



Curso: Introducción al Socorrismo: Anatomía y Fisiología

Programa

<p>Docentes: Instructores del Departamento Socorrismo de la ANB.</p> <p>Tutor: Ximena Gómez/ Lic. Paula Cirullo</p> <p>Modalidad: A distancia</p> <p>Duración: 30 horas</p>	<p>Dirigido a: Miembros del Cuerpo Activo.</p> <p>Requisitos de Admisión:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pertenecer a una Asociación del SNBVRA.• Estar registrado en RUBA.• No haber aprobado anteriormente el curso Introducción al Socorrismo: Anatomía y Fisiología.
---	--

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

Describir el funcionamiento de los distintos sistemas y aparatos del cuerpo humano. Determinar 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.