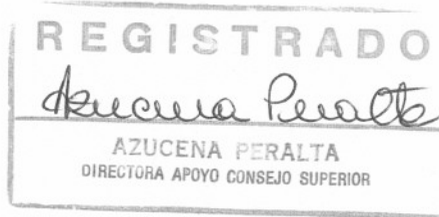




Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



- Plantas Propulsoras Navales I + - Plantas Propulsoras Navales II	Máquinas Alternativas y Turbomáquinas
Procedimientos de Astilleros	Procedimientos de Astilleros
Buques Militares	Buques Militares
Proyecto de Buques	Proyecto de Buques I
Proyecto de Buques Especiales II	Desarrollo de Proyectos
Proyecto de Buques Especiales I	Proyecto de Buques II

[Handwritten mark]



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



12. RÉGIMEN DE HOMOLOGACION

PLAN 2002	PLAN 1995
Dibujo Naval	Dibujo y Nomenclatura Naval
Organización Industrial	Gestión Ingenieril
Mecánica del Sólido	Mecánica
Materiales Navales	Metalurgia – Materiales Navales
Matemáticas Aplicadas a la Ingeniería I	Integración para los Cálculos Navales
Teoría del Buque II	Teoría del Buque II - Mecánica de los Fluidos
Alistamiento de Buques	Alistamiento de Buques I y II
Análisis Estructural III	Análisis Estructural III
Máquinas Alternativas y Turbomáquinas.	Plantas Propulsoras Navales II
Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	Electrotecnia
Construcción Naval	Construcción Naval Mercante
Plantas Eléctricas Navales.	Plantas Eléctricas Navales
Plantas Propulsoras Navales.	Plantas Propulsoras Navales II
Cálculo de Estructuras de Buques.	Cálculo de Estructuras de Buques
Mecánica Aplicada a las Máquinas.	Tecnología Mecánica
Proyecto de Buques I	Proyecto de Buques
Administración y Economía Naviera	Administración y Economía Naviera
Proyecto de Buques II	Proyecto de Buques Especiales I

X



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Desarrollo de Proyecto	Proyecto de Buques Especiales II
Buques Militares	Buques Militares
Navegación	Navegación
Procedimientos de Astilleros	Procedimientos de Astilleros
Electiva de Ciencias Sociales	Electiva de Ciencias Sociales

X
