



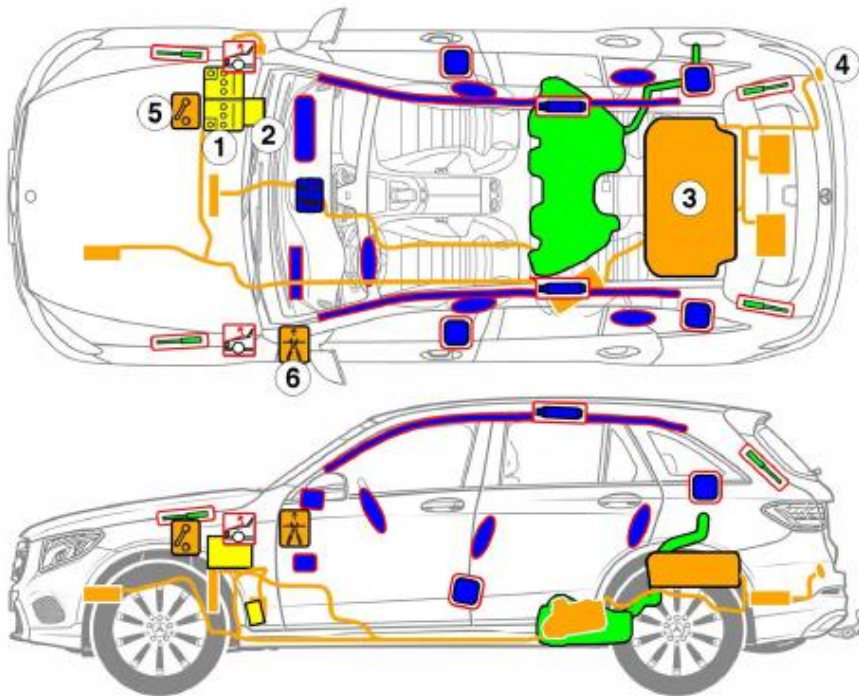
Mercedes-Benz

GLC Modelo 253 vehículo todoterreno, desde  
2015

## INFORMATIVO DE SEGURIDAD

Vehículo híbrido o eléctrico

<b>Marca</b>	<b>Mercedes Benz</b>
<b>Modelo</b>	<b>GLC 300e</b>
<b>Año de fabricación</b>	<b>2021</b>



- ① Batería de la red de a bordo      ② Batería adicional      ③ Batería de alto voltaje      ④ Caja de enchufe de carga de alto voltaje
- ⑤ Dispositivo de desconexión de alto voltaje      ⑥ Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje

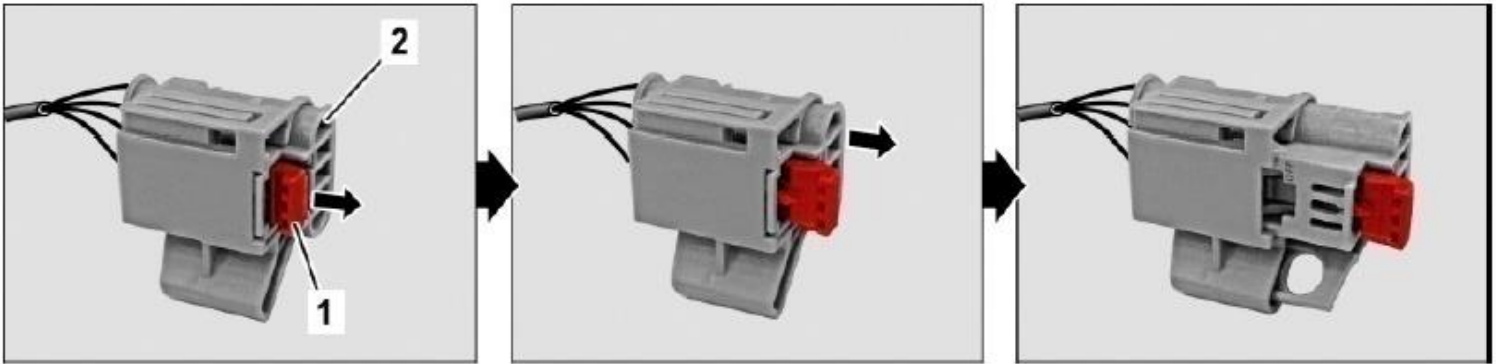
### Leyenda

- Airbag
- Depósito de combustible
- Componentes de alto voltaje
- Generador de gas
- Unidad de control de los sistemas de retención
- Dispositivo de desconexión de alto voltaje
- Pretensores de cinturón
- Batería 12 V
- Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje
- Amortiguador por presión de gas
- Batería de alto voltaje
- Protección para peatones



### Dispositivo de desconexión de alto voltaje

El dispositivo de desconexión de alto voltaje se encuentra en el vano motor, a la derecha en el sentido de marcha junto al batería.



Accionar el desbloqueo (1) / extraer el interruptor (2)

### Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje

el dispositivo de desconexión de alto voltaje alternativo está situado detrás de la cubierta del cockpit. Está señalado con un rótulo indicativo.

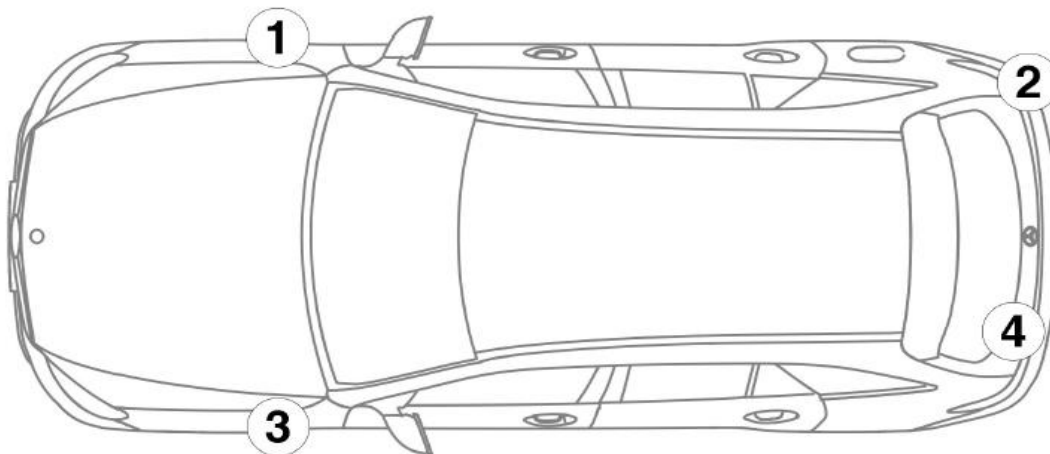


**Indicación**  
El dispositivo de desconexión de alto voltaje alternativo sólo se debe accionar si el dispositivo de desconexión de alto voltaje del vano motor no estuviera accesible.



Retirar la cubierta (1) / cortar el cable por el lugar marcado (2)

### Identificación del vehículo



① Guardabarros derecha



② Caja de enchufe de carga de alto voltaje



③ Guardabarros izquierda



④ Tapa del maletero izquierda



### Procedimiento de remolque o transporte del vehículo

**\*En caso de avería, Mercedes-Benz recomienda transportar su vehículo en lugar de remolcarlo.**