

15, 16 y 17 de ABRIL de 2020
11:30 am a 1:30 pm (GTM-3)

LatinoAdapta

DIÁLOGO REGIONAL VIRTUAL

CIENCIA-POLÍTICA

Fortaleciendo vínculos para el desarrollo de políticas de adaptación al cambio climático en América Latina

latino
adapta

Implementa



Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura



Red UNITWIN de
Cambio Climático y
Toma de Decisiones



Red Regional
Cambio Climático y
Toma de Decisiones

Coordina

Fundación
Avida

Financia



International Development Research Centre
Centre de recherches pour le développement international

Canada

DIÁLOGO REGIONAL **VIRTUAL** CIENCIA-POLÍTICA

Fortaleciendo vínculos para el desarrollo de políticas de adaptación al cambio climático en América Latina

OBJETIVO GENERAL

Fortalecer el vínculo ciencia-política para promover aprendizajes que permitan implementar políticas y proyectos de adaptación al cambio climático basadas en evidencia científica en América Latina.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Explorar estrategias y/o mecanismos de trabajo para reducir brechas de conocimiento en adaptación al cambio climático.
- Generar aprendizajes a nivel regional para la implementación de políticas y proyectos de adaptación al cambio climático basadas en evidencia científica.
- Identificar oportunidades para avanzar hacia el fortalecimiento del vínculo ciencia-política en la planificación, implementación y evaluación de medidas de adaptación en los países de América Latina.



DIÁLOGO REGIONAL **VIRTUAL** CIENCIA-POLÍTICA

*Fortaleciendo vínculos para el desarrollo de políticas
ina*

PUBLICO OBJETIVO

Dirigida a negociadores, investigadores, sector privado, tomadores de decisiones y actores vinculados con el área de cambio climático y adaptación.

DINÁMICA

En formato de diálogo-taller virtual, se priorizará el intercambio de experiencias entre las partes, enfatizando el aprendizaje y la construcción de alianzas.

Durante el evento se generarán espacios interactivos a través del trabajo en grupos reducidos.

Se trabajará en la búsqueda de soluciones a algunas de las brechas de conocimiento e información identificadas en seis países de América Latina a partir de la investigación realizada en el proyecto LatinoAdapta en seis países: Argentina, Brasil, Chile, Costa Rica, Paraguay y Uruguay.

La actividad se realizará por la plataforma zoom. Registro previo en <https://avina.zoom.us/meeting/register/upUkf--przguVVsxQzWEpoisak6uyguScQ>

AGENDA DEFINITIVA

Miércoles 15 - PANORÁMICA de AVANCES Y DESAFÍOS

11:15 *Check-in participantes – pruebas técnicas*

11:30 **APERTURA** - Enrique Maurtua Konstantinidis (FARN), Paula Ellinger (Fundación AVINA), Nestor Mazzeo (Instituto SARAS - CURE/Udelar).

11:50 **BRECHAS DE CONOCIMIENTO EN ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO** - Eduardo Bustos - Director de Extensión, Centro de Cambio Global - UC.

12:00 **PANEL DE ALTO NIVEL**

- Pilar Bueno - Secretaria de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Argentina.
- Fernando Perini - Director Regional para América Latina y el Caribe, International Development Research Center (IDRC)
- Joseluis Samaniego - Director de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Urbanos, CEPAL.
- Andrea Santos - Secretaria Executiva, Painel Brasileiro de Mudanças Climáticas .

Modera Daniel Ryan (ITBA)

12:50 **DIÁLOGO ABIERTO**

13:30 **CIERRE**

15, 16 y 17 de ABRIL de 2020
11:30 am a 1:30 pm (GTM-3)

[Verifique aquí el horario de acuerdo a su ubicación](#)

AGENDA DEFINITIVA

Jueves 16 - PROFUNDIZANDO en TEMAS CENTRALES y TRANSVERSALES

- 11:15 *Check-in participantes - pruebas técnicas*
- 11:30 **APERTURA e INTRODUCCIÓN** - Hernán Blanco (Fundación AVINA)
- 11:45 **GRUPOS TEMÁTICOS DE DISCUSIÓN: EJES CLAVE PARA IMPLEMENTAR POLÍTICAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO**
- Perspectiva de género
 - Comunicación efectiva del conocimiento
 - Rol del sector privado
 - Cooperación sur-sur (*en inglés*)
 - Interacción entre sistemas de conocimientos y saberes -
 - Evaluación y seguimiento de política pública
 - Gobernanza y diseño institucional
- 12:50 **REPORTE / DIÁLOGO ABIERTO**
- 13:30 **CIERRE**

15, 16 y 17 de ABRIL de 2020
11:30 am a 1:30 pm (GTM-3)

[Verifique aquí el horario de acuerdo a su ubicación](#)

AGENDA DEFINITIVA

Viernes 17 - PRÓXIMOS PASOS y DESAFÍOS FUTURO

- 11:15 *Check-in participantes – pruebas técnicas*
- 11:30 **APERTURA E INTRODUCCIÓN** - HERNÁN BLANCO (FUNDACIÓN AVINA)
- 11:45 ***Frente al ¿qué hacer?, una reflexión colectiva en clave de futuros.*** Lydia Garrido (Cátedra UNESCO en Anticipación y Resiliencia - SARAS.)
- 12:00 **RONDA DE DEBATE**
- 12:30 **REPORTE I DIÁLOGO ABIERTO**
- 13:00 **PANEL DE CONCLUSIÓN Y CIERRE : REFLEXIONES, INTEGRACIÓN DE RESULTADOS Y PRÓXIMOS PASOS**
- Bruce Currie-Alder - Líder del Programa de Cambio Climático, International Development Research Center (IDRC)
 - Ramiro Fernández - Director de Cambio Climático, Fundación Avina.
 - Denise Gorfinkiel - Oficial de Programas, Oficina de Ciencias, Unesco.
 - Mariela Morales - Investigadora, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica.

15, 16 y 17 de ABRIL de 2020
11:30 am a 1:30 pm (GTM-3)

[Verifique aquí el horario de acuerdo a su ubicación](#)

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

La **Red Regional de Cambio Climático y Toma de Decisiones - Programa UNITWIN de Unesco** es una iniciativa de UNESCO y Fundación AVINA, en asociación con reconocidas universidades e instituciones de investigación y capacitación de diversos países de América del Latina.

El propósito principal de la Red es el de fortalecer los procesos de toma de decisión públicos y privados para abordar los desafíos del cambio climático en la región. Enfatiza especialmente la creación de capacidades en los tomadores de decisión públicos y privados para incorporar la complejidad del cambio climático en los procesos de toma de decisión.

[+ info](#)





CONTEXTO DE INVESTIGACIÓN

El proyecto **LatinoAdapta**: Fortaleciendo vínculos entre la ciencia y gobiernos para el desarrollo de políticas climáticas en América Latina (2017-2020), es implementado por la Red Regional de Cambio Climático y Toma de Decisiones - Programa UNITWIN de UNESCO, es liderado por Fundación Avina y financiado por el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC) de Canadá.

La investigación dió como resultados:

Artículo comparativo a nivel regional ["Knowledge gaps and climate adaptation policy: a comparative analysis of six Latin American countries" Open access - Revista Climate Policy \(Volume 19 Issue 10\)](#)

[6 Informes de Diagnóstico sobre Brechas de conocimiento en adaptación al cambio climático](#)

[12 Resúmenes para políticas \(policy briefs\)](#).

La información generada aporta información de base para trabajar y aportar a la agenda de investigación y acción, con el objetivo de fortalecer la interacción entre la ciencia y la toma de decisiones. Identificar estrategias o mecanismos de trabajo para reducir las brechas permitirá avanzar en el cumplimiento de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDCs) comprometidas por los países tras el Acuerdo de París.

 @CentroCCYTD

info@cambioclimaticoydecisiones.org

www.cambioclimeaticoydecisiones.org