

# Un río, todas las aguas

Gestión Hídrica y Perspectiva de Género para afrontar los impactos del Cambio Climático

RESUMEN DEL PROYECTO

## Mensajes Clave

- Desde 1960 hay una disminución de la precipitación, un aumento de la temperatura y una disminución del caudal en la cabecera de cuenca de los ríos del norte de Patagonia.
- Debido a los cambios en precipitación y temperatura la cantidad de agua del Río Chubut continuará disminuyendo en las próximas décadas, alcanzando reducciones del orden del 40% hacia fines de siglo.
- La calidad del agua del Río Chubut se verá afectada por la disminución de caudal del Río Chubut y por el aumento en la frecuencia y magnitud de los eventos de precipitación.
- La gestión del agua en el VIRCh está muy masculinizada, la participación de mujeres y otras identidades de género en cargos directivos es escasa o nula.
- La gestión hídrica eficiente que incluya la perspectiva de género como eje transversal es un elemento de adaptación y acción climática relevante.

## ¿Por qué es importante este proyecto?

El cambio climático impactará fuertemente en la cantidad y calidad del agua en el Valle Inferior del Río Chubut (VIRCh). Ambas problemáticas están atravesadas por fuertes desigualdades de género. En este contexto es fundamental dialogar y reflexionar sobre estas problemáticas para iniciar acciones climáticas efectivas que fortalezcan la resiliencia y la capacidad de adaptación de la sociedad frente al cambio climático.

## ¿Qué se quiere lograr?

El objetivo de este proyecto es establecer canales de diálogo con las y los tomadores de decisión respecto al agua, comunicar las evidencias científicas sobre los impactos del cambio climático en el recurso hídrico y visibilizar la fuerte desigualdad de género asociada al uso y manejo de este recurso en el VIRCh.

## ¿Qué acciones se emprenderán?

En el marco del proyecto, desarrollaremos diferentes productos orientados a personas que toman decisiones respecto al recurso hídrico en la región: Infografías, Resumen de resultados, Caja de herramientas, Campaña de Comunicación y un Taller participativo que abordará las temáticas planteadas y nos permitirá dialogar con las y los tomadores de decisión respecto al recurso hídrico y la perspectiva de género como eje transversal

Este proyecto se realiza con el apoyo y asesoramiento de

# Un río, todas las aguas

Duración del proyecto: Septiembre 2020 - Diciembre 2020

Enlaces del proyecto:

Página web: [www.labecofluvial.org](http://www.labecofluvial.org)

Twitter: @lasaguasdelrio

Contacto: Dra. Natalia Pessacg (coordinadora del proyecto) [pessacg@cenpat-conicet.gob.ar](mailto:pessacg@cenpat-conicet.gob.ar)

Equipo de trabajo:

Natalia Pessacg (IPEEC-CCT CONICET CENPAT), Ana Laura Liberoff (IPEEC- CCT CONICET CENPAT), Alejandro Cannizzaro (CCT CONICET CENPAT), Miguel Pascual (IPEEC-CCT CONICET CENPAT)

Equipo colaborador: Lara Mac Donnell (UTN FRCH), Lucas Díaz (EEA INTA Chubut), Daniela Raguileo (EEA INTA Chubut)



Fotos cortesía de Microsoft Argentina

Este trabajo se llevó a cabo con la ayuda de una subvención del Ministerio de Asuntos Exteriores de los Países Bajos y el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC), Canadá, como parte de la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). Las opiniones expresadas en este documento no representan necesariamente las del Ministerio de Asuntos Exteriores de los Países Bajos, ni del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC) o su Junta de Gobernadores, ni de las entidades que administran CDKN.

Copyright © 2020, Climate and Development Knowledge Network. All rights reserved.

Este proyecto se realiza con el apoyo y asesoramiento de