

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



Coordina



Financia





## 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.

## 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](#)

 @CentroCCYTD

[info@cambioclimaticoydecisiones.org](mailto:info@cambioclimaticoydecisiones.org)

[www.cambioclimeaticoydecisiones.org](http://www.cambioclimeaticoydecisiones.org)