

FORMATO UNIFORME DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN TECNOMÉCANICA Y DE EMISIÓNES CONTAMINANTES
CARTA TÉCNICA VEHICULAR

ímágenes:



FECHA

Fecha de prueba		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO.		
18/07/2022		Nombre o razon social ARIZA QUITIAN LUIS EFREN		Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No.18496686
Dirección CALLE 2 G N° 31 04		Telefono. 31657540821	Ciudad NEIVA	Departamento HUILA

DATOS DEL VEHÍCULO

Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
ESM555	COLOMBIA	PÚBLICO	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	Cilindrada	Kilometraje	Número de sillas	Vidrios polarizados
E410C136985	ORIGINAL	1998	73745	3	NO
					Blíndaje

Intensidad e Inclinación de luces bajas

	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinacion	Rango	Unidad	Observaciones:
Baja Derecha	12	>=2.5	k Lux	2	[0.50,3.50]	%	
Baja Izquierda	12	>=2.5	k Lux	3	[0.50,3.50]	%	

Suspensión

Delantera	Valor	Delantera	Valor	Trasera	Valor	Trasera	Valor	Mínimo	Unidad
Derecha	55,0	Izquierda	45,0	Derecha	55,0	Izquierda	55,0	>=40,00	%

Frenos

Eficiencia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	peso	Unidad	Fuerza	peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	unidad		
			Eje 1 Derecho	4785,0	6235,0	N	Eje 1 Izquierdo	4688,0	6555,0	N	2,0	(20,00,30,00)	%
Eficiencia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 2 Derecho	2516,0	4169,0	N	Eje 2 Izquierdo	2748,0	4036,0	N	8,4		%
			Observaciones:										
22,0	<=18,0	%											

Desviación Lateral

Eje 1	5	Eje 2	4	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	U	CO	Vr	Norma	U	CO	Vr	Norma	U
61	941	Ralenti	0,2	<=1,0 %	Ralenti	12	>=7,0 %		Ralenti	1	<=5,0 %		Ralenti	52	<=200 ppm	
59	2641	Crucero	0,02	<=1,0 %	Crucero	11	>=7,0 %		Crucero	2	<=5,0 %		Crucero	52	<=200 ppm	

Vehículos a Diesel (Opacidad)

Temp °C	Rpm	Ciclo 1 Limpieza		Unid %	Ciclo 2		Unid %	Ciclo 3		Unid %	Ciclo 4		Unid %	Valor	Norma	Unid %
		Ciclo 1	Limpieza		Ciclo 2	Ciclo 3		Ciclo 4	Ciclo 4		Ciclo 4	Ciclo 4		Resultado	#DIV/0!	
														Total		

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

ITEMS	Descripción	Total	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B	

CONFORMIDAD CON LA NORMA TÉCNICA NTC 5375

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA


ING. ALVARO TOVAR CASAGUA