

Laboratorio Nacional de Materiales y Modelos Estructurales
invita a la CHARLA MAGISTRAL

CHARLA DE INSPECCIÓN DE SISTEMAS DE MAMPOSTERÍA

Instructor: Ing. Richard E. Klingner, Ph.D. / Universidad de Texas, Austin, E.E.U.U.

OBJETIVO GENERAL

Brindar al estudiante una perspectiva amplia del funcionamiento de los sistemas de mampostería como elementos estructurales y el proceso de aseguramiento de la calidad a través de un programa de inspección.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Describir el funcionamiento mecánico de la mampostería como elemento estructural
2. Comentar la metodología constructiva de la mampostería y sus implicaciones
3. Enmarcar la inspección de mampostería dentro del sistema normativo nacional e internacional
4. Proveer una metodología de inspección de mampostería a través de la implementación de una lista de verificación.

INSCRIPCIÓN

Completar el formulario de Inscripción adjunto al correo o descargarlo de la siguiente dirección:

<http://www.lanamme.ucr.ac.cr/templates/university/images/formulario-inscripcion.pdf>

Para realizar la inscripción deberá enviar el "Formulario de Inscripción" con todos los datos al correo que allí mismo se indica.

Luego que su inscripción sea confirmada por la Unidad de Capacitación, deberá proceder al pago de la cuota a más tardar el 16 de mayo y enviar el comprobante al correo electrónico: capacitacion.lanamme@ucr.ac.cr

Ing. Richard E. Klingner, Ph.D.

- Profesor Emérito de la Universidad de Texas, Austin, E.E.U.U.
- Autor de más de 400 artículos técnicos y libros
- Fue Jefe del Masonry Standards Joint Committee, encargado del desarrollo de las normas técnicas de mampostería en Estados Unidos
- Miembro reconocido (Fellow) en el ACI, ASTM y TMS

PROGRAMA

1:30pm - 2:30pm	Generalidades de la Mampostería
2:30pm - 3:00 pm	Normativa de Inspección en Mampostería
3:00pm - 3:30 pm	Refrigerio
3:30pm - 5:00pm	Inspección con Listas de Verificación

DIRIGIDO A

Estudiantes en general, Ingenieros, Arquitectos, constructores en general.

Fechas: Viernes 23 de Mayo

Hora: 1:30pm-5:00pm

Tiempo: 3 horas EFECTIVAS

Lugar: Instalaciones del CTT –LanammeUCR, San Pedro de Montes de Oca, San José Costa Rica.

Cupo limitado

Inversión: \$20 Estudiantes, \$40 Profesionales (incluye refrigerio, material electrónico y certificado de ASISTENCIA)