

| FECHA           |                       | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO |          |              |
|-----------------|-----------------------|----------------------------------------------|----------|--------------|
| Fecha de prueba | Nombre o razón social | Documento de identidad                       |          |              |
| 2023-08-29      | FREDY ORTIZ           | CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 71778140           |          |              |
| Dirección       |                       | Teléfono                                     | Ciudad   | Departamento |
| CALLE44C#90A-14 |                       | 1000000                                      | Medellin | Antioquia    |

| DATOS DEL VEHICULO |                             |                 |                    |                  |                     |               |  |
|--------------------|-----------------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------|---------------|--|
| Placa              | País                        | Servicio        | Clase              | Marca            | Línea               |               |  |
| ESP218             | Colombia                    | Público         | Camioneta          | Renault          | Duster              |               |  |
| Modelo             | No. de licencia de tránsito | Fecha Matricula | Color              | Combustible      | VIN o Chasis        |               |  |
| 2019               | 10017663259                 | 2018-04-18      | Blanco glacial (v) | Gas - gasolina   | 9FBHSR5B3KM248446   |               |  |
| No. Motor          | Tipo Motor                  | Cilindraje      | Kilometraje        | Número de Sillas | Vidrios Polarizados | Blindaje      |  |
| E410C130416        | OTTO                        | 1998            | 148597             | 5                | SI ( ) NO ( )       | SI ( ) NO (X) |  |



| Suspensión (si aplica) |       |           |       |           |       |         |        |
|------------------------|-------|-----------|-------|-----------|-------|---------|--------|
| Delantera              | Valor | Delantera | Valor | Trasera   | Valor | Trasera | Valor  |
| Izquierda              | 79.90 | Derecha   | 80.00 | Izquierda | 72.90 | Derecha | 69.60  |
|                        |       |           |       |           |       | Mínimo  | Unidad |
|                        |       |           |       |           |       |         | %      |

| Frenos            |        |        |                 |         |         |        |               |         |               |        |        |
|-------------------|--------|--------|-----------------|---------|---------|--------|---------------|---------|---------------|--------|--------|
| Eficacia total    | Mínimo | Unidad | Fuerza          | Peso    | Unidad  | Fuerza | Peso          | Unidad  | Desequilibrio | Máximo | Unidad |
| 60.40             | 50     | %      | Eje 1 izquierdo | 2264.00 | 3846.00 | N      | Eje 1 Derecho | 2356.00 | 4036.00       | N      | 3.90   |
|                   |        |        | Eje 2 izquierdo | 2114.00 | 3244.00 | N      | Eje 2 Derecho | 2107.00 | 3500.00       | N      | 0.33   |
| Eficacia auxiliar | Mínimo | Unidad | Eje 3 izquierdo |         |         | N      | Eje 3 Derecho |         |               | N      |        |
|                   |        |        | Eje 4 izquierdo |         |         | N      | Eje 4 Derecho |         |               | N      |        |
|                   |        |        | Eje 5 izquierdo |         |         | N      | Eje 5 Derecho |         |               | N      |        |
| 18.40             | 18     | %      |                 |         |         |        |               |         |               |        |        |

| Desviación lateral |       |       |       |       |        |    |             |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|----|-------------|
| Eje 1              | Eje 2 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo | 10 | Unidad m/km |
| -0.14              | -0.06 |       |       |       | +/-    |    |             |

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

|                              |                           |                           |                           |        |  |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------|--|
| Eje 1 Rm Izquierdo:          |                           | CUMPLE                    | EXTRA                     | CUMPLE |  |
| G1 CARROTERIA                | 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      |           | 4.16    |
| Eje                    | Izquierda | derecha |
| Eje1                   | 4.87      | 4.53    |
| Eje2                   | 4.95      | 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 tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecnirag Ingenieria S.A.S - Techn-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)