



## CONVOCATORIA PARA ENVÍO DE RESÚMENES XXI CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA SÍSMICA

La Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica, A. C. tiene el agrado de invitar a sus socios, profesionales, profesores, investigadores, estudiantes y a aquellas personas interesadas del sector público y privado relacionadas con el diseño, construcción y normativa de edificaciones y estructuras, así como instituciones de protección civil, prevención de desastres y mitigación de riesgos a participar en el XXI Congreso Nacional de Ingeniería Sísmica.

El Congreso tiene como objetivo principal el brindar un espacio a los investigadores, ingenieros de la práctica, docentes y estudiantes para reunirse, presentar avances e intercambiar ideas y experiencias relacionadas con la ingeniería sísmica, así como para reflexionar sobre la necesidad de aplicar efectivamente y actualizar constantemente las normas de diseño con el fin de mitigar el efecto y las consecuencias de los sismos.

En esta ocasión el Congreso tendrá como sede la ciudad de Guadalajara, Jalisco y se llevará a cabo del 20 al 23 de septiembre del 2017. Guadalajara es la capital del estado de Jalisco y es la tercera ciudad más poblada del país. Su rica herencia histórica y cultural invita a un mosaico de actividades culturales, ecoturismo y donde destaca su abanico de experiencias culinarias.

Para la presentación de ponencias técnicas por parte de los asistentes, se han considerado los siguientes temas:

- I. **Sismología, sismicidad, zonación**
- II. **Suelos, interacción suelo-estructura, cimentaciones y geopeligros**
- III. **Análisis, diseño y normatividad sísmica de edificios**
- IV. **Análisis, diseño y normatividad sísmica de estructuras especiales**
- V. **Métodos y tecnologías sismo resistentes innovadoras en la práctica profesional**
- VI. **Evaluación, reparación y refuerzo de estructuras dañadas por sismo**
- VII. **Comportamiento experimental de sistemas o componentes, instrumentación**
- VIII. **Resiliencia de las estructuras**
- IX. **Riesgo sísmico; peligro, vulnerabilidad y confiabilidad.**
- X. **Riesgo estructural ante otros eventos extremos y megadesastres.**
- XI. **Docencia en ingeniería sísmica y disciplinas afines**

### ENVÍO DE RESÚMENES

Los interesados en presentar una ponencia en el congreso deberán enviar los resúmenes de sus artículos de acuerdo con las siguientes bases:

1. El resumen deberá estar capturado electrónicamente en versión *Word*<sup>®</sup>. Los márgenes que deberán dejarse en hojas tamaño carta son de 2.5 cm en los márgenes izquierdo, derecho y superior y de 3 cm en el inferior.



2. El título estará escrito con letras mayúsculas y en negritas con tipografía Times New Roman de 14 puntos y centrado. Se dejará una línea en blanco después del título.
3. Se escribirá a continuación los nombres de los autores, separados por comas, utilizando tipografía Times New Roman de 11 puntos con itálicas, escribiendo con mayúsculas únicamente la primera letra de los nombres y apellidos de los autores, centrando el texto. Se indicará con números superíndices entre paréntesis con itálicas y negritas las afiliaciones de los autores. Dejar una línea en blanco después de los nombres de los autores. Anotar la afiliación de los autores, utilizando tipografía Times New Roman de 9 puntos. Deberá utilizarse un número natural en superíndice que coincida con la convención utilizada con anterioridad. La información de cada autor deberá incluir el nombre de su institución o empresa, su dirección postal (la más breve posible), así como sus respectivas direcciones electrónicas. En caso de que varios autores pertenezcan a una misma institución, podrá agruparse la afiliación de todos en una sola línea, anotando la dirección electrónica de cada uno. Dejar una línea en blanco.
4. Se indicará el tema en el cual los autores consideran que debe estar incluido su trabajo. Este texto estará centrado, con negritas y utilizando letra tipo Times New Roman de 11 puntos. Se dejarán dos líneas en blanco antes de comenzar con el resumen.
5. Se escribirá el título **RESUMEN** con letras mayúsculas y en negritas con tipografía Times New Roman de 11 puntos y centrado. Se dejará una línea en blanco.
6. A continuación se escribirá el resumen con tipografía Times New Roman de 11 puntos, a espacio simple, dejando un espacio en blanco entre párrafos y justificado en ambos márgenes pero con una sangría de 1.0 cm en la primera línea. El resumen estará limitado a un máximo de **300 palabras** y deberá organizarse conforme a: objetivos de trabajo, alcances, metodología y conclusiones
7. Los archivos con toda la información previa no deberán tener una extensión mayor a 1 página y se subirán a la página de Internet del congreso a partir del 10 de febrero del 2017.

Con la finalidad de mejorar los estándares de calidad del Congreso, una vez concluido el proceso de revisión de los resúmenes y se inicie el proceso de recepción de artículos, el número de artículos aceptados para ser publicados por un autor será ilimitado (sin importar la jerarquía de su autoría: primer autor, segundo autor, etc.). Sin embargo, el pago de la cuota de inscripción, le permitirá al autor publicar en las Memorias Técnicas del Congreso cuatro artículos. De manera, que los cuatro artículos adicionales requerirán el pago de una nueva cuota de inscripción y así sucesivamente.

## FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite para recepción de resúmenes:	10 de Marzo de 2017
Notificación de aceptación de resúmenes:	12 de Mayo de 2017
Fecha límite de recepción de artículos aceptados:	11 de Agosto de 2017
Notificación de aceptación para publicación de artículos	18 de Agosto de 2017



## INFORMES

Para mayor información favor de contactar a:

**Comité Organizador XXI CNIS**

Teléfono: (55) 56 65 83 77

Fax: (55) 56 06 13 14

Correo Electrónico: [smis@smis.org.mx](mailto:smis@smis.org.mx)

Página Internet: <http://smis.org.mx>

Se anexa en un archivo adjunto de *Word*<sup>®</sup> un ejemplo del formato base para el envío de resúmenes que toma en cuenta las especificaciones descritas anteriormente.