

**FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA
PARA VEHÍCULOS**

No: 00003947-2405



REVISION TECNICOMECHANICA
Y COMPAÑIA SAS
NIT 900131585
AV CRA 27 28-78/80 SUR Tel
2031711
Bogota D.C.

FECHA	DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO									
Fecha de prueba: 2024-05-11	Nombre o razón social: efrain ramirez cetina			Documento de identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()			No. 79 81002			
Dirección: cra 26 52 34 sur	Teléfono: 3118992709			Ciudad: BOGOTA			Departamento: DISTRITO CAPITAL			
DATOS DEL VEHICULO										
Placa: TTO145	Marca: JINBEI	Linea:	Clase: MICROBUS	Modelo: 2012	Cilindrada: 2498	Kilometraje: 202031				
Servicio: PÚBLICO	No Licencia Tránsito: 10018739012	Combustible: DIESEL	Color: BLANCO	Empresa:		Conductor: PASCUAS BERMUDEZ RURIBIA				



Foto 2024-05-11, Placa TTO145 Hora 15:03



Foto 2024-05-11, Placa TTO145 Hora 15:07

Suspensión (Si aplica)											
Delantera Izquierda	Valor 76	Delantera Derecha	Valor 81	Trasera Izquierda	Valor 82	Trasera Derecha	Valor 83	Mínimo 40	Unidad %		
Eficacia Total 98,2	Mínimo 50	Unidad %	Eje 1 Izquierdo Eje 2 Izquierdo	Fuerza 5880 5327	Peso N	Eje 1 Derecho Eje 2 Derecho	Fuerza 5661 5307	Peso N	Unidad 3,7	Máximo 30	Unidad %
Eficacia Auxiliar 32,5	Mínimo 18	Unidad %	Eje 3 Izquierdo Eje 4 Izquierdo Eje 5 Izquierdo	Eje 3 Derecho Eje 4 Derecho Eje 5 Derecho							

Frenos											
Eficacia Total 98,2	Mínimo 50	Unidad %	Eje 1 Izquierdo Eje 2 Izquierdo	Fuerza 5880 5327	Peso N	Unidad Eje 1 Derecho Eje 2 Derecho	Fuerza 5661 5307	Peso N	Unidad 3,7	Máximo 30	Unidad %
Eficacia Auxiliar 32,5	Mínimo 18	Unidad %	Eje 3 Izquierdo Eje 4 Izquierdo Eje 5 Izquierdo	Eje 3 Derecho Eje 4 Derecho Eje 5 Derecho							

Desviación Lateral											
Eje 1	-4,1	Eje 2	3,6	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)	
Inspección Sensorial											

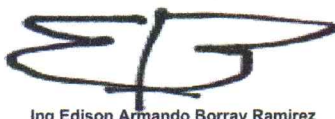
G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G1 Luz de parqueo	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Izquierda	CUMPLE
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G1 Luz Interna	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE
G1 Anchaje sillas	CUMPLE	G1 Luz Placa	CUMPLE	G1 Eje4 llanta Izquierda	CUMPLE
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G1 Luces Altas	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Derecha	CUMPLE
G1 Aseo General	CUMPLE	G1 Luces Bajas	CUMPLE	G1 Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE
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 Anchaje de batería	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Rotulaciones Superiores	CUMPLE	G1 Desempeñador	CUMPLE	G1 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Rotulaciones Inferiores	CUMPLE	G1 Cruxeta	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G1 Linterna	CUMPLE	G1 Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Amortiguadores	CUMPLE	G1 Triángulos	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Tijeras	CUMPLE	G1 Bandera	CUMPLE	G1 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G1 Tacos	CUMPLE	G1 Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G1 Retrovisores	CUMPLE	G1 Llanta de respuesto	CUMPLE	G1 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G1 Piloto	CUMPLE	G1 Gata	CUMPLE	G1 Latonería y Pintura	CUMPLE
G1 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G1 Herramienta	CUMPLE	G1 Tapicería	CUMPLE
G1 Parabrisas	CUMPLE	G1 Extintor	CUMPLE	G1 Cojinería	CUMPLE
G1 Ventanillas	CUMPLE	G1 Botiquín	CUMPLE	G1 Caja de Dirección	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	CUMPLE
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	CUMPLE
G1 Reversa	CUMPLE	G1 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE	G1 Promedio de Tiempo	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

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	3,26	
Izquierda		Derecha
Eje 1	3,62	3,54
Eje 2	4,26	4,51


Ing. Edison Armando Borray Ramirez



Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionados con los resultados de la revisión técnica mecánica y emisiones contaminantes.