

ESCUELA DE
INGENIERÍA CIVIL



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO

NEWSLETTER

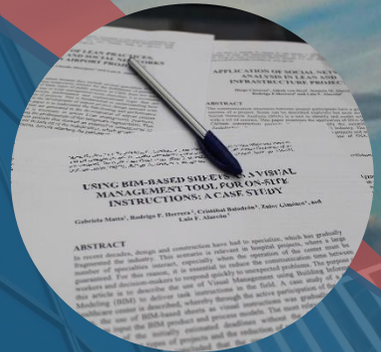
EDICIÓN N° 37 / AGOSTO 2018



Nuevo académico e investigador se integra al área de ingeniería estructural de la EIC



Ex alumna EIC es distinguida por el Colegio de Ingenieros de Chile



Trabajos de Académico EIC son presentados en Congreso internacional

Nuevo académico e investigador se integra al área de ingeniería estructural de la EIC

Durante el segundo semestre, el profesor Dr(c). Álvaro López Ibaceta se integra como profesor asociado e investigador a la planta académica de la Escuela de Ingeniería Civil.

El académico es ingeniero civil y MSc en ingeniería civil de la UTFSM y Ph.D.(c) Civil & Environmental Engineering de la Portland State University, Estados Unidos, especializado en el área de Ingeniería Sísmica. En el ámbito profesional, se ha desempeñado como ingeniero de proyectos en importantes empresas de la zona. Además, el académico desarrolla diversas investigaciones para Revistas científicas y reportes técnicos, junto con mantener una activa participación en Reuniones técnicas y conferencias del área.

Durante el segundo semestre, dictará el curso de “Análisis Estructural” y estará a cargo del laboratorio del curso de “Materiales de Ingeniería”.





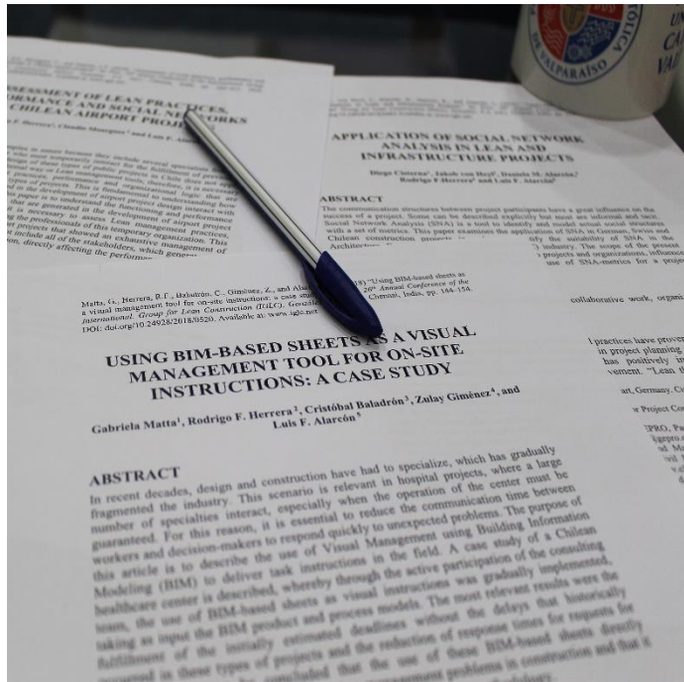
Ex alumna EIC es distinguida por el Colegio de Ingenieros de Chile

Durante la tarde del jueves 23, el Colegio de Ingenieros de Chile, zonal Valparaíso, realizó el reconocimiento anual que otorga a los ingenieros mejores titulados que egresan de las Universidades de la región y de la Academia Politécnica Naval.

Este año, la ingeniería civil de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso distinguida por el Colegio fue María Constanza Delgado, debido a su sobresaliente promedio.

Al respecto del reconocimiento, la Alumni declara que *“fue una sorpresa recibir este premio ya que en la carrera hay muchos alumnos preparados, muy esforzados y de muchas capacidades, por lo que recibir este reconocimiento es un gran honor y un tremendo logro”*.

“El reconocimiento por el Colegio de Ingenieros me enorgullece y me confirma más aún que todo esfuerzo va dando sus frutos con el tiempo”, expresó.



Trabajos de Académico EIC son presentados en Congreso internacional

Entre el 16 y el 20 de julio se llevó a efecto la 26ta Conferencia Anual del Grupo Internacional para la Construcción Lean (*26th Annual Conference of the International Group for Lean Construction*), en Chennai, India. En la ocasión, el académico y Jefe de Investigación y Estudios Avanzados de la Escuela de Ingeniería Civil, Rodrigo F. Herrera, publicó tres trabajos transversales a su tesis de doctorado.

Las investigaciones presentadas corresponden a: *“Application of Social Network Analysis in Lean and Infrastructure Projects”*; *“Assessment of Lean practices, performance and social networks in Chilean Airport Projects”* y *“Using BIM-Based sheets as a visual Management Tool for On-Site Instructions: A case Study”*.

La Conferencia fue organizada en conjunto con el International Group for Lean Construction y el Indian Institute of Technology Madras.



Alumnos de 4to medio visitan la EIC en el marco del Día Abierto 2018

Alrededor de 90 jóvenes provenientes de distintos establecimientos educacionales de la región, asistieron al “Día Abierto 2018”, durante la mañana del viernes 24 de agosto.

Durante esta jornada organizada por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, la EIC abrió sus puertas y desarrolló diversas y entretenidas actividades para que los asistentes vivieran una mañana como universitarios PUCV.

La programación contó con una clase magistral dictada por el Jefe de Investigación, Dr. Francisco Martínez C.; un recorrido por las principales dependencias de la Facultad; ensayos en los laboratorios de la Escuela; una presentación sobre los aspectos fundamentales de la carrera; culminando con un concurso de redes sociales que entregó un premio a una de las estudiantes asistentes.

Opiniones de los asistentes

Cristóbal Tapia, del Colegio Rayen Caven de Concón, expresa: “me llama la atención el campo laboral de la ingeniería civil, pero lo que más me interesa es que creo que la formación es buena por el enfoque de la carrera”.

Por su parte, Andrea Salgado, del Colegio Ignacio Carrera Pinto de Olmué, relata: “quiero estudiar ingeniería civil porque creo es una carrera interesante y quiero estudiar acá porque me interesa la visión de la Escuela y de la Universidad”.

eic.ucv.cl
extensioeic@pucv.cl

Avenida Brasil 2147, Piso 3,
Valparaíso. Chile.

ESCUELA DE
INGENIERÍA CIVIL



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO