



## **CENTRO SIDMAR**

**SIMULACIÓN, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO MARÍTIMO**

# ***CURSO DE RESCATE EN ALTURAS Y ESPACIOS CONFINADOS NIVEL TECNICO***

### **Dirigido a:**

Personas que deban dirigir y diseñar un rescate en alturas y en espacios confinados.

### **Objetivos**

Proveer al participante con el conocimiento y destreza avanzados en la utilización del equipo de rescate en alturas y espacios confinados, en amarras y nudos a fin de que puedan realizar efectivamente rescates en alturas y en espacios confinados

### **Contenido**

Técnicas de pasar nudos  
Técnicas de liberación de peso  
Técnicas de Tamden Belay  
Técnicos de recobro de víctimas  
Técnicos de rescate cuerda a cuerda  
Armado y uso del cuatro a uno de rescate

Utilización del trípode en rescate en espacios confinados.  
Utilización del Sked y tabla inmovilizadora especializada (SKIPPY)  
Demostrar una alta línea (tirolesa),

### **Método**

Por medio de conferencias, demostraciones y ejercicios prácticos.

### **Dictado por**

Instructores de la Sección de Bomberos, 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%.

### **Evaluación Práctica**

Demostrar cómo pasar nudos  
Ensamblar un aparejo liberador de peso  
Demostrar las técnicas de recobro de una víctima  
Escenario de un rescate utilizando una alta línea (tirolesa)  
Escenario rescate de una víctima en espacios confinados  
Escenario con ascenso y descenso de víctima utilizando el Sked.  
Canasta de rescate, empaquetado de víctima en canasta

### **Certificado**

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

**Prerrequisito**

Haber completado el curso al nivel de operación.

**Para mayor información contáctenos:**

Teléfonos: (507)272-8550/272-8559 Fax: (507)272-8222

e-mail: [sidmar@pancanal.com](mailto:sidmar@pancanal.com)