

INFORME DE REVISIÓN PREVENTIVA PARA VEHÍCULOS



No: 00001870-2204
CDA SANTA LIBRADA
Centro de Diagnóstico Automotriz
SANTA LIBRADA
NIT 900554707-0
KR 11 69G 25 SUR Tel
3906322
BOGOTÁ

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO													
Fecha de prueba:	Nombre o razón social:	Documento de identidad:								No.					
2022-04-06	GOMEZ ACEVEDO LEIDY JOHANNA	CC. (X) NIT. () CE. ()								0053118905					
Dirección:	CALLE 68C SUR NO 9A-91	Telefono:	Ciudad:								Departamento:				
		3156088643	BOGOTÁ								DISTRITO CAPITAL				
Placa:	Marca:	Línea:	Clase:	Modelo:	Cilindrada:	Kilometraje:									
WNT544	CHEVROLET	TRACKER	CAMIONETA	2016	1796	216210									
Servicio:	No Licencia Tránsito:	Combustible:	Color:	Empresa:	Conductor:										
PUBLICO	10015011090	GASOLINA	BLANCO PLATA	GOMEZ ACEVEDO LEIDY JOHANNA											



Fecha 2022-04-05, Placa WNT544 Hora 10:30

Fecha 2022-04-06, Placa WNT544 Hora 10:58

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	Mínimo	Unidad
73		77		70		47		40	%

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Eje 1 Derecho	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
53.4	50	%	Eje 1 Izquierdo	2160	N	Eje 1 Derecho	2269	3649	N	4.8	30	%
			Eje 2 Izquierdo	1234	N	Eje 2 Derecho	1242	2472	N	0.64	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho						
15.57*	18	%	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										
Monóxido de carbono (CO)										
Temp °C Rpm CO Valor Norma Unidad CO2 Valor Norma Unidad O2 Valor Norma Unidad HC Valor Norma Unidad NO Valor Norma Unidad										
730 Ralenti 0.19 <=1 % Ralenti 12.8 >=7 % Ralenti 2.4 <=5 % Ralenti 6 <=200 ppm Ralenti										
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 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 respaldo	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G3 Pito	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latonería y Pintura	CUMPLE
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapicería	CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G10 Caja de Dirección	CUMPLE
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquín	CUMPLE	G10 Terminales	CUMPLE
G4 Puertas	CUMPLE	G6 Señales de advertencia	CUMPLE	G10 Brazos Axiales	CUMPLE
G4 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G11 Bastidor	CUMPLE
G4 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G11 Pisos	CUMPLE
G5 Direccionales	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G12 Promedio de Distancia	CUMPLE
G5 Stop	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G12 Promedio de Tiempo	CUMPLE
G5 Reversa	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE		

G1: CARROZERIA

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

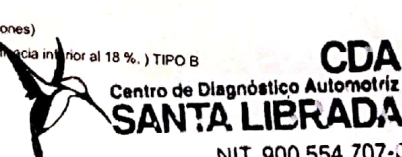
G12: DISPOSITIVOS DE COBRO

RESULTADO : APROBADO

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

Frenos (Freno de estacionamiento (de parqueo de mano) con una eficiencia inferior al 18 %.) TIPO B

Temperatura por método aceleración por tiempo



NIT. 900.554.707-0

Nota: Los resultados de la revisión prevalecen sobre los de la inspección.

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA

Escaneado con CamScanner

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto		5.24
Izquierda		Derecha
Eje 1	5.42	5.33
Eje 2	5.65	5.15