

Primer cuatrimestre



Álgebra Lineal
 Química Básica
 Electricidad y Magnetismo
 Introducción a la Programación I4.0
 Circuitos Eléctricos
 Inglés I
 Expresión Oral y Escrita I
 Formación Sociocultural I

Segundo cuatrimestre



Funciones Matemáticas
 Física
 Termodinámica
 Mecánica Industrial
 Dibujo Industrial
 Energías Renovables
 Seguridad Industrial
 Inglés II
 Formación Sociocultural II

Tercer cuatrimestre



Cálculo Diferencial
 Probabilidad y Estadística
 Administración de Proyectos
 Instrumentación Industrial
 Mantenimiento Electromecánico
 Instalaciones Eléctricas en Baja Tensión
 Calidad
 Integradora I
 Inglés III

Cuarto cuatrimestre



Cálculo Integral
 Estructura y Propiedades de los Materiales
 Estaciones Meteorológicas
 Máquinas Eléctricas
 Inversores y Almacenamiento de Energía
 Costos y Presupuestos
 Sistemas Fotovoltáicos
 Inglés IV
 Formación Sociocultural III

Quinto cuatrimestre



Instalaciones Eléctricas Industriales
 Sistemas Termosolares
 Automatización
 Calidad de la Energía
 Integradora II
 Inglés V
 Expresión Oral y Escrita II

Sexto Cuatrimestre



Estadía