

FORMATO DE REVISIÓN PREVENTIVA



DATOS DEL PROPIETARIO Y VEHICULO

Fecha de prueba 07/03/2022 00:00	Nombre o Razón Social CARLOS ARTURO BOLIVAR GOMEZ				Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 98545369		
Dirección CRA 42 40 B SUR 116	Teléfono 3002674995				Ciudad MEDELLIN	Departamento Antioquia	
Placa ESQ074	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMPERO	Marca RENAULT	LINEA DUSTER DYNAMIQUE		
Modelo 2016	No. de licencia de tránsito 10014317177	Fecha matrícula 11/03/2016	Color Blanco artico	Combustible GASOLINA	VIN o Chasis 9FBHSRAJNGM206074		
No. Motor A400C127190	Tipo motor 4 TIEMPOS	Cilindraje 1497	Kilometraje 280029	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 Rulido Escape 0 dB

Intensidad e Inclinación de las luces bajas

Baja derecha	11,2	2,5	Klux	2,09	[0,50 - 3,50]	%	Suma de la intensidad de todas las luces		
							Intensidad	Máximo	Unidad
Baja izquierda	11,2	2,5	Klux	2,09	[0,50 - 3,50]	%	133,0	225	Klux

Suspensión

Delantera	Valor	Delantera	Valor	Trasera	Valor	Trasera	Derecha	Mínimo	Unidad
	Delantera		Derecha		Izquierda				
Izquierda	87,50		84,10		88,60		78,30	40,00	%

Frenos

Eficacia Total	Mínimo 69,90	Unidad 50,00 %	Fuerza Eje 1 izquierdo	Peso 3016	Unidad N	Fuerza Eje 1 derecho	Peso 2844	Unidad N	Desequilibrio 5,70	Máximo 30	Unidad %
Eficacia auxiliar	Mínimo 25,40	Unidad 18,00 %	Freno Auxiliar	N	N	Eje 4 derecho	N	N	N	30	%
			Eje 4 izquierdo	N	N	Eje 5 derecho	N	N	N	30	
Desviación lateral											
Eje 1	-0,45	Eje 2	-0,61	Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo +/- 10	Unidad m/km

PROFOUNDIDAD DE LABRADO DE LAS LLANTAS

Llanta Eje 1 izquierda 2,4	Llanta Eje 1 Derecha 2,2	Llanta Eje 2 izquierda 2,3	Llanta Eje 1 Derecha 2,1	Repuesto 2,00
----------------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------

Emisiones de gases - Ciclo OTTO

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

Emisiones de gases - Opacidad

Temp °C	Rpm	0 Ciclo 1 %	0 Ciclo 2 %	0 Ciclo 3 %	0 Ciclo 4 %	0 Resultado %	Norma 35.00 Unidad
---------	-----	-------------	-------------	-------------	-------------	---------------	--------------------

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto A B	
		Total	0	1

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto A B	

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA 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	X	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 automoviliz
 Cuando se presente al menos un defecto Tipo A para vehículos tipo remolques

NÚMEROS DE LAS REVISIONES PREVENTIVAS ASOCIADAS AL VEHÍCULO: A 1-8823

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Fin del informe

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA
 MONICA MARIA GONZALEZ ARBOLEDA



NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISION PREVENTIVA.

Prueba de Luces: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER - 57

Prueba de Fotografía: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER

Prueba de FAS: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS

Prueba visual: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS



2022-03-07 SNZ056 07:57



2022-03-07 SNZ056 08:01

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