

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



| 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) |



2023-06-03 JKY727 14:56

2023-06-03 JKY727 14:55

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 | N | Eje 1 Derecho | 2986.00 | N | 3.89 | 30 | % |
| | | | Eje 2 izquierdo | 1898.00 | N | Eje 2 Derecho | 1982.00 | N | 4.24 | 30 | % |
| 26.40 | 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 -0.39 | Eje 2 0.14 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo +/- | 10 | Unidad m/km |
|----------------|---------------|-------|-------|-------|---------------|----|-------------|

Inspección Visual

| | | | | | |
|------------------------|--------|----------------------------------|--------|------------------------------|--------|
| Luz interna | CUMPLE | Gato | CUMPLE | 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 | Anclaje de Batería | CUMPLE | Sopores | 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 |

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 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.

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