

# Ficha Técnica Bimensual Centro Especializado Autotech Colombia SAS

Nit. 901211425 - 0



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

Fecha de prueba <b>10 - 07 - 2023</b>	Nombre o razón social <b>PEREZ SILVA JUAN CAMILO</b>	Documento de identidad CC. (X) NIT. () No. 1193417609	
Dirección <b>KR 79 # 3D - 38</b>	Teléfono <b>3145429851</b>	Ciudad <b>CALI</b>	Departamento <b>VALLE DEL CAUCA</b>

## 2. DATOS DEL VEHÍCULO:

Placa <b>VCE075</b>	País <b>COLOMBIA</b>	Servicio <b>PUBLICO</b>	Clase <b>MICROBUS</b>	Marca <b>KIA</b>	Línea <b>PREGIO</b>
Modelo <b>2004</b>	No Licencia de transito <b>10027038920</b>	Fecha de matrícula <b>11/02/2004</b>	Color <b>BLANCO CLARO</b>	Combustible <b>DIESEL</b>	No Chasis o Serial <b>KNHTS732247143147</b>
No de Motor <b>JT529835</b>	Cilindraje <b>2956</b>	Kilometraje <b>556232</b>	Fecha de vencimiento SOAT <b>31/08/2023</b>		Fecha de vencimiento RTMyG <b>31/08/2023</b>

## 3. RESULTADOS DE INSPECCION VISUAL:

B (BUENO) – M (MALO)		B	M	B (BUENO) – M (MALO)	B	M
<b>REVISION EXTERIOR</b>				Ausencia o desgaste de la tapa del líquido de frenos	X	
Presencia de aristas vivas exteriores en el vehículo	X			<b>BOMBA DE VACÍO O COMPRESOR Y ANCLAJES</b>		
Cierre inadecuado de puertas	X			Compresión adecuada en cada frenada	X	
Roce o interferencia entre las llantas y el guardabarros y carrocería	X			Presión o vacío insuficiente para dos frenadas a fondo	X	
Holgura con riesgo de desprendimiento de la rueda de repuesto	X			Retorno inadecuado del pedal	X	
Inexistencia de algún espejo retrovisor	X			Desajuste o desgaste de la superficie antideslizante del pedal	X	
Mal funcionamiento de limpia brisas delantero	X			Inoperancia del freno de Emergencia	X	
<b>RINES Y LLANTAS</b>				<b>MOTOR Y BATERIA</b>		
Faltan tuercas, espárragos, tornillas o pernos en cualquier rueda	X			Batería bien anclada o con riesgo de desprendimiento	X	
Deformación excesiva en cualquiera de los rines	X			Cilindros con fugas visibles o riesgo de desprendimiento	X	
Profundidad o labrada no inferior a 2 mm	X			Perdidas de aceite con goteo continuo	X	
Despegue o rotura en bandas laterales	X			Válvulas con fugas visibles, faltan tornillos	X	
<b>REVISIÓN INTERIOR</b>				Tubos o mangueras deteriorados, dañados, deformado, corroídos	X	
El # de sillas excede con lo estipulado en la licencia de tránsito (DOC VH)	X			<b>TRANSMISIÓN</b>		
La inexistencia de elementos de control de velocidad - cámaras	X			Elementos de la suspensión rotos o corroídos	X	
Funcionamiento del pito o dispositivos acústicos	X			Inexistencia de algunos de los amortiguadores	X	
Asientos mal anclados o con riesgo de desprendimiento	X			Estado de muelles, resorteras, tijeras, ballestas, barra estabilizadora	X	
Estado o funcionamiento deficiente de las chapas y seguros	X			Perdidas con goteo continuo en la transmisión	X	
Inexistencia o mal funcionamiento de algún cinturón de seguridad	X			Inexistencia de protector de desprendimiento del cardán	X	
Luces interiores del vehículo – Comandos que encienden y conmutan luces	X			<b>VIDRIOS</b>		
<b>DIRECCIÓN</b>				Fisuras que distorsionan el campo visual del conductor	X	
Fijación defectuosa y holguras excesivas de cualquier elemento dirección	X			La existencia de 2 salidas de emergencia y su dispositivo de activación	X	
Testigos o indicadores encendidos en el tablero que indiquen falla	X			La falta de Señalización No legible la leyenda salida de emergencia	X	
<b>ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN</b>				<b>EQUIPO DE CARRETERA</b>		
El no funcionamiento de comandos que encienden luces	X			Señalización – Conos reflectados etc.	X	
Mal estado o ausencia de pastas de luces de vehículo	X			Botiquín de primeros auxilios, Linterna, Caja de Herramientas	X	
Mal funcionamiento de cualquier luz del vehículo	X			Chaleco reflectivo y Pito	X	
<b>SISTEMA DE FRENOS</b>				Tacos, Cruceta y Gato	X	
Cantidad del líquido de frenos por fuera de los niveles indicados	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 5.0MM / RUEDA DELANTERA IZQUIERDA 4.4MM

RUEDA TRASERA DERECHA 4.5MM / RUEDA TRASERA IZQUIERDA 4.3MM / LLANTA DE REPUESTO 4.4MM

FECHA DE VENCIMIENTO EXTINTOR OCTUBRE 2023

- Este documento no reemplaza en ningún momento al Certificado de REVISION 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

