

# FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

**AUTOMÁS**  
CENTRO DIAGNÓSTICO AUTOMÓVILES

No: 00003856-2409  
CDA AUTOMAS LAURELES  
NIT 900135344-3  
CII 33 # 78-158 / CII 33A # 78A-90 -  
MEDELLIN Tel 3663553

<b>FECHA</b>		<b>DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO</b>			
Fecha de prueba 2024-09-09	Nombre o razón social JHONNY OSPINA	Documento de Identidad: CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( )		No. 1128415677	
Dirección CLL BF 13B79	Teléfono: 3004042676	Ciudad: MEDELLIN		Departamento: ANTIOQUIA	
<b>DATOS DEL VEHICULO</b>					
Placa WHO810	Marca NISSAN	Línea: URVAN	Clase: MICROBUS	Modelo: 2014	Cilindraje: 2480
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito 10024919522	Combustible: DIESEL	Color: BLANCO	Empresa	Kilometraje: 189594
				Conductor: JHONNY OSPINA	



Delantera Izquierda			Valor		Delantera Derecha		Valor		Suspensión (Si aplica)				Valor		Trasera Izquierda		Valor		Trasera Derecha		Valor		Minimo		Unidad	
			56			51			63			51			40											
Eficacia Total			Minimo		Unidad		Frenos																			
61,1			50		%		Fuerza		Peso		Unidad		Eje 1 Derecho		Fuerza		Peso		Unidad		Desequilibrio		Máximo		Unidad	
							2929		5229		N		Eje 1 Derecho		3636		5386		N		19,4		30		%	
Eficacia Auxiliar			Minimo		Unidad		2246		4670		N		Eje 2 Derecho		3067		4130		N		26,8*		30		%	
20,5			18		%		Eje 3 Izquierdo		Eje 4 Izquierdo		Eje 5 Izquierdo		Eje 3 Derecho		Eje 4 Derecho		Eje 5 Derecho									

Inspección Sensorial			Inspección Sensorial			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	Espejos	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	Cruceña	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	Triangulos	CUMPLE	G1	Eje5 Rin Derecho	NO APLICA
G1	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G1	Banderola	CUMPLE	G1	Eje5 Rin Izquierdo	NO APLICA
G1	Amortiguadores	CUMPLE	G1	Tacos	CUMPLE	G1	Latorneria y Pintura	CUMPLE
G1	Tijeras	CUMPLE	G1	Llanta de respuesto	CUMPLE	G1	Tapiceria	CUMPLE
G1	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G1	Gato	CUMPLE	G1	Cojineria	CUMPLE
G1	Retrovisores	CUMPLE	G1	Herramienta	CUMPLE	G1	Caja de Direccion	CUMPLE
G1	Pilo	CUMPLE	G1	Extintor	CUMPLE	G1	Terminales	CUMPLE
G1	Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G1	Botiquin	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	CUMPLE
G1	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G1	Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G1	Promedio de Tiempo	CUMPLE
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	G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7: LLANTAS	G10: SISTEMA DE DIRECCION	G13: SISTEMA DE FRENOS
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	

## 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		8.43
	Izquierda	Derecha
Eje 1	4.46	4.6
Eje 2	8.02	8.01



*[Signature]*  
ING DANIEL PUPO MARTINEZ