



**C.D.A**  
**LA ESTACION**  
CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR

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		2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO			
Fecha de prueba 2023-01-16 13:32:43	Nombre o Razón social ALEXANDER MORENO CIPRIAN	Documento de identidad CC(X) NIT( ) No. 79890081			
Dirección CRA 06A 24-49 BR SANTANDER	Teléfono fijo o Número de Celular 3002823483	Ciudad GIRARDOT	Departamento Cundinamarca		
Correo Electrónico clientesdaestacion@hotmail.com					

**3. DATOS DEL VEHÍCULO**

Placa WGG986	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase CAMIONETA	Marca CHERY	Línea TIGGO SQR7200 T117
Modelo 2014	Número de licencia de tránsito 10016454803	Fecha de matrícula 2014-04-22	Color BLANCO CHERY	Combustible / Propulsión Gasolina	VIN o Chasis LVVDB11B2ED032293
No de motor SQRE4G16AADL0353	Tipo motor OTTO	Cilindraje(cm³)(si aplica) 1598	Kilometraje 385044	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI( ) NO(X)
Potencia (si aplica) 125	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2022-04-20	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.**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
TOTAL				

**D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
1.1.8.32.6	Mal estado o fijación defectuosa de muelles, resortes, tijeras, espirales, ballestas o barras de torsión.	SUSPENSION (SUSPENSION, RINES Y LLANTAS)	X	
TOTAL			1	

**D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA.**

Código	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	1.78	2.08				2.08
DERECHA	1.68	1.78				

**E. CONFORMIDAD 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 \_\_\_