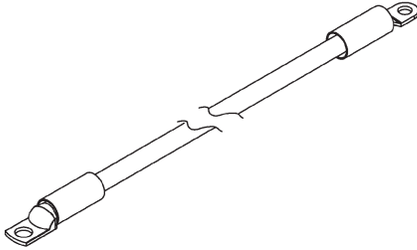
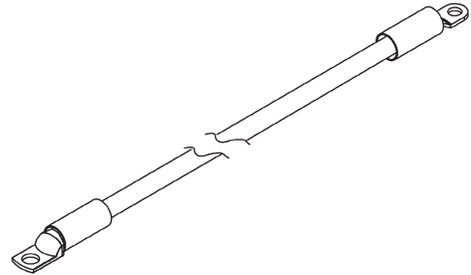


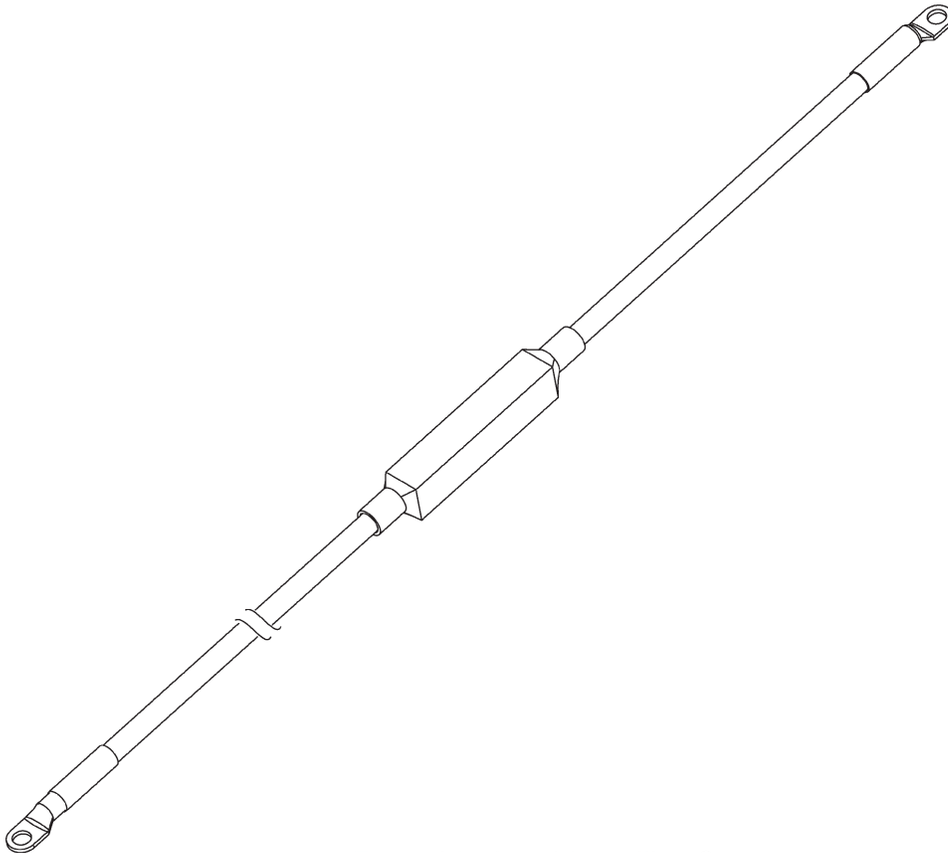
Instrucción, reemplazo de cable de alimentación eléctrica para modelo BMRSD juego N/P 285887-01



Ensamble de cable, calibre 2, 10" long.
N/P 285506-01
Cant. 1



Ensamble de cable, calibre 2, 21" long.
N/P 285506-02
Cant. 1

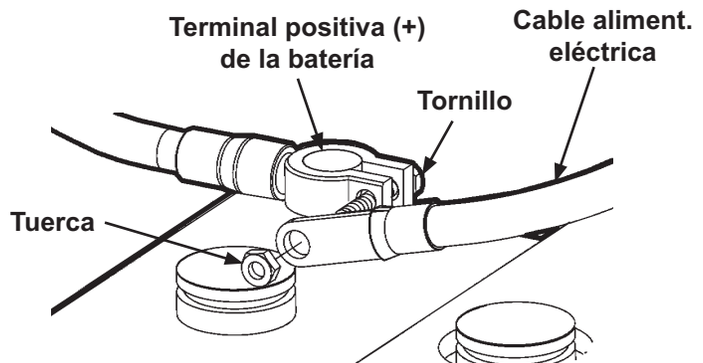


Ensamble de cable, calibre 2,
rojo, 200 amp., 3-1/2' long.
N/P 285487-02
Cant. 1

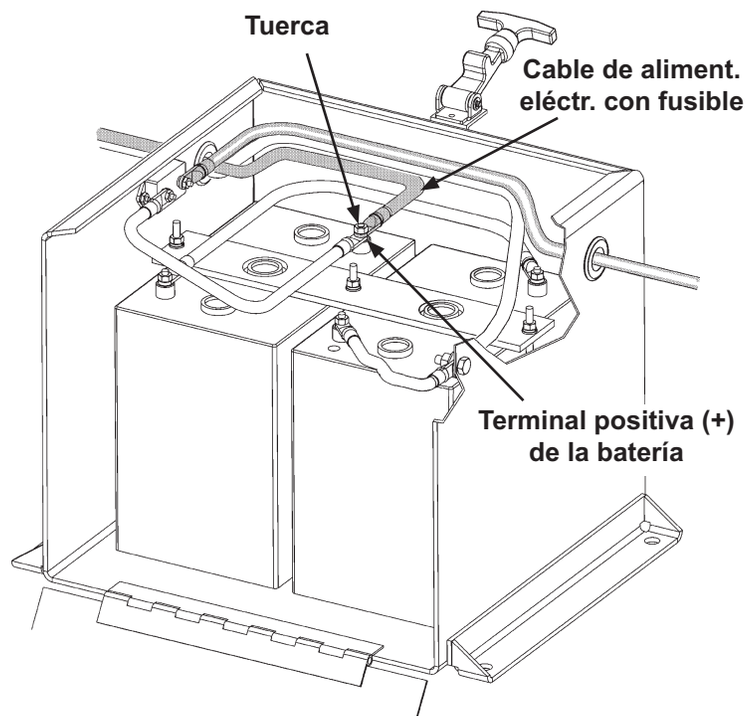
⚠ Advertencia

Para prevenir lesiones o daños al equipo, asegúrese que la alimentación eléctrica esté desconectada de las baterías y que el interruptor maestro de apagado esté en la posición OFF antes de desconectar/conectar los cables de alimentación eléctrica.

1. Desconecte la alimentación eléctrica de caja de la bomba quitando la tuerca del conector de la terminal positiva (+) de la batería y desconectando el cable de alimentación eléctrica (FIGS. 2-1 ó 2-2). Vuelva a colocar la tuerca en el conector de terminal positiva (+) de la batería.

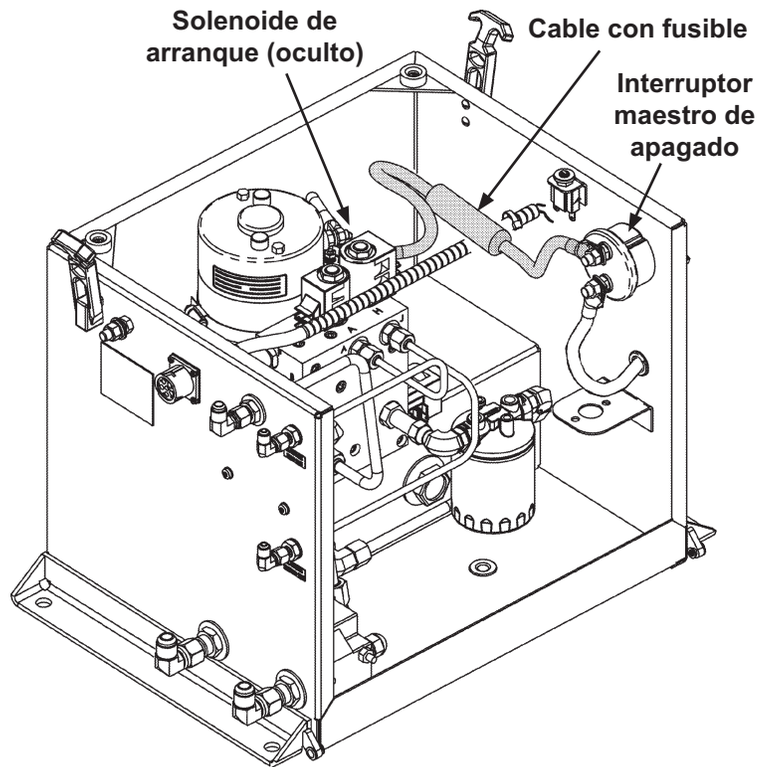


**Desconectar cable de alimentación eléctrica de batería del vehículo
FIG. 2-1**



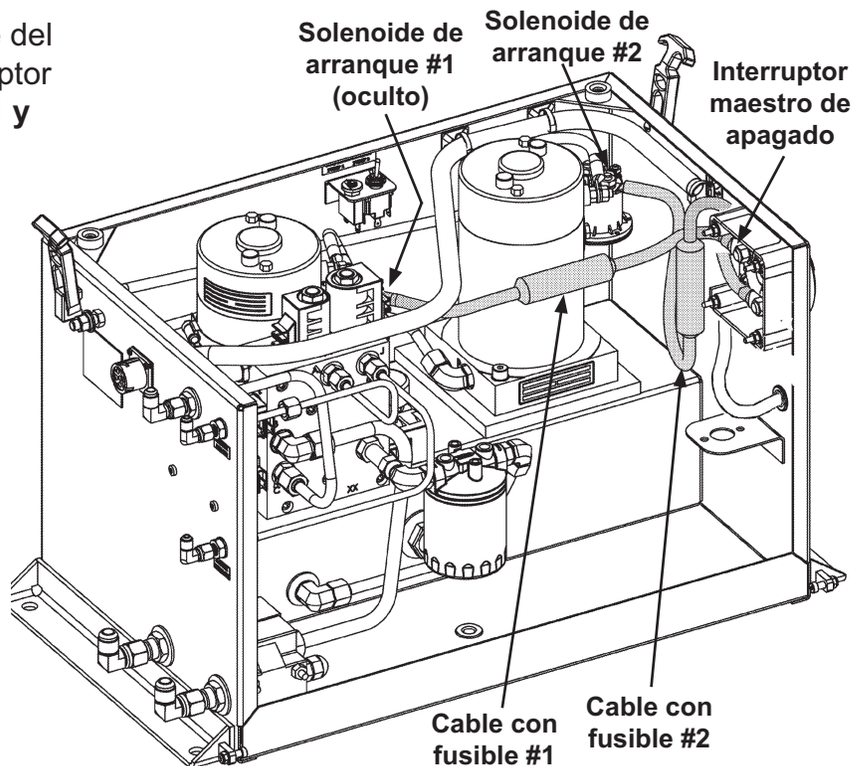
**Desconectar cable de alimentación eléctrica de caja de la batería
FIG. 2-2**

2. Abra la cubierta de caja de la bomba para acceder a los cables con fusible (FIGS. 3-1 y 3-2).

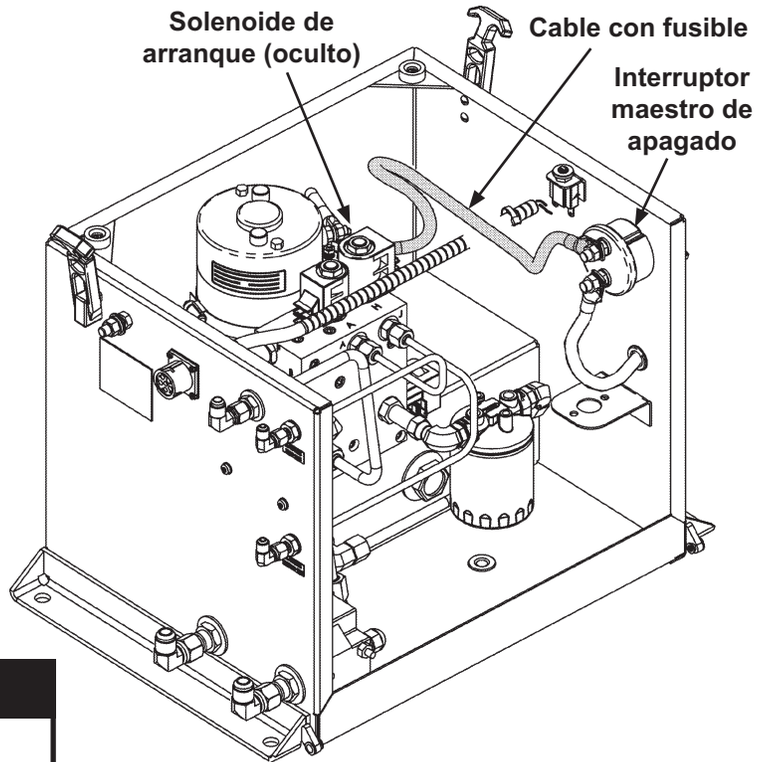


Cables de alimentación eléctrica en caja de bomba sencilla
FIG. 3-1

3. Desconecte el cable con fusible del solenoide de arranque e interruptor maestro de apagado (FIGS. 3-1 y 3-2).



Cables de alimentación eléctrica en caja de bomba doble
FIG. 3-2

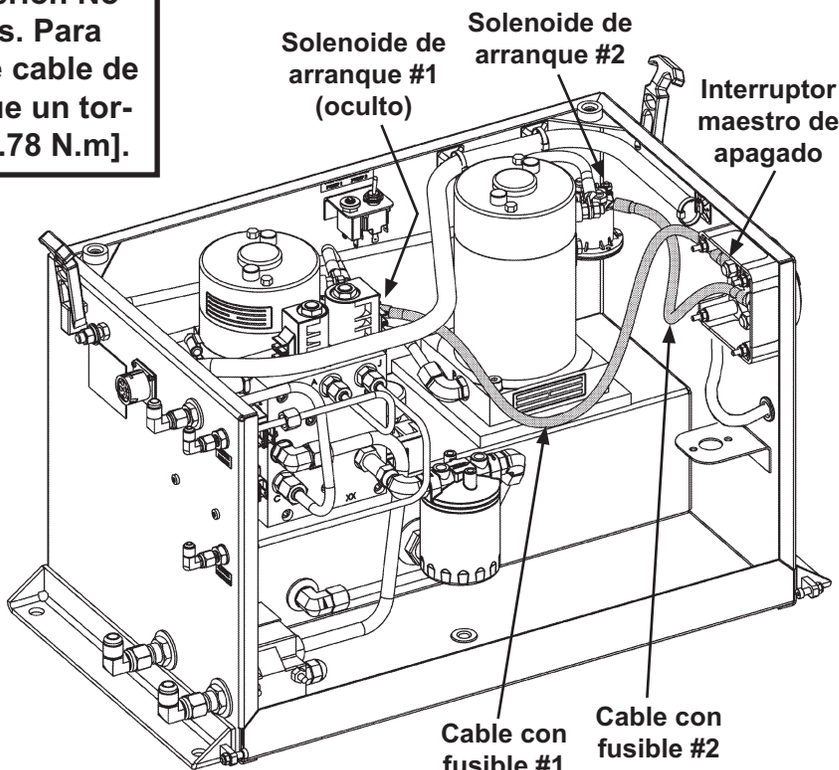


Cables de aliment. electr. en caja de bomba sencilla
FIG. 4-1

Precaución

Para evitar daños al solenoide de arranque, sujete firmemente la tuerca inferior de la terminal mientras aprieta o afloja la tuerca superior. No apriete demasiado las tuercas. Para las tuercas de conexiones de cable de alimentación eléctrica, aplique un torque de 50-60 lbf-pulg. [5.65-6.78 N.m].

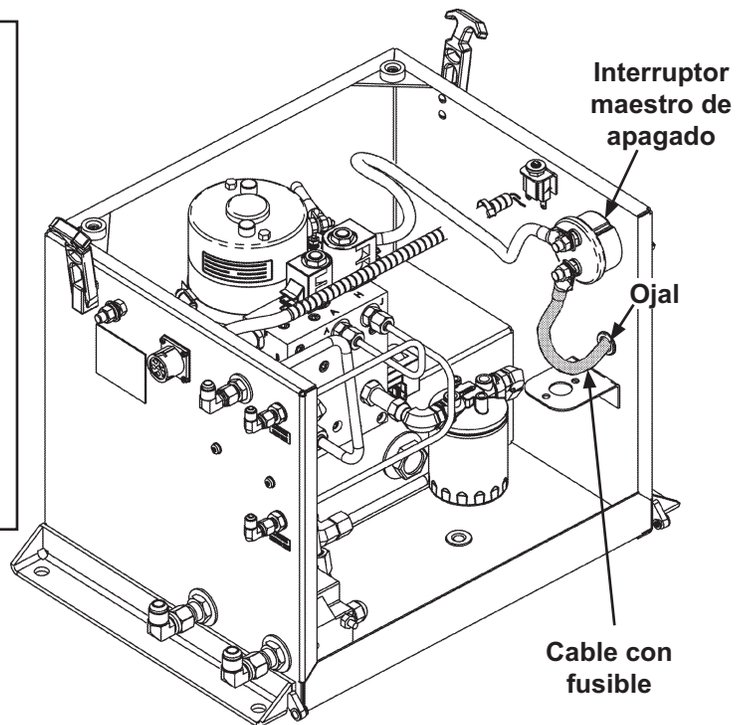
4. Conecte el cable de alimentación eléctrica (juego de artículos) a cada solenoide de arranque e interruptor maestro de apagado (**FIGS. 4-1 y 4-2**).



Cables de aliment. electr. en caja de bomba doble
FIG. 4-2

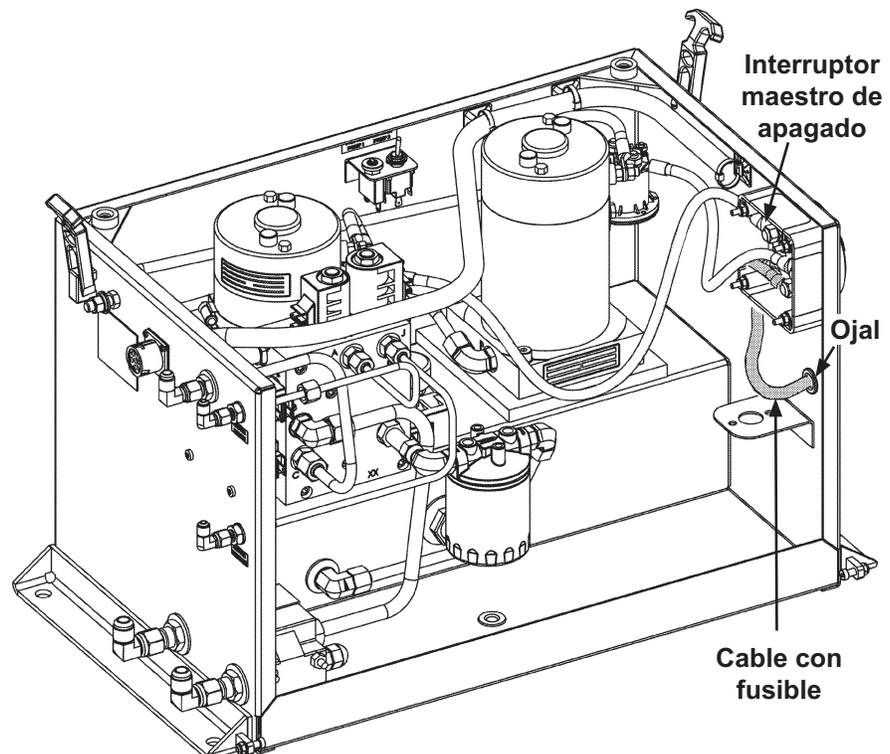
NOTA: Si la alimentación eléctrica proviene de la caja de batería opcional, realice los siguientes pasos del 5 al 9 para reemplazar el cable de alimentación eléctrica con fusible de 175 A con el cable de 200 A (juego de artículo). Si la alimentación eléctrica proviene de las baterías del vehículo, vaya al paso 10 y vuelva a conectar el cable de alimentación eléctrica a la batería del vehículo.

5. Desconecte el cable de alimentación eléctrica con fusible de 175 A del interruptor maestro de apagado (**FIGS. 5-1 y 5-2**). Luego retire el cable de alimentación eléctrica con fusible a través del ojal (**FIGS. 5-1 y 5-2**).



**Desconectar/conectar cable con fusible
(caja de bomba sencilla)**
FIG. 5-1

6. Inserte el extremo largo del cable de alimentación eléctrica con fusible de 200 A (juego de artículos) a través del ojal en la pared de caja de la bomba. Luego conéctelo a la terminal correspondiente del interruptor maestro de apagado (**FIGS. 5-1 y 5-2**).



**Desconectar/conectar cable con fusible
(caja de bomba doble)**
FIG. 5-2

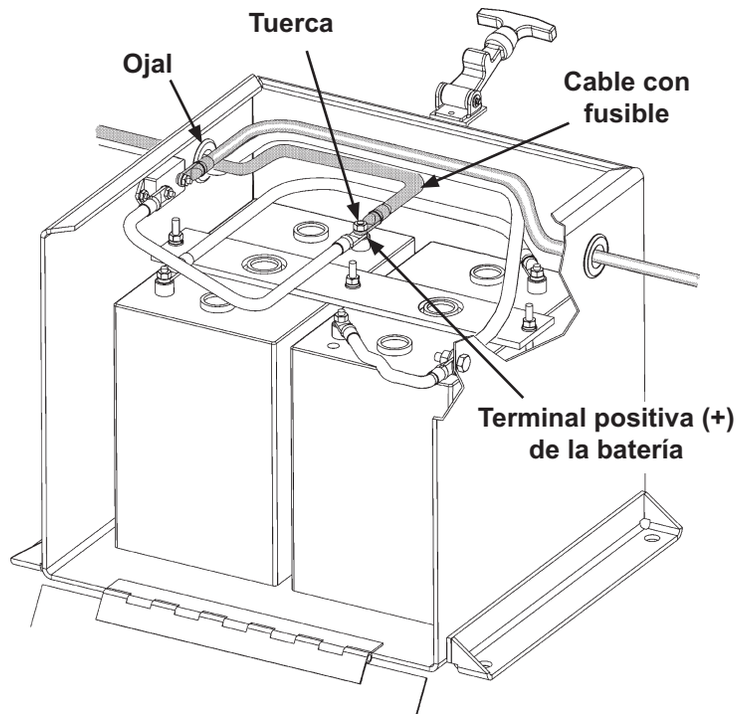
⚠ Precaución

Nunca instale un cable mientras esté energizado. Asegúrese que la batería esté desconectada. Siempre instale cables eléctricos alejados de partes móviles, líneas de freno, bordes filosos y sistemas de escape de gases de combustión. Evite hacer dobleces pronunciados en los cables. Una con firmeza

7. Retire el cable de alimentación eléctrica con fusible de caja de la batería a través del ojal (**FIG. 6-1**).

8. Instale el cable de alimentación eléctrica con fusible de 200 A (juego de artículos) de caja de la bomba a la batería (**FIG. 6-1**). Luego, inserte el cable a través del ojal en la pared de caja de la batería (**FIG. 6-1**).

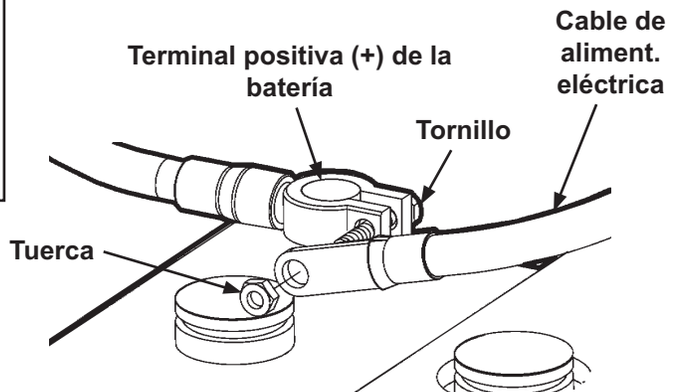
9. Conecte el cable de alimentación eléctrica con fusible de caja de la bomba retirando la tuerca del conector de la terminal positiva (+) de la batería volviendo a conectar el cable de alimentación eléctrica (**FIG. 6-1**). Vuelva a instalar la tuerca al conector de terminal positiva (+) de la batería.



**Desconectar/conectar cable de alimentación eléctrica con fusible a caja de la batería
FIG. 6-1**

NOTA: Si la alimentación eléctrica del elevador proviene de la batería del vehículo, realice el paso 10 para volver a conectar el cable de alimentación eléctrica a la batería del vehículo.

10. Vuelva a conectar el cable de alimentación eléctrica a la caja de la bomba retirando la tuerca del conector de terminal positiva (+) de la batería y volviendo a conectar el cable de alimentación eléctrica (**FIG. 6-2**). Vuelva a instalar la tuerca en el conector de terminal positiva (+) de la batería.



**Conectar cable de alimentación eléctrica a batería del vehículo
FIG. 6-2**