



eurotecnicentro

Mantenimiento Preventivo

Ficha No. 6786

Grupoeuro



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

PROPIETARIO: TRANS RUMBO GROUP S.A.S  
NIT/CEDULA: 901439958-4  
CONDUCTOR: ELASIGNADO  
DIRECCION: CLL 14 N° 4 -45  
TELEFONO: 0  
CELULAR: 3148644820

FECHA REVISION: 27/04/2024 HORA: 12:15 P.M  
EMPRESA DE TRANSPORT: TRANS RUMBO GROUP  
FLOTA PROPIA: ALIADO: X  
FECHA TECNOMECANICA: 24/02/2025  
FECHA SOAT: 01/03/5  
KILOMETRAJE: 101135

GTX-199  
ENVIADO

SISTEMA		GRUPO	26/06/2024	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	
	Filtro aire y combustible					APDO	
	Líquido frenos y clutch					APDO	
FRENOS (ESTADO, TENSION)	Líquido refrigerante					APDO	
	Engrasar tensionar					APDO	
	Estado bandas (% vida útil)			BUENO		APDO	
	Estado campanas					APDO	
	Estado discos					APDO	
	Estado guayas					APDO	
LLANTAS	Estado pastas (% vida útil)			BUENO		APDO	
	Estado					APDO	
	Rotación					APDO	
	Amortiguadores					APDO	
	Biela principal / auxiliar					APDO	
	Bieletas					APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Buje tijera superior / inferior					APDO	
	Cardan y crucetas					APDO	
	Esfera superior					APDO	
	Esfera superior / inferior					APDO	
	Estado de brazos de dirección					APDO	
	Estado mangueras y tuberías					APDO	
	Estanqueidad en cajas y diferencial					APDO	
	Estanqueidad en motor					APDO	
	Holgura bases y bujes					APDO	
	Mando dirección					APDO	
	Mogollas					APDO	
	Muelles barras sensoras					APDO	
	Terminales de dirección					APDO	

OBSERVACIONES: VEHICULO EN BUENAS CONDICIONES ,EXTINTOR SEPTIEMBRE 2024

PASTAS: 80 %

BANDAS 60 %

PRIMERA REVISION	SEGUNDA REVISION	TIPOS DE ESTADO	
APROBADO		A: APROBADO: Vehículo en condiciones mecánicas de operar	
		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.	
		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	
MECANICO JUAN DAVID	INGENIERO <i>Wlmer n. Rubio G.</i>	ELABORÓ ANYI MESA	REVISÓ <i>Anyi Mesa</i>
		PLACA:	GTX-199

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.