



## SOCORRISTA DE PISCINAS + RCP BÁSICA + DEFIBRILADOR SEMIAUTOMÁTICO (DESA)

13 horas; 18 y 19 de abril de 2022  
(Véase programación para horarios)

Lugar de realización:

CAEB · Vía Romana, 38, Bajo · 07800 Ibiza · Piscina  
Can Misses (parte práctica)

### OBJETIVOS

- Capacitar a personal sanitario, facultativos de emergencias, de empresas hoteleras, y personas interesadas a tener conocimientos y formación especializada en Salvamento Acuático y Primeros Auxilios en piscinas. (Titulación oficial de la Consellería de Sanitat del Govern Balear).
- El conocimiento de las técnicas de Soporte Vital Básico (SVB) genera un beneficio indiscutible al mejorar el pronóstico de supervivencia en cualquier caso de PCR, siempre y cuando las medidas de SVB se inicien dentro de los primeros 4 minutos del PCR y se ponga en marcha el sistema integral de emergencia incluido dentro de la "Cadena de Supervivencia".

### CONTENIDOS

Técnicas básicas de Primeros Auxilios.

Manipulación del maletín de oxigenoterapia y DESA (desfibrilación).

Reanimación Cardiopulmonar Básica para adultos, pediátricas.

Teoría y práctica de salvamento acuático.

Pruebas físicas: Entradas y salidas, arrastres, zafadura, inmovilizaciones, material de rescate.

### PRUEBAS DE EVALUACIÓN TEÓRICA:

Examen primeros auxilios tipo test de 20 preguntas.

Examen práctico de RCP, durante 2 minutos y uso DESA

### \*\*\*PRUEBAS PREVIA PRÁCTICA:

Nadar 50 metros en menos de un minuto.

Bucear longitudinalmente una distancia de 12,5 metros

**\*\*\*En el caso de no superación de las pruebas previas, el alumno no podrá continuar con el curso**

### PRUEBAS DE EVALUACIÓN PRÁCTICA:

50 metros prueba con material de rescate. 25 metros de aproximación a un accidentado consciente con material de salvamento y 25 metros más de arrastre, tiempo 1'30".

50 metros prueba arrastre sin material. 25 metros de aproximación a un accidentado inconsciente y 25 metros más de arrastre de maniquí, tiempo 2'00".

Extracción de un accidentado inconsciente y colocación en posición lateral de seguridad (PLS)

Prueba de resistencia estática bajo el agua. Mínimo 30 "

**NOTA: SOLO SE PERMITE REALIZAR LAS PRUEBAS PRÁCTICAS UNA SOLA VEZ DURANTE EL CURSO**

**Formación Carnés  
Profesionales  
Parcialmente Bonificable**



**Destinatarios**

Personas interesadas que deseen ampliar conocimientos o que su puesto de trabajo requiera esta acreditación.

**Ponentes**

Profesionales con experiencia profesional y docente (Empresa autorizada por la Conselleria de Sanidad para la impartición de dichas actividades formativas – Salvamento Acuático Profesional SL)

**Horario**

**18 abril, martes:**

De 9.00 a 11.30 horas. Parte Práctica: Piscina Can Misses

16.00 a 20.00 horas. Parte teórica: CAEB. Vía Romana, 38 Bajo. 07800 Ibiza

**y**

**19 de abril, miércoles:**

De 9.00 a 11.30 horas. Parte Práctica: Piscina Can Misses

16.00 a 20.00 horas. Parte teórica: CAEB. Vía Romana, 38 Bajo. 07800 Ibiza

**Metodología y Tutorías**

Teórico –práctica basada en formación presencial y la formación práctica

El curso se desarrolla a través de la práctica con equipo de salvamento en piscina y material de primeros auxilios (maniqués RCP, equipo de oxigenoterapia, DESA, aros de salvamento, maniquí de arrastre en piscina, ...)

En la parte teórica se explicarán técnicas de salvamento y primeros auxilios que después se revisarán de forma práctica con todo el equipo necesario.

**Requisitos y/o documentación/material a presentar por los participantes**

**Antes del inicio del curso:**

Solicitud de participación

Recibí de información, consentimiento y aceptación de las condiciones informativas del curso de Socorrista de Piscinas.

Edad mínima: 18 años. Nadar 50 metros en menos de un minuto y bucear longitudinalmente una distancia de 12,5 metros (Pruebas previas que deberán ser superadas para continuar con la formación, véase programa).

Certificado Médico Oficial de no padecer enfermedad infecto-contagiosa o incapacidad para ejercer la actividad de socorrista de piscina.

Foto carnet.

Fotocopia DNI/NIE

**Se requerirá el uso de mascarilla** (higiénica o quirúrgica) durante la realización del curso (que deberá de aportar el propio participante).

**Material necesario para las prácticas en la piscina**

Mascarilla (higiénica o quirúrgica); en la piscina se indicarán los protocolos a seguir en materia de seguridad e higiene.

Bañador

Gorro

Gafas de piscina

Chanclas

Toalla

**Formación Carnés  
Profesionales  
Parcialmente Bonificable**



**Titulaciones**

Los participantes al finalizar la acción formativa recibirán un certificado acreditativo si han superado el curso y entregado toda la documentación, certificado provisional, hasta la recepción de los carnets oficiales.

**Cuota de inscripción:**

**309€** antes del inicio del curso e incluye la asistencia a las sesiones y documentación (**295€ asociados a CAEB y personas en situación de desempleo**). **169€ bonificables para trabajadores en Régimen General**, autorizados por su empresa. Si la empresa dispone de crédito formativo, BSEF incluye en este precio la gestión de la bonificación ante la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo. El pago será imprescindible para la realización de los trámites necesarios para la posterior bonificación de dichas actuaciones por parte de la empresa.

\* El importe de bonificación indicado se basa en la aplicación de baremos económicos máximos/hora/alumno regulados en el Real Decreto 395/2007. No obstante, las empresas han de tener en cuenta otras variables tales como crédito disponible y porcentaje de cofinanciación privado exigido.

\***Importante Cofinanciación:** Si la empresa tiene una plantilla superior a 5 trabajadores, está obligada a asumir un porcentaje de los costes de formación que se puede cubrir con los costes salariales de los trabajadores, si la formación se realiza en jornada laboral, o bien se puede aplicar una bonificación inferior a la resultante.

**CAEB Vía Romana, 38 Bajo. 07800 Ibiza · TF. 971 39 81 39 · [afernandez@caeb.es](mailto:afernandez@caeb.es) · [pitiuses@caeb.es](mailto:pitiuses@caeb.es)**

---