

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



| FECHA | | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO | | | |
|--------------------------------|--|--|--------------------|---------------------------|--|
| Fecha de prueba 2025-06-21 | Nombre o razón social MARLENY RAMIREZ ZULUAGA | Documento de Identidad CC (X) NIT () CE () No. 43098092 | | | |
| Dirección DIAG 41B 65AA 162 | Teléfono 2222222 | | Ciudad Medellin | Departamento Antioquia | |

DATOS DEL VEHICULO

| | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Placa LKO522 | País Colombia | Servicio Público | Clase Campero | Marca Renault | Línea Duster |
| Modelo 2024 | No. de licencia de transito 10029372458 | Fecha Matrícula 2023-06-21 | Color Blanco glacial (v) | Combustible Gasolina | VIN o Chasis 9FBHJD402RM641063 |
| No. Motor A460D051391 | Tipo Motor OTTO | Cilindraje 1333 | Kilometraje 0 | Número de Sillas 5 | Vidrios Polarizados SI () NO () |



2025-06-21 LKO522 10:46

2025-06-21 LKO522 10:46

Suspensión (si aplica)

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-----------------|----------------|--------|-------------|
| Delantera Izquierda | Valor 80.00 | Delantera Derecha | Valor 79.30 | Trasera Izquierda | Valor 80.00 | Trasera Derecha | Valor 59.00 | Mínimo | Unidad % |
|---------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-----------------|----------------|--------|-------------|

Frenos

| Eficacia total | Mínimo | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | Máximo | Unidad |
|----------------|--------|--------|-----------------|---------|--------|---------------|---------|--------|---------------|--------|--------|
| 72.20 | 50 | % | Eje 1 izquierdo | 3040.00 | N | Eje 1 Derecho | 2699.00 | N | 11.20 | 30 | % |
| | | | Eje 2 izquierdo | 1992.00 | N | Eje 2 Derecho | 2134.00 | N | 6.65 | 30 | % |
| 26.60 | 18 | % | Eje 3 izquierdo | | N | Eje 3 Derecho | | N | | | % |
| | | | Eje 4 izquierdo | | N | Eje 4 Derecho | | N | | | % |
| | | | Eje 5 izquierdo | | N | Eje 5 Derecho | | N | | | % |

Desviación lateral

| | | | | | | | |
|----------------|---------------|-------|-------|-------|---------------|----|-------------|
| Eje 1 -0.08 | Eje 2 0.03 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo +/- | 10 | Unidad m/km |
|----------------|---------------|-------|-------|-------|---------------|----|-------------|

Inspección Visual

| | | | | | |
|------------------------------|--------|---------------------------|--------|----------------------------------|--------|
| Pisos | CUMPLE | Eje2 llanta derecha | CUMPLE | Cruceta | CUMPLE |
| Promedio de Tiempo | CUMPLE | Desempañador | CUMPLE | Eje1 Rin Izquierdo | CUMPLE |
| Aseo General | CUMPLE | Triángulos | CUMPLE | Tapicería | CUMPLE |
| Caja de dirección | CUMPLE | Anclaje de Batería | CUMPLE | Ventanillas | CUMPLE |
| Identificación Reglamentaria | CUMPLE | Eje2 llanta izquierda | CUMPLE | Luz Placa | CUMPLE |
| Luz Interna | CUMPLE | Anclaje Sillas | CUMPLE | Salidas de emergencia y Martillo | CUMPLE |
| Eje1 Rin Derecho | CUMPLE | Direccionales | CUMPLE | Brazos Axiales | CUMPLE |
| Terminales | CUMPLE | Colinería | CUMPLE | Pernos | CUMPLE |
| Promedio de Distancia | CUMPLE | Estado Tubos Escape | CUMPLE | Extintor | CUMPLE |
| Rotulas Inferiores | CUMPLE | Dispositivos de Velocidad | CUMPLE | Señales de Advertencia | CUMPLE |
| Rotulas superiores | CUMPLE | Tijeras | CUMPLE | Luces bajas | CUMPLE |
| Luces altas | CUMPLE | Eje2 Rin Derecho | CUMPLE | Banderola | CUMPLE |
| Limpiaparabrisas | CUMPLE | Parabrisas | CUMPLE | Resortes o Ballestas | CUMPLE |
| Indicadores de tablero | CUMPLE | Eje2 Rin Izquierdo | CUMPLE | Gato | CUMPLE |
| Reversa | CUMPLE | Puertas | CUMPLE | Latonería y Pintura | CUMPLE |
| Bastidor | CUMPLE | Terminales Batería | CUMPLE | Amortiguadores | CUMPLE |
| Botiquín | CUMPLE | Eje1 llanta derecha | CUMPLE | Pito | CUMPLE |
| Soportes | CUMPLE | Tacos | CUMPLE | Stop | CUMPLE |
| Distintivo de la empresa | CUMPLE | Cinturones de Seguridad | CUMPLE | Llanta de repuesto | CUMPLE |
| Espejos | CUMPLE | Retrovisores | CUMPLE | Eje1 llanta izquierda | CUMPLE |
| Luces de Parqueo | CUMPLE | Linterna | CUMPLE | | |

| | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| G1 CARROCERIA | G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD | G7 LLANTAS | G10 SISTEMA DE DIRECCION |
| G2 SISTEMA DE SUSPENSION | G5 SISTEMA ELECTRICO | G8 RINES | G11 CHASIS |
| G3 INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD | G6 EQUIPO DE CARRETERA | G9 ESTADO DE PRESENTACION | G12 DISPOSITIVOS DE COBRO |

APROBADO: SI X

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

| LABRADO DE RUEDAS (mm) | | |
|------------------------|-----------|---------|
| Rueda de repuesto | 4.12 | |
| Eje | Izquierda | derecha |
| Eje1 | 5.12 | 5.01 |
| Eje2 | 4.89 | 4.76 |

Steven Zapata

STEVEN ZAPATA SERNA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

Tecnilmaq Ingenieria S.A.S - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)