

## Seminario Internacional

### Participación, transdisciplina y co-construcción para fortalecer la resiliencia al cambio climático y la sequía

Organiza: Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2

Jueves, 4 de septiembre de 2014

9:00 - 13:00

Sala Humberto Fuenzalida, Edificio de Geología (G108)

Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de Chile

Plaza Ercilla 803, Santiago de Chile

El seminario internacional “Participación, transdisciplina y co-construcción para fortalecer la resiliencia al cambio climático y la sequía” abordará la resiliencia al cambio climático y la importancia de la inclusión de todos/as los actores del territorio, considerando como ejes claves la participación, transdisciplina y co-construcción. Presentarán investigadores/as de gran relevancia en el tema a nivel internacional, actores sociales e investigadores nacionales. Además, el seminario servirá como plataforma para sociabilizar los resultados de los talleres realizados en el marco de la investigación liderada por el Área de Investigación Social, de Dimensión Humana del (CR)2: "Uso de metodologías participativas en la co-construcción de la conceptualización y aplicación de la resiliencia al cambio climático y la sequía en el contexto chileno". Como producto del seminario, se espera sistematizar las opiniones de los asistentes determinando aquellos aspectos fundamentales para avanzar hacia una construcción de resiliencia, donde los actores sociales tengan una participación efectiva.

#### EXPOSITORES

- **Carolina Adler**, Instituto de Decisiones Ambientales de Zürich (IDE-ETH)
- **Paulina Aldunce**, (CR)2 y Depto. de Ciencias Amb. y Rec. Nat. Renovables, Universidad de Chile
- **Gustavo Blanco**, Inst. de Historia y C. Sociales, Fac. Filosofía y Humanidades, Universidad Austral de Chile
- **Roxana Bórquez**, (CR)2
- **Víctor Galaz**, Centro de Resiliencia de Estocolmo (SRC), Universidad de Estocolmo
- **Carolina Riquelme**, (CR)2 y Dirección de Estudios Corte Suprema y CDA de la Universidad de Chile
- **Gloria Lillo**, Consultora Independiente
- **Cristóbal Reveco**, ONG Adapt-Chile

#### MODERADORES Y SALUDO INICIAL

- **Fernando Farías**, Jefe Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Gobierno de Chile
- **René Garreaud**, (CR)2 y Universidad de Chile
- **Mauricio Folchi**, Depto. de Ciencias Históricas, Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad de Chile
- **Nancy Yáñez**, (CR)2 y Facultad de Derecho de la Universidad de Chile
- **Maritza Jadrijevic**, Encargada de Pol. Nacional y Planificación Of. de C. Climático, Min. de Medio Ambiente

**PROGRAMA**

8:30-9:00 **REGISTRO**

9:00-9:20 **PALABRAS DE BIENVENIDA**

**Fernando Farías**, Jefe Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Gobierno de Chile

**René Garreaud**, Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2) y Dep. de Geofísica, Universidad de Chile

9:20-10:40 **AGENTES PÚBLICOS Y LA CONSTRUCCIÓN DE RESILIENCIA:**

Modera: **Maritza Jadrijevic**, Encargada de Política Nacional y Planificación de la Oficina de Cambio Climático del Ministerio del Medio Ambiente. Gobierno de Chile

-**Víctor Galaz**, Centro de Resiliencia de Estocolmo (SRC), Universidad de Estocolmo  
“Gobernanza adaptativa: paradojas y fronteras” (20 min.)

-**Carolina Riquelme**, (CR)2, Dirección de Estudios Corte Suprema y Centro de Derecho Ambiental (CDA) de la Facultad de Derecho de la Universidad de Chile  
“La intervención ciudadana en los mecanismos jurídicos para la gestión de la sequía” (15 min.)

-**Gloria Lillo**, Consultora independiente  
“¿Adaptarse a toda costa? El caso del acuífero de Azapa y algunas lecciones para la construcción de resiliencia” (15 min.)

-**Cristóbal Reveco**, ONG Adapt Chile  
“El rol de los agentes locales y comunales para construir resiliencia en Chile” (15 min.)

-**Preguntas y discusión** (15 min.)

10:40-11:00 **CAFÉ**

11:00-12:30 **TRANSDISCIPLINA, CO-PRODUCCIÓN Y MOVILIZACIÓN :**

Moderador: **Mauricio Folchi**, Departamento de Ciencias Históricas, Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad de Chile

-**Carolina Adler**, Instituto de Decisiones Ambientales de Zürich (IDE-ETH)  
“Transdisciplina y co-producción de conocimiento con actores de la sociedad” (20 min.)

-**Gustavo Blanco**, Universidad Austral de Chile

*"Conocer, gobernar y producir en tiempos de cambio climático: claves para repensar la participación y la movilización social"* (20 min.)

-**Paulina Aldunce**, Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2) y Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile  
*"Resiliencia al cambio climático: bases para la co-construcción en Chile"* (15 min.)

-**Roxana Bórquez**, Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2)  
*"Sociabilización de resultados: uso de metodologías participativas en la co-construcción de la conceptualización y aplicación de la resiliencia al cambio climático y la sequía en el contexto chileno"* (20 min.)

**Preguntas y discusión** (15 min.)

**12:30-12:50 REFLEXIONANDO CON LA AUDIENCIA:**

Facilitadora: **Nancy Yáñez**, Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2) y Facultad de Derecho de la Universidad de Chile

*Discusión para captar la diversidad de puntos de vista de la audiencia, de modo de determinar lo que se requiere para avanzar hacia una construcción de resiliencia donde los distintos actores sociales tengan una mayor y más equitativa participación.* (20 min.)

**12:50-13:00 CIERRE:**

**Paulina Aldunce**, Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia, CR2 y Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables de la Universidad de Chile