

# DIBUJO Y MODELAMIENTO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL



## PROPÓSITO DE LA CARRERA

### DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE EGRESO

El Técnico en Dibujo y Modelamiento Arquitectónico y Estructural, al finalizar sus estudios estará capacitado para generar información planimétrica y volumétrica del proyecto de forma general, basándose en el modelo 3D, planos de origen 2D, o levantamiento de información en terreno; organizando la información técnica, apoyando estudios y tramitación de proyectos ante entidades revisoras, utilizando normativa técnica y gráfica vigente. Asimismo, contará con las competencias asociadas al modelamiento arquitectónico, estructural y de especialidades con la capacidad de identificar interferencias entre ellas.

En su formación, Duoc UC promueve el desarrollo de personas integrales, conscientes de su dignidad trascendente, y comprometidas con las personas y la sociedad, integrando la ética, los valores cristianos y el desarrollo de las competencias necesarias para el mundo de hoy.

### DESCRIPCIÓN DEL CAMPO LABORAL

El campo laboral del Técnico en Dibujo y Modelamiento Arquitectónico y Estructural está constituido por empresas dedicadas a desarrollar proyectos de arquitectura, ingeniería, especialidades, obras viales, entre otras; colaborando y formando parte de un equipo interdisciplinario tanto en oficina de proyectos u obra como en terreno. Pudiendo desempeñarse como modelador, detallador y dibujante de proyectos, colaborando en la etapa de presentación de estos.

### COMPETENCIAS DEL PERFIL DE EGRESO

Puedes revisar las competencias de especialidad y las genéricas en [www.duoc.cl](http://www.duoc.cl)

### SEDES DONDE SE IMPARTE

Alameda, Maipú, San Andrés de Concepción, San Bernardo y Valparaíso.

#### CARRERA ACREDITADA

**7 años**

23/1/2018 - 23/1/2025



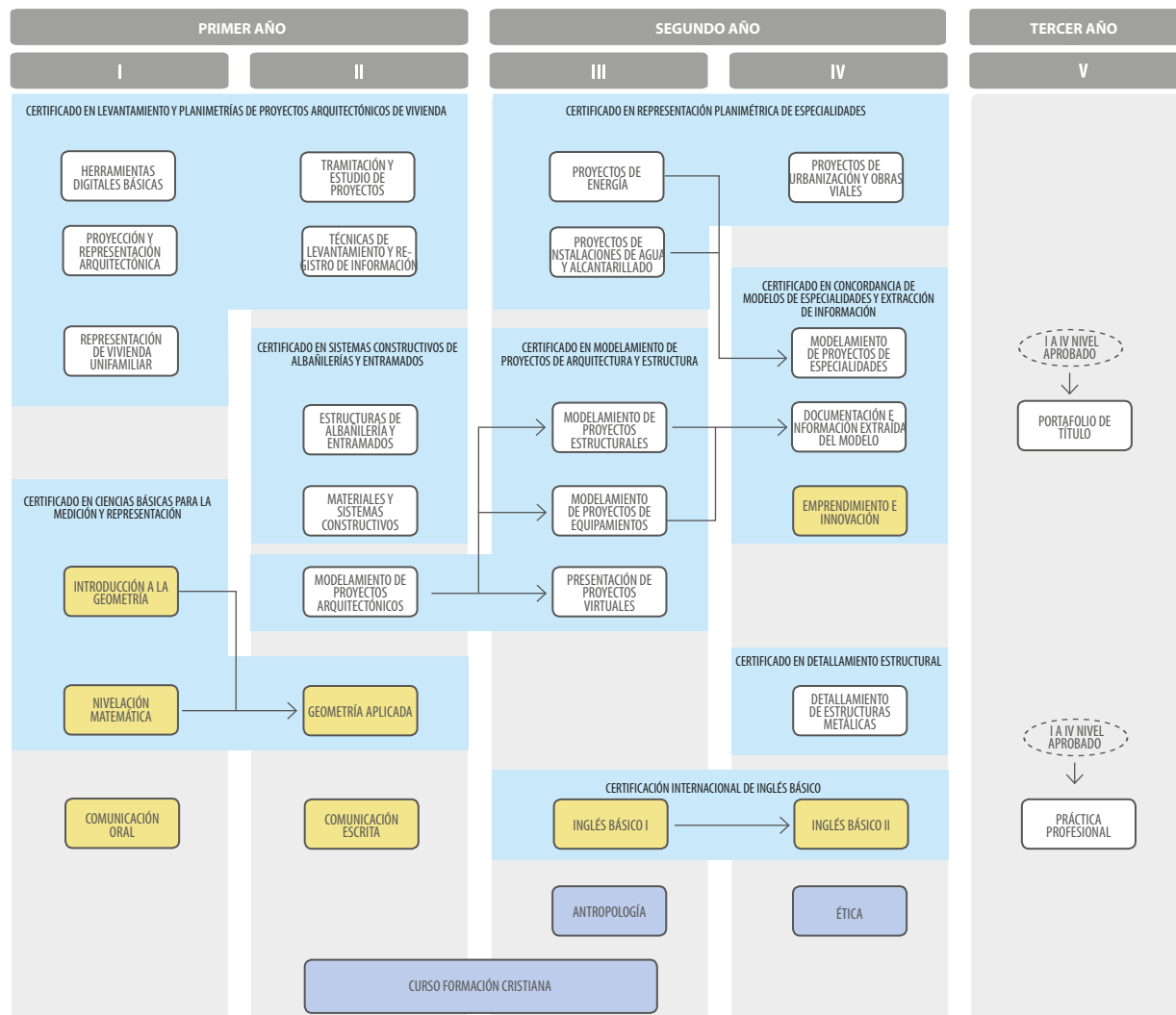
AGENCIA  
ACREDITADORA  
Acreditadora de  
Chile

*Modalidad presencial, jornadas diurna y/o vespertina: Sedes Alameda, Maipú, San Andrés de Concepción (solo diurna), San Bernardo (solo diurna) y Valparaíso.*

**CARRERA CON FUERTE ORIENTACIÓN A MODELAMIENTO Y COORDINACIÓN DE ESPECIALIDADES CON METODOLOGÍA BIM.**

Infórmate en [www.duoc.cl](http://www.duoc.cl) de las jornadas (diurno y vespertino) y los formatos en que se dicta esta carrera según cada sede.

**Nota:** Esta malla curricular podrá tener modificaciones por razones de actualización de contenidos



Los colores de las asignaturas indican su relación con tipos de competencias:

