



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



No. de Orden

## MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

AO 33

Hora de inicio y término del servicio:

10:30 - 13:00

Fecha:

14/ Feb/24

P120224AO338583

CATEGORÍA		TAREA						
Dinamómetro	Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.						
	Componentes mecánicos	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.						
	Componentes eléctricos	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 <sup>1</sup>	Limpieza de electroválvula. Banda de transmisión Soporte de balatas Balata(s) Otro:						
	Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante <small>*Calibración estática "Perdidas parciales" Calibración dinámica "Verificación de inercia base"</small>						
	Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU						
CATEGORÍA		TAREA						
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. Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.						
	Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.						
Frenómetro	Calibración	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 rotatorios y actuadores mecánicos.						
	Limpieza	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.						
	Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.						
Banco de suspensiones	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. Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.						
	Limpieza	Revisión estructural del equipo. ¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?						
Detector de holguras	Componentes mecánicos	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.						
	Limpieza	Limpieza del nicho y PC de fosa.						
	Limpieza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.						
	Limpieza	Limpieza de gabinete y hábitáculo de la PC.						
Eurosystem	Limpieza	Revisión de elementos de fijación de la consola.						
	Limpieza							

<sup>1</sup>Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional, y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.

VERIFICACIÓN VEHICULAR  
Ciudad Maxiplus, S.A. de C.V.  
Centro de Verificación Vehicular AO-33  
PROLOGO -- SAN ANTONIO No. 36 COL. SACRAMENTO  
C. 60000 ALCALÁ DE ALVARO (ARRERON) CIJAX  
R.F.O. CIMA 10000 TEL. 55 019 1020 / 55 8193 373

Observaciones:

Se revisó previo a la entrega de mantenimiento a ECECO. Van de 217 a 220 VE. Se calibró y gave un forro OK.

Antonio Morales  
Nombre, firma y sello del cliente

Ricardo Angel  
IATSA-MAHA