

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO		
Fecha de prueba 2022-05-06 15:04:13	Nombre o razón social CESAR EDUARDO FLECHAS OROZCO	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No: 19387632		
Dirección CRA 14C 74A 22 SUR	Teléfono 3125453052	Ciudad BOGOTÁ	Departamento Bogotá D.C.	

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa WPO832		País COLOMBIA	Servicio Público	Clase C1	Marca SSANGYONG	Línea RODIUS D20DTR
Modelo 2017	No. de licencia de tránsito 10024442781	Fecha matrícula 2017-01-05	Color BLANCO	Combustible Diesel	VIN o Chasis KPTN081TSHP116107	
N. Motor 67196010549007	Tipo motor 4T	Cilindraje 1998	Kilometraje 17500	Número de Sillas 9	Vidrios polarizados SI () NO (X)	Blindaje SI () NO (X)

3.1. VEHICULOS NO SUJETOS A REVISION DE EMISION DE GASES CONTAMINANTES

Con motor eléctrico	Con motor a hidrógeno	Otros

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

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 e inclinación de las luces bajas

C. Intensidad e Inclinación de las luces bajas							toda las luces					
	Valor	Maximo	Unidad	Intensidad	Minimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Maximo	Unidad
Ruido Escape	-	dBA	Baja derecha	2.5	k lux		0.5 - 3.5	%		225	k lux	
			Baja izquierda	2.5	k lux		0.5 - 3.5	%				

7. Suspensión (si aplica)

Delantera izquierda	Valor 57.7	Delantera derecha	Valor 61.0	Trasera izquierda	Valor 54.3	Trasera derecha	Valor 55.8	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	------------	-------------------	------------	-------------------	------------	-----------------	------------	-----------	----------

8. Frenos

9. Desviación lateral

Eje 1 4.82 Eje 2 2.27 Eje 3 Eje 4 Eje 5 MÁXIMO +/- 10 UNIDAD m/ Km

10. Dispositivos de cobro (si aplica)

10. Dispositivos de cobro (si aplica)

11. Emisiones de Gases

11a. Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Avalancha con ciclo U11														
		Monóxido de Carbono (CO)			Dioxido de Carbono (CO2)			Oxígeno (O2)			Hidrocarburos (como hexano) (HC)			Oxido Nitroso (NO)		
		CO	Vr	Norma Unidad	CO2	Vr	Norma Unidad	O2	Vr	Norma Unidad	HC	Vr	Norma Unidad	NO	Vr	Norma Unidad
Ralenti		%	Ralenti		%	Ralenti		%	Ralenti		%	Ralenti	ppm	Ralenti	%	
Crucero		%	Crucero		%	Crucero		%	Crucero		%	Crucero	ppm	Crucero	%	

11b. Vehículos a diesel (Opacidad)

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

Código	Descripción	Grupo	DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL	
			A	B
			Total	0 0

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS Y CRITERIOS ESTABLECIDOS

Código	Descripción	Grupo	Tipos de defecto	
			A	B

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN AL SERVICIO

DETALLES ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA