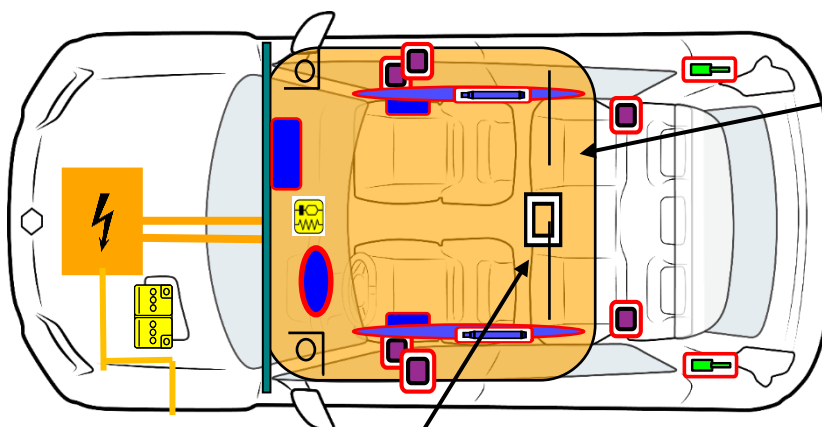




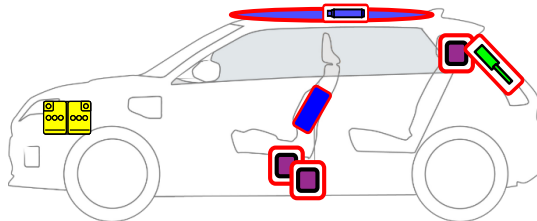
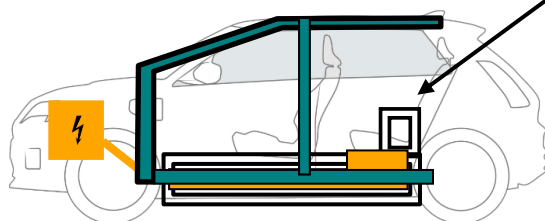
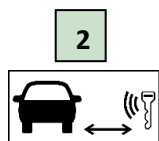
RENAULT

Renault 5 E-Tech 100% Electrico

(2024 -)



400 V
Li ion



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

En concertation avec



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

Référence interne

Date

Version

Page

RS-P1316-2024

06/08/2024

1

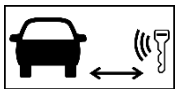
1 / 4

1. Identificación / reconocimiento

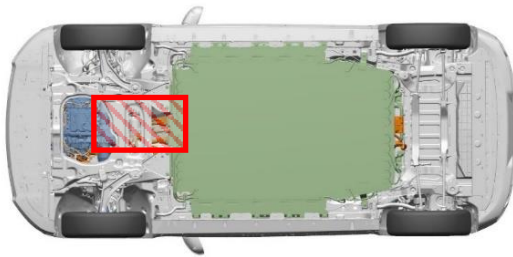


2. Inmovilización / estabilización / elevación

Parada del motor



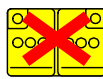
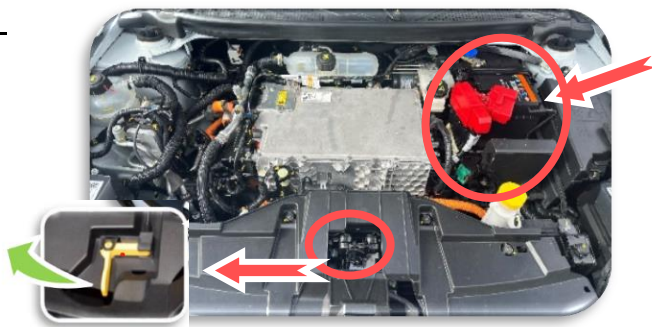
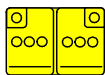
Zona de bloqueo prohibida



Zona de cables naranja

3. Control de riesgos directos / normas de seguridad

Bateria 12 Volts



Bateria 400 Volts

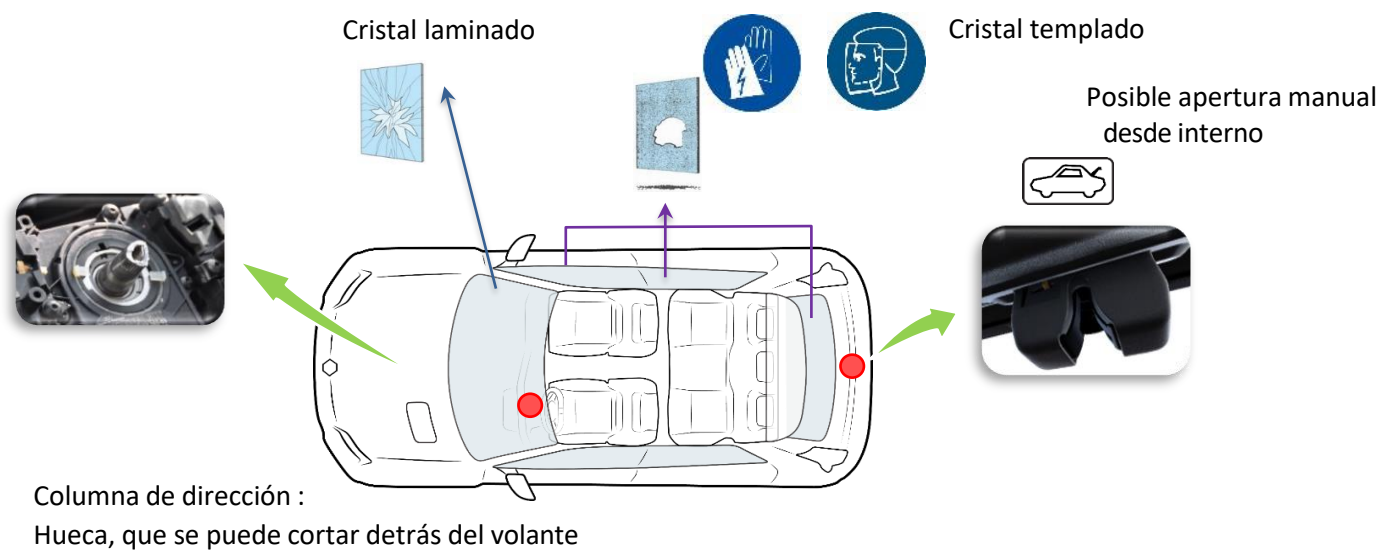


Cualquier activación del airbag garantiza la desconexión automática de la batería de 400V:

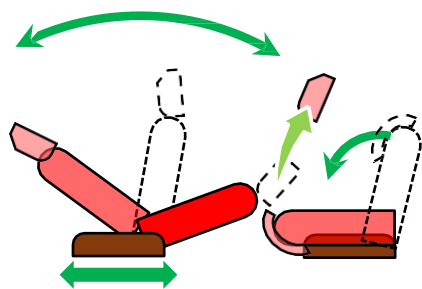
Sin sistema de desconexión => no se requiere acción manual

Sin activar el airbag, en caso de extracción, desconectar la batería de 12V.

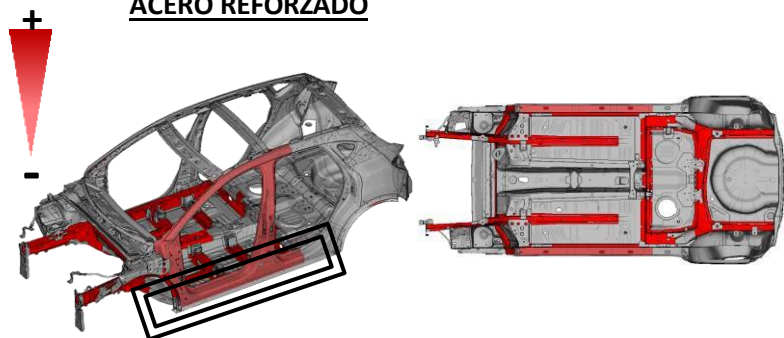
4. Acceso a los ocupantes




POSIBLE MOVIMIENTOS DE LOS ASIENTOS



ACERO REFORZADO



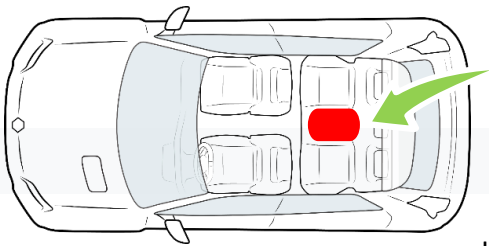
5. Almacenamiento de energía / líquidos / gases / sólidos

	Lithium-Ion	40/52 kW.h	400 V	Casing Aluminium
---	-------------	------------	-------	------------------



6. En caso de incendio

Extinción de la batería de traccion eléctrica

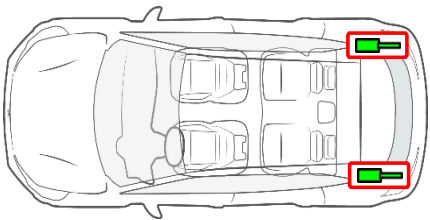


acceso específico para meter agua en el interior de la batería de 400V

AMORTIGUADOR DE GAS



Ningun riesgo de efecto "misil" de los cilindros de gas



7. En caso de inmersión












Sin riesgo eléctrico

Después de sacar el vehículo del agua, desconecte la batería de 12V

8. Remolque/Transporte/Almacenamiento



10. Explicación de los pictogramas utilizados

 Veiculo electrico		 capó del coche		 Maletero	
 Usar cámara térmica infrarroja			 Acceso específico a la batería para extinción		
Guantes de protección eléctrica 	Pantalla facial 	Equipo de respiración Autónoma 	Usar agua para extinción del fuego 	No romper ni abrir 