

# Formación para primeros intervinientes en la utilización de Desfibriladores Externos Automáticos (DEA).



Curso 22/23

Este curso pretende enseñar a los participantes cómo responder ante emergencias sanitarias que ponen en peligro la vida y cómo prevenir posibles situaciones de riesgo que se puedan producir en su actividad profesional, así como a utilizar un Desfibrilador Externo Automático (DEA) correctamente, ya que las técnicas de reanimación cardiopulmonar son la única forma de lograr la recuperación de estos pacientes. La parte correspondiente al conocimiento y manejo del DESA (9 horas) será acreditada oficialmente por la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (SEMFyC).



## OBJETIVOS

Capacitar a los participantes en el manejo del DESA en un paciente en parada cardíaca, dotándoles de las destrezas necesarias para poder realizar una primera atención eficiente hasta la llegada de los servicios médicos especializados.

Aplicar técnicas de primeros auxilios, empleando los protocolos establecidos para dar respuesta a situaciones de emergencia y riesgo para la salud en el desarrollo de su actividad profesional.

Analizar los tipos de emergencias que se puedan plantear.

Evitar complicaciones físicas y secuelas psicológicas.

Promover una actitud responsable frente a los accidentes.

El curso tiene una duración de 9 horas, equivalentes a 1 crédito de formación.

Se celebrará en el CEPA Eugenia de Montijo, los días 26 y 27 de junio de 2023, en sesiones de 9:00 a 13:30 horas.

## TEMPORALIZACIÓN

Se formarán grupos con ubicación y ponente específicos para cada uno. La metodología será activa, participativa y práctica, desarrollando técnicas de RCP y uso del DEA.

## METODOLOGÍA



Unión Europea  
Fondo Social Europeo

Fondo Social Europeo  
Una manera de hacer Europa

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación y Empleo

Asesor responsable:  
Camilo Rodríguez Macías  
camilormacias@educarex.es  
924 00 97 44

# CONTE- NIDOS

Introducción teórica. Parada cardiaca. Cadena de Supervivencia. Desfibrilación.  
Papel del primer interviniente en la cadena de supervivencia.  
Aspectos éticos y responsabilidad. Legalidad.  
Soporte Vital básico.  
Conocimiento, manejo y mantenimiento del DEA.

# DESTINATARIO S Y CRITERIOS DE SELECCIÓN

Profesorado en servicio activo en centros sostenidos con fondos públicos de niveles previos al universitario. El número mínimo de participantes es de 6, formando grupos de 6 personas si hay más inscripciones

Criterios:

1. Docentes en activo en centros sostenidos con fondos públicos de Extremadura, que pertenezcan al CEPA Eugenia de Montijo.
2. Otros docentes en activo de la demarcación del CPR de Mérida.

Si el número de solicitudes fuese superior al de plazas ofertadas, se tendrá en cuenta el orden de inscripción . Para la primera sesión , se convocará a 2 personas como reserva para el caso de no asistencia de participantes admitidos/as.

D<sup>o</sup> Gloria Garcés Ibáñez. Instructora de Soporte Vital Avanzado del Plan Nacional de RCP y European Resuscitation Council (ERC). D<sup>o</sup>. Raúl García Lozano. Docente, instructor de Soporte Vital Básico y DEA e instructores de RCP y DEA del programa ESVAP de la SEMFyC. Los ponentes figuran en el Registro de Formadores de Soporte Vital de la Consejería de Salud y Política Social..

# PONENTES

# INSCRIPCIÓN

El plazo de recepción de solicitudes se extiende hasta el 30 de mayo de 2023.

La lista de admitidos se publicará el 1 de junio en la web oficial del CPR de Mérida. Sólo se admitirán las solicitudes de inscripción recibidas a través del enlace de la web del CPR

Para finalizar la acción formativa, los participantes deberán cumplimentar un cuestionario de evaluación online.

Se evaluará el grado de adquisición de objetivos y contenidos mediante el análisis de las prácticas realizadas durante el desarrollo de la actividad.

Se expedirá un certificado de 1 crédito a los profesores que asistan de forma activa al menos al 85% del tiempo de duración de la actividad (Orden del 31 de octubre de 2000- D.O.E. de 4 de noviembre).

# EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN