



Universidad Autónoma
del Estado de México

**V CONGRESO INTERNACIONAL DE
ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GEOGRÁFICA**



**AVISO IMPORTANTE
SE AMPLIA LA CONVOCATORIA**



SEGUNDA CONVOCATORIA


PRESENTACIÓN

Del 29 al 31 de agosto de 2018, se realizará el V Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica (V CIOTTIG), organizado por la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México. El encuentro tendrá lugar en la Ciudad de Toluca México. El programa del Congreso incluye talleres, conferencias magistrales y presentaciones de ponencias.

Las temáticas que se desarrollarán están centradas en el ordenamiento territorial; la aplicación y el uso de TIG; la obtención de información geoespacial; así como también la docencia y el ordenamiento territorial, entre otros. Asimismo, el Congreso propone una serie de talleres como: el de Introducción al Ordenamiento Territorial con Tecnologías de la Información Geográfica; Introducción a la Teledetección Aplicada al Ordenamiento del Territorio; Producción y Publicación de Mapas Web.

ANTECEDENTES

El Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica, inició en la Universidad Autónoma de Honduras, Ciudad de Tegucigalpa, Honduras, en el año 2010. La segunda edición se llevó a cabo en el año 2012, en la Universidad Autónoma de Sinaloa, Ciudad de Mazatlán, Sinaloa. La tercera edición, tuvo a Argentina como país anfitrión, con la organización a cargo de las Universidades Nacionales de General Sarmiento y Luján, y se desarrolló en el



Campus Universitario de la UNGS, en la localidad de Los Polvorines (Buenos Aires), en el año 2014 y la cuarta edición se llevó a cabo en el año 2016, en la Universidad Alberto Hurtado de Chile. Toca a la Facultad de Geografía, de la Universidad Autónoma del Estado de México, organizar la quinta edición durante el año 2018.

PROPÓSITO

1. Reunir especialistas del campo de la Geografía y ciencias afines, para redimensionar la participación interdisciplinaria sobre el ordenamiento Territorial y las Tecnologías de la Información Geográfica; difundir el desarrollo de las nuevas metodologías utilizadas a nivel internacional en el Ordenamiento del Territorio y de la Planificación Urbana y presentar las nuevas tendencias de las TIG como soporte para la Toma de Decisiones y Ordenamiento y Gestión del Territorio.

EJES TEMÁTICOS

- Ordenamiento del territorio
- Geotecnologías de la información geográfica aplicadas al ordenamiento del territorio
- Métodos y técnicas para la obtención de la información geoespacial
- La Docencia y ordenamiento del territorio



PONENCIAS MAGISTRALES

Jorge Rescala Pérez
Secretario de Medio Ambiente

Julio Moraga Peralta
Universidad nacional de Costa Rica

Gustavo Buzai
Universidad Nacional de Luján
Instituto de Investigaciones Geográficas (INIGEO)

IDIOMA

El idioma oficial del evento será el español. En el caso de las ponencias y carteles que se presenten en inglés o portugués, no será posible realizar la traducción simultánea al español.

PROGRAMA

El programa del Congreso se va a desarrollar, mediante sesiones orales y posters, en las que se presentarán talleres, conferencias magistrales y ponencias aceptadas por el Comité Científico.

SEDE DEL EVENTO

Universidad Autónoma del Estado de México
Facultad de Geografía,
Cerro de Coatepec s/n, Ciudad Universitaria
facgeografía.uaemex.mx
Teléfono y fax:(52) (722)2 14 31 82 y 2 15 02 55
Exte. 120



COMITÉ CIENTÍFICO

- Dr. Gustavo Buzai. Universidad Nacional de Lujan, Argentina.
- Dr. Manuel Fuenzalida, Universidad Alberto Hurtado, Chile.
- Dr. José Seguinot Barbosa, Universidad de Puerto Rico, E. U.
- Dr. Julio Moraga Peralta. Universidad Nacional de Heredia, Costa Rica.
- Mtra. María Cristina Pineda Suazo de Carías, Universidad Nacional de Honduras.
- Dr. Francisco Zepeda Mondragón, Universidad Autónoma del Estado de México, México
 - Dr. Wenceslao Plata Rocha, Universidad Autónoma de Sinaloa, México

COMITÉ ACADÉMICO

Dr. Francisco Zepeda Mondragón
Mtro Arturo Barreto Estrada
Dra. Marcela Virginia Juárez Santana
Dr. Carlos C. Morales Méndez
Mtra. Marisol de la Cruz Jasso
Dr. Héctor Víctor Cabadas Báez
Mtra. Rebeca Serrano Barquín
Dra. Milagros Campos Vargas

COMISIÓN ADMINISTRATIVA

Lic. Rubén Ochoa Mora
Mtra. Lidia Alejandra González Becerril
Mtra. Nancy Sierra López
Lic. Miguel Eduardo García Reyna
Lic. Maritza Martínez Malacón



COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Francisco Zepeda Mondragón
**Director y Presidente del Comité Organizador del V
CIOTTIG**

Mtro. Arturo Barreto Estrada
Subdirector Académico

Lic. Rubén Ochoa Mora
Subdirector administrativo

Mtra. Nancy Sierra López
Coordinadora de Planeación

Mtra. Lidia Alejandra González Becerril
Coordinadora de Extensión y Vinculación

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez
Coordinadora de Investigación y Posgrado


Dra. Cristina Estrada Velázquez
Coordinadora de Difusión Cultural

Dr. Agustín Olmos Cruz
Coordinador General

FECHAS IMPORTANTES Y CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Límite de recepción de resúmenes **30 de
abril de 2018**

**Se Amplia la recepción de resúmenes al
15 de junio de 2018**



Sólo se programarán ponencias con pago de inscripción cubierto con esta fecha

Notificación de Aceptación del **16 al 30 de junio de 2018**

Límite para envío de trabajos en extenso del **1 al 30 de julio de 2018**

-
- **CUOTAS DE INSCRIPCIÓN:**

Ponentes: US\$ 100.00 hasta el 31 de julio de 2018; después US\$ 150.00

Estudiantes: US\$ 25.00 hasta el 31 de julio de 2018; después US\$ 50.00

Asistentes: US\$ 50.00 hasta el 31 de julio de 2018; después US\$ 75.00

BENEFICIOS:

- Kit de Bienvenida
- Publicación de resúmenes en forma digital
- USB, conteniendo la memoria de los artículos en extenso
- Libro electrónico con ISBN, los ponentes que deseen publicar su artículo, el costo adicional es de \$ US100.00 dlls. Y la fecha de emisión será 4 meses después. (Ponencias mínimas requeridas 15)
- Constancia de participación
- Cóctel de bienvenida y entrada a eventos culturales

Los trabajos deberán entregarse por correo electrónico ciottigfg@uaemex.mx, por servicio de paquetería a Facultad de Geografía cerro de Coatepec



CUENTA BANCARIA

Los depósitos y transferencias bancarias, por concepto del pago de la inscripción al evento, se realizarán a la cuenta bancaria siguiente:

BANCO: SANTANDER

Cuenta: 54500032656

Sucursal 100 plaza 15001 Toluca

Clave interbancaria: 014420545000326569

En cualquiera de las dos modalidades de pago; la ficha de depósito, deberá remitirse vía correo electrónico o entregar al inicio del evento.

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS EN EXTENSO Y CARTELES


De los resúmenes

Los trabajos deberán estar escritos en una sola cara, a renglón seguido y capturados en Word para Windows. El tamaño de los títulos deberá ser arial de 12 puntos y el contenido de 11 puntos.

De los trabajos en extenso

Máximo una cuartilla: título centrado; nombre del (los) autor (es) a la derecha en cursivas y su correo electrónico, institución de procedencia a pie de página eje temático.


Así mismo, dichos trabajos serán dictaminados por el Comité Científico evaluador para su eventual inclusión en




el libro que se publicará posteriormente al coloquio; los resultados del proceso de dictamen serán notificados a los autores con la debida oportunidad.

Los trabajos completos deberán cumplir con los siguientes requisitos:

1. Tener una extensión máxima de 15 cuartillas a espacio y medio, incluyendo espacios, texto resumen, notas referencias, mapas, figuras, gráficas, tablas y cuadros, a doble espacio y con tamaño de letra 12. El documento se presentará en procesador Word, tamaño carta, justificado, con margen izquierdo de 3 cm., y los demás de 2.5 cm., y deberá contener los siguientes apartados, claramente indicados a lo largo del texto: introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados, conclusiones y referencias bibliográficas.
2. El título del trabajo irá en negritas, altas y bajas, y centrado. A continuación, se incluirá el nombre y apellido del (de los) autor(es), en cursivas, justificado a la derecha, incluyendo la afiliación institucional, dirección postal completa, teléfonos de contacto y correo electrónico.
3. Inmediatamente abajo se incluirá un resumen en español, en un máximo de 250 palabras que describa los objetivos, la metodología, los principales resultados y aportes del documento y hasta cinco palabras clave en letras itálicas.

- 
4. A lo largo del escrito deben quedar claramente indicadas las secuencias de las figuras indicadas.
 5. En el caso de no haber agradecimientos, éstos no ocuparán más de un solo párrafo después de las conclusiones y antes de las notas.
 6. Las notas que acompañen al cuerpo principal del escrito se numerarán en forma progresiva y aparecerán al final del texto, justo antes de las referencias bibliográficas, se sugiere elaborar un número mínimo de notas y de corta extensión.
 7. Los mapas, fotografías y gráficas se denominarán como figuras en un texto, deberán ser en blanco y negro y tonos grises, y se incluirán insertadas en el texto con la resolución de cuando menos 300 dpi, todas las figuras deben estar numeradas y llevar el título al pie de la figura. Las tablas y cuadros se numeran como “Tablas” y llevarán título centrado antes de la figura. Las ilustraciones, mapas y tablas que no reúnan dichos lineamientos no serán aceptados, las fotografías deben ser en blanco y negro.
 8. Dentro del cuerpo del trabajo se preferirá el sistema de referencia usado comúnmente por diversas publicaciones: ejemplo (Santos, 2000:54).
 9. Las referencias bibliográficas deben aparecer al final del escrito como sigue:



Fuentes electrónicas: parecidas a la fuente habitual, pero al final se pondrá entre corchetes [la liga completa y la fecha de consulta]; ejemplo

Nota para el caso del CD que contendrá los archivos digitales de los trabajos en extenso del Coloquio, se comunica a los autores que no se realizará corrección de estilo, por lo que es responsabilidad absoluta de los mismos de la redacción y ortografía, de los textos, así como de la numeración adecuada de los cuadros y figuras.

NORMAS PARA LA ELABORACIÓN DE CARTELES

En la organización de un cartel se deberán tener en cuenta todos sus elementos: textos, mapas tablas fotografías y gráficos, cada autor dispondrá de un espacio de 90 cm., de alto por 70 cm., de ancho, para la colocación de sus carteles: para los textos se utilizará el procesador Word, utilizando el tipo de letra Arial en los siguientes tamaños: Título: 36, Nombre de los autores: De No 24, Instituciones: No. 18, Texto en general: tamaño mínimo No 16; El texto debe incluir los siguientes apartados: Introducción, Objetivos, métodos, resultados y conclusiones.

El trabajo en extenso deberá enviarse al Comité Organizador del V Congreso de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica; directamente con el Doctor en Educación Agustín Olmos Cruz, Facultad de Geografía, UAEM, Cerro de Coatepec s/n Ciudad Universitaria Toluca, Estado de México, C.P. 50110. Tel. 52(722) 2 15 02 55, Fax 52(722)2 14 31 82, ext. 120

Correo electrónico: ciottigfg@uaemex.mx
<http://facgeografia.uaemex.mx/FacGeo/VC IOTTIG.php>

Sede: Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México

ACTIVIDADES PRE-CONGRESO

Lunes 27 de agosto de 2018

Curso – taller de Análisis socio-ambiental para el ordenamiento territorial				
Módulo	Horario	Ponente	Nombre de la unidad	Sala
Módulo I	9:00 11:00	Dra. Milagros Campos y Mtra. Rebeca Serrano	Marco Jurídico y Normativo en México	Salón con proyector
Módulo II	11:00 14:00	Mtro. Arturo Barreto Estrada	Marco teórico Metodológico	
Receso	14:00 16:00		Tiempo para comida	
Módulo III	16:00 a 19:00	Dr. Francisco Mondragón	Análisis Ambiental con SIG para el Ordenamiento Territorial	

Martes 28 de agosto de 2018

Curso – taller de Análisis espacialcuantitativo: Clasificación espacial y regionalización				
Módulo	Horario	Ponente	Nombre de la unidad	Sala
Módulo IV	9:00 15:00	Dr. Buzai	Análisis socio espacial para el ordenamiento territorial	
Clausura	15:00	Dr. Francisco Zepeda Mondragón		