

Actividades en el marco del Comité Intergubernamental Coordinador de los Países de la Cuenca del Plata (CIC Plata)

Consejo Regional de Recursos Hídricos de la Cuenca del Río Uruguay

30 de agosto del 2023



Ministerio
de Ambiente

Proyecto GEF - Implementación del Plan de Acción Estratégicas (PAE) para la Cuenca del Plata

Objetivo: Implementación del Programa de Acción Estratégico de la Cuenca del Plata: promover la seguridad hídrica en relación a la cantidad, calidad, accesibilidad y servicios ecosistémicos/funciones ambientales de las aguas superficiales y subterráneas, considerando la variabilidad y el cambio climático, en una cuenca que es determinante de la seguridad alimentaria mundial.

Resultado 1: CIC coordina de manera efectiva la implementación del PAE entre: (i) países ribereños, (ii) otras agencias y mecanismos del Sistema de la Cuenca del Plata, (iii) instituciones financieras y de cooperación internacional.

- Fortalecimiento institucional del CIC
- Evaluación de factibilidad del establecimiento en el CIC de un fondo rotatorio
- Directrices voluntarias sobre cuestiones de interés transfronterizo
- Observatorio Hidroambiental de la Cuenca del Plata

Resultado 2: Capacidades reforzadas para la gestión cooperativa de los recursos hídricos de los organismos nacionales relacionados con el agua y el medio ambiente, y de la comunidad científica de todos los países ribereños.

- Fortalecimiento de capacidades humanas y tecnológicas
- Capacitación sobre manejo sistémico de aguas superficiales y subterráneas; diseño y operación de redes modernas de monitoreo; modelos, sistema de alerta temprana; convenios/agenda internacional



Proyecto GEF - Implementación del Plan de Acción Estratégicas (PAE) para la Cuenca del Plata

Resultado 3: Mejora de la seguridad hídrica en la Cuenca y de la capacidad de adaptación de los países a los impactos de los eventos climáticos extremos, particularmente en las zonas de la Cuenca propensas a la sequía.

Análisis diagnóstico transfronterizo actualizado

- Definición y presentación para adopción de lineamientos voluntarios armonizados regionalmente para la mitigación y evaluación de sequías
- Planes de gestión para acuíferos nacionales prioritarios seleccionados y ecosistemas asociados
- Diseño e instalación de modernas redes de monitoreo en los acuíferos prioritarios nacionales seleccionados

Resultado 4: Mejora de la capacidad de los países para abordar los problemas de seguridad del agua con énfasis en los pueblos indígenas y las comunidades locales.

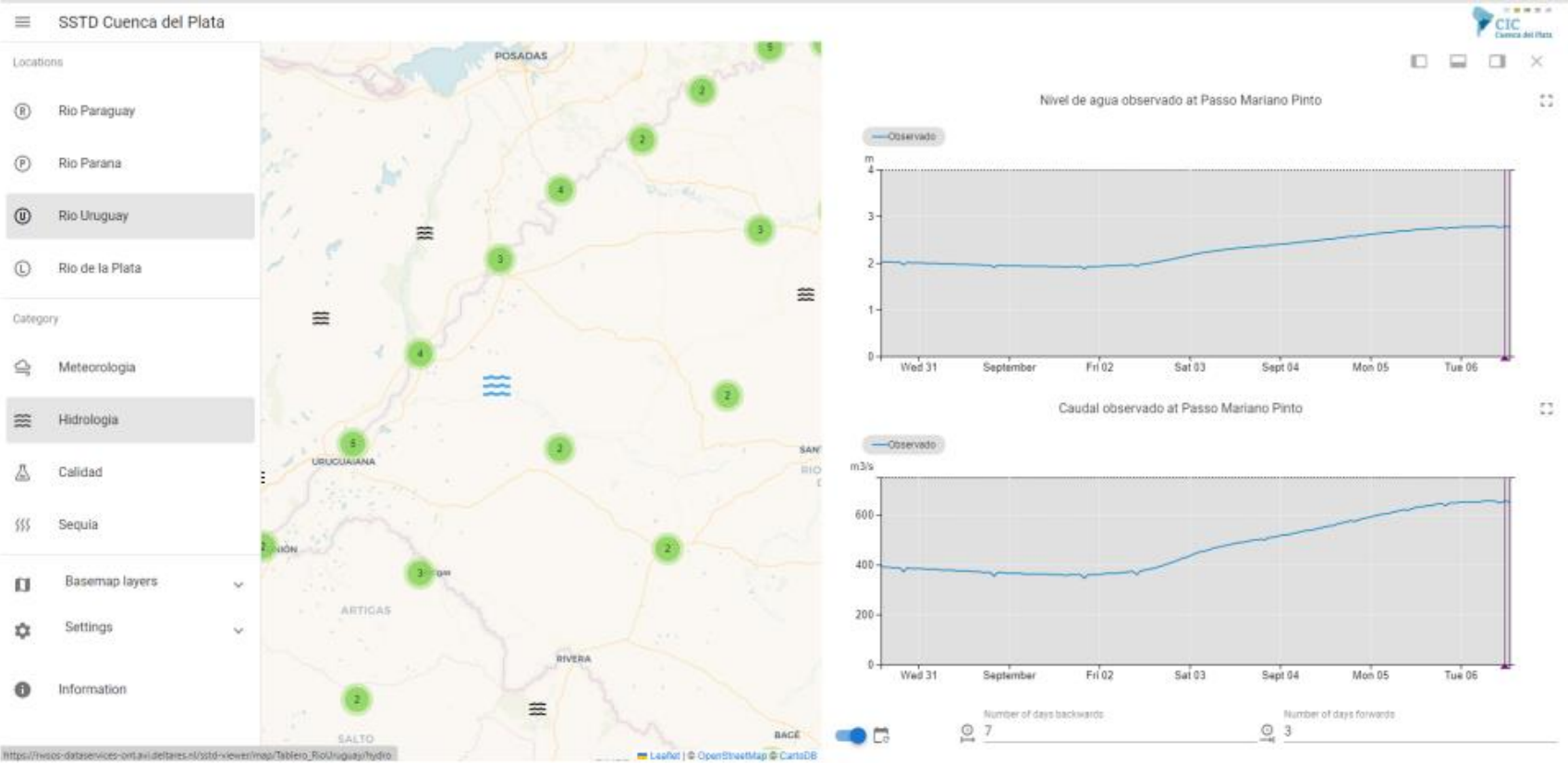
- Suministro de agua de calidad adecuada y sostenible para las poblaciones más vulnerables en áreas seleccionadas de las principales sub-cuencas propensas a la sequía
- Mejora de la salud de los ecosistemas de agua dulce, reducción de los riesgos en humedales vulnerables seleccionados
- Monitoreo de la calidad y cantidad de agua en las cuencas transfronterizas del Río Uruguay y del Río de la Plata
- Proyectos de recuperación ambiental

Resultado 5: Mejora de la capacidad de los principales interesados regionales y nacionales, para desarrollar la resiliencia climática y gestionar de manera sostenible los recursos de agua dulce

- Reuniones Anuales de Balance con amplia participación de actores y difusión mediática, orientadas a difundir los avances del proyecto, y propiciar el intercambio de experiencias, interacciones sinérgicas con iniciativas y actores de la Cuenca
- Integración en todas las actividades del proyecto de las perspectivas de género, pueblos indígenas y comunidades tradicionales.
- Participación activa en [IW LEARN eventos y actividades, creación de un sitio web del proyecto y producción](#)

Sistema Soporte para la Toma de Decisiones (SSTD)

Desarrollos y mantenimiento del SSTD - Plataforma operativa de gestión de gran cantidad de información hidrometeorológica producida por los países que la conforman (Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay) y, productos relacionados sobre inundaciones, sequía y calidad de agua, como apoyo a la toma de decisiones en la gestión de las aguas y para la alerta temprana.



Mag. Ciencias Ambientales, Lic. Biól Viveka Sabaj

Directora de División Cuencas y Acuíferos – Planificación de recursos hídricos
Coordinadora Nacional CIC Plata - Uruguay
Dirección Nacional de Aguas (Dinagua)
Ministerio de Ambiente

viveka.sabaj@ambiente.gub.uy



Ministerio
de Ambiente