



Introducción al Socorrismo: Anatomía y Fisiología

Programa

Curso: Introducción al Socorrismo:
Anatomía y Fisiología

DISPONIBLE: DEL 11/10 AL 19/11
CIERRE DE INSCRIPCIONES: 31/10

Docentes: Of. Ppal. Eduardo A. Subiria/
Cmte. Facundo Rodriguez / Cmte.
Claudio Gonzalez

Tutor: Ximena Gómez/ Sol Rousset

Modalidad: A distancia

Duración: 30 horas

Dirigido a:

Miembros del Cuerpo Activo de Asociaciones del SNBVRA.

Requisitos de Admisión:

- Pertenecer a una institución de BBVV del SNBVRA.
- Presentar la autorización de su jefe de cuerpo.
- Estar registrado en RUBA.

Descripción del curso

El curso es requisito obligatorio, previo y complementario a la capacitación presencial de Socorrismo nivel 1. Se brindan los conocimientos esenciales de anatomía y fisiología, se desarrollan los sistemas del cuerpo humano.

Objetivos de aprendizaje

Reconocer y valorar el funcionamiento de los distintos sistemas y aparatos del cuerpo humano para poder reconocer anomalías en los mismos en la atención prehospitalaria de una víctima.

Plan de estudios

- **Módulo 1:** Sistema respiratorio.
- **Módulo 2:** Sistema circulatorio.
- **Módulo 3:** Sistema digestivo.
- **Módulo 4:** Sistema osteo artro muscular.
- **Módulo 5:** Sistema nervioso.
- **Módulo 6:** Sistema endócrino.
- **Módulo 7:** Sistema excretor urinario.
- **Módulo 8:** Sistema reproductor masculino y femenino.

Certificado

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