



MANTEINIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Client

HW

Hora de inicio y término del servicio:

Fecha:

МАНА

No. de Orden

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Componentes mecánicos	Inspección y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Alineador al paso	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	O	O	O	O	O	O	O
Dinamómetro	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Componentes eléctricos	Verificar estado de conexiones de PAU.	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Componentes neumáticos	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Componentes que requieren ser reemplazados	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
Calibración	Limpieza de electroválvula.	Banda de transmisión	Banda de transmisión	Banda de transmisión	Banda de transmisión	Banda de transmisión	Banda de transmisión	Banda de transmisión
Seguridad	Soporte de balatas	Balata(s)	Balata(s)	Balata(s)	Balata(s)	Balata(s)	Balata(s)	Balata(s)
	Otro:							
	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce	Oce
	*Calibración estática *Pérdida parásita *Calibración dinámica *Verificación de inercia base	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-1695	IAT-1694	IAT-12695	IAT-12694	IAT-	IAT-
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.							
Limpieza	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Calibración	Lubricar cadena de transmisión.							
Componentes mecánicos	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
Calibración	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
Limpieza	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
Calibración	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.							
Limpieza	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del equipo.							
Detector de holguras	¿El nivel de aceite en el deposito es el óptimo?							
Detector de holguras	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
Calibración	Limpieza del nicho y PC de fosa.							
	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.							
Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.							
Eurosysterm	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.