

# Proyecto Integración de datos sobre ecosistemas de aguas continentales en el proceso de toma de decisiones para su protección y / o restauración en Argentina

Secretaría de Política Ambiental en Recursos Naturales

Dirección Nacional

Gestión Ambiental del Agua y los Ecosistemas Acuáticos

Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

Argentina unida





# Agenda 2030 – Objetivos de Desarrollo Sostenible

## Objetivo 6

Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos.

Meta 6.1. Lograr el acceso universal y equitativo al agua potable a un precio asequible para todos.

Meta 6.2. Lograr el acceso a servicios de saneamiento e higiene adecuados y equitativos para todos y poner fin a la defecación al aire libre, prestando especial atención a las necesidades de las mujeres y las niñas y las personas en situaciones de vulnerabilidad.

Meta 6.3. Mejorar la calidad del agua reduciendo la contaminación, eliminando el vertimiento y minimizando la emisión de productos químicos y materiales peligrosos, reduciendo a la mitad el porcentaje de aguas residuales sin tratar y aumentando considerablemente el reciclado y la reutilización sin riesgos a nivel mundial.

Meta 6.4. Aumentar considerablemente el uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores y asegurar la sostenibilidad de la extracción y el abastecimiento de agua dulce para hacer frente a la escasez de agua y reducir considerablemente el número de personas que sufren falta de agua.

Meta 6.5. Implementar la gestión integrada de los recursos hídricos a todos los niveles, incluso mediante la cooperación transfronteriza, según proceda.

## Meta 6.6

Proteger y restablecer los ecosistemas relacionados con el agua, incluidos los bosques, las montañas, los humedales, los ríos, los acuíferos y los lagos.

## Indicador 6.6.1

Cambio en la extensión de los ecosistemas relacionados con el agua con el paso del tiempo.



# Ecosistemas acuáticos



## **Aspectos clave para la conservación y uso sostenible de los ecosistemas acuáticos**

- Enfoques integradores
- Accesibilidad de datos e información para la gestión
- Articulación interjurisdiccional e interinstitucional
- Lineamientos marco para todo el territorio nacional, ajustables a las condiciones locales de cada jurisdicción
- Involucramiento de actores locales

# **Proyecto Integración de datos sobre ecosistemas de aguas continentales en el proceso de toma de decisiones para su protección y / o restauración en Argentina**

Se llevó adelante a través del trabajo articulado de:

- organismos nacionales y provinciales
- áreas de gestión ambiental y de gestión de los recursos hídricos
- organizaciones no gubernamentales vinculadas a la temática
- actores locales



**Argentina unida**



Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible  
**Argentina**

