



CDA TECNOSABANA SAS
KM 1 AUT MD PQ EMP LOS ROBLES - BD 14
NIT 900.915.363-0 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

Fecha Revisión
23/09/2024

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------|-------------|-------------|------------------|---------------------------------------|------------------|------------|-------------------|------------|
| PLACA: | NOS690 | CLASE: | CAMPERO | MARCA: | RENAULT | LINEA: | DUSTER DYNAMIQUE | | | |
| KILOMETRAJE: | 59.653 | MODELO: | 2024 | CILINDRAJE: | 1333 | SILLAS: | 5 | COLOR: | BLANCO GLACIAL | |
| COMBUSTIBLE: | GASOLINA | MOTOR: | a460d053001 | | VIN: | 9FBHJD405RM756546 | | CHASIS: | 9FBHJD405RM756546 | |
| Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases: | | | | | Poliza SOAT: | LA PREVISORA S.A. COMPAÑÍA DE SEGUROS | | | | |
| SIN CERTIFICADO | | | | | 4308005199571000 | | Fec.Exp: | 21/03/2024 | Fec.Ven: | 20/03/2025 |
| Empresa: | TUKAN EXPRESS SAS NIT. 901494885 | | | | Dirección: | BOGOTA | | | | |
| Propietario: | HERRERA GUZM?N IV?N CC. 1014255353 | | | | Dirección: | BOGOTA | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| INSPECCIÓN SENSORIAL | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|--------------------------------------|---|--|--------------------------------|---|--|-----------------------------|---|--|
| LUCES | | | FUGAS | | | DIRECCION | | | SISTEMA ESCAPE | | |
| Altas | ✓ | | Rines Traseros | ✓ | | Retrovisor Izquierdo | ✓ | | Tubos-Mangueras | ✓ | |
| Bajas | ✓ | | Esparragos y Tuercas | ✓ | | Placa Delantera | ✓ | | Pastillas-Bandas | ✓ | |
| Medias Delanteras | ✓ | | Llanta de repuesto | ✓ | | Placa Trasera | ✓ | | Excesiva | ✓ | |
| Medias Traseras | ✓ | | Sistema de direcciÃ³n | ✓ | | Placa Laterales y techo | ✓ | | Pedal Antideslizante | ✓ | |
| Freno | ✓ | | Aceite de motor | ✓ | | Emblemas | ✓ | | SISTEMA ELECTRICO | | |
| Placa | ✓ | | Valvulina caja | ✓ | | SUSPENSION | | | Union Anillos | ✓ | |
| Reversa | ✓ | | Valvulina TransmisiÃ³n | ✓ | | Cabrilla | ✓ | | Union Tubo | ✓ | |
| Direccional Izquierda | ✓ | | Liquido De Frenos | ✓ | | Juego Libre | ✓ | | Catalizador | ✓ | |
| Direccional Derecha | ✓ | | Liquido Refrigerante | ✓ | | Columna | ✓ | | Silenciador | ✓ | |
| Parqueo | ✓ | | Combustible | ✓ | | Caja De Direccion | ✓ | | SISTEMA ELECTRICO | | |
| Interna | ✓ | | Aire | ✓ | | Terminales | ✓ | | Interruptor Electrico | ✓ | |
| Gradas | ✓ | | Sistema de Escape | ✓ | | Axiales | ✓ | | Correas | ✓ | |
| HABITACULO DE PASAJEROS | | | MOTOR | | | Brazo corto | ✓ | | Bateria | ✓ | |
| Limpia Parabrisas | ✓ | | Tapa De Aceite | ✓ | | Brazo largo | ✓ | | Cableado | ✓ | |
| Tapiceria | ✓ | | Varilla Medida Aceite | ✓ | | Pitman | ✓ | | Interruptor Central | ✓ | |
| Tapa Motor | ✓ | | Nivel De Aceite | ✓ | | Biela | ✓ | | Arranque | ✓ | |
| Silleteria | ✓ | | Ventilador | ✓ | | FRENOS | | | Pito Ciudad | ✓ | |
| Cinturones de seguridad | ✓ | | Radiador | ✓ | | Topes | ✓ | | Tacometro | ✓ | |
| Gradas | ✓ | | Filtro Combustible | ✓ | | Amortiguador Delantero | ✓ | | Man Presion Aire | ✓ | |
| Pedales | ✓ | | Correas-Mangueras | ✓ | | Amortiguador Trasero | ✓ | | Man Combustible | ✓ | |
| Tapa Combustible | ✓ | | CARDAN | | | Soportes/Sapos | ✓ | | Amperimetro | ✓ | |
| Puerta | ✓ | | Crucetas | ✓ | | Brazo Compensador De Direccion | ✓ | | Pres.Lubrimotor | ✓ | |
| Pasa Manos | ✓ | | Uniones | ✓ | | Tijera Inferior Y Superior | ✓ | | EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA | | |
| Timbre | ✓ | | Cadena o soportes de desprendimiento | ✓ | | Splinderes | ✓ | | Extintor | ✓ | |
| Vidrios | ✓ | | TRANSMISION | | | Barra Estabilizadora | ✓ | | Botiquin | ✓ | |
| Parabrisas Posterior | ✓ | | Embragues | ✓ | | Muelles, Espirales Y Cauchos | ✓ | | Triangulos -Conos | ✓ | |
| Ventanillas | ✓ | | Caja De Velocidades | ✓ | | Rotulas | ✓ | | Linterna | ✓ | |
| Salida De Emergencia | ✓ | | ESTADO CARROCERIA | | | Terminales | ✓ | | Liaves Rueda ,Gato | ✓ | |
| Escotillas | ✓ | | Pintura General | ✓ | | Holguras | ✓ | | Tacos (CuÃ±es) | ✓ | |
| Martillos | ✓ | | Chapas Puertas | ✓ | | Chasis | ✓ | | Herramientas | ✓ | |
| Dispositivo de velocidad | ✓ | | Parachoques | ✓ | | Pasadores | ✓ | | Manguera Aire | ✓ | |
| SISTEMA RODAMIENTO | | | Capot | ✓ | | IDENTIFICACION | | | | | |
| Llantas Delanteras | ✓ | | | | | Booster | ✓ | | | | |
| Llantas Traseras | ✓ | | Retrovisor Interior | ✓ | | Freno De Mano / seguridad | ✓ | | | | |
| Rines Delanteros | ✓ | | Retrovisor Derecho | ✓ | | Campanas | ✓ | | | | |
| | | | | | | Discos | ✓ | | | | |

| | | | | Eje 1 | | | Eje 2 | | | | Eje 3 | | | | | | | |
|-----------------------|--------|---------|-----------------|-----------|--|---------|--------|---------|---------------|------------|---------|---------|---------------|---------|---------|-----------|--------|---|
| LABRADO RUEDAS (mm) | | | | Izquierdo | | Derecho | | Izq. R1 | Izq. R2 | Der. R1 | Der. R2 | Izq. R1 | Izq. R2 | Der. R1 | Der. R2 | | | |
| Rueda de Repuesto | | 8.5 | | 5.6 | | 5.8 | | 3.9 | | 4.8 | | | | | | | | |
| Eficacia Total | Minimo | Unidad | Fuerza | | | Peso | Unidad | Fuerza | | | Peso | Unidad | Desequilibrio | | | Máximo | Unidad | |
| | | | Eje 1 Izquierdo | | | N | | | Eje 1 Derecho | | | N | | | 30 | | | % |
| | | | Eje 2 Izquierdo | | | N | | | Eje 2 Derecho | | | N | | | 30 | | | % |
| Eficacia Auxiliar | Minimo | Unidad | Eje 3 Izquierdo | | | N | | | Eje 3 Derecho | | | N | | | 30 | | | % |
| | | | Eje 4 Izquierdo | | | N | | | Eje 4 Derecho | | | N | | | 30 | | | % |
| | | | Eje 5 Izquierdo | | | N | | | Eje 5 Derecho | | | N | | | 30 | | | % |
| Eje 1 | | Eje 2 | | Eje 3 | | Eje 4 | | Eje 5 | | Máximo ±10 | | | Unidad | | m/Km | | | |
| Temp °C | Rpm | Ciclo 1 | | Unidad | | Ciclo 2 | | Unidad | | Ciclo 3 | | Unidad | | Ciclo 4 | | Unidad | | |
| | | | | % | | | | % | | | | % | | | | Resultado | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Observaciones

| APTO PARA EL SERVICIO | CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA | RESPONSABLE |
|---|-----------------------------|--|
| <div>APROBADO</div> <div>Vigencia: 23/11/2024</div> | | <div>APROBADO</div> <div>Alfonso Moreno</div> <div>Alfonso Moreno Ingeniería S.A.S</div> |

Los suscritos operarios responsables de la revisión hacemos constar que el presente vehiculo al momento de su inspección esta apto técnica y mecánicamente para el servicio de pasajeros, para lo cual firmamos y sellamos.