

## INGENIERÍA CIVIL EN OBRAS CIVILES - PLAN ESPECIAL 2015

1 <sup>er</sup> semestre	2 <sup>do</sup> semestre	3 <sup>er</sup> semestre	4 <sup>o</sup> semestre	5 <sup>o</sup> semestre
Análisis Matricial de Estructuras	Dinámica de Estructuras	Fundaciones	Taller de Hormigón Armado	Planificación de Proyectos
Hormigón Armado	Estructuras de Acero	Proyectos de Obras Hidráulicas	Diseño Sismo Resistente	Proyectos de Título
Hidrología	Redes Públicas	Diseño de Pavimentos	Taller de Estructuras de Acero	
Modelos de Tránsito	Diseño Geométrico	Gestión de Calidad y Prevención de Riesgo	Seguridad Vial	
Construcción Pesada	Tecnología del Asfalto	Evaluación de Proyectos	Gestión de Operaciones	
Competencias Discursivas: Oralidad, Escritura y Lectura	Gestión Legal y Ambiental	Taller de Integración de Proyectos Civiles II	Seminario de Investigación	

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

TÍTULO PROFESIONAL INGENIERO CIVIL EN OBRAS CIVILES

- Plan profesional / Evaluación de competencias.
- Formación de especialidad.
- Curso Transversal Institucional.

\* La malla curricular está sujeta a revisión, debido a que puede experimentar cambios.  
Revisar última actualización en [www.ucentral.cl](http://www.ucentral.cl)