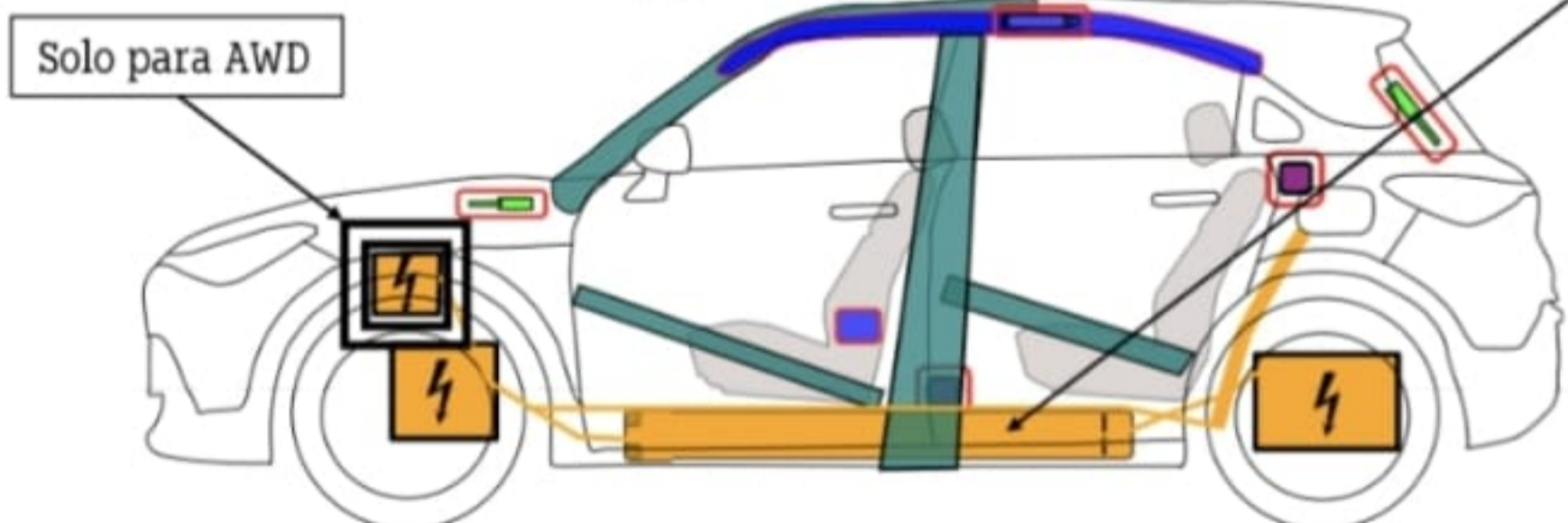
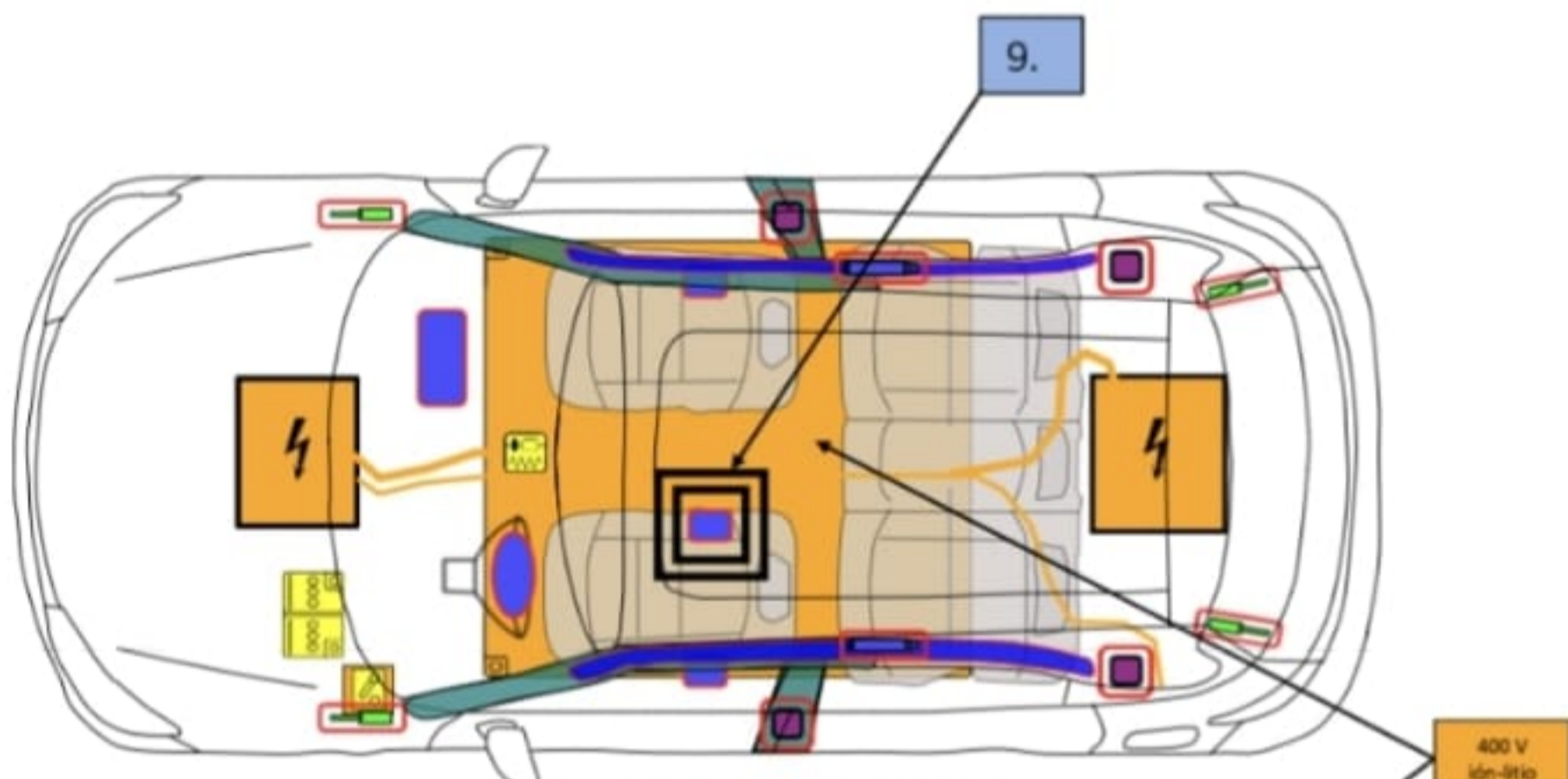




smart #1
modelo de 5 puertas,
a partir de 2022



	Airbag		Generador de gas		Pretensioners de los cinturones de seguridad		Módulo de control SRS
	Batería de alto voltaje		Amortiguador de gas / Muelle precargado		Zona de alta resistencia		Batería de bajo voltaje
	Dispositivo de bajo voltaje que desconecta el alto voltaje		Cableado de alto voltaje		Zona que necesita una atención particular		Componente de alto voltaje

smart Automobile Co., Ltd.	N.º de documento	N.º de versión	Fecha de la versión	N.º de página
	ERS_ES_#1	01	20/07/2022	1/4



smart #1
modelo de 5 puertas,
a partir de 2022



1. Identificación / reconocimiento



LA FALTA DE RUIDO DEL MOTOR NO SIGNIFICA QUE EL VEHÍCULO ESTÉ APAGADO. EXISTE LA FUNCIÓN DE MOVIMIENTO SILENCIOSO O REINICIO INSTANTÁNEO HASTA QUE EL VEHÍCULO SE APAGA POR COMPLETO. SE DEBE LLEVAR UN EPI ADECUADO.

Nombre del modelo



Logotipo de la marca



Puerto de carga



2. Inmovilización / estabilización / elevación

Inmovilizar el vehículo

Freno de estacionamiento: Bloquee las ruedas y empuje la palanca de cambios para seleccionar la posición P (estacionamiento). El freno se activa automáticamente.



El motor eléctrico es silencioso. El indicador situado a la izquierda del cuadro de instrumentos (medidor de potencia) indica si el accionamiento eléctrico está apagado (OFF) o listo para funcionar (READY).

Estabilización - Puntos de elevación



■ Puntos de elevación adecuados

■ Batería de alto voltaje

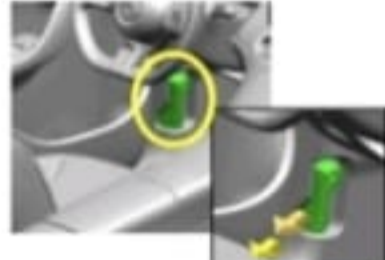
3. Control de riesgos directos / normas de seguridad

Desactivar el sistema de alto voltaje

MÉTODO PRINCIPAL: Para la desactivación en el compartimiento del motor, desconecte la batería de alto voltaje.



① Tire dos veces de la palanca de apertura para abrir el capó.



② Retire el tablero del compartimiento del motor.



③ Desconecte el alto voltaje;



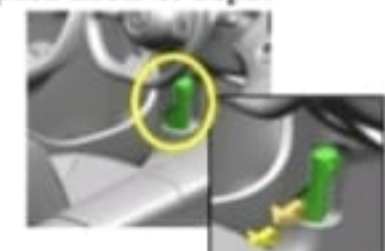
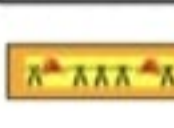
④ Desconecte la batería de 12 V.



Método alternativo 1: Corte el cable extraíble en el compartimento del motor.



① Tire dos veces de la palanca de apertura para abrir el capó.



② Retire el tablero del compartimiento del motor.



③ Corte el cable extraíble; siga las instrucciones de la etiqueta naranja.



④ Desconecte la batería de 12 V.



smart Automobile Co., Ltd.

N.º de documento

N.º de
versión

Fecha de la
versión

N.º de página

ERS_ES_#1

01

20/07/2022

2/4



smart #1
modelo de 5 puertas,
a partir de 2022



Método alternativo 2: Corte el cable extraíble en el habitáculo del pasajero.



① Rompa la ventana triangular del lado izquierdo.

② Retire el panel interior.

③ Corte el cable extraíble; siga las instrucciones de la etiqueta naranja.

④ Desconecte la batería de 12 V.



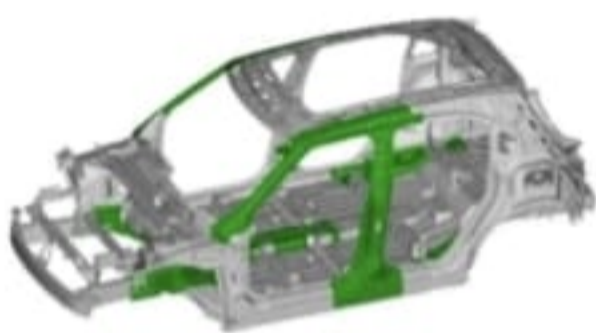
Normas de seguridad:



Suponga siempre que el vehículo está en marcha aunque no se escuche ningún ruido. Asegúrese de que el vehículo está inmovilizado y el sistema de propulsión está desactivado. Nunca toque, corte o abra ningún cable de alimentación de alto voltaje de color naranja ni ningún componente de alto voltaje. En caso de colisión con despliegue del airbag y/o activación del pretensor del cinturón de seguridad, el sistema de propulsión se desactivará.

4. Acceso a los ocupantes

Acero de alta resistencia en carrocería



Ajuste del asiento



eléctrico



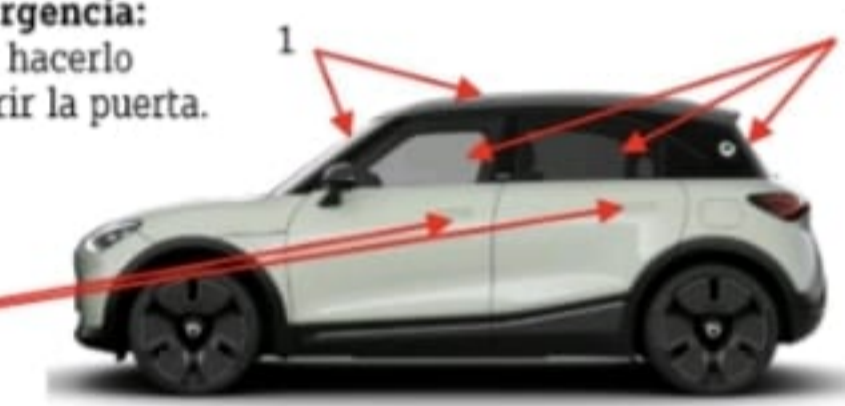
mecánico

Ajuste de la columna de dirección



Apertura de puertas en situaciones de emergencia:

Empuje la esquina izquierda del tirador para hacerlo pivotar y luego tire del lado derecho para abrir la puerta.



Tipos de cristales:
1. Cristal laminado.
2. Cristal templado.

5. Almacenamiento de energía / líquidos / gases / sólidos

			400 V		
			12 V		
			sin bomba de calor	con bomba de calor	
			R-1234yf	500±20g	850±20g



Si el anticongelante se escapa del sistema de refrigeración de la batería, existe el riesgo de que se produzca una reacción térmica en la batería de alto voltaje. Controle la temperatura de la batería de alto voltaje.



smart Automobile Co., Ltd.	N.º de documento	N.º de versión	Fecha de la versión	N.º de página
	ERS_ES_#1	01	20/07/2022	3/4



smart #1
modelo de 5 puertas,
a partir de 2022



6. En caso de incendio



UTILIZAR GRANDES CANTIDADES DE AGUA LIMPIA



**¡RIESGO POTENCIAL DE REENCENDIDO DE LA BATERÍA /
ENCENDIDO RETARDADO!**

7. En caso de inmersión

Después de sacar el vehículo del agua, desactive el sistema de alto voltaje (véase el capítulo 3) y deje que el agua se drene. Lleve un equipo de protección apropiado.

8. Remolque / transporte / almacenamiento



**¡ESTACIONE EL VEHÍCULO EN UN APARCAMIENTO
AL AIRE LIBRE A UNA DISTANCIA SEGURA \geq 5 M DE
OTROS OBJETOS O VEHÍCULOS!**

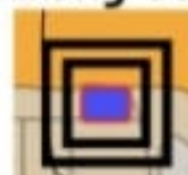


**¡RIESGO POTENCIAL DE
REENCENDIDO DE LA
BATERÍA / ENCENDIDO
RETARDADO!**



9. Información adicional importante

Airbag central



10. Explicación de los pictogramas utilizados



Inflamable



Explosivo



Corrosivo



Peligro grave para la
salud



Componente de aire
acondicionado



Vehículo eléctrico



Corte de cable



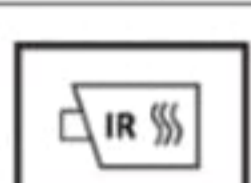
Usar agua para
extinción del fuego



Señal de advertencia
genérica



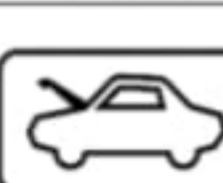
Toxicidad aguda



Usar cámara térmica
infrarroja



Advertencia,
electricidad



Capó

smart Automobile Co., Ltd.

N.º de documento

N.º de
versión

Fecha de la
versión

N.º de página

ERS_ES_#1

01

20/07/2022

4/4