



Curso: Introducción al Socorrismo: Anatomía y Fisiología

Programa

Disponible: 04-3 al 10-5

Docentes: Instructores del Departamento Socorrismo. Tutor: Lic. Paula Cirullo. Modalidad: A distancia Duración: 30 horas

Federaciones: Salta/ AG U Salta/ Santa Fe/ Chubut/ Centro Sur/ Tierra del

Fuego/ Entre Ríos/ JJ Urquiza

Dirigido a:

Miembros del Cuerpo Activo.

Requisitos de Admisión:

- 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

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.