

PROGRAMA CURSO
Resolución de Conflictos Ambientales

Nombre del curso	Resolución de Conflictos Ambientales
Descripción del curso	<p>Diversos enfoques sobre las temáticas ambientales aceptan que una parte importante de los desafíos que hoy existen en materia de gestión ambiental, están vinculados a los conflictos. No siempre fieles al rigor científico, los conflictos logran en algunos casos revertir decisiones, cambiar estrategias y en definitiva, imponen una nueva forma de mirar el tema ambiental. Así, emerge el sujeto asociado al tema de los intereses sobre el medio ambiente y sus diferentes expresiones, con su componente política y estratégica.</p> <p>El presente curso revisa herramientas que puedan comprender la problemática ambiental en clave política, esto es, entender el desempeño ambiental de Chile como resultado de la interacción entre actores sociales y políticos diversos, con intereses ambientales particulares, que actúan en el marco de un régimen democrático. Se propone entonces un marco conceptual para análisis de los principales conceptos en juego (desarrollo, territorio, sustentabilidad y ciudadanía) y del componente político de la cuestión elemental, examinando los contenidos fundamentales del proyecto ambientalista y estudiando los caminos que el sistema político ofrece para la realización (o para la neutralización) de dicho proyecto: la política ambiental, la institucionalidad ambiental, la conciencia ambiental, la movilización ambiental, el conflicto ambiental y la acción ambiental.</p> <p>En síntesis, el presente seminario busca dar una mirada reflexiva en torno a las implicancias que este tema tiene en el actuar público y privado, no queriendo centrarse en metodologías ni en procedimientos específicos, sino en la posibilidad de exploración de los desafíos que esta temática propone en el corto, mediano y largo plazo.</p>
Objetivos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comprender las diferentes perspectivas teóricas sobre la relación sociedad – naturaleza que sustentan diferentes políticas, normas y prácticas medioambientales. 2. Analizar problemas socioambientales situados en el territorio identificando los actores y comunidades presentes y los mecanismos institucionales y extrainstitucionales presentes en la resolución (o no resolución) de los conflictos. 3. Analizar estrategias de intervención e instrumentos para la gestión y resolución de conflictos socioambientales.
Contenidos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perspectivas en Ciencias Sociales en torno al medioambiente: Sistema y estructura; constructivismo y actitudes. 2. Malestar, conflictividad social y movimientos sociales en torno a problemas medioambientales. 3. Activismo y Medioambiente: Justicia medioambiental y ecofeminismo; Ecología Política. 4. Problemas medioambientales en Chile: zonas de sacrificio y luchas por recursos naturales. 5. Institucionalidad ambiental en Chile: entre el Estado y la gobernanza Ambiental. 6. Estrategias de resolución de conflictos en el sector empresarial.
Modalidad de evaluación	<p>El curso se realizará a modo de taller, con la participación de profesores y profesionales invitados según las temáticas. En lo concreto se consideran las siguientes modalidades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Clases expositivas

	<p>2. Lecturas temáticas (para discutir en clases y controles de lectura)</p> <p>Evaluación Informes breves semanales de lecturas 50% Revisión bibliográfica 30% Exposición de un caso problemático 20%</p>
<p>Bibliografía</p>	<p>Básica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beck, Ulrich. 1998. Que Es La Globalización. Falacias Del Globalismo, Respuestas a La Globalización. Barcelona: Paidós. • Bustos Gallardo, Beatriz Prieto, M., & Barton, J. (2015). Introducción. In M. Bustos Gallardo, Beatriz Prieto & J. Barton (Eds.), Ecología política en Chile. Poder, naturaleza, conocimiento y propiedad. Santiago de Chile: Editorial Universitaria. • Canut, Alejandro (2017) Ecología y Sociedad. Ediciones Universidad Finis Terrae. • Foster, J. (2005). The Treadmill of Accumulation: Schnaiberg's Environment and Marxian Political Economy. Organization & Environment, 18(1), 7–18. • Garrett Hardin (1968), "La tragedia de los comunes", Polis [En línea], 10, 2005. • Inglehart, R. (1995). Public Support for Environmental Protection: Objective Problems and Subjective Values in 43 Societies. PS: Political Science and Politics, 28(1), 57–72. • Lemos, Maria Carmen and Arun Agrawal. 2006. "Environmental Governance." Annual Review of Environment and Resources 31(1):297–325. • Ostrom, Elinor. 2000. El Gobierno de Los Bienes Comunes. La Evolución de Las Instituciones de Acción Colectiva. Ciudad de México: FCE. Páginas: 25-64. • Pellow, D. N., & Nyseth Brehm, H. (2013). An Environmental Sociology for the Twenty-First Century. Annual Review of Sociology, 39(1), 229–250. • Pierri, N. (2005). Historia del Concepto de Desarrollo Sustentable. En Pierre, N y G. Folodori (Eds.). ¿Sustentabilidad? Acuerdos sobre desarrollo sustentable. Uruguay: Trabajo y Capital. • Rivas R. (2022) Dos Perspectivas de la Sociología del Medioambiente para Analizar la Industria del Salmón en Chile. En prensa. • Schroeder, R., Martin, K. St., Wilson, B., & Sen, D. (2008). Third World Environmental Justice. Society and Natural Resources, 21(May 2015), 547–555. • Svampa, M. (2015). Feminismos del Sur y Ecofeminismo. Nueva Sociedad, (256), 127–131. • Vallejos-romero, A., & Garrido, J. (2015). Las dimensiones sociales de los riesgos en torno a conflictos socioambientales por energía en Chile. La confianza en el conflicto de la Termoeléctrica Castilla. 9004, 527–545. <p>Recomendada:</p>