Congreso Internacional de Geografía sin fronteras: COVID -19" (Modalidad virtual) Toluca, Estado de México Del 20 al 22 de octubre del año 2020

COMITÉ ORGANIZADOR

Universidad Autónoma del Estado de México Dr. Alfredo Barrera Baca Rector

Dr. Rodrigo Huitrón Rodríguez Director de la Facultad de Geografía, UAEM.

Mtro. Juan Carlos Garatachía Ramírez Lic. Alfredo Ochoa Mora LPUR Renata Juilliani Ruiz Gutiérrez Mtra. Lucia Rebollo Maximino Geog. Uriel Gerardo Alcántara Basilio Dra. Marcela Virginia Santana Juárez

Comité científico

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez
Dr. Luis Ricardo Manzano Solís
Dr. Noel Bonfilio Pineda Jaimes
Dra. Giovanna Santana Castañeda
Mtra. Rebeca Angélica Serrano Barquín
Dra. Xanat Antonio Némiga
Dr. Agustín Olmos Cruz
Dr. Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo

Informes:

Facultad de Geografía

Cerro de Coatepec, s/n Ciudad Universitaria, Toluca, Estado de México. C.P. 50110 Página: http://iiicgs.blogspot.com/

Página: http://facgeografia.uaemex.mx/FacGeo/

Tel. 52 (722) 2 15 02 55 Fax. 52 (722) 2 14 31 82

Congreso Internacional de Geografía sin fronteras: COVID-19 (Modalidad virtual)

Toluca, Estado de México 20, 21 y 22 de octubre del año 2020

FORMA D <u>e registro</u>
Nombre:
Institución a la que representa:
País:
Título de la ponencia:
Teléfono:
E-mail:
Eje temático:
Los idiomas oficiales son: Español, Portugués e Inglés.

FECHAS IMPORTANTES

Límite para envío de resúmenes: **11 de septiembre, 2020**

Notificación de aceptación: 14 al 20 de septiembre, 2020

Pago de inscripción: 21- 25 de septiembre, 2020 Difusión del programa: a partir del 28 de septiembre Límite para envío de trabajos en extenso: 30 de noviembre, 2020

PUBLICACIÓN DE LOS TRABAJOS

Los trabajos en extenso se publicarán en electrónico con ISBN electrónico, para el año 2021.

Geosalud.mexico@gmail.com https://geosalud.github.io/Geosalud/ Facebook: https://www.facebook.com/Geosalud-México-104565434516793/ Universidad Autónoma del Estado de México

Congreso Internacional de Geografía sin fronteras: COVID -19 (Modalidad virtual) Toluca, Estado de México Del 20 al 22 de octubre del año 2020

Primera convocatoria



20, 21 y 22 de octubre de 2020 Toluca, Estado de México.





UAEM

OBJETIVOS

Presentar y discutir propuestas, resultados, diagnósticos, tendencias y de gestión sobre las transformaciones territoriales ante la pandemia del COVID-19.

Presentar diversos enfoques teórico metodológicos: clásicos, la teoría de sistemas, la teoría de sistemas complejos, trabajos inter a intra disciplinarios que coadyuven a ampliar fronteras de la investigación en salud ante la pandemia del COVID-19.

PRESENTACIÓN

A nivel mundial, las epidemias y pandemias siempre se han presentado a lo largo del desarrollo de la humanidad, causando estragos y diezmando a la población en todas las regiones del planeta. Actualmente la pandemia del COVID-19, se presentó sorpresivamente el 10 de diciembre de 2019 en Wuhan, China y en tres meses se ha expandido prácticamente en todas las regiones del mundo, incidiendo en los cambios de los mapas epidemiológicos a nivel local, regional y global.

El comportamiento espacio temporal de la pandemia del COVID-19, en la población presenta consecuencias en aspectos geográficos, ambientales, sociales, económicos, culturales y políticos, agudizándose problemas como el desempleo, la vulnerabilidad, el riesgo, las comorbilidades, la violencia, el abasto alimentario, los problemas ambientales y los sistemas de salud, entre otros. También se abren nuevos campos de oportunidad y desafíos en el potencial para la salud: Geotecnologías, telemedicina, inteligencia artificial, ciber-salud, entre otras.

En este contexto es que se llevará a cabo el Congreso Internacional de Geografía sin fronteras: COVID-19, en el que se debatirán nuevos abordajes, paradigmas, planteamientos teóricos, el papel de las Geotecnologías en los análisis de la pandemia, para comprender las nuevas normalidades o realidades, durante la pandemia y post-pandemia en diferentes contextos geográficos, que incidan en propuestas para la recuperación y la resiliencia de la población.

EJES TEMATICOS

- 1. Análisis de situación de salud ante la pandemia del COVID-19.
- Políticas públicas y acceso a servicios de salud
 Vulnerabilidad, desigualdades, riesgos y resiliencia de la población ante el COVID-19
- 4. Consecuencias sociales, económicas, culturales y políticas de las nuevas normalidades o realidades
- 5. Análisis y representación cartográfica del Covid-19.
- 6. Aplicación de Geotecnologías e inteligencia artificial en el análisis del COVID-19.

CONFERENCISTAS MAGISTRALES

Dr. Gustavo D. Buzai- Universidad Nacional de Luján, Argentina

Dr. José Seguinot Barbosa. Universidad de Puerto Rico

Dra. Eduarda Márquez Da Costa. Universidad de Lisboa

Dra. Emmanuelle Quentin. Universidad UTE, Ouito, Ecuador

Dr. Manuel Fuenzalida Díaz

Universidad Alberto Hurtado (Chile)

Dr. Salvador Villerías Salinas Universidad Autónoma de Guerrero

BASES GENERALES

Los participantes: podrán participar los interesados que envíen trabajos relacionados con las temáticas señaladas, que cumplan con las fechas y normas establecidas en la presente convocatoria, paguen sus cuotas de inscripción y cuenten con el dictamen favorable de su trabajo emitido por la Comisión Académica nombrada para tal efecto.

El número de autores por trabajo no será mayor de tres participantes.

Envío de trabajos:

Tanto el resumen como los trabajos en extenso se enviarán al correo: geosalud.mexico@gmail.com

El Comité Organizador enviará acuse de recibo.

CARACTERÍSTICAS DE LOS TRABAJOS

* Resúmenes

Máximo una cuartilla (150 palabras); título centrado; nombre del (los) autor (es) a la derecha en cursivas) y su correo electrónico. Institución de procedencia a pie de página. Tres palabras clave en la parte inferior. El resumen en inglés en otra cuartilla.

* Trabajo en Extenso

Entre 15 y 20 cuartillas. Deben considerarse en orden los siguientes elementos: resumen, introducción, objetivo, metodología, desarrollo temático, conclusiones y bibliografía.

Las normas son de acuerdo a los criterios editoriales de la Universidad Autónoma del Estado de México. Una vez aceptado el resumen se remitirán los criterios.

FORMA DE PAGO

La cuota de inscripción es por ponente y deberá depositarse a la cuenta: 236775305 del Banco Citibanamex. A nombre de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Si es transferencia electrónica CLABE interbancaria: 002420002367753058. Sucursal 520. En caso de depósitos internacionales solicitar el swift/ABA para hacerles llegar la ruta de transferencia.

La ficha de depósito, la deberá remitir escaneada al correo electrónico geosalud.mexico@gmail.com antes del 25 de septiembre de 2020.

INSCRIPCIONES

La cuota de inscripción:

Ponentes: US\$ 35.00 (por ponente no por ponencia). El pago de la cuota de inscripción otorga el derecho a la publicación electrónica de su trabajo en extenso con ISBN electrónico y constancias de participación.

Estudiantes y asistentes en general: US\$ 15.00 El pago de la cuota de inscripción otorga el derecho a la constancia de asistente.

Lo no previsto será resuelto por el Comité Organizador.