

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



| FECHA | | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|------------------|---------------------------|
| Fecha de prueba 2024-04-18 | | Nombre o razón social CARLOS ALBERTO PATIÑO | | | |
| Dirección CRA 61 B NUM 83 A SUR 43 | | Teléfono 1000000 | | Ciudad Sabana | Departamento Antioquia |

DATOS DEL VEHICULO

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| Placa GDX601 | País Colombia | Servicio Público | Clase Camioneta | Marca Renault | Línea Duster oroch |
| Modelo 2020 | No. de licencia de transito 10028155503 | Fecha Matricula 2020-01-07 | Color Blanco glacial (v) | Combustible Gas - gasolina | VIN o Chasis 93Y9SR5B3LJ209049 |
| No. Motor F4RE410C231870 | Tipo Motor OTTO | Cilindraje 1998 | Kilometraje 143084 | Número de Sillas 5 | Vidrios Polarizados SI () NO () |



Suspension (si aplica)

| Delantera Izquierda | Valor 81.60 | Delantera Derecha | Valor 87.80 | Trasera Izquierda | Valor 81.40 | Trasera Derecha | Valor 79.80 | Mínimo | Unidad % |
|---------------------|-------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------|-------------|--------|----------|
|---------------------|-------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------|-------------|--------|----------|

Frenos

| Eficacia total | Mínimo | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | Máximo | Unidad |
|----------------|--------|--------|-----------------|---------|--------|---------------|---------|--------|---------------|--------|--------|
| 67.20 | 50 | % | Eje 1 izquierdo | 3435.00 | N | Eje 1 Derecho | 3191.00 | N | 7.10 | 30 | % |
| | | | Eje 2 izquierdo | 2507.00 | N | Eje 2 Derecho | 2540.00 | N | 1.30 | 30 | % |
| 17.40° | 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 0.03 | Eje 2 0.06 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo +/- | 10 | Unidad m/km |
|------------|------------|-------|-------|-------|------------|----|-------------|
|------------|------------|-------|-------|-------|------------|----|-------------|

Inspección Visual

| | | | | | |
|---------------------------|--------|----------------------------------|--------|--------------------------|--------|
| Tacos | CUMPLE | Salidas de emergencia y Martillo | CUMPLE | Bastidor | CUMPLE |
| Tijeras | CUMPLE | Rotulas Inferiores | CUMPLE | Pernos | CUMPLE |
| Limpiaparabrisas | CUMPLE | Identificación Reglamentana | 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 | Ancaje de Batería | CUMPLE | Ancaje Sillas | CUMPLE |
| Eje2 Rin Izquierdo | CUMPLE | Luces de Parqueo | CUMPLE | Terminales | CUMPLE |
| Espejos | CUMPLE | Resortes o Balostas | 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 | Sopores | CUMPLE | Retrovisores | CUMPLE |
| Ventanillas | CUMPLE | Boquín | CUMPLE | Eje1 llanta izquierda | CUMPLE |
| Eje2 llanta izquierda | CUMPLE | Promedio de Distancia | CUMPLE | Triángulos | CUMPLE |
| Stop | CUMPLE | Aero General | CUMPLE | Distintivo de la empresa | CUMPLE |
| Parabrisas | CUMPLE | Desempañador | CUMPLE | Cojinería | CUMPLE |
| Direccionales | CUMPLE | Estado Tubos Escape | CUMPLE | Gato | CUMPLE |
| Brazos Axiales | CUMPLE | Banderola | CUMPLE | Señales de Advertencia | CUMPLE |
| Tapicería | CUMPLE | Eje1 Rin Izquierdo | CUMPLE | Extintor | CUMPLE |
| Luces altas | CUMPLE | Eje1 Rin Derecho | 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

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO

| LABRADO DE RUEDAS (mm) | | |
|------------------------|-----------|---------|
| Rueda de repuesto | 1.89 | |
| Eje | Izquierda | derecha |
| Eje1 | 3.62 | 3.78 |
| Eje2 | 3.71 | 3.98 |


STEVEN ZAPATA SERNA

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

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

Tecnimeq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)