# Programa de Asignatura



# 1. Identificación Asignatura

Nombre:	Sociología del Ant	Sociología del Antropoceno			Código:	FTE012-1	
Carrera:	Todas las carreras		Unidad Académica:		Dirección Académica		
Ciclo Formativo:	Ciclo inicial		Línea formativa:		Formación transversal		ıl
Semestre	-		Tipo de actividad :		Electiva		
N° SCT:	3	3 Horas Cronológicas Semanales			•		
		Presenciales:	1,5	Trabajo Auto	ónomo:		3,0
Pre-requisitos	Ninguno						

# 2. Propósito formativo

El curso Sociología del Antropoceno tiene como propósito que los/as estudiantes adquieran conocimientos que les permitan debatir y reflexionar sobre diversos aspectos asociados a la Era del Antropoceno desde una perspectiva sociológica. El Antropoceno es entendido como una nueva era geológica caracterizada por los profundos cambios producidos por la actividad humana a escala planetaria. Actualmente, la extinción de especies es 1.000 veces superior a la registrada desde la aparición de la especie humana, la acidificación de los océanos se está produciendo a una velocidad 100 veces mayor que en cualquier otro momento en la historia del planeta, y para 2050 se espera que los océanos contengan más plástico que peces. Los impactos de la acción humana sobre los ecosistemas planetarios ocurridos desde la segunda mitad del siglo XX, han sido más profundos y acelerados que en cualquier otra época. La principal evidencia de esto es el cambio climático que constituye el más importante desafío global para la ciencia y la política y, que tiene a la humanidad en su conjunto en una crisis socio-ecológica sin precedentes. Las causas de esta crisis están en procesos y relaciones sociales, particularmente, en las formas de producción y consumo del capitalismo global.

Durante el desarrollo del curso se prestará especial atención a: (1) Desafíos del Antropoceno para la ciencia y la política; (2) la expansión de las fronteras capitalistas y sus efectos; y (3) las alternativas de desarrollo en el Antropoceno. Este conocimiento será generado mediante exposiciones, debates y trabajos escritos en los que participarán activamente los/as estudiantes y docentes.

El conocimiento entregado, así como los debates generados en el curso, permitirán a las/os futuros profesionales contar con herramientas para influir en la realidad social a nivel local y global, con una orientación hacia la sustentabilidad ambiental y la justicia social.

## 3. Contribución al perfil de egreso

- Demuestra compromiso con la realidad social, cultural y medioambiental de la región de Aysén.
- Demuestra la capacidad para participar en proyectos multidisciplinarios donde se aborden problemáticas locales y con impacto en la sociedad, interactuando en forma efectiva y constructiva.

# 4. Resultados de aprendizaje específicos

Resultado de Aprendizaje Específico		Criterios de evaluación Evidencia
1.	Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno.	



		uc Ay	
		<ul> <li>1.2. Coherencia: Presenta una argumentación lógica y una adecuada fundamentación de las ideas.</li> <li>1.3. Visión crítica: El análisis contrasta y problematiza ideas propuestas por otros autores, a partir de argumentos pertinentes y basados en evidencia.</li> </ul>	
2.	Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica.	<ul> <li>2.1. Solidez en los planteamientos: Argumenta su análisis recurriendo a las lecturas asignadas y apuntes de clase.</li> <li>2.2. Coherencia: Presenta una argumentación lógica y una adecuada fundamentación de las ideas.</li> <li>2.3. Visión crítica: El análisis contrasta y problematiza ideas propuestas por otros autores, a partir de argumentos pertinentes y basados en evidencia.</li> </ul>	
3.	Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global.	<ul> <li>3.1. Explica las causas y los alcances de la actual crisis planetaria fundamentando sus ideas en los debates teóricos revisados en clases.</li> <li>3.2. Comprende el subsistema económico como parte del sistema de la Biósfera.</li> </ul>	

# 5. Unidades de Aprendizaje

## 1. Desafíos para la Ciencia y la Política

- 1.1. Dicotomía sociedad-naturaleza
- 1.2. Límites planetarios
- 1.3. ¿Antropoceno o Capitaloceno?

### 2. Expansión de las Fronteras del Capitalismo

- 2.1. Economía verde y el desarrollo sostenible
- 2.2. Energías Renovables No Convencionales
- 2.3. Valoración económica de la naturaleza
- 2.4. La conservación de la naturaleza

## 3. Alternativas de Desarrollo en el Antropoceno

- 3.1. Crisis planetaria y la reconfiguración de las relaciones sociedad-naturaleza
- 3.2. Alternativas de organización económica

# 6. Recursos de Aprendizaje

## Bibliografía Obligatoria:

<u>Unidad de aprendizaje 1:</u>

- 1) Casals, A. y Chiuminatto, P. (2019) Futuro Esplendor. Ecocrítica desde Chile. Capítulo 2: Ecología y ecologismos.
- 2) Gómez-Lee MI. 2019. Agenda 2030 de desarrollo sostenible: Comunidad epistémica de los límites planetarios y cambio climático. *OPERA* 24: 69-93



- B) Haraway D (2016) Antropoceno, Capitaloceno, Plantacionoceno, Chthuluceno: generando relaciones de parentesco. [Link].
- 4) Ulloa A (2017) Dinámicas ambientales y extractivas en el siglo XXI: ¿es la época del Antropoceno o del Capitaloceno en Latinoamérica? *Desacatos* 54: 58-73.

### Unidad de aprendizaje 2

- 5) Barrena J, M Hernando (2020). Los conflictos del desarrollo en territorios y maritorios Indígenas rurales. *Agro Sur* 48(3): 17-22.
- 6) Escobar A (1995). El desarrollo sostenible: diálogo de discursos. Ecología política (9): 7-25.
- 7) Rojas F, M Hernando (2019) La tecnocracia ambiental de la despolitización: El asesinato de Macarena Valdés y la lucha de la Comunidad Newen de Tránguil en Wallmapu, Chile. *Latin American Studies Association (LASA) Forum* 50(4): 41-45.
- 8) McCauley DJ (2006) Selling out on nature. Nature 443: 27-28.
- 9) Núñez A, E Aliste, A Bello, JP Astaburuaga (2018) Eco-extractivismo y los discursos de la naturaleza en Patagonia-Aysén: nuevos imaginarios geográficos y renovados procesos de control territorial. *Revista Austral de Ciencias Sociales* 35: 133-153.

#### Unidad de aprendizaje 3

- 10) Shiva V (1995) Abrazar la vida. Mujer, ecología y supervivencia. Madrid: Horas y Horas [Staying Alive: Women ecology and survival. 1998]. <a href="https://sites.google.com/site/ernestoperezcastro/ShivaCiencia.pdf">https://sites.google.com/site/ernestoperezcastro/ShivaCiencia.pdf</a>
- 11) Leff E (2008) Decrecimiento o desconstrucción de la economía: Hacia un mundo sustentable. Polis 7(21): 81-90.

## Complementaria:

- 12) Büscher B, R Fletcher (2015) Accumulation by Conservation. New Political Economy 20(2): 273-298.
- 13) Crutzen P (2002) Geology of Mankind. Nature 415(31): 23.
- 14) Fairhead J, M Leach, I Scoones (2012) Green Grabbing: a new appropriation of nature? *Journal of Peasant Studies* 39(2): 237-261, DOI: 10.1080/03066150.2012.671770.
- 15) Gudynas E (2010) La ecología política del progresismo sudamericano: los límites del progreso y la renovación verde de la izquierda [The political ecology of South American progressivism: the limits of progress and the green renewal of the left]. *Sin Permiso* 8: 147–67.
- 16) Gudynas E (2010). La ecología política de la crisis global y los límites del capitalismo benévolo. *ÍCONOS Revista de Ciencias Sociales* 36: 53-67.
- 17) Kallis G, Gómez-Baggethun E and Christos Zografos (2013) To value or not to value? That is not the question. *Ecological Economics* 94: 97-105.
- 18) Kallis G, C Kerschner, J Martínez-Alier (2012) The economics of degrowth. Ecological Economics 84: 172-180.
- 19) Max-Neef M, A Elisalde, M Hopenhayn (1993) Desarrollo a escala humana. Conceptos, aplicaciones y algunas reflexiones. Montevideo: Editorial Nordan-Comunidad.
- 20) Moore J (2013) El auge de la ecología-mundo capitalista\* (I) Las fronteras mercantiles en el auge y decadencia de la apropiación máxima. [Link].
- 21) Moore J (2014) De Objeto a Oikeios: La construcción del ambiente en la ecología-mundo capitalista. *Revista Sociedad y Cultura* 2: 87-107.
- 22) Núñez A, E Aliste, A Bello (2014) El discurso del desarrollo en Patagonia-Aysén: la conservación y la protección de la naturaleza como dispositivos de una renovada colonización. Chile, siglos XX-XXI. *Scripta Nova* 18(493): 1.
- 23) Peralta, C (2017) Conflicto etno-ambiental en el marco de la Consulta Indígena: Caso Central Hidroelectrica Añihuarraqui, Curarrehue. *Rev. Est. de Polticas Publicas* 3(2): 161-178.
- 24) Urrutia S, Núñez A, Aliste E (2019) Naturaleza salvaje y agreste: los imaginarios de la naturaleza en la construcción del camino longitudinal austral, Chile 1976-1990. *Magallania* 47(2): 55-72.
- 25) Research & Degrowth (2010) Degrowth Declaration of the Paris 2008 conference. *Journal of Cleaner Production* 18: 523–524.



- 26) Rockström J, W Steffen, K Noone, Å Persson, FS Chapin, EF Lambin, TM Lenton, M Scheffer, C Folke, HJ Schellnhuber, B Nykvist, CA de Wit, T Hughes, S van der Leeuw, H Rodhe, S Sörlin, PK Snyder, R Costanza, U Svedin, M Falkenmark, L Karlberg, RW Corell, VJ Fabry, J Hansen, B Walker, D Liverman, K Richardson, P Crutzen, JA Foley. 2009. A safe operating space for humanity. *Nature* 461: 472-475.
- 27) Sterner T, E Barbier, I Bateman, I van den Bijgaart, AS Crépin, O Edenhofer, C Fischer, W Habla, J Hassler, O Johansson-Stenman, A Lange, S Polasky, J Rockström, HG Smith, W Steffen, G Wagner, JE Wilen, F Alpízar, C Azar, D Carless, C Chávez, J Coria, G Engström, SC Jagers, G Köhlin, Å Löfgren, H Pleijel, A Robinson (2019) Policy design for the Anthropocene. *Nature Sustainability* 2: 14-21.
- 28) Svampa M (2019) El Antropoceno como diagnóstico y paradigma. Lecturas globales desde el Sur. *Utopía y Praxis Latinoamericana*, 24(84).
- 29) Tsing AL (2015) The Mushroom at the End of the World: on the Possibility of Life in Capitalist Ruins. Princeton University Press. Enabling entanglements vii-xii; prologue 1-9; Part I: Arts of noticing: 17-25.

#### Links de Interés:

- 30) Atlas de Justicia Ambiental: <a href="https://ejatlas.org/">https://ejatlas.org/</a>
- 31) Mapa de Conflictos socioambientales INDH: <a href="https://mapaconflictos.indh.cl/">https://mapaconflictos.indh.cl/</a>

## 7. Comportamiento y ética académica

Se espera que los estudiantes actúen en sus diversas actividades académicas y estudiantiles en concordancia con los principios de comportamiento ético y honestidad académica propios de todo espacio universitario y que están estipulados en el *Reglamento de Estudiantes de la Universidad de Aysén*, especialmente aquéllos dispuestos en los artículos 23°, 24° y 26°.

Todo acto contrario a la honestidad académica realizado durante el desarrollo, presentación o entrega de una actividad académica del curso sujeta a evaluación, será sancionado con la suspensión inmediata de la actividad y con la aplicación de la nota mínima (1.0).

### Planificación del curso

## 8. Responsables

Académico (s) Responsable	José Barrena Ruiz y Maite Hernando Arrese				
(s) y equipo docente					
Contacto	Jose.barrena@uaysen.cl; maite.hernando@uyasen.cl				
Año	2020 Periodo Académico 2° Semestre				
Horario clases	Jueves 18:00-19:30 hrs.	Horario de atención	A definirse con los/as		
	<b>estudiantes</b> estudiantes				
Sala / Campus	Aula virtual (Google meet)				

# 9. Metodología de Trabajo

La asignatura contiene:							
Actividades de vinculación con el medio		Actividades	relacionadas	con	proyectos	de	Х
		investigación					
Alguno de los textos establecidos como bibliografía obligatoria del curso han sido producidos dentro de los proyectos de							
investigación Let it flow! Resisting neoliberal hydronowe	er de	velonment in so	outhern Chile v (	Govern	ina nature coi	nservo	ntion



and mobile agents in the marine and coastal spaces of Southern Patagonia, financiados por la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo, y en los cuales trabajan los académicos que imparten el curso.

Los contenidos del curso son desarrollados mediante clases expositivas guiadas por el profesor y la profesora. Durante las clases se espera la activa participación de los/as estudiantes. La idea es desarrollar clases donde los/as estudiantes contribuyan al debate en torno a los conceptos e ideas que guían cada una de las unidades de aprendizaje. Las clases en el aula se entienden como espacios de co-aprendizaje, donde más que un flujo unidireccional del conocimiento, se espera que este sea construido mediante el debate crítico.

Se realizará una sesión semanal conjunta de 1,5 hrs. Dentro de estas sesiones, se destinará alrededor de 45 minutos para el desarrollo de una clase expositiva, mientras que los restantes 45 minutos consistirán en debates, trabajos y presentaciones de los/as estudiantes. Además, el curso considera 3 horas de trabajo autónomo, el que será guiado por el profesor y la profesora, entregando material de lectura y audiovisual que deberá ser revisado por los/as estudiantes, así como preguntas y trabajos de distinta índole.

### 10. Evaluaciones

#### a) Evaluaciones y ponderaciones:

		Г	
Evaluación	Descripción	Ponderación	Fecha de presentación
Ficha de lectura crítica 1	Se le asignarán a el/la estudiante una o más lecturas vinculadas con la Unidad de Aprendizaje 1, para que organice la información del texto en una pauta diseñada por los docentes	25%	13 de mayo
Ficha de lectura crítica 2	Se le asignarán a el/la estudiante una o más lecturas vinculadas con la Unidad de Aprendizaje 2, para que organice la información del texto en una pauta diseñada por los docentes	25%	24 de junio
Presentación oral	El/la estudiante escogerá uno de los contenidos de la Unidad de Aprendizaje 3 y realizará una presentación oral sobre el tema. Los docentes entregarán previamente una pauta especificando los aspectos relevantes de la presentación	25%	15 de julio
Participación en clases	Cada clase se evaluará la participación de el/la. Esto también incluye la participación en foros y tareas organizadas por los/as docentes. Al final del semestre se promediarán las notas parciales de cada clase para obtener la nota de participación final	25%	Todo el semestre

El promedio ponderado de las calificaciones de las evaluaciones parciales aquí mencionadas corresponde a la Nota de Presentación al Examen.

#### b) Examen

Se eximirá de la obligación de rendir examen, conservando su nota de presentación, a las/os estudiantes que tengan un <u>promedio ponderado igual o superior a 4,0</u>. En caso contrario, deberán rendir examen, el cual incluye contenidos todas las unidades de aprendizaje revisadas durante el semestre.

c) Ponderación Nota Final de la Asignatura

Nota de Presentación: 70%Nota de Examen: 30%



- d) Requisitos de Aprobación de la asignatura
  - La nota final exigida para aprobar la asignatura es 4,0 o mayor
- e) Disposiciones Reglamentarias de calificaciones y aprobación
  - Todas las calificaciones, incluidos los promedios ponderados, se expresarán en cifras con un decimal.
     La centésima igual o mayor a cinco se aproximará a la décima superior y la menor a cinco se desestimará.
  - En casos debidamente justificados ante la Secretaría Académica, la/el estudiante que no haya asistido a una evaluación tendrá derecho a rendir al menos una evaluación recuperativa en fecha establecida por el docente. Dicha evaluación tendrá una ponderación equivalente a aquella no rendida y deberá cubrir los mismos objetivos de evaluación.

Se considerarán debidamente justificadas las inasistencias ante la Secretaría Académica aquellas que estén respaldadas con certificados médicos, laborales o algún documento validado por la Unidad de Acceso y Desarrollo Estudiantil. Las inasistencias no justificadas a evaluaciones harán que ésta sea calificada con la nota mínima (1.0).

# 11. Otros aspectos asociados al funcionamiento del curso

# 12. Planificación de las actividades de enseñanza- aprendizaje y de evaluación

Semana /	Resultado(s) de	Tema (Unidades de	Recursos utilizados o	Actividad(es) de Trabajo
Sesión	Aprendizaje	aprendizaje) y actividades	lecturas	Autónomo
Semana1 / 08-04 (José Barrena y Maite Hernando)	1. Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno 2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica 3. Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global	Unidades de aprendizaje  1. Desafíos para la Ciencia y la Política  2. Expansión de las Fronteras del Capitalismo  3. Alternativas de Desarrollo en el Antropoceno  Actividades  1. Presentación y discusión del programa del curso  2. Discusión en torno a preguntas entregadas por el profesor y la profesora	Programa del Curso  Crutzen P (2002) Geology of Mankind. Nature 415(31): 23	Revisar el programa del curso
Semana 2 / 15-04 (Maite Hernando)	Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno	Unidades de aprendizaje 1.1. Dicotomía sociedad- naturaleza  Actividades Clase Expositiva Discusión guiada	Casals, A. y Chiuminatto, P. (2019) Futuro Esplendor. Ecocrítica desde Chile. Capítulo 2: Ecología y ecologismos.	Leer Casals, A. y Chiuminatto, P. (2019) Futuro Esplendor. Ecocrítica desde Chile. Capítulo 2: Ecología y ecologismos.
Semana 3 / 22-04 (José Barrena)	Contrasta las diferentes     perspectivas que     emergen de los debates     científicos en torno al     concepto de Antropoceno	Unidades de aprendizaje 1.2. Límites planetarios  Actividades Clase expositiva Discusión guiada	Gómez-Lee MI. 2019. Agenda 2030 de desarrollo sostenible: Comunidad epistémica de los límites planetarios y cambio climático. <i>OPERA</i> 24: 69-93	Leer artículo: Gómez-Lee MI. 2019. Agenda 2030 de desarrollo sostenible: Comunidad epistémica de los límites planetarios y cambio climático. <i>OPERA</i> 24: 69-93



	1			de Aysén
Semana 4 / 29-04 (Maite Hernando)	Contrasta las diferentes     perspectivas que     emergen de los debates     científicos en torno al	Unidades de aprendizaje  1.3. ¿Antropoceno o Capitaloceno?	Rockström et al. 2009. A safe operating space for humanity. Nature 461: 472-475  Sterner et al. (2019) Policy design for the Anthropocene. Nature Sustainability 2: 14-21  Haraway D (2016) Antropoceno, Capitaloceno, Plantacionoceno,	Leer artículo: Haraway D (2016) Antropoceno, Capitaloceno, Plantacionoceno,
	concepto de Antropoceno	Actividades Clase Expositiva Presentación de Estudiantes	Chthuluceno: generando relaciones de parentesco	Chthuluceno: generando relaciones de parentesco  Ver documental Donna Haraway: Cuentos para la supervivencia terrenal
Semana 5 / 06-05 (José Barrena)	Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno	Unidades de aprendizaje 1.3. ¿Antropoceno o Capitaloceno?  Actividades Clase expositiva Debate	Ulloa A (2017) Dinámicas ambientales y extractivas en el siglo XXI: ¿es la época del Antropoceno o del Capitaloceno en Latinoamérica? Desacatos 54: 58-73	Leer artículo: Ulloa A (2017) Dinámicas ambientales y extractivas en el siglo XXI: ¿es la época del Antropoceno o del Capitaloceno en Latinoamérica?
Semana 6 / 13-05 (Maite Hernando)	2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica	Unidades de aprendizaje 2.1. Economía verde y el desarrollo sostenible  Actividades Clase expositiva Presentación de Estudiantes	Escobar A (1995). El desarrollo sostenible: diálogo de discursos. Ecología política (9): 7-25	Leer Escobar A (1995). El desarrollo sostenible: diálogo de discursos. Ecología política (9): 7- 25
		Semana 7 / RECESO UNIVERS	ITARIO	
Semana 8 / 27-05 (Maite Hernando)	2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica	Unidades de aprendizaje 2.2. Energías Renovables No Convencionales  Actividades Clase expositiva Reflexión guiada en torno a documental	Peralta C (2017) Conflicto etno-ambiental en el marco de la Consulta Indígena: Caso Central Hidroelectrica Añihuarraqui, Curarrehue. Rev. Est. de Polticas Públicas 3(2): 161-178  Rojas F, M Hernando (2019) La tecnocracia ambiental de la despolitización: El asesinato de Macarena Valdés y la lucha de la Comunidad Newen de Tránguil en Wallmapu, Chile. Latin American Studies Association (LASA) Forum 50(4): 41-45	Leer artículo Rojas F, M Hernando (2019) La tecnocracia ambiental de la despolitización: El asesinato de Macarena Valdés y la lucha de la Comunidad Newen de Tránguil en Wallmapu, Chile. Latin American Studies Association (LASA) Forum 50(4): 41- 45  Ver documental Sitio 53



				de Aysén
Semana 9 / 03-06 (José Barrena)	2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica	Unidades de aprendizaje 2.3. Valoración económica de la naturaleza  Actividades Clase expositiva Discusión guiada	Kallis G, Gómez-Baggethun E and Christos Zografos (2013) To value or not to value? That is not the question. <i>Ecological Economics</i> 94: 97-105.	Leer artículo: McCauley DJ (2006) Selling out on nature. <i>Nature</i> 443: 27- 28.
Semana 10 / 10-06 (José Barrena)	2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica	Unidades de aprendizaje 2.4. La conservación de la naturaleza  Actividades Clase expositiva Discusión guiada	McCauley DJ (2006) Selling out on nature. Nature 443: 27-28.  Núñez A, E Aliste, A Bello (2014) El discurso del desarrollo en Patagonia-Aysén: la conservación y la protección de la naturaleza como dispositivos de una renovada colonización. Chile, siglos XX-XXI. Scripta Nova 18(493): 1  Núñez A, E Aliste, A Bello, JP Astaburuaga (2018) Eco-extractivismo y los discursos de la naturaleza en Patagonia-Aysén: nuevos imaginarios geográficos y renovados procesos de control territorial. Revista Austral de Ciencias Sociales 35: 133-153  Büscher B, R Fletcher	Leer artículo: Núñez A, E Aliste, A Bello, JP Astaburuaga (2018) Eco- extractivismo y los discursos de la naturaleza en Patagonia- Aysén: nuevos imaginarios geográficos y renovados procesos de control territorial. Revista Austral de Ciencias Sociales 35: 133-153  Leer artículo: Barrena J, M Hernando (2020). Los conflictos del desarrollo en territorios y maritorios Indígenas rurales. Agro Sur 48(3): 17-22.
			(2015) Accumulation by Conservation. <i>New Political Economy</i> 20(2): 273-298.	
Semana 11 / 17-06 (Maite Hernando)	1. Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno 2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica	Unidades de aprendizaje 1. Desafíos para la Ciencia y la Política 2. Expansión de las Fronteras del Capitalismo  Actividades Reflexión guiada en torno a documental	Documental Home (2009) de Yann Arthus-Bertrand Guía para el visionado del documental	Ver documental Home (2009) de Yann Arthus- Bertrand.
Semana 12 / 24-06 (Maite Hernando)	Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global	Unidades de aprendizaje 3.1. Crisis planetaria y la reconfiguración de las relaciones sociedadnaturaleza  Actividades Clase Expositiva	Shiva V (1995) Abrazar la vida. Mujer, ecología y supervivencia. Madrid: Horas y Horas [Staying Alive: Women ecology and survival. 1998]	Leer Shiva V (1995) Abrazar la vida. Mujer, ecología y supervivencia. Madrid: Horas y Horas [Staying Alive: Women ecology and survival. 1998]



				de Aysén
		Reflexión guiada		Ver documental ¡Me armé! Camaradería entre mujeres y semillas en Wallmapu
		Semana 13 / RECESO UNIVERS	SITARIO	
Semana 14 / 08-07	3. Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global	Unidades de aprendizaje 3.2. Alternativas de organización económica  Actividades Clase expositiva	Leff E (2008) Decrecimiento o desconstrucción de la economía: Hacia un mundo sustentable. Polis 7(21): 81-90  Max-Neef M, A Elisalde, M Hopenhayn (1993) Desarrollo a escala humana. Conceptos, aplicaciones y algunas reflexiones. Montevideo: Editorial Nordan-Comunidad	Leer artículo: Leff E (2008) Decrecimiento o desconstrucción de la economía: Hacia un mundo sustentable. Polis 7(21): 81-90
Semana 15/ 15-07	3. Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global	Unidades de aprendizaje 3.1. Crisis planetaria y la reconfiguración de las relaciones sociedadnaturaleza 3.2. Alternativas de organización económica  Actividades Presentaciones estudiantes	Pauta de evaluación de presentaciones	Preparar presentación
Semana 16 / 22-07	1. Contrasta las diferentes perspectivas que emergen de los debates científicos en torno al concepto de Antropoceno 2. Analiza las formas de expansión capitalista y los conflictos socioambientales generados desde una perspectiva crítica 3. Identifica los elementos centrales de proyectos alternativos de desarrollo en el contexto de la crisis ambiental global	Unidades de aprendizaje  1. Desafíos para la Ciencia y la Política  2. Expansión de las Fronteras del Capitalismo  3. Alternativas de Desarrollo en el Antropoceno  Actividades Evaluación conjunta del curso	Pauta de evaluación	Estudio de apuntes de clase
Semana 17 / 29-07	-	RUEBA RECUPERATIVA Y EXAMEI	N	Preparación prueba recuperativa y examen