



MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

七
35

Hora de inicio y término del servicio:

Fecha:

Dinamómetro						
Categoría	Tarea	Línea 1	Línea 2	Línea 3	Línea 4	Línea 5
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	○	○	○	○	○
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	○	○	○	○	○
Componentes eléctricos	Inspección y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general). Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa. 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). Limpieza de electroválvula.	○	○	○	○	○
Componentes que requieren ser reemplazados ¹	Banda de transmisión Soporte de balatas Balatas ²	○	○	○	○	○
Otro:						
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	○	○	○	○	○
Seguridad	*Calibración estática *Perdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base	14683	14684	14685	14686	14687
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU					IAT-

Observaciones

Nombre, firma y sello del cliente

Victor Hernández
Ricardo Angel
IATSA-MAHIA

IATSA-MAHA

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