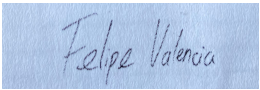


| | | | | | |
|--|---|-----------|--------|--------------------------------------|------------|
| Razón Social: TECNOLOGIAS DEL TRANSPORTE SAS | | | | NIT: 901259084-1 | |
| Fecha de inspección: 16/01/2023 | | | | Consecutivo: 2023-0212 | |
| Telefono(s) :4447240 Ext: 108/ 3118870958 | | | | Dirección: TRANSVERSAL 51A N 69 - 05 | |
| DATOS DEL PROPIETARIO | | | | DATOS DEL VEHÍCULO | |
| Nombre o Razón Social: LUZ DARY AMARILES CARDONA | | | | Placa: | Interno: |
| Cedula o NIT: 43097554 | | | | MMR532 | |
| | | | | Modelo: | Marca: |
| | | | | 2000 | NISSAN |
| | | | | Tipo: MICROBUS | |
| | | | | Kilometraje:gps | |
| CRITERIOS | CUMPLE | NO CUMPLE | N/A | | |
| Documento de identidad | X | | | | |
| Licencia de conducción | X | | | | |
| CRITERIOS | | | SI | NO | FECHA |
| Tarjeta de propiedad | | | X | | 2000-05-06 |
| Tarjeta de operación | | | | X | 2022-12-31 |
| Seguro Obligatorio del Automóvil SOAT (vigente) | | | X | | 2023-04-14 |
| Revisión Bimestral | | | X | | 2023-03-16 |
| Revisión tecno mecánica (vigente) | | | X | | 2023-04-13 |
| Póliza de responsabilidad civil Contractual-Extracontractual (vigente) | | | X | | 2023-11-25 |
| 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 reactiva (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 reactiva (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 | | |
| PARTE FRONTAL | 27. Como conduzco | | X | | |
| | Estado de la placa | | X | | |
| | 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 | | X | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|-----------------|-----------|
| | contrario) | | | | |
| ESTADO EXTERNO DEL VEHICULO | 37. Estado general de latonería 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 cojinería | 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. Suspensión | X | | | |
| | 52 Niveles de fluido (Aceite) | X | | | |
| | 52. Niveles de fluido (frenos) | X | | | |
| BOTIQUÍN | 52. Niveles de fluido (Refrigerante) | X | | | |
| | 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 | | | | |
| LLANTAS | | | | | |
| Delantera izquierda | Delantera derecha | Trasera izquierda | | Trasera derecha | |
| TRACKMAX | TRACKMAX | IN | EX | IN | EX |
| 215/65/R16 | 215/65/R16 | TRACKMAX | TRACKMAX | | |
| 5mm | 5mm | 215/65/R16 | 215/65/R16 | | |
| 5mm | 5mm | 5mm | 5mm | | |
| Cumple | Cumple | 5mm | 5mm | | |
| | | Cumple | Cumple | No cumple | No cumple |
| RECOMENDACIONES | | | | | |
| Adquiera un botiquín mas adecuado | | Mantenga disponible y con carga y saldo su teléfono móvil | | | |
| Prepare nueva revisión tecnomecánica | | 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: | | Firma: | |
| JOHAN FELIPE VALENCIA ALVAREZ | |  | |
| Nombre y apellido del conductor: | | Firma: | |
| Resultado de la Inspección: | | Aprobado | |