



Estimados socios y comunidad geotécnica:

Junto con saludar , queremos fomentar nuestra especialidad compartiendo con uds algunos de los diplomados , master y doctorados que se impartirán este año y que ya se encuentran en su proceso de admisión .

Mas información en [www.sochige.cl](http://www.sochige.cl)

Saludos cordiales,

Directorio SOCHIGE

## Admisión 2018

### UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE: Magister en Ingeniería Mecánica y Materiales



El programa está orientado a estudiantes y profesionales de la ingeniería que deseen mejorar competencias, conocimientos y destrezas en el área de mecánica y materiales

<http://ingenieria.uach.cl/index.php/postgrado/magister-en-ingenieria-mecanica-y-materiales>

### P. UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE: Diplomado en Ingeniería Estructural y Geotecnia



Para los Diplomados Escuela de Ingeniería UC:

Contactar: Claudia Halabi K. [cladia.halabi@ing.puc.cl](mailto:cladia.halabi@ing.puc.cl)

### UNIVERSIDAD CATOLICA DE LA SANTÍSIMA CONCEPCIÓN: Doctorado en Ingeniería Civil (DIC)

**DIC-UCSC**

MAGÍSTER Y DOCTORADO EN INGENIERÍA CIVIL

Características:

El programa busca potenciar el desarrollo académico e investigativo de las sub-especialidades de la Ingeniería Civil y con ello aportar con el desarrollo y generación de capital humano avanzado en el área.

### UNIVERSIDAD DE CHILE: Diplomado de pos título: Mecánica de Suelos Aplicada



Objetivos:

- Formar y perfeccionar las competencias de análisis y diseño geotécnico de ingenieros civiles y profesionales afines.
- Mejorar las capacidades para evaluar y aplicar conceptos, metodologías, tecnologías, herramientas y mejores prácticas en el desarrollo de proyectos geotécnicos.

Mas información: <http://ingenieria.uchile.cl/cursos/97697/diploma-mecanica-de-suelos-aplicada>

### UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN: Magíster en Ciencias de la Ingeniería con mención en Ingeniería Civil



Líneas de Investigación:

- Ingeniería Hidráulica y Ambiental.
- Ingeniería de Transporte.
- Ingeniería Estructural y Geotecnia.

Mas información: <http://postgrado.udec.cl/node/65>

Toda la información en

[WWW.SOCHIGE.CL](http://WWW.SOCHIGE.CL)

*Nota: La opinión o interpretación que se le da a los artículos que se presentan en los congresos u otras actividades es responsabilidad de quienes las emiten, leen y analizan y no reflejan necesariamente los puntos de vista de Sochige.*