

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC AUTOCAR CERTIFICACIONES S.A.C.

PLANTA: Predio La Encalada U.C. 11259, Trujilio - La Libertad Teléfono: 04-373528, Celular: 943246606 - www.clcatecperu.com

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

N° C-2023-300-448-018356

- CARACTERISTIC			recha inspeccion :	informe de in	speccion N :23-10602-10602
1 Placa	BBU-379	7 Combustible	GASOLINA	13 Asientos/Pasajeros	5/4
2 Categoria	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	7330	12 Nº Fige / Nº Rugdae	2/4	18 Peso l'Itil (kg):	380

II.- DATOS DE LOS EQUIPOS

CITV	AUTOCAR	Frenómetro		Alineador		Analizador u Opacimetro		Reglocospio Luxómetro		Banco de Suspensión	
Linea	Mixta 1	Equipo N°	Beissbarth 4009	Equipo N°	Berssbarth 1430	Equipo N°	AVL DITEST	Equipo N°	Beissbarth 1273	Equipo N°	Beissbarth 0006834

III.- RESULTADOS OBTENIDOS

FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO							FRENO DE EMERGENCIA					
Ejes	Peso	Fuerza d		Deseq.	Eficien	Result	A CHIEF			Fuerza de Ejes Peso(Kg) Frenado (kN) Eficien Result		Result	Ejes	Peso		za de do (kN)	Eficien	Result
	(Kg)	Der	Izq						Der	Izq				(Kg)	Der	Izq		
1°	500	1,32	1,23	7	52	Α												
2°	333	0,88	0,82	7	52	А	2°	333	0,81	0,74	19	A						
							1	Total I	MYC BYS									1
						199		4	SELECTION IN	405.0		1000	42.0					160

PRI	JEBA ALINEA	ALINEAMIENTO PROF. DE NEUMÁTICOS				4805	UEBA DE	LUCES	PRUEBA DE SUSPENSION						
Ejes	Desviación (m/km)	Resultado	Ejes	Medid: Der.	a (mm) Izq.	Resultado	Tipo de Luz	Medida	(Lux o C)	Alineamiento(1)	Resultado	Delanter	a(%)	Posterior	(%)
1°	0,00	Α	1°	5	5	A	Bajas	23	23	VECTORIAL ST	Α	izq	57	Izq	58
2°	0,00	Α	2°	5	5	А	Altas	, 36	36	F - 5 - 5	. А	Der	52	Der	58
							Alta Adicional	CY SALL	23575.12	The second		Desv	5	Desv	
							Neblineros	THE REAL PROPERTY.	115	3000	8	Resultado	Α	Resultado	Α
						1.89	(1) Indica la desvi	ación del ha	de luz a la IZ	Q- / DER+ / INF- / SUP	P+	Resultado Fia	n <u>al</u>	Α	

EMISIONES	T° Aceite (°C)	73 / 83	CO Ralenti	(%)	1,68	CO Aceleración (%)	1,75	Resultado	EMISIONES	Sonómetro (dB)	Resultado
DE GASES	RPM	745 / 2591	CO + CO2 R	alenti (%)	12,9	CO + CO2 Acel	13,25	Α	SONORAS	(45)	
0,1020	Opacidad (m -1)		HC Ralenti	(ppm)	91	HC Aceleración (ppm	71			61,8	A

IV.- DEFECTOS ENCONTRADOS

CÓDIGO	INTERPRETACIÓN DE DEFECTOS	CLASIFICACIÓN

Vigencia SOAT/CAT 02/07/2024

JUAN CARLOS ALVABARBURO INGÉNIERO MECÁNICO - R. CIP. Nº 57989

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

V.- RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

	APROBADO	12 MESES	13/12/2024	Pitena gli Adeniero Supervisor 302
--	----------	----------	------------	------------------------------------