría un regimiento de caballería estar equipado con ametralladoras pesadas?

Por supuesto, esto es normal. Si observas las películas de esa época, verás que las unidades de caballería tenían otro tipo de equipo en cuanto a su carga.

Por ejemplo, dos caballos tiraban de un carro, y sobre el carro había una ametralladora pesada. ¡Sí, este es el equipo: una ametralladora a caballo!

¡Correr y disparar al mismo tiempo, es como una fortaleza en movimiento!

¡Por supuesto que la caballería debe mantenerse al ritmo de los nuevos tiempos!

Y ahora, siguiendo la orden del comandante del regimiento de caballería, varias ametralladoras pesadas abrieron fuego primero, y luego los jinetes, sosteniendo sus rifles, también comenzaron a apuntar y disparar en esa dirección.

La bala rugió, y en ese momento, el motociclista Locke de repente torció el manillar.

Vi que el sidecar estaba a punto de levantarse y la motocicleta completó un giro brusco a una velocidad increíble, y luego pudo retroceder.

Las motocicletas solo se usan para reconocimiento, no para combate. Ahora, las balas disparadas desde el lado opuesto son suficientes para demostrar que esto es una fuerza de nivel regimiento. Es absolutamente irreal que estas motocicletas maten al enemigo.

Por lo tanto, deben retirarse, que es su mejor opción.

Al mismo tiempo, Gretel, que estaba a su lado, también agarró el manillar con agilidad, como si ya hubiera realizado esa acción muchas veces antes.

El sidecar de la motocicleta se levantó y había un deflector en la parte inferior que bloqueaba las balas entrantes. Sin embargo, en ese momento, el conductor Locke soltó un grito.

Una bala le dio en el pecho a Locke y la sangre brotó de forma radial, ¡Obviamente perforando la aorta!

Con sus últimas fuerzas, Locke estabilizó la motocicleta y soltó el acelerador.

De repente, Grete saltó del sidecar con la ametralladora ligera MG34 en la mano.

'¡Swish, swish, swish!'



Era un sonido como el giro de alta velocidad de una motosierra. ¡La ametralladora ligera también abrió fuego en ese momento!

Hoy en día, las SS de élite siguen estando equipadas con la ametralladora ligera MG34. Un gran número de tropas ha comenzado a equiparse con una versión simplificada de esta ametralladora, que es la MG42 de generaciones posteriores. ¡No importa qué ametralladora sea, es la más exitosa de su época!

En comparación con las dos ametralladoras, el proceso de producción fue simplemente simplificado. Bajo la dirección del Doctor Grunov, el proceso de estampado reemplazó el proceso tradicional para producir una nueva ametralladora.

El proceso tradicional de fabricación de armas implica el uso de un torno, una fresadora, etc., para procesar una pieza sólida de metal y cortar las partes innecesarias. El uso del metal es solo alrededor del 25%, lo que desperdicia materiales y requiere muchas horas de trabajo.

La MG42 producida con tecnología de estampado de metal no solo ahorra materiales y horas de trabajo, sino que también es más compacta. ¡Esto es muy práctico para Alemania, que carece de recursos metálicos!

La alta tasa de disparo de esta ametralladora hace que su sonido sea diferente al 'da da da'. Para decirlo de manera más gráfica, es el sonido de grandes pedazos de lino rasgándose.

La ametralladora MG34 tiene una alta tasa de disparo y puede disparar cinco o seis rondas en ráfagas cortas, incluso con solo apretar una vez el gatillo.

Ahora, la puntería de Gretel era bastante precisa. En ese momento, el soldado polaco que manejaba la ametralladora pesada del lado opuesto cayó hacia atrás con su cuerpo temblando. ¡Tenía cinco o seis agujeros en su cuerpo!

Si te disparan, ¡Recibirás múltiples balas de inmediato!

Con sus disparos cortos, Gretel mató con éxito a un ametrallador del lado opuesto. Luego se movió rápidamente y mató al segundo ametrallador.

Lo hizo, por supuesto, para cubrir a las motocicletas que estaban detrás de ella. Los motociclistas giraban rápidamente para alejarse.

Al mismo tiempo, el vehículo blindado sobre ruedas que estaba detrás también se detuvo.

¡Un proyectil de 37 mm salió del pequeño torreón! Los soldados bien entrenados de la División Totenkopf desplegaron sus tropas en formación de combate en solo momentos de este breve encuentro.



El blindaje del vehículo blindado sobre ruedas no es grueso, pero puede defenderse contra las balas comunes de ametralladora de 7.92 mm. ¡Respondieron de manera flexible y en poco tiempo!

Primero bloquearon al enemigo y cubrieron la retirada de sus propias motocicletas, luego podrían retirarse a pie, ¡así podrían abandonar la batalla con calma!

El fuego de artillería aquí fue bastante fuerte y destruyó una de las ametralladoras enemigas de un solo impacto.

¡Maldita sea, ni siquiera puedo matar a un equipo de reconocimiento! Aquí el comandante del regimiento de caballería estaba furioso.

"¡Compañía 3, ataquen y eliminen a estos alemanes!" El comandante del regimiento de caballería gritó fuertemente.

"¡Ataquen!".

Alex, el capitán de la 3^a Compañía, saltó a su caballo y sacó su sable: "¡Compañía 3, siganme!"

Cada rama del ejército tiene su momento más impresionante, cuando un soldado blindado conduce un tanque con la mitad de su cuerpo expuesto, o cuando un piloto completa su misión y desciende del avión . . .

Para la caballería, cuando montan sus caballos y comienzan a cargar, ¡Ese es su momento más hermoso!

Los soldados que estaban en el suelo se levantaron inmediatamente, buscaron sus caballos y se subieron.

¡El caballo relinchó como si supiera algo, y también estaba emocionado!

No todos los soldados llevaban sables brillantes. Seguro sabían que los sables no son nada frente a los vehículos blindados.

¡Más y más personas estaban sosteniendo cócteles Molotov en sus manos!

Durante la Guerra Civil Española, las Brigadas Internacionales solían usar cócteles Molotov para enfrentarse a los tanques alemanes. ¡Este tipo de cosa es fácil de hacer y el efecto es bastante bueno! ¡Es aún más conveniente para la caballería usarlo! Si un lanzador de granadas de infantería puede lanzarlo a una distancia de treinta metros, ¡La caballería puede lanzarlo a sesenta u ochenta metros!

¡Después de todo, cuando la caballería carga, se mueve muy rápido!



No podemos dejar escapar a esta unidad de reconocimiento alemana. Si incluso estos se liberan, ¿Dónde quedará el honor del ejército polaco?

En medio de los relinchos de los caballos, uno tras otro, los jinetes montaron ágilmente sobre sus caballos, encorvados y apoyados en el lomo del caballo, ¡cargando rápidamente!

Gretel se tumbó al lado de su motocicleta, usándola como cobertura. Cuando el enemigo dejó de disparar, tomó una nueva cadena de cincuenta cartuchos del sidecar.

Ante la caballería polaca que avanzaba, Gretel no tuvo miedo en absoluto.

¡Caballería, si quieren cargar, primero deben preguntar a su ametralladora si está de acuerdo!

Al mismo tiempo, el vehículo de reconocimiento sobre ruedas detrás también se dio cuenta de que la situación no era buena, ¡y el cañón de 37 mm continuó disparando rápida y ferozmente!

Las motocicletas en retirada también se detuvieron y usaron sus ametralladoras para disparar a la caballería polaca que se acercaba rápidamente. ¡Llamas de fuego salían de las ametralladoras!

¡La caballería, esa rama atrasada del ejército, debería ser eliminada de la historia! ¡Esos caballos de guerra, vayan al departamento de logística a traer equipo! ¡En cuanto a la caballería, deberían ser solo infantería!

¡Frente a la ametralladora no eres nada!



Capítulo 331 : Tormenta de metal rugiente

La ametralladora MG34 rugía con estruendo, y bajo su fuego, la caballería polaca caía en gran número.

¡Era una masacre unilateral!

El sentido común dicta que, al cargar, se debe utilizar el poder de fuego para suprimir al enemigo. Pero ahora, el comandante del 21.^º Regimiento de Caballería había cometido un error.

Al principio, la caballería no contaba con muchas ametralladoras, ya que estaban destinadas principalmente a las cargas. Después de que los vehículos de reconocimiento de infantería de este lado utilizaran cañones de 37 mm para destruir diversas posiciones de ametralladoras, las armas enemigas quedaron en silencio. Pensaron que los alemanes se retirarían, pero en realidad, mantenían sus posiciones.

Así, sin más preámbulos, la carga de caballería fue recibida con una terrible lluvia de balas.

Algunos caballos fueron alcanzados por las balas y sus patas delanteras cedieron, arrojando a los jinetes al suelo. Los caballeros que venían detrás no podían controlar su velocidad. Aunque tiraban con fuerza de las riendas, los caballos continuaban pisoteando los cuerpos de los jinetes caídos, y se escuchaban terribles rugidos desde abajo.

Ser pisoteado por caballos es lo más terrible para un caballero, y ahora, no se sabe cuántos están experimentando esto.

Algunos caballeros fueron alcanzados por disparos y cayeron de sus caballos sin emitir sonido alguno. Los caballos sin jinete huían alegremente.

La situación era absolutamente desfavorable para la caballería polaca, pero Alex no pensó en retirarse.

La caballería lucha cargando. En el diccionario de la Caballería no existe la palabra "retirada". ¡Incluso si todos desaparecieran, aún recibirían su paga!

La persistencia de Alex tenía sentido.

La ametralladora de Gretel dejó de disparar.



Cuando Gretel cambió al tercer cinturón, había gastado sin darse cuenta 150 balas. El cañón enfriado por aire ahora estaba rojo, y la carcasa exterior de enfriamiento también se había calentado.

'¡No más disparos!'.

Para esta ametralladora, el cañón necesita ser reemplazado después de disparar 150 rondas continuamente. De lo contrario, las balas irán directamente al cañón caliente, y hasta un tonto sabe cuál será el resultado.

Pero ahora Gretel no había traído ningún cañón de repuesto. Como equipo de reconocimiento, no podían luchar continuamente. ¡Eran del tipo que salían corriendo después de una pelea! ¡Un solo cañón de pistola era suficiente!

Las ametralladoras aquí dejaron de disparar una tras otra.

"¡Carguen, sigan cargando!" Alex montó su caballo y apoyó su cuerpo firmemente en el lomo del animal. Justo ahora, había confiado en esta acción para esquivar muchas balas. Ahora, se alegraba de ver que la ametralladora del oponente estaba silenciada, y sabía lo que estaba sucediendo.

"¡Lancen el cóctel Molotov al vehículo blindado enemigo! ¡Usen sus sables para matar a todos los exploradores alemanes solitarios!". Alex estaba muy emocionado en ese momento, agitando su brillante sable.

Recordó cómo, hace unos años, había agitado su sable y aniquilado a los caballeros soviéticos del lado opuesto uno por uno. La escena emocionante de ese momento le dejó un sabor interminable.

Poco después de que la ametralladora se silenciara durante unos segundos, los soldados emergieron de los vehículos de combate de infantería con ruedas. Estaban alineados en una fila, arrodillados en una línea dispersa, sosteniendo rifles extraños en sus manos.

El espacio en esos vehículos de combate de infantería es lo suficientemente grande como para que un vehículo pueda acomodar sin problemas a un escuadrón de infantería. Después de haber sido actualizados para convertirse en vehículos de reconocimiento, aún conservan esa capacidad.

Cuando Alex vio a los soldados alineados, no se asustó demasiado. Mientras no fuera una ametralladora, ¿Qué había que temer?

Bajo la carga de la caballería, el Mauser 98k del lado opuesto no podía disparar más que unas pocas veces, la densidad de fuego era demasiado baja, ¡Así que para la caballería, era fácil avanzar de una vez!



Además, estar en esa línea nos daría una buena oportunidad. ¡Ya fantaseaba con que podría agacharse y usar la velocidad del caballo para cortar la cabeza del oponente de un solo golpe!

Pensando en esto, se lamió los labios secos con la lengua, pero aún no sabía que su vida terminaría allí.

La ametralladora ligera de 7.92 mm puede matar objetivos dentro de 1000 metros, mientras que la 'ametralladora' de 6.8 mm puede matar fácilmente objetivos dentro de 500 metros.

¡Ahora, más de veinte soldados alineados en una fila, cada uno sosteniendo una 'ametralladora' de 6.8 mm en sus manos! Rápidamente ajustaron el selector al modo de fuego continuo, luego miraron la muesca en la mira y esperaron órdenes.

¡Esos caballeros se acercan cada vez más!

"¡Abran fuego!" El líder del pelotón gritó en voz alta a una distancia de 500 metros.

¡Fuego! En ese momento, todos apretaron el gatillo, ¡y las balas cayeron del otro lado como lluvia intensa!

Si aún usaran subfusiles con balas de pistola de 9 mm, entonces su alcance efectivo sería inferior a 200 metros. Para la caballería, podrían correr a una distancia de 200 metros en un instante a pesar de la lluvia de balas.

Sin embargo, 500 metros es diferente. ¡Esta distancia es la distancia entre la vida y la muerte! ¡Mientras la tormenta de metal rugía de este lado, los caballeros del otro lado caían de sus caballos uno tras otro!

¿Qué significa cuando más de 20 ametralladoras disparan al mismo tiempo? ¡El frente de la carga de la Caballería ahora equivale a más de 20 ametralladoras!

Por todas partes se escuchaba el sonido de las ametralladoras, balas volando y caballeros cayendo de sus caballos uno por uno.

Los Polacos estaban atónitos.

El Comandante del 21.^º Regimiento de Caballería estaba atónito. Observaba cómo su Caballería salía del bosque, y luego todos caían. Incluso el último hombre cayó de su caballo, pero no retrocedieron.

¡Felicitaciones a la Caballería Polaca! Incluso los soldados alemanes del lado opuesto admiraban su valentía. ¡Desafortunadamente, esta Era ya no pertenece a la Caballería!



Bajo la atenta mirada de los polacos en el bosque, los exploradores alemanes mataron a toda la caballería polaca que estaba cargando. Luego, regresaron rápidamente a sus vehículos de combate de infantería y comenzaron a retirarse en medio de rugidos.

Gretel saltó a la parte trasera de otra motocicleta y se alejó con ellos. Detrás de ellos quedaron los cadáveres de una compañía de caballería polaca y, detrás de ellos, la confundida y oculta caballería polaca.

El comandante del regimiento de caballería apretó los dientes. Las venas de sus brazos se marcaron como cordones de acero bajo la piel. No podía contener su furia . . . pero conservaba la razón suficiente como para no ordenar a la caballería que avanzara fuera del bosque. Sabía que un paso en falso podría significar la aniquilación.

Un soldado de transmisiones apareció a paso rápido, cubierto de polvo, con el rostro tenso.

"Comandante, el segundo batallón de artillería ha enviado una compañía de apoyo. Disponen de doce cañones de 37 mm y seis piezas de montaña de 75 mm. El tren blindado está en camino".

El oficial miró al mensajero sin parpadear. El eco de los cascos de su caballería detrás, aguardando la orden definitiva, se mezclaba con el retumbar lejano de los motores enemigos.

"¿Dónde entraron en contacto con los alemanes?" preguntó con voz seca, ya previendo la respuesta.

"Aquí mismo, señor. Tropas de reconocimiento germanas cruzaron el flanco sur esta mañana. Es muy probable que el grueso de sus fuerzas llegue pronto. Por eso, el comandante de brigada nos envió refuerzos con carácter urgente".

El comandante del regimiento cerró el puño con fuerza. Su mandíbula temblaba por la tensión contenida. Cada soldado bajo su mando recordaba a sus hermanos caídos en los días anteriores, durante las escaramuzas en la frontera. El deseo de represalia ardía en todos ellos como una llama viva.

"¿Cómo vamos a derrotarlos solo con artillería y un tren blindado?" murmuró, más para sí que para los presentes.

Capítulo 332 : Aplastando a los polacos

Durante la invasión alemana de Polonia, la 4.^a División Panzer fue desplegada para atacar Mokra, una localidad estratégica. ¿Pretendían conquistar este lugar de un solo golpe?

Aunque la batalla de Mokra duró solo un día, fue una de las más intensas de la guerra germano-polaca. El ejército alemán sufrió la pérdida de aproximadamente 50 tanques y entre 100 y 110 vehículos, con más de 800 bajas entre muertos, heridos y desaparecidos. Por su parte, la Brigada de Caballería Polaca perdió alrededor de 500 hombres y 300 caballos, además de varias piezas de artillería y un tanque ligero.

Esta derrota fue particularmente embarazosa para los alemanes, ya que muchos de sus tanques eran modelos obsoletos, como los Panzer I y II.

En la actualidad, el ejército alemán continúa utilizando divisiones blindadas para atacar Mokra. Sin embargo, a diferencia del pasado, ahora cuentan con divisiones blindadas de élite de las SS, y sus tanques principales han sido completamente modernizados.

Las tropas de reconocimiento se retiraron rápidamente y, al mismo tiempo, utilizaron la radio para alertar a las fuerzas que venían detrás.

Las unidades de caballería polaca se habían desplegado en los bosques al oeste de Mokra, esperando la llegada del ejército alemán.

Al recibir la noticia, Kurt, el comandante de la División SS, no mostró ninguna expresión en su rostro. Ordenó a sus tropas que el Quinto Regimiento Blindado, que se dirigía al frente, avanzara de inmediato y aplastara a todos los polacos.

Los exploradores habían descubierto la posición enemiga y también que el enemigo no había tenido tiempo de colocar minas. ¡Mientras no haya minas antitanque, no hay nada que temer!

Al enterarse de que había polacos al frente, todos se entusiasmaron, especialmente la 6.^a Compañía del 2.^º Batallón, que estaba al frente.

El tanque de Wittmann rugía. Si hubiera sido un motor de gasolina común, habría tenido que detenerse y repostar. Sin embargo, el tanque diésel tenía la ventaja de una larga autonomía, y su tanque aún contenía la mayor parte del combustible.

Después de esta batalla, ¡Nunca es tarde para animarse!

"¡Adelante, adelante!". gritó Wittmann con fuerza, y su voz sonó extremadamente fuerte en el estruendo del tanque.



Uno tras otro, los tanques Panther III avanzaron rápidamente, cruzando los campos y colinas, y delante de ellos estaba el bosque.

Los bosques frente a nosotros estaban siempre en silencio, como si el enemigo hubiera huido. Wittmann no tenía miedo y ordenó a sus tropas que continuaran avanzando a alta velocidad.

Cada vez más cerca del bosque.

En el bosque, la caballería polaca apretaba los dientes. Había tantos tanques y eran interminables. El ímpetu del ataque haría que los nuevos reclutas sintieran miedo. Incluso los veteranos de caballería que habían vivido la guerra comenzaron a fruncir el ceño.

"¡Fuego!". de repente, llegó una orden desde atrás.

En ese momento, la artillería de la brigada de caballería abrió fuego ferozmente.

Al llegar aquí, determinaron inmediatamente los parámetros de disparo, y cuando las tropas de tanques se acercaron a menos de 150 metros del bosque, ¡Era exactamente la posición de intercepción que habían determinado!

Tras la orden, una tras otra, las piezas de artillería comenzaron a rugir violentamente.

'iii Boom!!!!'.

El cañón de 37 mm tiene un alcance corto, y lo usaron de manera muy inteligente, ¡Suficiente para asestar un golpe contundente a los alemanes que se acercaban!

¡Alemanes, prueben el poder de la artillería polaca!

Un proyectil, con un silbido agudo, se dirigió hacia el tanque líder.

El proyectil golpeó con fuerza el escudo del cañón del tanque Panther III, y todo el tanque se sacudió.

¡Pero solo se estremeció por un momento!

En ese momento, Wittmann localizó rápidamente el objetivo:

"Justo enfrente, a 300 metros, dos metros a la derecha, granada, ¡Fuego!".

'iii Boom!!!'.

El cuerpo del tanque tembló, y una bola de fuego salió del cañón. En la parte delantera de la bola de fuego, una granada de 75 mm voló directamente hacia la posición del cañón de 37 mm en el lado opuesto.



El cañón de tanque de 75 mm ya no se produce.

Los tanques Panther III producidos en la etapa inicial estaban todos equipados con cañones de tanque de 75 mm de cañón largo. La característica más importante de este cañón de tanque es que su trayectoria es extremadamente recta. ¡Esta es la ventaja que aporta el gran calibre!

Pero al mismo tiempo, el cañón largo también trae otros problemas. Por ejemplo, debido a que el cañón es largo, hay que tener mucho cuidado al pasar por áreas boscosas para no doblarlo. Otro ejemplo es que durante el procesamiento, debido a que el cañón es demasiado largo, el procesamiento es muy difícil, y la producción es baja mientras que el costo también es alto.

Así, después de que Krupp logró adaptar con éxito el cañón antiaéreo de 88 mm para la defensa aérea, el cañón de tanque de 75 mm de cañón largo fue descontinuado por decisión de Cyric. ¡Todos los tanques Panther III producidos a partir de entonces utilizarán el cañón de tanque de 88 mm de 56 calibres!

En términos de costo, un cañón de tanque de 75 mm de cañón largo cuesta tanto como dos cañones de tanque de 88 mm. En términos de potencia de fuego, las capacidades de penetración de blindaje del cañón de tanque de 75 mm de cañón largo y del cañón de tanque de 88 mm son casi las mismas.

Sin embargo, en términos de potencial de desarrollo, el cañón de tanque de 88 mm puede llevar más propelente y definitivamente tiene un mayor potencial.

Pero los conductores de tanques expertos extrañan aún más este cañón de tanque de 75 mm de cañón largo. ¡Con experiencia rica, pueden disparar a cualquier cosa a la que apunten sin calcular ninguna variable!

Cuando el cañón del tanque rugió, la granada de 75 mm voló rápidamente y fue bastante precisa. La posición del cañón de 37 mm en el lado opuesto fue destruida de inmediato. Varios soldados gritaron y fueron lanzados por las enormes ondas de la explosión.

Históricamente, al luchar contra Polonia, los tanques alemanes solo tenían cañones de 37 mm, pero ahora, ¡Los cañones largos de 75 mm son absolutamente devastadores!

¡El bombardeo de artillería requiere coraje y habilidad!

Al mismo tiempo que el cañón de 37 mm abrió fuego, el cañón de montaña de 75 mm en manos de la artillería polaca también abrió fuego.

El cañón de montaña es una artillería de estilo antiguo. Aunque tiene un gran calibre, el cañón es muy corto. Dado que se llama cañón de montaña, en realidad es fácil de



desmontar y transportar para el combate en áreas montañosas. Por lo tanto, tiene un peso muy pequeño y no parece tan poderoso como el cañón de 37 mm.

Debido a que el cañón es corto, la trayectoria es curva, similar a la de un obús.

Ahora hay docenas de tanques alemanes acercándose, mientras que la artillería en el frente solo tiene una docena de cañones. ¡A los ojos de los tanquistas alemanes, no es suficiente para llenar los huecos entre sus dientes!

Wittmann, que estaba al frente, destruyó dos cañones, mientras que los tanques detrás no recibieron nada y estaban muy descontentos.

"¡Que se adentren en el bosque y preparen cócteles molotov!" El comandante del regimiento de caballería dio la orden con rapidez. Como veterano, supo al instante que su propia artillería era completamente ineficaz. ¡Los tanques alemanes eran demasiado poderosos!

"Nuestras piezas de artillería simplemente no pueden penetrar el blindaje enemigo, así que solo podemos atraerlos más adentro de nuestro territorio. ¡Una vez que entren en el bosque, ya no podrán utilizar los tanques!".

"¿Por qué no ha llegado aún ese tren blindado?" Ya comenzaba a sentirme algo inquieto.

La caballería fingió estar derrotada, abandonó sus posiciones y se replegó. En realidad, ya estaban preparados. Cuando los tanques alemanes entraran en el bosque, girarían en redondo y emplearían cócteles molotov para acabar con los alemanes.



Capítulo 333 : El cuchillo sigue ahí, pero el hombre está muerto.

"¡Deténganse!" A pocos metros del bosque, Wittmann gritó su orden.

Entonces, todos los tanques se detuvieron.

"¡Llamando a los granaderos blindados, llamando a los granaderos blindados!" Wittmann cambió el canal y gritó.

'¿En el bosque?'. Wittmann no era tan estúpido. Los bosques de esa zona no eran densos y los tanques podían abrirse paso. Sin embargo, si continuaban avanzando sin precaución, ¡Caerían directamente en la trampa enemiga!

El tanque podía moverse sin demasiados problemas en el bosque. Incluso al girar la torreta, había que tener cuidado para evitar que el cañón golpeara un árbol. Si el cañón golpeaba un tronco por accidente, aunque no se notara la curva, se alteraría seriamente la precisión del disparo.

La trayectoria del cañón de 75 mm era tan recta que no se necesitaban cálculos complejos para impactar objetivos dentro de un radio de 600 metros. Bastaba con apuntar a la parte superior del vehículo enemigo y el proyectil daría en el blanco. Pero si el cañón se desviaba aunque fuera mínimamente, se volvía inútil.

Por tanto, fuera cual fuera la situación, ¡Wittmann jamás se adentraría en el bosque sin precaución!

En un terreno como ese, la infantería tenía mucha más libertad de acción.

Las tropas mecanizadas no podían avanzar con apenas unos pocos tanques. Sin la protección de la infantería, los tanques eran vulnerables. Y sin el apoyo de los tanques, los ataques de infantería eran sumamente difíciles. Por eso, la combinación entre blindados e infantería resultaba ser la solución perfecta.

Ahora, los que avanzaban al frente eran los tanques Panther III, seguidos por vehículos de combate de infantería con ruedas.

Tras recibir la llamada de Wittmann, un batallón de granaderos blindados que aún se encontraba en retaguardia avanzó rápidamente e irrumpió por el centro de la formación de tanques.

La mayoría de ellos eran vehículos de combate de infantería con ruedas, y algunos eran motocicletas de dos y tres ruedas utilizadas para reconocimiento. Los motociclistas pisaban el acelerador y se lanzaban al frente, con infantes de marina en los sidecares y los asientos traseros.



Así fue como se adentraron en el bosque. Cuando los polacos se dieron cuenta de lo que estaba ocurriendo, comprendieron de inmediato que estaban en problemas.

Los alemanes no habían caído en la trampa. No los habían seguido ciegamente. ¡Pero su infantería había llegado con demasiada rapidez!

'¿Qué haremos? La retirada ya no era una opción estratégica, sino una excusa. Si continuamos retrocediendo, ¡Perderemos esa posición clave!'.

"¡Den la vuelta, den la vuelta, maten a esos alemanes!" gritó con fuerza el comandante del regimiento de caballería. Presionó con fuerza las piernas contra el lomo del caballo y tiró de las riendas con la mano izquierda. El caballo giró obedeciendo sus órdenes.

Las pezuñas del animal golpeaban el suelo sin cesar, resollando con fuerza por la nariz, mientras observaba cómo los vehículos blindados alemanes se dirigían hacia ellos.

"El momento de la prueba había llegado. Por Polonia, por nuestra madre patria, ¡Tenemos que acabar con esos alemanes!". gritó el comandante mientras desenvainaba su brillante sable.

"No hay vuelta atrás. ¡Es hora de correr hacia adelante y atacarlos! ¡¡¡Por Polonia!!!".

Aunque los alemanes habían llegado con vehículos de combate de infantería, estos no podían maniobrar con la misma soltura en el bosque que la caballería. Había obstáculos por todas partes. Los jinetes, en cambio, se movían como peces en el agua. ¡Seguro que podrían derrotarlos!

Bajo el liderazgo del comandante, los jinetes del 21º Regimiento de Caballería desenvainaron sus sables relucientes. Como caballeros, ese era su momento más glorioso.

"¡A la carga!".

Los cascos de los caballos retumbaban sobre la tierra. Sus crines ondeaban al viento, y los soldados lucían heroicos sobre sus monturas.

"¡Maten a todos los alemanes! ¡En el bosque no tememos a nada!".

Y justo cuando los alemanes se dieron cuenta del contraataque, los vehículos de combate de infantería se detuvieron por completo.

Las puertas se abrieron y los soldados saltaron ágilmente de los vehículos. Estaban bien entrenados y llenos de energía. Habían estado esperando ese momento durante todo el trayecto.



"¡¡Es hora!! ¡¡Venguemos la Muerte del Führer y acabemos con estos Polacos Asesinos!!!".

Todos portaban subfusiles MP38. Esta arma, que disparaba proyectiles de 6.8 mm, ya había causado estragos entre la caballería polaca.

"¡Avancen en formación transversal!!" gritó un comandante de compañía, también armado con un MP38.

Uno a uno, los soldados se ocultaron tras los árboles, asomaron los cañones de sus armas y avanzaron lateralmente.

Los motociclistas también atravesaban el bosque, pronto superando a la infantería y continuando hacia el frente.

'¿Carga de caballería? En un bosque no podían cargar con velocidad. ¡Incluso en terreno abierto, no podrían hacerlo bajo una lluvia de balas de ametralladora!'.

'¡Eso era, sin duda, un suicidio!'.

El bosque entero retumbó y el suelo vibró con la estampida de los caballos. El ímpetu de la carga de caballería no era poca cosa.

"¡¡Fuego!!!" gritó el comandante.

"¡Fuego!!".

Los subfusiles MP38 dispararon ráfagas de balas de 6.8 mm una tras otra. Aunque el bosque limitaba el campo de visión, cada soldado solo podía cubrir una pequeña franja. Sin embargo, con tantos dispersos, se formó una red de fuego cerrada y mortal.

Esa red de fuego no podía ser atravesada por carne y hueso.

Los caballos relincharon y cayeron en desesperación. Los soldados polacos caían de sus monturas uno tras otro. Aún empuñaban con fuerza sus sables, pero aunque las armas seguían allí, los hombres ya estaban muertos.

"¡Tú!" Un motociclista sacó un cóctel molotov, lo encendió e intentó lanzarlo al suelo. Pero el bosque lo obstruyó. Tras lanzarlo unos veinte metros, la botella impactó contra un árbol grueso y estalló en llamas.

Planeaban usar los cócteles molotov contra los tanques alemanes, pero eso solo sería efectivo si los tanques se adentraban en el bosque y se les arrojaba el fuego cerca. En resumen, mientras los tanques alemanes estuvieran escoltados por infantería, la caballería tendría muy pocas oportunidades.



Claro, si esto fuera una situación histórica donde la infantería estuviera armada únicamente con rifles Mauser 98K, la caballería aún podría usar su impulso para acercarse a los tanques y arrojarles los explosivos. Pero, ¿Qué ocurría ahora? Todos los granaderos blindados alemanes estaban equipados con MP38. (En realidad, era más un fusil de asalto, que luego sería mejorado y renombrado como STG40).

Hoy en día, Alemania había integrado la industria militar checa y se había volcado completamente en la producción de munición de 6.8 mm. La demanda era tan alta que, por ahora, solo las SS habían reemplazado por completo su armamento. Algunas divisiones blindadas estaban en proceso, mientras que las divisiones de infantería comunes seguían usando rifles Mauser 98.

Si los polacos se enfrentaran a una división común, aún tendrían alguna posibilidad. Pero frente a las Tropas de Élite de las SS, solo se podía decir que tuvieron mala suerte.

La mayoría de los subfusiles MP38 usaban cargadores de 30 balas. En apenas segundos, vaciaban el cargador en modo automático. Lo reemplazaban rápidamente y continuaban disparando.

Al mismo tiempo, algunos granaderos usaban tambores de 75 cartuchos.

Cuando se podía usar un asistente de carga, el tambor ofrecía claras ventajas. En términos de potencia de fuego sostenida, era imbatible.

Ahora, basado en el diseño del MP38, ya se estaba probando un modelo de ametralladora ligera con cañón reforzado y tambor de 75 cartuchos, que había comenzado a distribuirse para ensayos entre las tropas.

Esa arma ofrecía una potencia de fuego devastadora.

La caballería polaca no quiso rendirse, pero cuando el tiroteo cesó, ya no quedaba ni un solo jinete en pie.

Fueron soldados extraordinarios. Aunque todos marcharon a la muerte, ninguno dio un paso atrás.

'¡¡¡Wuuuuu!!!'.

En ese momento, se oyó el silbato de un tren proveniente del lado este del bosque.



Capítulo 334 : Tren blindado nº 53

En esta era, los trenes han sido siempre un medio eficiente de transporte terrestre. Al depender de las vías férreas, pueden trasladar rápidamente grandes cantidades de equipo de un lugar a otro, convirtiéndose en arterias principales del movimiento militar.

Para proteger estas vitales líneas ferroviarias, surgieron los trenes blindados. Como su nombre indica, un tren blindado es una formación ferroviaria especialmente diseñada para el combate, equipada con blindaje y armamento pesado.

En términos generales, los trenes blindados se utilizan para proporcionar apoyo de fuego a las tropas a lo largo de las vías y para realizar operaciones independientes. Están compuestos por locomotoras blindadas y vagones de combate, así como vagones de apoyo.

Un tren blindado típico requiere una locomotora de vapor blindada, dos o más vagones blindados o de plataforma para cobertura. La locomotora se sitúa entre los vagones blindados, con los tanques de carbón y agua orientados hacia el enemigo. Está equipada con equipos de comunicación y de comando de fuego.

La Unión Soviética fue la más experta en el uso de trenes blindados. Estos trenes, que se desplazaban entre los diversos frentes, siempre actuaron como bomberos en el campo de batalla, respondiendo rápidamente a las crisis.

Polonia no contaba con muchos trenes blindados, y el actual tren blindado número 53 es la élite entre ellos.

El número 53, también conocido como 'Valiente' o 'Intrépido', estaba compuesto por cinco vagones, con dos cañones de campaña de 100 mm, dos cañones de 75 mm, 22 ametralladoras y 170 oficiales y soldados polacos.

Ahora, tras recibir noticias de que la línea del frente en la parte central de Mokla se estaba debilitando y estaba a punto de ser conquistada por los alemanes, el tren avanzó ruidosamente. Desafortunadamente, aún era demasiado lento. Cuando llegó, ¡todo el regimiento de caballería que custodiaba el lugar había desaparecido en el bosque!

Cuando los granaderos blindados alemanes escucharon el sonido del tren blindado, se asustaron de inmediato.

El experimentado comandante de compañía gritó de inmediato:

"¡Rápido, todos al suelo, al suelo!"

Los bosques de este lado rodean la vía férrea, y se puede ver fácilmente la vía oculta en el bosque no muy lejos.



En ese momento, los rieles resonaron, ¡y apareció un monstruo de acero sobre ellos!

Todos se tumbaron rápidamente al ver este monstruo, y casi al mismo tiempo, afuera, terribles sonidos de ametralladoras resonaron por el bosque.

'¡Da da da!'.

El sonido de los disparos resonó por todo el bosque. En ese momento, había ramas rotas volando por todas partes y balas rugiendo.

¡Un tren blindado es una fortaleza móvil! El tren blindado no tiene que preocuparse por el problema de la carga, por lo que hay muchas balas, comida y agua fresca en él, suficiente para que los miembros sobrevivan durante mucho tiempo. Y ahora, frente a los soldados alemanes que han entrado en el bosque, ¡los soldados del tren blindado polaco no son nada amables!

Las balas de la ametralladora de 7.92 mm se precipitaron violentamente hacia el bosque y se desató una terrible tormenta de metal por todas partes.

Frente a esta loca ráfaga, lo único que los soldados alemanes podían hacer era tumbarse y esperar.

'¿Defenderse?'.

La ametralladora de 6.8 mm que tenía en la mano era muy efectiva al atacar a la caballería polaca, ¡pero simplemente estaba sobreestimando sus propias capacidades al atacar al tren blindado polaco!

Sin embargo, aunque el tren blindado polaco parecía muy valiente, en realidad no causó muchas bajas. Los bosques proporcionaban una buena cobertura, y aquellos que fueron alcanzados por balas no eran más que desafortunadas balas perdidas.

Algunas bajas esporádicas en el campo de batalla son inevitables.

El tiroteo violento aquí ya ha atraído la atención desde el exterior.

Los tanques y la infantería coordinan el ataque, lo que se ha convertido en una táctica estándar. La infantería protegía a los tanques y los tanques proporcionaban apoyo de fuego a la infantería.

Y ahora, el tren blindado polaco ha comenzado a moverse, ¡así que es hora de enviar nuestros tanques!

"¡Adelante!". Wittmann comandó su compañía, avanzó una distancia hacia el sur por el bosque y llegó a las cercanías de la vía férrea, donde de repente la vista se abrió.



El tanque se enderezó, con el blindaje frontal más grueso apuntando al objetivo, y casi al mismo tiempo, ¡Wittmann vio al enorme monstruo en su mira!

'¡Ese tren blindado viene hacia nosotros con un sonido silbante!'.

Mientras se movía, ametrallaba a las tropas alemanas en el bosque, obligándolas a no poder levantar la cabeza. Al mismo tiempo, su objetivo más importante era derrotar a las fuerzas blindadas alemanas.

'¡Si no podemos derrotar a las fuerzas blindadas alemanas, no podremos defender este lugar!'.

Para este tren blindado, la arma más efectiva y poderosa es el cañón de campaña de 100 mm.

Casi al mismo tiempo que Wittmann descubrió a la otra parte, ¡la otra parte también lo vio a él!

En el tren blindado, la artillería de campaña también ajustó rápidamente su ángulo.

En el caso de un tren blindado, su potencia de fuego probablemente se distribuirá en ambos lados del tren. Se despliega una gran cantidad de ametralladoras en ambos lados. El cañón de campaña de 75 mm no puede alcanzar el objetivo debido al problema del ángulo de disparo.

Por lo tanto, lo único que se puede usar ahora es la torreta del vagón delantero del vehículo. ¡El cañón de campaña de 100 mm puede apuntar directamente hacia adelante!

El bosque estaba a punto de pasar, y justo en el borde de él, el artillero de vista aguda ya podía ver los tanques alemanes.

¡El oponente también nos está apuntando y ahora están comparando qué tasa de fuego es más rápida!

"¡Rápido, carga!" gritó en voz alta el artillero Neymar en el tren blindado.

El tren temblaba y el artillero colocó los proyectiles perforantes de 100 mm en él.

La armadura de Alemania es bastante gruesa, ¿Entonces tienen miedo de los proyectiles de 100 mm?

"¡Fuego!". Después del grito del artillero, el cañón del ferrocarril emitió un rugido violento. Una enorme llama salió de la boca del cañón y de ella volaron balas puenteadas perforantes. ¡La distancia entre ambos lados era de solo 500 metros!



Alrededor del mismo tiempo, una llama estalló desde la boca del cañón del tanque Panther 3 en el lado opuesto.

Lo que más emocionó a Wittmann fue disparar a los cañones ferroviarios del enemigo.

Si los comparamos en términos de calibre, el Panther 3 es solo de 75 mm, mientras que su oponente tiene 100 mm. Sin embargo, al comparar la potencia de la artillería, ¡No podemos simplemente comparar el calibre!

El cañón de campaña de 100 mm del enemigo es simplemente un cañón de campo de bajo calibre muy atrasado, mientras que nuestro cañón de 75 mm es el cañón de tanque más avanzado desarrollado recientemente por la empresa alemana Krupp.

Por ejemplo, si juzgamos por la velocidad de salida de los proyectiles de artillería, la velocidad de salida de un cañón de tanque de 75 mm es casi de 800 metros por segundo, ¡superando ampliamente a la artillería de campaña retrocedente del lado opuesto!

Así que, ambos bandos abrieron fuego casi al mismo tiempo, ¡Pero el proyectil perforante de 75 mm alcanzó primero al otro lado!

El tren blindado era un blanco muy grande, y la trayectoria del cañón de 75 mm era tan recta que se podía disparar con una puntería imprecisa. ¡Aún mejor, era una tripulación de élite como la de Wittmann!

Con un rugido agudo, los proyectiles de artillería de 75 mm hicieron contacto cercano con el blindaje frontal del tren blindado . . .



Capítulo 335 : Sin miedo a luchar

Actualmente, los tipos más avanzados de munición aún están en desarrollo, pero para los objetivos blindados comunes, las balas más básicas con núcleo de acero son suficientes . . .

El proyectil perforante de 75 mm golpeó el blindaje del tren blindado. Si hubiera impactado en la torreta, probablemente se habría detenido. Sin embargo, el blindaje del vehículo solo podía resistir las balas de ametralladora y tenía un grosor de apenas 20 mm.

Sabes, los trenes blindados son muy grandes. Los tanques con blindaje tan delgado como 20 mm pueden pesar hasta 77 toneladas. ¡Si se aumenta a 50 mm, probablemente superaría las 100 toneladas! ¡Eso excede ampliamente la capacidad de carga del ferrocarril!

Ni hablar del actual cañón de tanque de 75 mm con cañón largo; incluso el cañón antitanque corto de 40 mm puede penetrar placas de acero verticales de 116 mm a una distancia de mil metros y puede enfrentarse al T-34 sin problemas, ¡ni hablar de los actuales trenes blindados!

¡El blindaje de 20 mm no puede detener las balas perforantes de 75 mm! ¡El proyectil atravesó fácilmente el blindaje del tren blindado y lo perforó!

¿Y qué hay dentro? ¡Por supuesto, son los proyectiles de artillería!

Más de 200 proyectiles de artillería estaban almacenados debajo de la torreta. En ese momento, el proyectil de artillería de 75 mm penetró fácilmente en medio de una pila de proyectiles.

"¡Ojo!"

¡Hubo una enorme explosión y todo el vagón se envolvió en llamas! Desde la distancia, se puede ver que las llamas en este vagón alcanzaban más de diez metros de altura. ¡La torreta encima también fue destruida por completo en ese momento!

¡Un disparo alcanza el objetivo! Esta es la ventaja del cañón largo de 75 mm. ¡La tripulación de Wittmann también reaccionó increíblemente rápido!

Sin embargo, justo cuando se destruyó una sección del tren blindado enemigo, ¡un proyectil de artillería de 100 mm disparado por el enemigo también voló sobre él!

El proyectil golpeó con fuerza el escudo del cañón del tanque Panther 3. ¡Antes de morir, el artillero polaco demostró una precisión extremadamente alta!

Esto también es culpa de Wittmann.



En esta época, disparar mientras te mueves es una absoluta locura. Si deseas disparar, ¡Debes detenerte! Y justo ahora, el tanque de Wittmann se detuvo.

Cuando abrió fuego, también vio que el otro lado disparaba, así que en el momento en que el proyectil salió del cañón, dio una orden: "¡A toda velocidad!"

Si quieras evitar el fuego enemigo, tienes que confiar en la movilidad del tanque. Ahora, retirarse no es una buena opción, ¡Después de todo, detrás de él están los tanques de sus compañeros! Además, en el diccionario de los soldados blindados no existe la palabra retroceder, ¡Deben avanzar!

Entonces, Wittmann ordenó que su tanque avanzara. Como resultado, justo cuando el conductor del tanque pisó el acelerador y el vehículo avanzaba, se escuchó un sonido que sorprendió a todos.

Ese fue el sonido de una bala perforante golpeando el tanque. El acero del tanque tiene un efecto de cavidad en su interior, lo que amplifica el sonido del impacto.

¿Será que nuestra línea está a punto de ser penetrada?

Para los soldados dentro de los tanques, este sonido es aterrador, pues significa que la muerte se acerca. ¡Tu única opción es confiar en la capacidad de protección de tu tanque!

En ese momento, los proyectiles perforantes de 100 mm estaban perforando con fuerza el blindaje del escudo del cañón. ¡La punta del proyectil presionaba constantemente contra el blindaje!

El blindaje del escudo del cañón se deformaba, y esta era una batalla frontal.

Si la deformación del blindaje llega a cierto nivel, se romperá y el proyectil seguirá empujando el blindaje en todas direcciones, formando un agujero. Si el calibre del proyectil es mucho mayor que el grosor del blindaje, habrá principalmente cortes e impactos y la capacidad defensiva del blindaje se reducirá considerablemente.

Si la bala ha agotado toda su energía cinética antes de penetrar el objeto, el ataque será ineficaz.

Y ahora, ¡Por supuesto, estamos en el último caso!

¡El tanque Panther 3 es un potente vehículo de combate de 40 toneladas! ¡El escudo del cañón, que es lo más crítico, tiene un grosor de 130 mm! ¡También está inclinado y hecho completamente de acero de aleación de níquel de la mejor calidad, por lo que puede resistir incluso un ataque frontal del cañón de tanque de 85 mm de la Unión Soviética!



Aunque los proyectiles que llegan ahora son de 100 mm, ¡Son proyectiles de artillería de campaña, no cañones antitanque especializados! Como resultado, ¡ni siquiera penetraron la mitad del escudo del cañón del Panther 3 y perdieron toda su velocidad!

El proyectil medio perforado se desprendió del escudo del cañón y el cañón se rindió sin esperanza. ¡Esto simplemente no era algo que pudiera llevarse a cabo!

"¡Buen trabajo!". ¡Dentro del vehículo, los miembros de la tripulación de Wittmann comenzaron a aplaudir de inmediato!

¡Sus tanques vivieron a la altura de sus expectativas e incluso bloquearon la artillería de campo de 100 mm!

Ahora tienen que seguir avanzando y seguir disparando.

El tren blindado 53 está ahora en un dilema.

¡En el vagón de adelante, las municiones explotaron! La explosión de este vagón causó daños severos al vagón de atrás y una gran cantidad de soldados polacos murieron en un instante.

Detrás de este vagón está la locomotora, y el conductor que está frente a ella solo tiene una opción.

'¡La explosión que acaba de ocurrir ha dañado las vías del tren adelante! ¡Si seguimos, seguramente descarrilaremos! ¡Tendremos que regresar! Además, los dos vagones frontales tuvieron que ser abandonados'.

"¡Desacopla!" El conductor gritó fuertemente. Un soldado polaco cruzó rápidamente por el frente del vehículo, preparándose para desacoplar la parte frontal del tren.

Cuando es el momento de rendirse, hay que rendirse; ¡De lo contrario, el vagón de atrás también será destruido! ¡Los tanques alemanes son simplemente invencibles!

¡Tristemente, aún no tienen ninguna oportunidad!

El ferrocarril pasa a través del bosque y hay varios metros de espacio abierto a ambos lados de las vías. ¡Y ahora, en el espacio abierto de ambos lados, los tanques avanzan a alta velocidad!

El tanque de Wittmann seguía avanzando con rapidez por el frente. Solo destruyó una sección del vagón con un solo disparo. ¡Ahora, con algunos disparos más, también podría destruir los vagones de atrás!

El oponente también tenía otro cañón de 100 mm, pero estaba colocado en la parte trasera del vehículo, ¡Y en ese momento no podía girarlo en absoluto!



El motor del tanque rugió, las orugas giraron y el tanque Panther 3 avanzó rápidamente por la vía del tren con gran vigor.

Por este lado, el tren blindado estaba ansioso.

"¡Rápido, rápido!" gritó el conductor del tren.

La mano del soldado polaco se extendió hacia el gancho, y en el momento en que lo tiró, ¡la parte frontal del vagón ya se había movido!

"¡Ah . . . !" gritó el soldado polaco. En ese momento, uno de sus brazos fue aplastado. ¡En un instante, el brazo cubierto de carne y sangre cayó sobre la vía!

La sangre que brotaba hizo que cayera desmayado en el siguiente segundo, y en ese momento, el tren dejó la plataforma mientras jadeaba pesadamente.

La lucha es cruel. Para salvar más vidas, es necesario sacrificar a algunas personas. ¡Esto es necesario! Muchas veces, incluso si sabes que enviar a tus subordinados significará la muerte, ¡Aún tienes que enviarlos!

¡Tal como ahora!

El maquinista no podía dudar más, ¡Los tanques enemigos ya estaban muy cerca!

¡El cañón del enemigo está girando!

Finalmente, el tanque de Wittmann llegó, ¡Y en ese momento, Wittmann abrió fuego!

Cuando comenzó el disparo, el cuerpo del vehículo se sacudió violentamente y el proyectil perforante de 75 mm rugió una vez más.



Capítulo 336 : 21.º Batallón Blindado

'¡Boom!'.

El proyectil penetró el blindaje del vagón locomotora y lo atravesó. Luego, con una explosión violenta, la caldera estalló por completo . . .

El maquinista soltó un grito desgarrador. La piel de todo su cuerpo se agrietó al instante, y el agua hirviendo de la caldera le arrancó la carne en segundos.

Con la explosión, el tren blindado fue perdiendo velocidad hasta detenerse por completo. Para el Tanque Panther, se había convertido en una presa fácil.

"¡Polacos, mueran!". El rugido de Wittmann resonó por todo el campo de batalla.
"¡Vengad a nuestro Führer!".

El cañón del tanque disparó con furia, impactando el vagón de cola. En ese momento, los soldados polacos que iban dentro saltaron uno tras otro y corrieron hacia atrás con rapidez.

Algunos se ocultaron en el bosque . . . pero, por desgracia, no sabían que la infantería alemana ya los esperaba agazapada a ambos lados del claro.

Cuando el tren blindado apareció por primera vez, fue una visión majestuosa. Las balas llovían como de un balde volcado, y los granaderos blindados alemanes ni siquiera se atrevían a alzar la cabeza; muchos de ellos cayeron abatidos por el fuego enemigo. Pero ahora que aquellos soldados polacos han saltado del tren . . . ¿Acaso deberían dejarse ir?

"¡Mátenlos a todos!".

Con la destrucción de aquel tren blindado, se abrió una gran brecha en el centro de la línea defensiva de la brigada de caballería polaca. Si el cuerpo blindado alemán avanzaba rápidamente por ese corredor, ¡Podrían capturar Mokra de un solo golpe!

Y, por supuesto, los polacos no iban a quedarse de brazos cruzados observando cómo sus posiciones caían.

Cuando se descubrió que los alemanes estaban concentrando su ofensiva en el centro, el comandante de brigada ordenó refuerzos inmediatos. El tren blindado fue el primero en llegar, aprovechando la ventaja que ofrecía la movilidad ferroviaria. Lamentablemente, no logró detener al enemigo, pero sí ganó el tiempo necesario para que llegaran las siguientes oleadas de tropas.

Para entonces, el 21º Batallón Blindado polaco ya estaba preparado para contraatacar, ubicado al borde del pueblo, más allá del bosque.



Los tanques no podían atravesar el bosque con rapidez, así que si las unidades acorazadas alemanas querían avanzar, debían cruzar el claro a ambos lados del ferrocarril.

En esas condiciones, solo podían pasar dos vehículos a la vez . . . una oportunidad perfecta para montar una emboscada desde las orillas del bosque y enfrentarlos cuando llegaran.

Los tanques alemanes eran potentes y casi imposibles de destruir desde el frente. Pero atacarlos por los flancos era otra historia.

El tren blindado 53 era célebre en la historia. Había recorrido todas las líneas ferroviarias de Polonia, prestando apoyo en numerosos puntos estratégicos. Finalmente fue capturado por los alemanes, aunque no destruido.

Históricamente, los objetivos de este tren blindado eran tanques tipo 1 y tipo 2, además de blindados ligeros como el checo 38t. Pero ahora, su oponente era el Panther 3, de 40 toneladas . . . un combate completamente desigual.

La principal fuerza del ejército polaco seguía siendo la caballería. Sin embargo, como otras naciones, Polonia también contaba con vehículos blindados.

Aunque, en realidad, esos 'Tanques' Polacos no eran más que chatarra blindada.

Polonia disponía de vehículos como los 98 tanques 7TP, utilizados por la 12va Compañía Blindada de Reconocimiento Independiente y el 1º Batallón de Tanques Ligeros. Estos modelos se basaban en el diseño británico Vickers, incluyendo la versión 7TPdw con doble torreta, sin cañones, solo ametralladoras.

El resto eran del tipo TKS: diminutos, como frijoles con orugas. Estas unidades blindadas estaban fragmentadas y distribuidas entre brigadas de caballería y divisiones de infantería. Aunque semejantes a los tanques 35 (t), 38 (t) y tipos 1 y 2, su efectividad era muy inferior a la de las fuerzas alemanas.

El actual 21º Batallón Blindado estaba equipado con tanques TKS. Según la historia oficial, esta unidad fue prácticamente entregada sin resistencia al enemigo.

Pero en esta versión, algo había cambiado.

Durante la Guerra Civil Española, la abrumadora eficacia de las fuerzas blindadas alemanas obligó a muchas naciones a repensar su Doctrina Militar. Mientras potencias como Francia y el Reino Unido aceleraban el desarrollo de sus divisiones blindadas, Polonia se vio obligada a mejorar sus equipos existentes.

Tras un análisis cuidadoso, decidieron armar sus TKS con cañones antitanque Bofors de 37 mm.



En la historia real, existió un plan de mejora semejante, conocido como el TKS-D. Solo se construyeron dos prototipos, y la mayoría de los TKS seguían armados con simples ametralladoras. Apenas unos pocos llevaban cañones de 20 mm.

Pero ahora, el ejército polaco había llevado a cabo una sustitución masiva: todos los TKS principales montaban cañones de 37 mm.

En cuanto al calibre, 37 mm no era mucho. Los polacos sabían que los tanques alemanes ya llevaban cañones largos de 75 mm, así que estaban claramente rezagados. Y debido al chasis estrecho de los TKS, instalar un cañón más grande era inviable. Tener siquiera un cañón de 37 mm ya era un logro considerable.

Sabían que penetrar el blindaje frontal del Panther era imposible. Pero atacar sus costados sí era una opción viable.

Sobre todo porque cada tanque polaco disponía de cinco proyectiles perforantes con núcleo de tungsteno. ¡Un verdadero tesoro!

Para atravesar el blindaje enemigo, se requería un proyectil con núcleo reforzado. Generalmente era de acero . . . pero el tungsteno era muy superior.

El problema era que estas municiones eran carísimas, y los países sin minas de tungsteno sufrían restricciones durante la guerra. Por ello, su distribución era muy limitada.

Ahora, los tanques del 21º Batallón esperaban tendidos en emboscada a ambos lados de las vías, ocultos entre montones de heno en los campos. Su camuflaje era impecable.

El estruendo de explosiones a lo lejos sacudía sus oídos . . . sabían que se aproximaba una batalla sangrienta y despiadada.

Dentro de las torretas, los proyectiles ya estaban cargados. Solo faltaba que los alemanes aparecieran.

El tiempo transcurría lentamente. Veinte minutos más tarde, un Panther emergió entre los árboles. Alto, pesado, imponente . . . avanzaba con cautela, su torreta girando de forma constante. Era evidente que los tripulantes no confiaban en la situación.

"¡Acércate más . . . y fuego!" El conductor del tanque polaco sentía el corazón latiéndole en la garganta.

Siendo un tanque pequeño, el TKS funcionaba con una tripulación de dos personas: un conductor, y otro que hacía de comandante, artillero y cargador.

El comandante giró el cañón lentamente, con paciencia, buscando el momento preciso.



Los tanques de Wittmann seguían al frente. Sin embargo, al notar el súbito silencio tras la zona boscosa, Wittmann se puso en alerta.

Habían atravesado la arboleda sin hallar resistencia. Pero, ¿los polacos se habrían rendido tan fácilmente? Después de todo, más allá de ese punto, comenzaba Mokla.

Frente a él había un pequeño poblado, y a este lado, un campo sembrado de pilas de heno esparcidas de forma caótica.

Detrás, más tanques seguían emergiendo del bosque.



Capítulo 337 : Black Panther 3, ¡Buen trabajo!

"¡Fuego!" Mirando el tanque alemán, con precisión calculó su campo visual, y a una distancia de solo 200 metros, esta vez el tanque polaco finalmente tenía la oportunidad de destruir a los alemanes.

El comandante del batallón, mayor Stanislaw Grinski, gritó, y luego accionó el gatillo con el pie.

"¡Boom!" El cañón de 37 mm del tanque lanzó una ráfaga de fuego por el cañón, y los montones de leña alrededor fueron volados de inmediato. Al mismo tiempo, entre el humo negro de la boca de fuego, las balas de cañón perforantes de 37 mm salieron disparadas.

Aunque el calibre no era muy grande, se trataba de un proyectil perforante con núcleo de tungsteno.

Además, la profundidad de penetración del proyectil está relacionada con la distancia: cuanto más cercano el rango, mayor la penetración. Ahora, la distancia al enemigo era de solo 200 metros, por lo que no había que preocuparse por la precisión ni por la capacidad de penetración.

De hecho, en su tanque no había estación de radio. El grito del mayor Stanislaw no fue escuchado por más personas, pero el disparo de su cañón se oyó al instante.

El sonido del cañón fue la señal, y los otros tanques inmediatamente respondieron con fuego.

Era un disparo realmente certero, justo en el costado del tanque Panther.

El proyectil perforante de núcleo de tungsteno de 37 mm voló casi instantáneamente hacia el lateral del tanque Panther. Era la segunda vez que el tanque de Wittmann era impactado en pocas horas desde el inicio de la guerra.

En el impacto violento, el proyectil perforante de aleación de tungsteno se incrustó rápidamente en el costado del tanque Panther negro. Su dureza superaba a la de los proyectiles perforantes con núcleo de acero, lo que significaba que su capacidad de penetración era superior.

La punta afilada perforaba con fuerza, y al mismo tiempo comenzaba a perder filo y velocidad.

¿Por qué los proyectiles de uranio empobrecido se popularizaron en generaciones posteriores? Por el efecto autoafilante de la aleación de uranio empobrecido: cuanto



más perfora, más se afila. En cambio, la aleación de tungsteno se embota cuanto más se desgasta.

Así, el proyectil de aleación de tungsteno seguía perforando la armadura. Era una competencia directa entre ambos materiales.

Al mismo tiempo, la armadura de acero de aleación de níquel resistía con firmeza. ¡Había que soportar! Absolutamente no podía dejar que el enemigo penetrara.

La temperatura en el punto de impacto subía rápidamente, y el proyectil seguía cavando en la armadura lateral del tanque.

¿Hasta qué profundidad había llegado? El proyectil no lo sabía. Solo sabía que al seguir perforando, su punta se volvía más roma y su velocidad disminuía, pero adelante seguía habiendo acero.

Esperaba que de repente apareciera un punto débil, una zona de menor resistencia para atravesar calmadamente y provocar una explosión estruendosa dentro, pero ya no tenía fuerzas.

El taladro se había detenido, la velocidad era cero. Quedó ahí, sin saber que estaba a solo unos milímetros de perforar por completo.

La armadura lateral del Panther 3 tenía un grosor de 45 mm, igual que la histórica. Debido a su gran ángulo de inclinación, la capacidad real de protección era aún mayor. Este grosor es casi el mismo que la armadura frontal de algunos tanques ligeros.

Sin embargo, esto no era suficiente para detener cañones antitanque avanzados, y no era posible diseñar un tanque con ese mismo grosor en todas sus partes. En su diseño, el tanque Panther debía resistir un cañón de 85 mm por delante y solo uno de 50 mm por los laterales.

Ahora, el enemigo usaba un cañón antitanque de 37 mm, pero equipado con un proyectil perforante de aleación de tungsteno, un arma letal. Casi logra penetrar.

En el campo de batalla, esta pequeña diferencia era la línea entre la vida y la muerte.

¡Black Panther 3, magnífico!

Para los soldados blindados, un tanque excelente que les permita sentirse seguros dentro es la mayor confianza. ¡Que no penetren ni por delante ni por los lados!

En realidad, todo esto duró solo un instante. Fue como una cámara lenta. La realidad era que, tras escuchar el sonido del impacto, el proceso duraba casi un instante.

Si penetraba, los tripulantes del tanque estaban acabados. Si no, podían seguir luchando.



Para una tripulación bien entrenada, casi inmediatamente después de oír el impacto, comenzaban a contraatacar.

El comandante puso la mano en el botón de rotación de la torreta, que giró rápidamente por el accionamiento hidráulico. Al mismo tiempo, el conductor juzgó la dirección del objetivo, tiró de la palanca de control y el tanque comenzó a girar hacia el enemigo.

Todo esto solo podía hacerlo rápidamente una tripulación bien entrenada, cumpliendo a la perfección sus tareas, especialmente el conductor.

Además de aumentar la velocidad de giro de la torreta para apuntar más rápido, al girar se orientaba la parte del tanque con la armadura más gruesa hacia el objetivo más amenazante, evitando que penetraran.

Mientras tanto, el operador de radio lanzó rápidamente una advertencia: "¡Atención, hay enemigos en los campos a ambos lados!"

Todos trabajaban coordinados, y lo más importante era el cargador.

En el tanque de Wittmann, el cargador era el cabo Gunther Weber, un joven lleno de energía, apenas con dieciocho años. Mientras la torreta giraba, sacó un proyectil perforante de 75 mm desde la parte trasera de la torreta.

Aunque la torreta giraba, no había munición en la recámara, pero la tripulación estaba alerta.

¿Por qué no recargar de antemano?

Para un tripulante bien entrenado, no cargaban el proyectil antes de tener el objetivo claro, pues los tipos de blanco requerían municiones diferentes. Contra fortificaciones de sacos de arena o posiciones enemigas se necesitaban granadas.

En cambio, para el cañón del tanque, los proyectiles que se introducen deben dispararse sin posibilidad de retirar.

En esta situación, el uso de granadas era mayoritario, pero en el momento del ataque, Wittmann gritó fuerte: "¡Proyectiles perforantes!"

Mientras el cuerpo del tanque giraba, la torreta también, el comandante y el artillero estaban sentados en la góndola. Giraban con la torreta buscando rápidamente el objetivo, mientras el cargador, medio encorvado, se movía con la agilidad de un acróbata.

En un carro galopante, doblarse para manipular y cargar proyectiles requiere un equilibrio excelente. Si no se mantiene, incluso uno puede lesionarse en los saltos y golpes. Si una carga cae y golpea el pie, seguramente sería una fractura conminuta.



Pero Weber, como si hubiera ensayado ese movimiento mil veces, no se tambaleó, metió con firmeza el proyectil perforante en el cañón, cerró la puerta del ánima y gritó fuerte: "¡Proyectil perforante cargado!"

Desde el ataque, el giro de la torreta y la recarga del cañón, la tripulación de Wittmann tardó solo cinco segundos.

¡Era absolutamente rápido!



Capítulo 338

En ese momento, el batallón blindado polaco, que había planeado un ataque sorpresa, ya estaba completamente desconcertado. ¿Qué clase de tanques son estos tanques alemanes?

¡Esta es una bala perforante de aleación de tungsteno! En las pruebas, incluso logró penetrar 50 mm de blindaje . . . ¡Los tanques alemanes, por más poderosos que sean, no pueden tener una protección de blindaje tan gruesa!

Según los datos analizados en varios países de España, el tanque Panther pesa 20 toneladas, y el blindaje lateral tiene aproximadamente 20 mm de grosor, lo que debería ser fácil de penetrar. ¡Funciona!

'¿Qué debemos hacer ahora?'.

Para los polacos, en cada tanque ligero TKS, esta es una prueba seria. ¿Qué harán a continuación?

¿Retirarse?

No, en el diccionario polaco no existe la palabra retirada, porque para el orgulloso ejército polaco, huir es una vergüenza.

No hubo fallos hace un momento, así que vamos a acercarnos más.

Si tu espada no es lo suficientemente larga, debes dar un paso más adelante, y si tu proyectil perforante no puede penetrar, ¡Entonces arremete con todo!

El rendimiento de penetración está relacionado con la distancia.

Siguiendo la orden del comandante, los pequeños tanques TKS salieron de entre el heno.

Ya no necesitaban ocultarse más. El fuego anterior había revelado su posición, y quedarse quietos era aún más peligroso.

Justo cuando estaban a punto de avanzar, comenzó el contraataque de las tropas blindadas alemanas.

El tanque de Wittmann fue el primero en reaccionar. Su cañón de 75 mm descargó un fogonazo por el cañón. Frente a la humareda negra, el proyectil perforante salió disparado. Su objetivo era el pequeño vehículo que acababa de atacarlo.

Esos tanques, frente al Panther 3, no son más que juguetes.



En ese momento, el tripulante polaco pisaba a fondo el acelerador, y el motor Fiat-122 de gasolina de 46 caballos rugía, impulsando el tanque. Justo cuando comenzaba a acelerar, un estruendo que heló la sangre de todos se hizo sentir claramente en sus oídos.

Para ellos, era el último segundo de vida.

El proyectil perforante atravesó sin esfuerzo el blindaje de la torreta, arrancando la mitad del cuerpo del comandante, y luego perforó la parte trasera de la torreta.

Con solo 10 mm de espesor de blindaje y un peso de apenas 2.6 toneladas, este diminuto tanque, que parecía casi un juguete, no tenía ninguna posibilidad ante el Panther 3.

El tanque no explotó, pero la mitad superior desapareció, la sangre corría por todas partes, y el poder del cañón alemán hacía que todos temblaran de miedo.

El motor diésel retumbaba, los tanques de Wittmann continuaban avanzando con furia, y detrás de él, uno tras otro, los Panther 3 seguían cargando contra las tropas blindadas polacas. Este enfrentamiento sería la última canción de cisne de los soldados blindados polacos.

En esta época, las armas no lo son todo para ganar, pero sin armamento avanzado, quedarás rezagado y derrotado.

"¡Boom!" El tanque de Wittmann se mostró una vez más imponente, y usando solo balas perforantes comunes de núcleo de acero, era suficiente para destruir los tanques polacos.

El récord de destrucción aumentaba uno tras otro, y Wittmann estaba eufórico. Los pequeños tanques polacos actuales solo servían para que él aumentara sus estadísticas. Cuando terminara la batalla, tendría al menos una docena de pequeños tanques sobre la torreta de su vehículo. Y lo que más le emocionaba era la necesidad de un tren blindado.

Aunque el Panther 3 era majestuoso, Wittmann, que iba al frente, pronto se vio rodeado por los tanques polacos. Al fin y al cabo, los polacos aún conservaban la ventaja numérica por el momento. Pero una ventaja numérica eventualmente puede convertirse en desventaja.

Wittmann, rodeado, no mostró temor. Su tanque seguía acelerando.

Las orugas rodaban sobre el campo, y de repente, frente a él, apareció un tanque TKS.

Dentro del tanque, la visibilidad era limitada, y el comandante solo podía observar a través de una rendija frontal, razón por la cual muchos comandantes de tanque preferían mostrar medio cuerpo para tener visión omnidireccional.



Era demasiado tarde para disparar, y el cuerpo del oponente estaba muy bajo. En este caso, el ángulo de depresión del cañón del Panther 3 no era suficiente para apuntar y acertar.

Wittmann tampoco se atrevió a intentarlo. Si ordenaba disparar con fuerza, podría impactar y doblar el cañón.

"¡Bum!" gritó Wittmann.

Un camión pesado de varias toneladas chocó contra un coche. ¿Cuál era la escena?

El Panther 3 pesa 40 toneladas, y el tanque TKS apenas tiene dos.

Al mismo tiempo, el tanque TKS también quedó aturdido. En el complejo campo de batalla, había tomado la ruta equivocada. Su plan original era rodear al Panther y atacarlo a corta distancia, pero inesperadamente, había corrido justo sobre su frente.

"¡Rápido, retrocedan!" gritó el comandante con ansiedad. La situación era muy peligrosa. Si sus tanques retrocedían, podrían posicionarse perfectamente al costado de los tanques alemanes y atacarlos a corta distancia.

'¡Retrocedan!'.

Pisando el embrague, el conductor movía rápidamente la palanca de cambios, y la caja de cambios en la parte trasera emitía un ruido metálico. Sin embargo, la marcha no entraba.

A un costado, el enorme Panther 3 ya se abalanzaba sobre ellos.

"¡Boom!" La parte delantera del Panther 3 impactó con fuerza contra el costado del tanque TKS. El choque repentino hizo que los dos tripulantes del tanque TKS gritaran al instante, sus cabezas golpearon el interior de la torreta y comenzó a brotar sangre.

Pero aún no había terminado.

"¡Polacos, vayan al infierno!" El conductor, Heinrich Ramel, pisó el acelerador con fuerza. El motor diésel rugió, y las orugas del Panther 3 se sacudieron mientras continuaban avanzando.

Se vio cómo el pobre tanque TKS, impulsado por el enorme Panther, resbaló lateralmente y luego comenzó a volcar lentamente.

"¡Boom!" El tanque fue volcado por la fuerza del Panther.

Los tripulantes dentro quedaron destrozados, sin saber qué había ocurrido, mientras Ramel ponía marcha atrás y se alejaba a toda velocidad dejando atrás el tanque desamparado.



Los tanques polacos que venían detrás lograron evitar el choque uno tras otro. En ese momento comprendieron que no tenían intención de pelear. Frente a los enormes tanques alemanes, sus pequeños vehículos eran simplemente presas fáciles.



Capítulo 339

¿Cuáles son las tácticas del tanque? Para otros ejércitos de esta época, todavía era un misterio.

Por ejemplo, los británicos fueron los primeros en inventar el tanque, pero siempre creyeron que el tanque solo podía ser un vasallo de la infantería, es decir, un punto móvil de fuego para cubrir el avance de los soldados.

Bajo esta línea de pensamiento, los británicos diseñaron los llamados tanques de infantería, con un blindaje más grueso y poca maniobrabilidad, que se usaban para acompañar a la infantería en combate. ¿Qué tan mala es su movilidad? Estas máquinas avanzan a la misma velocidad que la infantería, y la terquedad británica es evidente.

Al mismo tiempo, los británicos también crearon los tanques crucero, con un blindaje más ligero y mayor maniobrabilidad, pensados para operaciones móviles. El concepto de los tanques crucero es similar al de los cruceros navales: velocidad alta y buena maniobrabilidad, equipados con ametralladoras y artillería de pequeño calibre, capaces de apoyar a la infantería en combate.

Sin embargo, estos dos tipos simplemente no se adaptaban a la evolución del ejército moderno.

Alemania fue el país más ortodoxo en el uso de tanques, y la Blitzkrieg fue la expresión más acertada del uso táctico del carro de combate.

La tarea principal de la fuerza blindada es valerse de su capacidad de movimiento rápido para dividir y cercar al enemigo, destruyendo constantemente sus fuerzas vivas.

Por ejemplo, en este momento, con su pelotón blindado, Wittmann lidera la avanzadilla a través de las posiciones de las tropas de tanques polacas. ¿Con qué fin? Por supuesto, para correr detrás de los polacos, rodearlos y aniquilarlos por completo.

Desafortunadamente, estos polacos no han logrado comprender las tácticas de Wittmann hasta ahora.

Mientras los tanques polacos cargaban hacia adelante, eran explotados uno a uno. Los soldados blindados alemanes disfrutaban mucho la situación. A veces ni siquiera tenían tiempo de recargar, y disparaban directo a los tanques polacos.

¡Esto no es un combate cuerpo a cuerpo!

Sin embargo, hay que reconocer que los polacos tienen valor, y conscientes de estar en un callejón sin salida, se atreven a luchar.



Un tanque TKS polaco finalmente se lanzó al costado de un Panther 3 alemán. A casi cero distancia, ¡los polacos dispararon de nuevo!

"¡Boom!" El cañón de 37 mm del tanque casi apuntaba al costado del Panther 3, y así, dispararon un proyectil.

Después del impacto, los polacos se sorprendieron al descubrir que ¡no pasó nada! Los proyectiles alemanes no podían penetrar a tan corta distancia.

Este disparo fue más desafortunado que el anterior.

Cuando la distancia es relativamente larga, el proyectil describe una parábola, y al caer, el proyectil se inclina hacia abajo, lo que permite un impacto casi vertical sobre el blindaje inclinado.

¿Pero qué pasa ahora? Tienen razón. Debido a que el tanque TKS es muy pequeño, el cañón de 37 mm debe levantarse para alcanzar la torreta del enemigo. Como resultado, cuando el proyectil sale disparado, el ángulo entre el lado y la torreta es más amplio.

Si el proyectil tuviera conciencia, se sentiría como un bagre, resbalando inesperadamente.

El blindaje inclinado juega un papel crucial en el efecto de rebote. Ahora, después de acercarse, los tanques polacos son aún menos capaces de penetrar el blindaje alemán.

De hecho, si los polacos fueran lo suficientemente inteligentes, deberían saber que es imposible destruir completamente a los tanques alemanes. Lo que deberían atacar es el sistema de rodaje, romper las orugas y destruir las ruedas de rodamiento; así, el tanque quedaría inmovilizado, aunque no destruido por completo.

Pero ahora, los polacos están desconcertados. Generalmente, cuando se lucha contra tanques, el combate se centra en la torreta.

Mientras los polacos estaban perplejos, el pelotón de tanques de Wittmann atravesaba toda la fuerza blindada polaca, y entonces ¡el tanque de Wittmann dio la vuelta!

Rodeó a los polacos.

Cuando Wittmann cruzó, se formó un cerco perfecto. Ahora, apenas necesitan moverse, solo quedarse quietos, apuntar a los pequeños tanques y disparar.

Polacos, vayan al infierno.

Uno tras otro, los tanques TKS comenzaron a arder con grueso humo. Al darse cuenta de que había un ataque por detrás, el valor de los polacos desapareció por completo.



No temen a la muerte, pero no pueden morir sin sentido; deben morir con significado, y ahora, la forma en que están muriendo no vale la pena.

"¡Retirada!" El mayor Stanislaw, comandante del 21º batallón blindado, ya había descubierto que la situación era desesperada. En ese instante, sin miedo, sacó la parte superior de su cuerpo por la torreta y agitó una pequeña bandera de retirada.

En la era sin radio, muchos soldados blindados usaban métodos antiguos de señalización por banderas para dar órdenes.

"¡Boom!" En ese momento, el tanque de Wittmann rugió de nuevo.

Si no fuera por la dificultad de fabricar cañones de tanque de largo alcance, los cañones de 75 mm serían excelentes, pues con una trayectoria balística recta, al impactar no sería necesario calcular ningún avance.

Ahora Wittmann disparó de nuevo, la boca del cañón se llenó de humo de pólvora, y toda la torreta se impregnó con un olor ahogado.

Aunque cuentan con un dispositivo para expulsar humo, en esta feroz batalla el humo dentro de la torreta seguía aumentando. Tosió dos veces y volvió a mirar al enemigo a través del visor.

El hombre que justo había asomado su cabeza, en ese momento, perdió la mitad superior de su cuerpo.

En la torreta, la sangre cubría todo, producto del impacto directo de un proyectil perforador de 75 mm. ¿Cómo fue? Así fue.

Si se ralentizara la imagen, se podría ver que antes de que el proyectil llegara, la presión generada por el aire comprimido en la punta empujó el cuerpo de Stanislaw hacia atrás, y luego la ojiva del proyectil tocó su cuerpo. En ese instante, el frágil Stanislaw, como un jarrón de porcelana, se desintegruó instantáneamente.

Así de brutal: el proyectil viajaba a 700 metros por segundo, más implacable que cinco caballos desbocados.

"¡Comandante de pelotón!" Dentro del tanque, el artillero gritó. Solo pudo ver la mitad inferior del cuerpo del comandante del batallón que caía hacia atrás dentro del tanque, mientras la mitad superior había desaparecido.

La sangre corría por la tapa de la torreta y formaba un pequeño riachuelo.

"¡Comandante, te vengaré!" gritó el artillero, pisando el acelerador.



Desafortunadamente, no tuvo oportunidad. En el siguiente instante, su tanque explotó violentamente. Otro proyectil perforador alcanzó la máquina y, durante la explosión, el tanque quedó envuelto en llamas.

Hablando con calma, en realidad, la batalla en todo el campo no duró mucho: unos diez minutos más o menos, y la lucha de cerco y aniquilación terminó.

El 21º batallón blindado polaco desapareció por completo, y ni siquiera al final se rindió.

Al mismo tiempo, con la desaparición de este batallón blindado, quedó claro que la batalla defensiva de la brigada de caballería de Volinia había sido un fracaso total.



Capítulo 340

Las noticias llegaban una tras otra, y en el pequeño pueblo de Mokra, el Comandante de Brigada Józef Felicjan Felipowicz escuchaba con atención los reportes desde el frente, con un ánimo profundamente sombrío.

Regimiento de caballería, sitiado. Tren blindado, destruido. Batallón blindado, aniquilado por completo.

En sus manos aún quedaban dos regimientos de caballería en reserva, pero la situación ya era clara: aunque enviara esos regimientos al combate, solo lograrían morir en vano.

'¿Qué se puede hacer?'.

El camino central había sido conquistado por los alemanes. Ahora, estos habían atravesado el área boscosa y se dirigían directamente hacia Mokra. Por lo tanto, las fuerzas defensivas desplegadas en los frentes norte y sur se habían vuelto inútiles.

"¡Retiren al 19º regimiento de caballería y a los batallones 4º y 7º de ametralladoras del 84º de infantería hacia Mokra!" ordenó Józef Felicjan Felipowicz con voz firme. "Ahora, viviremos y moriremos en Mokra, junto a la ciudad".

El camino central estaba roto, la defensa norte y sur carecía de valor estratégico. Ahora, la única opción era pelear casa por casa, en las calles de Mokra, intentando retrasar al enemigo el mayor tiempo posible mientras esperaban refuerzos.

Si no, morirían allí.

El combate urbano siempre había sido una trampa mortal, un campo de destrucción implacable. Los defensores podían usar el terreno para aniquilar poco a poco al enemigo, desgastando su fuerza viva, hasta que el adversario se viera obligado a retirarse o perecer por las bajas excesivas.

En la Segunda Guerra Mundial, ejemplos como Leningrado y Stalingrado mostraban esa crueldad sin igual.

Sin embargo, Felipowicz no sabía que aquella orden que había dado condenaría a sus subordinados a pérdidas aún mayores.

La orden de retroceder y defender Mokra fue rápidamente transmitida al 19º regimiento de caballería. Al recibirla, el comandante del regimiento montó a su caballo sin dudar un instante.

"¡Regresamos a la defensa, volvemos a Mokra!" gritó el comandante con voz de mando.



Cientos de jóvenes montaron sus caballos con furia contenida. En el bosque, el sonido de los disparos resonaba en la línea central de defensa, pero ellos no podían intervenir. Tenían su misión: proteger aquel lugar.

Y ahora, después de tanto esperar, recibían la orden de retirarse sin disparar ni un solo tiro.

Los soldados debían obedecer. Así, los jinetes del regimiento de caballería montaron y comenzaron su retorno hacia la ciudad.

Muchos tienen una imagen equivocada de la caballería. Ven a los soldados galopar a todo galope, armados y al máximo de energía, pero eso solo ocurre en tiempos de guerra.

En tiempos de paz, la caballería cuida sus caballos como un tesoro. Son sus compañeros de batalla, y prefieren caminar junto a ellos para conservar su fuerza y resistencia ante cualquier eventualidad.

Pero ahora era una emergencia: tenían que volver a Mokra cuanto antes. Así, montaron y comenzaron a avanzar hacia el este, adentrándose en el bosque.

Los cascos de los caballos rompían las ramas secas, y cada soldado polaco sentía un pánico inexplicable en el pecho.

Durante años, los soldados polacos habían ido y venido, hacia el este y hacia el oeste, sin sufrir bajas importantes. Apenas el año anterior, habían tomado parte en un exitoso avance en Checoslovaquia. Por eso se sentían orgullosos, invencibles.

Pero ahora, la humillación era insopportable.

Los polacos estaban heridos en lo más profundo, podían enfrentar incluso a los osos en batalla, pero no podían encontrar dignidad en una nación derrotada en la Primera Guerra Mundial.

Maldita sea, ¡Qué desastre tan grande!

Montados, con el viento golpeando sus rostros, los soldados cabalgaban mientras el bosque comenzaba a abrirse. Más adelante, la claridad aumentaba.

Al salir del bosque, el pequeño pueblo apareció frente a ellos. La caballería aceleró: en menos de diez minutos llegarían a Mokra.

¿Qué hace uno cuando está de mal humor? Algunos beben, otros van a cantar a un karaoke, otros buscan a una mujer perdida para desahogarse, y algunos simplemente corren sin control.



Si no tienes caballo, corres desbocado por el campo de juego, pero si lo tienes, corres desbocado a caballo.

Así estaba la caballería polaca. Enfrentando el viento a toda velocidad, golpeando el suelo con los cascos, ese era su modo de desahogo. Algunos incluso alzaron el látigo dos veces sin dudar para que sus caballos corrieran más rápido.

De pronto, un rugido lejano cortó el aire.

¿Qué había ocurrido?

La caballería frenó el galope, giró las cabezas lentamente y miró hacia atrás, en alerta.

¿Desde cuándo había tanques allí?

Los tanques estaban por todas partes. No muchos, pero sí lo suficiente para cubrir intervalos de decenas o incluso cientos de metros. Y no solo eso: era un cerco perfecto.

¡Estaban rodeados!

Sentado en su tanque, Wittmann sonreía satisfecho.

Después de atravesar el batallón blindado polaco y estar listo para atacar Mokra con la victoria en sus manos, su compañía recibió la orden del comandante del regimiento de desplazarse hacia el norte para preparar una emboscada.

Al principio se resistió, quería ser el primero en entrar a Mokra, pero cuando vio a la caballería polaca salir del bosque, se llenó de emoción.

Los bosques son el peor enemigo de los tanques. Allí, los carros blindados quedan expuestos y vulnerables a la caballería. Basta con un cóctel molotov para hacer que los tripulantes se sientan avergonzados. Ahora, la caballería que emergía del bosque estaba en terreno abierto, sin opciones. Solo quedaba la muerte.

El comandante de regimiento, era realmente visionario.

Wittmann sabía que él, como conductor de tanque, era capaz, pero como comandante todavía le faltaba mucho por aprender: interpretar la situación enemiga, analizar el campo de batalla, distribuir las tropas para cerrar bolsillos enemigos . . . eso requería mucha experiencia y estudio.

Por ahora, su compañía blindada tenía cercado a un regimiento de caballería polaco, y abajo comenzaba la masacre unilateral.



"¡Fuego!" ordenó el comandante de compañía por radio. Heinz Kling, su segundo al mando, estaba excitado. La emboscada estaba lista, la caballería polaca había caído justo en la trampa. Era la oportunidad perfecta para aniquilarlos.

Las ametralladoras de los tanques disparaban sin descanso.

El tanque Panther 3 contaba con dos ametralladoras: una, de 7,92 mm, en la parte frontal derecha, operada por el radio operador, y otra, también de 7,92 mm, montada coaxialmente junto al cañón principal. Ambas eran MG34, reconocidas por su eficacia.

Además, en la carrocería había tres subfusiles MP38, lo que permitía que los cinco tripulantes desataran una lluvia constante de fuego cuando fuera necesario. Las ametralladoras podían desmontarse con facilidad para combates cercanos.

Por ahora, solo bastaba con usar las ametralladoras para no gastar munición de los cañones. Desde el interior del tanque, sin abrir fuego con el cañón, disparaban una cortina de balas contra la caballería polaca que se acercaba.

Aunque consumía mucho munición, era efectivo: con solo las ametralladoras podían eliminar a la caballería, sin necesidad de desperdiciar proyectiles de tanque.

En todo el campo solo se oían los rugidos de las ametralladoras de los tanques.



Capítulo 341 : Así es como llegan los rumores

Polonia está básicamente organizada en torno a un regimiento de caballería, una unidad que muchos consideran obsoleta y hasta peligrosa. En realidad, su regimiento de caballería es una unidad equivalente a un batallón en tamaño y estructura.

Cada regimiento cuenta con cuatro compañías de caballería, y cada compañía se organiza en tres filas.

Además, disponen de una compañía de ametralladoras, un pelotón de bicicletas, un pelotón de cañones antitanque con cuatro cañones Bofors de 37 mm, todos remolcados y sin desplegar, así como un pelotón de zapadores, un pelotón de comunicaciones, entre otros.

En total, el regimiento de caballería está compuesto por varios cientos de soldados.

En este momento, en el cerco, es el decimonoveno regimiento de caballería el que ha quedado atrapado.

Aunque cuentan con cuatro cañones antitanque Bofors de 37 mm, todos están remolcados. Al verse rodeados, no tuvieron tiempo para desplegarlos ni preparar una defensa eficaz.

Las demás unidades, como la compañía de ametralladoras, carecen de capacidad para enfrentarse a los tanques.

Apenas se dio cuenta del cerco, el jefe del regimiento gritó: "¡Continúen avanzando hacia el este y rompan el cerco!"

Levantó su brillante sable, que reflejaba el sol con un destello cegador.

"¡Caballería, al ataque!"

¿Acaso había otra opción en ese momento?

Todavía existían grandes espacios entre los tanques que formaban el cerco; la distancia entre dos vehículos oscilaba entre decenas y hasta cientos de metros. En ese instante, aún era posible abrirse paso a fuerza de valor.

¿De qué otra manera podrían actuar? ¿Esperar aquí, resignados, para ser aniquilados?

Los jinetes desenvainaron sus relucientes sabres y emprendieron una carga mortal. Para cada uno de ellos, cada embestida era una apuesta a la muerte. Solo al aceptar la posibilidad de morir podían albergar la esperanza de sobrevivir. . .



Desde la perspectiva de los tripulantes alemanes de los tanques, la caballería polaca parecía enloquecida al lanzarse contra las máquinas blindadas.

Tras esta batalla, los alemanes difundieron la idea de que la caballería polaca había actuado con una imprudencia suicida al cargar contra los tanques.

Por supuesto, el ejército alemán no negó este relato, pues se basaba en la experiencia personal de sus soldados. "¿Acaso creen que sus tanques están hechos de papel aluminio?" se burlaban.

Los polacos tampoco lo negaron. Para ellos, esta era una muestra de heroísmo en combate. Aunque mal equipados, tenían coraje; y mientras existiera valor, Polonia no desaparecería. ¡Dejar atrás a un polaco era como dejar encendida una mecha que podía incender la pradera!

En ese momento, los soldados polacos realmente no temían nada.

De hecho, tenían otra opción.

Rendirse.

Rendirían sus armas y se convertirían en prisioneros de guerra. Al menos hasta entonces, el ejército alemán no había incurrido en masacres de prisioneros. Respetaban formalmente ese estatus.

Sin embargo, los soldados polacos no pensaron siquiera en rendirse. Combatirían o morirían.

Los artilleros antitanque cortaron las cuerdas que sujetaban los cañones, abandonaron las piezas y montaron a los caballos que remolcaban los cañones.

El resto de la caballería alzó sus látigos al unísono para hacer galopar a los caballos bajo sus monturas.

Como caballería bien entrenada, tomaron la decisión de romper el cerco apenas supieron que estaban rodeados. Todos los jinetes comenzaron su última carga de manera sincronizada.

Y en efecto, sería su último ataque. Al instante siguiente, las ametralladoras enemigas estallaron con un estruendo feroz.

Un jinete famoso cayó repetidamente de su caballo, gritando mientras sus compañeros caían uno tras otro. Los caballos desbocados continuaron corriendo con la formación, intentando huir de aquella zona aterradora. Pero no había escapatoria.



El espíritu y la voluntad de combate no podían cambiar la desventaja táctica y tecnológica: la carga de la caballería no era más que un último destello de resistencia desesperada.

Un minuto después, en todo el campo de batalla, el único sonido que persistía era el relincho de los caballos sin jinete.

El regimiento de caballería había desaparecido.

Desde la torre de su tanque, Wittmann abrió la escotilla y saludó militarmente a la caballería polaca.

A pesar de ser enemigos, y a pesar de que los polacos habían matado al jefe del estado alemán en combate, aquella acción de la caballería polaca había ganado el respeto de los tripulantes de los tanques alemanes.

Era un respeto entre soldados; como tales, los polacos tenían el derecho de ser reconocidos.

Pero ese respeto solo significaba una cosa:

¡Era necesario eliminar a todos ellos!

Después de aniquilar a la caballería polaca, la compañía blindada no se detuvo. Avanzó sin pausa para tomar Mokra cuanto antes.

En el campo de batalla de la invasión a Polonia, la mayoría de las líneas de frente fueron atravesadas como si un hierro candente se clavara en mantequilla.

Sin embargo, en ciertos lugares la resistencia seguía siendo intensa. Mokra era uno de esos sitios, una batalla que quedaría grabada para siempre en la historia del pueblo polaco.

Otro punto de resistencia era el corredor de Danzig.

Un símbolo de humillación para Alemania.

Antes de la Primera Guerra Mundial, Alemania era un país unido. Tras su derrota, Danzig fue asignado a Polonia y declarado ciudad libre, convirtiéndose en el 'Corredor Polaco' hacia el mar Báltico. Esto dividió el territorio alemán, dejando Prusia Oriental aislada como una isla lejos del resto del país.

Alemania no olvidaría estas humillaciones, y la enemistad con Polonia profundizó. El corredor de Danzig representaba una herida abierta en el orgullo alemán.

Unas horas antes, justo después de que Cyric diera la orden de atacar en Berlín, el puerto de Danzig entró en estado de guerra.



El acorazado Schleswig-Holstein, último de los buques de la Clase Dreadnought construidos por la marina imperial alemana, había sido construido en el astillero Kiel-Friedrich-Krupp-Germania en agosto de 1905 y puesto en servicio tres años después.

Durante la Primera Guerra Mundial, formó parte de la segunda división de la flota de alta mar, participó en la Batalla de Jutlandia y fue impactado por un proyectil de gran calibre.

Posteriormente, fue retirado del frente y puesto en reserva hasta 1920. En 1935, el veterano acorazado fue transformado en buque escuela para la formación naval.

Ahora, frente al puerto de Danzig, aquel acorazado realizaba una visita oficial que parecía amistosa para todos a bordo, pero en realidad estaba lista para desatar el poder de sus cañones navales.

Cuando llegó la orden, el capitán estaba en el puente y activó la alarma de combate.

"¡Polacos, conspiraron para asesinar al Jefe de Estado! Esta sangre derramada exige un pago en sangre".

La tripulación, lista para la acción, se apresuró a sus puestos.

La máquina de vapor de triple expansión resonaba con fuerza en la popa. El barco nunca había dejado de disparar, pero ahora aumentó su potencia y puso rumbo.

En la proa y la popa, las enormes torretas comenzaron a girar lentamente. Cada una alojaba dos cañones navales SK L/40 de 280 mm.

"¡Carguen!".

Las pesadas cargas explosivas y los propulsores fueron colocados en el cañón en orden, mientras las torretas giraban para apuntar hacia la Península de Westerplatte.

En ese instante, su respuesta fue la más rápida, incluso más rápida que la artillería terrestre.



Capítulo 342 : El Poder de Blitz

Aunque este es un barco antiguo, la brisa sigue siendo la misma, y la espada no está vieja.

'iiiBOOM!!!'.

Una enorme bola de fuego emergió de la boca del cañón naval. En el extremo frontal de la bola de fuego, salió disparado un proyectil de 280 mm.

El fuego del cañón iluminó la oscuridad antes del amanecer. Si miramos la hora, este bombardeo de la nave de guerra fue el más temprano, el primer disparo de la invasión a Polonia.

El objetivo del disparo ya estaba decidido desde hace tiempo: la Base Militar Polaca en el Puerto de Danzig.

Por primera vez, los cuatro cañones navales de 280 mm retumbaron al unísono, y al mismo tiempo, otros cañones del buque comenzaron a sonar.

El acorazado estaba armado también con catorce cañones de 170 mm SK L/40 y veinte cañones de 88 mm SK L/35. Cuando todos los cañones disparaban juntos, el barco se convertía literalmente en un punto de fuego en el mar, un verdadero arsenal flotante.

Uno tras otro, los proyectiles de artillería volaban hacia la base militar polaca. Bajo este fuego artillero, el ataque sobre el corredor de Danzig comenzó con rapidez.

La 4^a división blindada del 4º ejército de la Wehrmacht fue la primera en entrar al territorio polaco desde el norte de Alemania. Su misión era unirse a la 2^a y 20^a divisiones motorizadas del 19º ejército Panzer provenientes de Prusia Oriental. El Ejército 'Pomerano' cercaba completamente el Corredor de Danzig.

Este Ejército Polaco estaba destacado en el corredor de Danzig, compuesto por cinco divisiones de infantería y una brigada de caballería, bajo el mando del General Bortnowski.

El Corredor de Danzig, que originalmente era territorio alemán, había sido capturado por los polacos. Los alemanes que vivían en esta tierra eran marginados por los polacos desde entonces, y con frecuencia surgían conflictos. Las tropas destacadas allí podían considerarse responsables de oprimir a los alemanes locales.

El ejército alemán los tenía desde hace tiempo en la mira.

Ahora, las Waffen SS eran la fuerza armada más importante de Alemania. Todo buen equipamiento se entregaba prioritariamente a las Waffen SS, lo que hacía que el ejército regular se sintiera como una madrastra olvidada.



Aunque en número de divisiones blindadas el ejército tenía más —ahora contaba con siete divisiones blindadas—, la estructura de estas divisiones era muy distinta a la de las Waffen SS.

Por ejemplo, una división blindada de las Waffen SS tenía dos regimientos blindados y 336 tanques, mientras que una división blindada del ejército alemán solo contaba con un regimiento blindado y apenas 172 tanques.

Al mismo tiempo, el número de vehículos adicionales era mucho menor en el ejército. Algunos vehículos blindados de infantería con ruedas no estaban disponibles, y muchos fueron reemplazados por motocicletas. El subfusil más avanzado, el MP38, estaba equipado únicamente en las Waffen SS, mientras que las divisiones blindadas ordinarias seguían usando el MP36.

Sin embargo, la 4^a división Panzer era una excepción.

Esta división blindada fue muy valorada por Hitler desde sus inicios. Tenía las palmas de las manos llenas de carne, y Hitler era muy protector con ella. Por eso, la 4^a división blindada se convirtió en una unidad Líder dentro de la Wehrmacht.

Al igual que las divisiones blindadas de las Waffen SS, esta división tenía dos regimientos blindados: el 35º y el 36º, equipados con un total de 341 tanques y vehículos blindados, incluidos avanzados tanques Panther 3. Así, la división blindada alcanzaba un gran poder de combate.

Su Comandante, Georg-Hans Reinhardt, era un joven oficial del ejército alemán, discípulo de Guderian. Aunque nunca había estado en el desierto, había aprendido profundamente la Doctrina de la Guerra Relámpago. Sí, una verdadera epifanía.

Ahora dirigía la División Blindada más avanzada de la Wehrmacht, y por supuesto debía lograr grandes resultados.

Históricamente, su división había abierto la brecha desde el sur y avanzó hasta Varsovia, pero ahora la historia había cambiado. El ataque directo a Varsovia sería tarea de las Waffen SS, y a su división le tocaba dividir y cercar al Ejército "Pomerano".

Para las tropas blindadas, esta misión no representaba dificultad. En esta frontera no había huesos duros de roer. Se podía decir que los polacos no estaban en estado de guerra. Tras una breve ráfaga de fuego de artillería, la división blindada de Reinhardt, envuelta en humo negro, avanzó desde el norte de Polonia.

La suspensión de barra de torsión del tanque Panther 3 vibraba constantemente. Estos tanques, desplazándose a 40 kilómetros por hora en terreno accidentado, eran una escena imponente sobre la tierra polaca. Avanzaban sin encontrar resistencia alguna.



El ejército polaco, aún lento en sus reacciones, ya había sido superado cuando los tanques Panther 3 cruzaron la parte sur del corredor de Danzig. Todos aplaudían al ver las banderas aliadas a lo lejos.

La 20^a división motorizada, que había cruzado desde Prusia Oriental, se unió a ellos. El cerco estaba formado a la perfección y solo faltaba cerrarlo para atrapar al ejército polaco dentro.

La ofensiva alemana avanzaba con rapidez sorprendente, lo que asombró a muchos observadores militares, quienes entendieron que una nueva era bélica había llegado.

El uso combinado de aviones, tanques y tropas mecanizadas para avanzar velozmente, dividir y cercar al enemigo y luego aniquilarlo, era la esencia de la blitzkrieg. Era tan rápida que el enemigo apenas podía respirar, sin oportunidad alguna para defenderse.

Históricamente, Alemania logró sus victorias con tanques ligeros tipo 1 y 2, creando milagros uno tras otro.

Conquistó Polonia en 27 días, Dinamarca en 1 día, Noruega en 23 días, Holanda en 5 días, Bélgica en 18 días y Francia, considerada 'El Ejército más Fuerte de Europa', en 39 días. Todo esto con tanques pequeños.

Pero ahora, con la incorporación de Cyric, el despliegue empezó más de diez años antes, haciendo que los tanques alemanes estuvieran al menos una generación adelantados. En cinco años, la blitzkrieg alemana sería aún más veloz.

El tanque Panther 3 combina la velocidad de un tanque ligero con la potencia y protección de un tanque pesado. Es, sin duda, el equipo más codiciado por los soldados blindados de esta época.

Los avances en todos los aspectos eran fluidos y, en ese momento, toda Europa y el mundo entero estaban commocionados.

A finales del año pasado, Hitler fue asesinado, lo que hizo que toda Europa suspirara aliviada. Por fin murió ese terrible lunático. Esperaban que Alemania entrara en una crisis interna y que el nuevo líder fuera menos ambicioso.

Al principio, la vigilancia fue extrema, pero poco a poco la situación se calmó y nada ocurrió, lo que finalmente tranquilizó a todos.

Entonces, Alemania entró en problemas de improviso. En la noche del primer día, se anunció que el asesinato fue ordenado por los Polacos y, en las primeras horas del día siguiente, comenzó el ataque a Polonia.

Todo fue tan rápido que nadie pudo reaccionar a tiempo. Si miramos de nuevo, millones de soldados alemanes ya habían entrado en territorio polaco.



Esto fue una bofetada en la cara para Gran Bretaña y Francia.

Chamberlain, al bajar del avión, no regresó a Inglaterra, sino que se dirigió a París, donde discutió con urgencia con Daladier.

"¿Qué vamos a hacer?".



Capítulo 343 : El Campo Petrolífero Libio

"En cualquier caso, ¡No podemos permitir que nuestro aliado Polonia sea anexado por los alemanes!" Frente a Chamberlain está Daladier, quienes deberían ser los gobernantes de este continente, pero ahora se encuentran trastornados por los alemanes . . .

"Siempre hemos tolerado, tolerado a los alemanes, y ahora ya basta". Chamberlain reflexionó sobre su accionar en los últimos años y se dio cuenta de que había cometido un error grave: "Ahora, debemos hacerle saber al Pueblo Alemán que, si siguen por este camino, causarán 'La Segunda Guerra Mundial'".

Daladier guardó silencio y no respondió, mientras Chamberlain continuó expresándose con ira: "Nosotros, en el Reino Unido, emitiremos un ultimátum a Alemania, exigiendo que ofrezcan una garantía de Armisticio antes de las 11 de la mañana; de lo contrario, Gran Bretaña Declarará la Guerra a Alemania".

Declarar la Guerra a Alemania, esa era la postura firme del Reino Unido. Cuando estuvo en Berlín, Chamberlain no se atrevió a declarar la guerra cara a cara porque temía no poder regresar con vida. ¿Y ahora, qué miedo puede tener?

Esto llenó de furia a Chamberlain, y se estremecía una y otra vez, pensando que ya había alimentado demasiado a los alemanes, pero no esperaba que éstos comenzaran a atacar Polonia de nuevo.

Aunque los Polacos hubieran realmente asesinado a Hitler, debería haberse entregado a Gran Bretaña y Francia para un juicio justo. Encontrar al asesino y entregarlo a Alemania habría sido suficiente. ¿Por qué deberían ir los dos países a la Guerra?

Ante la firmeza de Chamberlain, Daladier se calló, y el ambiente quedó en un silencio tenso.

El tiempo pasó lentamente, y Chamberlain comenzó a calmarse.

De hecho, si se mira desde otra perspectiva, no es del todo malo. Aunque ahora resulta muy irritante, al menos las cosas han cambiado de rumbo.

Al ver que Chamberlain recuperaba la compostura, Daladier dijo: "En Francia organizaremos un Desfile Militar inmediatamente".

Los Desfiles Militares son la forma más común de exhibir la fuerza bélica de un país y así intimidar a quienes tienen intenciones ocultas.

"Nosotros, en el Reino Unido, también enviaremos tropas para participar en ese Desfile Militar". respondió Chamberlain de inmediato. "Movilizaremos 30.000 soldados para esta demostración de poder".



Treinta mil tropas es la mayor movilización desde el final de la Primera Guerra Mundial. Daladier asintió: "Nosotros, en Francia, también desplegaremos 30.000 soldados para el desfile."

Esto mostraba la determinación de Gran Bretaña y Francia. Si los Alemanes no aceptaban la resolución de armisticio, entonces Gran Bretaña y Francia no dudarían en usar la fuerza. Alemanes, recuerden cómo fueron derrotados en la Primera Guerra Mundial.

"Tenemos otro plan". dijo Chamberlain con firmeza. "Actualmente, el ataque del ejército alemán depende principalmente de sus tropas mecanizadas. Mientras bombardemos los campos petroleros en Libia, el ejército alemán no podrá moverse por falta de combustible".

Como político, hay que analizar estas cuestiones con una visión integral. El ejército alemán está luchando con dureza, pero su ofensiva depende de un suministro constante de combustible.

Hay que tener en cuenta que el avance de una división blindada consume una cantidad astronómica de combustible por día. Sin los campos petroleros de Libia, ¿Se atreverían los alemanes a lanzarse así?

Libia pertenece a Italia, y los campos petroleros libios son compartidos entre Italia y Alemania, pero ahora, con Alemania desobedeciendo, Gran Bretaña y Francia han declarado la guerra a los alemanes, y bombardear sus campos petroleros será una acción legítima.

Si los campos petroleros libios son destruidos, Alemania perderá la capacidad de atacar.

Al escuchar esto, el cuerpo de Daladier tembló, pero luego asintió solemnemente: "De acuerdo, cuando llegue el momento, actuaremos juntos".

Antes siempre habían intentado apaciguar a Alemania. Ahora, Gran Bretaña y Francia deben ser firmes. Declararon la guerra a Alemania y bombardean sus campos petroleros para recordarle a Cyric que no debe ir demasiado lejos.

Como un padre que reprende a un hijo travieso con un golpe en el trasero, Gran Bretaña y Francia aún mantienen el control en este momento.

En ese instante, ninguno de los dos imaginaba lo que significaría realmente declarar la guerra a Alemania.

Todo el poder militar alemán está concentrado en Europa. En Polonia y Alemania no tienen capacidad para atender Libia. Mientras tanto, Gran Bretaña y Francia tienen



bases militares en el norte de África desde donde despegan numerosos bombarderos que atacan los campos petroleros en Libia. Esto es una tarea sencilla para ellos.

Después de finalizar la discusión, Chamberlain se encontraba de buen humor. Parecía que el conflicto frente a él se había resuelto perfectamente. Lo crucial era bombardear los campos petroleros libios. En ese momento, quería ver cómo los alemanes podrían seguir avanzando.

Por entonces, Alemania seguramente importaría petróleo de Rumania y la Unión Soviética.

Rumania, si no escucha a Gran Bretaña y Francia, verá cómo sus propios campos petroleros serán destruidos, y la Unión Soviética, que justamente está en conflicto con Alemania, facilitará esta tarea.

Pensando en todo esto, Chamberlain se sentía optimista. Después de un largo tiempo, también debería regresar a Londres para dormir tranquilo. Antes de acostarse, envió un ultimátum a Alemania y explicó a sus colaboradores que el desfile militar en París debía ser grandioso y que se debía mostrar todo el equipamiento avanzado británico.

Para entonces, ya había amanecido.

.....

Berlín.

La aguja del segundero avanza con un clic constante, y el tiempo transcurre lentamente.

"Los británicos han hablado y nos exigen una garantía de armisticio antes de las 11 de la mañana; de lo contrario, el Reino Unido declarará la guerra". La voz del Ministro de Exteriores Ribbentrop no era alta, pero sus palabras calaron hondo en todos los presentes.

Si no hay Guerra, los británicos la declararán.

En este momento, las tropas principales alemanas están movilizadas al este para combatir en Polonia. En el frente occidental, solo quedan soldados de segunda línea armados con fusiles Mauser 98. Si Gran Bretaña y Francia avanzan, difícilmente podrán detenerlos.

Como número dos en el partido, Cyric asumió la posición de Hitler de manera natural. Casi todos los demás funcionarios del gobierno fueron designados por Hitler tras la propuesta de Cyric. Durante años, Cyric ha servido silenciosamente como la mano derecha de Hitler, y cuando surge algún problema, se reposiciona rápidamente.



Nadie se ha opuesto a Cyric. Speer, jefe de la industria militar; Reinhardt, jefe de policía; y otros Ministros, todos deben su puesto a Cyric.

Además, detrás de Cyric está la familia Krupp. La economía entera del Imperio depende de ellos. Las otras grandes familias también apoyan la llegada de Cyric al poder.

Y la Waffen SS más eficiente del imperio está bajo el control directo de los guardias de Cyric.

Nadie desafía la autoridad de Cyric. Es capaz y despiadado, y todas las voces disidentes en el ejército han sido expulsadas.

'Pero, ¿Cómo enfrentar la amenaza de guerra con Gran Bretaña y Francia?'. Al pensarlo, Brauchitsch sentía como si tuviera un cráter sentado sobre su trasero.

"¿Dónde está el Führer?" preguntó Brauchitsch con preocupación. "¿Dónde está el Führer?"

"Duerme, no lo vamos a despertar". respondieron.



Capítulo 344 : Entrar en Estado de Guerra

Cuando se anunció el ataque, Cyric se fue a dormir.

El plan había sido perfeccionado desde hace mucho tiempo. Los oficiales bajo su mando seguían operando al más alto nivel, y Guderian aún estaba involucrado. Cyric no tenía nada de qué preocuparse. El ejército alemán actual era mucho más fuerte que en la historia. Si tantas veces no podía lograr una victoria tan aplastante como en aquella ocasión, ¡Entonces que fuera lo que fuera!

Además, esta era una venganza por el jefe de estado. Los soldados de primera línea estaban llenos de ira contenida. Polonia . . . era absolutamente abrumador.

Y después de las largas disputas con los líderes de Gran Bretaña y Francia, Cyric estaba realmente agotado. Durmió hasta el amanecer. Cuando se vistió con su uniforme militar y se presentó frente a todos, lleno de energía, vio que muchos generales lo miraban con ojos complicados.

'¿Qué pasaba?'. Cyric sintió curiosidad.

"Führer, los británicos nos han dado un ultimátum: si no detenemos la ofensiva antes de las 11 en punto, Reino Unido nos declarará la guerra".

"Francia ha emitido un ultimátum similar".

Al escuchar estas palabras, Cyric comprendió la preocupación de los soldados de esos imperios. Sin espíritu de avanzar con determinación, temían primero a los lobos y después a los tigres. ¿Cómo podrían entonces lograr algo?

Estos oficiales Junkers de alto rango en el ejército alemán eran realmente decepcionantes.

Al mismo tiempo, el Comandante Naval Raeder y el Comandante de la Fuerza Aérea, el Teniente Coronel Wolfram von Richthofen, lo miraban con otros ojos.

Göring aún estaba hospitalizado en Berlín. Aunque había superado la fase crítica, no podía ni caminar ni hablar, casi en estado vegetativo.

Por esa razón, Cyric había promovido a un nuevo general para la fuerza aérea, y después de revisar el personal aéreo, identificó a Richthofen.

Durante la guerra civil española, habían trabajado juntos muy estrechamente, y Richthofen se había convertido en el subordinado más leal de Cyric.



Tras esa guerra, Richthofen había ido ascendiendo constantemente. En la historia, a los 38 años ya era mayor general y comandante de la octava fuerza aérea. Ahora, Cyric lo había ascendido dos rangos más, convirtiéndolo en general al mando de toda la fuerza aérea.

Desde entonces, Richthofen se volvió aún más un leal incondicional de Cyric.

Al principio, durante la reunión, tras la salida del ejército, Cyric convocó una junta solo con la fuerza aérea y la marina. Esa reunión era claramente más importante.

Ambos sabían que si Gran Bretaña y Francia declaraban la guerra a Alemania, la respuesta que el país debía dar tendría que ser absolutamente valiente y contundente, algo capaz de asombrar al mundo entero.

Así, los dos miraban a Cyric, tratando de leer en sus ojos alguna señal.

"¿De verdad?" Cyric escuchó las preocupaciones de los oficiales del ejército y soltó unas palabras que los aterrorizaron aún más: "Ahora, voy a ir al Congreso a anunciar algo, ¿Vendrán conmigo?"

'¿Al Congreso?'. La intuición de Brausch fue aún más sombría.

Eran las diez de la mañana y aún quedaba una hora antes del ultimátum británico.

Vestido con su uniforme militar, Cyric entró al Congreso.

"Ahora, quiero anunciarles una noticia". La voz de Cyric resonó por todo el capitolio. "El Ejército Imperial ha invadido Polonia y Alemania ha entrado en Estado de Guerra".

"Nuestro más amado Führer llevó a Alemania desde la decadencia de la República de Weimar para convertirla en el poderoso Tercer Reich. Sin embargo, fue asesinado por los Polacos. Ante esta traición, no nos queda más que la guerra, una guerra para aniquilar por completo a Polonia y hacerles saber a los polacos la vergüenza de sus actos".

"Desde este momento, solo soy un soldado del Imperio Germánico. Me pongo este uniforme, que es lo más sagrado y preciado para mí. No me lo quitaré hasta la victoria final, o moriré como mártir por la patria".

Abajo, una tormenta de aplausos rompió el silencio. Los legisladores vitoreaban con fervor.

Brauchitsch quedó atónito, al igual que los demás oficiales. La figura que hasta ahora había seguido en la sombra al Führer no solo tenía una mente brillante para la estrategia y la planificación, sino que ahora también mostraba la valentía y la capacidad de liderazgo en el campo de batalla. Tenía una visión excelente y ahora, además, la misma capacidad de incitar y galvanizar a las masas que tuvo el Führer.



Cyric, parado en el estrado, irradiaba la misma presencia que el jefe del imperio.

Parecía que el jefe del imperio no se había ido, sino que había regresado a través de Cyric.

En ese instante, Brauchitsch comprendió que el Imperio no tenía otra opción y que una Nueva Guerra Mundial estaba a punto de comenzar.

El Discurso en el Congreso fue la declaración de intenciones de Cyric hacia Gran Bretaña y Francia. Si querían declarar la guerra, que la declararan.

Al terminar su discurso, Cyric no regresó a la capital. Tomó el tren especial 'Armenia' para inspeccionar el frente y coordinar la guerra tanto en el este como en el oeste desde el propio tren.

El tren vibraba mientras avanzaba, y el interior del vagón estaba tapizado en suave cuero de vaca. En ese momento, un hombre alto, de rasgos americanos, estaba sentado frente a Cyric.

"Führer Cyric, cuando nos conocimos en Estados Unidos hace más de diez años, supe que usted se convertiría en un gran hombre". El hombre lo miraba con admiración.
"Nosotros, la compañía Rockefeller, siempre lo hemos apoyado".

Frente a Cyric estaba John D. Rockefeller Jr., representante en Europa y Heredero del Legado de su Padre, John D. Rockefeller Sr. Este último fue un titán industrial que revolucionó el Mundo del Petróleo y los negocios al fundar Standard Oil, empresa que llegó a controlar entre el 80% y 90% de la producción, refinación y distribución petrolera en Estados Unidos a fines del siglo XIX y principios del XX. Gracias a este dominio casi absoluto, Standard Oil se convirtió en un monopolio que redefinió la industria energética global y sentó las bases de la economía moderna. La visión estratégica, la innovación y la implacable determinación de Rockefeller Sr. lo convirtieron en uno de los hombres más poderosos de su Era, dejando un legado que inspiró a generaciones a transformar el mundo con perseverancia.

Ambos se habían conocido en el viaje de Cyric a América, cuando visitó discretamente varias compañías. Además de Hughes y Ford, estaban los gigantes monopolistas, como Rockefeller.

Actualmente, Estados Unidos no excluía a Alemania, e incluso la apoyaba en secreto.

Al principio, Hitler se centró en reconstruir la Economía, creando empleos y sacando a Alemania de la crisis. Muchos se preguntaban de dónde provenían sus fondos.

Parte, por supuesto, era el saqueo a los judíos. Esos capitalistas judíos, ricos y despiadados, aún drenaban la riqueza del imperio y se la robaban, como correspondía.



Pero también existían enormes préstamos que Alemania recibía de los Monopolios Estadounidenses. Eran ellos quienes sostenían la Economía Alemana, permitiéndole superar la crisis y fortalecerse de nuevo.

Durante la Segunda Guerra Mundial, Estados Unidos no tomó una posición clara al principio y apoyó a Reino Unido, pero eso fue después.

En Estados Unidos, muchos creían que los Conflictos Europeos no les concernían directamente.



Capítulo 345 : Rockefeller

Por ejemplo, después de la Primera Guerra Mundial, cuando Alemania fue derrotada, se buscó debilitarla hasta el punto de volverla completamente incapaz de iniciar una nueva guerra. Sin embargo, los Estados Unidos no firmaron el Tratado de Versalles. En su visión estratégica, aquel tratado solo sembraría las semillas de la venganza alemana.

Los Capitalistas Estadounidenses nunca dejaron de ayudar a Alemania. A sus ojos, el poder de Reino Unido y Francia no servía a sus intereses. Lo mejor era mantener el conflicto en el continente europeo, de modo que Estados Unidos pudiera fortalecerse yemerger como una potencia indiscutida.

Por lo tanto, los Estados Unidos apoyaron a Alemania, tanto desde el Gobierno como desde sectores civiles, aunque con un color más ambiguo y pragmático.

Y Cyric supo aprovechar al máximo ese tipo de psicología.

En aquel momento, Alemania tenía una justificación para iniciar el conflicto contra Polonia: según la versión oficial, los Polacos habían asesinado al Jefe de Estado Alemán. No responder con fuerza significaría mostrar una Alemania débil . . . y Alemania jamás ha dudado en recurrir al uso de la fuerza cuando lo considera necesario.

Este era un asunto estrictamente entre Alemania y Polonia. No tenía por qué involucrar a otros países. Sin embargo, el Reino Unido y Francia se apresuraron a Declarar la Guerra a Alemania. Aquello fue, para los Alemanes, una humillación intolerable. No les quedó más opción que combatir.

En los Estados Unidos, existía una nutrida población germana y muchos ciudadanos Estadounidenses que simpatizaban con Alemania. Bajo una narrativa deliberadamente exagerada, se instaló la idea de que Alemania había sido empujada a la guerra y que, en esta ocasión, era la víctima. Esto iba incluso más allá de las excusas históricas tradicionales para justificar un conflicto armado.

¿Hitler ha muerto? Alemania está en guerra . . . ¿Acaso hay alguna injusticia en ello?

Polonia cavó su propia tumba. Los Británicos y los Franceses, en cambio, actuaban bajo una lógica de bandidos, apoyando ciegamente a Polonia sin medir consecuencias.

Al observar la historia en su conjunto, queda claro que Estados Unidos nunca estuvo realmente dispuesto a enfrentar militarmente a Alemania. En el mejor de los casos, ofrecían transfusiones de sangre económica al Reino Unido. Fue recién con el Estallido de la Guerra en el Pacífico y el ataque sorpresa de Japón a Pearl Harbor que Estados Unidos abandonó la actitud de observar el fuego desde lejos.



En ese momento, el enemigo declarado de los Estadounidenses era Japón.

El Frente Europeo, sin embargo, seguía sin involucrarlos directamente.

Pero Hitler, a pesar de su arrogancia, era alguien que cumplía sus compromisos. Como había formado una Alianza con Japón, se sintió obligado a Declarar la Guerra a los Estados Unidos, tal como estipulaba el acuerdo entre ambas potencias.

Así fue como Alemania y Estados Unidos, dos países que originalmente no estaban destinados a enfrentarse, entraron formalmente en Estado de Guerra.

Ahora, a diferencia de lo que ocurrió en la historia, Cyric entiende que mantener una relación cordial con Japón es útil . . . pero formar una alianza formal o, peor aún, Declarar la Guerra a Estados Unidos por su causa, sería un completo despropósito.

Por eso, en este nuevo escenario, Alemania y Japón no son aliados. No hay razón alguna para que Alemania se ate al carro de Japón. ¿En qué ayudó Japón realmente a Alemania durante la Segunda Guerra Mundial?

Como mucho, logró contener a Estados Unidos en el Pacífico. Pero si los estadounidenses no intervienen en Europa, ¿Qué importaría?

Tal vez, a la larga, los Estados Unidos acaben entrando en la Guerra. Por ello, Cyric está haciendo todo lo posible para retrasar ese momento, para ganar un tiempo precioso.

Durante su primer mandato, Roosevelt no tuvo una oposición fundamental a las posturas de apaciguamiento. Su agenda política daba prioridad a la economía interna de Estados Unidos, y en materia diplomática se limitaba a promover unas 'Relaciones de buena vecindad' con América Latina. Bastaba con mantener a la región tranquila para evitar incendios en su patio trasero.

Esto no era simplemente para satisfacer a las fuerzas aislacionistas. Roosevelt era un pragmático flexible, dispuesto a dar la mano incluso si la otra estaba sucia. Restableció relaciones diplomáticas con la Unión Soviética poco después de asumir el cargo, y permitió que Europa se arreglara sola . . . ¿Por qué no?

Históricamente, sin Pearl Harbor, Roosevelt jamás habría logrado que el Congreso aprobara una resolución para ingresar formalmente en la Segunda Guerra Mundial.

El sentimiento de espera y observación siempre fue fuerte en Estados Unidos. Incluso si Roosevelt quería luchar, el pueblo no. Este escenario era el ideal para los Grandes Monopolios Industriales.

Por ejemplo, la Familia Rockefeller.



Como una de las Principales Dinastías Petroleras de Estados Unidos, los Rockefeller mantenían una relación sumamente estrecha con Alemania.

¿Hasta qué punto? Incluso cuando Estados Unidos y Alemania ya se habían declarado la guerra, los Rockefeller seguían brindando apoyo al Régimen Alemán.

La Empresa Petrolera de Rockefeller continuó vendiendo crudo y productos refinados a Alemania, utilizando terceros países como intermediarios, hasta principios de 1944. Basta imaginarlo: el Día D, los cuerpos de soldados estadounidenses tiñendo de rojo las aguas del canal, y la compañía Rockefeller seguía haciendo negocios con el enemigo.

Incluso por estas acciones, después de la Guerra, un juez federal acusó a Rockefeller de traición. Por supuesto, todo fue desestimado al final.

Y no fueron los únicos. La Ford Motor Company, Hughes, y muchos otros conglomerados también estaban implicados.

Desde que Hitler tomó el poder, el consorcio DuPont y sus empresas químicas, el grupo Rockefeller y su compañía Mobil Oil, el consorcio Morgan con sus empresas de telégrafos y telefonía . . . todos compitieron por firmar enormes contratos con Alemania, tanto para suministros estratégicos como para proyectos militares.

En materia tecnológica, DuPont vendió a Alemania la tecnología del neopreno y agentes resistentes a explosiones a través de I. G. Farben. La tecnología del lubricante para tanques fue suministrada por Mobil Oil. Y uno de los grandes apoyos para el desarrollo de la Luftwaffe fue precisamente la fábrica de gasolina de aviación que Mobil construyó en territorio alemán. Por su parte, la empresa de Telégrafos y Telefonía participó en el desarrollo de nuevos modelos de aeronaves alemanas.

Sin la ayuda Estadounidense, el inicio de la Segunda Guerra Mundial por parte de Alemania probablemente se habría postergado por varios años. Por ello, hay teorías conspirativas que sostienen que toda la guerra fue orquestada por los Estados Unidos, permitiendo el colapso del Reino Unido —la Nación donde el Sol nunca se ponía— y emergiendo como líder absoluto del capitalismo global.

Sea cierto o no, lo indiscutible es que Cyric tenía un propósito claro al invitar personalmente a John Rockefeller.

"Ahora, el Jefe de nuestro Imperio ha sido asesinado de manera atroz. Para vengar su muerte, nos vimos obligados a iniciar esta guerra. No esperábamos que, en este momento, Reino Unido y Francia continuaran apoyando a la Polonia Criminal. Nosotros, en Alemania, jamás temeremos ante la amenaza de ninguna Guerra", dijo Cyric a John Rockefeller.



Para los intereses del consorcio, una Alemania en Guerra era incluso mejor. En ese escenario, sus ganancias serían mayores.

John Rockefeller asintió de inmediato, comprendiendo perfectamente la lógica de Cyric, y expresó su total respaldo a Alemania en nombre del Grupo Rockefeller.

"Recordamos que nuestra primera deuda con Rockefeller está a punto de vencer", señaló Cyric. "En Alemania, cumplimos nuestras promesas. Y aunque estemos en Guerra, honraremos nuestras obligaciones. Por eso, para saldar esa deuda, hemos decidido venderles el 5 % de las acciones petroleras en Libia. ¿Qué le parece?".

Ante semejante sorpresa, John Rockefeller no dudó en asentir: "Si ese es el caso, entonces por supuesto que es excelente".

Rockefeller sabía que aquel 5 % de participación no era mucho. Sin embargo, esa pequeña fracción le garantizaría una elevada cuota anual en dividendos petroleros. Durante algunos años, sería ganancia pura. Sin duda, una inversión magnífica.



Capítulo 346

Alemania debe mucho dinero a los Capitalistas Estadounidenses. De hecho, Alemania tiene la capacidad para devolver ese dinero. Después de todo, en España hay 600 toneladas de oro, por lo que la cantidad de deuda externa no es un problema insalvable.

Sin embargo, no es para nada sencillo devolver ese dinero con tanta alegría. En este mundo, quien debe es el que manda, y lo mínimo que se espera es que se paguen los intereses puntualmente.

Pero ahora, Alemania pagó toda la deuda con Rockefeller de una sola vez, utilizando acciones de petróleo para saldar la cuenta.

Por supuesto, solo cedieron el 5 % de las acciones petroleras, lo cual no les afectaría demasiado. Esos son solo dividendos. La mayor parte del negocio petrolero en Libia sigue bajo el control del accionista mayoritario, y Munich Oil tiene la última palabra.

Sin embargo, ese 5 % de acciones petroleras fue suficiente para que Rockefeller obtuviera ganancias considerables.

¿Para qué sirve esto? Por supuesto, para proteger los yacimientos petrolíferos en Libia.

Actualmente, Alemania no tiene la capacidad real para proteger los campos petroleros en Libia. La guerra apenas ha comenzado. Mussolini sigue dudando y actúa como si fuera un líder revolucionario, sin tomar en serio a Alemania hasta que esta conquiste territorio. En Francia, Mussolini mantiene un perfil bajo y se comporta como un hermano menor.

En Libia, Alemania no ha podido enviar más tropas hasta ahora, y aún no tiene la capacidad para hacerlo. La Luftwaffe tiene una considerable cantidad de cazas, pero estos se emplean en otros frentes.

Si los británicos decidieran realizar un ataque aéreo para destruir los campos petroleros en Libia, sería algo inevitable.

Alemania cuenta ahora con reservas estratégicas suficientes de crudo. No solo le alcanzan para la ofensiva contra Polonia, sino también para hacer frente a Francia. Sin embargo, la base petrolera en Libia sigue siendo un recurso vital. El tiempo para reanudar la producción en esos campos tras un ataque sería, como mínimo, de un mes.

¿Cómo proteger entonces los yacimientos petrolíferos en Libia? Si no se puede enviar una fuerza aérea fuerte para protegerlos, habrá que buscar otros métodos.

Por ejemplo, involucrar a los Estadounidenses.



Si los Capitalistas Estadounidenses también tienen acciones en los Campos Petroleros Libios, ¿Se atreverían los británicos a bombardear? Atacar esos campos significaría estrangular los intereses de los Capitalistas Estadounidenses, quienes seguramente protestarían enérgicamente contra Gran Bretaña.

Lo que se puede resolver por medios militares, se resuelve por medios militares; lo que no, se resuelve por medios políticos y económicos.

Ceder a Rockefeller un 5 % de participación sería suficiente para proteger todo el petróleo en Libia y, a su vez, permitiría a Alemania avanzar con seguridad en su conquista del continente europeo. Sin duda, sería un buen negocio.

Por supuesto, no se puede contar siempre con la cooperación total de los estadounidenses. Al fin y al cabo, Estados Unidos y Gran Bretaña terminan siendo aliados en última instancia, pero esa alianza se puede retrasar todo lo posible. Una vez Alemania resuelva sus problemas en Europa, ¿Acaso no será libre?

En ese momento, no solo Libia, sino todo el norte de África estaría bajo la esfera de influencia alemana. Los grandes yacimientos petroleros de Medio Oriente también caerían bajo el control alemán.

En el tren, Cyric logró un acuerdo petrolero con los estadounidenses, mientras que los problemas para británicos y franceses se acumulaban uno tras otro.

El tiempo no se detiene.

Si Alemania no se detiene antes de las 11:00, Gran Bretaña declarará la guerra a Alemania.

Ahora, la noticia que llegó dejó a Chamberlain sin poder mantener la calma.

Cyric fue al congreso y dio un discurso declarando que Alemania había entrado en estado de guerra, es decir, que Alemania no respetaba para nada a Gran Bretaña y Francia, y que las amenazas de guerra por parte de estos países no eran más que un simple viento para Alemania.

A las 11 en punto, las cosas sucedieron tal cual: los alemanes no frenaron, y la última noticia que llegó al Reino Unido fue que Cyric tomó un tren para inspeccionar el frente oriental.

Esto fue una provocación directa a los límites de paciencia de Gran Bretaña y Francia. Cada provocación de Hitler venía respaldada por las sugerencias de Cyric, y ahora que Hitler había desaparecido, era Cyric quien estaba al mando, y parecía estar yendo cada vez más lejos en el camino de la provocación.

'¿Qué se puede hacer?'.



'¿Declarar la Guerra a Alemania de inmediato?'.

"El apaciguamiento ciego no es solución. Debemos mostrar a los alemanes nuestra postura y declararles la guerra", dijo Churchill con resolución, mientras actuaba como secretario invitado: "En París, Francia, que se celebre un desfile militar. De inmediato, desplegar cazas y bombardear las bases petroleras en Libia".

"Este país derrotado en la Primera Guerra Mundial aún quiere resurgir. ¡Queremos devolverlos a la realidad de los primeros días de la Guerra!", añadió con firmeza.

Chamberlain asintió, consciente de su error. Si el apetito de Alemania no podía ser saciado, entonces la guerra sería la única manera de hacerles entender el poder que aún poseían.

Después de todo, tanto Gran Bretaña como Francia son países con larga historia, y, lo más importante, los británicos nunca han sido vencidos en su historia.

"Primer Ministro, Primer Ministro, últimas noticias", anunció un diplomático que entró apresuradamente.

'¿La última noticia? ¿La situación en Polonia?'.

"La compañía petrolera Rockefeller y la Munich Oil Company de Alemania han llegado a un acuerdo para que Rockefeller adquiera el 5 % de las acciones de Munich Oil en Libia".

"¿Qué?", fue la reacción de todos, visiblemente sorprendidos.

'Malditos Estadounidenses, ¡Qué desastre!'.

Churchill también estaba furioso y golpeó con el puño la mesa cercana: "¡Estos odiados capitalistas no les importa la Paz Mundial!".

El bombardeo de las bases petroleras en Libia era una medida para dar una lección profunda a los Alemanes, para mostrarles que el mundo seguía estando dominado por Gran Bretaña y Francia, y que sin petróleo, las tropas mecanizadas alemanas serían incapaces de moverse.

Además, Libia no es territorio Alemán. Por eso, tras la declaración de guerra del Reino Unido a Alemania, un ataque en Libia sería una advertencia contundente sin escalar el conflicto.

Al fin y al cabo, Gran Bretaña no deseaba realmente la guerra. Solo buscaba usar esta operación de bombardeo para enseñar una lección a Alemania y forzarla a detenerse.

'Pero, ¿Y ahora?'.



'¡Los estadounidenses han intervenido en un momento así!'.

'El petróleo de Libia está en manos de Estados Unidos. ¿Cómo podría Gran Bretaña entonces iniciar un conflicto?'.

Todos estaban furiosos, todos se sentían impotentes, e incluso la declaración de guerra a Alemania fue olvidada por un momento.

No era el momento.

¿Y la postura Estadounidense?

Si de verdad se quería librarse una Guerra Mundial, dependía de la actitud de Estados Unidos. Y ahora, esa actitud parecía ser ambigua.

Todos los presentes sabían que no sería fácil atraer a Estados Unidos al conflicto. En ese país, el aislamiento siempre ha sido una política predominante, y apenas unos años atrás, aprobaron una ley de neutralidad.

La ley de neutralidad de 1935 prohibía a los ciudadanos estadounidenses vender armas a países beligerantes en guerras internacionales. Pero la ley no prohibía el comercio de materias primas como acero y petróleo.

Por eso, en febrero de 1936, se aprobó la ley de neutralidad de 1936, que cerraba los vacíos de la ley anterior, prohibiendo la exportación de materias primas de guerra y otorgando restricciones de préstamos y créditos a países en conflicto.

Pero ahora, los empresarios estadounidenses no estaban violando ninguna regulación. No estaban pidiendo préstamos, sino dinero, y no exportaban petróleo, sino dividendos de las acciones. La jugada de Alemania era realmente astuta.



Capítulo 347 : El Ejército de Pomerania se abre paso

Justo cuando Gran Bretaña se encontraba en un dilema por un movimiento de Cyric, los Polacos en la línea del frente seguían luchando con tenacidad.

Cuando la 4.^a División Panzer Alemana y las dos divisiones motorizadas de Prusia Oriental lograron unirse exitosamente, significó que el Ejército Polaco 'Pomerano' en el Corredor de Danzig fue dividido y rodeado por completo.

Ahora, no tienen más opción que rendirse o ser aniquilados.

"Los alemanes avanzan demasiado rápido . . ." General Bortnowski se retiró apresuradamente hacia el bosque. Sus ojos estaban inyectados en sangre. Miró a los generales superiores frente a él. Muchos tenían los ojos llenos de sangre y cenizas muertas.

El Ejército Pomerano contaba con cinco divisiones de infantería y una brigada de caballería; sin embargo, tras la retirada conjunta, solo quedaban tres divisiones de infantería y dos brigadas que seguían luchando con ferocidad contra los alemanes en el puerto de Danzig. La lucha callejera había involucrado a los alemanes y creado las condiciones necesarias para la retirada del resto del ejército.

Pero al retirarse aquí, se dieron cuenta de repente que los alemanes habían establecido una nueva línea de defensa justo delante, bloqueando el camino de escape.

"Frente a nosotros está la legión alemana. La fuerza principal incluye una división blindada y dos divisiones de infantería. Ahora, sus refuerzos están llegando. ¡Debemos abrirnos paso y salir durante este momento!" dijo el General Artnovsky.

La orden era clara: retroceder para poder llegar a Varsovia y defender la capital, escapando de ese cerco infernal.

A un lado corría el río Vístula, mientras ellos se refugiaban en la zona boscosa al norte de Siwicz y al oeste de Grudziądz. Más allá del bosque, el ejército alemán los tenía completamente rodeados.

"No podemos enfrentar directamente las divisiones blindadas alemanas. Sus tanques son demasiado poderosos". propuso el General. "Pero podríamos abrir un hueco entre las dos divisiones de infantería enemigas".

"¡Desde esa brecha, lanzaremos nuestro ataque!". sentenció con determinación.



No podían permitirse provocar a la división blindada, algo que no podrían manejar, pero enfrentarse a la infantería era otra cosa. La fuerza de impacto de la caballería podía fácilmente romper las posiciones de la infantería enemiga.

"Esto parece la única opción viable," dijo el General Bortnowski. "Ahora, el ejército entero descansará y se repondrá. En dos horas llevaremos a cabo el ataque".

Las divisiones de infantería motorizada, por cierto, no son infantería sobre motocicletas.

En Alemania, este término apareció apenas hace 43 años. La motorización significa que, en lugar de avanzar a pie, los soldados podían transportarse en vehículos.

Basta con ver los videos de la invasión alemana a la Unión Soviética: la mayoría de las tropas aún marchaban a pie, siguiendo el camino abierto por las unidades delanteras.

Aunque existían unidades blindadas de primera línea de Blitzkrieg, las grandes unidades iban mucho más rezagadas.

La infantería común equipada con vehículos automotores podía transportarse por carretera, formando así una división de infantería motorizada.

La diferencia con la división blindada o la división de granaderos blindados era que la infantería motorizada no disponía de tanques ni unidades blindadas en su estructura.

Aunque la producción de tanques en Alemania había mejorado considerablemente bajo el control de Speer, la demanda era muy alta, y las tropas ordinarias no calificaban para recibir tanques.

Sin embargo, no estaban en una situación tan mala como en épocas anteriores, gracias a la fábrica de automóviles que Ford había establecido en Alemania.

Con una producción en línea estandarizada, la fabricación de automóviles en Alemania era considerable, y muchas piezas eran comunes. Además, la capacidad de producción de camiones todoterreno de 10 toneladas se había incrementado notablemente.

Por ejemplo, el motor utilizado en los camiones, incluyendo pistones y bielas, era el mismo que el de los tanques, salvo por la cantidad de cilindros, lo que facilitaba enormemente la logística y aumentaba la producción.

Después de la conquista de Checoslovaquia, la fábrica de automóviles del Arsenal Škoda también se había adaptado a este tipo de producción.

Las divisiones de infantería motorizada alemanas, equipadas con vehículos, eran lo suficientemente fuertes.

Además, contaban con vehículos de combate de infantería sobre ruedas, muchos de los cuales compartían piezas con los camiones. Por eso la producción de estos



vehículos era también considerable. Actualmente, cada división motorizada estaba equipada con aproximadamente 100 vehículos de combate de infantería sobre ruedas, lo que equivalía al nivel de un batallón blindado y una compañía de zapadores de combate.

Además, para otorgar capacidades antitanque a la infantería, cada división motorizada contaba con una compañía de cañones de asalto y dos compañías ligeras de cazatanques. El armamento principal eran cañones antitanque de 50 mm, suficientes para las amenazas actuales, aunque los cañones de 75 mm, que se usarían más adelante en la Segunda Guerra Mundial, aún no estaban presentes.

Así estaban equipadas la 2.^a y la 20.^a divisiones motorizadas. En comparación con la historia, la incorporación de vehículos de combate sobre ruedas había aumentado enormemente su capacidad de respuesta rápida.

En Crowyanhoof, en el cruce entre dos divisiones motorizadas, el comandante de batallón Conrad, de un batallón de infantería del 60.^o regimiento de la 2.^a división motorizada, ordenó a sus subordinados:

"Descansen en el lugar".

Acababan de trabajar arduamente durante la mañana, cavando fortificaciones y construyendo búnkeres para ametralladoras.

Varios camiones Ford de diez toneladas estaban cerca, y los cocineros preparaban la comida junto a los vehículos.

Después de la faena matutina, Nelz dejó su pala de zafiro a un lado, tomó la cantimplora militar y bebió con avidez.

También tiró a un lado su rifle Mauser 98.

"Jefe de escuadra, dígame, ¿Dónde están los polacos ahora?" preguntó Nelz.

Habían recorrido todo ese camino, soportado el maltrato del transporte accidentado, cavado fortificaciones, y aún no habían visto ni rastro de los polacos, lo cual les resultaba extraño.

"Ya ve, los polacos fueron aplastados por nuestros tanques". El jefe de escuadra guardó silencio, pero otro soldado cercano tomó la palabra: "Los polacos escaparon del puerto de Danzig y llegaron aquí decenas de veces. La distancia en kilómetros es suficiente para que nuestros tanques los destruyan".

"Bueno, yo también quiero ser soldado de tanques". suspiró Nelz. "Antes conducía un tractor en el pueblo, y seguro que podría manejar un tanque".



"Espera, quizá algún día nuestra división se convierta en una división blindada y tendrás tu oportunidad. Pero por ahora, aunque solo tengamos el rifle Mauser en la mano, ¡Vengaremos al Führer!"

'¡Vengar al Führer!'. Al escuchar esas palabras, los ojos de todos se llenaron de un implacable deseo de combate.

Sin un Gran Líder, no habría existido el actual Tercer Reich. Ahora, el Jefe del Estado del Imperio había sido asesinado por los Polacos. Esta Guerra era inevitable.

La Sangre de los Polacos debía servir como tributo al Espíritu Heroico del Gran Líder.

"¡Es hora de cenar!" gritaron los cocineros con voz fuerte.

Los soldados, llevando sus cajas de comida, se alinearon para recoger sus raciones. En ese momento, un leve temblor sacudió el suelo.



Capítulo 348 : Ametralladoras del batallón de infantería

"¡Alarma, alerta de batalla, viene la Caballería Polaca!" gritó Conrad con voz potente y clara. Como miembro de un ejército de 100.000 hombres, Conrad había participado en la Primera Guerra Mundial y acumulaba amplia experiencia en combate. Esa vibración en el suelo no podía ser otra cosa . . . ¡Era una caballería que cargaba a toda velocidad!

'¡La caballería polaca está aquí!'.

Todos los soldados, dejando caer sus cajas de comida, echaron a correr hacia sus posiciones. Mientras corrían, sacaban los rifles Mauser de sus espaldas, los empuñaban firmemente y se tendían boca abajo dentro de los búnkeres semienterrados, buscando protección.

En el campo opuesto apareció la caballería, blandiendo sables relucientes bajo el sol poniente.

La caballería enemiga avanzaba a toda velocidad, mientras el batallón de infantería alemán acababa de tomar posición. Sostenían firmemente sus rifles Mauser con cerrojo y observaban a lo lejos el avance del enemigo.

Cargar a dos kilómetros por hora es muy rápido para la caballería, y es justamente el momento óptimo para aprovechar la potencia del caballo. Sin embargo, ya estaban emboscados. Los polacos esperaron pacientemente hasta que el ejército alemán terminara de cenar, y luego atacaron con la intención de sorprender.

Ahora, parecía que habían logrado matar al enemigo por sorpresa. Cuando la caballería entró en la posición, sus propios soldados ya estaban a apenas unos cientos de metros.

Mientras no haya una ametralladora pesada Mark Qin en la línea frontal, para la caballería esa distancia se cruza en un parpadeo.

"¡Fuego!" gritó Conrad con firmeza, y en ese instante, la ametralladora ligera MG26 abrió fuego.

'Pero, ¿Qué demonios es una ametralladora ligera MG26?'.

Esta arma era la célebre ametralladora ligera checa ZB-26. Tras la ocupación alemana de Checoslovaquia, todas las industrias militares del país fueron absorbidas por Alemania. Transformaron los tanques T-38 obsoletos y mejoraron la línea de producción, incluso fabricando el tanque Panther 3.



En cuanto a armas ligeras, además de la producción masiva del subfusil MP38, mantuvieron la fabricación de esta ZB-26, que era la ametralladora ligera más famosa de Checoslovaquia y destacaba por su rendimiento fiable. Por eso Alemania la adoptó con gusto. Además, utilizaba munición alemana estándar de 7.92 mm, igual que los rifles Mauser, lo que facilitaba el abastecimiento.

En ese entonces, el ejército alemán tenía un gran inventario de estas ametralladoras, y las asignaban principalmente a las escuadras de infantería, donde cada escuadra contaba con dos de ellas.

Históricamente, estas armas se destinaban a la SS, pero ahora el ejército regular no competía con la SS por su uso.

Mientras el avanzado subfusil MP38 de 6.8 mm solo se entregaba a la élite de la SS, el ejército alemán contaba con pocas armas automáticas. Por eso, la presencia de estas ametralladoras ligeras aumentaba considerablemente la densidad de fuego en las escuadras de infantería, cerrando la brecha hasta que el MP38 se generalizara.

Según las normas, cada escuadra debía tener dos ametralladoras. Eso significaba 24 por compañía, y un batallón contaba con tres compañías de infantería.

Además, las ametralladoras antiguas se reunían en una compañía especial equipada con 12 MG34.

Pero con la rápida expansión del ejército alemán, la producción no daba abasto, así que por ahora cada compañía solo tenía doce ametralladoras en total.

En ese momento, las ametralladoras disparaban sin cesar, y bajo ese intenso fuego, las balas llovían sobre la caballería polaca.

En esta época, la movilidad de la caballería ya no podía compararse con el poder de fuego sostenido de las ametralladoras.

Era el 18º regimiento de caballería polaco quien cargaba. Al oír el estruendo de las balas impactando en el suelo cercano, el oficial frunció el ceño y ordenó a todo el regimiento: "¡Vamos! Sus ametralladoras tienen solo 20 cartuchos por cargador".

'¡Carguen! ¿Qué hay que temer?'.

La caballería arremetía contra las ametralladoras como si fueran a suicidarse. Pero, ¿qué era el enemigo? Si se tratara de una ametralladora Maxim, con cañón refrigerado por agua, munición en cadena y fuego continuo, sin duda sería mortal para la caballería.

Eso sí era una tormenta de metal: balas rugiendo y volando sin parar. Sin importar cuántos jinetes hubiera, eran basura.



Pero las ametralladoras ligeras, especialmente las checas con cargadores de solo 20 balas, no eran tan temibles.

Un ametrallador alemán, con el rostro apoyado en la culata de su arma, apuntaba con cuidado al enemigo en la línea de puntería lateral.

Al apretar el gatillo, disparó dos o tres tiros y un jinete cayó del caballo.

En comparación con otras ametralladoras, la mayor desventaja de la ZB-26 era que su cargador estaba encima. Los rifles comunes apuntaban directamente hacia adelante, pero esta arma solo podía apuntar hacia un lado, lo que dificultaba la visión del ametrallador.

Además, con solo 20 balas por cargador, la continuidad de fuego era inferior a las ametralladoras con munición en cadena.

¿Por qué entonces usaban este sistema de cargador?

Porque esta arma no era como las ametralladoras pesadas que disparaban ráfagas continuas y masivas. Su uso ideal era en disparos cortos y precisos.

Si mantenías el gatillo apretado hasta agotar el cargador, eras un novato.

Los ametralladores de este batallón eran veteranos expertos. En los entrenamientos disparaban ráfagas cortas de dos o tres balas y derribaban un jinete fácilmente.

A la vez, un asistente yacía a su lado, concentrado.

Este asistente contaba en silencio hasta 19 y, justo a tiempo, levantó el brazo rápidamente para colocar un cargador nuevo con un sonoro clic.

¿Para qué está el cargador ahí? Para que el asistente pueda cambiarlo velozmente y asegurar el flujo continuo de fuego.

Para la ZB-26, el cargador no era el problema; el mayor desafío era la disipación de calor del cañón refrigerado por aire.

Mientras la ZB-26 disparaba en ráfagas cortas, la MG34 en el flanco enemigo casi disparaba de forma continua.

Los disparos se mezclaban en el aire, y los rifles Mauser de la infantería no cesaban en sus tiros.

Nelz apretó el gatillo y, con el disparo nítido, un jinete cayó de su montura frente a él.

'¡Uno menos!'.



'¡Hay que mantener la presión!'.

Justo cuando preparaba el segundo disparo, vio que una lluvia de granadas volaba desde la caballería enemiga.

Un soldado a pie con fuerza podía lanzar una granada a 50 metros; montado a caballo, gracias al impulso, podía arrojarla hasta 100 metros. Los jinetes de élite apuntaban con gran precisión.

'¡¡¡BOOM!!!!'.

Una explosión retumbó y un grito surgió desde la posición del ametrallador junto a Nelz.

"¡Jefe de escuadra!". Nelz se levantó un poco del suelo para ver qué ocurría, pero apenas pudo esquivar la granada que estalló a unos metros.

Gritó: "¡Las granadas que lanzaron los jinetes están en la posición de la ametralladora! Son la mayor amenaza para nosotros".

En la posición junto a Nelz, el jefe de escuadra y un camarada resultaron gravemente heridos. La ametralladora quedó ladeada, inútil por el momento.

Y, sin detenerse, la caballería enemiga seguía avanzando a toda velocidad hacia ellos.



Capítulo 349 : Infantería contra Caballería

Cuando la caballería carga, nunca lo hace tan junta ni tan densa, porque eso solo crea condiciones para que las ametralladoras enemigas hagan estragos.

Todos van dispersos. La caballería se separa por una distancia de más de diez metros, a veces incluso decenas de metros. De este modo, las ametralladoras ligeras del adversario solo pueden disparar una a una, con ráfagas cortas.

Por eso, aunque la densidad de fuego del batallón de infantería alemán superaba con creces las expectativas de la caballería polaca, todavía era relativamente fácil atravesarlo en comparación con las fuerzas blindadas alemanas.

Como la caballería más orgullosa, cada vez que atacaban iban dispuestos a morir, sin miedo a las bajas. Cuando se acercaban a cierta distancia, la granada lanzada hacia la ametralladora enemiga quedara temporalmente muda.

Los jinetes polacos seguían cargando, y en su mente no era cuestión de tiempo, sino solo de un instante.

"¡Polacos, al infierno!". Nelz se levantó del fortín, sosteniendo la ametralladora que había dejado el jefe de escuadra.

La ZB-26 es una ametralladora ligera bastante madura. No solo se puede apoyar en un trípode, sino que también puede dispararse desde el suelo o en la mano.

Con la mano derecha en el gatillo y la izquierda sujetando el mango inferior, Nelz alzó el arma. El cargador estaba aprisionado entre sus brazos mientras apuntaba hacia la caballería polaca que se abalanzaba sobre ellos. Entonces, Nelz apretó el gatillo.

Las balas volaron en dirección a los jinetes polacos.

Durante el ataque, la ametralladora ZB-26 puede avanzar con la infantería, proporcionando un apoyo de fuego rápido y continuo. En combate real, el tirador puede disparar incluso mientras carga.

Justo como ahora, Nelz se levantó lleno de ira y sed de venganza por el jefe de escuadra caído. La ametralladora rugía, la boca de fuego despedía destellos y las balas cruzaban el campo de batalla.

No le preocupaban las balas enemigas. Los rivales eran caballería y, al momento de cargar, su arma más efectiva era el sable. No dispararían con fusil en ese instante.



Nelz, de pie y armado con la ametralladora, parecía una figura imponente en todo el campo de batalla.

El jinete polaco más cercano fue sorprendido y abatido. Detrás de él, otro intentó esquivar la lluvia de balas torciendo el cuerpo, pero también fue derribado.

El fuego de la ametralladora cesó.

Nelz se agachó rápidamente para cambiar el cargador, pero el cuerpo del subfusilero que había caído bloqueaba el acceso. No tuvo tiempo de mover el cadáver de su camarada, y los cascos de la caballería ya estaban cerca.

Aunque había muchas ametralladoras ligeras, la cantidad de jinetes polacos que se lanzaron al ataque era considerable. Tras pagar casi la mitad de bajas, lograron llegar frente al batallón de infantería.

Para la infantería tradicional, una carga de caballería suele ser una masacre unilateral.

"¡Maten a esos jinetes polacos!" Si se tratara de tropas comunes, al acercarse la caballería hubieran huido de inmediato. El brillo de los sables inspira un miedo mortal.

Pero ahora, la infantería alemana no temía.

No le tenían miedo a la muerte, estaban llenos de espíritu combativo.

El Gran Führer Adolf había sido asesinado por los Polacos. Ese odio, sumado al rencor acumulado, quemaba en la mente de todos, alimentando su furia. Era una batalla de vida o muerte.

Antes de que Nelz pudiera cambiar el cargador, la caballería alemana ya se lanzó sobre ellos. Los sables rivales brillaban bajo el sol, describiendo arcos elegantes sobre la cabeza de Nelz.

Entonces, Nelz alzó la ametralladora y chocó con el sable enemigo usando el cuerpo del arma como escudo.

'iiiBOOM!!!'.

El impacto entumeció sus manos. Miró el cañón, que se había doblado a la altura del mango superior, y que salió volando junto con la mitad del sable.

El sable estándar de la caballería polaca es tan duro que puede doblar el cañón de un arma. Pero, a la vez, el sable enemigo también se había roto.

Se podía distinguir el cañón rosado de la ZB-26. Esto se debe a que el borde exterior del cañón, desde la parte trasera del anillo de gas hasta la cámara, está mecanizado



con una ranura circular para disipar el calor, un diseño común en las ametralladoras de la época.

El disparo anterior había calentado el cañón, y ahora el sable lo cortaba como si fuera un disipador de calor, causando que se doblara al instante.

Sin embargo, la caballería polaca no logró nada favorable. El choque le dejó los brazos entumecidos y el sable roto. Ya no contaba con armas que usar como jinete.

Pero, como jinete veterano, el mejor arma era la montura bajo sus piernas.

Tiró de las riendas y su caballo de guerra giró con destreza, levantando ambas patas delanteras para intentar aplastar a Nelz.

Infantería y caballería se enfrentaron cuerpo a cuerpo, y varios soldados fueron pisoteados hasta morir.

Nelz observó cómo se levantaba la pata del caballo y no sintió miedo. Aprovechando el momento, clavó el cañón doblado contra la pata del enemigo con fuerza.

El cañón rozó la pezuña, pero alcanzó a quemar la pierna del animal. En un instante, el pelo se chamuscó y la carne quedó expuesta.

¿Sabes qué se siente cuando te queman la carne con un hierro al rojo vivo?

Como ametrallador con suma experiencia, sabes que nunca debes disparar hasta acabar con todos los proyectiles de un cargador de un solo tirón, porque el cañón se sobrecalienta y las balas pueden estallar en el arma.

En las ametralladoras pesadas refrigeradas por agua, durante el disparo la chaqueta de agua delantera suele hervir, por lo que se debe agregar agua continuamente. Las ametralladoras refrigeradas por aire se usan casi siempre en ráfagas cortas, y no se disparan sin control.

Pero Nelz no era un profesional, solo había recogido el arma y disparado todas las balas del cargador. El cañón ya estaba muy caliente, y ahora estaba aún más al rojo vivo.

Si el cañón no estuviera caliente, no se habría doblado ni partido. Aunque no se vea rojo, ya estaba a alta temperatura.

En ese momento, el caballo se asustó, sus ojos se abrieron desmesuradamente, y en su mente recordó la marca de hierro que le quemaron cuando fue montura por primera vez.

Como consecuencia, levantó la pata aún más alto. El jinete polaco no se dio cuenta del cambio repentino. Orgulloso como era, no pudo controlar a su montura.



No tuvo forma alguna de detenerlo. El caballo no solo se levantó, sino que también cayó hacia atrás, haciendo que el jinete fuera arrastrado y cayese al suelo.

Al ver caer al jinete polaco, solo una voz resonó en la mente de Nelz: '¡Mátalo, mátalo!'.

'Es él o yo'.

Así que, justo cuando el jinete polaco caía de su caballo, Nelz dejó la ametralladora a un lado, sacó rápidamente la bayoneta que llevaba en la espalda y corrió en dos pasos para rematarlo.



Capítulo 350 : El Verdadero Soldado Alemán

El jinete que cayó de la grupa del caballo tenía una costilla rota, y enseguida comenzaron a formarse gotas de sudor en su frente.

En ese instante, su propio cuerpo le dolía aún más. Un soldado alemán, con casco puesto, ya había montado sobre él; con la mano izquierda le apretaba la garganta y con la derecha sostenía la bayoneta reluciente, lista para atacar y clavarse en su cabeza.

Pero en ese momento él también desató todo su potencial. Extendió ambas manos, atrapó la mano derecha del adversario y con la izquierda sujetó firmemente la bayoneta. Esta no pudo avanzar más.

La fuerza de una mano no es tan poderosa como la de dos. La bayoneta de Nelz era muy larga, apenas a unos centímetros de la cabeza del enemigo. Ahora, su mano izquierda seguía oprimiendo la garganta del oponente, mientras que la derecha sostenía la bayoneta, avanzando poco a poco.

La mano del enemigo sangraba, la sangre goteaba sobre su rostro y la carne se veía difusa.

"Nelz, ¡Ten cuidado!" Justo cuando Nelz estaba a punto de clavar la bayoneta en la cabeza del adversario, no muy lejos, una voz ansiosa gritó.

En ese momento, una brisa fresca llegó desde atrás.

Nelz bajó la cabeza; el brillante sable apenas golpeó su casco, y detrás de él, un jinete de caballería, blandiendo un sable, pasó velozmente rozándolo.

Hace un momento, el sable enemigo había apuntado al cuello de Nelz, pero, por fortuna, su cabeza no fue cercenada.

El jinete soltó un suspiro y siguió cargando hacia adelante. Para él, solo era un paso más.

Su misión era atravesar la línea defensiva y abrir una brecha. Detrás de ellos, una gran cantidad de infantes se lanzarían a través de esa abertura.

'¡Tengo que avanzar!'.

Pero justo entonces, el caballo bajo su entrepierna relinchó con fuerza.

Un compañero de armas de Nelz fue alertado: sujetando un rifle Mauser 98 con la bayoneta calada, lo hundió con fuerza en el costado del caballo.



El caballo herido no pudo sostener al jinete. El soldado comprendió que había cometido un error: solo se había preocupado por salvar a sus compañeros y no había reparado en los soldados alemanes que lo rodeaban.

En el instante en que el caballo cayó al suelo, el jinete blandió de nuevo el sable y decapitó al soldado alemán que acababa de herir a su montura, como si cortara melones y verduras.

Gracias al impulso del caballo, el jinete pudo decapitar fácilmente al enemigo. En la época de armas de manos, si se usaba una lanza, el jinete podía atravesar a varios como si fueran brochetas de cordero.

El soldado alemán, incluso al morir, no soltó el rifle Mauser. Su cabeza ya había volado, pero sus manos seguían agarrando firmemente el arma.

En ese punto, los caballos yacían en el suelo.

Nelz no prestó atención a sus compañeros. Mientras esquivaba, la caballería polaca sobre la que estaba montado aprovechó la oportunidad para volcar la situación.

La caballería polaca montó a Nelz sobre sí, y en ese momento le arrebató la bayoneta de las manos.

El rostro del jinete polaco estaba cubierto de sangre que goteaba de su mano izquierda, y su expresión era aún más terrible. La bayoneta brillante se clavó en el pecho de Nelz.

'¿Pero por qué este soldado alemán aún esbozaba una sonrisa?'.

En la espalda, donde la costilla estaba rota, el dolor se intensificaba constantemente, y la mano del jinete polaco estaba entumecida. Nelz escuchó un sonido chirriante y giró la cabeza.

No sabía cuándo, pero la granada del cinturón de municiones a su costado ya estaba preparada para explotar.

"¡No!" gritó el soldado polaco, intentando sacar rápido la granada para lanzarla lejos, pero Nelz, desde abajo, intentó detenerlo.

'Adiós, querida patria . . . '. Solo ese pensamiento cruzaba por la mente de Nelz. En esta batalla había matado a cinco jinetes enemigos. Ya había hecho suficiente y con sus acciones había vengado al Führer.

Ahora no tenía ningún arrepentimiento.

'¡¡¡BOOOOOM!!!!'.



Con la explosión, los cuerpos de ambos se hicieron pedazos.

La granada ofensiva del soldado polaco era poderosa.

En ese momento, en todo el campo de batalla, escenas como esta se repetían por doquier.

Generalmente, cuando la caballería entra en posiciones de infantería, suele ser una masacre unilateral, pero hoy, los infantes alemanes mostraban con sangre y fuego lo que significa un verdadero soldado alemán.

Krojanty, ese pequeño lugar insignificante en el mapa, quedó registrado en la historia gracias a la batalla del batallón de infantería del 60.^º regimiento de la 2.^a división de infantería motorizada del ejército alemán. Un batallón de infantería que bloqueó con firmeza el orgullo polaco: el asalto de la brigada de caballería.

Incluso con la Caballería, los polacos nunca habían luchado tan ferozmente. Ahora, los alemanes no tenían miedo de dar su vida; resistían sin descanso, usando su carne y sangre para tapar la brecha.

El Comandante del Batallón, Conrad, sostenía una ametralladora ligera MG34, con la cadena de balas enrollada a su alrededor. El ametrallador y su ayudante acababan de morir, por lo que él tuvo que entrar en combate personalmente.

No tenía equipo de reserva; todo el batallón, incluso los soldados de cocina, ya se habían unido a la lucha.

La cadena de balas resonaba mientras cada jinete polaco que intentaba acercarse era alcanzado por los disparos.

Sin embargo, la cadena de balas se agotaba rápidamente. Aquellos jinetes polacos, aparentemente desesperados, no temían las ametralladoras; se lanzaban contra él, dispuestos a sacrificar sus vidas para consumir las balas y dar oportunidad a sus compañeros.

Conrad seguía disparando mientras retrocedía, intentando llegar al vehículo para reabastecerse de munición.

Pero no había tiempo.

Tras el último disparo, la caballería polaca cargó con sus sables relucientes, dispuestos a decapitar a Conrad.

'¿Se caerá la posición?'. En ese momento, Conrad no retrocedió, sino que avanzó. Se lanzó hacia adelante con su ametralladora aún cargada. Aunque fuera de hierro, debía derribar a varios jinetes polacos.



De repente, los jinetes polacos frenaron sus caballos y sus ojos se dirigieron al este, aterrorizados.

Allí, el humo se alzaba en columnas densas.

Alemania no contaba con tropas de caballería; poseía muchos caballos, pero todos eran para transporte logístico. Ahora, ese humo y polvo eran señal del avance de tropas mecanizadas alemanas.

¡Habían llegado los refuerzos!

Conrad dejó caer la ametralladora y se sentó en el suelo. Durante la feroz batalla había estado lleno de energía, pero ahora parecía que toda esa fuerza lo había abandonado.



Capítulo 351 : Refuerzo del Batallón de Infantería Blindada

Ocho anchas ruedas todoterreno rodaban sobre el suelo, dando saltos de vez en cuando antes de volver a asentarse bajo la acción de los amortiguadores de ballesta. La carrocería del vehículo, blindada en sus flancos y algo agrietada por el polvo del camino, se sacudía de arriba abajo con cada irregularidad del terreno.

¡No era la división blindada la que había llegado, sino el batallón de infantería blindada de la 2.^a División Motorizada! Su emblema pintado en la torreta —una calavera negra sobre fondo carmesí— parecía sonreír siniestramente.

El comandante del Batallón, Mesut, un oficial de mirada dura y uniforme gris ceniza, se mantenía erguido desde la torreta de su Sd.Kfz. 231 Acht-Rad. Su torso sobresalía bajo el sol de la tarde, mientras sujetaba con fuerza su catalejo Zeiss de largo alcance, trazando líneas invisibles sobre el terreno hostil.

Su corazón hervía de furia. No por el enemigo que aún no se divisaba, sino por los informes contradictorios que sus exploradores le habían traído: resistencia polaca en el bosque, minas en el paso y un pelotón desaparecido.

Los jinetes polacos habían atacado la posición del batallón de infantería más débil de su lado. Con un frente defensivo tan amplio, uno de sus batallones de infantería había resistido hasta ese punto.

Desde allí, ya se podía ver que todo el campo de batalla estaba cubierto de cadáveres, y que el batallón había pagado un alto precio en bajas para detener el ataque de la caballería polaca y crear las condiciones necesarias para la llegada de los refuerzos alemanes.

¡Ahora era el momento de que su batallón de infantería blindada los aplastara!

"¡Carga, maten a la caballería polaca!" gritó Mesut con voz potente, y a través de la radio su orden se transmitió a todo el batallón.

"¡Maten a la Caballería Polaca!"

En ese momento, la Caballería Polaca vaciló un instante. Habían pensado que se trataba de la principal división blindada alemana. Si hubiese sido así, no habrían tenido otra opción más que retirarse.

Pero al verlo bien, no eran tanques con orugas ni torretas grandes. ¡Eran vehículos blindados sobre ruedas!

Entonces, ¿De qué debían tener miedo?



"¡Adelante, a la carga, arrólleños!".

Los jinetes polacos volvieron a inquietarse.

Los tanques alemanes eran conocidos por su potencia y por los milagros que habían logrado en el campo de batalla español. Pero nunca habían escuchado hablar de vehículos blindados con ruedas.

A ojos de los Polacos, esos vehículos parecían débiles. Quizás llevaban una delgada capa de hierro, o incluso solo madera por fuera.

'¿Acaso los alemanes tenían tanto acero como para construir tantos blindados? Ya tenían muchos tanques. ¿Cómo podrían fabricar además tantos vehículos blindados sobre ruedas?'.

En esa época, la producción de acero nunca era suficiente para cubrir las necesidades. Por ejemplo, la mayoría de los autos civiles eran de madera. En las últimas etapas de la guerra, incluso se omitía la cabina: solo la mitad estaba cubierta con una lona. Las puertas quedaban a medio instalar.

Alemania, sin duda, no podía permitirse tanto acero. Sí, debía tratarse de carrocerías de madera.

Y aunque fueran de acero, seguramente era una lámina delgada . . . una chapa. ¡Ellos sabían cómo enfrentarlos!

Lamentablemente, no tenían cócteles molotov.

Aunque los jinetes llevaban más equipamiento que la infantería, no podían cargar con todo. Su objetivo era una división de infantería alemana, por lo que no llevaban armamento especial contra blindados.

Aun así, no estaban dispuestos a retroceder.

"¡A la carga!".

La aparición del batallón de infantería blindada alemán hizo dudar brevemente a los jinetes, pero pronto tomaron la decisión: continuarían el ataque.

No había otra opción. Si no rompían la línea enemiga, la infantería del ejército de Pomerania, que venía detrás, sería aniquilada. Su misión era ardua. Ya habían perdido más de la mitad de sus fuerzas en la carga anterior, especialmente el 18.^º regimiento de caballería en primera línea, que había visto desaparecer a casi dos tercios de sus hombres.

Si se retiraban ahora, sus sacrificios serían en vano. El intento de ruptura habría fracasado completamente.



Los jinetes restantes, empuñando sus sables, se lanzaron con furia hacia el batallón alemán. No había vuelta atrás.

En el otro bando, los soldados del batallón de infantería blindada también gritaban de emoción.

Los motores diésel vomitaban humo negro. Los conductores pisaban el acelerador a fondo. El choque entre acero y sangre estaba a punto de comenzar. Las anchas ruedas todo terreno aceleraban con violencia.

Los vehículos de combate de infantería sobre ruedas habían sido desplegados en varias tandas, cada una distinta. Más allá de los pequeños detalles, el cambio principal estaba en la torreta.

Algunos vehículos estaban armados con cañones automáticos de 20 mm KwK 30 L/55 Ausf.A-f o 20 mm KwK 38 L/55 Ausf.J-L, con 180 proyectiles.

Otros utilizaban cañones de 37 mm, dependiendo de la misión específica de la unidad.

Como armamento auxiliar, todos contaban con una ametralladora MG34 de 7,92 mm con 1.425 cartuchos.

Ahora, frente al ataque del Ejército Polaco, las torretas de esos vehículos escupían fuego.

El cañón automático de 20 mm se disparaba en ráfagas contra la caballería polaca.

Las granadas explosivas de 20 mm estallaban entre los jinetes. Un grupo de caballos quedó hecho trizas, formando un cráter sangriento. Un jinete fue arrancado por completo de la cintura para abajo; sus piernas desaparecieron.

El caballo no relinchó. Simplemente cayó muerto.

Detrás de él, otro jinete, sin expresión, continuó su avance sobre su montura.

No tenían salida . . . no tenían elección. Solo podían lanzarse con su carne y hueso al infierno, contra los blindados enemigos.

Solo les quedaba confiar en el impulso para atravesarlos.

La caballería seguía adelante. El estandarte del águila, símbolo centenario de su unidad, seguía ondeando en lo alto de la colina, mientras que, frente a ellos, decenas de vehículos de infantería escupían lenguas de fuego.

Era un choque real entre caballería y vehículos blindados. A base de músculo y voluntad, los jinetes polacos se lanzaban al frente de esos carros de combate.



Aunque creían que estaban hechos de madera, no pretendían usar sus sables para cortar el blindaje.

Un jinete, hábil con las riendas, acercó su caballo por el costado de un vehículo enemigo. En su mano llevaba una granada aún humeante.

En ese momento no existían granadas magnéticas. La granada de mango era voluminosa y debía lanzarla con precisión sobre el vehículo. Lo ideal era que cayera en la parte trasera, donde había una abertura visible.

La torreta enemiga seguía disparando hacia el frente. No se había percatado del jinete que se le había acercado. El polaco estaba seguro de que lograría destruirlo.

Pero justo en ese instante, del costado del vehículo salió un estruendo aterrador, y una lengua de fuego brotó por una ranura lateral.

Al escuchar el sonido, el jinete supo que estaba perdido. Ya no había forma de esquivar . . . la ráfaga de balas de 9 mm lo alcanzó por completo.

Gritó, y cayó del caballo.



Capítulo 352

El vehículo blindado pesado Sd.Kfz. 232 es su denominación oficial; sin embargo, en la práctica y por conveniencia, este vehículo blindado económico y con abundante equipamiento es conocido como vehículo de combate de infantería sobre ruedas, para diferenciarlo del vehículo blindado de la serie 251 con orugas.

¿Por qué económico? Porque comparte muchas piezas con los camiones Ford de 10 toneladas, lo que ha permitido reducir costos. Tras la instalación de una fábrica de Ford en Alemania, el precio de estos camiones se redujo abruptamente a la mitad. Esa es la ventaja de la estandarización.

Por otro lado, al ser un vehículo sobre ruedas, la resistencia al avance es mucho menor que la de un chasis con orugas, lo que le permite alcanzar mayores velocidades en carretera y reducir el consumo de combustible.

Si hay una desventaja, es su capacidad todoterreno, que siempre será inferior a la de los vehículos con orugas. Posteriormente, en los terrenos fangosos de la Unión Soviética, la movilidad de este vehículo de combate de infantería sobre ruedas fue considerablemente menor que la de los vehículos con orugas.

Sin embargo, al menos por ahora, sigue siendo adecuado para la guerra en el continente.

Al mismo tiempo, este vehículo de combate de infantería toma muchas referencias del diseño de los camiones. El motor está ubicado en la parte delantera; el conductor se sitúa en el lado izquierdo, y el motor en el derecho. De esta manera, el espacio trasero, equivalente a la parte del cuerpo del vehículo, es bastante espacioso.

Aquí se acomoda un grupo de combate de diez personas, que corresponde exactamente al espacio para una escuadra de infantería.

Dado que hay neumáticos en ambos lados, al igual que en los vehículos de combate de infantería de generaciones posteriores, la puerta se abre desde la parte trasera. Cuando es necesario, incluso se puede saltar desde la parte trasera mientras se está en movimiento. De esta manera, la parte delantera está protegida por el cuerpo del vehículo, y la infantería se mantiene relativamente segura.

En la parte superior del casco se encuentra la torreta.

El diseño de este vehículo de combate de infantería es mucho más avanzado que el del transporte blindado de personal de la serie 251 con compartimento abierto, y puede combatir directamente en el campo de batalla.



Hay pequeñas aberturas en ambos lados del casco, lo que permite a la infantería disparar directamente desde el interior del vehículo.

Así surge un nuevo problema.

El fusil Mauser es demasiado largo, y aunque se utilice como carabina de caballería, sigue siendo demasiado largo para su uso en un vehículo de combate de infantería pequeño. Por lo tanto, el batallón de infantería blindada debe elegir nuevas armas que se adapten a las necesidades del combate.

Si fuera posible, ciertamente desearían estar equipados con el subfusil MP38 de 9 mm. Actualmente, todo el ejército está compitiendo por este subfusil.

Como una división de infantería motorizada ordinaria, no pueden obtenerlos, por lo que deben conformarse con la segunda mejor opción: están equipados con subfusiles MP36, aunque son armas de segunda mano reemplazadas por las SS, aún los entusiasman. En particular, este lote es un modelo con tambores de 75 cartuchos.

El subfusil, de tamaño reducido, es muy adecuado para su uso dentro de los vehículos de combate de infantería, y ahora, en el enfrentamiento con la caballería, resulta especialmente útil.

Si la infantería descendiera y apresuradamente estableciera una línea de interceptación, solo podrían ser aplastados por estos jinetes; en cambio, al permanecer dentro del vehículo de combate de infantería, están extremadamente seguros y, a través de las aberturas de disparo, pueden abrir fuego hacia el exterior.

¡Tan pronto como aparezca la caballería, se abre fuego!

En la torreta de un vehículo de combate de infantería, es suficiente que el comandante preste atención solo al frente. Si hay algún enemigo que se escapa, la defensa en ambos lados se encomienda a la infantería del vehículo, lo cual es muy adecuado.

Así, después de que la caballería apareció en el campo de visión, un soldado alemán inmediatamente apretó el gatillo de su subfusil, y una ráfaga de balas barrió hacia la caballería en el exterior, eliminando inmediatamente a uno de ellos.

'iiiBOOM!!!!'.

Dos segundos después, la granada explotó, y el vehículo de combate de infantería ya se había retirado.

El motor diésel de 230 caballos de fuerza ruge, y el humo negro sale constantemente del tubo de escape en el lateral. Durante este proceso de avance, no debe apagarse. Eso desacreditaría al vehículo blindado alemán.



Si no quieres que se apague el motor, debes pisar el acelerador. El conductor pisa el acelerador y continúa avanzando, y luego grita: "¡Atención, impacto!".

El cañón automático de 20 mm tiene 180 cartuchos de munición, la mitad de los cuales son granadas y la otra mitad proyectiles perforantes. Ahora, las granadas se han agotado. Justo cuando el comandante estaba a punto de cambiar su arma y operar la ametralladora lateral, la caballería polaca colisionó de esta manera.

La torreta es pequeña y solo puede ser operada por una persona. De hecho, este vehículo de combate de infantería es operado por tres personas: un conductor, un operador electromecánico y un comandante, artillero y ametrallador.

El alto caballo de guerra se estrelló contra el carro de infantería, y en el lomo del caballo, el jinete intentó saltar en el último momento de la colisión.

Si estos vehículos blindados no son destruidos, entonces la carga de la caballería polaca fracasará. Cuando descubran que los lados de los vehículos blindados pueden disparar, solo tendrán una forma de destruir estos vehículos blindados.

Fue muy valiente, pero su comportamiento, a los ojos del conductor, era puro suicidio.

Cuando estaba operando el caballo de guerra y galopando, el conductor también descubrió su intención, y luego pisó el acelerador a fondo.

El rugido del motor se podía escuchar claramente en el campo de batalla, donde el fuego de armas era intenso, y el vehículo de combate de infantería aceleró repentinamente.

Así, el jinete estaba de pie sobre el caballo, y antes de que pudiera saltar, su caballo tuvo un contacto cercano con el carro de infantería.

Sobre un chasis de diez toneladas, el vehículo de combate de infantería transformado también pesaba unas diez toneladas, y la armadura frontal se estrelló contra el caballo de guerra.

En una colisión, el que tiene mayor masa siempre gana. Esto es así cuando un carro choca con otro carro, y aún más cuando un carro choca con un caballo.

El caballo de guerra relinchó, y la violenta colisión lo derribó inmediatamente. El dolor severo de la fractura de la pierna lo hizo gemir, y el jinete también fue arrojado en ese momento.

Para el vehículo de combate de infantería, esta colisión solo lo hizo vibrar un poco. En el momento de la colisión, el conductor pisó el embrague, por temor a que el motor se detuviera, luego levantó el embrague y continuó pisando el acelerador. Todo pisado a fondo, y al mismo tiempo, giró el volante con ambas manos.



El caballo de guerra del oponente cayó hacia la izquierda, y ahora, giró hacia la izquierda.

Los anchos neumáticos todoterreno pasaron por encima del caballo de guerra, uno tras otro; cuando las cuatro ruedas pasaron, el caballo de guerra perdió la vida.

Al mismo tiempo, al otro lado del caballo de guerra, un jinete que había sido aplastado por la mitad acariciaba la cabeza del animal con sus últimas fuerzas. Hacía apenas unos instantes, los neumáticos todoterreno también lo habían arrollado.

Un hombre y un caballo cerraban los ojos casi al mismo tiempo. Esta batalla trágica ya no tenía nada que ver con ellos. Su historia había concluido en medio del fragor del combate, como si ambos, montura y caballero, hubieran encontrado su final en un pacto silencioso.

La lucha es tan sangrienta y cruel . . . Y en este momento, mostrar compasión hacia el enemigo es, en realidad, una forma de crueldad contra uno mismo. ¡Si el batallón de infantería blindada no participa en el combate, todos los soldados de infantería restantes serán aplastados sin piedad por estos jinetes!

Estos jinetes polacos no conocen la clemencia. Todos son guerreros implacables. Ya lo demostraron en la guerra contra los soviéticos hace unos años. Incluso disfrutan pisotear a sus enemigos con los cascos de sus corceles, deleitándose con el crujir de los huesos rotos.

Esta es la batalla . . . La batalla del acero y del fuego . . . La guerra que no concede respiro ni honra.

El sol poniente teñía el cielo con un rojo tan intenso como la sangre. Las nubes parecían heridas abiertas en el firmamento, y cada rayo de luz se filtraba como una promesa de más muerte, de más guerra.



Capítulo 353 : La formación de un héroe

"Ahora, estamos avanzando bien en todas las direcciones". Cyric se acercó al frente y escuchó el informe del Almirante Bock, Comandante del Ejército del Norte.

"Hemos rodeado al Ejército Pomerano en el Corredor de Danzig. Se espera que en un día el Ejército Pomerano entero deje de existir". Bock continuó.

Fedor von Bock, cuyo "von" en el nombre indicaba su estatus nobiliario, era un representante absoluto del Cuerpo de Oficiales Prusianos.

Fedor von Bock nació en una familia militar en Küstrin, en la provincia prusiana de Brandeburgo. Su padre había alcanzado el Rango de General, y su madre también provenía de una familia con fuerte tradición castrense. Desde niño, influenciado por ese ambiente, Bock anhelaba convertirse en un soldado ejemplar.

Estudió en academias militares prestigiosas, incluyendo la Academia de Groß-Lichterfelde y la Academia de Potsdam, donde se formaron muchos Oficiales Prusianos de Alto Rango. En 1898 se graduó con honores, obteniendo el Rango de Teniente Segundo, y desde entonces fue ascendiendo paulatinamente en las filas del Ejército Imperial Alemán.

Como un oficial típico de la tradición prusiana, Bock nunca se afilió al partido socialista, no le interesaron las políticas internas ni externas de Hitler, y fue indiferente a las purgas en la Wehrmacht.

Sin embargo, a diferencia de esos cobardes en el ejército, Bock se entregó a defender las políticas militares de Hitler y sentía que eso le brindaba la oportunidad de mostrar sus talentos. Se podía decir que Bock era un militante.

Justo este año, Cyric le otorgó el Rango de General. Fue asignado para suceder a Ronderstedt como Comandante del grupo de ejército norte. Para Bock, era el momento ideal para mostrar sus ambiciones.

Por eso, Cyric estaba absolutamente agradecido con Bock. Al mismo tiempo, Bock también admiraba a Cyric. Después de la Primera Guerra Mundial, bajo el mando de Cyric, el territorio alemán fue recuperado paso a paso.

"La ventaja de nuestras fuerzas blindadas es usar nuestra movilidad excepcional para dividir, rodear y devorar a las tropas polacas". Las instrucciones de Cyric también fueron muy breves: "No daré órdenes tácticas específicas. Mi intervención solo será con opiniones a nivel estratégico. En resumen, no tenemos mucho tiempo, debemos avanzar a Varsovia cuanto antes . . .".



El tiempo se agotaba. Hasta ahora, el plazo impuesto por Gran Bretaña y Francia había expirado hace tiempo. Sin embargo, Gran Bretaña y Francia no habían Declarado la Guerra a Alemania.

Esto era muy diferente de la Historia Oficial. Y Cyric también sabía que la razón era la postura de Estados Unidos.

Capitalistas mercenarios y malvados, realmente muy astutos.

No solo transfirieron su 5 % de participación en los campos petroleros de Libia a la compañía petrolera Rockefeller de Estados Unidos, sino que Cyric también estrechó sus relaciones con otros capitalistas estadounidenses, ordenando grandes cantidades de recursos, equipamiento, alimentos, etc., de ese país.

En estas circunstancias, los principales líderes estadounidenses también simpatizaban con Alemania en ese momento.

Alemania invadió Polonia, pero todo fue provocado por Polonia, que en realidad había asesinado a Hitler.

Incluso si Roosevelt quisiera pronunciarse, quedaría silenciado por las masas abajo. Originalmente, había muchos alemanes en Estados Unidos y aquellos capitalistas que tenían relaciones con Alemania no querían romper esos vínculos. Por ello, en esta situación, el Reino Unido debía también considerarlo.

Fueron los polacos quienes iniciaron todo esto. Gran Bretaña, ¿Quieres darle ventaja a Polonia?

Ahora era el momento de aprovechar esta oportunidad para destruir a Polonia de un solo golpe, mientras Gran Bretaña y Francia dudaban.

El tiempo se agotaba.

"Sí, ahora estamos haciendo un progreso constante. Según nuestro plan, en medio mes podremos avanzar hasta Varsovia".

Históricamente, la guerra contra Polonia duró un mes. En ese entonces, la fuerza principal eran los tanques modelo 1 y modelo 2. Incluso después de capturar el tanque checo 38t, los soldados blindados alemanes lo consideraban un tesoro. Preferían el 38t antes que el modelo 2.

Pero ahora, con el imponente tanque Black Panther 3 de cuarenta toneladas, era muy fácil reducir el tiempo a la mitad.

"He oído que hubo una batalla feroz. Nuestra infantería bloqueó valientemente el ataque de la caballería polaca, y el batallón de infantería estuvo a punto de ser aniquilado". Cyric continuó.



"Sí, ese fue el último ataque de la legión pomerana. Movilizaron toda su caballería para intentar abrir una brecha. Nuestros guerreros estuvieron a la altura". dijo Bock.

"Este acto muestra la valentía y tenacidad de nuestros soldados. Debe ser divulgado en todo el ejército. Para vengar a nuestro jefe de estado y por el imperio, estos jóvenes soldados entregaron sus vidas más preciosas". dijo Cyric.

Los tiempos necesitan héroes, y los tiempos llaman a los héroes. Este hecho merece una fuerte promoción por parte del departamento de propaganda del imperio, para inspirar a todo el ejército a aprender de este batallón de infantería.

.....

Munich, un pequeño pueblo de hermosos paisajes, tiene un edificio muy común de dos pisos.

'Den, deng, deng'.

El sonido de pasos llegó desde abajo. Un hombre que estaba en el escritorio giró la cabeza al escuchar, vio a su esposa que subía corriendo, emocionada.

"Querido, ¡Es maravilloso! ¡Acabo de recibir la noticia de que tu libro será publicado de inmediato!". Erin corrió emocionada para contarle a su esposo.

George Orwell, después de regresar del campo de batalla en España, llegó a Alemania, lo cual no estaba en sus planes originales, pero no tuvo otra opción en ese momento.

No solo él, sino también su salvador, Guo Fengxian de China, llegaron juntos a Alemania.

Después de eso, George decidió establecerse en este país. Cada día veía a las personas trabajando en los campos fuera de la ciudad, como si hubiera vuelto al pasado.

La gente aquí era igual de laboriosa y amable, lo que causó una gran impresión en George, especialmente el año pasado, cuando su esposa enfermó repentinamente. Fue un vecino quien en medio de la noche la llevó al hospital en un Volkswagen Beetle. Por fortuna, la atendieron a tiempo, de lo contrario, su vida habría estado en peligro.

Al principio llegó desesperado, pero poco a poco se enamoró de este lugar, donde podía escribir sus libros en paz.

Al recordar la Guerra Civil Española, tenía demasiadas emociones, pero no estaba dispuesto a escribirlas todas claramente.

Así que decidió escribir cuentos de hadas.



De ahí surgió el libro 'Rebelión en la granja'. Después de escribirlo, intentó enviarlo a la editorial. No esperaba una respuesta tan rápida.

"Además, la editorial dijo que tu libro no solo será publicado en Alemán, sino también en Inglés, Francés, Español, y se distribuirá por toda Europa. Querido, ¡Puedes convertirte en un gran escritor en poco tiempo!" Eileen miró a su esposo con gran orgullo.

Antes, George Orwell había escrito muchos libros, pero casi ninguno había sido conocido. Ahora, tras ser aceptado por la editorial y con varias ediciones por salir, se sentía muy emocionado.

"La editorial dijo que pronto enviarán a alguien para hablar contigo sobre la publicación". Eileen siguió emocionada.

En ese momento, se escuchó el ruido de un automóvil afuera.

Eileen abrió la ventana, miró un coche desconocido, aún más emocionada: "No esperaba que vinieran tan pronto. Cariño, voy a abrir la puerta".



Capítulo 354 : Escritor, George Orwell

"Mucho gusto". El hombre era delgado, con una nariz aguileña, vestido con un traje azul marino y mostrando una energía notable.

Al estrecharse las manos, Orwell sintió que le resultaba familiar, '¿De dónde he visto a esta persona antes?'.

"Señor Orwell, ¡Su novela está realmente bien escrita!" El visitante se sentó y le dijo a Orwell, "Ya he leído el manuscrito de su libro. Aunque es un cuento, contiene una verdad tan profunda que impresiona".

George se sintió algo incómodo ante el cumplido del visitante. Su esposa, Eileen, se había retirado silenciosamente. En esos momentos, ella debía ser un apoyo tranquilo y discreto.

"Todos los animales son iguales, pero algunos animales son más iguales que otros". continuó el visitante. "Cuando la igualdad se divide en altos y bajos, esa llamada igualdad no es más que una mentira autoengañoso, y la llamada libertad se convierte en una burla absoluta. Los humildes civiles deben luchar en silencio en medio de la adversidad".

Eran palabras de *Rebelión en la Granja* de George Orwell. Nunca imaginó que alguien podría recitarlas con tanta fluidez. Evidentemente, había leído todo su libro.

Esa frase, claro, era algo que Orwell comprendía profundamente. En España, como intelectual de izquierda, había tomado las armas con firmeza para luchar por la justicia y la libertad.

Pero en el campo de batalla español, la decepción fue total. La derrota en la Guerra Civil española no se debió a la fuerza del ejército de Franco, sino a la división y los conflictos internos entre los grupos de izquierda. Como trotskista, Orwell casi fue arrastrado por esa marea.

Eso cambió radicalmente su forma de pensar. A través de su experiencia y su análisis de eventos como la Gran Purga en la Unión Soviética, formó su propio juicio sobre la naturaleza del régimen soviético bajo Stalin.

No era conveniente contar los hechos tal cual, así que sólo quedaba recurrir a los cuentos.

Lo que el visitante acababa de decir era exactamente lo que Orwell sentía con más intensidad: esa igualdad y libertad de las que tanto se habla son solo ilusiones, deseos vanos que en el fondo no existen.

Era realmente absurdo pretender perseguir esas utopías.



"Bien, ahora hablemos de la publicación. Planeamos imprimir 400.000 ejemplares en la primera tirada . . .".

Las conversaciones continuaban en el piso superior, mientras Eileen esperaba pacientemente abajo. Afuera, la primavera brillaba con intensidad.

De repente, un grito profundo se escuchó proveniente de la casa vecina.

'¿Qué está pasando?'.

La calidez y la cercanía de los vecinos habían hecho que Eileen se sintiera unida a ellos durante largo tiempo. Al oír el grito, se apresuró hacia la casa contigua.

Al llegar, vio a Osilvia, la anfitriona, una mujer de unos cincuenta años, sentada en una silla, con lágrimas ya rodando por sus mejillas.

Su esposo Becker también estaba lleno de pesar, aunque contenía las lágrimas y no las derramaba abiertamente.

"¡Nuestro hijo fue un Gran Héroe!". dijo Becker con voz quebrada, "Mató a Cinco Diablos Polacos él solo, todos ellos caballería, y al último lo eliminó con una granada. ¡No nos avergonzó!".

La mente de Eileen quedó en blanco al ver el aviso de defunción blanco sobre la mesa.

Nelz, el único hijo de la pareja, había muerto en el campo de batalla en Polonia. Ese era el momento en que la noticia había llegado a su hogar.

Eileen sintió profundamente el peso de la muerte. En España, aquello ocurría casi a diario. La desaparición de cada vida le mostraba la Cruel Realidad de la Guerra.

Al mismo tiempo, con cada paso, se acercaba más al pensamiento de su marido: no existe el bien o el mal absoluto, ni la justicia verdadera. Donde hay contradicciones y disputas, inevitablemente estalla la guerra.

"Sí, nuestro hijo es considerado un Héroe póstumo. ¡Todo su batallón es Heroico!". gritó Becker a su esposa, "¡Estamos orgullosos de tener un hijo así!".

A pesar de eso, las lágrimas seguían brotando de sus ojos.

Todo padre desea la seguridad de sus hijos.

En ese momento, Becker vio a Eileen y dijo, "Eileen, ¿Estás aquí? Por favor, siéntate".

"Por favor, acompañennos en nuestro duelo". Eileen no sabía qué decir.



"Nelz murió en batalla, estamos muy tristes, pero también orgullosos de él". Osilvia ya había dejado de llorar y le dijo a Eileen: "Eileen, ¿Nos harías un favor?".

"Por supuesto". respondió Eileen.

"Tu Esposo es Escritor, ¿Podría escribir la Historia de la Batalla de nuestro Nelz?". pidió Osilvia.

Era el deseo de aquella pareja que alguien relatara la Historia de la Lucha de su Hijo.

Ante esa petición, ¿Qué podía decir? ¿Tu esposo sólo escribe cuentos?

"Sí". En ese instante, una voz se oyó desde la puerta.

No se sabe cuándo llegaron dos personas más. Uno era el esposo de Eileen, Orwell, y el otro un representante de la editorial.

Ambos miraron a Orwell, y la voz que se había escuchado era la de él mismo.

Orwell y el visitante habían concluido ya la negociación. Al salir, escucharon el alboroto en la casa vecina y se acercaron. Al oír la petición de la pareja, Orwell comprendió que no tenía opción: la otra parte estaba en apuros, pues en medio de la noche su esposa había tenido que ser llevada al hospital y necesitaban ayuda.

El visitante que acompañaba a Orwell también sonrió complacido y dijo: "Señor Orwell, si lo necesita, puedo ayudarlo en cualquier momento. Encontraré a alguien que lo lleve al campo de batalla de ese entonces, y buscaremos aliados para consultas".

Orwell volteó confuso y miró a aquel hombre de la editorial. '¿Cómo podía tener semejante poder?'.

En ese momento, Becker ya lo había reconocido.

"¿Goebbels? ¿Es usted, el Ministro de Propaganda de nuestro país, Joseph Goebbels?" se acercó para verlo mejor.

"Sí, soy yo. Nelz fue valiente, un soldado ordinario, pero nuestro más orgulloso guerrero, la gloria del Imperio, nuestro Héroe". dijo Goebbels. "El Imperio, nuestra Gran Nación no permitirá que estos Héroes caigan en el Anonimato".

George quedó estupefacto. Jamás imaginó que quien había venido a hablar con él sobre la publicación no era un editor, sino el Ministro de Propaganda del Imperio. No era de extrañar que le resultara familiar.

Paul-Joseph Goebbels, político y orador alemán, era conocido como el "Genio de la Propaganda" y el "Vocero Nazi". Fue un férreo defensor del Régimen de Hitler, pilar



fundamental del sistema del Tercer Reich y, en cierto sentido, considerado "El Creador de Hitler".

Su relación con Hitler combinaba empatía y rivalidad. Goebbels, Doctor en filosofía, carecía de la elocuencia popular, pero admiraba profundamente la capacidad oratoria de Hitler.

En 1922, tras escuchar un discurso de Hitler, decidió unirse al Partido Nazi. Aunque con el tiempo discrepó en algunas ideas, una conferencia de tres horas lo convenció de rendirse ante 'Ese gran hombre, el Genio de la Política'.

Fue un hombre leal que permaneció junto a Hitler hasta el último momento. Poco después del Suicidio de Hitler, Goebbels se suicidó junto a su esposa fuera del sótano de la Cancillería del Reich, a las 8 p. m., tras envenenar a sus seis hijos.

Cuando el Imperio Nazi cayó, él estuvo dispuesto a seguirlo hasta el final, siendo recordado como un miembro más del caos y la destrucción.

Pero ahora, la historia había cambiado. Tras el asesinato de Hitler, Goebbels también había sentido indignación justa, y dado que Cyric fue quien acompañó a Hitler desde el inicio y era el segundo al mando en el partido, Goebbels decidió continuar con Cyric y vengar al Führer.



Capítulo 355 : Primera División Blindada Británica

1939, 14 de febrero

Este es un día especial, y todos los países occidentales están celebrando el día de San Valentín.

Si tienes pareja, pasa tiempo con ella; si no tienes pareja, búscalas. Y si no puedes encontrarla, entonces pásalo con tu mano izquierda. En resumen, este día debe ser feliz.

Sin embargo, para muchas personas, este día está destinado a ser un día ajetreado y lleno de trabajo.

Por ejemplo, ahora mismo, en un puerto francés, una tropa avanza lentamente bajando de un barco.

'Bum, rum'.

El sonido del motor retumbaba mientras un tanque pequeño descendía del barco.

Este tanque tiene una torreta pequeña y una forma cilíndrica. Las armas en la parte superior son muy simples: solo una ametralladora. En la parte inferior, el dispositivo de suspensión equilibrado tiene una forma aún más peculiar. Una fila de pequeñas ruedas de carretera hace que parezca un pollo débil y frágil.

En ese momento, el conductor pisaba el acelerador, y el motor Ford de gasolina, de 8 cilindros, ubicado en la parte trasera, rugía. Desafortunadamente, su potencia de solo 70 caballos de fuerza, aunque el acelerador estuviera a fondo, no era suficiente.

Este es el tanque que el Reino Unido entregó al ejército solo el año pasado: el Matilda I.

Con un peso total en combate de 11 toneladas, el vehículo cuenta con una tripulación de dos personas. Sus dimensiones son de 4.85 metros de longitud, 2.29 metros de ancho y una altura total de 1.87 metros.

Se puede ver que su tamaño y peso total en combate son muy reducidos, y se puede considerar como un tanque ligero absoluto.

El único armamento del Matilda I es una ametralladora de 12.7 mm, y su velocidad máxima alcanza apenas los 12.8 km/h. Se podría decir que incluso un caracol saludable podría competir con él en velocidad.



Sin embargo, a pesar de sus claras debilidades, este tanque posee una protección desproporcionadamente fuerte. El blindaje frontal de la carrocería tiene un grosor de 60 mm, mientras que la torreta está protegida por un blindaje de acero de 65 mm. Para ponerlo en perspectiva, incluso el tanque principal alemán Panther III carece de un blindaje lateral tan grueso.

Esta diferencia se explica completamente por la distinta concepción del combate entre los ejércitos. Aunque los británicos fueron los inventores del tanque, desarrollaron un uso particular para ellos.

El ejército británico divide sus vehículos blindados en tres categorías: tanques de infantería, tanques crucero y tanques ligeros.

Como tanque de infantería, la velocidad de conducción no debe ser muy alta, basta con que la infantería a pie pueda mantenerse al ritmo; no requiere un poder de ataque fuerte, y el armamento del tanque solo necesita una ametralladora. Sin embargo, la protección del blindaje debe ser sólida.

En otras palabras, los tanques de infantería son típicos puntos de fuego móvil con ametralladora.

Este concepto dio origen al tanque tipo 'Matilda I'

Al mismo tiempo que se fabricaba el Matilda I, el Reino Unido se dio cuenta de que podría quedarse atrás en la carrera armamentística, por lo que desarrolló rápidamente un tanque de segunda generación. Este nuevo vehículo contaba con un cañón de 40 mm y un peso total aumentado a 27 toneladas, clasificándose como un tanque mediano.

Este tanque 'avanzado', del cual se produjeron 139 unidades, fue destinado principalmente a la Primera División Blindada Británica.

De hecho, la Fuerza Blindada Británica se formó relativamente tarde. No fue hasta 1934 que el Reino Unido creó su Primera Brigada de Tanques, bajo el mando del renombrado Hobart.

En 1937, el Reino Unido inició la planificación y formación de su primera división blindada, inicialmente denominada 'División Móvil', bajo el mando del entonces jefe del Estado Mayor, Archibald Montgomery-Massingberd.

Según el plan original, esta división debía incluir la primera y segunda brigadas blindadas ligeras, la primera brigada de tanques de ejército, así como unidades de apoyo como artillería, ingenieros y señales.



Sin embargo, las limitaciones tecnológicas y la escasez de tanques adecuados retrasaron la implementación completa de esta estructura, dejando muchos de estos planes en un estado preliminar.

Para el estallido de la Segunda Guerra Mundial, la división contaba principalmente con una brigada blindada ligera equipada con tanques ligeros y crucero, y una brigada de tanques equipada con tanques crucero. Debido a la insuficiente producción de tanques crucero, ambas brigadas dependían en gran medida de los tanques ligeros.

Entre estos vehículos, el Matilda I representaba uno de los tanques principales disponibles en ese momento, aunque con limitaciones significativas en armamento y movilidad.

Y ahora, las tropas blindadas de la primera brigada blindada de la primera división blindada están presentes en el puerto. Vinieron desde la Gran Bretaña a Francia para participar en el desfile militar que tendrá lugar mañana.

Esto es simplemente agotador.

Cuando estalló la guerra en Polonia, el Ministerio de Defensa británico emitió una orden de movilización urgente. La primera brigada blindada, aún en fase de entrenamiento, inició una marcha acelerada. Condujeron hasta el puerto, cargaron rápidamente en los barcos, soportaron horas de navegación con oleaje agitado, y al llegar a Francia, tuvieron que continuar su avance por carretera.

No parecía que habría tiempo para descansar esta noche.

Este título era motivo de gran orgullo para la primera división blindada y la primera brigada blindada. Cada desfile militar representaba para ellos un momento de honor y reflexión sobre su compromiso.

Cruz, el conductor del tanque, pisó el acelerador con fuerza, como si quisiera liberar toda su frustración contenida. Sacó la cabeza por la escotilla y enfocó la mirada en la carretera que tenían por delante.

"¡Vamos!". gritó el Comandante de la Brigada, Herbart, desde su vehículo todoterreno cercano. "¡Tenemos que llegar a tiempo para el desfile de mañana!".

Muchas de las radios en estos tanques no están completamente equipadas, por lo que Hobart solo puede usar este método para convocar a sus tropas.

A diferencia de lo que dice la historia, Herbart no se retiró del servicio activo. Después de todo, las fuerzas blindadas alemanas ejercían una enorme presión sobre el ejército británico. El Reino Unido necesita personas que realmente entiendan de blindados, y Herbart es sin duda un experto en la materia. Debes saber que el tanque actual fue desarrollado bajo la supervisión directa de Herbart.



Herbart fue uno de los pocos defensores activos de la "omnipotencia de las fuerzas blindadas" en el Reino Unido y publicó numerosos trabajos sobre la guerra acorazada. Al mismo tiempo, también realizó pruebas y verificaciones personales en las fuerzas blindadas, convirtiéndose en uno de los pioneros de la teoría británica sobre guerra blindada.

Lamentablemente, su carácter era algo excéntrico, tendía a llevar las cosas al extremo y no encajaba del todo en el grupo. A los ojos del ejército británico, incluso las tropas blindadas necesitaban generales de caballería para comandarlas.

Hasta el estallido de la Segunda Guerra Mundial, Herbart sirvió como comandante del cuerpo de voluntarios de defensa nacional británica y fue luego ascendido a jefe regional de voluntarios. Por casualidad, el primer ministro Churchill descubrió el talento extraordinario de Herbart, así que superó toda oposición y permitió que Herbart fuera "Reincorporado oficialmente".

Y ahora, Herbart no está retirado ni ha avanzado más en rango, sino que sigue en el puesto de comandante de su brigada blindada.

En comparación con sus subordinados, él estaba molesto, pero más que eso, estaba preocupado.

Las tropas alemanas seguían causando estragos en territorio polaco, y según el acuerdo original, Gran Bretaña debía apoyar a Polonia.

Esta vez, bajo el nombre de un ejercicio, pisaban suelo francés. Primero llegó su brigada blindada, y luego el resto de las tropas de la primera división blindada.

¿Después del ejercicio? Lo más probable es que deban ir al frente de batalla. ¿Será capaz su Primera Brigada Blindada de enfrentarse a las Divisiones Blindadas Alemanas?

Aunque Hobart era arrogante, no era un arrogante ciego. Sabía que los tanques con que contaban sus tropas estaban obsoletos desde hacía tiempo.

Los tanques alemanes combinaban la protección de un tanque de infantería con la maniobrabilidad de un tanque crucero. ¿Cómo lo lograban? Frente al tanque Panther, Herbart no tenía ninguna confianza.

Y ahora, mirando al grupo de soldados blindados bajo su mando, estaba aún más furioso:

"Cruz, idiota, ¡No vayas por la carretera aplastando el asfalto francés! ¡Nos van a cobrar una fortuna!"



Capítulo 356 : El tanque de De Gaulle

El ejército británico avanzaba hacia París. Además de las tropas blindadas, también había unidades de caballería, tropas de infantería y aviones de combate.

Todo esto, por supuesto, era para el desfile militar del día siguiente.

Este desfile no contaba con precedentes. Todas las tropas que participarían fueron reunidas apresuradamente y, para Francia, la situación era algo mejor.

Bastaba con encontrar algunas unidades que hicieran las veces de tropas de exhibición, tomadas directamente de las cercanías de París.

Entre ellas, por supuesto, debía haber un batallón de tanques. Bajo esta idea, el 507.^º regimiento de tanques, Comandado por el Coronel Charles de Gaulle, fue movilizado.

En comparación con los pequeños tanques británicos, las tropas blindadas del Coronel de Gaulle no resultaban tan impresionantes.

Al igual que los británicos, los franceses también dividían sus tanques en carros de caballería y carros de infantería.

Según el estado actual, Francia estaba más inclinada a combatir una guerra defensiva, confiando en que este modo de guerra podría lograr la victoria final; sin embargo, también contemplaban la necesidad de librarse una guerra ofensiva en ciertas situaciones estratégicas.

En aquel momento, Francia necesitaba vehículos especializados para funciones de ruptura y penetración, una responsabilidad que recaía en el tanque Somua S-35.

El S-35 destacaba por su buena maniobrabilidad y una autonomía considerable. Según sus especificaciones históricas, podía penetrar el blindaje de los tanques soviéticos BT-7, así como el del tanque alemán modelo 3, y su propio blindaje resistía sus ataques. Estratégicamente, estaba diseñado para infiltrarse en las líneas enemigas y destruir las reservas blindadas del adversario.

Sin embargo, a pesar de ser considerado el mejor tanque de la década de 1930, para entonces ya estaba quedando rezagado.

En cuanto a la tripulación, el S-35 contaba con tres hombres. Aunque tenía uno más que el tanque ligero que le precedía, seguía siendo considerablemente menor que el tanque alemán, que operaba con cinco tripulantes.

Con un peso total de 19,5 toneladas, el S-35 estaba equipado con un motor V8 de gasolina que entregaba 141,7 kW, lo que le permitía alcanzar una velocidad máxima de 41 km/h y una autonomía cercana a los 257 kilómetros.



Si se analiza desde la perspectiva histórica, el desempeño de este tanque de casi 20 toneladas seguía siendo notable para su época.

Su blindaje frontal, con 47 mm de grosor y ligeramente inclinado, era suficiente para resistir el armamento del tanque alemán modelo 3. Además, estaba armado con un cañón SA-47 de 47 mm, capaz de perforar el blindaje alemán vigente en aquellos años.

De hecho, durante la Segunda Guerra Mundial, las fuerzas blindadas alemanas no destacaban tanto por la tecnología, sino por su táctica.

El uso centralizado de los tanques fue la clave alemana, y esto fue una gran decepción para los franceses.

En la Primera Guerra Mundial, los tanques franceses habían sido bastante destacados en combate, especialmente el ligero FT-17, que se convirtió en un modelo para los tanques posteriores.

Después de la Primera Guerra Mundial, Francia realizó un gran esfuerzo para desarrollar sus fuerzas blindadas. El general Jean Estienne, considerado el padre de la artillería blindada francesa, estuvo al frente de la investigación y desarrollo de vehículos blindados y artillería de asalto. Bajo su liderazgo, Francia construyó una amplia gama de vehículos, que incluían desde tanques ligeros y obuses, hasta tanques de apoyo, tanques de asalto pesados, vehículos blindados de mando y de abastecimiento, entre otros.

Sin embargo, estos avances encontraron fuerte oposición por parte de las fuerzas conservadoras dentro del ejército. En 1920, la sede de la artillería de asalto fue disuelta, y las fuerzas blindadas pasaron a estar bajo el mando unificado de la infantería.

Como consecuencia, durante la siguiente década el desarrollo de las fuerzas blindadas francesas prácticamente se estancó. Además, el presupuesto de defensa se concentró en la construcción de la línea Maginot, limitando aún más los recursos disponibles para la modernización y expansión de los tanques y vehículos blindados.

De Gaulle era un oficial alto y delgado, veterano de la Primera Guerra Mundial, en la que había sido capturado. Sin embargo, su férrea voluntad y determinación quedaron demostradas al lograr escapar de prisión en cinco ocasiones. Su lealtad hacia la patria era incuestionable.

Sentía un profundo compromiso con Francia y estaba profundamente preocupado por el deterioro de la situación actual.

La invasión alemana a Polonia había causado pérdidas significativas para Gran Bretaña y Francia, aunque todavía no habían declarado formalmente la guerra. Por



ahora, solo utilizaban desfiles militares como una muestra de fuerza para intimidar a los alemanes.

Pero esto le parecía absurdo a De Gaulle. La victoria sólo se ganaría en el campo de batalla. ¿Realmente creían que un desfile podría detener el avance alemán?

'El apetito expansionista de Alemania parecía insaciable. ¿Qué pasaría una vez que anexaran Polonia?'.

Pensando en eso, Charles de Gaulle se mostró muy pesimista. Observaba a su ejército galopar por el camino, y delante de ellos ya se alzaba la ciudad brillantemente iluminada: París.

"Descansen en el lugar y prepárense para el Desfile Militar de mañana". De Gaulle dio la orden a sus subordinados.

No era posible entrar aún en la zona urbana, y tampoco había espacio suficiente. Era mejor aprovechar para descansar rápidamente.

De Gaulle estaba sentado sobre un tanque S-35, recargado en la torre. Bajo el calor del motor, miraba las estrellas en el cielo, incapaz de conciliar el sueño.

En la segunda mitad de la noche, un nuevo estruendo se oyó a lo lejos.

Los soldados blindados británicos, visiblemente fatigados, lograron alcanzar a las fuerzas francesas.

"¡Coronel de Gaulle, qué gusto verlo!". exclamó Herbart, saltando de su tanque y saludando con energía.

Ambos se conocían desde hacía años, desde 1931, cuando De Gaulle trabajaba en la Secretaría General del Ministerio de Defensa en París. Con el respaldo y apoyo de Pétain, De Gaulle había publicado numerosos artículos y ofrecido conferencias en la academia militar.

Muchas de las ideas de De Gaulle coincidían con las de Herbart, especialmente en cuanto al empleo concentrado de tanques y la formación de divisiones blindadas especializadas.

Pero ahora, al reencontrarse, Herbart no venía con buenas noticias, sino con un grito de auxilio:

"Coronel De Gaulle, por favor, necesitamos combustible de inmediato. Estamos a punto de agotarlo y sin combustible no podremos completar el desfile de mañana".

El convoy de abastecimiento de Herbart aún no había llegado y necesitaba refuerzos. Ahora, se encontraba sin combustible.



Quienes hayan estado en el ejército saben lo grave que es la burocracia. Por lo general, el suministro logístico depende de una cadena rígida y, si no se tienen buenas relaciones, el abastecimiento se vuelve un problema.

Las rivalidades entre unidades eran comunes, y más aún cuando se atraviesa todo un país.

Sin embargo, si la relación personal es buena, todo cambia.

"No hay problema". De Gaulle respondió rápido: "Usen mis suministros primero".

La generosidad de De Gaulle hizo muy feliz a Herbart: "Cuando lleguen mis provisiones, te las devolveré de inmediato".

Sentado junto a De Gaulle en el tanque, Herbart suspiró: "Tu tanque es realmente bueno, mucho más grande que los nuestros".

El tanque Matilda tipo 1 pesaba sólo 11 toneladas, pero su blindaje tenía 60 mm de grosor. Se notaba lo pequeño que era este tanque. Comparado con el tanque francés de 20 toneladas, era considerablemente inferior.

"Nuestros tanques ya están obsoletos". Dijo De Gaulle: "Los tanques alemanes son mucho más avanzados que los nuestros. Nuestras tropas blindadas necesitan tanques modernos; de lo contrario, estaremos en una desventaja absoluta en batalla".



Capítulo 357 : Desfile Militar de París

15 de febrero, día soleado

El cielo azul está despejado, un clima poco común y afortunado para la época.

En este día, toda París está llena de vida y movimiento.

En los últimos años, Francia ha estado envuelta en nubes oscuras de conflictos y tensiones. Hoy, sin embargo, el clima es una rara ocasión de buen tiempo.

Este año también tiene un significado conmemorativo especial. En unos meses, el 14 de julio, la Tercera República Francesa celebrará el 150 aniversario de la Toma de la Bastilla.

La República Francesa fue fundada entre las cenizas de la Guerra Franco-Prusiana de 1870, y logró sobrevivir a los convulsos cambios políticos del siglo XIX, atravesar la Primera Guerra Mundial, y llegar hasta 1939.

Pero ahora, toda Francia se encuentra en un estado de gran agitación y crisis.

¿Por qué Francia ha seguido en esta constante división a lo largo de los años? Porque las altas esferas políticas francesas siempre han estado fragmentadas.

Especialmente desde 1936, cuando la izquierda se unió y ganó las elecciones, implementaron una serie de políticas que intensificaron las contradicciones sociales del país de una manera sin precedentes.

Y justamente este año, la escena política francesa está en su punto más dividido. El Frente Popular de izquierda prácticamente se ha desintegrado. La sección francesa de la Internacional Obrera fue expulsada del Partido Republicano Radical, y la Confederación General del Trabajo (CGT) se retiró de la coalición tras el acuerdo de Múnich que apoyaba la política de apaciguamiento.

Bajo estas nubes oscuras de división política y amenaza de guerra, Francia organizó hoy una gran celebración y desfile militar, con el claro mensaje de unir al país y defender la patria.

París está bulliciosa en este día. El Palacio de Chaillot, construido para la Exposición Universal de París de 1937, recibe a una multitud interminable.

A lo lejos, se alza la famosa Torre Eiffel. Desde lo alto de la torre, se puede observar con claridad el esplendor de la ceremonia.



A orillas del Sena, frente al Palacio de Chaillot, se alinean soldados de distintas colonias francesas, de diversos colores de piel, mientras niños vestidos con impecables ropas blancas ocupan ambos lados de las escaleras del palacio, mirando hacia el río.

La plaza frente al palacio está decorada con cintas tricolores por todas partes.

En el centro de la plaza se erigen tres imponentes torres de treinta metros, que simbolizan los valores fundamentales de libertad, igualdad y fraternidad de la república.

Frente a las torres, se encuentra el estrado, cuya fachada está adornada con una enorme insignia tricolor sostenida por una cinta del mismo color. Alrededor, todo el recinto es un mar rojo, blanco y azul.

La celebración es muy animada, mientras que los Campos Elíseos, a unas pocas calles de distancia, mantienen una solemne calma.

"¡Miren, ahí viene nuestro ejército!" Uno de los asistentes levantó su cámara para enfocar a una formación que avanzaba a lo lejos. Este grupo, montado sobre altos caballos, era la guardia de honor que encabezaba la marcha.

Detrás venían las distintas ramas de las fuerzas armadas.

Los tanques avanzaban con un retumbo ensorecedor, mientras sus motores expulsaban nubes negras de humo. Recorrían la avenida y, al llegar al estrado, saludaron con un estruendoso homenaje que desató una ola de vítores.

En esta época, si hay algo que destaca por encima de todo, es sin duda el tanque.

El público, observando las máquinas avanzar, sentía el poder y la fortaleza de la nación.

Las filas de tanques se sucedían una tras otra: británicos, franceses, ligeros, medianos, de todo tipo. En total, 350 vehículos blindados desfilaron en formación.

El desfile militar marchó desde el Arco del Triunfo hasta la plaza de la Concordia, recorriendo los Campos Elíseos.

"¡Miren, ahí están nuestros aviones!" El público alzó la vista para contemplar a los cazas volando en el cielo despejado.

En esta ocasión, Reino Unido y Francia actuaban bajo un mando conjunto. Las tropas terrestres desplegaron 30,000 soldados, mientras que la fuerza aérea francesa y la real británica enviaron una formación combinada de 350 cazas para la demostración aérea.

Las formaciones avanzaron durante casi una hora, con el rugido constante de los motores en el aire.



Todo esto hacía recordar un Desfile Militar tan grandioso que solo podría compararse con el de la Victoria en la Primera Guerra Mundial, en 1919.

'Nuestro país es fuerte y absolutamente capaz de defender su territorio'.

Al concluir la celebración y el desfile, el Primer Ministro Francés Daladier pronunció un discurso en el Palacio de Chaillot.

"Este Desfile Militar demuestra que todo el Pueblo Francés está unido bajo la bandera de la defensa nacional y ha mostrado su firme determinación para proteger la paz y la libertad".

"Contamos con el Ejército más Poderoso de Europa, podemos defender nuestra nación y mantener el Orden en el Continente".

"No vamos a permitir que la situación en Europa siga empeorando. Aquí, advertimos a Alemania que si no retira el pie de hierro de Polonia, Declararemos la Guerra".

El tono de Daladier fue severo y contundente. El Ejército Francés, con tres millones de hombres, es el más fuerte de Europa. Francia siempre ha anhelado la paz, pero si Alemania continúa su camino agresivo, solo habrá una salida: la Guerra.

"El desfile de hoy, con nuestras tropas francesas y británicas, marca el inicio del despliegue hacia la Línea Maginot. Si Alemania no se arrepiente, la guerra será inevitable para hacerle entender su error".

Francia y Reino Unido siempre han permanecido juntos. Próximamente, un Gran Contingente de tropas británicas llegará a suelo francés para sumarse a esta batalla de castigo contra Alemania.

Reino Unido y Francia no retrocederán.

Sin embargo, a diferencia del entusiasmo de Daladier, los Mandos Militares eran más escépticos.

Justo después del desfile, De Gaulle, Herbart y otros oficiales presentaron una propuesta conjunta sobre la modernización del armamento blindado.

Los tanques actuales estaban obsoletos. Para atacar a Alemania, el Ejército Británico y Francés debía contar con vehículos más avanzados.

Durante la madrugada, De Gaulle, Herbart y su equipo debatieron incansablemente. Basándose en el desempeño de las fuerzas blindadas alemanas, estimaron las especificaciones técnicas necesarias para los nuevos tanques y redactaron un informe detallado.



Los tanques británicos y franceses debían alcanzar un peso de 40 toneladas, equipados con motores de al menos 500 caballos de fuerza y cañones de largo alcance de calibre superior a 17 libras, capaces de contrarrestar eficazmente a los blindados alemanes.

Este informe fue resultado de un arduo trabajo de Gaulle y Herbart, pero cuando lo presentaron, Daladier lo desechó sin miramientos.

"Sigan destinando fondos para mejorar la Línea Maginot". dijo Daladier mientras miraba el mapa en la pared con emoción contenida.

Francia no quiere pelear ofensivamente. Para el Ejército francés, la prioridad no son tanques avanzados, sino fortalecer la Línea Maginot.

Este desfile militar fue, por supuesto, una demostración para los Alemanes, advirtiéndoles que Reino Unido y Francia estaban enfurecidos y que si no cesaban, realmente declararían la guerra.

Si algún jefe de estado muere, se pelea por Polonia durante unos días y eso basta. Como máximo, según las fronteras actuales, se hará que Polonia ceda algunos territorios a Alemania, y así quedará todo.



Capítulo 358 : Retirada a la Línea Sigfrido

Confiando en tropas blindadas, una movilidad excepcional, dividiendo y cercando al ejército polaco, y luego desgarrándolo en pequeños fragmentos, esta era la táctica del Blitzkrieg y la principal estrategia de las fuerzas blindadas alemanas.

¡Y ahora, esta táctica se ha desplegado completamente en suelo polaco!

El Ejército 'Pomerano' en el Corredor de Danzig realizó una salida frenética, pero fue infructuosa. Luego, a medida que el cerco continuaba estrechándose, el Ejército quedó completamente aplastado en el Corredor de Danzig.

El comandante del ejército, General Bortnowski, se convirtió en el oficial polaco de mayor rango muerto en combate hasta entonces.

Tras la eliminación de la fuerza principal en el Corredor de Danzig, las tropas alemanas giraron rápidamente y marcharon hacia Varsovia con gran velocidad.

Al sur, la poderosa División SS Panzer aplastó a los defensores de Mokra en medio día y avanzó hacia el norte.

Al mismo tiempo, en medio de la batalla, surgieron historias destacadas de combate, especialmente la del infante Nelz, que se difundió por todo el ejército alemán. Como soldado de infantería común, bloqueó con su propia carne y sangre a la caballería polaca, contagiando a todos con su valentía y entrega.

"Führer, Francia y Inglaterra nos han Declarado la Guerra". Cuando comenzó la campaña polaca, Cyric fue trasladado en tren. Nadie sabía dónde estaba, pero él conocía las batallas por todos lados.

Ahora, después de tres o cinco días de estancamiento, aprovechando las grandiosas ceremonias de los desfiles militares británicos y franceses, Francia y el Reino Unido emitieron un ultimátum a Alemania. Por supuesto, Cyric ignoró el ultimátum.

Así, con el resultado actual, Gran Bretaña y Francia Declararon la Guerra a Alemania.

"Führer, creo que deberíamos movilizar tropas élite desde el frente polaco; de lo contrario, nuestro frente occidental no podrá resistir el ataque de la coalición británica y francesa, y caeremos en una terrible guerra en dos frentes". Finalmente habló Brauchitsch.

Cualquiera con un poco de discernimiento puede ver que la situación está saliéndose de control.



La fuerza principal del Ejército Alemán está toda en el frente oriental, mientras que en el frente occidental, Gran Bretaña y Francia han declarado la guerra a Alemania.

En la parte occidental de Alemania, solo está el Primer Ejército Alemán bajo el mando de Erwin von Witzleben. Aunque se le llama primer ejército, el equipo de esta unidad es bastante obsoleto. Básicamente, no tienen tanques, y muchas tropas no cuentan ni siquiera con un número suficiente de piezas de artillería.

Si las fuerzas de la coalición anglo-francesa llegaran, descubrirían que lo que tienen delante es simplemente una capa de papel. Mientras se lancen, podrán romper la línea defensiva alemana y hasta podrían llegar a Berlín sin mucha resistencia.

Brauchitsch tuvo que recordarle a Cyric que Alemania ha caminado por la cuerda floja durante los últimos años, y una ligera ráfaga de viento puede derribar al país.

Ahora, el ejército alemán es fuerte, pero está concentrado en el frente oriental. Por ello, es imprescindible transferir algunas tropas para regresar al frente occidental y proteger el territorio propio.

Por supuesto, Cyric no aceptaría su propuesta.

"Lo clave ahora para nosotros es derrotar a Polonia lo más rápido posible". Cyric declaró con claridad: "Nuestro ejército avanza con rapidez y todas las tropas principales se concentran hacia Varsovia".

"Calculo que, si esperamos hasta mañana, podremos crear una situación crítica para los polacos. Estamos a punto de cercar Varsovia. En ese caso, los polacos definitivamente abandonarán la ciudad. Y en cuanto su gobierno huya, los soviéticos aparecerán, atacando desde el este".

Stalin también quería salvar las apariencias. Después de todo, la Unión Soviética y Polonia habían firmado un pacto de no agresión. Por eso, aunque en privado planeaban dividir Polonia con Alemania, a Stalin le resultaba incómodo actuar de forma abierta.

Pero si el gobierno polaco huía, la Unión Soviética podría encontrar una excusa legítima para enviar tropas a Polonia.

Cuando el ejército soviético atacara desde el este, Polonia quedaría completamente dividida. En este momento, la retirada de tropas del frente es absolutamente impensable.

El avance en los últimos días ha sido considerable.

El grupo de ejércitos del norte de Bock aniquiló por completo al ejército polaco Pomerano, luego marchó hacia el sur, dañó severamente al ejército de Modlin y forzó el



paso del río Vístula para tomar posiciones desde el norte que cubrían la ruta hacia Varsovia.

Por el camino sur, el grupo de ejércitos de Guderian atacó a los ejércitos polacos de 'Łódź' y "Cracovia", tomando el centro industrial de Łódź y la segunda ciudad más grande, Cracovia.

Entre ellos, la Primera División SS Panzer, la más rápida, podrá llegar a los suburbios sureños de Varsovia esta noche, cortando la retirada del ejército polaco "Poznan" desde el sur.

El cerco de Varsovia comenzará pronto, y bajo tales circunstancias, Cyric sin duda no retirará sus tropas del frente para luchar contra los franceses en el oeste.

"¿Y qué pasa con nuestras amenazas en el frente occidental?" preguntó Brauchitsch.

"¿Frente occidental? Que los guardias en la frontera se retiren poco a poco hasta llegar a la línea Sigfrido". Cyric respondió: "En el camino de la retirada, desplegad minas tipo S para retrasar las acciones del ejército francés".

Cyric propuso un plan para usar minas y retirarse de forma gradual hasta su línea defensiva.

'Es una locura, ¿Verdad?'. Pero cuando Brauchitsch vio la expresión de Cyric, supo que no estaba bromeando en absoluto.

Después de la Primera Guerra Mundial, Francia y Alemania se mantuvieron en guardia mutua. Como muchas áreas fronterizas eran llanuras, fáciles de defender pero difíciles de atacar, Francia comenzó a construir la Línea Maginot.

Como país derrotado, Alemania no tenía derecho a mucho; su ejército estaba limitado a 100.000 hombres. Sin embargo, cuando Alemania ocupó Renania, la moral se elevó considerablemente. Fue entonces cuando decidieron construir en el lado opuesto a la Línea Maginot la Línea Siegfried (Sigfrido).

La línea defensiva alemana, conocida como Línea Sigfrido, Sigfried (*Westwall* en alemán), cubría el frente occidental del Tercer Reich y servía tanto como base para una futura ofensiva hacia el oeste como plataforma de apoyo para la artillería pesada.

Se extendía desde Clervaux, cerca de la frontera con los Países Bajos, siguiendo las fronteras de Bélgica, Luxemburgo y Francia, hasta llegar a Basilea, en la frontera con Suiza, con una longitud total aproximada de 630 kilómetros.

A diferencia de la robusta y tecnológicamente avanzada Línea Maginot francesa, las fortificaciones de la Línea Sigfrido eran más modestas en cuanto a diseño, pero su número era considerablemente mayor: se estima que incluía alrededor de 11.860



estructuras defensivas, lo que superaba ampliamente a su contraparte francesa en cuanto a cantidad, aunque no en sofisticación.

Cabe destacar que esta línea no se encontraba exactamente sobre la frontera alemana, sino más atrás en el territorio nacional. Por lo tanto, cuando Cyric hablaba de replegarse hasta la Línea Sigfrido, en realidad estaba renunciando al control de las localidades fronterizas, dejando expuestas varias regiones al avance enemigo sin ofrecer resistencia inmediata.

"Brauchitsch, usa tu cerebro y piensa". Al ver que el General aún dudaba, el tono de Cyric se volvió serio: "Si Gran Bretaña y Francia quisieran atacar, ya lo habrían hecho. Ahora solo están fingiendo. Mientras nuestras minas maten a más de una docena de soldados franceses, detendrán su avance de inmediato".

'Gran Bretaña y Francia no quieren pelear, ¡Tienen miedo a la muerte!'.

Al ver que Brauchitsch seguía estancado, Cyric prosiguió: "Si realmente quisieran luchar, ya habrían movilizado a todo el país. Ahora, ¿Creen que los británicos y franceses tienen ganas de pelear?".

Finalmente, las palabras de Cyric hicieron que Brauchitsch aceptara: "Sí, Führer, lo entiendo".



Capítulo 359 : Minas de tipo S

Antes de una Guerra, debe realizarse una movilización nacional total.

Gran Bretaña y Francia tienen muy claro que si Declaran la Guerra a Alemania, eso significará el Estallido de la Segunda Guerra Mundial. Basándose en la experiencia de la Primera Guerra Mundial, saben que una Guerra Mundial puede devastar completamente a un país, como sucedió con los hombres de entre 20 y 40 años, que murieron en masa en el campo de batalla.

Si realmente quieren ir a la Guerra, es absolutamente necesario movilizar para la Guerra, pasar a todos los soldados de reserva a servicio activo, aumentar las divisiones de reserva una a una, y transformar el sistema nacional actual en uno de tiempos de guerra.

Pero ahora mismo, Gran Bretaña y Francia no hacen más que realizar un Desfile Militar en París, luego marchar hacia la Zona Fronteriza y Declarar la Guerra.

A ojos de Cyric, Gran Bretaña y Francia solo están fingiendo para mostrarse ante Polonia, diciéndole que han cumplido con el tratado, cuando en realidad no tienen ningún plan real de guerra.

Por lo tanto, si realmente atacan, ellos se retirarán, y Gran Bretaña y Francia estarán satisfechos.

La retirada actual, por supuesto, es para confundir a Gran Bretaña y Francia. Cuando la guerra en Polonia termine, Gran Bretaña y Francia deberán tragarse las amargas consecuencias de lo que han provocado.

Ahora, Alemania está conteniendo su gran movimiento.

Ya que se ha Declarado la Guerra, es necesario prepararse para ella. La Mentalidad actual de Gran Bretaña y Francia es la de ser los Guardianes del Orden Europeo y la Policía de Europa.

El Rin, el Río más Largo de Alemania, ha sido durante Siglos el Símbolo Vivo de la Historia Nacional Alemana y Portador del Espíritu Germánico. Los Alemanes lo llaman con reverencia 'El Río Padre' (*Vater Rhein*), no sólo por su majestuosidad geográfica, sino también por su profunda carga emocional y cultural.

Su origen se encuentra en el glaciar Rheinwald, en los Alpes suizos. Desde allí, traza un recorrido majestuoso que atraviesa Suiza, bordea Liechtenstein, cruza Austria, Alemania, Francia, Luxemburgo y los Países Bajos, hasta finalmente desembocar en el mar del Norte, a través del puerto de Róterdam. Es, por tanto, un eje fluvial estratégico, cultural y económico del corazón de Europa Occidental.



A lo largo de su cauce, el Rin ha esculpido valles de belleza sobrecedora, adornados con castillos medievales, colinas cubiertas de bosques y viñedos milenarios. Algunos tramos, como el Valle del Alto Rin Medio, han sido declarados Patrimonio Cultural de la Humanidad por la UNESCO, no sólo por su paisaje, sino por su valor histórico en la configuración de Europa.

Pero ahora, en el otoño de 1939, nadie en el valle del Rin se detiene a contemplar su belleza. Las viñas guardan silencio, los castillos vigilan en la niebla, y los pueblos tiemblan bajo un cielo incierto. Del otro lado del río, están los franceses. Francia ha Declarado la Guerra a Alemania. Las aguas del Rin, una vez fuente de vida, se convierten en frontera de Guerra.

¿Es esto un Estado de guerra? La actitud de Francia resultaba inaceptable para algunos veteranos del primer ejército. Como veteranos que vinieron de la Primera Guerra Mundial, aún recordaban la crueldad de aquel conflicto.

Los franceses, lanzándose desesperadamente, caían sin cesar frente a las ametralladoras pesadas Maxim. Era común que murieran decenas de miles en un solo día. Pero ahora, ¿qué sucede? Se ha declarado la guerra y los franceses siguen sin actuar.

"Jefe de Escuadrón, ¿Qué diablos están haciendo los franceses al otro lado?" preguntó Ram a su jefe.

"No te preocupes por lo que hacen los franceses. Por orden, apurémonos a colocar las minas", respondió Leo, el jefe de escuadrón.

"¡Vamos, Bray!".

La pala de ingeniero que Ram sostenía cavó un hoyo y enterró con cuidado una mina cilíndrica.

Esta mina, desarrollada por Alemania en la década de 1930, estaba diseñada para atacar a la infantería descubierta en zonas abiertas. Se denominaban S.Mi.35 y S.Mi.44 según el año de producción. La diferencia principal era que la cámara de la espoleta de la S.Mi.35 estaba en el centro del cuerpo de la mina, mientras que en la S.Mi.44 estaba desplazada hacia un lado.

Puesta en producción originalmente en 1935, la mina S-Mine se convirtió en un componente esencial del programa defensivo del Tercer Reich. Hasta la rendición de Alemania en 1945, se produjeron más de 1.93 millones de unidades, consolidando su lugar como una de las minas antipersonales más temidas de la guerra.

La "S" proviene de *Schrapnellmine* —mina de esquirlas—, y fue la primera y más famosa de las llamadas minas saltarinas. En los círculos aliados se ganó el apodo macabro de "Bounce Betty", por su particular forma de activación: al ser pisada o



accionada por cable trampa, la mina saltaba aproximadamente un metro en el aire antes de detonar, dispersando metralla letal en un radio de hasta 25 metros.

Estas armas no solo provocaban graves bajas entre las tropas enemigas, sino que también tenían un impacto psicológico devastador, ralentizando el avance y sembrando el pánico entre las unidades de infantería. Su diseño eficaz, su letalidad y su facilidad de producción la convirtieron en una mina icónica, ampliamente imitada por otras naciones durante y después del conflicto.

Y ahora, por primera vez, están siendo colocadas. El terreno temblaba bajo las botas alemanas mientras las minas eran enterradas, una por una, como semillas de muerte. Del otro lado del valle, los franceses aún no sabían lo que les esperaba. Pero pronto, cuando el primer soldado dé un paso en falso, comprenderán. No querrán volver a pisar suelo alemán.

'Han pasado tres días desde que Francia declaró la guerra. Pero ¿De verdad están luchando?'. Mientras colocaba una mina y limpiaba el sudor de su frente, Ram se lo preguntaba en silencio. 'El frente seguía inusualmente tranquilo. ¿Había valor del otro lado? ¿O solo protocolos y burocracia?'.

El acero enterrado aguardaba respuesta.

Su jefe de escuadrón marcaba cuidadosamente en el mapa. Detrás de ellos había una aldea; ese era el camino principal de tránsito del lugar. Colocarían minas ahí para impedir que su propia gente detonara por accidente, y marcarían bien la ubicación para poder desactivarlas fácilmente tras la guerra.

Sabían lo terroríficas que eran esas minas.

En ese momento, a lo lejos, una bicicleta venía pedaleando rápido hacia ellos.

"Nibel, idiota, ¡Cuidado con nuestras minas!" gritó Leo con fuerza.

Como primer ejército, todo el equipo debería tener prioridad. Pero, desafortunadamente, el primer ejército actual era como una fuerza secundaria, sin acceso a buen equipamiento. Gran parte del ejército era reserva, como ellos mismos.

Por eso, los equipos modernos no les pertenecían. No tenían tanques, ni vehículos blindados con ruedas, y las motocicletas solo existían a nivel de compañía o superior. Para un escuadrón de infantería, la única herramienta moderna eran las bicicletas.

Nibel era un soldado alto, con piernas largas que ahora pedaleaban con rapidez hacia ellos.

Al escuchar la advertencia de Leo, Nibel no frenó. Como un acróbata, se deslizaba esquivando por un lado.



Las minas se colocaban siguiendo ciertas reglas.

"Jefe, jefe". Nibel, jadeando sobre la bicicleta, gritó a Leo: "¡Vienen los franceses!".

'¿Los franceses ya están aquí?'. Leo sintió una alegría contenida: "¡Vamos, retrocedamos!"

Según el plan, el ejército alemán no debía enfrentarse con el francés. Cuando estos avanzaran, el ejército alemán solo debía replegarse. Esta orden causaba cierta frustración.

Sin embargo, Leo entendía que la fuerza principal alemana estaba en Polonia, vengando a su jefe de estado. No podían desplegar demasiadas tropas en el frente occidental. Si no podían ganar, lo prudente era retirarse.

De todos modos, tenían una línea defensiva detrás. Lo máximo sería retroceder a esa línea, y no más allá. Allí, con la ayuda de fortificaciones, podrían resistir con calma.

Ahora, finalmente, los franceses estaban allí.

"Jefe, ¿Puedo quedarme primero para observar al enemigo?" preguntó Nibel a Leo.

Tras pensarlo un momento, Leo aceptó. Justo cuando asintió, Ram se adelantó: "Jefe, yo también quiero quedarme".

Al ver las manos de ambos tocando el culatín del fusil Mauser, Nibel entendió qué pensaban hacer.

"Recuerden, como soldados, su deber es obedecer órdenes, incluso si son difíciles de comprender y aceptar", dijo Leo: "Pueden quedarse para observar, pero si alguno se atreve a disparar por iniciativa propia, ¡Yo mismo los dispararé!".



Capítulo 360 : Cruzar la frontera

De Gaulle estaba furioso.

Francia ya había Declarado la Guerra a Alemania. Ahora que lo había hecho, debía aprovechar la oportunidad de que las principales fuerzas alemanas estaban ocupadas en el frente oriental para avanzar rápidamente hacia Alemania, romper la línea de defensa occidental y golpear Berlín sin detenerse.

¿Pero qué ocurría ahora? Daladier, Chamberlain . . . ninguno deseaba realmente hacer la guerra. Aunque oficialmente se había declarado el conflicto contra Alemania, seguían actuando como antes, reacios a movilizarse.

¡Era simplemente una traición al país! A los ojos de De Gaulle, las acciones de esos hombres constituyan una clara traición. Durante años, tanto británicos como franceses habían sido indulgentes, permitiendo que los alemanes crecieran en poder. Si Alemania conquistaba Polonia, ¿Quién sería el siguiente objetivo?

No hacía falta pensarlo mucho: sería la vieja enemiga de siempre, Francia.

La Guerra entre Francia y Alemania era inevitable, así que lo mejor era aprovechar el fragor del combate en el este para avanzar desde el frente occidental y destruir Alemania sin piedad.

Lamentablemente, De Gaulle, colmado de justa indignación, llevaba tres días combatiendo antes de recibir finalmente la orden de atacar.

Esto difería ligeramente de lo ocurrido en la Historia Real. En los registros históricos, el Ejército de De Gaulle fue ubicado en la retaguardia. Pero ahora, tras participar en el desfile militar, había sido destinado directamente a la frontera.

No estaba solo. El 507.^º Regimiento de Tanques, bajo su mando, actuaba en conjunto con la 4.^a División de Infantería.

Los tanques eran considerados vasallos de la infantería. Su función era cubrir las cargas de los soldados a pie, igual que cuando los británicos inventaron los tanques en la Primera Guerra Mundial.

Esto incomodaba profundamente a De Gaulle. Con el respaldo del mariscal Pétain, había publicado múltiples artículos durante los últimos años, proponiendo una doctrina similar a la alemana: reunir todos los tanques disponibles en un solo puño de acero para avanzar con rapidez.

Por desgracia, nadie había atendido sus propuestas.

Sentado en su tanque, De Gaulle observaba el entorno con atención.



Cada tanque S-35 estaba rodeado por decenas de soldados franceses en una formación absolutamente regular, como de manual.

Observó a Alemania: en pocos días, sus fuerzas se habían aproximado a Varsovia. ¿Cómo combatían los alemanes? Agrupaban todos sus tanques en divisiones blindadas, avanzaban con rapidez, penetraban profundamente en territorio enemigo, dividían sus fuerzas y las rodeaban.

En cambio, en el ejército francés, los tanques seguían siendo apenas un punto móvil de fuego.

Esto le resultaba intolerable.

Alrededor de su unidad, avanzaban también once divisiones de infantería, formando una línea de escaramuzas que se extendía como una serpiente de acero a lo largo de treinta y dos kilómetros, en los alrededores de Saarbrücken.

'Con semejante despliegue. ¡Y apenas cinco kilómetros ganados por día!'. De Gaulle apenas podía disimular su amargura. Era un avance, sí, pero desesperadamente lento. Un logro mezquino para una ofensiva que se anunciaría como decisiva.

Alzó la vista hacia el cielo. Estaba completamente despejado, sin una sola nube, sin un solo avión. Ningún rugido de motores, ningún zumbido de escuadrones. Ni uno solo de sus bombarderos había sido enviado al frente.

Durante una carga de tanques, el apoyo aéreo no era un lujo, sino una necesidad vital. Los bombarderos debían preceder a las unidades blindadas, aniquilar aeródromos, volar puentes, reducir arsenales enemigos a escombros. Debían ralentizar los refuerzos enemigos y abrir paso a la infantería bajo cobertura de fuego.

Todas esas tácticas las estaba usando Alemania. Francia, en cambio, marchaba como si aún estuviera en 1918.

Su propio ejército, en comparación, estaba ya demasiado rezagado.

El motor rugía. El motor de gasolina de 190 caballos podía impulsar el tanque hasta cuarenta kilómetros por hora, pero en ese momento, solo podía avanzar lentamente al ritmo de la infantería.

Los soldados franceses marchaban en silencio, con sus fusiles MAS-36 al hombro. El polvo del camino se alzaba en columnas perezosas bajo el sol de septiembre, y el crujir de las botas se fundía con el retumbar distante de la artillería.

Al frente de la formación iba Joseph, veterano de la Gran Guerra. Sus pasos eran firmes, pero su corazón dudaba. Volver a pisar suelo alemán le provocaba un torbellino de emociones que no lograba contener: orgullo, temor, melancolía. Había sobrevivido a



las trincheras del Somme, y ahora regresaba no como soldado raso, sino como jefe de pelotón.

En sus manos llevaba el nuevo fusil MAS-36, repartido por primera vez apenas tres años atrás. Había reemplazado finalmente a los viejos Berthier y al fusil Lebel modelo 1886, reliquias de una guerra pasada. El MAS-36 era compacto, sencillo y ligero: apenas 1021 milímetros de largo y 3,71 kilos de acero preparado para otra carnicería europea.

En teoría, como Jefe de Pelotón, Joseph debía llevar un subfusil MAS-38, arma más apropiada para oficiales, con mayor cadencia y movilidad en combate cercano. Pero la teoría no había contado con la realidad. La producción del MAS-38 iba con retraso: los recursos habían sido desviados a los interminables trabajos de mantenimiento y refuerzo de la línea Maginot.

Joseph no se quejaba. Había aprendido a no esperar demasiado del alto mando. La guerra, al final, se luchaba con lo que se tenía . . . no con lo que se prometía.

Giró la cabeza y miró a De Gaulle, que estaba sobre la torreta. El delgado coronel no parecía nada satisfecho.

Caminar junto a los tanques requería destreza. Estos tenían amplios puntos ciegos, y acercarse demasiado podía resultar mortal. Además, no había suficientes tanques.

Por eso, los caminos rurales eran ocupados por la infantería. Atravesaban directamente los campos de los alemanes. Aún no era marzo, y no se cultivaba en esas tierras. Los tanques avanzaban dejando dos profundas huellas en el terreno húmedo.

Más adelante, ya podía divisarse un pueblo: una pequeña aldea fronteriza alemana.

Joseph encendió un cigarrillo y dio un par de caladas. Sentía que algo no estaba bien, aunque no sabía explicar qué era. Como veterano de la Gran Guerra, tenía una alerta innata para los peligros inminentes.

"¡Mira, los franceses vienen!" dijo Nibel, agazapado bajo un gran árbol en la entrada del pueblo, mientras hablaba con Ram. "¡Están a punto de entrar en nuestro campo minado!".

Durante los últimos días, habían estado sembrando minas alrededor del pueblo, y ahora, el área estaba completamente cubierta.

Enterrar las minas no era difícil. Lo complicado era hacerlo de forma que el enemigo no pudiera detectarlas, y al mismo tiempo, dejar una marca precisa.

La orden de los superiores era clara: quien las enterrara debía encargarse de su remoción después. No podían permitir que el suelo alemán quedara repleto de explosivos una vez terminada la guerra.



Especialmente ahora, con tiempo de sobra, cada mina estaba registrada con precisión, en espera del día en que pudieran ser desactivadas.

Si se tratara de tierra enemiga, bastaría con enterrarlas sin cuidado.

Pero aquí, estaban en su tierra. Solo quedaba esperar y observar.

Nibel ajustó el visor de su fusil Mauser 98. A través de la mira telescópica, podía ver a varios cientos de metros con claridad.

"Ram, ¡Hay un Coronel sobre el tanque!" exclamó con voz contenida.

'¡Un oficial!'.

Nibel era el explorador del pelotón de infantería. Tenía permiso para escudriñar al enemigo por sus dotes de observación y su puntería precisa. Ahora, al ver cómo los franceses invadían su territorio con tanques y un coronel, sentía una necesidad casi visceral de disparar.

El sargento los había advertido, pero no estaba allí para vigilarlo. ¿Cómo sabría si había disparado o no? Sería una lástima desaprovechar semejante oportunidad.

Así que alzó su fusil otra vez.

"El francés parece haberse detenido", dijo Ram con voz tensa.

El ejército francés, que avanzaba lentamente, se había detenido justo allí. ¿Acaso sabían que había un campo minado delante?

Nibel giró la mira, y en su campo visual apareció el jefe de pelotón, que conversaba con el Coronel en la torreta del tanque. No se podía escuchar lo que decían . . .

Pero el momento decisivo estaba por llegar.



Chapter 361 : El Disparo de De Gaulle

Joseph aún había detectado algo, y expresó su preocupación a De Gaulle sobre el blindado.

"Coronel, hay una aldea alemana justo al frente. Es mediodía, deberían estar cocinando, pero ahora no se ve ni un rastro de humo". Joseph arrojó la colilla del cigarrillo al suelo y la aplastó con la bota. Luego miró a de Gaulle con expresión grave.

De Gaulle se inclinó hacia adelante para escuchar mejor las palabras de Joseph. Hasta ese momento, sus pensamientos estaban demasiado lejos de la situación. Al volver en sí, comprendió de inmediato la gravedad de lo que Joseph señalaba.

Sin duda, algo no cuadraba al frente.

En esta época, el gas natural y el gas licuado no eran de uso común. En zonas rurales, la gente aún cocinaba con leña o paja, lo que producía humo visible desde las chimeneas de cada casa. No había bruma ni contaminación visual, solo el humo propio del fuego doméstico.

Solo en las ciudades se usaba carbón para cocinar. Y ahora, a esta hora del día, el hecho de que no hubiera humo alguno era una señal inequívoca.

¿Qué significaba esto?

O bien toda la aldea había sido evacuada, o había una emboscada a gran escala escondida entre esas casas silenciosas.

Resultaba muy extraño que, habiendo ya invadido el territorio alemán, no hubiera respuesta inmediata por parte de los defensores. Eso, en sí, era inconcebible. Durante años, los alemanes habían expandido sus dominios con tenacidad, sin ceder terreno. ¿Y ahora, simplemente abandonaban una aldea sin presentar combate?

Los alemanes . . . algo tramaban. Tal vez una emboscada en ese mismo pueblo

"¡Rodeen la aldea y ciérrenla por completo!" ordenó de Gaulle. "Vamos a eliminar a los alemanes que se oculten allí".

La batalla siempre debe planearse bajo el peor de los escenarios posibles. Por supuesto que los alemanes estarían ahí, aguardando con la intención de tenderles una emboscada. Pero, justo por eso, tenían ahora la oportunidad de envolver al enemigo y destruirlo con un movimiento envolvente.

Pelear contra el aire era aburrido.



"¡Entendido!" respondió Joseph. "¡Tercer escuadrón, conmigo! Rodearemos por el flanco".

Para cercar al enemigo, lo esencial era tomar el costado, bloquear cualquier vía de escape desde la parte trasera del pueblo y luego lanzar el ataque desde el frente. Tenían tanques de apoyo: no podía salir mal.

"Estos franceses intentan rodear nuestro campo de minas". observó Nibel con frialdad.

Al colocar minas, solo podían cubrir zonas clave. Cubrir todo el perímetro era imposible: no había suficientes explosivos y el desminado posterior sería una pesadilla.

Ahora, al intentar flanquear, los franceses pasaban por fuera del campo minado.

Ya era tarde para dudar. Nibel contuvo la respiración y colocó la retícula de su mira justo sobre la cabeza del Coronel Francés en el tanque.

'¡Bang!'.

La bala de 7.92 mm salió disparada del cañón.

Desde 1898, el ejército alemán había adoptado el fusil Mauser como arma estándar. Esta magnífica arma había servido durante medio siglo.

Cuando estalló la Gran Guerra en 1914, el Mauser 98 fue el fusil reglamentario del ejército alemán. Más adelante, su cañón fue acortado y se introdujeron mejoras locales, dando paso al Mauser 98K.

Este fusil, históricamente, fue pieza clave del ejército alemán, y durante años, fue el único armamento disponible para muchos soldados.

No poseía una alta cadencia de disparo, pero su precisión era letal.

Con la mira ZF41 o ZF42 montada, el Mauser 98K podía utilizarse como fusil de francotirador.

Un Mauser 98K con mira 4x era eficaz hasta los 400 metros. Con mira 6x, podía abatir objetivos a 1,000 metros.

En esta época, no existían rifles de francotirador dedicados. Esta arma de cerrojo ordinaria era suficiente por su increíble precisión.

Y ahora, aunque el subfusil MP38 se producía en masa, el Mauser seguía equipando a las tropas de segunda línea. Aun así, en el campo de batalla, seguía demostrando su eficacia.

Como ahora.



El objetivo, aún a 800 metros, aparecía claramente en la mira. Nibble apretó el gatillo.

La bala salió del cañón a una velocidad de 755 metros por segundo. El sonido, en cambio, se propagaba a 340 metros por segundo.

Eso significaba que la bala llegaba antes que el sonido. Era una de las características más mortales del disparo de larga distancia.

Nunca sabes de dónde vendrá la muerte.

A 600 metros, ni un segundo tarda en llegar la bala. ¿Y qué puede hacer alguien en un segundo?

De Gaulle apenas giró la cabeza.

Ese movimiento le salvó la vida.

Si la bala de 7.92 mm hubiera impactado directamente en la frente, habría abierto un pequeño orificio al entrar, luego habría rebotado dentro del cráneo, destrozando el tejido cerebral, y finalmente habría salido por la parte posterior con un agujero del tamaño de un puño.

Tal es la potencia de esa munición, incluso a 800 metros.

Pero giró la cabeza justo a tiempo. La bala entró por el lateral del ojo izquierdo y salió por la cavidad posterior izquierda.

La energía cinética lo lanzó hacia atrás, arrancándole un grito. La mitad superior de su cuerpo cayó hacia atrás, mientras que la inferior seguía atrapada dentro del tanque.

Cuando la parte superior del cuerpo colapsó, la inferior quedó trabada. Joseph, que estaba a un lado, quedó estupefacto: "¡Atención! ¡Francotirador enemigo al frente!"

La sangre comenzó a fluir desde la torreta. Nadie sabía si de Gaulle seguía vivo.

En el campo visual, aparecieron dos soldados alemanes. Dispararon dos veces más hacia la entrada del pueblo y luego se alejaron pedaleando torpemente en una bicicleta.

Debían ser exploradores alemanes. Además, eso confirmaba que no había una emboscada en el interior del pueblo. Si la hubiera, no habrían disparado desde esa distancia.

Los civiles ya habían evacuado la aldea. Estos dos soldados quedaron atrás. Al ver a un Coronel francés expuesto, aprovecharon para disparar y escapar después.



¿Y se iban a ir así como así? ¿Dos soldados enemigos, matando a un Coronel, iban a escapar impunes?

"¡A por ellos, rápido!" gritó Joseph con furia. Ya no hacía falta flanquear ni rodear nada. ¡Lo más rápido era perseguirlos directamente! Si no, escaparían.

¡Dos hombres se habían atrevido a disparar contra tres o cuatro tanques y cientos de soldados! Estaban locos, condenados a morir. El coronel estaba herido, tal vez muerto, y todos estaban furiosos. Tomaron sus fusiles, se los echaron al hombro y comenzaron a disparar al frente.

"¡Maten a esos malditos alemanes!".

Joseph fue el que corrió más rápido. Sabía que a esa distancia, no lograrían nada disparando. Tenían que alcanzarlos. Pero si los alemanes tenían bicicletas, entonces era casi imposible atraparlos corriendo. ¡Aumentó la velocidad!

"¡Persíganlos! ¡Persíganlos!".

De pronto, Joseph frenó en seco. Bajo su bota sintió algo duro. La experiencia adquirida en la Gran Guerra le provocó un escalofrío.

"¡Maldita sea . . . hemos caído en una trampa!".



Capítulo 362 : Las minas tipo S demuestran su poder

En generaciones posteriores, en no pocas obras militares, hay escenas diseñadas para tensar los nervios del espectador.

Un soldado pisa una mina con un pie, y entonces el artefacto resulta ser una mina de retardo: no explota al ser pisada, sino al levantar el pie. A veces incluso salta al aire antes de estallar.

Ese intervalo, desde el momento en que la pisa hasta que finalmente escapa —o no—, suele convertirse en el clímax emocional de la escena. Se aprovecha para movilizar por completo los sentimientos del público, mostrar la lucha interna del héroe, la amistad en tiempos de guerra, y otros recursos dramáticos. Es un recurso cliché, sí, pero casi indispensable . . . y, a decir verdad, funciona bastante bien.

Desafortunadamente, en la realidad militar, las minas no funcionan así.

¿Una mina que no explota al pisarla, pero sí cuando se retira el pie? ¿Un artefacto explosivo diseñado para darle tiempo al enemigo de soltar un monólogo? Por supuesto que no.

Ahora bien, las minas S existen. Y sí, están diseñadas para detonar al liberar la presión. Pero son escasas, y su propósito no es lucirse en los dramas de guerra, sino formar parte de trampas explosivas.

Estas minas de presión retardada suelen emplearse como trampas *booby trap*, combinadas con minas convencionales, para formar verdaderos infiernos mecánicos. Su objetivo es diezmar a los zapadores enemigos y ralentizar la remoción de explosivos.

Una de las estrategias más utilizadas es el sistema de doble capa: se coloca una mina de presión en la superficie y, debajo, una mina de retardo. Cuando los zapadores retiran la primera, la segunda detona.

Los diseñadores de minas no son tan idiotas como para crear artefactos que solo exploten al quitar el pie . . .

Así que, cuando Joseph sintió algo duro bajo su bota, una idea aterradora cruzó su mente. El tiempo era demasiado corto. Solo pudo gritar una advertencia.

"¡Atención, hemos entrado en un campo minado!"



Unos cuantos disparos provenientes del frente los habían empujado hacia esa trampa. ¡Una trampa tan básica! Joseph sintió una punzada de vergüenza: era un veterano de la Gran Guerra . . . y había caído en algo tan evidente.

Y, sin embargo, había acertado.

En el instante en que su bota presionó el artefacto, el percutor interno fue liberado, impactó en la cápsula fulminante, y la llama resultante se transmitió al propulsor a través de un tubo.

Este no era un explosivo cualquiera. Las minas convencionales detonan al ser presionadas; las minas alemanas, en cambio, explotan *en el aire*.

¿Cómo se logra eso? Pues bien, primero deben ser impulsadas hacia arriba. Aquí es donde entra en juego la carga de proyección. Esta hace estallar la mina, lanzándola al aire. Al mismo tiempo, se activa una carga de retardo que detona el explosivo principal tras un breve intervalo.

Si se desea una imagen más precisa: el cuerpo de la mina tipo S equivale a un proyectil de mortero, y su carcasa inferior actúa como el tubo lanzador.

Este retardo le dio a Joseph unos segundos vitales para gritar . . . y eso fue todo.

Una violenta explosión brotó bajo sus pies. De ella se liberaron cientos de esferas metálicas. Una de sus piernas fue completamente destrozada. Su cuerpo entero recibió la descarga.

Mientras caía, sintió otras detonaciones cercanas. Quiso abrir los ojos, orientarse, pero su conciencia se desvaneció en una oscuridad sin fondo.

Da igual si la mina salta o no. Si la pisas, explota en cuestión de segundos. La única diferencia está en el alcance del daño: si salta, mata a más gente; si no, a menos.

Casi al mismo tiempo que Joseph gritó, otro soldado francés pisó una mina, sin advertirlo siquiera. Sus botas golpearon algo duro, pero pensó que era una roca o raíz. Avanzó sin más . . .

'iiiBang!!!!'.

La mina tipo S activó su carga. El proyectil lanzó el cuerpo explosivo a metro y medio de altura.

En ese instante, el soldado comprendió que algo iba mal. Giró la cabeza . . . y el tiempo se detuvo.

'iiiBOOOM!!!'.



Doscientas sesenta esferas de acero se expandieron a 1,5 metros del suelo. Cada una se convirtió en una bala mortal.

De inmediato, más de una docena de soldados franceses cayeron entre gritos. A algunos les atravesó el brazo, otros sangraban por las piernas. Uno recibió el impacto en el abdomen: sus intestinos se desbordaron por la herida.

La mayoría de las heridas estaban en las piernas. No en vano, este tipo de mina antipersonal es conocida como *el arma amputadora*.

Y el más desafortunado fue, sin duda, quien la había pisado. Al menos una quinta parte de las esferas lo impactaron. Su cuerpo quedó perforado por todas partes. Cada esfera había abierto un agujero. Fue convertido, literalmente, en un colador.

Murió al instante. Cayó hacia delante, y su sangre empapó la tierra.

Una sola mina puede cobrarse más de una docena de vidas. Y donde hay una . . . hay más.

La explosión obligó a los soldados cercanos a dispersarse. En su movimiento, uno más pisó otra mina . . . y esta también explotó.

En estas situaciones, no basta con tener cuidado. Hace falta entrenamiento. Hace falta suerte.

Los franceses acababan de convertirse en los primeros mártires de las minas antipersonal de salto. Años más tarde, muchos veteranos seguirían recordándolas con pavor. En la Segunda Guerra Mundial, fueron un verdadero azote para la infantería.

Su alcance esférico de 360 grados, su radio de acción de hasta 20 metros, su capacidad de atacar desde el aire . . . son un infierno para cualquier unidad a pie.

Estallar en altura multiplica su letalidad, igual que una granada que explota sobre la cabeza del enemigo. El daño es mucho mayor.

Una vez dentro del campo minado, salir vivo es cuestión de suerte.

No importa el peso de quien pisa la mina. Incluso si es tan pesado como un cerdo, la carga detonará igual. La diferencia está en cuántos mueren a su alrededor.

Si te quedas quieto, mueres tú solo. Si te mueves, arrastras a otros contigo.

Si una mina no explota al ser pisada, da gracias a Dios. Puede que el detonador esté dañado, o el percutor atascado, o la carga húmeda. Es un milagro.

"¡No se muevan!" gritó una voz débil desde atrás.



De Gaulle seguía con vida. Recién había despertado. La sangre aún brotaba de uno de sus ojos. Con el otro, observó el caos del campo minado. Se incorporó como pudo, y gritó con toda su fuerza:

"¡Retrocedan! ¡Pisen sobre sus propias huellas!"



Capítulo 363 : El valor del tuerto De Gaulle

'¿Entrar a un campo minado? ¿Qué debo hacer?', pensó. 'La mejor opción, por supuesto, es retroceder . . . y pisar tus propias huellas'.

Habían pasado veinte años desde la Gran Guerra. Muchos soldados jóvenes estaban inexpertos, mientras que Charles De Gaulle ya era un veterano curtido por el acero y la sangre.

En ese momento, sus ojos aún le ardían como un puñal en el corazón. Se arrancó un trozo de tela de su uniforme y se lo ató a la cabeza. Sabía que no podía ir al hospital de retaguardia . . . no ahora.

"Primero hay que salvar a estos soldados", se dijo. "Estas vidas jóvenes son el tesoro más valioso de Francia". Al recordar la trituradora de carne que fue la Primera Guerra Mundial, Charles De Gaulle comprendió que no podía permitir que estos hombres murieran en vano.

"¡Pisen sus propias huellas!", gritó.

Los soldados al frente escucharon la orden, pero al mirar atrás . . . ¿Dónde estaban esas huellas?

Encontrar las propias pisadas requiere ciertas condiciones naturales. Por ejemplo, si acaba de llover y el suelo está húmedo, es más fácil hallarlas; o si la tierra es blanda. Pero ahora . . .

El terreno estaba seco y duro. Detrás de ellos, no se distinguía ningún rastro.

"¿Y ahora? ¿Cómo vamos a encontrar las huellas que acabamos de dejar?", se preguntaban.

Simplemente, no podían.

De Gaulle, soportando un dolor atroz, notó la vacilación de sus soldados. Y supo que debía salvarlos. Fue entonces cuando sus actos heroicos comenzaron a resonar desde ese momento hasta la caída de Francia. Más tarde, huiría a Inglaterra, organizaría la Francia Libre, y sus acciones serían aclamadas por todos.

El General tuerto Charles De Gaulle se convertiría en el líder más respetado por sus hombres.

Pero en ese instante, comprendió que solo tenía dos caminos frente a él.



El primero: desminado manual.

Esta tarea era propia de los zapadores, pero los soldados comunes también estaban entrenados para ello. Frente a este tipo de minas antipersonales, un soldado puede tomar su bayoneta y pinchar el suelo lentamente, con fuerza moderada.

De esa forma, si hay una mina, no se activa. Si no se encuentra ninguna, se abre un paso; si se detecta una, se marca.

Las minas cuestan dinero. Nadie las coloca todas pegadas unas a otras. Su rango letal hace que se distribuyan con cierta separación.

Así que incluso si no se logra desactivar una mina, basta con detectarla y marcarla.

Pero, ¿Cuántos soldados sin experiencia se atreven a eso? Clavar la bayoneta en el suelo con la amenaza latente de una explosión exige más que valor: exige nervios de acero.

Si algo sale mal . . . el que limpia las minas puede volar por los aires.

Y el segundo método era . . .

Antes de que De Gaulle pudiera decidir, divisó tropas enemigas cruzando también el campo minado. Entonces, todo cambió.

"¡Mamá, mamá!" gritó un joven soldado de apenas 18 años. Llevaba solo un mes en el ejército y ya había sido lanzado a esta carnicería. Al ver los cadáveres mutilados, los gritos de los moribundos y el olor metálico de la sangre, su mente colapsó.

Gritó, cerró los ojos y echó a correr hacia la retaguardia. No le importaban las minas ni el frente ni nada. Corría como un loco, cegado por el miedo.

"¡No!" gritó De Gaulle. "¡Rápido, avancen!"

Ya no había elección.

Las minas antipersonales tienen un poder limitado. Contra tanques, apenas dañan las orugas. Los tripulantes suelen sobrevivir.

"¡Sacrifiquen el tanque para salvar a los infantes!"

Al oír la orden, el conductor del tanque no dudó. Pisó el acelerador.

El rugido del motor del S-35 llenó el aire. Una estela de humo negro salió por el escape. El conductor pisó con fuerza, arrancó y dirigió el blindado hacia el soldado que huía, decidido a abrirle paso.



"¡Sáquenlo de ahí!" En el interior, los soldados del tanque sabían que esos infantes habían arriesgado su vida por De Gaulle. Esperaban, con el alma en un hilo, que el joven no pisara una mina antes de que ellos pudieran alcanzarlo.

Los demás soldados observaban la escena: al joven enloquecido . . . al tanque que cruzaba el campo minado sin importar el riesgo. Sobre la torreta, el Coronel Charles de Gaulle, con sangre corriéndole por la mejilla y el cuerpo medio expuesto, se alzaba como un gigante.

"Gracias, Coronel De Gaulle", pensaban todos con fervor. Rezaban por un milagro. Si ese soldado llegaba al tanque sano y salvo, se abriría un corredor de vida.

¡Estaban tan cerca!

Justo cuando todos contenían la respiración . . .

'iiiBoom!!!'.

El S-35 pisó una mina tipo saltadora. La mina apenas emergió del suelo y golpeó de lleno las orugas. Cientos de esferas de acero salieron disparadas, arrastradas por la onda explosiva.

'iiiCrash, la la . . . !!!'-

El engranaje aún intentaba girar, pero la cadena de tracción estaba rota. Como un cinturón arrancado, la oruga cayó al suelo, inservible.

Dentro del tanque, algunos soldados fueron sacudidos, pero no hubo heridos.

"¡Hijos míos, sigan las huellas del tanque!" gritó De Gaulle desde lo alto, con voz firme y ardiente.

Aunque la oruga se había roto, el tanque había dejado un sendero . . . un pasadizo de vida. En ese instante, Charles de Gaulle se convirtió en el pilar inquebrantable de su batallón.

Para él, esos soldados eran sus hijos.

¿Qué es un tanque, comparado con la vida de un soldado?

El ataque de De Gaulle no fue exitoso.

Y no solo fue su ofensiva. Once divisiones francesas avanzaron con cautela por el área de Saarbrücken, 32 kilómetros de frente, ganando apenas 8 kilómetros. Capturaron cerca de veinte aldeas.

Pero perdieron más de 300 hombres. Casi todos pisaron minas.



Frente a ellos estaba el bosque de Vant . . . un laberinto de trampas mortales. El avance francés se estancaba.

La noticia del revés llegó rápidamente a Abbeville, donde se reunía el consejo supremo de guerra anglo-francés.

"¡No podemos permitir que nuestros soldados sigan desangrándose!" exclamó Maurice Gamelin, comandante en jefe del ejército francés. Un general que amaba profundamente a sus hombres.

"Ya lanzamos una ofensiva contundente", argumentó. "Logramos que al menos seis divisiones alemanas reorganizadas se retiren de Polonia. Cumplimos con nuestro compromiso. Ahora, que nuestras tropas se detengan".

Francia no quería continuar la guerra. Avanzar más significaba chocar con la verdadera línea de defensa alemana. Y si atacaban ahí . . . las bajas serían aún más graves.



Capítulo 364

Con la detención del avance del ejército francés, se desató una de las escenas más impactantes de la Segunda Guerra Mundial.

Polonia, aliada de Gran Bretaña y Francia, se encontraba al borde del colapso bajo el ataque de las poderosas fuerzas blindadas alemanas. Mientras tanto, en el otro extremo, aquellos que habían prometido apoyo absoluto a los ejércitos francés y británico en Polonia, considerados los más poderosos de Europa, permanecían inactivos tras la línea Maginot.

Habían Declarado la Guerra; el conflicto ya había comenzado, pero todo esto parecía no tener relación con ellos.

En ese momento, la situación en Polonia se había deteriorado de manera incomparable.

La principal unidad blindada del Grupo de Ejércitos Sur, compuesta por tres divisiones blindadas de las Waffen SS, había rodeado al grueso del ejército polaco al oeste del Vístula.

Mientras tanto, los otros dos cuerpos subordinados al Grupo de Ejércitos Sur, el 14.^º Ejército bajo el mando del General Wilhelm List y el 8.^º Ejército bajo el General Johannes Blaskowitz, originalmente encargados de apoyar los flancos, contaban con una división blindada. Ahora, avanzaban rápidamente hacia Varsovia, la capital de Polonia.

¡Varsovia estaba en apuros!

En ese momento, la ciudad de Varsovia estaba llena de ansiedad.

Como comandante supremo, el mariscal Edward Rydz-Śmigły esperaba con ansias la ayuda de sus aliados en Francia y Gran Bretaña. Si atacaban a Alemania desde el oeste, ¡Alemania seguramente detendría su ataque actual!

"¿Qué?" El mariscal Rydz-Śmigły no podía creer lo que oía al recibir el informe: "¿El ejército francés aún no ha atravesado la línea Sigfrido (Sigfried)?"

La línea de defensa Sigfrido era una fortificación construida por Alemania para detener el avance del ejército francés. Solo después de romper esta línea, el ejército francés podría avanzar hacia Berlín.

Ahora, el ejército alemán estaba a punto de llegar a Varsovia, ¿Y el ejército francés aún se demoraba en la frontera?



"Sí". El General Louis, comandante de la delegación militar polaco-francesa, respondió lentamente: "Estamos atacando la línea Sigfrido. Hemos desplegado 25 divisiones y, hasta ahora, hemos logrado que seis divisiones alemanas se retiren de Polonia."

"Desafortunadamente, nos encontramos con un enorme campo minado tendido por los alemanes. Hemos sufrido miles de bajas. Actualmente, estamos intensificando las labores de desminado. Por lo tanto, nuestra ofensiva principal debe posponerse hasta después del 25 de febrero".

'¡Retrasar unos días más! Entonces, Varsovia sería tomada'. Al observar al general francés, el mariscal Rydz-Śmigły estaba muy enojado, pero no era fácil expresarlo.

"Además, para una mejor coordinación, deseo retirarme a Rumania junto con el gobierno polaco. Si ustedes están dispuestos a retirarse con nosotros, entonces hagámoslo juntos".

¡Retirada! Ahora, al ver que el ejército alemán estaba a punto de completar el cerco de Varsovia, el personal del gobierno estaba ansioso. El Presidente Ignacy Mościcki había decidido dirigirse a Rumania.

"¡Este cobarde, yo no me iré, quiero vivir y morir con Varsovia!", dijo el mariscal Rydz-Śmigły.

Él y el presidente Mościcki originalmente estaban distanciados. El verdadero poder en Polonia estaba en manos del mariscal Rydz-Śmigły, y Mościcki era solo un líder superficial.

Y ahora, Mościcki estaba a punto de huir, y Rydz-Śmigły estaba muy enojado. Por supuesto, su ira fue temporal. Solo un día después, él también emprendió el camino de la fuga, dejando atrás el juramento de coexistir y morir con Varsovia.

El General Francés se fue, dejando atrás a los colaboradores de Rydz-Śmigły. Ahora, sus rostros eran sombríos.

Recordaban lo glorioso que fue hace unos años cuando el ejército polaco venció a los soviéticos y se apoderó de una parte del territorio soviético, pero ahora, todo había superado sus expectativas.

Los alemanes no luchaban según las ideas de los polacos en absoluto.

Todo sucedió demasiado rápido, tan rápido que el ejército polaco no pudo reaccionar.

Ahora parece que, si se les diera otra oportunidad de elegir, deberían abandonar rápidamente algunas áreas valiosas en el oeste, como la zona industrial de Silesia, y luego centrarse en fortificar la línea derecha de las cuencas de los ríos Narew y Vístula. Se utilizaría una defensa paso a paso para ganar tiempo, esperando que británicos y franceses atacaran en el frente occidental.



Pero ahora, habían desplegado una gran cantidad de tropas en la frontera y debían luchar por cada centímetro de tierra.

Por supuesto, tenían otra idea. Una vez que Gran Bretaña y Francia tuvieran éxito en el frente occidental y el ejército alemán principal se trasladara al oeste, inmediatamente pasarían a la ofensiva. La fuerza principal en el área de Poznań tomaría la ruta más corta y se dirigiría directamente a Berlín.

Querían entrar en un estado de contraofensiva tan rápidamente como lo hicieron en la última guerra con la Unión Soviética.

Desafortunadamente, su desilusión fue total; la fuerza principal estaba desplegada en la zona fronteriza y, como resultado, fue rápidamente rodeada, dividida y aniquilada por las fuerzas mecanizadas alemanas.

Los números de los grupos de ejército desaparecieron rápidamente, y ahora solo quedaban decenas de miles de tropas en Varsovia.

Solo podían confiar en Gran Bretaña y Francia, y ahora, Gran Bretaña y Francia seguían ganando tiempo.

En los últimos días, la velocidad de avance del ejército alemán fue tan rápida que no podían aceptarlo. El grupo de ejército más rápido podía avanzar cientos de kilómetros casi todos los días.

¡Esta velocidad es más rápida que en la historia! Despues de todo, el ejército alemán en la historia utilizó tanques ligeros como los modelos I y II, y ahora, el ejército alemán estaba equipado con poderosos tanques Panther III, así como una gran cantidad de vehículos de combate de infantería, que eran más móviles.

"¡Mariscal, no es bueno!" En ese momento, el jefe de estado mayor, el general Wacław Stachiewicz, entró apresuradamente.

"¿Qué sucede?" Preguntó el mariscal Rydz-Śmigły con el ceño fruncido. '¿Podría ser que el ejército alemán ya los había rodeado?'

"¡Los soviéticos, los soviéticos van a atacarnos!" Dijo el General Stachiewicz sin aliento, y al recibir esta terrible noticia, corrió de inmediato.

'¿Soviéticos?'. Todos los presentes cambiaron de expresión.

Ahora, la ofensiva alemana en el oeste había dejado a Polonia sin aliento. Casi todas las tropas polacas estaban desplegadas en el frente occidental y fueron aniquiladas por los alemanes, mientras que la parte oriental de Polonia estaba simplemente indefensa.

Y ahora, ¡Los soviéticos estaban avanzando desde el este!



Este grupo de oportunistas era realmente desvergonzado. ¡Apenas el año pasado, dijeron que enseñarían una lección a Alemania por Polonia!

"¿Imposible? ¿No firmamos un pacto de no agresión con la Unión Soviética?" Preguntó alguien.

El tratado es solo un pedazo de papel sin valor. Con las declaraciones de Cyric, el acuerdo estaba destinado a ser roto, pero como adultos, aún se necesita mantener las apariencias.

"Los Soviéticos afirmaron que, dado que nuestro gobierno polaco ya no existía, el pacto de no agresión soviético-polaco ya no era válido. Para proteger los intereses de las minorías ucranianas y bielorrusas, la Unión Soviética decidió ingresar a las regiones de Ucrania Occidental y Bielorrusia Occidental en el este de Polonia".

¡Solo buscaban una excusa! Para la Unión Soviética, su esencia también era la expansión constante. Solo que antes temían ser derrotados por Finlandia.

Ahora, Polonia estaba al borde de la subyugación. En ese momento,



Capítulo 365 : Mantenimiento de rutina

"¡Rápido, rápido, rápido!" En una vasta llanura, el comandante de compañía Heinz alzaba la voz, dirigiéndose con energía a sus subordinados.

Los soldados de tanques podían parecer imponentes, majestuosos incluso. Pero en realidad, ser parte de una tripulación acorazada era uno de los trabajos más duros y agotadores del frente. Era como ver a una araña tejer su telaraña todos los días para poder alimentarse, pero sin que nadie comprendiera que esa araña debía volver a aprender cómo tejerla cada mañana.

Los tanques requerían mantenimiento de rutina todos los días. No había excepciones. En este momento, la compañía acorazada de Heinz se encontraba justamente en medio de ese proceso.

El sistema de conducción de cinco personas había demostrado ser bastante adecuado. Solo cinco hombres eran necesarios para mantener un tanque y reducir así la intensidad del trabajo físico.

Wittmann, como líder de pelotón, no era la excepción. En ese instante, él y su tripulación estaban encargándose del mantenimiento de su blindado.

Varios soldados utilizaban largos cepillos de acero, similares a fusiles por su tamaño, para limpiar el cañón principal.

El tubo del cañón estaba en la posición más baja posible. En esa postura, la longitud del arma exigía que el cepillo fuera igual de largo, o incluso superara el metro de extensión.

Este cepillo de limpieza estaba hecho de barras de acero gruesas, con un conjunto de cerdas metálicas en su extremo frontal. Se introducía cuidadosamente por la boca del cañón y, al grito sincronizado de los soldados, se empujaba hacia el interior. Una vez dentro, comenzaban a girarlo, sacando una densa humareda negra cuando lo extraían.

Aquella nube oscura no era otra cosa que residuos de los disparos previos: restos carbonizados de pólvora y propelente.

Aunque los tanques alemanes utilizaban propelentes avanzados, siempre quedaban residuos en el interior del cañón de alta presión. Si no se limpiaban a tiempo, en el siguiente disparo podrían provocar una explosión por exceso de fricción y resistencia interna.

Una sola pasada no era suficiente. Volvían a introducir el cepillo una segunda vez . . . una tercera . . . hasta que finalmente lo sacaban limpio. Solo entonces daban por terminada esa parte del proceso.



Con el sudor empapando sus rostros, dejaron el cepillo a un lado y comenzaron a ajustar la tensión de las orugas.

El sistema de orugas era crucial para cualquier tanque. Gracias a él, el blindado podía desplazarse incluso sobre terrenos difíciles. Estaban fabricadas con acero de alta resistencia, pero ni siquiera eso las volvía invulnerables.

Al igual que la cadena de una bicicleta, tras un uso prolongado, las orugas podían presentar distintos problemas. Era necesario ajustarlas con precisión: ni muy sueltas, ni excesivamente tensas.

Si estaban flojas, el tanque podía perderlas al girar bruscamente. Si estaban demasiado tensas, bastaba con un obstáculo duro para que se rompieran de inmediato.

En tiempos de entrenamiento, una falla en la oruga significaba una avería temporal. Pero en el campo de batalla, una oruga dañada podía equivaler a una sentencia de muerte. Nadie podía darse el lujo de ignorar algo así.

Cada día, después de una incursión de largo alcance, el mantenimiento debía realizarse rigurosamente. De ello dependía su supervivencia.

Además, revisaban pieza por pieza. Si alguna sección de la oruga presentaba grietas, debía reemplazarse de inmediato.

En cada tanque Panther, colgaba una fila de orugas de repuesto al frente. Servían como armadura adicional, y podían ser utilizadas en cualquier momento en caso de emergencia.

Cambiar las orugas era aún más agotador. Requería el uso simultáneo de martillos pesados y cinceles de hierro.

"Las orugas están bien, no hace falta ajustarlas", gritó el conductor a Wittmann.

Esa noticia fue recibida con alivio. El trabajo pesado había terminado, por ahora. Era momento de relajarse, aunque fuera solo por unos minutos.

Tumbado detrás del Panther 3, Wittmann sentía el calor residual del motor. Ese era, sin duda, su momento favorito del día. Solo quedaba esperar el arribo del vehículo de suministros, que traería combustible y munición.

Se encontraban en la región de Włodawa. A poca distancia fluía lentamente el río Vístula, y a unos diez kilómetros hacia el sur se hallaban las tropas polacas rodeadas.

En el triángulo formado por los ríos Bug, San y Vístula, la división acorazada de las Waffen SS había alcanzado a las fuerzas polacas en retirada y logrado cercarlas. Sin embargo, aún no era posible aniquilarlas completamente.



Los mandos sabían que, al iniciar el ataque, algunos polacos intentarían romper el cerco. Ese momento sería crítico y podría poner en peligro el despliegue general.

Por eso, por ahora, no se había dado la orden de un ataque frontal.

Mientras tanto, los enfrentamientos recientes habían sembrado el terror entre las tropas polacas. Su caballería era inútil frente a los tanques, y su infantería era simplemente carne de cañón. Al darse cuenta de que estaban rodeados, los soldados polacos comenzaron a excavar fortificaciones apresuradamente, cambiando su disposición táctica a una defensa improvisada.

Así que el frente permanecía estancado . . . pero no por mucho tiempo.

Las unidades acorazadas alemanas, tras terminar su mantenimiento, recargar y reabastecer, estaban listas para iniciar una ofensiva general, como máximo, al día siguiente.

Los polacos estaban asustados y paralizados. Si hubieran intentado abrir una brecha en el cerco justo después de quedar atrapados, al menos algunos podrían haber escapado. Después de todo, los tanques alemanes también estaban agotados en ese momento.

Apoyado contra la torreta de su tanque, Wittmann encendió un cigarrillo en silencio. Disfrutar una bocanada entre batallas se había convertido en su mayor lujo.

No muy lejos, observó al comandante Heinz, de pie sobre uno de los tanques, examinando el horizonte con sus binoculares. Heinz ya estaba planeando la batalla de mañana.

Como comandante de compañía, sus responsabilidades eran mucho mayores. A diferencia de Wittmann, a quien le gustaba avanzar directo al combate, él debía pensar estratégicamente.

Ese ímpetu de Wittmann solía ser motivo de críticas. En opinión de Heinz, Wittmann era un excelente operador de tanques, pero no tenía el temperamento adecuado para ser un comandante de blindados.

Ahora que era jefe de pelotón, tenía que aprender a coordinar el funcionamiento de todos los vehículos bajo su mando.

Pero Wittmann solía dejar de lado ese aprendizaje cuando el combate lo llamaba. Corría hacia el frente sin pensar, y su pelotón lo seguía instintivamente. Aquello se transformaba con frecuencia en un asalto relámpago.

Y bajo ese ímpetu arrollador, las tropas polacas solían quebrarse casi de inmediato. Wittmann rompía sus líneas, giraba su tanque, y completaba una maniobra envolvente.



Para él, la campaña contra Polonia era casi un juego. Por supuesto, sabía que no todos los enemigos serían tan débiles. Esperaba con ansias enfrentarse a un adversario digno, con tácticas complejas.

Fumaba plácidamente, cuando de pronto, Heinz gritó:

"¡Alarma, prepárense para el combate!"

¿'¡Alarma!'.

Al norte, en el horizonte, una nube de polvo se elevaba rápidamente. Sin duda, se trataba de una unidad en movimiento.

Estaban demasiado lejos para distinguir claramente . . . pero podría tratarse de una unidad de caballería enviada en apoyo a los polacos.

'¡Alarma!'.

De inmediato, todas las tripulaciones se movilizaron. Los soldados prepararon a sus máquinas. Solo unos pocos blindados seguían con las orugas desmontadas, los demás motores comenzaron a rugir con fuerza.

Los motores diésel demostraban su ventaja: eran eficientes, y aunque esperaban el reabastecimiento, aún podían recorrer decenas de kilómetros con el combustible restante. Suficiente para afrontar un combate inesperado.

El tanque de Wittmann volvió a adelantarse. El motor retumbaba detrás, y sus ojos se fijaban en la mira de alta potencia.

¿Qué había delante? Si era caballería polaca, bastaría con ametralladoras para arrasarlos.

En su campo visual, el objetivo se agrandaba lentamente . . . hasta que por fin, pudo distinguir el contorno enemigo.

¡También era un tanque!

...

[Nasu : Bien he llegado antes a la universidad y he publicado estos cinco capítulos mientras espero a que mi profesor tenga la clase]



Capítulo 366 : Cómo luchar contra Francia

¡Era una unidad de tanques la que estaba llegando! Esto hizo que la sangre de Wittmann hirviera aún más. En los últimos días, utilizar su tanque para combatir contra infantería y caballería polaca había sido demasiado aburrido. ¡Ahora, por fin, había una batalla digna que librar!

Animado, Wittmann ajustó rápidamente su mira, esperando acertar con el primer disparo a larga distancia para empezar con buen pie. El cañón largo de 75 mm era sumamente preciso.

Justo cuando el contorno del enemigo empezaba a perfilarse con claridad, Wittmann se quedó perplejo. ¡El otro tanque le resultaba tan familiar! ¡Casi idéntico al suyo!

Finalmente, al acercarse lo suficiente, vio la insignia en la torreta enemiga y se llenó de júbilo de inmediato. ¡Era su propia unidad la que estaba llegando!

La vanguardia del grupo de ejércitos del norte, proveniente de Prusia Oriental, no era otra que la División Panzer Kempf.

En ese momento, al frente de toda la división se encontraba el 7.^º Regimiento Panzer, equipado con una docena de tanques Panther III, una fuerza de élite del ejército de Prusia Oriental.

A diferencia de las divisiones blindadas de las Waffen-SS, que solían estar mejor equipadas, otras divisiones Panzer se encontraban por debajo de su fuerza nominal. Por ejemplo, la actual división Kempf equivalía apenas a una brigada Panzer reforzada, pero su poder de combate era impresionante. Habían avanzado a toda velocidad sin descanso, y ahora también estaban eufóricos.

Frente a ellos se encontraban sus propios camaradas de las Waffen-SS. Después de una larga marcha, los ejércitos del norte y del sur se reunían finalmente en este punto.

El pelotón de tanques de Wittmann se detuvo y todos descendieron de sus vehículos.

Como no se trataba del enemigo, no tenía sentido seguir avanzando. Bastaba con esperar allí a sus aliados.

Al mismo tiempo, los otros tanques pisaban el acelerador, acercándose con entusiasmo.

Los tanques emitieron un sonido estridente al frenar. Los tripulantes del otro lado también se detuvieron con premura, frenando casi en el último instante.



"¡Somos el 7.º Regimiento Panzer de la División Panzer Kempf!" gritó un tanquista desde la torreta antes de saltar y acercarse a Wittmann.

"Somos la División Totenkopf". dijo Wittmann en voz alta, abrazando con fuerza al otro. "¡Es tan bueno verlos!".

"¡Nosotros también estamos muy contentos!". respondió el otro efusivamente. "¡Por fin nos hemos reunido!".

Todos los tanquistas vitorearon, lanzando sus gorras al cielo. El encuentro de los Ejércitos del Norte y del Sur auguraba la inminente destrucción de las fuerzas polacas que aún quedaban dentro del cerco.

La noticia pronto se propagó por toda la unidad y llegó hasta los Cuarteles Generales en la retaguardia.

"Mañana eliminaremos a las fuerzas polacas dentro del cerco. Pasado mañana lanzaremos el ataque total sobre Varsovia". declaró Guderian con seguridad desde el Cuartel General del grupo de ejércitos del sur.

Frente a él se encontraba la persona que más respetaba: el Nuevo Führer del Reich, Cyric.

Cyric había estado inspeccionando las líneas del frente. Primero visitó al grupo de ejércitos del norte y luego descendió al sur para tratar asuntos estratégicos con Guderian.

Hoy era apenas 22 de febrero. La batalla había comenzado hacía solo diez días, y el poderoso ejército alemán estaba a punto de pisar la capital polaca, Varsovia. En comparación con el mes que tomó históricamente, su avance era vertiginoso.

Esto, por supuesto, se debía a los preparativos de Cyric a lo largo de los años. El ejército alemán era ahora mucho más fuerte que en la historia conocida, y el formidable tanque Panther era el arma ofensiva decisiva de Alemania.

"Los soviéticos ya han comenzado a movilizar sus tropas. Debemos ser veloces. Antes de que los soviéticos lleguen a Varsovia, debemos haber resuelto por completo la batalla". advirtió Cyric.

"Sí. Ya hemos elaborado un plan detallado para tomar Varsovia en dos días". afirmó Guderian.

Si los polacos hubiesen tenido la astucia de mantener su infantería en Varsovia para librarse una guerra urbana, Alemania habría sufrido pérdidas significativas. Pero ahora, la fuerza principal del ejército polaco había sido dividida, rodeada y destruida en campo abierto por el ejército alemán. No se esperaba mucha resistencia en la capital.



"Polonia caerá muy pronto en nuestras manos. Nuestro siguiente objetivo es Francia". dijo Cyric ante los generales reunidos.

La campaña polaca ya no presentaba incertidumbre. Polonia sería tomada conforme al plan. Para Alemania, el siguiente paso era su viejo enemigo: Francia.

"La Guerra contra Polonia es una Guerra de Venganza". prosiguió Cyric. "Polonia asesinó a nuestro Führer. Solo destruyéndola podremos vengarlo. Pero Gran Bretaña y Francia nos Declararon la Guerra, y Francia incluso envió tropas a ocupar nuestras zonas fronterizas. ¡Deben pagar por ello!".

Las palabras de Cyric enardecieron a todos los presentes.

Francia, la enemiga ancestral de Alemania. Si antes se temía a su reputación como la potencia militar más fuerte de Europa, ahora la campaña polaca había demostrado con claridad el poder de las fuerzas blindadas alemanas.

Alemania ya tenía la capacidad suficiente para luchar contra Francia.

Muchos anhelaban derrotar al enemigo occidental. No imaginaban que esa oportunidad llegaría tan pronto.

"Díganme, ¿Cómo deberíamos atacar Francia?". preguntó Cyric.

En Alemania, la institución militar de más alto nivel encargada de planificar y dirigir la guerra fue originalmente el Estado Mayor General. Esta organización, heredera directa del Estado Mayor Prusiano, se convirtió en el modelo para la mayoría de los Estados Mayores Modernos. Reconocido por su rigor, profesionalismo y eficiencia, el Estado Mayor Alemán fue considerado durante más de un siglo como uno de los sistemas de planificación militar más eficaces y sofisticados en la Historia Militar Contemporánea.

Hitler, en su momento, consideraba sagrado al Estado Mayor. Sin él, pensaba, el ejército alemán no podría operar con eficacia.

Sin embargo, al llegar al poder, Hitler percibió rápidamente que este grupo de oficiales prusianos era una jaula que limitaba su ambición. No quería verse atado por burócratas conservadores sin iniciativa.

Por ello, siguiendo la propuesta de Cyric, la organización de mando fue completamente reorganizada. El antiguo Estado Mayor perdió toda autoridad real, y el poder se transfirió al Mando Supremo de las Fuerzas Armadas. El General Keitel, asesor de Hitler, fue nombrado jefe de este nuevo comando, reemplazando al jefe tradicional del Estado Mayor.

Para ese entonces, el Mando Supremo alemán ya había elaborado un plan detallado para la invasión de Francia. Sin embargo, Cyric planteó la pregunta únicamente con el propósito de escuchar las opiniones de sus subordinados.



Un Führer así se mostraba más cercano, más receptivo a los análisis estratégicos de su entorno.

¿Cómo atacar Francia? Esa era, sin duda, la gran interrogante que inquietaba a cada soldado alemán.

En su momento, el Imperio Alemán, unificado bajo el liderazgo del Canciller de Hierro, Otto von Bismarck, había alterado profundamente el equilibrio político de Europa. Las antiguas potencias, profundamente resentidas, veían en el nuevo Reich una amenaza existencial y conspiraban para eliminarlo cuanto antes.

Alemania, situada en el Corazón del Continente Europeo y rodeada de potenciales enemigos, se hallaba en una posición estratégica altamente vulnerable, expuesta a ataques desde múltiples frentes. Por esta razón, apenas consumada la unificación nacional, el Estado Mayor Alemán comenzó a estudiar posibles métodos para enfrentar una eventual Guerra Total en Europa.

Fruto de estos análisis fue el célebre Plan Schlieffen, concebido precisamente para asegurar una victoria rápida sobre Francia en caso de una guerra simultánea en el frente occidental y en el frente oriental.



Capítulo 367 : El Plan de Manstein

Alfred von Schlieffen fue un destacado Mariscal de Campo Alemán y Jefe del Estado Mayor General entre 1891 y 1906. Anticipando la posibilidad de una Guerra Simultánea contra Francia en el Oeste y Rusia en el Este, Schlieffen desarrolló un plan estratégico con el objetivo de evitar una Guerra Prolongada en dos Frentes.

Tras un análisis minucioso de la geografía, la capacidad de movilización enemiga y la infraestructura ferroviaria, Schlieffen concluyó que Alemania debía concentrar la mayor parte de su ejército en el frente occidental, derrotar rápidamente a Francia mediante una ofensiva fulminante a través de Bélgica y luego trasladar las tropas hacia el frente oriental para enfrentar a Rusia, que se esperaba más lenta en su movilización.

El plan contemplaba una distribución de fuerzas altamente desequilibrada: alrededor de 90% de las divisiones se asignarían al frente occidental, mientras que solo una pequeña parte quedaría en el este, confiando en que las fuerzas rusas tardarían semanas en organizarse. Por ejemplo, en las proyecciones originales, el frente occidental contaría con unas 79 divisiones, mientras que el frente oriental solo tendría unas 10 divisiones, apoyadas por fuerzas locales y defensivas.

El ala derecha del frente occidental representaba el núcleo de la fuerza principal alemana y constituía la clave para alcanzar la victoria.

Una vez iniciadas las hostilidades, las tropas alemanas del frente oriental, a pesar de su número reducido, actuarían en coordinación con el Ejército Austrohúngaro para contener al Ejército Russo, con el objetivo de limitar su avance a la frontera de Prusia Oriental.

El punto más importante del plan consistía en que el ala derecha, concentrada en el frente occidental, avanzaría hacia el oeste tomando como eje la región de Verdún. Para ello, atravesaría el territorio neutral de Bélgica, penetrando en Francia a través de la Frontera Franco-Belga.

Tras cruzar las llanuras belgas y avanzar por la costa francesa, las tropas alemanas rodearían París desde el norte, el oeste y el sur, para luego desplazarse hacia el este y flanquear al grueso del ejército francés desde la retaguardia.

El Plan Schlieffen exigía una acción rápida y coordinada, lo que lo acerca conceptualmente a la esencia de la Guerra Relámpago o Blitzkrieg Moderna.

Además, la Línea Maginot, construida por los franceses, era una fortificación sumamente sólida y difícil de superar. Por ello, Alemania debía evitarla tomando una ruta alternativa a través de la Bélgica neutral, país que carecía de defensas adecuadas.



Durante mucho tiempo, el Plan Schlieffen fue admirado por el Alto Mando Alemán, que decidió modificarlo y emplearlo como base para el plan actual de invasión a Francia.

Sin embargo, Cyric no estaba satisfecho con este plan. Al mismo tiempo, era consciente de que alguien presentaría una estrategia superior. Esa persona, en ese momento, formaba parte del Grupo de Ejército del Sur.

Por ello, Cyric planteó la siguiente cuestión:

" ¿Cuál es la mejor manera de invadir Francia?".

Para el público general, esta pregunta tenía una respuesta estándar. De hecho, muchas tesis de graduación en academias militares trataban precisamente sobre cómo atacar Francia.

"Por supuesto, debemos usar nuestro Plan Schlieffen". dijo un General de División.
"Ahora que contamos con tantas divisiones blindadas, sin duda podremos avanzar con rapidez y tomar París".

"Sí, así es, estamos dispuestos a ser la vanguardia". añadieron, entusiasmados, los Comandantes de División Acorazada.

"El Plan Schlieffen fue concebido durante la Primera Guerra Mundial. ¿En nuestra generación no somos capaces de formular algo mejor?". replicó Cyric, dirigiéndose a los oficiales presentes.

Al escuchar las palabras de Cyric, un Jefe de Estado Mayor se levantó finalmente.

"Gran Führer, tengo un plan mejor".

Todas las miradas se dirigieron hacia él. Quien se había levantado era el actual Jefe del Estado Mayor del Grupo de Ejército del Sur: Erich von Manstein. Contaba ya con más de cincuenta años. Como soldado, era un veterano experimentado; pero como Comandante Superior, estaba en la edad ideal para desplegar todo su talento.

Durante la Segunda Guerra Mundial, los tres Generales Alemanes más reconocidos por las generaciones posteriores fueron Guderian, Manstein y Rommel.

Guderian había sido descubierto por Cyric hacía ya tiempo y se había convertido en uno de sus veteranos más leales. Por su parte, Rommel se encontraba en Berlín, donde pronto viviría el momento culminante de su carrera militar.

Y ahora, frente a Cyric, este brillante Comandante estaba a punto de iniciar su legendaria trayectoria como estratega en la guerra.

"Manstein, dime . . . ¿Cuál es tu plan?". preguntó Cyric.



"Según el Plan Schlieffen, concentraríamos nuestras fuerzas principales en el Grupo de Ejército del Norte, con el objetivo de ocupar las vastas tierras costeras del norte de Francia y prepararnos para combatir contra el Reino Unido. Pero eso nos obliga a atacar directamente a Bélgica y a los Países Bajos, enfrentándonos cara a cara con las fuerzas principales británicas y francesas". respondió Manstein.

El Plan Schlieffen tiene una falla importante: requiere tomar Bélgica primero. Sin embargo, aunque no hay fortificaciones entre Bélgica y Francia, la frontera entre Alemania y Bélgica está altamente fortificada. Luchar allí nos conduciría de nuevo a un enfrentamiento frontal.

"Por lo tanto, propongo desplegar el grupo acorazado principal en el Grupo de Ejército del Sur, cruzar las montañas de las Ardenas y cortar la retaguardia de las fuerzas británicas y francesas. ¡Luego, aniquilar por completo a todas las tropas en retirada!".

¡Aniquilar a las tropas británicas y francesas! ¡Eliminar por completo su capacidad de hacer la guerra! Las palabras de Manstein provocaron que algunos presentes negaran con la cabeza, incrédulos.

Francia seguía siendo una potencia formidable. Aunque su dirigencia estaba fragmentada, no se había ganado en vano la fama de poseer el ejército más poderoso de Europa.

Por ello, la mayoría de los Altos Mandos Alemanes no creía posible una victoria decisiva en el frente occidental. En lugar de aferrarse a un ideal irrealizable, preferían conformarse con victorias locales.

Pero ahora, Manstein proponía aniquilar por completo a las tropas francesas . . . ¡Y también a las británicas que permanecieran en suelo francés! Su apetito estratégico superaba con creces al del resto de los presentes.

'Clap, clap, clap'.

En ese momento, unos aplausos resonaron en la sala de conferencias.

Guderian giró la cabeza. Quien aplaudía era Cyric.

'¡El Führer esta apoyando el plan!'.

Y Cyric jamás se había equivocado en sus juicios. Desde el momento en que descubrió que Libia tenía petróleo, Guderian sintió una admiración inexplicable hacia él.

Mientras Cyric diera su aprobación, el plan era factible.

"Creo que el plan de Manstein es viable". dijo Guderian, mostrando también su apoyo.



Guderian era el General de Cyric, y además, Comandante del Grupo de Ejército del Sur. Su respaldo tenía un peso enorme.

A partir de ahí, más oficiales comenzaron a sumarse al consenso.

"Manstein, desde ahora te designo anticipadamente como Jefe de Estado Mayor del nuevo Grupo de Ejército B del Sur, una vez finalice la campaña en Polonia. Debes elaborar este plan de acción en el menor tiempo posible. ¡Tan pronto como derrotemos a Polonia, giraremos de inmediato hacia Francia!".

A diferencia de lo ocurrido en la Historia, donde Alemania, tras la campaña polaca, se dedicó a limpiar los pequeños estados circundantes antes de atacar a Francia, ahora Cyric no tenía opción. Aún le quedaba una jugada maestra, y esa jugada solo podía ponerse en marcha justo después de derrotar a Polonia. El Reino Unido, furioso, se vería obligado a enfrentarse a Alemania en una batalla decisiva. Por eso, una vez concluida la campaña del este, Alemania tendría que volver su mirada al oeste.

Manstein, visiblemente emocionado, saludó con firmeza a Cyric.

"¡Sí, Gran Führer, cumpliré la tarea sin falta!".

El Plan Schlieffen ya no era adecuado. Alemania fracasó usándolo durante la Primera Guerra Mundial. Aunque hoy sus tropas están mejor equipadas y su avance es más veloz, aún se requiere una estrategia más efectiva.

Manstein llevaba tiempo desarrollando esta propuesta en secreto, pero nadie lo apoyaba. No podía presentarla directamente al führer, ya que saltarse la cadena de mando era un tabú en el ejército.

Pero ahora, con el respaldo de Cyric, su confianza se disparó. Comprendió que, bajo el liderazgo del Nuevo Führer, estaba por comenzar la etapa más gloriosa de su vida.



Capítulo 368 : Reunión en Brest

"¡¡¡Adelante, avancen!!!".

En el Este de Polonia, el Ejército Rojo avanzaba con paso firme hacia territorio polaco.

Aquellas tierras les pertenecían originalmente. Los Polacos, confiados en su fuerza, las habían separado por la Fuerza del Dominio Soviético. Ahora, era el momento de que pagaran el precio.

Escuadrones de Caballería, montados sobre altos corceles, galopaban a toda velocidad a través de las llanuras abiertas.

Semyon Konstantinovich Timoshenko tiró de las riendas de su caballo, observando a sus tropas con un torbellino de emociones agitadas en su pecho.

Timoshenko era un veterano del Ejército Rojo. Ya en la Primera Guerra Mundial, había servido como soldado raso en el frente occidental. Cuando se fundó el Ejército Rojo en 1918, se unió de inmediato.

En octubre de 1919, fue nombrado comandante de la 6.^a División del 1.er Ejército de Caballería del Ejército Rojo. Desde entonces, su historia quedó ligada inquebrantablemente a la caballería. Cada batalla suya estaba íntimamente unida a los relinchos de los corceles y a la carga de los jinetes.

Ahora, como comandante del Frente Ucraniano, lideraba a cientos de miles de soldados soviéticos en la invasión de Polonia, con la firme intención de ocupar el oeste de Ucrania.

Al norte, el Frente Bielorruso del Ejército Rojo, comandado por el General Mikhail Kovalev, se preparaba también para aprovechar la oportunidad y recuperar los territorios que alguna vez fueron soviéticos.

Tras la caballería venían los tanques, escupiendo densas columnas de humo negro mientras se internaban en suelo polaco.

Eran modelos antiguos, todavía lejos del revolucionario T-34, que ni siquiera había sido finalizado.

No obstante, Timoshenko no era un General cualquiera: había aprendido del Poder del Blitzkrieg Alemán. Por ello, concentró estratégicamente sus fuerzas de caballería y tanques en un solo frente. Mientras los combates esporádicos en la frontera aún no cesaban del todo, su fuerza principal ya se había adentrado profundamente en el este de Polonia.



Según el tratado secreto de la época, estos territorios pertenecían a la Unión Soviética. Pero, ¿Qué pasaría si los alemanes los ocupaban primero y se negaban a reconocer dicho acuerdo?

Timoshenko estaba inquieto.

Su caballo relinchó. El general tiró de las riendas y se detuvo. Escuchó con atención al mensajero que venía a toda prisa.

"General, ¡Adelante está Brest!".

Brest. Ese nombre resonaba con fuerza en la memoria de todos.

Ubicada en la orilla oriental del Río Bug, Brest era un punto importante de conexión entre Varsovia y Moscú, así como entre Lituania, Bielorrusia Occidental y Ucrania Occidental. Ciudad milenaria, estaba cargada de historia y simbolismo.

Su estratégica ubicación la convertía en un objetivo codiciado por cualquier estratega militar.

A lo largo de los siglos, Brest había sido ocupada sucesivamente por la Rus de Kiev, el Gran Ducado de Lituania y la Mancomunidad Polaco-Lituana, hasta que fue anexionada por Rusia en 1795.

A principios del siglo XX, el régimen zarista ruso levantó allí una de sus fortalezas más importantes, transformando la ciudad en un bastión militar de primer orden.

En diciembre de 1917, con la intención de poner fin a la Primera Guerra Mundial, Rusia negoció en Brest y firmó el Tratado de Brest-Litovsk con Alemania, retirándose oficialmente del conflicto. Desde ese momento, Brest adquirió renombre internacional.

Este lugar tenía un significado profundo tanto para la Unión Soviética como para Alemania.

Sin embargo, apenas dos años después, Polonia ocupó Brest, y la Guerra entre Polonia y la Unión Soviética estalló nuevamente, terminando con una derrota soviética. Durante dos décadas, la URSS solo pudo contemplar Brest desde la distancia.

Hasta ahora. Las tropas soviéticas estaban a punto de tomarla de nuevo.

Frente a ellos, los soldados de la 1.^a División de Caballería Ucraniana seguían galopando, y del otro lado, no muy lejos, se alzaban nubes de polvo y humo.

¡Un ejército también avanzaba en dirección contraria!

"¡Prepárense para el combate!" gritó con fuerza el comandante de la división de caballería, desenvainando su brillante sable.



"¡No, no son caballería polaca, son tropas blindadas alemanas!" gritó Andrei, uno de los jinetes que iba a la cabeza.

¡Eran los alemanes!

Mientras el Ejército Rojo avanzaba hacia el oeste, Alemania también lanzaba su ofensiva hacia el este. Y así, en las afueras de la Fortaleza de Brest, ambos ejércitos se encontraron.

Para la Wehrmacht, esos días habían sido poco gratificantes. Sus combates carecían de enemigos dignos.

Tras cercar y aniquilar a la caballería polaca en la región del Triángulo, la compañía blindada a la que pertenecía cruzó el río Bug y llegó a las afueras de la fortaleza.

Antes de iniciar el ataque, una gran fuerza de caballería apareció a lo lejos. Usando sus binoculares, Wehrmacht pudo distinguir claramente los uniformes soviéticos de aquellos jinetes. ¡Los soviéticos también habían llegado!

Y así, la Wehrmacht presenció otro momento histórico de encuentro.

De pie sobre su tanque, observó cómo la caballería enemiga se acercaba. Los caballos relinchaban con fuerza. Uno de los soldados soviéticos al frente desmontó con agilidad.

Entonces, la Wehrmacht también bajó de su tanque. Ambos avanzaron unos pasos. Andrei fue el primero en extender la mano.

"Muy contento de conocerte". dijo Andrei en ruso.

"Este es un gran momento". respondió un soldado alemán en alemán.

En realidad, ninguno entendía las palabras del otro, pero la sonrisa en sus rostros era universal.

Ambos hombres estrecharon sus manos con fuerza. En ese instante, ninguno sabía que, en apenas un año, aquella fraternidad se evaporaría por completo y sus naciones se enfrentarían en una guerra a muerte.

El Soldado Alemán observó cómo más y más caballería soviética llegaba. Después de los jinetes, avanzaban los tanques.

Como en la Guerra Civil Española, los tanques soviéticos eran en su mayoría T-26. Este modelo era prácticamente el equipo estándar del Ejército Rojo.

Además, había una pequeña cantidad de tanques rápidos BT-7. Ambos eran ligeros, pero tras las lecciones aprendidas en España, los soviéticos habían equipado estos modelos con nuevos cañones.



El cañón de 45 mm y 46 calibres era el máximo armamento que esos tanques ligeros podían portar. En comparación con los cañones alemanes de 50 mm de la época, no estaban en desventaja. Sin embargo, frente al nuevo cañón alemán de 75 mm de cañón largo, volvían a parecer juguetes frágiles.

El Comandante de la 6.^a Brigada Blindada Ucraniana, Grevich, saltó ágilmente desde su viejo BT-7. Con paso firme, se acercó a las filas de la Wehrmacht y se detuvo junto a un tanque alemán reluciente, un Panzer que brillaba bajo el sol de la mañana.

Sus ojos recorrieron la robusta maquinaria con una mezcla de admiración y envidia. Sin decir palabra, levantó la mano y, con un gesto claro y decidido, preguntó:

"¿Puedo subir y echar un vistazo?".

Los soldados alemanes intercambiaron miradas sorprendidas, pero algo en la postura de Grevich —su respeto por la máquina y su evidente experiencia— les hizo asentir sin vacilar. El Comandante Ucraniano estaba ávido de conocer, aprender y prepararse para la feroz batalla que se avecinaba.

Aunque la Wehrmacht no comprendía el idioma, entendió perfectamente el significado. Así que le hizo una señal con la mano: 'Puedes subir y mirar'.

Ese gesto de la Wehrmacht fue generoso. Ya había recibido instrucciones de sus superiores para actuar así.

Grevich trepó con agilidad. Apenas asomó la cabeza en la torreta, quedó anonadado.

'Cielos . . . No era de extrañar que los tanquistas alemanes no necesitaran cascos gruesos como los soviéticos; les bastaba con sus gorras militares. ¡El interior de la torreta estaba revestido de cuero! ¡Era como estar dentro de un automóvil de lujo!'.



Capítulo 369 : Disuadir a los soviéticos

Alemania y la Unión Soviética representan dos modelos completamente distintos. Históricamente, la Unión Soviética ha ignorado la ergonomía. Desde su perspectiva, las armas se fabrican exclusivamente para el combate.

Se prioriza la simplicidad para facilitar la producción masiva y el uso eficiente.

Al observar el T-34 de los últimos años, es evidente que todo fue simplificado para responder a las demandas de una producción a gran escala durante tiempos de Guerra.

El interior es completamente de acero frío y duro. Por ello, los tripulantes de los tanques deben usar cascós especiales para tanque; de lo contrario, un viaje accidentado los dejará con moretones y heridas.

En contraste, Alemania adopta un enfoque muy diferente. Los tanques alemanes cuentan con acolchonamiento de cuero en el interior, similar al interior de un automóvil de lujo. Por esta razón, incluso una colisión no representa un problema serio para la tripulación.

Esta diferencia se refleja en la realidad: las tripulaciones soviéticas son fácilmente identificables por sus gruesos cascós que cubren toda la cabeza, mientras que las tripulaciones alemanas a menudo combaten usando solo sus gorras militares.

Además, está el tema de la canasta de la torreta. Cuando la torreta gira mientras el chasis del vehículo permanece inmóvil, ¿Qué sucede con la tripulación dentro del tanque?

El tanque Panther incorpora una canasta en la torreta. Los tres tripulantes dentro de la torreta se sientan en esta canasta, que está integrada con la torreta. Así, al girar la torreta, los artilleros giran junto con ella.

¿Y qué ocurre con los tanques soviéticos? Estos carecen de canastas en la torreta. En el mejor de los casos, cuentan con un asiento suspendido, con el duro piso de hierro del tanque debajo.

Así, el comandante y el artillero, si están sentados, pueden girar con la torreta. Si no, simplemente deben mover sus pies para seguir el movimiento.

Especialmente el cargador, en el reducido espacio interior, debe permanecer vigilante en todo momento, desplazándose con la rotación de la torreta para no quedar atrapado en su trayectoria.

Naturalmente, los tanquistas prefieren operar tanques cómodos y bien diseñados. Grevich, dentro de la torreta, miraba alrededor con envidia.



¿Permitir que los soviéticos inspeccionaran sus tanques podría provocar filtraciones?

En este punto, el secreto ya no es una preocupación principal. Un gran número de tanques Panther III están en servicio, y el rendimiento del tanque será inevitablemente conocido. Alemania ahora desea que la Unión Soviética vea cuán formidables son sus tanques.

Una vez que los soviéticos reconozcan la brecha tecnológica, intentarán ponerse al día. Mientras tanto, y antes de que tengan la fuerza suficiente, deben considerar si pueden permitirse una guerra a gran escala con Alemania.

Si no es así, ¡mejor mantenerse al margen!

Después de conquistar Polonia, la fuerza principal del ejército alemán se dirigirá a combatir contra Gran Bretaña y Francia. Por supuesto, en ese momento no desean que los soviéticos les den la puñalada por la espalda.

Los acuerdos son inútiles. Solo la fuerza importa.

Grevich recorrió el interior del tanque, examinando todo con detenimiento, renuente a marcharse. Más de una hora después, la traducción se completó y se convocó una reunión operativa urgente.

La historia es diferente.

Históricamente, Alemania había capturado la fortaleza de Brest y luego la devolvió intacta a la Unión Soviética como muestra de amistad. Cyric, por supuesto, no haría semejante acto sin sentido. Así que, la fortaleza de este lado permanece en manos de la guarnición polaca.

La tarea de atacar la fortaleza debe ser responsabilidad del ejército soviético.

La reunión de victoria ya había tenido lugar. Timoshenko, al recibir la noticia, se apresuró a las afueras de la fortaleza de Brest y recibió cordialmente a Wittmann y a su grupo.

A juzgar por los rangos militares, la diferencia entre ambos bandos era considerable, lo que hizo que Wittmann se sintiera halagado.

"Me gustaría que transmitieras un mensaje al General Guderian, Comandante de tu grupo de ejército, que ya hemos realizado una reunión de victoria. Para fomentar la amistad entre nosotros, ¿Qué te parece si organizamos un Desfile Militar aquí?". dijo Timoshenko a los tanquistas alemanes presentes.

Gran Bretaña y Francia realizaron un Gran Desfile Militar y, poco después, Declararon la Guerra a Alemania. Ahora que los Ejércitos Soviético y Alemán se han encontrado,



Llevar a cabo un desfile conjunto en este territorio sin duda será una provocación directa hacia Gran Bretaña y Francia.

Los Soviéticos guardan un profundo resentimiento. Recuerdan bien cómo el Ejército Rojo llegó hasta las afueras de Varsovia, pero gracias al apoyo total de Gran Bretaña y Francia —que suministraron armas, equipo y fondos a Polonia— la derrota se transformó en victoria, y Polonia arrebató importantes territorios a la Unión Soviética.

Ahora, la Unión Soviética busca venganza.

Gran Bretaña y Francia no se atreven a Declarar la Guerra a la Unión Soviética, pues las tierras que actualmente controlan fueron, en origen, suyas.

Por eso, organizar un Desfile Conjunto es una oportunidad excepcional para fortalecer la alianza entre Alemania y la Unión Soviética, una amistad forjada en sangre y pruebas duras. Al mismo tiempo, es un gesto calculado para irritar y desafiar a Gran Bretaña y Francia.

Al escuchar las palabras traducidas, ¿Qué podía responder Wittmann? El Comandante de la Compañía Alemana, Heinz, declaró de inmediato: "Después de la reunión, transmitiremos su solicitud a nuestros superiores".

Al menos por ahora, los Ejércitos Alemán y Soviético mantienen una relación bastante amistosa.

Aunque Alemania y Rusia combatieron en la Primera Guerra Mundial, eso fue durante la Era Zarista, y ahora es la Era Soviética.

"Entonces, ¿Por qué no se quedan aquí antes del Desfile?". dijo Timoshenko. "Y nos ayudan a tomar la fortaleza de Brest".

La invitación de Timoshenko, por supuesto, tenía un propósito: evaluar la efectividad de combate de la fuerza blindada alemana. Alemania también desea impactar a la Unión Soviética y hacerle conocer la fortaleza alemana.

Después de pensarlo, Heinz respondió: "Por favor, permítanos informar a nuestros Superiores. Personalmente, espero con muchas ganas luchar codo a codo con nuestros amigos soviéticos".

La respuesta alemana fue muy favorable. Cuando Cyric, aún en el Grupo del Ejército sur, recibió el reporte del frente, decidió inmediatamente que era aceptable. Después de tomar la fortaleza, Guderian podría representar a la parte alemana y revisar las tropas de ambos bandos juntos.

Cyric no valoraba una pequeña fortaleza terrestre. Históricamente, después de que los soviéticos tomaron la fortaleza, comenzaron a reconstruirla. Sin embargo, para cuando Alemania atacó, la fortaleza aún no había sido reconstruida.



Ahora, simplemente convertir esa fortaleza en ruinas por completo dificultaría aún más la reconstrucción soviética.

Al mismo tiempo, sería ideal que toda la atención soviética estuviera concentrada aquí.

Para Alemania, solo resta un último paso en toda la invasión de Polonia. Varias divisiones han avanzado hasta Varsovia. Ahora, es apenas 28 de febrero, medio mes antes que en la historia real. La batalla aquí está a punto de concluir.

El sitio de Varsovia está a punto de comenzar.



Capítulo 370 : Rendición, Varsovia

Varsovia.

En aquella Época, el Mariscal Juliusz Rómmel, quien se había comprometido a coexistir con Varsovia, sintió de inmediato el peligro al escuchar que los Soviéticos atacaban la ciudad desde el este.

Tras una breve reflexión, huyó de Varsovia junto con su cuartel general.

Sabía que una vez que Varsovia quedara rodeada, ¡Ni siquiera habría oportunidad de escape!

Mientras tanto, la fuerza principal del Ejército Polaco había sido diezmada durante ese periodo, quedando menos de diez mil defensores dentro de la ciudad.

¿Ahora qué debería hacer Varsovia?

Rómmel, ya habiendo escapado, emitió una declaración justo antes de llegar a Rumania, exigiendo que Varsovia luchara hasta el final y resistiera con resolución para impedir que la maquinaria de guerra alemana pisoteara la ciudad.

Rómmel no tenía nada que temer, pues ya había huido, mientras que se esperaba que los defensores permanecieran para coexistir con Varsovia.

Sin embargo, en ese momento la moral de los defensores era extremadamente baja.

Cientos de miles de soldados habían sido aniquilados por los alemanes.

Los bombarderos alemanes eran aterradores, y sus tanques, indestructibles.

¿Con qué capacidad podrían ahora proteger esta ciudad?

Los británicos y franceses habían prometido una y otra vez apoyar a Polonia, pero . . .
¿Dónde estaba ese apoyo?

Dentro de Varsovia, el comandante de la guarnición, General Rainer Fahl, lucía sombrío.

"Convocaremos a nuestro pueblo para que se levante y defienda la capital juntos".

Ahora, el único camino era movilizar a toda la población.

El pueblo polaco tenía esa tradición.

Una vez que se encendiera su espíritu, su valor podría sostenerlos durante un tiempo.



Pero ¿Qué ocurriría después?

A menos que británicos y franceses interviniieran, no importaba cuántos días de lucha sangrienta soportara Varsovia, el resultado final sería el mismo: destrucción segura.

'Bzzz, bzzz'.

En ese instante, se escuchó el sonido de aviones en el cielo.

La fuerza aérea polaca había quedado prácticamente incapacitada en el primer día del ataque alemán.

En los días posteriores, al volverse el control aéreo unilateral, la fuerza aérea polaca fue casi destruida por completo.

Los pocos pilotos restantes ya se habían retirado.

El cielo pertenecía totalmente a los alemanes.

Ahora, al escuchar el sonido de los aviones, todos palidecieron.

"Vayan a los refugios antiaéreos", dijo Rainer Fahl con calma a sus subordinados.

¿Los alemanes comenzarían el ataque ahora?

Si realmente venían, no había lugar para la duda.

La alarma antiaérea resonó en toda Varsovia y los ciudadanos corrieron hacia los refugios.

Sobre ellos, varios aviones cruzaban lentamente el cielo.

Sin embargo, no se escuchó el ruido de bombas.

Los pocos JU-52 sobrevolaban la ciudad, dejando caer constantemente objetos por la puerta trasera abierta en un costado.

No eran bombas.

Folleto tras folleto, blanco y liviano como la nieve, caía lentamente al suelo.

En ese momento, la gente se calmó.

Esos aviones no venían a bombardear, sino a lanzar folletos.

Un ciudadano polaco, al ver uno de esos folletos a sus pies, no pudo evitar recogerlo.

Estaba escrito en polaco.



"El Gobierno Criminal de Juliusz Rómmel ha conspirado para asesinar a nuestro Führer.

Ahora, el Gobierno de Rómmel ha sido eliminado.

Mientras Varsovia se rinda, el Reich perdonará al Pueblo de Varsovia, y a la vez a Polonia.

Tienen 12 horas para rendirse; de lo contrario, el Ejército del Reich arrasará Varsovia y vengará al Führer con la sangre de sus habitantes".

Primero la cortesía, luego la fuerza.

¿Podría Varsovia resistir?

Por supuesto que no.

Si no podía, ¿Por qué debería arrastrar a su pueblo a una muerte segura?

Rendirse a Alemania garantizaría la seguridad personal.

Al fin y al cabo, en ese momento, el ejército alemán aún no tenía fama de matar indiscriminadamente.

Los soldados alemanes valoraban su honor.

Si Varsovia no se rindiera, entonces Alemania no dudaría en convertirla en un pueblo fantasma.

De todos modos, Varsovia estaba rodeada y aislada del mundo exterior.

Una unidad alemana perseguía el rastro de Rommel, pero aún no lo había alcanzado.

Aquí, por supuesto, debían proclamar que Rommel había sido capturado.

"General, el Ejército Alemán afuera exige nuestra rendición", dijo un ayudante, entregándole un folleto a Rainer Fahl dentro del refugio.

Fahl tomó el papel y, tras leerlo, lo rompió con furia.

"¡Quieren que nos rendamos? ¡De ninguna manera! Si nos rendimos, Polonia quedará destruida por completo. Aunque tengamos que pagar con sangre y muerte, haremos que los alemanes paguen el mismo precio".

Si Fahl se rindiera sólo porque enviaron unos cuantos folletos, seguro sería clavado en el pilar de la vergüenza en la historia polaca.



"Distribuyan armas entre los ciudadanos, díganles que defiendan la Capital con valentía", ordenó.

Mientras veía partir a su ayudante, encendió nervioso un cigarrillo.

Por supuesto, no podía rendirse tan fácilmente.

Varsovia no sólo tenía polacos, sino también gente de otros países.

Como Capital de Polonia, alojaba personal diplomático de varias naciones.

Debido a la rapidez del avance alemán, muchos no habían tenido tiempo de evacuar.

Si los Alemanes luchaban e hirieran accidentalmente a esas personas, ¿Cómo justificarían eso?

Especialmente si lastimaban a británicos o franceses, ¿Seguirían estos últimos sin actuar?

Fahl sólo podía poner sus esperanzas en esa posible reacción.

La Guerra era asunto de soldados, no de civiles, pero cuando se convertía en una guerra de exterminio nacional, ¿Valía la pena tanto cuidado?

Secuestrar a toda la población de la ciudad, así como a expatriados extranjeros, para hacerlos cargar con la furia alemana, ¿Qué tan terrible podía ser?

Las doce horas pasaron rápido y el cielo fue oscureciéndose.

La fuerza principal que cercaba y atacaba Varsovia era el ejército alemán 8º, al mando del General Blaskowitz.

Al mirar su reloj, cuando las manecillas marcaron las 20:00, ordenó con voz firme:
"¡Comiencen el bombardeo!"

El bombardeo empezó.

Con su orden, miles de cañones alemanes desplegados en las afueras de Varsovia abrieron fuego con ferocidad.

Además de los habituales cañones de campaña de 75 mm, había un gran número de piezas con calibres superiores a 100 mm.

Cada disparo de estos cañones remolcados provocaba un temblor terrible.

En la oscuridad, el cañón de un obús de 150 mm lanzó un fagonazo enorme, iluminando toda la posición.



El cañón pesado vibró violentamente al disparar, y una enorme granada salió disparada hacia la ciudad.

Cada disparo era casi como un terremoto.

En otro sector, las posiciones de lanzacohetes múltiples parecían un verdadero diluvio de muerte.

En la noche oscura, uno tras otro, los cohetes se encendían, saliendo de sus rieles de lanzamiento, dejando una lengua de fuego deslumbrante a su paso.

Solo se escuchaba el silbido cortante, y el cielo nocturno se dibujaba con largas estelas curvas.



Capítulo 371 : El Monstruo que Respira Fuego

La Unión Soviética siempre ha sido partidaria de la artillería, y ahora Alemania sigue el mismo camino.

El combate urbano ha resultado históricamente en las mayores bajas. El bando defensor puede usar diversas fortificaciones previamente construidas para infligir el máximo daño al atacante. Este último debe estar atento a las balas que pueden llegar desde cualquier esquina.

La lucha callejera es una trituradora de carne; esta es casi una verdad universal.

Por lo tanto, como bando atacante, lo primero que hay que hacer es eliminar el potencial bélico del enemigo en la mayor medida posible, y eso significa utilizar bombardeos de artillería.

Un proyectil de obús de 150 mm cayó al suelo. Al instante, se formó un cráter de más de un metro de profundidad. Los fragmentos voladores dejaron incontables cicatrices en un árbol cercano, y una casa adyacente fue incluso arrancada por la fuerza de la explosión.

'¡Este es el poder de la artillería pesada!'.

"¡Ugh!" Un ciudadano de Varsovia, tendido en el suelo y realizando las maniobras evasivas estándar que le habían enseñado apenas dos horas atrás, vomitó un bocanada de sangre. Su pecho estaba presionado contra el suelo cuando la onda expansiva de la explosión impactó sus órganos internos. Ya sangraba por dentro.

Miró al cielo con horror mientras los cohetes llovían como flechas.

'¡¡¡BOOOOOOMMM!!!'.

Luego, su ubicación quedó completamente cubierta. Tras esta andanada de cohetes, no quedaba ningún ser vivo a varios cientos de metros a la redonda.

Si el ejército polaco hubiese podido retrasar al alemán en la frontera por algo de tiempo, se podrían haber organizado con rapidez más tropas en la retaguardia. Con la ayuda de Gran Bretaña y Francia, sería difícil predecir quién ganaría.

Pero ahora, el Ejército Alemán había llegado demasiado rápido. La Blitzkrieg ya había dejado atónitos a los Polacos. En solo unos días, Varsovia no había podido construir fortificaciones adecuadas para el combate urbano.



Ahora, el bombardeo alemán sumía a toda la ciudad de Varsovia en el miedo. Era tan feroz que parecía que tras una noche de tal artillería, Varsovia ya estaría en ruinas.

¿Podría Varsovia resistir?

Media hora después, el bombardeo finalmente cesó, y toda Varsovia estaba envuelta en un miedo inmenso.

Al recibir el informe, el Comandante de la Guarnición palideció. ¡El Ejército Alemán era demasiado poderoso!

Si el Ejército Polaco atacara, nunca contaría con un bombardeo tan frenético. El ejército polaco se basaba principalmente en la caballería, confiando en aniquilar al enemigo en movimiento. Pero ahora parecía que los alemanes eran implacables.

¿Qué hacer?

Reiner Fals, que había pasado la noche sin dormir, tenía los ojos inyectados en sangre. Y al amanecer, finalmente comenzó la ofensiva alemana.

Los tanques Panther III rugían. En el combate urbano, los tanques aún eran útiles; podían usar su potencia de fuego para eliminar los puntos de resistencia al frente.

Pero ahora, varios Panther III avanzaban juntos, lo cual era un poco inusual.

Sabes, en combate urbano, tener demasiados tanques era inútil. Generalmente, un tanque acompañado de un grupo de infantería podía avanzar.

'¿Ahora, varios tanques? ¿Qué estaba pasando?'.

Si se observaba con atención, se notaba que el tanque en medio era distinto a los demás.

Por ejemplo, además del icónico cañón de 75 mm en su torreta, había un tubo de aproximadamente un metro de longitud al costado del cañón.

Los Panther III que iban adelante y atrás parecían proteger al tanque del medio.

La formación avanzaba, acercándose cada vez más a la ciudad de Varsovia. Delante, entre las ruinas, apareció de repente un destello de fuego.

¡Había un cañón antitanque oculto allí! ¡Era un búnker!

El bombardeo de ayer lo había cubierto con escombros, haciendo su localización aún más oculta. Ahora, ese búnker contraatacabía con fiereza al ejército alemán atacante.

Casi al mismo tiempo, comenzó el contraataque de ese lado.



El Panther III en el centro giró rápidamente su torreta y el tubo corto a un costado escupió un chorro de líquido, como si fuera una manguera de alta presión de un camión contra incendios, que alcanzó el búnker a sesenta metros.

Fue casi instantáneo, y en el siguiente momento, el líquido rociado estalló en llamas, como un Dragón de Fuego.

Los gritos surgieron al instante desde las fortificaciones cercanas.

Un soldado polaco abrió la puerta del búnker y salió corriendo. Su cuerpo estaba envuelto en llamas. Se revolvaba en el suelo intentando apagar el fuego, pero las llamas crecían hasta consumirlo por completo.

'¡Ese Tanque es también un lanzallamas!'.

Este Panther III en medio era un tanque especialmente desarrollado y mejorado por Alemania para el combate urbano.

De hecho, la profesión de lanzallamas existía desde mucho antes. Era una rama gloriosa y peligrosa del servicio militar.

El lanzallamas apareció por primera vez en los campos de batalla de la Primera Guerra Mundial como arma de asedio. Alemania fue el primer país en desarrollarlo.

Se usaba nitrógeno para comprimir el combustible en el tanque y expulsarlo, encendiéndolo en la boquilla para formar una columna de fuego, aunque con un alcance limitado de solo 25 metros. Además, el equipo era pesado y poco práctico.

Sin embargo, seguía siendo un terror para el enemigo.

Como soldados, no temían a la muerte. Un disparo dolía solo un momento, y tras la muerte el cuerpo permanecía entero.

Pero morir quemado con lanzallamas solo dejaba un montón negro carbonizado. El dolor antes de morir era terrible. Por eso, el lanzallamas era más una herramienta de presión psicológica.

Incluso al inicio de la Segunda Guerra Mundial, los lanzallamas de infantería seguían en uso, aunque su diseño continuaba siendo voluminoso y su alcance, limitado.

Por ejemplo, el Flammenwerfer 35 Alemán —conocido como FmW 35— pesaba 35,8 kilogramos, transportaba 11,8 litros de combustible y ofrecía un alcance efectivo de aproximadamente 30 metros. Su operación requería dos soldados, lo que lo convertía en un sistema incómodo y poco práctico en combate dinámico.

Ser operador de lanzallamas era una de las funciones más peligrosas del campo de batalla. El enemigo —aterrado ante la idea de ser calcinado vivo— solía concentrar el



fuego contra los portadores de estos dispositivos. Sus grandes tanques gemelos, conectados a través de una manguera al proyector manual, los hacían fácilmente identificables y altamente vulnerables.

El escaso alcance obligaba a los operadores a acercarse peligrosamente a las posiciones enemigas, exponiéndose al fuego de armas ligeras, ametralladoras y francotiradores. En la mayoría de los casos, no había posibilidad de retirada: el operador de lanzallamas sabía que, si era detectado, rara vez saldría con vida.

Por esta razón surgió una solución lógica y letal: montar lanzallamas directamente sobre tanques.

Un operador de infantería, vulnerable y fácilmente identificable, no podía sobrevivir en condiciones modernas de combate. En cambio, un vehículo blindado, protegido por gruesas planchas de acero, podía acercarse a las posiciones enemigas con relativa seguridad, liberando fuego a quemarropa sin exponerse a la misma vulnerabilidad.

Alemania adoptó esta idea con entusiasmo. Desarrolló varios modelos de tanques lanzallamas, y uno de los más interesantes fue una variante modificada del Panzerkampfwagen III, a veces referido erróneamente como 'Panther III'. Este modelo no debía confundirse con el Panzer V Panther: el lanzallamas alemán sobre base Panzer III fue el Flammpanzer III.

El diseño tenía un propósito claro. Aunque su cañón de 75 mm en apariencia dominaba la torreta, en realidad era solo una simulación o adorno. El arma real era el lanzallamas, integrado y disimulado para evitar llamar la atención del enemigo.

¿Por qué esconderlo?

Porque los tanques lanzallamas eran odiados y temidos. Eran considerados armas de terror. Las tropas enemigas, al detectarlos, hacían todo lo posible por destruirlos antes de que pudieran acercarse. No había piedad para un tripulante de un tanque lanzallamas. Si eran capturados, su destino solía ser la ejecución inmediata.

Por ello, camuflarlos como tanques ordinarios se convirtió en una estrategia táctica esencial. Un tanque que parecía común podía acercarse lo suficiente sin levantar sospechas. Y cuando finalmente abría fuego . . . el infierno estallaba.



Capítulo 372 : Preciso, Rápido y Despiadado

Este cañón de 75 mm ha sido desmantelado; se conserva únicamente con fines de exhibición. Ya no representa un arma funcional. Su presencia busca disimular la verdadera naturaleza del vehículo: un tanque lanzallamas camuflado como un tanque de combate convencional.

En el interior, los bastidores destinados originalmente al almacenamiento de munición de 75 mm han sido completamente retirados. En su lugar, se han instalado dos grandes depósitos de combustible, con una capacidad combinada de 1.020 litros, alojados bajo el compartimento de combate.

La capacidad operativa del lanzallamas —es decir, la cantidad de ráfagas que puede disparar— depende directamente del volumen de combustible almacenado. Cuanto mayor sea la reserva interna de combustible, más prolongada será la capacidad de sostener fuego sobre el objetivo. Por esta razón, el interior del vehículo ha sido rediseñado a fondo, sacrificando todo espacio innecesario para maximizar la carga de combustible.

En algunos modelos alternativos, los depósitos de combustible se montaban externamente, a menudo como bidones colgados en la parte posterior o lateral del vehículo. Este enfoque, aunque facilitaba el mantenimiento y el reabastecimiento, también implicaba un riesgo catastrófico: bastaba un solo impacto para convertir al vehículo en una bola de fuego.

Otro aspecto importante del diseño es el sistema de proyección del lanzallamas, compuesto por un mecanismo de ignición y una bomba de presión. Este sistema debía ser capaz de lanzar combustible encendido a una distancia efectiva de 40 a 50 metros, con precisión y potencia suficiente para barrer fortificaciones enemigas, búnkeres y trincheras.

Los lanzallamas portátiles empleados por la infantería funcionan mediante aire comprimido para expulsar la mezcla inflamable, comúnmente gasolina. Sin embargo, en los tanques lanzallamas, este sistema es sustituido por una solución mucho más eficiente: el uso del propio motor del blindado para alimentar el sistema de proyección.

En este caso, una bomba de aceite fabricada por la Compañía Union Power es accionada directamente por el motor principal del vehículo, un propulsor de 500 caballos de fuerza ubicado en la parte trasera. Este sistema permite alcanzar una presión de trabajo máxima de 1,7 megapascales (MPa).



Desde un punto de vista teórico, a mayor presión, mayor es la distancia que puede recorrer el chorro de combustible. No obstante, conforme aumenta la velocidad de salida, también lo hace la resistencia del aire, lo que limita el alcance efectivo.

Existe, por tanto, un umbral técnico infranqueable: no importa cuánto se incremente la presión, siempre habrá un límite impuesto por la fricción del aire y la geometría de la tobera utilizada. Alemania ha realizado años de experimentación en este campo y ha establecido estándares claros sobre el diseño y desempeño de estos sistemas.

Con la tecnología disponible en ese momento, la distancia máxima teórica alcanzada por el chorro de combustible es de aproximadamente 80 metros. Sin embargo, el rendimiento en condiciones reales rara vez alcanza esa cifra. El viento cruzado es el principal factor adverso, reduciendo el alcance efectivo hasta 50 metros o menos.

Por tanto, la distancia de uso eficaz de un tanque lanzallamas oscila entre los 50 y los 80 metros, dependiendo del clima, la presión del sistema y el diseño de la tobera. Esto conlleva una limitación táctica importante: en terreno abierto, estos vehículos pierden gran parte de su utilidad.

En campos de batalla abiertos, los enfrentamientos suelen desarrollarse a varias centenas de metros, donde los cañones convencionales de los tanques dominan por completo. Los lanzallamas, con su corto alcance, se ven relegados a combates urbanos o en zonas boscosas, donde pueden operar a corta distancia con devastadora eficacia.

En combates urbanos, la distancia efectiva de enfrentamiento se reduce drásticamente, a menudo a tan solo unas decenas de metros. En ese entorno caótico, donde el enemigo puede surgir desde cualquier rincón, desde una ventana, un sótano o un cráter, el tanque lanzallamas se convierte en un arma devastadora.

El temor al fuego es universal. Y cuando un chorro ardiente de combustible recorre una calle estrecha o penetra en un edificio, el efecto psicológico y destructivo sobre la infantería enemiga es inmediato y brutal. En estas condiciones, el lanzallamas sobre orugas demuestra su verdadero valor táctico.

Actualmente, estos tanques lanzallamas modificados a partir del Panther III son extremadamente escasos. La razón es simple: la propia producción del Panther III como tanque de línea de batalla no logra cubrir la demanda del frente. Por ello, las variantes lanzallamas se están fabricando en cantidades limitadas, casi experimentales.

La actual campaña en Polonia sirve como banco de pruebas para evaluar el rendimiento real de este nuevo diseño. Si los resultados en combate urbano confirman su efectividad, se autorizará su producción a escala reducida. No obstante, para no sobrecargar la línea de montaje del Panther III, ya se contempla utilizar vehículos blindados más ligeros como plataforma para futuros lanzallamas mecanizados.



La introducción de este nuevo tipo de armamento ha generado un fuerte impacto psicológico sobre los defensores polacos. En uno de los sectores del frente, un soldado que presenció el avance de un tanque lanzallamas huyó del búnker aterrorizado. Su reacción provocó un silencio sepulcral entre sus compañeros, cuyos rostros se tornaron lívidos al comprender la magnitud del nuevo peligro.

"¿Qué hacemos?".

Nadie quiere morir quemado, y eso no tiene nada que ver con el valor.

"¡Fuego!", gritó el Comandante, apostado entre las ruinas humeantes de un edificio a medio construir. Su voz resonó con furia, ordenando abrir fuego con la ametralladora pesada de 12,7 mm.

Sin dudarlo, el artillero apretó el gatillo. Una lluvia de balas incandescentes, de tonos amarillo-naranja, rasgó el aire en dirección a la infantería enemiga que avanzaba con determinación.

Un comandante con experiencia jamás permitiría que un tanque se adentrara solo en combate urbano. En esas condiciones, un blindado sin cobertura de infantería es poco más que un blanco móvil. Un simple cóctel molotov, arrojado desde un segundo piso en ruinas, puede reducirlo a una hoguera de acero.

Por ello, decenas de soldados alemanes marchaban tras los tanques, brindándoles protección en las callejuelas polacas. Las ráfagas de ametralladora se concentraban sobre ellos, intentando frenar su avance.

Pero justo cuando la ráfaga estalló, el rugido del tanque lanzallamas quebró el equilibrio del campo de batalla. De su boca acorazada surgió una lengua de fuego ardiente, una Dragona ígnea que serpenteaba a través de la calle destruida.

El artillero, al ver esa columna abrasadora de muerte, se paralizó. Sus manos temblaron, y el instinto de supervivencia superó al deber. Sin decir palabra, soltó el arma y echó a correr entre gritos, presa del pánico.

"¡Corre! ¡Corre, maldito! ¡Aléjate de ese Demonio Infernal!". gritaron los que quedaban.

El Comandante, poseído por la rabia, sacó su pistola reglamentaria y apuntó al desertor. Pero antes de jalar el gatillo, el fuego alcanzó su posición.

Las llamas lo envolvieron en un instante. Su figura humana se transformó en una antorcha viviente. Aún con vida, emitió un grito desgarrador, un sonido que no parecía humano, y se lanzó hacia la ametralladora, intentando recuperarla.

Pero sus manos calcinadas no lograron jalar el gatillo. Su cuerpo encendido colapsó sobre el arma, y el peso activó el gatillo. Las balas comenzaron a dispararse en todas direcciones, erráticas, como los estertores de un espíritu que no quería morir.



Mientras tanto, el Panther III lanzallamas siguió su marcha, imperturbable. A su paso, los soldados polacos rompían filas y huían hacia la retaguardia, dejando atrás armas, compañeros y toda voluntad de resistencia.

Frente a un tanque, la infantería ya sufre una presión insopportable. Pero frente a un lanzallamas, la voluntad de luchar simplemente desaparece. No es miedo: es terror puro, ancestral.

Mientras los lanzallamas sembraban el pánico en las calles de Varsovia, los Panther III imponían su ley en las murallas de la Fortaleza de Brest.

La formación era mixta: dos o tres Panther III alemanes a la cabeza, seguidos de una columna de T-26 y BT-7 soviéticos. Los tanquistas del Ejército Rojo no solo acompañaban el avance: querían observar de cerca el rendimiento del Panther III en condiciones de combate real.

El motor Maybach del Panther III rugía con fuerza en la parte trasera, como una bestia ansiosa de devorar acero y concreto. Con la torreta orientada al frente, Wittmann, comandante del blindado, observaba la fortaleza a través de su periscopio panorámico, expectante, paciente.

'¡¡¡BOOM!!!!'.

Un fogonazo surgió de una tronera camuflada entre los muros enemigos. Un proyectil cruzó el aire y alcanzó a un T-26 por el lateral. La explosión fue inmediata y brutal. El blindado se convirtió en una antorcha, y los hombres en su interior murieron al instante, carbonizados antes de poder gritar.

Casi al mismo tiempo, la torreta del Panther III giró con precisión de reloj suizo.

"¡Cañón antitanque de 37 mm!". gruñó Wittmann, sin necesidad de confirmación. Lo había reconocido por el sonido y el destello: un modelo polaco estándar, letal contra blindajes ligeros, pero inútil contra su monstruo de acero.

El enemigo estaba a apenas trescientos metros. A esa distancia, el cañón largo KwK 42 L/70 de 75 mm no requería cálculos balísticos. Solo bastaba alinear la mira telescopica y disparar.

'¡¡¡BOOOOOOM!!!!'.

Un segundo después del ataque enemigo, el Panther III respondió con furia y precisión quirúrgica. El proyectil penetró el pequeño orificio de la fortificación polaca con violencia matemática. Una explosión interna sacudió la estructura. El fogonazo que siguió indicaba que habían alcanzado la reserva de munición del enemigo.



A un costado del carro de Wittmann, se encontraba Grewitsch, un oficial de enlace soviético, enviado expresamente para observar y documentar el desempeño de los nuevos tanques alemanes.

No hacía falta que dijera nada. La diferencia era evidente, brutal, incuestionable.

Mientras su propio artillero aún giraba con esfuerzo la manivela de puntería y consultaba distancias, los alemanes ya habían detectado, apuntado, disparado y destruido al enemigo. Sin vacilaciones. Sin ruido. Sin drama.

Eficientes. Precisos. Despiadados.

Luchar junto a ellos era un privilegio. Pero imaginarlos como enemigos . . .

Harían temblar hasta al veterano más endurecido del Ejército Rojo.



Capítulo 373 : Victoria sobre Polonia

La Batalla de Varsovia duró un día, desde el bombardeo en la primera noche hasta la ofensiva en la mañana siguiente. La introducción de tanques lanzallamas sumió a las tropas defensoras de Varsovia en un caos total. Esa misma noche, Rainer Fals, comandante de la guarnición de Varsovia, firmó formalmente la rendición ante el General Blaskowitz, Comandante del 8.º Ejército Alemán.

¿Podían haber seguido luchando? Quizá. Pero ¿Cuál habría sido el sentido? Rainer Fals sabía que la posibilidad de resistir en Varsovia dependía principalmente del apoyo de Gran Bretaña y Francia. Sin embargo, en ese momento, ninguna de las dos Potencias ponía verdadero empeño en el frente oriental.

Si Gran Bretaña y Francia no desviaban a las principales fuerzas alemanas del frente occidental, no había ninguna posibilidad de escapar a la derrota en el este. El Ejército Alemán era demasiado poderoso . . . tan poderoso, que las fuerzas en Varsovia no podían ofrecerle resistencia real.

Solo habrían incrementado los sacrificios. Además, en apenas un día, el Ejército Alemán había avanzado hasta el Corazón del Área Urbana. En esas condiciones, incluso resistiendo, solo lograrían demorar un día más la destrucción inevitable.

"General Blaskowitz, en nombre de toda la guarnición de Varsovia, me rindo a su bando, con la esperanza de recibir el trato normal de prisioneros de guerra bajo la Convención de Ginebra" dijo Rainer Fals al General Blaskowitz antes de firmar la rendición.

"En nombre de los soldados germánicos, garantizo que recibirán el trato correspondiente" respondió Blaskowitz con firmeza.

La guarnición de Varsovia se rindió. Observaban con temor cómo tanque tras tanque ingresaba a la ciudad. Veían a los soldados alemanes, armados con subfusiles, tomar el control de la situación.

"¡Suban al vehículo, rápido!" Uno por uno, los soldados polacos dejaron sus armas y obedientemente subieron a los transportes alemanes. Desde ese instante, se convirtieron en prisioneros de guerra.

El Ejército Alemán era temido, pero hasta entonces no se habían reportado casos de maltrato a prisioneros. Por eso, los soldados polacos, aunque vencidos, respiraban con relativa calma . . .

Sin embargo, no sabían la terrible masacre que les aguardaba. Al bajar de los vehículos, lo primero que vieron fueron los rostros de los soviéticos.



Con la rendición de la guarnición, toda la ciudad de Varsovia pasó a estar bajo control alemán.

La ocupación de una Capital Nacional significaba la desaparición efectiva de un país. No importaba cuántos gobiernos en el exilio se establecieran: desde la perspectiva internacional, ese país estaba extinto.

Al recibir la noticia, Heydrich, que viajaba en un tren especial rumbo a Berlín, emitió una serie de nuevas instrucciones a bordo.

Se debían establecer nuevos Distritos Militares en los Territorios Ocupados de Polonia.

Alfred von Vollard-Bockelberg quedó a cargo del Distrito Militar de Posen, que abarcaría la región de la Gran Polonia.

Walter Heitz asumiría el mando del distrito militar de Prusia Occidental, controlando la región de Pomerania.

Ambas regiones cubrían aproximadamente 90,000 kilómetros cuadrados y albergaban a una población estimada en 10 millones de personas.

Simultáneamente, Arthur Greiser y Albert Forster, dos funcionarios administrativos, fueron designados para la gestión civil local. Su misión era clara: transformar por completo al Pueblo Polaco en mano de Obra Alemana.

Durante la Época de Hitler, se adoptó el método de la matanza masiva. Sin embargo, esta estrategia resultó ser un desastre. La Teoría Racial Hitleriana fue uno de sus mayores fracasos.

Ahora, Heydrich promovía una visión Aria más amplia. Según esta Nueva Doctrina, cualquier persona podía convertirse en Ario si hacía contribuciones destacadas al Reich. Utilizaba esta herramienta para ganarse a ciertos grupos, adoctrinarlos y convertirlos en instrumentos al servicio del Imperio.

La mayor desventaja de Alemania durante la Segunda Guerra Mundial era la escasez de población. Speer, responsable del aparato industrial, sin duda recibiría con entusiasmo esta nueva fuerza laboral, lista para fortalecer la maquinaria bélica del Imperio.

Además, se establecieron los distritos militares de Łódź y Cracovia, bajo el mando de los generales Rundstedt y List, respectivamente.

La misión inmediata de estos distritos era proteger la frontera ante posibles ataques soviéticos, pero con la visión a futuro de convertirse en plataformas para una ofensiva directa contra la Unión Soviética.



Por otra parte, los territorios polacos bajo la jurisdicción de estos dos distritos fueron integrados al nuevo Gobierno General de Polonia, encabezado por Hans Frank.

Heydrich conocía el procedimiento a la perfección. En apenas un día, organizó cuatro distritos militares y designó a numerosos oficiales y funcionarios, quienes se convirtieron sin dudarlo en sus leales colaboradores.

Aunque aún existía cierta resistencia aislada en algunas regiones de Polonia, esta ya no representaba una amenaza significativa. En ese momento, la atención de Heydrich ya se había desplazado hacia el oeste. Su meta era derrotar al enemigo histórico: Francia, y lograr el desembarco definitivo en Inglaterra. Eso era lo que debía conseguir

....

.....

Brest.

Con el apoyo de las fuerzas blindadas alemanas, el Ejército Soviético capturó con facilidad esa fortaleza. Por supuesto, la razón principal fue la escasa presencia de tropas polacas en su defensa.

La mayoría de los soldados había sido aniquilada en campo abierto.

En la ciudad de Brest, junto a la fortaleza, se celebraba un desfile militar de gran escala.

Las calles habían sido acordonadas, y en la plaza central ondeaban banderas al viento.

Timoshenko se encontraba en la tribuna, acompañado de Guderian. Ambos esbozaban una sonrisa de satisfacción.

Entre cánticos marciales y poderosos, columnas de caballería, montadas sobre altos corceles, avanzaban lentamente desde el este. Los caballos llevaban cintas brillantes colgando del cuello, lo que realzaba su presencia majestuosa.

Timoshenko, que había comenzado su carrera como jinete, valoraba profundamente a la caballería. Al verlos pasar, comentó:

"Mira, nuestra caballería no está nada mal, ¿Verdad?".

Guderian asintió:

"Sí . . . Tu caballería es rápida y eficaz. En pocos días avanzaron desde la frontera hasta aquí. Es realmente envidiable".



En ese momento, la Caballería merecía todos los elogios. Lo ideal, según pensaban muchos Oficiales Soviéticos, sería que la Unión Soviética mantuviera aún cientos de miles de soldados a Caballo, como lo había hecho Polonia.

Tras la Caballería, avanzaban los Tanques. En sus torretas destacaban las cruces negras.

¡Eran tanques Panther III alemanes!

Hasta entonces, las fuerzas blindadas soviéticas no habían tenido contacto directo con los tanques germanos. Esta ofensiva conjunta contra la fortaleza de Brest les permitió comprobar de primera mano el terror que inspiraban esas máquinas de guerra.

En un rincón de la tribuna, Grevich, comandante de la brigada blindada soviética que había luchado codo a codo con los alemanes, observaba los tanques con una mirada envidiosa. Francamente, si algún día se enfrentaban a esos vehículos, los soldados soviéticos solo podrían huir en desbandada.

Los tanques soviéticos estaban ya desfasados. Tras esta batalla, Grevich redactó decenas de páginas de informes. Y una vez terminado el desfile, como testigo directo del poderío germano, debía regresar de inmediato a Moscú para informar a los comisarios responsables de la industria de blindados.



Capítulo 374 : La Unión Soviética no puede quedarse atrás

Moscú seguía frío, helado, como un lugar detenido en el tiempo. Pero dentro del Kremlin, el aire vibraba con un júbilo contenido, casi febril.

Para los Soviéticos, aquella era mucho más que una Victoria: era la oportunidad de lavar una humillación que dolía desde hacía años, una herida que el Pueblo Rojo llevaba clavada en su memoria colectiva.

La Unión Soviética y Polonia habían sido enemigos desde siempre, pero la tensión alcanzó su punto máximo tras aquella sangrienta batalla de hace más de una década. Una guerra que seguía fresca en la conciencia de todo ciudadano soviético.

Polonia representaba entonces la Vanguardia de la Burguesía Terrateniente. Con el apoyo financiero de Francia y Gran Bretaña, había desplegado tropas con la intención de estrangular el Joven Régimen rojo en su cuna.

Y tuvieron éxito. Invadieron Territorio Soviético, ocuparon amplias zonas y capturaron a cientos de miles de soldados del Ejército Rojo.

Pero la verdadera afrenta fue cómo trataron a esos prisioneros. La Masacre de Comunistas, Oficiales y Soldados clave fue brutal, despiadada. Incluso con esos cientos de civiles que desaparecieron tras ser sacados de sus casas. Familias enteras destruidas.

Para la Unión Soviética, esa era una herida que ardía con fuego de vergüenza, una humillación que jamás podrían olvidar ni perdonar.

Según las estadísticas soviéticas, cerca de cien mil de sus compatriotas murieron a manos de los polacos, mientras que las bajas polacas apenas superaron los diez mil.

Era un odio profundo, alimentado por la lucha de clases entre proletariado y burguesía, y por las antiguas contradicciones nacionales entre rusos y polacos.

Era un odio implacable, irreconciliable.

Y las deudas de sangre solo podían pagarse con sangre.

"El Lado Alemán está dispuesto a entregar a los prisioneros polacos que capturaron para que los mantengamos en detención", dijo el Ministro de Relaciones Exteriores Molotov a los presentes.



Su voz era firme, seca, sin adornos. La sala, llena de burócratas del Partido, generales y funcionarios del NKVD, guardó silencio por un segundo, como si las palabras necesitaran espacio para asentarse.

Era un Coronel del Ejército Rojo. Su rostro estaba tenso, enrojecido por la furia contenida. Al escucharlo, varios asintieron en silencio. Otros apretaron los puños.

La atmósfera en el Kremlin cambió de inmediato. El aire se volvió más espeso. Nadie discutía lo evidente: los Recuerdos de la Guerra Soviético-Polaca de 1920 aún sangraban. Las imágenes de los camaradas asesinados en los Campos de Concentración Polacos, los informes de tortura, los testimonios de ejecución sumaria . . . todo seguía ahí, ardiente como el hierro candente.

El silencio que siguió a las palabras de Beria no fue casual. Era denso, como una niebla de hierro suspendida sobre el salón del Kremlin. Nadie se atrevía a contradecirlo. Nadie quería ser el próximo Yezhov.

Malenkov, el 'Sapo', ladeó apenas la cabeza, como si evaluara el clima político con su habitual instinto camaleónico. Su rostro siguió sonriendo, pero sus ojos, pequeños y oscuros, estaban fijos en Beria. Sabía leer entre líneas: la propuesta estaba hecha. Y como tantas otras veces, no sería firmada ni por Stalin ni por Molotov. Sería 'entendida', luego ejecutada por aquellos que sabían lo que había que hacer.

"Debemos asumir la responsabilidad histórica que nos corresponde". dijo Malenkov, con una voz suave y bien modulada. "No podemos permitir que elementos hostiles, capturados en combate, siembren el caos en la retaguardia".

"Ni que vuelvan a Polonia como mártires". agregó Beria, con una mirada gélida.

Las palabras estaban cargadas de intención. La 'Retaguardia' podía ser cualquier parte de la URSS. 'Elementos hostiles' era una categoría elástica, lo suficientemente ambigua como para encerrar a un campesino hambriento o a un general extranjero. Y 'mártires' . . . eso jamás sería permitido. No en el Imperio de Stalin.

Molotov, sin mover un músculo de su rostro pétreo, tomó la palabra:

"Se establecerá una comisión para revisar los expedientes de los prisioneros".

Todos sabían lo que eso significaba. Los expedientes se llenarían con cargos de espionaje, sabotaje, colaboración con el enemigo. Delitos tan abstractos como irrefutables. La sentencia ya estaba escrita.

Malenkov asintió, como si aprobara una medida sanitaria. La sonrisa seguía en su cara. Por dentro, el engranaje ya se movía.

No muy lejos, un joven oficial del NKVD, silencioso como una sombra, tomaba nota de todo. Su libreta estaba repleta de nombres, fechas, localizaciones. Sabía que en las



próximas semanas miles de disparos sonarían en los bosques de Katyn, en las prisiones de Járkov, en los patios de Smolensk. Y todo estaría perfectamente registrado.

"¿Y qué? Ahora hemos ocupado la mitad de Polonia. ¿Se supone que debemos admitir nuestro error?" dijo Malenkov.

Ya que la habían ocupado, los antiguos rusos responsables nunca temían lo que dijeron los occidentales. Desde la creación de la Unión Soviética, habían sido mancillados con muchas calumnias. ¿Qué les importaba un poco más ahora?

"Así es, puesto que los alemanes nos los han entregado, ¿Qué hay que temer?" dijo Stalin: "Malenkov, te lo dejo a ti. A esos oficiales y a quienes hayan manchado sus manos con la sangre de nuestro pueblo, mátenlos a todos. Al resto, envíenlos a las montañas de los Urales como mineros".

Las palabras de Stalin no admitían desobediencia. Malenkov asintió de inmediato: "Está bien, me encargaré de eso".

Ese rostro regordete seguía sonriendo, y detrás de esa sonrisa caerían al menos decenas de miles de cabezas polacas.

"Ahora, hablemos de otro asunto", dijo Stalin: "Los tanquistas bajo el mando de Timoshenko combatieron junto a los tanques alemanes y nos han proporcionado algunos datos sobre los tanques alemanes. La situación no es optimista".

Los Soviéticos siempre habían valorado las fuerzas terrestres, y dentro de ellas, los tanques se habían convertido poco a poco en una fuerza indiscutible.

Esta vez, Stalin ordenó que debían aprovechar la oportunidad para descubrir las verdaderas capacidades de combate de los tanques alemanes.

El comisario de la industria de tanques soviética, Malyshev, presentó un informe.

"Los tanques alemanes han comenzado a equiparse con cañones largos de 75 mm, que poseen alta precisión y gran potencia de fuego. Su rendimiento general es comparable a nuestros cañones de tanque de 76 mm, que están actualmente en desarrollo".

"Los tanques alemanes usan motores diésel de alta potencia, con excelente maniobrabilidad, comparable a la de nuestros tanques rápidos".

"En cuanto a la protección, aún no hemos obtenido datos específicos. Visualmente, el blindaje frontal del enemigo podría superar los 80 mm de grosor".



Aunque en ese momento estaban combatiendo junto a Alemania, muchos tenían claro en su mente que Alemania y la Unión Soviética probablemente tendrían más disputas en el futuro. Por eso, la Unión Soviética mantenía un objetivo secreto contra Alemania.

Los alemanes estaban arrasando, y los tanques mostraban un poder tremendo. Si no podían tener armas comparables a los tanques Panther alemanes, la situación sería bastante peligrosa.

Estos eran solo resúmenes sencillos. Grevich había escrito muchas páginas con detalles minuciosos, incluyendo la rápida capacidad de rotación de la torreta alemana, el método de operación del volante, y otros aspectos técnicos.

Pero ahora, decir demasiado no serviría para estas personas. Solo necesitaba mencionar las cosas más simples y necesarias: potencia de fuego, maniobrabilidad y protección, para que entendieran claramente en pocas palabras.

La última vez, en España, los tanques alemanes estaban equipados principalmente con cañones de 50 mm, pero ahora, durante la guerra de Polonia, el mundo descubrió de repente que los tanques alemanes realmente llevaban cañones largos de 75 mm.

"Nosotros, los soviéticos, debemos tener tanques iguales o con un rendimiento aún mejor", dijo Stalin: "¿Cómo va nuestro proyecto de tanque?".

Como Líder, Stalin debía ocuparse de muchos asuntos. Aunque ya había escuchado un informe sobre el desarrollo de nuevos tanques, no había habido seguimiento. Ahora, prestaba atención nuevamente.

Al escuchar la pregunta de Stalin, el mariscal Voroshilov dijo: "No hay que exagerar la amenaza de los tanques Panther alemanes. Ahora, en nuestro buró de diseño de tanques, se ha diseñado un nuevo tanque KV. El rendimiento de este tanque puede aplastar completamente a los tanques Panther alemanes".

Al mencionar el tanque KV, Voroshilov no pudo disimular el orgullo que lo embargaba. El vehículo llevaba sus propias iniciales —Kliment Voroshilov—, y el responsable directo de su desarrollo era su yerno, el ingeniero jefe Iósif Yakovlevich Kotin, uno de los nombres más prometedores en la industria militar soviética.

En términos históricos, el primer prototipo funcional del KV no vería la luz hasta septiembre de 1939. En sus primeras versiones, el diseño era experimental: un coloso acorazado con doble torreta, armado con dos cañones —una configuración más simbólica que práctica, pensada como máquina de ruptura para líneas fortificadas, más que para combate móvil.

Sin embargo, el acelerado desarrollo tecnológico alemán, y en especial el desempeño de los tanques Panzer III y IV durante las campañas relámpago, había forzado una reacción inmediata dentro del aparato soviético. El Estado Mayor y el Comisariado del



Pueblo para la Industria de Defensa presionaban sin descanso por una respuesta material que pudiera resistir y superar la amenaza blindada alemana.

Fue en este contexto donde el KV comenzó a transformarse. Ya no era una simple plataforma de ensayo, sino una apuesta estratégica de primer orden. El diseño evolucionó rápidamente hacia una estructura de torreta única, con blindaje frontal que alcanzaba hasta los 90 mm —una cifra impensable para los estándares del momento— y un cañón de 76,2 mm capaz de perforar la coraza de cualquier carro enemigo conocido a distancias medias.

Kotin, respaldado por Voroshilov y protegido políticamente por los círculos más altos del poder soviético, convirtió al KV en una verdadera bestia de acero. Su rendimiento en los polígonos de pruebas superaba las expectativas. Era lento, sí, y su transmisión aún presentaba fallas bajo condiciones extremas, pero el concepto era claro: un tanque de ruptura, una fortaleza móvil diseñada para resistir fuego directo y abrir paso a las divisiones acorazadas del Ejército Rojo.



Capítulo 375 : Cubrir el cielo con una mano

Las lecciones de la Guerra Civil Española también impulsaron a los diseñadores soviéticos de tanques a realizar esfuerzos incansables.

Mientras tanto, basándose en los avances previos, alrededor de 1938, la Unión Soviética comenzó la producción experimental de dos modelos pesados: los tanques SMK y T-100, que fueron equipados por el Ejército Rojo para sus pruebas.

El SMK (Serguéi Mirónovich Kírov), en particular, fue diseñado bajo la supervisión directa de Iósif Kotin, desde las oficinas de la Planta Kírov de Leningrado. Inspirado en el concepto de carro multitorreta popular durante la década de 1930 —una doctrina que concebía al tanque como un "acorazado terrestre"—, el SMK estaba armado con dos torretas funcionales: la principal, equipada con un cañón de 76,2 mm L-11, montada sobre una superestructura central; y una torreta secundaria frontal, armada con un cañón de 45 mm para apoyo cercano y defensa antiblindaje.

Este mastodonte acorazado tenía una tripulación de siete hombres y alcanzaba un peso en combate de 55 toneladas, una cifra considerable para la época. Sin embargo, su blindaje resultaba insuficiente: con planchas de entre 20 y 60 mm, no ofrecía una protección integral frente a proyectiles antitanque de mediano calibre, ni ante impactos concentrados de artillería de campaña.

Además, la disposición multitorreta, aunque impresionante en papel, demostraba ser ineficiente en la práctica: el peso excesivo afectaba la movilidad y la fiabilidad mecánica, y la coordinación entre los artilleros de ambas torretas era problemática bajo fuego real. Las pruebas en entornos boscosos y urbanos revelaron limitaciones críticas en su maniobrabilidad, además de dificultades logísticas para su transporte y mantenimiento.

Por eso, el año anterior, Kotin lideró personalmente el desarrollo de un nuevo tanque pesado de torreta única basado en el SMK.

Los 55 toneladas representaban el límite estructural máximo para las capacidades industriales soviéticas del momento. Incrementar el grosor del blindaje o instalar armamento de mayor calibre significaba, necesariamente, reducir la complejidad estructural. De allí surgió una conclusión ineludible: la era de los tanques multitorreta había llegado a su fin.

Anticipándose a esta transformación doctrinal, Kotin inició de este año, el desarrollo de un carro pesado de nueva generación, basado en el chasis del SMK pero reconvertido a una arquitectura de torreta única, mejor blindaje frontal y mayor fiabilidad estructural. De ese esfuerzo surgiría el prototipo definitivo que daría forma al tanque KV (Kliment



Voroshilov): un blindado monolítico, capaz de resistir disparos de cañones antitanque de hasta 37 mm, y de proporcionar una plataforma ofensiva temible ante cualquier adversario terrestre conocido.

El Ministerio de Defensa soviético, mediante la orden número 45 del año anterior, decidió oficialmente lanzar el proyecto, nombrando al nuevo tanque en honor al mariscal Kliment Voroshilov (KV).

Como este tanque heredaba la forma del casco único del SMK, su estructura interna, suspensión, mecanismo de transmisión, entre otros componentes, y solo modificaba la torreta aumentando el grosor del blindaje, los avances fueron muy rápidos. Estimulados por la amenaza alemana, el prototipo ya estaba listo.

Sin embargo, en realidad, el SMK original fue un producto experimental con numerosos problemas mecánicos sin resolver. Por ende, el nuevo tanque KV también presentaba esos problemas.

Históricamente, el KV-1 participó en combate real durante la guerra soviético-finlandesa de 1939, obteniendo buenos resultados, aunque las pruebas integrales no se habían completado aún.

Durante las continuas pruebas del KV-1 en el campo de pruebas de Kubinka, cerca de Leningrado, se detectaron múltiples fallas en la transmisión, la caja de cambios y el tren de rodaje tras recorrer 2,648 kilómetros.

Por ello, el plan original de producir 200 tanques KV-1 en 1940 se retrasó, y la primera unidad de producción recién salió de fábrica a finales de ese año.

Actualmente, el tanque KV-1 seguía presentando muchos problemas técnicos, pero ante la presión de Alemania, la Unión Soviética no tenía otra opción que acelerar su producción.

Al escuchar la pregunta de Stalin, el mariscal Voroshilov inmediatamente mencionó el tanque KV-1. "Ahora no hay alternativa, debemos poner este tanque en producción de inmediato".

Era el tanque diseñado por su propio yerno, y él debía brindarle todo su apoyo.

Al oír las palabras de Voroshilov, la mente de Stalin recordó una reunión previa y no pudo evitar preguntar: "¿La fábrica de Járkov parece tener un proyecto de tanque también? ¿Cómo va ese proyecto?"

Justo cuando Malyshev iba a responder, Voroshilov lo interrumpió: "El proyecto A-32 está retrasado. Su tanque no puede competir con los últimos modelos alemanes, y aún presenta muchas fallas; es imposible que esté listo para equipar al ejército".



Ante las palabras del mariscal, Malyshev no pudo más que callar. La gran purga había eliminado a muchos mariscales, y los pocos que quedaban eran los más confiables para Stalin. Como Voroshilov ya había expresado su opinión, Malyshev no quiso meterse en problemas.

Stalin asintió y dijo: "No podemos permitir más retrasos en el desarrollo del tanque. Si después de las pruebas cumple con los requisitos, debemos ponerlo en producción cuanto antes."

Al pensar en la abrumadora fuerza de los tanques alemanes, Stalin se sentía preocupado. Tenía que ampliar cuanto antes la fuerza blindada soviética para poder enfrentarlos.

La reunión terminó apresuradamente. Malyshev transmitió el espíritu de la reunión, y al escuchar la noticia, Koshkin sintió una profunda ira.

"Nuestro proyecto es mucho mejor que el de Kotin," dijo Koshkin. "Nuestro prototipo ya está listo para las pruebas. Al inicio, el camarada Stalin apoyó nuestro plan. ¡Debemos asegurarnos de que el camarada Stalin conozca el progreso de nuestro tanque!"

Cuando Koshkin presentó su plan, Stalin lo había afirmado. Ahora, con el prototipo construido y esperando las pruebas, el todopoderoso mariscal Voroshilov lo rechazaba sin más.

¿Cómo podía ser? ¿Acaso todo el esfuerzo invertido había sido en vano? Koshkin no estaba dispuesto a aceptarlo.

El peso del KV-1 era excesivo. Con ese tonelaje, las fallas mecánicas serían frecuentes. Koshkin había investigado y concluido que un tanque de 30 toneladas era el más adecuado, y su proyecto A-32 era el indicado.

Además, tras estudiar los avances alemanes, Koshkin planeaba ampliar el tamaño del anillo de la torreta para montar un cañón más grande. Los tanques alemanes ya contaban con cañones de 75 mm, así que su tanque usaría uno de 85 mm.

Pero todo seguía siendo incierto, y el mariscal Voroshilov usaba su influencia para acaparar el espacio de supervivencia del proyecto.

¡No, eso no podía permitirse!

De pie en el frío edificio de la fábrica, mirando la cristalización de su arduo trabajo frente a sí, Koshkin tuvo una idea brillante: "¿Por qué no conducir este tanque desde Járkov hasta Moscú?"

¿Cómo demostrar el buen desempeño mecánico de un tanque? Por supuesto, realizando una larga travesía.



Aunque el tanque KV sufriría diversas fallas mecánicas tras recorrer miles, incluso cientos de kilómetros, su tanque A-32 no tendría problemas.

Comparado con la historia, el proyecto de la fábrica de Járkov había avanzado mucho. Aunque el A-32 aún estaba lejos del T-34, Koshkin confiaba plenamente en la fiabilidad, el aspecto más crítico.

En cuanto al sistema de propulsión, lo más importante era el motor. El asistente de Koshkin, Morozov, había desarrollado con éxito un motor diésel V-2 de 12 cilindros y 39 litros, con 500 caballos de fuerza.

Este motor excepcional permitía al tanque A-32 alcanzar una velocidad máxima en carretera de 55 km/h, con un consumo de combustible bastante eficiente.

El tanque contaba con un tanque de combustible de 460 litros, y dos tanques auxiliares de 39 litros colgados a cada lado del casco, con un alcance máximo de hasta 540 kilómetros.

Los tanques alemanes también utilizaban motores diésel, un caso de mentes brillantes que piensan parecido.

En comparación, el tanque KV aún usaba un motor de gasolina de aviación.

(Históricamente, Kotin vio que el motor diésel del T-34 era bueno y lo utilizó para el tanque KV. Pero ahora la historia había avanzado y Kotin aún no había tenido esa oportunidad.) "Yo participaré personalmente en esta prueba y conduciré hasta Moscú para que el camarada Stalin vea nuestro tanque". decidió Koshkin.

Afuera, los copos de nieve caían lentamente, mientras la fría brisa parecía presagiar los duros tiempos que se avecinaban . . .



Capítulo 376 : Juventud y vida

Ahora, el tanque A-32 es la pasión de Koshkin. El diseño general de este tanque es casi idéntico al del T-34 de generaciones posteriores.

Compartiendo un concepto similar con el tanque Panther alemán, este tanque utiliza blindaje inclinado para lograr una mayor protección con el mismo peso.

Dadas las condiciones actuales en la Unión Soviética, es difícil que los tanques que superan las treinta toneladas se muevan libremente. Los puentes restringirían el paso de los tanques a lo largo del camino. No es factible tener ingenieros construyendo puentes constantemente por delante, ¿Verdad?

Cinco ruedas de carretera de gran diámetro utilizan la suspensión Christie patentada por los estadounidenses, con un largo recorrido para una buena absorción de impactos durante la conducción fuera de carretera.

El casco presenta una torreta de fundición, un método que reduce los procesos de fabricación y facilita la producción en masa.

El aspecto más revolucionario es, por supuesto, el uso de un motor diésel, similar al del tanque Panther alemán, con alto torque, bajo consumo de combustible y largo alcance.

Ahora, el prototipo de este tanque ha sido construido, pero enfrenta el riesgo de ser cancelado. Koshkin ciertamente no estará de acuerdo. Este tanque es como su hijo, y debe hacer todo lo posible para desarrollarlo.

Dado que el camarada Stalin ha sido mal informado, Koshkin lo conducirá a Moscú para mostrarle al camarada Stalin el excelente rendimiento de su tanque.

Koshkin tomó una decisión, pero sus asistentes estaban muy preocupados.

"Camarada Koshkin, sus pulmones no están bien. Un viaje tan largo podría ser perjudicial para usted", dijo Morózov. "¿Por qué no deja que yo dirija el equipo en su lugar?"

"No, debo ir en persona", insistió Koshkin.

Los preparativos se hicieron rápidamente. Dos prototipos del tanque A-32, dos camiones de suministro, cargados con algunas piezas de repuesto, después de todo, nadie sabía si los tanques se averiarían en el camino.

De pie en la torreta, Koshkin, con un grueso abrigo militar, miraba la nieve blanca que tenía por delante. Dio la orden: "¡Adelante! Vamos a Moscú".



"¡Adelante!". El motor diésel en la parte trasera rugió, y las orugas aplastaron la blanca llanura. De Járkov a Moscú no hay mucha distancia.

El cañón de 76 mm estaba levantado. Koshkin estaba decidido a que, incluso si muriera, lograría que este tanque entrara en servicio.

Con tal determinación, el gran diseñador de tanques soviético Koshkin se puso en marcha, dedicando su juventud y su vida a las avanzadas armas terrestres de la Unión Soviética.

Mientras tanto, en Alemania, los tanques más nuevos comenzaban a ser finalizados.

Ese año, Hitler prometió que para finales de año se seleccionaría un tanque adecuado de entre los de Porsche y Henschel, pero antes de que terminara el año, Hitler desapareció.

Esto les dio unos meses más. Tanto Porsche como Henschel estaban haciendo todo lo posible por desarrollar nuevos vehículos de combate.

La torreta sería, naturalmente, responsabilidad de Krupp; solo necesitaban finalizar el chasis.

Ahora, las fábricas alemanas están operando a toda velocidad, incluidas las fábricas en la República Checa, produciendo tanques Panther III. Solo suficientes tanques permitirán a Alemania formar suficientes divisiones blindadas.

Sin embargo, ahora, el tanque Panther III se ha convertido en el centro de atención de varios países. Gran Bretaña, Francia y la Unión Soviética seguramente apuntarán al Panther III para diseñar nuevos tanques que lo contrarresten.

Por lo tanto, Alemania necesita finalizar el nuevo tanque lo antes posible.

Cuando el tren especial de Cyric regresó del frente oriental, se dirigió al campo de pruebas del ejército de Kummersdorf lo más rápido posible. Aquí, ambos tipos de tanques habían sido probados extensamente.

El chasis sin la torreta se veía único. En uno de los chasis de tanque, un gran grupo de técnicos estaba ocupado.

"¡Los dispositivos de Siemens son poco confiables!" dijo un técnico con desánimo.

Siemens es poco confiable. Más de un año ha pasado, y han estado mejorando constantemente. El sistema de transmisión y el chasis están bien. El problema está en el motor y el diseño electromecánico. Las fugas de aceite continuas, el sobrecalentamiento y los problemas de durabilidad están causando un gran estrés a todos.



Por ejemplo, hoy, después de cien kilómetros de prueba, el motor trasero volvió a sobrecalentarse. Aquí se podía oler el olor a quemado.

Si la prueba no se hubiera detenido a tiempo, el motor definitivamente se habría quemado si hubiera continuado.

¿Cuánto tiempo tomará esta modificación continua?

"La tecnología de punta más allá de su tiempo puede significar que las condiciones objetivas no se pueden cumplir". En ese momento, una voz llegó desde su lado: "Dr. Porsche, sus ideas son muy avanzadas, pero lamentablemente, nuestra base tecnológica actual es demasiado pobre".

El que se quejaba era el Dr. Porsche. Escuchó la voz y volvió la cabeza para ver a Cyric.

"Gran Führer", dijo Porsche. "Ahora, tengo que admitir que eres visionario, pero no renunciaré a mi ruta técnica".

El Dr. Porsche siempre ha estado obsesionado con la propulsión eléctrica, y ahora es un fanático técnico obstinado.

"Desafortunadamente, el Imperio no tiene tiempo", dijo Cyric. "Ahora, tenemos que tomar una decisión. El chasis de Henschel ya puede satisfacer nuestras necesidades".

En comparación con las constantes reparaciones aquí, el chasis de Henschel se ha vuelto completamente maduro después de pruebas y modificaciones continuas.

Inicialmente, bajo la fuerte oposición de Cyric, si Henschel quería ofertar, tenían que modificar las ruedas de carretera. Así, ocho pares de ruedas de carretera intercaladas se cambiaron a seis pares de ruedas de carretera grandes, las mismas que las de Porsche. Aunque esto redujo la estabilidad durante la conducción fuera de carretera, al menos ganó la aprobación de Cyric.

Además, era más fácil de reparar.

"Después de nuestras pruebas en estos días, el chasis de Henschel rara vez experimenta fallas mecánicas y puede conducir cientos de kilómetros fuera de carretera de manera estable", dijo alguien de la Agencia de Armas del Ejército, junto a Cyric.

Cyric asintió. Históricamente, Henschel ganó. El principal problema en ese momento era el sobrecalentamiento del motor. Ahora, con el reemplazo de motores diésel, este problema ya no existe.

Todo está maduro. El nuevo chasis de 45 toneladas se convertirá en el as de Alemania.



"Sin embargo, con respecto a la selección del cañón del tanque, desde una perspectiva de costo, tenemos una sugerencia", dijo una persona.

Cyric siempre ha tenido la razón, diciendo uno es uno, y ahora, la sugerencia también fue cautelosa.

"¿Qué sugerencia?" preguntó Cyric.

"Actualmente, Krupp está desarrollando una torreta que utiliza el cañón de tanque 88 mm KwK36L/56. Este es desarrollado por Krupp basado en el cañón antiaéreo original de 88 mm. Después de la comparación, tiene el mismo rendimiento de penetración de armadura que nuestro cañón de tanque de 75 mm de cañón largo existente".



Capítulo 377 : Compromiso con el Costo

La potencia de un cañón de tanque no depende únicamente del calibre, sino también de la longitud del cañón. Cuanto más largo sea el cañón, más tiempo actuarán los gases propulsores sobre el proyectil, lo que resulta en una mayor velocidad inicial.

Por lo tanto, el cañón largo de 75 mm del actual Panther III y el cañón de 88 mm del futuro tanque Tiger tienen prácticamente la misma potencia.

Al escuchar esto, Cyric pensó que el soldado iba a sugerir simplemente utilizar el cañón de 75 mm para mantener un calibre uniforme, en lugar de modificarlo a un cañón de 88 mm. Inesperadamente, su sugerencia fue la opuesta.

"Por lo tanto, sugerimos que los tanques Panther III que estamos produciendo actualmente también deben estar equipados con este cañón de 88 mm", dijo el soldado.

Cyric se quedó atónito: "¿Por qué?".

"Costo y producción", respondió el soldado. "El cañón largo de 75 mm es bastante complejo de fabricar, y la tasa de rechazo es alta. Por otro lado, el cañón corto de 88 mm es muy fácil de fabricar. Según las estadísticas, el costo de un cañón de 75 mm equivale al de dos cañones de 88 mm".

Instantáneamente, Cyric comprendió.

Después de todo, no era omnipotente ni estaba familiarizado con todos los aspectos. En este pequeño detalle, había cometido un error.

Antes de la Segunda Guerra Mundial, muchos tanques tenían cañones de pequeño calibre. Durante el período medio de la guerra, los tanques fueron equipados con cañones más grandes.

Algunos eran cortos y gruesos, como el KV-2, que utilizaba un obús de 152 mm, definitivamente una rareza.

Sin embargo, muchos tanques alemanes eran largos, como el actual cañón de 75 mm.

El diseño alargado tenía ventajas, como una trayectoria plana y alta precisión, pero el costo era mayor.

Los cañones de tanque son armas de alta presión con una cámara de alta presión y una vida útil corta. También deben ser absolutamente robustos, lo que requiere el acero más fuerte para su fabricación.

Alargar un cañón de tanque es difícil y conlleva un mecanizado complejo.



Actualmente, la producción del tanque Panther alemán está limitada por los cañones. Krupp está trabajando horas extras, pero no puede satisfacer la demanda. Algunas empresas han producido los chasis, pero carecen de los cañones, lo que les impide salir de la fábrica.

Por lo tanto, ahora que el cañón de 88 mm ha sido desarrollado con éxito, ¿Por qué no simplemente usar el cañón de 88 mm para todo! Esta fue la sugerencia de aquel soldado.

Mantener los cañones originales en los tanques más antiguos y cambiar a cañones de 88 mm para la producción futura.

La longitud de un cañón de tanque se expresa en términos de longitud de calibre, indicando cuántas veces la longitud es relativa al calibre.

El actual cañón largo de 75 mm tiene una longitud de calibre de 70, mientras que el actual cañón de 88 mm tiene una longitud de calibre de solo 56. En generaciones posteriores, se puede ver que una longitud de calibre de 55 es el límite, con casi ninguno más largo, generalmente alrededor de 40.

El soldado habló mientras miraba a Cyric, esperando obtener una respuesta afirmativa de los ojos de Cyric.

Como era de esperar, Cyric asintió: "Esta sugerencia es necesaria y requiere un análisis comparativo detallado. Si el plan es factible, personalmente no tengo objeciones".

A Alemania le gustan las longitudes de calibre largas. Más tarde, el cañón de 88 mm del Tiger II se aumentó a una longitud de calibre de 71. Ahora, Cyric estaba muy satisfecho de que sus ingenieros pudieran considerar el problema desde la perspectiva del costo y la producción.

Pensó por un momento y continuó: "Al mismo tiempo, podemos realizar investigaciones preliminares sobre la próxima generación, como cañones de tanque de 100 mm de calibre".

Si siguieran el camino histórico, tendrían que aumentar nuevamente la longitud del calibre cuando el cañón del tanque Tiger se volviera insuficiente en las etapas posteriores. Sería mejor comenzar las investigaciones preliminares sobre cañones de tanque de mayor calibre ahora.

El calibre de un cañón de tanque no necesariamente es mejor cuanto más grande sea. Después de todo, a diferencia de los buques de guerra, no hay suficiente espacio para instalar cargadores automáticos. Si el calibre es demasiado grande, como exceder los 120 mm, sería un trabajo físicamente exigente para el cargador.



Al mismo tiempo, un calibre mayor significa que se pueden almacenar menos proyectiles dentro del tanque, lo que no es propicio para el combate sostenido.

"Sí", respondió el soldado. Admiraba enormemente a este Führer. Aunque siempre era él quien tenía el curso correcto, también era capaz de escuchar las opiniones de los demás, lo cual era digno de elogio.

Después de decidir sobre el chasis y el cañón del tanque, Cyric no tuvo tiempo de dar un paseo por Krupp. Un informe de inteligencia urgente lo obligó a regresar a Berlín.

"Nuestro sistema de inteligencia ha obtenido información definitiva de que la Marina británica realizará un largo viaje en los próximos dos o tres días", dijo Reinhard a Cyric al regresar a la oficina del Führer en Berlín.

Las operaciones navales no se pueden llevar a cabo de la noche a la mañana y requieren preparación previa.

Por ejemplo, varios alimentos, enlatados, harina, agua dulce, etc., deben ser transportados a los muelles y cargados en los barcos. También se debe cargar el combustible. Los oficiales y marineros navales deben despedirse de sus seres queridos en tierra, elevar el nivel de alerta y estar listos para partir en cualquier momento. Todos estos son pistas.

Por lo tanto, incluso sin obtener inteligencia de personal de alto rango, estas pistas pueden usarse para inferir las actividades de la Marina británica.

Ahora que la batalla en Polonia acaba de terminar, Cyric originalmente planeaba descansar unos meses y acumular algo de fuerza antes de lanzar el ataque planificado, pero ahora no había tiempo.

'¿Qué ataque? Por supuesto, un ataque dirigido a la Marina británica'.

Durante la Segunda Guerra Mundial, la Fuerza Aérea y el Ejército alemanes demostraron su formidable fuerza. En comparación, la Marina alemana básicamente no logró nada. Especialmente después del hundimiento del Bismarck, Alemania se quedó solo con submarinos. Después del fracaso de las tácticas de la manada de lobos, no hubo más remedio que acurrucarse y esperar la muerte.

Ahora que Cyric ha viajado en el tiempo y se ha convertido en el Führer de Alemania, esta Segunda Guerra Mundial, por supuesto, será muy diferente.

Por ejemplo, ahora, Cyric necesita aplastar a la flota británica en el primer instante después de que comience la guerra.

Este plan es de máxima confidencialidad, codificado como Operación Pearl Harbor, y el objetivo real es atacar la base naval más grande de Gran Bretaña, Plymouth.



Cyric se inspiró para este plan en el plan de Pearl Harbor de generaciones posteriores. Gran Bretaña es una vieja potencia naval, y fue precisamente debido a la existencia de la Royal Navy durante la Segunda Guerra Mundial que la Marina alemana tuvo que acurrucarse.

El Bismarck acababa de salir a realizar una travesía cuando fue hundido por los británicos, lo que disipó por completo la confianza de Hitler en la Marina. Como resultado, la Marina se quedó solo con submarinos.

Ahora, el objetivo es dejar a la Marina británica de rodillas.

Ahora, todos los presentes son los generales de más alto rango de Alemania. Después de recibir el plan de la Operación Pearl Harbor, no pudieron evitar sentir que sus párpados temblaban violentamente. Brauchitsch, en particular, dijo con una voz casi temblorosa: "¿No deberíamos declarar la guerra a Gran Bretaña por adelantado?".



Capítulo 378 : Base Naval de Scapa Flow

Un ataque sorpresa es lo más despreciable que existe. ¿Por qué los estadounidenses se enfurecieron tanto cuando Japón bombardeó Pearl Harbor? Fue porque los japoneses no declararon la guerra y simplemente los bombardearon directamente. Una declaración de guerra tardía solo enfurece más a la gente.

Y ahora, ¿Alemania va a quedarse callada y simplemente bombardear la base naval británica? Este es un plan enorme, y si tiene éxito, uno puede imaginar el daño severo que causaría a la Armada Británica.

"¿Todavía necesitamos declarar la guerra?". preguntó Cyric con una sonrisa cruel. "Lanzamos una Guerra contra Polonia para vengar a nuestro líder, pero Gran Bretaña y Francia tomaron la iniciativa de declararnos la guerra e incluso ocuparon nuestros territorios fronterizos. Dado que ya nos han declarado la guerra, estamos en Estado de Guerra".

Realmente es un ataque sorpresa.

Después de todo, la declaración de guerra de Gran Bretaña y Francia fue solo un juego. Los enfrentamientos entre ambos lados en las áreas fronterizas eran más como un juego de niños, como lo demuestra el desempeño de las tropas británicas y francesas.

De todos modos, ahora que Polonia ha sido destruida, la mayor esperanza de Gran Bretaña y Francia es que Alemania y la Unión Soviética se enfrenten entre sí.

Desafortunadamente, están destinados a decepcionarse.

Alemania y la Unión Soviética ciertamente tienen conflictos, pero Alemania y Gran Bretaña y Francia tienen enemistades de sangre aún más profundas. El Tratado de Versalles después de la Primera Guerra Mundial fue impuesto a Alemania por Gran Bretaña y Francia, y cada alemán recuerda vívidamente esa situación.

Gran Bretaña y Francia son aún más los enemigos de Alemania.

En esta era, para convertirse en una nación poderosa, uno debe ser una potencia naval. Como una antigua potencia naval, Gran Bretaña tiene una armada fuerte y muchas bases navales.

En generaciones posteriores, las principales bases navales de Gran Bretaña fueron Portsmouth, Plymouth y Faslane, con Portsmouth albergando el 60% de los buques de superficie de Gran Bretaña.

El puerto de Portsmouth se encuentra a más de 100 kilómetros al suroeste de Londres, limitando al oeste con el puerto comercial de Southampton y al sur con el Canal de la



Mancha. El área urbana se encuentra en la Isla de Portsea, con la Isla de Wight como barrera natural al sur, y el continente de Gran Bretaña separado solo por un tramo de agua al norte.

El área del puerto tiene más de 6 kilómetros de largo y 3 kilómetros de ancho, capaz de albergar barcos gigantes del tamaño de un portaaviones. El puerto disfruta de un clima suave y mares tranquilos durante todo el año, lo que facilita el anclaje y la defensa.

Por lo tanto, el puerto de Portsmouth ha servido como una importante base militar para la Royal Navy británica durante casi 500 años.

Sin embargo, antes de la Segunda Guerra Mundial, el puerto de Portsmouth no era el puerto naval más grande de Gran Bretaña. En esta era, la base naval más grande de Gran Bretaña era la base naval de Scapa Flow en las Islas Orcadas, que también era el anclaje de la principal flota de la Royal Navy en las Islas Británicas.

Scapa Flow es una masa de agua semicerrada ubicada en las Islas Orcadas, en el extremo más al norte de la región escocesa del Reino Unido. Está rodeada por Mainland, Hoy, South Ronaldsay y varias islas más pequeñas. Es un buen puerto natural, de aproximadamente 24 kilómetros de largo, 13 kilómetros de ancho y 130 kilómetros cuadrados de área.

Su ubicación geográfica es muy importante, con 3 vías fluviales hacia el Atlántico y el Mar del Norte. Durante las dos Guerras Mundiales, Gran Bretaña la utilizó para controlar el Mar del Norte.

Mirando el mapa, si la armada alemana quiere avanzar hacia el Atlántico, debe pasar por el Canal de la Mancha o el Mar del Norte. Durante la guerra, es imposible pasar por el Canal de la Mancha, por lo que la única opción es ir por el Mar del Norte.

Por lo tanto, la batalla por el Mar del Norte es la estrategia naval más importante para Alemania y Gran Bretaña en esta era.

Para Alemania, Scapa Flow también es el lugar más humillante para su armada.

Durante la Primera Guerra Mundial, la Marina Imperial Alemana, para competir con la Marina Británica, se esforzó por construir una enorme armada con 40 acorazados, 4 superacorazados, 7 cruceros, 144 destructores y torpederos, y 28 submarinos.

En la "Batalla de Jutlandia", hundieron 3 cruceros de batalla británicos, 3 cruceros y 8 destructores, logrando resultados notables.

Desafortunadamente, esos políticos despreciables se rindieron. Alemania fue traicionada por los políticos incluso antes de ser derrotada.



Al final de la Primera Guerra Mundial, según el acuerdo de armisticio, la Flota de Alta Mar alemana fue detenida. 74 buques de guerra alemanes navegaron hacia Scapa Flow bajo la escolta de la flota aliada.

En este momento, los oficiales y soldados alemanes tomaron una decisión que sorprendió a todos. Para evitar que la flota cayera en manos del enemigo, decidieron hundir sus buques de guerra.

Unos días después, aprovechando que la flota británica estaba entrenando en el mar, todos los buques de guerra abrieron sus válvulas de fondo y puertas estancas, y comenzó la operación de hundimiento más trágica de la historia naval.

De los 74 buques de guerra alemanes detenidos, 52 se hundieron en el fondo del mar, incluidos 10 de los 11 acorazados y todos los 5 cruceros de batalla. El tonelaje de los buques de guerra hundidos representó el 95% del tonelaje total de la flota detenida.

Este auto-hundimiento también llevaba una tragedia al estilo alemán. ¡Nunca dejarían que sus buques de guerra cayeran en manos del enemigo!

Al mencionar Scapa Flow, cada oficial y soldado naval alemán se llena de justa indignación.

La poderosa armada que una vez desapareció en Scapa Flow, y lo que se perdió allí debe ser recuperado de allí.

Para la armada, preparar un ejercicio de entrenamiento en el mar lleva mucho tiempo, por lo que después de cada regreso del mar, también permanecerán en el puerto durante mucho tiempo.

Y ahora, solo ha pasado un mes desde el último regreso del mar, y la flota está a punto de comenzar a prepararse para partir de nuevo.

Ante tal disposición, los marineros tienen quejas en sus corazones, ya que no han pasado suficiente tiempo en tierra con sus novias. Sin embargo, también saben que hay una razón para esta orden repentina.

Por supuesto, todavía es el problema de los alemanes. Los alemanes rápidamente tomaron Polonia, superando con creces las expectativas de todos. Al mismo tiempo, los soviéticos también actuaron, y los dos países se dividieron toda Polonia.

Esto fue una bofetada fuerte en la cara de Gran Bretaña y Francia. Es como golpear a un perro para ver a su dueño, y esto fue claramente abofetear la cara del dueño. Especialmente porque tanto Gran Bretaña como Francia son países poderosos que valoran el rostro, y le han declarado la guerra a Alemania. Como resultado, los alemanes realmente se atrevieron a dividir Polonia con la Unión Soviética.

Ahora, deben mostrarles a los alemanes algo de poder.



Además de los ejercicios militares en tierra, la Royal Navy también debería ser enviada al mar para bloquear completamente la ruta del Mar del Norte y cortar el transporte marítimo de suministros de Alemania.

Gran Bretaña también se está poniendo un poco ansiosa. Su ejército no puede ganar ventaja contra Alemania, pero su armada definitivamente tiene la ventaja.

El tiempo de preparación es muy corto. El momento de la despedida es el más desgarrador para los marineros. Y ahora, esta noche es la última noche antes de la asamblea. Mañana, regresarán a los buques de guerra, se prepararán durante un día, y pasado mañana, partirán.

Esta noche, muchos marineros están pasando una noche en vela con sus seres queridos.

La brillante luz de la luna ilumina todo Scapa Flow, y las olas lamen la orilla, haciendo un sonido susurrante.



Capítulo 379 : Submarino U-47

La armada alemana avanzaba hacia convertirse en una flota de alta mar, con acorazados y portaaviones siendo comisionados uno tras otro. Sin embargo, Alemania no se quedaba atrás en el desarrollo de submarinos.

Dönitz aún estaba a cargo de los asuntos submarinos de la armada alemana. Bajo su liderazgo, el rendimiento de los submarinos alemanes mejoraba continuamente, y la clase de submarinos VIIB estaba actualmente en construcción.

La fuerza submarina de la armada alemana tenía una larga historia. Aunque los submarinos fueron restringidos después de la Primera Guerra Mundial, nuevos submarinos se construían continuamente a medida que las restricciones del Tratado de Versalles se levantaban gradualmente.

Este último submarino tenía un casco alargado, un tanque de combustible mejorado y un sobrealimentador instalado en el motor diésel. El tubo lanzatorpedos de popa estaba colocado dentro del casco resistente.

A través de un diseño optimizado, el rendimiento operativo mejoró, aumentando la velocidad y el alcance del submarino. Se produjeron un total de 24, convirtiéndolos en la columna vertebral absoluta en las primeras etapas de la Segunda Guerra Mundial.

Y ahora, navegando silenciosamente bajo el mar, se encontraba uno de estos legendarios submarinos, el U-47, comisionado el invierno pasado, perteneciente a la 7^a Flotilla de Submarinos.

La hélice de popa giraba lentamente, y todo el submarino navegaba en un estado casi completamente silencioso.

Los submarinos de esta era eran muy ruidosos, y la principal forma de reducir el ruido era disminuir la velocidad. La hélice de popa giraba visiblemente muy despacio, y el submarino viajaba a una velocidad extremadamente baja de 1 nudo.

Sin el motor diésel en funcionamiento, la profundidad actual era de varias decenas de metros bajo la superficie, y la distancia al lecho marino probablemente era solo de unos pocos metros. ¡Este era un viaje absolutamente arriesgado!

Solo el motor eléctrico emitía un leve zumbido bajo la potencia de las baterías.

Dentro del submarino, estaba casi completamente oscuro. En el estado de funcionamiento de las baterías, era necesario conservar toda la electricidad. Al mismo tiempo, casi todos obedecían la orden de navegación silenciosa.

Nadie hablaba.



En la torre de mando central, el Capitán Günther Prien, de rostro barbudo, se encontraba solemnemente en su puesto. No llevaba chaqueta, luciendo algo desaliñado.

Una vez que un submarino zarpaba, si no podíaemerger, entonces un olor especial se condensaría gradualmente dentro del submarino. El combustible diésel evaporado por el motor diésel, y el olor de los cuerpos de docenas de tripulantes, se reunirían gradualmente.

Por lo tanto, una vez en el mar, a nadie le importaba su apariencia. Los submarinistas a menudo iban sin camisa, después de todo, ya tenían suficiente dificultad bajo el agua.

Ese uniforme elegante, aún debería usarse al regresar a tierra.

Delante de Prien se encontraba el timonel, que también tenía una expresión solemne. Sabían qué terrible lugar estaban a punto de entrar.

Habían zarpado hacia medio mes, y ayer recibieron órdenes de infiltrarse en Scapa Flow esta noche y esperar el ataque programado.

Para la armada alemana, nadie olvidaría Scapa Flow. Muchos habían estado pensando en cómo atacar Scapa Flow desde el primer día que se convirtieron en marineros.

Entre ellos estaba el Capitán Prien.

Prien tenía solo 30 años, en la flor de su vida.

Prien nació en 1908 en Osterfeld, una ciudad en la provincia prusiana de Sajonia. Su infancia fue difícil, y su mayor sueño era seguir los pasos de su héroe, el navegante portugués Vasco da Gama, y navegar los mares.

En 1923, a la edad de quince años, comenzó a realizar este sueño. Después de varios años de arduo trabajo, se convirtió en capitán.

Justo cuando un futuro brillante lo llamaba, llegó la crisis económica.

Debido a la reducción de la flota, Prien perdió su trabajo y, en la desesperación, siguió al creciente Partido Obrero, comenzando una nueva vida.

Prien primero fue a la crucero ligero Königsberg, y luego fue enviado a la escuela de entrenamiento de submarinos en Kiel para entrenamiento.

Durante la Guerra Civil Española, realizó dos patrullas en el submarino U26 bajo el mando del Teniente Comandante Werner Hartmann. El año pasado, se convirtió en el comandante del submarino actual.



En todo el submarino, solo Prien conocía su destino desde el momento en que salió del puerto, que era Scapa Flow. Por lo tanto, había estado estudiándolo todos estos días.

Scapa Flow tiene 24 kilómetros de largo de norte a sur y 13 kilómetros de ancho de este a oeste. Como un importante puerto de la Royal Navy británica, su defensa no es ordinaria.

Después de todo, durante la Primera Guerra Mundial, los capitanes de submarinos alemanes esperaban infiltrarse aquí y lanzar ataques.

Y defender contra submarinos también es muy fácil. El puerto tiene 7 entradas, todas las cuales tienen redes antisubmarinas y campos de minas.

Las redes antisubmarinas son muy simples, como redes de pesca comunes, colocadas bajo el agua, para que los buques de guerra de superficie puedan pasar sin ser afectados, pero los submarinos que navegan bajo el agua chocarán contra ellas. Una vez que la hélice se enreda en la red, no hay forma de recuperarse. No hay otra opción que emerger obedientemente.

Al mismo tiempo, las acciones del Arcoíris de años anteriores, esos barcos alemanes hundidos, también traerían inconvenientes a la navegación del submarino.

Sin embargo, estas instalaciones submarinas han existido durante muchos años, por lo que gran parte del equipo ha envejecido.

Por ejemplo, las cercas de madera y las redes antisubmarinas en la entrada de Kirk Sound en el lado este de Scapa Flow, que es la séptima entrada, han estado en mal estado durante mucho tiempo y han perdido su función adecuada. Estos días, la Royal Navy ha desmantelado las redes aquí, preparándose para las reparaciones.

'¡Esta es la única oportunidad!'.

El casco del submarino se inclinó ligeramente. Agarrando la barandilla a su lado, el Capitán Prien se veía tranquilo. Sabía muy bien que el mar afuera era demasiado turbulento.

El Holm Sound tiene corrientes rápidas. Esta área es casi imposible de alcanzar para los submarinos. El submarino solo puede navegar a toda velocidad contra la corriente, y una vez que navega a toda velocidad, el enorme ruido lo expondrá a los británicos.

[Dato Curioso : El Holm Sound es un paso marítimo estratégico en las islas Orcadas, al este de la isla Mainland (Orkney), separando dicha isla de Buray, con las pequeñas islas de Lamb Holm y Glimps Holm en su interior]

Ahora, solo podía navegar silenciosamente a baja velocidad. Ahora, una repentina afluencia de agua casi detuvo su submarino, pero aún así no se dio por vencido.



Esperando la oportunidad.

Unos minutos más tarde, de repente, llegó una sacudida aún mayor.

"¡Atención, prepárense, estamos a punto de entrar en Scapa Flow!", dijo el Capitán Prien.

'¡A punto de entrar!'.

La gran sacudida de hace un momento fue revertida, lo que significaba que el Hoxa Sound estaba abriendo la puerta. Esta corriente podría empujar el submarino hacia Scapa Flow. Esta era su única oportunidad.

Efectivamente, a continuación, todo el casco se volvió más ligero y más rápido bajo la acción de la corriente.

Como comandante de submarino, es necesario utilizar hábilmente las corrientes. De esta manera, incluso sin depender del motor, el submarino puede navegar.

Históricamente, los submarinos alemanes entraron en el Mediterráneo de esta manera.

Y ahora, con la ayuda de esta corriente, cruzaron con éxito la séptima entrada y entraron en Scapa Flow.



Capítulo 380 : El Hombre Británico

8 de marzo, 3 a.m.

El submarino U-47 entró en Scapa Flow. Afuera, las olas rugían, mientras que en el interior de la bahía reinaba la calma.

El capitán Prien levantó el periscopio y observó Scapa Flow en la noche. Uno tras otro, los buques de guerra estaban amarrados en el muelle, completamente desprevenidos.

Se podría decir que si lanzaba un ataque ahora, seguramente podría hundir uno de ellos.

'¡Hmm, preferiblemente ese portaaviones con cubierta recta, debe ser el HMS Ark Royal!'.

Ese portaaviones era el más nuevo en servicio para Gran Bretaña, con un desplazamiento de más de 20,000 toneladas y capaz de transportar más de setenta aviones embarcados, el buque de guerra más costoso de la Marina Real Británica.

Lo más importante es que su protección submarina era deficiente. Un solo torpedo suyo podría acabar con él.

Hmm, además, no muy lejos, ese crucero de batalla pesado tampoco está mal. Si no se equivocaba, debía ser el HMS Hood, un acorazado de 40.000 toneladas, el orgullo de la Marina Real Británica.

'Qué lástima'.

Al observar estos buques de guerra, el capitán Prien se sentía como un cazador viendo a su presa, pero ahora solo podía mirar a través del periscopio, sin poder lanzar un ataque.

Si atacaba ahora, solo podría hundir un barco como máximo, y no estaba seguro de poder escapar. Eso sería una pérdida demasiado grande. Ahora, necesitaba prepararse y esperar el inicio del gran evento.

Se podría decir que él no era el protagonista, solo estaba allí para añadir un poco de salsa de soja, para recoger las sobras. Esperaba que al día siguiente quedara un gran objetivo para que él pudiera desahogar su ira.

"Estabilíicense en el lecho marino, mantengan el silencio", dijo el capitán Prien.

Estabilizarse en el lecho marino era una habilidad única de los submarinos. Siguiendo su orden, el submarino continuó sumergiéndose, y luego, el vientre del casco rozó suavemente el lecho marino y se detuvo.



No había necesidad de encender el motor. La valiosa electricidad debía ser utilizada durante el ataque del día siguiente. Ahora, en todo el submarino, muchos lugares solo estaban iluminados por una pequeña luz tenue. Los submarinistas aprovecharon el tiempo actual y descansaron rápidamente.

El espacio en el submarino era reducido y no había extraños. El ambiente confinado y el entorno familiar fácilmente conducían al autismo, y los oficiales y soldados del submarino, por supuesto, tenían sus propias maneras de superarlo.

Por ejemplo, cuando era necesario, dormir rápidamente era la mejor manera de evitar la soledad.

El submarino U-47 quedó en silencio. Nadie sabía que en el lecho marino, un cazador ya estaba esperando.

Fue una noche en vela.

Cerca del puerto, un pequeño pueblo.

Dasha acarició suavemente los fuertes músculos de su amante. El olor único del sudor la hacía profundamente enamorada.

En ese momento, el hombre a su lado dejó escapar fuertes ronquidos. Justo ahora, los dos habían estado íntimos dos veces seguidas. El hombre ya estaba cansado, y después de la segunda vez, se durmió rápidamente.

Dasha no podía dormir. No dejaba de mirar a su amante. En su mente, recordó la primera vez que lo conoció.

En ese entonces, en la playa, Dasha, con un traje de baño, caminaba por la orilla cuando fue golpeada por una pelota de playa. Cuando volvió la cabeza, Jack corrió rápidamente hacia ella. Sus fuertes brazos y piernas, y los firmes músculos de su abdomen, hicieron que Dasha se enamorara instantáneamente de este gran hombre.

Después de eso, Dasha se enamoró y luego se juntó con este hombre, pero el hombre era un marinero, un piloto en un portaaviones.

Desde entonces, Dasha vivió una vida de separaciones más que de estar juntos. Este hombre se iba por varios meses a la vez, y cuando regresaba, la piel de su cuerpo era aún más oscura.

Cada vez que el hombre se iba, Dasha quería encontrar un nuevo hombre y vivir una vida normal, pero no podía hacerlo.

Este Jack hacía que Dasha se enamorara perdidamente, y otros hombres no podían darle esta sensación.



Jack no dijo nada, pero su equipaje ya estaba empacado, lo que significaba que la dejaría de nuevo.

Al pensar en esto, Dasha se sintió muy apenada.

Incapaz de detener a este hombre de irse, ella solo lo miraría bien antes de que se fuera.

El tiempo pasó poco a poco, y afuera, el cielo se estaba iluminando gradualmente.

Era el amanecer, y el hombre estaba a punto de irse. Como de costumbre, Dasha no pudo evitar empezar a besar a su hombre de nuevo.

El hombre en su sueño se despertó lentamente. Cuando vio la expresión de Dasha, la abrazó de nuevo, y pronto, la cama hizo un crujido.

Media hora después, en el baño, se escuchó el sonido del agua corriendo.

"¿Te vas?", preguntó Dasha a Jack, que estaba en la ducha.

"No te preocupes, volveré pronto", dijo Jack.

"Pero, escuché que esta vez, podrías ir a la guerra", Dasha no pudo evitar preguntar.

¿Por qué su corazón latía sin parar esta vez? Porque ya había escuchado que esta vez, los buques de guerra en la base naval aquí zarparían para llevar a cabo misiones de combate.

En Gran Bretaña, las noticias no estaban bloqueadas. Los periódicos promocionaban todos los días cómo Alemania atacaba Polonia día a día, y cómo Gran Bretaña y Francia estaban enfadados. ¡En ese momento, los soldados definitivamente irían al campo de batalla!

"No te preocupes, regresaré a salvo", dijo Jack.

El ejército alemán era muy fuerte, pero en términos de la marina, los alemanes todavía eran muy débiles. ¡Después de todo, desarrollar una marina lleva tiempo! Hasta ahora, los buques de guerra más poderosos de Alemania no superan los cinco, ¿Qué hay que temer?

"No, no quiero que te vayas. ¿Puedes jubilarte? Estemos juntos y nunca nos separemos", Dasha de repente irrumpió en el baño y abrazó a Jack.

Jack volvió la cabeza, abrazó a Dasha, que estaba empapada, y dijo: "No te preocupes, cariño, no tendré ningún problema".



¿Jubilarse? En ese momento, ¿Cómo podría jubilarse? Como piloto, volar en el cielo sobre el océano era su cosa favorita, y no renunciaría a su amado vuelo por la mujer a su lado.

Además, en ese momento, era imposible que él se jubilara, de lo contrario, sería un desertor.

Gran Bretaña era la más poderosa. Ahora, estaban zarpando solo para darle una lección a los alemanes, ¿Cómo podría pasar algo?

Continuando acariciando el hombro de Dasha, salió del baño. Jack comenzó a ponerse la ropa, un elegante traje de vuelo.

Era un piloto de bombardero torpedero Swordfish en el HMS Ark Royal. Cada vez que regresaba de una misión, el avión embarcado debía regresar al aeropuerto terrestre, y ahora, necesitaba volar el avión desde el aeropuerto terrestre de regreso al buque de guerra.

De hecho, todavía quedaba un día, mañana, el portaaviones zarparía, pero hoy tenía que regresar a la unidad para un entrenamiento de vuelo de rutina para familiarizarse con la sensación de varios vuelos.

Aunque había estado íntimo con Dasha tres veces esa noche, todavía estaba lleno de energía.

Poniéndose su gorra de vuelo, Jack salió al exterior.

Dasha no salió, no quería separarse de Jack, sabía que lo que más temía era ver la espalda de Jack.

Pero, no pudo evitarlo. Justo cuando escuchó el sonido de la motocicleta afuera, Dasha abrió la ventana, queriendo ver a Jack irse desde la ventana. No sabía si alcanzaría a besar a Jack de nuevo para despedirse.

Pero, cuando abrió la ventana, no vio la motocicleta alejándose. Jack aún no había caminado hacia la motocicleta.

Ese sonido venía del cielo.



Capítulo 381 : Bombardeo JU-290

En esta época, el viaje de Europa a América ya no es tan solitario ni largo, gracias a que la Hughes Aircraft Company ha desarrollado un gran avión de pasajeros, el Atlantic One, que es suficiente para vuelos intercontinentales.

Actualmente, las rutas entre Europa y América están monopolizadas por las aerolíneas de la Corporación Hughes. Viajar en este tipo de aeronave se ha vuelto esencial para los empresarios que buscan eficiencia y para las parejas en luna de miel.

Este avión es bastante lujoso y caro. Viajar en avión es bastante glamuroso, ya que vuela a una altitud de diez mil metros.

Y ahora, el avión que aparece en el cielo es uno de esos.

Jack levantó la vista y vio el avión volando a lo lejos. Con sus ojos de piloto, lo reconoció casi de inmediato.

Fuselaje largo, alas anchas, cuatro motores semi-enterrados en las alas, este avión es el Atlantic One, que ha sido muy popular en los últimos años.

Hay una ruta aérea internacional sobre sus cabezas, y a menudo miran hacia arriba, admirando enormemente este avión de pasajeros.

En esta época, el Swordfish, un avión de ataque, todavía es un avión anticuado con cabina abierta, mientras que este avión de pasajeros ya tiene una cabina presurizada completamente cerrada y puede volar por encima de los diez mil metros.

La tecnología de este avión es realmente avanzada.

En el ámbito militar, a menudo discutían que sus aviones nunca podrían alcanzar a este avión de pasajeros, e incluso los cañones antiaéreos serían ineficaces contra él.

La razón es simple: vuela alto, con una altitud de crucero de diez mil metros.

Aunque, en teoría, un cañón antiaéreo de 100 mm puede alcanzar una altitud de diez mil metros, a esa altura, los proyectiles no tienen precisión en absoluto. En realidad, los cañones antiaéreos actuales tienen dificultades para alcanzar altitudes superiores a los cinco mil metros, y también requieren un alto nivel de habilidad por parte del comandante.

Por lo tanto, si este avión de pasajeros se convirtiera en un bombardero, sería una pesadilla para el enemigo.



Afortunadamente, la Corporación Hughes está completamente enfocada en la producción de aviones de pasajeros, y hasta ahora, no parece haber mención de que este avión se utilice como bombardero.

Justo entonces, sus párpados se crisparon dos veces. Miró hacia arriba y fijó la vista en el cielo distante. Algo andaba mal, definitivamente mal.

Este avión de pasajeros es bastante caro, y no muchas personas pueden permitirse viajar en él, por lo que solo hay un vuelo al día. ¿Pero ahora? ¡Otro está volando a lo lejos!

¿Dos aviones de pasajeros en la misma ruta? Esto es realmente inusual.

Luego, cuando vio un tercer avión idéntico volando a lo largo de la ruta, su corazón saltó a su garganta. Algo andaba mal, definitivamente había un problema.

Estos definitivamente no son aviones de pasajeros.

Lo que se acerca no es un avión de pasajeros, sino un bombardero Junkers Ju-290.

Al mencionar la Segunda Guerra Mundial, hay un aspecto desconcertante: el Stuka alemán era muy hábil en el bombardeo en picado, pero los alemanes carecían severamente de bombarderos estratégicos.

Al mencionar grandes bombarderos, es fácil pensar en el B-29 estadounidense, que era simplemente un bombardero poderoso construido con tecnología alienígena de esa época y el único avión utilizado para lanzar bombas atómicas.

Sin embargo, se escucha muy poco sobre los bombarderos alemanes.

Por supuesto, esto está relacionado con muchos factores. Por ejemplo, Hitler estaba muy preocupado por el bombardeo en picado, hasta el punto de que quería que los grandes bombarderos también tuvieran capacidad de bombardeo en picado, lo cual era simplemente imposible, y muchos proyectos fracasaron en este requisito.

Por ejemplo, Alemania no los necesitaba; su objetivo era Europa, y los bombarderos tácticos eran suficientes.

Por supuesto, Alemania desarrolló algunos bombarderos pesados en las etapas posteriores de la Segunda Guerra Mundial. Por ejemplo, el Henschel He 177 fue el único bombardero pesado que Alemania produjo en masa durante la Segunda Guerra Mundial, e incluso logró cumplir con el requisito de bombardeo en picado, pero lamentablemente, su rendimiento era pobre.

Por ejemplo, el Messerschmitt Me 264 fue el único avión capaz de volar a la costa este de los Estados Unidos para bombardear, pero nunca completó la misión.



Y luego estaba el bombardero Junkers Ju-290.

Históricamente, Junkers también tenía el proyecto Ju-290, que era un avión grande de cuatro motores desarrollado a partir del avión Ju 90. Aunque se llamaba bombardero, a menudo realizaba misiones de reconocimiento y transporte. Debido a su rango superior, a menudo se usaba para abrir rutas de largo alcance.

Sin embargo, el actual bombardero Junkers Ju-290 no tiene nada que ver con el histórico. Este bombardero es la versión militar del avión de pasajeros Atlantic.

El avión de pasajeros original Atlantic One fue desarrollado conjuntamente por Junkers y Hughes. Más tarde, las dos compañías los produjeron por separado, y los producidos por Junkers se suministraron principalmente al ejército.

Además de la versión de avión de pasajeros, la mayoría de ellos eran bombarderos. Para mantener el secreto, estos bombarderos a menudo volaban para entrenamiento en bases en Libia, lo que convenientemente permitía el transporte de suministros, y el entrenamiento también permitía el uso de nuevos tipos de munición desarrollados en las bases libias.

Convertir un avión de pasajeros en un bombardero implica muchos cambios, como agregar torretas defensivas, agregar una cabina para el navegante en la parte delantera y convertir la cabina de pasajeros interna en una bahía de bombas.

Sin embargo, desde el suelo, solo se puede ver una sombra, y nadie puede ver la estructura específica.

Y ahora, estos bombarderos que están volando pertenecen al 100º Escuadrón de Bombarderos de la Fuerza Aérea Alemana. Son solo la vanguardia, y detrás de ellos, hay ocho más.

Diez grandes bombarderos Ju-290, disfrazados de aviones civiles, vuelan en rutas civiles, y la mayoría de las rutas están sobre el mar, y están volando al amanecer.

Por lo tanto, nadie ha notado nada extraño, hasta ahora.

En el primer bombardero, el bombardero Ludwig miraba fijamente el objetivo debajo.

El bombardeo a gran altitud tiene muchos problemas. Por ejemplo, debido a la influencia de las corrientes de aire, la trayectoria de la bomba al caer definitivamente no es una parábola perfecta. Una ligera desviación al inicio puede llevar a una gran diferencia al final, y es imposible saber dónde terminará.

Por lo tanto, el bombardeo a gran altitud es más un enfoque de bombardeo de alfombra. Cuando parece que está cerca del objetivo, todas las bombas se sueltan de manera envolvente. No necesita ser particularmente preciso; todo lo que esté cubierto está condenado.



Pero ahora, su objetivo son los buques de guerra en Scapa Flow.

¡Solo el bombardeo en picado puede proporcionar suficiente precisión para alcanzar objetivos como los buques de guerra. El bombardeo a gran altitud definitivamente no es posible!

Si fuera antes, por supuesto, no sería posible, pero ahora, este bombardero lleva bombas especiales.

Controlando su respiración, Ludwig gritó con fuerza: "¡Bombas fuera!".



Capítulo 382 : Bomba Guiada FX2400

A bordo de un bombardero, el capitán ostenta la máxima autoridad. Es el comandante, responsable de dirigir todo el vuelo, excepto en una instancia: durante el lanzamiento de bombas.

Durante las misiones de bombardeo, el bombardero tiene la máxima autoridad. Puede ordenar al avión que se nivele o gire según sea necesario. Y ahora, cuando grita "¡Bombas fuera!", también es el momento en que toma el control.

Con el presionar de un botón, una enorme bomba se desprendió del vientre del avión.

A medida que la bomba caía, todo el avión se estremeció, seguido de una sensación de ligereza.

El actual JU-290, con sus refuerzos en los pilones y el fuselaje, podía transportar un máximo de nueve toneladas de municiones. Por supuesto, bajo tal carga, el rendimiento de vuelo se deterioraría drásticamente, convirtiéndolo en una cifra máxima experimental de carga útil.

En circunstancias normales, podía transportar seis toneladas de bombas sin afectar significativamente su maniobrabilidad. Si se deseaba volar a una altitud de 10,000 metros, la carga útil debía limitarse a cinco toneladas.

Pero ahora, este bombardero solo llevaba una bomba, una bomba especializada desarrollada y producida por una instalación secreta de investigación de armas en Libia. Estaba diseñada para ser transportada exclusivamente por este tipo de bombardero. Esta bomba era la FX2400, una bomba planeadora.

El nombre por sí solo era indicativo: ¡Esta única bomba pesaba la asombrosa cantidad de 2400 kilogramos! ¡Era una bomba de un tamaño sin precedentes! Y el único propósito para desarrollar esta enorme bomba era atacar buques de guerra enemigos.

En términos de capacidad de carga, transportar dos de estas bombas no habría sido un problema. Sin embargo, la razón por la que solo se cargó una se hace evidente cuando se ve la bomba siendo lanzada.

El cuerpo de la bomba se asemejaba a una bomba de caída libre ordinaria, solo que mucho más grande, con más de cuatro metros de longitud. Sin embargo, a diferencia de las bombas ordinarias, tenía un par de alas horizontales.

Efectivamente, con un par de alas horizontales unidas a su sección media, la bomba parecía un pequeño monoplano.



No tenía sistema de propulsión, dependiendo completamente de la planeación. Además, sus alas horizontales, junto con las aletas de la cola, estaban destinadas únicamente a cambiar de dirección.

Por lo general, después de soltar una bomba, un bombardero aceleraría inmediatamente y regresaría a la base. Sin embargo, después de que esta enorme bomba fue lanzada, el bombardero no se alejó de inmediato; en su lugar, redujo la velocidad.

En este momento, Ludwig en la parte delantera estaba en un estado de alta tensión. A través de la mira de bombardeo, mantenía una estrecha vigilancia sobre su objetivo, mientras su mano jugueteaba de un lado a otro con la palanca de control.

En su campo de visión, la bomba se haría más y más pequeña, pero una luz de señal intermitente en la cola de la bomba parpadeaba constantemente, indicando la posición de la bomba.

Y Ludwig necesitaba controlar esta bomba para impactar su objetivo con precisión.

Efectivamente, esta bomba era uno de los secretos mejor guardados de Alemania. No era una bomba de caída libre, sino una bomba guiada controlada por un operador humano.

Con las bombas ordinarias, una vez lanzadas, su trayectoria era incontrolable. En tales casos, la precisión del bombardeo era naturalmente baja. Pero el bombardeo en picado no es la única forma de mejorar la precisión del bombardeo.

Equipar una bomba con un sistema de control, permitiéndole cambiar su actitud de vuelo en el aire, podría mejorar enormemente la precisión. Los bombarderos de gran altitud y vuelo horizontal necesitaban tal sistema de control más que nadie.

En generaciones posteriores, una fuerza aérea sin armas guiadas sería considerada de segunda categoría. Sistemas de guía avanzados habían llenado desde hace tiempo los arsenales de varios países. Para opciones más baratas, había guía por GPS, y para opciones más avanzadas, había guía por láser, y así sucesivamente.

Pero en esta época, tal tecnología era imposible. La tecnología electrónica de esta Era era demasiado atrasada. Y ahora, la única opción disponible era el control por radio.

Al igual que un modelo de avión a control remoto, utilizaba control por radio, y la palanca de control en la mano de Ludwig era la palanca de mando. La usaba para enviar señales y ajustar la actitud de la bomba.

Al mismo tiempo, la única forma de observación de Ludwig eran sus ojos. Todo estaba completamente controlado manualmente.



"Objetivo a la izquierda, gira a la izquierda". Ludwig movió su palanca de control, y la bomba, después de un retraso de medio segundo, siguió el movimiento hacia la izquierda.

"No es bueno, demasiada desviación, gira a la derecha". Ludwig continuó moviendo su palanca de control en la dirección opuesta. En este momento, estaba en un estado de alta tensión, con su ritmo cardíaco superando los cien latidos por segundo.

Para alcanzar el objetivo, debía confiar en la operación precisa del bombardero. No importaba cuántas veces hubiera practicado en tiempos de paz, ahora que estaba verdaderamente en combate, aún estaba algo nervioso.

La palanca de control solo podía enviar cuatro comandos: arriba, abajo, izquierda y derecha. Después de recibir las señales, el receptor de radio en la cola de la bomba manipularía los spoilers en las alas para corregir su curso.

De esta manera, debido a la pobre capacidad de reacción del sistema de control, la bomba se balancearía a la izquierda, luego a la derecha, luego arriba, luego abajo, como un borracho tambaleante.

El sudor goteaba constantemente de su frente. Ludwig apretó los dientes y continuó operando la bomba.

En los entrenamientos, sus puntuaciones eran las mejores. Ahora, no podía fallar. Este era el resultado de años de esfuerzo por parte del personal en la base libia.

La base libia siempre había servido como una instalación de investigación y desarrollo de armas de alta gama y en secreto. Ya desde hace varios años, Cyric había propuesto el concepto de esta bomba controlada por radio. Convertir este concepto en realidad con el nivel tecnológico existente requería un esfuerzo enorme.

Ni que decir tiene, esta bomba controlada por radio era solo el primer paso. Cyric incluso había propuesto la idea de un "torpedo volador" impulsado por cohetes. (En esta era, no existía el concepto de misiles antibuque; este tipo de arma antibuque impulsada se llamaba torpedo.) El desarrollo de las armas posteriores estaba plagado de dificultades; solo este primer bomba controlada por radio había tenido éxito.

El complejo esquema de antiinterferencia aún no se había incorporado. Podría decirse que si los británicos lo supieran, podrían inutilizar la bomba simplemente emitiendo interferencia de radio.

Sin embargo, el primer uso de esta arma ahora sería definitivamente algo que los británicos no esperarían. Este era el primer caso en la historia de la guerra humana en que se utilizaba un arma guiada de precisión.



El objetivo era grande. Incluso a gran altitud, la amplia cubierta de vuelo del objetivo podía verse a través de la mira de bombardeo. Ludwig sabía que debía soltar la bomba con precisión en el medio para partir el objetivo en dos.

'No es bueno, demasiada desviación a la derecha, ahora gira a la izquierda'.

El sudor brotaba de sus palmas. De hecho, este proceso de guía manual no era largo, pero para Ludwig en este momento, se sentía como una eternidad.

La bomba planeadora FX2400, balanceándose de izquierda a derecha, avanzaba hacia su objetivo, avanzando. Su presa era el orgullo de la Royal Navy británica, el portaaviones HMS Ark Royal.



Capítulo 383 : HMS Ark Royal

La Marina Británica ha tenido tres buques de guerra llamados Ark Royal, y el actual portaaviones Ark Royal es de importancia trascendental para la Marina Británica.

La razón es simple: los portaaviones anteriores fueron casi todos conversiones.

Inicialmente, el primer portaaviones, también llamado Ark Royal, fue convertido y construido a partir de un carguero de carbón en 1913, convirtiéndose en el primer verdadero portaaviones marítimo del mundo.

Actualmente, en servicio activo, el portaaviones Furious fue convertido a partir del crucero Furious; el portaaviones Argus fue convertido a partir de un buque mercante; el portaaviones Eagle fue convertido a partir de un acorazado; y los Courageous y Glorious fueron ambos convertidos a partir de cruceros.

Solo el portaaviones Hermes fue el primer portaaviones construido con un propósito específico, pero era un portaaviones pequeño con una capacidad de aeronaves limitada y baja velocidad, incapaz de satisfacer las necesidades de la guerra.

Por lo tanto, la Marina Británica necesitaba un nuevo tipo de portaaviones grande construido con un propósito específico.

El diseñador británico W.A.D. Forbes finalmente diseñó este portaaviones después de varios años de esfuerzo, y también fue el diseñador de los posteriores portaaviones de la clase Illustrious.

Aunque este portaaviones fue planeado desde principios de la década de 1930, la construcción no comenzó en el astillero de Birkenhead hasta 1935 debido a problemas económicos.

Lanzado en 1937 y comisionado en noviembre de 1938, este era definitivamente el portaaviones más nuevo de la Marina Británica y su orgullo.

Por lo tanto, aunque originalmente se pretendía que se llamaría HMS Mercury cuando se construyó por primera vez, la Marina Británica sintió que esto no era lo suficientemente impresionante, por lo que renombraron el portaaviones original Ark Royal de la Primera Guerra Mundial como HMS Pegasus, liberando el nombre para este nuevo buque de guerra comisionado.

Esto solo muestra el estatus de este portaaviones en la Marina Británica. Su alto y completamente cerrado arco, su amplia cubierta de vuelo y su capacidad máxima de 72 aeronaves demuestran el poder de este portaaviones.

Mientras el cielo comenzaba a clarear, un almirante que había llegado al portaaviones la noche anterior no pudo evitar salir a caminar.



El almirante Tom Phillips, un veterano oficial naval del Imperio Británico, se unió a la Marina Real en 1903 y ha estado en servicio durante más de treinta años.

Ahora es el Subjefe del Estado Mayor Naval y el comandante en jefe de este viaje.

La marina debe actuar de inmediato, ejerciendo la máxima presión sobre los alemanes en el mar y haciéndoles saber el precio de desafiar a Gran Bretaña.

Llegó de Londres anoche y fue directamente a este portaaviones. Como veterano oficial naval, también le gustaba bastante el portaaviones Ark Royal. Durante este viaje, usaría este buque de guerra como su buque insignia.

Los acorazados se ven majestuosos, pero no son tan flexibles como los aviones basados en portaaviones. En la marina, Phillips está en el grupo que favorece a los portaaviones.

No es alto, y se ve bastante bajo cuando está de pie con esos fornidos oficiales navales, por lo que también se le conoce como "Pulgar".

Por supuesto, nadie se atreve a llamarlo así a la cara. Está caminando en la cubierta de vuelo de madera con un uniforme naval blanco.

Como portaaviones construido con un propósito específico, el primer objetivo en el diseño de este buque de guerra era proporcionar la mayor área posible de cubierta de vuelo.

Por lo tanto, en comparación con otros buques de guerra, el Royal Ark adoptó una cubierta de vuelo sobresaliente, con la cubierta de vuelo siendo muy larga, extendiéndose más allá de la proa y la popa, aumentando enormemente el área de la cubierta de vuelo.

Al mismo tiempo, la cubierta de vuelo está dividida en dos partes, la delantera para el despegue y la trasera para el aterrizaje, convirtiéndolo en el primer portaaviones británico capaz de realizar despegues y aterrizajes simultáneos en la cubierta de vuelo.

Parece que este portaaviones es lo suficientemente majestuoso, pero por alguna razón, parece un poco más pequeño que los portaaviones alemanes.

El portaaviones alemán Graf Zeppelin tiene un desplazamiento de 30.000 toneladas, lo que es un círculo entero más grande que el que se posee el ejército alemán. Al mismo tiempo, el portaaviones alemán también utiliza una cubierta de vuelo que se ve muy extraña, dejando a la gente confundida.

A diferencia de la historia, el desarrollo de la Marina Alemana es ahora mucho más fuerte.



Sin contar los que se están construyendo en el dique seco, los alemanes ya tienen dos portaaviones de la clase Graf Zeppelin y dos acorazados de la clase Bismarck en servicio. Después de la Primera Guerra Mundial, la Marina Alemana fue casi castrada. Inesperadamente, en solo unos años, la Marina Alemana se ha vuelto tan poderosa.

Nuestro viaje esta vez es, por supuesto, para bloquear completamente el Mar del Norte y privar a Alemania de su paso marítimo. En este caso, puede haber conflictos con la Marina Alemana, e incluso pueden ocurrir batallas navales.

La Marina Alemana y la Marina Británica también son una pareja de rivales. La Batalla de Jutlandia fue increíblemente feroz en aquel entonces. ¿Se repetirá esto esta vez?

La Marina Británica no debería de perder tan rápido aún así.

Después de todo, la Marina Alemana solo ha crecido recientemente. Su aplicación táctica y su personal no son rivales para Gran Bretaña, una potencia naval con siglos de historia.

Pasear de un lado a otro, caminar por la gran cubierta de vuelo es una de las rutinas de ejercicio matutinas de Phillips. Justo después de que salió del puente, vio a varios miembros del personal ocupados en la cubierta.

La cubierta está siendo pintada con una capa de pintura. Se pintó todo el día de ayer, y hoy, solo queda una pequeña parte de la popa.

La cubierta está hecha de madera. Aunque es relativamente fuerte cuando se coloca por primera vez, después de varios viajes, la madera en la cubierta se dañará, y la sal en el mar también erosionará la cubierta.

Si el tiempo es largo, como amarrar el portaaviones en el muelle durante varios meses, incluso puede crecer musgo en la cubierta.

Por lo tanto, la cubierta necesita ser pintada de vez en cuando.

La cubierta de madera puede amortiguar el aterrizaje de las aeronaves y es la opción estándar de esta época. Realmente no entienden por qué la cubierta de vuelo del portaaviones alemán todavía está hecha de hierro.

Justo cuando estaba a punto de charlar con los marineros que pintaban la pintura, Phillips escuchó el rugido de las aeronaves en la distancia. Levantó la cabeza, entrecerró los ojos y miró los aviones que volaban desde el este.

Cuando los vio por primera vez, ya se sintió inquieto. A medida que los aviones se acercaban, la inquietud en su corazón crecía.

Las agencias de inteligencia habían evaluado este avión de pasajeros de empresa conjunta germano-estadounidense, y los resultados eran indignantes. Este avión puede



ser fácilmente convertido en un bombardero, y debido a su alta altitud, los cazas amigos existentes no pueden interceptarlo.

Nuestros cañones antiaéreos tampoco lo alcanzan, por lo que una vez que estalle la guerra con Alemania, este bombardero será el más aterrador.

'Y ahora, ¿Es este un estado de guerra?'.

Justo cuando estaba observando con inquietud los "aviones de pasajeros" que volaban en el cielo, vio que algo era lanzado desde el vientre del avión.

"¡Rápido, activen la alarma de ataque aéreo!" Phillips gritó en voz alta. En ese momento, su rostro estaba pálido.



Capítulo 384 : Derribo

¿Cuál es la ventaja de un ataque sorpresa? Por supuesto, es que el oponente está completamente desprevenido.

Un buque de guerra en condiciones de navegación está fuertemente custodiado. Por ejemplo, un portaaviones moderno diseñado exclusivamente para aviones embarcados todavía cuenta con una gran cantidad de armamento. Para la defensa aérea, tiene 16 cañones pesados antiaéreos de 4.5 pulgadas y 45 calibres, 48 cañones antiaéreos rápidos de 40 mm y 32 ametralladoras antiaéreas de 12.7 mm. Estas armas antiaéreas forman una densa red de fuego.

Un avión de guerra solitario que intente atacar un portaaviones pagará un alto precio.

Además, un portaaviones aún puede girar mientras navega, utilizando el giro para evadir las bombas lanzadas desde arriba. Así que, aunque el oponente parezca amenazante, el peligro real no es tan grande.

Sin embargo, actualmente no está en condiciones de navegación.

Las calderas no han sido encendidas y el buque de guerra no tiene maniobrabilidad. Los soldados a bordo del buque están regresando gradualmente al barco. ¡No hay artilleros de guardia!

Por lo tanto, Philips solo pudo gritar y activar la alarma de ataque aéreo, pero su grito no tuvo otro efecto más que aumentar el miedo.

La aguda alarma de ataque aéreo sonó en el HMS Ark Royal. El ayudante de Philips corrió unos pasos hacia la alarma y comenzó a girarla.

A medida que la alarma sonaba, todo el buque de guerra y todo el puerto entraron en pánico.

Un marinero, mientras se vestía, subió las escaleras corriendo en pánico. Era un artillero antiaéreo a bordo del HMS Ark Royal y, ahora, al escuchar la alarma, inmediatamente corrió a su puesto de combate.

"¿Qué está pasando?" Mientras corría, miró hacia arriba y vio la bomba balanceándose hacia abajo. Su corazón casi saltó de su pecho. "Dios, ¿Qué es esa cosa?"

Nadie se lo dijo. Después de dudar un momento, continuó corriendo, finalmente llegando a su puesto de combate. Pero justo cuando estaba a punto de sentarse en su asiento de artillero, su rostro se puso aún más sombrío.

"¿Con qué disparar?" Ni siquiera tenía municiones.



En tiempos de paz, todas las armas están estrictamente controladas. Por ejemplo, en este momento, no había municiones colocadas en ninguna de las posiciones de los cañones antiaéreos en todo el portaaviones. Todavía estaban encerradas en el depósito de municiones. Solo se distribuirían después de zarpar.

Y ahora, incluso si corría a su posición de artillería, ¿Qué podía hacer sin municiones?

Aunque Gran Bretaña ya había declarado la guerra a Alemania, nadie en Gran Bretaña se la tomaba en serio. Nadie quería luchar.

Y ahora, debido a esta negligencia, estaban pagando un alto precio.

El rostro de Philips estaba sombrío. Cuando sonó la alarma de ataque aéreo, ya había previsto el terrible final.

Esa bomba parecía tener ojos. En el aire, podía girar con flexibilidad, su objetivo era su propio portaaviones.

"¡Maldita sea!".

En lo alto del cielo, Ludwig continuó operando la palanca de mando con dificultad. A medida que la bomba seguía cayendo, se hacía más y más pequeña. Finalmente, el cuerpo de la bomba ya no se veía claramente, solo la luz en la cola seguía parpadeando.

"Debe dar en el blanco".

En ese momento, su mente se calmó gradualmente y sus manos se ralentizaron aún más.

"Eso es, lento es la clave". Debido al retraso, cada ajuste se excedía, y luego se hacía un ajuste inverso, como la oscilación inducida por el piloto en los sistemas de control por cable de generaciones posteriores.

"La solución es ser suave".

Cada ajuste solo debía ser una pequeña cantidad. De esta manera, incluso si continuaba ajustando, era mejor que excederse.

Especialmente ahora, a medida que la bomba caía más y más bajo, el retraso se volvía más y más serio, por lo que tenía que ser aún más cuidadoso.

Finalmente, la bomba casi no se balanceaba más, la trayectoria era recta y estaba dirigida hacia el objetivo.

"FX2400, ataque". La bomba alada, con un silbido y una aterradora velocidad, cayó del cielo.



Las pupilas de Philips se contrajeron. En sus ojos, solo estaba esa bomba, esa bomba cada vez más grande, ocupando toda su retina.

La bomba de 2400 kg, de más de cinco metros de largo, nunca había aparecido en este mundo antes.

Ahora, una bomba tan grande estaba en los ojos de todos, haciéndoles imposible aceptarlo. ¿Cómo podía ser esto tan grande?

Entonces, ¿Qué tan poderosa sería?

Pronto, lo sabrían.

La bomba que caía del cielo golpeó con precisión el centro del HMS Ark Royal y luego se estrelló con fuerza.

"!!!!Bang!!!!" ¿Cuánta velocidad tiene algo que cae desde una altura de 10,000 metros? Si se calcula solo por caída libre, serían varios cientos de metros por segundo. En realidad, debido a la resistencia del aire, la velocidad se reduciría considerablemente al descender, y si también era controlada manualmente, no podía ser demasiado rápida.

Aun así, la velocidad estaba cerca de los cien metros por segundo.

Incluso una piedra tendría mucha energía a esa velocidad, y ahora, cuando era un behemot de dos toneladas y media.

Cuando hizo contacto íntimo con la cubierta de vuelo, la cubierta de madera se dispersó y voló en pedazos.

Esos fragmentos de madera estaban en todas partes, y bajo el impacto violento, toda la cubierta de vuelo comenzó a agrietarse, con una gran abertura en el centro, directamente sobre el punto de impacto.

El FX2400 se abrió paso a través de la gran abertura y continuó hacia abajo.

Debajo de la cubierta de vuelo se encontraba el hangar de 4.9 metros de altura. Casi simultáneamente, la gran bomba perforó el piso del hangar, que era una placa de acero de varios milímetros de espesor.

Además, había refuerzos en el medio, pero ahora, fueron directamente destrozados por esta gran bomba. Una gran abertura de varios metros de diámetro, con la placa de acero retorcida hacia un lado, se veía tan siniestra.

El FX2400 se utilizaba principalmente para propósitos anti-buque, y para destruir un buque de guerra, era necesario penetrar la armadura del oponente. Después de todo, la mayoría de los objetivos eran acorazados.



Si solo explotaba en la superficie del buque de guerra, podía provocar un gran incendio y causar numerosas bajas al oponente, pero no podía hundirlo. Solo podía explotar dentro del oponente.

Para penetrar la armadura del oponente, primero, debía haber velocidad, y segundo, debía haber masa.

Lanzada desde una altura de 10,000 metros, la velocidad era suficiente, y la bomba de dos toneladas y media tenía suficiente masa.

Cuando entró en contacto por primera vez con la cubierta, el fusible de retardo se activó.

La bomba atravesó la cubierta, atravesó el hangar de primer nivel y luego aterrizó en el suelo del hangar de segundo nivel.

En ese momento, dentro del hangar, un mecánico, con un cepillo de dientes en la boca, cubierto de espuma, tenía los ojos abiertos como platos.

Cuando sonó la alarma de ataque aéreo, estaba cepillándose los dientes en el espacio abierto a su lado, y luego, antes de que pudiera reaccionar, un impacto aterrador sonó sobre su cabeza, y luego, este gran tipo apareció frente a él.

El tiempo se detuvo en este momento.

"Mierda", murmuró con voz balbuceante.



Capítulo 385 : El Hundimiento del Ark Royal

"¡¡¡¡¡BOOOOMMM!!!!!" Las montañas se derrumbaron, la tierra se agrietó y el suelo tembló.

¡Dos toneladas y media de bomba, con dos toneladas de explosivos en su interior! Al detonar, su poder era sobrehumano.

En la enorme explosión, la onda expansiva envolvió a los marineros cercanos en un instante. Ni siquiera sintieron dolor antes de ser desgarrados y carbonizados.

Las montañas se derrumbaron, la tierra se agrietó y el suelo tembló. Todo el portaaviones HMS Ark Royal se estremeció violentamente tras la explosión.

De hecho, tembló, como si enfrentara la fuerza del cielo y la tierra.

La onda de calor de la explosión surgió del nuevo boquete, elevándose decenas de metros sobre la cubierta. Centrado en el punto de impacto, el acero circundante, en un radio de decenas de metros, alcanzó temperaturas de miles de grados. Como consecuencia, el acero se derritió y se rompió con facilidad.

Desde el exterior, uno se asombraría al ver que, al ocurrir la explosión, el HMS Ark Royal se estremeció violentamente y luego se partió por la mitad.

¡Simplemente se partió!

La enorme bomba que explotó en el medio atravesó las cubiertas internas y el costado del casco, expandiéndose desde el punto de detonación. El acero se dobló y fracturó.

Con el medio partido, ambos lados comenzaron a inclinarse hacia arriba.

Aunque el HMS Ark Royal era un portaaviones, en esta era, ignorar la protección del blindaje inevitablemente conducía a un final trágico.

Por lo tanto, el HMS Ark Royal fue específicamente reforzado durante su diseño. Por ejemplo, adoptó una estructura de casco integral, que abarcaba desde la quilla hasta el hangar y la cubierta de vuelo dentro del casco. La cubierta de vuelo era una cubierta reforzada, y todas las áreas críticas fueron fortalecidas.

Casi como un acorazado, el hangar inferior, los tanques de combustible, el depósito de municiones, la sala de máquinas y otras áreas vitales estaban cubiertas con placas de blindaje de 89 mm de espesor, mientras que los lados del casco estaban protegidos por un cinturón de blindaje de 114 mm de espesor.



En cuanto a la cubierta de vuelo, aunque era de madera, también tenía blindaje debajo.

En esta era, las cubiertas de vuelo de madera eran la corriente principal. Sin embargo, el material de la cubierta no era completamente de madera; en cambio, una capa de tablones de madera cubría una fina placa de acero de unos pocos milímetros, soportada por una estructura de acero debajo.

Desde arriba, parecía ser de madera, pero por debajo, todavía estaba soportada por acero. De lo contrario, nunca podría soportar el peso de los aviones.

La razón principal para no usar placas de acero completamente para la cubierta de vuelo era la limitación de tonelaje.

Históricamente, no fue hasta la siguiente clase después del Ark Royal, la Clase Illustrious, que comenzaron a implementarse cambios.

En ese momento, el contralmirante Reginald Henderson, el Tercer Lord del Mar y Controlador de la Marina, creía que los bombarderos alemanes e italianos llevarían bombas perforantes de al menos 500 libras. Por lo tanto, las especificaciones de defensa de la cubierta de vuelo para los portaaviones se establecieron en resistir bombas perforantes de 500 libras.

Desafortunadamente, la financieramente debilitada Gran Bretaña simplemente no podía permitirse portaaviones de demasiado gran tonelaje. Construir portaaviones completamente blindados con un desplazamiento de poco más de 20.000 toneladas era aún más imposible.

Como resultado, para asegurar la estabilidad y las capacidades defensivas del portaaviones, se sacrificó el poder ofensivo en la clase Illustrious, con una capacidad reducida de solo 36 aviones. Sin embargo, su protección era notablemente fuerte, con el blindaje de la cubierta de vuelo pesando 1.500 toneladas.

El actual HMS Ark Royal, sin embargo, solo tenía un peso total de blindaje de 2,850 toneladas, y este blindaje se colocó principalmente en los lados del casco para resistir posibles ataques de acorazados. Después de todo, los cañones de los acorazados rara vez golpeaban la parte superior; principalmente golpeaban los lados.

Y ahora, el HMS Ark Royal ni siquiera podía resistir una bomba de 500 libras, y mucho menos la actual de 2,400 kilogramos.

El orgullo de la Royal Navy británica, el portaaviones más avanzado, el HMS Ark Royal, fue alcanzado por una enorme bomba lanzada desde gran altura. Incluso si la bomba no hubiera explotado, el mero impacto habría causado graves daños estructurales al HMS Ark Royal. Y ahora, la enorme explosión convirtió instantáneamente al HMS Ark Royal en dos piezas.



Los incendios se extendían rápidamente. Todo el hangar se transformó instantáneamente en un mar de llamas, con explosiones que estallaban una tras otra.

Aunque el HMS Ark Royal estaba en el puerto para ser reacondicionado, había transportado una gran cantidad de municiones durante su último viaje.

Cualquier munición, una vez cargada en un buque de guerra, casi nunca se descargaba, ya que era demasiado problemático. El actual HMS Ark Royal llevaba 72 torpedos de 457.2 mm, 360 bombas de 500 libras, 300 bombas de 250 libras, 576 bombas de 100 libras, 800 bombas de 20 libras y 720,000 rondas de munición de ametralladora de 7.7 mm para aviones.

El fuego se extendió al depósito de municiones en un instante, y estas municiones se encendieron rápidamente.

La mayoría de los marineros vivían en tierra. Durante el período de atraque del buque de guerra, nadie quería continuar durmiendo en las oscuras cabinas. Sin embargo, todavía había más de doscientos marineros a bordo del HMS Ark Royal.

Estos marineros casi no tenían posibilidades de sobrevivir.

El espacio en un portaaviones era limitado. La amplia cubierta ocupaba todo el espacio, dejando solo una esquina para el puente. La mayoría de los alojamientos de los soldados estaban debajo del hangar.

Cuando sonó la alarma de ataque aéreo, se levantaron rápidamente de sus literas y corrieron afuera. Desafortunadamente, antes de que pudieran correr lejos, escucharon el impacto y la explosión aterradores, y luego el barco comenzó a volcarse.

El HMS Ark Royal, desgarrado en dos piezas, se inundó rápidamente, impidiendo que muchos oficiales y hombres evacuaran a tiempo. El agua de mar entrante sumergió a muchos marineros.

No todos los marineros podían nadar, y aquellos que podían probablemente no sobrevivirían en esta situación. Cuando el agua de mar rodó, los sumergió desde arriba. Aguantar la respiración, incluso si uno podía nadar decenas de metros, no garantizaba escapar.

Cuando ocurrió la explosión, Phillips presenció casi todo el proceso. Vio la bomba penetrar la cubierta a una docena de metros de sus pies. Las astillas de madera de la cubierta lo golpearon, y luego, en la violenta explosión, la corriente de aire aterradoramente caliente lo impactó directamente.

Su cuerpo fue lanzado al aire por la onda expansiva, y un grito de alarma vino detrás de él: "¡General!".



El capitán Maund, capitán del HMS Ark Royal, también se había despertado relativamente temprano. Su habitación estaba en el puente, y cuando descubrió que Phillips había bajado a dar un paseo, estaba en el puente preparando el plan de navegación.

Como resultado, la alarma de ataque aéreo y el bombardeo del buque de guerra lo tomaron completamente desprevenido. Cuando la onda expansiva lanzó a Phillips al aire, lo vio claramente.

¡El HMS Ark Royal estaba terminado! Mientras el buque de guerra era alcanzado y comenzaba a inclinarse rápidamente, su cuerpo se estrelló fuertemente contra la pared de un lado.



Capítulo 386 : La Tragedia del HMS Hood

Un gran bombardero JU-290 lanzó varias bombas planeadoras FX2400. Con solo una de estas, se podría destruir el HMS Ark Royal.

No llegaron juntas; había una diferencia de tiempo. Así que, mientras la primera bomba impactaba el HMS Ark Royal, la segunda estaba siendo lanzada.

¡Y esta bomba apuntaba al HMS Hood!

El HMS Hood también es famoso en la historia de la Segunda Guerra Mundial, aunque su fama es trágica.

Históricamente, el 24 de mayo de 1941, el HMS Hood, junto con el acorazado HMS Prince of Wales, estaba rastreando e interceptando al acorazado alemán Bismarck en el Estrecho de Dinamarca. Fue alcanzado con precisión por los artilleros del Bismarck, lo que causó una explosión en la santabárbara de la batería principal trasera. El barco se partió y se hundió rápidamente.

El hundimiento del HMS Hood contribuyó a la fama del Bismarck. Por supuesto, el victorioso Bismarck no disfrutó de su libertad por mucho tiempo y pronto fue rodeado y derribado por la Marina Real Británica.

Pero ahora, el HMS Hood es aún más trágico. No ha logrado ningún resultado de batalla significativo y ya está siendo atacado.

En la alineación de equipos británicos, el HMS Hood está clasificado como un crucero de batalla, un nuevo tipo de buque capital altamente funcional evolucionado de los cruceros acorazados.

Es un buque de guerra que combina un poderoso armamento con alta movilidad, capaz de atacar efectivamente las incursiones enemigas y desplegarse rápidamente para enfrentar eventos inesperados.

Su objetivo de diseño era ser más rápido que los acorazados más fuertes y más fuerte que los cruceros más rápidos: luchar si puedes, correr si no puedes.

En realidad, después de que se construyó el HMS Hood, su rendimiento fue bastante avanzado. Tenía un desplazamiento estándar de 40.000 toneladas, ocho cañones principales de 381 mm en torretas dobles y una velocidad de 31 nudos. Era considerado el orgullo de la Marina Real Británica.

Y ahora, en el Golfo de Patras, este buque de guerra está a punto de enfrentar su día más trágico.



Actualmente, la Marina Británica tiene un total de 17 acorazados y 3 cruceros de batalla, lo que los convierte en el mayor enemigo de la Marina Alemana. Y en el Golfo de Patras, los objetivos más grandes son priorizados para el primer ataque.

Cuando sonó la sirena de ataque aéreo, también hubo una frenética actividad en el HMS Hood.

La Marina Británica no estaba preparada para la batalla. Al igual que el HMS Ark Royal, la mayoría de los marineros estaban en tierra. Ahora, solo unos pocos marineros permanecían en los barcos en el puerto.

Sin embargo, el hundimiento del HMS Ark Royal ya había servido de advertencia para todos. En este punto, no tenían elección y no había salida.

"¡Rápido, rápido, rápido!" Tom, un marinero que solo llevaba dos meses en servicio, gritó en voz alta mientras corría rápidamente hacia su puesto de combate.

La sirena de ataque aéreo y los aviones que volaban en el cielo significaban que el enemigo venía a bombardear su flota. En este momento, tenía que luchar.

Entró a grandes zancadas en su posición y rápidamente giró la manivela.

En comparación con el HMS Ark Royal que se hundía al lado, él tuvo suerte. Su arma estaba equipada con municiones.

Se trataba de una torreta de ametralladora cuádruple, con cuatro ametralladoras de 0.50 pulgadas y 62 calibres. En comparación con otros cañones antiaéreos del HMS Hood, esta ametralladora tenía un alcance corto, pero no necesitaba llevar proyectiles. Las balas de la ametralladora estaban en la caja de municiones junto a él.

Era el único que había llegado. Tenía que ser rápido.

Mientras giraba la manivela, abrió la caja de municiones y cargó la cinta de balas de 12.7 mm en la cámara del arma. En este momento crítico, desató un potencial tremendo.

Demasiado tarde, demasiado tarde.

Al escuchar el silbido distante, supo que la bomba estaba muy cerca de él. Así que, aunque solo había cargado dos cintas, no podía dudar más.

La ametralladora cuádruple estaba diseñada para aumentar la densidad de fuego, sirviendo como la última línea de defensa para interceptar esas bombas aterradoras.

En general, ni siquiera los bombarderos en picado volarían dentro del alcance de la ametralladora. Lo que tenía que interceptar era la bomba.



Conteniendo la respiración, el brazo de Tom le dolía mientras cubría el objetivo con la mira.

Era una bomba, una gran bomba que todos temían.

La cabeza redonda y las pequeñas alas eran algo diferentes de las bombas ordinarias, pero solo mirar su tamaño inspiraba un profundo temor en los corazones de las personas. Si el HMS Hood fuera alcanzado por este tipo de bomba, seguramente se hundiría.

En este momento, era el único artillero en todo el HMS Hood que estaba listo. La tarea de salvar el HMS Hood recaía sobre sus hombros.

Al mismo tiempo, en la sala de máquinas del HMS Hood, los marineros de guardia también estaban haciendo todo lo posible para salvar el buque de guerra.

" ¡Enciendan el fuego!".

En el pasado, los buques de guerra usaban calderas de carbón, pero ahora, muchos usaban petróleo pesado. En comparación con quemar carbón, el petróleo pesado era más fácil de cargar, pero las calderas de petróleo pesado no eran fáciles de encender.

Por lo tanto, estos buques de guerra también llevaban una porción de combustible diésel. Primero, enciendan el diésel y luego el petróleo pesado. Ese era el proceso.

Nubes de humo ligero se elevaban de las chimeneas del HMS Hood. El diésel estaba siendo encendido.

Aunque tomaría mucho tiempo desde el encendido hasta que el buque de guerra comenzara a moverse, de ninguna manera podían quedarse quietos esperando la muerte.

Justo cuando el buque de guerra comenzaba a encender el fuego, Tom presionó el interruptor de disparo de la ametralladora en su posición.

"¡Pum, pum, pum!" Como dos ametralladoras no tenían cintas cargadas, solo dos ametralladoras estaban disparando, y balas de 12.7 mm rociaban hacia el cielo.

'Vamos, alemanes'.

Mientras disparaba, balas de 12.7 mm salían del cañón, destellos de llamas, mientras las balas de la ametralladora apuntaban a la bomba entrante.

Operarla solo era muy difícil. Tom sintió que su brazo estaba increíblemente adolorido, y ahora, solo podía hacer todo lo posible por alcanzar la bomba entrante.



En teoría, incluso si las cuatro ametralladoras dispararan juntas, la tasa de aciertos sería muy baja. Pero ahora, quizás sus acciones conmovieron a Dios. Justo cuando estaba operando la ametralladora y disparando continuamente, la lluvia de balas cubrió el camino de la bomba entrante.

Entonces, las balas de 12.7 mm hicieron contacto íntimo con la bomba, golpeando el casco de hierro de la bomba y haciendo sonidos de colisión intensos.

Pero fue inútil.

Todas las bombas aéreas tienen una capa de casco de hierro en el exterior, y esta bomba pesaba 2400 kilogramos. Una bomba tan grande ciertamente no escatimaría en el casco.

Además, este tipo de bomba estaba destinada a hundir buques de guerra de decenas de miles de toneladas. Estos buques de guerra tenían armaduras gruesas, por lo que las correspondientes bombas aéreas deberían ser aún más duras.

Por lo tanto, el casco de hierro exterior era lo suficientemente grueso. Las balas de la ametralladora de 12.7 mm eran completamente impotentes contra él.

Sin embargo, golpear ciertos puntos débiles todavía era posible, como las aletas o las superficies de control.



Capítulo 387 : El Despegue del Swordfish

Una bomba guiada de precisión necesita ser controlable, y este control reside en el sistema de radio, que se encuentra en la cola de la bomba.

Una bala de 12,7 mm silbó a través de la cola de la bomba.

Las bombas ordinarias tienen aletas de cola, pero son fijas y no pueden moverse. Sin embargo, la actual bomba FX2400 tiene aletas de cola móviles, que se utilizan para controlar la trayectoria de vuelo de la bomba.

Estas aletas están hechas de una aleación de aluminio ligera. Después de todo, las aletas deben ser controladas cuando giran, y la potencia proviene del motor de las aletas. La potencia del motor es limitada, por lo que no puede ser como las aletas fijas ordinarias, que se pueden resolver soldando una placa de hierro.

Pero ahora, la bala de la ametralladora de 12,7 mm perforó fácilmente la aleta. Bajo el enorme impacto, toda la aleta fue arrancada directamente.

La pérdida de una aleta hizo que el control de esta bomba fuera instantáneamente difícil. En ese momento, ya estaba en la etapa final de su ataque.

El curso estaba básicamente alineado, y aun sin las aletas, todavía era posible alcanzar el objetivo. Sin embargo, la falta de aletas hizo que perdiera estabilidad aerodinámica. Así que, para sorpresa de todos, la bomba cambió drásticamente de dirección.

El Hood fue esquivado por un pelo por una bomba de dos toneladas y media. Cuando la bomba casi rozó el costado del Hood y cayó al agua a su lado, salpicó decenas de metros de altura.

'¡¡¡¡¡BOOOOOOMMM!!!!'. Una enorme explosión provino de debajo del agua.

El Hood, un acorazado de 40,000 toneladas, tembló involuntariamente en la explosión.

El casco aún resultó dañado. Aunque la explosión fue en el agua, la onda expansiva aún dañó al Hood.

"¡Rápido, inmediatamente realicen el control de daños!" El capitán Cole llegó en bicicleta desde la orilla, el medio de transporte más rápido que pudo encontrar.

No todos vivían en el barco. El capitán Cole dormía en la orilla y se apresuró a llegar tan pronto como sonó la alarma.



"¡Salven al Hood!".

En ese momento, los bombarderos detrás todavía estaban lanzando bombas, y todo el puerto seguía siendo un caos.

"¡Malditos alemanes, lanzaron un ataque sorpresa sin declarar la guerra!".

Un rugido enorme vibró debajo de él.

El aeródromo de la aviación naval estaba a solo dos kilómetros de su residencia, y ahora, tenía que llegar allí lo más rápido posible.

Los buques de guerra amigos en el puerto estaban bajo un bombardeo terrible, y él tenía que despegar y enfrentarse al enemigo.

Los aviones alemanes definitivamente no serían solo unos pocos. Debía haber más detrás de ellos. Tal vez, al momento siguiente, dejarían caer bombas sobre el aeródromo terrestre.

"Rápido, debo ser rápido". La motocicleta cruzó el campo a toda velocidad. Para ahorrar tiempo, Jack ni siquiera tomó la carretera de concreto original, sino que fue directamente por un pequeño sendero.

Esta motocicleta BSA M20 era muy inferior a las motocicletas alemanas en términos de rendimiento. La razón por la que fue elegida por los británicos fue por su sencillo proceso de producción y fácil mantenimiento. En cuanto a su uso, realmente no era optimista.

Ahora, rebotando en el terreno salvaje, aunque los dos grandes resortes en el asiento estaban amortiguando constantemente, el trasero de Jack seguía levantado.

Jack mantuvo el acelerador a fondo. Para él, el tiempo era lo más preciado.

'¡¡Rápido, más rápido!!'.

En general, el exterior del aeropuerto está bloqueado por alambre de púas, pero ahora, no hay amenaza, por lo que el alambre de púas circundante ha sido abandonado hace mucho tiempo. Muchos lugares han sido desmantelados, y los oficiales y soldados en la base también encuentran molesto tomar la carretera principal.

La motocicleta de Jack apuntó a un hueco y rápidamente lo atravesó. Continuó girando el acelerador y se dirigió hacia la plataforma de estacionamiento al lado de la pista.

Cuando llegó, vio a tres o cinco personas corriendo hacia el avión.

Debido a que todos estaban descansando, quedaban muy pocos pilotos en la base. Todos estaban divirtiéndose afuera, pero ahora, en tan poco tiempo, unas pocas



personas pudieron regresar, lo que era suficiente para demostrar la lealtad del Servicio Aéreo de la Marina Real.

"¡¡¡Rápido, rápido, rápido!!!". Mientras conducía su motocicleta, Jack les gritaba a sus compañeros. Cuando llegó junto al avión, arrojó su motocicleta a un lado y corrió unos pasos hacia su avión.

Desde la perspectiva actual, este es un avión completamente obsoleto. En comparación con los aviones alemanes, es simplemente un juguete.

El monoplano bajo, la piel completamente metálica, el motor de alta potencia, la cabina cerrada, se han convertido en los estándares de medición de los cazas avanzados de esta era.

Entonces, echemos un vistazo al avión de ataque Swordfish. La estructura biplano anticuada, el armamento lamentablemente pequeño, la cabina abierta, solo 225 kilómetros por hora y un techo máximo de 3,260 metros, lo hacen no diferente de un avión de la Primera Guerra Mundial.

Como avión de ataque embarcado oficialmente completado en 1935, estaba una generación completa por detrás del avión de ataque 97 adoptado por la Armada japonesa dos años después.

En 1933, Fairey Aviation Company desarrolló de forma independiente un avión torpedero de ataque/observación/reconocimiento de tres plazas, tomando las primeras letras de las tres palabras como el tipo "TSR-I". Este avión fue desarrollado de acuerdo con los estándares técnicos promulgados por el Departamento de Aviación. El avión tiene una estructura biplano metálica con piel de tela y utiliza un motor radial enfriado por aire Bristol "Pegasus" IIM de 635 caballos de fuerza.

Después de un fracaso, este avión finalmente fue finalizado y ganó el favor de la Armada británica, lo que demuestra que el concepto de la Armada británica, como su ejército, también es bastante atrasado.

En generaciones posteriores, no fue hasta la aparición del Seafire que la Armada británica finalmente recuperó su desventaja.

Por supuesto, esto también está en línea con la situación de la época. Después de todo, la Armada alemana de la época no tenía una fuerte formación de portaaviones. La tarea del Servicio Aéreo de la Marina británica era atacar la formación naval alemana, no el combate aéreo. Aunque el rendimiento del Swordfish era muy atrasado, todavía no había problema para lanzar un torpedo.

El avión de ataque Swordfish es un avión de ataque de tres plazas, que incluye el piloto, el observador y el comunicador/artillero trasero. Pero ahora, Jack está solo. Su observador y artillero trasero no saben dónde están.



'No hay tiempo, debo despegar. ¡¡Ahora!!'.

Al mover rápidamente varios interruptores, el nuevo motor "Centaurus" 30 de 750 caballos de fuerza frente a él emitió una serie de rugidos, el humo negro salió del tubo de escape, soltó los frenos, y Jack rápidamente carreteó por la pista.

Detrás de él, había cuatro aviones de ataque Swordfish más, también arrancando. Iban a despegar para enfrentarse al enemigo.

Casi al mismo tiempo, el rugido de los motores sonó en el cielo del sur de la base.

¡Los bombarderos alemanes habían llegado!



Capítulo 388 : Despliegue Total

La Operación fue una maniobra maestra ejecutada conjuntamente por la Marina y la Fuerza Aérea de Alemania. Los diez bombarderos JU-290, disfrazados de aviones civiles y volando a gran altitud, eran solo la primera oleada de la fuerza de avanzada.

Simultáneamente, a baja altitud, grandes formaciones de bombarderos JU-88 llegaban, comenzando sus ataques según los objetivos asignados previamente.

En batallas anteriores, el JU-87 Stuka se había hecho famoso, con su distintivo aullido de sirena infundiendo miedo en los corazones de todos. En comparación, el bombardero JU88 no era tan conocido.

En realidad, en comparación con el Stuka, que solo podía realizar bombardeos en picado, el Junkers 88 era un verdadero avión polivalente, prácticamente un avión universal.

Eberhard se había convertido en un destacado ingeniero alemán. Después de completar el desarrollo del Stuka, inmediatamente dirigió el diseño de este nuevo tipo de bombardero.

Construcción totalmente metálica, monoplano de cuatro plazas; dos motores de pistón refrigerados por agua Jumo, cada uno con una potencia máxima de 1600 caballos de fuerza, un alcance máximo de 3150 kilómetros. Este bombardero tenía una velocidad máxima aterradora de 540 kilómetros por hora, superando incluso a algunos cazas británicos.

En 1937, este avión fue oficialmente finalizado e incorporado al servicio con las tropas. Tuvo una pequeña prueba en el campo de batalla polaco, demostrando un buen rendimiento, pero aún no se había utilizado a gran escala.

Y esta vez, para el bombardeo de Gran Bretaña, fue desplegado con toda su fuerza.

Hasta la fecha, la Fuerza Aérea alemana tenía un total de 180 bombarderos Junkers 88 en su arsenal. Para esta operación, después de excluir aquellos con fallas mecánicas o en mantenimiento, la Fuerza Aérea alemana desplegó 140 Junkers 88.

Al mismo tiempo, era el único bombardero de largo alcance en la Fuerza Aérea, además del Junkers 290, capaz de despegar desde el territorio continental de Alemania y volar hasta Scapa Flow.

Aunque el Junkers 290 era increíblemente poderoso, su número era limitado, y solo podía apuntar a los objetivos más grandes. Había demasiados objetivos en Scapa Flow, y la Fuerza Aérea asignó más de la mitad de estos objetivos a los Junkers 88 para lograrlos.



Además de llevar bombas, cuarenta Junkers 88 también transportaban torpedos. Después de todo, destruir la flota británica era el objetivo principal.

El capitán Helmut Pohler lideraba un escuadrón de cuatro Ju88 del 4º Grupo del 30º Ala de Bombarderos, despegando de una base aérea alemana antes del amanecer. Al llegar a Scapa Flow, volaron a una altitud extremadamente baja, entrando en el espacio aéreo sobre la tierra. Su objetivo era la base de la Aviación Naval Británica, para destruir todos sus cazas en tierra.

La forma aerodinámica le daba a este avión un excelente rendimiento. El capitán Helmut Pohler se sentaba en su asiento, mirando a lo lejos a través del cristal transparente de la cabina.

"Atención, entrando en la ruta de bombardeo, prepárense para soltar las bombas".

El Junkers 88 era un bombardero avanzado. Como bombardero medio, aún conservaba la capacidad de bombardear en picado, lo cual era un arma poderosa para atacar barcos. Pero ahora, atacar la base aérea en tierra solo requería un bombardeo nivelado.

"Entrando en la ruta de bombardeo, prepárense para soltar las bombas".

El elemento sorpresa era evidente. La parte oriental de la base aérea debía estar defendida por posiciones de artillería antiaérea, pero ahora, esos cañones estaban en un estado de caos, sin que nadie les disparara.

"Suelten las bombas, dejemos que los británicos conozcan la furia de Alemania".

Desde el final de la Primera Guerra Mundial, cada alemán tenía un profundo sentido de humillación en sus corazones, y ahora, finalmente estaban a punto de vengarse.

Los motores a ambos lados rugieron, y los cuatro tripulantes en la cabina realizaron sus respectivas tareas.

En la cúpula de cristal transparente en la nariz del avión, el bombardero miraba fijamente su mira, preparándose para el lanzamiento final de las bombas. Para este tipo de objetivo, una gran cantidad de pequeñas bombas era lo más adecuado.

Por lo tanto, llevaban 28 bombas SC50. Soltar todas estas bombas a la vez crearía una gran zona de muerte. Cuatro bombarderos eran casi capaces de bombardear toda la base al estilo de una alfombra.

"¡Hacer volar sus aviones!".

De repente, el bombardero frunció el ceño.

"Informe, aviones británicos están despegando por la fuerza".



En ese momento, los británicos no se estaban escondiendo pasivamente; estaban tomando la iniciativa. Varios aviones de ataque Swordfish británicos estaban rodando hacia la pista, preparándose para despegar.

"¿Qué hacemos capitán?".

"Cambiar el rumbo, bombardear la pista primero", dijo el capitán Helmut Pohler.

Al bombardear una base aérea enemiga, ¿Debes bombardear los aviones primero o la pista primero?

Bombardear los aviones destruye su potencial de guerra. Después de todo, se necesita tiempo para reconstruir los aviones destruidos. Pero bombardear la pista primero evita que despeguen.

Incluso los cazas FW190 de largo alcance de la Fuerza Aérea alemana solo podían soportar un viaje de ida y vuelta desde una base en el norte de Alemania hasta Scapa Flow, y no podían proporcionar cobertura aérea continua. Además, este era originalmente un ataque sorpresa, por lo que sus bombarderos no tenían escolta de cazas.

Además, la coordinación entre la Fuerza Aérea y la Marina aún era problemática. Los cazas de la Marina aún no se habían puesto en contacto con ellos. Claramente, en esta situación, si el enemigo estaba a punto de lanzar cazas, era la elección correcta bombardear la pista primero.

Por lo tanto, el piloto empujó la palanca de control, alterando ligeramente el rumbo, apuntando a la pista.

Se acercaban desde el lado este de la pista, mientras que los aviones debajo estaban despegando desde el lado oeste de la pista.

Jack había empujado la palanca de aceleración de su motor al máximo. Se había alineado con la pista, y ahora, tenía que despegar.

El avión de ataque biplano Swordfish tenía un excelente rendimiento de despegue y aterrizaje. Siempre que hubiera una distancia de varias decenas de metros, podía despegar.

Al mismo tiempo, en el cielo opuesto, ese enorme avión apareció en su campo de visión. Era un bombardero medio.

Uno por uno, las bombas fueron soltadas desde el vientre del bombardero a la vista de Jack, cubriendo la pista frente a él.

'¿Qué hago?'.



En su visión, esas bombas eran casi como gotas de lluvia durante una tormenta, tan densas. Si se lanzaba a través, ¿Sobreviviría?

'¿Mierda que hago?'. Jack sacudió la palanca a su lado, y el avión de ataque Swordfish dejó la pista alineada, dirigiéndose hacia la hierba a su lado.

La mayor ventaja de los biplanos es su baja velocidad de despegue y aterrizaje. Durante la Primera Guerra Mundial, las pistas no eran necesarias en absoluto; solo un trozo de pradera plana serviría. Y el actual avión de ataque Swordfish era el mismo.

Dado que la pista no se podía usar, entonces despegar directamente en la hierba.

'¡¡¡Boom!!! ¡¡¡Boom!!!'.

En ese momento, las bombas SC-50 ya habían aterrizado en el suelo. Entre las explosiones, el avión de ataque Swordfish rebotó en la hierba, sus ruedas rodando sobre un montón de estiércol maloliente. Adelante, había un pequeño pozo excavado por alguien.

Las ruedas continuaron avanzando, y justo cuando estaban a punto de golpear el pequeño pozo, las ruedas dejaron el suelo y despegaron.



Capítulo 389 : Bombardeo en Picado Junkers-88

'¡¡¡BOOOOMMM!!!'.

Con la explosión de la bomba, un avión torpedero Swordfish fue instantáneamente destruido. La aeronave aún avanzaba por la pista cuando las llamas ya habían envuelto toda la nariz.

Un piloto, cubierto de llamas, salió a rastras de la cabina y rodó por el suelo.

A excepción del primer avión que logró despegar, los siguientes no lo consiguieron; ya estaban envueltos por las bombas.

Cuatro bombarderos JU-88 volaron elegantemente sobre la base aérea indefensa, convirtiendo la pista y los aviones en la plataforma de estacionamiento en un mar de fuego.

En ese momento, el avión torpedero Swordfish aún estaba ascendiendo lentamente.

Jack sintió una ira infinita en su corazón. Miró el mar de fuego debajo y luego los bombarderos alemanes frente a él, con su espíritu de lucha encendido.

'¡Debo derribar los bombarderos alemanes!'.

Jack escuchó el rugido del motor delante de él y observó la hélice girando. En la distancia, los bombarderos desaparecieron rápidamente.

'¡Maldición!'. Jack simplemente no podía alcanzar a esos bombarderos

Su avión torpedero Swordfish tenía una velocidad máxima de poco más de 200 kilómetros por hora, mientras que el bombardero alemán Junkers-88, incluso con dos toneladas de bombas, podía volar a 500 kilómetros por hora. Ahora, después de soltar sus bombas, los bombarderos alemanes inmediatamente aceleraron para su vuelo de regreso. En comparación con el Swordfish, eran tan rápidos como el rayo.

"No puedo alcanzarlos, no puedo alcanzarlos . . . los. Entonces, ¿Cuál fue . . . el punto de haber despegado?". Jack se sentó en la cabina, apretando impotente el puño. A medida que volaba más alto, podía ver con mayor claridad que toda la base estaba bajo un intenso ataque alemán.

En el puerto, casi diez grandes buques de guerra estaban en llamas, el fuego amenazaba con envolver todo el puerto, el humo espeso se elevaba por todas partes. Los buques de guerra restantes disparaban intermitentemente al cielo, mientras los bombarderos alemanes continuaban su ataque.



Jack sabía que lo único que podía hacer ahora era volar hacia el mar e interceptar a los bombarderos alemanes.

Aunque su avión era un torpedero, aún tenía una ametralladora que el piloto podía operar. Usaría esta ametralladora para detener a los bombarderos alemanes.

Girando el morro, el Swordfish se dirigió hacia el mar.

HMS Hood.

Después de que una bomba explotara cerca, Tom finalmente encontró un respiro en la batalla y recargó sus otras dos ametralladoras de 12.7 mm. Ahora, su torreta de ametralladoras cuádruples finalmente podía disparar todas a la vez.

Al mismo tiempo, otro marinero se apresuró a su lado para actuar como su cargador.

Los dos hombres, jadeando, miraron asombrados la masa oscura de bombarderos que volaban en el cielo.

'Los alemanes habían estado planeando esto durante mucho tiempo'.

No había tiempo para dudar. La velocidad de 500 kilómetros por hora del Junkers-88 no daba a la Armada Británica casi ninguna oportunidad de respirar antes de que estuvieran sobre ellos.

El Junkers-88 no tenía silbato, pero la vista de estos grandes bombarderos bimotores que se lanzaban desde el cielo era aún más emocionante.

La Fuerza Aérea Alemana tenía una obsesión perversa con el bombardeo en picado, hasta el punto de que incluso los bombarderos medianos debían tener capacidad de bombardeo en picado.

Ahora, un bombardero que acababa de volar cerca inmediatamente fijó como objetivo al HMS Hood. Para los pilotos de la Fuerza Aérea Alemana, un objetivo tan grande era el más atractivo.

Dentro de la cabina, el capitán Hans-Joerg Bäsell sintió una pizca de emoción. Sus ojos agudos inmediatamente reconocieron al HMS Hood. Había pensado que el HMS Hood había sido eliminado por el primer lote de bombarderos Junkers 290.

El objetivo original de Bäsell era un crucero, pero cuando descubrió que el HMS Hood aún estaba allí, no dudó en cambiar su objetivo.

'¡Tengo que derribar al HMS Hood!'.

Bäsell no era famoso en esta época, pero en los registros posteriores de la Segunda Guerra Mundial, era un as absoluto de los bombarderos.



Nacido en enero de 1914, Bäsell provenía de una familia de ingenieros. Desde joven se sintió atraído por las máquinas voladoras y comenzó a buscar oportunidades para aprender a volar planeadores a los 17 años.

Más tarde, en enero de 1935, se unió a la Escuela de Aviación de la Fuerza Aérea Alemana, pero estaba deprimido porque fue asignado a la escuela de aviación de bombarderos pesados de Tudorf para recibir entrenamiento de observador.

En marzo de 1936, Bäsell fue ascendido a teniente segundo y permaneció decidido a convertirse en piloto. Después de dos años de esfuerzo, finalmente logró su deseo y usó las insignias de observador y piloto en su uniforme, y fue transferido a la 3^a Escuadra de KG27 como piloto.

Hace apenas medio mes, Bäsell se convirtió en el capitán de este bombardero Junkers-88. Ahora, era su primer vuelo de combate.

¡Aquí comenzó el camino de Bäsell para convertirse en un As!

Bäsell tenía un rostro robusto y apuesto con cabello rubio, lo que encajaba con la imagen de un héroe mitológico, pero definitivamente no era solo una cara bonita para tomar fotos.

En registros posteriores, Bäsell tenía solo 31 años cuando terminó la guerra. Su carrera de vuelo casi presenció todo el proceso de desarrollo de los aviones bombarderos alemanes.

Inicialmente, voló el bimotor de cabina abierta Dornier Do-23, al que llamó "barcaza", mientras que al final de la guerra, ya estaba operando el primer bombardero a reacción del mundo, el Arado Ar-234.

Al mismo tiempo, en esta Segunda Guerra Mundial, completó un total de 658 misiones de combate y lanzó más de seis mil toneladas de bombas.

Y ahora, el primer combate de Bäsell estaba a punto de lograr un gran éxito.

El bombardero Junkers-88 se lanzó en picado hacia el HMS Hood, que ya había comenzado a disparar fuego antiaéreo.

En la parte trasera del HMS Hood, un cañón antiaéreo QF HA MkXVI de 4 pulgadas y 45 calibres comenzó a disparar al cielo.

'¡¡¡Boom!!!'. El proyectil de 102 mm salió disparado del cañón, una llama surgió del cañón y luego el proyectil salió volando.

'¡¡¡Boom!!!'. El proyectil explotó casi al lado del bombardero Junkers-88, levantando una nube de humo negro, haciendo que el Junkers-88 se sacudiera.



Bäsell permaneció impasible. Como piloto de bombardero en picado, no temía a ningún fuego terrestre una vez que comenzaba su picado.

"¡Da da da!". En la torreta de ametralladoras cuádruples, Jack también disparaba con todas sus fuerzas. Las balas de la ametralladora de 12.7 mm formaban una barrera aterradora, disparando hacia el bombardero que se lanzaba en picado.

El bombardero Junkers-88 se lanzó en picado casi verticalmente hacia el HMS Hood a continuación.

De hecho, aunque parecía peligroso, el vuelo en picada era en realidad muy seguro.

El vuelo en picada hacia el buque de guerra enemigo presentaba el área de objetivo más pequeña. Al mismo tiempo, el picado traía velocidad, lo que hacía que el fuego antiaéreo enemigo fuera difícil de reaccionar.

No había radar de puntería o computadora de control de fuego en esta época. Si los cañones antiaéreos podían acertar dependía completamente de la experiencia del comandante del cañón antiaéreo y de establecer una cierta cantidad de anticipación. En el bombardeo en picado, había muy poco tiempo para que el enemigo reaccionara.

El cañón antiaéreo de 102 mm más aterrador solo disparó tres proyectiles antes de que el bombardero Junkers-88 ya hubiera picado a una altura de 300 metros. Luego, las puertas de la bahía de bombas en el fuselaje se abrieron.

La PC1000RS, una bomba específicamente diseñada para lidiar con buques de guerra pesados, salió de la bahía de bombas del Junkers-88 y, aprovechando el picado, se lanzó directamente hacia el HMS Hood.



Capítulo 390 : Ataque a la Cumbre

El bombardero en picado Stuka no puede transportar más de una tonelada de bombas. Sin embargo, el bombardero Junkers Ju 88 puede transportar fácilmente más de dos toneladas de munición. Actualmente, su arma preferida para atacar barcos son las bombas PC1000RS.

Las bombas alemanas tienen muchos prefijos, generalmente SB, SC, SD, PC, etc.

Entre ellas, la SB es una bomba de alto explosivo con una carcasa delgada, con un 75% del interior de la bomba lleno de explosivos. Utiliza una espoleta instantánea al atacar objetivos terrestres y diferentes espoletas de acción retardada al atacar objetivos acuáticos, según sea necesario.

La SC es una bomba de explosión o terremoto con una carcasa relativamente delgada, con solo alrededor del 50% del interior de la bomba lleno de explosivos. Utiliza la onda expansiva y la vibración generadas por la explosión para dañar los edificios enemigos, sin enfatizar el daño por fragmentación.

La SD es una bomba de fragmentación o de uso múltiple con una carcasa más gruesa, con solo un 30% del interior de la bomba lleno de explosivos. Utiliza fragmentos para matar al personal enemigo y a los objetivos no blindados.

La PC es una bomba perforante con una carcasa muy gruesa hecha de acero de alta calidad, con una carga explosiva del 15 al 20% del peso de la bomba. Utiliza fragmentos de acero de alta calidad para destruir objetivos fuertemente blindados como acorazados enemigos y fortificaciones permanentes.

En cuanto al sufijo RS, significa propulsado por cohete. Un dispositivo de propulsión por cohete está instalado en la sección de cola alargada, utilizado solo durante el bombardeo en picado.

Los números en el sufijo representan el peso de la bomba. Como su nombre indica, esta bomba pesa una tonelada.

Este tipo de bomba se utiliza específicamente para atacar fortificaciones de hormigón grueso o acorazados.

La bomba de una tonelada dejó el avión, silbando mientras volaba hacia el Hood, que estaba cerca.

Las ametralladoras cuádruples dispararon frenéticamente, primero contra la aeronave enemiga, luego contra la bomba entrante, pero fue en vano.

La bomba cayó casi en vertical, su trayectoria apuntando a la torreta más fortificada.



Los acorazados tienen una protección de blindaje muy gruesa. Tomemos el Hood como ejemplo: el cinturón de blindaje principal en la línea de flotación en el centro del barco tiene un grosor de 305 mm, el cinturón de blindaje principal superior es de 127 mm, el cinturón de blindaje principal inferior es de 228 mm, y otras áreas son aproximadamente de 102 a 152 mm.

Es evidente que la protección del blindaje lateral más importante varía en grados. Después de todo, no puede ser tan grueso en todas partes, de lo contrario, el tonelaje del acorazado aumentaría.

En comparación con el blindaje lateral, la torreta es definitivamente más gruesa.

El Hood tiene cuatro torretas principales gemelas con cañones de 381 mm, y la torreta es la parte más gruesa de todo el buque de guerra.

Por ejemplo, la cara de la torreta tiene un grosor de 381 mm, los lados de 280 a 305 mm, y la parte trasera de 280 mm.

Este grosor es bastante formidable, lo que significa que incluso si cayera un bloque de hierro de una tonelada desde el cielo, podría resistirlo.

Pero ahora, la bomba PC1000 no es solo un bloque de hierro ordinario de una tonelada.

Cuando estaba a unos cien metros por encima de la torreta, la bomba emitió de repente una ráfaga de llamas desde su cola. ¡El cohete propulsor comenzó a funcionar!

El cohete ardió, impulsando la bomba, acelerándola continuamente.

Originalmente, la bomba ya tenía una velocidad considerable desde el picado, pero ahora, con el propulsor en la cola, la velocidad era aún mayor.

Cuando Jack vio las llamas que salían de la cola de la bomba, inicialmente se alegró. '¡Fantástico! ¿Podría ser que le he alcanzado?'.

Como antes, su disparo había hecho que la primera bomba se desviara de su objetivo, y ahora, esta segunda bomba seguramente también se desviaría. Quizás incluso podría hacerla explotar.

Explotar en el aire es mejor que explotar en el buque de guerra.

Pero pronto, Jack se dio cuenta de que algo andaba mal. Las llamas solo salían de la cola, y la bomba comenzó a acelerarse.

'No, esas llamas siempre estuvieron allí; eso están haciendo propulsar la bomba'. Al darse cuenta de esto, Jack sintió que sus manos y pies se enfriaban. Observó cómo la



enorme bomba, impulsada por el cohete, hacía contacto íntimo con la parte superior de la segunda torreta gemela de cañones frente al puente con una fuerza violenta.

La velocidad en este momento era de más de 280 metros por segundo.

La velocidad, por supuesto, trae energía.

La violenta PC-1000 RS chocó violentamente con la parte superior de la torreta. El duro casco de la bomba se enfrentó de frente con la torreta.

El resultado, por supuesto, fue una victoria para la bomba.

Al impactar, la parte superior de la torreta se hundió, y toda la torreta emitió un crujido nítido y aterrador.

Luego, la bomba continuó avanzando, logrando desgarrar el blindaje en la parte superior de la torreta.

En el diseño de cualquier acorazado, la torreta es la más gruesa, pero eso se refiere a los lados, mientras que la parte superior de la torreta es relativamente más delgada. Por ejemplo, la parte superior del Hood no tiene ni siquiera 100 mm de grosor.

El blindaje en la cubierta del Hood tiene solo 38 mm de grosor.

Se puede decir que atacar desde arriba es definitivamente un buen plan.

Después de todo, los acorazados aparecieron en una era en la que el objetivo principal era evitar los proyectiles enemigos, no las bombas que caían del cielo.

De hecho, si haces un análisis estadístico, la torreta no es el lugar más probable de ser alcanzado, pero la protección del blindaje de la torreta siempre es la más gruesa. ¿Por qué?

Por supuesto, es por seguridad. Después de todo, una vez que la torreta es alcanzada, será un espectáculo de fuegos artificiales. El interior de la torreta almacena una gran cantidad de proyectiles. Estos proyectiles pueden golpear al enemigo, pero también pueden convertirse en la propia pesadilla de uno.

¡Como ahora!

El Hood no estaba en estado de preparación para el combate. Al igual que otros buques de guerra, muchas posiciones de cañones no tenían asignados proyectiles, lo que les impedía responder rápidamente a un ataque repentino.

Sin embargo, los cañones principales de cualquier acorazado nunca carecen de munición.



Un proyectil perforante de 381 mm pesa nada menos que ochocientos kilogramos. Mover un proyectil tan pesado es bastante laborioso. Por lo tanto, hay un complejo mecanismo de carga automática debajo de la torreta. Al mismo tiempo, una vez que los proyectiles son cargados en el buque de guerra, a menos que el buque de guerra sea dado de baja, los proyectiles de los cañones principales nunca pueden ser movidos de nuevo.

Debajo de la torreta del Hood están los proyectiles para los cañones principales, con las cargas de propulsión en la parte superior y los proyectiles en la parte inferior.

Cuando el proyectil perforante perforó la parte superior de la torreta, pareció haber agotado su última fuerza. Luego, la espoleta de acción retardada detonó.

'iii¡BOOOOOOOOOOMMMMM!!!!'. Cientos de kilogramos de explosivos detonaron violentamente.

De hecho, cuando estaba en picada, apuntaba al puente de la nave en el centro del barco, pero la trayectoria se desvió ligeramente al ser lanzada. Por supuesto, sabía que la torreta del oponente era la más gruesa. Si fuera posible, lo mejor sería bombardear el puente más débil.

Pero ahora, esta bomba cumplió con las expectativas, perforando la torreta principal del Hood, entrando en su interior y explotando.



Capítulo 391 : El Hundimiento del Hood

'iiiBOOOOOOOOOOMMM!!!!'. Una bomba semiblindada especializada de una tonelada penetró en el interior de la torreta del Hood y explotó.

Esta explosión trajo consecuencias catastróficas inmediatas para el Hood.

Debajo de la torreta del Hood se encontraban las cargas de propulsor. Para lanzar proyectiles de cientos de kilogramos, la energía de las cargas de propulsor era inmensa. Cuando estas cargas de propulsor se quemaban juntas en un corto período, el único resultado en un espacio confinado era una explosión.

'iiiBOOOOOOMMM!!!!'.

Dos explosiones ocurrieron con menos de 0.5 segundos de diferencia. Con esta explosión masiva, la torreta principal número 2 del Hood, que pesaba más de mil toneladas, emitió una enorme ráfaga de llamas desde su barbette.

[Nasu : Una barbette en un buque de guerra era una estructura blindada cilíndrica que servía como protección para la recámara y el mecanismo de carga de las torretas principales]

Desde la distancia, se podía ver toda la barbette de la torreta escupiendo llamas abrasadoras, seguidas de un humo espeso que envolvía toda la torreta.

La detonación de la munición de un solo tanque era suficiente para volar su torreta, y la detonación del propulsor para este cañón naval de 381 mm de montaje doble sería naturalmente aún más aterradora.

Aunque toda la torreta pesaba miles de toneladas, aún se levantó en este momento. No se elevó mucho, solo unos cincuenta centímetros, permitiendo que el gas a alta presión en su interior escapara por completo, y luego se estrelló de nuevo pesadamente.

'iiiBOOOMMM!!!!'. El impulso fue increíblemente alarmante.

El gas enorme y abrasador cubrió todo a su alrededor. En la ametralladora antiaérea cuádruple, Jack sintió una onda expansiva que se precipitaba hacia él. Casi instantáneamente, su cuerpo se separó de la torreta de la ametralladora.

Había sido desgarrado en pedazos por la onda expansiva de la explosión, esparciéndose por toda la posición de la ametralladora y el mar circundante.

Jack murió en acción.

Este fue solo un microcosmos. Ahora, las explosiones estaban en todas partes, y en todas partes había sangre y muerte.



Para la flota británica, este día fue simplemente su momento más humillante, incluso más humillante que la Batalla de Jutlandia.

Los ojos del capitán estaban llenos de miedo. La gran bomba que había explotado cerca ya lo había puesto aprensivo. Si solo hubiera habido esa bomba, habría tenido confianza en salvar el buque de guerra, pero ahora, al ver la detonación de la torreta, sabía que el Hood no tenía esperanza de ser rescatado.

Si solo la torreta número 2 hubiera sido alcanzada, aún podría haberse rescatado. El problema era que la detonación de la torreta número 2 desencadenaría una reacción en cadena.

Ahora, sin mencionar la grave escasez de personal en el buque de guerra, incluso si todo el personal del buque de guerra fuera llamado, no habría tiempo para el control de daños.

Quizás, la falta de personal aún era beneficiosa, ya que podría reducir las bajas de los oficiales y soldados navales.

El capitán tenía razón.

Después de que el propulsor de la torreta número 2 sufrió una violenta detonación, la reacción en cadena comenzó rápidamente.

Aunque el Hood era un barco viejo con veinte años de servicio, su armadura siempre había sido bastante gruesa. Incluso la base de la torreta, ubicada debajo de la cubierta, aún tenía una armadura de 229 mm de espesor.

Los cañones navales eran la fuente del poder de un acorazado para surcar los mares, pero también eran el elemento más inseguro de un acorazado. Esta área tenía que ser gruesa, pero ahora, se había convertido en una debilidad fatal.

Incluso 229 mm de armadura no pudieron resistir la detonación del propulsor en su interior. En la detonación, esta capa de armadura fue desgarrada.

Tan pronto como se abría una grieta, habría consecuencias desastrosas, porque las llamas y los gases de alta temperatura y alta presión se propagaban rápidamente.

Como resultado, la torreta número 1 en la parte delantera también detonó.

Esta explosión también estuvo solo a un segundo de la explosión anterior. Un segundo después, el Hood ya no tenía su antigua apariencia majestuosa.

'¡¡¡BOOOMMM!!!'. La detonación de la munición de la torreta número 1 provocó un cambio drástico en el Hood.



La detonación de la torreta número 2 no deformó el casco, pero la alta temperatura ya había causado cambios significativos en el acero del casco, y el acero se había ablandado. Luego, la detonación de la torreta número 1 trajo cambios catastróficos.

Con la explosión, el Hood se rompió desde la posición de los dos cañones principales en la parte delantera.

La parte trasera del casco aún existía, mientras que en la parte delantera, las placas de acero estaban deformadas y retorcidas, y toda la proa estaba deformada.

Una gran cantidad de agua de mar entró.

Lo bueno fue que con la entrada de agua de mar, la posibilidad de detonaciones posteriores se redujo. El agua de mar sumergiría la munición en las posiciones de los cañones restantes, pero lo malo fue que este buque de guerra ya no podría ser rescatado.

La parte delantera del Hood se hundía lentamente, y el humo espeso envolvía todo el buque de guerra.

El capitán Cole estaba en su posición, oliendo el humo sofocante en el aire, viendo cómo su buque de guerra se hundía. En ese momento, su mente estaba en blanco.

En el cielo, había bombarderos en picado. Los buques de guerra en el puerto estaban sufriendo un golpe exterminador de los bombarderos en picado. Aunque había cañones antiaéreos disparando alrededor, no cambiaba el resultado en lo más mínimo.

'Los alemanes son realmente demasiado odiosos'.

El Hood se estaba hundiéndose lentamente, y el capitán Cole, junto con su buque de guerra, se sumergió lentamente en el agua helada del mar. Como capitán, una creencia firme era coexistir con su buque de guerra.

"Londres, Londres, aquí la base naval de Scapa Flow, aquí la base naval de Scapa Flow, estamos bajo bombardeo alemán, por favor, lancen cazas interceptores de inmediato, por favor, lancen cazas interceptores de inmediato".

En el puerto, se encontraba el cuartel general de la base. En ese momento, en una habitación en el piso superior del cuartel general, había una fila de telégrafos, y los operadores de radio gritaban consignas con vigor.

Sin embargo, no hubo respuesta en absoluto. En los auriculares, había un crujido especial.

'¿Qué está pasando? ¿Podría ser que nuestro radio está roto?'. El vicealmirante Holland estaba ansioso fuera de la sala de telégrafos, caminando de un lado a otro, escuchando los gritos adentro. Estaba ansioso.



Alemania no tenía bases en el extranjero. Volaron desde la Alemania Continental, y la ruta estaba sobre nuestro mar del este.

Y ahora, siempre que los cazas sean lanzados desde otras bases de la fuerza aérea británica, pueden interceptar a los bombarderos alemanes en el camino.

Estos bombarderos alemanes no tenían escoltas de cazas. Siempre que nuestros cazas puedan volar, pueden interceptar estos bombarderos y desahogar algo de ira.

Pero ahora, la radio no funciona.

En cuanto al teléfono alámbrico, el teléfono ya había sido cortado cuando sonó la alarma de ataque aéreo hace un momento. Debió haber sido cortado por los agentes.

El teléfono alámbrico no funciona, y la radio tampoco se puede usar. ¡Esto es realmente extraño!.

Lo que el vicealmirante Holland no sabía era que justo encima de su cabeza, después de que el primer lote de bombarderos JU-290 completó su bombardeo, la mayoría de ellos se alejaron, dejando solo uno, todavía dando vueltas a una altitud de diez mil metros, y este bombardero era algo diferente de los otros bombarderos.



Capítulo 392 : HMS Warspite

Cyric, un viajero del tiempo de generaciones futuras, poseía un profundo conocimiento de asuntos militares, la historia de la Segunda Guerra Mundial y diversas armas avanzadas.

En la guerra, la importancia de la comunicación es evidente. Proteger las propias comunicaciones de ser interceptadas mientras se intenta interceptar las del enemigo era una táctica común en la guerra de información durante la Segunda Guerra Mundial.

Bajo la guía de Cyric, en la base libia se estaba desarrollando una nueva tecnología de comunicación por salto de frecuencia con gran confidencialidad. Por supuesto, las ambiciones de Cyric iban mucho más allá de esto.

En generaciones futuras, la interferencia electromagnética también sería crucial.

Además de escuchar las comunicaciones del enemigo, también existía la opción de interrumpirlas.

Durante la Segunda Guerra Mundial, esto todavía era un concepto novedoso, y la base libia había estado investigando el tema durante más de una década.

Seleccionaron un avión idéntico al Atlantic One y lo modificaron. Ahora, el avión que volaba a una altitud de diez mil metros era el resultado de esa modificación.

Desde el exterior, la diferencia más significativa con un avión de pasajeros ordinario era la docena de antenas colocadas en el morro, el fuselaje y la cola.

Dentro de la cabina, el área de pasajeros original estaba llena de diversos dispositivos electrónicos.

Para alimentar estos dispositivos electrónicos, los generadores impulsados por los cuatro motores originales eran insuficientes. Por lo tanto, se instaló un motor DB601 refrigerado por líquido en la parte trasera de la cabina para impulsar un generador de 800 kilovatios. Toda esta electricidad se suministraba a los equipos electrónicos en el área central de pasajeros.

En ese momento, los transistores aún no se habían popularizado, por lo que todo el equipo electrónico estaba hecho de tubos de vacío. Como resultado, la temperatura dentro de la cabina de pasajeros era bastante alta. Por lo tanto, había una ventilación dedicada en la parte delantera de la cabina de pasajeros.

A una altitud de diez mil metros, la temperatura era aproximadamente 65 grados Celsius más baja que en el suelo. En otras palabras, la temperatura exterior estaba por debajo de cero. Usar el aire exterior para enfriar estos dispositivos era suficiente; de lo contrario, se necesitaría un enorme sistema de aire acondicionado.



En ese momento, estos dispositivos estaban funcionando a plena potencia, y una corriente constante de interferencia electromagnética se estaba liberando en todo el espacio aéreo.

La interferencia electromagnética de banda completa y a gran escala sonaba impresionante y dominante, pero no era fácil de lograr.

Para lograr la interferencia de banda completa, la energía requerida era astronómica. Incluso los bloqueadores electrónicos de generaciones posteriores no podían lograr esto. Por lo tanto, a lo sumo, solo podían interferir con bandas de frecuencia específicas. Siempre que descubrían las bandas de frecuencia utilizadas por las radios del ejército británico, podían liberar varias ondas electromagnéticas interferentes correspondientes, lo cual sería suficiente.

A una altitud de diez mil metros, este bloqueador electrónico especializado volaba tranquilamente. Ahora era muy seguro, ya que Gran Bretaña no tenía cazas capaces de volar a diez mil metros para desafiarlo.

Mientras tanto, la batalla abajo seguía rugiendo.

Cada JU-88 llevaba dos bombas de una tonelada. Ahora, solo había lanzado una, y ya había dañado gravemente al Hood. La proa del Hood había sido cortada, y este orgulloso crucero de batalla británico definitivamente estaba fuera de acción.

Así que, después de elevarse, continuó buscando nuevos objetivos.

En ese momento, todo el puerto estaba lleno de humo y polvo.

Olas de bombarderos Junkers 88 estaban constantemente realizando ataques en picado. Estos eran los pilotos alemanes más elitistas, con una precisión asombrosa. En todo el puerto, los buques de guerra estaban siendo alcanzados, y densas columnas de humo se elevaban.

Esto causó grandes inconvenientes para los aviones de ataque posteriores, ya que ya no podían ver claramente la situación de los buques de guerra en el puerto.

Beschel empujó la palanca de control, y el bombardero Junkers 88 comenzó a descender, descender.

Esta vez, fue un descenso sin sentido, casi rozando la superficie del mar antes de que Beschel tirara de la palanca hacia arriba. Ahora, finalmente podía ver con claridad.

El humo se elevaba hacia arriba, por lo que cerca de la superficie del mar, había mucha más claridad. Pudo ver un buque de guerra no muy lejos que ya había arrancado y estaba saliendo del muelle.

Acorazado de clase Queen Elizabeth, HMS Warspite.



Solo con escuchar el nombre de este buque de guerra se revelaba el mundo interior de los británicos. No querían luchar, pero este HMS Warspite nunca había realmente odiado la guerra.

Por el contrario, era uno de los buques de guerra más condecorados de la Marina Británica y un rival de larga data de la Marina Alemana.

Este buque de guerra de 30.000 toneladas fue construido en el Astillero Naval de Davenport y entró en servicio en 1915, comenzando su vida legendaria.

Esta leyenda tenía dos aspectos. Primero, frecuentemente chocaba con otros buques de guerra. Poco después de entrar en servicio, chocó con el HMS Barham, y en su carrera posterior, continuó chocando con otros buques de guerra, pero nunca sufrió pérdidas debido a su gran tamaño.

En segundo lugar, experimentó la Primera y la Segunda Guerra Mundial, fue dañado muchas veces, pero siempre sobrevivió obstinadamente. Por ejemplo, en la Batalla de Jutlandia, se retrasó debido a una falla en el mecanismo de dirección y fue gravemente dañado por el fuego concentrado de la flota alemana, siendo alcanzado por 15 proyectiles de gran calibre.

Como resultado, después de las reparaciones, continuó en servicio.

Durante la Batalla de Creta, fue alcanzado por una bomba de 500 libras frente a la costa de Creta y sufrió graves daños. Regresó a Alejandría para reparaciones temporales y fue alcanzado por otra bomba de 1,000 libras.

Durante los desembarcos en Salerno, fue alcanzado por tres bombas guiadas por radio alemanas y sufrió graves daños. Se sometió a reparaciones temporales en la isla de Malta.

Cada vez fue muy peligroso, pero siempre sobrevivió, convirtiéndose en un buque de guerra milagroso en la Marina Británica.

Y esta vez, el HMS Warspite estaba protagonizando otro milagro.

Después de la Primera Guerra Mundial, todos los buques de guerra británicos se convirtieron a calderas de petróleo, pero sin importar qué tipo de caldera, se necesitaba tiempo para hervir el agua. Solo los motores diésel de la clase alemana o las turbinas de gas de generaciones posteriores podían arrancar e irse inmediatamente.

Pero el HMS Warspite arrancó.

El HMS Warspite no pertenecía realmente a la Flota Doméstica Británica. Siempre había sido el buque insignia de la Flota del Mediterráneo. Esta vez, solo estaba aceptando temporalmente una misión para regresar al territorio británico.



Justo anoche, había entrado en el puerto, y como estaba a punto de zarpar nuevamente pronto, la caldera no se había apagado, equivalente a un automóvil en ralentí.

Los oficiales y la tripulación del buque también se habían quedado a bordo y estaban aprovechando el tiempo para descansar cuando las sirenas de ataque aéreo comenzaron a sonar una tras otra.

Quedarse en el puerto definitivamente no era seguro. Había demasiados bombarderos atacando aquí. Solo podían usar la cobertura del humo circundante para salir del puerto.

Si tenían suerte, tal vez realmente pudieran escapar.

En la caldera, se inyectó una gran cantidad de aceite pesado, y comenzó a arder a toda velocidad. El HMS Warspite comenzó a acelerar.

Para lidiar con los bombarderos en el aire, además de depender de sus propios cañones antiaéreos, la velocidad del buque también era muy importante. Siempre que tuvieran velocidad, podían maniobrar para evadir después de que el oponente soltara sus bombas.

Todo alrededor eran explosiones, llamas ardientes, humo negro espeso y un olor sofocante en el aire, y el enorme HMS Warspite era como un fantasma, abriendose paso a través de él.

"¡Bombardero en picado!". gritó un vigía en el mástil: "¡Dirección de las 12 en punto!".



Capítulo 393 : El Cañón Pom-Pom

Inglaterra, como antigua potencia capitalista, ha comenzado a declinar. La gloria del Antiguo Imperio Británico se está desvaneciendo gradualmente.

Esto se puede observar en la flota naval británica. Con el declive de la fuerza nacional, la velocidad de construcción de barcos en el Reino Unido se ha retrasado considerablemente, por lo que las principales naves de guerra actuales del Reino Unido todavía datan de la era de la Primera Guerra Mundial.

Aunque los barcos son antiguos, el Reino Unido ha adoptado mejoras modernas para dotar a estos buques de guerra de capacidades de combate modernas.

Por ejemplo, el HMS Warspite ha sido sometido a modificaciones a gran escala, como el reemplazo del motor principal. En cuanto a las armas, esto es aún más evidente.

Aunque los cañones principales no se han modificado, los cañones antiaéreos han sido mejorados muchas veces para hacer frente a los cada vez más severos riesgos aéreos.

Una de las mejoras más importantes es la adición del cañón pom-pom.

Esta es la versión de ocho cañones del antiguo cañón británico MKII de dos libras. En comparación con el cañón original de dos libras, la mejora principal es el aumento de la resistencia al calor para adaptarse al disparo automático prolongado.

Si se convierte, dos libras deberían ser aproximadamente 40 mm. En comparación con el cañón antiaéreo Bofors de 40 mm, el rendimiento es realmente muy atrasado. Sin embargo, ganó el contrato de la Marina Británica por ninguna otra razón que el hecho de que el Reino Unido todavía tenía almacenadas hasta dos millones de proyectiles de dos libras después de la Primera Guerra Mundial.

Estos proyectiles debían seguir utilizándose y no podían desperdiciarse.

Así, los británicos idearon la idea de convertir este artefacto en un cañón antiaéreo para buques de guerra, lo que llevó más de diez años completar.

Cuando se lanzó por primera vez en 1921, tenía seis cañones, pero la Marina Británica sintió que no era lo suficientemente impresionante, por lo que agregaron dos más, convirtiéndolo en una versión de ocho cañones.

Un cañón antiaéreo de cuarenta milímetros con ocho cañones es un gran artefacto, con un peso total de más de diez toneladas. Solo puede instalarse en acorazados. Además, los marineros le dieron un apodo amistoso, llamado el Piano de Chicago, una referencia al sonido característico que emitían sus múltiples cañones al disparar en rápida sucesión, similar a las teclas de un piano.



No fue hasta 1930 que el primer cañón pom-pom se equipó oficialmente en el acorazado Courageous. Después de eso, este tipo de cañón pom-pom se produjo en masa y se equipó en otros grandes buques de guerra.

Objetivamente hablando, el cañón pom-pom era muy avanzado cuando se lanzó por primera vez. Después de todo, ocho cañones proporcionan una potencia de fuego loca.

Sin embargo, también tiene problemas. Primero, la velocidad inicial es demasiado baja y el alcance es limitado. Segundo, no puede disparar proyectiles con espoletas de proximidad. Con el rápido desarrollo de las aeronaves, ya no puede satisfacer las necesidades de la defensa aérea. Finalmente fue reemplazado por el cañón antiaéreo Bofors de 40 mm.

Pero ahora, este cañón pom-pom es la mayor dependencia del Warspite, y frente a él hay un bombardero Junkers-88 que se acerca rápidamente.

Después de descubrir este buque de guerra, Beschel no tuvo tiempo de levantar el avión para volver a ascender. Levantar el avión en ese momento sería bastante estúpido.

Esto expondría el vientre del avión al oponente, que es el ángulo más fácil de ser alcanzado. Por lo tanto, solo puede continuar volando hacia adelante a una altitud ultra baja, mientras entra en la ruta de bombardeo final.

Su selección de plan no fue apropiada, pero no tenía otra opción.

"¡Prepararse para soltar las bombas!", gritó Beschel en voz alta. Al mismo tiempo, el enorme buque de guerra en el lado opuesto ya había abierto fuego.

"¡¡¡Fuego!!!". El cañón pom-pom no solo es enorme en tamaño, sino que también requiere mucha mano de obra. Una posición de cañón requiere más de una docena de artilleros.

Ahora, el enorme montaje de ocho cañones está girando lentamente, y los ocho cañones de cuarenta milímetros están subiendo rápidamente. La Marina Británica todavía está en una posición de liderazgo en términos de miras de tiro, y sus miras son bastante precisas.

Ahora, después de poner el objetivo en su mira, el jefe de artilleros pisó el gatillo.

"¡Pom pom pom!". Un sonido enorme resonó rápidamente en la posición del cañón.

Ocho cañones dispararon juntos. El sonido fue bastante impactante. Los cañones se elevaron, las llamas salieron de la boca del cañón, y proyectiles de cuarenta milímetros fueron disparados desde la boca del cañón. Toda la posición del cañón se llenó inmediatamente de humo.



En comparación con la vibración del disparo del cañón, lo que es aún más aterrador son los casquillos expulsados por el costado, que rápidamente llenaron el espacio adyacente.

Este cañón antiaéreo de ocho cañones dispara junto. Como arma automática, necesita un dispositivo de carga automática. En este montaje, hay ocho pesadas cajas de municiones, cada una conectada por cadenas de municiones, conteniendo 140 rondas de municiones. En este momento, los proyectiles están entrando constantemente en la cámara del cañón antiaéreo, y los casquillos vacíos son expulsados.

El sonido de traqueteo es interminable.

A medida que el Piano de Chicago disparaba, los proyectiles de 40 mm formaban una tormenta de balas aterradora, salpicando hacia el lado opuesto.

"¡Impacto!", gritó el vigía en voz alta. Desde aquí, se puede ver claramente que uno de los motores del bombardero Junkers-88 ha emitido humo negro.

Finalmente, un bombardero fue derribado, y se liberó un suspiro de alivio.

Este cañón antiaéreo parece tener una potencia de fuego fuerte, pero en realidad, el rendimiento del cañón antiaéreo no es avanzado, especialmente el rango efectivo aún no es suficiente, y carece de la capacidad de matar bombarderos en picado y aviones torpederos que lanzan torpedos desde una gran distancia.

Si este Junkers-88 estuviera en un bombardeo en picado, podría volar lejos a través de la barrera del oponente, pero ahora, solo puede elegir soltar las bombas a una altitud ultra baja. En ese momento, fue desafortunado ser alcanzado.

Sin embargo, casi al mismo tiempo, la bahía de bombas de este Junkers-88 se abrió, y el segundo PC-1000 RS salió volando de adentro.

Justo después de salir de la bahía de bombas, apareció una llama en la cola de la bomba, y el cohete propulsor se había encendido. Con la ayuda de la velocidad de la aeronave portadora, se precipitó hacia el Warspite, que estaba cerca, a la velocidad del rayo.

Los marineros se quedaron sorprendidos.

"¡Rápido, rápido, todo a la izquierda!", gritó el capitán del HMS Warspite en voz alta.

El bombardero estaba luchando por girar, pero a nadie le importaba más. Todos estaban mirando la bomba que volaba hacia ellos. Era un gran tipo, y ser alcanzado por esa bomba era terrible.

En ese momento, el buque de guerra había acelerado a 10 nudos. Esta velocidad no era lo suficientemente alta como para permitir que el HMS Warspite girara rápidamente.



"Rápido, gira rápido, pronto podrá evitarlo".

El corazón de todos estaba en sus gargantas, miraban la bomba que volaba hacia ellos, calculando la posibilidad de esquivarla en sus corazones.

"No, no es lo suficientemente rápido". En los ojos sorprendidos de todos, la bomba con llamas que salían de su cola se dirigió directamente hacia el puente.

'iiiBOOOOOOOMMMMMMM!!!'.

La armadura del puente no fue suficiente para soportar una bomba de una tonelada. Con la explosión de la bomba, todo el puente quedó casi doblado, y la mayoría de los oficiales navales en él resultaron muertos o heridos.

Los escombros voladores destrozaron la chimenea detrás de él, y un humo espeso salió del puente.

El HMS Warspite fue dañado.

En el momento de la explosión, el capitán, el segundo capitán y el primer oficial murieron en gran número, y los bien entrenados soldados navales comenzaron inmediatamente el control de daños. En ese momento, no había necesidad de que nadie los comandara, sabían lo que debían hacer. Esta es la base de una vieja marina.

Aunque el cañón pom-pom hirió al bombardero, no logró evitar que el oponente soltara la bomba.



Capítulo 394 : Regreso con Heridas

"Apaga el motor". La atmósfera dentro del bombardero Junkers Ju 88 era tensa.

Hace apenas unos momentos, para lanzar las bombas, tuvieron que enfrentarse al fuego de los buques de guerra británicos y continuar avanzando. Como resultado, un proyectil de 40 mm impactó el motor derecho.

Si hubiera sido un proyectil de 40 mm de un cañón antiaéreo Bofors, ese disparo podría haber volado el motor directamente o incluso desgarrado la mitad del ala. En ese caso, no habría esperanza de que su bombardero regresara volando.

Pero ahora, los cañones pom-pom británicos tenían un poder bastante limitado.

Solo comparando las vainas de los proyectiles, se podía notar que este tipo de proyectil era mucho más pequeño que el de Bofors. Con menos propelente, el poder era correspondientemente mucho menor.

Este disparo solo dañó el motor, pero el ala seguía intacta.

Primero, apaga el motor para evitar que el combustible continúe filtrándose y provocando un incendio que queme la mitad del ala. Entonces no habría manera de regresar volando.

El motor se apagó con éxito, y al mismo tiempo, el sistema de extinción de incendios ya había comenzado automáticamente. Pronto, las pequeñas llamas dentro se extinguieron, y un tenue hilo de humo azul continuó saliendo.

Mirando desde su cabina, podía ver la hélice de tres palas, una de ellas doblada, la hélice completa fija e inmóvil.

Beschel empujó con fuerza su palanca de control. Debido a que uno de los motores se había detenido, el avión tenía un severo desvío. Tenía que usar el torque del timón para mantener el avión equilibrado.

"Nos vamos a casa ahora". La compostura de Beschel contagió a las personas a su alrededor.

Un Junkers Ju 88 tenía cuatro tripulantes, y ahora eran un equipo.

Con un motor destruido, ¿Podrían aún regresar volando? Desde aquí hasta la base, había miles de kilómetros de largo vuelo sobre el mar. Si algo salía mal en el camino, definitivamente morirían.

Pero, ¿Deberían saltar y escapar ahora? Por supuesto que no. Esto todavía era territorio británico. Si cayeran, serían prisioneros.



Beschel estaba bastante calmado en este momento. Las bombas habían sido lanzadas, su misión había terminado, y ahora, su tarea restante era llevar a su tripulación de regreso.

Si le hubieran dado la oportunidad de elegir de nuevo hace un momento, aún habría continuado el ataque. Esa era su misión. Incluso si el bombardero fuera volado en el aire en el acto, habría valido la pena. El buque de guerra debajo era mucho más valioso que su bombardero.

Como piloto de bombardero, esto era lo que tenía que hacer.

Y ahora, con la misión de bombardeo completada, su nueva misión era volar el avión de regreso.

¿Podría hacerlo? No estaba 100% seguro, pero tenía que fingirlo. ¡Tenía que dar confianza a sus compañeros!

Con solo un motor restante, su velocidad de vuelo se redujo repentinamente. Ahora, tiró cuidadosamente de la palanca de control, permitiendo que el avión ascendiera en un ángulo muy pequeño.

Cuanto mayor era la altitud, más delgada era la atmósfera y menor la resistencia. Tenía que ascender al menos a dos mil metros para usar el combustible existente para regresar a la base.

El bombardero Junkers Ju 88 se volvió lento, como un anciano.

El motor Jumo 211 estaba funcionando a toda velocidad. En este momento, las ventajas del motor refrigerado por líquido se desplegaron por completo.

Este motor era un motor de 12 cilindros, en forma de V, diseñado por la compañía de motores Junkers, que se separó de la compañía de aviones Junkers en 1923. En comparación con la serie DB601 de Daimler-Benz, era un poco más grande en tamaño, pero tenía un bajo consumo de combustible y un rendimiento confiable, lo que lo hacía muy adecuado para equipar aviones medianos como los bombarderos tácticos.

Si hubiera sido un motor refrigerado por aire, se habría sobrecalentado fácilmente al funcionar a plena potencia a baja altitud, especialmente cuando la velocidad de vuelo era relativamente baja. Incluso el B-29 inicialmente estuvo plagado por el problema del sobrecalentamiento del motor.

Pero ahora, el motor refrigerado por líquido no importaba. El enfriador disipaba continuamente el calor, y el enfriador estaba detrás de la hélice, por lo que el efecto era muy bueno.

No había problema con el motor funcionando a plena potencia durante mucho tiempo.



En el asiento trasero, el artillero de ametralladora Müller vigilaba con atención el hemisferio trasero de su bombardero.

Este bombardero mediano no podía tener múltiples posiciones de ametralladora como un bombardero grande, y como un bombardero ligero, solo podía proporcionar una protección simple. Por ejemplo, los bombarderos ordinarios tenían un artillero de ametralladora en la parte trasera.

Sin embargo, después de todo, este era un bombardero mediano, muy grande en tamaño, por lo que podía estar equipado con más ametralladoras.

Si mirabas desde el exterior, podías ver ametralladoras en la parte delantera y trasera de la cabina.

En la parte delantera, en el soporte A del parabrisas, había una ametralladora rotativa MG 81J de un solo cañón de 7.92 mm, disparando hacia adelante desde el parabrisa principal de la cabina.

Detrás de la cabina principal, en el soporte blindado B, había dos ametralladoras rotativas MG 81J de un solo cañón de 7.92 mm, instaladas en dos posiciones diferentes para cubrir el área del hemisferio superior trasero.

Al mismo tiempo, en la góndola blindada Bola debajo de la cabina, había una ametralladora rotativa MG 81Z de doble cañón de 7.92 mm, cubriendo el área del hemisferio trasero inferior.

Además de estas, al realizar otras tareas, también podría haber ametralladoras externas para reemplazarlas.

Müller era un novato. Se había unido a la Fuerza Aérea hacía solo medio año. Después de pasar las complicadas pruebas, temblando muchas veces en varios rodillos, y aún así pudiendo apuntar y disparar al objetivo, se convirtió en artillero de ametralladora.

Esta era su primera vez en el campo de batalla.

En los bombardeos de hace un momento, solo fue un espectador. No había aviones enemigos aquí. Ahora que su lado había comenzado a regresar, debería haberse relajado, pero por alguna razón, siempre tenía un mal presentimiento.

Este presentimiento se hizo realidad en el siguiente momento. Desde el humo que se arremolinaba, un biplano salió disparado, abalanzándose sobre su avión desde atrás.

"¡Objetivo en la retaguardia!" Müller gritó, luego fijó la vista en la mira, listo para disparar tan pronto como el otro se acercara.

Contuvo la respiración en este momento.



En la distancia, el objetivo se acercaba cada vez más. Era un bombardero torpedero Swordfish. En este momento, en la cabina abierta, un piloto volaba lleno de ira.

Así es, era Jack.

Toda la base estaba bajo bombardeo alemán, y en esta situación, Jack, como aviador naval, sentía una profunda sensación de impotencia. Su avión era demasiado obsoleto para alcanzar a cualquier bombardero alemán y lanzar un ataque.

Los bombarderos alemanes volaban casi todos a velocidades de 300 a 400 kilómetros por hora. El bombardero torpedero Swordfish, a toda velocidad, solo podía volar a 225 kilómetros por hora. La diferencia de velocidad permitía que Jack solo diera vueltas sobre el campo de batalla, esperando una oportunidad.

Nadie lo notó. Las formaciones de bombarderos estaban todas concentradas en sus objetivos. No prestaron atención a este pequeño avión en absoluto.

El corazón de Jack sufría. Después de continuar volando durante unos minutos, finalmente encontró un objetivo, el bombardero dañado, cuya velocidad ya era muy lenta.



Capítulo 395 : El Ataque de Jack

No fue fácil despegar, pero resultó ser un mero espectador. Observando cómo los buques de guerra debajo eran alcanzados uno por uno, y viendo el espeso humo que se elevaba del puerto, Jack sintió una inmensa rabia en su corazón.

Habiendo sido incapaz de liberar todo su potencial, ahora que finalmente tenía la oportunidad, Jack empujó la palanca de aceleración hasta el fondo, el motor rugiendo mientras volaba hacia el bombardero dañado.

"¡Tengo que derribarlo!".

Aunque un torpedero no estaba diseñado para el combate aéreo, ¡tenía que derribar el avión alemán ahora!

El bombardero Swordfish se acercó gradualmente desde la retaguardia del enemigo, y al mismo tiempo, ellos lo detectaron. La ametralladora de 7.92 mm apuntó hacia él.

'Da da da'. Müller abrió fuego primero, las balas de la ametralladora rociándose hacia el avión perseguidor detrás de él.

Pero fue inútil. Jack empujó la palanca de control, y el bombardero Swordfish comenzó a descender en picado.

El disparo de Müller hace un momento solo fue para asustar al oponente, con la esperanza de que se retiraran ante la dificultad, pero ahora, había expuesto la posición de su ametralladora.

Jack notó que la ametralladora trasera del oponente estaba disparando normalmente, e inmediatamente cambió su táctica.

Generalmente, los cazas que atacaban bombarderos se acercaban a gran velocidad desde la retaguardia, disparaban y se alejaban, después de todo, los ataques por la cola eran los más fáciles de tener éxito, y la maniobrabilidad de los cazas era mejor.

Por lo tanto, los bombarderos ordinarios tendrían una ametralladora orientada hacia la parte trasera, con un artillero trasero asignado para contrarrestar los ataques por la cola.

Sin embargo, la parte trasera también se dividía en hemisferios superior e inferior. Debido a la obstrucción del fuselaje, el artillero en la cabina trasera solo podía atacar objetivos en el hemisferio superior, con el área inferior siendo un punto ciego.

Por supuesto, en circunstancias normales, este defecto no sería demasiado serio, porque los aviones podían realizar diversas maniobras en el aire. Incluso si el bombardero era lento, voltearse con el vientre hacia el cielo no era un problema.



Después de voltearse, el artillero de la ametralladora en el asiento trasero podía lidiar con objetivos en el hemisferio inferior, era así de simple.

Al mismo tiempo, no era fácil realizar un ataque sorpresa desde la parte trasera inferior. Un ataque ascendente nunca era tan satisfactorio como un picado. Por lo tanto, casi no había casos de ataques desde la parte trasera inferior.

Pero ahora, había una oportunidad.

Porque este Junkers-88 estaba dañado.

Perdiendo un motor, el otro motor funcionando a toda potencia causaba un gran momento de guiñada. En esta situación, poder volar de manera estable ya era lo suficientemente bueno, y definitivamente no realizarían ninguna maniobra. Un poco de descuido seguramente llevaría al avión a estrellarse y a la tripulación a morir.

En cuanto a voltearse, era aún más imposible.

Jack aprovechó esta oportunidad. Después de descubrir que el oponente tenía un artillero trasero, inmediatamente se lanzó en picado, llegó al hemisferio inferior del oponente y lanzó un ataque desde la retaguardia.

"Objetivo desaparecido", dijo Müller.

Cuando el oponente se lanzó en picado, desapareció de la vista de Müller. Müller, que no tenía mucha experiencia, pensó que el oponente había renunciado después de no poder atacar. No esperaba cuán feroz sería el próximo ataque del oponente.

Jack tiró de la palanca de control hacia arriba, esta vez, ¡tenía que derribar al oponente!

La velocidad del biplano tampoco era rápida. Jack no estaba preocupado de que el oponente no lo hubiera notado en absoluto, era simplemente demasiado descuidado.

El bombardero Swordfish se acercó lentamente. Jack controló su avión de manera estable. Ahora, era tan perfecto como un ejercicio de tiro al blanco ordinario. ¡Tenía que derribar al oponente!

En la parte delantera del avión, la ametralladora aérea de .303 pulgadas con sincronizador estaba lista para disparar. Siempre que se acercara un poco más, ¡Existe la capacidad de disparar!

En 1928, las famosas empresas británicas de industria militar Vickers y Armstrong colaboraron para diseñar y desarrollar una ametralladora de defensa propia para bombarderos, que fue la ametralladora aérea Vickers K.

Esta ametralladora fue adoptada por la Fuerza Aérea Británica en grandes cantidades, e incluso las fuerzas terrestres fueron equipadas con muchas.



Convertido al sistema métrico, era de 7.7 mm. Este calibre era el principal en el Reino Unido, y había una gran cantidad de balas disponibles para el consumo. Por lo tanto, aunque el calibre de esta ametralladora aérea no era grande, era el equipo principal del Reino Unido.

Correspondientemente, el alcance de esta ametralladora era muy corto y su potencia no era muy grande. Estas desventajas fueron compensadas más tarde por la ametralladora .50. Sin embargo, los británicos seguían siendo obstinados y todavía equipaban una gran cantidad de ametralladoras .303, incluso utilizando montajes cuádruples en los bombarderos, y no estaban dispuestos a reemplazarlas completamente con las .50.

El motor rugía, el biplano estaba ascendiendo, y en su parte delantera, el bombardero Junkers-88 había entrado exitosamente en su rango.

"¡Fuego!". Jack presionó el botón en la palanca de control sin dudarlo. Estaba bastante seguro de que estas balas aterrizarían en el fuselaje del oponente, preferiblemente encendiendo el combustible en él.

El brazo de Beschel estaba extremadamente dolorido. Originalmente, el Junkers-88 era un avión bastante fácil de controlar. La presión del aceite hidráulico era alta, y la palanca de control era muy ligera.

Pero ahora, la palanca de control parecía pesar diez mil libras, y su brazo estaba extremadamente dolorido. De repente, su mano izquierda perdió fuerza.

Todo el avión inmediatamente guiñó hacia la derecha.

'Da da da'. En ese momento, un sonido nítido de ametralladora llegó desde abajo.

Las balas de la ametralladora de 7.7 mm estaban originalmente dirigidas al vientre del Junkers-88, pero justo ahora, el Junkers-88 de repente guiñó, haciendo que el fuselaje del bombardero girara en una dirección.

Como resultado, solo una docena de balas de 7.7 mm aterrizaron en el fuselaje, creando pequeños agujeros, y el resto fallaron.

Si fueran balas de 12.7 mm, o un cañón de 20 mm, entonces con que una sola diera en el blanco, abriría un gran agujero, pero ahora, las balas de 7.7 mm eran demasiado débiles.

"¡Rápido, baja!". Beschel agarró la palanca de control nuevamente y le dijo al navegante delante de él.

El Junkers-88 era un bombardero mediano, y la cabina estaba a varios metros del suelo. Por lo tanto, no entraría directamente desde la cubierta de la cabina como los cazas ordinarios, sino desde el vientre.



Había un pasaje debajo y detrás de la cabina, y también había una escalera para que la tripulación de vuelo subiera y bajara.

Al mismo tiempo, este pasaje también era el pasaje para operar la ametralladora inferior.

El Junkers-88 podía proteger el área del hemisferio trasero inferior, que era la ametralladora rotativa doble MG 81Z de 7.92 mm en el pod blindado Bola debajo de la cabina.

Sin embargo, el Junkers-88 solo tenía cuatro tripulantes, por lo que esta ametralladora estaba básicamente inactiva. Cuando era necesario, alguien podía trepar para operarla.

Al mismo tiempo que era alcanzado, Beschel juzgó que el ataque en su lado venía desde la parte trasera inferior. Inmediatamente le gritó a su navegante. La posición del navegante era la más rápida para trepar, y al mismo tiempo, el navegante no tenía armas en la mano, era la mejor opción.

Toda la tripulación se preparaba rápidamente, y al mismo tiempo, Jack continuó empujando la palanca de aceleración con decepción.

Justo ahora, después de entrar en la posición de ataque, no pudo seguir disparando, de lo contrario, la distancia se haría cada vez más cercana, y habría riesgo de colisión. Al mismo tiempo, una vez que el oponente explotara, los escombros amenazarían a Jack.

Sin embargo, Jack no esperaba que el oponente girara justo cuando sus balas estaban a punto de dar en el blanco.

Independientemente de si fue una coincidencia hace un momento, Jack tenía que lanzar un segundo ataque.

Antes de volver a entrar en el ataque, Jack miró hábilmente hacia atrás.

'¡Nunca ignores tu retaguardia bajo ninguna circunstancia!' Jack siempre recordaba las palabras de su instructor.

El Swordfish bomber con la parte superior abierta hacía fácil ver detrás. Justo después de volver la cabeza, Jack se sorprendió, '¡FW190!'.



Capítulo 396 : ¡La Armada Alemana ataca!

El Mar del Norte fue nombrado por los Holandeses, en contraste con el Zuiderzee al sur. Es un mar marginal en el noreste del océano Atlántico, ubicado en el noroeste de Europa, entre la isla de Gran Bretaña, la península escandinava, la península de Jutlandia y los Países Bajos y Bélgica.

[Nasu: Zuiderzee fue un gran lago interior salado en los Países Bajos, que existió hasta principios del siglo XX]

El Mar del Norte está limitado al oeste por Gran Bretaña y las islas Orcadas, al norte por las islas Shetland, al este por Noruega y Dinamarca, y al sur por Alemania, los Países Bajos, Bélgica y Francia. Al suroeste, se conecta con el océano Atlántico a través del estrecho de Dover y el canal de la Mancha.

Al norte, se une al océano Atlántico a través de aguas abiertas, y al este, se conecta con el mar Báltico a través del estrecho de Skagerrak, el Kattegat y el estrecho de Øresund.

Al observar un mapa, es evidente que el Mar del Norte es una ruta necesaria para que la Armada Alemana entre y salga del océano Atlántico, y también es el área más fácil de defender para Gran Bretaña.

Históricamente, la lucha por el control de esta área marítima ha llevado a numerosas guerras entre las armadas alemana y británica.

Durante la Primera Guerra Mundial, ambos bandos se enfrentaron en la batalla de la Bahía de Heligoland, donde la Armada Británica logró una victoria completa, dañando gravemente la moral de la Armada Alemana.

Y más atrás en la historia, ambos bandos lucharon en la batalla de Noruega, donde la Armada Británica envió una gran parte de los buques de guerra de la Armada Alemana al fondo del mar. Desde ese momento, el Pequeño Bigote ya no confió en sus buques de superficie y, en cambio, apoyó a la fuerza submarina.

Pero ahora, la historia ha cambiado de nuevo. La Armada y la Fuerza Aérea Alemanas se han unido y han enterrado casi la mitad de las fuerzas de la Armada Británica en la bahía.

...

Hace media hora

En el Mar del Norte, las olas se agitaban.



El Mar del Norte tiene un clima único, situado donde el frente polar oscila de norte a sur, con frecuentes actividades ciclónicas, especialmente en invierno, cuando a menudo ocurren tormentas, formando olas de varios metros, incluso de más de 10 metros de altura.

Pero ahora, el invierno acaba de pasar, y las condiciones climáticas de hoy todavía son bastante buenas.

En el mar, hay una vasta flota naval.

Justo anoche, finalmente se dio la orden. La fuerza principal de toda la Armada Alemana, que anteriormente solo había estado navegando cerca de la costa alemana, ahora avanza casi a toda velocidad, corriendo hacia el norte a una velocidad de casi 30 nudos.

Después de una noche de frenético avance, al amanecer, estaban a menos de doscientas millas náuticas de Scapa Flow. A esta distancia, el ataque de la Armada Alemana comenzó.

La flota naval está centrada en dos portaaviones, el Graf Zeppelin y el Adolf Hitler.

El segundo barco de la clase Graf Zeppelin ya ha sido comisionado. Después del desafortunado asesinato del Gran Führer, para conmemorarlo, el segundo barco fue nombrado Adolf Hitler. ¡Este es un buque de guerra nombrado en honor al Gran Führer y debe vengar al Führer!

Con la llegada de Cyric, la Armada Alemana está mostrando un nuevo aspecto, con la aviación naval convirtiéndose en la fuerza principal de sus ataques.

En este momento, en la cubierta de popa del portaaviones, una gran cantidad de aviones se están preparando para el despegue.

El portaaviones de la clase Graf Zeppelin ha sufrido extensas mejoras. Durante el proceso de diseño, obtuvieron los planos de diseño de los portaaviones de Japón, y al mismo tiempo, los mejoraron según el diseño de los portaaviones británicos, junto con algunas de sus propias soluciones especiales.

Por ejemplo, el diseño de la cubierta del portaaviones es una cubierta en ángulo. Los beneficios de esta cubierta aún no son conocidos por otros países, solo la aviación naval alemana puede apreciar su brillantez.

El despegue no se ve afectado durante el aterrizaje, y las operaciones en la cubierta son más eficientes.

Pero ahora, los aviones basados en portaaviones aún no han sido lanzados, por lo que la cubierta de aterrizaje trasera está temporalmente sin uso y solo se utiliza para almacenar temporalmente los aviones que están a punto de despegar.



Hay más de cincuenta aviones apiñados, y este no es todo el grupo. Algunos de los aviones basados en portaaviones todavía están en el hangar debajo, esperando a que se despeje el espacio aquí antes de ser levantados por el ascensor lateral.

El diseño de este portaaviones es bastante avanzado. El ascensor lateral es una nueva mejora. Los portaaviones comunes tienen un ascensor central, y cuando el ascensor está en uso, se expone un gran agujero en la cubierta.

Y a sugerencia de Cyric, se movió hacia el lado, sin afectar las operaciones en la cubierta en absoluto.

En este momento, los principales aviones que quedan en la cubierta son los cazas FW190 basados en portaaviones. Este avión basado en portaaviones fue desarrollado originalmente por la Armada Alemana, por lo que las órdenes dan prioridad a garantizar el uso de la Armada Alemana.

Además, cuando se fabricó por primera vez, fue diseñado como un caza de superioridad aérea, utilizando un potente motor refrigerado por aire y varias tecnologías avanzadas de aviación. Cuando se fabricó, también se descubrió que tenía capacidades multifacéticas.

Por ejemplo, el actual FW190, solo diez de ellos no tienen accesorios externos, y estos se utilizan como cazas puros, encargados de ganar superioridad aérea.

La mayoría de los FW190 tienen un gran tipo, de 7 metros de largo, colgando debajo del vientre del avión.

Tiene medio metro de diámetro, y hay timones de cola y hélices en la cola. Debido a que es demasiado largo, cuelga casi desde detrás de la hélice en la parte delantera de la nariz, a lo largo de la línea central del fuselaje, hasta la parte trasera. El timón de cola en la parte trasera está a solo más de veinte centímetros de la cubierta.

Este gran tipo es el arma que están utilizando para este ataque, ¡Es el torpedo eléctrico T3G7e!

Este torpedo no fue desarrollado en secreto en la base de Libia, sino que fue mejorado por el departamento naval alemán en el país sobre la base del torpedo original.

Antes de la Segunda Guerra Mundial, los torpedos de la Armada Alemana utilizaban principalmente aire comprimido, lo que creaba burbujas al navegar, revelando su posición. Por lo tanto, ahora casi todos han cambiado a baterías de plomo-ácido. Al mismo tiempo, la mejora más reciente es el uso de espoletas magnéticas para la detonación.



En el puente, el capitán Hans Langsdorff, mirando el cielo ligeramente blanco en el este, gritó con fuerza: "Timón a la izquierda tres, cabeza contra el viento a toda velocidad, prepárense para lanzar aviones basados en portaaviones".

Aunque la propia potencia del avión es suficiente para despegar de la cubierta, cuando el portaaviones lanza los aviones, debe crear las mejores condiciones de despegue para los aviones.

Por ejemplo, ahora, la velocidad del viento en el Mar del Norte ha alcanzado los 10 metros por segundo, además, el buque de guerra navega a toda velocidad, lo que es suficiente para hacer que el despegue de los aviones basados en portaaviones sea más fácil.

"Timón a la izquierda tres". El timonel giró el timón, y el enorme buque de guerra de 30,000 toneladas completó el giro mientras se inclinaba ligeramente.

La chimenea, que está integrada con el puente, emite un espeso humo negro. La caldera de aceite pesado está ardiente ferozmente. Pronto, el buque de guerra acelera a una velocidad máxima de 34 nudos.

En la cubierta, un viento fuerte silba.

Rick estaba sentado en su avión. Durante años, había estado esperando este día. Luchar en España no era desafiante en absoluto. Ahora es la oportunidad de mostrar la aviación naval alemana.

Con el acelerador completamente abierto, el FW190 de Rick apuntó primero a la línea de despegue y luego soltó los frenos.

El FW190, con las alas extendidas, el motor en la parte delantera hizo un sonido retumbante, y la hélice giraba rápidamente. Todo el caza, como una flecha de un arco, salió disparado a lo largo de la línea de despegue.

Detrás de él, otro avión también comenzó a rodar a lo largo de otra línea de despegue.



Capítulo 397 : La Misión de la Aviación Naval Alemana

La amplia cubierta de vuelo y el excelente diseño permitían al portaaviones de clase Graf Zeppelin lanzar sus aviones embarcados a una velocidad considerable.

Los portaaviones típicos, adaptados, solo tienen una pista de despegue, lo que permite que solo un avión despegue a la vez. Sin embargo, los portaaviones construidos específicamente con cubiertas suficientemente anchas tienen dos pistas de despegue, lo que permite que dos aviones despeguen simultáneamente.

¿Y qué hay del actual portaaviones de clase Graf Zeppelin? La cubierta de proa tiene dos pistas, y la cubierta en ángulo tiene otras dos, lo que permite que cuatro cazas despeguen al mismo tiempo.

Cada despegue toma aproximadamente diez segundos para lanzar cuatro aviones. En un minuto, puede lanzar veinticuatro aviones. Todo el portaaviones, con más de setenta aviones embarcados, puede lanzarlos a todos en tres minutos.

Si esta velocidad fuera conocida, indudablemente haría que los británicos sintieran mucha envidia.

Por supuesto, esta es la velocidad teórica, y la velocidad real es algo menor.

Los primeros en despegar son cazas puros, con poca carga útil, lo que les permite ascender y acelerar rápidamente.

Luego, es el turno de los bombarderos torpederos.

Usar el FW190 para transportar torpedos es una buena solución. Después de soltar los torpedos, este caza aún tiene suficiente capacidad para participar en combates aéreos.

El torpedo T3 pesa 280 kilogramos y está montado en el vientre del avión, lo que sí afecta el rendimiento del avión en el despegue y el aterrizaje.

El teniente coronel Priller, comandante del ataque torpedero, estaba sentado en su avión, mirando la pista adelante, con el corazón también lleno de emoción.

Dentro de la cabina, la palanca de control temblaba ligeramente, causada por la vibración del motor. Gritó por la radio: "Escuadrón de ataque torpedero, solicita despegue".

"Está autorizado para despegar. Le deseamos todo lo mejor y un regreso triunfante".



Empujando la palanca de gases al máximo, el motor radial enfriado por aire de 1800 caballos de fuerza frente a él emitió una serie de rugidos. El teniente coronel Priller soltó los frenos, y el avión cargado con el torpedo avanzó rápidamente por la pista.

La velocidad aumentó más y más rápido, y la cubierta adelante se hizo más y más corta.

"¡No es bueno!" En ese momento, el capitán Lütjens en el puente sintió de repente un peso en el corazón.

El clima del Mar del Norte es bastante malo. El buque de guerra acababa de virar a favor del viento, pero en ese momento, una ráfaga de viento cruzado golpeó la cubierta.

El avión embarcado FW190 que estaba despegando fue inmediatamente afectado por este viento cruzado, y mientras avanzaba, se desvió de la línea blanca de despegue en la cubierta.

'¿Qué se puede hacer?'.

En ese momento, si frenaba de repente, podría detenerse, o podría estrellarse contra el mar.

El teniente coronel Priller también se dio cuenta de que algo andaba mal en ese momento. El viento cruzado había desviado la dirección de despegue de su avión.

Por supuesto, no podía detenerse.

El teniente coronel Priller miró hacia abajo y echó un vistazo al indicador de velocidad aérea. La velocidad seguía aumentando, pero aún no había alcanzado la velocidad de despegue.

"¡Sigue adelante!". El teniente coronel Priller gritó en su corazón.

Este desafortunado FW190 continuó acelerando mientras se inclinaba hacia la izquierda, acercándose cada vez más al borde del portaaviones, cada vez más cerca.

Todos se detuvieron y miraron adelante con ojos preocupados, observando su propio avión.

Justo cuando estaba a punto de caer por el borde de la cubierta, las ruedas delanteras ya se habían levantado.

En ese momento, el teniente coronel Priller tiró de la palanca de control con todas sus fuerzas, tratando de hacer que el avión despegara. Sabía que había llegado al borde de la cubierta, y si no podía despegar, caería.



En el momento en que el tren de aterrizaje se levantó, el fuselaje del avión había dejado la cubierta.

Si se observaba desde el costado, se podía ver que cuando el fuselaje dejó la cubierta, incluso cayó una docena de centímetros, pero continuó volando hacia adelante, manteniendo su altitud, y luego comenzó a ascender.

El accidente de despegue que casi ocurrió se convirtió en un escape por los pelos ante sus ojos. Los pilotos detrás no tenían miedo, y el segundo y tercer avión sucesivamente avanzaron hacia la pista.

Esta es la guerra. En la guerra, los individuos son insignificantes. Incluso si el avión de adelante cae y entra en el mar, todavía tienen que despegar. Esta es la misión de la aviación naval alemana.

Dentro del puente, el capitán Lütjens asintió. "¿Qué tipo de general lidera qué tipo de soldados? Sus subordinados son todos valientes y luchadores".

"Una llamada de la Fuerza Aérea, ya han comenzado a bombardear y solicitan que proporcionemos escolta de inmediato", el primer oficial informó al capitán Lütjens en ese momento.

La Fuerza Aérea y la Marina son dos servicios diferentes. Aunque Göring ahora está en estado vegetal en el hospital, todavía hay problemas significativos en la comunicación entre la Fuerza Aérea y la Marina, y no pueden mantener una relación estrecha.

Ahora, la Fuerza Aérea ya ha comenzado a bombardear, pero los aviones de la Marina solo acaban de despegar. Los cazas más rápidos necesitarán otros diez a veinte minutos para llegar al campo de batalla.

No es que la Marina no esté trabajando duro. Han estado acelerando todo el camino, pero tienen que esperar hasta después del amanecer para lanzar sus aviones embarcados. Después de todo, solo el 20% de los pilotos tienen capacidad de despegue nocturno, y en cuanto a la capacidad de aterrizaje nocturno, incluso menos del 5% de los pilotos pueden lograrlo.

"Dígale a la Fuerza Aérea que nuestros cazas llegarán al campo de batalla lo más pronto posible para proporcionar superioridad aérea", dijo el capitán Lütjens.

Scapa Flow está guarneida con aviones antiguos. Esos bombarderos, aprovechando la ventaja de su altitud de vuelo, pueden sacudirse una gran cantidad de aviones. Puede decirse que siempre que los últimos cazas Spitfire británicos no sean desplegados, los bombarderos casi no representan una amenaza.

Y esos cazas Spitfire están desplegados cerca de Londres, que está lejos. Siempre que sus enlaces de comunicación sean cortados, pueden descansar tranquilos.



Esta es también la razón por la que la Fuerza Aérea se atreve a desplegar solo bombarderos.

Y ahora, con la Marina lanzando aviones embarcados, este vacío pronto será llenado.

Un FW190 tras otro, llevando torpedos, despegó del portaaviones Graf Zeppelin, y la cubierta trasera del portaaviones gradualmente se vació.

Los elevadores dispuestos a los lados del barco comenzaron a levantar los aviones del hangar. Estos aviones tienen las alas plegadas cuando son levantados, y las alas se bajan rápidamente solo después de que llegan a la cubierta.

Las tripulaciones de cubierta alemanas también son bastante eficientes, y han liberado un potencial tremendo durante esta batalla.

El primer lote lanzado fue la flota FW190, incluidos variantes de caza y bombardero torpedero, y el segundo lote fue de aviones de ataque.

El bombardero Stuka es bastante confiable y es el principal bombardero embarcado de la Marina alemana, pero ahora, los aviones que están siendo levantados a la cubierta son completamente diferentes al Stuka.

Varios mecánicos están rápidamente bajando las alas plegadas. Se puede ver que este avión tiene motores en ambos lados de las alas, con dos motores.

La inclinación hacia abajo del morro es bastante grande, lo que proporciona al piloto en la cabina una muy buena vista superior. Este es un método de diseño que los aviones monomotores con motor en el morro no pueden lograr. En este momento, el morro de este avión también está pintado como los dientes de un tiburón aterrador.

Este avión, hasta el día de hoy, sigue siendo un proyecto clasificado, el último avión desarrollado por Alemania específicamente para ataque terrestre, el HS-129.



Capítulo 398 : HS-129

A lo largo de la década de 1930, todavía existían importantes malentendidos sobre el uso del poder aéreo.

Por ejemplo, la opinión predominante era que atacar objetivos terrestres era más rentable con tropas terrestres. El uso de aviones se consideraba demasiado costoso y mucho más peligroso.

Por lo tanto, durante esta época, la mayoría de los aviones, incluso al bombardear, generalmente realizaban bombardeos estratégicos desde altitudes elevadas, apuntando a objetivos que no podían contraatacar. Cuando había necesidad de eliminar objetivos puntuales de alto valor, los bombarderos en picado solían ser la opción preferida.

La Guerra Civil Española sirvió como campo de pruebas para nuevas armas. Alemania desplegó sus armas en España para realizar pruebas, junto con sus doctrinas tácticas.

El bombardero en picada Stuka se hizo famoso durante la Guerra Civil Española. Este tipo de bombardero en picado representaba una amenaza significativa para los objetivos terrestres.

Además, además del bombardeo en picado, se hicieron nuevos descubrimientos. Por ejemplo, el Henschel Hs123 y la versión equipada con cañones del Henschel He112 fueron probados, demostrando que los aviones, incluso sin bombas, podían ser armas altamente eficientes. Podían ametrallar objetivos terrestres, convirtiéndose esencialmente en aviones de ataque terrestre dedicados.

Las experiencias de la Guerra Civil Española llevaron a la Fuerza Aérea Alemana a acordar el desarrollo de aviones diseñados para roles ofensivos, lo que finalmente condujo a la firma de un contrato para desarrollar un nuevo tipo de "avión de ataque".

El resultado final de este contrato fue el HS-129.

Este fue verdaderamente un invento revolucionario con una influencia de gran alcance. El posterior avión de ataque estadounidense A-10 puede decirse que fue directamente inspirado por el HS-129.

Es emocionante imaginar este tipo de avión de ataque dedicado, ametrallando salvajemente a altitudes extremadamente bajas de unas pocas decenas de metros, equipado con cañones automáticos de gran calibre y ametralladoras, con algunas bombas añadidas como complemento, capaz de convertir cualquier objetivo terrestre en un matadero.



Resistirlo era increíblemente difícil. Este avión era prácticamente un tanque volador. A menos que un proyectil lograra un impacto directo, las balas de ametralladora o los fragmentos de proyectil eran como simples cosquillas. Incluso los aviones de combate y los cañones antiaéreos tenían poca confianza en lidiar con él, y era aún más imparable contra objetivos terrestres ordinarios.

Este avión era un tanque volador.

Al mismo tiempo, su diseño priorizaba la protección. Para barrer el suelo y mostrar su poderío, tenía requisitos específicos.

En el campo de batalla, los aviones sufrían principalmente daños por disparos de rifles y ametralladoras desde tierra, por lo que la cabina y el motor estaban reforzados con una armadura más gruesa, y el parabrisas estaba hecho de vidrio antibalas de 75 mm de espesor.

Debido a que necesitaba volar a bajas altitudes y ametrallar objetivos terrestres directamente con ametralladoras, la cabina estaba posicionada lo más cerca posible de la nariz para dar al piloto una vista clara del suelo. Al mismo tiempo, este avión tenía otro requisito, no técnico, pero crucial para el éxito del diseño: el Ministerio de Aviación Imperial requería que este avión solo estuviera equipado con motores "poco importantes" de baja potencia que no se usaran mucho en otros diseños, para que este avión no compitiera con los cazas y bombarderos que estaban designados como el foco principal de producción.

En la historia posterior, muchos afirmaron que el HS-129 estaba inspirado en el Ilyushin Il-2 Shturmovik soviético. En realidad, la investigación sobre este avión comenzó después del final de la Guerra Civil Española; la inspiración solo aceleró su desarrollo.

Pero ahora, con la intervención de Cyric, todo es diferente. Mientras Cyric apoye un proyecto, puede desarrollarse rápidamente. Además, las circunstancias mejoradas de Alemania en comparación con la historia también hacen que el desarrollo de este avión sea más fluido.

Comparativamente, el Hs129 de dos motores tenía una tasa de supervivencia más alta que el Stuka de un solo motor. Además, la velocidad, el techo, el alcance, la armadura y la carga útil del Hs129 eran todos superiores al Ju-87 G. Podría decirse que este avión superó completamente al Stuka. Tenga en cuenta que el Stuka todavía tenía tren de aterrizaje fijo y sin protección de armadura.

Sin embargo, fue precisamente la configuración de dos motores del Hs129, la pesada protección de armadura y la alta potencia de fuego lo que hizo que la cabina del Hs129 fuera particularmente estrecha y su maniobrabilidad de vuelo pobre.

Estas ventajas y desventajas eran evidentes en el Hs129 de la Fuerza Aérea, pero la versión naval del avión mejoró esta pobre maniobrabilidad.



En resumen, la pobre maniobrabilidad del Hs129, además de factores como la armadura, también se debía al motor. El Hs129 de la Fuerza Aérea utilizaba un motor G.R.14 M de 14 cilindros refrigerado por aire con una potencia de salida de un solo motor de 700 caballos de fuerza.

La demanda de la Fuerza Aérea de cantidad de aviones era muy urgente, lo que hacía imposible desviar la producción de otros aviones para este avión de ataque terrestre dedicado. Para la Marina, este no era un problema.

Actualmente, la Aviación Naval solo tiene unos pocos cientos de aviones en total. Después de que la Marina se encariñó con este avión de ataque, primero reemplazaron el motor de baja potencia.

¿Reemplazado con qué? Casi igual que el FW190, un motor radial de 14 cilindros en doble fila refrigerado por aire BMW 801.

Para la Marina, el uso del mismo motor podía reducir eficazmente los problemas de mantenimiento y reducir en gran medida los tipos de piezas de repuesto necesarias. Además, el despilfarro no era una preocupación, ya que solo se habían desplegado unos pocos en los barcos. Incluso con el posterior equipamiento gradual, el total no superaría los cien.

Este motor, en su modelo inicial, podía generar 1500 caballos de fuerza. Después de ser utilizado en el HS-129, fue optimizado, reduciendo la potencia a 1200 caballos de fuerza. Esto fue principalmente una compensación basada en la fiabilidad y el consumo de combustible.

Cuanto mayor sea la potencia del motor, mejor será el rendimiento del avión, pero esto se hace a expensas de otros aspectos, lo más importante, la vida útil y el consumo de combustible.

Por ejemplo, el motor de un Chery QQ, después de ser modificado por ingenieros, también puede generar 500 caballos de fuerza, pero se arruinará en una hora.

Después de modificar este nuevo motor, los inconvenientes que traía el pesado blindaje del HS-129, etc., fueron eliminados, y la maniobrabilidad mejoró enormemente, haciendo que la Fuerza Aérea estuviera extremadamente envidiosa.

La Fuerza Aérea no podía permitírselo y no estaba dispuesta a hacerlo.

Actualmente, este avión acaba de ser desarrollado, con solo unos pocos desplegados en los barcos. Esta vez, es su primer vuelo de combate real, y también sirve para probar el rendimiento de este avión.

En este momento, en la estrecha cabina, el teniente Stein Kampf, el piloto, estaba haciendo metódicamente los preparativos para el despegue.



Desde el exterior, la cabina en realidad no parece pequeña, con el mismo ancho que un avión de combate. Sin embargo, una vez dentro, uno casi tiene que acurrucarse debido a la protección del blindaje.

Lo primero que se protege, por supuesto, es la persona. Este avión de ataque terrestre está especialmente diseñado con una protección de blindaje en forma de bañera. El piloto prácticamente está sentado en una bañera, que puede bloquear varios proyectiles disparados desde el suelo.

Al mismo tiempo, esta bañera también empeora el entorno del piloto. Una gran bañera significa un blindaje más pesado, por lo que cuanto más pequeña sea la bañera, mejor, lo que hace que el espacio interior sea muy limitado.

Estas no son las cosas de las que se queja Stein Kampf. Cuando escuchó que incluso los cañones pom-pom británicos no podían penetrar su blindaje en forma de bañera, como piloto, naturalmente era el más feliz.

"Pequeño es pequeño, pero aceptable".

A ambos lados de las alas, los motores se encendieron uno tras otro. La excelente visibilidad hacia adelante le permitió alinear hábilmente con la pista de despegue.

'¡Es mi turno!'.

A toda potencia, suelta los frenos, y el avión de ataque HS-129 se desliza elegantemente desde el buque de guerra. ¡Antes de llegar siquiera al frente de la cubierta, ya ha despegado!

¡Usar dos motores BMW es simplemente extravagante y derrochador! Este es aún el resultado de comprimir la potencia. Si se utilizara el modelo más reciente de 2000 caballos de fuerza, definitivamente sería aún más impresionante.

Mientras el Graf Zeppelin lanzaba sus aviones de cubierta, el otro buque, el Adolf Hitler, también estaba lanzando constantemente sus aviones de cubierta.

Ambos buques de guerra estaban a su máxima capacidad de aviones, equipados con 72 aviones de cubierta cada uno. Ahora, cada portaaviones dejó 5 FW190 para la defensa aérea de la flota, y todos los demás aviones de cubierta fueron lanzados.

Más de ciento treinta aviones de cubierta se dirigían hacia Scapa Flow, a menos de doscientas millas náuticas de distancia.

La Fuerza Aérea disparó el primer tiro, y su Marina irá a terminar el trabajo.



Capítulo 399 : Ataque con el Cañón Automático

Jack se lanzó hacia el objetivo e intentó un ataque, pero inesperadamente, su primer golpe falló. El oponente se desvió abruptamente en el último momento, haciendo que fallara por completo.

Aunque había notado la ametralladora trasera en el vientre del oponente durante su primer ataque, no tenía miedo. Estaba decidido a hacer un segundo pase e intentar otro ataque.

Sin embargo, justo en ese momento, la situación cambió de nuevo. Mientras miraba instintivamente hacia atrás para escanear el campo de batalla, descubrió, sin saber cuándo, que un avión de combate alemán había aparecido en su vulnerable posición de las seis en punto.

Por lo tanto, abandonó su ataque y rápidamente empujó la palanca de control.

'Da-da-da'.

La primera ráfaga de fuego del avión de Rick también falló, las balas pasaron por la nariz del enemigo y se desviaron hacia un lado.

Después de despegar del portaaviones, Rick no ahorró combustible. Voló a toda velocidad a gran altitud, su velocidad de más de seiscientos kilómetros por hora le permitió a su avión de combate llegar rápidamente a Scapa Flow. Cuando vio la escena debajo, era un espectáculo verdaderamente magnífico.

Los buques de guerra británicos, uno tras otro, estaban emitiendo humo, habiendo sufrido un terrible ataque. ¡Su propia fuerza aérea había hecho un gran trabajo!

Llegando más de diez minutos tarde, se suponía que debían llegar juntos con sus propios bombarderos Junkers-88, pero parecía que incluso sin su escolta, los compañeros bombarderos habían realizado una actuación admirable.

La flota británica definitivamente había sufrido grandes pérdidas esta vez.

Y ahora, su llegada hizo que la situación en el campo de batalla fuera aún más clara. ¡Los británicos no podrían escapar de este bombardeo!

Habiendo llegado recientemente al campo de batalla y evaluado la situación con calma, Rick notó de repente un problema: uno de sus propios bombarderos estaba siendo perseguido por un avión británico.



En tales circunstancias, los británicos realmente pudieron lanzar aviones para contraatacar, lo cual era impresionante. Rick también sentía algo de admiración por su oponente. Sin embargo, ese biplano era definitivamente la presa más lenta frente a él.

Rick empujó el acelerador y se lanzó desde el cielo, con la intención de derribar al oponente mientras atacaba a su propio bombardero.

Rick ya no era un novato. La Guerra Civil Española había dado a muchos pilotos experiencia de combate, y ahora, Rick era bastante estable.

No abrió fuego de inmediato, sino que siguió acercándose, cada vez más, hasta que el oponente estuvo dentro de su zona de muerte, y luego presionó el botón de disparo.

Desafortunadamente, el oponente logró escapar.

Rick sacudió la cabeza con decepción y rápidamente voló sobre la cabeza del oponente.

La ventaja de los biplanos era su maniobrabilidad excepcional y su pequeño radio de giro, mientras que el FW190, un monoplano, tenía buen rendimiento en ascenso y velocidad. Por lo tanto, para entablar un combate aéreo con el oponente, uno tenía que luchar en su área de expertise.

Por ejemplo, si Rick reducía la velocidad ahora y se involucraba en una persecución de cola, un combate aéreo horizontal, Rick incluso podría sufrir, porque la maniobrabilidad de su avión a bajas velocidades definitivamente no era tan buena como la del biplano.

Habiendo fallado su disparo, hábilmente voló sobre la cabeza del oponente y tiró hacia arriba inmediatamente.

No había que preocuparse de que el oponente lo siguiera. Ese avión obsoleto simplemente no podía mantenerse al día. Si lo seguía en su ascenso, quedaría muy atrás en segundos.

Y en el momento en que voló sobre él, varios miembros de la tripulación del bombardero Junkers-88 vitorearon de inmediato.

Vieron el avión de combate naval FW190, vieron la cruz negra pintada en él, lo cual era simplemente reconfortante para ellos.

Beschel dijo con entusiasmo: "¡Gracias a nuestra aviación naval!".

Su propia aviación naval finalmente había llegado. Con estos aviones de combate, ya no tenían que preocuparse por ese maldito biplano británico.

Para la tripulación de Beschel, su amenaza había desaparecido, y tendrían éxito siempre que pudieran regresar volando.



Pero para Jack, el clímax de su batalla apenas comenzaba.

Después de descubrir que el avión detrás de él era un caza alemán, inmediatamente empujó la palanca de control para girar, haciendo que las balas del oponente fallaran. Mientras el oponente volaba sobre su cabeza, miró la cruz en el ala del oponente, su espíritu de lucha aún más intenso.

El principal caza de combate alemán había llegado. Ahora, lucharía hasta el final.

Jack no lo persiguió, sabiendo que su avión no podía alcanzarlo. Ahora, solo podía confiar en su experiencia para maniobrar el avión, mientras mantenía la cabeza inclinada hacia arriba.

El oponente estaba por encima de él y seguramente se lanzaría en picada para atacarlo, por lo que tenía que detectar al oponente lo antes posible, y luego evadirlo, o incluso derribar al oponente en el combate aéreo.

Jack mantuvo la cabeza inclinada hacia arriba, pero el odioso avión alemán estaba ascendiendo hacia el este, hacia el sol.

Aunque todavía era de mañana, la luz del sol ya era deslumbrante, haciéndolo sentir mareado. Tenía que bajar la cabeza, y ahora, incluso al mirar alrededor, ya estaba un poco mareado.

¿No lo crees? Intenta mirar al sol tú mismo.

No solo en esta era, incluso en generaciones posteriores, con gafas avanzadas, la gente es reacia a luchar contra el sol. Volar hacia el sol siempre es una táctica común de combate aéreo.

Aunque ya no podía ver al oponente, Jack sabía que el oponente seguramente volvería a volar desde la dirección del sol.

Cuando el oponente se lanzara en picada hacia él, tendría que lanzarse en picada también, arrastrando al oponente hacia el mar.

Su biplano tenía una maniobrabilidad excelente. Incluso a una distancia de solo diez metros del mar, estaba seguro de que podría tirar hacia arriba tirando de la palanca de control, pero el oponente era diferente. Si el oponente lo seguía hacia abajo, seguramente no podría reaccionar a tiempo y se estrellaría contra el mar.

Con este pensamiento en mente, Jack esperó, sin saber que la muerte ya había descendido desde atrás.

Rick, por supuesto, no volaría desde la dirección del sol de nuevo. Aunque habría sido fácil, Rick se dio cuenta de que el oponente también era un piloto experimentado



cuando el oponente giró repentinamente. Por lo tanto, después de ascender hacia el sol, cambió de dirección cuando se sumergió en una capa de nubes.

Al salir de la capa de nubes, Rick dio la vuelta para colocarse nuevamente detrás del oponente.

Esta vez, ajustó el interruptor de su arma a la posición del cañón automático.

El oponente estaba completamente inconsciente, todavía concentrado en la dirección del sol, mientras Rick se acercaba, cada vez más, poniéndolo en su mira, y luego abrió fuego.

"¡Pum, pum, pum!" El cañón automático MG151/20, desde el medio de la hélice, escupió proyectiles de 20 mm, volando hacia el oponente.

El MG 151 era un cañón automático de 15 mm desarrollado por Mauser, con excelentes datos. Más tarde, Mauser aumentó el calibre y lo cambió a un cañón automático de 20 mm.

Históricamente, este cañón automático no apareció hasta 1941, pero después del final de la Guerra Civil Española, a sugerencia de la Fuerza Aérea Alemana, este cañón automático de gran calibre se desarrolló rápidamente.

Ahora, este cañón automático se había convertido en el arma principal de la fuerza aérea, ampliamente utilizado en varios cazas, cazabombarderos, cazas nocturnos, aviones de ataque y bombarderos.

Cuatro proyectiles perforantes incendiarios, mezclados con un proyectil trazador, hacían que la trayectoria fuera bastante clara incluso a la luz del día.



Capítulo 400 : Apuntando al HMS Warspite

En el pasado, a veces una ráfaga de balas de ametralladora de 7.92 mm salpicaba al enemigo con pequeños agujeros, pero seguían volando normalmente, frustrando a los pilotos que no podían derribarlos a pesar de haberlos alcanzado.

Pero ahora es diferente. ¡Son proyectiles de 20 mm! Un solo impacto abrirá un enorme agujero.

'iiiBOOOMMM!!!'. Un proyectil de 20 mm impactó la cola del enemigo. En la explosión masiva, la cola del avión torpedero Swordfish se desprendió al instante.

Así es, se desprendió. El fuselaje del Swordfish estaba diseñado para transportar torpedos, pero la cola no era lo suficientemente resistente. Después de ser alcanzado por un proyectil de 20 mm, la cola se abrió en un gran agujero y el marco sometido a tensión se destruyó, causando que se desprendiera.

Cuando Jack escuchó el sonido de los disparos desde atrás, inmediatamente supo que algo andaba mal. Instintivamente empujó la palanca de control, tratando de evadir el ataque desde atrás, pero era demasiado tarde.

Al desprendérse la cola, su avión inmediatamente picó hacia abajo, entrando en una espiral incontrolable.

Desde su cabina abierta, Jack se esforzó por salir, usando todas sus fuerzas para trepar fuera del asiento y saltar.

La altitud no era alta. Su paracaídas apenas se abrió antes de que se precipitara al mar helado. Realmente hacía frío.

El único avión británico fue derribado. El caza FW190, que había llegado antes para establecer la superioridad aérea, ascendió a gran altitud, observando el campo de batalla.

Detrás de ellos, los bombarderos torpederos FW190 llegaron al campo de batalla.

El teniente coronel Priller pilotaba su avión con firmeza. Casi había tenido un accidente aéreo durante el despegue, pero este pequeño incidente no lo afectó en lo más mínimo. Recordaba su misión: ¡lanzar torpedos!

Los bombarderos pesados y medianos de la fuerza aérea estaban destruyendo los grandes buques de guerra, mientras que ellos estaban allí para atacar todo lo demás.



Hundir un behemot de decenas de miles de toneladas con un solo torpedo era imposible; una bomba de una tonelada era la solución. Pero ahora, todavía había muchos otros buques de guerra en el puerto, que iban desde miles de toneladas hasta incluso cientos de toneladas, todos ellos eran sus objetivos. Un solo torpedo podía enviar estos objetivos al infierno.

Dado lo minucioso de los bombardeos anteriores, estos aviones ya no necesitaban atacar objetivos predeterminados al llegar. Los pilotos podían decidir por sí mismos y elegir objetivos valiosos para atacar.

Originalmente, el objetivo del teniente coronel Priller era eliminar un crucero pesado de la clase York, que los bombarderos Junkers-88 podrían haber pasado por alto. La existencia de un crucero de diez mil toneladas era el mejor objetivo para encontrar.

Pero cuando llegó al campo de batalla, inmediatamente divisó el HMS Warspite.

El HMS Warspite había sufrido la destrucción de su puente por una bomba de una tonelada lanzada por el bombardero de Beschel, matando instantáneamente a la mayoría de los oficiales a bordo.

Aunque los oficiales estaban muertos, los marineros británicos no renunciaron a salvar el barco. Rápidamente estaban llevando a cabo el control de daños.

Si la bomba hubiera alcanzado el depósito de municiones y causado una explosión, el buque de guerra habría estado completamente más allá de la salvación. Pero ahora, todavía tenía una oportunidad.

El Sargento York sostenía una manguera, rociando agua en el área en llamas, esperando que su manguera pudiera extinguir rápidamente las llamas y evitar daños a los motores detrás.

Detrás del puente se encontraba la chimenea, y debajo de la chimenea, por supuesto, estaban las calderas del barco.

"¡Chis, chis!". Justo entonces, un sonido sutil llamó la atención del sargento York. Volvió la cabeza y miró con sorpresa la tubería detrás de él, que estaba emitiendo pequeños chorros de vapor.

"¡Fuga en la tubería de alta presión!".

"¡Atención, reduzcan la presión inmediatamente!" El sargento York gritó en voz alta. Antes de que sus palabras pudieran terminar, una enorme explosión ocurrió detrás de él.

"¡¡¡BOOOOOMMM!!!".



Para hacer que el buque de guerra avanzara, naturalmente se necesitaba una gran cantidad de energía, que era generada por vapor a alta presión. Las calderas debían generar suficiente presión, y la presión dentro de estas tuberías era bastante alta.

Una vez que las tuberías fallaban, perdían presión.

Con el sonido de la explosión, vapor blanco lechoso llenó el aire. Instantáneamente, el sargento York sintió como si innumerables agujas le pincharan la espalda. Gritó de dolor y cayó al suelo.

El vapor a alta temperatura y alta presión envolvió al sargento York, cocinándolo al instante.

Así es, cocido al vapor. En este momento, si lo pinchabas con palillos, definitivamente podrías atravesar la carne del cuerpo del sargento York. Este vapor a alta temperatura y alta presión podría fácilmente cocer al vapor cientos de bollos.

Con esta explosión, la velocidad del HMS Warspite disminuyó inmediatamente.

Cuando el HMS Warspite fue construido por primera vez, tenía 24 calderas de tres cilindros. En 1937, fue modificado para usar 6 calderas para impulsar 4 turbinas de vapor. El vapor de estas seis calderas se dirigía a las turbinas de vapor en la parte trasera a través de la tubería principal que acababa de explotar.

La explosión de la tubería privó instantáneamente a las turbinas de vapor detrás de su fuente de energía.

Aunque el vapor estaba escapando, incluso más marineros, sin temor a quemarse, se apresuraron a reparar las tuberías y restaurar la energía.

El personal de control de daños estaba arriesgando sus vidas para salvar el buque de guerra, mientras que los artilleros en las diversas armas antiaéreas permanecían en sus puestos.

En las posiciones de los cañones pom-pom, una docena de artilleros observaban nerviosamente el cielo distante. La masa oscura de bombarderos medianos acababa de partir, y una nueva oleada de aviones se acercaba.

Estos aviones parecían más pequeños, pero eran aún más imponentes.

"¡Son aviones alemanes basados en portaaviones!" Un vigía, mirando las siluetas a través de binoculares, finalmente los reconoció como aviones alemanes basados en portaaviones.

Además, esos aviones tenían un gran objeto colgando debajo de sus vientres. Sin adivinar, sabían que debían ser torpedos.



"¡Atención, prepárense para apuntar!".

Los corazones de los artilleros pom-pom latían con fuerza. Justo ahora, habían logrado dañar un bombardero. Ahora, tenían que intentar derribar al enemigo.

Cápsulas de 40 mm fueron colocadas en las cajas de municiones a ambos lados, mientras que en el otro lado, una gran cantidad de casquillos vacíos que acababan de ser disparados permanecían.

El aire estaba lleno del olor a pólvora, y sus manos temblaban ligeramente.

El HMS Warspite realmente se les había entregado. Después de que el teniente coronel Priller avistó el acorazado de 30.000 toneladas, inmediatamente cambió su objetivo original y decidió atacarlo.

Todavía salía humo del puente. Este buque de guerra ya había sido dañado, y ahora era el momento perfecto para enviarlo al infierno.

Empujando la palanca de control, el avión del teniente coronel Priller bajó su altitud y se lanzó en picado hacia el HMS Warspite.