

# Ficha Técnica Bimensual Centro Especializado Autotech Colombia SAS

Nit. 901211425 - 0



## 1. DATOS DEL PROPIETARIO Y/O TENEDOR DEL VEHÍCULO:

Fecha de prueba 28 - 08 - 2025	Nombre o razón social JULIETH HARBLEIDY TRUJILLO	Documento de identidad CC. (X) NIT. () No. 29120519	
Dirección KR 86 No 13B - 89	Teléfono 3187392122	Ciudad CALI	Departamento VALLE DEL CAUCA

## 2. DATOS DEL VEHÍCULO:

Placa GVR793	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMPERO	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2022	No Licencia de transito 10023716833	Fecha de matrícula 20/08/2021	Color BLANCO VERDE	Combustible GASOLINA	No Chasis o Serial 9FBHJD401NM903875
No de Motor A460D015176	Cilindraje 1333	Kilometraje 173.649		Fecha de vencimiento SOAT 29/04/2026	Fecha de vencimiento RTMyG 17/08/2026

## 3. RESULTADOS DE INSPECCION VISUAL:

B (BUENO) – M (MALO)		B	M
<b>REVISIÓN EXTERIOR</b>			
Presencia de aristas vivas exteriores en el vehículo	X		
Cierre inadecuado de puertas	X		
Roce o interferencia entre las llantas y el guardabarros y carrocería	X		
Holgura con riesgo de desprendimiento de la rueda de repuesto	X		
Inexistencia de algún espejo retrovisor	X		
Mal funcionamiento de limpia brisas delantero	X		
<b>RINES Y LLANTAS</b>			
Faltan tuercas, espárragos, tornillos o pernos en cualquier rueda	X		
Deformación excesiva en cualquiera de los rines	X		
Profundidad o labrada no inferior a 2 mm	X		
Despegue o rotura en bandas laterales	X		
<b>REVISIÓN INTERIOR</b>			
El # de sillas excede con lo estipulado en la licencia de tránsito (DOC VH)	X		
La inexistencia de elementos de control de velocidad - cámaras	X		
Funcionamiento del pito o dispositivos acústicos	X		
Asientos mal anclados o con riesgo de desprendimiento	X		
Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros	X		
Inexistencia o mal funcionamiento de algún cinturón de seguridad	X		
Luces interiores del vehículo – Comandos que encienden y conmutan luces	X		
<b>DIRECCIÓN</b>			
Fijación defectuosa y holguras excesivas de cualquier elemento dirección	X		
Testigos o indicadores encendidos en el tablero que indiquen falla	X		
<b>ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN</b>			
El no funcionamiento de comandos que encienden luces	X		
Mal estado o ausencia de pastas de luces de vehículo	X		
Mal funcionamiento de cualquier luz del vehículo	X		
<b>SISTEMA DE FRENOS</b>			
Cantidad del líquido de frenos por fuera de los niveles indicados	X		
<b>B (BUENO) – M (MALO)</b>			
Ausencia o desgaste de la tapa del líquido de frenos		X	
<b>BOMBA DE VACÍO O COMPRESOR Y ANCLAJES</b>			
Compresión adecuada en cada frenada		X	
Presión o vacío insuficiente para dos frenadas a fondo		X	
Retorno inadecuado del pedal		X	
Desajuste o desgaste de la superficie antideslizante del pedal		X	
Inoperancia del freno de Emergencia		X	
<b>MOTOR Y BATERIA</b>			
Batería bien anclada o con riesgo de desprendimiento		X	
Cilindros con fugas visibles o riesgo de desprendimiento		X	
Perdidas de aceite con goteo continuo		X	
Válvulas con fugas visibles, faltan tornillos		X	
Tubos o mangueras deteriorados, dañados, deformado, corroídos		X	
<b>TRANSMISIÓN</b>			
Elementos de la suspensión rotos o corroídos		X	
Inexistencia de algunos de los amortiguadores		X	
Estado de muelles, resorteras, tijeras, ballestas, barra estabilizadora		X	
Perdidas con goteo continuo en la transmisión		X	
Inexistencia de protector de desprendimiento del cardán		X	
<b>VIDRIOS</b>			
Fisuras que distorsionan el campo visual del conductor		X	
La existencia de 2 salidas de emergencia y su dispositivo de activación		X	
La falta de Señalización No legible la leyenda salida de emergencia		X	
<b>EQUIPO DE CARRETERA</b>			
Señalización – Conos reflectados etc.		X	
Botiquín de primeros auxilios, Linterna, Caja de Herramientas		X	
Chaleco reflectivo y Pito		X	
Tacos, Cruceta y Gato		X	
Fecha Vencimiento - Extintor acorde al servicio prestado ( + 10 LIBRAS)		X	

## 4. OBSERVACIONES DE LA REVISIÓN:

La profundidad mínima de la banda de rodamiento debe ser de 2 a 3 mm / RUEDA DELANTERA DERECHA 8.0MM / RUEDA DELANTERA IZQUIERDA 8.0MM

RUEDA TRASERA DERECHA 8.0MM / RUEDA TRASERA IZQUIERDA 8.0MM / LLANTA DE REPUESTO 6.4MM

FECHA DE VENCIMIENTO EXTINTOR ABRIL 2025

- Este documento no reemplaza en ningún momento al Certificado de REVISIÓN TECNICO MECANICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES
- Los resultados de esta revisión preventiva están sujetos a cambios físicos y/o mecánicos en los vehículos por lo cual no nos hacemos responsables por accidentes posteriores a esta revisión

APROBÓ  NO APROBÓ

FIRMA AUTORIZADA CENTRO ESPECIALIZADO  
CESAR TELLO C.C. 14836027

