

P270324 VC720875

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

VC-72

Hora de inicio y término del servicio:

○ ○ ○

Fecha: 07-

Fecha: 27-03-2024

Dinamómetro						
CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5
Componentes mecánicos	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.					
	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotores.					
	Inspeccionar 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 eléctricos	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.					
Componentes neumáticos	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).					
Componentes que requieren ser reemplazados¹	Limpieza de electroválvula.					
	Banda de transmisión					
	Soporte de balatas					
Calibración Seguridad	Balata(s)					
	Otro:					
Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante		IAT-	IAT-	IAT-	IAT-	IAT-
Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU						

Observaciones:

CATEGORÍA		Calibración con base a procedimiento de fabricante.
Alineador al paso	Calibración	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.
	Componentes electrónicos	Revisión de elementos rotatorios.
	Componentes mecánicos	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.
	Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.
Frenómetro	Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.
	Componentes electrónicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.
	Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.
	Limpieza	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.
Banco de suspensiones	Calibración	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.
	Componentes electrónicos	Limpieza de fosa y Frenómetro.
	Componentes mecánicos	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.
	Limpieza	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.
Detector de holguras	Calibración	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.
	Componentes electrónicos	Revisión estructural del banco de suspensión.
	Componentes mecánicos	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.
	Limpieza	Revisión estructural del equipo.
Eurosysteem	Calibración	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?
	Componentes electrónicos	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.
	Componentes mecánicos	Limpieza del nicho y PC de fosa.
	Limpieza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.
Eurosysteem	Calibración	Limpieza de gabinete y habilitado de la PC.
	Componentes electrónicos	Revisión de elementos de fijación de la consola.
	Componentes mecánicos	
	Limpieza	

Observaciones:

180天



CENTRO DE VERIFICACIÓN VEHICULAR

VC72

CONSULTA DE ADEUDOS POR CONCEPTO
DE INFRACCIONES Y/O TENENCIAS

Nombre, firma y sello del cliente

Carlos Sanchez
IATSA-MAHA

LA SA-MATHA
Fedeiico Ferri

¹¹Los componentes mencionados en este apartado pertenecen a la categoría de bienes de consumo duraderos.

www.iatsa-maha.com
iatsamex@prodigy.net.mx

Av. Vía Morelos No. 41
1a T/Erm manto V2.2