



## REVISION TECNICA DE SEGURIDAD

Grupoeuro

## Mantenimiento Preventivo

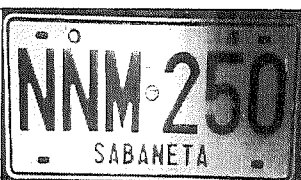
Ficha No. 6928



SEDE EXPOSICIONES: Cra 52 No. 35-66 LINEA UNICA 4447190 MEDELLIN-COLOMBIA

PROPIETARIO: TRANSRUMBO GROUP SAS  
NIT/CEDULA: 90143958-4  
CONDUCTOR: EL ASIGNADO  
DIRECCION: CL 14 CR 4 45  
TELEFONO: 6044733175  
CELULAR:

FECHA REVISION: 07/03/2025 HORA: 05:00 P.M  
EMPRESA DE TRANSPORT: TRANSRUMBO GROUP SAS  
FLOTA PROPIA: X ALIADO:  
FECHA TECNOMECHANICA: 20/12/2026  
FECHA SOAT: 19/12/2025  
KILOMETRAJE: 9.193



## PROXIMA REVISION

06/05/2025

SISTEMA	GRUPO	OBSERVACIONES	APDO	PDT
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	
	Líquido refrigerante		APDO	
FRENOS (ESTADO, TENSION)	Engrasar tensionar		APDO	
	Estado bandas (% vida útil)	BUENO	APDO	
	Estado cárpanas		APDO	
	Estado discos		APDO	
	Estado guayas		APDO	
LLANTAS	Estado pastas (% vida útil)	BUENO	APDO	
	Estado		APDO	
	Rotación		APDO	
	Amortiguadores		APDO	
	Biela principal / auxiliar		APDO	
SISTEMA DE SUSPENSION	Bieletas		APDO	
	Buje tijera superior / inferior		APDO	
	Cardán y crucetas		APDO	
	Esférica superior		APDO	
	Esférica 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:

PASTAS: 80%  
BANDAS: 70%

**EURO GNV SAS**  
NIT 830.508.689-7

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 JUAN DAVID	INGENIERO <i>Ulises n. Robles G.</i>	ELABORÓ YK

*Y Gaca*

*J. Gaca*

REVISÓ  
PLACA: NNM-250

## 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.