

Informe Anual 2025



*El desarrollo sostenible nace
donde la naturaleza y las
personas encuentran un
equilibrio posible.*



Red de soluciones para el
Desarrollo Sostenible - Bolivia



CONTENIDO

1.	Reflexiones ejecutivas	3
2.	Colaboraciones estratégicas	4
	2.1 Proyecto <i>Conservation Planning and Implementation to Safeguard the Puya raimondii of Bolivia</i>	5
	2.2 AFD – Investigación sobre emisiones de CO ₂ por deforestación e incendios en Bolivia.....	7
	2.3 BIOADD – <i>The Economics of Biodiversity Additionality</i>	8
	2.4 Salarios dignos para todas las personas.....	9
	2.5 Reconocimientos.....	10
	2.6 Firma de convenios.....	12
	2.7 Nuevos miembros.....	14
3.	SDSN Bolivia en acción.....	15
	3.1 Reforestación en el Parque Nacional y ANMI Cotapata.....	16
	3.2 Reto Ciudad Naturaleza.....	17
	3.3 Concurso Fotográfico de Áreas Protegidas	18
	3.4 Reunión Global de SDSN en Malasia.....	19
	3.5 Liderazgo en conservación para mujeres.....	19
4.	Publicaciones para el cambio.....	20
	4.1 Blog – DATA INSIGHT	21
	4.2 Documentos de Trabajo.....	21
	4.3 Publicaciones Académicas.....	21
5.	Retos y oportunidades 2026	22
	5.1 Proyecto CacaoConecta.....	23
	5.2 Segunda versión del Atlas Municipal de los ODS.....	23
	5.3 Economía de la deforestación y los incendios forestales.....	24
	5.4 Proyectos de investigación con el BID.....	24

Este es un documento interactivo, haga click en el índice para saltar a la sección a la que desea acceder.

1. Reflexiones ejecutivas



El año 2025 fue especialmente significativo para Bolivia. La conmemoración del Bicentenario nos invitó no solo a mirar hacia nuestra historia, sino también a reflexionar, con sentido crítico y esperanza, sobre el país que queremos construir hacia el futuro.

En este contexto, SDSN Bolivia reafirmó una convicción central: Bolivia es un tesoro aún poco descubierto, con una extraordinaria diversidad de paisajes, culturas vivas y experiencias únicas que, gestionadas de manera responsable, pueden convertirse en un pilar del desarrollo sostenible e inclusivo, particularmente a través del turismo.

.Tras la conclusión, el año 2024, de nuestro proyecto **Turismo como Motor del Desarrollo Sostenible e Inclusivo**, continuamos colaborando de manera estrecha con la Mesa Ejecutiva de Turismo, promoviendo una mayor prioridad política para este sector estratégico. Celebramos especialmente la creación del Ministerio de Turismo Sostenible, Culturas, Folklore y Gastronomía, así como la designación de autoridades altamente capacitadas y abiertas al trabajo colaborativo, lo que augura un escenario muy favorable para un crecimiento significativo del turismo en Bolivia.

Durante esta gestión, fortalecimos nuestro trabajo en turismo y conservación, tanto a nivel general como de forma específica en torno a Comanche y la *Puya raimondii*. A través del proyecto **Conservation Planning and Implementation to Safeguard the Puya raimondii of Bolivia**, se consolidó el vínculo entre la investigación científica, los saberes locales y la acción en territorio, recordándonos que proteger nuestra biodiversidad es también proteger nuestra identidad y nuestro futuro común.

De cara a los próximos años, continuaremos impulsando iniciativas que integren conservación y desarrollo local, entre ellas el proyecto **CacaoConecta**, desarrollado en conjunto con Cáritas Suiza en Bolivia, que promueve el agroturismo en el corredor entre La Paz y Rurrenabaque como una estrategia de diversificación productiva y generación de ingresos sostenibles.

Otra prioridad fundamental para SDSN Bolivia es la generación de datos confiables para la planificación y la toma de decisiones basadas en evidencia. En este marco, avanzamos en la preparación del **Atlas Municipal de los ODS 2026**, que permitirá visualizar los avances y retrocesos de cada municipio del país en múltiples dimensiones del desarrollo entre aproximadamente 2012 y 2024. Esta información será clave para el nuevo ciclo de planificación del desarrollo a nivel nacional, departamental y municipal, y agradecemos profundamente a todas las instituciones y personas que están colaborando en este esfuerzo colectivo.

Cerramos la gestión con un sincero agradecimiento a nuestras aliadas y aliados por la confianza depositada en SDSN Bolivia, y con una renovada esperanza frente a los desafíos que se avecinan. El camino hacia 2030 continúa, y renovamos nuestro compromiso de seguir aportando con conocimiento, acción y alianzas, para que los Objetivos de Desarrollo Sostenible se traduzcan en mejoras reales y tangibles para las generaciones presentes y futuras.

Lykke Eg Andersen
Directora Ejecutiva
SDSN Bolivia

2. Colaboraciones estratégicas



Las alianzas estratégicas son un pilar fundamental del trabajo de SDSN Bolivia. A través de la articulación con instituciones públicas, academia, cooperación internacional y organizaciones de la sociedad civil, se impulsan acciones conjuntas orientadas a fortalecer el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

2.1 Proyecto *Conservation Planning and Implementation to Safeguard the Puya raimondii of Bolivia*

Este proyecto se ejecutó durante once meses con el objetivo de contribuir a la protección de la *Puya raimondii*, una especie emblemática de los Andes que se encuentra en peligro de extinción debido a los efectos del cambio climático y la actividad minera. La intervención integró conservación científica, educación ambiental y el diseño de un modelo de turismo sostenible con enfoque de género en la comunidad de Comanche, componente liderado por SDSN Bolivia.



Principales resultados



Gobernanza y participación equitativa

Se conformó y oficializó la Comisión de Desarrollo Turístico Sostenible de Comanche, reconocida por el Gobierno Municipal y con un 55 % de representación femenina. Esta instancia cuenta con un reglamento propio y capacidades fortalecidas para la gestión del turismo comunitario.

Fortalecimiento de capacidades locales

Se implementó un programa integral de formación compuesto por más de diez talleres orientados a reforzar conocimientos en gastronomía local, guiado turístico, artesanía en tejido, planificación estratégica, marketing y gestión financiera.

Un total de 79 personas participaron en estos procesos formativos, de las cuales el 64 % fueron mujeres, fortaleciendo el capital humano local para el desarrollo de la nueva oferta turística.



Identidad y marca turística

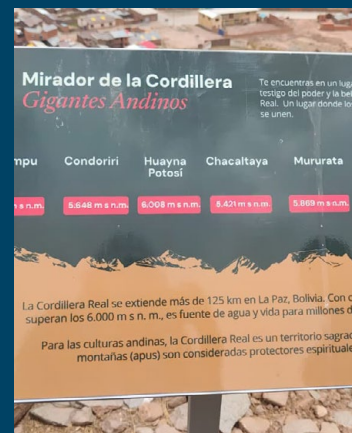
Se creó la marca turística “Comanche: Guardianes del Tiempo”, acompañada de un manual de identidad, materiales gráficos y la habilitación de plataformas digitales para la promoción del destino, reforzando el sentido de pertenencia y la visibilidad de la comunidad.

Infraestructura y producto turístico

Se diseñó e implementó la ruta turística de un día “Protectores del Tiempo”, que incluyó el mejoramiento del sendero, la instalación de señalética interpretativa y la elaboración de una guía turística. Asimismo, se inauguró el Punto de Información Turística, equipado para la atención de visitantes.

El proyecto fue financiado por el Critical Ecosystem Partnership Fund (CEPF) y ejecutado por el Herbario Nacional de Bolivia (UMSA), BIOTA y SDSN Bolivia–UPB.

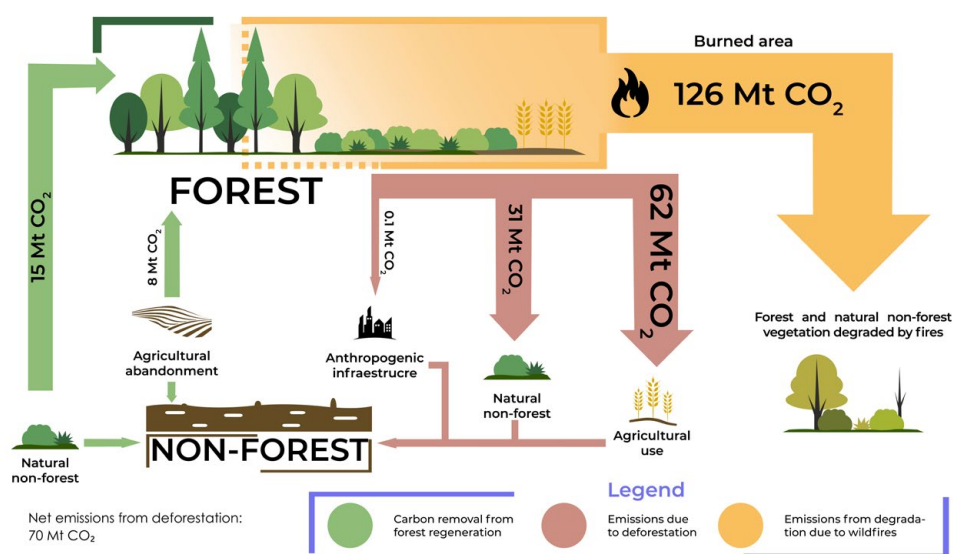
Te invitamos a ver el [microdocumental](#).



2.2 AFD – Investigación sobre emisiones de CO₂ por deforestación e incendios en Bolivia

Bolivia se encuentra entre los países con mayores emisiones de gases de efecto invernadero asociadas a la deforestación en términos per cápita. A ello se suman los incendios forestales, que han contribuido de manera significativa a la degradación de los ecosistemas y al incremento de emisiones.

En este contexto, SDSN Bolivia desarrolló una investigación basada en datos secundarios y análisis espaciales, que permitió estimar las emisiones de dióxido de carbono (CO₂) generadas por la deforestación y la degradación forestal asociada a incendios. El estudio abarcó el periodo 2010–2023 y generó resultados anuales, así como mapas que identifican los patrones espaciales de las emisiones.



Principales hallazgos

- ▶ Las emisiones netas promedio anuales por deforestación alcanzan los 70 millones de toneladas de CO₂, mientras que las emisiones brutas por degradación forestal asociadas a incendios ascienden a 126 millones de toneladas de CO₂.
- ▶ Bolivia presenta emisiones per cápita por cambio de uso de suelo que oscilan entre 6,6 y 12,3 toneladas de CO₂, muy por encima del promedio global estimado en 1,5 toneladas.

Los resultados de esta investigación fueron publicados en la Revista Latinoamericana de Desarrollo Económico (LAJED). El estudio contó con el financiamiento de la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD).

2.3 BIOADD – *The Economics of Biodiversity Additionality*

Durante 2025, el proyecto BIOADD, liderado por la Universidad de Exeter y financiado por el National Environmental Research Council (NERC) del Reino Unido, concluyó su fase de investigación. El proyecto generó evidencia clave sobre la efectividad de las áreas protegidas en Bolivia, estrategias de conservación y alternativas al concepto tradicional de “adicionalidad” frente a la expansión agrícola.

A través del uso de modelos espaciales y técnicas de machine learning, el proyecto analizó la probabilidad de deforestación y la permanencia del bosque, aportando herramientas innovadoras para la toma de decisiones en políticas de conservación.

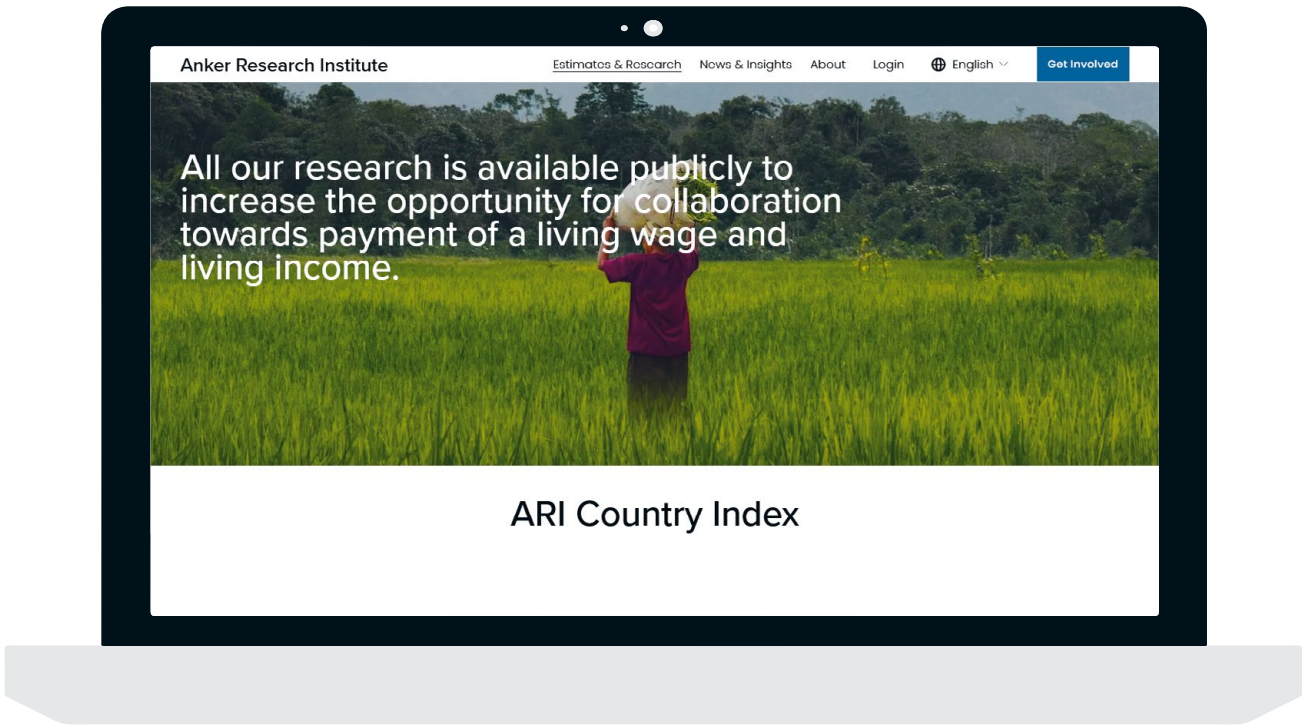


Principales resultados preliminares

- ▶ Las áreas protegidas en Bolivia suelen registrar un aumento de la deforestación en el periodo cercano a su creación; sin embargo, en el largo plazo, la deforestación dentro de estas áreas es sistemáticamente menor que en zonas no protegidas.
- ▶ Las intervenciones de conservación generan mayores beneficios netos cuando se enfocan en la protección de bosques en pie, en comparación con estrategias de reforestación. No obstante, en áreas con alta rentabilidad agropecuaria, la conservación puede no resultar económicamente viable.
- ▶ Los resultados evidencian la necesidad de ampliar los criterios de priorización de las intervenciones de conservación más allá del principio de adicionalidad que domina los mecanismos de mercado, como los esquemas de carbono. Enfocarse exclusivamente en áreas bajo amenaza inmediata puede no maximizar el bienestar social en el largo plazo, mientras que la protección preventiva de zonas que actualmente no presentan presiones evidentes puede generar beneficios significativos a futuro.

Los resultados preliminares fueron presentados en espacios académicos y de política pública de alto nivel, tanto a nivel nacional como internacional, incluyendo la Conferencia Boliviana de Desarrollo Económico (BCDE 2025) en Santa Cruz de la Sierra, y las conferencias BIOECON en *Cambridge* y *The Economics of Biodiversity: Valuing and Financing Nature en Londres, Reino Unido*. Los artículos científicos derivados de este proyecto serán publicados próximamente. Pueden acceder a ellos ingresando a la página de [SDSN Bolivia](#).

2.4 Salarios dignos para todas las personas



Los ingresos laborales constituyen el principal sustento para la gran mayoría de la población mundial. Por ello, garantizar que todas las personas trabajadoras perciban un salario digno, que les permita cubrir las necesidades básicas de sus hogares, es un componente central del desarrollo sostenible y del trabajo decente.

Desde hace varios años, SDSN Bolivia colabora con la Coalición Mundial de Salarios Dignos y el Anker Research Institute en la estimación y actualización de salarios dignos en países del Sur Global, contribuyendo con evidencia rigurosa para el diseño de políticas públicas, el diálogo social y la responsabilidad empresarial.

Durante la presente gestión, ampliamos este trabajo mediante el desarrollo de una metodología para estimar salarios dignos en países de altos ingresos, adaptando los principios de la Metodología Anker a contextos caracterizados por patrones de consumo más complejos, pero también por una mayor disponibilidad y calidad de datos.

Este proyecto sienta las bases para la construcción de una base de datos global de salarios dignos, sólida y comparable entre países desarrollados y en desarrollo, y representa un aporte estratégico al debate internacional sobre trabajo decente, equidad y justicia social.

2.5 Reconocimientos

Durante 2025, el trabajo de SDSN Bolivia y del equipo fué reconocido por diversas instituciones públicas y organizaciones, destacando su aporte al turismo sostenible, la conservación y la participación ciudadana:



Reto Ciudad Naturaleza, por el impulso y apoyo continuo a esta iniciativa de ciencia ciudadana por tercer año consecutivo.

Asamblea Legislativa Plurinacional, a través de la Brigada Parlamentaria del Departamento de La Paz, por el aporte de SDSN Bolivia al desarrollo del turismo en el país.



Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP), por el apoyo a la campaña solidaria "Iluminemos la Cumbre", orientada a mejorar las condiciones del campamento de guardaparques.



Viceministerio de Turismo, que otorgó a la Directora Ejecutiva de SDSN Bolivia el reconocimiento como Embajadora de Turismo del Bicentenario de Bolivia.

En los Premios MapBiomas, organizados por MapBiomas Bolivia y coordinados por la Fundación Amigos de la Naturaleza (FAN), el equipo técnico de SDSN Bolivia obtuvo el primer lugar en la Categoría General y el primer lugar en la Categoría Joven, además de una Mención de Honor en la Categoría Joven, destacando la calidad de su investigación y su aporte al análisis ambiental basado en evidencia.



2.6 Firma de convenios

A lo largo de la gestión, SDSN Bolivia fortaleció su red de alianzas mediante la firma de convenios y memorandos de entendimiento con diversas instituciones, entre ellas la Asociación de Municipalidades de Bolivia, la Vicepresidencia del Estado Plurinacional de Bolivia, Cáritas Suiza, Fundación TIERRA, Ayuda en Acción y el Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP), orientados a promover el acceso a la información, la investigación aplicada, el desarrollo territorial y el turismo sostenible.





 Firma de convenio con la Vicepresidencia



 Firma de convenio con el SERNAP

2.7 Nuevos miembros

Durante esta gestión, 25 nuevas instituciones se incorporaron a la red de SDSN, fortaleciendo la comunidad comprometida con el desarrollo sostenible. La red permite acceder a oportunidades de financiamiento, colaboración e intercambio de conocimientos a nivel nacional e internacional.



Si deseas ser miembro de nuestra red, ingresa al [portal de miembros de SDSN](#).

Miembros

Si eres miembro de SDSN, completa la [Encuesta Global SDSN 2025 sobre los desafíos de los ODS y los medios para su implementación](#) que tiene vigencia hasta el 30 de enero de 2026.

En 2026, podrás acceder a las oportunidades de financiamiento siendo parte de la comunidad de [SustainChain](#) ¡Regístrate!

3. SDSN Bolivia en acción



Durante la gestión 2025, SDSN Bolivia participa y apoya iniciativas orientadas a contribuir de manera directa al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en el país. Estas acciones combinan participación ciudadana y trabajo colaborativo con distintos actores.

3.1 Reforestación en Cotapata

SDSN Bolivia participó en la campaña “Adopta tu Queñua”, una iniciativa de restauración ecológica en el Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Cotapata. En coordinación con autoridades del área protegida, organizaciones ambientales y voluntariado juvenil, se plantaron 125 queñuas, contribuyendo a la recuperación de ecosistemas frágiles, la protección de cuencas y la conservación de la biodiversidad andina.



Parte del equipo en el Parque Nacional Cotapata



3.2 Reto Ciudad Naturaleza

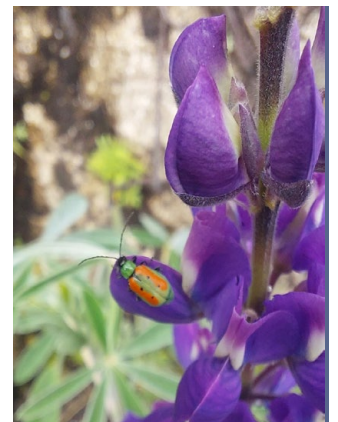
Por tercer año consecutivo, SDSN Bolivia promovió la participación del país en el *City Nature Challenge*, la mayor competencia global de ciencia ciudadana, que moviliza a más de 600 ciudades en el mundo para registrar biodiversidad a través de la plataforma [iNaturalist](#).

En 2025, Bolivia participó con 10 ciudades, consolidando su liderazgo regional. La ciudad de La Paz se posicionó nuevamente como la ciudad con mayor número de observaciones (148.865) y participantes (3.321) a nivel global, mientras que Cochabamba destacó por registrar la mayor cantidad de especies, con un total de 7.134.

Para fortalecer la participación ciudadana y el registro de biodiversidad, SDSN Bolivia impulsó tres actividades clave:

- ▶ Expedición *Full-Day* Jupapina – Colibrí Eco Lodge.
- ▶ Expedición de dos días en Cañaviri – Zongo.
- ▶ Campamento Huayna Potosí con AGMTB ECO.

Si deseas revisar a detalle las actividades realizadas, ingresa al portal a la sección de [ODS en acción](#).



Participación en el *City Nature Challenge*

3.3 Concurso fotográfico de áreas protegidas

El concurso fotográfico “Captura, Explora y Protege” fue una iniciativa orientada a fortalecer la presencia institucional de SDSN Bolivia en redes sociales y promover la valoración de las áreas protegidas del país. La convocatoria invitó a la ciudadanía a compartir fotografías tomadas en áreas protegidas, acompañadas de una breve reflexión personal sobre su importancia.

Las fotografías ganadoras fueron seleccionadas en función del nivel de interacción en redes sociales, promoviendo un proceso participativo y abierto.

- ▶ El primer lugar se lo llevó Dayane Boss, con su fotografía del Área Protegida Bajo Paraguá en la Chiquitanía.
- ▶ El segundo lugar fue para Johan Rechberger López con su fotografías del Área Natural de Manejo Integrado Nacional Apolobamba.



Fotografía ganadora de Dayane Boss



Fotografía de Johan Rechberger

3.4 Reunión global de SDSN en Malasia

Del 3 al 6 de noviembre de 2025, SDSN Bolivia participó en el Taller Global de Gerentes de la Red SDSN, realizado en Sunway City, Malasia. El encuentro reunió a representantes de 22 redes nacionales y regionales para intercambiar experiencias, compartir aprendizajes y explorar nuevas alianzas que contribuyan a acelerar el avance hacia los ODS a nivel local, nacional y regional.

Revisa los detalles de la [reunión global aquí](#).



La directora Lykke Andersen participando en la reunión anual.

3.5 Liderazgo en conservación para mujeres



Dos integrantes del equipo de SDSN Bolivia fueron seleccionadas para participar en el Proyecto Liderazgo en Conservación para Mujeres en el Hotspot Andes Tropicales, una iniciativa formativa que promueve el liderazgo femenino en la conservación ambiental con enfoque de género.

4. Publicaciones para el cambio





Publicaciones para el cambio

La generación y difusión de conocimiento es una línea estratégica de SDSN Bolivia. A través de su sitio web y plataformas digitales, la institución publica de manera periódica información, análisis y resultados de investigación orientados a democratizar el acceso al conocimiento y apoyar la toma de decisiones basada en evidencia.

4.1 Blog – DATA INSIGHT

Durante 2025 se relanzó el blog institucional bajo el nombre DATA INSIGHT, consolidándolo como un espacio de divulgación de análisis, datos e investigaciones vinculadas a los ODS. En total, se publicaron 14 artículos, de los cuales siete forman parte de una serie basada en información que será utilizada en la nueva versión del Atlas Municipal de los ODS, elaborada con datos actualizados del Censo 2024.

Los artículos pueden consultarse en la [sección de blogs de SDSN](#).

4.2 Documentos de trabajo

SDSN Bolivia mantiene una producción constante de documentos de trabajo y artículos académicos, sustentados en datos e investigaciones propias. Estas publicaciones permiten establecer líneas de base, analizar tendencias y generar evidencia útil para el diseño de políticas públicas y acciones de desarrollo sostenible.

Los contenidos están disponibles en [documentos de trabajo de SDSN](#).

4.3 Publicaciones académicas

En el marco de la investigación sobre deforestación e incendios forestales, se publicó el artículo “[Estimación de las emisiones de CO₂ por deforestación e incendios en Bolivia entre 2010 y 2023](#)” en la Revista Latinoamericana de Desarrollo Económico (LAJED), fortaleciendo la difusión de resultados científicos a nivel regional.

También se publicó “[Luz Entre Sombras - logros de Bolivia en su camino al bicentenario](#)”, un libro que se centra en destacar los avances notables y a menudo invisibles logrados en las últimas décadas.



5. Retos y oportunidades para 2026





Retos y oportunidades para 2026

De cara a la gestión 2026, SDSN Bolivia ha definido una agenda de proyectos y acciones estratégicas orientadas a profundizar su contribución al desarrollo sostenible del país, con énfasis en investigación aplicada, desarrollo territorial, acción climática y fortalecimiento de capacidades.

5.1 Proyecto CacaoConecta

El proyecto CacaoConecta tiene como objetivo impulsar la economía juvenil en los municipios de La Paz, San Buenaventura, Palos Blancos, Alto Beni y Rurrenabaque, mediante la creación del primer Corredor Agroturístico Sostenible del Cacao en Bolivia.

La iniciativa integra producción sostenible de cacao, turismo sostenible y empleabilidad juvenil, abordando desafíos como el desempleo juvenil, la limitada diversificación económica y la degradación ambiental. El proyecto es financiado por la Unión Europea y ejecutado en alianza con Cáritas Suiza, SDSN Bolivia–UPB y Cáritas Coroico.

5.2 Segunda versión del Atlas Municipal de los ODS

Uno de los principales retos para 2026 es la elaboración de la segunda versión del Atlas Municipal de los ODS, incorporando indicadores actualizados para los años 2012 y 2024. Esta actualización permitirá evaluar la evolución del desempeño municipal, identificar brechas territoriales y orientar mejor las políticas públicas a nivel local.

Puedes acceder en el portal de SDSN al [Atlas Municipal de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Bolivia 2020](#).

5.3 Economía de la deforestación y los incendios forestales

En alianza con Conservation Strategy Fund (CSF) y con el apoyo de la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD), SDSN Bolivia desarrollará un estudio orientado a comprender los factores económicos que explican la deforestación y los incendios forestales en Bolivia. El análisis permitirá identificar los costos y beneficios asociados al cambio de uso de suelo y proponer alternativas realistas para revertir la tendencia creciente de pérdida de bosques.

5.4 Proyectos de investigación con el BID

Para 2026, se prevé la ejecución de dos proyectos de investigación financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), enfocados en cambio climático, resiliencia y finanzas públicas. Estos estudios abordarán el impacto de los shocks climáticos en territorios específicos y su relación con la gestión fiscal y la toma de decisiones a nivel subnacional.



Equipo ganador de la convocatoria del BID "*Fiscal Tools to Manage Climate-Induced Disaster Risk*", seleccionada entre propuestas de universidades, centros de investigación, ONG e investigadores de los 48 países miembros del BID en América Latina y el Caribe.

¡Felices Fiestas!



Les desea el equipo de:




¡Únete a nuestras comunidades y accede a la información que publicamos!
Ayúdanos a crecer y democratizar el acceso a la información.

 www.sdsnbolivia.org



Anfitrión:



 UPB Postgrado, Piso 3, Av.
Hernando Siles #5080, Calle 5
de Obrajes.
La Paz, Bolivia

