

FORMACIÓN

CURSO: RESCATE EN CUERDAS CON DESCENSOR MANUAL



OBJETIVO

Capacitar al alumno para poder rescatar eficazmente a accidentados suspendidos de una cuerda.

Hoy en día se realizan una gran cantidad de trabajos en los que existen riesgos de caída en altura. Los esfuerzos en materia preventiva deben ir dirigidos en evitar dichas caídas, en caso de que estas se produzcan, se debe tener clara una actuación ágil y eficaz que permita rescatar al accidentado.

Según lo anterior, en caso de que una persona se encuentre suspendida de una cuerda sin poder descender por ella hasta una zona segura, debemos tener muy clara la forma de proceder. Es necesario ser consciente de los riesgos implícitos a quedar suspendidos y la importancia de realizar un rescate rápido y eficaz.

En CONAPRO realizamos formaciones iniciales y de reciclaje para que cualquier persona que se encuentre en situaciones como las descritas, pueda rescatar al accidentado utilizando correctamente y de forma eficaz los equipos de rescate específicos.

CONTENIDO

- Técnicas de descenso por cuerda
- Trauma de suspensión
- Equipos de rescate
 - Tipos de equipos y elementos
 - Uso y funcionamiento
 - Conservación y mantenimiento de los equipos de rescate
- Prácticas de rescate en cuerda

CURSO: RESCATE EN CUERDAS CON DESCENSOR MANUAL

Centro	CONAPRO
Lugar	Pol. Ind. Neinor Nave D3 - 31191 (Berriain)
Dirigido a	Trabajadores con experiencia en trabajos de altura
Duración	3 horas
Certificación	Otorga la competencia para poder realizar rescates de trabajadores suspendidos en cuerdas
Programa	Teórico: 0,5 horas Práctico: 2,5 horas
Instalaciones y medios	<ul style="list-style-type: none">• 200m² de instalaciones con simuladores para la realización de evacuaciones en escaleras y plataformas en altura• Sala formativa con capacidad para 20 personas• Medios audiovisuales• Personal docente con amplia experiencia en trabajos en aerogeneradores y docencia.

No es necesario un número mínimo de alumnos por empresa
Número máximo: 6 alumnos