

# Datos de Identificación

Familia Profesional	Actividades físicas y deportivas	Área	Prevención y recuperación	
Denominación	RCP Y DEA		Duración	10
Unidad Formativa o Módulo Formativo <sup>1</sup>		Nombre	Código	
Certificado de Profesionalidad		Nombre	Código	

## Competencia General

El curso tiene por objetivo el aportar los conocimientos y las destrezas necesarios para poder realizar una primera atención de la parada cardiaca hasta el momento de la llegada de los equipos especializados. Por ello los alumnos al finalizar el curso deben ser capaces de:

- Identifica: paciente inconsciente, obstrucción de la vía aérea, parada cardiorrespiratoria
- Aplicar las técnicas de RCP básica y la utilización de mascarillas para la ventilación artificial.
- Utilizar con rapidez y eficacia un desfibrilador semiautomático.
- Conocer los aspectos básicos del mantenimiento de un DEA.
- Conocer los datos esenciales para el registro y control de una parada cardiaca.

## Contenidos y Secuenciación

Contenidos teóricos:

- Introducción: Parada cardiaca. La cadena de supervivencia.
- Importancia de la desfibrilación temprana.
- RCP básica
- Desfibrilación semiautomática. Plan de acción ante la parada cardiaca
- Datos esenciales para el registro de Parada Cardiaca.
- Mantenimiento de un DEA.
- Plan para sobrevivir a un IAM

Contenidos prácticos:

- Técnicas de RCP Básica. Uso de la mascarilla para la ventilación boca-boca
- Atragantamiento y posición lateral y control de hemorragias
- Desfibrilación semiautomática Simulación reglada de PCR

<sup>1</sup> Solamente para acciones asociadas a Certificados de Profesionalidad

# Criterios de Evaluación

---

Al final del curso se realizará una sesión práctica por parte de cada participante, donde deberá poner en práctica los conocimientos adquiridos.

La nota final al no pertenecer la acción formativa a módulos ni unidades formativas de certificados de profesionalidad, puede tener un carácter testimonial, pero pensamos que un proceso de enseñanza aprendizaje, no está completo si el participante no conoce sus resultados de aprendizaje obtenidos.

# Metodología

---

El curso combina la teoría y la práctica utilizando para ello los elementos necesarios: torsos, boquillas, protectores, balones, tubos etc.