



HC
IAS

HEIDELBERG
CENTER FOR
IBERO-AMERICAN
STUDIES

HC
LA

HEIDELBERG
CENTER PARA
AMÉRICA
LATINA



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

Bajo el macrolema *Multiple Transformations - Transformaciones múltiples – Múltiplas transformações*, el **Heidelberg Center para América Latina** conmemora su XX aniversario 2002-2022 con un amplio programa de eventos académicos. El programa busca potenciar redes de trabajo e investigación que respondan a las necesidades actuales de la ciencia y se orienten al futuro.

En este marco, el HCLA y el Heidelberg Center for Ibero American Studies (HCIAS) ofrecen conjuntamente una **serie de coloquios** dirigidos por investigadores/as de excelencia de la Universidad de Heidelberg y de América Latina. Estos combinan múltiples perspectivas disciplinares y metodológicas para abordar temas candentes para la sociedad del siglo XXI: movimientos migratorios, transformaciones socioambientales, gobernanza del clima, comunicación e identidades, dinámicas políticas y toma de decisiones.

Se plantean formatos interactivos, que buscan una discusión colegial y científicamente informada, y la interacción con jóvenes investigadores/as, que tienen la oportunidad de presentar sus propios proyectos en charlas relámpago.

Políticas de mitigación y adaptación al cambio climático: Actores, interrelaciones, desigualdades, y conflictos en Chile

Coloquio académico y evento público: 26 de octubre de 2022

Taller para estudiantes: 25 de octubre de 2022

Heidelberg Center para América Latina, Santiago de Chile

Organizadores: Research group: Interacting actors in polycentric climate governance (PCG), Heidelberg Center for Ibero-American Studies (HCIAS), Universidad de Heidelberg, Alemania, en colaboración con el Heidelberg Center para América Latina, Santiago de Chile

Dirección y organización del coloquio: Jun. Prof. Dr. Rosa Lehmann (HCIAS, Universidad de Heidelberg)

Coordinación: Alejandra Irigoyen, M.Sc. (HCIAS, Universidad de Heidelberg)

En la última década, la mitigación y la adaptación al cambio climático han adquirido importancia. En consecuencia, el panorama de los actores e instituciones involucrados en la gobernanza se ha ido diversificando. Las políticas son contestadas y se discuten, negocian, y –a veces, pero no siempre– se implementan en distintos niveles socioespaciales y políticos, es decir, en el nivel internacional, regional, nacional y local. Por lo tanto, y en vista de la actualidad cada vez mayor de mitigación del cambio climático, cuyo pilar central es la transición energética y la adaptación al cambio climático, este coloquio se interesa por **dinámicas sociales y procesos políticos en relación con la negociación e implementación de políticas de mitigación y adaptación al cambio climático**. El coloquio se



HC
IAS

HEIDELBERG
CENTER FOR
IBERO-AMERICAN
STUDIES

HC
LA

HEIDELBERG
CENTER PARA
AMÉRICA
LATINA



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

pregunta **cómo se formulan, negocian, e implementan las políticas de adaptación y/o mitigación del cambio climático, cuáles son los actores involucrados en ellas, las interrelaciones entre ellas, los conflictos relacionados con el diseño y las negociaciones de las políticas, y sus impactos socioeconómicos y socioecológicos** en distintos contextos desiguales y a través de escalas. Con esto último, nos referimos a las interacciones y relaciones entre los diferentes niveles socioespaciales y políticos.

En la formulación y aplicación de las políticas climáticas es imprescindible tomar en cuenta relaciones entre los niveles mundial, nacional y local, cómo se interrelacionan y sus repercusiones a través de escalas. Por ejemplo, distintos actores del sector público y privado y de la sociedad civil forman parte de diferentes foros transnacionales sobre la gobernanza del clima que han surgido en la última década. Otro ejemplo se refiere a las innovaciones tecnológicas en el contexto de las energías renovables, como el hidrógeno verde, que a su vez pueden cambiar las políticas climáticas y económicas de los diferentes actores y generar un impacto socioeconómico concreto a nivel local. Ante este trasfondo, en este coloquio invitamos a participar a investigadores/as de las ciencias sociales que tengan como objeto de estudio los actores, los conflictos, y/o dinámicas sociales en relación con las políticas climáticas en América del Sur y que implementan proyectos a este respecto correspondientes.

El coloquio abordará **cinco ejes temáticos y conceptuales**:

1. Actores, sus roles e interrelaciones, así como sus respuestas preferidas en la gobernanza climática. Estructuras organizativas de intercambio. Relaciones de poder entre actores involucrados en políticas climáticas.
2. El rol del nivel global y de la relación entre actores e instituciones en diferentes escalas socioespaciales (global, regional, nacional, municipal/local) para la formulación e implementación de políticas climáticas en contextos nacionales y locales.
3. Condiciones y obstáculos para avanzar, adoptar e implementar políticas públicas para la mitigación y la adaptación al cambio climático.
4. Impactos socioeconómicos y socioecológicos de las políticas climáticas a través de escalas.
5. Modelos conceptuales para analizar la gobernanza climática, incluyendo la contribución de conceptos como 'escala', 'espacio', 'territorio' y 'policentrismo'. Aportes de la investigación decolonial y de otras corrientes de las teorías latinoamericanas al análisis de la gobernanza del cambio climático.

El programa del coloquio (ver abajo) se orienta hacia estos objetivos. Un interés resultante también se refiere a la identificación de las condiciones y obstáculos para avanzar, adoptar e implementar políticas públicas para la mitigación y la adaptación al cambio climático. Los contextos históricos y respuestas sociales a las políticas climáticas y de transición energética a través de escalas serán otras preguntas fundamentales del coloquio.

Formato y audiencia:

El coloquio científico se desarrollará en formato presencial en el [Heidelberg Center para América Latina](#) (HCLA) en Santiago de Chile y tendrá lugar el **25 y el 26 de octubre de 2022**. Este coloquio comprende **dos partes**. Un taller de doctorado y para estudiantes de máster en fase final (25 de octubre) y un coloquio dirigido a investigadores post-doc (26 de octubre).

El taller de doctorado y para estudiantes de máster en fase final en el marco del coloquio tendrá lugar el **25 de octubre de 2022** y se dirige a estudiantes de doctorado y de magíster en fase final que investigan las dinámicas políticas y sociales de la mitigación y adaptación al cambio climático. Invitamos a proyectos de investigación que se dedican a entender las desigualdades, conflictos, *política* y discursos. El objetivo del taller es que doctorandos/as y estudiantes de máster en fase final tengan la oportunidad de intercambiar experiencias alrededor de su investigación. Serán especialmente bienvenidas las propuestas de las investigadoras para fortalecer la visibilidad y representación de mujeres en el ámbito académico y la investigación sobre cambio climático. Los participantes interesados deben presentar su solicitud antes del 7 de octubre con una breve descripción de su proyecto de investigación (máx. 1000 palabras) y un breve CV (máx. 2 páginas) **juntos** en un solo documento **en formato PDF**. Correo electrónico de contacto: alejandra.irigoyen@uni-heidelberg.de.

En el coloquio dirigido a investigadores/as de postgrado del 26 de octubre de 2022, las presentaciones estarán organizadas en formato de **secciones**. Las ponencias individuales no deben superar 12 minutos, para tener tiempo de discusión. El evento científico concluirá con una mesa redonda dirigida al público interesado.

Existe la posibilidad de obtener un certificado de participación del coloquio.

Programa:

Martes 25 de octubre	
Taller de doctorado y para estudiantes de máster avanzados: Mitigación del y adaptación al cambio climático: desigualdades, conflictos, <i>política</i> y discursos – proyectos de investigación	
9:30 – 9:45	Registro de participantes
9:45 – 10:00	Introducción
10:30 – 11:30	Trabajo en grupos: motivación y desafíos del proceso de investigación
11:30 – 13:00	Presentación y discusión de los proyectos de investigación I
13:00 – 14:00	<i>Pausa/Almuerzo</i>
14:00 – 15:30	Presentación y discusión de los proyectos de investigación I
15:30 – 16:00	Conclusión y fin del evento

Miércoles 26 de octubre	
Coloquio científico y mesa redonda pública	
9:00 – 09:30	Registro de participantes
09:30 – 10:00	Inauguración del evento por HCLA (Dr. Inés Recio), HCIAS (Jun. Prof. Dr. Rosa Lehmann)
10:00 – 11:30	<p>Sección 1: Políticas y gobernanza climática en Chile a través de escalas</p> <p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pilar Moraga (Universidad de Chile): “Conflicto climático en Chile” • Cecilia Ibarra (Universidad de Chile): “El rol de la ciencia en la gobernanza climática: una mirada desde el Sur” • Tomás Gómez (Ministerio de Medio Ambiente): “Gobernanza y acción climática subnacional: experiencia de los Planes de Acción Regionales de Cambio Climático en Chile” • Rodolfo Sapiains (Universidad de Chile): “Desafíos para la gobernanza desde un enfoque de transformación: Aprendizajes desde Punta Arenas” <p>Moderación: Andrea Lucas (Universidad de Chile)</p>
11:30 – 12:00	<i>Pausa</i>
12:00 – 14:00	<p>Sección 2: Actores, roles, interrelaciones, e interdependencias</p> <p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Andrea Lucas Garin (Heidelberg Center para América Latina & Universidad Autónoma de Chile): “Rediseño del régimen de Cambio Climático en Chile: la nueva Ley 21455 Marco de Cambio Climático” • Aldo Madariaga (Universidad Diego Portales): “Coaliciones contingentes en la elaboración de políticas medioambientales: cómo las organizaciones de la sociedad civil influyeron en el auge de las energías renovables en Chile” • Gerardo Ubilla Bravo (Universidad de Chile): “(Des)articulación de actores a nivel local-regional en contextos de planificación y ordenamiento territorial: una mirada longitudinal para cuatro casos en la Región Metropolitana de Santiago” • Carlos Sanhueza (Universidad de Chile): “El papel de los expertos en la electrificación de Chile” • Mayarí Castillo (Universidad Mayor): “Desigualdades, escasez hídrica y cambio climático. Un análisis desde la etnografía del estado” <p>Moderación: Alejandra Irigoyen (Universidad de Heidelberg)</p>
14:00 – 15:00	<i>Almuerzo</i>



15:00 – 17:00	<p>Sección 3: Desigualdades y asimetrías en relación con el cambio climático, políticas climáticas y energías renovables</p> <p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricio Rodríguez (ABI Freiburg, Alemania): “Las nuevas relaciones de dependencia entre América Latina, China y el eje EU-Estados Unidos. Cómo afectan la transición energética y las cadenas de producción sustentable?” • Aner Soto Martínez (Universidad de la Frontera, Temuco): “Temuco no es una ciudad para ancianos. Entre las islas de calor en verano y contaminación del aire en invierno” • Hugo Romero (Universidad Austral de Chile) & Johanna Hoehl (Wuppertal Institute, Alemania): “Que la transición sea justa: micro ecología política de la contaminación por leña en el Sur de Chile” • Alejandra Irigoyen y Rosa Lehmann (Universidad de Heidelberg, Alemania): “Gobernanza climática a través de escalas, el rol de los gobiernos subnacionales” <p>Moderación: Rosa Lehmann (Universidad de Heidelberg)</p>
17:00 – 17:30	<i>Pausa</i>
Evento público	
17:30 – 19:00	<p>Discusión de panel: Hidrógeno verde en Chile</p> <p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Johanna Hoehl (Wuppertal Institute, Alemania) • Sebastián Vicuña (Universidad Católica de Chile) • Rodrigo Palma Behnke (Universidad de Chile) • Gabriela Cabaña (Centro de Análisis Socio Ambiental/CASA) <p>Moderación: Ignacio Sánchez (CASA)</p>
19:00 – 19:30	Cierre del evento