

Materias con Calidad de Libre

Administración General para Ingenieros

Alistamiento naval

Cálculo Diferencial e Integral en una Variable

Cálculo Diferencial e Integral en varias Variables

Cálculo Vectorial

Comercialización

Comportamiento mecánico de los materiales 1

Control de calidad

Costos para ingeniería

Electromagnetismo

Electrónica de potencia

Electrotécnica (Ing. Eléctrica)

Electrotécnica 1

Física 1

Física 2

Física 3

Física Térmica

Funciones de variable complejas

Geometría y álgebra lineal 1

Geometría y álgebra lineal 2

Hormigón estructural 1

Instalaciones eléctricas

Introducción a la física moderna

Instrumentación industrial

Introducción a la óptica

Introducción a la electrótecnica

Introducción a la ingeniería industrial

Introducción a la ingeniería sanitaria

Introducción a la mecánica de suelos

Introducción a las ecuaciones diferenciales

Máquinas eléctricas (desde 2019)

Maquinaria naval

Matemática discreta 1

Matemática discreta 2

| |
|--|
| Mecánica aplicada |
| Mecánica newtoniana |
| Óptica |
| Prácticas de administración para ingenieros (desde 2019) |
| Principios de química general (desde 2015) |
| Probabilidad y estadística |
| Representación Gráfica para Ind. De Procesos |
| Resistencia de Materiales 1 |
| Seguridad en la Construcción |
| Señales aleatorias y modulación |
| Señales y sistemas |
| Subestaciones de media tensión |
| Teoría de circuitos (eléctrica) |
| Transferencia de calor 1 |
| Transferencia de calor 2 |
| Vibraciones y ondas |

Actualizado 5/07/2023