



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

No. de Orden
P150329GUN108710N
P150329GUN108719C.

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

G M 71

Hora de inicio y término del servicio:
9:00 — 13:00

Fecha: 15/Mar/24

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCPEP.	O	O	O	O	O	O	O
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	O	O	O	O	O	O	O
Dinamómetro	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	O	O	O	O	O	O	O
Componentes eléctricos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	O	O	O	O	O	O	O
Componentes neumáticos	Verificar estado de conexiones de PAU.	O	O	O	O	O	O	O
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	O	O	O	O	O	O	O
Soporte de balatas	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	O	O	O	O	O	O	O
Balata(s)	Limpieza de electroválvula.	O	O	O	O	O	O	O
Otro:	Banda de transmisión	O	O	O	O	O	O	O
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	IAT-						
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-						

Observaciones:



CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	L	L	L	L	L	L	L
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.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Frenómetro	Lubricar cadena de transmisión.							
Limpieza	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Limpieza	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.							
Banco de suspensiones	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Detector de holguras	Revisión estructural del equipo.							
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el deposito es el óptimo?							
Limpieza	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Eurosystem	Limpieza del nicho y PC de fosa.							
Limpieza	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.							

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