



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



No. de Orden
M PROD124T3380826
C 20024123808627

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: 12 38

Hora de inicio y término del servicio:
11:30 - 16:30

Fecha: 20. Febrero . 2024

CATEGORÍA	TAREA	Hora de inicio y término del servicio:						
		LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Otro:	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Banda de transmisión	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Soporte de balatas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-13782	IAT-13783	IAT-13784	IAT-13785	IAT-13786	IAT-13787	IAT-13788
CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Alineador al paso	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Componentes Verificación, ajuste y limpieza de sensores.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frenómetro	Alineador Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Limpieza Limpieza fosa y alineador al paso.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frenómetro	Calibración Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Calibración Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Lubricar cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Calibración Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banco de suspensiones	Calibración Revisión estructural del banco de suspensión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	Calibración Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eurosysterm	Calibración Revisión estructural del equipo.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración ¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración Limpieza del nicho y PC de fosa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Calibración Revisión de elementos de fijación de la consola.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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

Se realiza activación
de sistema operativo
y windows en PC de
fisicométrica.

Nombre, firma y/o detalle:
An 22 de febrero

Ricardo Ángeles
Víctor Hernández

IATSA-MAHA