



Sampoñada. Independencia, Cochabamba - Bolivia. Foto AGRUCO

Biocultura y Cambio Climático



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Cooperación Suiza en Bolivia





Conjunto musical autóctono Charazani - La Paz, Bolivia.

Biocultura y Cambio Climático

Presupuesto	18 millones de dólares americanos 65% Cooperación Suiza 19% Gobiernos municipales 13% Socios ejecutores 3% Comunidades
Duración	Agosto 2015 a Diciembre 2019
Cobertura	27 municipios en Chuquisaca, Cochabamba, Oruro, La Paz, Potosí y Tarija (zona andina).
Socios Ejecutores	Ministerio de Medio Ambiente y Agua Ministerio de Relaciones Exteriores Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra 27 Gobiernos Municipales Asociación Boliviana para el Desarrollo Rural (Pro-Rural)

1. Antecedentes

Desde 1969, la Cooperación Suiza apoya a Bolivia en su lucha contra la pobreza, a través de iniciativas innovadoras de desarrollo local, en el marco del desarrollo y la aplicación de políticas públicas. Desde 1990 se impulsa la revalorización de saberes locales y la cultura indígena para mejorar la calidad de vida de la población más desfavorecida en áreas rurales.

El proyecto Biocultura es un esfuerzo conjunto entre el Gobierno de Bolivia y la Cooperación Suiza, para contribuir a la superación de la pobreza y el

“Vivir Bien” de comunidades campesinas-indígenas en áreas de pobreza extrema, pero de alta riqueza en términos de biodiversidad y cultura de la zona andina de Bolivia. El Vivir Bien es el paradigma del Estado boliviano, establecido en su Constitución y que busca el disfrute de los bienes materiales en armonía y complementariedad con la Madre Tierra (entorno natural/cultural).

La primera fase (2010 - 2014) del proyecto, enfocada en la conservación de los ecosistemas andinos, tuvo como resultados principales el diseño y validación de metodologías que permitan construir, recrear y evidenciar el Vivir Bien. A nivel local/municipal, se implementaron modelos integrales bioculturales (Sistemas Endógenos Bioculturales) para integrar lo sociocultural, la gobernanza, la economía y la conservación, mejorando la situación de más de 11.500 familias de 282 comunidades en 35 municipios de Bolivia. A nivel nacional, Biocultura contribuyó en la elaboración de la Ley Marco de la Madre Tierra y Desarrollo Integral para Vivir Bien, su reglamentación y además en un marco normativo e institucional para la Autoridad de la Madre Tierra. A nivel internacional, apoyó al Estado para el reconocimiento de los derechos de la Madre Tierra y del acceso al Agua como derecho Universal, así como al establecimiento del Mecanismo Conjunto de Adaptación-Mitigación, y al desarrollo de la propuesta boliviana para los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

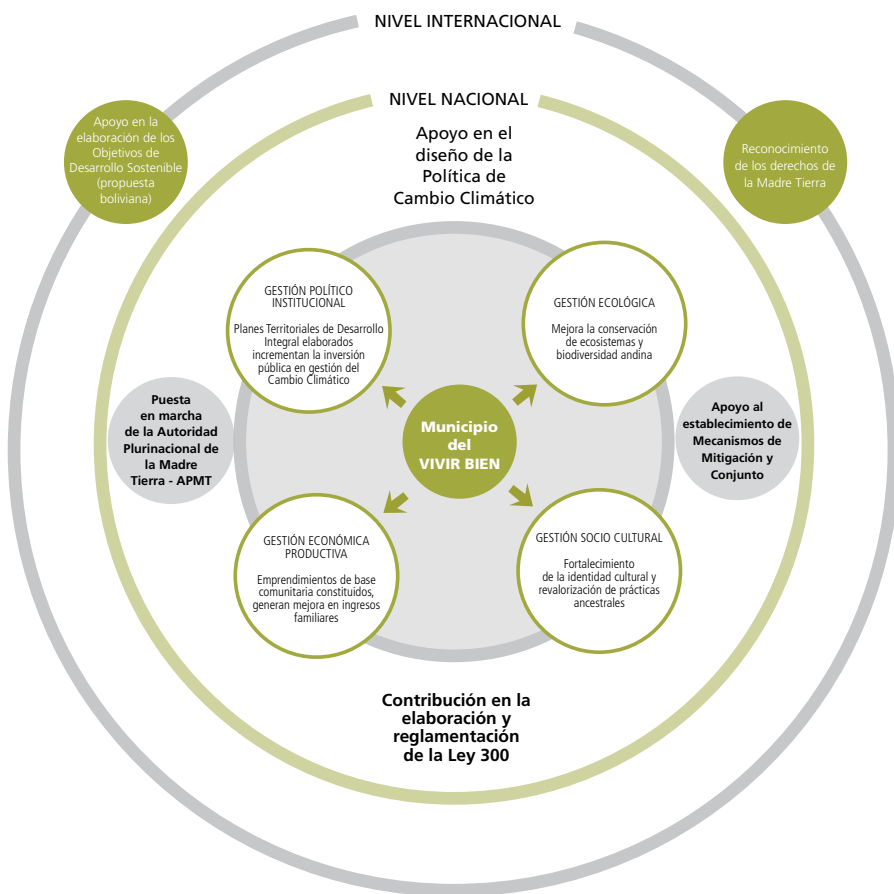
En la primera fase del proyecto se alcanzaron buenos resultados que, respaldados por el Gobierno boliviano y la Cooperación Suiza, dieron pie a la segunda fase (2015 – 2019), está vez con énfasis en la atención de los efectos negativos del Cambio Climático.



Apthapi comunitario (comida colectiva). Charazani - La Paz, Bolivia.



Organización de mujeres, Feria del Trueque. Presto - Chuquisaca, Bolivia. Foto: AGRUCO



Más información en:

Documental: "Kushkha Qamaña Volver al Camino"

<https://www.youtube.com/watch?v=mEPO8rMq9k&t=17s>

Documental: "Niebla y Clarita Programa de Repoblamiento de Camélidos en Yunchará"

<https://www.youtube.com/watch?v=o4vQg6zxWY0>

Documental: "Torotoro Modelo de Turismo Biocultural"

https://www.youtube.com/watch?v=_dDeBew5iLQ&t=7s

2. Objetivo principal

Fomentar las capacidades institucionales para la implementación y el financiamiento sostenible de la resiliencia climática, y el desarrollo integral de comunidades rurales vulnerables a los efectos del Cambio Climático de Bolivia, a través de la implementación de planes de resiliencia climática para el Vivir Bien.

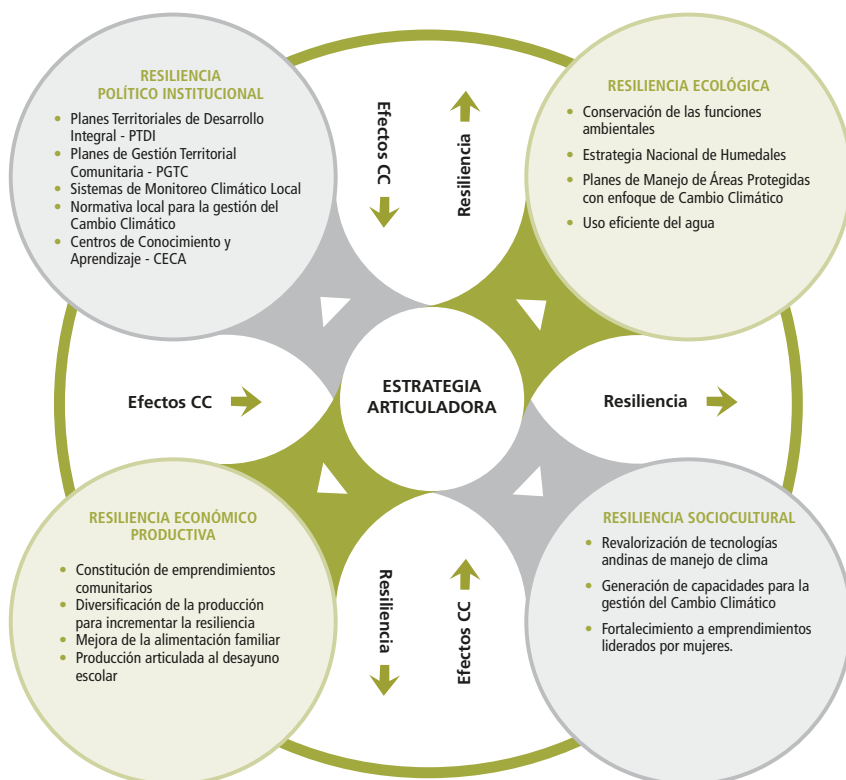
3. Enfoque conceptual

El proyecto se orienta bajo el concepto de integralidad y visión kosmica¹ – holística, que permite la comprensión del Cambio Climático en los diversos campos del conocimiento. En el gráfico siguiente se identifican todas las correlaciones, visibilizando la interacción entre lo individual (productores, campesinos o indígenas), colectivo (su comunidad) y su cultura, expresada en lo interior y exterior, influyéndose unas sobre otras de manera dinámica y determinándose mutuamente. Los instrumentos de gestión y marcos lógicos del proyecto consideran este abordaje.

Marco Conceptual de Integralidad y Sostenibilidad		
	Interno	Externo
Individual	La realidad interna del individuo, este cuadrante incluye sensaciones, percepciones, sentimientos y pensamientos que pueden describirse en el lenguaje "Yo".	La realidad objetiva del individuo, es el cuadrante del comportamiento, conducta, habilidades, capacidades y acciones. Este cuadrante incluye estructura y procesos individuales que pueden ser descritos en el lenguaje de "Eso".
Comunitario	Muestra la dimensión intersubjetiva de la conciencia colectiva: la experiencia comunitaria "desde el interior". Son las pautas de la conciencia que son compartidas por los individuos y que constituyen su visión del mundo (o el espacio común). Se describe en el lenguaje de "nosotros".	Este cuadrante incluye las estructuras visibles de los sistemas sociales, los aspectos objetivos de una sociedad. Se describen en lenguaje de "Su".

La integralidad es el cimiento para implementar una visión de Vivir Bien basada en la complementariedad y de forma articulada al desarrollo sustentable, considerando el respeto al diálogo de saberes e interculturalidad. El enfoque considera la resiliencia desde sus componentes político institucional, ecológico ambiental, económico productivo y sociocultural.

¹ kosmica y no cósmica porque viene de una visión integral del universo que incluye el cosmos físico, la conciencia y el espíritu; deriva del inglés Kosmic consciousness.



4. Estrategia de colaboración

Para contribuir desde lo local a procesos regionales estratégicos importantes para Bolivia como la conservación de fuentes de agua / biodiversidad y la seguridad alimentaria, Biocultura prioriza tres ejes temáticos: Humedales alto andinos, Centros de Agro Biodiversidad y Áreas Protegidas Estratégicas. El modelo de gestión incluye:

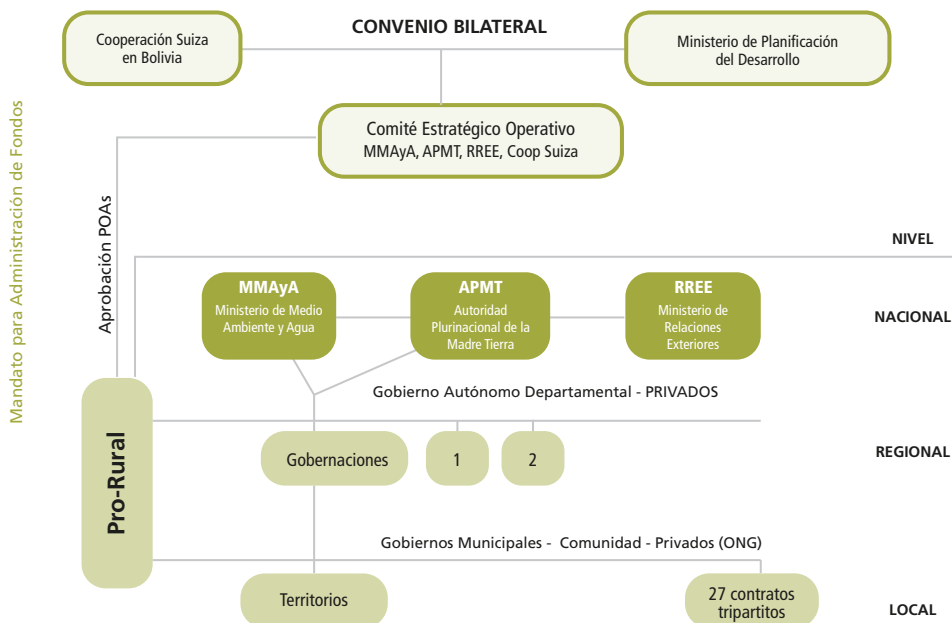
- Fomento de capacidades de actores públicos y comunitarios a nivel municipal, departamental y nacional para enfrentar los efectos negativos del Cambio Climático.
- Asistencia en el diseño e implementación de Planes Territoriales, articulando a diversos actores para que se generen y promuevan inversiones públicas.
- Ejecución de planes territoriales a través de acuerdos tripartitos con participación pública (Gobierno Autónomo Municipal –GAM), comunitaria (Sindicato, Ayllu2 y oferentes privados de servicios especializados (nivel local/municipal).

2 Sistema andino de organización del parentesco, la reciprocidad, la ocupación y manejo del espacio, como un ser vivo, la generación de riqueza y redistribución.



Danza autóctona. San Pablo de Lipez - Potosí, Bolivia.

- Fortalecimiento de capacidades en la Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra y en el Fondo Plurinacional de la Madre Tierra para continuar la implementación de los planes territoriales con enfoque de resiliencia al Cambio Climático (nivel nacional).
- Articulación del enfoque biocultural en la gestión pública para incrementar sostenibilidad de acciones.
- Apoyo a instancias públicas a través de una red multi-actor integrada por instituciones privadas y académicas.
- Administración de acciones locales y seguimiento técnico y administrativo a cargo de Pro-Rural.



5. Efectos esperados

- a) **Implementación de planes para fortalecer la resiliencia frente a los efectos adversos del Cambio Climático, con mejora de las condiciones de vida de la población meta y la resiliencia de las comunidades (nivel local).**

¿Cómo se logrará?

- Mejorando las funciones ambientales y el estado de conservación que incrementan la resiliencia climática; así como la seguridad y soberanía alimentaria de las familias involucradas, reduciendo la malnutrición en niños en edad escolar.
 - Incrementando y diversificando el ingreso familiar a través del aumento de la productividad y un mejor acceso al mercado.
 - Fortaleciendo las capacidades socioculturales de respuesta al Cambio Climático; e incrementando las capacidades de mujeres y de sus organizaciones para responder a los efectos del Cambio Climático.
 - Implementando políticas públicas y planes a nivel de gobiernos subnacionales, que mejoren la gestión del Cambio Climático; incrementando el gasto público municipal en temas de adaptación al Cambio Climático y Reducción de Riesgo de Desastres.
- b) **Las gobernaciones de Tarija y Chuquisaca (región andina) disponen e implementan planes de cambio climático con recursos propios; socializando su metodología con sus pares.**

¿Cómo se logrará?

- Incrementando la inversión pública departamental en gestión del Cambio Climático.
- c) **La Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra cumple su rol, en particular en la gestión eficiente y transparente del Fondo Plurinacional de la Madre Tierra y sus mecanismos.**

¿Cómo se logrará?

- Incrementando los recursos financieros del Fondo a través de una ejecución transparente y eficiente para lograr acceso al *Green Climate Fund* en 2018.
 - Apoyando a la Autoridad en el diseño de un Sistema Único de Monitoreo nacional que reporte anualmente indicadores, mecanismos de Cambio Climático y gestión financiera del Fondo.
- d) **El Ministerio de Medio Ambiente cumple su papel en el seguimiento y supervisión de la aplicación del Fondo Plurinacional de la Madre Tierra.**

¿Cómo se logrará?

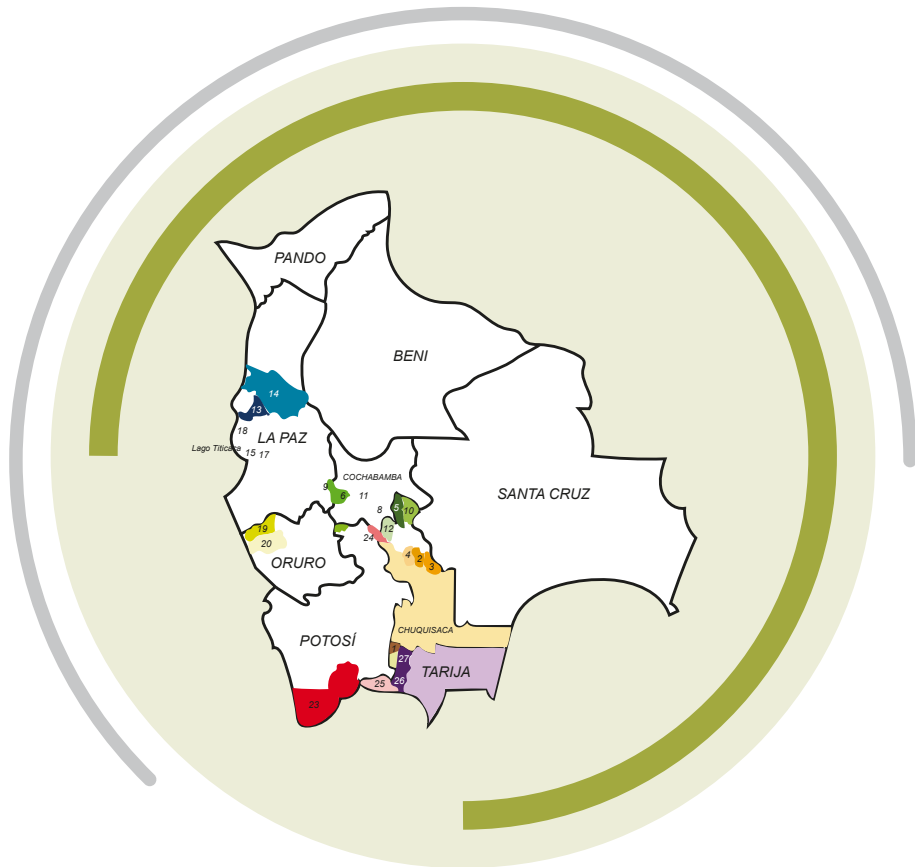
- Fortaleciendo al Ministerio, bajo directrices del Ministerio de Planificación del Desarrollo, en la aplicación de política de Cambio Climático, en nivel sub-nacional (Art 58 Ley 300).
 - Generando condiciones favorables para que las áreas protegidas alto-andinas accedan a recursos financieros otorgados por el Fondo Plurinacional de Madre Tierra.
- e) **Sistematización, difusión y uso de las experiencias concretas del Fondo Plurinacional de la Madre Tierra y sus mecanismos, para que Bolivia las use en sus negociaciones internacionales sobre el clima y en la discusión sobre Objetivos de Desarrollo Sostenible.**



Prepuestado Total 81.9 MM de bolivianos

6. Área geográfica y público meta

A su culminación, el proyecto espera alcanzar a 15.000 familias de 400 comunidades en 27 municipios de Bolivia.



CHUQUISACA

- 1. Villa Abecia
- 2. Mojocoya
- 3. Villa Serrano
- 4. Presto

COCHABAMBA

- 5. Totorá
- 6. Morochata
- 7. Bolívar
- 8. Vacas
- 9. Independencia
- 10. Pojo

LA PAZ

- 11. Charazani
- 12. Apolo
- 13. Huatajata
- 14. Puerto Pérez
- 15. Santiago de Huata
- 16. Puerto Acosta
- 17. Curahuara de Carargás
- 18. Turco

ORURO

POTOSÍ

- 19. San Antonio de Tumoruco
- 20. Mojinete
- 21. San Pablo de López
- 22. Torotoro
- 23. Villazón

TARIJA

- 24. El Puente
- 25. Yanchará



Productores del municipio de Bolívar - Cochabamba, Bolivia. Foto: AGRUCO

SOCIOS

a) Principales ejecutores

Son instituciones públicas, privadas, académicas/de investigación y gestión que trabajan el tema Cambio Climático en Bolivia y que prestan servicios de asistencia técnica.

Ministerio de Planificación para el Desarrollo, en proceso de elaboración del Plan de Desarrollo Nacional Quinquenal 2015 – 2020 que orientará la política integral del desarrollo del Estado Plurinacional de Bolivia y la atención al Cambio Climático con el enfoque del Vivir Bien; estableciendo las prioridades temáticas de inversión para este periodo e integrando lo establecido en la Agenda Patriótica y los Objetivos de Desarrollo.

Ministerio de Relaciones Exteriores, lideriza la construcción del paradigma del Vivir Bien en armonía y equilibrio con la Madre Tierra en el mundo. Actualmente, Bolivia está a la vanguardia de la construcción de una propuesta alternativa de desarrollo, difundida en foros internacionales de las Naciones Unidas por el Presidente y las principales autoridades de este Ministerio.

Ministerio de Medio Ambiente y Agua, desarrolla y ejecuta políticas públicas para la conservación, adaptación y aprovechamiento sustentable de los recursos ambientales, así como el desarrollo de riego y saneamiento básico con enfoque integral de cuencas, preservando el medio ambiente para garantizar el uso prioritario del agua para la vida, respetando usos y costumbres para Vivir Bien. Promueve acciones para la implementación de la Ley Marco de la Madre Tierra (Ley 300) en temas ambientales en coordinación con la Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra. También coordina

acciones institucionales del Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP) y de la Dirección General de Biodiversidad y Áreas Protegidas (DGBAP).

Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra, creada mediante la Ley 300 de la Madre Tierra y Desarrollo Integral para Vivir Bien (2012), es una entidad estratégica y autárquica que - con competencias en planificación, gestión, monitoreo y evaluación - administra y ejecuta políticas y estrategias, planes y programas sobre cambio climático. Opera a través de 3 mecanismos en favor de acciones para mitigación y adaptación, incluyendo el Fondo Plurinacional de la Madre Tierra que les asigna recursos financieros.

Organizaciones sociales, incluyen ayllus, sindicatos, subcentrales, centrales campesinas y Territorios Indígena Originario Campesinos (TIOC) que han expresado interés en consolidar la gestión de sus territorios en el marco de la reducción de impactos negativos del Cambio Climático. Su rol es aportar con su conocimiento en la gestión de medidas directas de adaptación en sus sistemas productivos.

Gobernación de Chuquisaca y Tarija y municipios, coadyuvan en el diseño e implementación de los planes de cambio climático con enfoque de resiliencia climática para Vivir Bien, enfocando en el mejoramiento de sus capacidades institucionales para la implementación de la Ley 300 y la gestión eficiente y transparente de los mecanismos conjuntos y de adaptación.



Feria del Trueque, Prestó - Chuquisaca, Bolivia. Foto: AGRUCO

Asociación Boliviana para el Desarrollo Rural (Pro-Rural), entidad privada que respalda iniciativas económicas de productores y productoras rurales de base; y de micro, pequeñas y medianas empresas para incrementar sus ingresos de manera sostenible ubicándose ventajosamente en los mercados nacionales y externos. Pro-Rural es responsable de la administración del proyecto: coordina y ejecuta acciones de planificación; apoya la ejecución, seguimiento, evaluación y rendición de cuentas en los Sistemas de Vida, así como el desarrollo de procesos de sus iniciativas económicas; facilita la administración de recursos financieros para convenios; colabora a las gobernaciones en el diseño y puesta en marcha de planes departamentales sobre cambio climático; e implementa los ejes transversales del proyecto (comunicación, género e interculturalidad).

b) Sub ejecutores a nivel municipal

Son organizaciones privadas de desarrollo y universidades que prestan servicios de asistencia técnica y metodológica especializada en el diseño e implementación de los planes de cambio climático.

Socio ejecutor	Contribución / Implementación
AGRUCO - Agroecología Universidad Cochabamba	Plataforma de Gestión del Conocimiento y el Sistema Integral de Monitoreo y Evaluación.
AGRECOL Andes - Centro de Información e Intercambio para la Agricultura Ecológica	Sistema de Vida en el municipio de Totora (Cochabamba).
Agua Sustentable	Sistema de Vida Curahuara de Carangas y Turco (Oruro) y la estrategia de humedales.
CIPCA - Centro de Investigación y Promoción del Campesinado	Sistema de Vida en el municipio de Pojo (Cochabamba).
Fundación Altiplano	Sistema de Vida en el municipio de Bolívar (Cochabamba).
FUNDECOR - Fundación de la Cordillera	Sistemas de Vida en los municipios de El Puente (Tarija) y Villa Abecia (Chuquisaca). Desarrolla el sub proyecto de fortalecimiento de la Gobernación de Chuquisaca
FUPAGEMA - Fundación para la Autogestión del Medio Ambiente	Sistema de Vida en el municipio de Independencia (Cochabamba).
ISA BOLIVIA - Instituto Socio Ambiental Bolivia	Sistemas de Vida en los municipios de Mojocoya (Chuquisaca) y la Autonomía Indígena de Raqaypampa (Cochabamba).
LIDER - Línea Institucional de Desarrollo Rural	Sistemas de Vida en los municipios de Presto y Villa Serrano (Chuquisaca)
PADIC S.R.L.- Programa de Asistencia al Desarrollo Integral de las Comunidades	Sistema de Vida en el municipio de Vacas (Cochabamba).

Socio ejecutor	Contribución / Implementación
PROINPA - Fundación para la Promoción e Investigación de Productos Andinos	Sistemas de Vida en los municipios de Puerto Pérez y Huatajata (La Paz) y Morochata y Colomi (Cochabamba)
PROMETA - Protección del Medio Ambiente Tarija	Sistemas de Vida en los municipios de Yunchará (Tarija) y Villazón (Potosí). Desarrolla el subproyecto de fortalecimiento de la Gobernación de Tarija
PROSUCO - Asociación Promoción de la Sustentabilidad y Conocimientos	Sistemas de Vida en los municipios de San Pablo de Lipez, Mojinete y Esmoruco (Potosí) y Puerto Acosta (La Paz) e implementa la plataforma Red Meso Clima.
TUPIZA TOURS S.R.L	Sistemas de Vida en los municipios de Torotoro (Potosí) y Santiago de Huata (La Paz) e implementa la plataforma Red Meso de Turismo Biocultural.
Universidad Católica Boliviana	Sub-proyecto de formación de recursos humanos en Turismo Biocultural
WCS - Wildlife Conservation Society	Sistemas de Vida en los municipios de Apolo y Charazani (La Paz).



Productora de maíz, Torotoro - Potosí, Bolivia. Foto AGRUCO



Watia (comida hecha abajo de la tierra) después de la cosecha de papa.
Bolívar - Cochabamba, Bolivia. Foto Fundación Altiplano



Vicuña en praderas nativas. Sud Lípez - Potosí, Bolivia.

CONTACTOS

Cooperación Suiza en Bolivia
Calle 13 N° 455 Esq. 14 de Septiembre, Obrajes.
Tel: 591-2-2751001
La Paz - Bolivia
www.eda.admin.ch/lapaz

AGRUCO - Agroecología Universidad de Cochabamba
Av. Petrolera, Km. 4 ½, Facultad de Agronomía, UMS.
Tel: 00591 4 4762180 - 81
Web: www.agruco.org
Cochabamba - Bolivia.

AGRECOL Andes - Centro de Información e Intercambio para la Agricultura Ecológica
Urbanización El Profesional
Pasaje "F" N° 2958
Tel: 00591 4 474187
Web: web.agrecolandes.org
Cochabamba - Bolivia

Agua Sustentable
Calle Nataniel Aguirre N° 82 - Entre Calles 11 y 12 - Irpavi
Tel: 00591 - 2 - 2112682
Web: www.aguasustentable.org
La Paz - Bolivia

Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra
Calle Mercado N° 1328
Edif. Mariscal Ballivián Mezanine
Tel: 00591 2 2188600
Web: www.madretierra.gob.bo
La Paz - Bolivia

CIPCA - Centro de Investigación y Promoción del Campesinado
Calle Falsuri N° 133
Tel: 00591 4 4259368
Web: www.cipca.org.bo
Cochabamba - Bolivia

Fundación Altiplano
Calle Sucre N° 17 y Backovik
Tel: 00591 2 25281304
Facebook: FDTA Altiplano
Oruro - Bolivia

FUNDECOR - Fundación de la Cordillera
Calle Méndez Arcos N° 776
Tel: 00591 2 2124951
Web: www.ucordillera.edu.bo
La Paz - Bolivia

FUPAGEMA - Fundación para la Autogestión del Medio Ambiente
Tel: 00591 72245612
Facebook: Fupagema Independencia
Independencia - Bolivia

ISA Bolivia - Instituto Socio Ambiental Bolivia
Final Av. Los Robles, Distrito N° 24
Manzana K, casa 43
Zona Alto Qeru Qeru
Tel: 00591 4 4064079
Facebook: Instituto Socio Ambiental Bolivia - ISA
Cochabamba - Bolivia

LIDER - Línea Institucional de Desarrollo Rural
Calle Tupac Yupanqui N° 365
Tel: 00591 46426004
Email: lidersucre@gmail.com
Sucre - Bolivia

Ministerio de Planificación para el Desarrollo
Av. Mariscal Santa Cruz Esq. Oruro N° 1092, Ex Edificio Comibol
Tel: 00591 2 2189000
Web: www.planificacion.gob.bo
La Paz - Bolivia

Ministerio de Relaciones Exteriores
Plaza Murillo c. Ingavi esq. c. Junin
Tel: 00591 2408900 - 2409114
Web: www.cancilleria.gob.bo
La Paz - Bolivia

Ministerio de Medio Ambiente y Agua
Calle Capitán Castrillo N° 434 - San Pedro
Tel: 2115571
Web: www.mmaya.gob.bo
La Paz - Bolivia

PADIC S.R.L. - Programa de Asistencia al Desarrollo Integral de las Comunidades
Av. América N° 360, Edif Torre Norte, oficina 1C
Tel: 00591 4 4799719
Web: www.padi-srl.com
Cochabamba - Bolivia

Pro-Rural - Asociación Boliviana para el Desarrollo Rural
Av. 6 de Agosto N° 2577, Edificio "Las Dos Torres", Piso 13
Tel: 00591 2 2433336 - 2435006
Casilla: 3233
Web: www.prorural.org.bo
La Paz - Bolivia

PROINPA - Fundación para la Promoción e Investigación de Productos Andinos
Avenida Meneces s/n. Km 4
Zona El Paso
Tel: 00591 4 4319595
Web: www.proinpa.org
Cochabamba - Bolivia

PROMETA - Protección del Medio Ambiente Tarija
Calle Alejandro del Carpio N° 659
Tel: 00591 - 6 645865 / 00591 - 6 633873
Web: www.prometa.org.bo
Tarija - Bolivia

PROSUCO - Asociación Promoción de la Sustentabilidad y Conocimientos
Calle Aspiazu N° 458 entre 20 de Octubre y Sánchez Lima
Tel: 00591 2 2412097
Web: www.prosuco.org
La Paz - Bolivia

TUPIZA TOURS S.R.L.
Calle Villalobos y Saavedra N° 625
Tel: 00591 2 2245254
Web: www.tupizatours.com
La Paz - Bolivia

Universidad Católica Boliviana
Av. 14 de Septiembre. Calle 2, N° 4807
Tel: 00591 2 2782222
Web: www.ucb.edu.bo
La Paz - Bolivia

WCS - Wildlife Conservation Society
Calle Gabino Villanueva N° 340
Entre 24 y 25 de Calacoto
Tel: 00591 2 2117969
Web: bolivia.wcs.org
La Paz - Bolivia

"He notado admiración por parte de mi municipio por el hecho de liderar el proceso siendo mujer. Para hacer el PTDL, ya teníamos el Plan Territorial. Hemos conformado una comisión para hacer la propuesta; hemos trabajado con los productores, las autoridades de cada territorio (Ayllu) y la Dirección de Desarrollo Productivo Agropecuario. El Plan tiene previsto mejorar la producción de cítricos y frutales, recuperando el manejo y las tecnologías ancestrales en la producción ecológica"

Petrona Flores, Responsable Desarrollo Productivo y Agropecuario - Municipio Charazani.

"A nivel nacional, destaco la contribución de Biocultura en el enfoque de Planificación Integral del Estado; incorporó elementos sustantivos en el debate sobre instrumentos de esta norma de planificación integral, y también aspectos muy prácticos sobre cómo entender y armonizar los Sistemas de Vida, logrando un equilibrio entre aspectos ambientales, de desarrollo productivo, de erradicación de extrema pobreza y de fortalecimiento cultural"

Diego Pacheco, Viceministro de Planificación y Coordinación.

"Actualmente con la Ley Marco de la Madre Tierra, como guardaparques transmitimos información sobre el Vivir Bien, a los turistas y a la misma comunidad, concientizamos sobre el respeto que merece la naturaleza, lo sagrado que son estos cerros (ciudad Itas), tratamos de vivir en armonía con la naturaleza y transmitir este enfoque. Con Biocultura trabajamos cuidando las vertientes, porque el agua es vida para nosotros, también los animales silvestres, los bosques porque sin ellos no se puede vivir. Hemos aprendido a que sí o sí nos toca compartir con la naturaleza, eso es lo más sabio que rescatamos de los conceptos del proyecto"

Félix Mamani, Jefe de Guardaparques - Parque Nacional Torotoro.