



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES



DESAFÍOS EN LA GOBERNANZA DE AGUAS TRANSFRONTERIZAS

El Sistema Hídrico
Titicaca, desaguadero,
Poopó y Salar de
Coipasa

CONTEXTO

- Crisis hídrica a nivel mundial
- Incremento de la población y de la demanda de agua en más de 50% para el año 2050.
- Modelos de producción basados en la acumulación del capital, el consumismo y la sobre-explotación.
- Desde 1947 se han producido 37 conflictos entre estados por asuntos relacionados al agua.
- Existen 276 cuencas transfronterizas en el mundo y 65% de las fuentes de agua dulce son compartidas y no siempre hay acuerdos efectivos
- Agenda 2030: garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua ODS 6.

Bolivia: importancia del diálogo y la cooperación entre los Estados, los pueblos y las organizaciones sociales, para promover mediante procesos coordinados, una eficiente gobernanza de los recursos hídricos compartidos y de los sistemas de vida vinculados.



Defensa de la vida con igualdad, solidaridad y complementariedad a través de las relaciones internacionales y procesos de integración con soberanía.



Mediante respeto y cumplimiento de los principios relativos al medio ambiente, siguiendo los senderos del diálogo, la armonía y una cultura de paz



Justo equilibrio entre las necesidades económicas, sociales y ambientales de las generaciones presentes y futura.
Agua es un elemento fundamental para la vida del planeta.



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

- Bolivia desde la perspectiva hidro-geográfica, se ubica estratégicamente en el centro de América del Sur
- En su territorio forma parte de 3 regiones hidrográficas:
 - Región Hidrográfica Endorreica (15%)
 - Región Hidrográfica del Plata (25%)
 - Región Hidrográfica del Amazonas (65%)
- 34 Unidad Hidrográficas Transfronterizas delimitadas e identificadas.
- 270 ríos principales, 184 lagos y lagunas, 260 humedales y 2 salares (MMAyA, 2012).



ANTECEDENTES

Sistema Hídrico TDPS:

Lago **T**iticaca, corazón del sistema hídrico, lago de mayor altura y sitio Ramsar.

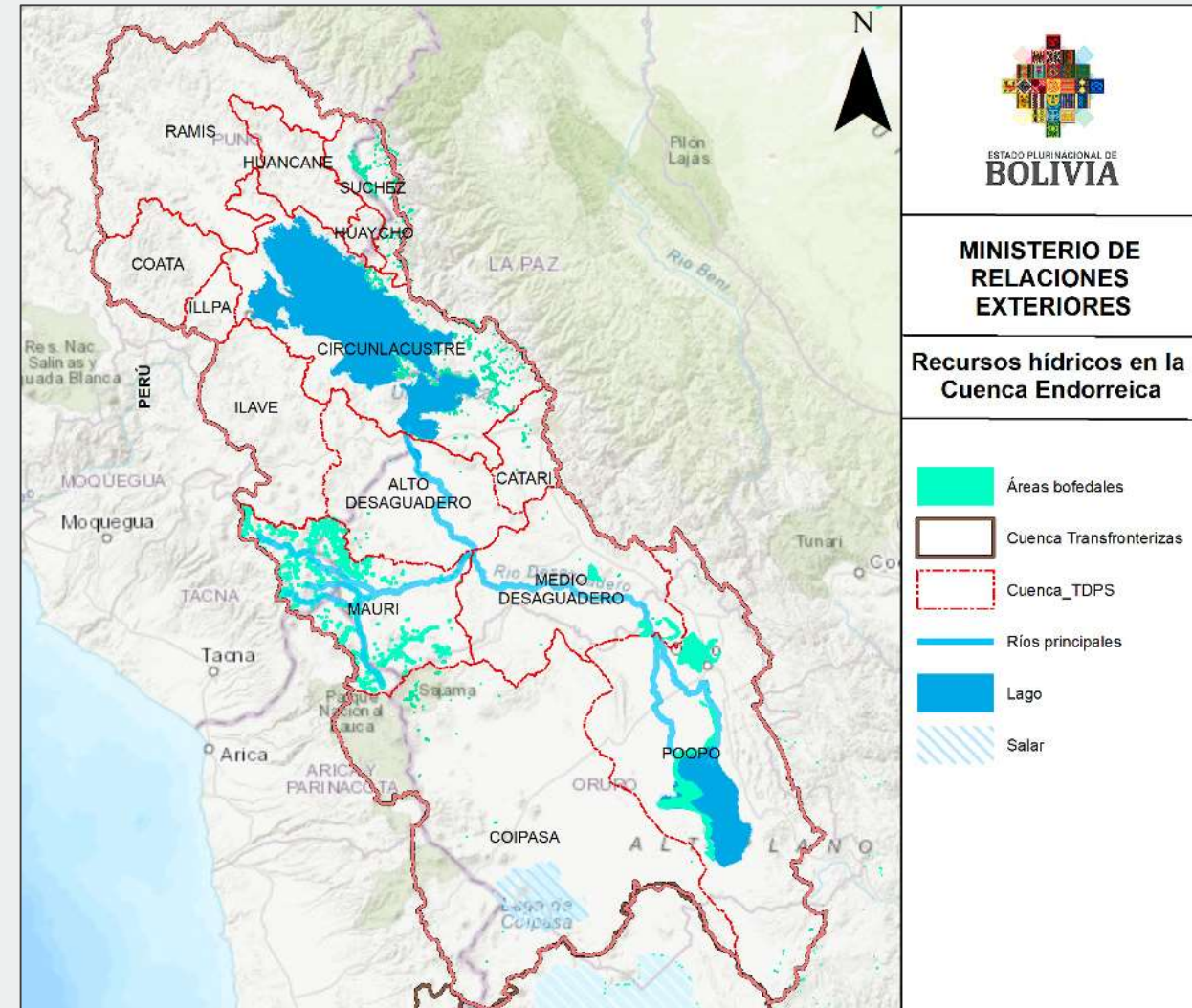
Río **D**esaguadero, desagua del lago Titicaca desde su extremo sur y lo conecta al Poopó.

Lago **P**oopó, segundo más grande de Bolivia, sitio Ramsar en peligro de desaparecer tras años de sequía.

Salar de Coipasa, punto más bajo del sistema.

Sistema hídrico endorreico, sagrado para las culturas andinas, único, y complejo que comparten Bolivia y Perú en el altiplano andino.

Voluntad de lograr una gestión integrada de sus recursos hídricos e hidrobiológicos.



ANTECEDENTES

19 de agosto de 1957 se acuerda realizar un estudio preliminar de aprovechamiento de las aguas del Lago Titicaca, conviniendo el Régimen Jurídico de Condominio Indivisible y exclusivo de ambos países.

Mediante Notas Reversales de diciembre de 1992 y mayo de 1993 se crea la ALT.

A partir de 2015 se acuerdan los Encuentros Presidenciales, Gabinetes Binacionales y Planes de Acción, mecanismos de coordinación binacional al más alto nivel entre Bolivia y Perú.

Esteves 2015	Sucre 2016	Lima 2017	Cobija 2018
	Ilo 2019	La Paz 2021	



PERSPECTIVAS (1)

Avanzar hacia una gestión eficiente y sostenible de recursos hídricos transfronterizos, en base a la celebración de acuerdos que pongan énfasis en la sostenibilidad, además de su uso y aprovechamiento razonables, fortaleciendo para ello los mecanismos y organismos institucionales creados para esos propósitos¹.

- 2do Informe de ONU sobre el desarrollo de los Recursos Hídricos Compartidos en el Mundo (2006) Capítulo 14 ha identificado a la ALT como una autoridad a nivel de Latino América, líder de la cooperación entre países hermanos.
- Fortalecimiento de la ALT y los mecanismos u organismos de cuencas, como modelos de cooperación e integración en el manejo de los recursos hídricos compartidos.



¹*Bolivia en el Consejo de seguridad de Naciones Unidas, el año 2017*

PROYECTO PERSPECTIVAS (2)

Promover consensos que definan políticas conjuntas de gestión de agua más efectivas y colaborativas.

Generando decisiones colectivas basadas en el conocimiento científico, con los recursos tecnológicos adecuados, y todos aquellos que se fundamenten en acuerdos que demuestren la buena fe de los países para avanzar en una visión de cuenca.

- Bolivia y Perú avanzan en la consolidación de mecanismos conjuntos, compromisos y acuerdos que les permitan alcanzar hacia la consolidación de una gestión integrada, razonable y sostenible del Sistema Hídrico TDPS.



PERSPECTIVAS (3)

Fomentar espacios intercambio de información y de mecanismos de gestión que eviten la aplicación de medidas unilaterales que pongan en riesgo a los habitantes de las cuencas compartidas y de los sistemas de vida que las integran.

Promoviendo todos aquellos que se fundamenten en acuerdos que demuestren la buena fe de los países para avanzar en una visión de cuenca.

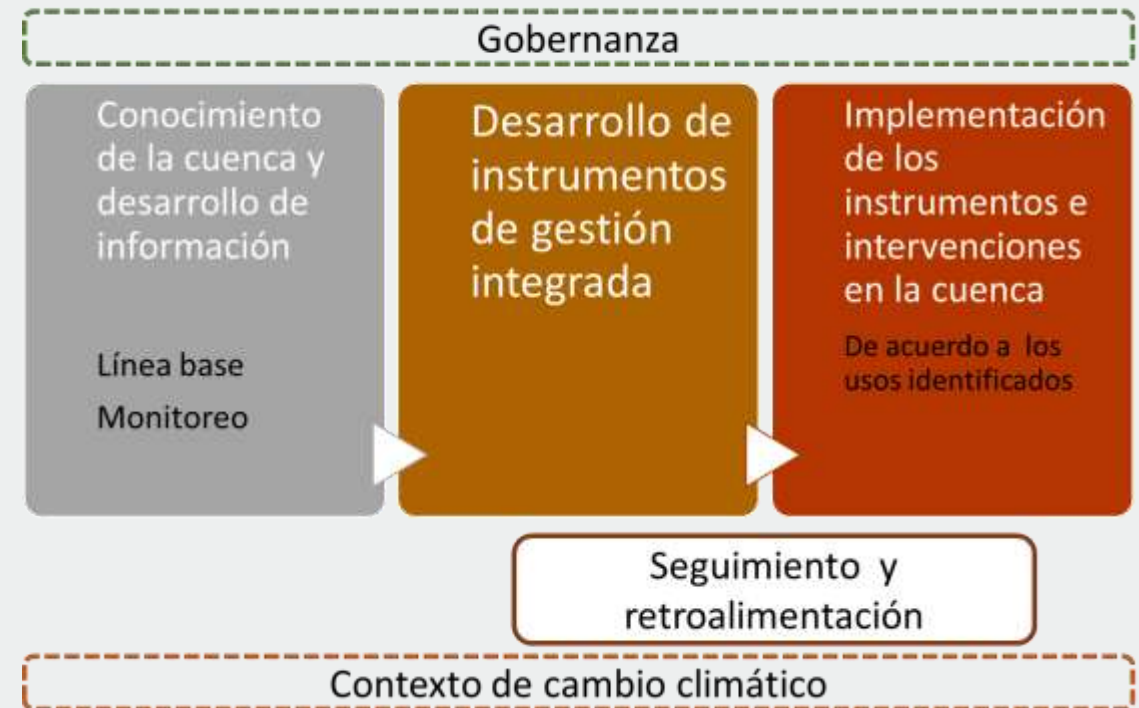
- Bolivia y Perú avanzan en la consolidación de un Observatorio Binacional del Lago Titicaca y el Sistema TDPS, así como en la aplicación de Modelos de Gestión como herramientas de gestión compartida.
- Con la finalidad de actualizar el Plan Director Global Binacional del Sistema TDPS. En el marco del Proyecto GEF GIRH/TDPS, se concretaron 11 proyectos piloto como experiencias con acciones concretas para mitigar problemáticas específicas, además de consensuar el ADT y PAE.



GABINETES BINACIONALES Y REINGENIERIA DE LA ALT

- ✓ Cooperar entre todos los actores y en todos los niveles, para que de manera inclusiva se compartan inquietudes y conocimientos. Y valorizando el conocimiento y recuperación de las buenas prácticas de nuestros ancestros.

El proceso de construcción del Programa de Acciones Estratégicas se fundamenta en un proceso participativo. Así como dos proyectos piloto trabajaron con énfasis en la participación social.





ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

VICEMINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES

GABINETES BINACIONALES Y REINGENIERIA DE LA ALT

- ✓ Avanzar en el reconocimiento y ejercicio efectivo del derecho al agua no solamente para los seres humanos sino para todos los seres vivos y sus sistemas de vida.
- ✓ Derivar en acciones de conservación que aseguren un justo equilibrio entre las necesidades económicas, sociales y ambientales, recuperando el respeto a nuestra Madre Tierra

Trascender la visión de la cooperación técnica hacia una cooperación sobre modelos de gestión y de convivencia entre seres humanos y ecosistemas.

Principios del vivir bien. Para Bolivia esto significa el respeto a nuestra Madre Tierra.



II Simposio Internacional de Aguas Transfronterizas en ALC

- Importancia de la cooperación y la integración, para lograr un uso sostenible de los recursos hídricos transfronterizos, en el marco de los principios generales del Derecho Internacional.
- La relevancia del fortalecimiento de la gobernanza hídrica compartida, de la inclusión de los actores en los distintos niveles para asegurar la administración del agua para el interés de todos los beneficiarios y hasta el último rincón de la cuenca.
- Resaltar en este punto, la importancia del rol de la mujer y de la inclusión de nuestros pueblos indígenas en las formas de hacer gestión compartida, desde su cosmovisión y con reconocimiento a sus buenas prácticas y saberes ancestrales.
- Fortalecer los recursos tecnológicos, la transferencia de tecnología e innovación para abordar los principales retos que enfrentamos, el principal de ellos la crisis climática.



II Simposio Internacional de Aguas Transfronterizas en ALC

- Se ha coincidido en que la concreción de estas metas necesita de la construcción de alianzas con la Cooperación Internacional y de mecanismos de financiación más fuertes para la gestión de fondos que permitan la implementación de acciones o inversiones más ambiciosas en las cuencas transfronterizas.

Se necesita en este punto, avanzar en un portafolio de financiamiento transfronterizo accesible, que responda a las necesidades y rápida acción para los países y sus organismos de cuencas transfronterizas.

- En ese sentido, es importante fomentar espacios de diálogo e intercambio de información que eviten la aplicación de medidas unilaterales que pongan en riesgo a los habitantes de las cuencas compartidas y de los sistemas de vida que las integran.



Rumbo a la Conferencia del Agua de Naciones Unidas del 2023



- Antesala a la Conferencia del Agua de Naciones Unidas del 2023, es importante promover la reflexión respecto a la importancia del agua para la vida, y desde la perspectiva de las aguas transfronterizas, como un elemento de articulación, de integración, de cooperación, de desarrollo con equilibrio y de armonía entre los pueblos. Sin dejar de lado el respeto a nuestra Madre Tierra.



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES

GRACIAS

Marissa Castro Magnani
mcastrom@ree.gob.bo

