

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014



Organizan:



Apoyan:



La Reunión apoya la Campaña Octubre Azul contra el control y la mercantilización del agua por parte de corporaciones privadas.



SOBRE LOS OBJETIVOS, NATURALEZA Y FORMATO DE LA REUNIÓN

Este es el Programa de la VI Reunión Anual de la Red WATERLAT-GOBACIT (para mayor información sobre la Red visite nuestro [sitio de internet](#)). El objetivo general de la reunión anual consiste en proveer un punto de encuentro regular para los miembros de WATERLAT-GOBACIT en el cual se discuten proyectos de investigación, docencia, intervención, y otras cuestiones relevantes al tema de la red: el estudio de los procesos políticos, sociales, culturales, económicos, tecno-infraestructurales, administrativos, de políticas públicas, de salud, ente otros, que caracterizan el gobierno y la gestión del agua y de los servicios basados en el uso del agua. Nuestra red enfoca estas cuestiones desde la perspectiva de la ecología política, en un sentido amplio, inter- y transdisciplinario.

Con motivo de la reunión anual de miembros de la Red, que supone el traslado de personas desde distintos países, tratamos de combinar las actividades internas de WATERLAT-GOBACIT con actividades abiertas al público, con el objeto de compartir experiencias y conocimientos con una diversidad de actores locales. Por esa razón durante los días 28 al 31 de octubre nuestra reunión toma la forma de un evento abierto, con participación de académicos, representantes del sector público y de la sociedad civil, así como también público interesado en general. El día lunes 27 será dedicado a una reunión interna de la Red. Detalles e información de reuniones previas de la Red pueden consultarse en nuestra [página de reuniones](#). A partir de los trabajos presentados en nuestras reuniones anuales y otras actividades de la red, desarrollamos una serie de publicaciones, que incluyen libros, números especiales en revistas académicas, cuadernos de trabajo, etc. Visite nuestra [página de publicaciones](#).

Aunque WATERLAT-GOBACIT es una red con un fuerte peso académico-científico, sus miembros incluyen actores de diversas actividades, en organismos públicos, organizaciones civiles, movimientos sociales, entre otros. Por esa razón nuestras reuniones no suelen seguir el formato convencional de las reuniones académico-científicas, como congresos o conferencias, sino que más bien buscamos integrar diversas formas de participación, que pueden incluir conferencias y sesiones de ponencias convencionales, pero que dan mayor énfasis a formatos participativos, como mesas redondas compuestas por actores provenientes de diversos sectores, sesiones plenarias con amplia participación de la audiencia, conversatorios públicos, o talleres de trabajo dedicados a producir resultados tangibles, como proyectos de investigación o intervención práctica, estrategias educativas, vehículos de difusión de información, etc. También realizamos breves entrevistas en video con algunos participantes que representan puntos de vista, sectores, e intereses diversos, y luego los difundimos a través de nuestra [página de comunicación](#).

Áreas de Trabajo WATERLAT-GOBACIT

La Red WATERLAT-GOBACIT cuenta con varias Áreas de Trabajo (ATs), que se encuentran en distintas etapas de consolidación. Las ATs tienen a su cargo entre otras tareas la organización de sesiones en nuestras reuniones anuales, publicaciones, proyectos de investigación, y otras actividades relevantes. Para mayor información, envíe un mensaje a nuestra [Secretaría](#). Nuestras ATs actuales son:

- AT1 – Lax-disciplinaridad en la investigación y la acción
- AT2 – Agua y megaproyectos
- AT3 – El ciclo urbano del agua y los servicios públicos esenciales
- AT4 – Aguas transfronterizas
- AT5 – Agua y salud
- AT6 – Cuencas y territorios hidrosociales
- AT7 – Comunicación, cultura y educación
- AT8 – Desastres relacionados con el agua

Apuntes para el desarrollo de la VI Reunión

Estos apuntes tienen por objetivo estimular el debate sobre el tema que nos convoca y ayudar a que todas nuestras actividades en el marco de la reunión tengan como objetivo contribuir a responder la pregunta central del evento: ¿Cuáles son las prioridades para construir una política hídrica igualitaria?

En esta nuestra VI Reunión nos interesa abordar las relaciones entre "agua", "violencia" y "utopía" por un número de razones que exceden nuestra capacidad de enumeración. Una gran cantidad de investigadores, especialistas, activistas y otros actores se han sentido convocados a participar en nuestra reunión para discutir este tema, seguramente desde una diversidad de perspectivas e intereses materiales, intelectuales y políticos, a partir de un rango de problemas conceptuales y prácticos, y proviniendo de diferentes contextos culturales, nacionales, etc. Por eso no partimos de un marco conceptual rígido para definir el espacio de debate sino que más bien fomentamos una discusión que se nutra de esa riqueza diversa para poder destilar una reflexión colectiva que contribuya a responder nuestra pregunta central: ¿Cuáles son las prioridades para construir una política hídrica igualitaria?

¿Por qué violencia?

Nuestra Red tiene una serie de [objetivos](#) y [prioridades](#) bien definidos, cuyo eje central es el de contribuir a desentrañar, describir y explicar el carácter capitalista de la política y la gestión del agua en sus distintos aspectos y dimensiones. Es decir, entre las muchas cuestiones que podrían tratarse, nos interesa profundizar nuestro entendimiento de los procesos y mecanismos que permiten explicar con mayor precisión lo que podríamos denominar "el estado del agua", que cada vez con más claridad refleja el estado del poder social. Este estado del poder, que se refleja en el estado del agua, es fundamentalmente el estado del orden capitalista que, de diversas formas y entreverado con otros órdenes en complejas formaciones sociales, prevalece y continúa expandiéndose y arraigándose a escala planetaria. Este es un sistema social que, históricamente, se ha fundado en la producción y reproducción de la violencia sistemática como mecanismo de control, de ordenamiento, de jerarquización, de los seres vivos, de los objetos materiales, y de los elementos constitutivos de la vida, notoriamente el agua. No es que la violencia, claramente, sea una prerrogativa del orden capitalista, ni que ese orden se sirva única o principalmente de la violencia como mecanismo, no necesariamente al menos y ciertamente no todo el tiempo. Pero la violencia, en última instancia, es un mecanismo decisivo, fundamental, en los procesos de producción y reproducción del orden social capitalista, del estado del poder y, en relación a nuestro tema central, del estado del agua.

Violencia como concepto sociológico

No hablamos de violencia a partir de juicios de valor subjetivos, que podemos tener a nivel individual o colectivo. En este último sentido, "violencia" tiende a tener una valoración negativa, frecuentemente asociada con las cualidades que un actor, normalmente desde una posición de poder o autoridad, otorga a o asocia con el concepto. Por ejemplo, como en el vocabulario dominante en los medios de comunicación de masas, en los que se habla de violencia "criminal", "terrorista", "genocida", etc. Nuestra propuesta es hacer un esfuerzo por suspender, por así decir, nuestras apreciaciones valorativas en relación a determinados tipos de violencia para poder compartir un espacio de reflexión sobre las relaciones entre "agua", "violencia" y "utopías".

En este sentido, una definición clásica de "violencia" es que la misma consiste en la ruptura de un orden mediante el uso de la fuerza. Podemos decir, si partimos de esa definición, que la dinámica capitalista se caracteriza por el ejercicio sistemático de la violencia en la ruptura de órdenes socio-naturales, pero también en su reconstitución, reordenamiento y rejerarquización; violencia destructiva pero también violencia creativa. Por lo tanto, nos preocupa no solamente entender y explicar el papel de la violencia en los procesos destructivos y sus consecuencias, como puede ser la destrucción de las condiciones de vida de comunidades enteras por la construcción de megaproyectos hidráulicos, un tema al que se aboca específicamente nuestra Área Temática 2, sino también hacer inteligible la función de la violencia en los procesos de emergencia de nuevos órdenes socio-naturales, como pueden ser los territorios hidrosociales que son el objeto de nuestra Área Temática 6.

A juzgar por la propuesta de nuestro programa, seguramente los trabajos que se presentarán y debatirán en nuestra reunión abordarán un amplio rango de dimensiones y formas de violencia registradas en relación a la política y la gestión del agua. Por una parte, las formas más extremas de la violencia directa, ya sea en la represión brutal de pequeñas poblaciones rurales que resisten la expropiación de sus tierras para la construcción de grandes obras hidráulicas o para expandir la acumulación originaria de los bienes naturales, o en el ataque, incluyendo el asesinato, a activistas ambientales, sindicales y otros líderes sociales que luchan por la defensa del agua como un bien común, como un bien público, como un derecho ciudadano, como un derecho humano, o que defienden sus condiciones de vida a partir de algún otro marco de referencia interpretativo o valorativo, como pueden ser los derechos de las comunidades originarias, los derechos de la naturaleza, etc. Por otra parte, las formas estructurales, frecuentemente invisibilizadas, de la violencia institucionalizada, muchas veces a la vez legal e ilegítima, que produce y reproduce desigualdades, exclusiones e injusticias en el acceso al agua y a sus servicios o en la distribución del sufrimiento de los impactos de la degradación o la destrucción del ciclo hidrológico y de los cuerpos de agua ya sea mediante la contaminación, la producción artificial de la escasez, o la generación social de desastres nominalmente "naturales".

Estas y otras formas de violencia constitutivas de lo que hemos denominado aquí "el estado del agua", tienen dimensiones materiales, culturales, intelectuales, simbólicas y emocionales, entre otras, como lo indican los títulos de los trabajos que serán discutidos en nuestra reunión. Una preocupación central para nosotros, en este marco, es el papel de esas diferentes formas y dimensiones de la violencia en los

MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

procesos de deshumanización, marginalización, precarización, vulnerabilización, etc., a los que tentativamente hemos denominado genéricamente como la producción social de la indefensión, es decir, del desarme intelectual, moral y material, de la expropiación a una parte substantiva de la humanidad de su capacidad para defender sus condiciones de existencia.

¿Por qué utopías?

Señalábamos antes que la dinámica del orden social capitalista no solamente tiene en la violencia un mecanismo de ruptura y destrucción sino también de recreación, reordenamiento y rejerarquización de órdenes socio-naturales, incluyendo el proceso de desarme, la producción de la indefensión. Sin embargo, la profundización y expansión del orden capitalista históricamente ha generado también permanentes y recurrentes resistencias y luchas contra la dinámica expropiadora del sistema. Muchas veces, esas resistencias y luchas han sido alimentadas por proyectos histórico-sociales que procuran construir alternativas superadoras del orden social dominante. En ese sentido rescatamos el concepto de “utopías”, en plural, reconociendo la existencia de una amplia gama de idealizaciones e intentos de poner en práctica transiciones a formas de organización social alternativas, presumiblemente superiores al orden existente. No reificamos el concepto de “utopía” ni queremos dar centralidad en nuestra reunión al intenso debate existente sobre el papel de las utopías, las anti-utopías o las distopías en la sociedad contemporánea, lo que nos apartaría de nuestro foco central en esta ocasión. Por lo tanto, utilizamos “utopías” en el contexto de nuestra reunión para referirnos a la capacidad humana de trascender los límites aparentemente inmovibles de los sistemas sociales “actualmente existentes”, de imaginar y poner en acción alternativas que se entienden como superadoras de las condiciones actuales. En este sentido, el concepto de “utopías” permite también capturar la emergencia, no planeada ni controlada, de procesos sincréticos de transformación social que surgen de las resistencias y luchas y que asumen una gran diversidad de formas y estrategias, en gran medida porque responden a una multidiversidad de actores, intereses y proyectos histórico-sociales, frecuentemente en contradicción y muchas veces incompatibles entre sí. Es decir, en el contexto de nuestra reunión utilizamos el concepto de “utopías” en un sentido sociológico, para hacer referencia a esos verdaderos laboratorios de transformación social que identificamos en las resistencias y las luchas orientadas a la superación de las desigualdades e injusticias que caracterizan al “estado del agua” que vivimos. Nos interesan sobre todo las utopías inspiradas por la lucha incesante de quienes procuran contribuir a la emergencia de órdenes socio-naturales fundados en el ideal de la igualdad.

Nuestro objetivo es generar un espacio de discusión, intercambio, debate y generación colectiva de proyectos y productos concretos, orientados a responder la pregunta central de nuestro evento: ¿Cuáles son las prioridades para construir una política hídrica igualitaria?

José Esteban Castro

Coordinador de la Red WATERLAT-GOBACIT

Equipo Organizador Local

Universidad de Caldas

Javier Gonzaga Valencia Hernández, Profesor Asociado, Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas. Coordinador local del evento.

Jenny Paola García Gonzáles, Semillero de investigación Derecho y Medio Ambiente, Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas.

Valentina Escobar Sierra, Asistente Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas.

Jhon Dany Jojoa Andrade, Semillero de Investigación “Pensamiento Ambiental Universidad de Caldas”, Grupo de Investigación Estudios Jurídicos y Socio jurídicos, Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas.

Estudiantes de los Semilleros de investigación “Pensamiento Ambiental Universidad de Caldas”, Derecho y Medio Ambiente, de la Clínica Sociojurídica de Interés Público y becarios del Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas.

Luz Ángela Aristizabal. Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Universidad de Caldas.

Universidad Nacional de Colombia sede Manizales

Diana Ayala, Grupo de investigación Pensamiento Ambiental, Universidad Nacional de Colombia sede Manizales.

Organizaciones Sociales

Luis Fernando Arango, Museo del Barrio.

Erick Sepúlveda, Corpoenea.

Germán Vallejo, Subámonos al bus del POT.

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

BIENVENIDA

A nombre del equipo organizador de la VI reunión de la Red WATERLAT-GOBACIT y de la Universidad de Caldas, les doy la más cordial bienvenida a la ciudad de Manizales y a nuestra universidad. Este espacio que brindamos esperamos que sea aprovechado por nuestros visitantes, tanto extranjeros como colombianos y por las organizaciones sociales locales, todos interesados en las formas mediante las cuales la sociedad se relaciona con el agua, lo que se expresa en la multiplicidad de áreas de trabajo de la Red y en la diversidad de ponencias e intervenciones que están programadas durante la semana.

En este nuevo encuentro se fortalecerán los lazos de amistad y de cooperación entre los participantes, las universidades y otras instituciones y organizaciones sociales y los diferentes países que forman parte de la Red, con el fin de proponer nuevas formas de relacionarnos con el agua-vida, formas políticas, sociales y jurídicas más igualitarias, que abandonen la prioridad de su mercantilización y se sumerjan en usos sociales apropiados con el entorno natural y social.

Javier Gonzaga Valencia Hernández

Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales – CIS

Universidad de Caldas

Coordinador local del evento

El día lunes 27 de octubre tendrá lugar la Reunión Interna de la Red WATERLAT-GOBACIT, que tendrá lugar en el Auditorio Tulio Gómez, Sede Palogrande, Universidad de Caldas, ubicada en Carrera 23 No 58-65. Esta reunión no es abierta al público pero es posible la participación de personas interesadas en algunas de las sesiones (contactar a la Secretaría de la Red).

La reunión abierta al público tiene lugar desde el martes 28 al viernes 31 de octubre. En las próximas páginas se presenta el programa de actividades, incluyendo horarios y lugares.

Todas las actividades tendrán lugar en la Sede Palogrande, Universidad de Caldas, ubicada en Carrera 23 No 58-65, Manizales.

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

ESTRUCTURA DE LA REUNIÓN ABIERTA AL PÚBLICO TODO EL EVENTO SERÁ EN LA SEDE PALOGRANDE FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES DE LA UNIVERSIDAD DE CALDAS

	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
8:00-8:30	REGISTRO	MESA REDONDA 2	MESA REDONDA 3	CONVERSATORIO PÚBLICO MESA REDONDA 4
8:30-10:00	MESA DE APERTURA			
10:00-10:30	RECESO	RECESO	RECESO	RECESO
10:30-12:30	MESA REDONDA 1	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	CONVERSATORIO PÚBLICO MESA REDONDA 5
12:30-14:00	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO
14:00-16:00	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	CONVERSATORIO PÚBLICO MESA REDONDA 6
16:00-16:30	RECESO	RECESO	RECESO	RECESO
16:30-18:30	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	SESIONES DE TALLERES PARALELOS	CIERRE DE LA REUNIÓN
18:30-19:30	ANUNCIO DEL PREMIO A ESTUDIANTES 2014	PRESENTACIÓN DE LIBROS DE LA RED	CIERRE DEL DIA	ACTIVIDADES ARTÍSTICAS
	CIERRE DEL DIA	CIERRE DEL DIA		

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

20:00-		ACTIVIDADES ARTÍSTICAS							
SESIONES PARALELAS DE TALLERES									
	SALA A	SALA B	SALA C	SALA D	SALA E	SALA F	SALA G	SALA H	SALA I
	Sala de Audiencias	Auditorio Centro de Museos	Auditorio Tulio Gomez	Salon de Maestrias. (J204)	Sala Reuniones CIS	Salon Azul (J-303)	Aula C (J-203)	Salón J302	Sala de CEDAT
Martes 28/10/14									
14:00-16:00			Taller 8 - S1	Taller 9	Entrevistas	Taller 11	Taller 1 - S1		
16:30-18:30			Taller 8 - S2		Taller 6		Taller 1 - S2	Taller 11 y AT7 - RO	
Miércoles 29/10/14									
10:30-12:30		Taller 10	Taller 12 - S1	Taller 7 - S1	Entrevistas	Taller 3			
14:00-16:00		Taller 2 - S1	Taller 12 - S2	Taller 7 - S2	Entrevistas	Taller 13			
16:30-18:30	AT3 - RO	Taller 2 - S2	AT8 - RO		Entrevistas				
Jueves 30/10/14									
10:30-12:30	Taller 4 - S1		Taller 5 - S1		Entrevistas				
14:00-16:00			Taller 5 - S2		AT4 - RO				
16:30-18:30	AT2 - RO		Taller 5 - S3		Entrevistas				AT6 - RO

Sesiones Plenarias

Todas las sesiones plenarias tendrán lugar en el Auditorio Tulio Gómez, Sede Palogrande.

Martes 28 de octubre

8:30-10:00 - Mesa de Apertura

Participantes:

Felipe Cesar Londoño, Rector, Universidad de Caldas

Gabriel Gallego Montes, Decano Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales,
Universidad de Caldas

Luisa Fernanda Giraldo Zuluaga, Vicerrectora de Investigaciones y Posgrados,
Vicerrectora de Proyección, Universidad de Caldas

María Victoria Benjumea Rincón, Vicerrectora de Proyección, Universidad de
Caldas

Javier Gonzaga Valencia Hernández, Profesor Asociado, Centro de
Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales - CIS, Universidad de Caldas.
Coordinador local del evento

José Esteban Castro, Coordinador de la Red WATERLAT-GOBACIT

* * * * *

10:30-12:30 - Mesa Redonda 1

Tema: Violencias y utopías que nos convocan

Leandro del Moral, Universidad de Sevilla, España

Andréa Zhouri, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

Francisco Peña, El Colegio de San Luis Potosí, México

Rafael ColmenaresFaccini, Ex Vocero del Comité Promotor del Referendo por el Derecho Humano al Agua y Miembro de Unión Libre Ambiental, Bogotá, Colombia

* * * * *

**18:30-19:30 - Premio WATERLAT-GOBACIT 2014
Anuncio del resultado de la evaluación**

Plenaria de cierre del día

Miércoles 29 de octubre

8:00-10:00 Mesa Redonda 2.

Tema: X-disciplinaridad, violencia y utopías

Mario Edgar López Ramírez, Universidad ITESO, Guadalajara, México

Jaime Pineda, Universidad Nacional de Colombia, Sede Manizales, Colombia

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

Jorge Roze, Universidad Nacional del Nordeste, Chaco, Argentina

* * * * *

18:30-19:30 - Presentación de libros de la Red

Plenaria de cierre del día

Jueves 30 de octubre

8:00-10:00 Mesa Redonda 3

Tema: Prioridades para una política regional del agua igualitaria

Verónica Ibarra, Universidad Nacional Autónoma de México

Tulia Elena Hernández Burbano, Personería Municipal, Municipio de Manizales, Colombia

Léo Heller, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

Luis Isarra Delgado, Secretario General, Federación Nacional de Trabajadores del Agua Potable (FENTAP) del Perú y Confederación Continental de Trabajadores y Trabajadoras de los Sindicatos de Agua, Saneamiento y Medio Ambiente (CONTAGUAS)

* * * * *

18:30-19:30 Plenaria de cierre del día

CONVERSATORIO PÚBLICO

Conversatorio público sobre conflictos por la defensa del agua y de los servicios esenciales de agua y saneamiento como bien público, bien común, y derecho humano.

Viernes 31 de octubre (todo el día)

Auditorio Tulio Gómez

El Conversatorio público busca crear espacios para la presentación y debate de situaciones de relevancia a nivel local, regional y nacional en el lugar del evento. Se promueve la interacción entre los participantes de la reunión, muchos de ellos de procedencia internacional y actores del ámbito local, incluyendo representantes de comunidades, del sector público, etc.

8:00 – 10:00 y 10:30 – 12:30 Mesas Redondas 4 y 5

Tema: Conflictos por la defensa de los servicios esenciales de agua y saneamiento como bien público, bien común, y derecho humano (1 y 2)

Juan Diego Gómez, Secretario Subregional Andino, Federación Internacional de Servicios Públicos (ISP), Colombia

Margarita López, Presidente, Sindicato de Trabajadores de Acuavalle SA ESP (SINTRACUAVALLE), Cali, Colombia

Oscar Rodríguez León, Secretario para la Sub-región México, América Central y República Dominicana, Federación Internacional de Servicios Públicos (ISP), Responsable por la Unidad del Sector del Agua para las Américas, Costa Rica

Luis Velasco Valcke (o persona a confirmar), Confederación Latinoamericana de Organizaciones Comunitarias de Servicios de Agua y Saneamiento (CLOCSAS)

Otros participantes, invitados por ISP y actores locales, incluyendo representantes de:

Sindicato de Trabajadores de Acuavalle SA ESP (SINTRACUAVALLE), Cali, Colombia
Sindicato Nacional de Empleados Públicos del Sistema Nacional Ambiental, Cali, Colombia
Sindicato de Industria por la Rama de la Actividad Económica de Servicios Públicos (Unión Sindical EMCALI-USE), Cali, Colombia

Fondo de Empleados de Naser Ltd. (FENASER), Bogotá, Colombia]

Sindicato de la CHEC, SINTRALECOL Manizales.

COMITÉ DE USUARIOS DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DE MANIZALES.

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

Organizador: Oscar Rodríguez, Internacional de Servicios Públicos (ISP), Costa Rica, E-mail: oscar.rodriguez@world-psi.org.

14:00 – 16:00 Mesa Redonda 6

Tema:El agua y las preocupaciones regionales y locales

El agua como hilo conductor de la construcción del territorio: POT Manizales.
Ernesto Quintero Rincón, Subamos al bus del POT.

El agua en los planes de ordenamiento territorial en el Departamento de Caldas.
Wildford Rincón.Corpocaldas.

Plan de Ordenamiento de la cuenca del río Chinchiná.
Representante del Instituto de Estudios Ambientales –IDEA. Universidad Nacional de Colombia, sede Manizales.

Las preocupaciones por el suministro de agua frente a las explotaciones mineras: Caso Mina Tolda Fría.
Marina Jiménez Buitrago y José Clareth Bonilla Cadavid. Sociedad de Mejoras Públicas de Manizales

Acciones públicas ambientales en defensa del agua en Manizales
Enrique Arbeláez. Federación de ONGs ambientalistas de Caldas.

* * * * *

16:30-18:30 **Plenaria de cierre de la VI Reunión**

* * * * *

Sesiones paralelas de talleres

Para participar en un taller, envíe un mensaje a los organizadores (ver el contacto para cada taller).

Sesiones del Área Temática 2 - AT2Agua y Megaproyectos

Reunión Organizativa (RO) AT2 – Jueves 30 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30
Sala de Audiencias

Taller 1. “Agua, megaproyectos y corrupción”

Este Taller tendrá dos sesiones. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT2.

El tema de la corrupción es complejo y no tiene respuestas fáciles. En el sector agua la corrupción preocupa no solo por lo que implica en términos de afectación económica al estado que según datos del SIWI alcanzan a un 25% (SIWI, 2014) sino principalmente por las consecuencias que tiene en la calidad de provisión de los servicios a la población. Hay diferentes formas de corrupción relacionadas con el sector agua pero probablemente una de las que es más frecuente tiene que ver con las construcción de grandes obras hidráulicas que a pesar de que están sujetas a una serie de procedimientos administrativos (licitaciones, contratos, auditorias, etc.) siguen siendo fuente de ganancias mal habidas de algunos grupos empresariales, funcionarios públicos y políticos en función de gobierno. Estas acciones constituyen una forma de violencia institucionalizada a través de la cual se afecta frecuentemente los intereses de los sectores más pobres y vulnerables de la población. Por esta razón es importante comenzar a develar las formas en que se expresa la corrupción así como de analizar qué consecuencias tiene en la vida de la gente, a partir de casos concretos en la región. Esta reflexión orientada en primer lugar a comprender los diversos y complejos factores que hacen a la corrupción podría también abrir el espacio para pensar en formas de prevenirla y combatirla en la perspectiva de lograr inversiones en desarrollo hídrico que sean más justas.

Sesión 1 – Martes 28 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Aula C (J-203)

1. “Corrupción en el caso Misicuni, Cochabamba”

Carlos Crespo, CESU, Universidad Mayor de San Simón(UMSS), Cochabamba, Bolivia

2. “Escenarios de la provisión de servicios de agua potable en Cochabamba: un balance de los impactos del caso Misicuni”

Sarah Hines, Universidad de Berkeley, USA

3. “El caso del Perú”

Mourik Bueno de Mezquita, Centro Bartolomé de las Casas, Cuzco, Perú (Via Skype)

Sesión 2 – Martes 28 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30

Aula C (J-203)

4. “El agua en los megaproyectos del espacio mexicano de la dictadura perfecta”

Verónica Ibarra, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

5. “El agua del paraíso: Los usos del agua en los megaproyecto turísticos en México”, Edgar Talledos Sánchez, Programa Agua y Sociedad Colegio de San Luis, México

6. “Corrupción y el sector del agua en América Latina”

Frédéric Boehm, Experto asociado en el área de Gobernanza Democrática en el Centro Regional de Servicio para América Latina y el Caribe (RSC-LAC) del PNUD (por confirmar)

7. “Agua, Megaproyectos y Corrupción: Ideas para una iniciativa regional”,

Rocío Bustamante, Centro Andino para la Gestión y Uso del Agua, Universidad Mayor de San Simón(UMSS), Bolivia

Organizadores:

Carlos Crespo Flores, Centro de Estudios Superiores Universitarios, Universidad Mayor de San Simón, Cochabamba, Bolivia. E-mail: crespoflores1@gmail.com

Rocío Bustamante, Centro AGUA, Universidad Mayor de San Simón, Cochabamba, Bolivia. E-mail: rocio.bustamante@centro-agua.org

* * * * *

Taller 2. “Megaproyectos mineros y desigualdades hídricas”

Este Taller tendrá dos sesiones. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT2.

En el marco de procesos de índole global, en conjunción con dinámicas políticas y económicas propias de los países de la Región, en las últimas décadas América Latina ha experimentado una gran expansión de actividades extractivas: la megaminería, la extracción de hidrocarburos y los monocultivos intensivos, entre otros, que requieren de la realización de megaproyectos de infraestructura y un uso indiscriminado de bienes naturales, entre los cuales el agua es fundamental. En no pocas coyunturas algunos países este proceso fue posible a partir de la implementación de políticas represivas (de coacción y violencia) por parte de los Estados y actores no estatales generando y acrecentando desigualdades en el acceso y control de los bienes naturales, así como importantes conflictos socioambientales.

En esta sesión nos proponemos reflexionar acerca de la megaminería como un “modelo de desarrollo”. Analizar los actores que intervienen en su proceso de expansión (rol de los Estados, empresas transnacionales, sociedad civil, movimientos sociales) y las diversas estrategias existentes tanto para su promoción como para su rechazo, focalizando, particularmente, en los contextos sociales y políticos en los que la actividad se despliega. Nos interesa hacer hincapié en los impactos que la actividad megaminera genera en torno al agua, en relación al uso intensivo y la contaminación sobre este bien común, así como profundizar el análisis de las particularidades que asumen los conflictos socioambientales en los diferentes países y, en el caso de que las hubiera, las alternativas que emergen en los territorios a este modelo de desarrollo megaminero.

Sesión 1 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Auditorio Centro de Museos

1. “Hacia el desarrollo minero o hacia moratoria minera. Protección constitucional y judicial de los ecosistemas y al patrimonio hídrico en el municipio de Villa María- Caldas. Estudio de caso Tolda Fría”

Daniel Hassan, Grupo de investigación Estudios Jurídicos y Sociojurídicos. Universidad de Caldas, Colombia.

2. “Megaproyectos mineros y agua: ciclos, etapas y comunidades locales”

Andrés Jiménez, Grupo de Recursos Estratégicos, Región y Dinámicas Ambientales, Instituto de Estudios Regionales y Departamento de Antropología, Facultad de Ciencias Sociales y Humanas, Universidad de Antioquia, Colombia.

3. “Minería, agua y políticas intergubernamentales en Ecuador”

Paúl Cisneros, Universidad de California, Davis.

4. “Minería y agua en Bolivia: entre la megaminería y el cooperativismo”

Oscar Campanini, Centro de Documentación e Información Bolivia (CEDIB).

Sesión 2 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30

Auditorio Centro de Museos

5. “Megamineração e minerodutos – O caso do projeto Minas-Rio, em Conceição do Mato Dentro, Brasil”

Marina Torres Grupo de Estudios en Temáticas Ambientais- GESTA- Universidad Federal de Minas Gerais (UFMG)

6. “Gestión y control sobre asignaciones y uso de agua para proyectos de minería aurífera en el departamento de Caldas. Casos Marmato, resguardo indígena Cañomomo-Lomapieta (Ríosucio) Tolda Fría (Villa María)”

Javier Gonzaga Valencia y Andrés Mauricio Giraldo Valencia, Grupo de investigación Estudios Jurídicos y Sociojurídicos. Universidad de Caldas, Colombia.

7. “Los Conflictos Mineros en el Norte Grande de Chile”

Hugo Romero, Investigador Postdoctoral, Centre for Social Conflict and Cohesion Studies Escuela de Sociología, Universidad Diego Portales, Chile.

8. “La politización del agua en los conflictos en torno a la megaminería en dos provincias argentinas. Los casos de La Rioja y San Juan”.

Marian Sola Álvarez y Lorena Bottaro, Instituto de Ciencias, Universidad Nacional de General Sarmiento, Buenos Aires, Argentina.

Organizadoras:

Lorena Bottaro y Marian Sola Álvarez, Universidad Nacional de General Sarmiento, Buenos Aires, Argentina. E-mails: lbottaro@ungs.edu.ar, y mariansoal@yahoo.com.ar

Comentarista:

Rocío Bustamante (Universidad Mayor de San Simón, Facultad de Agronomía, Centro Andino para la gestión y uso del Agua, Bolivia)

* * * * *

Taller 3. “Megaproyectos Hídricos, Violencia Epistemológica y Conocimientos Emancipatorios”

Esta sesión plantea una problemática directamente relacionada con el tema de la reunión, proponiendo un espacio de investigación y debate entorno a las siguientes preguntas: ¿Cuál es la conexión entre la violencia epistemológica y material en las políticas de los megaproyectos hídricos? ¿Cómo se manifiesta la violencia epistemológica y simbólica, y cuales formas de respuesta son posibles/necesarias para construir conocimientos alternativos que promueven una política hídrica emancipatoria?

Este Taller tendrá una sesión. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT2.

Única sesión – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30

Salón Azul (J-303)

1. La construcción de conocimiento científico-social en los conflictos por megaproyectos hídricos en México

Anahí Copitzky Gómez Fuentes, El Colegio de Jalisco, México, anahi.copitzky@hotmail.com

2. Conflictos socio-ambientales en el sector hidroeléctrico. El caso de la central Hidroeléctrica Porce III en Antioquia – Colombia.

Gustavo Adolfo Muñoz Gaviria, Instituto de Investigación y Planeación Urbana y Regional (IPPUR) - Universidad Federal de Rio de Janeiro, Brazil, gamgaviria@gmail.com

3. Megaprojetos, violência epistemológica e conflitos ambientais no Brasil

Andréa Zhouri, Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Brasil, azhouri@gmail.com

4. Megaproyectos y desigualdades hídricas en Mendoza. Los saberes sobre el agua y la planificación desde la perspectiva hidrosocial

Robin Larsimont, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales – INCIHUSA-CONICET, Argentina, rlarsimont@mendoza-conicet.gob.ar

Jorge Ivars, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales – INCIHUSA-CONICET, Argentina, jivars@mendoza-conicet.gob.ar

Facundo Rojas, Instituto Argentino de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales - IANIGLA-CONICET, Argentina, frojas@mendoza-conicet.gob.ar

Lucrecia Wagner, Instituto Argentino de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales - IANIGLA-CONICET, Argentina, lucrewagner@gmail.com

Facundo Martín, Departamento de Geografía, Universidad Nacional de Cuyo, fdmartingarcia@gmail.com

Moderadora: Anahí Gómez, El Colegio de Jalisco, México, anahi.copitzky@hotmail.com

Comentadora: Verónica Ibarra, Universidad Nacional Autónoma de México, maveroibar@gmail.com

Organizador: Alex Latta, Wilfrid Laurier University, E-mail: alatta@wlu.ca

* * * * *

Taller4. “A Sobreposição de Impactos: Grandes Projetos, Mudanças Climáticas e Recursos Hídricos”

Este Taller tendrá una sesión. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT2.

As mudanças climáticas são um fenômeno abrangente e embora não exclua ninguém de seus impactos, atua diferentemente sobre os diversos grupos sociais. A Amazônia enquanto região detentora do maior volume de recursos hídricos do planeta sofre impactos oriundos das mudanças climáticas. Este painel tem como objetivo interpretar um novo fenômeno que se apresenta na região e que mantém graus significativos de interdependência com os impactos da mudança climática: a sobreposição de impactos. Explica-se. A região Amazônica também é locus de vários projetos da política desenvolvimentista latino-americana, numa lógica que desconsidera tanto as premissas de sustentabilidade quanto as do respeito aos direitos humanos.

Implementação de grandes hidrelétricas, estradas, gasodutos são alguns dos exemplos de mudanças que vem apresentando a tensão que se intensifica entre Estado e Sociedade em áreas amazônicas. A ausência de instrumentos de gestão, a desregulação e a subordinação de grupos sociais a situações de vulnerabilidade hídrica decorrente da poluição hídrica, da diminuição dos corpos d'água e da interrupção de abastecimento de água são intensificadas pela ocorrência de eventos extremos como cheias e secas. Assim, grupos sociais com menor grau de articulação sofrem a sobreposição de impactos. De um lado os impactos resultantes das orientações desenvolvimentistas dos governos latino-americanos, e em especial, do Brasil, e de outro lado, a mudança climática que se sobrepõe aos esses impactos.

Única sesión– Jueves 30 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30 Sala de Audiencias

1. Governança de Risco em áreas Amazônicas. A experiência do projeto GEF na Bacia do Rio Purus
Nirvia Ravena

2. Água, Soja e Agronegócio na Amazônia: A BR 163 e seus impactos no Tapajós
Edna Maria Ramos de Castro

3. Conflictos en torno a la apropiación privada en relación al agua en Colombia y Bolivia
María Ernestina Garreta Chindoy

4. Cambios climáticos, fenómeno e ideología em los discursos sobre la sequía
James León Parra Monsalve

Organizadora: Nirvia Ravena, Universidade Federal do Pará, Brasil, E-mail: niravena@uol.com.br

* * * * *

Sesiones del Área Temática 3–AT3 El Ciclo Urbano del Agua y los Servicios Públicos Esenciales

Reunión Organizativa (RO) AT3 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30
Sala de Audiencias

Taller 5. “Prioridades para el desarrollo de políticas igualitarias en el campo de los servicios públicos esenciales”

Este Taller tendrá tres sesiones. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT3.

Sesión 1 – Jueves 30 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30

Auditorio Tulio Gómez

Construyendo un equipo de investigación para el monitoreo de la implementación del “Derecho Humano al Agua”

La sesión propone discutir en qué medida las definiciones y políticas vinculadas al “Derecho Humano al Agua” son predominantemente determinadas por organizaciones inter-gubernamentales, con frecuencia bajo la influencia de corporaciones internacionales. Planteamos que la promoción de una agenda progresista en las políticas del agua requiere romper con los monopolios que controlan la definición y la evaluación de los objetivos de las políticas de desarrollo y otras con impacto directo sobre el control y la gestión del agua. Nos proponemos crear un equipo de investigación regional compuesto por académicos, profesionales y expertos que sostienen posiciones críticas en relación al proceso de implementación de políticas públicas orientadas por el derecho humano al agua. Entre otros temas, proponemos que dicho equipo participe activamente en el debate sobre el significado de “desarrollo” en el sector del agua, así como sus implicaciones para las comunidades.

Léo Heller, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil (a confirmar)

Oscar Rodríguez, Internacional de Servicios Públicos (ISP), Costa Rica

Julián Pérez, Universidad Mayor de San Simón, Bolivia

Emanuele Lobina, University of Greenwich, Reino Unido (via Skype)

Coordinan: Esteban Castro y Oscar Rodríguez

Sesión 2 – Jueves 30 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Auditorio Tulio Gómez

Hacia una Alianza Internacional de Operadores Progresistas de Servicios Básicos de Agua y Saneamiento

La sesión parte de considerar que los intereses y aspiraciones de los operadores de servicios de agua y saneamiento, ya sean públicos o comunitarios, que mantienen una agenda progresista y rechazan la mercantilización del agua y de los servicios esenciales y la corporatización de sus entidades (su transformación de facto en operadores orientados al mercado), se encuentran pobremente representados en la arena internacional. Esta falta de una representación adecuada es un gran obstáculo al avance de las agendas progresistas que procuran consolidar servicios públicos de calidad, de alcance universal y con gestión democrática. Esta sesión propone integrar a los actores que defienden una agenda progresista en este sector, incluyendo representantes de las entidades operadoras de los servicios, movimientos sociales, representantes de comunidades de usuarios, organizaciones sindicales, académicos, estudiantes, etc., a nivel internacional para discutir las oportunidades y obstáculos que confronta la propuesta de crear una Alianza Internacional de Operadores Progresistas de Servicios Básicos de Agua y Saneamiento y se plantea elaborar un plan y cronograma de trabajo con ese fin.

Luis Isarra Delgado, Federación Nacional de Trabajadores del Agua Potable (FENTAP) del Perú y Confederación Continental de Trabajadores y Trabajadoras de los Sindicatos de Agua, Saneamiento y Medio Ambiente (CONTAGUAS)

Margarita López, Sindicato de Trabajadores de Acuavalle SA ESP (SINTRACUAVALLE), Cali, Colombia

Juan Diego Gómez, Federación Internacional de Servicios Públicos (ISP), Colombia

Oscar Rodríguez, Internacional de Servicios Públicos (ISP), Costa Rica

Emanuele Lobina, University of Greenwich, Reino Unido (via Skype)

Esteban Castro, Newcastle University, Reino Unido

[Otros participantes a confirmar, incluyendo varios invitados por ISP]

Coordinan: Esteban Castro y Oscar Rodríguez

La política de los servicios básicos de agua y saneamiento: interfaces entre lo público, lo privado y lo comunitario

Esta sesión se propone presentar resultados recientes de investigación sobre el panorama cambiante de la política de los servicios básicos de agua y saneamiento. Los temas a cubrirse incluyen a) la persistencia de políticas convencionales orientadas por las nociones de “falla de mercado” (monopolio natural, bienes públicos, etc.), “interés público”, “derecho social”, etc. y centradas en el rol del estado (normalmente a través de empresas públicas monopólicas), b) la continuidad de políticas neoliberales de mercantilización y privatización de los servicios básicos y sus metamorfosis en respuesta a la serie de fracasos experimentados por estas políticas recientemente, y c) políticas alternativas, potencialmente fundadas en principios contradictorios o incluso incompatibles entre sí (autonomía, autoayuda, fortalecimiento de identidades locales, empoderamiento de comunidades locales, descentralización, desconcentración, desmonopolización, desestatización, desregulación, etc.), centradas en el rol de las comunidades o de las autoridades locales. Entre otros puntos, se busca reflexionar sobre la interrelación entre estas políticas de cara a los desafíos que presenta la resolución de los problemas que se confrontan en relación a la democratización de la gestión de y el acceso a estos servicios esenciales en el contexto de a) la implementación a nivel internacional de políticas públicas orientadas por el principio del “derecho humano al agua” y b) el acelerado proceso de urbanización que afecta a amplias regiones y que generará un aumento substancial de la demanda por estos servicios en áreas urbanas.

Participan:

Luisa Arango, Universidad de París 8, Francia

Alba Margarita Campos Buendía, Universidad Autónoma de la Ciudad de México, México

Demetrius Ferreira, Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

Claudia López Pardo, Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) Ecuador

Ana Patricia Quintana, Universidad Tecnológica de Pereira, Colombia

Alex Caldera, Universidad de Guanajuato, México

Ricardo Tagle, Universidad de Guanajuato, México

Organizadores del Taller 5: José Esteban Castro, Newcastle University, Emanuele Lobina, Greenwich University, Reino Unido, y Oscar Rodríguez, Internacional de Servicios Públicos (ISP), Costa Rica. E-mail de contacto: esteban.castro@ncl.ac.uk

* * * * *

Taller 6. “Políticas públicas para la gestión del agua, conflictos, movilizaciones locales y cambios ambientales”

Este Taller tendrá una sesión. Adicionalmente está la Reunión Organizativa del AT3.

La sesión es propuesta por el equipo del proyecto “Las luchas por el ‘oro azul’: de las movilizaciones de base por el agua a la internacionalización de las políticas ambientales. Un análisis multinivel (BLUEGRASS) (http://www.agence-nationale-recherche.fr/en/anr-funded-project/?tx_lwmsuivibilan_pi2%5BCODE%5D=ANR-13-SENV-0006), que cuenta con la participación de miembros de la Red WATERLAT-GOBACIT. El proyecto se cuestiona sobre las condiciones sociales y políticas de las políticas públicas implementadas para la gestión del agua confrontada a los cambios ambientales, incluido los cambios climáticos. Se trata de un cuestionamiento acerca del desplazamiento de los conflictos, de los modos de gestión, de las condiciones ambientales de la apropiación social de las nuevas realidades ambientales. La sesión asocia estos temas con una otra cuestión: ¿cómo, en el contexto del aumento de la metropolización en América Latina, el problema de la escasez de agua ejercida por los cambios ambientales (en términos de rareza y calidad) es social y políticamente construida? ¿Cómo se transforman los conflictos por el uso de agua, sobre todo en las zonas urbanas? ¿Cómo se renueva el problema de la desigualdad en el acceso al agua? La sesión presentará una perspectiva comparativa sobre los conflictos por el agua en las Américas, articulada a un marco teórico “multi-nivel” de los problemas ambientales.

Unica sesión – Martes 28 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30 Sala Reuniones CIS

1) Presentación del proyecto BLUEGRASS

Ana Lúcia Britto, Universidade Federal de Rio de Janeiro, Brasil

2) Cambios climáticos, gestión del agua y movimientos sociales en Bogotá

Camilo Guerrero, IHEAL, Instituto Francés de Estudios Andinos (IFEA), Francia

3) Megaproyectos hídricos en el Oeste americano (1902-1970): historia de un consenso entre elites

Murielle Coeurdra y Joan Cortinas

4) Economía política del agua en Barranquilla, Colombia

Tatiana Acevedo, Universidad de Montreal, Canadá.

Organizadores: Ana Lúcia Britto, Universidade Federal de Rio de Janeiro, Brasil, y Franck Poupeau, Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Paris 1-La Sorbonne y University of Arizona, Estados Unidos. E-mail de contacto: anabrittoster@gmail.com.

* * * * *

Taller 7. “Innovaciones socio-técnicas y democratización en el sector de los servicios de agua y saneamiento”

Este Taller tendrá dos sesiones. Adicionalmente está la Reunión Organizativa (RO) del AT3.

Este taller es organizado por el equipo del proyecto “Democratización de la Gobernabilidad de los Servicios de Agua y Saneamiento Mediante Innovaciones Socio-técnicas” (DESAFIO)(www.desafioglobal.org), un proyecto de la Red WATERLAT-GOBACIT. El proyecto está en un estado avanzado, y este taller presentará discusiones basadas en los resultados provisionales de los 10 estudios de caso que realizan los investigadores en Argentina, Brasil, y Colombia. Entre los ejes claves del taller se considerarán las contribuciones que los estudios de caso están haciendo a proceso de responder las preguntas centrales del proyecto:

¿Cómo podemos aprovechar las innovaciones socio-técnicas existentes y desarrollar nuevas soluciones con el fin de cambiar políticas, desarrollar estrategias e intervenciones prácticas y mejorar el proceso de aprendizaje para hacer frente a las inaceptables desigualdades e injusticias en el acceso a servicios esenciales de agua y saneamiento existentes? ¿Qué condiciones, factores y procesos facilitan el desarrollo de innovaciones socio-técnicas en este sector? ¿Cuáles son los requisitos críticos para hacer que innovaciones socio-técnicas exitosas sean sostenibles y replicables? ¿Cuáles son los obstáculos para su sostenibilidad y reproducción?

Sesión 1 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30 Salón de Maestrías (J204)

Con la participación de Javier Gonzaga, Miembro del Comité Asesor Estratégico del proyecto, por Colombia (<http://desafioglobal.org/es/coordinacion/comite/>).

1) Innovación social comunitaria para resolver la crisis del acceso al agua en sectores vulnerables de la Baixada Fluminense, Rio de Janeiro, Brasil [título a confirmar]

Ana Lúcia Britto, Universidade Federal de Rio de Janeiro, Brasil

2) Elementos para una ecología política de las intervenciones tecnológicas

Esteban Castro, Newcastle University, Reino Unido

3) Innovaciones socio-técnicas y conflicto en las zonas pobres de la ciudad de Recife, Brasil

Hermelinda Ferreira, Agência Pernambucana de Águas e Clima (APAC) y Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

4) Innovaciones en comunidades rurales, Valle del Cauca, Colombia [título a confirmar]

Mariela García, Instituto CINARA, Universidad del Valle (UNIVALLE), Cali, Colombia

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

Sesión 2 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Salón de Maestrías (J204)

5) Intervención sócio-técnica em uma comunidade rural del estado de Ceará, Brasil [título a confirmar]

Léo Heller, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

6) Metodología para la integración de modelos de gestión sostenible del ciclo urbano del agua en la rehabilitación de barriadas

Leandro del Moral, Universidad de Sevilla, España

7) Innovaciones en comunidades rurales, Valle del Cauca, Colombia [título a confirmar]

Miguel Peña, Instituto CINARA, Universidad del Valle (UNIVALLE), Cali, Colombia

Organizadores: José Esteban Castro, Newcastle University y Léo Heller, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil. E-mail de contacto: esteban.castro@ncl.ac.uk

* * * * *

Sesiones del Área Temática 4–AT4 Aguas Transfronterizas

Este Taller tendrá tres sesiones, incluyendo la sesión de carácter organizativo (RO) del AT4.

Reunión Organizativa (RO) AT4 – Jueves 30 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00 Sala Reuniones CIS

Taller8. “Cooperação e conflitos na gestão das águas transfronteiriças na América Latina”

A sessão visa contribuir com a análise de focos de conflitos entre países pelo acesso e uso à água na América Latina e no Caribe. A escassez de água, ou mesmo sua abundância, geram disputas pelo seu uso em função de diferentes visões sobre ela. Na América Latina encontramos situações de conflitos entre países tanto por falta de água quanto pela sua abundância. Trata-se de buscar compreender as tensões em função da valoração diferencial que grupos sociais fazem da água. As análises serão apoiadas em diversas premissas teóricas, como a segurança ambiental, a cooperação internacional, as tensões socioambientais e a injustiça hídrica. Como objetivo geral o grupo aponta discutir os entraves e alternativas para os problemas que a gestão de águas transfronteiriças geram por meio de uma reflexão sobre a Geografia Política, a Ecologia Política, o Direito Internacional, a Ciência Política,

as Relações Internacionais, entre outros campos do saber acadêmico, combinados aos saberes locais, por meio de discussões teóricas e de estudos de casos. Por fim, pretende-se integrar diferentes saberes relacionados ao manejo, ao uso múltiplo da água, a doenças de veiculação hídrica, à geração de energia, transporte e conflitos, de modo a construir uma visão geral dos interesses que o uso da água desperta em áreas transfronteiriças. Para tal, convida acadêmicos, ativistas, lideranças sociais, agentes de órgãos públicos, entre outros, a interagir na busca da compreensão dos limites para o uso da água transfronteiriça na América Latina e Caribe. Nessa reunião, nos dedicaremos a tratar de aspectos do Aquífero Guarani, de dificuldades para o uso compartilhado de águas transfronteiriças, de conflitos pelo uso da água transfronteiriça na América Latina, bem como os instrumentos de governança e do direito internacional para a gestão de água em áreas de fronteira.

Sesión 1 – Martes 28 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Auditorio Tulio Gómez

1) Evolução dos desastres relacionados a eventos hidrometeorológicos na porção brasileira da Bacia do Prata e da Bacia Amazônica
Arthur Valencio, Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) e Norma Valencio, Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) - Brasil

2) Cooperação Internacional no Aquífero Guarani: Passado, Presente e Futuro
Pilar Carolina Villar, Universidade Federal de São Paulo (Unifesp). Brasil

3) A integração regional na América Latina e o uso compartilhado das bacias transfronteiriças: o Prata e o Amazonas
Fernanda Mello Sant'Anna, Universidade Estadual Paulista (UNESP), Brasil

Sesión 2 – Martes 28 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30

Auditorio Tulio Gómez

4) A governança multinível como solução de conflito na Bacia do Prata
Armando Gallo Yahn Filho, Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Brasil

5) La construcción de un estatuto jurídico global del agua desde los instrumentos de softlaw. El caso de los acuíferos transfronterizos
Carolina Filippón, Universidad Nacional del Litoral, Argentina

6) Conflitos transfronteiriços pela água no rio Madeira
Wagner Costa Ribeiro, Universidade de São Paulo (USP), Brasil

Organizador: Wagner Costa Ribeiro, Universidade de São Paulo, Brasil, E-mail: wribeiro@usp.br

* * * * *

Sesiones del Área Temática 6–AT6Cuencas y Territorios Hidrosociales

Reunión Organizativa (RO) AT6 – Jueves 30 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30 Sala de CEDAT

Taller 9. “Cuencas, territorios hidrosociales y conflictos por el agua”

Este taller tendrá una sesión.

Este taller se orienta a examinar procesos de conflicto y lucha social, incluyendo procesos cooperativos, inscritos en el ámbito de las cuencas y los territorios hidrosociales. La incorporación del concepto de territorio introduce una mirada diferente para comprender los conflictos sociales relacionados con el agua. Territorio y conflicto social no son dos cuestiones separadas. El conflicto social es siempre territorializado. El territorio es, justamente, el objeto de disputa en los conflictos sociales. Las distintas situaciones de confrontación social por el agua constituyen distintas dimensiones territoriales. Estos escenarios pueden ser de resistencia, de dominación, de coacción o de lucha abierta. Los territorios en conflicto en áreas rurales, periurbanas y urbanas; la detección de la emergencia de ciertas formas de resistencia que operan los pobladores y sus organizaciones, así como los efectos resultantes de la coacción ejercida contra ellos configura una de las líneas centrales del trabajo del equipo. Esto implica analizar qué cambios y qué efectos se producen en las condiciones de vida en los planos ambientales, sociales, de las relaciones familiares y comunitarias y las políticas que se producen en esos territorios.

Sesión única – Martes 28 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00 Salón de Maestrías (J204)

1. A agenda política de comités de bacía

Izaura Fischer, Fundação Joaquim Nabuco, Pernambuco, Brasil

2. Impactos sobre o ambiente: contribuição da mulher pescadora na conservação dos recursos naturais pesqueiros

Ligia Albuquerque de Melo, Fundação Joaquim Nabuco, Pernambuco, Brasil

3. Gestión del agua, riesgos y ciudad [título provisorio]

Francisco Peña y Luis Enrique Granados, El Colegio de San Luis Potosí, México

MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

4. Impactos de la variabilidad climática en sistemas hidrosociales locales: una aproximación metodológica desde las perspectivas física y antropológica [título a confirmar]

Luisa Arango, Universidad de París 8

Organizadores de la Sesión II:

Coordinación de la Red. E-mail de contacto: redwaterlat@gmail.com

* * * * *

Sesiones del Área Temática 7–AT7 Comunicación, cultura y educación

Reunión Organizativa (RO) AT7 – Martes 28 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30 Salón J302

Taller 10. “Transcursos del Agua en América Latina y el Caribe”

Una alerta, una excusa, una ocasión, se nos dan para reunirnos a pensar y conversar los temas que hoy nos conmueven en torno al agua. Agua, que es otra manera de la tierra, otra coreografía y otra trama de las maneras de habitar esta tierra, que somos todos. Agua, que en nuestro pensamiento ambiental, olvida las categorizaciones y limitaciones con las que se le ha interpretado, para verla como Trans-Curso, más allá del recurso natural; más allá del servicio y su gestión. Agua que es otra lengua y manera de expresión de la vida y sus tensiones y potencias trágicas. Agua compleja, agua en movimiento, agua que cambia y nos dinamiza; agua que nos lleva a su misterio y a las diversas relaciones que muchas especies tenemos con sus geopoéticas y sus trans-cursos. Trans-Cursos del Agua en América Latina y el Caribe, que nos permiten excusas sonoras y metafóricas, tanto del transcurso del agua, cambiante, impetuoso, raudaloso o violento, como de nuestros cursos y currículos, que la han nombrado y metamorfoseado. Sinergia del agua, que nos invita a movernos con ella por las geografías locales de nuestro sur. Esta mesa, esta excusa, una reunión, tendrá lugar en la VI Reunión de la Red WATERLAT-GOBACIT, durante los días finales de octubre en la ciudad de Manizales Caldas. Queremos, con el respeto que nos merecen estos temas, ser hospitalarios en el encuentro y permitir que cada uno de las personas que conversan bajo la figura de ponentes, pueda tener cuarenta (40) minutos para ello. Así pues, esperamos sus propuestas y sus presencias en esta ocasión.

Sesión única – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30

Auditorio Centro de Museos

VI REUNIÓN DE LA RED



MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

Participantes:

1. ¿Hidropolítica o Hidropoética? De las formas de poder a las formas de ser.

Diana Alexandra Bernal, Universidad Estatal de Campinas

2. El Agua y sus maneras en la Cosmovisión Kamëntsä.

Salvador Juajibioy, Taita Kamëntsä del Valle de Sibundoy

3. En la fisiología del Lugar. El Agua como cuerpo y cosmos de la gente

Diana Marcela Ayala Alarcón, Joven Investigadora. Grupo de Pensamiento Ambiental Universidad Nacional de Colombia

4. Arte en Cauce. Presentación de los resultados de la construcción del mandato por el agua. Arte-Naturaleza, espacio público y defensa del patrimonio ambiental.

Diana Becerra, Fundación HGB

Organizadores: Grupo de Pensamiento Ambiental GTA, Universidad de Caldas y Universidad Nacional de Colombia, Sede Manizales. E-mail de contacto: pambiental_fadman@unal.edu.co

* * * * *

Taller 11. “Discusión de una agenda conjunta de comunicación y educación para la Red WATERLAT-GOBACIT”

Este taller tendrá dos sesiones. La segunda sesión incluirá la Reunión Organizativa (RO) del AT7.

El AT7 de la Red WATERLAT-GOBACIT tiene como objeto las actividades conectadas con temas de comunicación, cultura y educación en relación a los [objetivos](#) y [prioridades de investigación y acción](#) de la Red. En este taller se propone discutir una agenda de trabajo para robustecer la comunicación y difusión de las actividades y productos de la Red y formular líneas estratégicas de investigación y acción, incluyendo el área de educación relacionada con el agua.

Tareas propuestas:

Construcción de estrategias y una agenda de trabajo del AT7

Objetivos:

1. Identificar áreas estratégicas de investigación y acción para la Red en el campo del AT7
-Por ejemplo, existe una propuesta de desarrollar materiales educativos que incluyan el tema de la lucha por la democratización del acceso a y la gestión del agua con el objeto de contribuir a la toma de conciencia del problema, particularmente en regiones severamente afectadas por conflictos
2. Proponer líneas de acción y una agenda de trabajo para el AT7 hasta la próxima reunión de la Red en 2015.

Resultados esperados:

1. Un plan estratégico y una agenda de trabajo para el AT7
2. Proposiciones para la consolidación del AT7 – estrategias y directrices
3. Planificación de productos culturales
En conexión con varias actividades de la Red, incluyendo proyectos de investigación como DESAFIO, hay en marcha planes de desarrollar fotonovelas, materiales audiovisuales y otros instrumentos de comunicación general.
4. Planificación de instrumentos de incidencia pública para auditorios diversos (ej. Breviarios de política pública; líneas regulares de difusión en medios establecidos, etc.).

Sesión 1 – Martes 28 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00

Salón Azul (J-303)

1. El uso de formas populares de literatura en la comunicación y la educación sobre temas del agua
Cidoval Sousa, Universidade Estadual da Paraíba, Brasil
2. Comunicación y educación en el campo de las políticas públicas de agua y saneamiento.
Hermelinda Ferreira, Agência Pernambucana de Águas e Clima (APAC) y Universidade Federal de Pernambuco, Brasil.
3. Teatro, música y otras expresiones culturales como vehículos de interpretación e intervención en el campo de la política del agua.
Jorge Roze, Nidia Piñeyro, Ana Attías, Ricardo Lombardo, Universidad Nacional del Nordeste, Argentina
4. Resonancias y derivas del agua. Convocatoria nacional e internacional al Festival de Agua y Arte 2015, Museo del Barrio, Manizales. Vinculaciones y visibilizaciones de procesos de defensa del agua a través de las prácticas artísticas contemporáneas.
Blanca Lucía González Ríos, Sub Directora, Museo del Barrio, Manizales
5. Resultados del “Mandato del agua en Bogotá” y trabajos sobre Arte-Naturaleza, apropiación del espacio público y defensa del patrimonio ambiental por medio de la intervención artística.
Diana Becerra, Fundación HGB, Colombia

6. El uso de multimedia en el programa de vinculación con diferentes públicos y de disseminación de las actividades y productos de la red.

Esteban Castro, Newcastle University, Reino Unido

Sesión 2 – Martes 28 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30

Salón J302

Esta sesión estará dedicada a planificar actividades e incluirá la Reunión Organizativa (RO) del AT7.

Organizadores: Cidoval Sousa, Universidade Estadual da Paraíba (UEPB) y Hermelinda Ferreira, Agência Pernambucana de Águas e Clima (APAC) y Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

* * * * *

Sesiones del Área Temática 8–AT8Desastres Relacionados con el Agua

Reunión Organizativa (RO) AT8 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 16:30 a 18:30
Auditorio Tulio Gómez

Taller 12. “Desastres relacionados à água: das práticas de violência contra os grupos sociais prejudicados à construção dialógica de políticas de proteção e recuperação”

Na América Latina são frequentes os desastres relacionados à água, indo de secas prolongadas às chuvas torrenciais, dos furacões ao colapso de barragens. Uma vez que ocorram, tais desastres deixam em seu rastro danos e prejuízos sociais, materiais, psíquicos e simbólicos. Pessoas morrem, ficam feridas, adoecem e desaparecem em tais circunstâncias; há a destruição de moradias e bens móveis indispensáveis à vida cotidiana; o sistema de sentidos à vida é perturbado; meios econômicos de sobrevivência ficam comprometidos, dentre outros aspectos do sofrimento social. No ambiente público, há a perda da funcionalidade da infraestrutura hídrica e da funcionalidade de equipamentos como escolas, postos de saúde, estabelecimentos religiosos e outros. Nos desastres, muitas violências, físicas e simbólicas, ocorrem na interação do meio-técnico operacional com os grupos sociais mais prejudicados no cenário. No contexto latino-americano, esses grupos sociais são, majoritariamente, moradores de periferias urbanas, negros, agricultores familiares, pescadores artesanais, indígenas e outros povos tradicionais. Esta sessão pretende trazer à discussão essa

relação sociopolítica deteriorada. E, também, pretende discutir algumas experiências – tanto nacionais, como regionais e locais – de construção e implantação bem sucedida de políticas públicas de emergências construídas de forma dialógica, isto é, políticas públicas de proteção e recuperação social em desastres que foram feitas em parceria com as comunidades locais e tiveram comprovado êxito.

Sesión 1 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 10:30 a 12:30 Auditorio Tulio Gómez

1) Estudio comparativo entre las construcciones del sujeto inundado en el Chaco húmedo y el sujeto sediento en el Chaco seco

Ana MariaAttias, Universidad del Nordeste, Argentina

2) Vulnerabilidad Institucional asociada a los riesgos hídricos

Marleny Díaz Cano, Universidad Sergio Arboleda, Colombia

3) Las problemáticas hídricas del Gran Chaco

Ricardo Daniel Lombardo, Universidad del Nordeste, Argentina

4) Perturbación Ecológica y Estrategias Creativas de Poblaciones Tabasqueñas Impactadas por el Plan Hidráulico

Pablo Marín Olán, Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, México

5) Saúde e trabalho em eventos extremos

Simone Santos Oliveira; Lúcia Rios Benevides; Sergio Portella; Luciana Cavanellas; Kátia Maria Souza; Luiz Antonio Pires; Mariza Gomes Almeida, FIOCRUZ, Brasil

Sesión 2 – Miércoles 29 de octubre de 2014 – 14:00 a 16:00 Auditorio Tulio Gómez

6) El tratamiento mediático de las catástrofes hídricas en el Chaco. Construcción de acontecimiento, estereotipación y desarrollo.

Nidia Piñeyro, Universidad Nacional del Nordeste, Argentina.

7) Participação social em eventos extremos

Sergio Portella; Simone Santos Oliveira; João Arriscado Nunes, FIOCRUZ, Brasil

MANIZALES, Colombia, 27-31 DE OCTUBRE DE 2014

8) Inundaciones, Sociedad y Estado

Jorge Prospero Roze, Universidad del Nordeste, Argentina

9) Vulnerabilidad y estrategia de comunicación frente a huracanes en la costa de Yucatán, México

Denise Soares, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA)

Organizadora: Norma Valencio, Norma Valencio, coordenadora do Núcleo de Estudos e Pesquisas Sociais em Desastres (NEPED), Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Brasil. E-mail: normaf@terra.com.br.

Debatedor: Elder Andrade de Paula, Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional da Universidade Federal do Acre, Brasil

* * * * *

Taller 13. Miércoles 29 de octubre, 14:00 – 16:00

Salón Azul (J-303)

Tema: Justicia ambiental y protección de los derechos en la defensa del patrimonio hídrico: casos y retos

1. Tutela jurídica del medio ambiente y de los derechos ambientales frente los proyectos hidroeléctricos en el departamento de Caldas.

Javier Gonzaga Valencia Hernández, Universidad de Caldas. Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales. Colombia

2. La nueva visión de los territorios del agua impuesta por la globalización. Claudia María Buitrago Restrepo, Estudiante de Doctorado, Universidad del Valle, Cali.

3. Propuesta de variables para determinar los enfoques de gestión del agua en Caldas. Erick Sepúlveda, Corpoenea.

4. El rapto de los derechos humanos por el modelo de desarrollo. Valentina Escobar Sierra, Universidad de Caldas. Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y Sociales.

5. El principio de Precaución en el Fracking en Colombia. Dario Andrade Sarasty, Universidad Libre de Colombia, Seccional Cali.

6. El Parque Nacional Natural Los Nevados como ecosistema estratégico para la regulación hídrica y su crisis de manejo. Francisco Javier Rivera, Universidad de Caldas, Clínica Socio-jurídica e Interés Público.

Organizadores: Javier Gonzaga Valencia Hernández – Jenny Paola García Gonzáles, Centro de Investigaciones Jurídicas, Políticas y sociales - CIS-, Universidad de Caldas, E-mail: javier.valencia@ucaldas.edu.co

PROGRAMACIÓN CULTURAL

Luis Fernando Arango, Director Museo Del Barrio – 311 3 28 87 97
Blanca Lucia Gonzáles Ríos, Subdirectora - 315 8 81 99 65



Tendremos varias actividades culturales en el espacio de la VI Reunión. Las mismas han sido organizadas por el [Museo del Barrio](#), Manizales. Ver también: Blog del [Museo del Barrio](#).

1) Resonancias: Agua Violencia y Utopías - Reg15nal Mincultura:

Jueves 30 y viernes 31 de octubre de 2014

Exposición en el Museo del Barrio Arte Contemporáneo y Programación Artística en Espacio Público durante la VI Reunión de la Red WATERLAT-GOBACIT

2) Intervenciones de Agua, por Diego Sierra Enciso

Se trata de acciones realizadas en distintos lugares de la ciudad de manera Itinerante durante el encuentro de la red. En las sesiones conjuntas se informará de la hora de realización.

Lugares: Torre del Agua de Chipre -- Quebrada Olivares --- Quebrada Manizales -- Río Chinchiná

Las intervenciones serán grabadas en video y fotografía y luego serán difundidas a través de los medios y de la página de Internet de WATERLAT-GOBACIT.

3) Performance: Jueves 30 de octubre de 2014 – Nuevo Parque del Agua de Manizales

Horario – 8-10 PM

- **Ritual del Agua**, Performance, por Esneider Gamboa
- **Del Barro Soy**, Performance, por Alejandra Muñoz
- **Mujer Árbol**, Body Art - Danza y Percusión, por Paola Mendivil
- **Intervenciones de Agua in Situ**, Diego Sierra Enciso

4) Inauguración de exhibición: Viernes 31 de Octubre de 2014

Museo del Barrio Arte Contemporáneo – Calle 74 A No. 19 – 44 Barrio Alta Suiza - Manizales, frente al Colegio Redentoristas.

Horario: 7-10 PM. La exhibición podrá visitarse en el período previsto (7-10pm) y también quedará abierta durante el día sábado (11am a 4pm) y posteriormente en forma permanente hasta enero de 2015.

Artistas Y Obras

1. Gabriel Posada y Yorladi Ruiz – 327 Alumbramientos por las Huellas del Olvido – Video Documental
2. Dagmara Wyskiel – Cultivo de Tiempo – Video Instalación
3. Natalia Castañeda – Rio y Rezo – Video
4. Fredy Clavijo – WaterPathy La Cristalina – Fotografía y Video
5. Gustavo Toro – Piso de Agua – Fotografía
6. Diego Sierra Enciso – Plaza Roja – Fotografía
7. Fundación HBG - Arte en Cauce – Fotografía
8. Paula Usuga – Videoperformance – Peso Muerto
9. Rodrigo Grajales – Nativos Vs. Invasore