


FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA  
PARA VEHÍCULOS

No: 00001299-2301



CDA AUTOMAS MEDELLÍN LA 10  
NIT 901214167-9  
CLL 10 N° 56-44 / CLL 12 N° 52A-205 MEDELLÍN Tel 2042270

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba:	Nombre o razón social:	Documento de identidad:			
2023-01-14	JAVIER DE JESUS PINEDA ARANGO	CC. ( X ) NIT. ( ) CE. ( )		No. 5006897	
Dirección:	Telefono:	Ciudad:		Departamento:	
CIRCULAR 3 RA 68C -10	3147955133	MEDELLIN		ANTIOQUIA	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa:	Marca:	Linea:		Clase:	Modelo:	Cilindraje:
SOP442	CHEVROLET	NPR		BUSETA	2009	4570
Servicio:		No Licencia Tránsito:	Combustible:	Color:	Empresa:	Conductor:
PUBLICO		10019106299	DIESEL	BLANCO VERDE		JAVIER DE JESUS PINEDA ARANGO



Frenos											
Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
81,2	50	%	Eje 1 Izquierdo	8501	10212	N	Eje 1 Derecho	10286	8574	17,4	30
			Eje 2 Izquierdo	8396	12576	N	Eje 2 Derecho	10026	14421	16,3	30
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho					
36,2	18	%	Eje 4 Izquierdo			Eje 4 Derecho					
			Eje 5 Izquierdo			Eje 5 Derecho					

Desviación Lateral									
Eje 1	4,3	Eje 2	-1,5	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad


Inspección Sensorial											
G1	Identificacion reglamentaria	CUMPLE	G1	Luz de parqueo	CUMPLE	G1	Eje3 llanta Izquierda		NO APLICA		
G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE	G1	Luz Interna	CUMPLE	G1	Eje4 llanta Derecha		NO APLICA		
G1	Anclaje sillas	CUMPLE	G1	Luz Placa	CUMPLE	G1	Eje4 llanta Izquierda		NO APLICA		
G1	Estado tubos escape	CUMPLE	G1	Luces Altas	CUMPLE	G1	Eje5 llanta Derecha		NO APLICA		
G1	Aseo General	CUMPLE	G1	Luces Bajas	CUMPLE	G1	Eje5 llanta Izquierda		NO APLICA		
G1	Espejos	CUMPLE	G1	Indicadores de tablero	CUMPLE	G1	Eje1 Rin Derecho		CUMPLE		
G1	Pernos	CUMPLE	G1	Terminales Batería	CUMPLE	G1	Eje1 Rin Izquierdo		CUMPLE		
G1	Soportes	CUMPLE	G1	Anclaje de batería	CUMPLE	G1	Eje2 Rin Derecho		CUMPLE		
G1	Rotulas Superiores	NO APLICA	G1	Desempañador	CUMPLE	G1	Eje2 Rin Izquierdo		CUMPLE		
G1	Rotulas Inferiores	NO APLICA	G1	Cruceta	CUMPLE	G1	Eje3 Rin Derecho		NO APLICA		
G1	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G1	Linterna	CUMPLE	G1	Eje3 Rin Izquierdo		NO APLICA		
G1	Amortiguadores	CUMPLE	G1	Triangulos	CUMPLE	G1	Eje4 Rin Derecho		NO APLICA		
G1	Tijeras	NO APLICA	G1	Banderola	CUMPLE	G1	Eje4 Rin Izquierdo		NO APLICA		
G1	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G1	Tacos	CUMPLE	G1	Eje5 Rin Derecho		NO APLICA		
G1	Retrovisores	CUMPLE	G1	Llanta de respuesto	CUMPLE	G1	Eje5 Rin Izquierdo		NO APLICA		
G1	Pito	CUMPLE	G1	Gato	CUMPLE	G1	Latoneria y Pintura		CUMPLE		
G1	Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G1	Herramienta	CUMPLE	G1	Tapiceria		CUMPLE		
G1	Parabrisas	CUMPLE	G1	Extintor	CUMPLE	G1	Cojineria		CUMPLE		
G1	Ventanillas	CUMPLE	G1	Botiquin	CUMPLE	G1	Caja de Direccion		CUMPLE		
G1	Puertas	CUMPLE	G1	Señales de advertencia	CUMPLE	G1	Terminales		CUMPLE		
G1	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G1	Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G1	Brazos Axiales		NO APLICA		
G1	Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G1	Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G1	Bastidor		CUMPLE		
G1	Direccionales	CUMPLE	G1	Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G1	Pisos		CUMPLE		
G1	Stop	CUMPLE	G1	Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G1	Promedio de Distancia		NO APLICA		
G1	Reversa	CUMPLE	G1	Eje3 llanta Derecha	NO APLICA	G1	Promedio de Tiempo		NO APLICA		

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

RESULTADO : APROBADO

NOTAS Y RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR DEL C.D.A.  
(Espacio para notas sobre el estado del vehículo o para recomendaciones)

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)				
Rueda De Repuesto		6,17		
	Izquierda	Derecha		
Eje 1	5,23	5,72		
	R1	R2	R2	R1
Eje 2	10,25	9,87	8,71	8,99

  
ING. JAVIER JIMENEZ CABRALES

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.