

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ C.D.A. LOS DUJOS LTDA. NIT: 900123363-1
AV 26 #6W-90, NEIVA (HUILA)
TEL: 608 8751727

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

VEHICULO				
Fecha de prueba 2025-10-20	Nombre o razón social LAURA DANIELA PASTRANA		Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1075309469	
Dirección NEIVA	Teléfono 1000000	Ciudad Neiva	Departamento Huila	

3. DATOS DEL VEHICULO

DATOS DEL VEHICULO						
Placa WPR231	Pais Colombia	Servicio Pùblico	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster	
Modelo 2019	No. de licencia de transito 10028457911	Fecha Matricula 2019-02-20	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3KM811154	
No. Motor E410C193215	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 223923	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)

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

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON EL ESTÁNDAR NACIONAL DE CALIDAD EN LOS SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN.

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

6. Suma de la intensidad de todas las luces

4. Emisiones Audibles

5. Intensidad inclinación de las luces bajas

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

7. Suspensión (si aplica)

7. Suspension (Suspensiones)

8. Frenos

C. Precios												
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
65.90	50	%	Eje 1 Izquierdo	2742.00	4218.00	N	Eje 1 Derecho	2919.00	4275.00	N	6.06	30 %
			Eje 2 Izquierdo	1923.00	3111.00	N	Eje 2 Derecho	2007.00	2949.00	N	4.19	30 %
Eficacia auxiliar	Minimo	Unidad	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

9. Desviación lateral:

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 OTTC

II. Emisiones de gases									
Temp °C	Rpm	Monóxido de carbono CO	Dióxido de carbono CO2	Oxígeno O2	Hidrocarburo (como Hexano) HC	Óxido nitroso NO			
		U n i d a d	U n i d a d	U n i d a d	U n i d a d	U n i d a d	NO	Vr Norma	U n i d a d
CO	Vr Norma	CO2	Vr Norma	O2	Vr Norma	HC	Vr Norma		
Ralenti	%	Ralenti	%	Ralenti	%	Ralenti		Ralenti	%
Crucero	%	Crucero	%	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	U n i d a d %
			%		%		%		%			

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total			0	0

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN 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 o de los demás usuarios de la vía pública.

CONFORMIDAD DE LA REVISIÓN

APROBADO: SI_X_

NO__

NUMERO DE CONSECUTIVO DE LA INSPECCION118122**F.COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES**

Eje1 derecha 1 4.27mm , Eje2 derecha 1 4.79mm ; Eje1 izquierda 1 3.14mm ; Eje2 izquierda 1 3.27mm ; Llanta de repuesto 4.01mm ;



2025-10-20 WPR231 07:46



2025-10-20 WPR231 07:47

Fin del informe

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

FABIÁN PUENTES ORTIZ

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE RELIZARON LA REVISIÓN TECNICOMECLÁNICA Y DE EMISIÓNES CONTAMINANTES

Jhon Alexander Rivera Segura [Inspección sensorial inferior] Jhon Alexander Rivera Segura [Inspección sensorial interior] Jhon Alexander Rivera Segura [Tercera placa] Jhon Alexander Rivera Segura [Alineación peso suspensión y frenos] Jhon Alexander Rivera Segura [Foto delantera] Jhon Alexander Rivera Segura [Profundidad de labrado] Jhon Alexander Rivera Segura [Inspección sensorial motor] Jhon Alexander Rivera Segura [Inspección sensorial exterior] Jhon Alexander Rivera Segura [Foto trasera].

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

Generado por Tecnimaq Ingeniería S A S - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)