CERTIFICADO DE INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR

ANY CAPACITOR OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC REVISIONES TÉCNICAS MOQUEGUA SAC R.D. 202-2021-MTC/17 03 LA PERLITA LOTE. 05 APV. SAN ANTONIO MOQUEGUA - MARISCAL NIETO - MOQUEGUA Teléfono: 960744967 / Pagina Web: revirroq.com.pe



CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR

Nº: C-2023-227-350-004763

	de Inspec	LUII	UNDINA	LAT COI	MPLEMENT	W.M.			Fecha de In	speccion	111	/08/2023		inio	rme de In	speccion		000001175	-V1
L	CARACT	ERISTICAS	DEL VEHIC	ULO		No.			Y. T. C. Tall	760 10	-	1		63	- T	74 -	3	Pro 19	SET VOICE
	Placa	VA130			7//		7	Combustible	DIESEL			13	Asien	tos / Pasa	ajeros		16/	15	
2 (Categoria	M2-C3	M2-C3					VIN/N° de serie	93YMEN4CENJ049772		72	14	14 Largo / Ancho		/ Alto:	6.198 / 2.070 / 2.496			
3)	Marca RENAULT					9	N° de motor	M9TC678C032292		15	15 Color(es)			BLANCO GLACIAR					
4 Modelo MASTER				KUNDAL H			Carroceria MICRO		DBUS	1 5 7 6 7 1		Pesa neto (kg.)		7 1 1	2540				
5 Año de fab. 2022							Marca Carroce	ULT		17 Peso		o bruto (Kg.)		375	3750				
6 1	Kilometrajo	329	8	10.07	MAN.		12	N° ejes/n° rued	as 2/4	3, 416 -	7	18	Peso	útil (kg.)			121	0	
I	DATOS (DE LOS EQU	IPOS	H),		VERNING S			ALC: U.S. CO.	-	-								
CITY REVIMOQ S.A.C.			Frenómetro			Aline	ador	Analizador u O		pacimetro Regi		gloscópio Luxómetro			Banco de Suspensión				
Linea	UN	EAVTEQ	1 - 159		Equipo Nº	VTEQ-20F22007	7	Equipo Nº V	TEQ-20043036	Equipo	Nº CA	PELEC-28	593	Equipo I	Nº TECH	IOLUX -02	59 Eq	uipo N° Vī	EQ-1903302
IL I	RESULT.	ADOS OBTE	NIDOS	76.		1 1		-			20	1	_		4				- 11
	KLOULI	ADOS OBIL	7 150	-			-	PRU	EBA DE FRENC	os						37.7			
	48.19			DE SERVI	CIO	1/199	100	20000-01-33	FRENO DE E	STACIONAM	ENTO	-		29/5			DE EMERG	_	2-4-
es	Peso	frenado (13.47 1.00 0.00	54.25	Resultado APROBADO	Ejes 1°	Peso	frenado (Ki	(N) End	iencia	Result	ado	es	Peso	frenac	to (KN)	Eficiencia %	Resultado
	(Kg)	Der.	Izq.					• 1397.00 • 1162.00 • 0.00		0.00	*				(Kg)	Der.	lzq.		
1.	1397.00	3.93	3.45						0.00 2.08 0.00					1°	1397.00	0.00	0.00		
7	1162.00	111111111111111111111111111111111111111	3.34				20			2.43	39.56	APROBA	00	2*	1162.00		0.00		
3.	0.00						_			0.00				3°	0.00	0.00	0.00		
-	0.00		0.00	0.00			4*		0.00	0.00	80			4°	0.00	0.00	0.00		
5*	0.00		0.00	V -0.1.81			5°	0.00						2	0.00				
		DE ALINEAM	ENTO		ROF DE NEUI	1965/167		100	100	PRUEBA DE L	and Voted							SUSPENSIO	
jes	Deswac (m/Kr	ne:	ultado	Ejes	Medida Obtenida	Resultado (2)	6	Tipo de Luz	Medida Oblenida (Lux o C) Der. Izq.		Alineamiento		Resultado		Delantera (%)		(%)	Poste	ior (%)
1.					10.00	APROBADO	-	Bajas	40.00	37.00	OK ·	323	APROBAD		tzq.		0.00	Izq.	0.0
2		2.50 APR	OBADO	2"	10.00	APROBADO		Altas	84.00	83.00	OK	2.3	APROBADO		Der.		0.00	Der.	0.0
3"	-	0.00	1 11	3°	0.00	Maria - Units	-	Alta Adicional	_	_					Desv.	110	0.00	Desv.	0,0
5	-	0.00		4*	0.00		-	Neblineros	-	_					Resu	tado	NA	Resultad	0 N
5"		0.00	1000	- 5°	5* 0.00		3	(1): Indicar I	(1): Indicar la desviación del		haz de luz a la IZQ-/DE		ER+/INF-/SUP+		Resultado Final		inal	100 1	N
EMISIONES DE GASES		T* Acete (*	T* Acete (*C)		C	O Ralenti (%)		-	. CO Acel (%		-	R		tado		20,000		nómetro	Resultado
	ASES	RPM	RPM Opacided (m -)		CC	C Ralenti (ppm)		-	CO+CO2		-	The last	ADDORADO		EMISIONES SONORAS			(dB)	,
	ca nara				14			-	HC Acel (p	pm)	-	APROBADO			30,	UNUICIO		62.10	APROBADO
no aplic	ca para electricos		n -J	0.02	1 "		_									-			
(no aple	electricos	Opacidad (0.02															
(no aple	DEFECT			0.02			INTE	RPRETACION	DE DEFECT	ros			-	_			-	CL	ASIFICACIO
no aple hiculos	DEFECT	Opacidad (TRADOS	0.02			INTE	RPRETACION	DE DEFECT	ros								CL	ASIFICACIO
no aple hiculos IV. CODI	DEFECT	Opedded (TRADOS	0.02			INTE	RPRETACION	I DE DEFECT	ros								CL	ASIFICACIO
(no aple hiculos IV. CODI CODI	DEFECT IGO ACIONES	Opedided (TOS ENCON NO REGISTRA	TRADOS			tes de la signific												CL	ASIFICACIO
(no aple hiculos W. CODI ESSERVA	DEFECTI GO ACIONES	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA I EVACIONES elle	TRADOS VALIAS cluadas deb	oen ser su	bsanadas an	les de la siguie												CL	ASIFICACIO
(no aple hiculos IV. CODI BSERVA	DEFECTI GO ACIONES	Opedided (TOS ENCON NO REGISTRA	TRADOS VALIAS cluadas deb	oen ser su	bsanadas an													CL	ASIFICACIO
(no aple hiculos IV. CODI CODI BSERVA OTA: L	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opecided (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an	LAR.	nte In	spección Técni	ica Vehicular.		pocción							CL	ASIFICACIO
(no aple hiculos IV. CODI BSERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICL Vigencia	LAR. del certificado	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp	pección							CL	ASIFICACIO
V. CODI	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an	LAR. del certificado	nte In	spección Técni	ica Vehicular.	róxima insp	pección		 	_	Firma	delinas	eniero S		
(no aple hiculos IV. CODI BSERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICL Vigencia	LAR. del certificado	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp	pección)	Firma	de Inge	eniero S	CL	
(no aple hiculos IV. CODI ESSERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICL Vigencia	LAR. del certificado	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp	pección		<u> </u>)	Firma	de Inge	eniero S		
(no aple hiculos IV. CODI ESSERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado ño	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp	pección		F)	Firma	de Inge	enlero S		
(no apliculos IV. CODI ESSERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp /2024	-0	1)			eniero S		
(no aple shiculos IV. CODI ESERVA OTA: L V. Resu	DEFECT GO ACIONES as obser RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado ño	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp /2024	-0	1			XQUEGUA		eniero S		
(no aplication in the color in	DEFECTION ACTIONES AS observed RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado ño	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp r2024	LT.V. RE	PIONE	0	1111	DQUEGUA	sac	enlero S		
(no aplication in the color in	DEFECTION ACTIONES AS observed RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado ño	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp r2024	LT.V. RE	PIONE	0	1111	DQUEGUA	sac	enlero S		ASIFICACIO
(no aple hiculos IV. CODI ESSERVA OTA: L V. Resu	DEFECTION ACTIONES AS observed RESULT	Opacidad (TOS ENCON NO REGISTRA Vacciones elle TADO DE LA el la Inspecci	TRADOS TALAS Cluadas del	oen ser su	bsanadas an IICA VEHICU Vigencia Un (01) a	LAR. del certificado ño	nte In	spección Técni	ica Vehicular. Fecha de pr	róxima insp r2024	LT.V. RE	PIONE	0	1111	XQUEGUA	sac	eniero S		

DG-313- 011309

CERTIFICACION TECNICA ORDINARIA Y COMPLEMENTARIA PARA EL SERVICIO DE TRANSPORTE PRIVADO DE PERSONAS

CLASE DE AUTORIZACION

MODALIDAD: T.T. PRIVADO DE PERSONAS

AMBITO: NACIONAL



Mediante el presente documento se certifica que el vehículo materia de inspección destinado al servicio de transporte privado de personas de ámbito T.T. PRIVADO DE PERSONAS AMBITO NACIONAL ha aprobado la Inspección Técnica Vehícular Complementaria al haberse verificado que se encuentra en buenas condiciones técnicas y mecánicas de funcionamiento, que fue diseñado originalmente de fábrica para el transporte de personas, que cumple con las condiciones y características técnicas establecidas en el Regiamento Nacional de Vehículos aprobado por Decreto Supremo Nº 058-2003-MTC, en los artículos 19º y 24º del Regiamento Nacional de Administración de Transportes aprobado por Decreto Supremo Nº 017-2009-MTC y en la normatividad emitida por la Autoridad competente, según consta en el Informe de Inspección Técnica Vehícular Nº 0000011755

OBSERVACIONES

Fecha de Inspección

11/08/2023

Ara: Edwin & Humpire Quispe INGENIL RO MECANICO ELECTRICISTA CHO. 301302

CLT.V.

Firma del Ingeniero Supervisor