



Seguridad en Operaciones de Agenciamiento COD. SENCE: 12-37-75-91-24	Horas 40
--	---------------------------

FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

Toda persona que trabaje en una agencia de naves debe conocer las tareas que en ella se realizan, las funciones y responsabilidades de las personas que la representa, como asimismo debe estar interiorizada de los riesgos a los que está expuesto en el desarrollo de sus funciones y como evitarlos. Además debe tener conocimiento de algunos temas específicos como reglamentación internacional, estabilidad y estiba y el manejo de las mercancías peligrosas

OBJETIVOS

Al Terminar Del Curso Las Personas Serán Capaces De Identificar Las Funciones De Una Agencia De Naves Y De Sus Representante, Manejar Las Principales Regulaciones Internacionales Que Están Involucradas En Su Gestión, Entender Las Principales Medidas De Seguridad Que Se Deben Adoptar A Bordo De Los Distintos Tipos De Naves Y Mejorar Su Gestión Mediante Conocimiento De Los Principales Aspectos De La Estabilidad Y Estiba De Un Buque Y Del Transporte De Mercancías Peligrosas.

Unidad Temática I Objetivos Los alumnos serán capaces de identificar las principales funciones de una agencia de naves y como se interactúa entre ellas.	1.1 -) FUNCIONES DE UNA AGENCIA DE NAVES a.- Funciones comerciales b.- Funciones operacionales c.- Funciones de representación d.- Receptor de Naves (Husbanding) e.- Obligaciones f.- Responsabilidades
Unidad Temática II Objetivos Los alumnos serán capaces de entender, aplicar y identificar las reglamentaciones internacionales que intervienen en la atención de la nave por parte de una Agencia	2.1 REGLAMENTACIÓN INTERNACIONAL a.- SOLAS - ISM b.- MARPOL c.- STCW-95 d.- P AND I e.- Capacitación
Unidad Temática III Objetivos Conocer y entender los diferentes documentos que se encontrarán en los distintos tipos de naves.	3.1 DOCUMENTOS DE LA NAVE a.- Certificados Estatutrios b.- Certificados de Clase c.- Certificados ISM(Documentación) e.- Port State Control
Unidad Temática IV Objetivos - Conocer y aplicar las principales medidas de seguridad que se deben aplicar en los distintos tipos de naves con las que un representante de la Agencia de naves debe interactuar	4.1 SEGURIDAD EN LAS OPERACIONES a.- Fundamentos Básicos en la Prevención de Riesgos Profesionales b.- Ley 16.744. Beneficios y Procedimientos c.- Técnicas Preventivas Básicas d.- Elementos de Protección Personal e.-Prevención de Incendios y uso de Protectores
Unidad Temática V Objetivos Aprender los principales principios de estabilidad y estiba de una nave y como estos deben cumplir con parámetros internacionales	5.1 SEGURIDAD DE LAS OPERACIONES EN BUQUES a.- Recomendación de Seguridad a bordo de naves Mercantes. b.- Medidas de Seguridad en Buques Tanques c.- Medidas de Seguridad en otros Buques de Carga General



Unidad Temática VI Objetivos Identificar las mercancías peligrosas definidas por la OMI, como se estiban, como se segregan y como se deben transportar.		6.1 ESTABILIDAD Y ESTIBA a.- Nociones Generales b.- Aplicaciones c.- Calados
Unidad Temática VII Objetivos Conocer e identificar los tipos de embalajes y su Reglamentación		7.1 MERCANCIAS PELIGROSAS a.- Identificación b.- Convenciones c.- El código IMDG e.- Clases de Mercancías Peligrosas
Unidad Temática VIII		8.1 MERCANCIAS PELIGROSAS (EMBALAJE & DOCUMENTACIÓN) a.- Tipos de embalaje y Reglamentación b.- Construcción y Pruebas de Embalajes de estantes Portátiles c.- Procedimientos de Consignación de Carga e.- Cantidades Limitadas