

FORMATO DE REVISIÓN PREVENTIVA

cda la 33
REVISIÓN TECNOCOMÉCANICA

DATOS DEL PROPIETARIO Y VEHICULO

Fecha de prueba 02/07/2022 00:00	Nombre o Razón Social ORLANDO DE JESÚS GIRALDO RAMIREZ				Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 2774456		
Dirección CLL 3 2 83	Teléfono 3166109324				Ciudad MEDELLIN		Departamento Antioquia
Placa GDW757	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA		Marca RENAULT		LÍNEA DUSTER OROCH
Modelo 2020	No. de licencia de tránsito 10021145275	Fecha matrícula 18/07/2019	Color BLANCO GLACIAL	Combustible GAS-GASOLINA	VIN o Chasis 93Y9SR5B3LJ933152		
No. Motor F4RE410C204517	Tipo motor 4 TIEMPOS	Cilindrada 1998	Kilometraje 51425	Número de sillas 3	Vidrios polarizados SI (X) NO ()	Blindaje SI () NO (X)	

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN PREVENTIVA

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

Emisiones auditivas Ruido Escape 0 dB

Intensidad e Inclinación de las luces bajas

	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Suma de la intensidad de todas las luces	Máximo	Unidad
Baja derecha	11,4	2,5	Klux	1,6	[0,50 - 3,50]	%	128,0	225	Klux
Baja izquierda	12,1	2,5	Klux	1,3	[0,50 - 3,50]	%			

Suspensión

	Valor	Valor	Valor	Valor	Mínimo	Unidad
Delantera	87,10	Delantera	85,50	Trasera	81,00	Trasera
Izquierda		Derecha		Izquierda		Derecha

Frenos

Eficacia	Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
	62	50,00	%	Eje 1 izquierdo	2761	N	Eje 1 derecho	2610	N	5	30	%
				Eje 2 izquierdo	2300	N	Eje 2 derecho	2138	N	7	30	%
Eficacia auxiliar				Freno Auxiliar			Freno Auxiliar				30	
	27	18,00	%	Eje 4 izquierdo			Eje 4 derecho				30	
				Eje 5 izquierdo			Eje 5 derecho				30	

Desviación lateral

Eje 1	0	Eje 2	2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	+/- 10	Unidad	m/km
-------	---	-------	---	-------	-------	-------	--------	--------	--------	------

PROFOUNDIDAD DE LABRADO DE LAS LLANTAS

3,3	2,8	2,4	3,4	Repuesto 2,5
-----	-----	-----	-----	--------------

Emisiones de gases - Ciclo OTTO

	Temp °C. Rpm	Monóxido de Carbono (CO)			Dioxido de Carbono (CO2)			Oxígeno O2			Hidrocarburo (como Hexano) (HC)		
		Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad
Ralenti		0	%		7,00	%			%				
Crucero		0	%		7,00	%			%				

Emisiones de gases - Opacidad

Temp °C	Rpm	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	%
60	2,960	Ciclo 1	%	Ciclo 2	Ciclo 3	Ciclo 4	Resultado						Norma 35.00 Unidad

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA

Total	0	0
-------	---	---

AUTOMOVILISTICA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
			Total	0 0

Nota: Defectos Tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.

Defectos Tipo B: Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía pública.

RESULTADO DE LA REVISION PREVENTIVA

APROBADO: SI NO

Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI NO

Nota: Causal de rechazo

- a) Se encuentra al menos un defecto Tipo A
 - b) La cantidad total de defectos Tipo B, sea
- Igual o superior a 10 para vehículos particulares
 Igual o superior a 5 para vehículos públicos
 Igual o superior a 5 para vehículos tipo motocicletas
 Igual o superior a 7 para vehículos tipo motocarros
 Igual o superior a 5 para vehículos de enseñanza automotriz
 Cuando se presente al menos un defecto tipo A para vehículos tipo remolques

NÚMEROS DE LAS REVISIONES PREVENTIVAS ASOCIADAS AL VEHÍCULO: A 1-99930



COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Fin del informe

OMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA
 NOMBRE: FELIPE JIMENEZ GIRALDO

OMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISION PREVENTIVA.

- Prueba de Luces: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER
 Prueba de Fotografía: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER
 Prueba de FAS: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS
 Prueba visual: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS



2022-07-02 GDW757 09:15



2022-07-02 GDW757 09:17

**NO ES VALIDO COMO DOCUMENTO DE
REVISION TECNICOMECHANICA Y DE GASES**