

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR



CENTRO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR - MTC
RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0632-2022-MTC/17.03
DIRECCIÓN: ENTRADA POR CALLE JUNIN N° 200
MARIANO MELGAR - AREQUIPA SAUDA POR
CALLE ICA S/N MARIANO MELGAR - AREQUIPA
MULTISERVICIOS CCAPUA S.A.C.
CELULAR: 933 737 281

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

N°: C-2024-304-453-007269

Tipo de Inspección: Inspección Técnica Ordinaria + Complementaria **Fecha de Inspección:** 27/08/2024 **Informe de Inspección:** 19794 - 17940

I. CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

1 Placa	F2T-444	7 Combustible	GASOLINA	13 Asientos / Pasajeros	5 / 4
2 Categoría	M1	8 VIN / N° de Serie	LSGSA58MDY199688	14 Largo / Ancho / Alto	4.249 / 1.690 / 1.505
3 Marca	CHEVROLET	9 N° de Motor	LCU131140158	15 Color (es)	BLANCO
4 Modelo	SAIL	10 Carrocería	SEDAN	16 Peso Neto (kg)	1.052
5 Año de Fabricación	2013	11 Marca de Carrocería	CHEVROLET	17 Peso Bruto (kg)	1.460
6 Kilometraje	134.460	12 N° Ejes / N° Ruedas	2 / 4	18 Peso Útil (kg)	408

II. DATOS DE LOS EQUIPOS

CITV	CCAPUA S.A.C	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	Mixta	Equipo N° LOAVP0011605-M -B-L	Equipo N° LOAVP0011605-M -B-L	Equipo N° ANO002960716	Equipo N° REG19000890716	Equipo N° LOAVP0011605-M -B-L

III. RESULTADOS OBTENIDOS

PRUEBA DE FRENOS																			
FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO					FRENO DE EMERGENCIA								
Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Deseq. (%)	Eficiencia (%)	Resultado	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado	
		Der.	Izq.						Der.	Izq.					Der.	Izq.			
1°	605	1.71	1.76	3	58	A	1°	510	1.26	1.30	23	A	1°						
2°	510	1.40	1.44	3			2°												
3°							3°												
4°							4°												
5°							5°												

PRUEBA DE ALINEAMIENTO			PRUEBA DE LUCES			PRUEBA DE SUSPENSIÓN			
Ejes	Desviación (m/km)	Resultado	Ejes	Medida Obtenida (mm)	Resultado	Delantera (%)		Posterior (%)	
1°	5.00	A	1°	4.00 4.00	A	Izq.	71	Izq.	65
2°	3.00	A	2°	3.00 2.00	A	Der.	73	Der.	68
3°			3°			Desv.	2	Desv.	3
4°			4°			Resultado	A	Resultado	A
5°			5°			Resultado Final	A		

EMISIONES DE GASES		Temp. Aceite (°C)	65 / 88	CO Ralentí (%)	0.18	CO Aceleración (%)	0.19	Resultado	
		RPM	672 / 2416	CO + CO2 Ralentí (%)	14.81	CO + CO2 Acel. (%)	14.82	A	
		Opacidad (m ⁻¹)		HC Ralentí (ppm)	56	HC Aceleración (ppm)	57		

IV. DEFECTOS ENCONTRADOS

CÓDIGO	INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	CLASIFICACIÓN
H.3.10.1	LUCES EXTERIORES - Láminas retrorreflectivas - En mal estado, desgastadas o mal fijadas	LEVE
H.3.10.3	LUCES EXTERIORES - Láminas retrorreflectivas - No están ubicados de acuerdo a norma	LEVE
I.1.2	TABLERO DE INSTRUMENTOS - Ausencia o mal funcionamiento de los indicadores y/o testigos	LEVE

Vigencia SOAT/CAT: 15/09/2024

NOTA: Las observaciones efectuadas deben ser subsanadas antes de la siguiente Inspección Técnica Vehicular

V. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

Resultado de la Inspección	Vigencia del Certificado	Fecha de la Próxima Inspección
----------------------------	--------------------------	--------------------------------

