



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



No. de Orden

009042435670828

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

BT 67

Hora de inicio y término del servicio:

10:00 a 13:20

Fecha:

9.04.24

CATEGORIA	TAREA	LINEA						
		LINEA 1	LINEA 2	LINEA 3	LINEA 4	LINEA 5	LINEA 6	LINEA 7
Limpeza	Limpeza de fosa, dinamómetro y MCEP.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes eléctricos	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	/	/	/	/	/	/	/
Componentes neumáticos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	/	/	/	/	/	/	/
Calibración	Verificar estado de conexiones de PAU.	/	/	/	/	/	/	/
Seguridad	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	/	/	/	/	/	/	/
	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	/	/	/	/	/	/	/
	Limpeza de electroválvula.	/	/	/	/	/	/	/
	Banda de transmisión	/	/	/	/	/	/	/
	Soporte de balatas	/	/	/	/	/	/	/
	Balata(s)	/	/	/	/	/	/	/
	Otro:	/	/	/	/	/	/	/
	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	/	/	/	/	/	/	/
	Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base	/	/	/	/	/	/	/
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de PAU	/	/	/	/	/	/	/

CATEGORIA	TAREA	LINEA						
		LINEA 1	LINEA 2	LINEA 3	LINEA 4	LINEA 5	LINEA 6	LINEA 7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotores.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	/	/	/	/	/	/	/
Calibración	Limpeza fosa y alineador al paso.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Inspección de elementos rotores y actuadores mecánicos.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	/	/	/	/	/	/	/
Calibración	Limpeza de fosa y Frenómetro.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes electrónicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Limpeza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Revisión estructural del banco de suspensión.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Revisión estructural del equipo.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Limpeza del nicho y PC de fosa.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reportador.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Limpeza de gabinete y hábitculo de la PC.	/	/	/	/	/	/	/
Limpeza	Revisión de elementos de fijación de la consola.	/	/	/	/	/	/	/

Observaciones:

Todo OK



09 ABR. 2024

CENTRO DE VERIFICACION VEHICULAR

Nombre, firma y sello del cliente

FIRMA

Carlos Sanchez

LATSA-MAHA

Federico Peña

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

Av. Via Morelos No. 41 Col. Cuauhtémoc Xalostoc, Ecatepec, Edo. de México, C.P. 55320 Tel. 55 5749-6641 / 55 5393-1711 / 55 5393-1939

IAT/Form_manto_V2.2

latexamex@prodigy.net.mx www.latsa-maha.com