

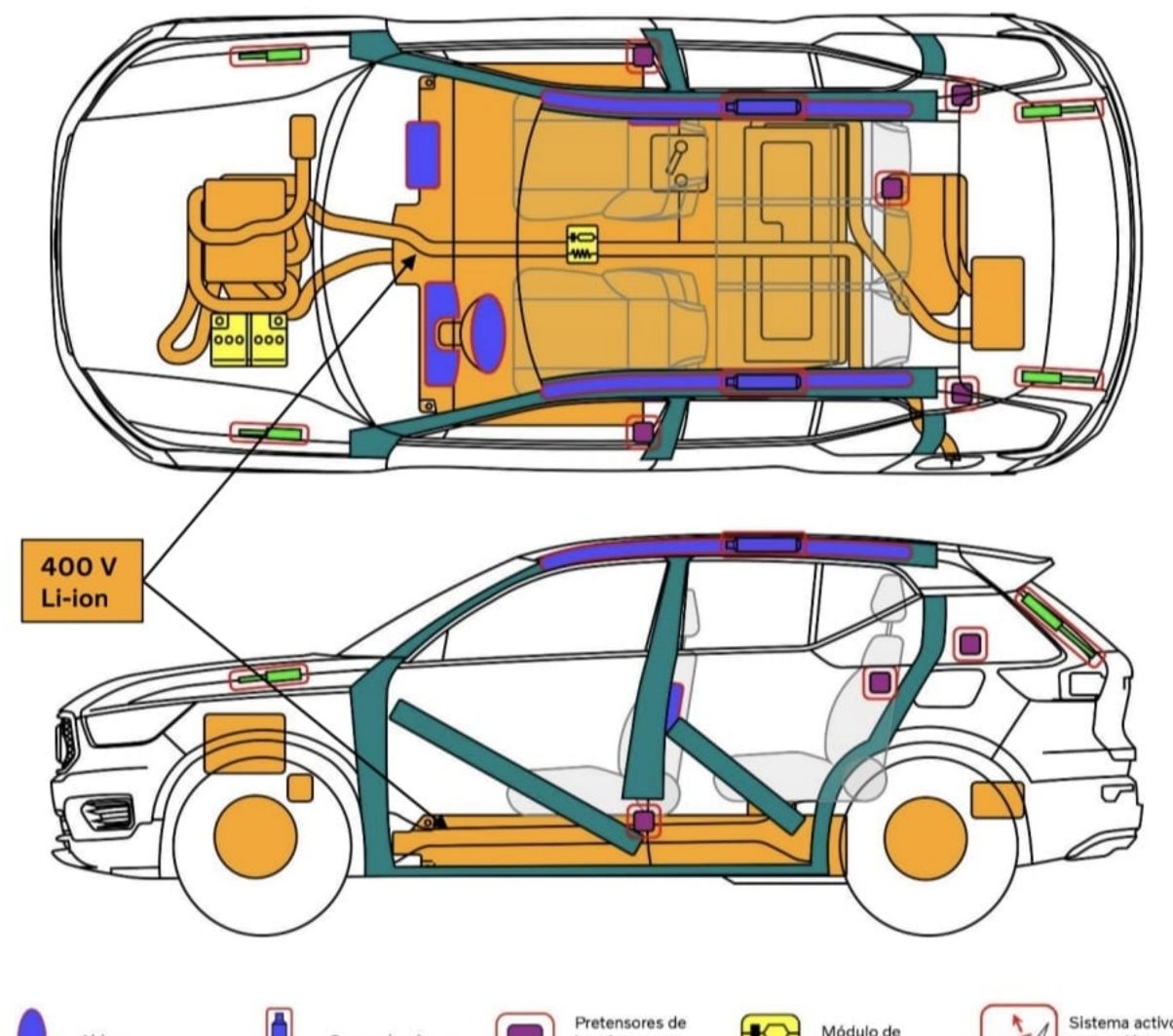


Volvo XC40 Recharge VOLVO Pure Electric 5dr SUV (2020 - )











Airbag



Generador de gas



los cinturones de seguridad



Módulo de control SRS



Sistema activo de protección para peatones



Sistema automático de protección contra el vuelco



Amortiguador de gas / Muelle precargado

Ultracondensador

de bajo voltaje



Zona de alta resistencia

Depósito de

combustible



particular

Depósito de gas

una atención

Zona que necesita



Válvula de seguridad



Batería de alto voltaje

Batería de

bajo voltaje



Cableado / componente de alto voltaje



Dispositivo de alto voltaje que desconecta el alto voltaje



Caja de fusibles de alto voltaje



Supercondensador de alto voltaje

Nombre del documento	Versión no	Fecha de la versión	No. de página
RDS_Volvo_XC40_ Recharge_Pure_Electric-ESP	01	04/2021	1/4





# Volvo XC40 Recharge Pure Electric 5dr SUV (2020 - ) - Páginas adicionales

## 1. Identificación / reconocimiento



QUE NO SE OIGA RUIDO DE MOTOR NO SIGNIFICA QUE EL VEHÍCULO ESTÉ APAGADO. SI EL VEHÍCULO NO SE HA DETENIDO Y APAGADO DEL TODO, PODRÍA ESTAR MOVIÉNDOSE EN SILENCIO O INICIAR EL MOVIMIENTO REPENTINAMENTE. USE EL EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL APROPIADO.

#### Nombre de la marca frente



#### Nombre de la marca posterior



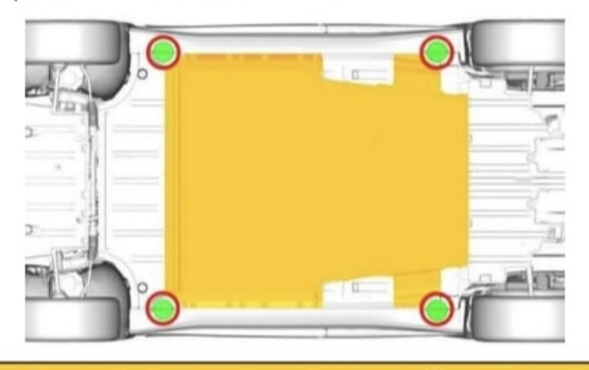
#### Tapa de carga



# 2. Inmovilización / estabilización / elevación

#### Inmovilice el vehículo:

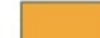
- 1. Calce las ruedas y aplique el freno de estacionamiento.
- Pulse una vez el botón P (estacionamiento) para seleccionar la posición P (estacionamiento)





Puntos de elevación:

Puntos de elevación apropiados;



Batería de alto voltaje;

# 3. Control de riesgos directos / normas de seguridad

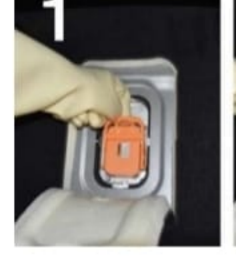
El sistema de propulsión se desactiva cuando se encienda el indicador 'Modo de seguridad Consulte el manual' en el cuadro de instrumentos.

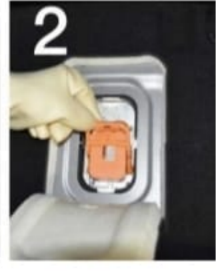
Desactivación del sistema de propulsión, Si el indicador 'Modo de seguridad Consulte el manual' no está iluminado:













4	

Nombre del documento	Versión no	Fecha de la versión	No. de página	
RDS_Volvo_XC40_ Recharge_Pure_Electric-ENG	01	04/2021	2/4	

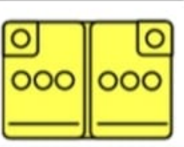




# Volvo XC40 Recharge Pure Electric 5dr SUV (2020 - ) - Páginas adicionales

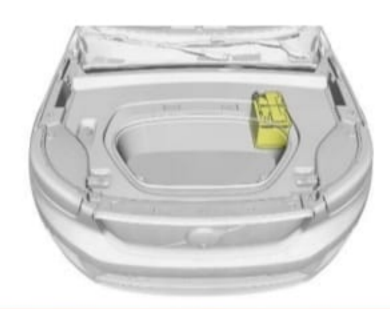
#### Desconecte la batería de 12 voltios











#### Normas de seguridad:

iActúe siempre bajo la asunción de que el vehículo tiene suministro de energía, aunque no emita ningún sonido!



Compruebe que el vehículo está inmovilizado y que el sistema de propulsión está desactivado; No toque, corte ni abra nunca un cable naranja de suministro de alta tensión o cualquier otro componente de alta tensión;

En caso de una colisión con el airbag desplegado y / o activación del pretensor del cinturón de seguridad, el sistema de propulsión se desactivara. Los componentes del sistema de sujeción aún están activos.

## 4. Acceso a los ocupantes

#### Ajuste de la columna de dirección



Ajuste manual del asiento



## Tipos de cristal:

A. Cristal laminado.
B. Cristal templado.
A.

Ajuste eléctrico del asiento



# 5. Almacenamiento de energía / líquidos / gases / sólidos



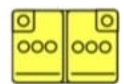
400V











12V





R-1234yf 395-445g











Cuando hay fugas (revise el depósito) de refrigerante convencional del sistema de refrigeración de la batería de alta tensión (AT), dicha batería puede volverse inestable, con riesgo de desajuste térmico. El aumento de temperatura de la batería puede ser un indicador de desajuste térmico.

□ IR ∭	☐ IR ∭
--------	--------

Nombre del documento	Versión no	Fecha de la versión	No. de página
RDS_Volvo_XC40_ Recharge_Pure_Electric-E	NG 01	04/2021	3/4





# Volvo XC40 Recharge Pure Electric 5dr SUV (2020 - ) – Páginas adicionales

### 6. En caso di incendio

Método de extinción de la batería de alto voltaje (AV):



## USE GRANDES CANTIDADES DE AGUA PURA DIRECTAMENTE A LA BATERÍA AV











# POSIBLE RIESGO DE REIGNICIÓN DE LA BATERÍA / ENCENDIDO RETARDADO

## 7. En caso di inmersión

- No existe un mayor riesgo de descarga eléctrica en el agua como resultado del sistema de alto voltaje.
- Si es posible, retire el vehículo del agua y continúe con el procedimiento de desactivación para este vehículo (ver capítulo 3).

## 8. Remolque / transporte / almacenamiento

#### Gancho de remolcado



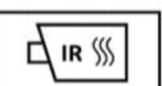
### Posición gancho trasero



## Posición gancho frontal



GUARDE EL VEHÍCULO EN UN PARKING AL AIRE LIBRE Y A LA DISTANCIA DE SEGURIDAD ≥ 5M DE OTROS VEHÍCULOS U OBJETOS CERCANOS O ELEVADOS



## POSIBLE RIESGO DE REIGNICIÓN DE LA BATERÍA / ENCENDIDO RETARDADO

### Remolcado









## 10. Explicación de los pictogramas utilizados

<b>→</b> 5 m @ 7	Alejar la llave inteligente	4	Vehículo eléctrico
4	Advertencia, electricidad	<b>③</b>	Inflamable
$\triangle$	Señal de advertencia genérica	<b>&amp;</b>	Peligro grave para la salud
*	Advertencia, baja temperatura	<b>*</b>	Toxicidad aguda
**	Gas de aire acondicionado		Corrosivo
<b>©</b>	Usar agua para extinción del fuego		Capó
□ (M: %)	Usar cámara térmica infrarroja		

Nombre del documento	Versión no	Fecha de la versión	No. de página	
RDS_Volvo_XC40_ Recharge_Pure_Electric-ENG	01	04/2021	4/4	