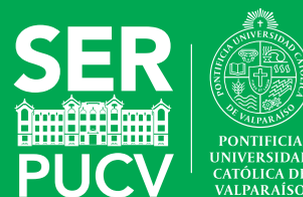


Ingeniería en Construcción

PLAN DE ESTUDIO



01 SEMESTRE

Fundamentos de Matemáticas para Ingeniería
Introducción a la Física
Introducción a la Ingeniería en Construcción
Desarrollo Integral y Comunicación para Ingeniería
Antropología Cristiana

03 SEMESTRE

Álgebra Lineal
Materiales de Construcción
Dibujo de Ingeniería 2
Práctica 1
Ética Cristiana
Formación Fundamental 2
Inglés 1

05 SEMESTRE

Medio Ambiente y Sustentabilidad
Hidrología
Contratos y Administración de Empresas
Estructuras 1
Edificación 1
Inglés 3

07 SEMESTRE

Investigación de Operaciones
Gestión Financiera en la Construcción
Mecánica de Suelos 2
Estructuras 3
Equipamiento de Edificios
Práctica 2

09 SEMESTRE

Taller de Título
Caminos 2
Práctica 3
Optativo 2

02 SEMESTRE

Cálculo Diferencial e Integral
Física para Ingeniería
Química de los Materiales y Aplicación Ambiental
Dibujo de Ingeniería 1
Formación Fundamental 1

04 SEMESTRE

Hidráulica
Estadística y Probabilidad
Tecnología del Hormigón
Topografía
Formación Fundamental 3
Inglés 2

06 SEMESTRE

Obras Sanitarias
Aseguramiento de la Calidad
Mecánica de Suelos 1
Estructuras 2
Edificación 2
Inglés 4

08 SEMESTRE

Evaluación de Proyectos
Caminos 1
Obras de Infraestructura
Programación y Gestión de Proyectos
Optativo 1

CONTACTO

Escuela de Ingeniería en Construcción

Centro Universitario Rafael Ariztía.
Avenida Brasil 2147, Valparaíso, Chile.

Casa Central

Avda. Brasil 2950, Valparaíso - Chile
Teléfono: (56-32) 2273280
difusion@pucv.cl

pucv.cl/ingenieriaenconstruccion

[@AdmisionPUCV](https://www.facebook.com/AdmisionPUCV)

[@admisionpucv](https://www.instagram.com/admisionpucv)

[pucv.cl/admision](https://www.linkedin.com/company/pucv-cl/admision)

