



INFORME TÉCNICO NRO 2024-069

FECHA:20/12/24

Señores:

CIENCIA INTERNACIONAL

UNIDAD:	CAMIONETA
MARCA:	FORD
MODELO:	E-350
MILLAS, KM:	207,776
PLACA:	EGP-448

Estimado (a):

Mediante el presente documento le informamos lo siguiente respecto a la unidad en mención:

Se comenzó con el diagnostico del vehículo donde se observa que la bomba de freno no tiene presión hacia las ruedas y se empezó a desmontar la bomba de freno para la reparación de esta, reemplazando los accesorios con desgaste. Asimismo, se desmontaron las ruedas posteriores, de esta manera poder pulir los tambores de freno para su regulación de freno de estacionamiento



DESARMADO DE LA BOMBA DE FRENO



ACCESORIOS DE BOMBA DE FRENO

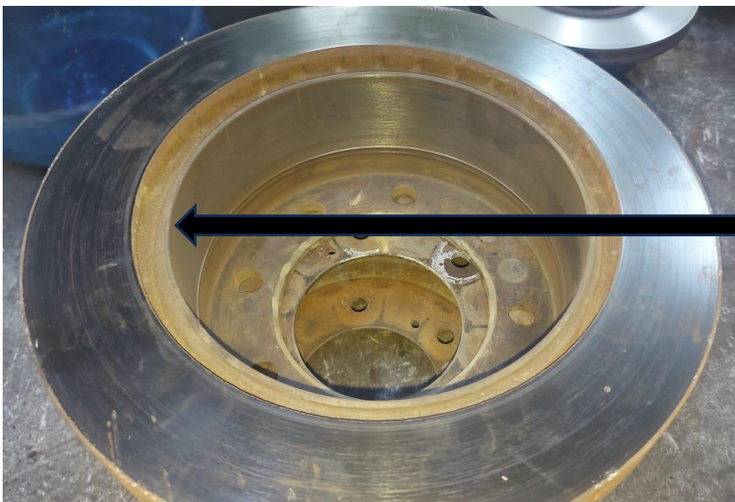


**JEBES DE BOMBA
CON DESGASTE**

JEBES DE BOMBA NUEVOS



**ARMADO DE LA BOMBA DE
FRENO**



**PULIDO DE TAMBOR DE
FRENO**

RECOMENDACIONES:

En el próximo cambio de pastillas de freno se recomienda cambiar los discos posteriores.

FRENOS MIGUEL EIRL



MIGUEL. A VELASQUEZ PENZTKE

JEFE DE TALLER