

# Kit de Reparación

# Kit de Reparación

# Electrónica de

# ME14™ y PE14™



312942S Rev. A

Num. De Pieza: 255886; 256493, 256494

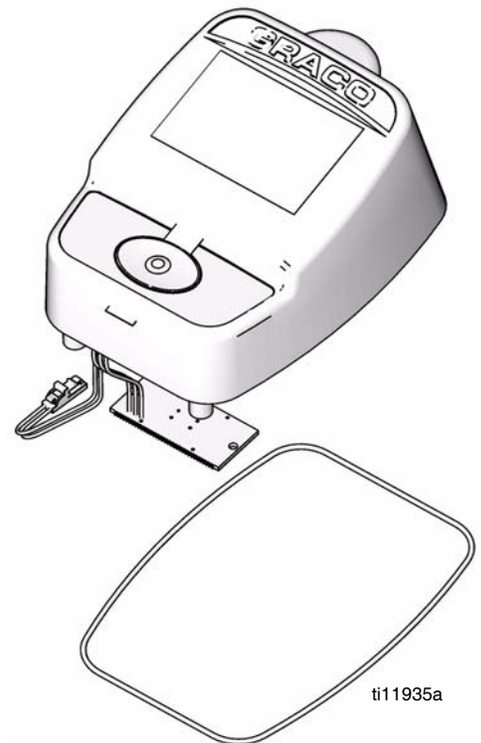


## Instrucciones de Seguridad Importantes

Lea todas las instrucciones y advertencias incluidas en este manual y en el Manual de Instrucciones 312865 de los Medidores ME14 y PE14.

El kit incluye:

FN	Descripción	Cantidad
1	CONJUNTO, electrónicos con tapa	1
2	Junta O-RING	1



# Instrucciones de Reparación

A menos que se indique lo contrario, estas instrucciones se aplican tanto para los medidores ME14 como para los PE14.

## Desarmado

1. Utilice una llave Torx (T20) para quitar los tornillos ubicados en las cuatro esquinas (A) de la base del medidor (FIG. 1). Conserve estas piezas para volver a armar el instrumento.

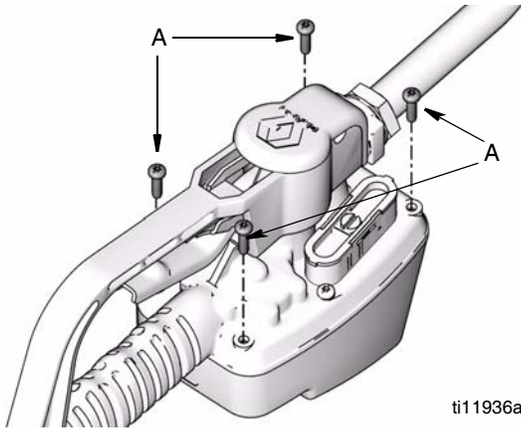


FIG. 1

2. Gire el medidor e incline la parte trasera de la tapa (FIG. 2).

 No podrá remover la tapa completamente hasta no desconectar el conector de la batería (B) y, en el Medidor PE14, el conector de la solenoide (C).

El modelo mostrado es el PE14

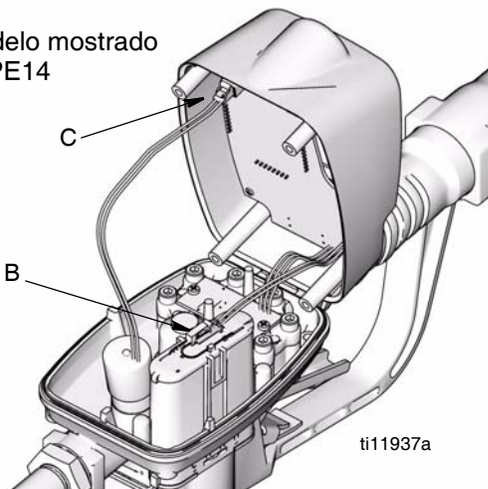


FIG. 2

3. Desacople el conector de la batería (B) (FIG. 3).

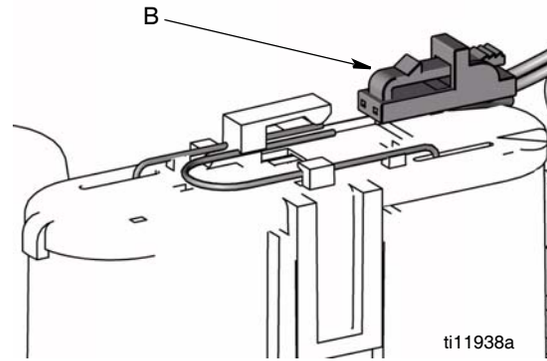


FIG. 3

4. **Para el Medidor PE14 únicamente,** desacople el conector de la solenoide (C) (FIG. 4).

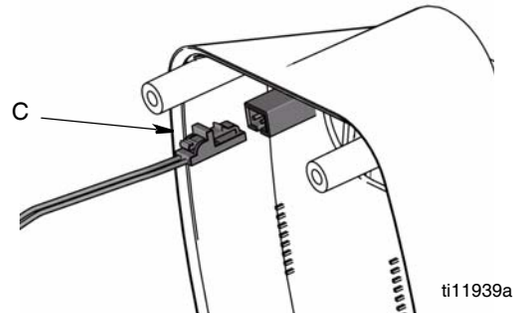


FIG. 4

5. Quite los dos tornillos (D) que sostienen la media caña de la plaqueta a la tapa (FIG. 5). Conserve estas piezas para volver a armar el instrumento. Quite el conjunto de la tapa.

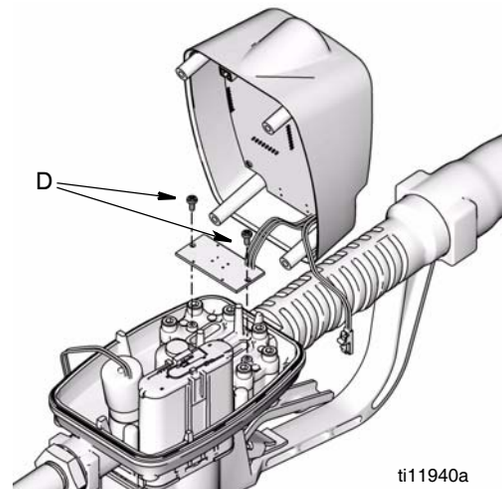


FIG. 5

6. Quite y deseche las juntas o-ring (2).

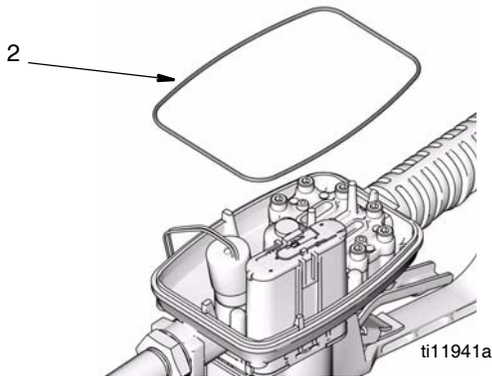


FIG. 6

### Armado

1. Instale nuevas juntas o-ring (2) (FIG. 6).
2. Instale la media caña de la plaqueta nueva en la tapa.
3. Utilice dos tornillos (D) para ajustar la media caña de la plaqueta a la carcasa del medidor (FIG. 7). Ajuste los tornillos hasta que lleguen al fondo de la carcasa.

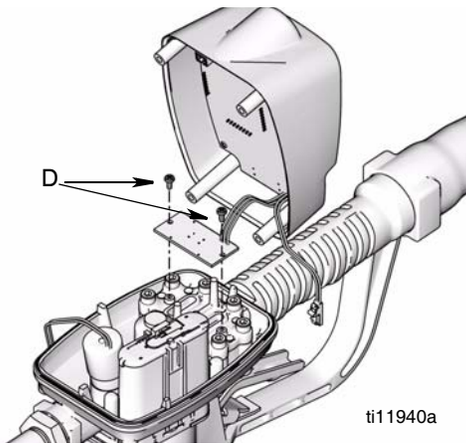


FIG. 7

4. Reconecte el conector de la batería, deslizando con cuidado el conector en los terminales de la batería (E) hasta que quede trabado de forma segura en su lugar (B) (FIG. 8).

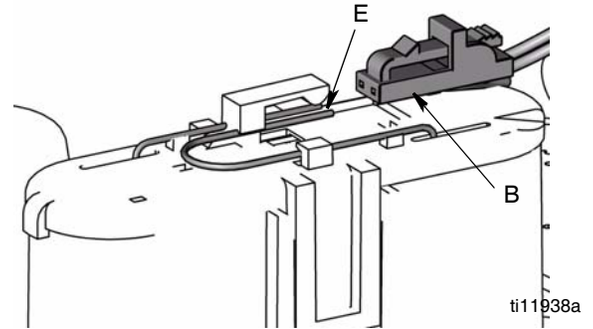


FIG. 8

5. Para el Medidor PE únicamente, reconecte el conector de la solenoide (C) (FIG. 9).

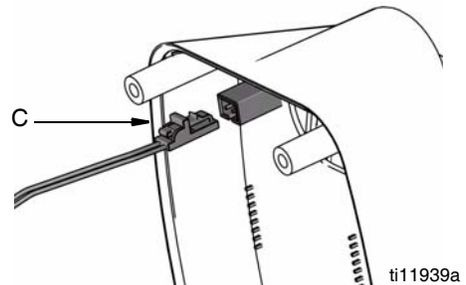


FIG. 9

6. Cierre la tapa.

**AVISO**

Al cerrar la tapa, preste atención de no morder los cables con la misma.

7. Vuelva a colocar los 4 tornillos (A). Ajuste cada uno con una fuerza de torsión de 24 a 35 libra-pulgadas.

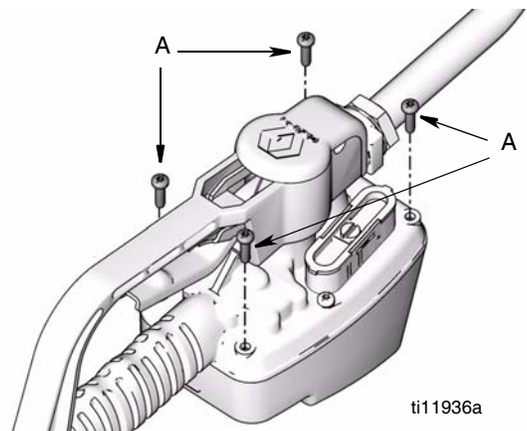


FIG. 10

*All written and visual data contained in this document reflects the latest product information available at the time of publication.  
Graco reserves the right to make changes at any time without notice.*

*This manual contains Spanish. MM 312942*

**Graco Headquarters:** Minneapolis

**International Offices:** Belgium, China, Japan, Korea

**GRACO INC. P.O. BOX 1441 MINNEAPOLIS, MN 55440-1441**

Copyright 2008, Graco Inc. is registered to I.S. EN ISO 9001

[www.graco.com](http://www.graco.com)

4/2008