



---

### Dejar Los Grifos Abiertos en un Clima Cambiante - Integrar la Adaptación al Cambio Climático en los Recursos Hídricos

Planeta

---

Tipo:	Course
Ubicación:	Web-based
Duración:	1 Days
Área del programa:	Environment, , Climate Change, , Local Development
Sitio web:	<a href="http://www.unccelearn.org/">http://www.unccelearn.org/</a>
Precio:	0,00 US\$
Correo Electrónico del Centro de Coordinación del Evento:	unccelearn@unitar.org
Colaboración:	UN CC:Learn Partnership

---

### ANTECEDENTES

**Para registrarse en este curso, por favor ir la pagina siguiente:**  
<http://unccelearn.org/>

Este tutorial presenta el concepto de la integración de la adaptación al cambio climático en los recursos hídricos.

Los efectos del cambio climático se advierten por la escasez o abundancia de agua que, a su vez, produce graves efectos en otros sectores socio económicos esenciales como son la salud, la agricultura, la energía y las infraestructuras. Para hacer cualquier planificación de la adaptación al cambio climático, será importante que estos sectores tengan en cuenta sus vínculos con los recursos hídricos.

## OBJETIVOS DEL APRENDIZAJE

The course will enable you to:

- Describe the importance of climate information in adaptation planning and decision-making
- Identify technical resources for assessing climate risks
- Explore the role of National Hydro-meteorological Services in the NAP process
- Discuss how priority climate actions can be enhanced by climate scientific information
- Identify climate products and services that support NAPs
- Discuss how to promote effective partnerships between climate information producers and users

## PÚBLICO OBJETIVO

¿Quién debería participar en este curso?:

- El público en general y los profesionales que tienen interés en comprender mejor los vínculos intersectoriales que existen entre los recursos hídricos y el cambio climático.
- Los responsables políticos que quieran ampliar sus conocimientos sobre cómo puede contribuir un enfoque integrado en la gestión del agua a la adaptación de los distintos sectores y cómo puede ser un punto de partida para sus Planes Nacionales de Adaptación (PNA).
- Los responsables políticos y expertos que participan en la formación regional presencial del Programa de Apoyo Global al Plan Nacional de Adaptación (NAP-GSP, por sus siglas en inglés) sobre “La Integración de la Adaptación al Cambio Climático en los Recursos Hídricos”

## INFORMACIÓN ADICIONAL

UN CC:Learn es una asociación de más de 30 organizaciones multilaterales que prestan apoyo a los países para diseñar e implementar estrategias de formación sobre cambio climático que sean sistemáticas, recurrentes y orientadas según resultados. A nivel global, la asociación apoya el intercambio de conocimientos, promueve el desarrollo de materiales didácticos comunes sobre educación en cambio climático y coordina intervenciones de formación a través de la colaboración de agencias de las Naciones Unidas y otros socios. A nivel nacional, UN CC:Learn asiste a los países en el desarrollo e implementación de estrategias nacionales de formación sobre cambio climático. A través de este compromiso a nivel nacional y global, UN CC:Learn contribuye a la implementación del Artículo 6 de la UNFCCC en desarrollo, educación y concienciación pública y el Programa de Trabajo Doha 2012-2020. La financiación es proporcionada por el Gobierno Suizo y colaboradores de las Naciones Unidas y la Secretaría de UN CC:Learn se encuentra en el Insitituto para la Formación y la Investigación de las Naciones Unidas (UNITAR).