

## Organizan



Corrientes 2438 - 4° piso - Oficina D  
Telefax: 54-11-4952-6975  
(CP 1046AAP) Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Argentina  
<http://www.aath.org.ar>



Av. Bolivia 5150  
Tel: 54-387-4255420  
(CP: 4400) Salta - Argentina



Mitre Nº 821 - Oficina 1  
Tel: 54-387 - 4319346  
(CP: A4400GHT) Salta - Argentina

## Sede de las Actividades



**Fundación Co.P.A.I.P.A.**  
General Güemes Nº 529 - Salta

## Auspician

Gobierno de la provincia de Salta  
Municipalidad de la ciudad de Salta



Consejo Profesional Agrimensores, Ingenieros y Profesiones Afines - COPAIPA



Fundación COPAIPA



Laboratorio de Entrenamiento Multidisciplinario para la Investigación Tecnológica



Centro de investigación de materiales de construcción.



Centro Regional de Desarrollos Tecnológicos para la Construcción, Sismología e Ingeniería Sísmica



Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires



Grupo de Investigaciones en ingeniería Civil y Medio Ambiente, UTN Concordia



Facultad de Ingeniería - Universidad Católica de Salta



## VII CONGRESO INTERNACIONAL 21ª REUNIÓN TÉCNICA DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN

“Ing. Nélide del Valle Castría”

28, 29 y 30 de SEPTIEMBRE de 2016  
Salta, Argentina

"En el bicentenario de nuestra Independencia"



**SEGUNDA COMUNICACIÓN  
PRESENTACION DE TRABAJOS  
CONCURSOS DE ALUMNOS  
INSCRIPCION**

[www.aath.org.ar](http://www.aath.org.ar) / [www.aath.unsa.edu.ar](http://www.aath.unsa.edu.ar)

[aath@aath.org.ar](mailto:aath@aath.org.ar) y  
[congreso2016@aath.unsa.edu.ar](mailto:congreso2016@aath.unsa.edu.ar)

## RESÚMENES PRESENTADOS

Al cierre de la presentación de resúmenes se han presentado un centenar de ponencias en las siguientes temáticas:

- 1• **Hormigones para el desarrollo sustentable. Hormigones con desechos.**
- 2• **Hormigones especiales (Proyectados, Reforzados con fibras, Autocompactantes, etc.).**
- 3• **Durabilidad, vida útil en servicio. Modelos predictivos de la vida útil de estructuras de hormigón.**
- 4• **Patología y reparación de estructuras de estructuras de hormigón y del patrimonio arquitectónico.**
- 5• **Cementos y adiciones.**
- 6• **Calidad y técnicas de evaluación utilizadas en el campo de la tecnología del hormigón.**
- 7• **Otros temas de interés en el campo de la tecnología del hormigón (producción, prefabricados, experiencias regionales, etc.)**

## Fechas Límites:

Presentación de trabajos: **30 de Junio de 2016**

Aceptación de trabajos: **15 de agosto de 2016**

## Trabajos:

Los trabajos (español, portugués o inglés) serán enviados en formato electrónico (plantilla Word predeterminada disponible en [www.aath.org.ar](http://www.aath.org.ar) y [www.aath.unsa.edu.ar](http://www.aath.unsa.edu.ar)). Los trabajos se enviarán a [aath@aath.org.ar](mailto:aath@aath.org.ar) con copia a [aenvio2016@aath.unsa.edu.ar](mailto:aenvio2016@aath.unsa.edu.ar)

Para la publicación y presentación de los trabajos, un autor del trabajo aceptado deberá abonar su inscripción antes del **15 de Agosto de 2016**. La inscripción habilita la presentación de dos (2) trabajos por autor. No se publicaran trabajos sin previa inscripción de, por lo menos, uno de los autores.

## CONFERENCIAS

Durante el desarrollo de congreso se desarrollaran conferencias plenarias cuyo detalle será dado a la brevedad

## INSCRIPCION

Los aranceles de inscripción son:

Socios AATH – AIE - AAHES	\$ 1500
Socios AATH categoría Estudiante	\$ 300
No Socios	\$ 3000
Estudiantes Universitarios	\$ 450

## CONCURSO ALUMNOS

Durante la 21ª Reunión Técnica de la AATH se realizará el **6º CONCURSO NACIONAL AATH Premio “Arq. Edgardo Ariel Souza”** destinado a estudiantes que consiste en construir una esfera maciza (similar a una pelota de fútbol) de hormigón simple que sea capaz de rodar en una trayectoria rectilínea.

El reglamento esta accesible en

[http://aath.unsa.edu.ar/docs/Concurso\\_HormiGOL.pdf](http://aath.unsa.edu.ar/docs/Concurso_HormiGOL.pdf)

<http://www.aath.org.ar/index.php/concurso-alumnos/>

## COMITÉ ORGANIZADOR

Ing. Héctor Jacinto Cardozo – **UNSa GIMCO**  
Esp. Ing. María Inés Sastre - **UNSa GIMCO**  
Mg. Ing. Silvina Emilse Echazú Lamas - **UNSa**  
Dra. Ing. María Virginia Quintana - **UNSa**  
Ing. Ángel Oshiro - **UTN Regional Cba**  
Esp. Ing. Viviana Beatriz Sánchez –**AIS**  
MSc. Ing. Silvia B. Palazzi \_ **UNT**  
Prof. Jorge D. Sota - **AATH**  
Sr. Orlando W. Vaca - **UNSa**  
Sra. Graciela Armenia Martínez - **AATH**



## COMITÉ CIENTÍFICO

**PRESIDENTE:** Traversa, Luis (LEMIT, UTN)  
**SECRETARIOS:** Irassar, Edgardo F. (UNCPBA, Argentina); Cardozo, Héctor (UNSa, Argentina)

Avid, Fabián (UTN, Concordia, Argentina)  
Ayala, Angélica (Univ. Católica de Asunción, Paraguay)  
Bonavetti, Viviana (UNCPBA, Argentina)  
Cabrera, Oscar A. (UNCPBA, Argentina)  
Carvalho de Arruda, Francisco (UVA, Brasil)  
Carrasco, María Fernanda (UTN, Argentina)  
Checmarew, Leonardo (UCA, SIKA, Argentina)  
Di Maio, Ángel (CONICET, LEMIT, Argentina)  
Eperjesi, Lilian (UNLP, Argentina)  
Ercoli, Norma (UNCPBA, Argentina)  
Fernández Luco, Luis (UBA, Argentina)  
Fornasier, Gastón (Loma Negra, UBA, Argentina)  
Giaccio, Graciela (CIC, LEMIT, UNLP, Argentina)  
Gómez Lorenzini, María Soledad (PUC, Chile)  
López, Raúl (Holcim Argentina S.A., Argentina)  
Maldonado, Graciela (UTN, FRM, Argentina)  
Marfil, Silvina (UNS, Argentina)  
Milanesi, Carlos A. (Cementos Avellaneda, Argentina)  
Ortega, Néstor (UNS, Argentina)  
Oshiro, Angel (UTN, FRC, Argentina)  
Palazzi, Silvia (UNT, Argentina)  
Positieri, María (UTN, FRC, Argentina)  
Rahhal, Viviana F. (UNCPBA, Argentina)  
Rodríguez de Sensale, Gemma (UR, Uruguay)  
Rosato, Vilma (LEMIT, UTN, Argentina)  
Sastre, María Inés (UNSa, Argentina)  
Señas, Lilia (UNS, Argentina)  
Sota, Jorge (LEMIT-UTN-FRCON, Argentina)  
Torrent, Roberto (Argentina)  
Torrijos, María Celeste (CONICET LEMIT UNLP Arg)  
Valleta, Graciela (UR, Uruguay)  
Villagrán Zacardi, Yury (LEMIT, UTN FRLP, Arg.)  
Zega, Claudio (CONICET, LEMIT, UNLP, Argentina)  
Zerbino, Raúl (CONICET, LEMIT, UNLP, Argentina)