## CERTUFICADO DE INSPECCIÓN HECNICA VIENICULAR



**APROBADO** 

12 Meses

ORDINA SANTONIA

## CENTRO DE INSPECCIONES TÉCNICAS DEL SUR S.A.C.

Jr. Lambayeque N° 505 - 507, Lote 1, Fundo La Rinconada, Sub Lote 1-A y Sub lote 1-B S.R. Pachacutec - Cerro Colorado - Arequipa Cel: 959217334 - 947462920 R.D. 0679 - 2023 - MTC/17.03

www.citeaursac.wordpress.com - citeaursac@citeaursac.com.pe

Ins	ipo de						Fecha de Inspección			28/11/2024				Informe de Inspección N°				00127394	
	pecció					L	Inspec	cron	-			_	-	-	mape	ecion N			
	Maca	TERIST		EL VEHIC	CULO:	171Co	mbustil	ble	126	SOLINA			13	Nº As	entos /	Pasajero	5 5	14	-
_	alegor				8 VII	VIN / N° de Serie			KL1MJ6A41BC132373 14						/ Alto (r		3.49/1.49/1.50		
_						l* de Motar						Section 201	Color(es) Peso Neto(Kg.)			the state of the s	VERDE 760		
									A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			Peso Bruto Vehicular(Kg.)			and the same of the same of	the second second second			
-	inc de	-		1508		12 N*			ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE	AND DESIGNATION OF THE PERSON.					Util(Kg		The same of the sa	90	
		-						TO BE SEED OF	02000	Contract of the Contract of th	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	10000	1000		TO DE				
-		SURSA		MPUS:	Frenomet	ro		Alinead	ior	Anali	zador u Op	pacim	etro [	Reglos	scopio d	5 Luxome	etro E	Banco Sus	
188	-	LILLIV	ANOS	Eq.	upo Nº BD50		quipo N	ST6	00 s 5460	Equipo	Nº HGA	100 s 5	96 E	Equipo	N° ML	D09 s 073	35 Equi	po N° SAS	40 3 1141
	DESI/	LTADOS		NIDOS:		The state of	WP125	TO THE		Mary 1	Service Servic								
	nesui	LIMPON	COTE	112001					BA DE				1115					OCHC! A	
				DE SERVI					DE ESTACIONAMIENTO						Fuerza de Frei				
S	Peso	Fuerza di (k	e Frenado N)	Desequiii	brio Eficiencia	Resultado	Ejes	Peso (Kg)	(k)	V)	Eficiencia (%)	Resi	ultado	Ejes	Peso (Kg)	(4	(N)	Eficiencia (%)	Resulta
0	(Kg)	Der.	Izq.	(%)	(%)	ESTRONE.			Der.	Izq.	1,00			10	, 0,	Der.	Izq.		
1	554	1.781	1.826	11	-	3000	1° 2°	554 348	0.987	1.256	Con To	190		2°					500
+	348	1.139	1.284	11	68	A	3°	010	0.02		25		4	3°					1- 79
1							4°			10000				4° 5°				-	1.3
							5°							0			-		
		EBA DE	1889.1	P	ROFUNDIDAD L				1	PRUEBA	DE LUCES						sus	PENSION	
ALIREAMILIATO Modido o Mado					Tipo de Luz Medida Obtenidad (lux o C) Aline					Alinea	eamiento Resultado Delante				tera (%)	ra (%) Posterior (%)			
8	(m)Kr			1 - 100	tenided (mmil)	A	Bajas		19		23	(	Parketty.	A STATE OF THE PARTY OF T	4	Izq.	64	I Izg.	52
1	-3 1		A	1° 2°	3.21	A	Altas		49		58	(	_	-	4	Der.	56		59
+	-		-	3°			To the second second	diciona/	1000							Desv.		Desv.	
	-47			4°			Neblin	eras	Haziba da	l hor do	uz a la IZQ-	DER+	/INF_/S	SIIP+		Resulta	ido A		A A
1				5°			CONTRACTOR OF			The Late of the La		Carriedo.		1		rtodate			
eic	NES	T° Aceit		77	CO + CO2 Ra		0.3		CO2 Ac		0.2 R	esulta	00		EMISIC			etro (dB)	Resulta
	SES -	RP	-	2960	HC Ralenti	(ppm)	65	-	Acel (p)	Marie Control of the last	56	A			SONO	RAS	72	2.5	A
UM	-			24000	/S. 11 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19				AND THE RES				25000						
_	FFF	TOO PL	MARITE		State of the second second second				NÁN DE D	FEECTO	10							CALL	FICACIÓN
_	DEFEC	TOS EN	CONTR	RADUS:		CONTRACTOR DESCRIPTION				EFECSE	5								
501	GO [		W. 138		pionoión		INTER	PRETAL	NOIS DE L	TARREST .									EVE
501	GO [		W. 138	ijación y u	bicación		INTER	PRETAL											EVE
501	GO [		W. 138		bicación		INTER	PRETAC											EVE
501	GO [		W. 138		bicación		INTER	PRETAC	1000 112										EVE
501	GO [		W. 138		bicación		INTER	PRETAC											EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAC											EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAC									\ \		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAC						7			>		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAU									_		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAU											EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAG						7			\ 		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAG						/			\		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAG									\ 		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAG						/			\ 		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAC									\ 		EVE
501	GO [		W. 138		ibicación		INTER	PRETAC					/	/			\ 		EVE
1 L	GO .1	Defecto	s en la fi	ijación y u	ibicación ser subsanadas	anter de la				na Varia		/	/	7					EVE

28/11/2025

Firma Del Ingenierio Supervisor