

**MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN**
**Cliente:** TL-14
**Hora de inicio y término del servicio:**  
**10:45** **13:120**
**Fecha:** **04 - 2024**

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Inspección y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Balata(s)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Otro:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	105A	105B	105C	105D	105E	105F	105G

<b>Observaciones:</b> <b>✓ 105C</b> ✓	
<b>CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULOS</b> <b>TL14 "Maña Carrera Aguirre"</b>  <b>Col. Magisterial, C.P. 14360</b> <b>Calzada de los Tornos No. 318</b> <b>Col. Magisterial, C.P. 14360</b> <b>Detalles de la Placa de Identificación:</b> <b>Nombre: Maña Carrera Aguirre</b> <b>Fecha de Expedición: 03/03/2023</b> <b>Placa: 55-5929-9490</b>	

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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Calibración de cadena de carga, con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frenómetro	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banco de suspensiones	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	Revisión estructural del equipo.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	Limpieza	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eurosystem	Limpieza	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eurosystem	Limpieza	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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