

CURSO RESCUE 3 EUROPA: CURSO SRT Advanced 2.017

Fechas: 23 al 26 de Septiembre
Precio: 533,50 " (IVA 10% incluido)



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.

LOCALIZACIÓN	Murillo de Gallego
FECHAS	23 . 24 . 25 . 26 de Septiembre 2.017
DIRIGIDO A...	Profesionales de aguas bravas y equipos profesionales de rescate en posesión del SRT 1
DURACION	4 jornadas + 1 noche 40 h. lectivas
PRECIO	533,50 " (IVA 10% incluido)

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 experimentar 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



Contenidos:

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

Contenidos 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



Desarrollo didáctico:

El curso constará de cuatro jornadas, que incluyen:

- 4 sesiones teóricas, una por día, a realizar en aula, con una carga horaria de 2h./sesión.
- 3 sesiones prácticas, una por día, con una carga horaria de 8 h./sesión, a realizar en las localizaciones más adecuadas para el desarrollo del temario.
- 1 sesión de noche de 8h en un escenario real de rescate

Temario básico:

- Repaso a las técnicas aprendidas en el SRT 1
- Profundizaremos en las mismas en escenarios de rescate y situaciones más complejas, con técnicas de cuerda desde diferentes angulaciones, e incluyendo una noche de búsqueda en escenarios de rescate.