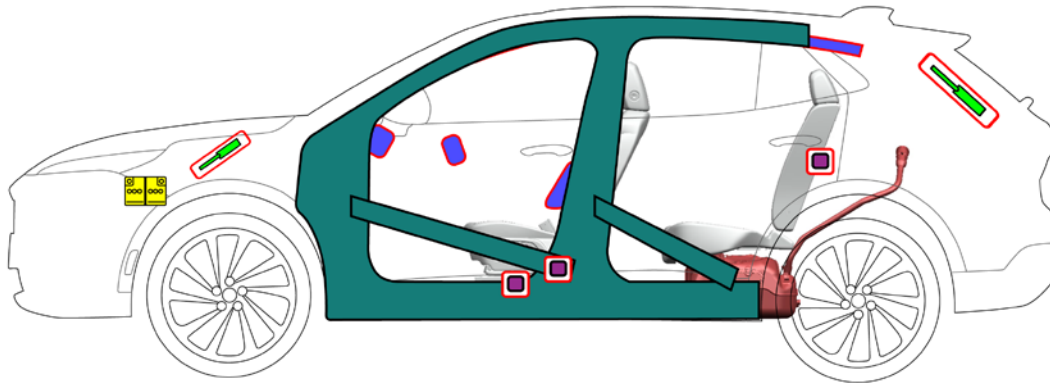
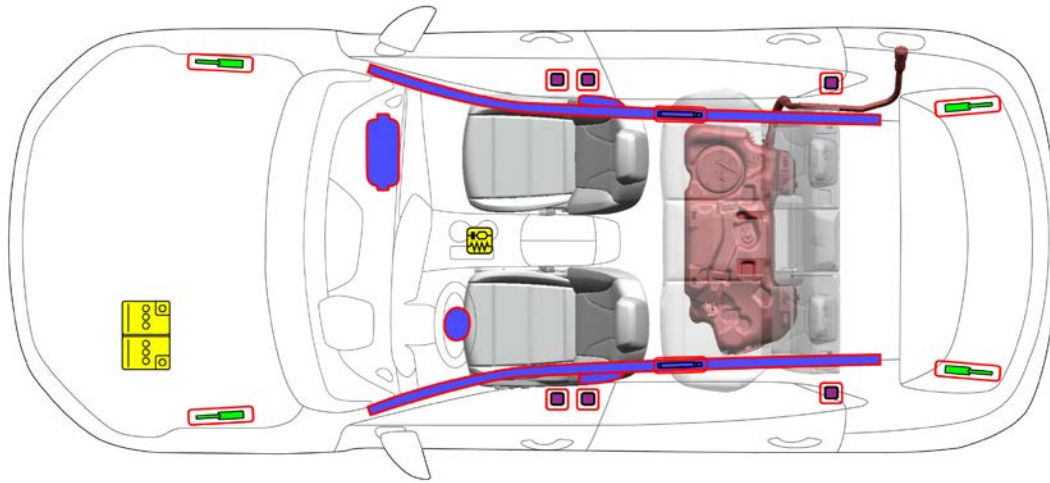






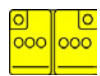





BUICK ENVISION
5 Puertas Hatchback
2024 -



	Bolsa de aire		Generador de gas		Pretensor de cinturón de seguridad		Unidad de control SRS		Puntal neumático / Resorte precargado
	Refuerzos estructurales		Batería de bajo voltaje		Tanque de combustible				

1. Identificación / reconocimiento

Delantero



Lado



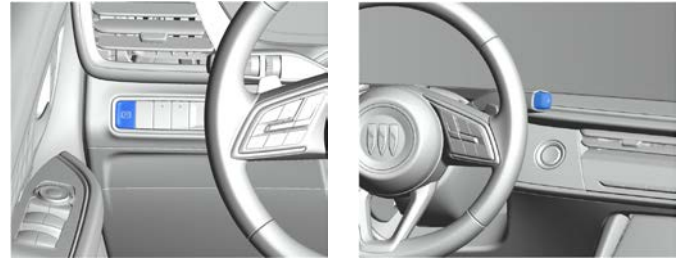
Trasero



2. Inmovilización / estabilización / elevación

INMOVILICE EL VEHICULO:

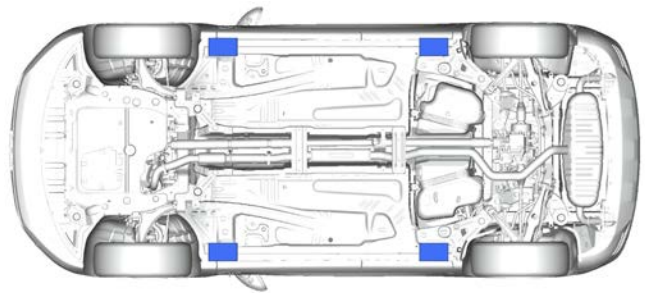
1. Bloquee las ruedas.
2. Presione el interruptor de freno eléctrico de estacionamiento (EPB) momentáneamente. La luz roja de estado del freno de estacionamiento parpadeará y luego se quedará encendida una vez que el EPB esté totalmente aplicado.
3. Oprima el botón en la parte superior de la palanca de cambios para cambiar a P (Estacionamiento).



PUNTOS DE ELEVACIÓN: ▲



Puntos de elevación adecuados del vehículo.



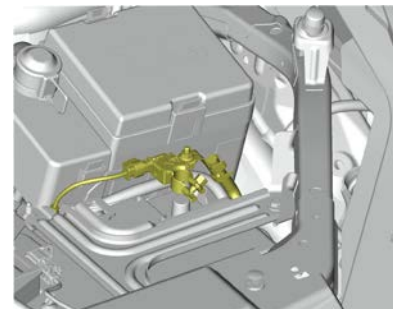
3. Desactivación de peligros directos / regulaciones de seguridad

MÉTODO PRINCIPAL:

1. Presione el botón para desactivar el impulso del vehículo.
2. Abra el cofre.



3. Considere cualquier manipulación de dispositivos eléctricos en el vehículo (asientos eléctricos, ventanas, etc.) **antes de** desconectar el cable negativo de la batería.
4. Desconecte el cable negativo de la batería.





Después de desactivar la energía de bajo voltaje, espere por lo menos 10 segundos para permitir que cualquier energía de reserva de bolsa de aire no desplegada se disipe.

	Número de identificación	Número de versión	Número de página
	LRB-23101	1	Página 2 de 4

4. Acceso a los ocupantes

Consulte la portada para ver ilustraciones de zonas de alta resistencia y ubicaciones específicas de componentes relacionados con la seguridad.

 El parabrisas y las ventanas de la puerta delantera están hechos de vidrio laminado

 Las ventanas de la puerta trasera, el quemacocos y la ventana trasera están hechos de Vidrio Templado

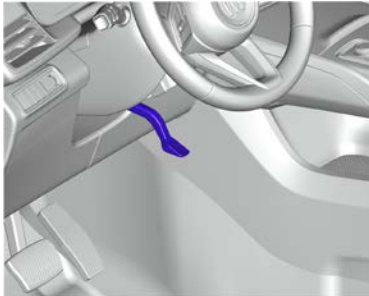


Si las puertas permanecen bloqueadas, jale **dos veces** la manija interior de la puerta para tener acceso al ocupante en cada ubicación de asiento.

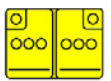










NOTA: Puede ser necesario un método alternativo para el acceso de los pasajeros traseros si los seguros para niños de las puertas traseras están activados.

Control de inclinación y extensión de la columna de dirección

Interruptores de control del asiento




5. Energía / líquidos / gases / sólidos almacenados

	  	12 voltios
	 	6.0L (FWD) 6.2L (AWD)
	  	R-1234yf 0.6kg

6. En caso de incendio



 Siempre use un aparato de respiración autónomo (SCBA).
Use cantidades abundantes de agua para extinguir un incendio.

7. En caso de hundimiento

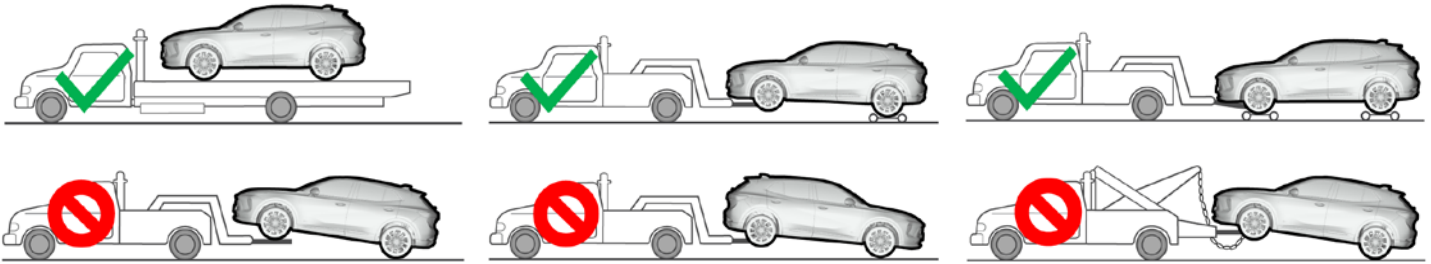
Después de sacar el vehículo del agua, haga lo siguiente:

1. Permita que el vehículo se seque.
2. Desconecte el cable negativo de la batería. Consulte la Sección 3.

8. Remolque / transporte / almacenamiento

Este vehículo no está equipado con las características de gancho de remolque.

General Motors recomienda un transportador de plataforma o carretillas de remolque para transportar un vehículo averiado.



9. Información adicional importante

Este vehículo cuenta con el respaldo de OnStar, donde esté disponible.

10. Explicación de pictogramas usados

	Batería de ácido de plomo		Señal de advertencia general		Advertencia, Baja temperatura
	Gasolina		Componente de aire acondicionado		Inflamable
	Explosivo		Tóxico		Corrosivo
	Riesgo de lesiones		Use agua		Puntos de elevación