

# INFORME DE REVISIÓN PREVENTIVA PARA VEHÍCULOS



CDA  
Centro de Diagnóstico Automotriz  
SANTA LIBRADA

No: 00001388-2106  
CDA SANTA LIBRADA  
NIT 900554707-0  
KR 11 69G 25 SUR Tel  
3906322  
BOGOTÁ

## FECHA

Fecha de prueba:  
2021-06-17

## DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Nombre o razón social

MORENO CIPAGAUTA CRISTIAN CAMILO

Documento de identidad

CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( )

No. 1023033422

Dirección:

CALLE 109 12-22 SUR

Teléfono

3202255743

Ciudad

BOGOTÁ

Departamento

DISTRITO CAPITAL

## DATOS DEL VEHICULO

Placa: WNY333	Marca: RENAULT	Línea: DUSTER DYNAMIQUE 4X4	Clase: CAMPERO	Modelo: 2016	Cilindraje: 1998	Kilometraje: 165575
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10020744688	Combustible: GASOLINA	Color: BLANCO ARTICA	Empresa:	Conductor: MORENO CIPAGAUTA CRISTIAN CAMILO	



Emisiones Audibles	Intensidad e inclinación de luces bajas						Suma de la intensidad de todas las luces					
	Valor	Maximo	Unidad	Intensidad	Minimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Maximo	Unidad
Ruido Escape	84	NA	dBA	Baja Derecha 3.8	2.5	Klux	0.6	0.5 - 3.5	%	7.5	225	Klux
				Baja Izquierda 3.8	2.5	Klux	0.9	0.5 - 3.5	%			

Delantera Izquierda	Suspensión (Si aplica)						Delantera Derecha	Valor	Minimo	Unidad
	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha				
44		42		42			42	40	%	

Eficacia Total	Minimo	Unidad	Frenos						Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
			Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad						
78.75	50	%	Eje 1 Izquierdo 3026	3620	N	Eje 1 Derecho 3400	4061	N	11	30	%			
			Eje 2 Izquierdo 2113	2923	N	Eje 2 Derecho 2100	2904	N	0.62	30	%			
Eficacia Auxiliar	32.8	18	%	Eje 3 Izquierdo		Eje 3 Derecho								
				Eje 4 Izquierdo		Eje 4 Derecho								
				Eje 5 Izquierdo		Eje 5 Derecho								

Desviación Lateral									
Eje 1	9.1	Eje 2	0	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Maximo ± 10	Unidad	(m/km)
Vehiculos con ciclo OTTO									

Emisión de gases		Vehiculos 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	CO2	Valor	Norma	Unidad	O2	Valor	Norma	Unidad	HC	Valor	Norma	Unidad	NO	Valor	Norma	Unidad
750	Ralentí	0.05	<=1	%	Ralentí	12.8	>=7	%	Ralentí	2.9	<=5	%	Ralentí	189	<=200	ppm	Ralentí			
2570	Crucero	0.05	<=1	%	Crucero	12.7	>=7	%	Crucero	3.0	<=5	%	Crucero	171	<=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 Andaje o llas	CUMPLE	G5 Luz Placa	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Izquierda	CUMPLE						
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G5 Luces Altas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Derecha	CUMPLE						
G1 Asno General	CUMPLE	G5 Luces Bajas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE						
G1 Espejos	CUMPLE	G5 Indicadores de labiero	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE						
G2 Pernos	CUMPLE	G5 Terminales Bateria	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G2 Soportes	CUMPLE	G5 Andaje 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 Triangulos	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Derecho	CUMPLE						
G2 Tijeras	CUMPLE	G6 Banderola	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G3 Limpaparabrisas	CUMPLE	G6 Tacos	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho	CUMPLE						
G3 Retrovisores	CUMPLE	G6 Llanta de repuesto	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE						
G3 Pito	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latornera y Pintura	CUMPLE						
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapicena	CUMPLE						
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G9 Cojineria	CUMPLE						
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquin	CUMPLE	G10 Caja de Direccion	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 Bastidor	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 Reverse	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)

Temperatura por método aceleración por tiempo

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto	2.33	
	Izquierda	Derecha
Eje 1	5.32	3.26