

COMPAÑIA NACIONAL DE INTELIGENCIA VIAL S.A.S

NIT : 901,003,701 - 7

Variante Cordialidad Sector Llave de Oro Lote B 23 Al lado de Gecolsa

CARTAGENA-BOLIVAR - COLOMBIA

3188363169 6930572

cdainteligenciavial@gmail.com

Responsables de iva - No somos autorretenedores

Actividad Económica 7120 Tarifa 0,00

Cliente	BERRIO ZUÑIGA YURANIS	Teléfono	3215831049
CÉDULA	45,544,710 - 1	Vendedor	CIAL INTELIGENCIA CIAL
Dirección	UTB HORIZONTE	Centro Costo	1
Ciudad	CARTAGENA-BOLIVAR - COLOMBIA		
Correo			

FACTURA ELECTRONICA DE

VENTA

FCE 60036

Fecha y Hora de Factura

Generación 2024-03-05 08:38:37

Vencimiento 2024-03-05

Item	Código	Descripción	Unid	Cant	V. Unit	Valor Total
1	0010002000005	PREVENTIVA - 15		1.00	12,605.04	12,605.04
2	1000001125552	KPP688		1.00	0.01	0.01

Total Items 2

Total Bruto	12,605.05
IVA 19%	2,394.96
Total a Pagar	\$ 15.000,01

CONDICIÓN DE PAGO

Contado Transferencia Bancolombia Transferencia Débito Bancaria

15,000,01

VALOR EN LETRAS

Quince Mil Pesos M/Cte Con 01/100

OBSERVACIONES



Firma Elaborado por : AUXILIAR1

Firma Recibido

SOMOS AUTORETENEDORES DE RENTA ESPECIAL - EXONERADOS DE APORTES NOMINA - SEGUN DECRETO 2201/2016**GRACIAS

A esta factura de venta aplican las normas relativas a la letra de cambio (artículo 5 Ley 1231 de 2008). Con esta el Comprador declara haber recibido real y materialmente las mercancías o prestación de servicios descritos en este título - Valor Resolución y/o Autorización de facturación No 18764057620718 aprobado en 2023-10-07 hasta el 2024-10-01, vigencia 12 Meses, prefijo FCE desde el número 50132 al 100000



CDA INTELIGENCIA VIAL
 CARTAGENA
 NIT: 901003701
 LLAVE DE ORO LOTE B6B
 Tel - 3186363169
 TURBACO - Bolívar
 cdainteligenciavialcartagena@gmail.com

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

Fecha de prueba 2024-03-05 08:09:08	Nombre o Razón social ORLANDO CARDOSI CABELLO	Documento de identidad CC(X) NIT() No. 3800045
Dirección NUEVO HORIZONTE MZ 9 LT 19 5TA ETAPA		Teléfono fijo o Número de Celular 3116511375
		Cludad CARTAGENA
		Departamento Bolívar
Correo Electrónico OCCTALENTOS_21@HOTMAIL.COM		

3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa KPP688	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase CAMIONETA	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2023	Número de licencia de tránsito 10027167627	Fecha de matrícula 2022-09-10	Color BLANCO GLACIAL (V)	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis 9FBHJD202PM385507
No. de motor J7590152153	Tipo motor OTTO	Cilindrada(cm ³)(si aplica) 1599	Kilometraje 53341	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 114	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 20240909	Conversión GNV SI () NO (X) N/A ()	Fecha Vencimiento GNV	

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Nota: Todo valor medido, seguido del símbolo *, indica un defecto encontrado.

4. Medición de Intensidad / inclinación de las luces (Bajas, Altas Antiniebla / Exploradoras)

		Valor 1	Valor 2	Valor 3	Mínima/Rango	Unidad	Simultanea (Si) (No)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	13.7		2.5	klux	SI
		Inclinación	1.50		0.5 a 3.5	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	14.5		2.5	klux	SI
		Inclinación	1.80		0.5 a 3.5	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	32.3			klux	SI
	Izquierda(s)	Intensidad	34.7			klux	SI
Antiniebla(s)/ Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad				klux	
	Izquierda(s)	Intensidad				klux	
Sumatoria de luces simultáneamente		Intensidad 95.2			Máxima 225	Unidad klux	

5. SUSPENSIÓN (adherencia)(si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 64.0	Delantera Derecha	Valor 78.0	Trasera Izquierda	Valor 43.0	Trasera Derecha	Valor 48.0	Mínima 40	Unidad %
------------------------	---------------	----------------------	---------------	----------------------	---------------	--------------------	---------------	--------------	-------------

6. FRENOS

	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecho	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos(B)	Max(A)	Unidad
Eje 1	2422	3993	N	Eje 1	2353	3551	N	2.85	20	30	%
Eje 2	1763	2472	N	Eje 2	1755	2963	N	0.45	20	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N		20	30	%
Eje 4			N	Eje 4			N		20	30	%
Eje 5			N	Eje 5			N		20	30	%
Eficacia Total		Valor 63.9		Mínimo 50		Unidad %					

6.1 FRENO AUXILIAR (Si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad
Sumatoria			Sumatoria			Sumatoria		

7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo (+/-)10	Unidad m/Km
3.60	2.80					

9. EMISIONES DE GASES (Exentos vehículos a motor Eléctrico e Hidrógeno)

9a. VEHÍCULOS CICLO OTTO, 4T o 2T

	(rpm)	Monóxido de Carbono			Dióxido de carbono			Oxígeno			Hidrocarburo (hexano)			Óxido Nitroso		
		(CO)	Norma	Unidad	(CO ₂)	Norma	Unidad	(O ₂)	Norma	Unidad	(HC)	Norma	Unidad	(NOx)	Norma	Unidad
Ralentí	855	0.69	<= 0.8	%	15.7	>= 7	%	3.81	<= 5	%	121	<= 160	(ppm)			%
Crucero	2552	0.47	<= 0.8	%	14.2	>= 7	%	3.34	<= 5	%	82.0	<= 160	(ppm)			%
Vehículo con catalizador (SI) (NO) (N.A)				SI			Valor						Unidad			
Temperatura de prueba				Temperatura									°C			
Condiciones Ambientales				Temperatura Ambiente			33.0						°C			
				Humedad Relativa			65.3						%			

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
1.1.1.1.7	Corrosión o mal estado de la carrocería	REVISION EXTERIOR		X
TOTAL				1

D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D2. REGISTRO DE LA PROFUNDIDAD DE LABRADO Y PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (mm)	Eje 2 (mm)	Eje 3 (mm)	Eje 4 (mm)	Eje 5 (mm)	Repuesto (mm)
IZQUIERDA	5.23	5.52				4.41
DERECHA	5.47	5.63				

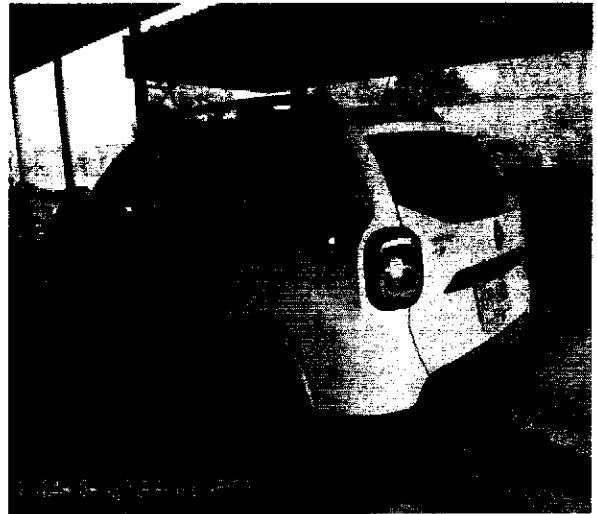
F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

1.1.1.1.7: Corrosion en la parte inferior-Mal estado de carrocería
 Valor sonometría: 82.0 dB

PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (psi)	Eje 2 (psi)	Eje 3 (psi)	Eje 4 (psi)	Eje 5 (psi)	Repuesto (psi)
IZQUIERDA	35.0	34.0				35.0
DERECHA	34.0	34.0				

G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA



H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

NOMBRE	MARCA	SERIAL	REFERENCIA	# SERIE BANCO	PEF	LTOE
LUXOMETRO	TECNOLUX	0225	ALTAIR COMBI			
ANALIZADOR	TECMMAS	100156	AGMV2017	16353	0.512	
SONOMETRO	PCE INSTRUMENTS	161213180	PCE-322A			
FRENOMETRO	TECMMAS	FR2074	MULTIPRUEBAS AST MIX			
BANCO SUSPENSIÓN	TECMMAS	FR2074	MULTIPRUEBAS AST MIX			
DESVIACIÓN LATERAL	TECMMAS	FR2074	MULTIPRUEBAS AST MIX			
TERMÓHIGROMETRO	AZ INSTRUMENT	9717108	AZ8721			
PROFUNDIMETRO	SHANE	WD2301A0425	N/A			
CAPTADOR	CAPELEC	1704LJ-009	CAP8533-RS			
DETECTOR HÓLGURAS	TECMMAS	PH-01	MULTIPRUEBAS AST MIX			
SENSOR VIBRACION	CAPELEC	1704LJ-009	CAP8533-RS			

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

PRUEBA	INSPECTOR
LUXOMETRO	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA
ANALIZADOR	ESTIBENSON OTERO CATALAN
SONOMETRO	ESTIBENSON OTERO CATALAN
CAMARA	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA
FRENOMETRO	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA
VISUAL	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA
BANCO SUSPENSIÓN	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA
DESVIACIÓN LATERAL	ANDRIUS JOSUE BITAR PLATA

K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA


CÉSAR DAVID ATENCIA TRESPALACIOS
Director técnico

Fin del informe