

01

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2
Introducción al Cálculo	Cálculo Diferencial
Álgebra	Álgebra Lineal
Tecnologías de la Información	Química General
	Laboratorio de Química General
Aprendiendo a Aprender I	Aprendiendo a Aprender II
Taller de Introducción a la Ingeniería	Taller de Nuevas Tecnologías
Expresión Oral y Escrita	
	Persona Cultura e Historia
Ingeniería y Entorno Profesional	Electivo especialidad I (*)
Diagnóstico de Inglés (Prueba de Diagnóstico)	

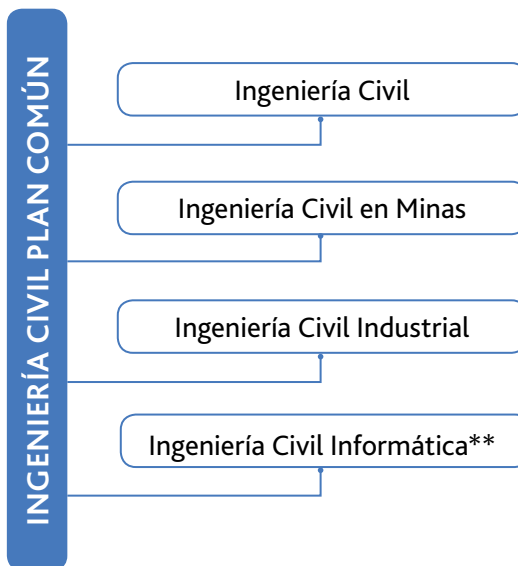
02

SEMESTRE 3
Cálculo Integral
Diseño y Construcción de Software
Mecánica
Laboratorio de Mecánica
Taller de Emprendimiento e Innovación I
Ingeniería y Sustentabilidad
Inglés I
Ética Aplicada a la Ingeniería
Electivo especialidad II (*)

- Área Ciencias Básicas de la Ingeniería
- Área Comunicación e Idioma
- Área Desarrollo Persona Integral
- Área Especialidad
- Área de Habilidades para la Ingeniería y el Emprendimiento

La Universidad se reserva el derecho de actualizar la malla curricular para adecuarla a los requerimientos del mercado del trabajo y/o la necesidad de nuevos contenidos académicos que demandan el desarrollo de la ciencia y la tecnología; y/o nuevos lineamientos MINEDUC.

Al término del 3^{er} semestre de **Ingeniería Civil Plan Común**, puedes ingresar a 2^{do} año de una de las siguientes carreras.



(*) Los estudiantes podrán escoger un curso introductorio de especialidad (Civil, Industrial, Minas e Informática) de acuerdo a una oferta preestablecida.

(**) Ingeniería Civil Informática, sólo se imparte en sede Santiago.