

Este documento no es válido como un documento oficial de revisión técnico - mecánica FUR. El CDA no está obligado a la aprobación de la misma.



CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR
 AUTOGASES
 NIT : 809007992-8
 CRA 8 SUR 60-650 ZONA IND EL PAPAYO
 IBAGUE
 Teléfono : 2658669
 Email : gerencia@autogases.com

A. INFORMACION GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad			
23/03/2023 12:43:39	Nelson alfredo Leon Martinez	CC (<input checked="" type="checkbox"/>) NIT () CE () N°	80311760		
Dirección		Teléfono fijo o Número de Celular	Ciudad	Departamento	
Cra 7a #20a 63		3194431784	IBAGUE	Tolima	
Correo Electrónico					
syatelopez@gmail.com					

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Linea
JOU379	COLOMBIA	PUBLICO	CAMIONETA	RENAULT	DUSTER
Modelo	Número de licencia de tránsito	Fecha de matricula	Color	Combustible / Propulsión	VIN o Chasis
2021	10020596548	2020-05-30	BLANCO GLACIAL	GASOLINA	9FBHSR595MM424467
N° de motor	Tipo motor	Cilindraje (cm3) (si aplica)	Kilometraje	Número de pasajeros (sin incluir conductor)	Blindaje
2642Q252882		1599	194352	4	SI () NO (X)
Potencia (si aplica)	Tipo de Carrocería	Fecha vencimiento SOAT	Conversión GNV	Fecha Vencimiento GNV	
0	WAGON	2023-05-14 (aaaa)-(mm)-(dd)	SI () NO () N/A (X)	(aaaa)-(mm)-(dd)	

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS POR LA NTC 5375:NTC 6218; NTC 6282.

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

4. Medición de Intensidad / inclinación de las Luces (Bajas, Altas Antiniebla / Exploradoras)

		Valor 1	Valor 2	Valor 3	Minima / Rango	Unidad	Simultanea (SI) (
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	5.75		2.50	klux	SI
		Inclinación	1.60		0.50 - 3.50	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	2.94		2.50	klux	SI
		Inclinación	1.40		0.50 - 3.50	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	3.88			klux	SI
	Izquierda(s)	Intensidad	1.25			klux	SI
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad				klux	
	Izquierda(s)	Intensidad				klux	
Sumatoria de luces simultáneamente		Intensidad			Maxima	Unidad	
		13.8			225	klux	