



nomade

**SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES
DE AGUA Y RIADAS**

**>> ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES DEL
RESCATE (BOMBEROS, GUIAS DE AGUAS BRAVAS Y
BARRANCOS, PROTECCION CIVIL,...)**

>> >> >> >> ACCIONES FORMATIVAS

ITINERARIO FORMATIVO

Nivel 1.- Certificación Rescue 3 Europa: SFR - Swiftwater and Flood First Responder

Nivel 2.- Certificación Rescue 3 Europa: WRT y SRT
Nivel 3.- Certificación Rescue 3 Europa: SRT Advanced

Seguridad y Rescate con Raft de Remos en Aguas Vivas (SPBH)

Simulacro real con RAFT/VEHICULO/REPRESA

SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA – RIADAS

NIVEL 3: CERTIFICACION RESCUE 3 EUROPA

RESCUE 3 EUROPA SRT ADVANCED

FICHA TECNICA:

Duración: 4 jornadas + 1 noche

Horas lectivas: 40 h. | **Validez certificado:** 3 años

Precio: 485,00 €/alumno (IVA NO INCLUIDO)

SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



Rescue 3 Europa: Swiftwater and Flood Rescue Technician - Advanced

INTRODUCCION

El SRT Advanced es la tercera de las tres unidades que componen la certificación Rescue 3. Planteada como una certificación avanzada, a realizar una vez superado el SRT, se trata de un curso intensivo de búsqueda y rescate avanzado en ríos, riadas e inundaciones, que se desarrolla a lo largo de 4 días y un simulacro de búsqueda nocturna, con 35 – 40 horas lectivas. Partiendo de lo aprendido en el SRT, se procede a integrar todas las técnicas aprendidas en escenarios de rescate simulados.

Los simulacros se realizan en terrenos expuestos, con sistemas de cuerdas de tensión en altura y a nivel de agua, incluyendo embarcaciones (rafts) de rescate y sus rescatadores. El curso está estructurado de forma que los participantes actúen en los distintos roles posibles (mando, utillero, ingeniero, rescatador,..). A la finalización, y para los que superen los contenidos propuestos, se emitirá la **Certificación Rescue 3- SRT Advanced**, válida para 3 años.



SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



OBJETIVOS

- Instrucción en el rescate avanzado
- Instrucción y practica en técnicas avanzadas
- Conocer y utilizar el equipamiento para maniobras avanzadas
- Conocer los estándares de rescate avanzados:
- Conocer los procedimientos de actuación es situaciones de carácter leve a severo
- Conocer las cualificaciones de los rescatadores
- Equipo de protección personal y colectivo. Desarrollar inventario de material necesario para un rescate en equipo
- Protocolo de comunicación y actuación con el grupo de rescate, comandos, prensa, familia, ...
- Conocer y desarrollar un protocolo de actuación ante un rescate en una empresa de guía, barrancos, grupos de rescate
- Analizar y experimente el riesgo. Conocer los escenarios, los componentes, las probabilidades, los factores, la toma de decisiones y el plan de actuación .
- Proteger en situaciones especiales: vehículo atrapado, espacios confinados, pasos de líneas de tensión altas, canales de regadío, presas artificiales,...
- Reconocer los factores influyentes en crecidas de rio, inundaciones. Como actuar en función de esos factores. Deshielo, frio, calor, deshidratación, movimientos de tierra, ...
- Desarrollar un plan para un grupo, empresa de guías, una formación con training, practica, experimentar y desarrollo de un juicio sobre el rescate

SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



CONTENIDOS



Teóricos

Estándares de rescate | Pre-plan y gestión de un incidente | Equipamiento avanzado | Técnicas de rescate con cuerda, embarcación, presas | Espacios confinados, rescates especiales

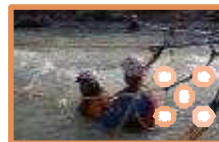


Prácticos

Elaboración de un equipo de rescate | Prácticas de rescate en balsa empotrada, vehículo, rebufo, pie empotrado | Prácticas con los materiales de rescate, cuerdas, balsa, hidro | Técnicas verticales con cuerda, ascenso, descenso, reconversión, contrapeso, montaje de tirolinas | Sistemas de alta tensión | Comandos de actuación en rescate, roles | Técnica de traslado de camilla, línea alta y pendientes | Manejo de balsa con 4 puntos | Rescate a vehículos

SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES





SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



 **nomade**



SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



 **nomade**



SEGURIDAD Y RESCATE EN CAUCES DE AGUA Y RIADAS | ITINERARIO FORMATIVO PARA PROFESIONALES



 **nomade**



nomade 

Tfno. 94 681 47 69

info@urnomade.com

www.urnomade.com