



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



No. de Orden
M 004052412390846
C 004052412390846

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

EE-39

Hora de inicio y término del servicio:

10:41 a 19:20

Fecha:

09-05-2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Dinamómetro	Limpieza							
	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.							
	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.							
	Componentes eléctricos							
	Verificar estado de conexiones de PAU.							
	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.							
	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).							
Dinamómetro	Componentes neumáticos							
	Limpieza de electroválvula.							
	Banda de transmisión							
	Soporte de balatas							
Dinamómetro	Balata(s)							
	Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante							
	Calibración estática "Pérdidas parásitas" Calibración dinámica "Verificación de inercia base							
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU							

CATEGORÍA	TAREA	L	L	L
Alineador al paso	Calibración con base a procedimiento de fabricante.			
	Componentes electrónicos			
	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.			
	Componentes mecánicos			
Frenómetro	Revisión de elementos rotatorios.			
	Limpieza fosa y alineador al paso.			
	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.			
	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.			
Banco de suspensiones	Lubricar cadena de transmisión.			
	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.			
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.			
	Limpieza de fosa y Frenómetro.			
Detector de holguras	Calibración			
	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.			
	Componentes electrónicos			
	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.			
Eurosistem	Componentes mecánicos			
	Revisión estructural del banco de suspensión.			
	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.			
	Revisión estructural del equipo.			
Eurosistem	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.			
	Limpieza del nicho y PC de fosa.			
Eurosistem	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.			
	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.			
	Revisión de elementos de fijación de la consola.			
	Revisión de elementos de fijación de la consola.			

Observaciones:

-Se hace cambio de placas en 1, 2, 3, 4, y 5
Todo OK

Centro de Verificación
Pase 29
Nombre, firma y sello del cliente

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 refacción.