

INDICADOR 6.5 ODS

**IMPLEMENTACIÓN DE LA GESTIÓN INTEGRADA
DE LOS RECURSOS HÍDRICOS EN CUENCAS
TRANSFRONTERIZAS - GIRHT**

Fernando Reátegui Villegas
Subdirección de Aguas Internacionales Transfronterizas

Director General de Soberanía, Límites y Asuntos Antárticos
Ministerio de Relaciones Exteriores del Perú





INFORME SOBRE EL INDICADOR –ODS

Desafíos enfrentados en Aguas Superficiales:

Cálculo del
Indicador

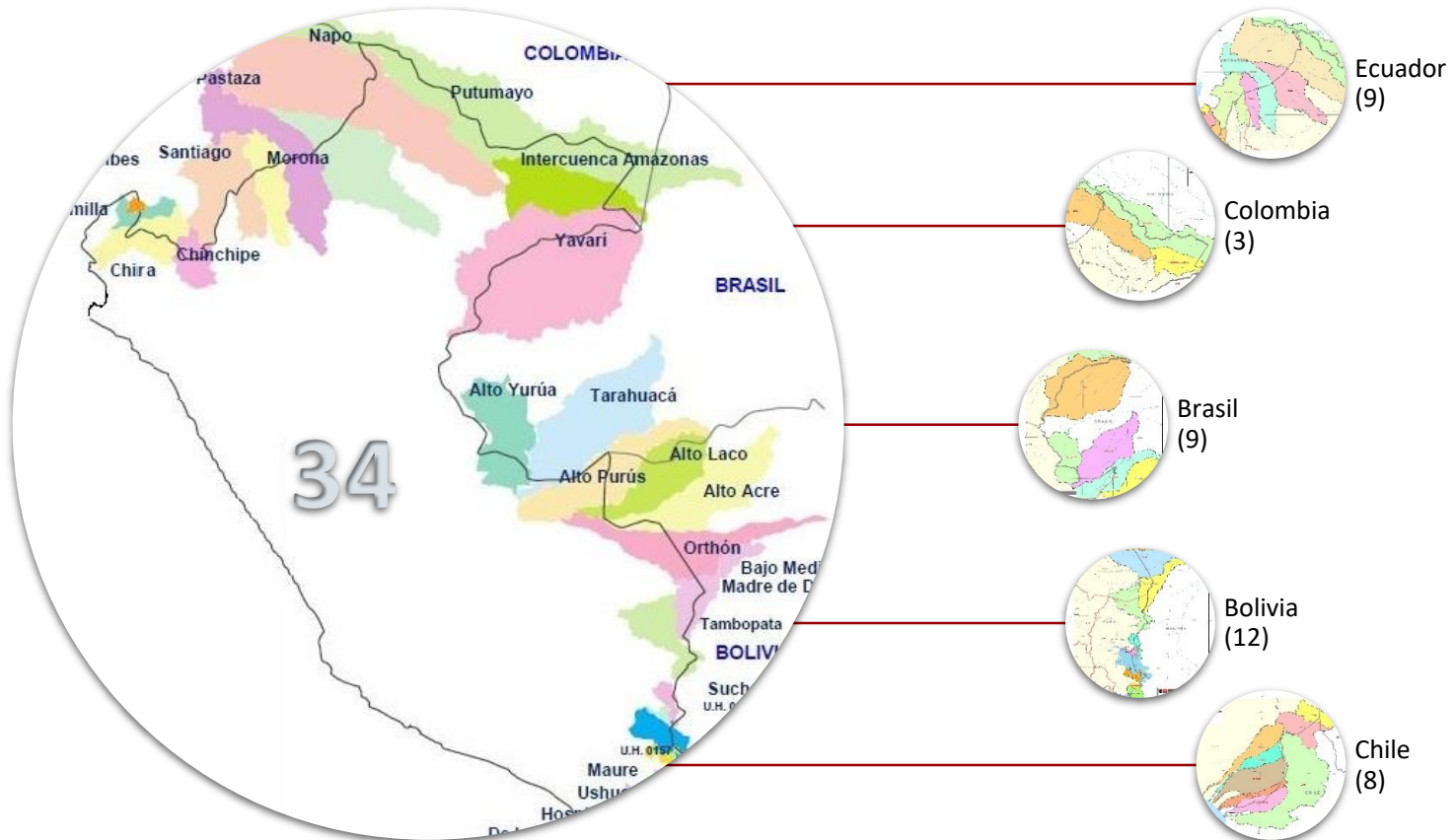
$$\frac{\text{Área de una cuenca transfronterizas de un país con un acuerdo operativo (Km}^2\text{)}}{\text{Área total de cuencas en el país (Km}^2\text{)}} \times 100 = \text{Indicador}$$

- La guía se basa en un cálculo general y no especifica la relación en cuanto al porcentaje del área de cuenca implementado mediante acuerdo.
- Los acuerdos muchas veces no contemplan el porcentaje de área de una cuenca o cuencas de un país (Ejemplo: OTCA)
- ¿Qué tipo de cálculo se debe considerar para aquellas áreas contempladas en un acuerdo pero que no están son implementadas.
- El cálculo realizado y reportado por el Perú fue un área total de 311,487.41 km² de **cuencas transfronterizas**, lo que representa el 24.2% del territorio nacional. No codifica las aguas subterráneas.



A NIVEL DE AGUAS SUBTERRÁNEAS

- La caracterización de las aguas subterráneas, es uno de los grandes desafíos que en la actualidad enfrenta el Perú



- Las aguas subterráneas como parte del sistema hídrico requieren, no solo de la voluntad de los países, sino de la cooperación a todo los niveles.



Indicador 6.5.2 Proporción del área de la cuenca transfronteriza sujeta a un acuerdo operativo de cooperación del agua

CONCLUSIONES

1

Es de precisar que el Perú, en cuanto a enfoque de alcances geográficos, es cabecera de importantes cuencas transfronterizas y en circunstancias es cuenca baja, el cual dificulta la cooperación y el intercambio de información en este contexto transfronterizo.

2

Muchas veces los recursos técnico / financieros, dificultan los desafíos sobre el intercambio de información, sobre todo en cuanto a las aguas subterráneas

RECOMENDACIÓN

1

Revisar y analizar la metodología para incluir otros indicadores con relación al grado de participación en las áreas de las cuencas transfronterizas.

Thanks you very much