

Español

Modelo IGNIS K12D

SHVS Mild Hybrid System

Batería de iones de litio (12V-10 Ah)

Manual de desmontaje

AVISO:

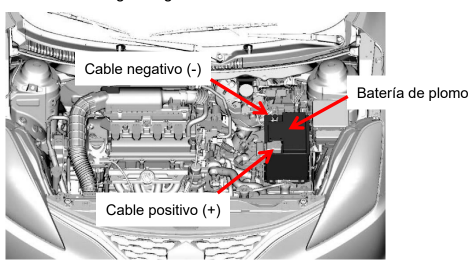
La batería de iones de litio está compuesta por piezas de alta precisión y puede dañarse fácilmente si se somete a impactos fuertes.

Manipule la batería de iones de litio con cuidado y no la exponga a impactos fuertes.

- 1) Coloque las ruedas delanteras en posición recta.
- 2) Coloque el encendido en "OFF".
- 3) Desconecte el cable negativo (-) de la batería de plomo.
- 4) Desconecte el cable positivo (+) de la batería de plomo.

Al desconectar los cables de la batería de plomo, como mecanismo de seguridad, la batería de iones de litio apagará su circuito de alimentación.

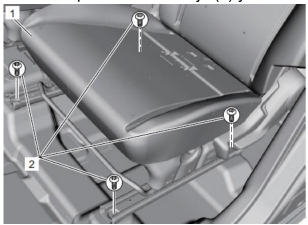
La figura siguiente es a modo de referencia.



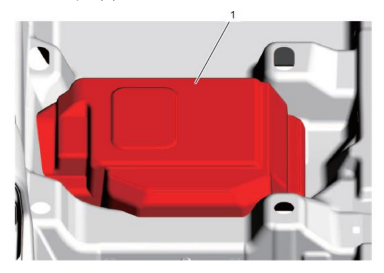
- 5) Espere al menos 90 segundos después de realizar el paso 4).
- 6) En el caso de LHD, retire el asiento del conductor. En el caso de RHD, retire el asiento del pasajero delantero.

Desconecte el conector del asiento.

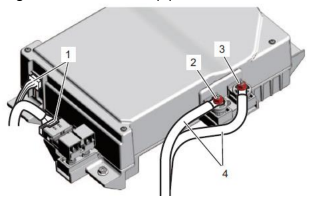
Retire los 4 pernos de montaje (2) y retire el asiento (1).



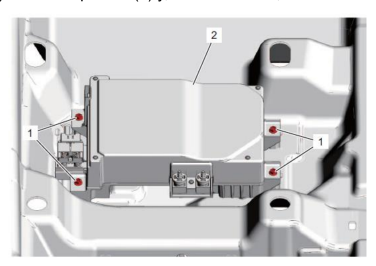
7) Retire la tapa (1).



- 8) Desconecte los conectores (1).
- 9) Retire la tuerca de la terminal "Pb+" (2) y la tuerca de la terminal "ISG+" (3), y luego retire los cables (4).



10) Retire los pernos (1) y, a continuación, retire la batería de iones de litio (2).



11) Prevención de un cortocircuito :

Para evitar un cortocircuito, cubralas terminales + y los conectores n.º 1/n.º 2 de la batería de iones de litio extraída con cinta aislante de forma segura, como se muestra a continuación.

