

# CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC  
AUTOCAR CERTIFICACIONES S.A.C.  
PLANTA: Predio La Encalada U.C. 11259, Trujillo - La Libertad  
Teléfono: 04-373528, Celular: 943246606 - www.icatecperu.com

## CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

Nº C-2023-300-448-018356

Tipo de Inspección :Inspección Técnica Vehicular Ordinaria	Fecha Inspección :13/12/2023	Informe de Inspección N° :23-10602-10602
--	------------------------------	--

### I.- CARACTERÍSTICAS DEL VEHICULO

1 Placa	BBU-379	7 Combustible	GASOLINA	13 Asientos/Pasajeros	5 / 4
2 Categoría	M1	8 VIN / N° de Serie	BE372276	14 Largo / Ancho / Alto	4 / 1,6 / 1,5
3 Marca	VOLKSWAGEN	9 N° de Motor	BF616454	15 Color (es)	AZUL-OSCURO
4 Modelo	1300	10 Carrocería	COUPE	16 Peso Neto (kg)	790
5 Año Fabricación	1973	11 Marca Carrocería	VOLKSWAGEN	17 Peso Bruto (kg)	1170
6 Kilometraje	7339	12 N° Ejes / N° Ruedas	2 / 4	18 Peso Útil (kg)	380

### II.- DATOS DE LOS EQUIPOS

CITV	AUTOCAR	Frenómetro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio Luxómetro	Banco de Suspensión
Línea	Mixta 1	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°	Equipo N°
		Beissbarth 4009	Beissbarth 1430	AVL DiTEST 10226	Beissbarth 1273	Beissbarth 0006834

### 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)	Eficien	Result	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)	Result
		Der	Izq					Der	Izq				Der	Izq
1°	500	1,32	1,23	7	52	A								
2°	333	0,88	0,82	7	52	A	2°	333	0,81	0,74	19	A		

PRUEBA ALINEAMIENTO			PROF. DE NEUMÁTICOS				PRUEBA DE LUCES				PRUEBA DE SUSPENSION			
Ejes	Desviación (m/km)	Resultado	Ejes	Medida (mm)	Der.	Izq.	Resultado	Tipo de Luz	Medida (Lux o C)	Der.	Izq.	Alineamiento(1)	Resultado	
1°	0,00	A	1°	5	5	5	A	Bajas	23	23			A	Delantera(%)
2°	0,00	A	2°	5	5	5	A	Altas	36	36			A	Posterior(%)
								Alta Adicional						Izq: 57 Izq: 58
								Neblineros						Der: 52 Der: 58
								(1) Indica la desviación del haz de luz a la IZQ- / DER+ / INF- / SUP+						Desv: 5 Desv: 5
														Resultado A Resultado A
														Resultado Final A

EMISIONES DE GASES	T° Aceite (°C)	73 / 83	CO Ralenti (%)	1,68	CO Aceleración (%)	1,75	Resultado	EMISIONES SONORAS	Sonómetro (dB)	61,8	Resultado
	RPM	745 / 2591	CO + CO2 Ralenti (%)	12,9	CO + CO2 Acel	13,25	A				
	Opacidad (m -1)		HC Ralenti (ppm)	91	HC Aceleración (ppm)	71					

### IV.- DEFECTOS ENCONTRADOS

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

Vigencia SOAT/CAT 02/07/2024

JUAN CARLOS ALVA BARBUERO  
INGENIERO MECÁNICO  
R. CIP. N° 57989

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 PROXIMA INSPECCIÓN	
APROBADO	12 MESES	13/12/2024	PR 106 022362