

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR



CENTRO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR CHARACATO S.A.C.

R.D. N° 637-2017-MTC/15 RUC.: 20601176239

AV. PERÚ LOTE 887, CERRO COLORADO, AREQUIPA

TELEF.: (054) 576198 / 995440051 / 990368827

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

N° C-2024-110-140-006513

Tipo de Inspección : Inspección Técnica Vehicular Ordinaria	Fecha Inspección : 10/08/2024	Informe de Inspección N° : 95592 - 92530
---	-------------------------------	--

I.- CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

1 Placa	V9J110	7 Combustible	GASOLINA	13 Asientos / Pasajeros	5 / 4
2 Categoría	M1	8 VIN / N° de Serie	9FB4SREB4KM394155	14 Largo / Ancho / Alto	4.348 / 1.727 / 0.535
3 Marca	RENAULT	9 N° de Motor	K7MA812UE50327	15 Color (es)	GRIS ESTRELLA
4 Modelo	LOGAN	10 Carrocería	SEDAN	16 Peso Neto (kg)	1,098
5 Año Fabricación	2,018	11 Marca Carrocería	RENAULT	17 Peso Bruto (kg)	1,545
6 Kilometraje	83,604	12 N° Ejes / N° Ruedas	2 / 4	18 Peso Útil (kg)	447

II.- DATOS DE LOS EQUIPOS

CITY	CHARACATO SAC	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	Mixta	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°
		Beissbarth s0001948	Beissbarth s0000847	AVL DiTest s5953	Beissbarth s0452	Beissbarth s0003119

III.- RESULTADOS OBTENIDOS

PRUEBA DE FRENOS																				
FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO						FRENO DE EMERGENCIA								
Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Deseq. (%)	Eficien (%)	Result	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°	785	2.19	2.19	0	56	A					23	A								
2°	595	1.59	1.59	0			2°	595	1.58	1.55										

PRUEBA ALINEAMIENTO			PROF. DE NEUMÁTICOS			PRUEBA DE LUCES				PRUEBA DE SUSPENSIÓN					
Ejes	Desviación (m/km)	Resultado	Ejes	Medida (mm)		Resultado	Tipo de Luz	Medida (Lux o C)		Alineamiento (1)	Resultado	Delantera (%)		Posterior (%)	
				Der.	Izq.			Der.	Izq.			Izq.			
1°	0.35	A	1°	2.00	2.15	A	Bajas	20	25	IZQ-OK OKOK	A	Izq.	55	Izq.	65
2°	0.45	A	2°	2.58	2.36	A	Altas	45	56	OKOK IZQ-OK	A	Der.	69	Der.	74
							Alta Adicional					Desv.	14	Desv.	9
							Neblineros					Resultado	A	Resultado	A
(1) Indica la desviación del haz de luz a la IZQ- / DER+ / INF- / SUP+															
												Resultado Final	A		

(1) Indica la desviación del haz de luz a la IZQ- / DER+ / INF- / SUP+

EMISIONES	T° Aceite (°C)	74 / 78	CO Ralentí (%)	0.45	CO Aceleración (%)	0.49	Resultado
DE	RPM	758 / 2547	CO + CO2 Ralentí (%)	-12.00	CO + CO2 Acel. (%)	13.00	A
GASES	Opacidad (m -1)		HC Ralentí (ppm)	75	HC Aceleración (ppm)	79	

EMISIONES SONORAS	Sonómetro (dB)	Resultado
	75.00	A

IV.- DEFECTOS ENCONTRADOS

CÓDIGO	INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	CLASIFICACIÓN
--------	----------------------------	---------------

Vigencia SOAT/CAT: 06/11/2024

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 PRÓXIMA INSPECCIÓN
APROBADO	12 MESES	10/08/2025

Juan Carlos Chantre Arisaca
 ING. MECANICO ELECTRICO
 CIP: 217723

PR-130- 0085215

Escaneado con CamScanner