

GENERAL

FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Nombre o razón social PULGARIN P JOSE L		Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 70472058	
D 45 MANUELA BELTRAN		Teléfono 6879401	Ciudad Bucaramanga
Departamento Santander			

3. DATOS DEL VEHICULO

País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster
No. de licencia de tránsito 10022112968	Fecha Matrícula 2021-01-27	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3MM741
Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 90656	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI (X) NO ()
Blindado SI () NO (X)				

DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375
Medido, seguido del símbolo *, indica un defecto encontrado

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

6. Suma de la intensidad de las luces

Máximo	Unidad	Baja Derecha	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Baja Izquierda	Intensidad	Máximo
-	dB				klux/1m			%			
					klux/1m			%			

7. Suspensión (si aplica)

Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo
-------	-------------------	-------	-------------------	-------	-----------------	-------	--------

8. Frenos

Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	
%	Eje 1 izquierdo	3408.00	4774.00	N	Eje 1 Derecho	2735.00	4845.00	N	19.70
	Eje 2 izquierdo	2576.00	3384.00	N	Eje 2 Derecho	2246.00	3691.00	N	12.80
%	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 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad
-------	-------	-------	-------	------------	--------

10. Dispositivos de cobro (si aplica)

Error en distancia	%	Error en tiempo	%	Máximo	Unidad
--------------------	---	-----------------	---	--------	--------

11.a Vehículos con ciclo OTTO

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

11.b. Vehículos a Diesel (enacidad)

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5379

Código	Descripción	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

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

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 demás usuarios de la vía pública o al ambiente
Defectos Tipo B: Son aquellos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes los demás usuarios de la vía pública

CONFORMIDAD DE LA REVISION

APROBADO: SI NO

NUMERO DE CONSECUTIVO DE LA INSPECCION
 15250

F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES



Fin del informe

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

[Handwritten Signature]

PEDRO LUIS CORREA FIGUEROA

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISION TECNICOMECAÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES
 Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Alineación, peso, suspensión y frenos], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Profundidad de labrado], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Foto delantera], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Inspección sensorial motor], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Foto trasera], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Tercera placa], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Inspección sensorial exterior], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Inspección sensorial interior], Olguer Danilo Villamizar Tarazona [Inspección sensorial inferior].

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

Generado por: Tecniqaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)