

## **PROGRAMA DE CURSO**

**CURSO** : **La ciudad de los conflictos ambientales** / The City of the Environmental Conflicts  
**SIGLA** : IEU3007  
**CRÉDITOS UC/SCT** : 5 UC/ 3 STC  
**MÓDULOS** : 2  
**REQUISITOS** : Sin requisitos  
**CARÁCTER** : Optativo  
**PROFESOR** : Caroline Stamm

### **I. DESCRIPCION**

El curso analiza y reflexiona, acerca de los conflictos ambientales ocurridos en ciudades, como resultado de las externalidades producidas en las distintas actividades desarrolladas en la ciudad. Por otro lado, también analiza el quién recibe los costos ambientales y su distribución socioeconómica en las ciudades.

En este mismo contexto, el curso también analiza la sustentabilidad ambiental de las ciudades, con la consideración de los distintos agentes involucrados en la ciudad. Aquí se consideran los conflictos ambientales internos a la ciudad, así como los conflictos donde se relaciona la ciudad con la región y con el entorno global.

### **II. OBJETIVOS**

- a. Introducir al estudiante en la conceptualización de los conflictos ambientales locales, esto es referidos a la ciudad y a su relación con su entorno.
- b. Desarrollar un Marco Teórico en torno a los conflictos ambientales en ciudades.
- c. Conocer los roles de los distintos actores en conflicto, así como sus estrategias y despliegue de herramientas.
- d. Evidenciar la complejidad de los conflictos ambientales y las dificultades que representan para dar con salidas negociadas.

### **III. CONTENIDOS**

Sesión	Tema	Lecturas obligatorias
1	Introducción	
2	Conflictos ambientales en ciudades: perspectivas históricas y geográficas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Folchi (2001)</li> <li>• Espinosa (2014)</li> </ul>
3	El problema de la tragedia de los comunes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ostrom (2000), capítulo 1, pp. 25-64</li> <li>• Castro-Coma &amp; Marti-Costa (2016)</li> </ul>
4	Actores, género y escalas de los conflictos socio-ambientales urbanos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azuela &amp; Cosacov (2013)</li> <li>• Swyngedouw (2008)</li> </ul>
5	Justicia, racismo y sufrimiento ambiental	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auyero &amp; Swistun (2007)</li> <li>• Pulido (2000)</li> </ul>
6	Planificación urbana y conflictos socio-ambientales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sabatini, 1997</li> <li>• Mouat, Legacy &amp; March (2013)</li> </ul>
7	La gestión y resolución de los conflictos socio-ambientales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acelrad &amp; Muñoz (2010)</li> </ul>
8	Presentaciones de los trabajos individuales Conclusión	

#### IV. METODOLOGÍA

El curso se organizará en ocho sesiones semanales de dos módulos cada una. Consiste en clases expositivas, discusión de lecturas, estudios de casos y talleres en grupo.

Las lecturas señaladas en el programa son un complemento fundamental de las clases, que buscan desarrollar la comprensión y análisis de textos teóricos relevantes, para ayudar a la comprensión de los diversos temas y problemáticas.

El curso también considera un trabajo de investigación individual, con una parte escrita y una exposición oral en la sesión destinada a ello. El trabajo es un elemento central, destinado a desarrollar dos habilidades básicas; abordaje de un tema, contextualización y análisis crítico; y capacidad de exposición de ideas.

#### V. EVALUACIÓN

- Primera entrega (avance del trabajo individual): 20%
- Entrega final (trabajo individual): 60%
- Presentación del trabajo individual: 20%

Se pondrá a disposición de los estudiantes pautas para las tres tareas.

## VI. ASISTENCIA Y SANCCIONES

La asistencia al curso es obligatoria (mínimo de 75% de asistencia). La asistencia será tomada cada semana y el registro disponible para su consulta. Los estudiantes que no cumplen con este requisito serán reprobados.

Los trabajos tienen que ser entregados a la fecha solicitada, sin excepciones. Los trabajos atrasados serán castigados en la nota: -1 punto por el primer día de atraso, y -0.5 punto por cada día adicional.

## VII. BIBLIOGRAFIA

- Acselrad, H., Das Neves Bezerra, G., Muñoz Gaviria, E., & Salgado, M. M. (2010). Inserción económica internacional y “resolución negociada” de conflictos ambientales en América Latina. *EURE (Santiago)*, 36(107).
- Aliste, E. y Stamm, C. (2016), “Hacia una geografía de los conflictos socioambientales en Santiago de Chile: lecturas para una ecología política del territorio”, *Revista de Estudios Sociales*, n°55, pp. 45-62.
- Auyero, J., & Swistun, D. (2007). Expuestos y confundidos. Un relato etnográfico sobre sufrimiento ambiental. *Íconos - Revista de Ciencias Sociales*, (28), 137–152.
- Azuela, A., & Cosacov, N. (2013). Transformaciones urbanas y reivindicaciones ambientales: En torno a la productividad social del conflicto por la construcción de edificios en la Ciudad de Buenos Aires. *EURE (Santiago)*, 39(118), 149–172.
- Azuela, A., & Mussetta, P. (2009). Algo más que el ambiente : conflictos sociales en tres áreas naturales protegidas de México. *Revista de Ciencias Sociales*. Retrieved from <http://ridaa.unq.edu.ar/handle/20.500.11807/1277>
- Baumol, W.J. and Oates, W.E. (1988). *The Theory of Environmental Policy*. Press Syndicate of the University of Cambridge.
- Bebbington, A., & Humphreys Bebbington, D. (2009). Actores y ambientalismos: Continuidades y cambios en los conflictos socio-ambientales en el Perú. *Íconos. Revista de Ciencias Sociales*, 117–128.
- Biskupovic, C. (2015). From rural haven to civil political project: utopian ideals and environmental protection in the precordillera. *Journal of Political Ecology*, 22, 183–198.
- Biskupovic, C., & Canteros, E. (2019). Movilizando saberes ciudadanos: encontrar un lugar, construir la verdad. *Revista Austral de Ciencias Sociales*, (36), 7–28.
- Biskupovic, C., & Stamm, C. (2016). When Citizen Mobilisations Transform the Andean Foothills: the Case of the Group for the Defence of the Precordillera. *Journal of Alpine Research / Revue de Géographie Alpine*, 104(1).
- Bolados García, P., & Sánchez Cuevas, A. (2017). Una ecología política feminista en construcción: El caso de las "Mujeres de zonas de sacrificio en resistencia", Región de Valparaíso, Chile. *Psicoperspectivas*, 16(2), 33-42.
- Bullard, R. (2000). Environmental justice in the 21st century. People of color environmental groups. *Directory*, 1-21
- Bullard, R. D. (2000). *Dumping in Dixie: race, class, and environmental quality* (3rd ed). Boulder, Colo: Westview Press.

- Campbell, S. (1996). "Green Cities, Growing Cities, Just Cities? Urban Planning and the Contradictions of Sustainable Development", *Journal of the American Planning Association*, pp. 296-312.
- Castillo-Gallardo, M. (2016). Desigualdades socioecológicas y sufrimiento ambiental en el conflicto "Polimetales" en Arica. *Convergencia*, 23(72), 89-114.
- Carman, M. (2011). *Las trampas de la naturaleza: medio ambiente y segregación en Buenos Aires* (1. ed). Buenos Aires: CFE : CLACSO.
- Castro-Coma, M., & Martí-Costa, M. (2015). Comunidades urbanas: de la gestión colectiva al derecho a la ciudad. *Revista EURE - Revista De Estudios Urbano Regionales*, 42(125).
- Cutter, S. L. (1995). Race, class and environmental justice. *Progress in Human Geography*, 19(1), 111-122.
- Escobar, A. (2008). *Territories of difference: place, movements, life, redes*. Durham: Duke University Press.
- Espinosa Hernández, R. (2014). Conflictos socioambientales y pobreza: el caso de la zona metropolitana de la Ciudad de México. *Cuadernos de Geografía: Revista Colombiana de Geografía*, 24(1), 193-212.
- Folchi Donoso, M. (2001). Conflictos de contenido ambiental y ecologismo de los pobres: no siempre pobres, ni siempre ecologistas. Retrieved from <http://www.captura.uchile.cl/handle/2250/5791>
- Giglio, N. (2006). *Estilos de Desarrollo y Medio Ambiente en América Latina, un Cuarto de Siglo Después*. Serie Medio Ambiente y Desarrollo, N°126, CEPAL
- Harvey, D. (1996). *Justice, nature, and the geography of difference*. Cambridge, Mass: Blackwell Publishers.
- Heynen, N., Kaika, M., & Swyngedouw, E. (2006). *In the nature of cities. Urban political ecology and the politics of urban metabolism* (Routledge). New York - London
- Jordán, R. y Simioni, D. (2003). *Gestión Urbana para el Desarrollo Sostenible en América Latina y el Caribe*, CEPAL.
- Lipietz, A. (2011). *La Ecología Política y la Crisis Actual*. <http://lipietz.net/IMG/pdf/Asuncion.pdf>
- Lukas, M., & Fragkou, M. C. (2014). Conflictividad en construcción: desarrollo urbano especulativo y gestión de agua en Santiago de Chile. *Ecología Política*, 47, 67-71.
- Martínez Alier, Joan (1995). *De la Economía Ecológica al Ecologismo Popular*. Capítulo 6: "Cuestiones distributivas en la economía ecológica". Barcelona: Icaria Editorial.
- Melé, P. (2016) ¿Que producen los conflictos urbanos?. Francisco Carrion; Jaime Erazo. *El derecho a la ciudad en América Latina, Visiones desde la política*, PUEC-UNAM, International development research center, IDRC/CRDI, pp.127-157. <https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-01423812/document>
- Mouat, C., Legacy, C. & March, A. (2013), The Problem is the Solution: Testing Agonistic Theory's Potential to Recast Intractable Planning Dispute, *Urban Policy and Research*, Volume 31, 2, 150-166.
- Ostrom, Elinor (1990). *Governing the Commons*. Cambridge University Press.
- Peet, R., & Watts, M. (Eds.). (1996). *Liberation ecologies: environment, development, social movements*. London ; New York: Routledge.
- Pulido, L. (2000). Rethinking Environmental Racism: White Privilege and Urban Development in Southern California. *Annals of the Association of American Geographers*, 90(1), 12-40.

- Sabatini, F. (1997). "Conflictos ambientales en América Latina: ¿distribución de externalidades o definición de derechos de propiedad?", en *Estudios Sociales* N° 92, Trimestre 2.
- Sabatini, F. (1998) "Conflictos ambientales locales y profundización democrática" en *Ecología Política* #13, Barcelona.
- Sabatini, F. y Sepúlveda, C. (eds) (1997). *Conflictos Ambientales: Entre la Globalización y la Sociedad Civil*. Santiago: Publicaciones CIPMA.
- Sabatini, F.; Sepúlveda, C. y Blanco, H. (2000). *Participación Ciudadana para Enfrentar los Conflictos Ambientales*. Santiago: Ediciones CIPMA.
- Sagaris, L., & Landon, P. (2017). Autopistas, ciudadanía y democratización: la Costanera Norte y el Acceso Sur, Santiago de Chile (1997-2007). *EURE (Santiago)*, 43(128), 127-151
- Satterthwaite, D. (2003) "The Links between Poverty and the Environment in Urban Areas of Africa, Asia, and Latin America", en *Annals of the American Academy of Political and Social Science* Vol. 590, *Rethinking Sustainable Development*, pp. 73-92.  
Publicado por: Sage Publications, Inc.
- Sepúlveda, C. & Villarroel, P. (2012), Swans, Conflicts, and Resonance: Local Movements and the Reform of Chilean Environmental Institutions, *Latin American Perspectives*, Vol 39, Issue 4, 181 – 200.
- Stamm, C. y Aliste, E. (2014), "El aporte de un enfoque territorial al estudio de los conflictos socio-ambientales", *Revista Faro (UPLA)*, Vol. 2, n°20, pp. 66-78.
- Swyngedouw, E. (2008). Scaled Geographies: Nature, Place, and the Politics of Scale. In *Scale and Geographic Inquiry* (pp. 129–153). John Wiley & Sons, Ltd.  
<https://doi.org/10.1002/9780470999141.ch7>
- Tironi, M. (2012). "Pastelero a tus pasteles: experticias, modalidades de tecnificación y controversias urbanas en Santiago de Chile", en Ariztía, T. (ed.), *Produciendo lo social: usos y transformaciones de las ciencias sociales en el Chile actual*, Santiago: Ediciones UDP.
- Torre, A., Melot, R., Magsi, H., Bossuet, L., Cadoret, A., Caron, A., ... Kolokouris, O. (2014). Identifying and measuring land-use and proximity conflicts: methods and identification. *SpringerPlus*, 3(1), 85.