



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



No. de Orden

P030424CJ2609776
P030424CJ2608777

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

CJ - 26

Hora de inicio y término del servicio:

09:40 — 14:15

Fecha:

03 - abril - 2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Dinamómetro	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes eléctricos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes neumáticos	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes	Revisar 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.							
Calibración que requieren ser reemplazados ¹	Banda de transmisión							
Otro:	Soporte de balatas							
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-						

Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante

“Calibración estática” Períodicas para las “Calibración dinámica” Verificación de inercia base

Observaciones:



CENTRO DE VERIFICACION MECANICA
CJ 26

CATEGORÍA	TAREA	L	L	L
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 de fijación.			
Frenómetro	Limpieza			
	Calibración			
	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.			
	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.			
	Lubricar cadena de transmisión.			
	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.			
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.			
	Limpieza			
Banco de suspensiones	Calibración			
	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.			
Detector de holguras	Calibración			
Eurosysterm	Limpieza			

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