

# INFORME DE REVISIÓN PREVENTIVA PARA VEHÍCULOS

No: 00001870-2204



**CDA**  
Centro de Diagnóstico Automotriz  
**SANTA LIBRADA**

**CDA SANTA LIBRADA**  
NIT 900554707-0  
KR 11 69G 25 SUR Tel  
3906322  
**BOGOTÁ**

<b>FECHA</b>		<b>DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO</b>			
Fecha de prueba: 2022-04-06	Nombre o razón social: <b>GOMEZ ACEVEDO LEIDY JOHANNA</b>	Documento de identidad: CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( )	No. 0053118905		
Dirección: <b>CALLE 68C SUR NO 9A-91</b>	Teléfono: <b>3156088643</b>	Ciudad: <b>BOGOTÁ</b>	Departamento: <b>DISTRITO CAPITAL</b>		
<b>DATOS DEL VEHICULO</b>					
Placa: <b>WNTS44</b>	Marca: <b>CHEVROLET</b>	Línea: <b>TRACKER</b>	Clase: <b>CAMIONETA</b>	Modelo: <b>2016</b>	Cilindraje: <b>1796</b>
Servicio: <b>PUBLICO</b>	No Licencia Tránsito: <b>10015011090</b>	Combustible: <b>GASOLINA</b>	Color: <b>BLANCO PLATA</b>	Empresa:	Kilometraje: <b>216210</b>
				Conductor: <b>GOMEZ ACEVEDO LEIDY JOHANNA</b>	



Emisiones Audibles				Intensidad e inclinación de luces bajas							Suma de la intensidad de todas las luces										
	Valor	Máximo	Unidad		Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad								
Ruido Escape	81	NA	dBA	Baja Derecha	46.8	2.5	Klux	0.8	0.5 - 3.5	%	51.2	225	Klux								
				Baja Izquierda	4.4	2.5	Klux	1	0.5 - 3.5	%											
Suspensión (Si aplica)																					
Delantera Izquierda	Valor		Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor		Minimo		Unidad									
	73			77		70		47		40		%									
Frenos																					
Eficacia Total	Minimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad								
53.4	50	%	Eje 1 Izquierdo	2160	4091	N	Eje 1 Derecho	2269	3649	N	4.8	30	%								
			Eje 2 Izquierdo	1234	2717	N	Eje 2 Derecho	1242	2472	N	0.64	30	%								
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad																			
15.57*	18	%	Eje 3 Izquierdo				Eje 3 Derecho														
			Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho														
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho														
Desviación Lateral																					
Eje 1	0.3	Eje 2	0.3	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)							
		CO	Valor	Norma	Unidad	CO2	Valor	Norma	Unidad	O2	Valor	Norma	Unidad	HC	Valor	Norma	Unidad	NO	Valor	Norma	Unidad
	730	Ralentí	0.19	<=1	%	Ralentí	12.8	>=7	%	Ralentí	2.4	<=5	%	Ralentí	6	<=200	ppm	Ralentí			
	2520	Crucero	0.32	<=1	%	Crucero	12.8	>=7	%	Crucero	2.9	<=5	%	Crucero	7	<=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 sillas				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 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 Bateria				CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo				CUMPLE							
G2 Soportes				CUMPLE	G5 Anclaje de bateria				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 Limpiaparabrisas				CUMPLE	G6 Tacos				CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho				CUMPLE							
G3 Retrovisores				CUMPLE	G6 Llanta de respuesto				CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo				CUMPLE							
G3 Pito				CUMPLE	G6 Gato				CUMPLE	G9 Latoneria y Pintura				CUMPLE							
G3 Dispositivo de velocidad				CUMPLE	G6 Herramienta				CUMPLE	G9 Tapiceria				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 Reversa				CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha				CUMPLE	G12 Promedio de Tiempo				CUMPLE							
G1 CARROSCA																					

G1: CARROCERIA  
G2: SISTEMA DE SUSPENSION  
G3: INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD  
G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD  
G5: SISTEMA ELECTRICO  
G6: EQUIPO DE CARRETERA  
G7: LLANTAS  
G8: RINES  
G9: ESTADO DE PRESENTACION  
G10: SISTEMA DE DIRECCION  
G11: CHASIS  
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 ( Freno de estacionamiento (de parqueo de mano) con una eficiencia inferior al 18 % ) TIPO B

Temperatura por método aceleración por tiempo



**CDA**  
Centro de Diagnóstico Automotriz  
**SANTA LIBRADA**

NIT. 900.554.707-0

JOHN HAROLD LADINO RUIZ

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto		
	Izquierda	Derecha
Eje 1	5.42	5.33
Eje 2	5.65	5.15

Nota: Los resultados de la revisión preventiva

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA

Escaneado con CamScanner