

MENCION MÁQUINAS

año 01		año 02		año 03		año 04	
semestre 1	semestre 2	semestre 3	semestre 4	semestre 5	semestre 6	semestre 7	semestre 8
Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Inglés V	Inglés VI	Administración de Empresas	Administración Naviera
Informática I	Informática II	Dibujo Técnico e Interpretación de Planos I	Electrotecnia I	Electrotecnia II	Electrotecnia III	Finanzas	Clasificación y Seguros
Química Industrial	Ética Profesional	Ciencias Físicas I	Ciencias Físicas II	Ciencias Físicas III	Ciencias Físicas IV	Prevención de Riesgos	Combustión Interna III
Matemáticas I	Matemáticas II	Cálculo I	Cálculo II	Economía	Combustión Interna I	Combustión Interna II	Máquinas Auxiliares
Técnicas de Estudio	Talleres I	Talleres II	Talleres III	Talleres IV	Talleres V	Turbinas	Electrónica II
Nomenclatura Náutica	Orientación Profesional II	Legislación y Reglamentación Marítima Nacional	Dibujo Técnico e Interpretación de Planos II	Dibujo Técnico e Interpretación de Planos III	Costos y Tópicos Financieros	Calderas	Arquitectura Naval II
Orientación Profesional I	Máquinas Marinas I	Orientación Profesional III	Orientación Profesional IV	Orientación Profesional V	Orientación Profesional VI	Electrónica I	
			Derecho Internacional Marítimo I	Derecho Internacional Marítimo II	Termodinámica II	Arquitectura Naval I	
				Termodinámica I		Máquinas Marinas II	
						Cargo del Tercer Ingeniero	

Actividades de Titulación:
 1. Práctica profesional: 180 días a bordo de naves de armadores nacionales o extranjeros.
 2. Examen de Título.

Licenciatura
 Título Profesional

POR QUÉ ESTUDIAR ESTA CARRERA EN LA UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

- Carrera acreditada 5 años, hasta enero de 2022 en Sedes Viña del Mar y Concepción, jornada diurna y modalidad Presencial, por la Agencia Acreditadora de Chile.
- Compromiso con el Sistema de Gestión de la Calidad, a través de la Certificación ISO 9001:2008 que está actualizando a la norma 2015 al alero de ABS Consulting.
- Cuenta con modernos simuladores de navegación, máquinas y comunicaciones, junto a modernos y equipados laboratorios y talleres.
- Equipo multidisciplinario de docentes constituidos por Capitanes de Alta Mar e Ingenieros Jefe de Máquinas, entre otros.

Mallas podrían sufrir modificaciones.

MENCION PUENTE

año 01		año 02		año 03		año 04	
semestre 1	semestre 2	semestre 3	semestre 4	semestre 5	semestre 6	semestre 7	semestre 8
Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Inglés V	Inglés VI	Administración de Empresas	Administración Naviera
Informática I	Informática II	Ciencias Físicas I	Búsqueda y Salvamento	Economía	Costos y Tópicos Financieros	Finanzas	Clasificación y Seguros
Química Industrial	Ética Profesional	Cálculo I	Ciencias Físicas II	Ciencias Físicas III	Ayudas Electrónicas a la Navegación	Prevención de Riesgos	Estiba
Matemáticas I	Matemáticas II	Navegación I	Cálculo II	Electricidad	Arquitectura Naval I	Arquitectura Naval II	Arquitectura Naval III
Técnicas de Estudio	Talleres I	Legislación y Reglamentación Marítima Nacional	Navegación II	Navegación III	Navegación IV	Navegación V	Meteorología
Nomenclatura Náutica	Máquinas Marinas I	Orientación Profesional III	Interpretación de Planos	Orientación Profesional V	Comunicaciones	Maniobras	Plantas de Poder
Orientación Profesional I	Orientación Profesional II		Orientación Profesional IV	Derecho Internacional Marítimo II	Orientación Profesional VI	Transporte Marítimo I	Transporte Marítimo II
			Derecho Internacional Marítimo I		Procedimientos de Emergencia	Cargo del Tercer Piloto	

Licenciatura
 Título Profesional

Actividades de Titulación:
 1. Práctica profesional: 180 días a bordo de naves de armadores nacionales o extranjeros.
 2. Examen de Título.

- Permite alcanzar una segunda titulación como oficial de la Marina Mercante –ante representantes del Estado de Chile–, utilizable en compañías chilenas y extranjeras sin restricciones de navegación ni de tamaño de naves.
- Convenios de práctica profesional con las más importantes navieras de Chile y con la Asociación Nacional de Armadores A.G, quienes nos apoyan a través de becas, prácticas y como principal fuente laboral de nuestros egresados.
- Existe la posibilidad de vivir la experiencia de la internacionalización a través de distintas modalidades, cursos de idiomas, programas intensivos e intercambio en prestigiosos planteles alrededor del mundo.

Mallas podrían sufrir modificaciones.

GRADO ACADÉMICO
 Licenciado en Ingeniería
 (8 semestres)

TÍTULO PROFESIONAL
 Ingeniero en Marina Mercante,
 Menciones: Máquinas y Puente
 (8 semestres)

DURACIÓN
 4 años

RÉGIMEN
 Diurno

SEDES
 Viña del Mar,
 Concepción