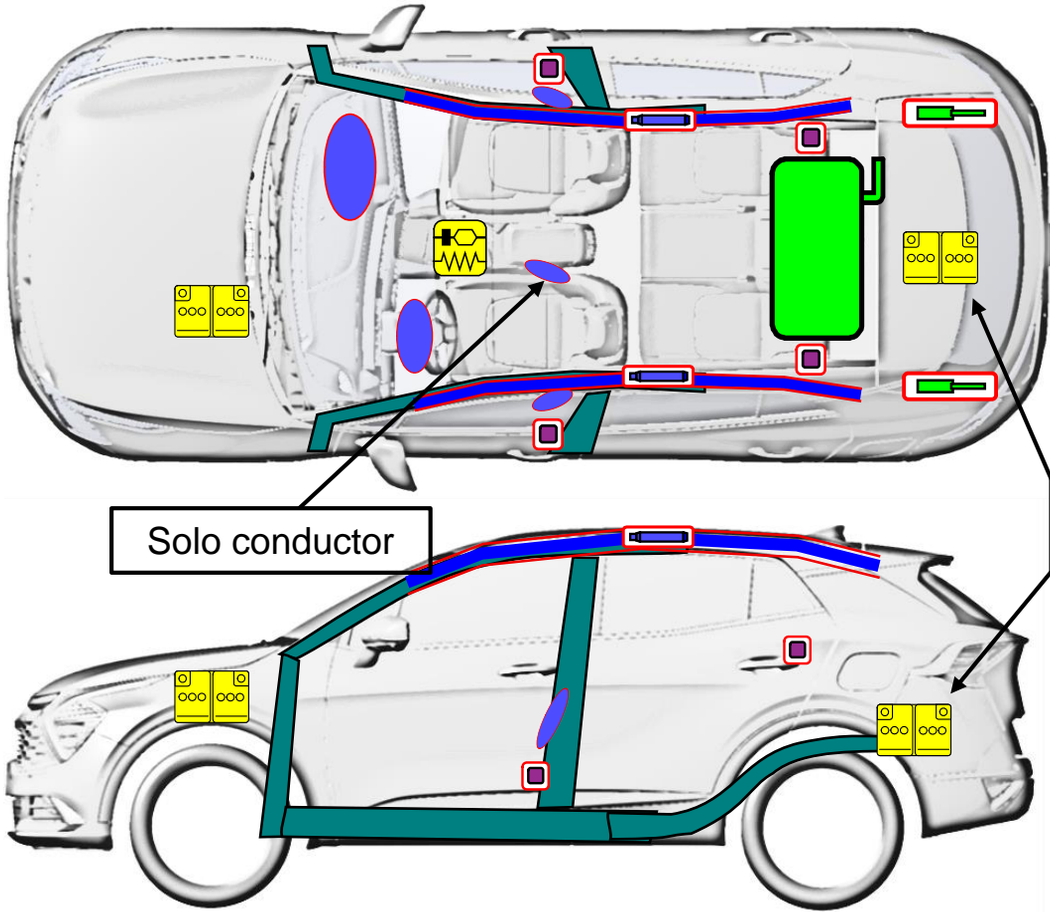




**KIA SPORTAGE**  
SUV, 5 puertas  
A partir de noviembre de 2021



Reservado para agujeros (versión en papel)

	Airbag		Generador de gas		Pretensores de los cinturones de seguridad		Módulo de control SRS		Sistema activo de protección para peatones
	Sistema automático de protección contra el vuelco		Amortiguador de gas / Muelle precargado		Zona de alta resistencia		Zona que necesita una atención particular		Componente de alto voltaje
	Batería de bajo voltaje		Ultracondensador de bajo voltaje		Depósito de combustible		Depósito de gas		Válvula de seguridad
	Batería de alto voltaje		Cableado de alto voltaje		Dispositivo de alto voltaje que desconecta el alto voltaje		Caja de fusibles de alto voltaje		Supercondensador de alto voltaje

# 1. Identificación / reconocimiento

Logotipo de marca (nombre)      Nombre del modelo de vehículo

KIA

SPORTAGE



Emblema de embellecedor GT-Line (solo en GT-Line)

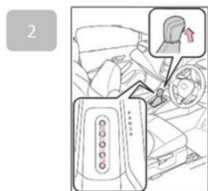
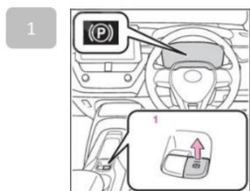


Emblema de embellecedor GT-Line (solo en GT-Line)



## 2. Inmovilización / estabilización / elevación

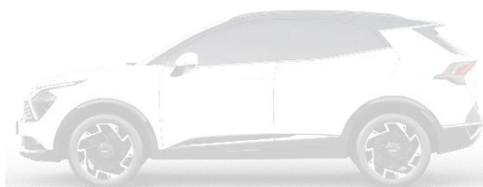
### ■ Inmovilización



1. Calce las ruedas y accione el interruptor para aplicar el freno de estacionamiento.

2. En vehículos automáticos, lleve la palanca de cambio a la posición de aparcamiento o pulse el botón correspondiente (P).

### ■ Posiciones de elevación en los bajos del vehículo



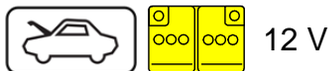
□ POSICIÓN DE SOPORTE/GATO ELEVADOR



No coloque estructuras de apoyo como bloques de madera o bolsas de elevación de aire bajo el sistema de escape, el sistema de combustible o el cableado de alto voltaje. De lo contrario se podrían producir incendios, descargas eléctricas o fugas de gas.

### 3. Control de riesgos directos / normas de seguridad

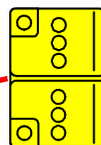
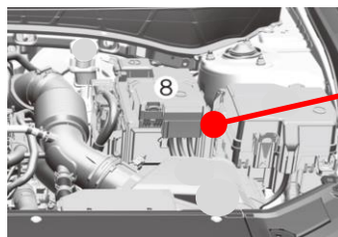
#### ■ Acceso a batería de 12 V



1. Tire de la palanca de apertura ① para desbloquear el capó. El capó deberá abrirse saltando ligeramente.



2. Eleve el capó levemente, presione el pestillo auxiliar del área central ② hacia arriba y levante el capó ③



12 V

3. Batería (⑧) en el compartimento del motor

#### ■ Procedimiento de desactivación

① Apague el interruptor de encendido

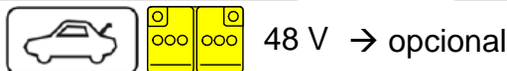


② Desconecte el borne negativo (-)



③ Desconecte el borne positivo (+)

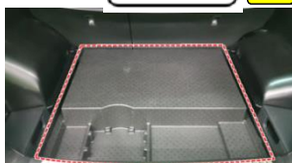
#### ■ Acceso a batería de 48 V



48 V → opcional



Abra el maletero y retire la cubierta.

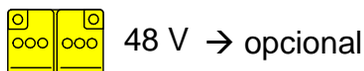


A continuación, extraiga la espuma protectora.



Hallará los conductos de entrada y salida y el sistema de batería de 48 V.

#### ■ Procedimiento de desactivación



48 V → opcional

- Ubicación: en el maletero

- Para desconectar la batería de 48 V, proceda del modo siguiente:

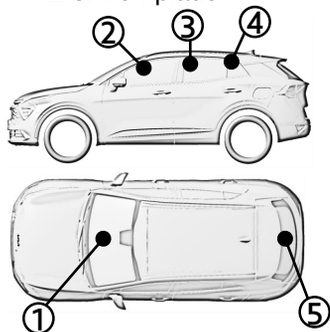
- ① Espere unos 10 minutos tras haber apagado el motor.
- ② Desconecte el cable (-) de la batería de 12 V del capó.
- ③ Desconecte el cable (+) de 12 V del paquete de batería de 48 V.
- ④ Desconecte el cable (-) y el cable (+) de 48 V en ese orden.
- ⑤ Desconecte el cable BMS EXTN.

### 4. Acceso para los ocupantes

#### ■ Vidrio

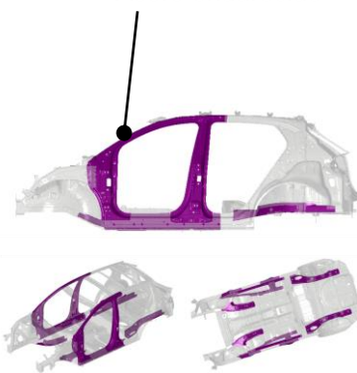
1: Laminado

2-5: Templado



#### ■ Carrocería

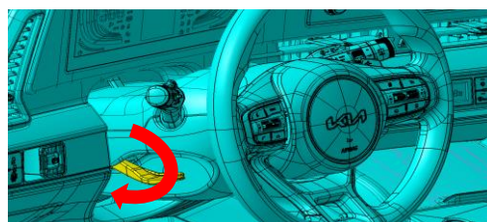
Acero endurecido



#### ■ Ajuste de los asientos



#### ■ Ajuste de la columna de dirección



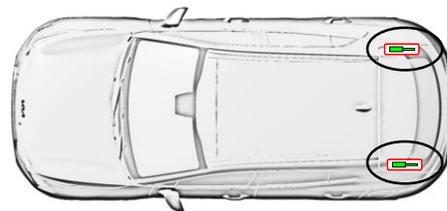
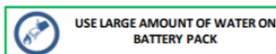
## 5. Almacenamiento de energía / líquidos / gases / sólidos

		máx. 52 l
		12 V
 LI ION		48 V

## 6. En caso de incendio

### ■ Amortiguador de gas

· Riesgo de “efecto misil” en capó y maletero.



Se recomienda dejar que la batería de ion de litio de 48 V se queme si se considera difícil aplicar grandes cantidades de agua a la batería de alto voltaje. En ese caso, el entorno deberá protegerse adecuadamente del humo.

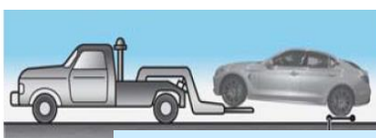
## 7. En caso de inmersión



No toque ningún componente o cable de 48 V, ya que ello supone un riesgo de electrocución. Trabaje en el vehículo solo una vez que este se haya extraído del agua.

## 8. Remolque / transporte / almacenamiento

Correcto:



Plataforma rodante



Plataforma rodante

Nota: el vehículo AWD (*All Wheel Drive* o de tracción integral) debe ser remolcado con todas las ruedas separadas del suelo, ya sea en un camión remolcador de cama baja o utilizando plataformas rodantes.

Incorrecto:

