




















Reservado para agujeros (version papel)

	Airbag		Generador de gas		Pretensor del cinturón		Unidad de control		Sistema de protección de peatones
	Protección antivuelco		Amortiguador a gas		Refuerzo de carrocería		Zonas que exigen atención especial		
	Batería de 12V		Ultra condensador de bajo voltaje		Depósito de combustible		Depósito de gas		Válvula de seguridad
	Batería de alto voltaje		Cable/ Componentes de alto voltaje		Punto desconexión de alto voltaje		Caja de fusibles que desactiva el alto voltaje		Ultra condensador, alto voltaje

1. Identificación / reconocimiento



2. Inmovilización / estabilización / elevación



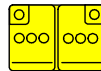
Tire al máximo del freno de mano



En los vehículos con transmisión manual automatizada (ATM), mueva la palanca de cambios a la posición N.

3. Desactivación de peligros directos / normas de seguridad

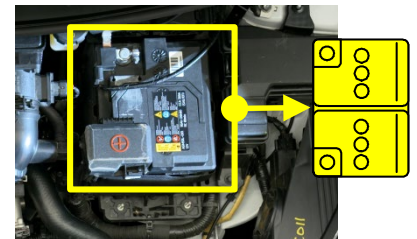
Acceso a la batería



1. Tire de la palanca para abrir el capó. El capó debería saltar y abrirse ligeramente.

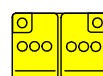


2. Eleve ligeramente el capó, tire del enganche (1) situado en el interior del centro del capó y levante el capó (2)



3. Batería de 12V en el compartimento del motor

Procedimiento de desconexión



① Apagar el interruptor de encendido

② Desconectar el terminal negativo (-)

③ Desconectar el terminal positivo (+)

ID n.º	Versión n.º	Fecha versión	Página
NLH-AC3-RSI-02-202008	02	08/2020	2 of 3

4. Acceso a los ocupantes

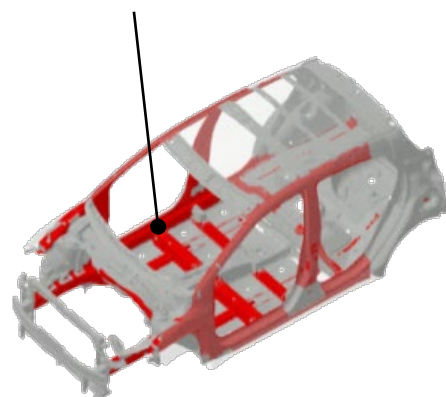
☒ Cristal

- 1 : Laminado
- 2-5 : Templado



☒ Carrocería

Acero endurecido



5. Energía almacenada/ líquidos / gases / sólidos

☒ Depósito de combustible

36ℓ

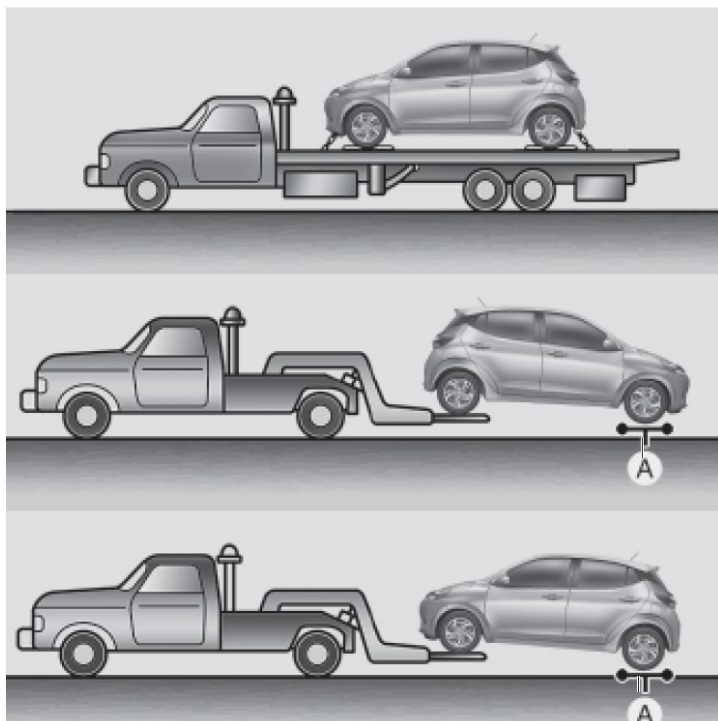
☒ Batería



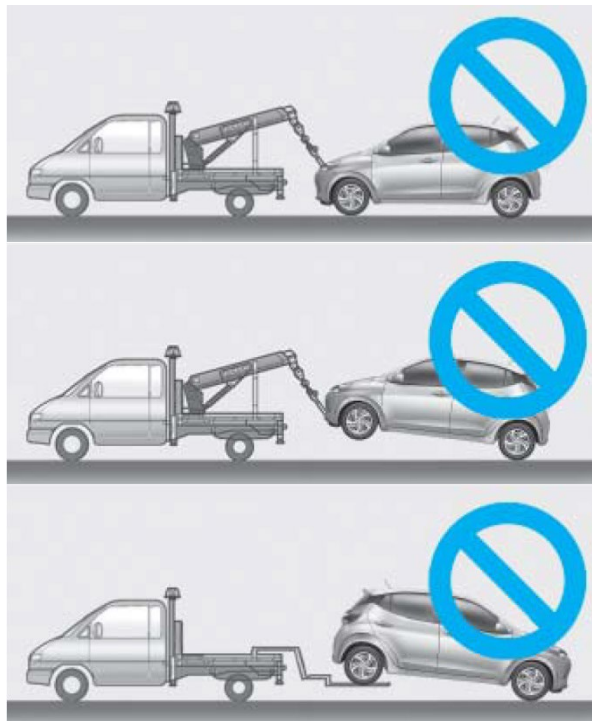
12 V

8. Remolque / transporte / almacenamiento

☒ OK



☒ NO OK



[A] : Plataforma rodante

	ID n.º	Versión n.º	Fecha versión	Página
	NLH-AC3-RSI-02-202008	02	08/2020	3 of 3