

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00003972-2503



CDA MOTOR CENTER
NIT 901085768
CARRERA 4 No 26-33 Tel 3450731
CALI

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba: 2025-03-10	Nombre o razón social: HERNANDEZ TABARES WILMAN	Documento de Identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()	No. 16737967		
Dirección: CALLE 70 # 1B2 - 20	Telefono: 3216574972	Ciudad: CALI	Departamento: VALLE DEL CAUCA		
DATOS DEL VEHICULO					
Placa: GEU562	Marca: FORD	Línea: RANGER	Clase: CAMIONETA	Modelo: 2020	Cilindrada: 3198
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10019506738	Combustible: DIESEL	Color: BLANCO ARTICO	Empresa:	Conductor: MICHAEL URBINA ESCOBAR



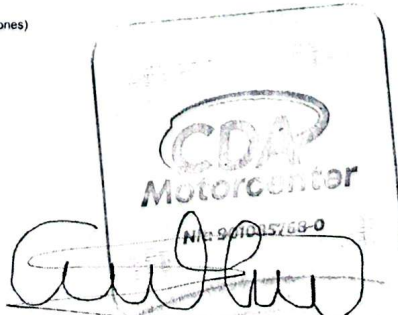
Suspensión (Si aplica)													
Delantera Izquierda	Valor 44	Delantera Derecha	Valor 45	Trasera Izquierda	Valor 51	Trasera Derecha	Valor 40	Minimo 40	Unidad %				
Frenos													
Eficacia Total	Minimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
63,7	50	%	Eje 1 Izquierdo	3900	5788	N	Eje 1 Derecho	3370	5690	N	13,6	30	%
			Eje 2 Izquierdo	2950	5297	N	Eje 2 Derecho	3160	4218	N	6,6	30	%
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad					Eje 3 Derecho						
30,3	18	%	Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho						
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho						

Eje 1		-1	Eje 2	-1	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)
Desviación Lateral											
Inspección Sensorial											
G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE		G1 Luz de parqueo	CUMPLE		G1 Eje3 llanta Izquierda	NO APLICA				
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE		G1 Luz Interna	CUMPLE		G1 Eje4 llanta Derecha	NO APLICA				
G1 Anclaje sillas	CUMPLE		G1 Luz Placa	CUMPLE		G1 Eje4 llanta Izquierda	NO APLICA				
G1 Estado tubos escape	CUMPLE		G1 Luces Altas	CUMPLE		G1 Eje5 llanta Derecha	NO APLICA				
G1 Aseo General	CUMPLE		G1 Luces Bajas	CUMPLE		G1 Eje5 llanta Izquierda	NO APLICA				
G1 Espejos	CUMPLE		G1 Indicadores de tablero	CUMPLE		G1 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE				
G1 Pernos	CUMPLE		G1 Terminales Bateria	CUMPLE		G1 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Soportes	CUMPLE		G1 Anclaje de bateria	CUMPLE		G1 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE				
G1 Rotulas Superiores	CUMPLE		G1 Desempeñador	CUMPLE		G1 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Rotulas Inferiores	CUMPLE		G1 Cruceta	CUMPLE		G1 Eje3 Rin Derecho	NO APLICA				
G1 Resortes o Ballestas	CUMPLE		G1 Linterna	CUMPLE		G1 Eje3 Rin Izquierdo	NO APLICA				
G1 Amortiguadores	CUMPLE		G1 Triángulos	CUMPLE		G1 Eje4 Rin Derecho	NO APLICA				
G1 Tijeras	CUMPLE		G1 Banderola	CUMPLE		G1 Eje4 Rin Izquierdo	NO APLICA				
G1 Limpiaparabrisas	CUMPLE		G1 Tacos	CUMPLE		G1 Eje5 Rin Derecho	NO APLICA				
G1 Retrovisores	CUMPLE		G1 Llanta de respuesto	CUMPLE		G1 Eje5 Rin Izquierdo	NO APLICA				
G1 Pito	CUMPLE		G1 Gato	CUMPLE		G1 Latonería y Pintura	CUMPLE				
G1 Dispositivo de velocidad	CUMPLE		G1 Herramienta	CUMPLE		G1 Tapicería	CUMPLE				
G1 Parabrisas	CUMPLE		G1 Extintor	CUMPLE		G1 Cojinería	CUMPLE				
G1 Ventanillas	CUMPLE		G1 Botiquín	CUMPLE		G1 Caja de Dirección	CUMPLE				
G1 Puertas	CUMPLE		G1 Señales de advertencia	CUMPLE		G1 Terminales	CUMPLE				
G1 Cinturones de Seguridad	CUMPLE		G1 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE		G1 Brazos Axiales	CUMPLE				
G1 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE		G1 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE		G1 Bastidor	CUMPLE				
G1 Direccionales	CUMPLE		G1 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE		G1 Pisos	CUMPLE				
G1 Stop	CUMPLE		G1 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE		G1 Promedio de Distancia	CUMPLE				
G1 Reversa	CUMPLE		G1 Eje3 llanta Derecha	NO APLICA		G1 Promedio de Tiempo	CUMPLE				

G1: CARROCERÍA 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)



CRISTIAN DAVID CORDOBA PALACIOS

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		7.28
	Izquierda	Derecha
Eje 1	9,51	9,15
Eje 2	9,78	9,51