

## Carta Editorial

### Fronteras en Historia Ambiental

Adi E. Lazos Ruíz<sup>1</sup>, Alina Álvarez Larrain<sup>2</sup>, Marcela Stuker Kropf<sup>3</sup>,  
Marina Miraglia<sup>4</sup>, Sandro Dutra e Silva<sup>5</sup>

La edición correspondiente al volumen 11, número 1 (2021) de HALAC: Historia Ambiental Latinoamericana y Caribeña presenta trece artículos, dos reseñas y una entrevista. Ocho de estos artículos son contribuciones al Dossier “Fronteras en Historia Ambiental”. La idea surgió a partir de un seminario con el mismo nombre

<sup>1</sup> Doctorado en Biodiversidad (Universidad de Alicante). Investigadora posdoctoral en el Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales, Universidad Nacional Autónoma de México, México, ORCID: 0000-0002-9162-8308, e-mail: [adi.lazos.mx@gmail.com](mailto:adi.lazos.mx@gmail.com)

<sup>2</sup> Doctorado en Arqueología (Universidad de Buenos Aires). Investigadora Asistente del CONICET, Instituto de Datación y Arqueometría, Argentina, ORCID: 0000-0003-0683-2441, e-mail: [alarrain@indya.unju.edu.ar](mailto:alarrain@indya.unju.edu.ar)

<sup>3</sup> Doctorado en Ciencias Forestales y Ambientales (Universidad Federal Rural do Rio de Janeiro). Profesora en Instituto Latinoamericano de Ciencias de la Vida y la Naturaleza de la Universidade Federal da Integração Latino-Americana, Brasil, ORCID: 0000-0002-1550-8398, e-mail: [marcela.stuker@gmail.com](mailto:marcela.stuker@gmail.com)

<sup>4</sup> Doctora en Filosofía y Letras con Orientación en Geografía (Universidad de Buenos Aires). Profesora Asociada en la Universidad Nacional de General Sarmiento y docente de la Universidad Nacional de Quilmes, Argentina. ORCID: 0000-0002-8494-6850, E-mail: [marina.miraglia@campus.unqs.edu.ar](mailto:marina.miraglia@campus.unqs.edu.ar)

<sup>5</sup> Doctor en Historia (Universidad de Brasilia). Docente en la Universidad Estadual de Goiás - UEG y en el Centro Universitario de Anápolis - UniEVANGÉLICA (Brasil). Becario de Productividad en Investigación del CNPq. ORCID: 0000-0002-0001-5726, E-mail: [sandrodut@hotmail.com](mailto:sandrodut@hotmail.com)

llevado a cabo el 14 y 15 de noviembre de 2019 en el Centro en Investigaciones en Geografía Ambiental de la Universidad Nacional Autónoma de México. Este evento tuvo como objetivo explorar el concepto de frontera con un componente ambiental y considerando la perspectiva histórica, fue una invitación a reflexionar sobre las fronteras en historia ambiental que se magnificó al abrir la convocatoria para este *dossier*, resultando en las siguientes contribuciones:

Lucas Santa Cruz de Assis Brasil y Rogério Ribeiro de Oliveira en su texto “Transformando uma muralha em fronteira: a conexão do Vale do Paraíba do Sul ao litoral no Brasil oitocentista” (escrito en portugués), presentan el caso de la Sierra da Bocaina en el sureste brasileño. Entienden a esta sierra como un muro a ser traspasado para el transporte de café entre el área de producción en el Valle del Paraíba hacia el litoral donde sería embarcado para su exportación. Consideran los carros de bueyes y las tropas de mulas como los principales medios de transporte durante la colonización y estudian cómo la creación, manutención y uso de los caminos produjeron alteraciones en el paisaje que son visibles hasta la actualidad. Algunas de esas marcas en el paisaje son los ‘Campos de la Bocaina’, un fenómeno geográfico que evidencia el trabajo oculto en el paisaje, observable en la fitofisionomía de esas áreas.

Vicente Leal E. Fernandez, Gabriel Paes da Silva Sales, Ana Brasil Machado y Alexandro Solórzano presentan “Geografia Histórica do Caminho do Ouro na Serra da Estrela (RJ), Sudeste do Brasil: barreira, fronteira e permeabilidade” (escrito en portugués). Se propusieron comprender cómo la explotación de minerales preciosos en el interior de Brasil, que tuvo su auge en el siglo XVIII, se conectó con el litoral a través de caminos que traspusieron barreras físicas y llevaron a la transformación del paisaje. Específicamente para el trecho del Camino del Oro en la Sierra de la Estrella en el estado de Rio de Janeiro, investigaron tanto la bibliografía existente como otros documentos no escritos: las carboneras y ruinas de antiguas construcciones escondidas en el paisaje. Estos vestigios dan cuenta de la historia de uso del bosque como fuente energética, asimismo, reflejan diferentes aspectos económicos, sociales y culturales de su época.

Juana Elizabeth Salas Hernández contribuye con el texto “Real de Minas de San Gregorio de Mazapil, frontera del Reino de la Nueva Galicia” (escrito en español). Cuenta

cómo la conformación territorial de la Monarquía Hispánica estuvo marcada por la conformación de fronteras administrativas, sociales, imaginarias, geográficas y ambientales mutables en el espacio y en el tiempo. Apunta que el Reino de Nueva Galicia estuvo en expansión y conquista constantes en los siglos XVI y XVII y discute que San Gregorio Mazapil fungió desde su fundación en 1568, como frontera administrativa entre el Reino de la Nueva Galicia y el de la Nueva Vizcaya, haciéndolo clave para entender la frontera y el proceso de poblamiento y transformación del paisaje de la época.

Willian Andrion do Valle en “Ambientes e paleoterritórios em faixas de fronteira: perspectivas para a História Ambiental” (escrito en portugués) hace un análisis de cómo el abordaje de ‘paleoterritorio’ puede contribuir en las investigaciones ambientales. El paleoterritorio es definido como la espacialización de las resultantes ecológicas de territorializaciones pasadas. Este concepto resulta relevante en franjas de frontera, marcadas por distintas temporalidades y formas de organización del territorio, así como en formaciones forestales y áreas protegidas transnacionales. El autor menciona ejemplos de relaciones fronterizas articuladas a la cuestión ambiental y como referentes para estudios históricos.

Pedro Urquijo Torres presenta el texto “Paisajes del confín territorial. Las Relaciones Geográficas del siglo XVI como fuentes para la historia ambiental” (escrito en español), donde realiza un análisis descriptivo de la Real Cédula de 1577 de Felipe II, Instrucción y Memoria, conocida genéricamente como “Relaciones Geográficas”. Con ello muestra la importancia clave de esta fuente para la historia ambiental colonial en la América hispánica. El autor observa los aspectos de cómo se interpretan y dan a conocer los lugares y paisajes, así como la aproximación por parte de la Corona española a las fronteras imperiales. Así, las Relaciones Geográficas dejan ver las formas de interpretar las naturalezas en ese periodo histórico, una concepción representativa de los espacios fronterizos.

Antonio José Alves de Oliveira y Giovana Zamboni Rossi contribuyen con su artículo “Fronteiras, ambientes e paisagens na formação do espaço colonial do Brasil e na construção do território nacional alemão (séc. XVIII e XIX)” (escrito en portugués). En este trabajo los autores refieren que durante la segunda mitad del siglo XVIII la idea

de “frontera natural” ocupaba un lugar importante en el pensamiento social, que influyó en la formación y legitimación de territorios coloniales. Por otra parte, en el siglo XIX en Europa el pensamiento romántico toma el concepto de frontera como bordes entre territorios y construye mitologías de identidades entre ambientes, paisajes y sujetos en la transformación de los estados modernos en estados nacionales. En el trabajo comparan los procesos históricos de la formación del espacio colonial de Brasil y la construcción del territorio nacional alemán.

Adi Estela Lazos Ruíz, Alina Álvarez Larrain y Marcela Stuker Kropf, presentan el artículo “Fronteras en Historia Ambiental: un ejemplo de praxis multidisciplinar” (escrito en español). En este artículo compilan y discuten múltiples acepciones de las fronteras derivadas de las reflexiones del seminario del mismo nombre realizado en el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental en noviembre de 2019. Teniendo las ponencias y notas de las mesas de trabajo como materia prima, abordan el tema de la Historia Ambiental como frontera de conocimiento y la relevancia de sentipensar las fronteras. Exploran cuatro grandes perspectivas: fronteras culturales, biofísicas-ecológicas, agropecuarias y subjetivas y terminan proponiendo algunas características generales de las fronteras, útiles en los estudios de situaciones complejas en historia ambiental.

María Cecilia Gallero y Marina Miraglia, contribuyen con su texto “Transformaciones ambientales de la Selva Paranaense (relicto de la Mata Atlántica) en la triple frontera de Brasil-Argentina-Paraguay entre 1810 y 2020” (escrito en español). Las autoras investigan la selva paranaense, un relicto de la Mata Atlántica que se extiende desde la Serra do Mar en Brasil hasta el este de Paraguay y Misiones en Argentina. Incorporan una dimensión histórica-geográfica para caracterizar las transformaciones ambientales en la Triple Frontera de Brasil, Paraguay y Argentina. Así, la explican como un sistema complejo y estudian sus transformaciones ambientales entre 1810 y 2020.

De esta manera, el *dossier* contiene una mezcla de aproximaciones a las fronteras tanto como límites territoriales y barreras físicas a ser traspasadas, como áreas de luchas de poderes y forjadoras de identidad. Las contribuciones de México, Brasil y Argentina abarcan distintas temporalidades incluyendo el siglo XVI, XVII, XVIII,

XIX y XX. Se nota en varios trabajos la influencia de la colonialidad en las transformaciones del paisaje y la conformación de nuevas fronteras, lo que es predecible dada la historia de la América lusa e hispánica, que aunque con muchos matices y diferencias dentro de ella, está fuertemente marcada por la colonia. La mezcla de idiomas, de lenguas hermanas – el portugués y el español – permite comunicarnos y permear las fronteras entre países.

Entre los artículos libres, reseñas y la entrevista, encontramos una diversidad bien interesante de temas, abordajes y escalas geográficas y temporales. Dentro de los primeros se encuentran:

Aín Huerquén Mora y Guillermo Peinado desarrollan en su trabajo “Las ideas sobre el desarrollo en el pensamiento ambientalista latinoamericano”, las diferentes ideas sobre la relación entre producción y medio ambiente a lo largo de la historia reciente en Latinoamérica. Buscan demostrar como esas ideas entre producción y medio ambiente penetraron en la sociedad civil y cómo fue su relación en torno al concepto de desarrollo. En relación con el objetivo general se verifica que el devenir histórico de las ideas ambientalistas derivó en dos corrientes antagónicas: por un lado, una propuesta asociada al desarrollo sustentable expresada por los organismos internacionales y por otro, una idea más identitaria que señala las contradicciones entre el concepto de desarrollo y ambiente y propone la elaboración de prácticas económicas alternativas.

Thais Gaia Schüler, Magna Lima Magalhães, en *Uma História Ambiental da Batinga Sul – Rio Grande do Sul (Brasil)* colaboran con un artículo que tiene por objetivo discutir la relación entre los elementos ambientales y culturales constitutivos de la formación histórica de la localidad de Batinga Sul, región rural situada en el municipio de Brochier, localizada entre los Valles de los Ríos Caí y Taquari, en el interior de Rio Grande do Sul (Brasil). El estudio en cuestión, fue desarrollado desde la perspectiva interdisciplinaria de la Historia Ambiental y valorizando la indisolubilidad entre cultura y naturaleza.

Elton de Oliveira, Adriana Maria de Aquino, Renato Linhares de Assis, Luan Alves de Souza, Flávio Castro da Silva en su artículo *Histórico, atualidades e desempenho produtivo da agricultura fluminense*, presentan una contextualización histórica del

desarrollo de la agricultura fluminense em el siglo XIX. Se identifica también que en las regiones serrana y sur, se presentaron los mayores rendimientos por hectárea y también los municipios con mayor diversidad productiva.

Claiton Marcio da Silva, Claudio de Majo realizaron un trabajo denominado *Towards the Soyacene: Narratives for an Environmental History of Soy in Latin America's Southern Cone*. Provee un análisis histórico del cultivo de soja en la zona más productiva del mundo: El cono sur latinoamericano, con particular atención a la Argentina, Uruguay, Paraguay y Brasil. Proponen la adopción de un nuevo término que sublima la historia multifacética de la soja en el Cono Sur: el Soyaceno.

Mikael D. Wolfe, en su trabajo titulado: “Una revolución es una fuerza más poderosa que la naturaleza”: Fenómenos meteorológicos extremos y la Revolución Cubana, 1959-1964, analiza cómo la severa sequía de 1961-1962 y la furia del huracán Flora en octubre de 1963 influenciaron socioeconómica y geopolíticamente a la Revolución Cubana en los primeros cinco años, cruciales para la consolidación del poder de Fidel Castro. Los fenómenos meteorológicos por sí solos no determinaron el rumbo de la Revolución Cubana; sin embargo, sus variados efectos moldearon los años formativos de la revolución, al influir en el desarrollo nacional durante la Guerra Fría.

Las Reseñas realizadas corresponden a Alina Álvarez Larrain quien trabajó sobre el libro *Geografía e Historia Ambiental*, de autoría de Pedro S. Urquijo, Antonio Vieyra y Gerardo Bocco (Morelia: Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental - CIGA, UNAM, 2017)

Por otro lado, Reynaldo de los Reyes Patiño reseñó el trabajo titulado: *El norte de México: historia ambiental a la carta de Juana Elizabeth Salas Hernández y Margil de Jesús Canizales Romo* (Coordinadores). *Historia ambiental en el norte de México* (México: Universidad Autónoma de Zacatecas, El Colegio de San Luis. 2020).

Cerramos el Dossier con la Entrevista realizada por Sandro Dutra e Silva y Claudio de Majo a Guillermo Castro Herrera titulada “La naturaleza en medio de la crisis y el desarrollo en América Latina”. El entrevistado fue pionero en la fundación de la Sociedad Latinoamericana y Caribeña de Historia Ambiental (SOLCHA), y es uno de los

más influyentes y comprometidos intelectuales en la crítica a la crisis ambiental, sobre todo en lo que él acostumbra concebir como “Nuestra América”.

El equipo editorial de HALAC desea que estas contribuciones reciban amplia visibilidad y contribuyan al desarrollo de los debates en todos los espacios académicos, científicos, políticos y sociales interesados en estos temas.