

Plataformas de montaña para la gobernanza regional de los paisajes de altura

Emilie Dupuits

Universidad San Francisco de Quito (USFQ), Ecuador
edupuits@usfq.edu.ec

Actividad para iniciar la reflexión...

- ▶ ¿Puede citar al menos una plataforma regional de gobernanza de montaña en los Andes?
 - ▶ <https://www.menti.com/alj14jwzvprm>
 - ▶ ¿Usted es miembro de al menos una de esas plataformas regionales?
 - ▶ ¿Como se beneficia de esas plataformas en su trabajo?

¿Qué tipos de plataformas regionales de gobernanza de montaña existen?

- ▶ Plataformas para la toma de decisiones a nivel político



Plataforma de trabajo colaborativo
por el desarrollo sostenible de los Andes



CELAC
Comunidad de Estados
Latinoamericanos y Caribeños

¿Qué tipos de plataformas regionales de gobernanza de montaña existen?

► Plataformas científicas



weADAPT



**RED DE
BOSQUES
ANDINOS**

La RICCC busca asegurar la coherencia de las investigaciones promovidas en el marco de #AP con las políticas públicas en materia ambiental de cada país.

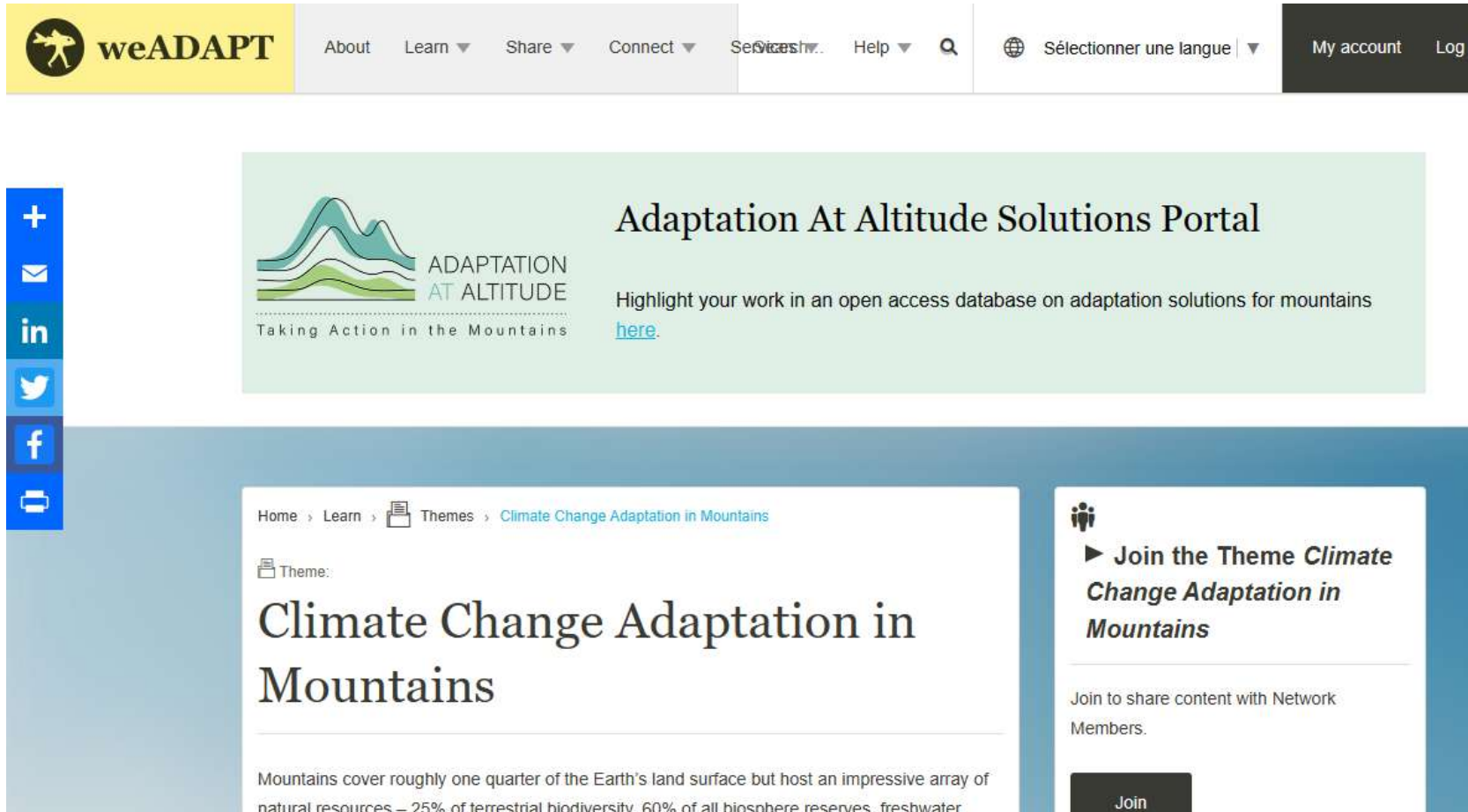


Alianza del
Pacífico



¿Qué tipos de plataformas regionales de gobernanza de montaña existen?

► Plataformas de la cooperación internacional



The screenshot shows the weADAPT website interface. At the top left is the weADAPT logo. The navigation menu includes: About, Learn, Share, Connect, Search, Help, and a search icon. On the right, there is a language selection dropdown labeled 'Sélectionner une langue' and a 'My account' section with a 'Log' button. Below the navigation is a large banner for the 'Adaptation At Altitude Solutions Portal'. The banner features a logo with a mountain range and the text 'ADAPTATION AT ALTITUDE Taking Action in the Mountains'. The main text of the banner reads: 'Adaptation At Altitude Solutions Portal' and 'Highlight your work in an open access database on adaptation solutions for mountains here.' Below the banner, the page content is divided into two columns. The left column shows a breadcrumb trail: 'Home > Learn > Themes > Climate Change Adaptation in Mountains'. Below this, it says 'Theme:' followed by the title 'Climate Change Adaptation in Mountains'. A short paragraph follows: 'Mountains cover roughly one quarter of the Earth's land surface but host an impressive array of natural resources – 25% of terrestrial biodiversity, 60% of all biosphere reserves, freshwater'. The right column features a 'Join the Theme Climate Change Adaptation in Mountains' section with a 'Join' button. A vertical sidebar on the left contains social media icons for +, email, LinkedIn, Twitter, Facebook, and a mobile device icon.

weADAPT

About Learn Share Connect Search Help

Sélectionner une langue My account Log

ADAPTATION AT ALTITUDE
Taking Action in the Mountains

Adaptation At Altitude Solutions Portal

Highlight your work in an open access database on adaptation solutions for mountains [here](#).

Home > Learn > Themes > Climate Change Adaptation in Mountains

Theme:

Climate Change Adaptation in Mountains

Mountains cover roughly one quarter of the Earth's land surface but host an impressive array of natural resources – 25% of terrestrial biodiversity, 60% of all biosphere reserves, freshwater

Join the Theme Climate Change Adaptation in Mountains

Join to share content with Network Members.

Join

¿Qué tipos de plataformas regionales de gobernanza de montaña existen?

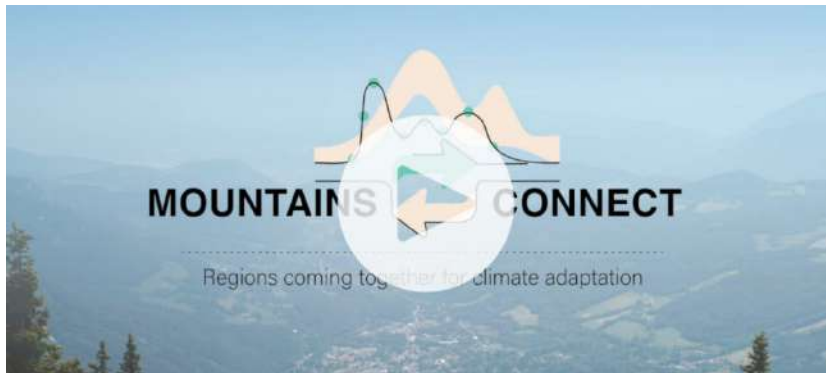
► Plataformas de la cooperación internacional



CONDESAN
Consortio para el Desarrollo Sostenible
de la Ecorregión Andina

¿Qué tipos de plataformas regionales de gobernanza de montaña existen?

► Plataformas de la cooperación internacional



mountains-connect.org/wp-content/uploads/2022/11/Mountains_connect_final_reencoded.mp4

¿Para qué sirven las plataformas regionales de gobernanza de montaña?



Localizar normas

Adaptar normas globales con las necesidades y realidades locales



Replicar buenas prácticas

Articular acciones a nivel regional en base a experiencias exitosas nacionales y locales



Conectar varias plataformas regionales

Crear alianzas entre plataformas regionales de gobernanza de montañas en el mundo

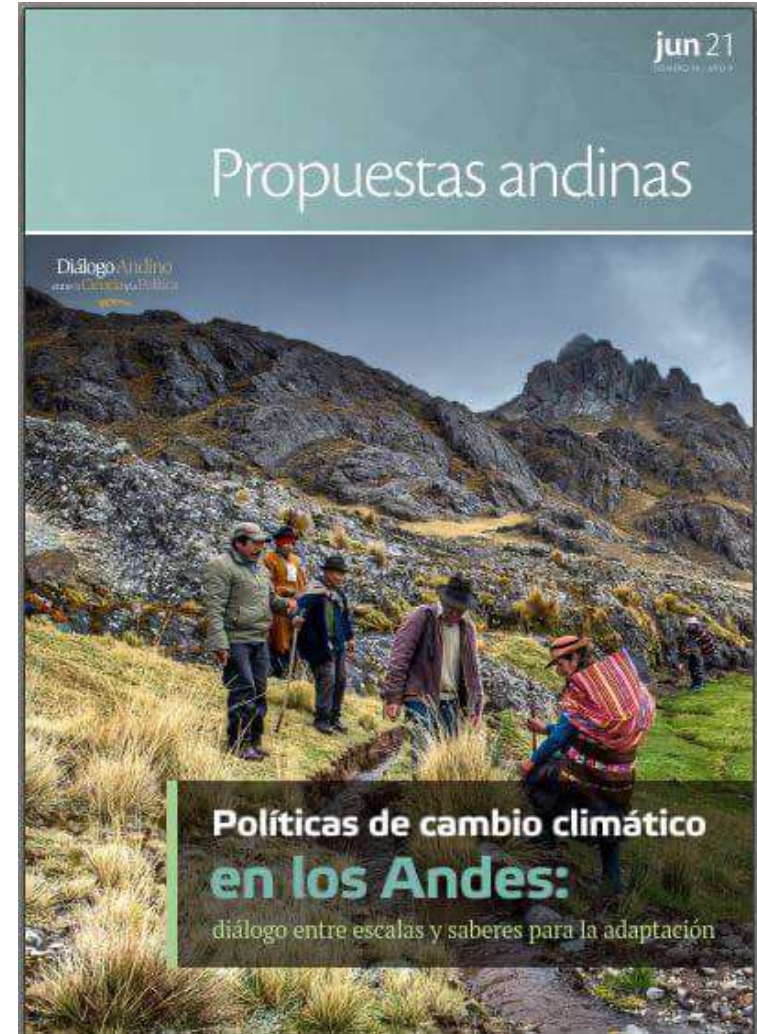
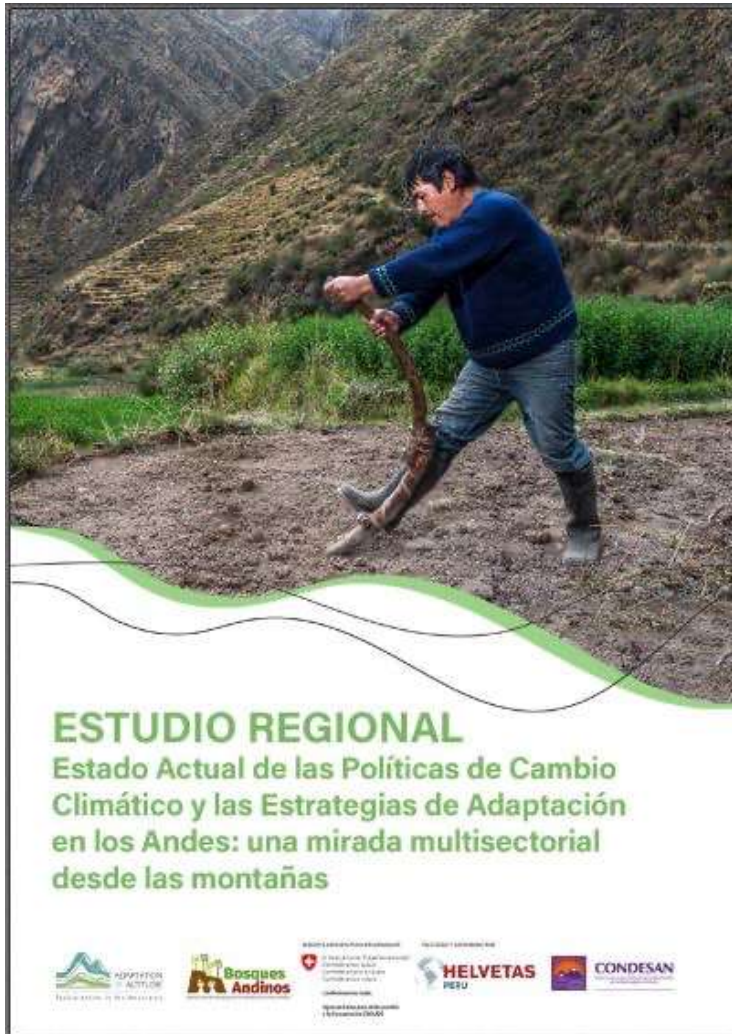


Definir políticas regionales

Coordinar políticas a nivel regional para la gobernanza y toma de decisiones compartida



Recursos



The screenshot shows the BioOne Digital Library interface. At the top, there is a search bar and navigation links for 'BROWSE' and 'RESOURCES'. The article title is prominently displayed in large, bold black text. Below the title, the authors' names are listed. A navigation menu includes 'ARTICLE', 'FIGURES & TABLES', 'REFERENCES', and 'CITED BY'. On the right side, a dark grey sidebar contains a 'JOURNAL ARTICLE' label, '11 PAGES', and buttons for 'DOWNLOAD PAPER' and 'SAVE TO MY LIBRARY'. At the bottom of the sidebar is a 'GET CITATION' button. The abstract text is partially visible at the bottom of the page.

BioOne DIGITAL LIBRARY

BROWSE ▾ RESOURCES ▾

ADVANCED SEARCH

Search

Home > Journals > Mountain Research and Development > Volume 42 > Issue 2 > Article

Open Access

3 March 2022

Sélectionner une langue ▾
Translator Disclaimer

Implementing Climate Change Adaptation Policies Across Scales: Challenges for Knowledge Coproduction in Andean Mountain Socio-ecosystems

Emilie Dupuits, Luis Daniel Llambi, Manuel Peralvo

Author Affiliations +

Mountain Research and Development, 42(2):A1-A11 (2022). <https://doi.org/10.1659/MRD-JOURNAL-D-21-00040.1>

ARTICLE ▾ FIGURES & TABLES REFERENCES CITED BY ▾

Abstract

The Andean region presents specific challenges related to its globally important natural heritage, the broad

JOURNAL ARTICLE
11 PAGES

DOWNLOAD PAPER

SAVE TO MY LIBRARY

GET CITATION

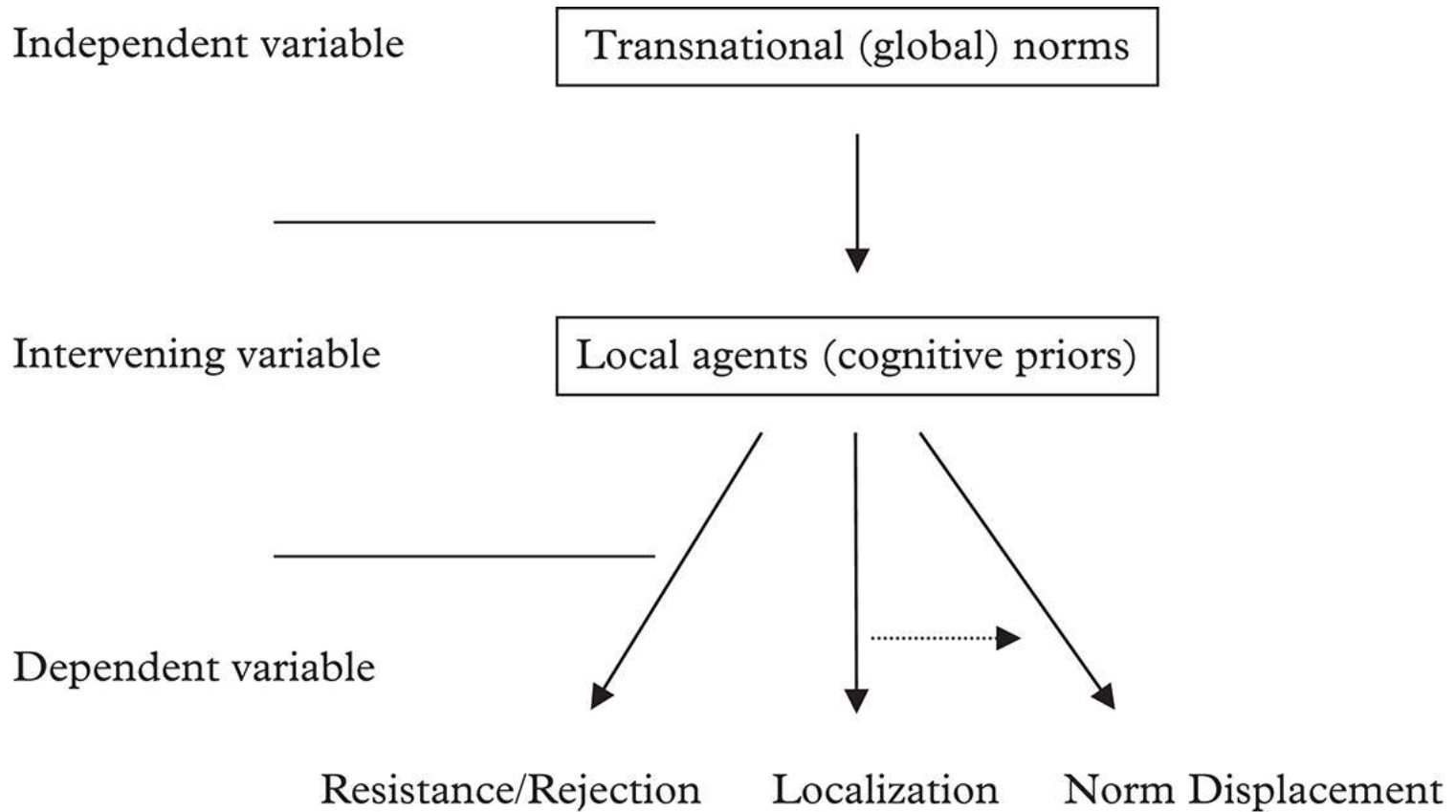
< Previous Article | Next Article >

[Implementing Climate Change Adaptation Policies Across Scales: Challenges for Knowledge Coproduction in Andean Mountain Socio-ecosystems \(bioone.org\)](https://doi.org/10.1659/MRD-JOURNAL-D-21-00040.1)

Gobernanza multi-escala

Conceptos clave	Indicadores	Subindicadores
Gobernanza multiescala	Articulación interinstitucional	Normas institucionales; niveles jurisdiccionales; mecanismos de descentralización.
	Articulación intersectorial	Interacción multisectorial; vínculos de adaptación/mitigación al CC; interacción con ecosistemas.
	Brechas institucionales	Efectividad / Legitimidad; inclusión de los beneficiarios en procesos de toma de decisiones / Desarrollo de capacidades; Mecanismos de información / Rendición de cuentas; estabilidad política en el tiempo; manejo de financiamiento.
Coproducción de conocimientos	Oportunidades	Procesos de colaboración; cogestión / Redes multiactores; participación social; visibilidad y reconocimiento.
	Percepciones locales	Producción de discursos; profesionalización.
	Resistencias territoriales	Relaciones de poder; desigualdades entre actores.

Dinámicas de localización



Algunos instrumentos regionales

- Red de Investigación Científica en Materia de Cambio Climático (RICCC) – Alianza del Pacífico 2014.
- Estrategia Andina para la Gestión del Riesgo de Desastre para el período 2017-2030 – Comité Andino para la Prevención y Atención de Desastres (CAPRADE), CAN 2017.
- Agenda Estratégica sobre la Adaptación al Cambio Climático en las Montañas de Los Andes – IAM 2018.
- Carta Ambiental Andina – CAN 2020.
- Proyecto de Plataforma Tecnológica Ambiental Andina – CAN 2020.
- XXII Foro de Ministros de Medio Ambiente de América Latina y el Caribe – CELAC 2021.



Definir políticas regionales



- ▶ **Carta ambiental Andina, 2020**
 - ▶ Proyecto Plataforma Ambiental Andina
 - ▶ Potencial de la Comunidad Andina como instancia de cooperación regional
 - ▶ Definición de indicadores ambientales
 - ▶ Medidas de mitigación y adaptación al CC
 - ▶ Investigación y monitoreo en los Andes Tropicales

Definir políticas regionales



- ▶ **Iniciativa Andina de Montañas (IAM)**
 - ▶ Creada en 2002
 - ▶ Generar y fortalecer un espacio de dialogo regional orientado al desarrollo de acciones articuladas en la subregión

Definir políticas regionales



- ▶ **Agenda estratégica de la IAM, 2018**
 - ▶ Reducir la vulnerabilidad de los grupos más afectados por el CC
 - ▶ Fortalecer los procesos de adaptación y resiliencia de las comunidades a través de la agricultura, el pastoreo y la alimentación sostenible
 - ▶ Adecuar la gestión del agua a condiciones climáticas extremas
- ▶ **Propuesta de Fondo Regional de Adaptación para los Andes**

Definir políticas regionales



- ▶ Agenda de investigación de monitoreo integrado a largo plazo
 - ▶ IAM y CONDESAN (Secretaría técnica)
 - ▶ Indicadores socioambientales
 - ▶ Plataforma para facilitar el acceso a la información en los Andes

Ejemplo: Gestión de cuencas transfronterizas de montaña



ESTUDIO DE CPPF SOBRE EL CLIMA, EL AGUA TRANSFRONTERIZA, LA PAZ Y LA SEGURIDAD EN LA REGIÓN ANDINA

Noviembre 2021

Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú

Preparado en colaboración con CONDESAN y Emilie Dupuits



Ejemplo: Gestión de cuencas transfronterizas de montaña

Cuenca Endorreica del Altiplano (Perú/Bolivia)



Cuenca Endorreica del Altiplano (Perú/Bolivia)



IX MONITOREO BINACIONAL DE LA CALIDAD DEL AGUA SUPERFICIAL DEL LAGO TITICACA (27 DE OCTUBRE AL 10 DE NOVIEMBRE DE 2019).

El Monitoreo Binacional (Perú – Bolivia) de la calidad de las aguas superficiales del Lago Titicaca, se realizó desde el 27 de octubre al 10 de noviembre de 2019. Esta actividad corresponde al IX Monitoreo conjunto binacional (Perú – Bolivia) en el Lago Titicaca, donde participaron entidades técnicas del Perú y de Bolivia entendidas en materia de calidad de agua donde participo de manera efectiva la Unidad Operativa Boliviana.

▶ Mejores prácticas

- ▶ Producción de información
 - ▶ Observatorio Permanente del Lago Titicaca
- ▶ Infraestructura binacional
 - ▶ Plan de Acción para la Prevención y Recuperación del Lago Titicaca 2020-2024
- ▶ Apoyo a gobiernos locales y sociedad civil
 - ▶ Construcción de agendas ambientales
 - ▶ Sistema Participativo de Monitoreo de Calidad del Agua

Ejemplo: Gestión de cuencas transfronterizas de montaña

Cuenca Mira-Mataje (Ecuador/Colombia)



Cuenca Mira-Mataje (Ecuador/Colombia)



Plataforma de Conocimiento
Cuencas Binacionales de los Ríos Mira y
Mataje

Ingresar ▾



▶ Mejores prácticas

- ▶ Producción de información
 - ▶ Atlas socioambiental, 2017
- ▶ Conservación transfronteriza
 - ▶ GeoParque Imbabura
 - ▶ Gabinete Binacional
- ▶ Apoyo a la sociedad civil
 - ▶ Paz y Desarrollo en la Frontera Norte (UE)
 - ▶ Pluriculturalidad

Retos y desafíos

- ▶ Formalizar plataformas regionales de carácter político para aprovechar las oportunidades de financiamiento y acceso a proyectos a nivel internacional y regional
 - ▶ Diseñar estrategias de evaluación y seguimiento de los proyectos regionales de gobernanza de montaña en los Andes

Retos y desafíos

- ▶ Diseñar y potenciar los espacios, procesos y mecanismos de construcción participativa y territorial de políticas para la gobernanza regional de montaña
 - ▶ Facilitar el acceso a las plataformas de información a nivel regional para actores de base
 - ▶ Apoyar la conformación de plataformas regionales comunitarias de gobernanza de montañas

Conclusiones



- ▶ Existen diferentes tipos de plataformas regionales para la gobernanza de montañas en los Andes
 - ▶ Científicas, políticas, de cooperación internacional
- ▶ Esas plataformas tienen varias funciones
 - ▶ Localizar normas globales, replicar experiencias exitosas, conectar plataformas regionales, construir políticas regionales

Conclusiones



- ▶ Se han desarrollado instrumentos de gobernanza regional de montañas
- ▶ Existen experiencias exitosas a nivel territorial o transfronterizo que se pueden potenciar o promocionar regionalmente
- ▶ Es clave seguir consolidando esas plataformas para posicionar los Andes en el escenario global

Actividad final en grupos

- ▶ Se conforman 3 grupos; cada grupo reflexiona sobre los avances, oportunidades y retos de casos de plataformas regionales para la gobernanza de montaña en los Andes
 1. Comunidad Andina de Naciones
 2. Iniciativa Andina de Montañas
 3. Red de monitoreo GLORIA-Andes

Gracias!

Emilie Dupuits
edupuits@usfq.edu.ec @emidts

