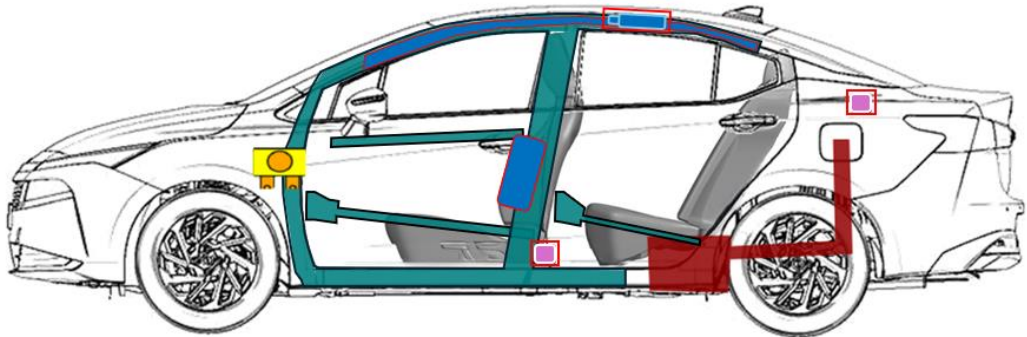
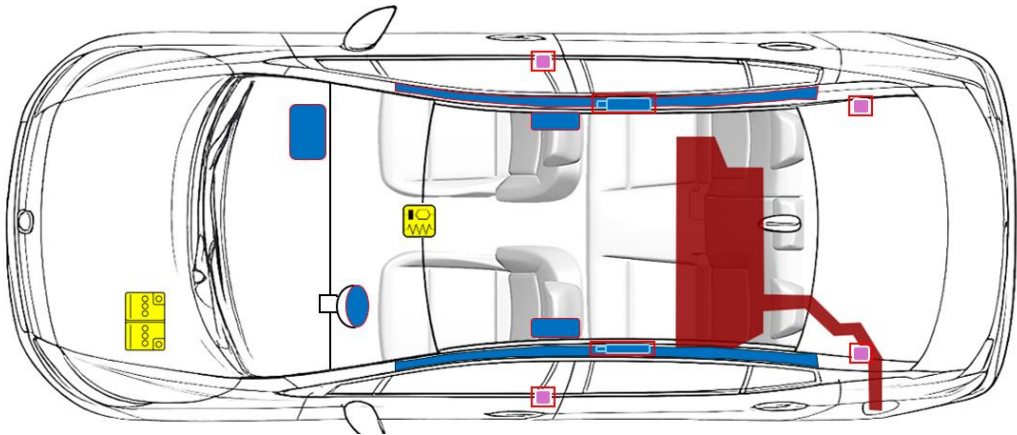























NISSAN

Versa

TIPO: N19, 5 Puertas SED
(2026 -)



	Airbag / Bolsa de Aire / Airbag		Seat belt Pretensioner / Pretensores de los Cinturones de Seguridad / Pré-Tensores do Cinto		Fuel tank / Tanque de Combustible / Tanque de Combustível		Automatic rollover protection system /Protección anti vuelco activa /Proteção anti- tombamento ativo		High voltage disconnect / Punto de desconexión del Alto Voltaje / Ponto de desconexão de Alta voltagem
	Battery low Voltage / Batería de Bajo Voltaje / Bateria 12V		Ultra capacitor, low voltage / Capacitor de Bajo Voltaje / capacitor de baixa voltagem		Gas Tank / Tanque de Gas / Tanque de gás		Safety valve / Válvula de seguridad / válvula de segurança		High voltage power cable/ Cable de alto voltaje / Cabo de alta voltagem
	SRS control Unit / Unidad de Control del SRS / Unidade de Comando		Pedestrian protection active System / Sistema Activo de protección de peatones / Sistema ativo de Proteção para pedestres		Stored gas inflator / Infladores de gas / Inflador de gás		High voltage battery pack/ Batería de alto voltaje / Bateria de alta voltagem		Fuse box disabling high voltage system / Caja de fusibles que desactiva el sistema de alto voltaje/ Caixa de fusíveis que desativa o sistema de alta voltagem
	High strength Zone / Zona de Alta Resistencia / Reforço de estrutura		Gas strut - Preloaded spring / Amortiguador de Gas -Resorte pre- cargado / amortecedor mola a gas		Zone requiring special attention/ Zona de Atención especial / Área de atenção especial		Ultra capacitor, high voltage / Capacitor de alto voltaje / Capacitor de alta voltagem		

1. Identificación / Reconocimiento



2. Inmovilización / Estabilización/ Elevación

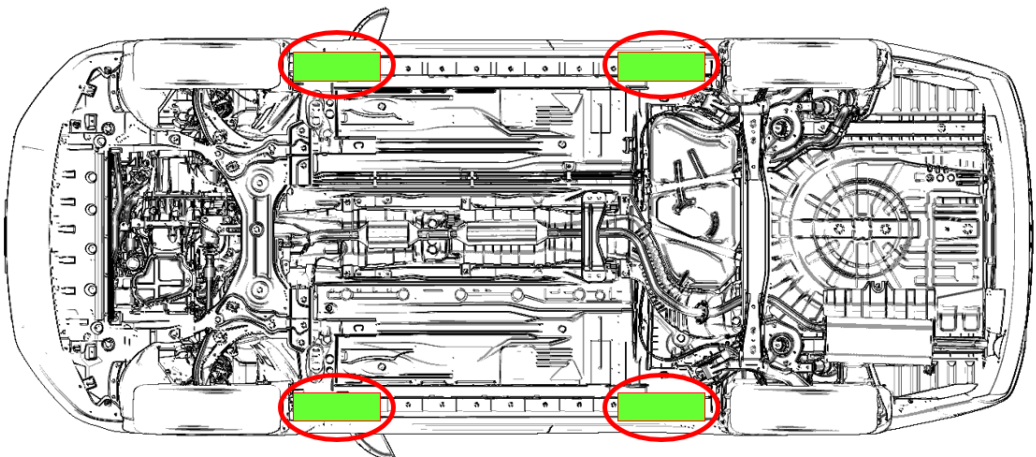
Inmovilización del vehículo:

1. Bloquee las ruedas
2. Para transmisión automática seleccione la posición P (Park)
3. Jale el freno de mano
4. Presione el botón "start/stop"



Puntos de elevación:

Puntos de elevación apropiados.

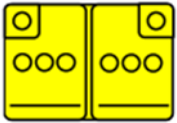


3. Desactivar peligros directos / Normas de seguridad

Acceso al compartimiento del motor -



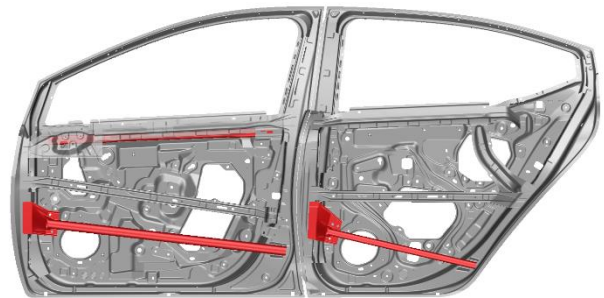
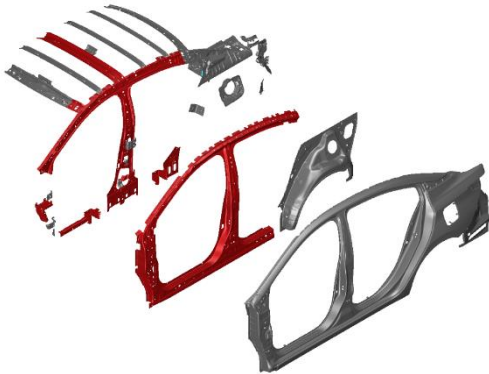
Desconecte la batería de 12 volts



5. Apague su motor.
6. Desconecte la terminal negativa (-)
7. Desconecte la terminal positiva (+)

4. Acceso al interior

ACERO DE ALTA RESISTENCIA EN CARROCERIA



Ajuste del volante



Ajuste de Asientos (Manual)





Tipo de vidrios:
 A. Vidrio Templado.
 B. Vidrio Laminado.

5. Almacenamiento de energía / Líquidos / Gases / Sólidos

	12V	
	HFO1234yf 400 g	
	41 L	

6. En caso de incendio



USE AGUA



Amortiguador de gas, riesgo de efecto misil.



Este modelo **NO** cuenta con amortiguador de gas

8. Remolque / Transportación / Almacenamiento

Este modelo **NO** incluye gancho de arrastre

Ubicación Frontal

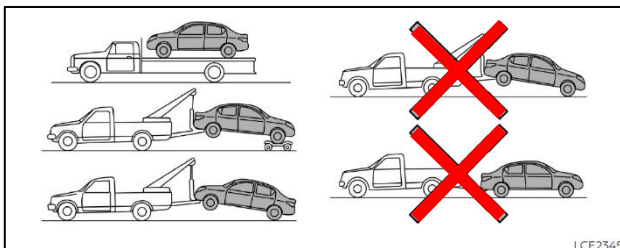


Ubicación Trasera

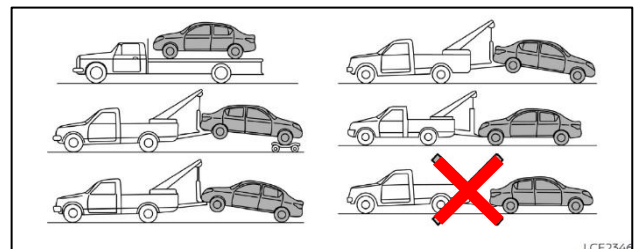


Precauciones de Arrastre

Modelos con Tracción en dos ruedas con transmisión CVT



Modelos con Tracción en dos ruedas con Transmisión Manual



10. Explicación de los pictogramas usados

	Señal de advertencia general.		Flamable
	Advertencia: Baja temperatura		Peligroso para la salud humana.
	Componente de Aire Acondicionado		Explosivo
	Vehículo con combustible grado 2		Corrosivo
	Cofre		Use agua para apagar el fuego.