

# Plan de Estudios

autor Administrator

Integrado por 8 semestres

Primer semestre	Cálculo I		
Física I			
Expresión Gráfica			
Álgebra			
Informática Básica			
Desarrollo Humano I	Segundo semestre	Física II	
Química			
Introducción a la Gestión Empresarial			
Cálculo II			
Estadística I			
Administración de Empresas			
Desarrollo Humano II		Á	Á
Tercer semestre	Estadística II		
Fundamentos de Electrotecnia			
Termodinámica			
Teoría de Máquinas			
Fundamentos de Sistemas y Tecnologías de Fabricación			
Ciencia y Tecnología de Materiales			
Fundamentos de Organización de Empresas	Cuarto semestre		Mecánica de Fluidos
Resistencia de Materiales			
Tecnología Electrónica			
Fundamentos de Automática			
Tecnología Eléctrica			
Administración de Empresas y Estructuras Administrativas		Á	Á
Gestión del Capital Humano			
Quinto semestre	Instrumentación Electrónica		
Métodos Cuantitativos de la Ingeniería de Organización			
Sistemas y Tecnología de Fabricación			
Organización de la Producción			
Creatividad e Innovación			
Seguridad Industrial	Sexto semestre		Sistemas de Información en Ingeniería
Administrativa			
Gestión de Calidad y Sustentabilidad			
Control y Automatización Industrial			
Gestión y Mantenimiento de Activos Empresariales			
Innovación de Procesos			
Organización del Trabajo y Factor Humano			
Derecho Laboral		Á	Á
Septimo semestre	Sistemas de Información y Sistemas Integrados de Gestión		
Gestión de Almacenes y del Transporte			
Tecnología Ambiental			
Herramientas de Organización y Gestión Empresarial			
Liderazgo en las Organizaciones			
Gestión de Innovación y Tecnología	Octavo semestre		Logística y Distribución
Internacional			
Instrumentos de Control y Gestión de Empresas			
Gestión de Productos y Servicio al Cliente			
Proyecto Integral de Innovación			
Oficina Gerencial			
Óptica	Á	Á	
Á			