

MF1763_3 SISTEMAS Y TÉCNICAS PARA LA SUPERVISIÓN DE RECURSOS DE SOCORRISMO EN ESPACIOS ACUÁTICOS (ONLINE)



250,00 € - 350,00 €

Este curso se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF1763_3 Sistemas y técnicas para la supervisión de recursos de socorrismo en espacios acuáticos, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal que permitirá al alumnado adquirir las habilidades profesionales necesarias para aplicar técnicas de supervisión de recursos materiales del servicio de socorrismo, indicando una frecuencia en su aplicación que garantice la operatividad y cumplimiento de planes, programas y protocolos.

Categorías: [Actividades Físicas y Deportivas](#) |

Duración	120 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MÓDULO 1. SISTEMAS Y TÉCNICAS PARA LA SUPERVISIÓN DE RECURSOS DE SOCORRISMO EN ESPACIOS ACUÁTICOS

UNIDAD FORMATIVA 1. SUPERVISIÓN DE RECURSOS HUMANOS, MATERIALES E INSTALACIONES EN SOCORRISMO ACUÁTICO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTOS DE PSICOLOGÍA Y SOCIOLOGÍA APLICADOS.

1. Bases de la personalidad.
2. Motivación.
3. Actitudes.
4. Características de las distintas etapas de desarrollo de la personalidad en relación con la participación.
5. Características de personas con limitaciones de su autonomía personal.
6. El papel de la psicología en el entorno profesional del socorrismo.
7. La relación del psicólogo con coordinadores y socorristas del servicio de socorrismo.
8. Estrés en socorrismo acuático.
9. Ansiedad ante situaciones de emergencia.
10. Control de la activación: respiración y relajación.
11. Autoconfianza del socorrista acuático: estrategias de mejora.

12. Atención y vigilancia como claves del éxito o del fracaso en socorrismo acuático.
13. Factores a afrontar para optimizar el nivel de atención durante la vigilancia.
14. Control de la atención: estilos, estrategias y técnicas de entrenamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SUPERVISIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE SOCORRISMO EN ESPACIOS ACUÁTICOS.

1. Ubicación de los recursos humanos en los planes, programas y protocolos de seguridad y socorrismo.
2. Actitudes negativas para la imagen del servicio de socorrismo y sus profesionales.
3. Normas y pautas de conducta profesional en socorrismo.
4. Pautas para los controles periódicos de los recursos humanos en los servicios de socorrismo.
5. Control de las normas y pautas de seguridad laboral para prevenir riesgos profesionales en socorrismo.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SUPERVISIÓN DE INSTALACIONES, PUESTOS Y ZONAS EN ESPACIOS ACUÁTICOS.

1. Normativa vigente de construcción y mantenimiento de instalaciones.
2. Accesibilidad en instalaciones y espacios naturales acuáticos.
3. Equipamientos y equipos de instalaciones y espacios naturales acuáticos.
4. Criterios de utilización segura de instalaciones, puestos y zonas del espacio acuático.
5. Criterios de visibilidad y vigilancia.
6. Criterios de inspección de instalaciones, puestos y zonas del espacio acuático.
7. Planes de mantenimiento de instalaciones, puestos y zonas del espacio acuático.
8. Planes de desinfección, desinsectación y desratización de instalaciones, puestos de socorrismo y zona de atención sanitaria.
9. Criterios para reducir impactos medioambientales.
10. Procedimientos para la supervisión de la calidad del agua.
11. Organización de zonas en puestos de socorrismo y enfermerías.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SUPERVISIÓN DE RECURSOS MATERIALES DE SOCORRISMO EN ESPACIOS ACUÁTICOS.

1. Recursos materiales del servicio de socorrismo de uso prioritario.
2. Criterios de utilización segura de los recursos materiales de socorrismo.
3. Control y supervisión de los recursos materiales de primeros auxilios.
4. Planes de mantenimiento de los recursos materiales de socorrismo, tanto individuales como de

equipo.

5. Procedimientos para la supervisión de los recursos materiales de socorrismo.
6. Control y supervisión de embarcaciones y motos acuáticas de rescate.
7. Criterios para el almacenaje de recursos materiales de socorrismo.
8. Inventarios, bajas y altas de los recursos materiales de socorrismo.

UNIDAD FORMATIVA 2. INFORMACIÓN, FORMACIÓN Y EVALUACIÓN DE EQUIPOS DE SOCORRISMO ACUÁTICO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NIVELES DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN INTERNA Y EXTERNA EN EL SERVICIO DE SOCORRISMO.

1. Información relevante en socorristos acuático - procesos de comunicación.
2. Canales de comunicación interna en el servicio de socorrismo.
3. Reuniones de trabajo en el servicio de socorrismo.
4. Información a usuarios y clientes.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FORMACIÓN EN EL SERVICIO DE SOCORRISMO.

1. Normativa vigente en formación y cualificación profesional.
2. Entidades formativas y cursos de formación continuada.
3. Identificación del espacio acuático y su relación con la formación.
4. Recursos materiales de rescate y técnicas para su utilización correcta.
5. Formación específica según el puesto de trabajo en el servicio de socorrismo.
6. Formación específica con embarcaciones y motos acuáticas de rescate.
7. Recursos materiales de atención a personas en situación de discapacidad y procedimientos para una utilización segura y saludable.
8. Medidas profilácticas y preventivas.
9. Documentación de consulta directa para la actualización de conocimientos en socorrismo, en soporte informático y en papel.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EVALUACIÓN OPERATIVA DE LOS SERVICIOS DE SOCORRISMO EN ESPACIOS ACUÁTICOS.

1. Distribución de los puestos de trabajo en socorrismo.
2. Modelos y plantillas para la recogida de datos.
3. Recogida de datos para la evaluación.
4. Procedimientos y soportes informáticos para informes técnicos y memorias del servicio de socorrismo.

5. Las nuevas tecnologías en los sistemas de control y evaluación de los recursos de socorrismo.

