

INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre	Semestre
Civilización Contemporánea Core		Literatura y Humanidades Core		Ciencias Core	Ética Core	Arte y Humanidades Core				
Escritura Argumentativa Core	Física I	Física II	Física III	Minor I	Minor II	Minor III	Minor IV	Marketing Analytics	TITULACIÓN: » PASANTÍA » EMPRENDIMIENTO	
Cálculo Diferencial	Cálculo Integral	Cálculo Multivariantes	Ecuaciones Diferenciales	Contabilidad y Control de Gestión	Finanzas	Macroeconomía	Organización Industrial	Gestión de Cadena de Suministros		
Álgebra		Fundamentos de Ciencias Ambientales		Procesos Industriales	Investigación de Operaciones	Diseño de Procesos y Servicios	Gestión de Operaciones	Optativo Profesional I	TITULACIÓN: » ARTICULACIÓN CON MAGÍSTER: • CIENCIAS DE LA INGENIERÍA • INGENIERÍA INDUSTRIAL E INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES • DATA SCIENCE • MAGÍSTER INTERNACIONAL	
Programación	Álgebra Lineal	Probabilidad y Estadística	Fundamentos de Ciencia de Datos	Organizaciones y Personas	Microeconomía		Sistemas de Información	Optativo Profesional II		
	Taller de Introducción a la Ingeniería		Taller de Diseño en Ingeniería	Optimización	Taller de Innovación y Emprendimiento Tecnológico	Formulación y Evaluación de Proyectos	Capstone Project	Optativo Profesional III		
		Taller de Expresión Oral I	Práctica Operario			Taller de Expresión Oral II	Liderazgo			
Deporte I	Deporte II	Deporte III	Deporte IV							

Inglés obligatorio: todos los estudiantes deberán aprobar el requisito de inglés intermedio indicado en el reglamento académico para obtener la licenciatura. Intercambios y Talleres Extraprogramáticos (optativos).

■ Core Curriculum Artes Liberales
 ■ Ciencias Básicas, Ciencias de la Ingeniería y Talleres
 ■ Data Science
■ Ingeniería de Especialidad
 ■ Asignaturas Complementarias UAI

Malla correspondiente a cohorte Admisión 2021. Las mallas curriculares pueden tener modificaciones.