



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



No. de Orden
PRO24M+0109129

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

MH - 01

Hora de inicio y término del servicio
07:00 - 13:30 hrs

Fecha: 06 - 2024

| CATEGORÍA | TAREA | LÍNEA 1 | LÍNEA 2 | LÍNEA 3 | LÍNEA 4 | LÍNEA 5 | LÍNEA 6 | LÍNEA 7 |
|--|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Limpieza | Limpieza de fosa, dinamómetro y MCIP. | / | / | / | / | / | / | / |
| Componentes mecánicos | Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios. Inspección y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general). Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa. | / | / | / | / | / | / | / |
| Componentes eléctricos | Dar tensión necesaria a la banda de transmisión. Verificar estado de conexiones de PAU. | / | / | / | / | / | / | / |
| Componentes neumáticos | Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU. Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores). | / | / | / | / | / | / | / |
| Dinamómetro | Limpieza de electroválvula. | / | / | / | / | / | / | / |
| Components 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 | | | | | | | |
| Seguridad | Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU | | | | | | | |
| CATEGORÍA | 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 estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación. | / | / | / | / | / | / | / |
| Alineador al paso | 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. Lubricar cadena de transmisión. | / | / | / | / | / | / | / |
| Frenómetro | Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos. | / | / | / | / | / | / | / |
| Limpieza | Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación. | / | / | / | / | / | / | / |
| Calibración | Limpieza de fosa y Frenómetro. | / | / | / | / | / | / | / |
| Componentes de suspensiones | Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante. | / | / | / | / | / | / | / |
| Banco de suspensiones | Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores. | / | / | / | / | / | / | / |
| Componentes mecánicos | Revisión estructural del banco de suspensión. Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación. | / | / | / | / | / | / | / |
| Detector de holguras | Revisión estructural del equipo. ¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo? | / | / | / | / | / | / | / |
| Eurosystem | Componentes mecánicos Limpieza Limpieza Limpieza | 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. | / | / | / | / | / | / |

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

Eric Escudero

Nombre, firma y sello del cliente

Alexos Carlos

IATSA-MAH

MH 01

RODRIGO GONZALEZ NO. 86 COL. LOMAS DE SOTERO
CP. 11200, CIUDAD DE MÉXICO
ALCALDE MIGUEL HIDALGO
TEL. 55 5351 4043