

Presentación

El Proyecto Regional Andes Resilientes al Cambio Climático - Andes Resilientes es impulsado por el Programa Global de Cambio Climático y Medio Ambiente de la Cooperación Suiza COSUDE. Se ejecuta en Bolivia, Ecuador y Perú. Su facilitación está a cargo del consorcio HELVETAS - Fundación Avina, en asocio con el International Institute for Sustainable Development (IISD), y en alianza estratégica con el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA). La primera fase del proyecto Andes Resilientes tiene un periodo de 4 años, entre mayo de 2020 y julio de 2024.

Los Andes tropicales son una de las regiones con mayor grado de exposición y sensibilidad a los cambios ambientales globales. Efectos combinados entre el cambio en la cobertura y uso de la tierra y el cambio climático crean una presión sin precedentes sobre la biodiversidad de esta región, una de las de mayor importancia global. La pérdida y fragmentación de hábitats, la sobreexplotación de recursos naturales, y el cambio climático, generan afectación múltiple, en particular a la disponibilidad hídrica y a los sistemas agroalimentarios que sustentan medios de vida de pequeñas y pequeños agricultores que habitan los ecosistemas andinos, y a las sociedades que dependen del agua y de los alimentos que allí se producen

La Cooperación Suiza COSUDE tiene un compromiso de más de 3 décadas con los países andinos para la reducción de la pobreza en zonas rurales andinas. En la última década ha hecho énfasis en la adaptación, considerando que el cambio climático es una amenaza relevante para la sostenibilidad de los avances de desarrollo, logrados por las poblaciones rurales de los Andes.



Objetivos y resultados esperados

El proyecto Andes Resilientes busca contribuir en el fortalecimiento y articulación de las capacidades de actores públicos y privados para proveer servicios orientados a mejorar la resiliencia y la capacidad de adaptación al cambio climático, de poblaciones rurales andinas (mujeres y hombres) en pobreza y vulnerabilidad de Bolivia, Ecuador y Perú, apuntando a la mejora de su seguridad alimentaria y seguridad hídrica".

Políticas fortalecidas e implementadas

Políticas nacionales y subnacionales de adaptación al cambio climático fortalecidas e implementadas, dando prioridad a necesidades de adaptación de las poblaciones rurales andinas en vulnerabilidad y pobreza.

Buenas prácticas escaladas

Buenas prácticas de adaptación al cambio climático que fortalecen la seguridad alimentaria e hídrica de poblaciones rurales andinas en vulnerabilidad y pobreza escaladas, mediante programas nacionales de reducción de pobreza rural y otros programas relevantes, con base en evidencias sólidas de su efectividad.

Avances en adaptación medidos y reportados

Países socios miden e informan los progresos en la adaptación al cambio climático de las poblaciones rurales andinas vulnerables y en pobreza.

Aprendizaje regional compartido globalmente

Aprendizaje regional andino sobre la adaptación al cambio climático con un enfoque en favor de los pobres, se destaca y comparte globalmente con tomadores de decisión y partes interesadas de otras regiones montañosas, en plataformas y espacios de la Convención Marco de Naciones Unidas frente al Cambio Climático (CMNUCC).

El proyecto busca aportar valor agregado a los procesos en curso en cada país para:

- >> visibilizar mejor las necesidades de adaptación al cambio climático de las poblaciones y comunidades pobres y más vulnerables de los Andes.
- >> hacer que estas encuentren adecuada atención en las políticas públicas y en el financiamiento público y/o privado de servicios que demandan.
- >> fortalecer conocimientos sobre buenas prácticas de adaptación al cambio climático en la agricultura y en el manejo del agua y procurar su expansión.
- monitorear las acciones de adaptación dirigidas a los sectores de población más vulnerables.

Rol del proyecto Andes Resilientes

Desempeñar un rol facilitador en acciones que coadyuven con la resiliencia y la adaptación ante el cambio climático de poblaciones rurales andinas vulnerables, con énfasis en su producción agropecuaria, seguridad alimentaria y seguridad hídrica. El proyecto colabora con actores nacionales y subnacionales que tienen competencias en esos temas y articula su acción con procesos, programas y/o proyectos gubernamentales en curso, que en la cadena de valor del servicio público tienen capacidad potencial de producir impactos positivos en la resiliencia y adaptación de dichas poblaciones.

El proyecto facilita para ello, servicios de asistencia técnica, de fortalecimiento de capacidades, de gestión de conocimiento, entre otros, según demanda de los actores, para que los programas y/o proyectos, incorporen enfoques, criterios y herramientas. Esto a su vez permitirá fortalecer las intervenciones, transformar sus prácticas, para apoyar la resiliencia climática de las poblaciones objetivo, así como de las y los usuarios de los servicios.

Dentro el marco de acción, el proyecto promueve la articulación de los actores públicos y no públicos, tanto privados como de la sociedad civil.

Gobernanza de Andes Resilientes

Articula a las siguientes instancias:



>> Unidad Gestora. Está integrada por un coordinador regional, líderes técnicos nacionales en Bolivia, Ecuador y Perú, un comunicador, y un equipo de soporte administrativo. Encargada de la facilitación e implementación del proyecto en colaboración con las contrapartes.



Comités Técnico Nacionales. Integrados por las entidades contrapartes nacionales y subnacionales. Toma las decisiones sobre la acción del proyecto en cada país.



Comité Estratégico Regional. Está integrado por representantes de los Ministerios del Ambiente y de Agricultura de los tres países, la COSUDE, Helvetas y Fundación AVINA y el coordinador regional del proyecto. Responsable de la orientación estratégica y la supervisión de la implementación del proyecto.



Andes Resilientes:

problemáticas en las que se enfoca



En poblaciones rurales

Alta vulnerabilidad frente al cambio climático de los medios de vida de las poblaciones rurales andinas.



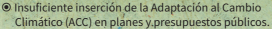
- Manejo inadecuado de los recursos naturales.
- Escasa productividad de cultivos y crianzas.
- Insuficiente articulación a mercados.
- Ingresos precarios.
- Precaria seguridad alimentaria.
- Falta de organización de productores.
- Escasa e inadecuada infraestructura rural.





En entidades de gobie sociedad civil, academia y actores privados

Barreras para la habilitación de servicios que apoyen la resiliencia climática de poblaciones rurales vulnerables.



- Insuficiente financiamiento para la ACC.
- Débil articulación multisectorial, multinivel y multiactor para la implementación de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC) en agua y agricultura.
- Falta de servicios que apoyen la ACC en poblaciones rurales vulnerables.
- Insuficiente evidencia sobre prácticas rurales de ACC costo-efectivas.
- Insuficientes mecanismos instituidos para facilitar expansión y escalamiento de buenas prácticas.
- Extensión rural no incorpora consideraciones para la resiliencia climática agropecuaria.
- Insuficiencia metodológica y de capacidades para medir y reportar la ACC en poblaciones vulnerables.



En el contexto regional andino Insuficiente intercambio, aprendizaje

• Insuficientes espacios de diálogo, intercambio y aprendizaje regional enfocados en la ACC

y cooperación regional.

• Las necesidades de ACC de poblaciones rurales vulnerables andinas no están posicionadas a nivel

de poblaciones rurales vulnerables andinas.

Enfoque sistémico de la adaptación al cambio climático centrado en sectores de pobreza rural

Políticas



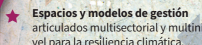
Política sectorial

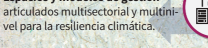


Política climática



Entorno habilitador para resiliencia climática





Planes y financiamiento público para la ACC fortalecidos.

Acceso mejorado a fondos de financiamiento climático.

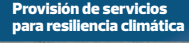
Servicios y productos microfinancieros rurales para medidas de ACC.

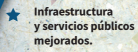
Involucramiento de actores privados de cadenas de valor agropecuarias.

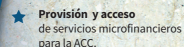
> Conocimiento consolidado sobre buenas prácticas costo-efectivas en agricultura y agua.

Servicios públicos de extensión rural integran resiliencia climática.

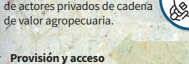
> Mecanismos públicos habilitados para escalamiento de medidas.







Apoyo técnico y financiero de actores privados de cadena



extensión rural mejorados. Acceso a mecanismos

públicos habilitados.

a servicios públicos de



Agricultura familiar andina resiliente

Fortalecimiento y gestión de politicas, servicios técnicos y financieros que den prioridad a necesidades de adaptación de poblaciones rurales andinas vulnerables.

Buenas prácticas de adaptación al cambio climático adoptadas, expandidas y escaladas vía mecanismos públicos y privados habilitados.

Monitoreos y reportes de países dan cuenta de mejoras en resiliencia y ACC de poblaciones rurales vulnerables andinas.

Poblaciones rurales andinas mejoran sostenidamente la resiliencia climática

de sus medios de vida (sistemas agropecuarios, seguridad alimentaria, seguridad hídrica).





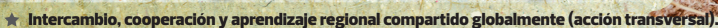














Actores y alianzas

La implementación de este proyecto se desarrolla en alianza y cooperación con entidades de gobiernos nacionales de cada país, como son, los ministerios del ambiente, ministerios de agricultura, ministerios o instituciones de inclusión social y económica, y entidades encargadas de la gestión de los recursos hídricos. Igualmente, con gobiernos subnacionales y actores no públicos que actúan en territorios andinos que han sido priorizados como sitios de aprendizaje.

El proyecto promueve el intercambio, colaboración e interaprendizaje entre actores pares de Bolivia, Ecuador y Perú, en temas compartidos y apoyados por el proyecto, con la finalidad de retroalimentar las experiencias de cada país y posicionar los aprendizajes comunes en foros globales. A nivel regional y local, el proyecto se articula con la Iniciativa Andina de Montañas y el Programa Adaptación en Altitud, apoyados por la COSUDE.

Anades Resilientes en Bolivia

La etapa de diseño de Andes Resilientes tuvo la participación de representantes del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT), el Ministerio de Planificación del Desarrollo (MPD) y la Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra (APMT). La ejecución del proyecto está alineada y aporta a la implementación de la NDC y la agenda climática de Bolivia en los sectores de agua y agricultura, y al Sistema Nacional de Planificación del Estado (planes sectoriales en agua y agricultura y planes territoriales de desarrollo integral a nivel municipal); a los ajustes en las NDC, a la construcción del Plan Nacional de Cambio Climático y del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático.

En el territorio, Andes Resilientes concentra su cooperación en zonas cercanas al Lago Titicaca y la zona andina de Cochabamba (territorios de aprendizaje), que congregan poblaciones rurales vulnerables en pobreza, dedicadas a la agricultura familiar. La articulación multinivel y multiactor que apoya el proyecto en dichos territorios, aborda los desafíos de seguridad alimentaria y seguridad hídrica que enfrentan dichas poblaciones en contexto de cambio climático.

Para su implementación en el país, se formuló un plan de acción en línea con el plan de primera fase del proyecto y sus ejes de resultado. En este proceso participaron representantes del MMAyA, MDRyT, MPD y la APMT, instituciones claves para delimitar la priorización y definición de Andes Resilientes con los procesos, programas y/o proyectos gubernamentales nacionales y subnacionales. Estos, ya definidos, se vinculan con la agricultura, la seguridad alimentaria y la seguridad hídrica, con énfasis en la población andina rural vulnerable y en pobreza, así como con los actores con los que establecerá cooperación para tal fin.

El involucramiento del MMAyA, MDRyT, MPD y la APMT en la formulación de ese plan de acción y en la conformación del Comité Técnico Nacional del proyecto, son fundamentales para modelar y dar inicio a las actividades de cooperación de Andes Resilientes en el país.





HELVETAS







ALIADO