

REVISIÓN BIMESTRAL

A.INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad
2021-07-22	QUINTERO CAMACHO ELCY	CC (X) NIT () CE () No. 40761756
Dirección	Teléfono	Ciudad
CALLE 97A Nº 68-68	4340001	Florencia
Departamento		
		Caqueta

3.DATOS DEL VEHICULO

Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
WNY006	Colombia	Público	Campero	Renault	Duster dynamique
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis
2016	10020434480	2016-06-01	Blanco artica	Gasolina	9FBHSRAJNGM110306
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados
A400C125010	OTTO	1998	106812	4	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 Audibles

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de todas las luces

Ruido escape	Valor	Máximo	Unidad	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
-	-	dBA	-	Baja Derecha	27.80	2.5	klux/1m	3.07	0.5 - 3.5 %	131.00	225	klux/1m
Izquierda	81.40			Baja Izquierda	18.90	2.5	klux/1m	2.76	0.5 - 3.5 %			

7. Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	81.40		73.30		65.20		85.30	40	%

8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
59.10	50	%	Eje 1 izquierdo	2494.00	3891.00	N	Eje 1 Derecho	2269.00	4090.00	N	9.02	30 %
			Eje 2 izquierdo	1927.00	2974.00	N	Eje 2 Derecho	1584.00	3035.00	N	17.80	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%
16.80*	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%

9. Desviación lateral

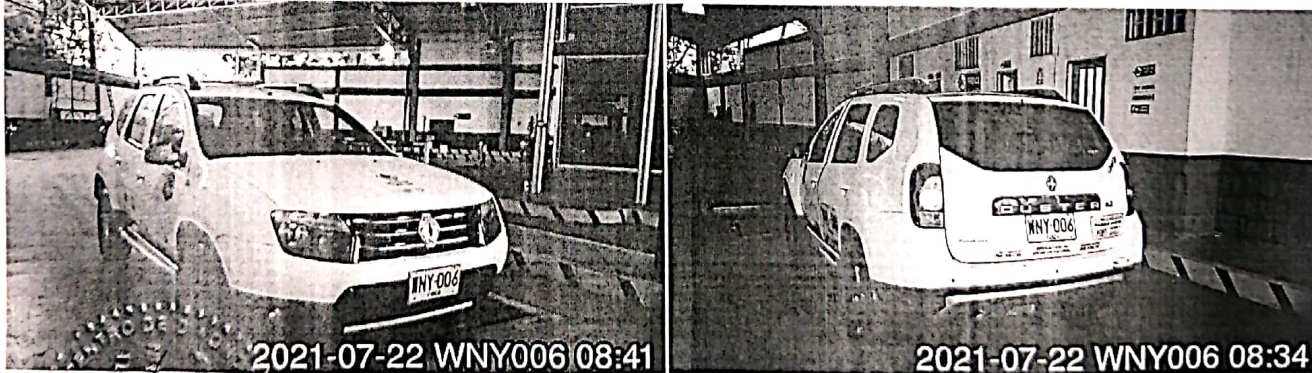
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	Unidad
-0.42	3.35				10	m/km

APROBADO: SI X NO _____

VIGENCIA: 2 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE PRUEBA

17-4937 [2021-07-22 08:45AM];

F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



Fin del informe

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

HOOVER BANTAFE

Nota:

1) Estos resultados no tienen relación con los de RTM y EC.

TEL. 426.6452 - NIT. 900.156.521-0
CRA 17 No. 14-63 BARRIO LA VEGA
FLORENCIA CAQUETA

10. Emisiones de gases

10.a Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Monóxido de carbono CO	Dióxido de carbono CO2	Oxígeno O2	Hidrocarburo (como Hexano) HC	Óxido nitoso NO
Rpm	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma	Vr Norma
CO	Unidad	CO2	Unidad	HC	Unidad
Ralenti	%	Ralenti	%	Ralenti	%
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	Unid
---------	-----	---------	------	---------	------	---------	------	---------	------	-------	-------	------

Escaneado con CamScanner