



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



No. de Orden

1206246W7109735  
P12024GW7109736

## MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

G M - 71

Hora de inicio y término del servicio:  
8:00 AM - 11:55 AM

Fecha:  
12 - JUNIO - 2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCPEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisar y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Balata(s)	Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-	20146	IAT-1947	19948	19949	IAT-	IAT-
CATEGORÍA	TAREA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Detector de holguras	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Banco de suspensiones	Lubricar cadena de transmisión.							
Componentes mecánicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Frenómetro	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
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.							
Revisión estructural del equipo.	Revisión estructural del equipo.							
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?							
Detector de holguras	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Limpieza	Limpieza del nicho y PC de fosa.							
Eurosistem	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.							

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

**CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULAR**  
**CNAT**  
**CONSULTA DE ADEUDO POR CONCEPTO DE INFRACTIONES Y TENENCIAS**  
**FIRMA**  
*Alvaro Sanchez Gómez M.*

NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE

*Alvaro Sanchez Gómez M.*  
IATSA-MAHA