



Universidad Autónoma del Estado de México

Facultad de Geografía

La Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México,

Convocan al:

CONGRESO INTERNACIONAL DE ORDENACIÓN TERRITORIAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD, 2022

Cerro de Coatepec s/n, Ciudad Universitaria, C.P. 50110, Toluca, Estado de México

12, 13 y 14 de octubre, 2022 Congreso Internacional (modalidad virtual)

10 y 11 de octubre, 2022 Cursos Pre-congreso (modalidad híbrida)

Plataforma de *Microsoft Teams*

Página del evento: <https://sites.google.com/view/ciots2022>

Correo general: ciot2022@uaemex.mx

PRESENTACIÓN

En tiempo de pandemia, evento extraordinario e impredecible y de impacto diferenciado en el tiempo y en los territorios a nivel mundial, se hace necesario un replanteamiento de la relación hombre- naturaleza, poniendo en el centro: el replanteamiento de teorías, metodologías y el papel de las geotecnologías en las investigaciones de ciencia básica y aplicada, con miras hacia la sustentabilidad territorial.

Destacando nuevos enfoques integrales, paradigmas, nuevas metodologías y vinculaciones intersectoriales que fortalezcan la investigación básica y aplicada.

En el contexto de la ordenación territorial hacia la sustentabilidad, es momento de abordar problemas relevantes que aquejan a la población contemporánea como el cambio climático, la sobreexplotación de recursos activos, el abasto alimentario, la vulnerabilidad y resiliencia, la expansión urbana en forma anárquica y sin planeación integral territorial, los cambios demográficos y epidemiológicos, problemas sociales como las migraciones, la pobreza, la salud y la educación, lo que hace necesario ampliar las fronteras de investigación.

El planteamiento de políticas y estrategias territoriales con miras hacia la sustentabilidad, a fin de que todos los actores: academia, gobierno, sector privado y sociedad en general, tomemos un papel más proactivo y dinámico ante estos retos.





OBJETIVOS

General:

Compartir experiencias entre académicos, sector gobierno y privado, así como con la sociedad en general, para analizar y discutir problemáticas en el marco de la ordenación y gestión territorial, que permita generar aportaciones científicas que posibiliten la solución sostenible de problemas territoriales.

Específicos:

- Presentar resultados, análisis y diagnósticos de ordenación, planificación y gestión territorial.
- Discutir las políticas y planes, desde el punto de vista de la sostenibilidad y proponer nuevas metodologías e indicadores para la evaluación.

EJES TEMÁTICOS:

1. Ordenamiento Ecológico: experiencias, expectativas y normatividad

Responsables: Mtra. Rebeca Angélica Serrano Barquín y Mtro. Efraín Peña Villada.
ciot2022eje1@uaemex.mx

2. Prospectivas del Ordenamiento territorial

Responsables: Dra. Giovanna Santana Castañeda y Mtra. Inocencia Cadena Rivera.
ciot2022eje2@uaemex.mx

3. Uso y aplicación de geotecnologías en el ordenamiento territorial

Responsables: Dr. Noel Bonfilio Pineda Jaimes, Dr. Francisco Zepeda Mondragón y Mtra. Marisol De la Cruz Jasso.
ciot2022eje3@uaemex.mx

4. Gestión sostenible del agua en el ámbito territorial

Responsables: Dr. Luis Ricardo Manzano Solís, Dr. Roberto Franco Plata y Dr. José Luis Expósito Castillo
ciot2022eje4@uaemex.mx

5. Ciencias de datos aplicada al análisis territorial

Responsables: Mtro. Leonardo Alfonso Ramos Corona. Mtra. Sandra Lucía Hernández Zetina, Mtra. Lidia Alejandra González Becerril y Dra. Xanat Antonio Némiga
ciot2022eje5@uaemex.mx





6. Indicadores de sostenibilidad en la ordenación territorial

Responsables: Dr. Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo y Dr. Luis Miguel Espinosa Rodríguez
ciot2022eje6@uaemex.mx

7. Territorios y salud en el contexto de la pandemia de Covid-19

Responsables: Dra. Marcela Virginia Santana Juárez, Dr. Rodrigo Huitrón Rodríguez,
Mtro. Arturo Barreto Estrada y Mtra. Nancy Sierra López
ciot2022eje7@uaemex.mx

8. Vulnerabilidades territoriales

Responsables: Dra. Dolores Magaña Lona y Mtro. Juan Carlos Garatachía Ramírez
ciot2022eje8@uaemex.mx

9. Territorio y procesos socioeconómicos

Responsables: Dr. Juan Campos Alanís, Dr. Edel Cadena Vargas y Dra. Raquel Hinojosa Reyes
ciot2022eje9@uaemex.mx

10. La Integración de la gestión integral de riesgo en la planeación y ordenación del territorio

Responsables: Dr. José Emilio Baró Suárez y Dr. Alexis Ordaz Hernández
ciot2022eje10@uaemex.mx

PÁNELES TEMÁTICOS:

A. Capacidades institucionales de los gobiernos en el ordenamiento territorial sostenible

Responsables: Dr. José Francisco Monroy Gaytán, Mtra. Nydia Campos Apodaca y Dra. María Milagros Campos
jfmonroyg@uaemex.mx

B. Papel de las instituciones científicas, tecnológicas e informáticas en el ordenamiento territorial

Responsables: Mtro. Alfredo Estrada Ramírez y Dra. Marcela Virginia Santana Juárez
aestradar@uaemex.mx

C. Gobernanza educativa en el ordenamiento territorial

Responsables: Dr. Agustín Olmos Cruz, Dr. Carlos Reyes Torres y Dr. Bonifacio Pérez Alcántara
aolmosc@uaemex.mx





I. PRESENTACIÓN DE LIBROS

Responsables: Mtro. José Gallardo Leyva, Mtro. Christian Ivan Sánchez Carrillo, Mtra. Esperanza Palma Salgado y Mtra. Victoria Julian Agüero
 ciot2022@uaemex.mx

"Congreso Internacional de ordenación territorial hacia la sostenibilidad, 2022", (modalidad virtual), a realizarse los días 12, 13 y 14 de octubre, 2022

Programa general

Horario	Miércoles 12 de octubre	Jueves, 13 de octubre, 2022	Viernes, 14 de octubre, 2022
08:30 – 09:00	Inauguración		
09:00 – 10:00	Conferencia "Las claves territoriales de la sostenibilidad" Dr. Domingo Gómez Orea Universidad Politécnica de Madrid	Conferencia "El reto y posibilidades reales de la ordenación del territorio en las sociedades actuales" Dr. Joaquín Farinós Dasi Universitat de València	Conferencia "Paisajes y Gestión del Territorio: algunas reflexiones teórico-prácticas". Dr. Eduardo Salinas Chávez. Instituto de Desarrollo Regional Universidad de Granada, España
10:00 – 10:30	Receso	Receso	Receso
10:30 – 12:30	Ponencias	Ponencias	Ponencias
12:30 – 14:30	Panel Internacional "A" Capacidades institucionales de los gobiernos en el ordenamiento territorial sostenible	Panel Internacional "B" Papel de las instituciones científicas, tecnológicas e informáticas en el ordenamiento territorial	Panel Internacional "C" Gobernanza educativa en el ordenamiento territorial
14:30 – 16:00	Receso	Receso	Receso
16:00 – 17:30	Presentación de libros	Conferencia "La Gestión ambiental del territorio: experiencias en el litoral brasileño". Dr. Eduardo Vedor de Paula Universidad Federal de Paraná. Curitiba	Clausura
17:30 – 19:00	Ponencias	Presentación de libros	





BASES GENERALES

Podrán participar los interesados que cumplan con los objetivos, fechas y normas establecidas en la presente convocatoria.

Las investigaciones deberán ser originales, con un máximo de tres coautores, mismos que podrán participar hasta en tres trabajos.

Podrán participar investigaciones de tesis de posgrado a partir del tercer semestre del programa de estudio, cuyos contenidos aporten a los ejes temáticos propuestos.

Se publicarán los trabajos previo dictamen favorable a cargo de un par ciego, en libros temáticos y/o se enviarán a revistas indexadas (ambos electrónicos, a publicarse en el año 2023).

Una vez expuesto el trabajo se enviarán las constancias en PDF.

IDIOMAS

Los trabajos escritos y la exposición podrán ser en español, inglés o portugués.

LOS RESÚMENES

Deberán estar escritos en los idiomas español, inglés y portugués a renglón seguido y capturado en Word para Windows con tipo Arial, tamaño 12, con una extensión de 300 palabras. Los márgenes deben ser superior e izquierdo de 3 cm. inferior y derecho de 2.5 cm. El título deberá situarse al centro y el nombre del (los) autor (es) a la derecha en cursivas. Palabras clave de 3 a un máximo de 5, en español e inglés o bien en español y portugués. Los datos de institución de procedencia y correo electrónico a pie de página. Así como el nombre del eje temático en el que propone participar.

Descargue la plantilla aquí : [plantilla resumen.docx](#)

LOS TRABAJOS EN EXTENSO

Los trabajos deben ser investigaciones originales e inéditas.

Deberán estar escritos en una sola cara de hoja tamaño carta, con márgenes de 3 cm. superior e izquierdo y de 2.5 cm. inferior y derecho, a renglón seguido y capturados en Word para Windows con tipo Arial y tamaño 12.

El título situado en el centro; nombre del (los) autor (es) a la derecha en cursivas. La institución de procedencia y correo electrónico estarán a pie de página.

Los trabajos deberán tener una extensión de 20 cuartillas totales. Deberán incluir resumen en español e inglés, introducción, antecedentes, consideraciones teóricas, metodología, desarrollo del trabajo, conclusiones y bibliografía (Sistema de referencia APA 7).

El uso de fuentes y referencias debe ser consistente con los trabajos científicos. Los cuadros y figuras deben de contar con 600 dpi de calidad de resolución.

Cada cuadro o figura deberá tener el título en la parte superior y la fuente en la parte inferior.





Para la edición del trabajo en extenso se deben de considerar los lineamientos de la Dirección de Publicaciones Universitarias (DPU) de la Universidad Autónoma del Estado de México (los cuales se les remitirá posterior al dictamen favorable por parte de los dictaminadores).

No se aceptarán trabajos en extenso que no cumplan con las especificaciones expuestas anteriormente.

CURSOS INTERNACIONALES PRE-CONGRESO (MODALIDAD HÍBRIDA)

Los cursos internacionales pre-congreso, se llevarán cabo los días 10 y 11 de octubre del año 2022, cada uno de ellos tendrá una duración de cinco horas.

Para mayor información contactarse al Departamento de Educación Continua y a Distancia de la Facultad de Geografía, UAEM con la LPUR. Renata Juilliani Ruiz Gutiérrez, al correo: educontinuageo@uaemex.mx

CUOTA DE INSCRIPCIÓN AL EVENTO

Una vez aceptados los resúmenes, cada autor deberá pagar su cuota de inscripción.

La cuota de inscripción es por ponente: USD 100.00 (Cien dólares), otorga el derecho a la publicación electrónica de la ponencia presentada durante el evento como capítulo de libro temático con ISBN y/o artículo en revista indexada durante el año 2023, constancias de participación y el derecho a asistir hasta en dos cursos internacionales pre-congreso en forma gratuita.

La cuota de ponentes de estudiantes del posgrado es de USD 50.00 (cincuenta dólares).

La cuota indicada se debe cubrir una vez aceptado su resumen.

CUOTA DE INSCRIPCIÓN A LOS CURSOS PRE-CONGRESO

USD 5 dólares a estudiantes de Licenciatura

USD 10 dólares a estudiantes de Posgrado

USD 15 dólares a docentes del nivel medio superior y superior y población en general.

Los datos para el depósito de la cuota de inscripción son los siguientes:

A nombre de: Universidad Autónoma del Estado de México

Banco: BBVA BANCOMER Sucursal: 0710

Cuenta: 0118360596

Clabe Interbancaria: 012420001183605960

Para mayor información contactarse con la C. Erika Calzada García, asistente de la Subdirección Administrativa de la Facultad de Geografía, UAEM, al correo:

ecalzadag@uaemex.mx

Becas. La Facultad de Geografía, UAEM otorgará 30 becas del 50% de descuento a ponentes, quienes la soliciten y anexen una carta de exposición de motivos, dirigida al Dr.





Rodrigo Huitrón Rodríguez, Director de la Facultad de Geografía, UAEM. Enviar documentos antes del 10 de agosto, al correo ciot2022@uaemex.mx. Se notificará respuesta antes del 17 de agosto 2022.

FECHAS IMPORTANTES

Límite para envío de resúmenes: 29 de julio del año 2022

Envío de cartas de aceptación: del 01 al 05 de agosto de 2022

Remitir comprobante de pago de inscripción (legible): del 08 al 19 de agosto de 2022

Difusión del programa: a partir del 24 de agosto de 2022

Límite para envío de trabajos en extenso: 30 de noviembre del año 2022

Envío a pares académicos para revisión: del 01 al 09 diciembre de 2022

Resultados de dictaminadores del 20 al 25 de febrero del año 2023

Envío de dictámenes a autores: del 27 de febrero al 03 de marzo, 2023

Recepción de documentos con observaciones atendidas a más tardar el 30 de marzo de 2023

Coordinación y compilación de libros temáticos y/o artículos en revistas indexadas: a partir de abril del año 2023.

Publicación en electrónico de los trabajos en extenso, durante el año 2023

ENVÍOS

Los resúmenes y los trabajos en extenso deberán enviarse por correo electrónico a los correos de los ejes temáticos correspondientes.





Cursos pre-congreso

Título/modalidad	Propósito	Instructor	Fecha
Taller: “Una introducción al programa Copérnico de ESA”. (modalidad híbrida)	Reconocer y acceder a los productos que integran el programa Copérnico de la ESA, así como sus posibles aplicaciones.	Dra. Xanat Antonio Némiga	10 de octubre, 2022
Curso: “Ordenamiento Territorial y Gestión Integral de Riesgo”. (modalidad híbrida)	Introducir a los participantes en la integración de las políticas públicas de Ordenamiento Territorial y Gestión Integral de Riesgo, para la prevención y mitigación de los escenarios de riesgos socionaturales.	Dr. José Emilio Baró Suárez	10 de octubre, 2022
Taller: “Análisis espacial de los factores socio territoriales asociados a la expansión Urbana. Caso de estudio: Zona Metropolitana de Tianguistenco”. (Línea)	Dar a conocer la importancia de los sistemas de información geográfica en el estudio de la expansión urbana, a partir del caso de estudio de la zona metropolitana de Tianguistenco.	Mtro. Irving Manrique González	10 de octubre, 2022
Taller: “El territorio desde el enfoque de la accesibilidad universal”. (modalidad híbrida)	Reflexionar sobre la mirada social e inclusiva del territorio, analizando los conceptos y políticas públicas bajo el enfoque de la Accesibilidad Universal.	Dra. Eska Elena Solano Meneses	10 de octubre, 2022





Continuidad: Cursos pre-congreso

Título	Propósito	Instructor	Fecha
Curso: “Territorio y Salud”. (Línea)	Proporcionar aspectos teórico - metodológicos para el estudio de los condicionantes socioespaciales de la salud de la población.	Dra. Marcela Virginia Santana Juárez	11 de octubre, 2022
Taller: “Ordenamiento ecológico con evaluación multicriterio y sistemas de información geográfica”. (Presencial)	Identificar características generales de la conformación del ordenamiento ecológico en México con énfasis en la normatividad y manejo de técnicas de evaluación multicriterio en un ambiente de sistemas de información geográfica.	Mtra. Rebeca Angélica Serrano Barquín Dra. Giovanna Santana Castañeda	11 de octubre, 2022
Taller: “Introducción a la estadística espacial”. (Presencial)	Conocer y aprender los conceptos y el manejo de herramientas de estadística espacial enfocados al análisis y modelado de datos geográficos.	Dr. Noel Bonfilio Pineda Jaimes	11 de octubre, 2022
Curso: “Monitoreo de la Contaminación Atmosférica con Sentinel-5P- casi en tiempo real”. (Línea)	Inspeccionar la evolución de la contaminación atmosférica desde la mirada de las geotecnologías con los productos que proporcionan las imágenes Sentinel-5P.	Lic. Lili Gladys Ruiz Manzanares	10 de octubre, 2022
Taller: “Análisis exploratorio de datos espaciales con GEODA”. (modalidad híbrida)	Explorar la funcionalidad del software gratuito y de código abierto Geoda®, para modelar patrones de distribución espacial, mediante un análisis exploratorio de datos espaciales.	Dr. Luis Ricardo Manzano Solís Dra. Giovanna Santana Castañeda	10 de octubre, 2022





Universidad Autónoma del Estado de México

Facultad de Geografía

CONGRESO INTERNACIONAL DE ORDENACION TERRITORIAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD, 2022

Cerro de Coatepec s/n, Ciudad Universitaria, C.P. 50110, Toluca, Estado de México
12, 13 y 14 de octubre, 2022 (modalidad virtual, mediante plataforma de *Microsoft Teams*)
10 y 11 de octubre, 2022 Cursos Pre-congreso (modalidad híbrida)

Plataforma de *Microsoft Teams*

Página del evento: <https://sites.google.com/view/ciots2022>

Correo general: ciot2022@uaemex.mx

ORGANIZADORES:

Dr. Carlos Barrera Díaz

Rector de la Universidad Autónoma del Estado de México

Dr. Rodrigo Huitrón Rodríguez

Director de la Facultad de Geografía, UAEM.

Mtro. Juan Carlos Garatachía Ramírez

Subdirector Académico de la Facultad de Geografía, UAEM.

Lic. Alfredo Ochoa Mora

Subdirector Administrativo de la Facultad de Geografía, UAEM.

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez

Cuerpo académico en 157 Geografía, ordenación y gestión sustentable del territorio

LPUR. Renata Juilliani Ruiz Gutiérrez

Responsable de Educación Continua y a Distancia

**Lic. Lucía Rebollo Maximino, Lic. Uriel Gerardo Alcántara Basilio y Lic. Ricardo
Camacho Sanabria**

Coordinación de transmisión

<https://www.facebook.com/DifusionFacultadGeografia>





CUERPOS ACADÉMICOS CONVOCANTES

C.A. 157 GEOGRAFÍA, ORDENACIÓN Y GESTIÓN SUSTENTABLE DEL TERRITORIO

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez
Dr. Luis Ricardo Manzanos Solís
Dr. Noel Bonfilio Pineda Jaimes
Mtra. Rebeca Angélica Serrano Barquín
Dra. Giovanna Santana Castañeda

C.A. 248 GEOINFORMÁTICA Y CIENCIA DE DATOS GEOESPACIALES

Dra. Xanat Antonio Némiga
Mtra. Lidia Alejandra González Becerril
Mtra. Sandra Hernández Zetina
Mtro. Alfonso Ramos Corona

C.A. 15 ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL

Dr. Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo
Dr. Roberto Franco Plata
Dr. Luis Miguel Espinosa Rodríguez
Dr. Miguel Ángel Balderas Plata

C.A. EDUCACIÓN Y ENSEÑANZA DE LA GEOGRAFÍA

Dr. Fernando Carreto Bernal
Dr. Agustín Olmos Cruz
Dr. Carlos Reyes Torres
Dr. Bonifacio Pérez Alcántara

C.A. GEOTECNOLOGÍAS, AMBIENTE Y SOCIEDADES RESILIENTES

Dr. Francisco Zepeda Mondragón
Mtra. Marisol De la Cruz Jasso
Mtra. Inocencia Cadena Rivera
Mtro. Efraín Peña Villada

CA. 17 PROCESOS SOCIOECONÓMICOS Y ESPACIALES.

Dr. Edel Cadena Vargas
Dra. Brisa Violeta Carrasco Gallegos
Dra. Raquel Hinojosa Reyes
Dr. Juan Campos Alanís
Dr. Rodrigo Huitrón Rodríguez
Dr. José Francisco Monroy Gaytán





Universidad Autónoma del Estado de México

Facultad de Geografía

FACULTAD DE GEOGRAFÍA

COORDINACIÓN DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS AVANZADOS

Dra. Xanat Antonio Némiga

COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN

Lic. Gabriela González Albarrán

COORDINACIÓN DE DIFUSIÓN CULTURAL

Lic. Arcelia Villavicencio Olivera

APOYO EN LA TRADUCCIÓN

Dra. Myrna Navarro Sánchez

Página de Geosalud México: <https://geosalud.github.io/Geosalud/>

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez, Dra. Giovanna Santana Castañeda, Mtra. Rebeca Angélica Serrano Barquín, Dr. Luis Ricardo Manzano Solís, Dr. Noel Bonfilio Pineda Jaimes, Mtro. Christian Sánchez Carrillo, Mtro. Ronald Sánchez Carrillo, Dr. Jesús Emilio Hernández Bernal, Mtro. Roque Ortega Alcántara, Mtra. Iliana Villerías Alarcón, Mtra. Guadalupe Ximena Delgado Romero y Mtro. Gerardo Guizar Iturbide

APOYO LOGÍSTICO

C. Blanca Belén Martínez Zarate
C. Lorena Morón Carbajal
C. Erika Calzada García
C. Angela Lizzet Torres Ruiz
C. Gabriela García Tinoco
C. Patricia Vallejo Coyuca
P. A.E. Verónica Molina Estrada
C. Gabriela García Tinoco
C. Flor María Garcés Fernández
C. Guadalupe Leyva Landa
C. Benita Sánchez Sánchez
C. Roxana Mirelle González Mojica
C. Verónica Flores Olvera

