

2014.0 FREELANDER 2/LR2 (LF), 206-05

## FRENO DE ESTACIONAMIENTO Y ACCIONAMIENTO

# FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELECTRÓNICO (EPB) - LIBERACIÓN CUANDO EL VEHÍCULO NO TIENE SUMINISTRO ELÉCTRICO

(G1427315)

### PROCEDIMIENTOS GENERALES

01.01.27	LIBERACIÓN DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELECTRÓNICO - PROCEDIMIENTO	TODAS LAS VERSIONES	0.6	USED WITHINS
----------	---	---------------------------	-----	-----------------

### COMPROBACIÓN



#### PELIGRO:

Calce las ruedas y asegúrese de que no hay nadie en el vehículo antes de realizar el siguiente procedimiento.

 **ATENCIÓN:**

Se muestra la ilustración del lado izquierdo; el lado derecho es similar.

 **NOTAS:**

- Este procedimiento debe realizarse en el supuesto de que el vehículo no cuente con alimentación eléctrica.
- Los pasos de desmontaje de este procedimiento pueden contener detalles de instalación.

1. Desconecte el cable de masa de la batería.

Remítase a: [Especificaciones](#) (414-01 Batería, soporte y cables, Especificaciones).

- 2.

 **PELIGRO:**

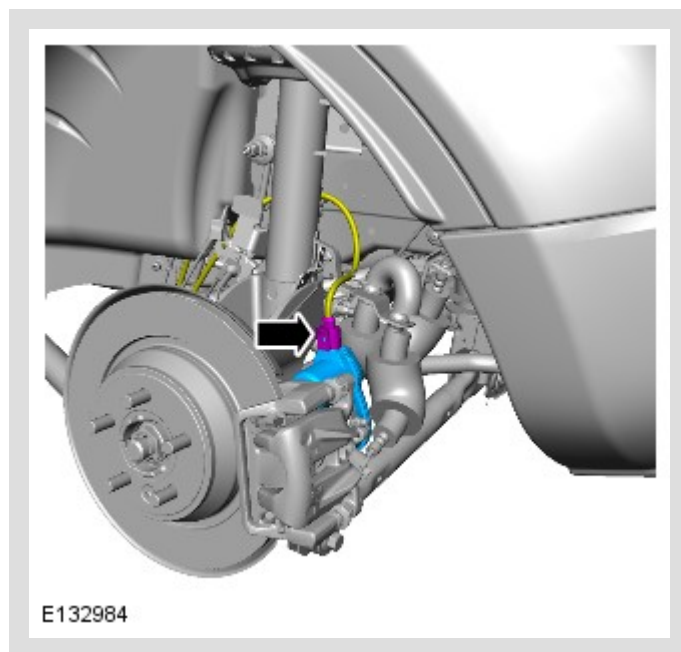
Asegúrese de utilizar caballetes de ejes para sostener el vehículo de forma segura.

Eleve y apoye adecuadamente el vehículo.

- 3.

Remítase a: [Wheel and Tire \(204-04, Desmontaje y montaje\)](#).

- 4.



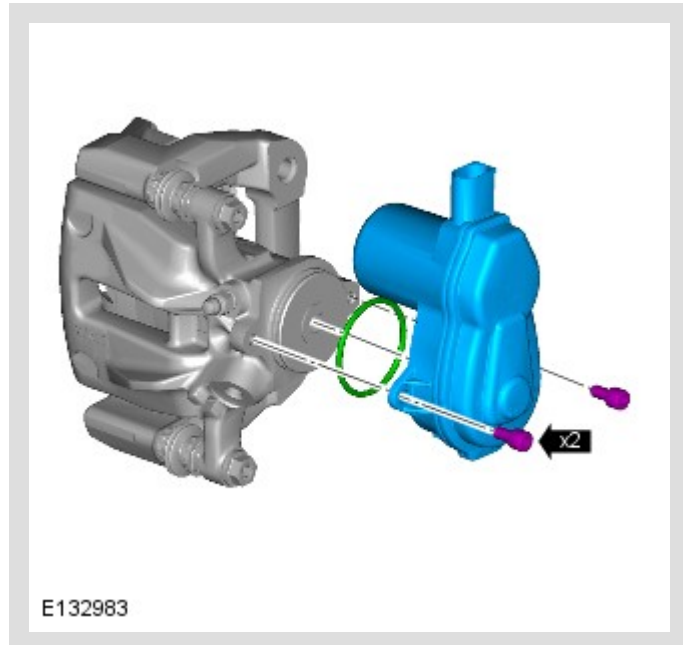
5.

**⚠ ATENCIÓN:**

Deseche el perno.

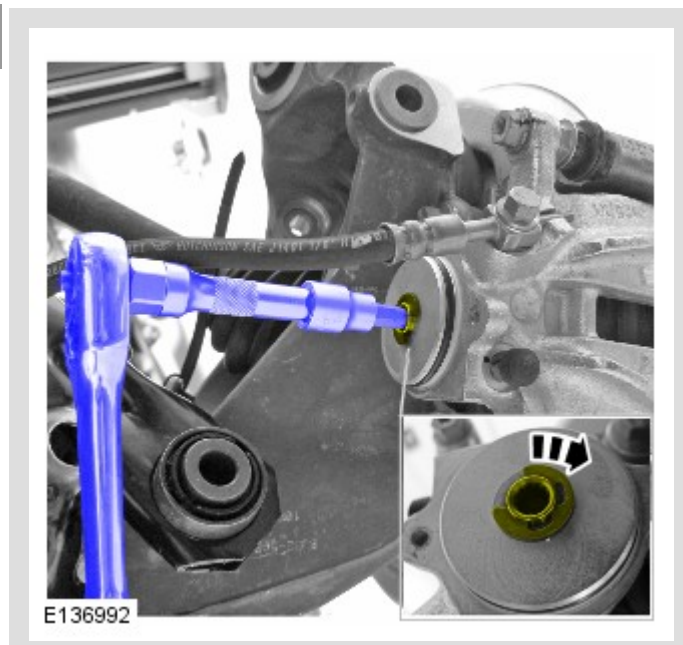
**△ NOTA:**

Quite y deseche la junta tórica.



*Par de apriete: 11 Nm*

6.



## AJUSTE

1.

 ATENCIÓN:

Se debe montar una junta tórica nueva.

Para realizar el montaje, invierta el procedimiento de desmontaje.

2. Repita el procedimiento anterior en el lado opuesto.
3. Calibre el freno de estacionamiento eléctrico (EPB) con la herramienta de diagnosis.