



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



No. de Orden

PA665324X04308768

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

X0-43

Hora de inicio y término del servicio:

9:50 - 13:00

Fecha:

26/Mar/24

Dinamómetro	
CATEGORÍA	TAREA
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores.
	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).
	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 reemplazados¹	Limpieza de electroválvula.
	Banda de transmisión
	Soporte de balatas
Calibración	Balata(s)
	Otro:
Seguridad	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU

	TAREA		
CATEGORÍA			
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.		
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.		
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotores.		
Limpieza	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.		
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.		
	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.		
	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.		
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.		
	Inspección de elementos rotores y actuadores mecánicos.		
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.		
Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.		
	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza) con base a procedimiento de fabricante.		
Calibración			
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.		
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.		
	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.		
Limpieza	Revisión estructural del equipo.		
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?		
	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.		
Limpieza	Limpieza del nicho y PC de fosa.		
	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.		
	Limpieza de gabinete y hábitáculo de la PC.		
	Revisión de elementos de fijación de la consola.		
Eurosystem	Detector de holguras		
	Banco de suspensiones		
	Frenómetro		
	Alineador al paso		

Observaciones:

Alcance de servicio completado

CONTROL DE VERIFICACIÓN VEHICULAR X0-43

AVE. GPE. RAMÍREZ NO. 177

COL. PORTERO DE SAN PEDRO

C.P. 16030, CDMX

INSTRUMENTACIÓN

Carpetal

No. de firma y sello del cliente

26/03/24

IATSA-MAHA

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