

CENTRO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

PLANTA DE REVISIONES TÉCNICAS VEHICULARES

CENTRO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR
AUTORIZADO CON R.D. N° 8129-2018-MTC/16
URB. INDUSTRIAL CAYRO CS - 4 - PAUCARPATA - AREQUIPA - PERU
TELÉFONO: 054-521009 - Informes@leonesdelsur.com - www.leonesdelsur.com

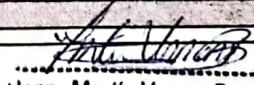
C.I.T.V. LEONES DEL SUR S.A.C.

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

N° : C-2024-105-132-006218

Tipo de Inspección		ORDINARIA		Fecha de Inspección		09/08/2024		Informe de Inspección N°		0000093315-V1						
I. CARACTERÍSTICAS DEL VEHICULO																
1	Placa	VSF 568		7	Combustible	GASOLINA		13	Asientos / Pasajeros	5 / 4						
2	Categoría	M1		8	VIN N° de serie	MALA741CAI-M19R689		14	Largo / Ancho / Alto	3.995 / 1.660 / 1.520						
3	Marca	HYUNDAI		9	N° de motor	G4LAGM113792		15	Color(es)	ROJO OSCURO						
4	Modelo	GRAND I10		10	Caroceña	SEDAN		16	Peso neto (Kg)	1018						
5	Año de fab.	2016		11	Marca Carroceña	HYUNDAI		17	Peso bruto (Kg)	1430						
6	Kilometraje	65962		12	N° ejes/n° ruedas	2 / 4		18	Peso útil (Kg)	412						
II. DATOS DE LOS EQUIPOS																
CITV	C.I.T.V. LEONES DEL SUR S.A.C.			Frenómetro	Alineador			Analizador u Opacímetro		Regloscopio Luzómetro						
Unidad	COMBINACIÓN D1			Equipo N°	VTEQ-16028001			Equipo N°	VTEQ-16040010							
				Equipo N°	CAPELEC-14737			Equipo N°	TECHNOLUX-0058							
				Equipo N°	VTEQ-16031917											
III. RESULTADOS OBTENIDOS																
PRUEBA DE FRENO																
FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO				FRENO DE EMERGENCIA						
Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de frenado (KN)		Desequilibrio %	Resultado	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de frenado (KN)		Resultado	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de frenado (KN)		Resultado	
		Der.	Izq.					Der.	Izq.				Der.	Izq.		
1*	579.00	1.78	1.70	4.49	60.31	1*	579.00	0.00	0.00	52.83	1*	579.00	0.00	0.00	APROBADO	
2*	438.00	1.30	1.25	3.65		2*	438.00	1.16	1.11		2*	438.00	0.00	0.00		
3*	0.00	0.00	0.00	0.00		3*	0.00	0.00	0.00		3*	0.00	0.00	0.00		
4*	0.00	0.00	0.00	0.00		4*	0.00	0.00	0.00		4*	0.00	0.00	0.00		
5*	0.00	0.00	0.00	0.00		5*	0.00	0.00	0.00		5*	0.00	0.00	0.00		
PRUEBA DE ALINEAMIENTO						PRUEBA DE LUCES						PRUEBA DE SUSPENSIÓN				
Ejes	Desviación (m/Km)	Resultado		Ejes	Medida Obtenida	Resultado (2)		Tipo de Luz	Medida Obtenida (Lux o C)		Resultado		Delantera (%)		Posterior (%)	
									Der.	Izq.			Izq.		Izq.	
1*	-4.00	APROBADO		1*	5.00	APROBADO		Bajas	20.00	21.00	OK		APROBADO	58.10		62.10
2*	-6.00	APROBADO		2*	4.00	APROBADO		Altas	34.00	35.00	OK		APROBADO	57.10		61.05
3*	0.00			3*	0.00			Alta Adicional	---	---				1.00		1.05
4*	0.00			4*	0.00			Nebuleros	---	---				Desv.		Desv.
5*	0.00			5*	0.00			(1): Indicar la desviación del haz de luz a la IZQ- / DER+ / INF- / SUP+								
EMISIONES DE GASES						EMISIONES SONORAS										
T° Aceite (°C)		69		CO Ralentí (%)		0.35		CO Aceite (%)		0.37		Sonómetro (dB)		Resultado		
RPM		2470		CO + CO2 Ralentí (%)		14.45		CO + CO2 Aceite (%)		15.63		60.00		APROBADO		
Opacidad (m -)		---		HC Ralentí (ppm)		55.10		HC Aceite (ppm)		58.10						
IV. DEFECTOS ENCONTRADOS																
CODIGO		INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS								CLASIFICACION.						
NO REGISTRA FALLAS																
OBSERVACIONES																

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 próxima inspección
APROBADO	Un (01) año	09/08/2025
 Henry Martín Vargas Bravo ING. MECÁNICO ELECTRICISTA Supervisor CIP 117281		

PR-122- 0119677

Escaneado con CamScanner