

---

## DESA (Desfibrilador Semiautomático)

---

Cada año hay en España 25.000 paradas cardíacas fuera de centros sanitarios. La mayoría de ellas acaba con la muerte del paciente. El uso de un desfibrilador semiautomático en el primer minuto de un accidente cardiovascular es eficaz en el 90% de los casos. Cada minuto tras la fibrilación ventricular es de vital importancia en la supervivencia de la persona afectada. Disponer de un DESA en el lugar de trabajo, y de personal formado, puede salvar vidas. Este curso pretende capacitar y adiestrar a cualquier persona en el uso de desfibriladores semiautomáticos y en técnicas de resucitación cardiopulmonar. Al finalizar el curso los asistentes obtienen una triple acreditación (Prevención Navarra, Gobierno de Navarra, SEMICYUC), requisito legal necesario para poder utilizar este tipo de aparatos

**Objetivo del curso:** Al finalizar la formación, los asistentes serán capaces de responder ante una parada cardíaca utilizando además un DESA.

**Dirigido a:** Cualquier persona interesada en adquirir unos conocimientos básicos en reanimación cardiopulmonar y manejo del DESA, así como trabajadores que formen parte de los equipos de intervención de la empresa en la cual se disponga de un DESA.

### **Contenido (8 horas presenciales):**

- Introducción
- Persona inconsciente
- Parada cardíaca
- La cadena de la supervivencia
- Importancia de la desfibrilación temprana
- Resucitación cardiopulmonar (RCP) básica y soporte vital básico
- Prácticas de RCP
- Fibrilación ventricular y muerte súbita
- El desfibrilador semiautomático (DESA): funcionamiento y mantenimiento
- Secuencia de actuación en la desfibrilación automática
- Prácticas de RCP y DESA
- Consideraciones éticas y legales de la intervención
- Registro básico de parada cardíaca. Recogida de datos
- Examen teórico y práctico

**Profesorado:** Instructores y monitores acreditados por la SEMICYUC