



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 2022-12-20 DE 04:04	Nombre o Razón social MARLENY MORALES PUIIDO	Documento de identidad CC(X) NIT() No. 52218249
Dirección MZ 18 DE FEBR SANTA CLARA	Teléfono fijo o Numero de Celular 3204963860	Ciudad GIRARDOT
Correo Electronico jesus1111@gmail.com		Departamento Cundinamarca

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHICULO

Placa WPR450	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase CAMIONETA	Marca DACIA	Línea DUSTER
Modelo 2020	Número de licencia de tránsito 10018627661	Fecha de matrícula 2019-06-21	Color BLANCO GLACIAL (V)	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR595LM003110
No de motor 2842033504	Tipo motor OTTO	Cilindraje(cm³)(si aplica) 1599	Kilometraje 27964	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI() NO(X)
Potencia (si aplica) 105	Tipo de Carroceria WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2022-06-20	Conversión GNV SI() NO() N/A(X)	Fecha Vencimiento GNV	

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

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

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA.

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA.

Codigo	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

D2. 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	3.45	2.32				3.49
DERECHA	3.48	2.18				

E. CONFORMIDAD DE LA INSPECCIÓN

APROBADO: SI NO

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:

PRESIÓN DE LAS LLANTAS