



	Técnicas de Supervivencia Personal COD. SENCE: 12-37-77-86-46	18 horas
--	---	-----------------

FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

De Acuerdo Al Convenio Internacional Sobre Formación, Titulación Y Guardia Para La Gente De Mar, Stcw 95, Todas Las Personas Empleadas O Contratadas A Bordo De Un Buque De Navegación Marítima, Que No Sean Pasajeros, Recibirán Formación Aprobada Que Les Permita Familiarizarse Con Las Técnicas De Supervivencia Personal Y Saber Actuar En Caso De Que Una Persona Caiga Al Mar. La Presente Planificación Curricular Ha Sido Hecha Basándose En El Curso Modelo Omi N^o1.19 Y La Regla Vi/1, Sección A-Vi/1 Del Stcw 95. Los Criterio De Evaluación Propuestos, Están Detallados En La Tabla A-Vi/1-1 Del Stcw 95.

OBJETIVOS

Al Finalizar El Curso, El Alumno Será Capaz De: Reaccionar En Forma Correcta Durante Situaciones De Emergencia, Como Es El Rescate De Una Tomar Medidas Apropriadas Para Su Persona Caída Al Mar, Evacuación O Abandono. Supervivencia Y La De Los Demás Y Usar Correctamente El Equipo De Supervivencia. Describir Y Corregir deficiencias Para Prevenir Situaciones De Emergencias.

Unidad Temática I Objetivo - Comprender Las Órdenes De Seguridad. - Aplicar Los Principios De Supervivencia En El Mar - Definir Conceptos Relacionados Con Los Dispositivos De Salvamento.		1.1 ♣ Instrucciones Sobre Seguridad 1.2 ♣ Introducción, Seguridad Y Supervivencia. Definiciones, Embarcaciones Y Dispositivos De 1.3 ♣ Supervivencia En El Mar Supervivencia
Unidad Temática II Objetivo - Describir Los Tipos De Emergencia Que Pueden Producirse A Bordo, Abordajes, Incendios, Hundimientos. - Enumerar Las Precauciones Que Se Toman En Caso De Emergencia. - Identificar Los Medios Existentes En El Buque Para El Control De Un Incendio. - Identificar Los Medios Existentes A Bordo En Caso De Hundimiento Del Buque. - Familiarizar La Tripulación En Cuanto A Instrucciones De Emergencia. 2.6 Identificar Y Conocer El Funcionamiento Del Equipo Adicional Que Debe Trasladarse Desde El Buque A La Embarcación De Emergencia.		2.1 Situaciones De Emergencia Tipos De Emergencias 2.2 -Precauciones 2.3 -Disposiciones Contra Incendios -Hundimiento 2.4 -Competencia De La Tripulación 2.5 -Cuadro De Obligaciones Y Señales Para Casos De Emergencia 2.6 -Tripulación E Instrucciones De Emergencia 2.7 -Equipo Adicional Y Supervivencia 2.8 -Abandono Del Buque Por Complicaciones
Unidad Temática III Objetivo 1 Comprender Que En Caso De Emergencia, El Buque Es El Sitio Más Seguro Para La Tripulación Y Que Su Abandono Sólo Debe Hacerse En Caso De Que Fracasen Todas Las Medidas Adoptadas Para Su Conservación. - Aplicar Los Procedimientos Adecuados Para Poner A Flote Las Embarcaciones De Supervivencia, Asumiendo Cada Miembro De La Tripulación, Las Obligaciones Asignadas Y Actuar En Forma Coordinada Y En Equipo, A La Espera De Las Órdenes Del Capitán.		3.1 Evacuación 1 -Abandono Del Buque, Último Recurso 2 -Preparación Individual Para El Abandono Del Buque. 3 -Necesidad De Prevenir El Pánico 4 -Obligaciones De La Tripulación Para Con Los Pasajeros. 5 -Obligaciones De La Tripulación Puesta A Flote De Las Embarcaciones De Supervivencia.



<p>Unidad Temática IV Objetivo -Enumerar E Identificar Los Tipos Y Números De Botes Salvavidas Existentes En Las Naves De Pasaje Y De Carga. - Describir Los Tipos De Balsas Salvavidas Y Los Dispositivos De Puesta A Flote De Estas Embarcaciones. - Enumerar Y Describir Los Botes De Rescate</p>		<p>4.1 Embarcaciones De Supervivencia Y Botes De Rescate 4.2 - Botes Salvavidas 4.3 - Balsas Salvavidas 4.4 - Botes De Rescate</p>
<p>Unidad Temática V Objetivo Ubicar La Distribución De Los Aros Salvavidas En El Buque Describir Las Prescripciones Aplicables Al Aro Salvavidas Indicar El Número De Chalecos Salvavidas Existentes En Un Buque De Pasajes Y En Un Buque De Carga. Describir Un Chaleco Salvavidas E Identificar Los Dispositivos Existentes En Él. Describir Un Traje De Inmersión E Indicar La Cantidad Que Debe Existir A Bordo De Los Buques De Pasaje Y De Carga.</p>		<p>5.1 Dispositivos Individuales De Salvamento 5.2 - Aros Salvavidas 5.3 - Chalecos Salvavidas 5.4 - Trajes De Inmersión 5.5 - Ayudas Técnicas</p>
<p>Unidad Temática VI Objetivo - Ponerse Correctamente El Chaleco Salvavidas No Inflable En Un Minuto, Sin Ayuda. Efectuar La Misma Tarea Con Un Chaleco Inflable. - Saltar Al Agua Desde Cierta Altura Llevando Puesto El Chaleco Salvavidas. 2.3 Nadar Una Distancia Corta Llevando Puesto El Chaleco; Probar El Silbato Que Lleva El Chaleco. 2.4 Probar Los Métodos De Inflado No Automático.</p>		<p>6.1 Dispositivos Individuales De Salvamento (Demostrativos) 6.2 - Aros Salvavidas 6.3 - Chalecos Salvavidas 6.4 - Chalecos Salvavidas Inflable 6.5 - Traje De Inmersión 6.6 - Ayudas Técnicas 6.7 - Supervivencia Individual Sin Chaleco Salvavidas 6.8 - Embarco En La Embarcación De Supervivencia</p>
<p>Unidad Temática VII Objetivo - Analizar Los Peligros A Los Que Se Expone Un Superviviente. - Utilizar Correctamente Las Embarcaciones De Supervivencia Y Su Equipo. - Explicar La Forma De Alejarse Del Buque. - Tomar Las Medidas Indicadas Para Evitar Los Peligros Descritos En El Objetivo.</p>		<p>7.1 Dispositivos Individuales De Salvamento (Demostrativos) 7.2 - Aros Salvavidas 7.3 - Chalecos Salvavidas 7.4 - Chalecos Salvavidas Inflable 7.5 - Traje De Inmersión 7.6 - Ayudas Técnicas 7.7 - Supervivencia Individual Sin Chaleco Salvavidas 7.8 - Embarco En La Embarcación De Supervivencia</p>
<p>Unidad Temática VIII Objetivo - Explicar Las Señales Para Comunicarse Con El Helicóptero - Aplicar Los Procedimientos Para Comunicarse Con El Helicóptero Por Una Estación Costera, Si Se Dispone Del Equipo Adecuado.</p>		<p>8.1 Auxilio Prestado Por Helicópteros. 8.2 - Comunicación En El Helicóptero 8.3 - Evacuación Desde El Buque O La Embarcación De Supervivencia 8.4 - Recogida Por El Helicóptero 8.5 - Uso Adecuado De La Eslinga Del Helicóptero.</p>
<p>Unidad Temática IX Objetivo - Aplicar Los Procedimientos Adecuados Para Comunicarse A Través Del Equipo Radioeléctrico De A Bordo. - Mantener Operativo El Equipo Radioeléctrico, Mediante La Recarga De Baterías. - Utilizar Correctamente El Equipo Radioeléctrico Portátil, Para Las Embarcaciones De Supervivencia. - Analizar El Funcionamiento De Las Radiobalizas De Localización De Siniestros, RIs.</p>		<p>9.1 Equipo Radioeléctrico De Emergencia 1 Equipo Radioeléctrico De Emergencia 2 Instalaciones Radiotelegráficas Para Botes Salvavidas. 3 Aparato Radioeléctrico Portátil Para Embarcación De Supervivencia. 4 Radiobalizas De Localización De Siniestros. 5 - Respondedor De Radar</p>

