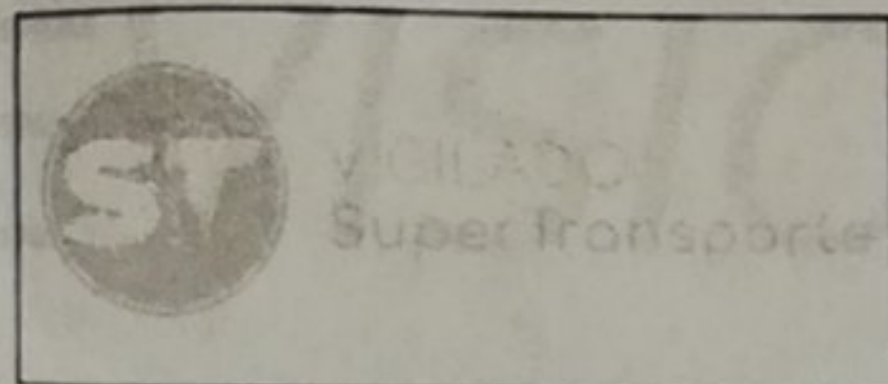




Libertad y Orden



FUR No:53838 - 1

NIT 901062346-7

Tel. 2770026 -

CDA SANTA ISABEL S.A.S

AV CALLE 1 No 25 A 30

BOGOTA

cdasantaisabelsas@gmail.com

## A. INFORMACIÓN GENERAL

## 1. FECHA

Fecha de Prueba 2023/03/28 07:55:55	Nombre o Razón social Castro	Razón social Raul	Documento de Identidad CC.(X) NIT.( )	No.11321948
Dirección Cll 10 n 15 55, Girardot	Teléfono fijo o Número de Celular 301 786 9278	Ciudad BOGOTA, D.C.	Departamento BOGOTA D. C	
Correo Electrónico raulcastropuente@gmail.com				

## 2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

## 3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa LLL508	País COLOMBIA	Servicio Publico	Clase CAMPERO	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2023	Número de licencia de tránsito 10027064643	Fecha de matrícula 2022-08-31	Color BLANCO GLACIAL (V)	Combustible/Propulsión GASOLINA	VIN o Chasis 9FBHJD405PM384686
No de Motor A460D045439	Tipo motor 4 T	Cilindraje(cm3) (si aplica) 1333	Kilometraje 308406	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI( ) NO(X )
Potencia (si aplica) 154	Tipo de carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2023-08-25	Conversión GNV SI( ) NO( ) N/A(X)	Fecha Vencimiento GNV	

## B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO A LOS MÉTODOS DEFINIDOS POR LA NTC 5375; NTC 6218; NTC 6282.

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	Simultánea (si) (no)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	12.5		2.5	Klux	Si
		Inclinación	1.60		0.5-3.5	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	17.5		2.5	Klux	Si
		Inclinación	1.50		0.5-3.5	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	16.8			Klux	Si
	Izquierda(s)	Intensidad	26.2			Klux	Si
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad	2.50			Klux	Si
	Izquierda(s)	Intensidad	5.00			Klux	Si
Sumatoria de luces simultáneamente		Intensidad			Máxima	Unidad	
		80.5			225.0	klux	

## 5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

Delantera	Valor	Delantera	Valor	Trasera	Valor	Trasera	Valor	Mínima	Unidad
Izquierda	63.0	Derecha	46.0	Izquierda	68.0	Derecha	68.0	40	%

## 6. FRENOS

	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecha	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos (B)	Máx (A)	Unidad
Eje 1	2490	5449	N	Eje 1	2720	3205	N	8.45	[ 20 - 30 ]	30	%
Eje 2	2100	3842	N	Eje 2	2080	2568	N	0.95	[ 20 - 30 ]	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N		[ 20 - 30 ]	30	%
Eje 4			N	Eje 4			N		[ 20 - 30 ]	30	%
Eje 5			N	Eje 5			N		[ 20 - 30 ]	30	%
Eficacia Total		Valor		Mínimo		Unidad					
		62.3		50.0		%					

## 6.1 FRENO AUXILIAR (si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad		
19.5	18.0	%	Sumatoria Izquierdo	1480	9291	N	Sumatoria Derecho	1470	5773	N

## 7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
-5.00	3.40				10.0	m/km

## 8. DISPOSITIVOS DE COBRO (si aplica)

Tamaño normalizado de la llanta	Error en distancia	Unidad	Error en tiempo	Unidad	Máximo	+/-	Unidad
		%		%			%

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

## 9a. VEHÍCULOS CICLO OTTO, 4Tó 2T

rpm	Monóxido de Carbono			Dióxido de Carbono			Oxígeno			Hidrocarburo (hexano)			Óxido Nitroso		
	(CO)	Norma	Unidad	(CO2)	Norma	Unidad	(O2)	Norma	Unidad	(HC)	Norma	unidad	(NOx)	Norma	Unida
Ralenti			%			%			%			(ppm)			%
Crucero			%			%			%			(ppm)			%

Vehículo con catalizador SI(X) NO() NA()	Valor	Unidad
Temperatura de prueba	Temperatura	°C
Condiciones Ambientales	Temperatura ambiente	°C
	Humedad Relativa	%

**9b. VEHÍCULOS CICLO DIESEL**

Opacidad Gobernada	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad	Valor	Norma	Unidad
	(rpm)	%	(rpm)	%	(rpm)	%	(rpm)	%	(rpm)	Resultado	
Temperatura de operación del motor	Temp. inicial		Temp. Final	Unidad	Temperatura Ambiente		Unidad	Condiciones Ambientales		LTOE estándar	Unidad mm
	Temp. inicial		Temp. Final		Temperatura Ambiente	Unidad		Humedad Relativa	Unidad		

**C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375, NTC 6218 Y NTC 6282 (según corresponda).**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
<b>Total</b>				

**D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE ACUERDO A LOS MÉTODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LAS NTC 5375, NTC 6218, NTC 6282, NTC 4983, NTC 4231, Y NTC 5365 (según corresponda)**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
<b>Total</b>				

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

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
<b>Total</b>				

**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	5.86	5.28				
	32.6 psi	32.4 psi				
DERECHA	5.04	5.66				6.76
	32.5 psi	32.8 psi				32.5 psi

Nota: Defectos tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los usuarios de la vía pública o el ambiente.  
 Defectos tipo B: Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los usuarios de la vía pública.

**E. CONFORMIDAD DE LAS NORMAS NTC 5375, NTC 6218, NTC 6282, NTC 4983, NTC 4231 Y NTC 5365 (según corresponda).**

APROBADO : SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	No. Consecutivo RUNT: A
---	-------------------------

**E.1. ¿Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo para vehículos de este tipo)**

APROBADO : SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
--

**Nota: Causal de Rechazo**

- a) Se encuentra al menos un defecto Tipo A
- b) La cantidad total de defectos tipo B sea
  - Igual o superior a 10 para vehículos Livianos Particulares y Pesados Particulares
  - Igual o superior a 7 para vehículos Motocarros, Cuatrimotos, Motociclos y Cuadriciclos
  - Igual o superior a 5 para vehículos Livianos públicos, Pesados públicos, Motocicleta, Ciclomotor y Tricimotor
  - Igual o superior a 5 para vehículos de enseñanza automovilística.
  - Igual o superior a 1 para vehículos de enseñanza automovilística tipo Cuatrimotos, Motociclos, Cuadriciclos, Ciclomotor, Tricimotor
  - Cuando se presente al menos un defecto tipo A para vehículos tipo Remolque o similares

NÚMEROS DE LOS F.U.R. ASOCIADOS AL VEHÍCULO PARA LA REVISIÓN 53838 - 1 2023/03/28 07:55:55

**F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES**

Baja : HALOGENA Alta : HALOGENA Exploradora: HALOGENA  
 relación con los resultados de la RTMyEC oficial.

Los resultados de las inspecciones preventivas NO tiene ninguna

G. REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA REVISION



H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFÉRICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

Inspeccion visual: PROFUNDIMETRO-FOWLER -2284 DETECTOR DE HOLGURAS-MAHA-340995 Luces: LUXOMETRO-TECNOLUX-0150  
Desviacion: ALINEADOR AL PASO-MAHA-45136 Freno: PROBADOR DE FRENOS-MAHA-407646-007 Suspension: PROBADOR DE  
SUSPENSION-MAHA-431485-009

I. SOFTWARE Y/O APLICATIVOS CON LA VERSIÓN UTILIZADA

PRORTM 0.0.1.4 EUROSISTEM 7.50.137 - VTEQ V03.37C

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN

Freno	Luis Eduardo Rojas Garzon	Suspension	Luis Eduardo Rojas Garzon
Luces	Daniel Yesid Garcia Soto	Inspeccion	Luis Eduardo Rojas Garzon
Desviacion	Luis Eduardo Rojas Garzon	Foto	Luis Eduardo Rojas Garzon

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

DAVID TELLEZ

Nota:

1) El campo del resultado de la prueba del Oxido Nitroso (NO) en el Formato, se aplicará cuando quede regulado por la entidad competente.

Fin del Informe

LLL 508

CDA SANTA ISABEL SAS

NIT: 901062346 - 7  
DIRECCION AC 1 25A 30

Factura de venta

No. FV-51401

28/03/2023

CASTRO RAUL

CC No. 11321948

Cant.	Código	Descripción	Dcto.	Valor total
-------	--------	-------------	-------	-------------

1	41454003	PREVENTIVAS ( )		\$ 16.807,00
---	----------	-----------------	--	--------------

TOTAL =====> \$ 20.000,00

RECIBIDO ==> \$ 20.000,00

CAMBIO ==>

SUBTOTAL : \$ 16.807,00

Liquidación	Valor base	Valor
-------------	------------	-------

IVA 18,998%	\$,0	\$ 3.193,00
-------------	------	-------------

VALOR TOTAL : \$ 20.000,00

Forma de pago	Valor
---------------	-------

Efectivo (caja) #	\$ 20.000,00
-------------------	--------------

1

VENDEDOR :

TOTAL : \$ 20.000,00

NRO. ARTICULOS VEND. : 1

USUARIO : AUXILIAR1

EQUIPO/CAJA : DESKTOP-NMN9M3T

FECHA VENCIMIENTO : 28/03/2023

Resolución DIAN No. 18764031185220 de 13/07/2022, Rangos 10000 al 50000.

Si va solicitar Factura Electronica, tenga en cuenta que la debe solicitar dentro del mismo mes que realizo su revision tecnicomecanica, de lo contrario no se podra tomar su solicitud.

FRM-050V1

(NIIF) Impreso con ContaPyme V. 4 - InS

TELEFONO 2770026

28/03/2023 8:02:48 a. m.

