

PRIMER CICLO DE FORMACIÓN

1er Cuatrimestre

- Ética Profesional
- Matemáticas Avanzadas
- Estadística y Análisis de Datos
- Análisis Financiero

2º Cuatrimestre

- Responsabilidad Social
- Administración de la Calidad y Lean Six Sigma
- Gestión de Proyectos
- Sistema de Modelado Discreto

3er Cuatrimestre

- Ingeniería de Procesos Sostenibles
- Lean Manufacturing
- Gestión de la Innovación y Tecnologías Emergentes
- Automatización y Control de Procesos

SEGUNDO CICLO DE FORMACIÓN

4º Cuatrimestre

- Diseño Mecánico y CAD
- Propiedades de los Materiales Comerciales
- Procesos de Fabricación I
- Seminario I

5º Cuatrimestre

- CAM-CAE
- Optimización de Operaciones en Talleres Industriales
- Procesos de Fabricación II
- Seminario 2

6º Cuatrimestre

Proyecto de Investigación

Modelo Educativo

MAESTRÍA

Seminario de Titulación

