

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
INIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
80000001 - 80011105

| FECHA | | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO | | | |
|-------------------------------|--|--|---------------------|---|---------------------------|
| Fecha de prueba 2023-06-03 | | Nombre o razón social VIACOTUR SA | | Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 811030548 | |
| Dirección CLLE 12 #30-180 | | | Teléfono 4441022 | Ciudad Medellin | Departamento Antioquia |

| DATOS DEL VEHICULO | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Placa JKY727 | País Colombia | Servicio Público | Clase Camioneta | Marca Kia | Línea Niro |
| Modelo 2021 | No. de licencia de transito 10020502507 | Fecha Matrícula 2020-03-13 | Color Blanco | Combustible Gasolina - electrico | VIN o Chasis KNACB81CGM5373909 |
| No. Motor G4LEKS619864 | Tipo Motor OTTO | Cilindraje 1580 | Kilometraje 59655 | Número de Sillas 5 | Vidrios Polarizados SI () NO () |
| | | | Blindaje SI () NO (X) | | |



| Suspensión (si aplica) | | | | | | | | | |
|------------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-----------------|----------------|--------|-------------|
| Delantera Izquierda | Valor 77.30 | Delantera Derecha | Valor 73.00 | Trasera Izquierda | Valor 82.30 | Trasera Derecha | Valor 80.20 | Mínimo | Unidad % |

| Frenos | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-----------------|---------|---------|--------|---------------|---------|---------------|--------|--------|
| Eficacia total | Mínimo | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | Máximo | Unidad |
| 66.80 | 50 | % | Eje 1 izquierdo | 3107.00 | 4665.00 | N | Eje 1 Derecho | 2986.00 | 4202.00 | N | 3.89 |
| | | | Eje 2 izquierdo | 1898.00 | 2919.00 | N | Eje 2 Derecho | 1982.00 | 3143.00 | N | 4.24 |
| | | | Eje 3 izquierdo | | | N | Eje 3 Derecho | | | N | |
| Eficacia auxiliar | Mínimo | Unidad | Eje 4 izquierdo | | | N | Eje 4 Derecho | | | N | |
| 26.40 | 18 | % | Eje 5 izquierdo | | | N | Eje 5 Derecho | | | N | |
| | | | | | | | | | | | |

| Desviación lateral | | | | | | | |
|--------------------|---------------|-------|-------|-------|---------------|----|-------------|
| Eje 1 -0.39 | Eje 2 0.14 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo +/- | 10 | Unidad m/km |

| Inspección Visual | | | | | | | |
|-------------------|------------------------|--------|--|----------------------------------|--------|--|------------------------------|
| | Luz interna | CUMPLE | | Gato | CUMPLE | | Espejos |
| | Extintor | CUMPLE | | Puertas | CUMPLE | | Cruceta |
| | Terminales | CUMPLE | | Eje1 Rin Izquierdo | CUMPLE | | Parabrisas |
| | Eje2 llanta izquierda | CUMPLE | | Bastidor | CUMPLE | | Latonería y Pintura |
| | Tacos | CUMPLE | | Reversa | CUMPLE | | Pernos |
| | Estado Tubos Escape | CUMPLE | | Luces altas | CUMPLE | | Promedio de Tiempo |
| | Banderola | CUMPLE | | Pito | CUMPLE | | Identificación Reglamentaria |
| | Stop | CUMPLE | | Tapicería | CUMPLE | | Resortes o Ballestas |
| | Luces bajas | CUMPLE | | Aseo General | CUMPLE | | Señales de Advertencia |
| | Eje1 llanta derecha | CUMPLE | | Dispositivos de Velocidad | CUMPLE | | Eje2 llanta derecha |
| | Rotulas Inferiores | CUMPLE | | Brazos Axiales | CUMPLE | | Tijeras |
| | Desempañador | CUMPLE | | Direccionales | CUMPLE | | Distintivo de la empresa |
| | Eje2 Rin Derecho | CUMPLE | | Ventanillas | CUMPLE | | Rotulas superiores |
| | Pisos | CUMPLE | | Luz Placa | CUMPLE | | Terminales Batería |
| | Limpiaparabrisas | CUMPLE | | Triángulos | CUMPLE | | Cinturones de Seguridad |
| | Botiquín | CUMPLE | | Eje1 llanta izquierda | CUMPLE | | Eje1 Rin Derecho |
| | Anclaje Sillas | CUMPLE | | Anclaje de Batería | CUMPLE | | Soportes |
| | Eje2 Rin Izquierdo | CUMPLE | | Salidas de emergencia y Martillo | CUMPLE | | Retrovisores |
| | Cojinería | CUMPLE | | Luces de Parqueo | CUMPLE | | Amortiguadores |
| | Caja de dirección | CUMPLE | | Llanta de repuesto | CUMPLE | | Linterna |
| | 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 | | 4.95 |
| Eje | Izquierda | derecha |
| Eje1 | 4.70 | 4.65 |
| Eje2 | 4.88 | 4.59 |

DANIEL RIVERA LADINO

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. - Techni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)