



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



No. de Orden
P120324MH760871M
P120324MH760872C

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

MH76

Hora de inicio y término del servicio:

9:30 - 13:50

Fecha:

12/ Mar/24

CATEGORIA		TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza		Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes eléctricos		Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes eléctricos		Verificar estado de conexiones de PAU.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes neumáticos		Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes neumáticos		Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes que requieren ser reemplazados¹		Limpieza de electroválvula.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes que requieren ser reemplazados¹		Banda de transmisión	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes que requieren ser reemplazados¹		Soporte de balatas	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes que requieren ser reemplazados¹		Balata(s)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes que requieren ser reemplazados¹		Otro:	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Calibración		Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Seguridad		Calibración estática *Perdas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de fuerza base	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Seguridad		Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Dinamómetro		Calibración con base a procedimiento de fabricante.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Alineador al paso		Verificación, ajuste y limpieza de sensores.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes electrónicos		Revisión de elementos rotatorios.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Limpieza fosa y alineador al paso.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Calibración		Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Lubricar cadena de transmisión.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Limpieza de fosa y Frenómetro.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Calibración		Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes electrónicos		Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Revisión estructural del banco de suspensión.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Revisión estructural del equipo.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Componentes mecánicos		Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Limpieza del nicho y PC de fosa.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Limpieza de gabinete y hábitáculo de la PC.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Limpieza		Revisión de elementos de fijación de la consola.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Eurosystem		Revisión de elementos de fijación de la consola.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

Observaciones:



VERIFICACION VEHICULAR
CDHX
Area de Atención Ciudadana
2024
VERIFICACION VEHICULAR
CDHX
Area de Atención Ciudadana
MEXICO
R.F.C. PA1960724J10 T 5555462592 / 5555668171

Ysmael Hernández
Ricardo Angeles
IATSA-MAHA

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

iatexamex@prodigy.net.mx www.iatsa-maha.com

Av. Via Morelos No. 41 Col. Cuauhtémoc Xalostoc, Ecatepec, Edo. de México, C.P. 55320 Tel. 55 5749-6641 / 55 5393-1711 / 55 5393-1939

IAT/Form_manto_V2.2