



MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

VC-72

**Hora de inicio y término del servicio**

<b>TAREA</b>	<b>10:03</b>	<b>15:30</b>
	Lín	

**Fecha:** 01-03-2024

МАНА

**No. de Glos.**  
m P010324VC7208668  
c P010324VC7208659

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

**APROBADO**

01 MAR. 2024

CARLOS SÁNCHEZ | FEDERICO PEÑA

CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULAR

Nombre, firma y número del cliente  
TEL. 569974800 5557860153

**EU** **Revisión de elementos de la actuación económica.**