

## Curso de Formación Específica de Socorrismo en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais

120 horas

60 horas de Teoría

60 horas de Práctica

### Programa

DATA: LUNS, 10 DE ABRIL		INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS
<i>CFES-IEAN -1. PROBA ESPECÍFICA</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
19:00 a 21:00	-Realización da proba específica de acceso, recollida na normativa.	

DATA: VENRES, 14 DE ABRIL		INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	- Fundamentos dos primeiros auxilios. Competencias profesionais do persoal socorrista en instalacións e espazos acuáticos naturais. - Actuación do primeiro ou primeira interviniente: riscos na intervención; seguridade e protección durante a intervención; prevención de contaxios e enfermidades.	

DATA: VENRES, 14 DE ABRIL		INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
19:00 a 21:00	- Mergullo básico: nocións físicas aplicadas ao mergullo, mergullo con equipo subacuático sinxelo: aletas e lentes. - Acondicionamento físico do socorrista ou da socorrista: o adestramento no medio acuático; adestramento específico das técnicas de nado e traslado en socorrismo acuático.	

<b>DATA: SÁBADO, 15 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lexislación específica e relacionada co socorrismo en instalacións e espazos acuáticos naturais:</li> <li>- Leis e normativas relacionadas coa seguridade en instalacións e espazos acuáticos naturais.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 15 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
11:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acondicionamento físico do socorrista ou da socorrista: o adestramento no medio acuático; adestramento específico das técnicas de nado e traslado en socorrismo acuático.</li> <li>- Adestramento específico adaptado aos elementos das instalacións acuáticas: corcheiras</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 15 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lexislación específica e relacionada co socorrismo en instalacións e espazos acuáticos naturais:</li> <li>- Dereitos e deberes laborais do socorrista ou da socorrista acuático/a.</li> </ul>	

<b>DATA: DOMINGO, 16 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
9:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- Localización da persoa en superficie, entre augas, no fondo.</li> <li>- Técnicas de entrada na auga: con ou sen material.</li> <li>- Técnicas de aproximación, control, traslado, e extracción da persoa con ou sen material.</li> </ul>	

<b>DATA: VENRES, 21 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>	
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>			
<b>HORARIO TEORÍA</b>		<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Concepto de cadea de supervivencia.</li> <li>- A parada cardiorrespiratoria (en adiante PCR)</li> <li>- Importancia da desfibrilación precoz e a RCP de alta calidade.</li> <li>- PCR de orixe cardíaca (Fibrilación Ventricular, Taquicardia Ventricular e Asistolia).</li> <li>- Signos e síntomas da PCR.</li> <li>- Algoritmos de actuación en SVB.</li> <li>- Manexo de instrumental básico para a vía aérea (balón de resucitación, cánulas orofarínxeas e osíxeno)</li> </ul>	

<b>DATA: VENRES, 21 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>	
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>			
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>		<b>PROFESORES: PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
19:00 a 21:00		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- Localización da persoa en superficie, entre augas, no fondo.</li> <li>- Técnicas de entrada na auga: con ou sen material.</li> <li>- Técnicas de aproximación, control, traslado, e extracción da persoa con ou sen material.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: corcheiras, material auxiliar de flotabilidade, aro salvavidas, tubo de rescate, taboleiro espinal de inmovilización.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 22 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>	
<i>CFES-IEAN-2 "Prevención de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>			
<b>HORARIO TEORÍA</b>		<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lexislación específica e relacionada co socorrismo en instalacións e espazos acuáticos naturais:</li> <li>- Responsabilidade civil e penal do socorrista ou da socorrista acuático/a.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 22 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>	
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>			
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>		<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
11:30 a 13:30		<ul style="list-style-type: none"> <li>Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- Localización da persoa en superficie, entre augas, no fondo.</li> <li>- Técnicas de entrada na auga: con ou sen material.</li> <li>- Técnicas de aproximación, control, traslado, e extracción da persoa con ou sen material.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 22 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 16:30	- Organización do socorrismo en instalacións acuáticas, recursos humanos e materiais en: piscinas, parques acuáticos, piscinas naturais.	

<b>DATA: DOMINGO, 23 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
9:30 a 13:30	- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas: -A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: corcheiras, material auxiliar de flotabilidade, aro salvavidas, tubo de rescate, taboleiro espiñal de inmovilización.	

<b>DATA: VENRES, 28 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	- Desobstrución da vía aérea por un corpo extraño (OVACE). - Descrición do Desfibrilador, compoñentes, obxectivo do seu funcionamento e modo seguro de utilización. - Algoritmos de actuación en SVB +DEA. - Resolución de problemas máis frecuentes.	

<b>DATA: VENRES, 28 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
19:00 a 21:00	- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas: -A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: corcheiras, material auxiliar de flotabilidade, aro salvavidas, tubo de rescate, taboleiro espiñal de inmovilización.	

<b>DATA: SÁBADO, 29 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDNE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	- Organización do socorrismo en instalacións acuáticas, recursos humanos e materiais en: piscinas, parques acuáticos, piscinas naturais.	

<b>DATA: SÁBADO, 29 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
11:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: corcheiras, material auxiliar de flotabilidade, aro salvavidas, tubo de rescate, taboleiro espiñal de inmovilización.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 29 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevención de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do socorrismo en espazos acuáticos naturais, recursos humanos e materiais en: praias fluviais, encoros e lagos, ríos e riadas, praias marítimas, praias con bandeira azul.</li> </ul>	

<b>DATA: DOMINGO, 30 DE ABRIL</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
9:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: corcheiras, material auxiliar de flotabilidade, aro salvavidas, tubo de rescate, taboleiro espiñal de inmovilización.</li> </ul>	

<b>DATA: VENRES, 5 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas, manobras de primeira asistencia e primeiros auxilios á persoa accidentada: feridas, picaduras, contusións, esguince, luxacións, fracturas, queimaduras, hemorraxias, síncope, revisión primaria e secundaria do paciente traumatizado, afogamento.</li> </ul>	

<b>DATA: VENRES, 5 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
19:00 a 21:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mergullo básico: nocións físicas aplicadas ao mergullo, mergullo con equipo subacuático sinxelo: aletas, lentes e tubo, modificacións da visión.</li> <li>- Aplicación das técnicas de entrada na auga e de aproximación á persoa accidentada: sen material, con material; desde a beira; desde as embarcacións; os estilos de nado adaptados ao salvamento no medio natural.</li> <li>- Acondicionamento físico do socorrista ou da socorrista: o adestramento no medio acuático; adestramento específico das técnicas de traslado en socorrismo acuático.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 6 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	- Vixilancia e prevención de accidentes en instalacións e espazos acuáticos naturais: prevención, vixilancia, riscos laborais, protocolos de actuación e plans de emerxencia .	

<b>DATA: SÁBADO, 6 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
13:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mergullo básico: nocións físicas aplicadas ao mergullo, mergullo con equipo subacuático sinxelo: aletas, lentes e tubo, modificacións da visión.</li> <li>- Aplicación das técnicas de entrada na auga e de aproximación á persoa accidentada: sen material, con material; desde a beira; desde as embarcacións; os estilos de nado adaptados ao salvamento no medio natural.</li> <li>- Acondicionamento físico do socorrista ou da socorrista: o adestramento no medio acuático; adestramento específico das técnicas de traslado en socorrismo acuático.</li> </ul>	

<b>DATA: DOMINGO, 7 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PISCINA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
9:30 a 13:30	-Avaliación práctica con secuencias de rescate completas.	

<b>DATA: VENRES, 12 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	- Técnicas, manobras de primeira asistencia e primeiros auxilios á persoa accidentada: feridas, picaduras, contusións, esguinces, luxacións, fracturas, queimaduras, hemorraxias, síncope, revisión primaria e secundaria do paciente traumatizado, afogamento.	

<b>DATA: SÁBADO, 13 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	- Comunicación aplicada a situacións de prevención de riscos : técnicas de comunicación aplicadas a situacións de prevención de riscos , sistemas de comunicación interna e externa.	

<b>DATA: SÁBADO, 13 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
13:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- De localización, puntos de referencia e composición de lugar.</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: aro salvavidas, tubo de rescate, boia torpedo, taboleiro espiñal de inmovilización, taboa de salvamento, moto acuática, embarcación a motor, carrete ou liña de vida con chaleco de rescate.</li> <li>- Sinais visuais de comunicación entre os socorristas.</li> <li>- A evacuación da persoa accidentada: coordinación con outros recursos.</li> </ul>	

<b>DATA: DOMINGO, 14 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
10:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- De localización, puntos de referencia e composición de lugar.</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: aro salvavidas, tubo de rescate, boia torpedo, taboleiro espiñal de inmovilización, taboa de salvamento, moto acuática, embarcación a motor, carrete ou liña de vida con chaleco de rescate.</li> <li>- Sinais visuais de comunicación entre os socorristas.</li> <li>- A evacuación da persoa accidentada: coordinación con outros recursos.</li> </ul>	

<b>DATA: VENRES, 19 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas, manobras de primeira asistencia e primeiros auxilios á persoa accidentada: feridas, picaduras, contusións, esguinces, luxacións, fracturas, queimaduras, hemorraxias, síncope, revisión primaria e secundaria do paciente traumatizado, afogamento.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 20 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevención de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Barreiras arquitectónicas: lexislación estatal e autonómica, factores e recursos de seguridade.</li> </ul>	

<b>DATA: SÁBADO, 20 DE MAIO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
---------------------------------	--	--

<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>
13:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- De localización, puntos de referencia e composición de lugar.</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: aro salvavidas, tubo de rescate, boia torpedo, taboleiro espiñal de inmovilización, taboa de salvamento, moto acuática, embarcación a motor, carrete ou liña de vida con chaleco de rescate.</li> <li>- Sinais visuais de comunicación entre os socorristas.</li> <li>- A evacuación da persoa accidentada: coordinación con outros recursos.</li> </ul>

<b>DATA: DOMINGO, 21 DE MAIO</b>	<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>
10:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- De localización, puntos de referencia e composición de lugar.</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: aro salvavidas, tubo de rescate, boia torpedo, taboleiro espiñal de inmovilización, taboa de salvamento, moto acuática, embarcación a motor, carrete ou liña de vida con chaleco de rescate.</li> <li>- Sinais visuais de comunicación entre os socorristas.</li> <li>- A evacuación da persoa accidentada: coordinación con outros recursos.</li> </ul>

<b>DATA: VENRES, 26 DE MAIO</b>	<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>
15:00 a 19:00	- Talleres prácticos de PCR e atención a politraumatizado.

<b>DATA: SÁBADO, 27 DE MAIO</b>	<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevención de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>
9:30 a 11:30	- Factores ambientais, influencia na intervención do socorrista ou da socorrista en espazos acuáticos naturais: tipos de espazos e características, factores atmosféricos, factores que afectan o medio acuático, factores humanos.

<b>DATA: SÁBADO, 27 DE MAIO</b>	<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	



<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>
13:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización do salvamento e socorrismo.</li> <li>- Técnicas de rescate en instalacións acuáticas:</li> <li>- De localización, puntos de referencia e composición de lugar.</li> <li>- A utilización do material como medio auxiliar de rescate acuático: aro salvavidas, tubo de rescate, boia torpedo, taboleiro espiñal de inmovilización, taboa de salvamento, moto acuática, embarcación a motor, carrete ou liña de vida con chaleco de rescate.</li> <li>- Sinais visuais de comunicación entre os socorristas.</li> <li>- A evacuación da persoa accidentada: coordinación con outros recursos.</li> </ul>

<b>DATA: DOMINGO, 28 DE MAIO</b>	<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>
10:30 a 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manobras, tarefas e técnicas específicas nos diferentes espazos acuáticos naturais:</li> <li>- Liñas de seguridade, balizamentos e sinalización preventiva de espazos.</li> <li>- Coordinación con outros recursos.</li> </ul>

<b>DATA: VENRES, 2 DE XUÑO</b>	<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>
15:00 a 19:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Emerxencias colectivas e catástrofes: sistemas de emerxencia ; accidentes de tráfico; emerxencias colectivas e catástrofes.</li> </ul>

<b>DATA: SÁBADO, 3 DE XUÑO</b>	<b>INSTALACIÓNS: AULA BEDONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>
9:30 a 11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Composición de botiquín de primeiros auxilios e dotación de posto de primeiros auxilios ou enfermería.</li> <li>- Técnicas de apoio psicolóxico en primeiros auxilios: medidas, técnicas e estratexias de autocontrol emocional para superar situacións de ansiedade , agresividade, angustia, duelo e tensión.</li> </ul>

<b>DATA: SÁBADO, 3 DE XUÑO</b>	<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>	
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>
13:00 a 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manobras, tarefas e técnicas específicas nos diferentes espazos acuáticos naturais:</li> <li>- Liñas de seguridade, balizamentos e sinalización preventiva de espazos.</li> <li>- Coordinación con outros recursos.</li> </ul>

<b>DATA: DOMINGO, 4 DE XUÑO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-2 "Prevenición de Situacións de Risco e Vixilancia en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:00	- Factores ambientais, influencia na intervención do socorrista ou da socorrista en espazos acuáticos naturais: tipos de espazos e características, factores atmosféricos, factores que afectan o medio acuático, factores humanos.	

<b>DATA: VENRES, 9 DE XUÑO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
15:00 a 19:00	-Repaso e resolución de dúbidas de grandes protocolos (RCP; DEA; Revisión primaria e secundaria do paciente politraumatizado; Triaxe).	

<b>DATA: SÁBADO, 10 DE XUÑO</b>		<b>INSTALACIÓNS: AULA BEONE EIROÁS</b>
<i>CFES-IEAN-4 "Primeiros Auxilios e Actuación Inicial en Emerxencias nas Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO TEORÍA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro</b>	
9:30 a 11:30	-Avaliación final: -Exame teórico. - Supostos prácticos de primeiros auxilios.	

<b>DATA: SÁBADO, 10 DE XUÑO</b>		<b>INSTALACIÓNS: PRAIA FLUVIAL DE OIRA</b>
<i>CFES-IEAN-3 "Intervención e Rescate en Instalacións e Espazos Acuáticos Naturais"</i>		
<b>HORARIO PRÁCTICA</b>	<b>PROFESORES: Beni Díaz Ameneiro y Patricia Quiroga Táboas</b>	
13:00 a 16:30	-Avaliación práctica con secuencias de rescate completas.	