



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



No. de Orden

PM0624MH10109129

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

MH-01

Hora de inicio y término del servicio:
9:00 a 13:30 hrs

Fecha:
11-06-2024

CATEGORÍA	TAREA	LINEA 1	LINEA 2	LINEA 3	LINEA 4	LINEA 5	LINEA 6	LINEA 7
Dinamómetro	Limpieza	/	/	/	/	/	/	/
	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	/	/	/	/	/	/	/
	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	/	/	/	/	/	/	/
	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	/	/	/	/	/	/	/
	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	/	/	/	/	/	/	/
	Verificar estado de conexiones de PAU.	/	/	/	/	/	/	/
	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	/	/	/	/	/	/	/
	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	/	/	/	/	/	/	/
	Limpieza de electroválvula.	/	/	/	/	/	/	/
	Banda de transmisión	/	/	/	/	/	/	/
Dinamómetro	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 Follo de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	/	/	/	/	/	/	/
Alineador al paso	CATEGORÍA	TAREA						
	Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.						
	Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.						
	Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.						
Frenómetro	Limpieza	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.						
	Limpieza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.						
Banco de suspensiones	Calibración	Lubricar cadena de transmisión.						
	Componentes electrónicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.						
	Componentes mecánicos	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.						
	Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.						
Detector de holguras	Calibración	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.						
	Limpieza	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.						
Eurosysteem	Componentes mecánicos	Revisión estructural del equipo.						
	Limpieza	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?						
	Limpieza	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.						
	Limpieza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.						
Eurosysteem	Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.						
	Limpieza	Revisión de elementos de fijación de la consola.						
	Limpieza							
	Limpieza							

MH 01

CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULAR



RODOLFO GAONA No 86 COL LOMAS DE SOTELO
C.P. 11200, CIUDAD DE MÉXICO
ALCALDÍA MIGUEL ÁLBARDO
REC CAM92062908 TEL. 55 5351 4043

Nombre, firma y sello del cliente

Eric Escobar

Alexis Carls
IATSA-MAHA

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

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

iatstamex@prodigy.net.mx www.iatsta-maha.com