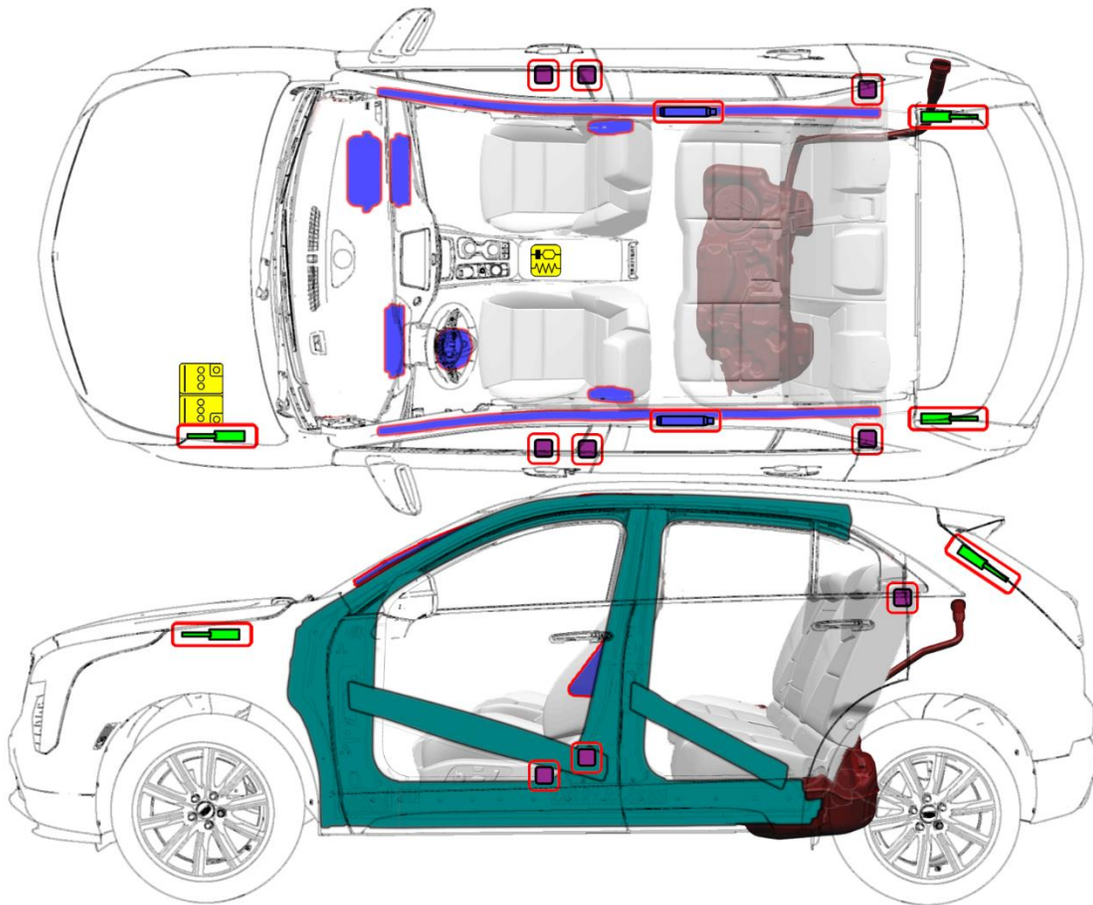




**CADILLAC XT4**  
**5 Puertas Hatchback**  
**2024 -**



	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				

**NO CORTE NINGÚN CABLE DE ALTO VOLTAJE DE COLOR NARANJA.**

Número de identificación  
 1GY-24201

Número de versión  
 1

Número de página  
 Página 1 de 4

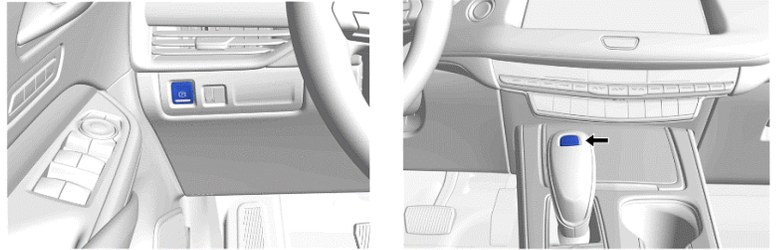
## 1. Identificación / reconocimiento



## 2. Inmovilización / estabilización / elevación

### INMOVILICE EL VEHICULO:

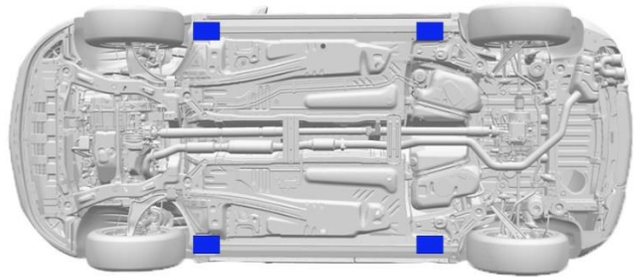
1. Bloquee las ruedas.
2. Presione el interruptor de freno eléctrico de estacionamiento (EPB) momentáneamente. La luz roja de estado del freno de estacionamiento parpadeará y luego se quedará encendida una vez que el EPB esté totalmente aplicado.
3. Oprima el botón en la parte superior de la palanca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



### PUNTOS DE ELEVACIÓN: ▲



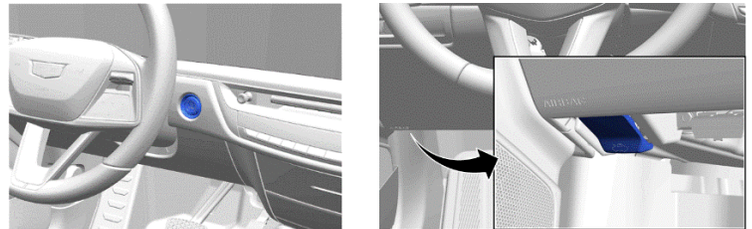
Puntos de elevación adecuados del vehículo.



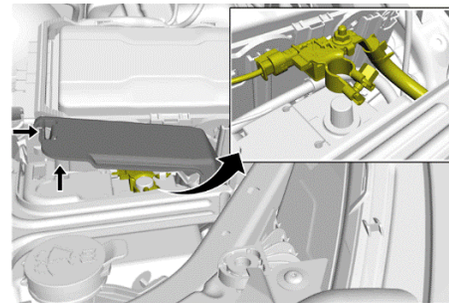
## 3. Desactivación de peligros directos / regulaciones de seguridad

### MÉTODO PRINCIPAL:

1. Presione el botón POWER (energía) 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. Retire la cubierta de la batería.
5. 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.

**NO CORTE NINGÚN CABLE DE ALTO VOLTAJE DE COLOR NARANJA.**

Número de  
identificación

1GY-24201

Número de  
versión

1

Número de  
página

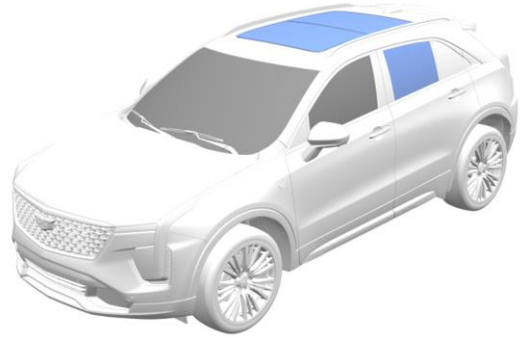
Página 2 de 4

#### 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

 La puerta trasera y el quemacocos y las ventanas traseras están hechos de Vidrio templado.

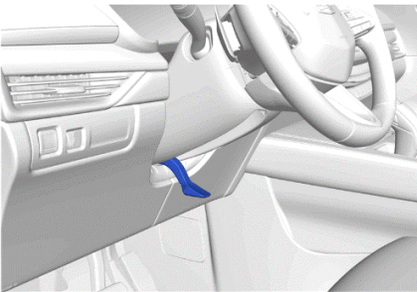


Si las puertas permanecen bloqueadas, jale **dos veces** la manija interior de la puerta para tener acceso al ocupante en cada ubicación de asiento.

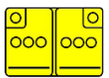
**NOTA:** Puede ser necesario un método alternativo para el acceso de los pasajeros traseros si los seguros para niños de las puertas traseras están activados.

#### Control de inclinación y extensión de la columna de dirección

#### Interruptores de control del asiento



#### 5. Energía / líquidos / gases / sólidos almacenados

	  	12 voltios
	 	60.2L (FWD) 61.7L (AWD)

#### 6. En caso de incendio



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

<b>NO CORTE NINGÚN CABLE DE ALTO VOLTAJE DE COLOR NARANJA.</b>	Número de identificación	Número de versión	Número de página
	1GY-24201	1	Página 3 de 4

## 7. En caso de hundimiento

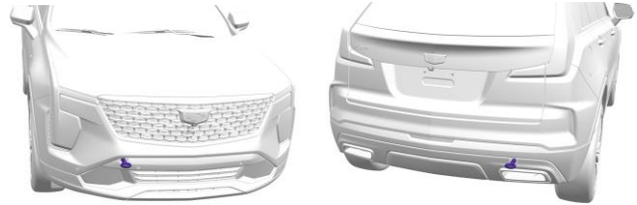
Después de sacar el vehículo del agua, haga lo siguiente:

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

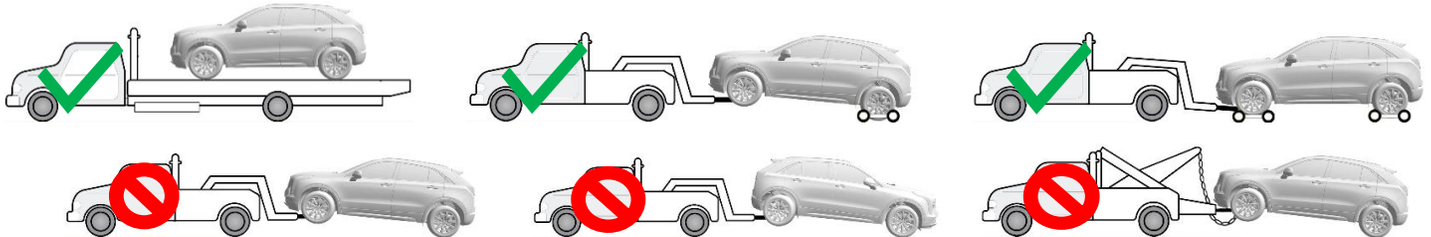
## 8. Remolque / transporte / almacenamiento

Abra cuidadosamente la cubierta en la fascia usando la ranura pequeña que guarda el receptáculo de la argolla de remolque.

Instale la armella de arrastre en el receptáculo y gírela hasta que esté completamente apretada. Al retirar el ojo de remolque, vuelva a instalar la cubierta en la posición original.



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, Electricidad
	Gasolina		Puntos de elevación		Inflamable
	Explosivo		Tóxico		Corrosivo
	Riesgo de lesiones		Use agua		