



American Concrete Institute  
CAPITULO DE ESTUDIANTES DE LA  
UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA" DE ICA

"Año del Centenario de Machu Picchu Para el Mundo"

## DISEÑO Y MANEJO ESTRUCTURAL DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS DEL CONCRETO

26 y 27 de marzo del 2011

Teatro Abraham Valdelomar de la U.N. San Luís Gonzaga de Ica

### Sábado 26 de Marzo

- 09:30 a 10:00 h. **Inauguración**
- 10:00 a 12:00 h. **Cemento, Fabricación, Tipos , Usos y Aplicaciones**  
Ing. Cesar Zanabria - División de Calidad de Cementos Lima.
- 12:00 a 14:00 h. **Lunch**
- 14:00 a 16:00 h. **Contracción Por Secado Del Concreto**  
Ing. Jorge Iruri Pérez - Representante de la Universidad Nacional San Agustín de Arequipa.  
*Ronda de Preguntas*
- 16:10 a 17:40 h. **Costos y Presupuestos Con Programa K6BCOP**  
Ing. Kurt Blacker Bonanza - Representante del Grupo constructivo
- 17:40 a 17:50 h. **Coffe Break**
- 17:50 a 19:50 h. **Encofrados , Acciones Sobre Encofrados Soluciones y Aplicaciones**  
Ing. Adán Rodulfo Loza - Representante de la Empresa ULMA
- 20:00 a 21:30 h. **Procesos Constructivos en Obras Civiles**  
Ing. Abraham D. Manay Mendoza - Representante de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica "Facultad de Ingeniería Civil"

### Domingo 27 de Marzo

- 09:00 a 10:30 h. **Reforzando Edificaciones Con Fibras de Carbono**  
Ing. Luis Flores Tantaleán - Vicepresidente del Consejo Directivo ACI-PERU 2010-2011
- 10:30 a 12:00 h. **Viviendas de Concreto con Mallas Electrosoldadas**  
Msc. Adolfo Gálvez Villacorta - Presidente del Concejo Directivo ACI-PERU 2008-2009 , Premio a la Investigación en Ingeniería Peruana.
- 12:20 a 12:30 h. **Clausura**