

MALLA CURRICULAR
INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL

■ Formación en Ciencias Básicas
■ Formación General e Inglés

■ Formación en Ingeniería Aplicada
■ Formación en Ciencias de la Ingeniería

Código SIES:
I3S1C10J1V1

Código DEMRE:
38174

PLAN COMÚN		CICLO DE LICENCIATURA						CICLO DE ESPECIALIDAD		
I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE	VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE	IX SEMESTRE	X SEMESTRE	XI SEMESTRE
Álgebra y Geometría	Álgebra Lineal	Ecuaciones Diferenciales	Probabilidades y Estadísticas	Introducción a la Economía	Microeconomía	Finanzas	Evaluación de Proyectos	Electivo Profesional	Electivo Profesional	Actividad Titulación
Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Estática	Mecánica de Fluidos	Procesos Industriales	Producción	Logística	Electivo Profesional	Electivo Profesional	
Química	Mecánica	Calor y Ondas	Electricidad y Magnetismo	Electrónica y Electrotecnia	Bases de Datos	Marketing	Gestión Estratégica	Electivo Profesional	Electivo Profesional	
Programación	Programación Avanzada	Contabilidad y Costos	Teoría Organizacional	Optimización	Econometría	Modelos Estocásticos	Simulación	Electivo Profesional	Electivo Profesional	
Comunicación para la Ingeniería	Curso de Formación General	Curso de Formación General	Curso de Formación General	Inferencia Estadística	Ingeniería Económica	Curso de Formación General	Derecho en Ingeniería	Liderazgo y Emprendimiento	Taller de Ingeniería Industrial	
		Inglés General I	Inglés General II	Inglés General III						
				Práctica I				Práctica II		

Líneas de profundización en cursos electivos:

- Economía y Finanzas
- Operaciones
- Gestión y TI
- Análisis Cuantitativo

* Sujeto a proceso de postulación

Opción Inicio Magíster de Continuidad *

(*) Esta malla está en proceso de innovación curricular y puede sufrir cambios para el proceso de admisión 2019.