

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO  
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,  
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,  
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:  
8008884 8004495

| FECHA                         |  | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO |                     |   |                           |
|-------------------------------|--|--|---------------------|---|---------------------------|
| Fecha de prueba<br>2023-07-27 |  | Nombre o razón social<br>VIACOTUR SA         |                     | Documento de identidad<br>CC ( ) NIT (X) CE ( ) No. 811030548 |                           |
| Dirección<br>CLLE 12 #30-180  |  |  | Teléfono<br>4441022 | Ciudad<br>Medellin  | Departamento<br>Antioquia |

| DATOS DEL VEHICULO  |  |                     |                               |                         |                                      |                                   |  |
|---------------------|--|---------------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Placa<br>TRM806     | País<br>Colombia                           | Servicio<br>Público | Clase<br>Camioneta            | Marca<br>Chevrolet      | Línea<br>Dmax                        |                                   |  |
| Modelo<br>2015      | No. de licencia de transito<br>10008555816 |                     | Fecha Matrícula<br>2014-12-04 | Color<br>Blanco galaxia | Combustible<br>Diesel                | VIN o Chasis<br>8LBETF3W9F0271700 |  |
| No. Motor<br>LZ5418 | Tipo Motor<br>DIESEL                       | Cilindraje<br>2500  | Kilometraje<br>224626         | Número de Sillas<br>5   | Vidrios Polarizados<br>SI ( ) NO ( ) | Blindaje<br>SI ( ) NO (X)         |  |



| Suspensión (si aplica) |       |       |                   |       |       |                   |       |       |                 | Mínimo | Unidad |
|------------------------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-----------------|--------|--------|
| Delantera Izquierda    | Valor | 69.30 | Delantera Derecha | Valor | 64.90 | Trasera Izquierda | Valor | 74.50 | Trasera Derecha | Valor  | 70.60  |

| Frenos            |        |        |                 |         |         |        |               |         |               |        |        |    |   |
|-------------------|--------|--------|-----------------|---------|---------|--------|---------------|---------|---------------|--------|--------|----|---|
| Eficacia total    | Mínimo | Unidad | Fuerza          | Peso    | Unidad  | Fuerza | Peso          | Unidad  | Desequilibrio | Máximo | Unidad |    |   |
| 52.20             | 50     | %      | Eje 1 izquierdo | 2743.00 | 6230.00 | N      | Eje 1 Derecho | 2594.00 | 5439.00       | N      | 5.43   | 30 | % |
|                   |        |        | Eje 2 izquierdo | 2733.00 | 4739.00 | N      | Eje 2 Derecho | 2914.00 | 4633.00       | N      | 6.21   | 30 | % |
|                   |        |        | Eje 3 izquierdo |         |         | N      | Eje 3 Derecho |         |               | N      |        |    | % |
| Eficacia auxiliar | Mínimo | Unidad | Eje 4 izquierdo |         |         | N      | Eje 4 Derecho |         |               | N      |        | %  |   |
| 12.50*            | 18     | %      | Eje 5 izquierdo |         |         | N      | Eje 5 Derecho |         |               | N      |        | %  |   |
|                   |        |        |                 |         |         |        |               |         |               |        |        |    |   |

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

| Inspección Visual |                              |        |  |                                  |        |  |                           |        |
|-------------------|------------------------------|--------|--|----------------------------------|--------|--|---------------------------|--------|
|                   | Espejos                      | CUMPLE |  | Extintor                         | CUMPLE |  | Puertas                   | CUMPLE |
|                   | Cruceta                      | CUMPLE |  | Terminales                       | CUMPLE |  | Eje1 Rin Izquierdo        | CUMPLE |
|                   | Parabrisas                   | CUMPLE |  | Eje2 llanta izquierda            | CUMPLE |  | Bastidor                  | CUMPLE |
|                   | Latonería y Pintura          | CUMPLE |  | Tacos                            | CUMPLE |  | Reversa                   | CUMPLE |
|                   | Pernos                       | CUMPLE |  | Estado Tubos Escape              | CUMPLE |  | Luces altas               | CUMPLE |
|                   | Promedio de Tiempo           | CUMPLE |  | Banderola                        | CUMPLE |  | Pito                      | CUMPLE |
|                   | Identificación Reglamentaria | CUMPLE |  | Stop                             | CUMPLE |  | Tapicería                 | CUMPLE |
|                   | Resortes o Ballestas         | CUMPLE |  | Luces bajas                      | CUMPLE |  | Aseo General              | CUMPLE |
|                   | Señales de Advertencia       | CUMPLE |  | Eje1 llanta derecha              | CUMPLE |  | Dispositivos de Velocidad | CUMPLE |
|                   | Eje2 llanta derecha          | CUMPLE |  | Rotulas Inferiores               | CUMPLE |  | Brazos Axiales            | CUMPLE |
|                   | Tijeras                      | CUMPLE |  | Desempañador                     | CUMPLE |  | Direccionales             | CUMPLE |
|                   | Distintivo de la empresa     | CUMPLE |  | Eje2 Rin Derecho                 | CUMPLE |  | Ventanillas               | CUMPLE |
|                   | Rotulas superiores           | CUMPLE |  | Pisos                            | CUMPLE |  | Luz Placa                 | CUMPLE |
|                   | Terminales Batería           | CUMPLE |  | Limpiaparabrisas                 | CUMPLE |  | Triángulos                | CUMPLE |
|                   | Cinturones de Seguridad      | CUMPLE |  | Botiquín                         | CUMPLE |  | Eje1 llanta izquierda     | CUMPLE |
|                   | Eje1 Rin Derecho             | CUMPLE |  | Anclaje Sillas                   | CUMPLE |  | Luz interna               | CUMPLE |
|                   | Gato                         | CUMPLE |  | Anclaje de Batería               | CUMPLE |  | Soportes                  | CUMPLE |
|                   | Eje2 Rin Izquierdo           | CUMPLE |  | Salidas de emergencia y Martillo | CUMPLE |  | Retrovisores              | CUMPLE |
|                   | Cojinería                    | CUMPLE |  | Luces de Parqueo                 | CUMPLE |  | Amortiguadores            | CUMPLE |
|                   | Caja de dirección            | CUMPLE |  | Llanta de repuesto               | CUMPLE |  | Linterna                  | CUMPLE |
|                   | Indicadores de tablero       | CUMPLE |  | Promedio de Distancia            | 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      |           | 4.45    |
| Eje                    | Izquierda | derecha |
| Eje1                   | 5.48      | 4.99    |
| Eje2                   | 5.67      | 5.05    |

STEVEN ZAPATA SERNA  
NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO 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.

*Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)*