



Aspectos Básicos del Rescate Vehicular

Programa

| | |
|--|--|
| <p>INICIA: 13 de mayo FINALIZA: 28 de junio</p> <p>Docente: Sgto. 1° Leonardo Virili/ Sgto. Pablo Rondan Duración: 18 horas.</p> | <p>Dirigido a: Miembros del Cuerpo Activo de las Asociaciones del SNBVRA.</p> <p>Requisitos de Admisión:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pertenecer a una Asociación de BBVV del SNBVRA. • Presentar la autorización de su jefe de cuerpo. • Estar registrado en RUBA. |
|--|--|

Descripción del curso

El estudiante adquirirá los conocimientos necesarios para ingresar al ámbito del rescate vehicular. Se desarrollan los conceptos básicos relacionados a la seguridad personal, la escena del accidente, se exponen las herramientas adecuadas, su uso y mantenimiento. También se abordan los distintos procedimientos que se aplican para la estabilización de vehículos. Además, se desarrollan las técnicas de extricación básicas y fundamentales. **Aprobar el presente curso es requisito para continuar con los siguientes niveles de capacitación de Rescate Vehicular.**

Objetivos de aprendizaje

Reconocer una escena segura en un accidente vehicular. Identificar y enumerar los distintos tipos de peligros y como mitigarlos durante el rescate. Identificar y describir las diferentes herramientas que se utilizan en el rescate, sus funciones y su mantenimiento. Mencionar los diferentes materiales de estabilización. Describir las diferentes formas de estabilización de un vehículo. Reconocer las partes de un vehículo. Identificar los sistemas de seguridad que posea el vehículo siniestrado. Reconocer y describir todas las técnicas de extricación de rescate vehicular básico.

Plan de estudios

Módulo 1: Seguridad

Seguridad personal. Seguridad en la escena.

Módulo 2: Herramientas

Herramientas manuales. Herramientas hidráulicas a batería. Herramientas hidráulicas. Diferentes tipos de cuchillas. Mantenimiento de equipos.

Módulo 3: Estabilización

¿Qué es la estabilización? Elementos. Clases. Estabilización según el vehículo.

Módulo 4: Anatomía vehicular

¿Para que sirve aprende anatomía vehicular? Partes del vehículo. Sistemas de seguridad. Baterías.

Módulo 5: Técnicas de extricación

Extricación de vidrios. Forzar o retirar puertas. Plegar o retirar techo. Desplazamiento de frontal. Elevación del frontal. Creación de tercer acceso. Cortar o doblar pedales. Cortar volante.



Certificado

El certificado se emite en formato digital otorgado por el Consejo Nacional de Bomberos a través de su Academia Nacional.