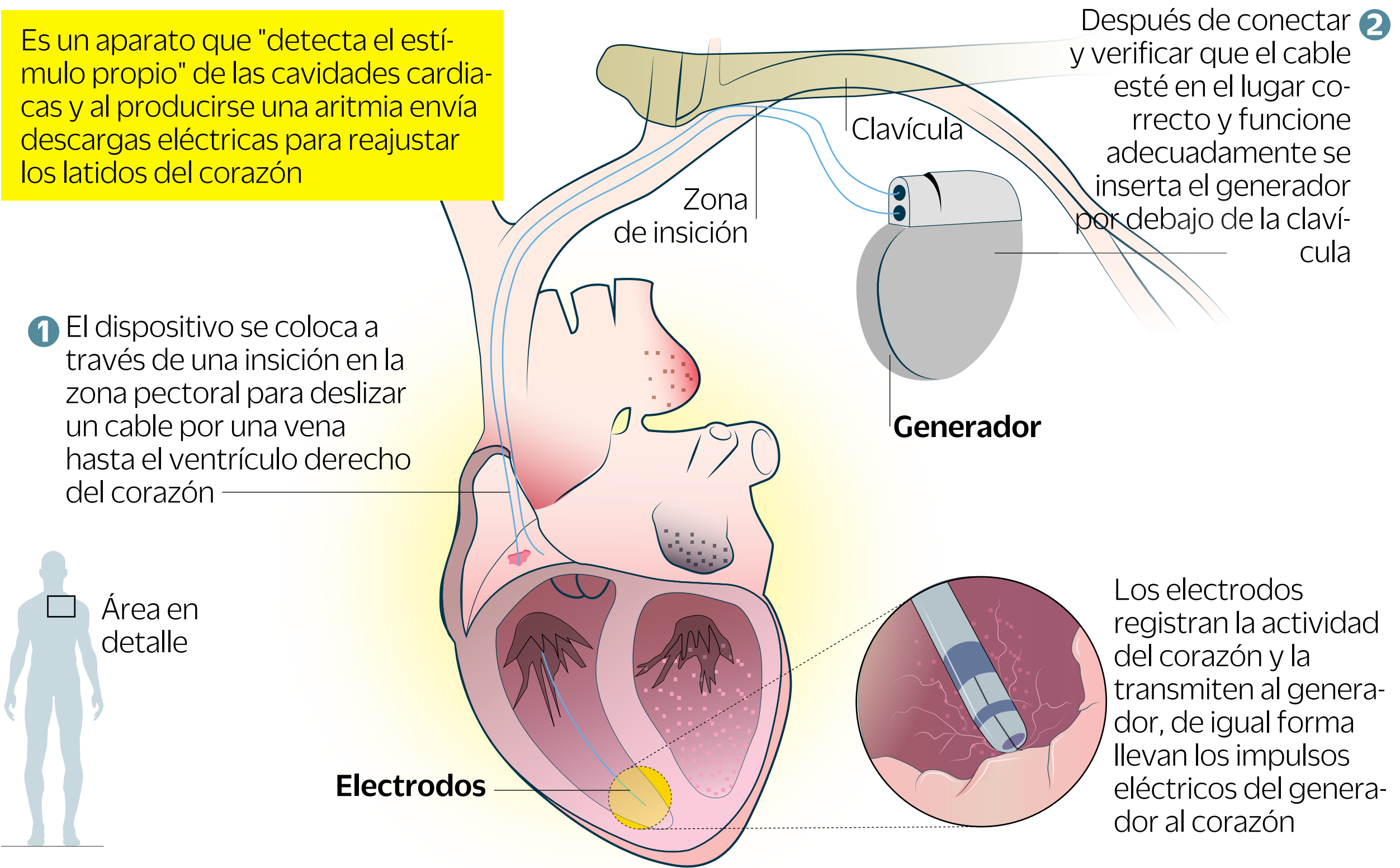


# Desfibrilador Automático Implantable (DAI)

Es un aparato que "detecta el estímulo propio" de las cavidades cardiacas y al producirse una arritmia envía descargas eléctricas para reajustar los latidos del corazón



## Modos de implantación

**Endovenoso o endocárdico**  
Se introducen por la vena subclavia hasta el ventrículo del corazón, el generador queda alojado debajo del pectoral (subcutáneo)

**Modo epicárdico**  
Esta forma de implante se deja exclusivamente para pacientes con problemas vasculares. El generador en estos casos queda alojado en el abdomen (subcutáneo)

## Cuidados y recomendaciones

Evitar estar cercar de los aparatos que generan, transmiten o usan electricidad cuyos campos electromagnéticos alteran el funcionamiento del aparato

Distanciarse de trasformadores, alambradas eléctricas, cargadores de batería, motores o máquinas de soldadura

Mantenerse alejado de teléfonos inalámbricos o aparatos eléctricos como aspiradoras, cuchillos o imanes, celulares y ordenadores

No utilizar electroestimuladores (para reducción de grasa corporal), colchones y almohadas magnéticas

Alejarse de arcos magnéticos (aeropuerto y otras zonas de control)