

Mantenimiento Preventivo

Ficha No.5271

SEDE EXPOSICIONES: Cra 52 No. 35-66 SEDE DE SAN JUAN: Calle 44 No. 69-63 LINEA UNICA 4447190 MEDELLIN-COLOMBIA

PROPIETARIO:	COOPERATIVA DE TRANSPORTES SERTRANS	FECHA REVISION:	24/06/2022	HORA:10:00 A. M
NIT/CEDULA:	811009708-9	EMPRESA DE TRANSPORTE:	SERTRANS	
CONDUCTOR:	COOPERATIVA DE TRANSPORTES SERTRANS	FLOTA PROPIA:	X	ALIADO:
DIRECCION:	CR 79 N° 44 46	FECHA TECNOMECHANICA:	12/07/2022	
TELEFONO:	448 4330	FECHA SOAT:	06/12/2022	
CELULAR:	0	KILOMETRAJE:	118.826	



SISTEMA	GRUPO	OBSERVACIONES	APDO	PDTE
CABINA EXTERIOR	Espejos		APDO	
	Luces y direccionales		APDO	
	Manijas		APDO	
	Plumillas		APDO	
CABINA INTERIOR	Bocina (pito) y mandos		APDO	
	Cinturones		APDO	
	Espejos		APDO	
	Salidas de emergencias		APDO	
EQUIPO DE CARRETERA	Banderillas		APDO	
	Botiquín primeros auxilios		APDO	
	Extintor		APDO	
	Gato hidráulico, repuesto, llave pernos		APDO	
FLUIDOS (ESTADO Y NIVELES)	Aceite hidráulico		APDO	
	Aceite motor		APDO	
	Agua batería		APDO	
	Agua parabrisas		APDO	
FRENOS (ESTADO, TENSION)	Filtro aire y combustible		APDO	
	Líquido frenos y clutch		APDO	
	Líquido refrigerante		APDO	
	Engrasar tensionar	BUENO	APDO	
LLANTAS	Estado bandas (% vida útil)		APDO	
	Estado campanas		APDO	
	Estado discos		APDO	
	Estado guayas		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Estado pastas (% vida útil)	BUENO	APDO	
	Estado		APDO	
	Rotación		APDO	
	Amortiguadores		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Biela principal / auxiliar		APDO	
	Bieletas		APDO	
	Buje tijera superior / inferior		APDO	
	Cardan y crucetas		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Esfera superior		APDO	
	Esfera superior / inferior		APDO	
	Estado de brazos de dirección		APDO	
	Estado mangueras y tuberías		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Estanqueidad en cajas y diferencial		APDO	
	Estanqueidad en motor		APDO	
	Holguera bases y bujes		APDO	
	Mando dirección		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Mogollas		APDO	
	Muelles barras sensoras		APDO	
	Terminales de dirección		APDO	
			APDO	

OBSERVACIONES: BUJES AMORTIGUADOR TRASERO, SPLINDER.

PASTAS: 60%

BANDAS: 70%

PRIMERA REVISION	SEGUNDA REVISION	TIPOS DE ESTADO
APROBADO		<p>A: APROBADO: Vehículo en condiciones mecánicas de operar</p> <p>B: PENDIENTE: Vehículo con baja confiabilidad de operación, la falla existente no implica directamente causal de accidentes. Puede operar y la falla debe de ser vigilada y corregida lo antes posible.</p> <p>C: NO APROBADA: El vehículo presenta fallas que pueden implicar accidentes o daños en la integridad física de las personas al interior y exterior de los vehículos, no se garantiza su seguridad</p>
MECANICO DANIEL OSORIO	INGENIERA 	<p>ELABORÓ KAREN PABON</p> <p>REVISÓ</p> <p>PLACA: GDX-478</p>

DIAGNOSTICO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO BIMENSUAL EN CUMPLIMIENTO DE LA RESOLUCIÓN 315.

Como mínimo el mantenimiento bimensual, llevando una ficha de mantenimiento donde consignará el registro de las intervenciones y reparaciones realizadas, indicando día, mes y año, centro especializado e ingeniero mecánico que lo realizó y el detalle de las actividades adelantadas durante la labor. En la ficha de mantenimiento además, se relacionarán las intervenciones correctivas realizadas indicando día, mes y año, centro especializado y técnico que realizó el mantenimiento, detalle de las actividades adelantadas durante la labor de mantenimiento correctivo y la aprobación de la empresa.

ESTADO PENDIENTE: Luego de la revisión hay un plazo de 10 días para realizar las modificaciones y cambiar a estado aprobado sin costo, después de 10 días debe cancelar nuevamente la revisión.