



FACULTAD DE INGENIERÍA
PONTIFICIA UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE CHILE

CAPSTONE

Major en Ingeniería de Construcción

Departamento de Ingeniería y
Gestión de la Construcción

Requisitos ICC2104, ICC2204, ICC2234 y ICC2304



Curso ICC2904

Taller de Mejoramiento en Ingeniería de Construcción

DESCRIPCIÓN

Este curso tiene como principal propósito que los alumnos del Major de Ingeniería de Construcción apliquen las competencias adquiridas en los cursos mínimos de la licenciatura de la especialidad, al análisis, evaluación y selección de alternativas de solución a problemas reales de la industria de la construcción, de organizaciones públicas y de otras organizaciones que así lo requieran, de modo que el curso además sea un aporte en el sentido de aportar a resolver problemas de orden social relacionados con la construcción o temas afines. Para ello, el curso considera la enseñanza de metodologías básicas necesarias para la resolución de problemas, entre ellas, metodologías de análisis y mejoramiento de procesos, de diseño de soluciones técnicas, de evaluación económica, de selección de alternativas y de implementación de soluciones. Toda otra metodología que sea necesaria, deberá ser estudiada por los alumnos con la guía del profesor del curso.

HORARIO

Lunes y Miércoles - MÓDULO 4

PROFESORES DEL CURSO:



Mauricio López

M.Sc., Ph.D.; Philosophy, Georgia Institute of Technology

Profesor Asociado



Álvaro González

M.Sc., Pontificia Universidad Católica de Chile, Ph.D. University of Canterbury.

Profesor Asistente



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



Depto.ICC



@IngConstrucUC