

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00017258-2210



CDA MI VAQUITA
NIT 900293608
Cr 81 B N 24 - 246 CARTAGENA
Tel 6617999

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba: 2022-10-26	Nombre o razón social: TRANSPORTES SUPERIOR SAS	Documento de identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()	No. 800234281
Dirección: TURBACO TERRAZAS DE CUCUMAN MZ 2 CASA 2	Telefono: 3232308584	Ciudad: CARTAGENA	Departamento: BOLIVAR

DATOS DEL VEHICULO

Placa: JYX710	Marca: CHEVROLET	Linea: NPR	Clase: BUSETA	Modelo: 2022	Cilindrada: 5193	Kilometraje: 10093
Servicio: PÚBLICO	No Licencia Tránsito: 10025468855	Combustible: DIESEL	Color: BLANCO	Empresa:	Conductor:	TRANSPORTES SUPERIOR SAS



Fecha 2022-10-26, Placa JYX710 Hora 08:59



Fecha 2022-10-26, Placa JYX710 Hora 09:06

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
60,1	50	%	Eje 1 Izquierdo	7780	N	Eje 1 Derecho	9910	N	21,5*	30	%
			Eje 2 Izquierdo	6320	N	Eje 2 Derecho	8410	N	24,9*	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho					
20,5	18	%	Eje 4 Izquierdo			Eje 4 Derecho					
			Eje 5 Izquierdo			Eje 5 Derecho					

Desviación Lateral

Eje 1	3,5	Eje 2	-9,5	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)
-------	-----	-------	------	-------	-------	-------	--------	------	--------	--------

Inspección Visual

G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G5 Luz de parqueo	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Izquierda	CUMPLE
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G5 Luz Interna	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Derecha	CUMPLE
G1 Anclaje sillas	CUMPLE	G5 Luz Placa	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Izquierda	CUMPLE
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G5 Luces Altas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Derecha	CUMPLE
G1 Aseo General	CUMPLE	G5 Luces Bajas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE
G1 Espejos	CUMPLE	G5 Indicadores de tablero	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Pernos	CUMPLE	G5 Terminales Batería	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Soportes	CUMPLE	G5 Anclaje de batería	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Rotulas Superiores	CUMPLE	G5 Desempeñador	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Rotulas Inferiores	CUMPLE	G6 Cruceta	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Resortes o Balastas	CUMPLE	G6 Linterna	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Amortiguadores	CUMPLE	G6 Triangulos	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Tijeras	CUMPLE	G6 Banderola	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G3 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6 Tacos	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G3 Retrovisores	CUMPLE	G6 Llanta de repuesto	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G3 Pito	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latonería y Pintura	CUMPLE
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapicería	CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G9 Cojinería	CUMPLE
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquín	CUMPLE	G10 Caja de Dirección	CUMPLE
G4 Puertas	CUMPLE	G6 Señales de advertencia	CUMPLE	G10 Terminales	CUMPLE
G4 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G10 Brazos Axiales	CUMPLE
G4 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G11 Bastidor	CUMPLE
G5 Direccionales	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G11 Pisos	CUMPLE
G5 Stop	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G12 Promedio de Distancia	CUMPLE
G5 Reversa	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE	G12 Promedio de Tiempo	CUMPLE

G1: CARROZERIA	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)

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		6.28		
Izquierda		Derecha		
Eje 1		11,35		12,48
		R1	R2	R1
Eje 2	10,95	13,66	10,62	11,47

RALFIS COGOLLO ELGUEDO

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

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