

Rescate vertical

Área de Conocimiento: Seguridad e higiene y protección civil

Duración: 20 hrs.

Modalidad: Presencial

Objetivo: Aprender y utilizar diversas técnicas desarrollando habilidades y destrezas en la estabilización y rescate de víctimas o recuperación de cadáveres u objetos, en lugares altos o profundos, en trabajos habituales, estructuras colapsadas entre otras situaciones de emergencia, mediante la utilización de sistemas de cuerdas.

Contenido temático:

1. Brigada
 - 1.1 Generalidades y normas
2. ¿Qué es USAR?
3. Brigada BREC
4. Sistema de marcado INSARAG
 - 4.1 Objetivos de marcación
5. Puesto de mando unificado –PMU
 - 5.1 Funciones que deben ser manejadas en los PMU'S
6. Plan de acción
 - 6.1 Beneficios
7. Rescate vertical
 - 7.1 Normas de seguridad para el rescate vertical
 - 7.2 Factores de caída
8. Equipo de protección personal EPP
 - 8.1 El equipo de rescate
9. Tipos de cuerdas
10. Triage
11. Nudos
12. Normas para la seguridad
13. Procedimientos de descenso y ascenso.
 - 13.1 Descenso. el rápel
 - 13.2 Ascenso
 - 13.3 Maniobras de descenso y ascenso asistido