

Óscar Pruz B12.

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN



DIAGNOSTIYA LTDA, NIT: 9001176695
 Cr 73A 77A 62, BOGOTA, D.C. (BOGOTA)
 TEL: 7450298

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

Fecha de prueba 2022-02-04	Nombre o razón social CAMPO ELIAS RODRIGUEZ	Documento de Identidad CC (X) NIT () CE () No. 19158001
Dirección CLL 45 N 13 38 ESTE	Teléfono 3195296	Ciudad Bogota, d.c. Departamento Bogota

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Placa WFR326		País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2019		No. de licencia de transito 10016599425		Fecha Matrícula 2018-08-08	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina
No. Motor 2842Q185691	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1599	Kilometraje 118229	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blíndaje 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 Audibles

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de todas las luces

Ruido escape	Valor	Máximo	Unidad	Intensidad Baja Derecha	Mínimo	Unidad klux/1m	Inclinación	Rango	Unidad %	Intensidad	Máximo	Unidad klux/1m
			dBA	Baja Izquierda		klux/1m			%			

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
								40	%

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
67.10	50	%	Eje 1 izquierdo	2960.00	N	Eje 1. Derecho	2629.00	N	11.20	30	%
			Eje 2 izquierdo	2048.00	N	Eje 2. Derecho	1889.00	N	7.76	30	%
24.10	18	%	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3. Derecho		N			%
			Eje 4 izquierdo		N	Eje 4. Derecho		N			%
			Eje 5 izquierdo		N	Eje 5. Derecho		N			%

9. Desviación lateral

Eje 1 1.77	Eje 2 0.09	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad 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 nitroso NO
		CO	Vr Norma	CO2	Vr Norma	HC
		Ralentí	%	Ralentí	%	Ralentí
		Crucero	%	Crucero	%	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 %