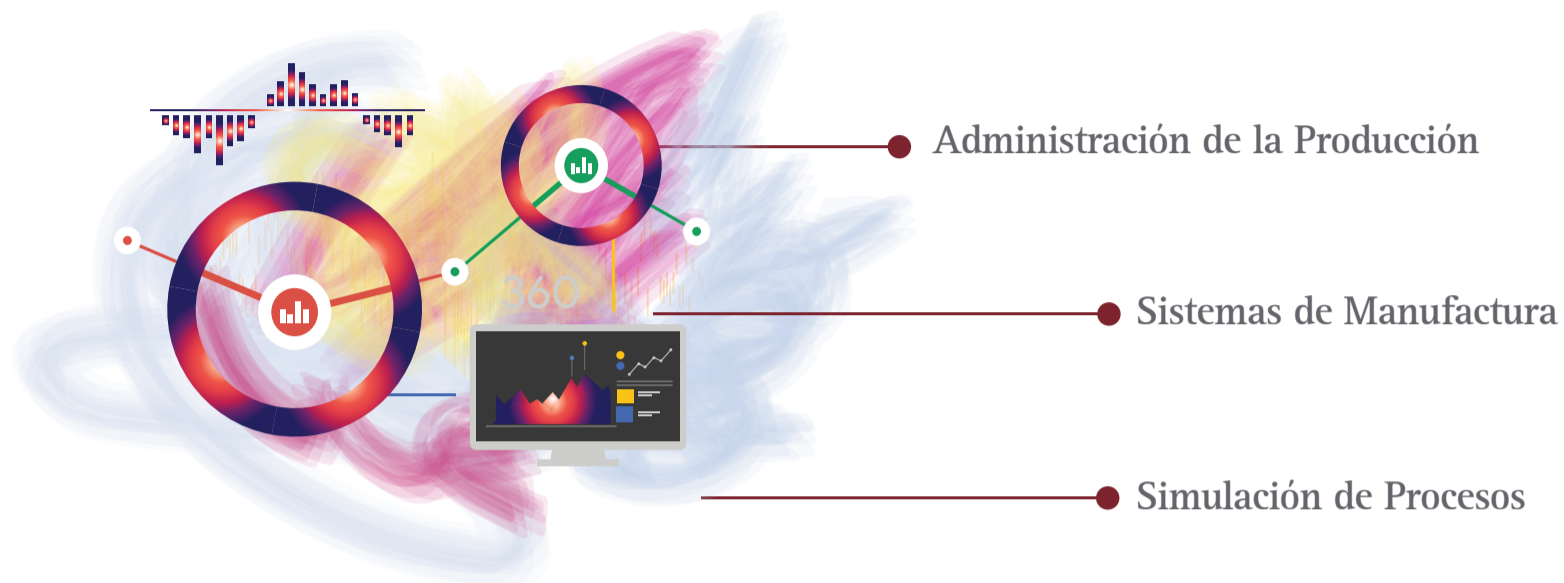




# MAESTRÍA EN SISTEMAS DE MANUFACTURA

Formar y capacitar a profesionistas involucrados en el área de manufactura, fortaleciendo el área de las empresas de transformación a través de la optimización de los sistemas productivos, considerando cada uno de los elementos que forman parte de la cadena productiva.

Aplicar técnicas y herramientas de calidad y productividad que conlleven a la búsqueda de la excelencia.



## Características generales

- Única en el Estado de Tabasco.
- Puedes desenvolverte en cualquier área de la industria de manufactura.



## PLAN DE ESTUDIOS MAESTRÍA EN SISTEMAS DE MANUFACTURA

7 TRIMESTRES.

### Asignaturas

- Optimización de la Cadena Productiva.
- Diseño y Desarrollo de Nuevos Productos.
- Simulación y Optimización de Procesos.
- Diseño Asistido por Computadora CAD-CAM.
- Análisis Ingenieriles.
- Sistemas Flexibles de Manufactura.
- Ingeniería de Servicio.
- Procesos de Manufactura.
- Administración de la Producción.
- Planeación Estratégica.
- Desarrollo de Proyecto de Investigación.
- Manufactura Esbelta.
- Métodos Estadísticos Aplicados.
- Control Estadístico del Proceso.

### Opciones de Titulación

- Tesis.
- Desarrollo de Investigación.
- Desarrollo de Productos de Utilidad.
- Desarrollo de una Empresa.
- Estudios de Nivel Inmediato Posterior.
- Proyecto de Intervención.
- Curso de Especialización.



### ÁREA LABORAL

Industria manufacturera de cualquier ramo, dirigiendo tu propio negocio diseñándolo desde el concepto hasta la puesta en marcha.



### CAMPUS

• Tabasco



### SOLICITUD DE ADMISIÓN



### PROCESO DE ADMISIÓN



### COLEGIATURA

Costos, Formas de Pago



### Inicio de CLASES