



**VEKTOR**  
SCIENTES SALVET VITAM

## **Rescate en Altura: Curso de Capacitación**

### **Descripción del Curso:**

Este curso está diseñado para capacitar a los participantes en técnicas y procedimientos de rescate en situaciones de altura. Los asistentes aprenderán a identificar peligros, evaluar riesgos, utilizar equipos de rescate adecuados y aplicar técnicas de rescate seguras y eficaces en entornos elevados.

### **Objetivos del Curso:**

- **Comprensión de Peligros en Altura:** Reconocer los peligros específicos en situaciones de rescate en altura.
- **Evaluación de Riesgos:** Evaluar los riesgos asociados con el rescate en entornos elevados.
- **Equipos de Rescate:** Seleccionar y utilizar adecuadamente el equipo de rescate para situaciones de altura.
- **Técnicas de Rescate en Altura:** Implementar procedimientos seguros de rescate en alturas.
- **Primeros Auxilios y Atención Inmediata:** Proveer primeros auxilios y atención inmediata después del rescate.
- **Coordinación del Equipo de Rescate:** Desarrollar y ejecutar planes de coordinación del equipo de rescate.

### **Contenido del Curso:**

1. **Introducción al Rescate en Altura:** Conceptos básicos y la importancia de la seguridad en rescates en alturas.
2. **Identificación y Clasificación de Peligros en Altura:** Tipos de peligros en entornos elevados y sus riesgos asociados.
3. **Evaluación de Riesgos en Rescate en Altura:** Métodos para identificar y evaluar riesgos durante operaciones de rescate en alturas.
4. **Equipos de Rescate en Altura:** Selección, uso y mantenimiento de equipos de rescate específicos para situaciones de altura, como arneses, poleas, cuerdas y anclajes.
5. **Técnicas de Rescate en Altura:** Procedimientos seguros para realizar rescates en alturas, incluyendo técnicas de descenso controlado, izado y aseguramiento.

**contacto@acxa.cl - acxa.cl - +56229270444**

**Barros Errazuriz 1954 Oficina 1303, Providencia, Stgo. Chile**



**VEKTOR**  
SCIENTES SALVET VITAM

## **Rescate en Altura: Curso de Capacitación**

6. Primeros Auxilios Post-Rescate: Provisión de primeros auxilios y cuidados inmediatos tras el rescate en altura.
7. Planes de Rescate y Coordinación de Equipos: Desarrollo de planes de rescate y coordinación de equipos de rescate en alturas.
8. Comunicación durante el Rescate: Técnicas de comunicación eficaz durante operaciones de rescate en alturas.
9. Simulacros y Prácticas de Rescate en Altura: Ejercicios prácticos y simulaciones para aplicar los conocimientos adquiridos en rescates reales.
10. Lecciones Aprendidas y Mejora Continua: Análisis post-incidente y cómo implementar mejoras en futuros rescates en altura.

### **Duración del Curso:**

El curso tiene una duración de 8 o 16 horas según requerimiento.

### **Certificación:**

Al finalizar el curso, los participantes recibirán un certificado de competencia en rescate en altura.

### **Dirigido a:**

Este curso está dirigido a personal de rescate, bomberos, técnicos de telecomunicaciones, trabajadores de mantenimiento en altura, brigadas de emergencia y cualquier persona responsable de realizar rescates en entornos elevados.

### **Requisitos:**

No se requieren conocimientos previos específicos, aunque se recomienda experiencia básica en trabajos en altura y primeros auxilios. Salud compatible con las actividades a fin.

### **Metodología:**

El curso combina presentaciones teóricas, estudios de caso, ejercicios prácticos y simulaciones para asegurar una comprensión completa y el desarrollo de habilidades prácticas en el rescate seguro en alturas.

**contacto@acxa.cl - acxa.cl - +56229270444**

**Barros Errazuriz 1954 Oficina 1303, Providencia, Stgo. Chile**