

INFORME DE REVISIÓN PREVENTIVA PARA VEHÍCULOS

No: 00001657-2112



CDA
Centro de Diagnóstico Automotriz
SANTA LIBRADA
KR 11 69G 25 SUR Tel
3906322
BOGOTÁ

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEADOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba: 2021-12-16	Nombre o razón social: GARCIA RAMIREZ CESAR EDUARDO	Documento de identidad: CC. (X) HT. () CE. ()	No. 1023005841
Dirección: CALLE 96 C NO 4-85 SUR		Teléfono: 3207128467	Ciudad: BOGOTÁ Departamento: DISTRITO CAPITAL

DATOS DEL VEHICULO

Placa: WNY333	Marca: RENAULT	Línea: DUSTER DYHAMIQUE 4X4	Clase: CAMPERO	Modelo: 2016	Cilindraje: 1998	Kilometraje: 232649
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10020744688	Combustible: GASOLINA	Color: BLANCO ARTICA	Empresa:	Conductor: GARCIA RAMIREZ CESAR EDUARDO	



Emisiones Audibles **Intensidad e inclinación de luces bajas** **Suma de la intensidad de todas las luces**

	Valor	Máximo	Unidad	Baja Derecha	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Ruido Escape	82	NA	dBA	Baja Derecha	4.4	2.5	Klux	1	0.5 - 3.5	%	13.7	225	Klux
				Baja Izquierda	4.4	2.5	Klux	1.5	0.5 - 3.5	%			

Suspensión (Si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	78		75		72		72	40	%

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
65.23	50	%	Eje 1 Izquierdo	2748	3738	N	Eje 1 Derecho	2095	3590	N	23.76°	30	%
			Eje 2 Izquierdo	1687	2541	N	Eje 2 Derecho	1482	2413	N	12.15	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad											
24.02	18	%	Eje 3 Izquierdo										
			Eje 4 Izquierdo										
			Eje 5 Izquierdo										
			Eje 3 Derecho										
			Eje 4 Derecho										
			Eje 5 Derecho										

Desviación Lateral

Eje 1	5	Eje 2	4	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)
Emisión de gases										

Vehículos con ciclo OTTO

Temp °C	Rpm	Monóxido de carbono (CO)			Dióxido carbono (CO2)			Oxígeno (O2)			Hidrocarburo (como hexano) (HC)			Óxido Nitroso (NO)					
		Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad			
810	Ralentí	0.18	≤1	%	Ralentí	13.5	≥7	%	Ralentí	2.1	≤5	%	Ralentí	137	≤200	ppm	Ralentí		
2370	Crucero	0.19	≤1	%	Crucero	13.6	≥7	%	Crucero	1.8	≤5	%	Crucero	127	≤200	ppm	Crucero		

Inspección Visual

G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G5 Luz de parqueo	CUMPLE	G7 Eje3 llanta izquierda	CUMPLE
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G5 Luz Interna	CUMPLE	G7 Eje4 llanta derecha	CUMPLE
G1 Anclaje sillar	CUMPLE	G5 Luz Placa	CUMPLE	G7 Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
G1 Estado lubos escape	CUMPLE	G5 Luces Altas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta derecha	CUMPLE
G1 Aseo General	CUMPLE	G5 Luces Bajas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
G1 Espejos	CUMPLE	G5 Indicadores de tablero	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Pernos	CUMPLE	G5 Terminales Batería	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Soportes	CUMPLE	G5 Anclaje de batería	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Rotulas Superiores	CUMPLE	G5 Desempeñador	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Rotulas Inferiores	CUMPLE	G6 Cruceta	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G6 Linterna	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Amortiguadores	CUMPLE	G6 Triángulos	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Tijeras	CUMPLE	G6 Banderola	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G3 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6 Tacos	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G3 Retrovisores	CUMPLE	G6 Llanta de repuesto	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G3 Pilo	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latornería y Pintura	CUMPLE
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapicería	CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G9 Cojinería	CUMPLE
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquín	CUMPLE	G10 Caja de Dirección	CUMPLE
G4 Puertas	CUMPLE	G6 Señales de advertencia	CUMPLE	G10 Terminales	CUMPLE
G4 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G10 Brazos Axiales	CUMPLE
G4 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G11 Basidlor	CUMPLE
G5 Direccionales	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G11 Pisos	CUMPLE
G5 Stop	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G12 Promedio de Distancia	CUMPLE
G5 Reversa	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE	G12 Promedio de Tiempo	CUMPLE

G1: CARROCERIA	G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7: LLANTAS	G10: SISTEMA DE DIRECCION
G2: SISTEMA DE SUSPENSION	G5: SISTEMA ELECTRICO	G8: RINES	G11: CHASIS
G3: INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD	G6: EQUIPO DE CARRETERA	G9: ESTADO DE PRESENTACION	G12: DISPOSITIVOS DE COBRO

RESULTADO : APROBADO

NOTAS Y RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR DEL C.D.A.
(Espacio para notas sobre el estado del vehículo o para recomendaciones)

Frenos : (Desequilibrio de las fuerzas de frenado entre las ruedas de un mismo eje, en cualquiera de sus ejes, entre el 20% y 30%) TIPO B

Temperatura por método aceleración por tiempo



LINA MARIA MORENO COLMENARES

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA POR EL C.D.A

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión técnico mecánica y emisiones contaminantes.

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto	4.20	
	Izquierda	Derecha
Eje 1	3.54	4.25
Eje 2	5.22	4.32