



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



No. de Orden
P220524X022009034

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

XO-29

Hora de inicio y término del servicio:
12:00 a 13:45

Fecha:
22-05-2024

CATEGORIA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpeza	Limpeza de fosa, dinamómetro y MCEP.							
Componentes mecánicos	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.							
Componentes eléctricos	Verificar estado de conexiones de PAU.							
	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.							
Componentes neumáticos	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).							
	Limpeza 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							
	Calibración estática *Perdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de merca base							
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU							

CATEGORIA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotores.							
	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Limpeza	Limpeza fosa y alineador al paso.							
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.							
Componentes mecánicos	Inspección de elementos rotores y actuadores mecánicos.							
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Limpeza	Limpeza de fosa y Frenómetro.							
Calibración	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Limpeza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.							
	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Limpeza	Revisión estructural del equipo.							
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?							
	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Limpeza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.							
	Limpeza de gabinete y habilitado de la PC.							
	Revisión de elementos de fijación de la consola.							

Observaciones:

-Todo OK



Ciudad Maxiplus, S.A. de C.V.

Centro de Verificación

Nombre, firma y sello del cliente
ALEXIS SANCHEZ
SANTIAGO TEPALCATEL PAN C.P. 56200
ALCALDIA DE XOCHIMILCO CDMX
TEL. 55 51 61 77
ALEXIS SANCHEZ
Carlos Sanchez
IATSA-MAHA

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