

Especificación de Requisitos

Proyecto de Pruebas: Maquina vendedora de billetes de tren

Imprimido por TestLink el 16/05/2024

2012 © TestLink Community

Tabla de Contenidos

1. RF: Requisitos Funcionales

1.1. SP 1 : Subsistema de pasajero

1RF 1.0 : Idiomas disponibles

1RF 1.1 : Ruta

1RF 1.2 : Horario

1RF 1,3 : Sacar billete

1RF 1.4 : Imprimir billete

1.1.1. RF 1 HU : Historias de usuario

RF 1 HU 1.1 : Verificacion de datos en el billete

1.2. ST 1 : Subsistema de taquillero

1RF 2.1 : Reponer papel de billetes

1RF 2.2 : Recaudacion

1.3. RF 2 : Opciones del usuario

RF 2.1 : Seleccionar destino

RF 2.2 : Seleccionar metodo de pago

RF 2.4 : Seleccion de tarifas disponibles

RF 2.5 : Flujo

1.3.1. RF 2 HU : Historias de usuario

RF 2.2.1 : Tipos de pago

RF 2.2.2 : Idiomas disponibles

RF 2.2.3 : Cantidad de billetes

RF 2.2.4 : Promociones y tarifas

RF 2.6 : Reserva de asientos

RF 2.7 : Sacar Billete

1.4. SMP 1 : Subsistema de metodos de pago

1RF 3.1 : Metalico

1RF 3.2 : Targeta

1RF 3.3 : Wireless

1RF 3.4 : QR

1.5. RF 3 : Funciones de la maquina

RF 3.2 : Impresion del billete

RF 3.1 : Cobro del metodo de pago

1.5.1. RF 3 TB : Tipos de billete

1.5.1.1. RF 3.1 TP A MD : Tipos de Billete Avant y Media Distancia

RF 3.1.1 : Billete Sencillo

RF 3.1.2 : Billete Ida y Vuelta

RF 3.1.3 : Billete con Enlace

1.5.1.1.1. RF 3.1 HU : Historias de usuario

RF 3.1.2.1 : Billetes Combinables

RF 3.1.2.2 : Cantidad de Asientos Reservables

1.5.1.2. RF 3.2 TB AVE LG : Tipos de Billete AVE y Larga Distancia

RF 3.2.1 : Billete Basico

RF 3.2.2 : Billete Elige Estandar

RF 3.2.3 : Billete Elige Confort

RF 3.2.4 : Billete Premium

RF 3.6 : Billete Sencillo Cercanias

RF 3.3 : Cobro Aceptado

RF 3.4 : Asientos Disponibles

RF 3.5 : Cobro No Aceptado

1.6. 1 B : Billete

1RF 5.1 : Datos

1RF 5.2 : Estado

2. RNF: Requisitos No Funcionales

RNF 1: Mantenimiento

2.1. SP 2 : Subsistema del punto de venta

1RNF 1.1 : Accesibilidad

1RNF 1.2 : Gestion de informacion

1RNF 1.3 : Conexion de red

1RNF 1.4 : Acceso fisico

1RNF 1.5 : Tiempo de respuesta

2.1.1. RNF 1 HU : historias de usuario

RNF 1 HU 1 : Visibilidad

RNF 1 HU 2 : Seguridad

1RNF 1.6 : Sesion de usuario

RNF 2 : Conexion al centro de pagos

2.2. ST 2 : Subsistema de taquillero

1RNF 2.1 : Seguridad

1RNF 2.2 : Mantenimiento

2.2.1. RNF 2 HU : Historias de usuario

hdu-003 : Taquillero

2.3. SM 2 : Subsistemas de mantenimiento

1RNF 3.1 : Instalacion

1RNF 3.2 : Reparar

2.4. SR 2 : Subsistema de la red de la empresa

2.4.1. RNF 4 HU : Historias de usuario

hdu-004 : Renfe

RNF 4 HU 1 : Recepción de Informacion

reqf-004 : Renfe

reqnf-004 : Renfe

2.5. SMP 2 : Subsistema de metodos de pago

1RNF 5.1 : Descuentos y ayudas

RNF 3 : Idiomas Disponibles

RNF 4 : Revision y reposicion billetes disponibles

RNF 5 : Fuente de energia autosuficiente

RNF 6 : Descuentos Mas Renfe Joven

RNF 7: Autenticacion del Cobro

RNF 8 : Conexion a la central de renfe

RNF 9 : Conexion a la red

RNF 10 : Teclado fisico

RNF 11 : Interfaz Simple

RNF 12 : Mensaje Error sin Papel

RNF 13 : Cancelacion del Pago del Billete

1. Espec. de Requisitos: RF : Requisitos Funcionales	
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Requisitos funcionales de la maquina de vending de renfe	
Prioridad	
Riesgo	

1.1. Espec. de Requisitos: SP 1 :	1.1. Espec. de Requisitos: SP 1 : Subsistema de pasajero	
<u>revisión</u>	2	
Autor	admin	
Tipo	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)	
Todo con lo que el pasajero puede interactuar para poder conseguir su billete de tren.		
Prioridad	Alta	
Riesgo	c	

Requisito: 1RF 1.0 : Idiomas disponibles	
<u>Versión :</u>	1
revisión:	3
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Se ha de poder seleccionar un idi	oma para poder interactuar con la interfaz grafica de la maquina de vending de renfe. Alta
·	<u> </u>
<u>Prioridad</u>	Alta

Requisito: 1RF 1.1 : Ruta		
<u>Versión</u> :	1	
revisión:	2	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
El pasajero ha de ser capaz de consultar y elegir las rutas disponibles en el trayecto del tren que pasa por su region y otras.		
Relaciones	relacionado con: 1RF 1.2 : Horario Estado: Borrador	
Prioridad	Baja	
Riesgo	A	

Requisito: 1RF 1.2 : Horario Versión: 1 revisión: 4 Autor: admin Estado Borrador Tipo Caso de Uso Cobertura 0% (0/1)	<u>Ljecucion</u>	
revisión: 4 Autor: admin Estado Borrador		
revisión: 4 Autor: admin Estado Borrador	Requisito: 1RF 1.2 : Horario	
revisión: 4 Autor: admin Estado Borrador Tipo Caso de Uso Cobertura 0% (0/1)		1
Autor: admin Estado Borrador Tipo Caso de Uso Cobertura 0% (0/1)	revisión:	4
Estado Borrador Tipo Caso de Uso Cobertura 0% (0/1)	Autor:	admin
Tipo Caso de Uso Cobertura 0% (0/1)	<u>Estado</u>	Borrador
Cobertura 0% (0/1)	<u>Tipo</u>	Caso de Uso
	Cobertura	0% (0/1)

Tiene que contener: -Nombre del destino -Hora de Ilegada -Hora de salida

Er pasajero na de ser capaz de consultar y elegir las rechas y norarios para una ruta determinada.	
Relaciones	relacionado con: 1RF 1.1 : Ruta Estado: Borrador relacionado con: 1RF 1.3 : Sacar billete Estado: Borrador
Prioridad	Baja
<u>Riesgo</u>	В
Criterios de aceptacion	Debe obtener un listado donde aparezcan los siguientes datos: -Destino -Hora de llegada del tren al origen -Hora de salida del tren desde el origen -Dia y mes a escoger -Hora de llegada al destino
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: 1RF 1,3 : Sacar billete	
Versión :	1
revisión:	2
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

El pasajero debe sel capaza de una vez elegido tuta y fiorano terminar de sacar el olitete fellenatido con sus datos.	
Relaciones	relacionado con: 1RF 1,2: Horario Estado: Borrador relacionado con: 1RF 1.4: Imprimir billete Estado: Borrador
Prioridad	Alta
Riesgo	C
Criterios de aceptacion	Una vez seleccionada ruta y horario el pasajero ha de ser capaz de rellenar sus datos: -Nombre -Apellido/s -DNI/NIF -Teléfono -Correo

Criterios de aceptacion

Ejecucion			
Requisito: 1RF 1.4 : Imprimir billete			
Versión:	1		
revisión:	5		
Autor:	admin		
<u>Estado</u>	Borrador		
<u>Tipo</u>	Caso de Uso		
Cobertura	0% (0/1)		
El pasajero debe ser capaz de imprimir e	El pasajero debe ser capaz de imprimir el billete de tren.		
Relaciones	relacionado con: 1RF 1.3 : Sacar billete Estado: Borrador		
Prioridad	Baja		
Riesgo	A		
Criterios de aceptacion	El billete debe ser impreso en menos de 10 segundos con los datos: Localizador del billete, Nombre, Apellido/s, DNI/NIE, tipo de tren, origen, fecha salida, hora salida, número vagón, asiento, N.º billete, Método de pago, Tarifa, importe, Fecha		
Ejecucion			

1.1.1. Espec, de Requisitos: RF 1 HU : Historias de usuario	
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (1/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: RF 1 HU 1.1 : Verificacion de datos en el billete		
Versión :	1	
revisión:	4	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Como pasajero de tren de renfe, quiero de futuros problemas.	Como pasajero de tren de renfe, quiero poder verificar mis datos y el destino que aparecen en el billete de tren antes de imprimirlo. Y así asegurarme de que está todo donde debe de estar, sin preocuparme de futuros problemas.	
Prioridad	Baja	
<u>Riesgo</u>	A	
Criterios de aceptacion	El pasajero debe poder ver todos los datos del billete.	
Ejecucion		

1.2. Espec. de Requisitos: ST 1 : Subsistema de taquillero	
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: 1RF 2.1 : Reponer papel de billetes		
Versión :	1	
revisión:	2	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Funcionalidad	
Cobertura	0% (0/1)	
El taquillero deberá reponer el papel de impresión de los billetes de la máquina.		
Prioridad	Alta	
Riesgo	C	
Criterios de aceptacion	La maquina tiene papel de impresión.	
<u>Ejecucion</u>		

Requisito: 1RF 2.2 : Recaudacion	
Versión :	1
revisión:	2
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Funcionalidad
Cobertura	0% (0/1)
El taquillero debe reponer el dinero en metálico y recoger las ganancias.	
Prioridad	Alta
Riesgo	A
Criterios de aceptacion	El taquillero hace la recaudación con las medidas de seguridad adecuadas.
<u>Ejecucion</u>	

1.3. Espec. de Requisitos: RF 2 : Opciones del usuario		
revisión	1	
Autor	admin	
	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)	
Funciones de la maquina de vending para el usuario		
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: RF 2.1 : Seleccionar destino		
Versión:	1	
revisión:	2	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
La interfaz le mostrará diferentes destinos a elegir		
La interfaz le mostrará diferentes destinos a elegir.		

Prioridad	Alta
Riesgo	C
Criterios de aceptacion	El usuario puede seleccionar el destino
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RF 2.2: Seleccionar metodo de pago		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
El usuario debe seleccionar como va a p	pagar para poder recibir el billete.	
a data da		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		

Requisito: RF 2.4 : Seleccion de tarifas disponibles			
<u>Versión</u> :	1		
revisión:	1		
Autor:	admin		
<u>Estado</u>	Borrador		
<u>Tipo</u>	Caso de Uso		
Cobertura	0% (0/1)		
El usuario puede seleccionar el tipo de tarifa según su edad o si tiene promocion.			
Prioridad			
Riesgo			
Criterios de aceptacion			
Ejecucion			

Requisito: RF 2.5 : Flujo	
Versión:	1
revisión:	2

<u>Ejecucion</u>

Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	100% (1/1)
Seleccionar idioma Seleccionar tren Seleccionar destino Seleccionar destino Seleccionar asiento Seleccionar asiento Seleccionar traffa Seleccionar datos Seleccionar anfa Seleccionar anfa	
Casos de Prueba Relacionados	MVDBDT-10 : Flujo Comprar billete [Versión :1]
Prioridad	NV
Riesgo	NV
Criterios de aceptacion	

1.3.1, Espec, de Requisitos: RF 2 HU : Historias de usuario	
1	
admin	
Sección	
N/A (4/0)	
Coleccion de historias de usuario sobre la interfaz	

Requisito: RF 2.2.1 : Tipos de pago		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Como pasajero, me gustaria poder tener la opcion de elegir entre pago en efectivo, con tarjeta, bizum o movil.		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
Ejecucion		

Requisito: RF 2.2.2 : Idiomas disponi	Requisito: RF 2.2.2. Idiomas disponibles	
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Como pasajero, me gustaría poder seleccionar mi idioma nativo, ya sea inglés, francés, español		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		

Requisito: RF 2.2.3 : Cantidad de billetes		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)	
Como cliente, me gustaria poder pedir mas de un solo billete a la vez, por si estoy con mas de una persona, y asi ahorrarnos tiempo esperando a que cada uno compre el suyo.		
Prioridad		
<u>Riesgo</u>		
Criterios de aceptacion		

Requisito: RF 2.2.4 : Promociones y tarifas	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Autor: Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

Como pasajero, quiero que la forma de rellenar los datos personales para poder utilizar las promociones, o las tarifas, sea lo mas rapido y simple posible. No quiero pasar mas de 3 minutos rellenando un formulario, y llegar a generar cola debido a ello.

, , g g	7.09-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-	
Prioridad Riesgo		
<u>Riesgo</u>		
Criterios de aceptacion		
Ejecucion		

Requisito: RF 2.6 : Reserva de asientos		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor: Estado	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	

Ejecucion

<u>Ejecucion</u>

Si el pasajero comprara un billete de md, Ig o ave, podra elegir que asiento reservar.		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
Ejecucion		
Requisito: RF 2.7 : Sacar Billete		
<u>Versión :</u>	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Despues de imprimir el billete, se tendra	que corre	
Despues de implimir el billete, se teridia	que sacar.	
Prioridad		
<u>Riesgo</u>		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		
<u> </u>		

1.4. Espec. de Requisitos: SMP 1 : Subsistema de metodos de pago		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (4/0)	
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: 1RF 3.1 : Metalico		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
El sistema ha de ser capaz de verificar, aceptar y devolver el cambio de los pagos en metálico.		
<u>Prioridad</u>		
<u>Riesgo</u>		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		

<u>Versión :</u>	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Oobertara	070 (071)	

El sistema debe tener integrado un TPV(terminal punto de venta) que sea capaz de leer una tarjeta y tenga conexión con la entidad bancaria.

Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: 1RF 3.3 : Wireless			
Versión :	1		
revisión: Autor: Estado	1		
Autor:	admin		
<u>Estado</u>	Borrador		
<u>Tipo</u> Cobertura	Caso de Uso		
Cobertura	0% (0/1)		

El TPV debe poder aceptar el pago por tarjeta wireless y las aplicaciones de movil de pago wireless.

Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: 1RF 3.4 : QR	
Versión:	1
Requisito: 1RF 3.4 : QR Versión: revisión:	1
	admin
Autor: Estado	Borrador
<u>Tipo</u> <u>Cobertura</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

El TPV debe poder recibir pagos por códigos QR generado por algunas aplicaciones de pago.

Prioridad	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

1.5. Espec. de Requisitos: RF 3 :	Funciones de la maquina
<u>revisión</u>	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: RF 3.2 : Impresion del bille	te
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	100% (1/1)
La maquina imprime el billete	
Casos de Prueba Relacionados	MVDBDT-9: Datos del billete [Versión:1]
Prioridad	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RF 3.1 : Cobro del metodo	de pago
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
La maquina cobra el pago	
La maquina cobra el pago	
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

1.5.1. Espec, de Requisitos: RF 3	TB : Tipos de billete
<u>revisión</u>	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Los distintos tipos de billete que puede in	mprimir la maquina.
Prioridad	
Riesgo	

1.5.1.1. Espec. de Requisitos: RF 3.1 TP A MD	: Tipos de Billete Avant y Media Distancia
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Todos los tipos de billete de Avant y Med	lia Distancia (MD). Descuentos excluidos.
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: RF 3.1.1 : Billete Sencillo	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Billete sencillo. Un viaje para un único tr	ayecto y fecha.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RF 3.1.2 : Billete Ida y Vuelt	a
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)
Billete de ida y vuelta. Ahorras un 20% de	el total en lugar de comprar dos billetes por separado.
<u>Prioridad</u>	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RF 3.1.3 : Billete con Enlace	e
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Billete para realizar dos trayectos en dos	trenes distintos.
<u>Prioridad</u>	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

1.5.1.1.1. Espec. de Requisitos; RF 3.1 HU : Historias de d	usuario
<u>revisión</u>	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)
Opiniones y deseos de los usuarios para	los billetes avant y md
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: RF 3.1.2.1 : Billetes Combin	nables
Versión:	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Como pasajero, quiero poder comprar de	os billetes distintos, para llegar a un solo destino que no podria llegar con un solo tren en un solo viaje de ida. Y que el precio sea rebajado debido a ello.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RF 3.1.2.2 : Ca	ntidad de Asientos Reservables	
<u>Versión :</u>	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Como pasajero, quiero pod	0% (0/1) er reservar mas de un asiento, siempre y cuando este comprando mas de un billete a la vez.	
Como pasajero, quiero pod <u>Prioridad</u>		

1.5.1.2. Espec. de Requisitos: RF 3.2 TB AVE LG : Tipos de Billete AVE y Larga Distancia		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (4/0)	
Tipos de billete para AVE.		
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: RF 3,2,2 : Billete	Elige Estandar	
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Billete Elige estandar de ave.		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		

Requisito: RF 3.2.3 : Billete E	lige Confort
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Billete Elige Confort. Asiento ma	as comodo que el Elige. Primer cambio de hora gratuito.
Riesgo	
Criterios de acentacion	

Requisito: RF 3.2.4 : Billete Premium	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Billete Premium. Asiento Confort. Cambio	os de hora gratuitos.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

<u>Versión :</u>	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
Autor: Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)	

Ejecucion

Ejecucion

Criterios de aceptacion

Ejecucion

Ejecucion

1		
1		
admin		
Borrador		
Caso de Uso		
0% (0/1)		
La maquina acepta el cobro. Puede proceder a imprimir el billete.		

Requisito: RF 3.4 : Asientos Disponibl	es
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
La maquina mostrara todos los asientos	disponibles.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RF 3.5 : Cobro No	Aceptado
<u>Versión :</u>	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)
	Ya sea por fallos internos o falta de credito por parte del pasajero.
<u>Prioridad</u>	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	

1.6. Espec. de Requisitos: 1 B : Billete		
<u>revisión</u>	1	
Autor	admin	
Tipo	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)	
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: 1RF 5.1 : Datos	
<u>Versión</u> :	1
revisión:	2
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
El billete de tren de renfe ha de tener u hora de salida del tren, etc.	na serie de datos indistinguibles de cualquier otro billete. Ha de tener datos como pueden ser los de estacion de origen como de destino, hora de impresion del billete,
Prioridad	Baja
Riesgo	В
Criterios de aceptacion	Origen con hora de salida. Destino con hora de llegada. Destino Nombre y apellidos. DNI/NIF. Numero de telefono. Tipo de billete. Tarifa Localizador

Requisito: 1RF 5.2 : Estado		
<u>Versión</u> :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Un billete puede tener varios	estados:	
En proceso.		
Expedido.		
Pagado.		
Cancelado.		

Prioridad	
Riesgo	
0.11.1.1.1.1.1	

<u>Ejecucion</u>

Usado.

2. Espec. de Requisitos: RNF : Requisitos No Funcionales		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)	
Cosas a tener en cuenta o excluir.		
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: RNF 1 : Mantenimiento		
<u>Versión</u> :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
La máquina debe de ser puesta en mantenimiento por un tecnico especializado de forma semanal para comprobar si su funcionamiento es el indicado (pantalla funcional, impresion de billetes correcta, reponer los billetes, banda magnetica para pagos con tarjeta funcional)		
<u>Prioridad</u>		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
Ejecucion		

2.1. Espec. de Requisitos: SP 2 : Subsistema del punto de venta		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)	
Listado de requisitos no funcionales del punto de venta.		
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: 1RNF 1.1 : Accesibilidad		
Versión:	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Interfaz de Usuario	
Cobertura	0% (0/1)	
La interfaz debe ser intuitiva y fácil de navegar.		
<u>Prioridad</u>		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		

Requisito: 1RNF 1.2 : Gestion de informacion		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Funcionalidad	
Cobertura	0% (0/1)	
Se debe guardar la información del usuario para su gestion. Nombre, DNI/NIE, Trayecto, hora, numero de asiento (si lo hubiese).		
<u>Prioridad</u>		
Riesgo		
Criterios de aceptacion	1	

Requisito: 1RNF 1.3 : Conexion de red		
<u>Versión</u> :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)	
La maquinaria debe estar conectada a la red para comunicarse con la red de la empresa y con los medios de pago.		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		

Requisito: 1RNF 1.4 : Acceso fisico	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Funcionalidad
Cobertura	0% (0/1)
La máquina deberá tener cierta seguridad contra el acceso físico al interior de esta. Solo el personal autorizado debería poder acceder.	
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: 1RNF 1.5 : Tiempo de respuesta		
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor: Estado	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	

La interfaz debe mostrar resultados en un tiempo de respuesta adecuado.		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
Ejecucion		

2.1.1. Espec. de Requisitos: RNF 1 HU : historias de usuario		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)	
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: RNF 1 HU 1 : Visibilidad		
Versión:	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Como usuario quiero que la botoneria tenga el tamaño suficiente.		
Prioridad		
Riesgo		
Criterios de aceptacion		
<u>Ejecucion</u>		

Requisito: RNF 1 HU 2 : Segu	ridad
<u>Versión :</u>	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Como pasajero me preocupa co	omo son tratados mis datos personales.
<u>Prioridad</u>	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	

Requisito: 1RNF 1.6 : Sesion	on de usuario	
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor: Estado	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	100% (1/1)	

Los usuarios deben poder iniciar sesión en la aplicación por medio de un usuario y contraseña.

Casos de Prueba Relacionados	MVDBDT-15: Inicio de sesion [Versión:1]
Prioridad	Media
Riesgo	C
Criterios de aceptacion	Al iniciar sesión se llega a la vista de gestión de su usuario.
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RNF 2 : Conexion al centro	de pagos
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
La maquina está conectada a una centra	l de pagos para los pagos con tarjeta, online, bizum para asi verificar y procesar los pagos
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

<u>Ejecucion</u>

2.2. Espec. de Requisitos: ST 2 :	Subsistema de taquillero
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: 1RNF 2.1 : Seguridad	
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Solo el personal autorizado deberia tene	e seguridad adequado al recoger la recaudación de la maquina y reponer el papel de los billetes. er acceso a la maquina y a la recaudación.
Prioridad	
riionuau	
Riesgo	

Requisito: 1RNF 2.2 : Mantenimiento	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
En caso de avería o error, el taquillero de	eberá avisar al servicio de mantenimiento del punto de venta.
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

2.2.1. Espec. de Requisitos: RNF	2 HU : Historias de usuario
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (1/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: hdu-003 : Taquillero	
<u>Versión</u> :	1
revisión: Autor: Estado	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
Tipo	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

- 1. Recaudación: Como empleado responsable de la máquina de billetes, quiero poder recoger la recaudación de la máquina de manera segura y eficiente para asegurar que los ingresos sean correctamente depositados y registrados.
- 2. Reposición de Billetes: Como empleado responsable de la máquina de billetes, necesito reponer el stock de billetes en la máquina regularmente para asegurar que los usuarios puedan comprarlos sin inconvenientes y mantener el servicio funcionando adecuadamente.

Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

2.3. Espec. de Requisitos: SM 2 :	Subsistemas de mantenimiento
revisión	1
Autor	admin
<u>Tipo</u>	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)
Prioridad	
Riesgo	

Requisito: 1RNF 3.1 : Instalacion	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Classifica de mantendadente della lautela	and the state of t
	r nuevos puntos de venta cuando se les necesite.
<u>Prioridad</u>	r nuevos puntos de venta cuando se les necesite.
Prioridad Riesgo	r nuevos puntos de venta cuando se les necesite.
El equipo de mantenimiento debe instala <u>Prioridad</u> <u>Riesgo</u> <u>Criterios de aceptacion</u> <u>Ejecucion</u>	r nuevos puntos de venta cuando se les necesite.
Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion	r nuevos puntos de venta cuando se les necesite.

Requisito: 1RNF 3.2 : Repara	ar	
Versión :	1	
evisión:	1	
<u>Autor:</u>	admin	
Estado	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)	
El equipo de mantenimiento debe reparar y mantener el punto de venta en caso de que sea necesario. Prioridad		
<u>Prioridad</u>		
Riesgo Criterios de aceptacion		

2.4. Espec. de Requisitos: SR 2 : Subsistema de la red de la empresa	
revisión	1
Autor	admin
Tipo	Sección
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (0/0)
Prioridad	
Riesgo	

2.4.1. Espec. de Requisitos: RNF 4 HU : Historias de usuario		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (2/0)	
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: hdu-004 : Renfe	
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor: Estado	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

1. Recepción de Información: Como sistema de gestión de RENFE, quiero recibir información detallada sobre la venta de billetes, incidencias y patrones de uso de las máquinas de billetes, para poder analizar datos que ayuden a mejorar la eficiencia operativa y la satisfacción del cliente.

Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RNF 4 HU 1 : Recepción de Informacion	
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Autor: Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)

Como sistema de gestión de RENFE, quiero recibir información detallada sobre la venta de billetes, incidencias y patrones de uso de las máquinas de billetes, para poder analizar datos que ayuden a mejorar la eficiencia operativa y la satisfacción del cliente.

Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: reqf-004 : Renfe		
Versión :	1	
revisión: Autor: Estado	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Funcionalidad	
Cobertura	0% (0/1)	

Recibe Información

- El sistema debe ser capaz de recibir información relevante sobre la operación de las máquinas de billetes, incluyendo datos de ventas, errores de sistema y niveles de inventario.
 El sistema debe procesar y almacenar esta información para su análisis y uso en la mejora continua de la experiencia del usuario y la eficiencia operativa.

<u>Prioridad</u>	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: reqnf-004 : Renfe	
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	No Funcional
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)

1. Integridad de los Datos

• La información recibida debe ser precisa y completa, asegurando que los datos no sean corruptos o incompletos al ser transmitidos al sistema.

2. Seguridad

Debe garantizarse la seguridad en la transferencia de información para prevenir el acceso no autorizado, modificaciones o pérdida de datos.

3. Confiabilidad

• El sistema debe ser capaz de recibir datos de forma confiable y consistente, con mecanismos para manejar y recuperarse de posibles fallos.

• La recepción de información debe ser procesada en tiempo real o con el menor retraso posible para asegurar una respuesta oportuna a los datos entrantes.

5. Escalabilidad

• El sistema debe ser capaz de manejar un aumento en el volumen de información recibida sin degradar el rendimiento o la calidad del servicio.

Prioridad		
Piocao		

<u>Criterios de aceptacion</u>
<u>Ejecucion</u>

2.5. Espec. de Requisitos: SMP 2 : Subsistema de metodos de pago		
revisión	1	
Autor	admin	
<u>Tipo</u>	Sección	
Sobreescribir la cuenta de Requisitos (Cobertura)	N/A (1/0)	
Prioridad		
Riesgo		

Requisito: 1RNF 5.1 : Descuentos y ay	rudas
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
El punto de venta tiene que ser capaz de	leer y aplicar descuentos y ayudas de códigos de barras y QR.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RNF 3 : Idiomas Disponible	s
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Toda maquina debe de contener los idior	mas oficiales hablados en españa. A mas de tener idiomas extranjeros por el turismo (Frances, Ingles y Aleman como minimo).
Prioridad	
<u>Riesgo</u>	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RNF 4 : Revision y reposicion	on billetes disponibles
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Se tendra que ver la cantidad de billetes	que quedan disponibles en la maquina para ir reponiendo y que no se quede sin nada.
<u>Prioridad</u>	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	

Requisito: RNF 5 : Fuente de energia a	autosuficiente
Versión :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Toda maquina debe de tener una bateria	interna de una duracion aproximada a una hora. Esta se activara en caso de que haya un fallo con la corriente electrica conectada.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RNF 6 : Descuentos Mas Re	enfe Joven
Versión :	1
revisión:	1
revisión: Autor: Estado	admin
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)

Mas Renfe Joven es un descuento anual con un coste de 50€.

Segun el tipo de tren, los jovenes entre la edad de 14 y 25 años tendran un descuento de:

1. Avant, MD y Cercanias: • 25% de descuento

2 AVELC.	
2. AVE y LG: • 50% si la reserva se ant	ticina antes de 30 dias
• 40% si la reserva se ant	
 30% si la reserva se ant 	ticipa despues de 15 dias
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	
Requisito: RNF 7 : Autenticacion del 0	Cobro
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
Tipo	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Cada cobro que no sea por efectivo, deb	pera ser verificado mediante el codigo pin de la tarjeta o bizum.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
<u>Ejecucion</u>	
Requisito: RNF 8 : Conexion a la cent	ral de renfe
Versión :	1
revisión:	1
	admin
Autor:	
Estado	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
<u>Cobertura</u>	0% (0/1)
Toda maguina debe de estar conectada	a la central de renfe, para estar al tanto de cada cambio, ya sea de precios, asientos disponibles, cambios de paradas disponibles, etc.
Toda maquina debe de estar conectada	a la central de Tenne, para estar al tanto de cada cambio, ya sea de precios, asientos disponibles, cambios de paradas disponibles, cic.
Prioridad	
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	
Requisito: RNF 9 : Conexion a la red	
Versión :	1
	1
revisión:	
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
Estado Tipo	Caso de Uso
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
<u>Tipo</u> <u>Cobertura</u>	Caso de Uso 0% (0/1)
<u>Tipo</u> <u>Cobertura</u>	Caso de Uso
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión :	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión:	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión : revisión: Autor:	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Autor: Estado	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito; RNF 10 : Teclado físico Versión : revisión: Autor: Estado	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Tectado físico Versión : revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Tectado físico Versión : revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un tectado físico	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión : revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físi Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión : revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físi Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1)
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físi Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión : revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fís Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión :	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físi Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: revisión:	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Tectado físico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un tectado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: revisión: Autor:	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Retisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Requisito: Autor: Estado Lipo Cobertura	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 1 1 admin
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Retisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Requisito: Autor: Estado Lipo Cobertura	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno.
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 1 1 admin
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado fisico Versión: revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fis Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Pevisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Pevisión: Autor: Estado Tipo Cobertura La interfaz de la maquina ha de ser simple	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura La interfaz de la maquina ha de ser simp	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado fís Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Revisión: Autor: Estado Tipo Cobertura La interfaz de la maquina ha de ser simp	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Tipo Cobertura Toda maquina debe de estar conectada Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 10 : Teclado físico Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura Toda maquina ha de tener un teclado físico Prioridad Riesgo Criterios de aceptacion Ejecucion Requisito: RNF 11 : Interfaz Simple Versión: Autor: Estado Tipo Cobertura La interfaz de la maquina ha de ser simp	Caso de Uso 0% (0/1) a la red. De otra forma, estaria incomunicada. 1 1 1 admin Borrador Caso de Uso 0% (0/1) ico, por si la pantalla tactil falla, asi poder seguir siendo utilizada sin problema alguno. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Requisito: RNF 12 : Mensaje I	or sin Papel
<u>Versión</u> :	1
revisión:	1
Autor:	admin
<u>Estado</u>	Borrador
<u>Tipo</u>	Caso de Uso
Cobertura	0% (0/1)
Si la maquina no tiene papel pa	mprimir billetes, saltara un mensaje de error.
Riesgo	
Criterios de aceptacion	
Ejecucion	

Requisito: RNF 13 : Cancela	del Pago del Billete	
Versión :	1	
revisión:	1	
Autor:	admin	
<u>Estado</u>	Borrador	
<u>Tipo</u>	Caso de Uso	
Cobertura	0% (0/1)	
Toda maquina ha de tener la o	n de cancelar el pago, por si el pasajero se equivoca, o decide no comprar un billete y no usar el tren.	
<u>Prioridad</u>		
·		