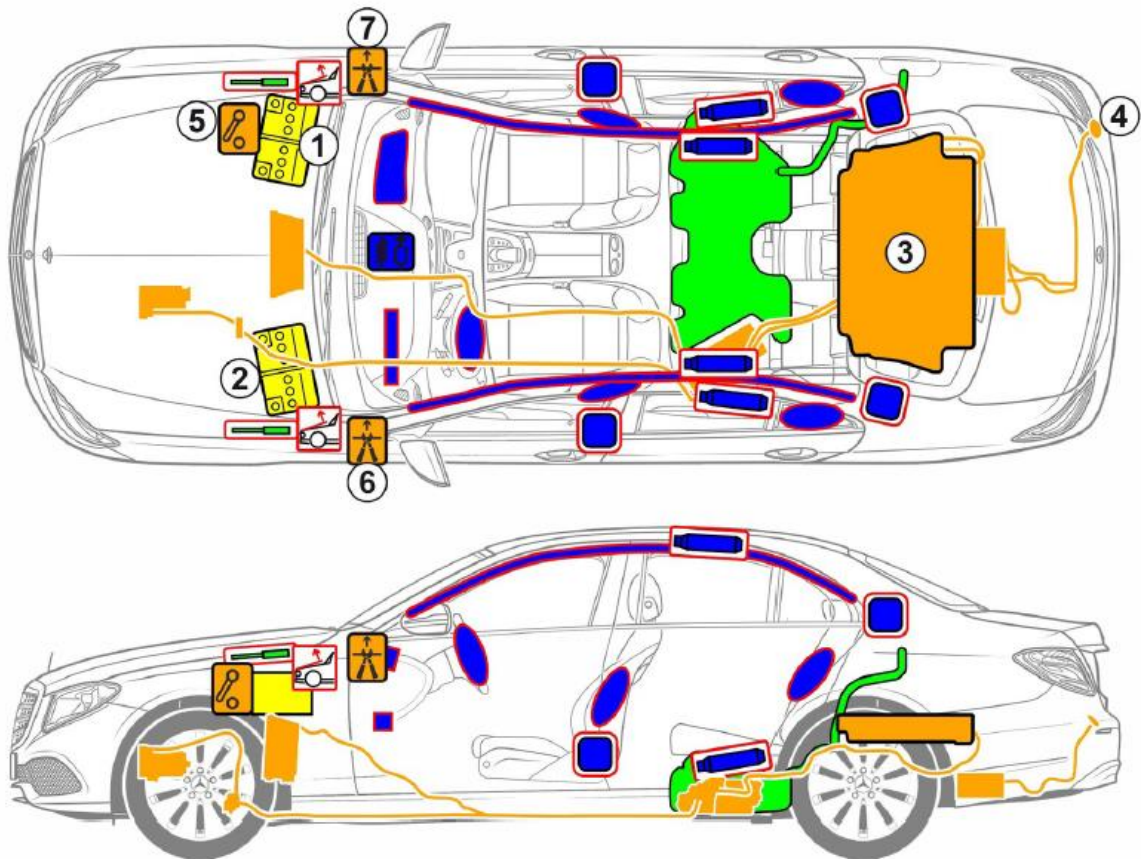




INFORMATIVO DE SEGURIDAD

Vehículo híbrido o eléctrico

Marca	Mercedes Benz
Modelo	E 350e
Año de fabricación	2017



- ① Batería 12 V, Vehículo con la dirección a la izquierda
- ② Batería 12 V, Vehículo con la dirección a la derecha
- ③ Batería de alto voltaje
- ④ Caja de enchufe de carga de HV
- ⑤ Dispositivo de desconexión de alto voltaje
- ⑥ Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje Vehículo con la dirección a la izquierda
- ⑦ Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje, vehículo con la dirección a la derecha

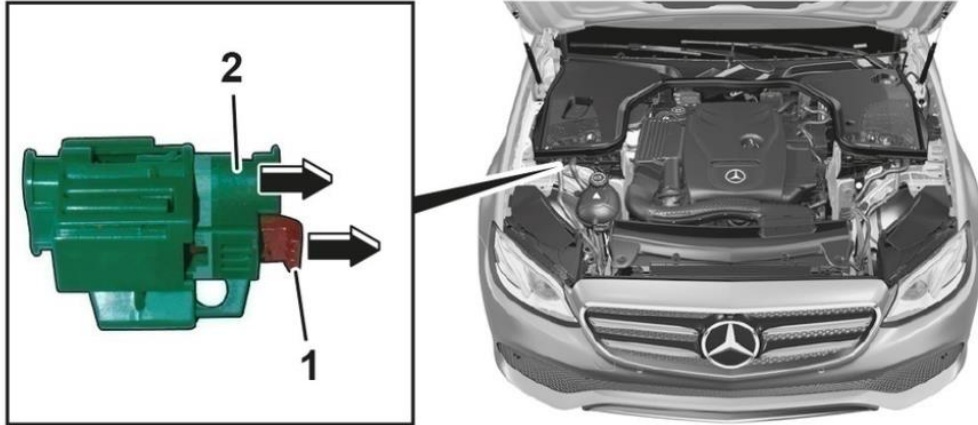
Leyenda

- | | | | |
|-----------------------------|--|--|---------------------------------|
| Airbag | Generador de gas | Pretensores de cinturón | Amortiguador por presión de gas |
| Depósito de combustible | Unidad de control de los sistemas de retención | Batería 12 V | Batería de alto voltaje |
| Componentes de alto voltaje | Dispositivo de desconexión de alto voltaje | Dispositivo alternativo de desconexión 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 depósito de expansión del líquido refrigerante.



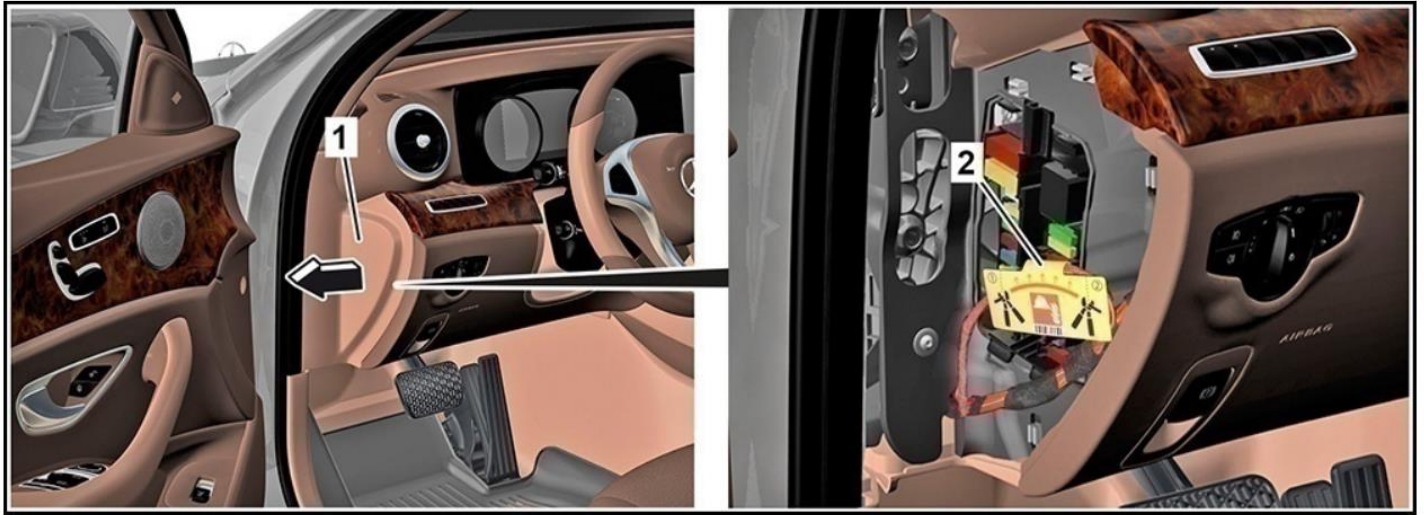
Dispositivo de desconexión de alto voltaje en el vano motor
Accionar el desbloqueo (1) / extraer el interruptor (2)

Dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje

Debajo de la cubierta de la caja de fusibles, izquierda, en el cockpit se encuentra el dispositivo alternativo de desconexión de alto voltaje. Está señalado con un rótulo indicativo.



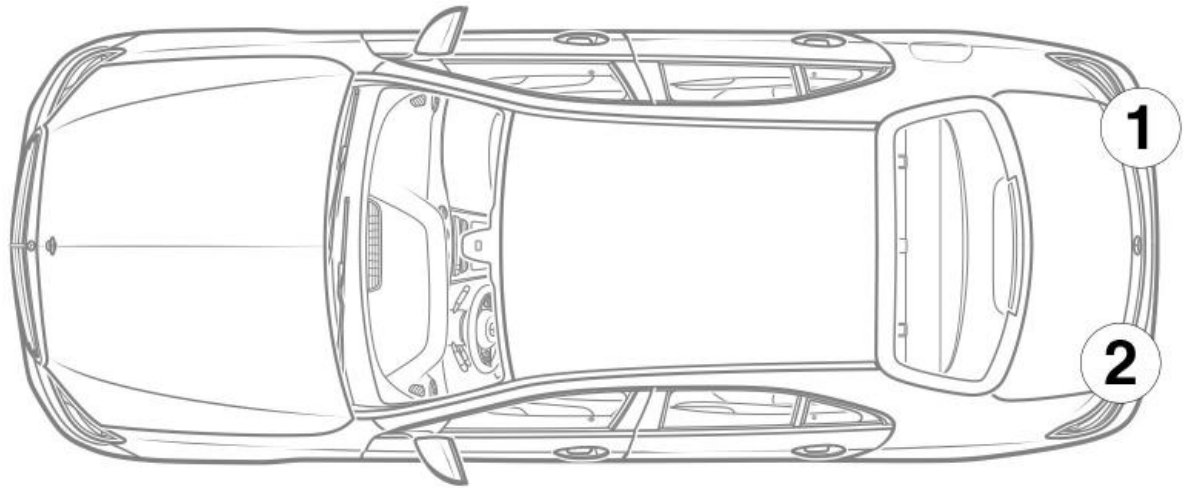
Rótulo indicativo del preequipo alternativo de desconexión de alto voltaje



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



Identificación del vehículo



① Caja de enchufe de carga de alto voltaje

② 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.**