



COLEGIO DE INGENIEROS DE NICARAGUA

1ER CONGRESO INTERNACIONAL

INGENIERIA ESTRUCTURAL Y SÍSMICA

“INNOVANDO HOY, PROTEGIENDO EL MAÑANA”

BROCHURE

AUSPICIA:



13-14 NOVIEMBRE 2025



HOTEL HEX



COLEGIO DE INGENIEROS DE NICARAGUA

1ER CONGRESO

“INNOVANDO HOY, PROTEGIENDO EL MAÑANA”

PRESENTACIÓN

En Noviembre de 2025 tendrá lugar el primer congreso de ingeniería estructural y sísmica, organizado por el colegio de ingenieros de Nicaragua (CIN), de presentar a expositores internacionales como nacionales especialistas en el campo de la ingeniería estructural.

Los objetivos fundamentales de este congreso son consolidar un espacio de actualización y discusión científica y profesional, destinado a afianzar el conocimiento en la aplicación de nuevas normativas, métodos y tecnologías en el ámbito de la ingeniería estructural y sísmica

TEMAS DEL CONGRESO

CIN Convoca a todos los interesados a participar en el Congreso interviniendo en las secciones y actividades que recogerá el programas así presentando los temas contemplados en dicho congreso:



Sismología, amenaza, vulnerabilidad, gestión del riesgo sísmico y eólico:



Transformación Digital en la Ingeniería Estructural:



Sustentabilidad y cambio climático:



Infraestructuras resilientes:



Avances en diseño estructural y sismorresistente:

EXPOSICION Y ACTIVIDADES TECNICO- COMERCIAL

CIN Convoca a todos los interesados a participar en el Congreso interviniendo en las secciones y actividades que recogerá el programa como:

- Stand situados entre las salas de comunicación
- Aulas para charlas técnicas.

COMUNICACIONES

RESUMEN.

La fecha limite de recepción de resumen será EL 22 de Junio de 2025. En la pagina Web <https://ciesni.org/> podrán postularse para ser parte de nuestros expositores.

Aquellas personas aceptadas a formar parte de nuestros expositores se les enviara un correo electrónico.

Comunicaciones completas

Las normas especificas para su redacción podrán encontrarse en la pagina web del congreso.

Tanto los resúmenes como las comunicaciones completas pueden ser escritas en idioma español o ingles

