

CONSTRUCCIÓN CIVIL



DEPARTAMENTO DE
**INGENIERÍA EN
OBRAS CIVILES**



EMPLEABILIDAD AL 1er AÑO*

*www.mifuturo.cl

87%

**SI ESTUDIAS EN LA
USACH**



FECHA DE POSTULACIÓN
DESDE EL 01 DE JUNIO
HASTA EL 31 DE JULIO



INICIO DE CLASES
AGOSTO DE 2026



MATRÍCULA SEMESTRAL
\$106.000
ARANCEL SEMESTRAL
\$2.709.500

**ADSCRITOS
A LA
GRATUIDAD**



**UNIVERSIDAD CON ACREDITACIÓN
MÁXIMA EN TODAS LAS ÁREAS**



7 años universidad
acreditada

ÁREA DE GESTIÓN INSTITUCIONAL
ÁREA DE DOCENCIA DE PREGRADO
ÁREA DE INVESTIGACIÓN
ÁREA DE DOCENCIA DE POSTGRADO
ÁREA DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA FEBRERO 2028

CONSTRUCCIÓN CIVIL

REQUISITO DE ADMISIÓN

Podrán postular a este Plan de Prosección de Estudios las personas tituladas o egresadas de Carreras Técnicas, de Instituciones de Educación Superior reconocidas por el Estado, en especialidades afines o personas que acrediten a lo menos los dos primeros años completos aprobados en Carreras de Construcción Civil, Ingeniería de Ejecución, Ingeniería en Construcción, Arquitectura o Ingeniería Civil en Instituciones de Educación Superior reconocidas por el Estado y que no hayan sido eliminados(as) de la carrera por motivos académicos.

DOCUMENTOS REQUERIDOS

El/la postulante que cumpla con los requisitos deberá llenar una ficha de ingreso y adjuntar la siguiente documentación:

- Concentración de notas (original o legalizada ante notario).
- Certificado de título (original o legalizado ante notario).
- Certificado de nacimiento.
- Currículum vitae.
- Malla curricular (plan de estudios).
- Programas de estudio (contenidos de asignaturas).
- Certificado de deuda (sólo para alumnos Usach).



MÁS INFORMACIÓN Y POSTULACIÓN EN:
WWW.OBRASCIVILES.USACH.CL/ADMISION



DURACIÓN
5 SEMESTRES - REGIMÉN SEMESTRAL VESPERTINO



GRADO ACADÉMICO
LICENCIADO(A) EN CONSTRUCCIÓN CIVIL



TÍTULO PROFESIONAL
CONSTRUCTOR(A) CIVIL

PLAN DE ESTUDIOS 2026

NIVEL I	NIVEL II	NIVEL III	NIVEL IV	NIVEL V
COMPLEMENTOS DE FÍSICA	ESTÁTICA	ESTRUCTURAS DE ACERO Y MADERA	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN ARMADO Y ALBAÑILERÍA	EMPRENDIMIENTO Y HABILIDADES EMPRESARIALES
MATEMÁTICAS APLICADAS	ECONOMÍA Y COSTOS EN LA CONSTRUCCIÓN	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	TRABAJO DE TITULACIÓN
EDIFICACIÓN	MECÁNICA DE SUELOS	CONSTRUCCIONES VIALES Y PUENTES	PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRAS	
INTRODUCCIÓN A LA CONSTRUCCIÓN	TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	CONSTRUCCIÓN PESADA	BIM E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA CONSTRUCCIÓN	
CALIDAD Y PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN	MECÁNICA DE FLUIDOS	INSTALACIONES DOMICILIARIAS	IMPACTO AMBIENTAL	

SE PODRÁN RECONOCER ASIGNATURAS EN FUNCIÓN DE LOS REQUISITOS REGLAMENTARIOS VIGENTES Y SEGÚN CARRERA DE PROCEDENCIA.

- REQUISITOS DE TITULACIÓN: Asignaturas de Lectocomprensión en Inglés, Comunicación Oral en Inglés y Español I.
- Nota: El plan de estudio podrá ser modificado en función del mejoramiento continuo de la carrera.

INFORMACIÓN Y RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

Jefe de Carrera: Erick Saavedra F., PhD.
Correo de contacto: docencia.oocc@usach.cl
Teléfonos: (+56 2) 2 271 82 832 / (+56 2) 2 271 82 818

Obras Civiles USACH



DEPARTAMENTO DE
**INGENIERÍA EN
OBRAS CIVILES**