



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



PI463241\CS108711

No. de Orden

## MANTENIMIENTO Y CALIBRACION

Cliente:

YC 51

**Hora de inicio y término del servicio:**  
**8:30 - 11:30**

Fecha:

CATEGORÍA	TAREA
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCPE.
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.
Componentes eléctricos	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillo). Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema.
Componentes neumáticos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión. Verificar estado de conexiones de PAU.
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU. Comprobar el estado del sistema neumático en general. Limpieza de electroválvula. Banda de transmisión
Calibración	Soporte de balatas Balata(s)
Seguridad	Otro: Calibración mensual con base a procedimiento establecido. *Calibración estática - Pérdidas parasitarias *Calibración dinámica *Verificación de la PAU Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU

CATEGORÍA	TAREA			
	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	Limpieza fosa y alineador al paso.		
		Calibración de cadena 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.		
	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.		
		Revisión estructural del equipo.		
		¿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.		
	Limpieza	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.		
		Revisión de elementos de fijación de la consola.		



Nombre, firma y sello del cliente

IATSA-MAHA  
Victor Hernandez  
Richard Angels.

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