

ALCANCE

El **IX Congreso Internacional y 23ª Reunión Técnica** es el evento bienal de la **AATH** que reúne a los más destacados expertos en Tecnología del Hormigón de Argentina, junto con personalidades internacionales destacadas en el sector.

SEDES

La ciudad de **La Plata** es la capital de la Provincia de Buenos Aires, Argentina. La AATH celebró ediciones de su Reunión Técnica y Congreso en esta localidad en 1982 y 1995. Otros eventos en la temática tuvieron lugar en La Plata en 2005 (Simposio fib) y 2015 (Sustain Concrete). Por esto y otros antecedentes académicos, científicos y profesionales la ciudad constituye un **polo de conocimiento** en el área de la Tecnología del Hormigón.

EN MODALIDAD ONLINE

Temas

1. Cementos y materiales cementíceos suplementarios
2. Agregados para hormigones y morteros
3. Hormigón fresco y primeras horas del hormigón
4. Propiedades del hormigón endurecido
5. Obras de hormigón históricas y actuales
6. Durabilidad del hormigón
7. Hormigones especiales
8. Patología y reparación de estructuras de hormigón
9. Calidad y técnicas de evaluación
10. Panel de obras significativas

AATH2020 EN NÚMEROS

- 5 días
- 38 horas de actividades
- 8 Conferencias Magistrales
- 6 mesas de discusión
- +250 autores
- +90 presentaciones

2-6 de noviembre de 2020

¡DESCARGÁ nuestra App Gratis
y mantenete informado!
La AATH2020 en tu Celular con Guivent



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.guivent.guiventapp>



<https://apps.apple.com/ar/app/guivent/id1263092734>

Web

aath2020.sciencesconf.org
aath2020.com.ar

email

aath@aath.org.ar

Sede AATH
Corrientes 2438, 4º piso, Oficina 4
(1046AAP) Buenos Aires, Argentina
Tel/Fax: +54 11 49526975

QUINTA CIRCULAR



Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón
invita al



IX Congreso Internacional y 23ª Reunión Técnica
2 al 6 de noviembre de 2020

"A 73 años de la Primera Conferencia del Hormigón
en Argentina"

Laboratorio de Entrenamiento
Multidisciplinario para la
Investigación Tecnológica /
Comisión de Investigaciones Científicas



Facultad de Ingeniería /
Universidad Nacional de La Plata



Facultad Regional La Plata /
Universidad Tecnológica Nacional



Costos de Inscripción

Categoría	Desde el 1/oct
Socios (AATH)	3000
General (*)	6000
Estudiantes de Grado	1500
Estudiantes de Grado Socios (AATH)	700

Precios expresados en pesos argentinos.

(*) 10% de descuento para socios RILEM/ALCONPAT/AAHE/AIE/AAHES

Medios de Pago

Desde Argentina:

Por Depósito o Tránsito Bancario
Banco Galicia, Cuenta Corriente en Pesos 1869730051,
Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón, CUIT 30611535720
CBU 007000542000018697315

Desde fuera de Argentina:

Con Tarjeta de Crédito mediante **Eventbrite**

<https://tradeshowsa.eventbrite.com.ar/>

Comité Organizador

Luis **Traversa**, Presidente (LEMIT)
Marcelo **Barreda** (UTN)
Ángel **Di Maio** (LEMIT)
Graciela **Giacchio** (UNLP, LEMIT)
Ángel **Oshiro** (UTN)
Graciela **Martínez** (AATH)
Eva **Sosa** (UTN)
María Celeste **Torrijos** (UNLP, LEMIT)
Yury **Villagrán** (LEMIT, UTN)
Claudio **Zega** (LEMIT)
Raúl **Zerbino** (UNLP, LEMIT)

Comité Colaborador

Pablo **Bossio**
Jano **Caputti**
Leandro **Carrizo**
Gabriela **Coelho Dos Santos**
Francisco **Hours**
Roxana **Lemma**
Sebastián **Márquez**
Fernando **Perrone**
Carlos **Pico**
Agustín **Rossetti**
Lautaro **Santillán**
Belén **Scarponi**
Ezequiel **Sota**
Juan Manuel **Tobes**
Juan Carlos **Vivas Montes**
María Paula **Zapitelli**
Silvina **Zito**

Sponsors

PLATINO **LOMA NEGRA**
PLUS lomanegra.com.ar



PLATINO **PENETRON**
penetron.com.ar



ORO **Grupo BAUTEC**
grupobautec.com



PLATA **Cementos Avellaneda**
cavellaneda.com.ar



Owens Corning
owenscorning.com



COLAB **NTH**
nth.com.ar



Si está interesado en ser auspiciante de AATH2020 contacte con TradeShow, aw@tradeshowsa.com.ar

Actividades asociadas:

- + Jornada de Divulgación AATH-AAHE
- + Seminario de Pisos Industriales
- + Presentación de libros
- + Workshop Internacional

Postales de La Plata



Catedral



Museo de Historia Natural



República de los Niños



Teatro Argentino

Conferencistas

Carmen **Andrade** (UPC, España)
Bryan **Barragán** (Owens Corning, Francia)
Antonio **Conforti** (U. Brescia, Italia)
Luc **Courard** (U. Liège, Bélgica)
Estefanía **Cuenca** (Politécnico Milano, Italia)
Ravindra **Gettu** (ITT Madras, India)
Alberto **Giovambattista** (ANI, Argentina)
Ruby **Mejía** (U. del Valle, Colombia)
Alma **Reyes** (Consultora, México)

Entidades Adherentes

International Union of Laboratories and Experts in Construction Materials, Systems and Structures (RILEM)



Asociación Latinoamericana de Control de Calidad, Patología y Recuperación de la Construcción (ALCONPAT)



Asociación Argentina del Hormigón Elaborado



Academia de Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires



Asociación de Ingenieros Estructurales - Argentina



Centro Argentino de Ingenieros



Centro de Investigación y Desarrollo para la Construcción y la Vivienda



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



Centro de Investigación y Tecnología de Materiales de Construcción y Calidad



Chapter Argentino ACI



Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires



Consejo Profesional de Ingeniería Civil



Instituto del Cemento Pórtland Argentino



Instituto Nacional de Tecnología Industrial



Revista Vial



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



Facultad Regional Bahía Blanca – Universidad Tecnológica Nacional



Facultad Regional Concordia – Universidad Tecnológica Nacional



Facultad Regional Córdoba – Universidad Tecnológica Nacional



Facultad Regional Mendoza – Universidad Tecnológica Nacional

