

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



| FECHA | | DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO | | | |
|----------------------------------|--|--|--|--------------------|---------------------------|
| Fecha de prueba 2023-08-14 | | Nombre o razón social JOSE LUIS VALENCIA | | | |
| Dirección CAL 30 NUM 88 B 195 | | Teléfono 1000000 | | Ciudad Medellin | Departamento Antioquia |

DATOS DEL VEHICULO

| Placa ESR490 | País Colombia | Servicio Público | Clase Camioneta | Marca Renault | Línea Duster oroch |
|-----------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| Modelo 2020 | No. de licencia de transito 10021448260 | Fecha Matrícula 2019-10-16 | Color Blanco glaciar (v) | Combustible Gas - gasolina | VIN o Chasis 93Y9SR5B3LJ072747 |
| No. Motor F4RE410C220408 | Tipo Motor OTTO | Cilindraje 1998 | Kilometraje 77073 | Número de Sillas 5 | Vidrios Polarizados SI () NO () |



2023-08-14 ESR490 10:44

2023-08-14 ESR490 10:45

Suspensión (si aplica)

| Delantera Izquierda | Valor 80.50 | Delantera Derecha | Valor 79.40 | Trasera Izquierda | Valor 89.90 | Trasera Derecha | Valor 81.90 | Mínimo | Unidad % |
|------------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------|--------|-------------|
|------------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------|--------|-------------|

Frenos

| Eficacia total | Mínimo | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | Máximo | Unidad | | |
|----------------------|--------|--------|--------------------|---------|---------|--------|------------------|---------|---------------|--------|--------|----|---|
| | | | Eje 1 izquierdo | 3058.00 | 4237.00 | N | Eje 1 Derecho | 3280.00 | 4059.00 | N | 6.77 | 30 | % |
| Eficacia auxiliar | Mínimo | Unidad | Eje 2 izquierdo | 3072.00 | 3507.00 | N | Eje 2 Derecho | 3060.00 | 4019.00 | N | 0.39 | 30 | % |
| | | | Eje 3 izquierdo | | | N | Eje 3 Derecho | | | N | | % | % |
| 28.20 | 18 | % | Eje 4 izquierdo | | | N | Eje 4 Derecho | | | N | | % | % |
| | | | Eje 5 izquierdo | | | N | Eje 5 Derecho | | | N | | % | % |

Desviación lateral

| Eje 1 | Eje 2 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo | 10 | Unidad m/km |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----|-------------|
| 0.11 | 0.73 | | | | +- | | |

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 | Ancilaje 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 | Sopores | 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 |

| | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--|
| Eje1 Rin Izquierdo | CUMPLE | Extintor | 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 | | 3.73 |
| Eje | Izquierda | derecha |
| Eje1 | 4.38 | 4.52 |
| Eje2 | 1.73 | 1.68 |

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 estan relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

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