



XXXII CONGRESO CENTROAMERICANO

“AGUA Y SANEAMIENTO, ACCIONES DE PREPARACIÓN FRENTE A
REGLAMENTO DE LA CONVOCATORIA PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS
TÉCNICOS

1. Tipos de Trabajo

Los trabajos serán de dos tipos:

- a) Trabajos Especiales:** Son aquellos que corresponde al Tema Central, a los Ejes Estratégicos, a los subtemas, o a enfoques especiales. Su elaboración estará a cargo de instituciones o personalidades de relieve internacional invitadas expresamente por el Comité Organizador para desarrollar el tema que les sea solicitado.
- b) Trabajos Libres:** Son aquellos elaborados por los participantes en el Congreso sobre temas libres que estén estrechamente relacionados con los Ejes estratégicos, que estén estrechamente relacionados con la Ingeniería Sanitaria y las Ciencias del Ambiente.

2. Requisitos de los Trabajos Especiales: La elaboración de los trabajos especiales deberá sujetarse a las siguientes indicaciones:

- a)** El tema será asignado por el Comité Organizador.
- b)** Deberá contribuir a la integración del Tema Central, de los Ejes Estratégicos o en su caso a los subtemas del Congreso, especialmente en sus conclusiones y recomendaciones.
- c)** Los trabajos correspondientes al Tema Central, Ejes Estratégicos y a los subtemas serán presentados en sesión plenaria y un tiempo no mayor de 45 minutos.
- d)** Su presentación se deja a criterio del autor. Sólo con el fin de uniformar la presentación se sugiere acomodarse en lo posible a los requisitos de presentación de los trabajos.

3. Requisitos de los Trabajos Libres

3.1 - INFORMACIÓN GENERAL

Serán aceptadas las inscripciones de trabajos técnicos para presentar en forma oral. Al inscribir su trabajo, el autor estará automáticamente autorizando a AGISA/AIDIS a utilizar la obra de su autoría, en publicación impresa, digital, internet, CD-ROM, USB, Página WEB o en cualquier otra forma de divulgación.



Los trabajos técnicos deberán ser inéditos, nacional e internacionalmente, y representar una contribución real al desarrollo de la Ingeniería Sanitaria y Ambiental. No serán aceptados informes, traducciones y tampoco trabajos que contengan promoción comercial de determinada marca, producto o empresa. Una inscripción permite al autor inscribir un máximo de 3 trabajos.

El expositor deberá realizar el pago de inscripción, el cual será para presentadores de trabajos técnicos y científicos de \$10.00 y de AIDIS Joven o estudiantes \$10.00, el pago incluye, además de poder exponer su trabajo, participar en todas las actividades programadas en el congreso.

AGISA/AIDIS no patrocinará ningún gasto del autor, empresa o entidad, sea cual fuera su naturaleza.

Las memorias del evento serán remitidas a los participantes mediante correo electrónico, página web o enlace (Dropbox, Wetransfer, etc.).

Se permite la presentación de trabajos realizados por otros autores, siempre y cuando presenten a los organizadores del congreso, previamente la autorización del autor o autores del trabajo. por no autores.

3.2 – INSCRIPCIÓN

La inscripción de trabajos técnicos orales será hecha mediante el envío del resumen, vía correo electrónico, hasta las 12:00 del mediodía del **30 de abril 2022**, observando el horario oficial de Guatemala, C. A.

El envío del archivo del trabajo deberá ser únicamente a través del correo electrónico: riesgoscongreso@gmail.com Los datos de Inscripción del trabajo técnico se enviarán vía electrónica, y deberán ser completados y remitidos por la misma vía. En los datos debe consignarse el título completo y definitivo del trabajo técnico y el nombre completo de sus autores (máximo 5)

3.3 AUTORES

Nacionales e Internacionales – Los trabajos aceptados deberán llenar los campos “nombre completo” y “dirección electrónica”. En los datos de Inscripción deberá también ser señalado el tema bajo el cual, el trabajo se agrega, de acuerdo con el temario presente en el portal de **AIDIS**
<https://aidisnet.org/congreso-riesgos-desastres/>



No serán aceptadas inclusiones y/o exclusiones de autores, así como cambios en el título del trabajo luego de la presentación del resumen.

3.4 - PRESENTACIÓN DE LOS RESÚMENES FINALES

Sólo serán aceptados los resúmenes que sean enviados en el formato “pdf”. Todos los demás formatos de archivos, incluso los comprimidos, serán bloqueados.

El resumen final deberá ocupar como mínimo tres y como máximo cinco páginas. El formato del texto es libre. Se deberá usar letra Arial 12 con espacio sencillo entre líneas.

Podrán ser incluidos figuras, gráficos e ilustraciones, siempre y cuando el tamaño del archivo no exceda 2 MB.

El resumen final debe incluir como mínimo lo siguiente:

- Título del trabajo
- Objetivos
- Metodología
- Resultados obtenidos o esperados
- Conclusiones / Recomendaciones
- Referencias Bibliográficas u otras fuentes de información.

El Comité de Evaluación analizará los trabajos según estos criterios.

3.5– EVALUACIÓN, SELECCIÓN Y PLAZOS

La selección de los trabajos que se expondrán en forma oral se efectuará a partir del resumen final, y será realizada por el Comité de Evaluación designado por los miembros del Comité Organizador.

La evaluación constará de tres notas asignadas por diferentes evaluadores, de las cuales se obtendrá el promedio final. Se seleccionarán para su exposición durante el congreso, los trabajos que obtengan los mejores promedios.

El número de trabajos seleccionados para presentación oral en el evento están condicionados a limitaciones de horario y sesiones previstas en la programación de éste, y es responsabilidad del Comité de Ponencias.



A. PRIMER CONGRESO INTERAMERICANO DEL SIGLO XXI PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES, DE LA ASOCIACIÓN INTERAMERICANA DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL -AIDIS-.

“AGUA Y SANEAMIENTO, ACCIONES DE PREPARACIÓN FRENTE A EMERGENCIAS Y DESASTRES DE OCURRENCIA EN LAS AMÉRICAS”

B. Ejes Temáticos:

1. La gestión del riesgo, emergencias y desastres y el alcance de los ODS.
2. Cambio climático.
3. La ingeniería sanitaria y ambiental y su contribución en la gestión del riesgo, la atención ante pandemias, emergencias y desastres.
4. Tecnologías de aplicación oportuna y efectiva en emergencias y desastres.
5. Coordinación intersectorial, interinstitucional y entre países, lecciones aprendidas en emergencias y desastres.