

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|----------|----------------|-------------|-------------------|------------|----------------------|----------|----------------|-------------------------|------------|
| PLACA: | SJL240 | CLASE: | MICROBUS | MARCA: | RENAULT | LINEA: | NUEVO MASTER MINIBUS | | | | |
| KILOMETRAJE: | 293.700 | MODELO: | 2018 | CILINDRAJE: | 2299 | SILLAS: | 19 | COLOR: | BLANCO GLACIAL | | |
| COMBUSTIBLE: | DIESEL | MOTOR: | M9TC678C029216 | VIN: | 93YMAF4CEJJ896454 | CHASIS: | 93YMAF4CEJJ896454 | | | | |
| Revisión Técnico Mecánica Y De Gases: | | | | | Poliza SOAT: | | | | | CIA. MUNDIAL DE SEGUROS | |
| Certificado: | 179242427 | Fec.Exp: | 02/02/2025 | Fec.Ven: | 02/02/2026 | 90406089 | | Fec.Exp: | 28/01/2025 | Fec.Ven: | 27/01/2026 |
| Empresa: | METRO VANS SAS NIT. 830138859 | | | | | Dirección: | BOGOTA | | | | |
| Propietario: | VELAZQUEZ PRIETO ENRIQUE CC. 80408501 | | | | | Dirección: | BOGOTA | | | | |
| Conductor: | VELAZQUEZ PRIETO ENRIQUE CC. 80408501 | | | | | Dirección: | BOGOTA | | | | |

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

| LABRADO RUEDAS (mm) | | | Eje 1 | | | Eje 2 | | | | Eje 3 | | | |
|-----------------------|--------|---------|-----------------|---------|--------|---------------|---------|---------|---------------|------------|---------|---------|---------|
| | | | Izquierdo | Derecho | | Izq. R1 | Izq. R2 | Der. R1 | Der. R2 | Izq. R1 | Izq. R2 | Der. R1 | Der. R2 |
| Rueda de Repuesto | | 3.0 | 4.0 | 3.0 | | 6.0 | | 6.0 | | | | | |
| Eficacia Total | Minimo | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | | Máximo | Unidad | |
| Eficacia Auxiliar | 18 | % | Eje 1 Izquierdo | | N | Eje 1 Derecho | | N | | | 30 | % | |
| | | | Eje 2 Izquierdo | | N | Eje 2 Derecho | | N | | | 30 | % | |
| | | | 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 | | Valor | Norma | Unidad |
| | | | % | | % | | % | | % | Resultado | | | |



| | | |
|-----------------------|---------------------------------------|--|
| Observaciones | CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA | RESPONSABLE |
| APTO PARA EL SERVICIO | VELAZQUEZ PRIETO ENRIQUE CC. 80408501 | APROBADO REVISIÓXPRESS Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S |

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.