



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



No. de Orden  
M 000224122308624  
C 200224122308625

## MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: **I Z 2 3**

Hora de inicio y término del servicio: **9:00 A.M. - 4:30 P.M.**

Fecha: **20.02.24**

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1    LÍNEA 2    LÍNEA 3    LÍNEA 4    LÍNEA 5    LÍNEA 6    LÍNEA 7					
		L	L	L	L	L	L
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.	/	/	/	/	/	/
Banda de transmisión	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados*	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	/	/	/	/	/	/
Suporte de balatas	Limpieza de electroválvula.	/	/	/	/	/	/
Balata(s)	Banda de transmisión	/	/	/	/	/	/
Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	/	/	/	/	/	/
Seguridad	Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	A3924	A3925	A3926	A3927	A3928	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.	/	/	/	/	/	
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.	/	/	/	/	/	
Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.	/	/	/	/	/	
Componentes electrónicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	/	/	/	/	/	
Componentes mecánicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	/	/	/	/	/	
Banco de suspensiones	Limpiar la fosa, equipo, instrumentación y sensores.	/	/	/	/	/	
Detector de holguras	Revisión estructural del banco de suspensión.	/	/	/	/	/	
Componentes mecánicos	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?	/	/	/	/	/	
Limpieza	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	/	/	/	/	/	
Eurosystem	Limpiar el 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.	/	/	/	/	/	

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