



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



No. de Orden
M8240424 A27008905
C P240424 A27408906

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: A2 - 49

Hora de inicio y término del servicio:
09:30 09:40.02

Fecha: 24-04-2024

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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Soporte de balatas(s)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Balata(s)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Otro:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Calibración estática "Perdidas parásitas" /Calibración dinámica "Verificación de inercia base"	IAT-12523	IAT-12524	IAT-12525	IAT-	IAT-	IAT-	IAT-
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU							
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.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Frenómetro	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Limpieza	Lubricar cadena de transmisión.							
Banco de suspensiones	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Detector de holguras	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Eurosystem	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
	Calibración							
	Componentes electrónicos							
	Componentes mecánicos							
	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							
	Limpieza del nicho y PC de fosa.							
	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.							

Observaciones:

Todo OK

CENTRO DE SERVICIO IATSA
Nombre y firma y sello del cliente

SICOMORO #14 COL. AVALANAZO GAS
C.P. 02970 D.F. C.R. 5602
TEL: 5544-1956 5609-2333

JAN
Sánchez

IATSA-MAHA
JAN TREJO

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