

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 Profesionales 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 / www.aath.unsa.edu.ar

aath@aath.org.ar y
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 y www.aath.unsa.edu.ar). Los trabajos se enviarán a aath@aath.org.ar con copia a 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://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, LE MIT, Argentina)
Eperjesi, Lilian (UNLP, Argentina)
Ercoli, Norma (UNCPBA, Argentina)
Fernández Luco, Luis (UBA, Argentina)
Fornasier, Gastón (Loma Negra, UBA, Argentina)
Giaccio, Graciela (CIC, LE MIT, 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 (LE MIT, UTN, Argentina)
Sastre, María Inés (UNSa, Argentina)
Señas, Lilia (UNS, Argentina)
Sota, Jorge (LE MIT-UTN-FRCON, Argentina)
Torrent, Roberto (Argentina)
Torrijos, María Celeste (CONICET LE MIT UNLP Arg)
Valleta, Graciela (UR, Uruguay)
Villagrán Zacardi, Yury (LE MIT, UTN FRLP, Arg.)
Zega, Claudio (CONICET, LE MIT, UNLP, Argentina)
Zerbino, Raúl (CONICET, LE MIT, UNLP, Argentina)