

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----|--------------------------------------|---------------------|------------------------|-----------|
| Razón Social: TECNOLOGIAS DEL TRANSPORTE SAS | | | | NIT: 901259084-1 | | | |
| Fecha de inspección: 11/03/2026 | | | | Consecutivo: 2026-4785 | | | |
| Telefono(s) :4447240 Ext: 108/ 3118870958 | | | | Dirección: TRANSVERSAL 51A N 69 - 05 | | | |
| DATOS DEL PROPIETARIO | | | | DATOS DEL VEHÍCULO | | | |
| Nombre o Razón Social: CESAR AUGUSTO MARIN MAZO | | | | Placa: UFT018 | Interno: | Tipo: BUS | |
| Cedula o NIT: 71452519 | | | | Modelo: 2003 | Marca: CHEVROLET | Kilometraje: 999999 | |
| CRITERIOS | CUMPLE | NO CUMPLE | N/A | | | | |
| Documento de identidad | X | | | | | | |
| Licencia de conducción | X | | | | | | |
| CRITERIOS | | | | SI | NO | FECHA | |
| Tarjeta de propiedad | | | | X | | 2003-05-27 | |
| Tarjeta de operación | | | | X | | 2027-03-13 | |
| Seguro Obligatoriotio del Automóvil SOAT (vigente) | | | | X | | 2026-10-24 | |
| Revisión Bimestral | | | | X | | 2026-05-11 | |
| Revisión tecno mecánica (vigente) | | | | X | | 2027-01-14 | |
| Póliza de responsabilidad civil Contractual-Extracontractual (vigente) | | | | X | | 2026-12-14 | |
| ELEMENTOS QUE SE INSPECCIONAN | | | | | CUMPLE | NO CUMPLE | NO APLICA |
| EQUIPO DE CARRETERA | 1. Caja de herramientas básicas : debe contener mínimo alicate, destornilladores laves de expansión y llaves fijas | | | | X | | |
| | 2. Dos señales de carretera en forma de triangulo o cono según aplique en material reflectivo para ser colocadas en forma vertical o lamparas de luz amarilla intermitentes o destellos | | | | X | | |
| | 3. Extintor N0 1 | | | | X | | |
| | 4. Dos tacos para bloquear el vehículo | | | | X | | |
| | 5. Gato con capacidad para elevar el vehículo | | | | X | | |
| | 6. Cruceta | | | | X | | |
| | 7. Linterna | | | | X | | |
| | 8. Llanta de repuesto | | | | X | | |
| LADO IZQUIERDO | 10. Replica de la placa reflectiva (50cmsX 25cms) | | | | X | | |
| | 11. Logo razón social de la empresa transportadora | | | | X | | |
| | 12. Estado y seguros de las puertas y ventanas | | | | X | | |
| LADO DERECHO | 14. Replica de la placa reflectiva (50cmsX 25cms) | | | | X | | |
| | 15. Logo razón social de la empresa transpotador | | | | X | | |
| | 16. Estado y seguro de las puertas y ventanas | | | | X | | |
| PARTE POSTERIOR | 17. Luz de freno (stop) y tercer stop | | | | X | | |
| | 18. Luces traseras medias | | | | X | | |
| | 19. Luces de reversa | | | | X | | |
| | 20. Luces de parqueo | | | | X | | |
| | 21. Luces direccionales | | | | X | | |
| | 22. Vidrio Panoramico | | | | X | | |
| | 23. Luz de placa | | | | X | | |
| | 24. Velocidad máxima | | | | X | | |
| | 27. Como conduzco | | | | X | | |
| | Estado de la placa | | | | X | | |
| PARTE FRONTAL | 29. Luces delanteras altas y bajas | | | | X | | |
| | 30. Luces direccionales y parqueo | | | | X | | |
| | 31. Limpia brisas parte de adelante (izquierdo y derecho) | | | | X | | |
| | 32. Estado de la placa | | | | X | | |
| | 34. Emblema escolar (escrito al contrario) | | | | X | | |
| ESTADO EXTERNO DEL VEHICULO | 37. Estado general de latoneria y pintura | | | | X | | |
| ESTADO INTERNO DEL VEHICULO | 38. Estado de los cinturones de seguridad | | | | X | | |
| | 39. Espejo retrovisor y central | | | | X | | |
| | 40. Aseo general | | | | X | | |
| | 43. Estado general de sillas y cojineria | | | | X | | |
| | 44. Estado del puesto del conductor | | | | X | | |
| | 45. Salidas de emergencia señalizadas | | | | X | | |
| | 46. Palanca de expulsión o martillo | | | | X | | |
| | 47. Dispositivo sonoro de seguridad | | | | X | | |
| | 48. Pitos delantero y de reversa | | | | X | | |
| | FUNCIONAMIENTO | 49. Freno Principal | | | | X | |
| 50. FRENO DE EMERGENCIA | | | | X | | | |
| 51. Suspension | | | | X | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---|-------------------------|--|
| | 52 Niveles de fluido (Aceite) | | X | | |
| | 52. Niveles de fluido (frenos) | | X | | |
| | 52. Niveles de fluido (Refrigerante) | | X | | |
| BOTIQUÍN | 58. Tijeras de punta roma | | X | | |
| | 59. Gasas limpias (20 unidades) | | X | | |
| | 60. Esparadrapo de tela (rollo de 4 pulgadas) o vendas adhesivas | | X | | |
| | 61. Guantes de látex. (misma cantidad de pasajeros más conductor) | | X | | |
| | 63. Curitas (mitad de la capacidad) | | X | | |
| | 64. Baja lenguas (20 unidades) | | X | | |
| | 65. Tapabocas (misma cantidad de pasajeros más conductor) | | X | | |
| | 66. Encendedor | | X | | |
| | 67. Copitos | | X | | |
| | 74. Venda elástica 2 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 75. Venda elástica 3 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 76. Venda elástica 5 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 77. Venda algodón 2 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 78. Venda algodón 3 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 79. Venda algodón 5 X 5 yardas (Unidad) | | X | | |
| | 80. Yodopovidona (jabón quirúrgico) Frasco x 120 ml | | X | | |
| | 81. Solución salina 250 cc ó 500 cc Unidad | | X | | |
| | 82. Termómetro de mercurio o digital Unidad | | X | | |
| | 83. Alcohol antiséptico frasco x 275 ml Unidad | | X | | |
| | 84. Gel antibacterial | | X | | |
| IMAGEN CORPORATIVA | 85. IMAGEN CORPORATIVA | | X | | |
| LLANTAS | LLANTAS | | X | | |
| LLANTAS | | | | | |
| Delantera izquierda | | Delantera derecha | | Trasera izquierda | |
| MICHELLIN | | MICHELLIN | | IN EX | |
| 295/80R22.5 | | 295/80R22.5 | | MICHELLIN MICHELLIN | |
| 7MM | | 7MM | | 295/80R22.5 295/80R22.5 | |
| 7MM | | 7MM | | 7MM 7MM | |
| Cumple | | Cumple | | 7MM 7MM | |
| | | | | Cumple Cumple | |
| RECOMENDACIONES | | | | | |
| Adquiera un botiquín mas adecuado | | Mantenga disponible y con carga y saldo su teléfono móvil | | | |
| Prepare nueva revisión tecnomecanica | | Retire imágenes y logos que obstruyen la visibilidad en sus vidrios | | | |
| Señalice las salidas de emergencia clara y visible | | Absténgase de utilizar sillas improvisadas | | | |
| Adecue el vidrio posterior debe tener visibilidad | | Cambie las letras de la replica lateral superior son ilegibles | | | |
| Cambie las placas del vehículo están retocadas, borrosas o ilegibles | | Mantenga disponible y de fácil acceso el extintor y el botiquín | | | |
| Mejora del estado de latonería y pintura | | Mejore la bandera escolar | | | |
| Mejore la instalación de cinturones de seguridad | | Prepare caja de herramientas | | | |
| Prepare renovación de carga de su(s) extintor(es) | | Prepare renovación de póliza de responsabilidad civil | | | |
| Prepare renovación de SOAT | | Realice el aseo de la cojinería | | | |
| Sea mas accesible ante la persona que realiza la inspección de la ruta escolar | | Tenga en servicio y utilice el dispositivo de seguridad | | | |



| | |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Responsable de la inspección: JOSE MANUEL RIVAS | Firma: <i>Jose Manuel Rivas B.</i> |
| Nombre y apellido del conductor: | Firma: |
| Resultado de la Inspección: | Aprobado |