



# INGENIERÍA EN MARINA MERCANTE

## MENCIÓN MÁQUINAS MARINAS

### MALLA CURRICULAR

Nombre de la carrera: **Ingeniería en Marina Mercante**

Mención: **Máquinas marinas**

Duración: **8 semestres**

Regimen: **Diurno**

#### Salida intermedia a Motorista Segundo ( 2 años)

1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE
Matematicas I	Matematicas II		Electrotecnia marina I
Física I	Física II	Física III	Operación de Bombas y Sist. I
Ingles I	Ingles II	Inglés III	Transporte Marítimo I
Técnicas de estudio	Máquinas Marinas	Quimica Industrial	Termodinamica I
Leg. mt. nacional I	Leg. mt. nacional II	Legislación Mt. Internacional	Deberes de la Guardia I
Orientación profesional	Interpretación de Planos	Diseño de Planos de Ing. Naval	Operación Mq Ppal y aux I
Nomenclatura naviera	Taller I Herramientas	Taller II Fabricacion	Taller III Materiales
<b>OMI 1.13</b> Primeros auxilios	<b>OMI 1.20</b> Prevención lucha contra incendios	Familiarización Naval	Entrenamiento en Simulador de Mq
<b>OMI 1.19</b> Supervivencia P	<b>OMI 1.21</b> Seguridad personal		

#### Ingeniería en Marina Mercante mención Máquinas marinas ( 4 años)

5 SEMESTRE	6 SEMESTRE	7 SEMESTRE	8 SEMESTRE
Electrotecnia Marina II	Inglés Técnico Marítimo I	Inglés Técnico Marítimo II	Taller I Ex Internos
Operación de Bombas y Sist. II	Construcción del Buque I	Construcción del Buque II	Prácticas en Simulador
Transporte Marítimo II	Economía y Finanzas I	Economía y Finanzas II	Seguros Marítimos
Termodinamica II	Calderas	Electrónica	Taller II Exámenes Externos
Ciencia de la Mecánica	Liderazgo y Gestión	Contabilidad Básica I	Contabilidad Básica II
Operación Mq Ppal y aux II	Operación Mq Ppal y aux III	Mantenimiento y Reparación I	Mantenimiento y Reparación II
Cálculo I	Cálculo II		Negocio Naviero