



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



No. de Orden
PO8053490308961 M
PO8053490308962 C

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

CUO3

Hora de inicio y término del servicio:

9:00 - 14:00

Fecha:

8/ May/24

| CATEGORIA | TAREA | LÍNEA 1 | LÍNEA 2 | LÍNEA 3 | LÍNEA 4 | LÍNEA 5 | LÍNEA 6 | LÍNEA 7 |
|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Limpeza | Limpeza de fosa, dinamómetro y MCEP. | | OK | OK | OK | OK | | |
| Componentes mecánicos | Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores. | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general). | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa. | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Dar tensión necesaria a la banda de transmisión. | | OK | OK | OK | OK | | |
| Componentes eléctricos | Verificar estado de conexiones de PAU. | | OK | OK | OK | OK | | |
| Componentes neumáticos | Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU. | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores). | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Limpeza de electroválvula. | | OK | OK | OK | OK | | |
| Componentes que requieren ser reemplazados ¹ | Banda de transmisión | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Soporte de balatas | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Balata(s) | | OK | OK | OK | OK | | |
| | Otro: | | | | | | | |
| Calibración | Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante | | OK | OK | OK | OK | | |
| Seguridad | Calibración estática Pérdidas parásitas Calibración dinámica Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU | OK | OK | OK | OK | OK | | |

| CATEGORIA | TAREA | 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. | | | |
| | Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación. | | | |
| | Limpeza fosa y alineador al paso. | | | |
| Calibración | Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante. | | | |
| | Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión. | | | |
| | Lubricar cadena de transmisión. | | | |
| Componentes mecánicos | Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos. | | | |
| | Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación. | | | |
| Limpeza | Limpeza 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. | | | |
| | Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación. | | | |
| Limpeza | Revisión estructural del equipo. | | | |
| 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. | | | |
| | Limpeza del nicho y PC de fosa. | | | |
| | Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador. | | | |
| Limpeza | Limpeza de gabinete y habitáculo de la PC. | | | |
| | Revisión de elementos de fijación de la consola. | | | |

Observaciones:

Se colocan placas de identificación a GPE's y celdas de carga.

ECOMIENTAL CUAUTHEMOC. S.A. DE C.V.
CIP-03

Dariana Z.
Nombre, firma y sello del cliente

Victor Hernandez
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.