



IMPORTADORA DE ALTA TECNOLOGIA S.A. DE C.V.



P120224BJ2708584
No. de Orden

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: BJ - 27

Hora de inicio y término del servicio: 17.40 / 18.00

Fecha: 12-02-24

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	L	L	L	L	L	L	L
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes eléctricos	Inspección y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	V	V	V	V	V	V	V
Componentes neumáticos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	V	V	V	V	V	V	V
Dinamómetro	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	V	V	V	V	V	V	V
Components que requieren ser reemplazados ¹	Verificar estado de conexiones de PAU.	V	V	V	V	V	V	V
Balata(s)	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	V	V	V	V	V	V	V
Soporte de balatas	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	V	V	V	V	V	V	V
Otro:	Limpieza de electroválvula.	V	V	V	V	V	V	V
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	V	V	V	V	V	V	V
Seguridad	-Calibración estática "Pérdidas parasitarias" -Calibración dinámica "Verificación de inercia base"	IAT-						
CATEGORÍA	TAREA	L	L	L	L	L	L	L
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.	V	V	V	V	V	V	V
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.	V	V	V	V	V	V	V
Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.	V	V	V	V	V	V	V
Frenómetro	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.	V	V	V	V	V	V	V
Inspección	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.	V	V	V	V	V	V	V
Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	V	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.	V	V	V	V	V	V	V
Calibración	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.	V	V	V	V	V	V	V
Banco de suspensiones	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	V	V	V	V	V	V	V
Detector de holguras	Revisión estructural del equipo.	V	V	V	V	V	V	V
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	V	V	V	V	V	V	V
Eurosistem	Limpieza	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.	V	V	V	V	V	V	V
Limpieza	Revisión de elementos de fijación de la consola.	V	V	V	V	V	V	V

¹Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.