

Ympetu Formación Deportiva

(CIF: B90195231)



concede el:

DIPLOMA DE SOPORTE VITAL BÁSICO Y DESFIBRILACIÓN SEMIAUTOMÁTICA

a: David Márquez Parra

Que ha completado satisfactoriamente el Curso de SOPORTE VITAL BÁSICO Y DESFIBRILACIÓN SEMIAUTOMÁTICA y ha superado las pruebas de evaluación teórico-prácticas siguiendo las recomendaciones y el programa de Formación del Plan Nacional de RCP - SEMICYUC, ajustándose a la legislación vigente de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía sobre uso y manejo de desfibriladores semiautomáticos dentro de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Fecha expedición del curso: 13 de febrero de 2025



Código de Registro: uPw5xz37du
DNI del alumno: 47506171q

Sevilla a

D. Alfredo Jose García Marín

Director del Curso

Instructor acreditado por el Plan Nacional de RCP (SEMICYUC)

Nº de **Registro:** 34/MSVB510896/1610

Nº de horas lectivas: 16 (8 presenciales)

ENSEÑANZA NO REGLADA Y SIN CARÁCTER OFICIAL

Validez del diploma: 2 años desde la fecha del curso

CURSO DE SOPORTE VITAL BÁSICO Y DESA

Los cursos tendrán un carácter mixto con componente presencial y no presencial. La fase no presencial se iniciará 15 días antes de la presencial. En ella se impartirá las bases del conocimiento teórico de la resucitación y la secuencia de actuaciones básicas e instrumentalizadas recomendadas por las Sociedades científicas en la Parada Cardíaca. Se ha cuantificado su duración en el equivalente a 8 horas docentes presenciales.

La formación presencial se realizará en forma de talleres teórico-prácticos, donde se consolidarán los conocimientos adquiridos en el programa no presencial y se aprenderán las habilidades y destrezas necesarias para la realización de la RCP básica y de la desfibrilación semiautomática. Esta fase consta de un área teórica y otra práctica:

A. ÁREA TEÓRICA

El temario está constituido por 4 clases teóricas:

- Introducción: Parada cardíaca. La cadena de supervivencia. Importancia de la de desfibrilación temprana.
- RCP básica
- Desfibrilación semiautomática. Plan de acción ante la parada cardíaca.
- Datos esenciales para el registro de parada cardíaca. "Mantenimiento de un DEAs.

Plan para sobrevivir a un IAM.

B. ÁREA PRÁCTICA

Se realizará mediante 8 clases prácticas con una duración total de 5 horas. Las clases prácticas consistirán en la realización por los cursillistas de las técnicas siguientes:

1. RCP básica. Uso de la mascarilla para la ventilación boca-boca.
2. Técnicas de RCP: atragantamiento y posición lateral.
3. Desfibrilación semiautomática.
4. Simulación reglada de PCR.

CRONOGRAMA PARTE PRESENCIAL

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| TEÓRICA 30 minutos | Introducción: Parada cardíaca. La cadena de supervivencia Importancia de la desfibrilación temprana | | |
| TEÓRICA 60 minutos | RCP BÁSICA | | |
| | GRUPO A | GRUPO B | GRUPO C |
| 40 minutos | RCP BÁSICA | OTRAS TÉCNICAS | SECUENCIA RCP |
| 40 minutos | OTRAS TÉCNICAS | SECUENCIA RCP | RCP BÁSICA |
| 40 minutos | SECUENCIA RCP | RCP BÁSICA | OTRAS TÉCNICAS |
| TEÓRICA 30 minutos | Plan de acción ante la parada cardíaca Desfibrilación Semiautomática | | |
| 15 minutos | DESCANSO | | |
| | GRUPO A | GRUPO B | GRUPO C |
| PRÁCTICA 60 minutos | Desfibrilación semiautomática | Desfibrilación semiautomática | Desfibrilación semiautomática |
| PRÁCTICA 120 minutos | RCP y DEAs (simulación) | RCP y DEAs (simulación) | RCP y DEAs (simulación) |
| TEÓRICA 40 minutos | Mantenimiento de un DEAs Registro básico parada cardíaca Plan para sobrevivir a un IAM | | |
| EVALUACIÓN 20 minutos | Evaluación teórica Encuesta de satisfacción | | |

Alumnos a los que va dirigido:

- Socorristas acuáticos, monitores deportivos y ciudadanos en general.