

Propuesta Doble Titulación:
INGENIERÍA CIVIL DE ESPECIALIDAD
+ INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Semestre	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					TITULACIÓN: » PASANTÍA » EMPRENDIMIENTO
Escritura Argumentativa Core	Física I	Física II	Física III	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Optativo Profesional I		
Cálculo Diferencial	Cálculo Integral	Cálculo Multivariantes	Ecuaciones Diferenciales	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Optativo Profesional II		
Álgebra		Fundamentos de Ciencias Ambientales		Especialidad	Especialidad	Especialidad	Especialidad	Macroeconomía	Optativo Profesional III	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	Especialidad	Principios de Economía		Especialidad	Organizaciones y Personas	Marketing Analytics		
	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	Gestión de Operaciones	Gestión de Cadena de Suministros		
			Contabilidad y Control de Gestión	Procesos Industriales	Finanzas	Investigación de Operaciones	Diseño de Procesos y Servicios	Sistemas de Información	Organización Industrial		
		Taller de Expresión Oral I	Práctica Operario			Taller de Expresión Oral II	Liderazgo				
Deporte I	Deporte II	Deporte III	Deporte IV	Deporte V	Deporte VI						

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 Civil Industrial ■ Ingeniería de Especialidad ■ Asignaturas Complementarias UAI

• Malla correspondiente a cohorte Admisión 2021. Las mallas curriculares pueden tener modificaciones.
 • Propuestas de mallas de doble titulación para estudiantes de Admisión 2020-2021.
 • Para inscribir una asignatura, adicional de la segunda carrera por semestre, es requisito tener promedio igual o superior a 5,0.