



R.D Nº 562-2022-MTC/17.03

Tipo de Inspección	ORDINARIA	Fecha de Inspección	30/09/2024	Informe de Inspección N°	0000103636-V1
--------------------	-----------	---------------------	------------	--------------------------	---------------

1	Placa	VZR685	7	Combustible	GASOLINA	13	Asientos / Pasajeros	5 / 4
2	Categoría	M1	8	VIN/N° de serie	MALAM51BAEM869986	14	Largo / Ancho / Alto	3.560 / 1.590 / 1.540
3	Marca	HYUNDAI	9	N° de motor	GAHGBMZ30365	15	Color(es)	DORADO
4	Modelo	I10	10	Carrocería	HATCH BACK	16	Peso neto (kg.)	880
5	Año de fab.	2011	11	Marca Carrocería	HYUNDAI	17	Peso bruto (kg.)	1370
6	Kilometraje	117194	12	N° ejes/r° ruedas	2 / 4	18	Peso útil (kg.)	490

CITY	C.I.T.V. VIRGEN DE CHAPI EIRL	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscópio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	MIXTA 01	Equipo N° VTEQ-16027022	Equipo N° VTEQ-16043024	Equipo N° CAP3200-21720	Equipo N° TECNOLUX -0072	Equipo N° VTEQ-16033014

PRUEBA DE FRENOS																		
FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO						FRENO DE EMERGENCIA						
Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de frenado (KN)		Desequilibrio %	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°	520.00	1.26	1.34	5.97	50.62	APROBADO	1°	520.00	0.00	0.00	49.81	APROBADO	1°	520.00	0.00	0.00		
2°	440.00	1.05	1.12	6.25			2°	440.00	0.00	0.00			2°	440.00	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						PRUF DE NEUMATICOS		
Ejes	Desviacion (m/Km)	Resultado	Ejes	Medida Obtenida	Resultado (2)			
1°	1.77	APROBADO	1°	5.06	APROBADO			
2°	1.25	APROBADO	2°	5.62	APROBADO			
3°	0.00		3°	0.00				
4°	0.00		4°	0.00				
5°	0.00		5°	0.00				

PRUEBA DE LUCES					
Tipo de Luz	Medida Obtenida (Lux o C)		Alineamiento	Resultado	
	Der.	Izq.			
Bajas	8.56	8.14		APROBADO	
Altas	16.66	16.33		APROBADO	
Alta Adicional	—	—			
Nebñeros	—	—			

(1): Indicar la desviacion del haz de luz a la IZO- / DER+ / INF- / SUP+

PRUEBA DE SUSPENSION					
Delantera (%)			Posterior (%)		
Izq.	65.25		Izq.	64.25	
Der.	66.66		Der.	67.00	
Desv.	1.41		Desv.	2.75	
Resultado	APROBA		Resultado	APROBA	
Resultado Final			APROBADO		

EMISIONES DE GASES							
(no aplica para niculos electricos)	1° Aceite (°C)	72	CO Ralentí (%)	0.27	CO Acel (%)	0.13	Resultado
	RPM	2144	CO + CO2 Ralentí (%)	12.38	CO + CO2 Acel (%)	13.90	
	Opacidad (m -l)	—	HC Ralentí (ppm)	75.00	HC Acel (ppm)	52.00	
	APROBADO						

EMISIONES SONORAS	
Sonómetro (dB)	Resultado
78.47	APROBADO

CODIGO	INTERPRETACION DE DEFECTOS	CLASIFICACION
	NO REGISTRA FALLAS	
SERVACIONES:		

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

Resultado de la Inspección	Vigencia del certificado	Fecha de próxima inspección
APROBADO	Un (01) año	30/09/2025

Firma del Ingeniero Supervisor

(C.I.T V VIRGEN DE CHAPI E) R.L.

Ing. CHRISTIAN ROJAS ACHULLE
INGENIERO MECANICO
REG CIP N° 203635