

CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR

Nº : C-2024-129-175-004829

Tipo de Inspección	ORDINARIA	Fecha de Inspección	04/04/2024	Informe de Inspección N°	0000095744-V1
--------------------	-----------	---------------------	------------	--------------------------	---------------

I. CARACTERISTICAS DEL VEHICULO								
1	Placa	VZV407	7	Combustible	GASOLINA	13	Asientos / Pasajeros	4 / 3
2	Categoría	M1	8	VIN/Nº de serie	MA3FC31S4CA461054	14	Largo / Ancho / Alto	3.500 / 1.600 / 1.470
3	Marca	SUZUKI	9	Nº de motor	K10BN1439986	15	Color(es)	GRIS
4	Modelo	CELERIO	10	Carrocería	HATCH BACK	16	Peso neto (kg.)	885
5	Año de fab.	2011	11	Marca Carrocería	SUZUKI	17	Peso bruto (Kg.)	1250
6	Kilometraje	95036	12	Nº ejes/nº ruedas	2 / 4	18	Peso útil (kg.)	365

II. DATOS DE LOS EQUIPOS						
CITV	C.I.T.V. VIRGEN DE CHAPI EIRL	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio 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-18033014

III. RESULTADOS OBTENIDOS																		
PRUEBA DE FREÑOS																		
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*	510.00	1.25	1.30	3.85	50.86	APROBADO	1*	510.00	0.00	0.00	50.29	APROBADO	1*	510.00	0.00	0.00		
2*	450.00	1.10	1.14	3.51			2*	450.00	1.09	1.13			2*	450.00	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 PNEUMATICOS			PRUEBA DE LUCES				PRUEBA DE SUSPENSION				
Ejes	Desviación (m/Km)	Resultado	Ejes	Medida Obtenida	Resultado (2)	Tipo de Luz	Medida Obtenida (Lux o Cd)		Alineamiento	Resultado	Delantera (%)		Posterior (%)	
							Der.	Izq.					Izq.	
1*	4.52	APROBADO	1*	5.59	APROBADO	Bajas	3.62	3.53		APROBADO				
2*	3.63	APROBADO	2*	6.10	APROBADO	Altas	5.26	5.43		APROBADO				
3*	0.00		3*	0.00		Alta Adicional	----	----						
4*	0.00		4*	0.00		Neblineros	----	----						
5*	0.00		5*	0.00		(1): Indicar la desviación del haz de luz a la IZQ- / DER+ / INF- / SUP+								
EMISIONES DE GASES (no aplica para vehículos eléctricos)	T° Aceite (°C)	71	CO Ralentí (%)		0.20	CO Aceí (%)		0.10	Resultado		EMISIONES SONORAS	Sonometro (dB)		Resultado
	RPM	2210	CO + CO2 Ralentí (%)		12.56	CO + CO2 Aceí (%)		13.72	APROBADO	69.63				
	Opacidad (m -J)	---	HC Ralentí (ppm)		66.00	HC Aceí (ppm)		33.00						

IV. DEFECTOS ENCONTRADOS		INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	
CÓDIGO			
	NO REGISTRA FALLAS		

OBSERVACIONES:

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

V. RESULTADO DE LA INSPECCION TECNICA VEHICULAR.	
--	--

Resultado de la Inspección	Vigencia del certificado	Fecha de próxima inspección
APROBADO	Un (01) año	04/04/2025

C.I.T.V. VIRGEN DE CHAPI CLASIFICACION.
Eddy Jesus Ynojosa Castro
REG. CIP. N° 2769-T
Firma del Ingeniero Supervisor

PR-401- 0001417