



Curso De Ascenso De Patrón Regional A Patrón Regional Superior COD. SENCE: 12-37-75-71-64	246 horas
---	------------------

FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

Aplicación De Conceptos Y Teorías Relativos A La Administración, Operación Y Mando De Una Nave. Cumpliendo Con Lo Dispuesto En Resolución Dgfm Y Mm Ord. N° 12600 Apéndice 7, Anexo A, Plan De Estudio Del Curso De Gestión Para Mando Y Ascenso A Patrón Regional

OBJETIVOS

Al Terminar Del Curso Los Alumnos Serán Capaces De Aplicar Teorías Y Adoptar Decisiones Respecto A Administración De Personal Y Operación De Naves, Usando Sus Conocimientos De Legislación Nacional E Internacional, De Administración De Personal Y De Empresa Inherentes Al Transporte Marítimo.

Unidad Temática I Objetivos 1. Estudiar Conceptos Y Técnicas De Navegación Electrónica	1.1 Navegación Electrónica 1.2 Radiogoniómetro. 1.3 Sistema Loran-C. 1.4 Navegación Satelital. 1.5 Cartas Electrónicas
Unidad Temática II Objetivos 1. Estudiar Y Comprender Los Principios, Teorías E Instrumental Asociado Al Compás Y Giro Compás Electromagnético	2.1 Compás Y Girocompás Electromagnético. 2.2 Errores Del Compás Y Compensación. 2.3 Girocompás: Teoría, Principios, Tipos, Errores, Instrumental Asociado.
Unidad Temática III Objetivos 1. Analizar El Proceso De Construcción Del Buque, Las Diversas Condiciones De Estabilidad Y Estiba En Que Puede Encontrarse Y Aplicar Conocimientos Al Control De Averías	3.1 Construcción Del Buque, Estabilidad Y Control De Averías. 3.2 Construcción De Naves. 3.3 Estabilidad De Las Naves Mercantes. 3.4 Recomendaciones Imo Sobre Estabilidad. 3.5 Control De Averías
Unidad Temática IV Objetivos 1. Aplicar Conocimientos De Comunicaciones A La Operación Comercial De La Nave Y A Situaciones De Socorro Y Seguridad Marítima.	4.1 Comunicaciones. 4.2 Uso De Señales Visuales, Acústicas Y Radiotelefónicas. 4.3 Generalidades Y Control Del Servicio. 4.4 Escuchas De Seguridad, Frecuencia Para Búsqueda Y Salvamento. 4.5 Certificados Y Documentos. 4.6 Disposiciones Y Procedimientos. 4.7 Cursos Del Tráfico Y Anexos. Frecuencia. 4.8 Comunicaciones Radiotelefónicas Con La Red Pública. 4.9 Señal De Alarma, Urgencia, Socorro Y Seguridad.
Unidad Temática V Objetivos 1. Aplicar Conocimientos Y Técnicas En Simulaciones De Búsquedas Y Rescates Marítimos.	5.1 Búsqueda Y Rescate. 5.2 Introducción. 5.3 Búsqueda Y Rescate En La Mar. 5.4 Recomendaciones. 5.5 Marco Legal. 5.6 Responsabilidad.

