



## **Territorios en transición: Transformaciones de la Geografía del Ecuador en el siglo XXI**

Quito, PUCE, 15 al 17 de febrero de 2018

### **Introducción**

Los cambios en los contextos político, económico y social del país, de las últimas cuatro décadas, han generado marcadas transformaciones territoriales a diversas escalas, así como una pluralidad de procesos de producción de espacios, de resistencias y adaptaciones territoriales. La agencia de diversos grupos de la sociedad civil, del mercado y el Estado interactúan constantemente en el uso, organización, producción y transformación espacial en el país. Políticamente, los últimos años fueron marcados por la existencia de un régimen democrático con muchas discontinuidades y, ahora por un proyecto gubernamental que otorga al Estado y a su aparato un rol fundamental en la vida ciudadana. En lo económico, el país no abandona la dependencia de sus recursos naturales, principalmente el petróleo. Sin embargo, hoy, varias voces y experiencias de la sociedad civil, grupos y colectivos de indígenas, campesinos, mujeres, urbanos y autoridades locales han emergido en la opinión y movilización ciudadana, sobre todo cuando los proyectos económicos y políticos, tanto del sector privado y del Estado, se introducen en las esferas locales, en los territorios y lugares de vivencia de los ecuatorianos. ¿Qué ha aportado la geografía ecuatoriana a esta discusión?

La ciencia, la práctica de la geografía y la reflexión sobre el espacio y el territorio en el país han tomado fuerza en las propuestas de ordenamiento territorial o en los análisis sobre producción de espacio o sobre el control territorial de diversos actores, de los últimos años. El encuentro entre “los territorios” y “el territorio” nacional, la relación sociedad-ecosistemas, el análisis de procesos geofísicos, y la valoración de los paisajes han recibido aportes substantivos tanto de profesionales como académicos de la geografía. El debate público sobre lo metodológico, lo cuantitativo y lo cualitativo del espacio, las nuevas tecnologías de generación y gestión de conocimiento geográfico y la reflexión sobre lo epistemológico y sobre contextos profesionales, en los que geógrafos se desenvuelven, son fundamentales para analizar el cómo ha aportado la disciplina en el análisis de la sociedad y el territorio en el Ecuador en su transición hacia el siglo XXI. Este primer Congreso Nacional de Geografía es un escenario para el diálogo y el debate sobre estas transiciones espaciales y territoriales y, también, un llamado a sentar las bases para la renovación de la geografía ecuatoriana.

## **Objetivos del Congreso**

- Compartir y discutir trabajos prácticos, académicos y experiencias profesionales sobre las transformaciones en la Geografía del Ecuador en el siglo XXI.
- Impulsar los estudios geográficos de profesionales, docentes, investigadores, y estudiantes de grado y posgrado en el Ecuador.
- Crear una plataforma académica para la realización del XVII Encuentro de Geógrafos de América Latina, Quito-Ecuador, 2019.

## **Ejes temáticos**

### **1. Ecosistema y sociedad**

La relación naturaleza-sociedad es compleja por las estrechas interrelaciones entre los sistemas sociales y ecológicos; éstas incluyen componentes culturales, políticos, económicos, tecnológicos, espaciales y biológicos. Este eje invita al análisis de estas relaciones a través de la ruptura de la dicotomía entre el ser humano y la naturaleza, tanto en espacios rurales como urbanos. *Coordinación: Andrea Muñoz, PUCE; Nikolay Aguirre, Universidad Nacional de Loja*

### **2. Procesos físicos, cambio climático y riesgos**

En un mundo cambiante se espera un incremento en la complejidad de los vínculos entre sistemas físicos y humanos. Esto obliga no solo a representar de mejor manera procesos y elementos naturales, si no también a replantear la forma por la cual nuestros sistemas de abastecimiento de agua, energía y de suministro de alimentos son planificados, diseñados y operados. Este eje propone discutir sobre: a) aplicaciones para detectar, estimar y modelar la evolución tempo-espacial de sistemas y ciclos físicos; b) análisis de estresantes y reguladores de cambio de sistemas y ciclos físicos; c) evaluación y predicción de eventos extremos como inundaciones, sequías, y otros riesgos asociados a amenazas naturales y de cambio climático; d) técnicas de evaluación y modelamiento de vulnerabilidad y confiabilidad de sistemas hídricos, energéticos, transporte o alimenticios ante propagación de riesgo; e) manejo de riesgos, medidas de prevención, adaptación y toma de decisiones bajo incertidumbre. *Coordinación: Homero Paltán, USFQ-University of Oxford; Santiago Jaramillo, PUCE*

### **3. Ciudad y transformaciones urbano-rurales**

La ciudad y la transformación de los territorios dentro de procesos de urbanización global, la metropolización y la construcción de periferias urbanas son una de las dinámicas más importantes del capitalismo. Ponencias sobre el desarrollo geográfico desigual, el espacio urbano, los espacios de transición, la segregación, fragmentación urbana y periurbana, así como el análisis de centralidades y marginalidades de los sistemas urbanos, que resultan en procesos de exclusión-inclusión son de interés para este eje. *Coordinación: Monserrath Mejía, PUCE; Cristian Serrano, FTO Remotefly; Gustavo Durán, FLACSO-Ecuador*

### **4. Paisajes geográficos y ruralidad**

Los drásticos cambios en los usos del suelo en las últimas décadas llevan la reflexión hacia la interacción entre factores naturales y humanos y su implicación en la transformación material del territorio, principalmente en la zona rural. El debate sobre el paisaje, como

patrimonio y como evidencia de prácticas espaciales, unidades funcionales y disputas territoriales, da pautas para el debate sobre la conservación ambiental, la identidad y el desarrollo territorial. El eje convoca a la discusión sobre enfoque paisajístico y territorial en entendimiento, protección, gestión y ordenamiento de la ruralidad, donde el análisis de los agentes involucrados es clave en la interlocución con la política pública territorial y ambiental. *Coordinación: Sergio Escobar, AGEc – U. Barcelona; Manuel Peralvo, CODESAN; Fernanda Avellaneda, AGEc*

### **5. Espacio, poder, acción colectiva y subjetividad**

Se reflexiona sobre las formas cómo individuos y comunidades de la sociedad civil producen espacios en contextos politizados, subjetivos, colectivos y cotidianos. Interesan procesos, estructuras y resistencias de la producción espacial, relaciones y asimetrías espaciales del poder. Son de interés: perspectivas teóricas desde la geografía marxista, estructuralista, feminista, humanista, entre otras; temas como acción colectiva, identidades de género, raza, clase, subjetividad-espacio y el sentido del lugar; metodologías y reflexiones sobre conocimiento situado, producción colectiva de conocimiento y el rol crítico y posicionalidad del investigador. *Coordinación: María Fernanda López, FLACSO-Ecuador; Melissa Moreano, Colectivo de Geografía Crítica del Ecuador*

### **6. Sociedad, espacio y tiempo: geohistoria y ciudades en Ecuador**

Este eje busca entablar un diálogo entre la Geografía, la concepción cultural del espacio y la historia de centros poblados y ciudades ecuatorianas. De qué forma las estructuras urbanas son una herencia del pasado? ¿Cómo marca el espacio urbano la evolución de las dinámicas políticas, económicas y sociales? ¿Cuáles son los efectos de la colonización-globalización que acarrear transformaciones socioespaciales? ¿Es posible representar cartográficamente tales dinámicas? ¿La planificación urbana puede verse como lugar de tensión-negociación entre actores gubernamentales y sociales? *Coordinación: Santiago Cabrera Hanna y Henri Godard, UASB-Sede Ecuador*

### **7. Estado, inversión pública y territorio**

El Estado ha realizado importantes inversiones en infraestructuras y equipamientos con miras a consolidar un modelo desarrollista y redistributivo. También, las reformas territorial y administrativa promueven nuevos modelos de gestión, a través de procesos de descentralización, desconcentración y nuevas competencias. Esto reconfigura las relaciones sociales, económicas, ambientales y políticas en el espacio nacional y crea una nueva territorialidad de la gestión pública. Se invita a la discusión sobre los procesos e impactos de estas dinámicas, por ejemplo, los proyectos estratégicos nacionales, la territorialización de la inversión pública, los circuitos y distritos administrativos, y la creación de mancomunidades para la prestación de servicios públicos. *Coordinación: Andrea Carrión, IAEN; Fernando Puente, Universidad Central del Ecuador; Víctor Hugo Torres, Universidad Politécnica Salesiana*

### **8. Espacio del capital y territorios de libertad**

El eje temático se instala en el hiato establecido entre las determinaciones sociales y el dominio del capital, así también como en los procesos territoriales de resistencia y

emancipación. El eje invita a la presentación de trabajos teóricos y estudios de caso que profundicen la comprensión teórica y práctica de la producción de unidades espaciales que se establecen entre las dinámicas territoriales del capital y las de resistencia social y emancipación. Las mesas a desarrollarse en el eje son: espacio del capital, territorio y territorialidades; espacio, lugar y movimientos sociales; Determinación social, territorio y salud. *Coordinación: Giannina Zamora, Taller de Geografía Crítica de la UASB; Efraín Leon, docente invitado UASB, docente UNAM.*

### **9. Planificación, gestión y ordenamiento territorial**

La Constitución de 2008 incorpora al ordenamiento territorial como política de Estado y promueve el Sistema Nacional de Planificación Participativa; esto para propender la articulación y equidad territorial en los diversos niveles de gobierno. Así, la Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo formula lineamientos, estrategias e instrumentos para orientar las intervenciones públicas en el territorio. Sin embargo, este proceso genera impactos diferenciados en la planificación y el ordenamiento territorial en función de las capacidades técnicas y administrativas de los gobiernos autónomos descentralizados, pero también de la capacidad organizativa y de gobernanza de la población. Se invita a la reflexión sobre la Estrategia Territorial Nacional, los planes de desarrollo y ordenamiento territorial (PDOT), la participación ciudadana en los procesos de planificación y gobernanza territorial. *Coordinación: Olga Mayorga, PUCE; Fabián Reyes-Bueno, Universidad Técnica Particular de Loja; María José Montalvo*

### **10. Tecnologías geoespaciales y geoinformación**

Hoy las tecnologías de la geoinformación permiten producir, procesar y gestionar cantidades masivas de datos espaciales a partir de sensores remotos, sistemas de información geográfica y mediciones *in situ* y redefinen métodos para entender y representar el entorno geográfico; son muy relevantes para afrontar los retos de la mitigación, adaptación y resiliencia de las ciudades y los territorios frente al cambio global. En esta mesa se busca reflexionar sobre: a) el uso actual y potencial del creciente volumen de datos espaciales producidos por plataformas y dispositivos móviles de consumo masivo; b) las aplicaciones de sensores remotos para estudios de cambio climático, gestión de riesgos, exploración de recursos naturales, entre otros; c) los nuevos métodos de procesamiento y análisis de datos geoespaciales; d) los retos y oportunidades que representan estas tecnologías para los profesionales, instituciones, investigadores y empresas en el Ecuador e) los geoportales, IDEs, metadatos, catálogos de objetos, como herramientas de difusión masiva de la Geoinformación. *Coordinación: Daniel Orellana, Universidad de Cuenca; Paul Arellano, YachayTech; Carlos Mena, USFQ*

### **11. Enseñanza y formación geográfica en el Ecuador**

La geografía tiene varias décadas de desarrollo en el Ecuador, sin embargo, su campo de acción como disciplina académica y de formación profesional se percibe difuso e, incluso, invisible frente a otras ciencias y saberes. La enseñanza de una geografía descriptiva y memorística en los niveles de educación básica y media, explica en parte esta situación. Esto, junto con las recientes reformas en la educación básica, media y superior despierta un

creciente interés en analizar las formas y objetivos de la educación geográfica en estos niveles. Este eje busca impulsar la discusión sobre ¿qué geografía (as) se está enseñando y para qué? ¿Es válida la utilización de plataformas virtuales en la enseñanza de la geografía?. Se priorizan paneles de discusión y debate. *Coordinación: Fernando Vera, CEPEIGE; Felipe Valdez, PUCE; Armando Echeverría, ESPE*

Se podrán organizar mesas temáticas o postular ponencias de otros temas diferentes a los aquí propuestos, siempre que estén acordes con la convocatoria general del Congreso.

### **Calendario**

- 15 Jul. 2017: Publicación de la convocatoria
- 01 Ago. 2017: Inicio de registro de participantes y envío de resúmenes (mesas, ponencias/posters)
- 21 Sep. 2017: Segunda circular de la convocatoria
- 15 Nov. 2017: Cierre envío de resúmenes
- 15 Dic. 2017: Notificación de aceptación de resúmenes
- 31 ene 2018: Plazo máximo para envío de ponencias completas. Cierre del registro
- 15-16 Feb. 2018: Primer Congreso Nacional de Geografía
- 17 Feb. 2018: Salida de campo

### **Costos**

El Congreso no tiene costos para expositores. Quienes asistan sin exposición y deseen un certificado deberán pagar USD \$10,00 por el mismo, los cuales deberán ser cancelados en efectivo durante el Congreso. Los certificados para expositores y asistentes serán digitales. Todos los participantes deberán registrarse, previamente, en la página web del Congreso, hasta el 31 de enero de 2018.

### **Modalidades de participación**

- Conferencias magistrales
- Mesas y ponencias organizadas por ejes temáticos.
- Pósters
- Stands

### Pautas de presentación de mesas:

- Las propuestas de mesas se envían al correo electrónico del evento:  
[CongresoGeografiaECU@gmail.com](mailto:CongresoGeografiaECU@gmail.com)

### Información a incluir en la propuesta

- Título de la mesa y del eje temático del Congreso al cual se adscribe
- Objetivo y justificación de la mesa (máximo 200 palabras)
- Nombre de coordinador/a de la mesa e instituciones proponentes
- Referencia de al menos 4 ponentes; incluir de preferencia instituciones distintas.
- El/la coordinador/a y los participantes deben estar inscritos en el Congreso.

### Resúmenes de ponencias :

- Título que exprese con claridad el tema de análisis.
- Extensión: entre 400 y 500 palabras.
- Los resúmenes serán evaluados por los coordinadores de ejes temáticos, quienes notificarán su aceptación o rechazo, vía correo electrónico hasta el 15 de diciembre. Una vez aceptados, los participantes enviarán las ponencias, con las observaciones que se sugieran incluir. Los resúmenes serán publicados en las *Memorias del Congreso* en una edición digital, con número ISBN.

### Ponencias:

- Extensión de máximo 7.000 palabras, incluyendo: cuadros, gráficos, tablas, mapas y bibliografía. En la primera página se detallará el eje temático en el cual se presenta, el título de la investigación en negrita y centrado. Debajo del título el nombre del autor(es); la dirección electrónica y la filiación institucional, en letra normal y centrada. Deberá incluir: introducción, marco teórico, objetivos, metodología, resultados, discusión - conclusiones y bibliografía básica utilizada en el trabajo. La bibliografía deberá organizarse según el formato APA. Los autores deben asegurarse de que las referencias sean citadas con exactitud.
- El texto completo deberá tener la siguiente configuración: Página A4, Times 12, espacio interlineado sencillo, alineación justificada, márgenes superior e inferior 2,5 cm., derecho e izquierdo 3 cm., en procesador de texto compatible con Word.
- Los manuscritos completos serán evaluados por los miembros del Comité Académico; aquellos seleccionados, pasarán a una etapa de arbitraje científico y posterior publicación como *una obra de relevancia académica*, con número ISBN, con el apoyo del centro de publicaciones de la PUCE.

Las ponencias se organizarán en mesas, con la designación de un coordinador.

### Presentación oral de la ponencia:

- Los participantes con ponencia deberán preparar una presentación de **15 minutos**. En cada mesa, se presentarán primero los trabajos y al final se procederá a las preguntas y discusión por parte de los participantes. Los tiempos de discusión se definen de acuerdo al número de ponencias por mesas, entre 15 y 30 minutos. Los coordinadores de mesa deberán realizar una conclusión de los debates y discusión presentados en las ponencias.
- Las mesas tendrán una duración de total de 90 minutos.

### Formato para presentación de posters:

- Tamaño: A0 (841mm x 1189mm), orientación horizontal.
- Contenidos: En la parte superior del póster incluir el título de la presentación, el nombre de los autores y la institución. Se deberán utilizar tamaños de letra de 100 puntos para el título y 60 puntos para los encabezamientos, en formato de Mayúsculas y Minúsculas. Se sugieren las siguientes secciones: introducción, métodos, resultados, y conclusiones.
- Texto: el mensaje del póster debe ser concreto, sucinto y comprensible, sin necesidad

de una explicación oral.

- Los autores que presentan posters, deberán traer consigo el poster impreso para colgarlo donde los organizadores les asignen, dentro de los respectivos espacios que estarán ubicados en el Hall de una de las Torres de la PUCE, antes de las 10h00 del primer día del Congreso. La presentación de posters se realizará conforme el programa, sin perjuicio de que los autores puedan permanecer en el lugar por mayor tiempo o explicar sus trabajos durante los recesos.

#### Stands

- Contactar a Olga Mayorga: [ohmayorga@puce.edu.ec](mailto:ohmayorga@puce.edu.ec)

#### **Salida de campo**

- Sábado 17 de Febrero: *Mancomunidad del Chocó Andino: una experiencia de gobernanza territorial y ruralidad.*
- Costo: 45 USD -incluye transporte, almuerzo, coffee break y visitas.
- Número de participantes: 30. Inscripciones: en el evento.

#### **Para mayor información:**

[CongresoGeografiaECU@gmail.com](mailto:CongresoGeografiaECU@gmail.com)

<https://congresonacionalagec.wordpress.com/>

Registro y envío de ponencias en la página web del congreso desde el 1 de Agosto de 2017.

## Organización:



**AGEc**  
Asociación  
Geográfica  
del Ecuador



Pontificia Universidad  
Católica del Ecuador



**FLACSO**  
ECUADOR



**INSTITUTO  
DE ALTOS ESTUDIOS  
NACIONALES**  
LA UNIVERSIDAD  
DE POSGRADO  
DEL ESTADO

INSTITUTO DE  
**GEOGRAFIA**  
UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO



UNIVERSIDAD DE CUENCA



UNIVERSIDAD ANDINA  
SIMÓN BOLÍVAR  
Ecuador *25 años*



**ESPE**  
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS  
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA



**CONDESAN**  
Consortio para el Desarrollo Sostenible  
de la Ecorregión Andina

UNIVERSIDAD  
**YACHAY  
TECH**





