



Ficha Técnica Bimensual Centro Especializado Autotech Colombia SAS

Nit. 901211425 - 0



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

| | | |
|--|--|--|
| Fecha de prueba 23 - 10 - 2022 | Nombre o razón social SANCHEZ MAZUERA RAMIRO | Documento de identidad CC. (X) NIT. () No. 16825039 |
| Dirección KL 52 NORTE N° 2 FN - 29 | Teléfono 3127593353 | Ciudad CAI |
| | | Departamento VALLE DEL CAUCA |

2. DATOS DEL VEHÍCULO:

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|---|--|
| Placa VCH928 | País COLOMBIA | Servicio PUBLICO | Clase BUSETA | Marca NON PLUS ULTRA | Línea TL 1.45L |
| Modelo 2005 | No Licencia de transito 10008113462 | Fecha de matrícula 06/10/2005 | Color VERDE BLANCO | Combustible DIESEL | No Chasis o Serial CKDABFTL05N001610 |
| No de Motor BD30096206Y | Cilindraje 2953 | Kilometraje 169157 | Fecha de vencimiento SOAT 20/01/2023 | Fecha de vencimiento RTMyG 28/01/2023 | |

3. RESULTADOS DE INSPECCION VISUAL:

| B (BUENO) - M (MALO) | B | M |
|---|---|---|
| REVISION EXTERIOR | | |
| 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 | |
| RINES Y LLANTAS | | |
| 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 | |
| REVISIÓN INTERIOR | | |
| 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 | |
| DIRECCIÓN | | |
| Fijación defectuosa y holguras excesivas de cualquier elemento dirección | X | |
| Testigos o indicadores encendidos en el tablero que indiquen falla | X | |
| ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN | | |
| 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 | |
| SISTEMA DE FRENS | | |
| Cantidad del líquido de frenos por fuera de los niveles indicados | X | |

| B (BUENO) - M (MALO) | B | M |
|---|---|---|
| Ausencia o desgaste de la tapa del líquido de frenos | X | |
| BOMBA DE VACÍO O COMPRESOR Y ANCLAJES | | |
| 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 | |
| MOTOR Y BATERIA | | |
| 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 | |
| TRANSMISIÓN | | |
| 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 cardan | X | |
| VIDRIOS | | |
| 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 | |
| EQUIPO DE CARRETERA | | |
| 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 8.8MM |
| RUEDA TRASERA DERECHA 5.6MM / RUEDA TRASERA IZQUIERDA 4.5MM / LLANTA DE REPUESTO 2.9MM |
| FECHA DE VENCIMIENTO EXTINTOR MAYO 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

