



PRIMERA CIRCULAR

ALCANCE

El **X Congreso Internacional y 24ª Reunión Técnica** de la Asociación **Argentina de Tecnología del Hormigón, "Ing. Eugenia Valiente"**, evento bienal, reúne los más destacados expertos nacionales e internacionales en el campo de la Tecnología del Hormigón. Esta edición se enfocará principalmente en la innovación, el impacto económico y social que produce la transferencia tecnológica. El evento propicia el encuentro, conocimiento y discusión sobre los principales avances en el campo del hormigón. Un momento ideal para investigadores, ingenieros, empresarios y constructores donde intercambien sus conocimientos y experiencias. Las actividades programadas incluyen posibilidades de formación, difusión y contacto para la cooperación.

El evento será de carácter mixto (presencial y online)

SEDE

Las sesiones presenciales del Congreso tendrán lugar en el **INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial, emplazado en el POLO TECNOLÓGICO MIGUELETE, (Av. Gral. Paz 5445 - Colectora Provincia-San Martín)**, en el límite de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires con la Provincia de Buenos Aires. Las actividades se desarrollarán en los auditorios y salas especiales, pudiendo disfrutar los participantes de los jardines que rodean las principales edificaciones del INTI.

La ciudad de Buenos Aires posee atractivos turísticos, desde culturales a gastronómicos, pasando por una variedad paseos turísticos atractivos para quienes lleguen desde el interior del país y del exterior.

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de Resúmenes: a partir del **20 de Octubre de 2021**
Cierre de Recepción de Resúmenes: **28 de Febrero de 2022**
Aceptación de Resúmenes: **15 de Marzo de 2022**
Cierre de Recepción de Artículos: **30 de Mayo de 2022**
Cierre para versiones Finales: **31 de Agosto de 2022**

Los resúmenes deberán ser cargados en la siguiente página:

<https://aath2022.sciencesconf.org>

MÁS INFORMACIÓN

www.aath.org.ar

aath@aath.org.ar

Sede AATH
Corrientes 2438, 4° piso, Oficina 4(1046AAP)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
Tel/Fax: +54 1149526975

La Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón invita al



ORGANIZAN



ASOCIACION ARGENTINA DE TECNOLOGIA DEL HORMIGON



INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL





TEMAS

1. *Ciencia de materiales constituyentes*
2. *Diseño de mezclas de hormigones*
3. *Caracterización en estado fresco*
4. *Propiedades Mecánicas*
5. *Propiedades reológicas*
6. *Estabilidad dimensional y fisuración*
7. *Durabilidad del Hormigón*
8. *Metodologías de ensayo*
9. *Técnicas de diagnóstico*
10. *Reparación de Estructuras de Hormigón*
11. *Calidad*
12. *Tecnologías constructivas*
13. *Obras Significativas*
14. *Sostenibilidad e impactos*

COMITÉ ORGANIZADOR

Alejandra **Benítez**, Presidente (INTI)
 Humberto **Balzamo** (UBA)
 Oscar **Cabrera** (UNCPBA)
 Gastón **Fornasier** (UBA)
 Adriana B. **García** (UTN)
 Graciela Armenia **Martínez** (CIC-AATH)
 Fernando **Perrone** (Consultor)
 Matías **Polzinetti**, (ICPA)
 María Josefina **Positieri** (UTN)
 Viviana **Rahhal** (UNCPBA)
 Dayana **Rautenberg** (UNT)
 María Eva **Sosa** (UTN)
 Raúl **Zerbino** (UNLP-,LEMIT)

COMITÉ 8° CONCURSO ALUMNOS

“Ing. Néstor Francisco Ortega”
 Pablo **Stumpf** (UTN)
 Gastón **Fornasier** (UBA)
 María José **Fernández Sturla** (INTI)

COMITÉ CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO

Luis **Fernández Luco**, Presidente, UBA, Argentina
 María Eva **Sosa**, Secretaria Comité Científico,
 UTN, Argentina
 Humberto **Balzamo**, Secretario Comité Tecnológico,
 UBA, Argentina

Alejandra **Benítez**, INTI, Argentina
 Marcelo **Barreda**, UTN-FRLP, Argentina
 Viviana **Bonavetti**, UNCPBA, Argentina
 Oscar **Cabrera**, UNCPBA, Argentina
 Fernanda **Carrasco**, UTN-FRSF, Argentina
 Ángel **Di Maio**, LEMIT, Argentina
 Gastón **Fornasier**, Loma Negra, Argentina
 Adriana **García**, UTN Avellaneda, Argentina
 Graciela **Giaccio**, UNLP, Argentina
 Alberto **Giovambattista**, ANI, Argentina
 Edgardo **Irassar**, UNCPBA, Argentina
 Raúl **López**, Lafarge-Holcim, Argentina
 Graciela **Maldonado**, UTN-FRM, Argentina
 Silvina **Marfil**, UNS, Argentina
 Carlos **Milanesi**, Cementos Avellaneda, Argentina
 Angel **Oshiro**, UTN, Argentina
 Silvia **Palazzi**, UNT, Argentina
 Matías **Polzinetti**, ICPA-AFCP, Argentina
 Roberto **Pombo**, BAUTEC Arg, Argentina
 María **Positieri**, UTN-FRC, Argentina
 Viviana **Rahhal**, UNCPBA, Argentina
 Roberto **Torrent**, Materials Adv. Services, Argentina
 María Celeste **Torrijos**, UNLP, Argentina
 Luis **Traversa**, LEMIT, Argentina
 Mónica **Trezza**, UNCPBA, Argentina
 Yury **Villagrán**, UTN-FRLP, Argentina
 Raúl **Zerbino**, UNLP, Argentina
 Claudio Zega, **LEMIT**, Argentina

ACTIVIDADES PREVISTAS

Además de las conferencias magistrales y sesiones técnicas propias del congreso, se están proyectando las siguientes actividades:

+Seminarios Técnicos: Durabilidad del Hormigón, Hormigones Especiales, Hormigón Arquitectónico.

Workshops y Cursos Temáticos

IDIOMA

El evento en general se celebrará en **español**. Se aceptará la presentación de **artículos y exposiciones en español o portugués**

ALGO MÁS QUE UN CONGRESO...



Biblioteca Nacional



Teatro Nacional Cervantes



Mercado de San Telmo



El Zanjón de Granados



Mafalda (San Telmo)



El Planetario

