



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



No. de Orden
M-RO1062VNO094072
C-P04624U094073

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: ✓ C ⑨

Hora de inicio y término del servicio:
08:45 ~ 13:45

Fecha: 01.06.2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCPEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios. Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión. Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU. Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Limpieza de electroválvula. Banda de transmisión Soporte de balatas Balata(s)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Otro:								
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-12840	IAT-12841	IAT-12842	IAT-12843	IAT-12844	IAT-12845	IAT-12846

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Componentes mecánicos	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Frenómetro	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Calibración	Lubricar cadena de transmisión.							
Componentes mecánicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Calibración	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
Banco de suspensiones	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.							
Detector de holguras	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Calibración	Revisión estructural del equipo.							
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el deposito es el óptimo?							
Calibración	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Eurosystem	Limpieza							
	Limpieza							
	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.

Centro de Verificación
Vehicular VC 09



Observaciones
Ciudadana

REVISADO

Nombre, firma y sello del cliente

**Edmundo Pérez
Díaz
Javier Hernández**

IATSA-MAHA