



Facultad de Ingeniería

La Escuela de Ingeniería Civil y Geomática
Tiene el gusto de invitarle al

LANZAMIENTO DE

LAS ÁREAS ACADÉMICAS DE CONSTRUCCIÓN Y GEOTÉCNIA

DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA ENFASIS EN INGENIERIA CIVIL

OPCIONES DE INVESTIGACIÓN Y PROFUNDIZACION

**Sede Meléndez
Edificio 332
Auditorio 1
Viernes 30 Abril
Hora: 8:00 a.m - 6:00 p.m**

**Información:
Tel.: (057)(2)-3396931**

E-mail: sandlica@univalle.edu.co

www.facebook.com - Egresados Inq Civil

Lanzamiento de las Nuevas Áreas de énfasis de Construcción y Geotécnia de la Maestría en Ingeniería

Programa Académico de Ingeniería Civil y Geomática.
UNIVERSIDAD DEL VALLE.

PROGRAMACIÓN

Se ofrecerá el seminario de Aspectos Técnicos en Construcción a cargo del Ingeniero Químico Alejandro Salazar, de la Universidad del Valle, Con Posgrado en tecnología del concreto y candidato a Dr. del Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría CUJAE, de la Habana Cuba; y el Ingeniero Civil Omar Javier Silva de la Universidad Javeriana, especialista en tecnología de construcción de edificaciones de esa misma Unniversidad:

- ✚ El Ingeniero Alejandro Salazar, ofrecerá el seminario: “Moderna Tecnología del Hormigón, una Visión Sustentable y Sostenible”. En el horario de 9:00 a.m. a 10:45 a.m.
- ✚ El Ingeniero Civil Omar Javier Silva, ofrecerá el seminario: “Introducción a los sistemas industrializados de vivienda”. En el horario de 10:45 am. a 12:00 p.m. y el seminario de Seguridad Industrial en la Recepción y descarga del Concreto en el horario de 2:30 p.m. a 3:45 p.m.
- ✚ El profesor Jorge E. García Hurtado, Director de la Escuela de Ingeniería Civil quien hará el Lanzamiento de las Áreas Académicas de Construcción y Geotecnia de Maestría en Ingeniería, Énfasis En Ingeniería Civil: Opciones de Investigación y Profundización. de 4:00 p.m. a 6:00 p.m.

Sea esta una gran oportunidad para mejorar su crecimiento y fortalecimiento profesional, el cual no tiene costo alguno. Gracias por contribuir con su asistencia al desarrollo y actualización de las áreas académicas de ingeniería civil.

Lugar del evento: sede Meléndez – Edificio 332 - Auditorio 1

Día: viernes 30 de abril 2010.

Mayores informes: Programa Académico de Ingeniería Civil y Geomática,

Teléfonos: (2) 3396938 – 3212100 Ext. 2467

e.mail: sandraliliduran@gmail.com – sandlica@univalle.edu.co