

XIX Encuentro de Geógrafos de América Latina y el Caribe (EGALC), Santo Domingo, 26 al 30 de junio 2023, República Dominicana

Como parte del análisis de las tendencias de la geografía en América Latina a través de los Encuentros de Geógrafos de América Latina y el Caribe (EGALC), objeto de estudio que realizamos desde hace dos décadas (Carreto, 2023), esta nota tiene por objetivo informar de su XIX Encuentro, celebrado del 26 al 30 de junio 2023 en Santo Domingo, República Dominicana. La nota se plantea en dos partes, la primera se refiere a los antecedentes del comportamiento de los EGALC en los 36 años de trayectoria, las sedes, así como las ponencias y países presentes. En la segunda, se analizan algunos de los principales aspectos del desarrollo del XIX EGALC de Santo Domingo.

Primera parte. Antecedentes de los EGALC

A partir de 1987, se inicia en Brasil el desarrollo de estos eventos, que a la fecha y de manera ininterrumpida suman 19 eventos en más de tres décadas, realizados en sedes alternas cada dos años. En la Tabla 1 se aprecian altibajos en la concurrencia de los participantes, situación que se interpreta debido a factores externos como situaciones económicas, inestabilidad política de los países de origen, limitaciones en las subvenciones y, como factores internos, la falta de organización de los comités locales. Por esto, la lección aprendida en la serie de eventos es: si trabajan de forma eficiente y oportuna en la sede convocante se reflejará en la asistencia y participación de los profesionales.

Por su parte, en la Tabla 2 se ordena el llamado de cada convocatoria, refleja los temas, los cam-

bios y las necesidades de la comunidad geográfica de atender las problemáticas socioespaciales en el territorio latinoamericano, con lo cual se estima también las evoluciones de la disciplina en sus orientaciones disciplinarias y enfoques metodológicos tanto por los ponentes que participan como por los grupos de investigación, así como por las instituciones académicas de procedencia.

Segunda parte. El EGALC de República Dominicana (2023)

El evento fue organizado por la Asociación Dominicana de Geógrafos (ADG), el Departamento de Ciencias Geográficas, Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), el Instituto Geográfico Universitario (IGU-UASD), el Instituto Geográfico Nacional (IGN-JJHM), el Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH Sección Nacional) y la Asociación de Estudiantes de Geografía (ASEGEO). El EGALC contó con 110 participaciones y, por la frecuencia en los ejes temáticos, se detecta una mayor propensión a los temas de la educación y enseñanza de la geografía, problemas ambientales, geografías críticas y el turismo y la cultura (Tabla 3).

El evento de geografía se denominó: Rol de la geografía. Desarrollo sostenible, adaptación y resiliencia al cambio climático en Latinoamérica y el Caribe (EGALC, 2023) y tuvo como objetivo promover el intercambio académico y profesional entre las geografías latinoamericanas y caribeñas desde sus experiencias de investigación, enseñanza y diálogo de saberes. Con este espíritu, fue entregado un manifiesto o carta de intención al Consejo Nacional para el Cambio Climático por la Comisión Organizadora EGALC2023, con apoyo del Grupo de Trabajo del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO Latinoamérica), instando

Tabla 1. Histórico de los Encuentros de Geógrafos de América Latina, 1987-2023.

EGAL	País sede	Año	Ponencias	Ponentes	% ponentes por ponencia	Países asistentes
1	Brasil	1987	71	79	1.11	8
2	Uruguay	1989	128	189	1.47	11
3	México	1991	135	229	1.69	7
4	Venezuela	1993	230	374	1.62	11
5	Cuba	1995	458	901	1.96	13
6	Argentina	1997	503	858	1.70	16
7	Puerto Rico	1999	73	119	1.63	10
8	Chile	2001	384	744	1.84	12
9	México	2003	200	423	2.11	15
10	Brasil	2005	938	2160	2.23	15
11	Colombia	2007	626	856	1.36	11
12	Uruguay	2009	1200	5299	4.4	12
13	Costa Rica	2011	735	1723	2.34	12
14	Perú	2013	1233	1500	1.21	14
15	Cuba	2015	761	2626	3.45	12
16	Bolivia	2017	496	1711	3.44	13
17	Ecuador	2019	825	825	1.0	13
18	Argentina	2021	1800	1950	1.08	16
19	República Dominicana	2023	110	80	1.37	10
Totales			10 906	22 646	2.07	Promedio 11.9

Fuente: Carreto (2023).

Tabla 2. Histórico de los temas de convocatoria por EGALC.

EGAL	País sede	Año	Tema de convocatoria
1	Brasil	1987	Situación actual del conocimiento geográfico, la formación del geógrafo y su actuación como profesional
2	Uruguay	1989	Geografía, poder y planificación
3	México	1991	Docencia e investigación en geografía
4	Venezuela	1993	Ambiente y sociedad: La Geografía hacia el siglo XXI
5	Cuba	1995	Retos y alternativas para América Latina
6	Argentina	1997	La globalización económica y su impacto en la ordenación de los territorios
7	Puerto Rico	1999	Formas de integración regional y hemisférica
8	Chile	2001	Las oportunidades y desafíos del siglo XXI para la geografía latinoamericana
9	México	2003	Reflexiones y responsabilidades de la geografía en América Latina para el siglo XX
10	Brasil	2005	Por una geografía latinoamericana: Del laberinto de la soledad, al espacio de la solidaridad

Tabla 2. Continuación.

EGAL	País sede	Año	Tema de convocatoria
11	Colombia	2007	Geopolítica, globalización y cambio ambiental: retos en el desarrollo latinoamericano
12	Uruguay	2009	Caminando en una América Latina en transformación
13	Costa Rica	2011	Estableciendo puentes en la geografía de Latinoamérica
14	Perú	2013	Reencuentro de los saberes territoriales Latinoamericanos
15	Cuba	2015	Por una América unida y sustentable
16	Bolivia	2017	Geografía viva desde el corazón de América Latina
17	Ecuador	2019	Hacia Geografías de la Integración y la Diversidad
18	Argentina	2021	Construyendo saberes emancipatorios desde y para América Latina
19	República Dominicana	2023	Rol de la Geografía: Desarrollo Sostenible, Adaptación y Resiliencia al Cambio Climático en Latinoamérica y El Caribe”.

Fuente: Carreto (2023).

Tabla 3. Desarrollo del programa del XIX EGALC 2023 por modalidad de participación.

Ejes temáticos	Ponencias	Mesas temáticas	Presentación de libros	Póster	Conferencias
1. Pensamiento geográfico, historia, teoría y método en el contexto y aceptación del geógrafo en la sociedad latinoamericana y caribeña.	5				
2. Geografía de la educación y de la enseñanza – aprendizaje en las aulas de Latinoamérica y el Caribe	19		1		
3. Geografías Críticas, Autónomas, Géneros y las Luchas y Re-Existencias territoriales en Latinoamérica y el Caribe	12	2			
4. Geotecnologías, SIG's e IDE's en América Latina y el Caribe	8			1	1
5. Geografía urbana, ciudades y metropolización en América Latina y el Caribe	5		1		
6. Geografía rural, seguridad alimentaria y conflictos por el uso de la tierra agroalimentaria en América Latina y el Caribe	7			1	
7. Geografía de los paisajes, lugares y territorios en Latinoamérica y el Caribe	9	1			
8. Estudios Globales, fronteras y geopolítica en Latinoamérica y el Caribe	5				
9. Planificación en el medio físico, Manejo de Cuencas y Áreas Protegidas en Latinoamérica y el Caribe	1				
10. Geografía Cultural y del Turismo en América Latina y el Caribe	11	2		2	

Tabla 3. Continuación.

Ejes temáticos	Ponencias	Mesas temáticas	Presentación de libros	Póster	Conferencias
11. Problemas ambientales y del riesgo, cambio climático, adaptabilidad y resiliencia en América Latina y el Caribe	13			1	
12. La Geografía como un modelo de desarrollo sostenible en las políticas públicas en América Latina y el Caribe	7				
Total	102	5	2	5	1

Fuente: Carreto (2023).

a las organizaciones mundiales, así como a todos los Estados y gobiernos a tomar una posición seria frente a la vida en este planeta, esto es, discutir problemáticas, retos y desafíos de los territorios en el contexto actual, desde una perspectiva crítica y propiciar la conformación de redes de geografías, así como la ejecución de acciones solidarias y colectivas de profesionales, vinculadas con el quehacer geográfico.

En la clausura se presentó la ponencia: Aportes de información geoespacial del Instituto Cartográfico Militar para el desarrollo nacional, Infraestructura de Datos Espaciales de la República Dominicana (IDE-RD) por el Instituto Geográfico Nacional “José Joaquín Hungría Morell” y la presentación del Atlas de Riesgos Climático de la República Dominicana a cargo de Teodoro de Jesús, asesor del Consejo Nacional para el Cambio Climático y coordinador de las Escuelas de Geomática, Agrimensura y Agronomía de la Universidad Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) recinto La Vega (*El Horizonte*, 30 de junio de 2023).

También se hizo entrega del Premio Nacional de Geografía a Jorge Quezada, de la Escuela de Ciencias Geográficas de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, el Premio Milton Santos al Mérito Científico a Rogeiro Haesbaert da Costa del Programa de Posgrado en Geografía de la Universidad Federal Fluminense, Niterói, Rio de Janeiro y, ahí mismo, se dio una mención especial a Fernando Carreto Bernal de la Universidad Autónoma del Estado de México, por su trabajo sobre el patrimonio geográfico, recuperado y ordenado,

y por el Observatorio Geográfico Latinoamericano como repositorio de las ponencias de los EGALC en acceso abierto. Ahí se hizo la presentación de postulaciones a la próxima sede del EGALC 2025 donde participaron dos autoridades universitarias: Claudio Ubiratan Gonçalves, de la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil y Flavia Tudela Rivadeneyra, de la Universidad Nacional Autónoma de México, resultando esta última postulación la ganadora. Finalmente, el sábado 1 de julio se llevó a cabo una excursión académica al Parque Nacional de Los Haitises, en la costa norte-oriental de República Dominicana.

Fernando Carreto Bernal
Facultad de Geografía

Universidad Autónoma del Estado de México

REFERENCIAS

- Carreto, F. (2023). Tendencias del pensamiento geográfico en América Latina a partir de los EGALC. Ponencia presentada en el XIX EGALC Santo Domingo, República Dominicana. Programa.
- EGALC. (2023). Programa apretura. Comité Organizador. Santo Domingo: Asociación Dominicana de Geógrafos, Departamento de Ciencias Geográficas, Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Santo Domingo, Instituto Geográfico Universitario.
- El Horizonte* (2023, 30 de junio). Finaliza con éxito XIX Encuentro de Geografías de América Latina y el Caribe – EGALC 30 de junio 2023. Santo Domingo, República Dominicana.