



CENTRO SIDMAR
SIMULACIÓN, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO MARÍTIMO

***CURSO DE RESCATE EN ALTURAS Y ESPACIOS
CONFINADOS NIVEL OPERATIVO***

Dirigido a:

Personas que trabajen en alturas y en espacios confinados y requieran de apoyar a los técnicos en rescate.

Objetivos

Proveer al participante con el Conocimiento y destreza en la utilización del equipo de rescate en alturas y espacios confinados, en amarres y nudos a fin de que puedan asistir a los técnicos en las operaciones de rescate.

Contenido

- Nudos bomberiles
- Nudos de la familia ocho (rescate)
 - Tipos de amarres
 - Tipos de anclajes
- Teoría de la ventaja mecánica
- Aparejos de ventajas mecánicas.
 - Técnicas de descenso.
 - Técnicas ascenso
- Técnicas de recate en línea.
 - Utilización del trípode
- Uso del equipo autónomo de protección respiratoria.
- Teoría de espacios confinados.
- Técnicas de rescate en espacios confinado

Duración

24 horas

Método

Por medio de conferencias, demostraciones y ejercicios prácticos.

Dictado por

Instructores de MRE, Especialistas en Rescate en Alturas y Espacios Confinados.

Sistema de Evaluación

Es necesario tomar un examen escrito que totaliza el 30 % del curso el cual es obligatorio pasar con un mínimo del 80%. Tres días de ejercicios prácticos obligatorios que totalizan el 70% restante.

Evaluación Práctica

- Armar los aparejos de ventaja mecánica.
- Demostrar los diferentes tipos de amarres y anclajes
 - Escenario de un rescate en alturas
 - Escenario de un rescate en espacios confinados

Certificado

Al completar el curso exitosamente el participante recibirá un certificado de la ACP que indique que ha completado el mismo.