PLAN DE ESTUDIO

MODULO I	MODULO II	MODULO IIII	MODULO IV	MODULO V	MODULO VI
TEORIA FUN/ES Y MAT. 2 CES 301	CALCULO DIFERENCIAL CALCULO DIFERENCIAL CES 304	TRIGONOMETRIA PLANA CES 311	TRIGONOMETRIA ESFÉRICA CES 311		
INGLÉS I 2 HLIA 11	INGLÉS II 2 HLIA 12 ETICA Y VALORES 1 EW406	INGLÉS III - 2 HLIA 13	INGLÉS IV 2 HLIA 21	INGLÉS V 2 HLIA 22	INGLÉS TÉCNICO ESPECÍFICO HLIA 23
		LEGISLACION MARITIMA Y FLUVIAL CJS803	DDHH - DIH - CPC CJS 805 DERECHO MARITIMO 3 CJS802		
	EXPRESION ORAL REDACCION Y ARCHIVO HL383	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION HLI384	FORMULACIÓN DE PROYECTO HIJ385	GESTIÓN 1 DE PROYECTOS HIJ386	ANALISIS RESULTADO DE PROYECTOS HLI387
REGIMEN NAVAL Y REGLAMENTO ARMAMENTO BÁSICO FUNDAMENTOS DE MARINERIA 1 CMS534 1 CMS534	INTELIGENCIA DE COMBATE CMS532	GEOGRAFIA EN EL AMBITO OPERACIONAL CSH427			
NAVEGACION Y COMUNICACIONES GENERALIDADES CIENCIAS DEL MAR CMR451		SEGURIDAD INDUSTRIAL 2	NAVEGACION II CNS584		
PRIMEROS AUXILIOS $\frac{1}{CSD252}$ FUNDAMENTOS DE ADMON $\frac{1}{CAE203}$		SEGURIDAD INDUSTRIAL CSD275 GESTION Y MANEJO 2 CAE192			
FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA FUNDAMENTOS DE ELECTROMECÁNICA 1 ING025	CONTROL DE AVERIA 1 ING075 METEOROLOGIA BÁSICA 1 CMR451				SENSORES REMOTOS CMR478
	HISTORIA NAVAL 2		GESTION AMBIENTAL TO CNA333	INFORMACION Y TECNOLOGÍA TIA684	
		METEOROLOGIA TROPICAL 3 CMR459 CMR462 INSTRUMENTACIÓN OCEANOGRÁFICA 2 CMR474	METODOLOGIA TRABAJO DE CAMPO OCEANOGRAFICO OCEANOGRAFIA DINÁMICA MAREAS 3 CMR465	INSTRUMENTOS METEOROLÓGICOS CMR476	LITORALES 2
		CMR4/4	CMIR465	BIOLOGÍA MARINA CMR466 METODO DE ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTACIÓN GEODESIA Y TOPOGRAFÍA CMR454	PROGNÓSIS METEOROLÓGICA METODO DE ANÁLISIS BIOLÓGICO E INSTRUMENTOS CMR468 2 CMR475
SEMINARIO DERECHO HUMANOS	SEMINARIO DE ACCIÓN INTEGRAL	SEMINARIO SOBRE LIDERAZGO NAVAL		METODO DE ANÁLISIS GEOLÓGICO E INSTRUMENTOS CMR479	SISTEMA INFORMACION GEOGRÁFICA CMR471