



Departamento de Ingeniería Civil  
Facultad de Ingeniería  
Universidad de Concepción

El Programa de Magister en Ciencias de la Ingeniería con mención en Ingeniería Civil tiene el agrado de invitar a Usted a la charla:

**Caracterización de la intermitencia del transporte de fondo empleando modelos Lagrangianos de alta resolución**

Expositor:

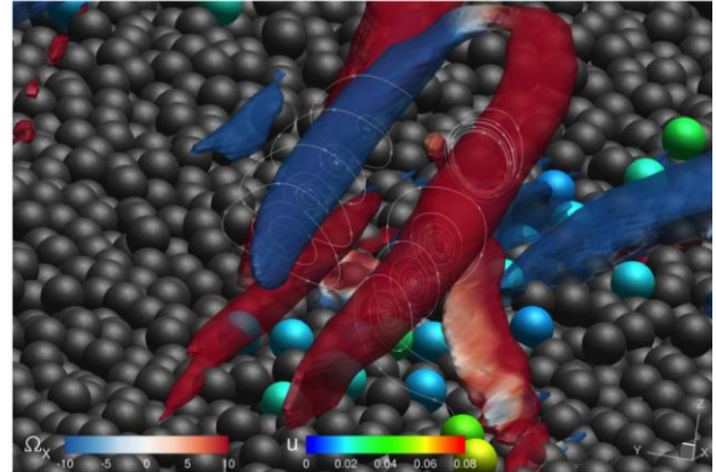
Prof. Cristián Escauriaza  
Pontificia Universidad Católica de Chile

Fecha:

Miércoles 22 de Junio del 2016  
a las 10:00 hrs.

Lugar:

Auditorio 105 Facultad de Ingeniería.



La charla será en español y tratará sobre el movimiento de partículas de sedimento en el fondo de un cauce abierto. Los resultados tienen implicancias para la ingeniería fluvial. La charla se enmarca dentro del proyecto Fondecyt 1150997: Scour at bridge piers under flood waves, que actualmente se desarrolla en el DIC.