

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN



CDA SUPERCARB, NIT. 900187562-8
 CR 44 #27-00, BARRANQUILLA (ATLANTICO)
 TEL: 3797777

A INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2022-09-17	Nombre o razón social JORGE ENRIQUE DAVILA MARDINI	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1046988118
Dirección CRA 21 115 30 PRADERA	Teléfono 1800000	Ciudad Barranquilla
		Departamento Atlántico

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa WPW947	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2021	No. de licencia de tránsito 10020878747	Fecha Matricula 2020-07-31	Color Blanco glaciar (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBIH5R595MM424098
No. Motor 2842Q252182	Tipo Motor OTTO	Cilindrada 1899	Kilometraje 82393	Número de Bites 3	Vidrios Polarizados SI () NO (X)
					Blindaje SI () NO (X)

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

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

4. Emisiones Acústicas

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de todas las luces

Valor	Máximo	Unidad	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Ruido escape	-	dBA	Baja Derecha 26.10	2.5	klux/m	1.71	0.5 - 3.5	%	50.00	225	klux/m
			Baja Izquierda 24.80	2.5	klux/m	1.20	0.5 - 3.5	%			

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	96.10		95.10		95.20		95.10	40	%

8. Frenos

Eje	Mínimo	Unidad	Fuerza			Peso			Desajuste	Máximo	Unidad
			Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad			
Eje 1 Izquierda	81.80	%	1450.00	3034.00	N	1435.00	2892.00	N	1.03	30	%
			Eje 2 Izquierda	1657.00	1909.00	N	Eje 2 Derecha	1579.00			
Eje 2 Izquierda	13.50*	%			N	Eje 3 Derecha		N			
			Eje 4 Izquierda			N	Eje 4 Derecha		N		
Eje 5 Izquierda					N	Eje 5 Derecha		N			

9. Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
0.88	-1.49				10	m/km

10. Dispositivos de cobro (si aplica)

Referencia comercial de la llanta	Error en distancia	%	Error en tiempo	%	Máximo	Unidad
						%

11. Emisiones de gases

11 a. Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Monóxido de carbono CO			Dióxido de carbono CO2			Oxígeno O2			Hidrocarburo (como Hexano) HC			Óxido nítrico NO		
		CO	Vr Norma	Unidad	CO2	Vr Norma	Unidad	O2	Vr Norma	Unidad	HC	Vr Norma	Unidad	NO	Vr Norma	Unidad
		Ralentí	%	%	Ralentí	%	%	Ralentí	%	%	Ralentí	ppm	%	Ralentí	%	%
		Crucero	%	%	Crucero	%	%	Crucero	%	%	Crucero	ppm	%	Crucero	%	%

11 b. Vehículos a Diesel (opacidad)

Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unid	Ciclo 2	Unid	Ciclo 3	Unid	Ciclo 4	Unid	Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%			%

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 9379

Codigo	Descripcion	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
	Frenos de estacionamiento (10 patrones de freno) con una eficiencia inferior al 10%	1. Frenos		
Total			0	1

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 9379

Codigo	Descripcion	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA

Codigo	Descripcion	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

Note: Defectos Tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehiculo, la de otros vehiculos, la de sus ocupantes, la de los demas usuarios de la via publica o al ambiente.
Defectos Tipo B: Son aquellos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehiculo, la de otros vehiculos, de sus ocupantes o de los demas usuarios de la via publica.

CONFORMIDAD DE LA REVISION

APROBADO: SI NO

NUMERO DE CONSECUTIVO DE LA INSPECCION

07585

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



Fin del informe

G. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Gonzalo E. Alvarado G.

GONZALO ALVARADO GUARIN

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISION TECNICOMECANICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES

Juan Fernando Cervantes Acuña [Inspección sensorial motor], Juan Fernando Cervantes Acuña [Inspección sensorial inferior], Juan Fernando Cervantes Acuña [Inspección sensorial exterior], Juan Fernando Cervantes Acuña [Foto trasera], Geomileth Socarras Rodriguez [Tercera plaza], Alilton Yasy Pfallares Oyeda [Alineación, peso, suspensión y frenos], Geomileth Socarras Rodriguez [Profundidad de letteras], Geomileth Socarras Rodriguez [Alineación de luces], Geomileth Socarras Rodriguez [Foto delantera], Juan Fernando Cervantes Acuña [Inspección sensorial interior].

NO ES VÁLIDO COMO DOCUMENTO DE REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y DE GASES

