



XXIV

CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios
ambientalmente sostenibles”

Del 25 al 27 de octubre de 2023
Montería-Córdoba

Sedes del Congreso
Campus Universidad de Córdoba
Campus Universidad del Sinú

Organizadores:



UNIREMINGTON
CORPORACIÓN UNIVERSITARIA REMINGTON
RES. 2661 MEN JUNIO 21 DE 1996



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Instituto de Estudios Regionales



E & T
ENVIRONMENT &
TECHNOLOGY
FOUNDATION



XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

CONTEXTO Y RELEVANCIA DEL CONGRESO

El XXIV Congreso Colombiano de Geografía pretende reflexionar sobre los aportes de la investigación geográfica frente a los conflictos ambientales de los territorios colombianos y caribeños, por lo tanto, convoca a las escuelas, grupos de investigación y profesionales de áreas afines a la disciplina para socializar y divulgar con la comunidad académica, las respuestas que la ciencia geográfica ha generado en las últimas décadas sobre los problemas ambientales del país y el gran Caribe.

El tema general propuesto, constituirá un escenario de discusión, aportes sustantivos y teóricos, para que las geografías colombianas y caribeñas aboquen como una de sus mayores preocupaciones científicas uno de los más acuciantes problemas de la sociedad contemporánea: lo ambiental. En este sentido, consideramos pertinente unificar intereses y esfuerzos académicos con disciplinas que dentro de sus reflexiones aborden el territorio y sus dinámicas desde la perspectiva de la sostenibilidad.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

PROPÓSITOS

- ❑ Socializar y divulgar la investigación científica de la geografía colombiana y caribeña sobre las dinámicas y crisis ambientales contemporáneas.
- ❑ Reflexionar sobre los aportes de la investigación geográfica frente a los conflictos ambientales de los territorios colombianos y caribeños.
- ❑ Identificar alternativas en escenarios de conflicto y posconflicto como respuesta a la crisis climática de Colombia.
- ❑ Reconocer los debates teóricos y metodológicos que la investigación geográfica ha realizado recientemente en Colombia para abordar los problemas ambientales que impactan el agua, el suelo, la vegetación, la atmósfera y la biosfera.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJES TEMÁTICOS

Dentro del contexto actual de los estudios geográficos y ciencias afines, el XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023 “Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”, propone el desarrollo de los siguientes ejes temáticos:

1. Conflictos socioambientales y nuevos extractivismos
2. Ordenamiento territorial ambiental y servicios ecosistémicos
3. Gestión del riesgo y cambio climático
4. Arquitectura del territorio
5. Espacio rural y gobernanza ambiental
6. Sistemas de Información Geográfica (SIG) para la gestión ambiental
7. Educación geográfica en territorios urbanos y rurales
8. Género, juventudes y cultura ambiental

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO I

CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES Y NUEVOS EXTRACTIVISMOS

En diversas regiones del mundo los conflictos socioambientales y nuevos extractivismos (explotación minera, petrolera, de gas, madera y agua, degradación del suelo y subsuelo, entre otros) han sido generadores de múltiples fenómenos ambientales que afectan a los recursos naturales renovables y no renovables, como también a las poblaciones locales que coexisten en estos espacios.

Ante este panorama, se pretende abordar desde la ciencia geográfica trabajos de investigación que en su componente práctico y/o teórico, comprendan y analicen las problemáticas que se derivan de la explotación, aprovechamiento, uso y manejo de los recursos siconaturales en contextos extractivistas.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 2

ORDENAMIENTO TERRITORIAL AMBIENTAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

La organización espacial de las actividades humanas en el territorio depende ampliamente de la disponibilidad de recursos naturales, por lo que el ordenamiento territorial ambiental ha cobrado protagonismo en la planificación y gestión de los espacios geográficos, debido a que constituye la base que expresa la magnitud del desarrollo territorial.

Partiendo de ello, este eje temático comprende la importancia de los ecosistemas y sus beneficios sociales, culturales y ambientales, desde una mirada a la planificación y ordenación del territorio. Por tanto, su discusión gira en torno a las contribuciones académicas y científicas en materia de explicación y comprensión de las formas en que las sociedades humanas interactúan con la variedad de paisajes, la oferta de bienes y servicios que desde la dimensión ecológica están presentes en los espacios urbanos y rurales.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 3 GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO

La dimensión socio-natural del territorio experimenta de forma permanente cambios y tensiones como resultado de las formas de interacción entre los elementos biofísicos y humanos. Ante esto, los aportes técnicos y científicos sobre la gestión del riesgo y el cambio climático son indispensables en la actualidad para prevenir, mitigar y reducir los efectos, amenazas e impactos en las poblaciones vulnerables. En consecuencia, el estudio y análisis de estos desafíos es trascendental para proteger el planeta, sus ecosistemas y asegurar un futuro sostenible para las generaciones presentes y venideras.

Este eje temático presenta los trabajos académico-científicos y técnicos que, brindan las bases, criterios y elementos necesarios para proteger los recursos naturales, disminuir la vulnerabilidad y la reversión de las pérdidas recurrentes por usos inadecuados del medio ambiente en tiempos de crisis.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 4

ARQUITECTURA DEL TERRITORIO

Las expresiones territoriales de las formas de hábitat y el habitar conforman el entramado social, económico, cultural y político del espacio geográfico. En conformidad, este eje temático propone la agrupación de reflexiones teóricas y/o prácticas sobre los asentamientos urbanos y rurales, las características de sus infraestructuras y la manera cómo el diseño arquitectónico integra las dimensiones físicas, sociales, culturales, tecnológicas y ambientales para la construcción de viviendas que exteriorizan formas de pensar y habitar el territorio.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 5

ESPACIO RURAL Y GOBERNANZA AMBIENTAL

La comprensión del “espacio rural” está configurada por las dinámicas territoriales que ejercen las comunidades en los paisajes rurales. Estos, además de albergar una diversidad de elementos y factores biográficos, también representan un conjunto de escenarios de vital importancia para lograr un desarrollo económico y social de las poblaciones. En consecuencia, este eje busca recopilar investigaciones que involucren la gobernanza ambiental con enfoque territorial sostenible, el estudio de los espacios rurales y su relevancia en el desarrollo.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 6

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG) PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL

Los Sistemas de Información Geográfica (SIG) como herramientas informáticas, proporcionan novedosos medios para estudiar, analizar y brindar posibles soluciones a las problemáticas que tienen ocurrencia en la superficie terrestre y entornos adyacentes; especialmente, son indispensables en el tratamiento, manejo e interpretación de las situaciones adversas que ocurren en los sistemas naturales, por ello, representan un avance sustancial en la geografía del siglo XX hasta nuestros días.

Este eje temático, pretende englobar las particularidades, uso y manejo que hoy se le otorgan a los SIG desde diferentes disciplinas tanto en el campo de su aplicación como para resolver conflictos ambientales, sociales, económicos, etc., dentro del marco de la gestión ambiental.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 7

EDUCACIÓN GEOGRÁFICA EN TERRITORIOS URBANOS Y RURALES

Este eje temático busca reflexionar sobre la práctica docente en el aula y la manera como el contexto escolar se involucra con los procesos sociales y comunitarios en los cuales se estudian e interrogan los problemas ambientales locales, regionales y nacionales. Por tanto, se espera que estudiantes, docentes e investigadores de las ciencias geográficas y afines a ella, compartan sus experiencias significativas de investigación y formación desde y para la educación geográfica enraizada en los territorios.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

EJE TEMÁTICO 8 GÉNERO, JUVENTUDES Y CULTURA AMBIENTAL

La dimensión social en el espacio solía tener un tratamiento diferencial dentro de las categorías del análisis geográfico, probablemente porque el instrumental interpretativo de la disciplina era reduccionista y escaso, sin embargo, esta perspectiva ha ido cambiando.

El eje temático “Género, juventudes y cultura ambiental”, pretende reflexionar sobre las trayectorias de la diversidad sexual, sus expresiones espaciales, sus formas de apropiación y organización territorial, así como la manera en que aportan en la construcción de la cultura ambiental de los espacios geográficos habitados. De igual forma, incluye los procesos territoriales que vinculan los liderazgos juveniles como expresión de las espacialidades otras.

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

El XXIV Congreso Colombiano de Geografía 2023 “Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”, contempla las siguientes modalidades de participación:

❑ Conferencias magistrales:

Invitados especiales con destacada trayectoria académica y profesional en el ámbito de la Geografía a nivel nacional e internacional.

❑ Ponencias:

Se circunscribirán a los ejes temáticos del congreso. Máximo tres (3) integrantes. Los autores expondrán sus trabajos y resultados de investigación en una presentación de 15 minutos.

❑ Poster:

Corresponden a los reportes, trabajos de investigación culminados, avances o ensayos, siguiendo una estructura de presentación.

❑ Asistentes:

Participantes adscritos al congreso, conversatorios.

Organizadores



ENVIRONMENT & TECHNOLOGY FOUNDATION



XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

PRESENTACIÓN DE POSTERS

Los posters deben presentarse en un **tamaño de 70x120 cm**, Letra Agency FB, 12 puntos, a espacio sencillo, bajo la siguiente estructura:

- 1) Título de la ponencia (centrado), tamaño 14 puntos, en negrilla.
- 2) Autor (es) (debe ir alineado a la izquierda): al pie de página se debe indicar la filiación institucional y correo electrónico.
- 3) Resumen: en una extensión no mayor a **600 palabras**,
- 4) Palabras claves: máximo 5.
- 5) Introducción
- 6) Objetivos
- 7) Metodología
- 8) Marco teórico
- 9) Resultados
- 10) Conclusiones
- 11) Bibliografía

Organizadores





XXIV CONGRESO COLOMBIANO DE GEOGRAFÍA 2023

“Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”

INSCRIPCIONES Y PRECIOS

Para inscribirse al XXIV Congreso Colombiano de Geografía 2023 “Construyendo territorios ambientalmente sostenibles”, debe registrarse en el siguiente enlace:

<https://forms.gle/So8QoEZ33vjn8Ecb6>

Precios:

Tipo de participación	Peso (\$) colombiano
Profesional ponente nacional	150.000
Profesional ponente internacional	180.000
Estudiante ponente (Pregrado)	50.000
Estudiante ponente (Posgrado)	80.000
Asistente	80.000

Nota: Asociados ACOGE pueden participar sin costo sólo si están al día en el pago de la membresía hasta el 15 de octubre de 2023.

Organizadores



ENVIRONMENT & TECHNOLOGY FOUNDATION