



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



No. de Orden

P210629052709201

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

BS-27

Hora de inicio y término del servicio:

9:00 - 16:40

Fecha:

24/06/24

CATEGORIA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 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	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados*	Soporte de palatas							
	Balata(s)							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante							
	Calibración estática 'Pérdidas parásitas' Calibración dinámica 'Verificación de inercia base							
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-07800	IAT-07806	IAT-07807	IAT-07800	IAT-07800	IAT-07810	IAT-

CATEGORIA	TAREA	L	L	L	Observaciones:
Alineador al paso	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.			
Banco de suspensiones	Limpieza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.			
	Calibración	Lubricar cadena de transmisión.			
	Componentes electrónicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.			
Detector de holguras	Limpieza	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.			
	Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.			
	Componentes mecánicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.			
Eurosystem	Limpieza	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.			
Limpieza	Componentes electrónicos	Revisión estructural del equipo.			
	Componentes mecánicos	¿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	Componentes mecánicos	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.			
	Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.			
	Limpieza	Revisión de elementos de fijación de la consola.			

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

IATSA-MAHA

CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULAR
IATSA-MAHA
Nombre, firma y sello del cliente
GABRIEL MANCERA NO. 100 COL. DEL VALLE
C.P. 08100, CIUDAD DE MEXICO
AL CALIBRADOR JUANES
P.R. CAMERO 100-48 TEL. 55 5749-6641
Fecha 01/06/24

Alinear de 5 bloques
y apretar correctamente