



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



No. de Orden
PDSOS04 TL0709049

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

TL 07

Hora de inicio y término del servicio:

Fecha:
25/May/24

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. 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.							
Dinamómetro	Verificar estado de conexiones de PAU.							
Componentes eléctricos	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.							
Componentes neumáticos	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores). Limpieza de electroválvula.							
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Banda de transmisión Soporte de balatas 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-						
CATEGORÍA	TAREA	L	L	L	L	L	L	L
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Alineador al paso	Revisión de elementos rotatorios.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Frenómetro	Calibración							
Componentes mecánicos	Calibración de cadena de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Limpieza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Banco de suspensiones	Lubricar cadena de transmisión.							
Detector de holguras	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Eurosysterm	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.							
Detector de holguras	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Eurosysterm	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.							
Limpieza	Limpieza del nicho y PC de fosa.							
Eurosysterm	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.							
Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.							
Revisión de elementos de fijación de la consola.	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.