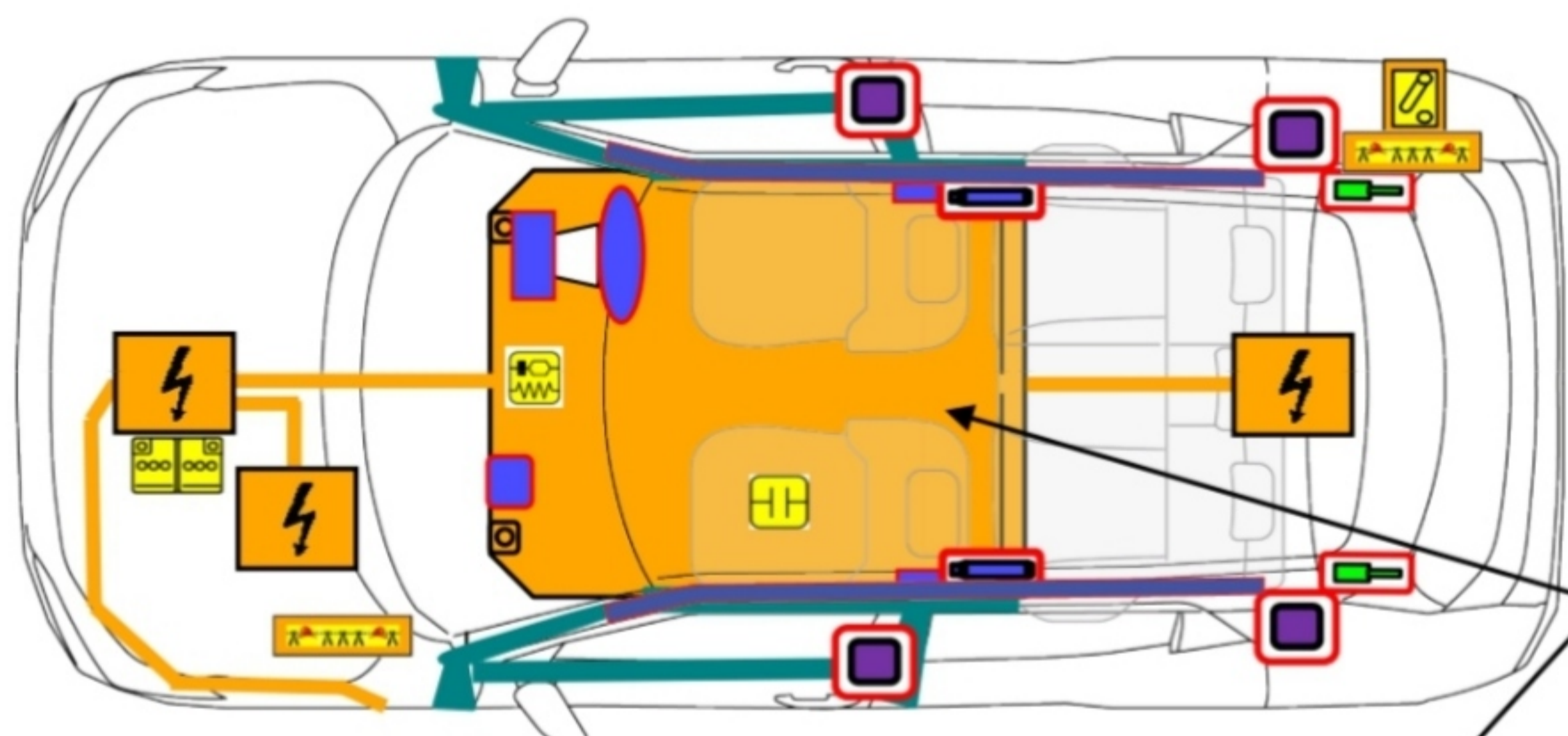




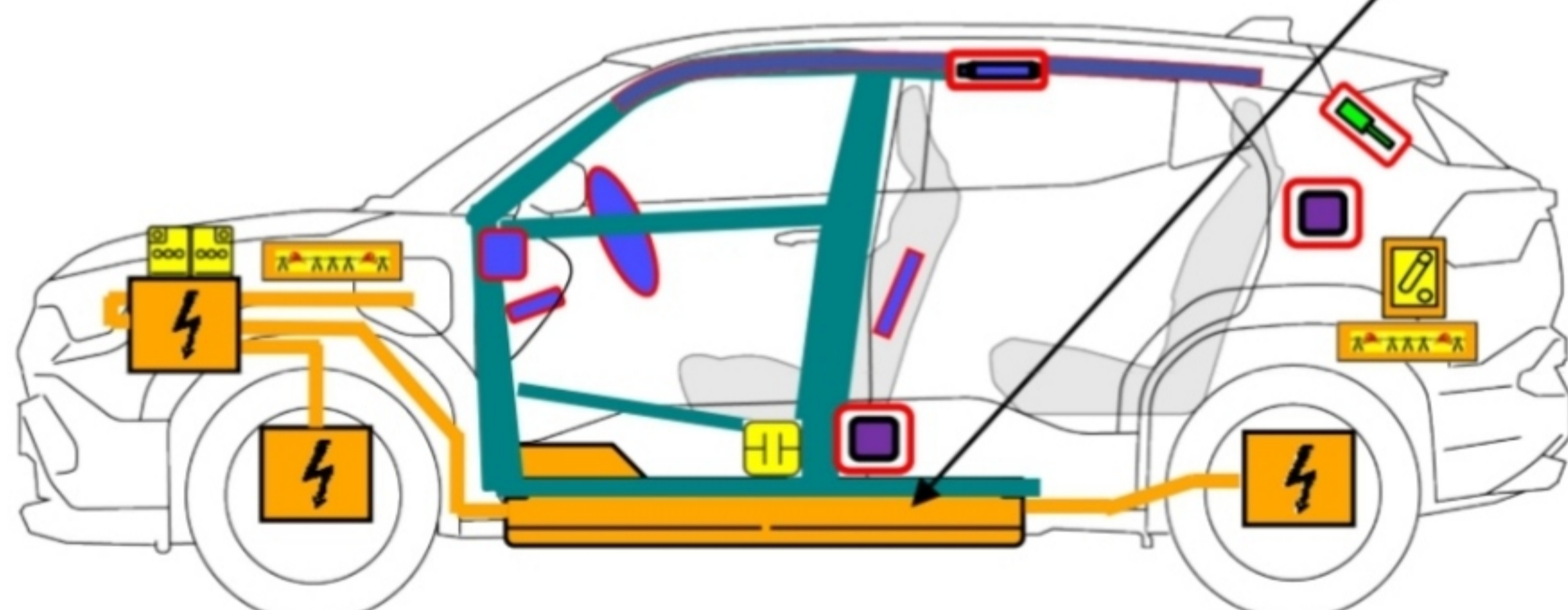
## Suzuki Vitara

Modelo de vehículo eléctrico  
5 puertas / 5 asientos  
A partir de 2025



【2WD(49kwh)】  
305.3V  
Li-ion

【2WD(61kwh)&4WD】  
381.6V  
Li-ion



	Airbag		Generador de gas		Cinturón de seguridad Pretensioners		Módulo de control SRS		Amortiguador de gas / Muelle precargado
	Zona de alta resistencia		Batería de bajo voltaje		Batería de alto voltaje		Cableado de alto voltaje		Componente de alto voltaje
	Dispositivo de bajo voltaje que desconecta el alto voltaje		Ultracondensador de bajo voltaje		Corte de cable				
No de identificación			Versión No.		Fecha de la versión			Página	
			Modelo:A8I049/A8I061		01.			Categoría: 2025	



## Suzuki Vitara

Modelo de vehículo eléctrico  
5 puertas / 5 asientos  
A partir de 2025

### Método principal de desactivación

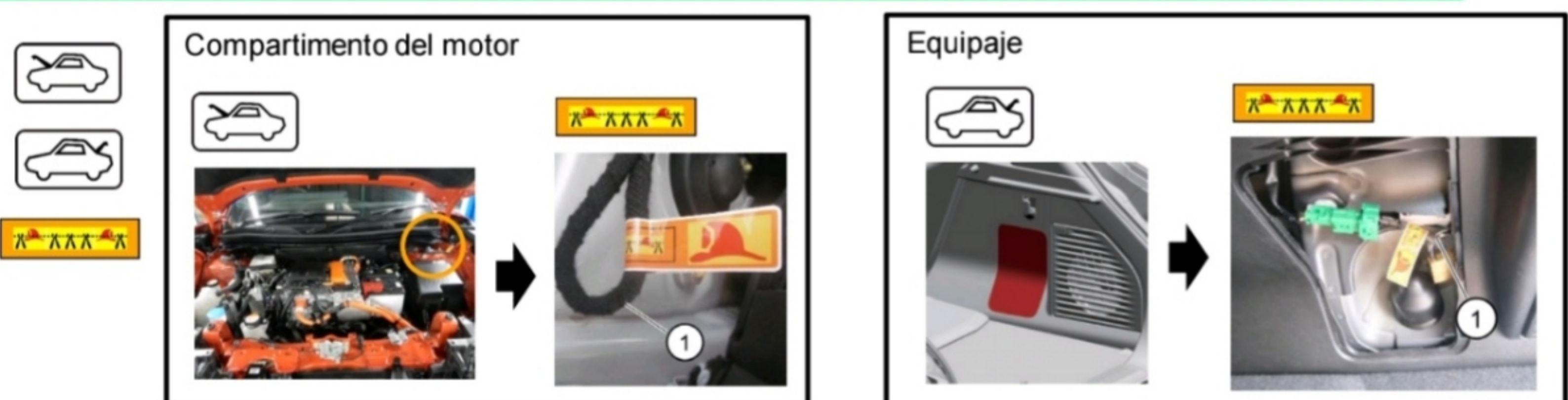


### Método alternativo de desactivación 1

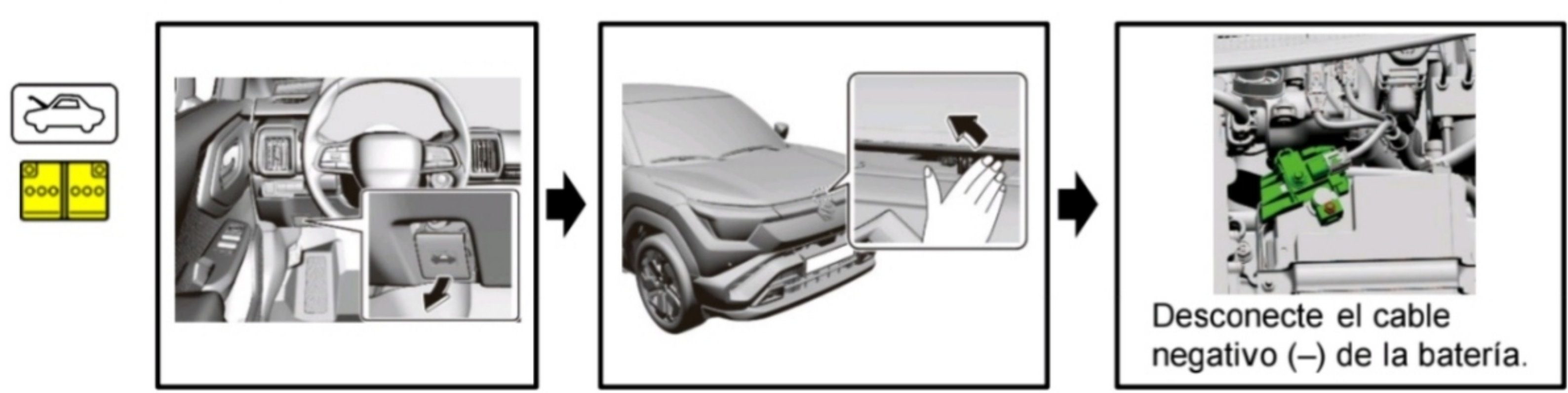


### Método alternativo de desactivación 2

**Nota**  
Corte los cables etiquetados(1) en el compartimento del motor o en el maletero.



### Acceso a batería de 12 V



	No de identificación	Versión No.	Fecha de la versión	Página
	Modelo:A8I049/A8I061	01.	Categoría: 2025	3/5



## Suzuki Vitara

Modelo de vehículo eléctrico  
5 puertas / 5 asientos  
A partir de 2025

### 4 . Acceso a los ocupantes

#### Tipos de vidrio

Laminado

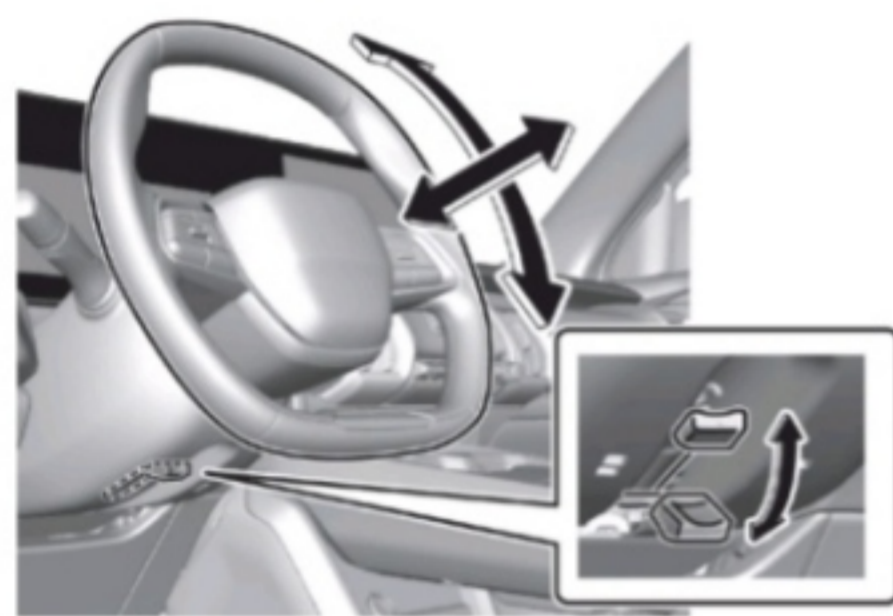


Templado



Templado

#### Ajuste de la columna de dirección



#### Ajuste manual del asiento



#### Ajuste eléctrico del asiento



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

		12 V
		305.3V (49 kwh) 381.6V (61 kwh)
		HFO-1234yf 570-630g HFC 134a 650-710 g

### 6 . En caso de incendio



Para la extinción de incendios de primeros auxilios, vierta suficiente agua del hidrante de incendios, etc. Una gran cantidad de agua puede enfriar el sistema.



Utilice una cámara de imágenes térmicas para detectar un aumento de temperatura en los componentes de alto voltaje



¡Las baterías de iones de litio pueden autoencenderse o volver a encenderse después de las medidas de extinción de incendios!

	No de identificación	Versión No.	Fecha de la versión	Página
	Modelo:A8I049/A8I061	01.	Categoría: 2025	4/5



## Suzuki Vitara

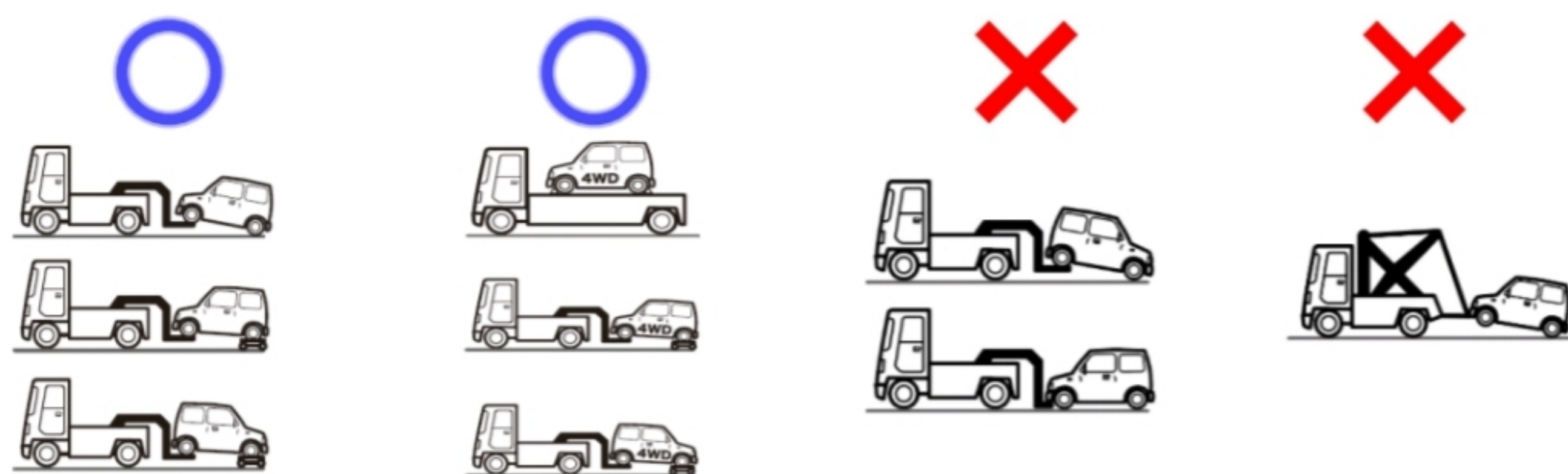
Modelo de vehículo eléctrico  
5 puertas / 5 asientos  
A partir de 2025

### 7 . En caso de inmersión



Trabajar en el vehículo solo después de que el vehículo haya sido sacado del agua.

### 8 . Remolque / transporte / almacenamiento



¡Las baterías de iones de litio pueden autoencenderse o volver a encenderse después de las medidas de extinción de incendios!

Guarde el vehículo a una distancia segura (15 m (49. 2 pies) o más) de otros vehículos.



Batería de alto voltaje: ¡hay posibilidad de volver a encender!

### 9 . Información adicional importante

Para más detalles, consulte la "Guía de respuesta a emergencias".

### 10 . Explicación de los pictogramas utilizados

	Señal de advertencia genérica		Inflamable		Alejar la llave inteligente
	Advertencia, electricidad		Corrosivo		Capó
	Vehículo eléctrico		Explosivo		Bota
	Componente de aire acondicionado		Peligro grave para la salud		Usar cámara térmica infrarroja
	Usar agua para extinción del fuego		Toxicidad aguda		

	No de identificación	Versión No.	Fecha de la versión	Página
	Modelo:A8I049/A8I061	01.	Categoría: 2025	5/5