

INGENIERIA METALURGICA

Plan Anterior

Plan Nuevo

1er. AÑO

Análisis Matemático I

Análisis Matemático I

Geometría Analítica en conjunto con Análisis Matemático I

Algebra y Geometría Analítica

Química General

Química General y Aplicada I

Química Inorgánica

Química General y Aplicada II

Temas Culturales I

Integración Cultural I

Inglés Técnico I

2do. AÑO

Análisis Matemático II

Análisis Matemático II

Física I en conjunto con Física II

Física I en conjunto con Física II

Química Analítica Cualitativa

Parcialmente con Química Analítica

Geometría Descriptiva Aplic.

Geometría Descriptiva

Temas Culturales II

Integración Cultural II

Inglés Técnico II

3er. AÑO

Química Metalúrgica

Introduc. a la Metalurgia

Física II en conjunto con Física II

Física II en conjunto con Física I

Química Orgánica

Química Analítica Aplicada a la Metalurgia

Parcialmente con Química Analítica

Temas Culturales III

Integración Cultural III

Inglés Técnico III

Prueba de suficiencia de idioma
(Resolución N° 171/64)

4to. AÑO

Termodinámica

Parcialmente con Termodinámica
Química

Metalografía en conjunto
con Tratamientos Térmicos

Metalografía y Tratamientos Térmicos I y II

Electrotecnia y Máquinas
Eléctricas

Estabilidad

Estabilidad

Hornos, Combustión y
Combustibles

Termotecnia

Tratamiento de Minerales
en conjunto con Mineralogía
y Geología

Minerales y Tratamiento de Minerales

Mineralogía y Geología en
conjunto con Tratamiento
de Minerales

Mineralogía y Tratamiento de Minerales

5to. AÑO

Fisico-química

Metalurgia No Ferrosa

Metalurgia de los Metales No Ferr.

Electrometalurgia

Tratamientos Térmicos en
conjunto con Metalografía

Metalografía y Tratamientos
Térmicos I y II

Refractarios, Escorias y
fundentes

Tecnología Mecánica

Tecnología Mecánica

Hidráulica

Máquinas y Mecanismos

6to. AÑO

Siderurgia

Siderurgia

Elaboración Plástica de Metales

Elaboración Plástica de Metales

Fundición de Metales, Soldadura

Tecnología de la Fundición

Ensayos y Resistencias de Materiales

Ensayo de Materiales

Organización Industrial

Organización Industrial

Cálculo Estadística e Investigaciones Operativas

Higiene y Seguridad Industrial

-0-0-0-0-

INGENIERIA NAVAL

Plan Anterior

Plan Nuevo

1er. AÑO

Análisis Matemático I

Análisis Matemático I

Geometría Analítica en ~~dos~~ tres ejes con Análisis Matemático I

Algebra y Geometría Analítica

Geometría Descriptiva Aplic.

Geometría Descriptiva Aplicada

Materiales de Construcciones Navales

Química Aplicada

Temas Culturales I

Integración Cultural I

Inglés Técnico I

2do. AÑO

Análisis Matemático II

Análisis Matemático II

Física I en conjunto con
Física II

Física I en conjunto con Física II

Estabilidad I

Estabilidad I

Temas Culturales II

Integración Cultural II

Inglés Técnico II

3er. AÑO

Física II en conjunto con
Física I

Física II en conjunto con
Física I

Estabilidad II

Estabilidad II

Análisis Matemático III

Análisis Matemático III

Tecnología Industrial

Tecnología Industrial

Temas Culturales III

Integración Cultural III

Inglés Técnico III

Prueba de suficiencia de idioma
(Resolución N° 171/64)

4to. AÑO

Estabilidad III

Cálculo de Estructuras de Buques
debiendo tener previamente apro-
bada Construcción Naval Mercan-
te II

Termodinámica Técnica

Termodinámica Técnica

Teoría del Buque I

Teoría del Buque I

Mecánica de los Fluídos

Construcción Naval
Mercante I

Construcción Naval Mercante

Mecánica Técnica

Legislación General y
Marítima

Legislación General y Marítima

5to. AÑO

Planta Propulsora I

Planta Propulsora I y II

Teoría del Buque II

Teoría del Buque II

Construcción Naval
Mercante II

Cálculo de Estructuras de Buques
debiendo tener previamente aprobada
Estabilidad III

Tecnología Mecánica

Tecnología Mecánica

Proyecto de Buques I

Proyecto de Buques I

Legislación del Trabajo

Legislación del Trabajo

6to. AÑO

Proyecto de Buques II

Proyecto de Buques II

Electrotecnia Naval

Electrotecnia Naval

Alistamiento del Buque

Alistamiento del Buque

Talleres y Astilleros

Talleres y Astilleros

Planta Propulsora II

Planta Propulsora II

INGENIERIA QUIMICA

Plan Anterior

Plan Nuevo

1er. AÑO

Análisis Matemático I

Análisis Matemático I

Geometría Analítica en conjunto con Análisis Matemático I

Algebra y Geometría Analítica

Química General

Química General

Química Inorgánica

Química Inorgánica

Temas Culturales I

Integración Cultural I

Inglés Técnico I

2do. AÑO

Análisis Matemático II

Análisis Matemático II

Física I en conjunto con Física II

Física I en conjunto con Física II

Química Analítica Cualitativa y ~~Cuantitativa~~

Parcialmente con Química Analítica General
~~Química General~~

Geometría Descriptiva Aplic.

Temas Culturales II

Integración Cultural II

Inglés Técnico II

3er. AÑO

Física II en conjunto con Física I

Física II en conjunto con Física I

Química Analítica Cuantit.

Química Analítica Aplic.

Química Analítica Cualitativa y Química Analítica Cuantitativa en conjunto

Química Analítica General y Química Analítica Aplicada en conjunto.

Química Orgánica I	Parcialmente con Química Orgánica I
Mecánica Técnica	-----
Temas Culturales III	Integración Cultural III
Inglés Técnico III	Prueba de suficiencia de idioma (Resolución N° 171/64)

4to. AÑO

Termodinámica Técnica	Termodinámica General y Aplicada
Química Orgánica II en conjunto con Química Orgánica I	Química Orgánica I y II
Electrotecnia Aplicada	-----
Equipos para la Industria Química I	Operaciones Unitarias I
Físico-química	Físico-química
Legislación General	Legislación I

5to. AÑO

Química Industrial I	Procesos Industriales I
Equipos para la Industria Química II	Operaciones Unitarias II
Procesos Químicos Unitarios	-----
Química Orgánica Aplicada	-----
Química Agrícola y Microbiología Industrial	Microbiología Industrial

6to. AÑO

Química Industrial II	Procesos Industriales II
-----------------------	--------------------------

Metalografía y Tratamientos
Térmicos

Proyecto de Plantas Indus.
en conjunto con Organización
Industrial

Seguridad y Toxicología Ind.

Economía y Financ. de Empr.

Organización Industrial en
conjunto con Proyecto de
Plantas Industria.

Legislación del Trabajo

Proyecto de Planta y Organización
Industrial

Economía y Financ. de Empresas

Proyecto de Planta y Organización
Industrial

Legislación II

-0-0-0-0-

INGENIERIA TEXTIL

Plan Anterior

Plan Nuevo

1er. AÑO

Análisis Matemático I

Análisis Matemático I

Geometría Analítica en
conjunto con Análisis
Matemático I

Algebra y Geometría Analítica

Química General e
Inorgánica

Química General y Aplicada

Geometría Descriptiva Aplic.

Temas Culturales I

Integración Cultural I

Inglés Técnico I

2do. AÑO

Análisis Matemático II

Análisis Matemático II

Física I en conjunto con
Física II

Física I en conjunto con
Física II

Química Analítica	Parcialmente con Química Analítica Aplicada
Fibras Textiles	Parcialmente con Fibras Textiles e Hilados
Temas Culturales II	Integración Cultural II
Inglés Técnico II	-----

3er. AÑO

Teoría de los Ligamentos Textiles I	Ligamentos Textiles
Física II en conjunto con Física II	Física II en conjunto con Física I
Química Orgánica I	Química Orgánica I
Elementos de Máquinas y Mecanismos	Máquinas y Mecanismos
Temas Culturales III	Integración Cultural III
Inglés Técnico III	Prueba de suficiencia de idioma (Resolución N° 171/64)

4to. AÑO

Teoría de los Ligamentos Textiles II	-----
Hilatura del Algodón	Hilandería del Algodón y Mezclas
Estabilidad	Estabilidad
Tejeduría I	Tejeduría
Química Orgánica II	Química Orgánica II
Legislación General	Legislación I

5to. AÑO

Hilatura de la lana	Hilandería de lana y Mezclas
Tejeduría II	Fabricación de Tejidos
Química de los colorantes	Química Textil Industrial
Blanqueo y Tintorería	Blanqueo y Tintorería I
Termodinámica y Máquinas Motrices	Termodinámica
Legislación del Trabajo	Legislación II

6to. AÑO

Tejeduría III	Ligamentos en tejidos de punto
Tintorería, Estampados y acabados	Tintorería, Estampado y Apresto
Laboratorio Tecnológico Textil (Físico)	Laboratorio Tecnológico Textil (Físico)
Laboratorio Tecnológico Textil (Químico)	Química Textil Industrial
Electrotecnia Aplicada	Electrotecnia
Organización Industrial	Organización Industrial
Economía y Financ. de Emp.	Economía y Financ. de Empresas

-0-0-0-0-

Art. 2º. - Regístrese. Comuníquese, Cumplido, archívese. -

Dr. Dardo J. S. VISSIO

Dr. Juan F. SALELLIAS