



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



Foto: Elena Borasino

SISTEMATIZACIÓN (ENERO 2018)

# ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO LA EXPERIENCIA DE CINCO PROYECTOS EN COMUNIDADES RURALES

El objetivo de los proyectos fue promover la adopción de medidas adaptativas para mitigar el riesgo por cambios en la disponibilidad de agua, en comunidades rurales que viven en ecosistemas de alta montaña.

¿Cómo se relacionaron los proyectos con las comunidades rurales para reducir la vulnerabilidad de los impactos de cambio climático? ¿Cómo motivar y asegurar su participación ya que los beneficios de la infraestructura verde trascienden sus límites territoriales?

## PRINCIPALES LECCIONES APRENDIDAS



- **El enfoque territorial**, a escala de mancomunidades, subcuencas o microcuencas, **resulta estratégico para el abordaje de la cuenca.**



- **La capacidad técnica y conocimiento local de los implementadores facilitan un acercamiento efectivo hacia las comunidades** y permite interactuar con actores clave comprometidos con las medidas y prácticas adaptativas al cambio climático.

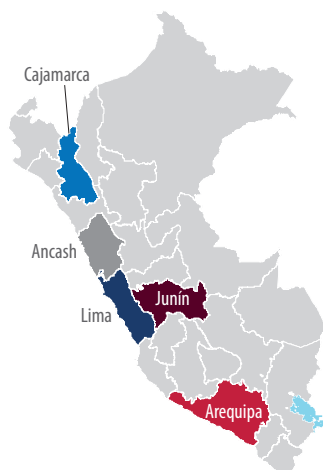


- **La flexibilidad y adaptación de los proyectos a la realidad local a través de una comunicación intercultural es determinante** en la participación de las comunidades en los procesos y el logro de los objetivos.

## CONTEXTO

Se sistematizaron cinco proyectos de adaptación al cambio climático en ecosistemas de alta montaña cuya implementación duró entre dos y cuatro años con un costo entre USD 1-3 millones cada uno. Cada proyecto trabajó con comunidades campesinas, caseríos o grupos organizados preexistentes, como también mancomunidades.

De manera diferenciada, cada proyecto también trabajó con gobiernos locales, universidades, ONGs, entidades prestadoras de servicios de agua y empresas privadas.



- **Fortaleciéndonos para el cambio climático** (Asociación especializada para el desarrollo sostenible – AEDES)  
Provincias: La Unión y Condesuyos
- **Territorios climáticamente inteligentes para el diseño, implementación, monitoreo y evaluación de proyectos de inversión pública** (Centro Agronómico tropical de investigación y enseñanza – CATIE)  
Distritos: Tambo y Huancayo
- **Asegurando el agua y los medios de vida en la montaña** (The Mountain Institute – TMI)  
Distritos: Bolognesi, Recuay, Carlos Fitzcarraldo, Mariscal Luzuriaga
- **Adaptación al cambio climático para las comunidades de las cuencas de Lima** (The Nature Conservatory – TNC)  
Distritos: San Mateo, San Pedro de Casta, San Mateo de Huanchor, San Pedro de Laraos, San Juan de Iris, Surco, Huamantanga.
- **Adaptando Juntos** (Lutheran World Relief - LWR)  
Distrito: Hualgayoc

## OTRAS LECCIONES APRENDIDAS

- **La heterogeneidad de las poblaciones locales beneficiarias es un desafío central.** Si no se reconoce la complejidad de la cuenca a nivel ecosistémico y socioeconómico, las interrelaciones entre actores pueden resultar conflictivas y perjudicar los objetivos de adaptación.
- **El uso adecuado de métodos participativos según el contexto y los actores,** evitando imponer el conocimiento técnico-científico sobre el local y reconciliando medidas adaptativas con prácticas locales, **es altamente beneficioso.**
- **Los concursos y pasantías (“ver para creer”) son efectivos para promover la adopción de prácticas.**
- **El empoderamiento real de las mujeres,** más allá de su participación en la implementación de las medidas, **sigue siendo limitado.**

## RECOMENDACIONES

- Diseñar e implementar medidas de adaptación bajo un enfoque y escala territorial de cuenca hidrográfica.
- Fomentar la articulación de los actores del sistema local para dar sostenibilidad al proceso y medidas implementadas. Esta articulación debe darse a dos niveles: (i) comunal e (ii) institucional.
- Facilitar la investigación comunal, el diseño de medidas de adaptación y la elaboración de proyectos de inversión pública de manera participativa para asegurar su implementación.
- Facilitar actividades prácticas que permiten comprobar, mediante el “ver para creer”, el éxito de las medidas adaptativas y así promover su réplica.
- Sensibilizar a los varones en igualdad de género y promover la participación local y política de la mujer.

El contenido de este documento se basa en estudio de “Sistematización de la experiencia de cinco proyectos de USAID sobre adaptación de cambio climático en comunidades rurales”. Los proyectos se implementaron en diversas regiones del país durante los últimos años. Podrá encontrar el informe completo en PGRD: <http://www.pgrd.org>

Esta publicación ha sido posible gracias al generoso apoyo del Pueblo de los Estados Unidos de América, a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). Fue elaborado por Partners for Global Research and Development (PGRD), bajo contrato No.AID-527-C-13-00002. El contenido de este documento es de exclusiva responsabilidad del(os) autor(es) y no refleja necesariamente la opinión de USAID ni la del Gobierno de los Estados Unidos.