

# MAESTRÍA EN INGENIERÍA E INNOVACIÓN



## ► ESPECIALIZACIÓN EN **ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL**

La Maestría de Ingeniería e Innovación a través de esta especialización ofrece el estudio profundo de los conceptos, técnicas y métodos actuales e innovadores para administrar todas las operaciones de una industria y llevarla a la excelencia con un enfoque en la innovación y desarrollo tecnológico, todo ello con el apoyo de un grupo de expertos que te guiarán durante tus estudios.

### **BLOQUE BÁSICO**

6 materias

IMI600	Modelos Estadísticos
IMI601	Administración de Proyectos
IMI602	Metodología de Investigación
IMI603	Analítica Visual
IMI604	Innovación y Desarrollo
IMI605	Desarrollo Sustentable

### **BLOQUE DE ESPECIALIZACIÓN**

7 materias

IMI614	Sistemas de Calidad
IMI615	Administración de la Cadena de Suministros
IMI616	Estrategias de Manufactura
IMI700	Diseño de Sistemas de Manufactura
IMI701	Control de Piso
IMI702	Administración de Inventarios
IMI703	Operaciones de Logística Global
IMI704	Ingeniería de Calidad
IMI705	Diseño de Experimentos
IMI706	Simulación de Sistemas
IMI791	Sistemas y Modelos de Planeación

### **BLOQUE DE APLICACIÓN**

2 materias

IMI698	Proyecto de Ingeniería e Innovación I
IMI699	Proyecto de Ingeniería e Innovación II