

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00003918-2411



CDA AUTOMAS LAURELES
NIT 900135344-3
CII 33 # 78-158 / CII 33A # 78A-90 -
MEDELLIN Tel 3663553

FECHA

Fecha de prueba
2024-11-09

Nombre o razón social

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

JHONNY OSPINA

Documento de identidad

CC (X) NIT () CE ()

No. 1128415677

Dirección

CLL BF 13879

Teléfono

3004042676

Ciudad

MEDELLIN

Departamento

ANTIOQUIA

DATOS DEL VEHICULO

Placa

WHO810

Marca

NISSAN

Línea

URVAN

Clase

MICROBUS

Modelo

2014

Cilindraje

2488

Kilometraje

193121

Servicio

PUBLICO

No Licencia Tránsito

10024919522

Combustible

DIESEL

Color

BLANCO

Empresa

Conductor

JHONNY OSPINA



Fecha 2024-11-09, Placa WHO810 Hora 11:49



Fecha 2024-11-09, Placa WHO810 Hora 11:49

Suspensión (Si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 48	Delantera Derecha		Valor 50	Trasera Izquierda		Valor 56	Trasera Derecha		Valor 46	Mínimo 40	Unidad %	
Frenos													
Eficacia Total	Mínimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
55,9	50	%	Eje 1 Izquierdo	2986	6072	N	Eje 1 Derecho	3206	5278	N	6,9	30	%
			Eje 2 Izquierdo	3025	4905	N	Eje 2 Derecho	2166	4081	N	28,4*	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad											
23,4	18	%	Eje 3 Izquierdo				Eje 3 Derecho						
			Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho						
			Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho						

Desviación Lateral

Eje 1	-1,7	Eje 2	0	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)
-------	------	-------	---	-------	-------	-------	--------	------	--------	--------

Inspección Sensorial

G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G1 Luz Placa	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Izquierda	NO APLICA
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G1 Luces Altas	CUMPLE	G1 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Anclaje sillas	CUMPLE	G1 Luces Bajas	CUMPLE	G1 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G1 Indicadores de tablero	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Aseo General	CUMPLE	G1 Terminales Batería	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Espojos	CUMPLE	G1 Anclaje de batería	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Derecho	NO APLICA
G1 Pernos	CUMPLE	G1 Desempeñador	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Izquierdo	NO APLICA
G1 Soportes	CUMPLE	G1 Cruceta	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Derecho	NO APLICA
G1 Rotulas Superiores	CUMPLE	G1 Linterna	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Izquierdo	NO APLICA
G1 Rotulas Inferiores	CUMPLE	G1 Triángulos	CUMPLE	G1 Eje5 Rin Derecho	NO APLICA
G1 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G1 Banderola	NO APLICA	G1 Eje5 Rin Izquierdo	NO APLICA
G1 Amortiguadores	CUMPLE	G1 Tacos	CUMPLE	G1 Latonería y Pintura	CUMPLE
G1 Tijeras	CUMPLE	G1 Llanta de repuesto	CUMPLE	G1 Tapicería	CUMPLE
G1 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G1 Gato	CUMPLE	G1 Cojinería	CUMPLE
G1 Retrovisores	CUMPLE	G1 Herramienta	CUMPLE	G1 Caja de Dirección	CUMPLE
G1 Pilo	CUMPLE	G1 Extintor	CUMPLE	G1 Terminales	CUMPLE
G1 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G1 Botiquín	CUMPLE	G1 Brazos Axiales	CUMPLE
G1 Parabrisas	CUMPLE	G1 Señales de advertencia	CUMPLE	G1 Bastidor	CUMPLE
G1 Ventanillas	CUMPLE	G1 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Pisos	CUMPLE
G1 Puertas	CUMPLE	G1 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G1 Promedio de Distancia	NO APLICA
G1 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G1 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Promedio de Tiempo	NO APLICA
G1 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G1 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G1 Pedal	CUMPLE
G1 Direccionales	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Derecha	NO APLICA	G1 Guayas	CUMPLE
G1 Stop	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Izquierda	NO APLICA	G1 Servofreno	CUMPLE
G1 Reversa	CUMPLE	G1 Eje4 llanta Derecha	NO APLICA	G1 Tubos y mangueras	CUMPLE
G1 Luz de parqueo	CUMPLE	G1 Eje4 llanta Izquierda	NO APLICA		
G1 Luz Interna	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Derecha	NO APLICA		

G1: CARROCERIA

G2: SISTEMA DE SUSPENSION

G3: INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD

G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD

G5: SISTEMA ELECTRICO

G6: EQUIPO DE CARRETERA

G7: LLANTAS

G8: RINES

G9: ESTADO DE PRESENTACION

G10: SISTEMA DE DIRECCION

G11: CHASIS

G12: DISPOSITIVOS DE COBRO

G13: SISTEMA DE FRENOS

RESULTADO : APROBADO

NOTAS Y RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR DEL C.D.A.

(Espacio para notas sobre el estado del vehículo o para recomendaciones)

Frenos (Desequilibrio de las fuerzas de frenado entre las ruedas de un mismo eje, en cualquiera de sus ejes, entre el 20 % y 30 % .) TIPO B

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)	
Rueda De Repuesto	8.12
Izquierda	Derecha
Eje 1	4.58
Eje 2	5.84
	5.74



[Signature]
ING. DANIEL PUPO MARTINEZ

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA POR EL C.D.A

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión técnico mecánica y emisiones contaminantes.