



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



No. de Orden

P130524121309011

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

12-13

Hora de inicio y término del servicio:

8:50 - 11:15

Fecha:

17/05/24

CATEGORÍA	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.							
Componentes mecánicos	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).							
Componentes mecánicos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.							
Componentes mecánicos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.							
Componentes eléctricos	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).							
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Limpeza de electroválvula.							
	Banda de transmisión							
	Soporte de balatas							
	Balata(s)							
	Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante							
Seguridad	Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base							
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU							

CATEGORÍA	TAREA	L_1	L_2	L_3	L_4	L_5	L_6	L_7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Componentes mecánicos	Revisión de fosa y alineador al paso.							
Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.							
Componentes mecánicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Componentes mecánicos	Revisión 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.							
Componentes mecánicos	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del equipo.							
Componentes mecánicos	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?							
Componentes mecánicos	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Componentes mecánicos	Limpeza del nicho y PC de fosa.							
Componentes mecánicos	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.							
Componentes mecánicos	Limpeza de gabinete y habitáculo de la PC.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos de fijación de la consola.							

Observaciones:

Alinea a penda correctamente

Power Caps Mundo, S. de CV.

Centro de Verificación

Reemplazar 120000

ANTONIO GARCIA SANCHEZ, C.E.V.

COL. EL MOLINO C.P. 06500 ALCAZAL DE ZAPALA, CDMX

R.F.C. PCH1604161160 TEL. 55 7030-4618 / 55 7030-4614

Eck O / Pedraza

IATSA-MAHA

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