

DATOS DEL CURSO

- Nombre: Reciclaje socorrismo acuático.
- Modalidad: Semipresencial
- Tiempo máximo de realización del curso: 30 días
- Duración: 25 horas, 20 Elearning y 5 presenciales, las clases presenciales se realizarán en 1 sesión de cinco horas a lo largo del curso.

OBJETIVOS

- El objetivo principal del curso es mantener al socorrista al día de las técnicas de rescate y atención primaria a las posibles víctimas en el medio acuático.
- Objetivos:
 - Proporcionar información clave respecto a la identificación de usuarios y situaciones de riesgo.
 - Aprender a prevenir accidentes.
 - Informar sobre las características de los distintos materiales que pueden ser empleados en socorrismo.
 - Proporcionar información que permita conocer cuáles son las ventajas del uso de cada uno de los materiales de salvamento.
 - Conocer los procedimientos de uso del material de alcance.
 - Explicar las distintas fases de un salvamento, haciendo hincapié en aquellos aspectos que incrementarán notablemente la seguridad del socorrista y aquellos que permiten mejorar la eficacia en el salvamento.
 - Detallar en qué consisten las técnicas de salvamento acuático cuando éstas se ejecutan utilizando material de salvamento.
 - Aplicar procedimientos y técnicas más adecuadas en autoprotección y soporte a la asistencia sanitaria.

METODOLOGÍA

El curso consta de:

- Unidades Didácticas.
- Ejercicios prácticos para cada Unidad Didáctica.
- Material de Apoyo.

El curso se realiza a través de Plataforma Formativa Moodle.

El alumnado dispone de un tiempo determinado para completar el curso, al que accederá mediante nombre clave y contraseña. Durante ese tiempo, podrá realizar consultas relacionadas con los contenidos del curso, bien a través del correo electrónico, los foros del curso o chat.

Cada unidad didáctica tiene una fecha de activación y un tiempo determinado para su realización.

CONTENIDOS

UD1: Primeros auxilios.

1. Pauta general ante una situación de emergencia.
2. La cadena de supervivencia.
3. Los signos vitales: La exploración de la víctima.
 - a. Exploración primaria.
 - b. Exploración secundaria.
 - c. Triángulo de evaluación pediátrica.
4. Soporte Vital Básico.
 - a. Algoritmo universal de reanimación.
 - b. SVB en pediatría.
5. DEA / DESA (Desfibrilador semi-automático).
6. Inmovilizaciones:
 - a. Tablero espinal.
 - b. Ferno.
7. Posiciones de espera, movilidad y manejo de víctimas.
 - a. Posiciones de espera.
 - b. Movilidad y manejo.
 - c. Girar a una víctima que está boca abajo.
 - d. Arrastre de una víctima.
 - e. Acompañar una caída.
 - f. Objetivos del curso, ejemplo explicativo

UD2: Socorrismo acuático.

1. Consideraciones a la hora de hacer un rescate.
2. Entrada al agua.
3. Aproximación a la víctima.
4. Control del accidentado.
5. Zafaduras.
6. Sistemas de remolque.
7. Extracción de accidentados en el medio acuático.
8. Intervención ante posibles lesiones medulares.

EVALUACIÓN

Para la evaluación del curso se tendrán en cuenta:

- Completar las Unidades Didácticas del curso.
- Superar los ejercicios prácticos de cada unidad didáctica.
- Acudir a las sesiones presenciales programadas.

Se considera necesario el realizar al menos el 75% de los tres aspectos anteriores en las fechas y plazos fijados.