

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN**

**Y**

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**

**Asignatura inter-institucional**

**“Política, ambiente y cambio climático en América Latina”**

Ofertada en español

Martes, 17h - 20h

Docentes: Ricardo A. Gutiérrez (UNSAM/CONICET) y Carlos R. S. Milani (IESP-UERJ)

## **1. Objetivos**

Los temas ambientales (cambio climático, protección de bosques, desertificación, protección de la biodiversidad y los océanos, diferentes formas de contaminación, el uso de pesticidas y transgénicos, la falta de saneamiento básico y la falta de acceso a agua apta para el consumo humano, entre otros) se han convertido en un problema político y han entrado en el campo de las políticas públicas y de las relaciones internacionales al menos desde la década de 1960. Desde entonces, los temas ambientales han ido problematizando y contribuyendo a redefinir las fronteras entre lo nacional y lo internacional, lo socioeconómico y lo ambiental, lo humano y lo natural, las formas de regular y resolver los conflictos, el rol del Estado, los organismos internacionales, los operadores económicos y las organizaciones de la sociedad civil. El análisis de los temas ambientales ha promovido, además, un cuestionamiento profundo sobre las relaciones entre diferentes disciplinas en la comprensión de la magnitud y relevancia de la problemática. Comprender los significados del medio ambiente en la sociedad, en la política y en las relaciones internacionales, particularmente en Latinoamérica, se ha vuelto fundamental para el mundo contemporáneo y sus perspectivas (sostenibles) para el futuro. Dirigido principalmente a estudiantes de posgrado en ciencias sociales y humanas (sociología, ciencia política, relaciones internacionales, historia, entre otras titulaciones), este curso tiene como objetivo abordar un amplio rango de temas ambientales desde la perspectiva de la política y de las relaciones internacionales en Latinoamérica. Las y los estudiantes adquirirán herramientas analíticas para comprender las dimensiones política e internacional de la protección y la degradación ambiental, en particular en materia de cambios climáticos, desde distintas perspectivas.

## 2. Contenidos

### La emergencia de la agenda ambiental en América Latina

Inoue, Cristina. Governance of global climate change in the Brazilian Amazon: the case of Amazonian municipalities of Brazil. *Rev. bras. polít. int.*, Brasília , v. 55, n. spe, p. 170-189, 2012.

Martínez-Alier, Joan, Michiel Baud, and Héctor Sejenovich. 2016. "Origins and Perspectives of Latin American Environmentalism." In *Environmental Governance in Latin America*, edited by Fabio de Castro, Barbara Hogenboom, and Michiel Baud, 26–57. Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan.

Sedrez, Lise. 2009. "Latin American Environmental History: A Shifting Old/New Field." In *The Environment and World History*, edited by Edmund Burke and Kenneth Pomeranz, 255–75. California: University of California Press.

*Lectura complementaria*: Milanez, Bruno & Santos, Rodrigo Salles Pereira dos. "A Iniciativa Yasuni-ITT: uma análise a partir do Modelo de Fluxos Múltiplos". *Rev. Sociol. Polit.* [online]. 2016, vol.24, n.59 [cited 2019-08-16], pp.39-65.

### Relaciones entre modelos de desarrollo y ambiente en Latinoamérica

Bury, Jeffrey and Anthony Bebbington. 2013. "New Geographies of Extractive Industries in Latin America." In *Subterranean Struggles: New Dynamics of Mining, Oil and Gas in Latin America*, edited by Anthony Bebbington and Jeffrey Bury, 27-66. Austin: University of Texas Press.

Hogenboom, Barbara. 2015. «New Elites around South America's Strategic Resources». En *Environmental Politics in Latin America: Elite Dynamics, the Left Tide and Sustainable Development*, editado por Benedicte Bull y Mariel Aguilar-Støen, 113-30. London and New York: Routledge.

Sedrez, Lise, y Regina Horta Duarte. 2018. «The Ivy and the Wall: Environmental Narratives from an Urban Continent». En *A Living Past: Environmental Histories of Modern Latin America*, editado por John Soluri, Claudia Leal, y José Augusto Pádua, 138-62. New York: Berghahn.

Zimmerer, Karl S. 2011. "Conservation Boom with Agricultural Growth? Sustainability and Shifting Environmental Governance in Latin America, 1985-2008 (Mexico, Costa Rica, Brazil, Peru, Bolivia)." *Latin American Research Review* 46 (Special Issue): 82-114.

*Lectura complementaria*: Gomes, Cecilia S. 2019. "Impactos da expansão do agronegócio brasileiro na conservação dos recursos naturais". *Cadernos do Leste*, v. 19, n. 19, pp. 63-78.

## **Degradación ambiental e (in)justicia social**

Acsehrad, Henry & Mello, Cecilia & Bezerra, Gustavo (2008) *O que é justiça ambiental*. Rio de Janeiro: Garamond (Introd., caps. 1 y 2).

Baver, Sherrie L. and Barbara Deutsch Lynch, eds. 2006. *Beyond Sun and Sand: Caribbean Environmentalisms*. New Brunswick, New Jersey; London: Rutgers University Press. Chapters 1 and 2.

Carruthers, David V., ed. 2008. *Environmental Justice in Latin America: Problems, Promise, and Practice*. Cambridge, Massachusetts; London: The MIT Press. Pp. 1-73.

*Lectura complementaria*: Gudynas, Eduardo. La senda biocéntrica: valores intrínsecos, derechos de la naturaleza y justicia ecológica. *Tabula Rasa*. Bogotá: nº 12, p. 45-71, 2010.

## **Derechos ambientales y derechos humanos en América Latina**

Andrade, Pablo. 2016. "The Government of Nature: Post-Neoliberal Environmental Governance in Bolivia and Ecuador." In *Environmental Governance in Latin America*, edited by Fabio de Castro, Barbara Hogenboom, and Michiel Baud, 113–136. Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan. DOI 10.1057/9781137505729.

Christel, Lucas G. and Ricardo A. Gutiérrez. 2017. "Making Rights Come Alive: Environmental Rights and Modes of Participation in Argentina." *Journal of Environment & Development* 26 (3): 322–47.

Kauffman, Craig M. and Pamela L. Martin. 2016. "Can Rights of Nature Make Development More Sustainable? Why Some Ecuadorian Lawsuits Succeed and Others Fail." *World Development* 92: 130–142.

Raftopoulos, Malayna. Contemporary debates on social-environmental conflicts, extractivism and human rights in Latin America. *The International Journal of Human Rights*, v. 21, nº 4, p. 387-404, 2017.

*Lectura complementaria*: Andrighetto, Aline & Cenci, Daniel Rubens. Proteção das terras indígenas no Brasil. Ecologia política e a efetivação da justiça ambiental. *Nuevo humanismo* (Heredia, Costa Rica), v.5, nº 1, p. 21-44, 2017.

## **Variedades de movilización ambiental**

Christel, Lucas G. y Ricardo A. Gutiérrez (forthcoming). "Environmental Mobilization in Latin America: Beyond the Lenses of Social Movements". En *The Oxford Handbook of Latin American Social Movements*, editado por Federico M. Rossi. Oxford: Oxford University Press.

Christen, Catherine, Selene Herculano, Kathryn Hochstetler, Renae Prell, Marie Price, and J. Timmons Roberts. 1998. "Latin American Environmentalism: Comparative Views." *Studies in Comparative International Development* 32 (2):58-87.

Lewis, Tammy L. 2016. *Ecuador's Environmental Revolutions: Ecoimperialists, Ecodependents, and Ecoresisters*. Cambridge, Massachusetts: MIT Press. Chapters 1, 3, and 7.

*Lectura complementaria:* Foyer, Jean and David Dumoulin Kervran. 2015. "The Environmentalism of NGOs versus Environmentalism of the Poor? Mexico's Social-Environmental Coalitions." In *Handbook of Social Movements across Latin America*, edited by Paul Almeida and Allen Cordero Ulate, 223-235. Dordrecht: Springer.

### **Organizaciones no gubernamentales y redes transnacionales de activismo ambiental**

Acsehrad, Henry (org.). *Conflitos ambientais no Brasil*. Rio de Janeiro: Relume Dumará, 2014 (caps. 1 e 2).

Milani, Carlos R. S. *Ecología Política, Movimientos Ambientalistas e Contestação Transnacional na América Latina, Cadernos CRH*, Salvador, v. 21, n. 53, p. 289-303, 2008.

Schaefer, Beth et al. Civil society, social movements and climate change. In: Riley Dunlap & Robert Brulle (eds.), *Climate Change and Society*. Oxford: Oxford University Press, 2015.

*Lectura complementaria:* Alier, Juan Martínez. *O Ecologismo dos pobres*. São Paulo: Editora Contexto, 2002 (caps. "Correntes do Ecologismo"; "A justiça ambiental nos Estados Unidos e na África do Sul"). Disponible en español.

### **La construcción de instituciones y capacidades estatales ambientales**

#### *Primera parte:*

Hochstetler, Kathryn & Margaret E. Keck. 2007. *Greening Brazil: Environmental Activism in State and Society*. Durham & London: Duke University Press. Chapters 1, 4, and 5.

Kauffman, Craig M. and Will Terry. 2016. "Pursuing Costly Reform: The Case of Ecuadorian Natural Resource Management." *Latin American Research Review* 51 (4): 163-185.

Steinberg, Paul. 2001. *Environmental Leadership in Developing Countries: Transnational Relations and Biodiversity Policy in Costa Rica and Bolivia*. Cambridge and London: The MIT Press. Chapters 1, 3, and 4.

#### *Segunda parte:*

Amengual, Matthew. 2013. "Pollution in the Garden of the Argentine Republic: Building State Capacity to Escape from Chaotic Regulation." *Politics & Society* 41 (4): 527-60.

Toni, Fabiano, Larissa C. L. Villarroel, and Bruno Taitson Bueno. 2015. "State Governments and Forest Policy: A New Elite in the Brazilian Amazon?" In *Environmental Politics in Latin America: Elite Dynamics, the Left Tide and Sustainable Development*, edited by Benedicte Bull and Mariel Aguilar-Støen, 190-205. London: Routledge.

Walter, Mariana and Leire Urkidi. 2016. "Community Consultations: Local Responses to Large-Scale Mining in Latin America." In *Environmental Governance in Latin America*, edited by

Fabio de Castro, Barbara Hogenboom, and Michiel Baud, 287-325. Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan. DOI 10.1057/9781137505729.

### **Políticas ambientales externas en perspectiva comparada**

Bueno, María del Pilar. Cambio, identidades e intereses: Argentina en las negociaciones multilaterales de cambio climático 2015-2017. *colomb.int.*, Bogotá, n. 96, p. 115-145, Oct. 2018.

Edwards, Guy & Roberts, Timmons. *A Fragmented Continent: Latin America and the Global Politics of Climate Change*. Cambridge (MA, USA): MIT Press, 2015.

Kiessling, Christopher Kurt. "Brazil, Foreign Policy and Climate Change (1992-2005)". *Contexto int.*, Rio de Janeiro, v. 40, n. 2, p. 387-408, Aug. 2018.

Hochstetler, Kathryn & Inoue, Cristina. "South-South relations and global environmental governance: Brazilian international development cooperation". *Rev. bras. polít. int.* [online]. 2019, vol.62, n.2 [cited 2019-08-16].

*Lectura complementaria*: Viola, Eduardo & Franchini, Matías. "Brasil na governança global do clima, 2005-2012: a luta entre conservadores e reformistas." *Contexto int.* [online]. 2013, vol.35, n.1, pp.43-76.

### **Antropoceno y cambio climático en Latinoamérica**

Chernilo, Daniel (2017) "The question of the human in the Anthropocene debate", *European Journal of Social Theory*, vol. 20, pp. 44-60.

Danowski, Deborah & Viveiros de Castro, Eduardo. *Há mundos por vir? Ensaios sobre os meios e os fins*. São Paulo: Instituto Socioambiental, 2014 (p. 11-106).

Franchini, M.; Viola, E, & Barros-Plataiu, A. F. "The Challenges of The Anthropocene: From International Environmental Politics to Global Governance". *Ambient. soc.*, v. 20, n. 3, p. 177-202, 2017.

Svampa, Maristella. El antropoceno como diagnóstico y paradigma. *Lecturas globales desde el sur, Utopia y praxis latinoamericana*, vol. 24, no. 84, p. 33-54, 2019.

*Lectura complementaria*: Demeritt, David (2001) "The construction of global warming and the politics of science", *Annals of the Association of American Geographers*, vol. 91, pp. 307-37.

### **3. Dinámica de trabajo**

Cada clase tendrá una duración de 3 horas, con un breve descanso. En la primera parte, los profesores harán una exposición de los temas cubiertos por la bibliografía seleccionada. En la

segunda parte, habrá presentaciones de los estudiantes, debates sobre un texto seleccionado o una conversación con un autor invitado.

#### **4. Modalidad de evaluación**

Los estudiantes serán evaluados en base a los siguientes criterios: asistencia y participación a lo largo del curso; trabajo final (aproximadamente 10 hojas) a entregar en el 15/12/2021.

#### **5. Cronograma**

Las clases serán los martes entre las 5 pm y las 8 pm (horario en Río de Janeiro y Buenos Aires). Habrá 12 reuniones: una introducción, 10 encuentros sobre los contenidos y una reunión final de conclusión. La primera reunión será el 17/08/2021.

#### **6. Sobre los docentes**

Ricardo A. Gutiérrez es PhD in Political Science por la Johns Hopkins University. Actualmente se desempeña como investigador principal del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y profesor titular y decano de la Escuela de Política y Gobierno de la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM). Sus antecedentes y publicaciones se encuentran disponibles en [Base CONICET](#) y <https://ricardogutierrez20.academia.edu/>.

Carlos R. S. Milani es profesor-asociado y vicedirector del Instituto de Estudios Sociales y Políticos da la UERJ. Investigador principal del CNPq (1-B) y de la Faperj, también es Senior Fellow del Centro Brasileño de Relaciones Internacionales (CEBRI) y editor-asociado de la *Brazilian Political Science Review*. Director del Laboratorio de Análisis Político Mundial (LABMUNDO) y del Observatorio Interdisciplinar de los Cambios Climáticos (OIMC), sus proyectos de investigación, artículos y asignaturas se encuentran disponibles en [www.carlosmilani.com.br](http://www.carlosmilani.com.br).

<p>Esta asignatura se desarrolla en el marco del Convenio internacional firmado entre la Universidad Nacional de San Martín y la Universidade do Estado do Rio de Janeiro</p>
---