

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Centro de Diagnóstico CDA Las vegas
SAS, NIT: 900172318-9 Cra 48 # 7
-162 , MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
(604) 4076591 - 3147730394

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|
| Fecha de prueba 2025-07-14 | Nombre o razón social NELSON DIAZ | Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 71691582 | |
| Dirección MEDELLIN | Teléfono 1111111 | Ciudad Medellin | Departamento Antioquia |

DATOS DEL VEHICULO

| | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Placa SMU670 | País Colombia | Servicio Público | Clase Microbus | Marca Nissan | Línea Urvan | |
| Modelo 2011 | No. de licencia de transito 10020903039 | Fecha Matrícula 2010-08-27 | Color Blanco | Combustible Diesel | VIN o Chasis JN1MG4E25Z0793465 | |
| No. Motor ZD30246689K | Tipo Motor DIESEL | Cilindraje 3000 | Kilometraje 333799 | Número de Sillas 14 | Vidrios Polarizados SI () NO () | Blindaje SI () NO (X) |



2025-07-14 SMU670 10:32



2025-07-14 SMU670 10:37

Suspensión (si aplica)

| | | | | | | | | | |
|------------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------|-------------|
| Delantera Izquierda | Valor 90.30 | Delantera Derecha | Valor 66.40 | Trasera Izquierda | Valor 37.80* | Trasera Derecha | Valor 51.20 | Mínimo 40 | Unidad % |
|------------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------|-------------|

Frenos

| Eficacia total | Mínimo | Unidad % | Fuerza | Peso | Unidad | Fuerza | Peso | Unidad | Desequilibrio | Máximo | Unidad |
|----------------------|--------|-------------|--------------------|---------|--------|------------------|---------|--------|---------------|--------|--------|
| | | | Eje 1 izquierdo | 6154.00 | N | Eje 1 Derecho | 5669.00 | N | | % | |
| Eficacia auxiliar | Mínimo | Unidad % | Eje 2 izquierdo | 4481.00 | N | Eje 2 Derecho | 4756.00 | N | | % | |
| | | | 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 -0.95 | Eje 2 1.18 | Eje 3 | Eje 4 | Eje 5 | Máximo +/- | 10 | Unidad m/km |
|----------------|---------------|-------|-------|-------|---------------|----|-------------|

Inspección Visual

| | | | | | |
|--------------------------|--------|----------------------------------|--------------|--------------------------|--------|
| Resortes o Ballestas | CUMPLE | Terminales | CUMPLE | Caja de dirección | CUMPLE |
| Pito | CUMPLE | Parabrisas | CUMPLE | Rotulas inferiores | CUMPLE |
| Luz placa | CUMPLE | Reversa | CUMPLE | Eje3 llanta izquierda | CUMPLE |
| Espejos | CUMPLE | Eje2 llanta izquierda | NO CUMPLE | Eje3 Rin Izquierdo | CUMPLE |
| Eje1 Rin Derecho | CUMPLE | Eje5 llanta derecha | CUMPLE | Desempañador | CUMPLE |
| Pisos | CUMPLE | Anclaje de Batería | CUMPLE | Tapicería | CUMPLE |
| Banderola | CUMPLE | Llanta de repuesto | CUMPLE | Direccionales | CUMPLE |
| Eje1 llanta derecha | CUMPLE | Soportes | CUMPLE | Distintivo de la empresa | CUMPLE |
| Luz interna | CUMPLE | Eje2 Rin Derecho | CUMPLE | Pernos | CUMPLE |
| Anclaje Sillas | CUMPLE | Luces altas | CUMPLE | Rotulas superiores | CUMPLE |
| Promedio de Distancia | CUMPLE | Eje2 llanta derecha | NO CUMPLE | Eje3 llanta derecha | CUMPLE |
| Indicadores de tablero | CUMPLE | Amortiguadores | CUMPLE | Stop | CUMPLE |
| Dispositivo de velocidad | CUMPLE | Eje2 Rin Izquierdo | CUMPLE | Extintor | CUMPLE |
| Cruceta | CUMPLE | Eje5 Rin Derecho | CUMPLE | Gato | CUMPLE |
| Triangulos | CUMPLE | Eje1 llanta izquierda | CUMPLE | Luces bajas | CUMPLE |
| Linterna | CUMPLE | Puertas | CUMPLE | Bastidor | CUMPLE |
| Eje3 Rin Derecho | CUMPLE | Latonería y Pintura | CUMPLE | Aseo General | CUMPLE |
| Tijeras | CUMPLE | Estado Tubos Escape | CUMPLE | Luz de parqueo | CUMPLE |
| Tacos | CUMPLE | Salidas de emergencia y Martillo | CUMPLE | Eje5 llanta izquierda | CUMPLE |
| Eje1 Rin Izquierdo | CUMPLE | Eje5 Rin Izquierdo | CUMPLE | Promedio de Tiempo | CUMPLE |
| Eje4 llanta izquierda | CUMPLE | Botiquín | CUMPLE | Eje4 Rin Derecho | CUMPLE |
| Brazos Axiales | CUMPLE | Identificación Reglamentaria | CUMPLE | Retrovisores | CUMPLE |
| Terminales Batería | CUMPLE | Cojinería | CUMPLE | Limpiaparabrisas | CUMPLE |
| Eje4 Rin Izquierdo | CUMPLE | Eje4 llanta derecha | CUMPLE | Señales de advertencia | CUMPLE |
| Ventanillas | CUMPLE | Cinturones de Seguridad | 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

: SOBRE MARCAS DE DESGASTE

: NO CUMPLE LABRADO

Frenos: El labrado de las bandas de rodadura presenta un labrado insuficiente, prueba de frenado no realizada

Profundidad de labrado: Llantas con profundidad de labrado inferior a marcas de desgaste: ["Eje2 derecha 1", "Eje2 izquierda 1"]

NO_X

| LABRADO DE RUEDAS (mm) | | |
|------------------------|-----------|---------|
| Rueda de repuesto | | 1.60 |
| Eje | Izquierda | derecha |
| Eje1 | 3.20 | 5.20 |
| Eje2 | 0.45 | 1.20 |

YAIR RENDÓN AGUIRRE

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)