



CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR LA ESTACION
 NIT: 9011159100
 CRA 14 # 33-70 BARRIO MIRAFLORES
 Tel - 3125848080
 GIRARDOT - Cundinamarca
 cdaestacion@gmail.com

A. INFORMACIÓN GENERAL
1. FECHA

Fecha de prueba 2022-11-21 13:48:43	Nombre o Razón social NELSON ALFREDO LEON MARTINEZ	Documento de Identidad CC(X) NIT() No. 80311760
Dirección CLL 7A 8-16 BR TRIANA	Teléfono fijo o Número de Celular 3194431893	Ciudad FLANDES
Correo Electrónico cala076@hotmail.com		Departamento Tolima

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

Placa JOU379	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase CAMIONETA	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2021	Número de licencia de tránsito 10020536546	Fecha de matrícula 2020-05-30	Color BLANCO GLACIAL (V)	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR595MM4424467
No de motor 2842Q252882	Tipo motor OTTO	Cilindraje(cm³)(si aplica) 1599	Kilometraje 56739	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 105	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2023-05-20	Conversión GNV SI () NO () N/A (X)	Fecha Vencimiento GNV	

3. DATOS DEL VEHÍCULO

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

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

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
1.1.11.37.6	Profundidad de labrado en el área de mayor desgaste de cualquiera de las llantas de servicio, menor a 1.6 mm o inferior a las marcas de desgaste especificadas por los fabricantes. Es aplicable a vehículos con peso bruto vehicular hasta 3.500 kg.	RINES Y LLANTAS	X	
1.1.11.37.10	Protuberancias, deformaciones, despegue o rotura en la banda de rodamiento de una o más llantas.	RINES Y LLANTAS	X	
1.1.12.38.1	Pérdidas de aceite sin goteo continuo.	MOTOR, TRANSMISIÓN Y COMBUSTIBLE		X
1.1.14.40.2	Pérdidas de aceite sin goteo continuo en la transmisión o caja.	MOTOR, TRANSMISIÓN Y COMBUSTIBLE		X
TOTAL			2	2

E. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA TOMOMOVILÍSTICA.

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

REGISTRO DE LA PROFUNDIDAD DE LABRADO Y PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (mm)	Eje 2 (mm)	Eje 3 (mm)	Eje 4 (mm)	Eje 5 (mm)	Repuesto (mm)
IZQUIERDA	0.08	0.00				
DERECHA	3.56	0.12				3.56

FORMIDAD DE LA INSPECCIÓN

APROBADO: SI ___ NO X

E.1. ¿Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI ___ NO ___

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

- 1.1.11.37.6: Lanta delantera izquierda y traseras derecha e izquierda presentan desgaste inferior a 1.6mm o los toques del fabricante
- 1.1.11.37.10: Deformación y rotura en banda de rodamiento llanta trasera izquierda
- 1.1.12.38.1: Fuga sin goteo continuo por el carter
- 1.1.14.40.2: Pérdida de aceite sin goteo continuo por caja de velocidades

PRESIÓN DE LAS LLANTAS

	Eje 1 (psi)	Eje 2 (psi)	Eje 3 (psi)	Eje 4 (psi)	Eje 5 (psi)	Repuesto (psi)
IZQUIERDA	32.1	31.2				
DERECHA	32.0	31.0				31.5

G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA



H. RELACIÓN DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

NOMBRE	MARCA	SERIAL	REFERENCIA	# SERIE BANCO	PEF	LTOE
PROFUNDIMETRO	SHAHE	WD2203A0123	NO DISPONIBLE			
DETECTOR HOLGURAS	TECMAS	DH2112	AGTMIXTECMAS			

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

PRUEBA	INSPECTOR
CAMARA	ANDRES FERNANDO HERRERA SANCHEZ
VISUAL	IVAN RENE RAMIREZ RODRIGUEZ

K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

JUAN MANUEL MOLINA ROA
Director técnico

Fin del informe