



RUC: 20602612270

**AUTOMOTRIZ J&B MOTORS SAC**

**INFORME TECNICO 0035-25**



Versión JB006-02

Página 1

## 1. DATOS GENERALES

CLIENTE: CIENCIA INTERNACIONAL	RUC: 20137290180
TELEFONO:948019777	FECHA DE EVALUACION: 03-07-2025
Dirección: Av. Republica de pana Nro 576 Urb. San Antonio (OFICINA NRO 4) LIMA - MIRAFLORES	PARTE FALLADA: SISTEMA DE VENTILACION / RODAMIENTO Y BASE GASTADAS

## 2. DATOS DE LA UNIDAD

MARCA: FORD	MODELO: E 350
PLACA: EGO 016	KILOMETRAJE:
COMBUSTIBLE: GASOLINA	

## 3. ANTECEDENTES

El cliente llego con la camioneta la van EGO 016, presentando un sonido extraño dentro del sistema de ventilación entre el radiador y Motor.

## 4. OBJETIVO.

Brindar el mejor servicio para nuestros clientes con calidad, seguridad y garantía.

**REPARAR LA VAN EGO 016- FORD/ PARTES DAÑADAS SISTEMA DE VENTILACION**



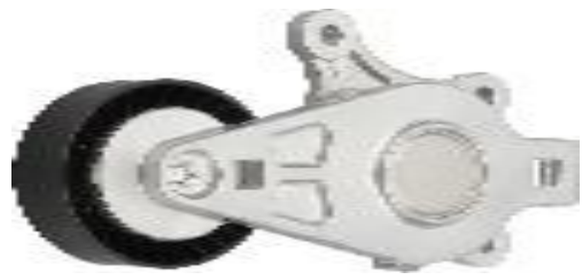
1- Montaje y desmontaje de la base y guía de faja de ventilación.



2- Al momento del desmontaje observamos que la guía de la base estaba rosando con la base del motor, esto hubiera provocado una perforación profunda y dañar la base.



3- Se logró retirar la base y guías de la faja , teniendo como observación el desgaste de los alojamientos tanto para los pernos y rodamientos.



4- Cambio de base nueva con su guía y rodamiento interior.

## 5. Sistemas evaluados

Motor	●	Estructuras y guardas	Equipo de trabajo		Dirección y suspensión	
Sistema hidráulico		Trasmisión y frenos	Sistema de ventilación.	●	Sistema de lubricación corona, caja.	

## 6. Observaciones y recomendaciones

Se realizaron el cambio de base del tensor de faja para el sistema de ventilación:

- El tensor salió dañado al igual que la pared del motor.
- Realizar seguimiento a los sistemas de rodamiento que trabajan dentro del motor ya que por los años y usos todas piezas mecánicas se desgastan.

Atentamente,

Jack Cano Gamarra  
Gerente General  
Automotriz J&B Motors SAC