

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR



CENTRO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR
CETPRO PEDRO RUIZ GALLO S.R.L.
R.D. N° 0420-2022-MTC/17.03

Sector Antiquilla "ELCERECITO" Variante Uchumayo Km.4
Cerro Colorado - Arequipa
☎ 982 230 148

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

N°: C-2025-295-439-004726

Tipo de Inspección:	ORDINARIA	Fecha de Inspección:	17-05-2025	Informe de Inspección N°:	60-16509
---------------------	-----------	----------------------	------------	---------------------------	----------

I. CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

1	Placa	X3W322	7	Combustible	GASOLINA	13	Asientos / Pasajeros	5/4
2	Categoría	M1	8	VIN / N° de Serie	KNABE511AHT307628	14	Largo / Ancho / Alto	3.595/1.595/1.48
3	Marca	KIA	9	N° de Motor	G3LAGP042182	15	Color(es)	PLATA
4	Modelo	PICANTO	10	Carrocería	HATCHBACK	16	Peso Neto (kg)	930
5	Año de Fab.	2017	11	Marca de carrocería	KIA	17	Peso Bruto (kg)	1,340
6	Kilometraje	120032	12	N° de ejes / N° de ruedas	2/4	18	Carga Útil (kg)	410

II. DATOS DE LOS EQUIPOS

CITY	CETPRO PEDRO RUIZ GALLO S.R.L.	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regioscopio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	MIXTA	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°
		BRAK 5010 - 21F22009	SLIP 7010 - 21043072	CAP3201 - 33275	CAP2500 - 5299	EUSA 3012 - 21033049

III. RESULTADOS OBTENIDOS

PRUEBA DE FRENOS														
FRENO DE SERVICIO					FRENO DE ESTACIONAMIENTO					FRENO DE EMERGENCIA				
Ejes	Peso (kg)	Fuerza de Frenado [kN]	Desequi libro(%)	Eficiencia (%)	Resultado	Ejes	Peso (kg)	Fuerza de Frenado [kN]	Eficiencia (%)	Resultado	Ejes	Peso (kg)	Fuerza de Frenado [kN]	Eficiencia (%)
		Der.	Izq.					Der.	Izq.				Der.	Izq.
1	726	2.50	2.50	0	56	-	-	-	-	19	-	-	-	-
2	567	1.20	1.20	0		2	567	1.20	1.20		-	-	-	-
					Aprobado					Aprobado				

PRUEBA DE ALINEAMIENTO			PRUEBA DE NEUMÁTICOS			PRUEBA DE LUCES				SUSPENSIÓN			
Ejes	Desviación (m/km)	Resultado	Ejes	Medida Obtenida mm	Resultado	Tipo de Luz	Medida obtenida (lux o)	Alineamiento	Resultado	Delantera (%)	Posterior (%)	Izq	Izq
							Der.	Izq.					
1	6	Aprobado	1	5	Aprobado	Bajas	14.80	10.70	CORRECTO	Aprobado	Aprobado	60	77
2	4	Aprobado	2	3	Aprobado	Altas	34.80	34.80	CORRECTO	Aprobado	Aprobado	69	77
						Alta Adicional	-	-		Desv.	Desv.	0	0
						Neblineras	-	-	CORRECTO	Resultado	Resultado	Aprobado	Aprobado
										Resultado Final		Aprobado	

EMISIONES DE GASES		T° Aceite (°C)	81 / 71	CO Ralenti (%)	0.50	CO Acel (%)	0.49	Resultado
		RPM	650 / 2610	CO + CO2 Ralenti (%)	12.70	CO + CO2 Acel (%)	12.30	Aprobado
		Opacidad (m-1)		HC Ralenti (ppm)	99.00	HC Acel (ppm)	99.00	

EMISIONES SONORAS	Sonómetro (dB)	Resultado
	49.0	Aprobado

IV. DEFECTOS ENCONTRADOS

CÓDIGO	INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	CALIFICACIÓN

Nota: Las observaciones efectuadas deben ser subsanadas antes de la siguiente inspección Técnica Vehicular

V. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

RESULTADO DE LA INSPECCION	VIGENCIA DEL CERTIFICADO	FECHA PROXIMA INSPECCION	DEIVE HUACASI PUMA INGENIERO MECANICO CIP 170055
APROBADO	12 Meses	17-05-2026	

N° 023986