

MALLA CURRICULAR:

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS I	4	CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 1	4.8	CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 2	4.8	CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 3	4.8	DINÁMICA	4	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	2	CURSO INTEGRADOR I - MAQUINAS MARINAS	3	ELEMENTOS DE MÁQUINAS Y FUNDAMENTOS DE DISEÑO	4	ADMINISTRACIÓN NAVIERA	3	CURSO INTEGRADOR II - MAQUINAS MARINAS	3
INDIVIDUO Y MEDIO AMBIENTE	2	COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS II	4	DIBUJO CAD	2	CALCULO PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	CIENCIA DE LOS MATERIALES	3	LEGISLACIÓN MARÍTIMA	3	FORMACIÓN BÁSICA EN SEGURIDAD - OMI	3	CONTROL DE AVERÍAS	3	ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL	3
INGLÉS I	3	DIBUJO PARA INGENIERÍA	2	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	4	CIUDADANÍA Y REFLEXIÓN ÉTICA	3	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA	0.2	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	3	PROCESOS DE MANUFACTURA I	3	FORMACIÓN PARA LA EMPLEABILIDAD	3	EQUIPOS Y SISTEMAS ABORDO	3	ÉTICA PROFESIONAL	2
INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA PARA INGENIERÍA	5	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	3	INGLÉS III	3	DIBUJO MECÁNICO	3	MECÁNICA DE FLUIDOS	3	INGLÉS MARÍTIMO I	3	SEGURIDAD MARÍTIMA I	3	PROCESOS DE MANUFACTURA II	3	ESTABILIDAD DE BARCOS I	3	MOTORES MARINOS	5
INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	2	INGLÉS II	3	LABORATORIO DE CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 2	0.2	ESTÁTICA	4	PROCESOS PARA INGENIERÍA	2	ORGANIZACIÓN ABORDO	4	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	3	REFRIGERACIÓN Y AC	3	FORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN - MARÍTIMA	4	SISTEMAS AUTOMÁTICOS	4
LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	0.3	LABORATORIO DE CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 1	0.2	MATEMÁTICA PARA INGENIEROS II	2	INGLÉS IV	3	QUÍMICA INORGÁNICA	1.8	SISTEMAS HIDRÁULICOS Y NEUMÁTICOS	2	TURBOMÁQUINAS	4	SEGURIDAD MARÍTIMA II	3	MÁQUINAS TÉRMICAS	3	TALLER DE INVESTIGACIÓN - MARÍTIMA	4
QUÍMICA GENERAL	2.7	MATEMÁTICA PARA INGENIEROS I	4	PRINCIPIOS DE ALGORITMOS	2	INVESTIGACIÓN ACADÉMICA	4	TERMINOLOGÍA NÁUTICA	4							MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA	3		
				PROBLEMAS Y DESAFÍOS EN EL PERÚ ACTUAL	3	LABORATORIO DE CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 3	0.2	TERMODINÁMICA	4										
	19		21		21		24		21		17		19		19		22		21

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Específica	43 Cursos
ES	Formación de Especialidad	15 Cursos
TOTAL		69 Cursos

	35 Créditos
	120 Créditos
	49 Créditos
	204 Créditos