



FACULTAD DE INGENIERÍA  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD  
CATÓLICA DE CHILE

# Curso ICC3214

## Administración de Proyectos

Departamento de Ingeniería y  
Gestión de la Construcción

### DESCRIPCIÓN

El curso trata los conceptos y técnicas de administración de proyectos, a través de ejemplos enfocados en la administración de proyectos de construcción. El alumno será capaz de aprender sobre la naturaleza de las actividades que distinguen un proyecto, teorías del comportamiento de las personas en el ámbito laboral y de trabajo en equipo.

### AL FINALIZAR EL CURSO EL ALUMNO DEBERÁ SER CAPAZ DE:

- Identificar la naturaleza de las distintas actividades que se distinguen en un proyecto.
- Manejar los conceptos básicos de administración y apreciar su influencia en el buen desarrollo de un proyecto.
- Utilizar los conceptos de la teoría de las organizaciones y entender su desarrollo en el tiempo.
- Aplicar a teoría para diseñar estructuras de organización aplicadas a proyectos.
- Utilizar las teorías del comportamiento de las personas en forma individual y en grupos.
- Valorizar el papel del elemento humano en la administración del proyecto.
- Distinguir las capacidades que deben aprovecharse y desarrollar para dirigir un proyecto.
- Aplicar los sistemas de información en los procesos de planificación y control de los proyectos.
- Aplicar a casos específicos los procesos de toma de decisión más corrientes.
- Conocer y aplicar los fundamentos de la dirección de un proyecto.



### HORARIO\*

Lunes y Miércoles  
MÓDULO 1

### PROFESOR DEL CURSO:

**Luis Fernando Alarcón**

M.Sc., Ph.D.; University of California

**Profesor Titular UC**

Especialidad: Análisis de Decisiones, Análisis de Riesgo, Gestión de Producción, Gestión de Productividad y Calidad, Lean Production, Planificación de Proyectos, Planificación Estratégica



**Micaela Barrientos**

**Profesor Asistente Adjunto**

Magister en Administración de la Construcción



Visítanos en:

Campus San Joaquín. Edificio San Agustín Piso 3.  
Av. Vicuña Mackenna 4860, Macul. Santiago, Chile.

Para mayor información  
[www.ing.uc.cl/icc](http://www.ing.uc.cl/icc)



Depto.ICC



@IngConstrUC