

Carrera: Ingeniería Industrial

Título: Ingeniero Industrial

Duración: 8 Semestres

SEMI PRESENCIAL PRESENCIAL
100% ONLINE JORNADA VESPERTINA

1º Semestre	2º Semestre	3º Semestre	4º Semestre	5º Semestre	6º Semestre	7º Semestre	8º Semestre
Administración A	Organización y Métodos A	Planificación y Control de la Producción D	Gestión de Calidad D	Ánalisis Financiero E	Recursos Humanos E	Gestión de Empresas E	
Gestión de Costos A	Gestión y Control Presupuestario A	Gestión de Operaciones I D	Gestión de Operaciones II D	Legislación Laboral E	Marketing E	Gestión Estratégica E	
Equipos Industriales B	Procesos Industriales B	Control Industrial B	Gestión Ambiental D	Ingeniería Económica F	Formulación y Evaluación de Proyectos F	Desarrollo y Gestión de Proyectos F	Seminario de Título
Administración de Materiales C	Estructura de Materiales C	Resistencia de Materiales C	Dibujo de Planos	Termodinámica G	Gestión y Eficiencia Energética G	Ingeniería de Plantas Industriales F	
	Nivelación Matemática	Taller de Matemáticas	Cálculo	Estadística	Análisis Microeconómico H	Análisis Macroeconómico H	Práctica Profesional
Metrología e Instrumentación		Inglés Básico I	Inglés Básico II	Inglés Intermedio I	Inglés Intermedio II	Sistema de Información para la Gestión	Gestión de Habilidades Profesionales
Comunicación Oral y Escrita		Creatividad e Innovación			Herramientas para la Gestión de la Información		Emprendimiento
	Computación Aplicada						



DIPLOMADOS

LA MALLA CURRICULAR CONSIDERA MÓDULOS EN FUNCIÓN DE ÁREAS DE DESEMPEÑO LABORAL, QUE TE PERMITEN OBTENER LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES DURANTE EL PROCESO DE TU FORMACIÓN ACADÉMICA.

- A** Diplomado en Administración de Empresas
- B** Diplomado en Procesos Industriales
- C** Diplomado en Administración de Materiales

- D** Diplomado en Gestión Logística de Producción y Distribución
- E** Diplomado en Gestión Empresarial

- F** Diplomado en Gestión de Proyectos Industriales
- G** Diplomado en Gestión y Eficiencia Energética
- H** Diplomado en Análisis Económico