

FORMATO UNIFORME DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN TECNOMECÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES  
CARTA TECNICA VEHICULAR

imágenes:



DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO.

FECHA	Nombre o razon social	Documento de identidad
Fecha de prueba	ARIZA QUITIAN LUIS EFREN	CC ( X ) NIT ( ) CE ( ) No 18496586
24/07/2023		
Dirección	Telefono.	Ciudad
CALLE 2 G N° 31 04	31657540821	NEIVA
		Departamento
		HUILA

DATOS DEL VEHICULO

Placa	Pais	Servicio	Clase	Marca	Linea
ESM555	COLOMBIA	PUBLICO	CAMPERO	RENAULT	DUSTER
Modelo	No. De licencia de transito	Fecha de matricula	Color	Combustible	Vin o Chasis
2019	10016009461	2/05/2018	BLANCO GLACIAL	GASOLINA	9FBHSR5B3KM339234
No. Motor	Tipo motor	Cilindraje	Kilometraje	Numero de sillars	Vidrios polarizados
E410C136985	ORIGINAL	1998	82365	3	NO
					Blindaje
					NO

Intensidad e inclinación de luces bajas						Observaciones:
Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	
Baja Derecha	25	>=2.5	k Lux	1	[0.50,3.50]	%
Baja Izquierda	26	>=2.5	k Lux	3,2	[0.50,3.50]	%

Suspensión

Delantera	Valor	Delantera	Valor	Trasera	Valor	Trasera	Valor	Mínimo	Unidad
Derecha	74,0	Izquierda	85,0	Derecha	47,0	Izquierda	62,0	>=40.00	%

Frenos

Eficiencia	Mínimo	Unidad	Fuerza	peso	Unidad	Fuerza	peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	unidad
Total											
			Eje 1	4215,0	5856,0	N	Eje 1	4644,0	5990,0	9,2	(20.00,30.00)
			Derecho				Izquierdo				%
			Eje 2	2411,0	4169,0	N	Eje 2	1974,0	4036,0	18,1	
			Derecho				Izquierdo				%
Observaciones:											
Eficiencia auxiliar											
21,0	<=18.0	%									

Desviación Lateral

Eje 1	4	Eje 2	2	Máximo	Unidad	Observaciones:
				(-10.00,10.00)	m/km	

Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Monóxido (CO)			Dióxido de Carbono (CO2)			Oxígeno (O2)			Hidrocarburos (como hexano) (HC)			Óxido Nitroso (NO)		
		CO	Vr	Norma	CO	Vr	Norma	CO	Vr	Norma	CO	Vr	Norma	CO	Vr	Norma
61	950	Ralenti	0,14	<=1.0	Ralenti	13	>=7.0	Ralenti	1,2	<=5.0	Ralenti	25	<=200	Ralenti		
59	2500	Crucero	0,25	<=1.0	Crucero	14	>=7.0	Crucero	2,3	<=5.0	Crucero	26	<=200	Crucero		

Vehículos a Diesel (Opacidad)

Temp °C	Rpm	Ciclo 1 Limpieza	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad	Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%			
										Resultado	#1DIV/01	%

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

ITEMS	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
		Total		

CONFORMIDAD CON LA NORMA TECNICA NTC 5375

APROBADO

DI 8

DEL 2000

FECHA DE VIGENCIA

EXPIRANZA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CGA

  
**CGA**  
SANTOS TENOR CASALLAS