



Congreso Argentino de Mecánica de Suelos  
e Ingeniería Geotécnica - Rosario 2012

## XXI CONGRESO ARGENTINO DE MECÁNICA DE SUELOS E INGENIERÍA GEOTÉCNICA

### XXI CAMSIG

12-13-14 Septiembre 2012 / ROSARIO - SANTA FE - ARGENTINA

[www.camsig2012.com.ar](http://www.camsig2012.com.ar)

---

#### CIRCULAR N° 06- Junio 2012

---

#### 1- RECORDATORIO DE INVITACIÓN

La Sociedad Argentina de Ingeniería Geotécnica (SAIG), tiene el agrado de invitar a participar del **XXI Congreso Argentino de Mecánica de Suelos e Ingeniería Geotécnica** a la comunidad geotécnica, profesionales, investigadores, organismos oficiales y privados, empresas afines y estudiantes comprometidos con el estudio y desarrollo de la geotecnia. Este evento se realizará a la vera del río Paraná, en la ciudad de Rosario, provincia de Santa Fe, durante los días **12, 13 y 14 de septiembre de 2012**.

Consultar la página oficial del Congreso [www.camsig2012.com.ar](http://www.camsig2012.com.ar) para obtener información más detallada.

#### 2- EXCEPCIÓN DE VENCIMIENTO DE FECHA LÍMITE TRABAJOS

**AQUELLOS AUTORES QUE NO HAN ENVIADO AÚN SU TRABAJO EN TIEMPO Y FORMA, SI ESTÁN INTERESADOS, PUEDEN SOLICITAR UNA EXTENSIÓN EN EL PLAZO DE ENVÍO DE TRABAJOS TÉCNICOS COMPLETOS VÍA E-MAIL A LA SECRETARÍA DEL CONGRESO**  
**FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN DE AL MENOS UN AUTOR: 30/07/2012**

#### 3- NOVEDADES:

##### 3.1- Ciclo de Conferencias

El Comité Organizador del XXI CAMSIG pretende continuar con el consolidado compromiso adquirido por la Sociedad Argentina de Ingeniería Geotécnica por el impulso y difusión de la disciplina, como lo ha hecho en las anteriores ediciones del congreso. La SAIG ha logrado convertir a este evento en una cita obligada y asentada en el panorama científico argentino y latinoamericano por la calidad de sus ponentes y contenidos.



ORGANIZA: Sociedad Argentina de Ingeniería Geotécnica - SAIG - [www.saig.or.ar](http://www.saig.or.ar)

En este marco hemos organizado un ciclo de conferencias a cargo de prestigiosos expertos, a desarrollarse durante el evento.

CONFERENCISTA	TÍTULO DE CONFERENCIA
Ph. D. Ing. Gabriel Y. A. Auvinet Guichard	Mecánica de los medios granulares. <i>La herencia del Prof. Raúl J. Marsal</i>
Msc. Ing. Cobos Roa Diego	Ingeniería de Diques y Sistemas de Control de Inundación <i>Lecciones Aprendidas tras Katrina y sus Ramificaciones</i>
Ph. D., P.E., Ing. Dante Fratta	Ondas elasticas y electromagneticas para la evaluacion de procesos en suelos y estructuras de fundaciones
Ing. Jorge A. Páramo	Subdrenes en Pavimentos
Ing. Maria Elisabet Pardini	Obras de defensa, estabilización y protección de márgenes en la Región Litoral
Ing. Roberto Terzariol	A definir

Esta actividad se encuentra incluida con la inscripción al CAMSIG XXI.

Consultar información detallada en la página web del Congreso:  
[www.camsig2012.com.ar/TEMARIO/Conferencias](http://www.camsig2012.com.ar/TEMARIO/Conferencias)

#### DATOS SEDES

- Sede de Congreso: Salones Terrazas del Paraná. Av. de los Inmigrantes 410 - ROSARIO
  - Sede de Secretaría de CAMSIG XXI: Bvard. N. Oroño 1572 / P.B. - S2000 DTP ROSARIO
- SECRETARÍA: Ing. Virginia Sosa  
e-mail: [secretaria@camsig2012.com.ar](mailto:secretaria@camsig2012.com.ar) / [vsosaingenieria@gmail.com](mailto:vsosaingenieria@gmail.com)

Comité Organizador