

## Informe Turnos Avisos + Ordenes Sestap

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01

Nº Aviso: 1209695547

HORNO ELECTRICO ARCO 1

Gr. Plan.: AE2

Clase Aviso: 20 MttoPrev - Predictiv Una sola vez

Revision HEA1

Nº Orden: 119815620

Estado: PLAN CNF PNR

Revision HEA1

26.12.2025 21:22:24 CET IKER ALVAREZ (860976)

Se realiza la revision de conductividad de rectificadores e inductancias de HEA1 siendo 1.9 y 1.8, se revisan presiones agua inductancias 1.9bar y agua de rectificadores 1.7bar.

Nº Notificación 42735820

L.Notif: 1

Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL

Nº Notificación 42735820

L.Notif: 2

Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-02-ED

Nº Aviso: 1209694725

Clase Aviso: 20 MttoPrev - Predictiv Una sola vez

Gr. Plan.: AE2

Nº Orden: 119813325

Estado: PLAN CNF PNR

Arranque HEA2

26.12.2025 13:04:31 CET IKER CAMINO (893597)

Durante el arranque de HEA2 guiamos al operador en la subida de Taps.

Nº Notificación 42731770

L.Notif: 1

Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR

Nº Notificación 42731770

L.Notif: 2

Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-COM0-IW-09

Nº Aviso: 1209694720

Clase Aviso: 20 MttoPrev - Predictiv Una sola vez

Gr. Plan.: AE4

Nº Orden: 119813321

Estado: PLAN CNF

Arranque dep nueva

26.12.2025 12:57:01 CET IKER CAMINO (893597)

Se da tensión a la redler y horizontales de los filtros y se arranca el ventilador 1 de la dep nueva. Queda la depuración completa.

Nº Notificación 42731766

L.Notif: 1

Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR

Nº Notificación 42731766

L.Notif: 2

Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-02-ED-EA-01-03

CELDA DE SALIDA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209696041

Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería

Urgente / Inmediato Fallo horno en mantenimiento HEA2

Nº Orden: 119817788

Estado: PLAN CNF PNR

Fallo horno en mantenimiento HEA2

27.12.2025 05:29:07 CET AINGERU SANCHEZ (161806) Tel. 944894554 4554

S.No puede poner el horno en mantenimiento.

O.Seccioandor salida HEA2.

Nº Notificación 42742035 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA ZAMACONA ASIER

Nº Notificación 42742035 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA ZUNZUNEGUI AITOR

27.12.2025 05:29:41 161806

R.Vemos que el seccionador no ha abierto,lo que no sabemos es que ha hecho el operador.Para agilizar la maniobra les abrimos en seccioandor en LOCAL.Una vez abierto ponen el horno en mantenimiento.Hacemos pruebas y el seccionador abre y cierre correctamente desde el operator.

Nº Notificación 42742035 L.Notif: 3 Trabajo: 1,0 HRA SANCHEZ AINGERU

Ub.Tec.: SE-ST-SLM1-61-08-01-01

LANZA TOMA TEMPERATURA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695854 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Lanza T<sup>a</sup> se queda abajo y no sube HC1

Nº Orden: 119817538 Estado: PLAN CNF Lanza T<sup>a</sup> se queda abajo y no sube HC1

27.12.2025 04:10:09 CET AINGERU SANCHEZ (161806) Tel. 944894554 4554

S.Mete una T<sup>a</sup> y la lanza baja en exceso y luego no sube.La lanza se consume dentro del acero.Subimo la lanza desde los reles del cubiculo.

O.Lanza T<sup>a</sup> HC1.

Nº Notificación 42736022 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA ZAMACONA ASIER

27.12.2025 04:10:31 161806

S.Una vez que nos dan tiempo cambiamos la lanza.Hacemos pruebas comprobando que la lanza sube y baja sin problemas.

Nº Notificación 42736022 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA ZUNZUNEGUI AITOR

Ub.Tec.: SE-ST-SLM1-61-01-02-04-01

TAPA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695851 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Tapa tomamuestras y T<sup>a</sup> HC1

Nº Orden: 119817536 Estado: PLAN CNF Tapa tomamuestras y T<sup>a</sup> HC1

27.12.2025 04:06:43 CET AINGERU SANCHEZ (161806) Tel. 944894554 4554

S.No puede abrir la tapa de tomamuestras y T<sup>a</sup>.

O.Hidraulico HC1.

Nº Notificación 42736020 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA ZAMACONA ASIER

27.12.2025 04:07:13 161806

R.Vemos que el hidraulico esta parado.lo arrancamos pero al intentar hacer movimientos se vuelve a parar.Conseguimos volver a arrancarlo.Una vez que el hidraulico esta arrancado la tapa abre sin problemas.

Nº Notificación 42736020 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA ZUNZUNEGUI AITOR

Ub.Tec.: SE-ST-EAF0-CR-02-CE

COMPONENTES ELÉCTRICOS

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695656 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Elevación ppal AB-02 motor 1 fallo

**Nº Orden: 119815374 Estado: PLAN CNF** Elevación ppal AB-02 motor 1 fallo  
26.12.2025 23:18:23 CET AINGERU SANCHEZ (161806) Tel. 944894554 4554  
S.La elevación principal de la AB-02 va lenta.  
O.Elevación principal AB-02.

**Nº Notificación 42736263 L.Notif: 1** Trabajo: 1,0 HRA ZUNZUNEGUI AITOR

**Nº Notificación 42736263 L.Notif: 2** Trabajo: 1,0 HRA ZAMACONA ASIER  
26.12.2025 23:18:46 161806

R.El motor 1 esta en "fallo interno 6".Resetamos el variador y se deja trabajando con los 2 motores.

**Nº Notificación 42736263 L.Notif: 3** Trabajo: 1,0 HRA SANCHEZ AINGERU

**Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-02-40-01**

**ACCIONAMIENTO CARRO COLADA**

**Gr. Plan.: AE2**

**Nº Aviso: 1209695531 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato carro vertido HEA2**

**Nº Orden: 119815484 Estado: PLAN CNF** carro vertido HEA2

26.12.2025 21:09:05 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: no se mueve.

O: Desconocido.

**Nº Notificación 42734782 L.Notif: 1** Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL

26.12.2025 21:09:14 860976

R: Avisa el JDT que no se mueve el carro de vertido de HEA2, miramos condiciones permanentes y condiciones iniciales y se cumplen  
todas, bajamos al carro y empieza a moverse....

A:

**Nº Notificación 42734782 L.Notif: 2** Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER

**Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01-50-20**

**BÓVEDA**

**Gr. Plan.: AE2**

**Nº Aviso: 1209695369 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato break 7070.12 HEA1**

**Nº Orden: 119815482 Estado: PLAN CNF** break 7070.12 HEA1

26.12.2025 21:06:40 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: Corte de fusion.

O: Break 7070.12

**Nº Notificación 42734780 L.Notif: 1** Trabajo: 30,0 MIN GAMERO MIKEL

26.12.2025 21:06:49 860976

R: Avisa el operador que le esta haciendo intermitencias un break y le para la fusion, vamos al ccm y monitorizamos en el PLC y vemos que es por el break 7070.12 y el motivo es por tener bajo caudal codo movil y daba fallo FT 101, se avisa a mto.mecanico y

sube el caudal y ya nos permite fundir.

A:

Nº Notificación 42734780 L.Notif: 2 Trabajo: 30,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01-30

SECADOR DE CHATARRA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695366 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Secador de chatarra HEA1

Nº Orden: 119814778 Estado: PLAN CNF Secador de chatarra HEA1

26.12.2025 20:53:38 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: No arranca.

O: multiples alarmas.

Nº Notificación 42734776 L.Notif: 1

Trabajo: 30,0 MIN GAMERO MIKEL

26.12.2025 20:53:47 860976

R: Avisa el auxiliar que no arranca el secador de cestas de HEA1, cuando vamos vemos que hay muchisimas alarmas, se resetean y se arranca a la primera.

A:

Nº Notificación 42734776 L.Notif: 2 Trabajo: 30,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01

HORNO ELECTRICO ARCO 1

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695293 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Disparo rectificadores 3-4 HEA1

Nº Orden: 119815220 Estado: PLAN CNF PNR Disparo rectificadores 3-4 HEA1

26.12.2025 19:13:45 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: Paro de fusion

O: Disparo por sobreintensidad en el rectificador 3 y 4

Nº Notificación 42732639 L.Notif: 1

Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL

26.12.2025 19:13:54 860976

R: Avisa el operador de HEA1 que se le han caído el rectificador 3 y 4, miramos en alarmas y nos sale fallo comunicación firmond y sobreintensidad, al instante nos llama también de HC1 que se le ha caído el trip, reiniciamos el fallo en HEA1 miramos la sala de 30KV sin ver alguna anomalía y metemos el trip, en HC1 nos marcaba sobreintensidad también y resulta que tiene una cuchara con 90 toneladas, se reinicia la alarma y nos marca estos valores en el IT400 de HC1, FF1:0.59, F2:06.6, F3:03.4, FN: 0.01. Creemos que a causa de tener 90 toneladas nos a afectado a ambas salas de 30KV.

A:

Nº Notificación 42732639 L.Notif: 2 Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01-10	CATFIS	Gr. Plan.: AE2
Nº Aviso: 1209695291	Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato	Catfis HE1
Nº Orden: 119815119	Estado: PLAN CNF	Catfis HE1
26.12.2025 19:03:40 CET IKER ALVAREZ (860976)		
S: No comunica.		
O: Bateria AGOTADA.		
 Nº Notificación 42732638	L.Notif: 1	Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL
26.12.2025 19:03:50	860976	
R: Avisa el auxiliar que no le marca el cartucho insertado, vamos al equipo de heraus y vemos que no tiene comunicación, salimos y		
vemos que el CUBE esta apagado se enciende y marca batería agotada, se cambia por una nueva y ya marca cartucho insertado y realiza		
las medidas bien.		
A: producción tiene estar atento al estado de las baterías.		
Nº Notificación 42732638	L.Notif: 2	Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER
 Ub.Tec.: SE-ST-EAF0-CR-02	GRUA AB-02	Gr. Plan.: AE2
Nº Aviso: 1209695211	Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato	Grua Ab-02
Nº Orden: 119815118	Estado: PLAN CNF	Grua Ab-02
26.12.2025 17:20:44 CET IKER ALVAREZ (860976)		
S: No se mueve.		
O: Error interno 6		
 Nº Notificación 42732637	L.Notif: 1	Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL
26.12.2025 17:20:54	860976	
R: Avisa el maestro mecánico que no se mueve la grúa AB-02, subimos y vemos que el variado 1A tiene error inter 6, se resetea el		
variador y se normaliza, realizamos pruebas y la grúa funciona correctamente, se le entrega al maestro mecánico la grúa.		
A:		
Nº Notificación 42732637	L.Notif: 2	Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER
 Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01-30	SECADOR DE CHATARRA	Gr. Plan.: AE2
Nº Aviso: 1209695210	Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato	Secador de chatarra HEA2
Nº Orden: 119815117	Estado: PLAN CNF	Secador de chatarra HE1
26.12.2025 17:17:37 CET IKER ALVAREZ (860976)		
S: No baja la tapa.		

O: Contacto flojo.

Nº Notificación 42732636 L.Notif: 1 Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL  
26.12.2025 17:17:46 860976

R: Avisa el auxiliar que no le baja la tapa del secador de cestas de HEA2, en cuanto vamos y realizamos la maniobra vemos que no baja, abrimos la tapa y al mover el contacto observamos que está flojo, se reaprieta el contacto y las conexiones y ya nos permite mover la tapa y realiza todas las maniobras bien, se entrega el secador a producción.

A:  
Nº Notificación 42732636 L.Notif: 2 Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-SLM1-62-12-02-02-02 **LIMTADOR COLADA** Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695177 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Carro N°2 HC2

Nº Orden: 119815116 Estado: PLAN CNF Carro N°2 HC2

26.12.2025 17:13:07 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: No limita bajo hornero.

O: Leva del limitador mal posicionada.

Nº Notificación 42732635 L.Notif: 1 Trabajo: 45,0 MIN GAMERO MIKEL  
26.12.2025 17:13:23 860976

R: Avisa el JDT que nos pongamos con los limitadores de HC2, en cuanto bajamos y realizamos pruebas vemos que en pos.puente limita bien y en pos.colada se pasa a emergencia, observamos que la leva del limitador de pos.colada esta albardada, se cambia por una nueva se realizan pruebas y limita bien en pos.colada, se aprovecha a retirar escoria de los limitadores y de los patines.

A: revisión periódica.

Nº Notificación 42732635 L.Notif: 2 Trabajo: 45,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01 **HORNO ELECTRICO ARCO 1** Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209695174 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Arranque HEA1

Nº Orden: 119815115 Estado: PLAN CNF PNR Arranque HEA1

26.12.2025 17:08:05 CET IKER ALVAREZ (860976)

S: Paro de fusión

O: Sobretensiones.

Nº Notificación 42732634 L.Notif: 1 Trabajo: 30,0 MIN GAMERO MIKEL  
26.12.2025 17:08:14 860976

R: Nos avisa el JDT que tenemos un break en HEA1, cuando llegamos y miramos las alarmas vemos que se ha parado la fusión por sobretensiones, le decimos al operador que arranque en el tap 1, en cuanto arrancamos en el tap 1 las sobretensiones son

elevadas,  
guiamos al operador en las subida de los taps cuando se normalizan las sobretensiones.

A: Se ha perdido la costumbre de avisar al relevo eléctrico cuando se va a arrancar un horno que lleva parado días, estaría bien volver a retomar esta costumbre y así evitar arranques malos.

Nº Notificación 42732634 L.Notif: 2 Trabajo: 30,0 MIN ALVAREZ IKER

Ub.Tec.: SE-ST-SLM1-62-12-02-01

ACCIONAMIENTO

Gr. Plan.: AE4

Nº Aviso: 1209694885 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Carro 2 HC2 averia en frenos.

Nº Orden: 119814621 Estado: PLAN CNF Carro 2 HC2 averia en frenos.

26.12.2025 13:40:49 CET GONZALO CARABALLO (151459)

S: No actuan los frenos de ambos motores.

O: Varios.

Nº Notificación 42734056 L.Notif: 1 Trabajo: 5,0 HRA CARABALLO GONZALO

Nº Notificación 42734056 L.Notif: 2 Trabajo: 5,0 HRA COMPAN RUBEN

26.12.2025 14:02:37 151459

R: Se revisa las conexiones en el carro, vemos que esta conectada la manguera 1 que llega desde el CCM a la entrada de la pastilla

rectificadora y la salida de la pastilla ya en continua a la manguera 2 que llega desde el CCM para los frenos.

1º Empezamos soltando todo y comenzamos a timbrar. Definimos cuales son los hilos usados en cada manguera, se identifica cada

manguera segun esta identificado en el CCM.

2º Timbramos la salida hasta motores, encontrando que eran las que estaban cortadas los hilos y no se estaban usando.

3º Vemos que uno de los motores (lado ria) tiene la pastilla en la caja de conexiones del motor, puenteamos la pastilla para colocar una nueva en la caja del mastil.

4º Se embornan las dos pastillas nuevas en la caja del mastil.

5º Se realizan pruebas y se pide a mtto. mecanico que normalice los frenos, se comprueba que llega tension a los frenos de los motores y se comprueban fisicamente como entran y salen.

6º Durante las pruebas observamos que hay que ajustar los limitadores tanto bajo horno como posicion puente, se comenta a Alejandro que queda pendiente su ajuste o cambio.

Se cierra la caja y se ponen las tapas de los ventiladores de los motores, se comenta al Jefe de Turno que queda pendiente el ajuste de patines y/o limitadores.

Nº Notificación 42734056 L.Notif: 3 Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR

Ub.Tec.: SE-ST-COM0-HV-02

CALENTADOR HE2

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209694810 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Mechero en vías HEA2 en fallo  
Nº Orden: 119813702 Estado: PLAN CNF Mechero en vías HEA2 en fallo  
26.12.2025 13:16:02 CET IKER CAMINO (893597)  
S: Mechero en vías no arranca.  
O: Fallo alta T°

Nº Notificación 42731787 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR  
26.12.2025 13:16:17 893597

R: Vemos el fallo por alta T°, reseteamos mediante el K9 y arrancamos el mechero sin problemas, no vuelve a fallar en toda la mañana.

A:  
Nº Notificación 42731787 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-SLM1-61-08-01-01

LANZA TOMA TEMPERATURA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209694788 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Cambio de lanza de T° en HC1  
Nº Orden: 119813334 Estado: PLAN CNF Cambio de lanza de T° en HC1  
26.12.2025 13:12:35 CET IKER CAMINO (893597)  
S: Lanza de T° con mediciones erroneas.  
O: Lanza defectuosa.

Nº Notificación 42731779 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR  
26.12.2025 13:12:48 893597

R: Pasamos el chequer y nos da mediciones erroneas, cambiamos la lanza por una nueva y pasamos el chequeo dando valores correctos.

A:  
Nº Notificación 42731779 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF0-CR-02-CC-01

ELEVACIÓN PRINCIPAL AB-02

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209694780 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato AB02 a un solo motor.  
Nº Orden: 119813329 Estado: PLAN CNF AB02 a un solo motor.  
26.12.2025 13:08:42 CET IKER CAMINO (893597)  
S: Elevación principal de la AB02 a un motor.  
O: Error interno 6 en variador del motor 1.

Nº Notificación 42731774 L.Notif: 1 Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR  
26.12.2025 13:08:56 893597

R: Subimos a la grua y reseteamos el variador, realizamos pruebas viendo que actua correctamente.

A:

1

Nº Notificación 42731774 L.Notif: 2 Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-01-ED-EB-02-14

CENTRAL AGUA DESIONIZADA

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209694724 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Circuito de rectificadores en alarma HE1

Nº Orden: 119813324 Estado: PLAN CNF Circuito de rectificadores en alarma HE1

26.12.2025 13:03:05 CET IKER CAMINO (893597)

S: No se puede meter el trip.

O: Presión del circuito en 0,9bar y conductividad en 4,9.

Nº Notificación 42731769 L.Notif: 1

Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR

26.12.2025 13:03:15 893597

R: A la hora de meter el trip en HEA1 vemos que el circuito de rectificadores de agua desionizada esta en 0,9bar y la conductividad

en 4,7. aportamos agua hasta dejarlo en 1,8 y 4,9 de conductividad, vemos que de donde va la manguera a la botella de resina tiene

una fuga, se comenta con mto mecánico que la repara. Se suelta la pipa del circuito de la botella y se vuelve a conectar viendo que

la electrovalvula actua correctamente. Se hace un seguimiento durante la mañana y cuando baja a 2,92 la conductividad reseteamos

alarmas y metemos el trip de HEA1.

A:

Nº Notificación 42731769 L.Notif: 2

Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-02-10-02

MEDIDA DE TEMPERATURA CATFIS

Gr. Plan.: AE2

Nº Aviso: 1209694554 Clase Aviso: 30 MttoCorr - Avería Urgente / Inmediato Caña doblada y sin mediciones en HEA2

Nº Orden: 119812844 Estado: PLAN CNF Caña doblada y sin mediciones en HEA2

26.12.2025 12:20:14 CET IKER CAMINO (893597)

S: Caña doblada y mediciones erroneas.

O: Cube y caña doblada.

26.12.2025 13:22:21 893597

R: Cambiamos la caña y línea de HEA2 por haberse doblado, a la hora de meter la línea, la punta no entra por la caña nueva por lo

que tenemos que volver a cambiar de caña y línea, a la hora de probar no tenemos mediciones, cogemos el cube de la manual y realizamos una medición viendo que es correcta, sacamos un cube del almacén y lo configuramos para el catfis, realizamos pruebas y conseguimos buenas mediciones.

A:

<b>Nº Notificación 42730228</b>	L.Notif: 1	HRA
<b>Nº Notificación 42730228</b>	L.Notif: 2	Trabajo: 1,0 HRA SUAREZ IGOR
<b>Nº Notificación 42730228</b>	L.Notif: 3	Trabajo: 1,0 HRA CAMINO IKER

<b>Ub.Tec.: SE-ST-EAF1-02-ED</b>	<b>DISTRIBUCION ELECTRICA</b>	<b>Gr. Plan.: AE2</b>
<b>Nº Aviso: 1209694727</b>	<b>Clase Aviso: 60</b> Aviso General	General
<b>Nº Orden: 119813326</b>	<b>Estado: SCE PNR CNF</b>	HEA2 en dependientes
26.12.2025 13:06:04 CET	IKER CAMINO (893597)	
Tras dos coladas por HEA2 se pasa a dependientes, se bajan las tomas del TF se mete la bateria de condensadores y se cambia en Nidec a dependientes.		
<b>Nº Notificación 42731771</b>	L.Notif: 1	Trabajo: 0,5 HRA SUAREZ IGOR
<b>Nº Notificación 42731771</b>	L.Notif: 2	Trabajo: 0,5 HRA CAMINO IKER