

Encuentro Internacional del Acero Colombia 2009

Bogotá D.C., 28 de septiembre de 2009. Del 14 al 16 de octubre se realizará el Encuentro Internacional del Acero Colombia 2009 en el Hotel Intercontinental de Cali con el propósito de mostrar los más recientes desarrollos y tendencias de la construcción en acero desde los enfoques técnico, arquitectónico y comercial.

El evento está organizado por CAMACOL Valle y Fedestructuras Valle y contará con 25 conferencistas, 7 de ellos internacionales.

Perfiles de algunos de los conferencistas

Doctor Sócrates A. Ioannides (Grecia)

Ingeniero Civil graduado con Honores, con una Maestría y un Doctorado en Ingeniería Civil de la Universidad de Vanderbilt. Presidente y Director General de Structural Affiliates International, inc., Director Ejecutivo de Perwaja Structures International, Inc. Con 30 años de experiencia en el campo de la Ingeniería y Certificación Profesional registrada en 30 Estados de Estados Unidos y en Chipre.

Ingeniero Eloy Retamal (Chile)

Ingeniero estructural egresado de la Universidad de Chile con Maestría en Ingeniería Estructural de la misma universidad. Cuenta con más de 24 años de experiencia profesional en el campo de la Ingeniería Estructural y en la gerencia de proyectos de construcción. Especialista en análisis y diseño estructural sismo-resistente de estructuras en acero y profesor de medio tiempo de análisis y diseño de Estructuras de Acero y Estructuras Reforzadas en la Universidad de California.

Doctor Perry S. Green (USA)

Ingeniero Civil de la Universidad de Columbia en Nueva York con Maestría y Doctorado en Ingeniería Civil de la Universidad de Lehigh en Bethlehen. Cuenta con más de 14 años de experiencia en el campo de la investigación del Comportamiento de Materiales Estructurales. Actualmente forma parte del Comité Ejecutivo para el Concejo de investigación de Estabilidad Estructural.

Doctora Aydeé Patricia Guerrero Zúñiga (Cali)

Ingeniera Civil, Universidad del Valle. Master of Sciences, Georgia Institute of Technology. Ph.D. in Civil Engineering (Structures), The University of Michigan,



Ann Arbor. En la Universidad del Valle es Directora del Grupo de Investigación Gress, con función administrativa como Directora de Transferencia de resultados de Investigación.

Ingeniero Hernando Vargas (Bogotá)

Ingeniero Civil de la Universidad de los Andes, con Maestrías en Arquitectura y Planeación Urbana en MIT. Profesor Asociado en Arquitectura e Ingeniería Civil y Ambiental de la Universidad de los Andes donde fue Decano de la Facultad de Arquitectura y Diseño y actualmente dirige la maestría en Ingeniería y Gerencia de la Construcción.