



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



No. de Orden
M P06062-I1239-09099
C P060624-I1239-09100

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

I12-39

Hora de inicio y término del servicio:

10:40 a

Fecha:

16-06-2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
		Limpieza Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores. 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. Verificar estado de conexiones de PAU.	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP. Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores. 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. Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos Componentes neumáticos Componentes que requieren ser reemplazados* Soporte de balatas Balata(s) Otro:	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante Calibración estática *Pérdidas parciales. Calibración dinámica *Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

CATEGORÍA	TAREA	Observaciones:						
Alineador al paso Componentes electrónicos Componentes mecánicos Limpieza Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante. Verificación, ajuste y limpieza de sensores. Revisión de elementos rotores. Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación. Limpieza fosa y alineador al paso. Limpieza de célula de carga, con base a procedimiento de fabricante. Calibración de cadena de transmisión. Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión. Lubricar cadena de transmisión. Inspección de elementos rotores y actuadores mecánicos. Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación. Limpieza de fosa y Frenómetro.							
Frenómetro Componentes mecánicos Limpieza Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro. Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Banco de suspensiones Componentes electrónicos Componentes mecánicos Limpieza Componentes mecánicos Limpieza	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores. Revisión estructural del banco de suspensión. Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación. Revisión estructural del equipo. ¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo? Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras. Limpieza del nicho y PC de fosa. Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador. Limpieza de gabinete y hábitáculo de la PC. Revisión de elementos de fijación de la consola.							
Eurosistem Detector de holguras Limpieza	Limpieza							

Todo OK
 Centro de Calibración
 Verificación 1239

Nombre, firma y sello del cliente
 Rodrigo Pérez

Alexis Sanchez
 Carlos Sanchez
 IATSA-MAHA

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