

CURSO	RECICLAJE SOS + DESA		
DESCRIPCIÓN	Curso para reciclar a socorristas.		
CONTENIDO	<p>1. RECICLAJE DE PRIMEROS AUXILIOS: CONTENIDO TEÓRICO Sistema de emergencias. Principios generales de los Primeros Auxilios. Valoración del paciente. Generalidades de cardiología. Problemas respiratorios. Trastornos a consecuencia del frío y del calor. Quemaduras. Heridas, curas y hemorragias. Botiquín. Protocolo de actuación en caso de PCR.</p> <p>CONTENIDO PRÁCTICO Realizar la evaluación completa del paciente. Realizar el protocolo de RCP y DESA ante la simulación de una PCR.</p> <p>2. RECICLAJE DE SALVAMENTO Y SOCORRISMO: CONTENIDO TEÓRICO Principios generales del Salvamento Acuático. Secuencia de actuación su organización.</p> <p>CONTENIDO PRÁCTICO (2H). Técnicas del Salvamento Acuático. Entradas al agua. Métodos de remolque. Métodos de extracción. Uso de materiales auxiliares.</p> <p>PRUEBA FÍSICA: 75 metros prueba combinada: salto de socorrista, 40 metros crol de salvamento, apnea 10 metros, 25 metros arrastre de maniquí y extracción de víctima a zona segura. (Tiempo límite 2 min. 45 seg.).</p>		<p>Impartido Por: Centro de Emergencias, Salvamento y Socorrismo Acreditación válida para 2 años</p>
OBJETIVO PRINCIPAL	<p>El curso tiene por objetivo el recordar las destrezas y los protocolos necesarios adquiridos en cursos anteriores de socorrismo acuático para realizar la labor de primer interviniente tanto en situaciones de urgencia como de emergencia.</p>		
SECTOR DE POBLACIÓN	Socorristas que necesiten reciclarse	ESPACIOS DOCENTES	Polideportivo de Etxebarri
PERIODO DE PROGRAMACION	19 Mayo 2018	DIAS LECTIVOS	Sábado
Nº SESIONES	10h	HORARIO	09:00 a 14.00 15:00 a 20:00
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  <p>SGS ACREDITADO POR ENAC</p> </div> <div style="text-align: center;"> <h2 style="margin: 0;">RECICLAJE SOS + DESA</h2> </div> </div>			

Larrialdi, Salbamendu
 eta Sorospen
 Zentroa



Centro de Emergencias
 Salvamento y
 Socorrismo