

MEMORIA DE 30 AÑOS EN COSTA RICA



Pensar globalmente impactando localmente:

un recorrido por los **30 años** del
Programa de Pequeñas Donaciones en Costa Rica

PPD Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS



Acción Local, Impacto Global

CRÉDITOS

José Vicente Troya Rodríguez

Representante Residente, Programa de Naciones Unidas para Desarrollo (PNUD).

Kifah Sasa Marín

Representante Residente Adjunto, Programa de Naciones Unidas para Desarrollo (PNUD).

Autores

Gabriela Calderón Campos, Consultora.

Supervisión y revisión

Ariana Araujo Resenterra, Coordinadora Nacional de PPD-Costa Rica

Comité Editorial de PNUD

José Daniel Estrada, Especialista en Monitoreo y Evaluación.

Rafaella Sánchez Mora, Especialista en Género.

Charleene Cortez Sosa, Especialista en Gestión de Conocimiento

Glomara Iglesias, Especialista en Comunicación.

Revisión y asesoría editorial externa

Diego Zamora Cascante, editor externo

Fotografía

Giancarlo Pucci, Ingrid Hernández Sánchez

Manuel Sancho Gutiérrez, Priscilla Mora Flores, Pamela Barrientos Vargas.

Diseño y diagramación

Pamela Barrientos Vargas

ISBN: XXXXX

Primera edición: Julio, 2024

Está autorizada la reproducción total o parcial de esta publicación con propósitos educativos y sin fines de lucro, siempre que se utilice la referencia respectiva. Para el uso no se requiere ningún permiso especial del titular de los derechos. Este material se encuentra disponible en <https://pnud-conocimiento.cr>

Para indicar la fuente se solicita realizarlo de la siguiente manera:

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo [PNUD]. (2024) Pensar globalmente impactando localmente: un recorrido por los 30 años del Programa de Pequeñas Donaciones en Costa Rica. Costa Rica

Abreviaturas

AAMOR: Asociación Amantes de lo Orgánico

ABOMORE: Alianza Bosque Modelo Reventazón

ACICAFOC: Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria Centroamericana

ACTUAR: Asociación Costarricense de Turismo Rural Comunitario

ADESSARU: Asociación para el Desarrollo Sostenible de San José Rural

AFAPROSUR: Asociación De Familias Productoras Agro -Ecológicas Del Sur

ALIARSE: Fundación para la Sostenibilidad y la Equidad

APAECTU: Asociación de productores (as) agropecuarios (as) ecológicas de la cuenca baja del río de Turrubares

APOT: Asociación de Productores Orgánicos de Turrialba

APROCETU: Asociación de Productores del Cerro Turrubares

ASADAS: Asociaciones Administradoras de Sistemas de Acueductos y Alcantarillados Comunes

ASODINT: Asociación Para La Defensa de los Derechos Indígenas de Térraba

ASOMOBI: Asociación de Mujeres Organizadas de Biolley

ASOPROLA: Asociación de Productores La Amistad

BRIF: Brigada Forestal Voluntaria

CADETI: Comisión Nacional sobre Degradación de Tierras

CANTORURAL: Cámara de Experiencias Rurales

CB: Corredor Biológico

CBM Corredor Biológico Mesoamericano

CBMA: Corredor Biológico Montes del Aguacate

CBPLL: Corredor Biológico Paso de Las Lapas

CCC: Comités de Crédito Comunitario

CDB: Convenio sobre Diversidad Biológica de las Naciones Unidas

CDN-PPD: Comité Directivo Nacional-PPD

CEDECO: Corporación Educativa para el Desarrollo Costarricense

CMNUCC: Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

CNULD: Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación

COBRI-SURAC: Biológico Ribereño Interurbano-Subcuenca Reventado Agua Caliente

COMDEKS: Proyecto de Desarrollo de la Comunidad y Gestión del Conocimiento para la Iniciativa Satoyama

CONAGEBIO: Comisión Nacional para la Gestión de la Biodiversidad

CONIFOR: Comisión Nacional sobre Incendios Forestales

COOPECAMPESINOS: Cooperativa Autogestionada De Servicios Turísticos y Mas R.L.

COOPETURIC-RL: Cooperativa De Servicios Múltiples De Emprendedores En Turismo Rural De Corcovado

COOPRENA: Consorcio Cooperativo Red Ecoturística Nacional, R.L

COVIRENA: Comités de Vigilancia de los Recursos Naturales

CRB: Cuenca Río Barranca

CRJM: Cuenca del Río Jesús María

CTA-PPD: Comité Técnico Asesor-Proyecto Pequeñas Donaciones

ER: Energía Renovable

FMAM: Fondo para el Medio Ambiente Mundial

FONAFIFO: Fondo Nacional de Financiamiento Forestal

FUNDECOR: Fundación Para El Desarrollo De La Cordillera Volcánica Central

GAM: Gran Área metropolitana

GEF: Global Environment Facility

ICT: Instituto Costarricense de Turismo

INBio: Instituto Nacional de Biodiversidad

INFOCOOP: Instituto Nacional de Fomento Cooperativo

MAOCO: Movimiento de Agricultura Orgánica

MIDEPLAN: Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica

MIF: Manejo Integral del Fuego

MINAE: Ministerio de Ambiente y Energía

MNC: Mesa Nacional Campesina

MNI: Mesa Nacional Indígena

MOEJ: Ministerio de Medio Ambiente de Japón y la Universidad de las Naciones Unidas (UNU-IAS)

OBC: Organización de Base Comunal

ONG: Organización No Gubernamental

PAN: Plan de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación de Tierras

PILA: Parque Internacional La Amistad

PNCB: Programa Nacional de Corredores Biológicos

PNUD: Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo

PPD: Programa de Pequeñas Donaciones

PRODOC: Documento de proyecto

PS: Producción sostenible

PSA: Pago por Servicio Ambiental

SCBD: Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica-Japón

SINAC: Sistema Nacional de Áreas de Conservación

STIBRAWPA: Mujeres Artesanas de Yorkin

TI: Territorio Indígena

TRC: Turismo Rural Comunitario

UNED: Universidad Nacional Estatal a Distancia

UANN: Unión Acueductos Norte Norte

UNOPS: Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos

UTN: Universidad Técnica Nacional

Índice



30
AÑOS



Abreviaturas	1-3
Mensaje	6
Prólogo	7
Introducción	8
Gestionando desde hace 30 años: Un esfuerzo conjunto.	10
El Fondo para el Medio Ambiente y el Programa de Pequeñas Donaciones.	11
Enfoque geográfico y temático.	12
Áreas focales y programas operativos de los proyectos de campo.	13
Comité técnico asesor del PPD.	14
Aliados estratégicos	16
El PPD en cifras: Movilización de recursos y resultados a lo largo de 3 décadas.	17
Impacto del PPD en 3 décadas.	19
Las fases operacionales del PPD en Costa Rica.	20
Fase piloto	21
Fase I	22-23
Fase II	24-25
Fase III	27-28
Fase IV	29-31
Fase V	33-35
Fase VI	37-40
Fase VII	41-44
El enfoque del PPD: el programa más allá de las fases operativas.	45-60
Estrategias operativas transversales.	60-63
Género.	64-66
Gestión de conocimiento.	67-69
Reflexionando sobre 30 años.	70-71

Mensaje

El año pasado marcó el 30 aniversario del Programa de Pequeñas Donaciones (PPD) del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM-GEF). Me siento honrado de celebrar el aniversario del PPD de Costa Rica, mi país y uno de los primeros países en suscribir este desafío global.

Desde su inicio en 1993, el PPD ha sido fundamental para las iniciativas del GEF, ha proporcionado una plataforma vital que involucra la sociedad y las comunidades locales en la atención de las prioridades ambientales, transformando a Costa Rica en un ejemplo de la implementación de estas pautas globales a nivel local.

El programa ha asegurado la inclusión de actores no estatales, como los pueblos indígenas, las mujeres y los jóvenes, en proyectos ambientales financiados por el GEF. Esto ha empoderado a las comunidades más vulnerables y promovido acciones concretas en temas clave como el cambio climático, la degradación de tierras y la biodiversidad. Durante más de tres décadas, el PPD en Costa Rica ha mostrado cómo estas iniciativas han fomentado el empoderamiento económico, la resiliencia climática y la mejora de los modos de vida en diversas comunidades en todo el país. En Costa Rica, más de \$14 millones de fondos GEF han sido invertidos en cerca de 700 iniciativas locales, con la participación más de 19,000 beneficiarios directos y casi un millón de beneficiarios indirectos.

El PPD encarna el desarrollo sostenible al vincular perspectivas globales con acciones locales, las cuales son más pertinentes que nunca. La riqueza de conocimientos y lecciones de las actividades del PPD en Costa Rica son invaluable mientras navegamos hacia un futuro cada vez más retador. El GEF sigue comprometido en aprovechar los éxitos y las acciones del programa en el país, siguiendo el objetivo de ampliar el impacto de nuestras iniciativas con una mayor inversión en soluciones locales y esfuerzos de la sociedad civil.

Expreso mi más sincero agradecimiento al equipo del PPD de Costa Rica y a los socios clave, incluido el PNUD y las organizaciones de la sociedad civil por su dedicación durante las últimas tres décadas. Su compromiso inquebrantable ha sido fundamental para garantizar el éxito continuo de los esfuerzos ambientales impulsados por las comunidades e instituciones nacionales, ofreciendo esperanza para un futuro sostenible.

Carlos Manuel Rodríguez
Director General y Presidente
CEO GEF



El PPD encarna el desarrollo sostenible al vincular perspectivas globales con acciones locales, las cuales son más pertinentes que nunca.

Prólogo

Durante 30 años, hemos canalizado recursos de manera directa a cientos de organizaciones locales para la protección del medio ambiente y la promoción de modos de vida sostenible con un enfoque centrado en la restauración de paisajes y ecosistemas en los territorios cercanos a las áreas protegidas y los corredores biológicos. Estas acciones se han realizado mediante la ejecución de recursos y acompañamiento técnico del Programa Pequeñas Donaciones (PPD) del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés) e implementado por PNUD.

En colaboración con aliados estratégicos como el Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC), el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) y el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG); el PPD ha demostrado que es posible operar un mecanismo que implemente a nivel local los lineamientos de los países que se comprometen a nivel global a luchar contra el cambio climático, la degradación de los suelos y aportar a la protección de la diversidad biológica.

En estas páginas, se presenta la historia de personas comprometidas por el medio ambiente así como los esfuerzos de quienes han formado parte de este camino, de agentes de cambio como el PPD y el PNUD quienes asumen la responsabilidad de canalizar los recursos; así como de diversas instituciones gubernamentales, empresas privadas, de la academia y las cientos de instituciones que han acompañado al programa a lo largo de tres décadas centrando su énfasis en que las miles de mujeres, hombres y jóvenes de las comunidades beneficiadas sean la prioridad de estos procesos históricos.

Pensar globalmente impactando localmente, es una memoria para celebrar una década más de un programa único en su naturaleza, que tanto a nivel nacional como global es un modelo a seguir para que los recursos destinados al medioambiente se transformen en proyectos claros, significativos y pertinentes. Desde la agencia de Desarrollo de las Naciones Unidas, seguiremos acompañado al GEF, al estado de Costa Rica y a nuestros socios estratégicos en la implementación de este programa que nos llena de orgullo, de lecciones clave y nos permite escalar resultados y modelos de intervención con y para las organizaciones de la sociedad civil.

No queda más que decir que: ¡Felicidades PPD en sus 30 años de ejecución!



Pensar globalmente impactando localmente, es una memoria para celebrar una década más de un programa único en su naturaleza.

Introducción

El presente documento es un recuento de la trayectoria que ha tenido el Programa de Pequeñas Donaciones (PPD) en Costa Rica, programa que, con más de tres décadas de implementación se ha convertido en el de mayor continuidad en el país. El PPD facilita el acceso directo a los fondos del Fondo para el Medio Ambiente Global (FMAM o GEF por sus siglas en inglés), especialmente a organizaciones de base comunal en comunidades vulnerables y en condiciones de pobreza, y a las Organizaciones No Gubernamentales para implementar iniciativas de desarrollo sostenible que estén alineadas a la conservación de la biodiversidad, mitigación del cambio climático, degradación de tierras, sustancias orgánicas persistentes y aguas internacionales.

Costa Rica fue uno de los primeros países en adoptar el Programa de Pequeñas Donaciones, establecido en 1992, el año de la Cumbre de la Tierra celebrada en Río de Janeiro. Con más de treinta años de implementación tanto a nivel global como nacional, el programa opera con un enfoque en la equidad y el fortalecimiento de capacidades locales, sirviendo como puente entre la conservación ambiental y el bienestar humano en las comunidades.

Al cumplir 30 años de ejecución, es vital contar con una memoria, un repositorio de datos que evidencien los logros, enfoques y alcances del programa. Desde el PPD se han generado planes piloto y escalado cientos de iniciativas de las cuales; muchas se han consolidado a nivel nacional, impactando cientos de miles de vidas, e incidido en la ejecución de acciones alrededor de temas cruciales para el mejoramiento del medio ambiente y de la calidad de personas en contextos diversos.

Desde el apoyo a COVIRENA, conformación de Brigadas para el Manejo de Incendios Forestales, de corredores biológicos, hasta la implementación de Pagos por Servicios Ambientales en territorios indígenas, delimitación de zonas de pesca responsable, producción orgánica y sostenible, turismo rural comunitario; han sido semillas que el PPD ha apoyado y que hoy son políticas y programas robustos a nivel nacional, que no solo inciden en el medio ambiente, si no en la vida de miles de personas.

Este documento representa un viaje por la historia de 30 años del PPD y demuestra que es posible Pensar globalmente y actuar localmente para promover un desarrollo sostenible real y a lo largo del tiempo, a través de la canalización de recursos a las organizaciones que viven y protegen los ecosistemas más frágiles de nuestro país.

Ariana Araujo Resenterra
Coordinadora Nacional PPD Costa Rica



“Es el programa más efectivo actuando sobre las problemáticas ambientales globales y en el apoyo a las comunidades para superar situaciones socio económicas adversas”.

(Evaluación Conjunta GEF-PNUD 2013).

Gestionando desde hace 30 años: Un esfuerzo conjunto

El programa inicia en 1993, implementado por el PNUD y administrado por UNOPS, bajo la coordinación cercana y siguiendo los lineamientos del MINAE. Durante estos 30 años, algunas personas han sido fundamentales en la implementación del programa.

Durante estos 30 años, muchas personas han sido clave en la implementación del programa:

Fase piloto: Fase piloto: el PPD nace bajo el liderazgo de Alfonso Sanabria (1994-1995), primer coordinador de la Fase piloto, quien asumió el reto de lanzar el programa a la sociedad costarricense encontrando afinidad para la implementación de éste.

Durante la Fase 1 le precede Álvaro Ugalde, QEPD, (1995-1998), quien es una de las personas creadoras de las áreas silvestres protegidas del país y, quien propició un acercamiento trascendental del PPD a las Áreas Silvestres Protegidas. Defensor aguerrido e innato recaudador de recursos económicos para la consolidación de estas áreas, que hoy son el sustento base del prestigio y fama que goza Costa Rica en todo el mundo sobre la conservación y protección de la biodiversidad.

Desde 1998 hasta el 2016, Eduardo Mata lideró el Programa y se convierte en una de sus figuras más destacadas. Brindó la dirección estratégica y técnica al PPD a partir de la Fase operativa 2, acompañado del Comité Directivo Nacional (CDN). Las áreas estratégicas temáticas surgieron como resultado de un apoyo sistemático a los grupos locales, logrando influir en políticas a favor de la producción sostenible de bienes y servicios. Bajo el liderazgo de Eduardo Mata, pescadores, productores, indígenas, brigadistas, mujeres, hombres y jóvenes encontraron una voz aliada que facilitó canalizar sus ideas y aspiraciones para el desarrollo local sostenible de sus comunidades. La implementación de metodologías participativas y las visitas a grupos en lugares remotos permitieron que el programa se destacara por incorporar una mayor cantidad de Organizaciones de Base Comunitaria (OBC) como socios, quienes, de otro modo, no habrían tenido acceso a fondos de cooperación. Gracias al apoyo de Eduardo Mata, el acceso al pago por servicios ambientales para territorios indígenas se convirtió en una realidad, apoyando los primeros estudios y adaptando los requisitos a las condiciones de tenencia de la tierra de los pueblos indígenas con la ayuda de Fondo Nacional de Financiamiento Forestal.

Durante las Fases 6 y 7, Charles Dixon (2016-2023) impulsó en el programa un enfoque territorial para incidir en paisajes específicos y lograr un impacto más claro sobre territorios degradados, además de apoyar proyectos estratégicos con un mayor alcance en los territorios. Dixon, también promovió la integración de un enfoque de género más claro en el programa

En 2023, después de 3 décadas, llega al PPD la primera coordinadora mujer, Ariana Araujo Resentera, quien asume la responsabilidad de finalizar la ejecución de la séptima fase operativa y asumir el reto de transicionar el programa de nuevo a un país global bajo la total ejecución del PNUD, y de continuar profundizando e innovando sobre los alcances de estos años de ejecución.

No sería posible ejecutar el PPD sin el apoyo de Ingrid Sánchez, Asistente Técnica y Administrativa, quien es la voz más cercana del programa a los grupos de trabajo; junto con ella, otras personas han asistido al programa a lo largo de los años, además de las personas consultoras (Carlos Espinoza, Arantxa Guereña, Vilma Obando, Marietta Fonseca, Eva Carazo, Alberto Barrera, Kyra Cruz, Mauricio Arévalo, Santiago Coto Céspedes, Georgiana Carpio, entre muchas otras), el equipo del PNUD en Costa Rica y en la sede de la mano con UNOPS. Han sido de suma importancia las instituciones públicas y contrapartes que han permitido que el programa continúe como un suelo fértil después de 30 años, y que aún hoy, se sigue consolidando. Gabriela Calderón ha sido pieza clave y constante histórica del programa, su apoyo técnico ha hecho posible, entre otras cosas, que esta memoria quede plasmada como prueba de que es posible conducir un programa a la largo de tantos años, con un enfoque centrado en las personas.

PPD Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS



Acción Local, Impacto Global

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial y el Programa de Pequeñas Donaciones

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM) reúne a los Gobiernos de 186 países miembros—en asociación con instituciones internacionales, organizaciones de la sociedad civil y el sector privado— para abordar cuestiones ambientales de alcance mundial. Sus donaciones, su financiación combinada y su apoyo normativo ayudan a los países en desarrollo a abordar sus principales prioridades ambientales y a adherirse a las convenciones internacionales sobre el medio ambiente. En las últimas tres décadas, el FMAM ha aportado al PPD a nivel global más de 724.91 millones de dólares y ha movilizado 876.94 millones en la cofinanciación de más de 26.429 proyectos nacionales y regionales¹.

El Programa de Pequeñas Donaciones del FMAM

El Programa de Pequeñas Donaciones (PPD-FMAM), proporciona apoyo financiero y técnico a la sociedad civil y a las comunidades para desarrollar e implementar acciones locales innovadoras que aborden los problemas ambientales globales como la pérdida de biodiversidad, la mitigación del cambio climático, la adaptación, la degradación de las tierras, las aguas internacionales y la gestión de residuos mejorando al mismo tiempo los medios de vida de comunidades vulnerables.

El PPD es un programa institucional del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (PPD/FMAM) que comenzó a operar a nivel global en 1992 tras la Cumbre de la Tierra. Para finales de 2023, el programa está activo en 127 países y ha apoyado más de 27.000 proyectos comunitarios sobre cuestiones ambientales globales, con una inversión total superior a US\$750 millones

El Programa de Pequeñas Donaciones en Costa Rica: tres décadas en Costa Rica aportando a la conservación de la biodiversidad y al desarrollo sostenible en alianza con las comunidades locales e instituciones.

Costa Rica fue uno de los cinco primeros países en apostar por la ejecución de un programa ambicioso, que canaliza los recursos del FMAM de manera directa a grupos de la sociedad civil, y a la vez; adapta localmente los planteamientos globales de la Agenda de la Cumbre de la Tierra. Así, el país se comprometió con la implementación del PPD desde sus inicios y cuenta con más de tres décadas de ejecución exitosa en la prestación de apoyo técnico y financiero a la sociedad civil organizada. Ha desarrollado una amplia base de proyectos en tres de las cinco áreas focales del GEF (FMAM): conservación de la biodiversidad, cambio climático y degradación de tierras. Desde sus inicios en 1993 en el país, es ejecutado por el PNUD, operando con una estructura mínima conformada por la coordinación nacional, una asistente técnica y administrativa y un Comité Directivo Nacional.

Hasta la actual fase, PPD ha sido implementado administrativamente por UNOPS.

Los costos de administración del proyecto en cada fase operativa se han mantenido en niveles similares en todas sus etapas. Algunos estudios previos indican que la eficiencia del PPD es comparable o mejor a la del promedio de proyectos del GEF. (Imbach, A. 2015)

El programa opera en una coordinación estrecha con el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE), el Sistema Nacional de Áreas de Conservación y el Ministerio de Agricultura y Ganadería; cuenta en su Comité Directivo con la participación del Ministerio de Planificación y Política Económica así como de organizaciones clave de la sociedad civil. Los recursos que se canalizan se invierten de manera directa en iniciativas a nivel local bajo un enfoque clave: Pensar globalmente, actuar localmente.

El PPD estableció como estrategia trabajar en comunidades aledañas o directamente relacionadas con el sistema de áreas silvestres protegidas (públicas-privadas), reservas naturales, corredores biológicos, cuencas hidrográficas con especial énfasis en comunidades indígenas que habitan en áreas de bosque en peligro (vulnerabilidad). Sin embargo, su enfoque se ha transformado a lo largo de los años respondiendo a las necesidades del país y alineadas con las convenciones internacionales que Costa Rica ha suscrito en temas de cambio climático, degradación de tierras y biodiversidad.

Durante estos años, por medio del financiamiento a proyectos de desarrollo sostenible, se ha invertido un total de \$14,383,601.02 en 688 iniciativas y movilizado un total de casi \$33 millones, en el cofinanciamiento de las iniciativas apoyadas para el periodo 1993-2023. Estos proyectos han generado beneficios para el ambiente a nivel global (GEB, o Beneficios Medioambientales Globales), estableciendo un nexo entre los desafíos ambientales locales, nacionales e internacionales y promoviendo medios de subsistencia sostenibles. Durante este periodo ha implementado ocho fases operativas.

Línea del tiempo del PPD-Costa Rica:



Enfoque geográfico y temático:

En términos geográficos de la fase Piloto (1993) a la fase 4 (2010), la cobertura geográfica fue a nivel nacional con énfasis en el Área de Conservación Osa, Parque Internacional La Amistad, Humedales del Río Tempisque, la región Atlántica, zonas fronterizas y en corredores biológicos. En la Fase 5 (2011-2015) el PPD estableció dos áreas geográficas de intervención: a nivel nacional en zonas cercanas a áreas silvestres protegidas, con énfasis en corredores biológicos y; establece la cuenca hidrográfica del Río Jesús María como unidad de intervención; para la fase 6, se establece la cuenca del Río Jesús María y del Río Barranca con el Corredor Biológico Montes del Aguacate; en la Fase 7, establece como Paisajes Productivos los Corredores Biológicos Montes del Aguacate y Paso de Las Lapas, junto con las cuencas hidrográficas del Río Jesús María, Barranca y el Tárcoles.

El PPD ha estado presente en 7 provincias, 79 cantones a nivel nacional (89% del territorio nacional), y casi 500 distritos (alrededor de un 33% de los distritos del país).



PPD

Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS

gef



Acción Local, Impacto Global

Áreas focales y programas operativos de los proyectos de campo

El PPD ha procurado articular las prioridades estratégicas del FMAM con las prioridades país, y su rango de acción específica a través de tres áreas focales y ocho áreas estratégicas temáticas:

Áreas Estratégicas Temáticas

- 1) Opciones de medios de vida sostenibles en territorios indígenas.
- 2) Establecimiento y consolidación de corredores biológicos.
- 3) Manejo integral del fuego y Comités de Vigilancia de los Recursos Naturales.
- 4) Turismo rural comunitario.
- 5) Producción sostenible.
- 6) Promoción de tecnologías de producción de energía renovable y eficiencia energética.
- 7) Gestión de recurso hídrico.
- 8) Manejo de residuos sólidos.

Las iniciativas se implementan siguiendo enfoques transversales que incluyen la innovación, la capacidad de réplica y escalamiento, el fortalecimiento de capacidades, la gestión del conocimiento y la perspectiva de género.

El Programa contribuye a la implementación de las tres convenciones internacionales sobre el medio ambiente (Convenio sobre Diversidad Biológica de las Naciones Unidas (CDB), la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNUCLD) y la Convención marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), así como a las políticas, planes nacionales y consecución de los ODS.

El Comité Directivo Nacional

El Comité Directivo Nacional (CDN) del PPD-FMAM se constituyó en el mes de abril del 1993, y está compuesto por representantes de diversos sectores, incluido el gobierno, organizaciones no gubernamentales, el ámbito académico, científico, técnico así como PNUD. Durante la fase 7, sus miembros actuales incluyen el Departamento de Cooperación Internacional del MINAE, Representante Residente del PNUD y Oficial de Programa de Desarrollo Sostenible del PNUD, Comisión Nacional sobre Degradación de Tierras (CADETI), Universidad Nacional Estatal a Distancia (UNED), Fundación para el Desarrollo de la Cordillera Volcánica Central (FUNDECOR), Cooperación Internacional del Ministerio de Planificación (MIDEPLAN), Corporación Educativa para el Desarrollo Costarricense (CEDECO), Cámara de Mujeres Rurales, Fundación para la Sostenibilidad y la Equidad (ALIARSE), y la Red Costarricense de Reservas Naturales.

En las primeras fases de ejecución del Programa, formaron parte del CDN organizaciones de la sociedad civil como: Asociación Nacional de Alcaldías e Intendencias (ANAI), Federación Costarricense para la Conservación del Ambiente (FECON), la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), Mesa Nacional Campesina, Mesa Nacional Indígena, Instituto Nacional para la Biodiversidad-INBio, entre otros; que brindaron aporte desde su conocimiento y experticia en la selección y direccionamiento de las iniciativas que hoy son asociados de PPD.

Comité Técnico Asesor del PPD

En el año 2007, para la ejecución de la Fase 4, se integra un Comité Técnico Asesor (CTA) el cual se establece como un órgano de apoyo al CDN. Este comité está integrado por una persona representante de cada área estratégica temática definidas por el Programa de Pequeñas Donaciones cuyo enfoque es un apoyo de manera sectorial. El CTA se encarga de manera puntal y con base en necesidades técnicas concretas de asesor a las personas integrantes de este cuerpo de decisión para poder evaluar propuestas que requieren un análisis más específico dado su enfoque temático.

Las personas miembro del CTA analizan los perfiles de proyecto presentados por organizaciones de base comunal y ONG en sesiones de trabajo voluntarias, emitiendo recomendaciones para mejorar las propuestas y definir mejor las acciones que se presentarán al Comité Directivo Nacional. Además, participan en las reuniones del CDN para colaborar en la definición de estrategias nacionales, identificar necesidades de apoyo y realizar visitas de campo.





ALIANZAS ESTRATÉGICAS DEL PPD

Alianzas Estratégicas del PPD

El PPD realiza su labor en forma conjunta con instituciones gubernamentales, ONGs, cooperantes, empresa privada tanto del ámbito local y regional brindando apoyo integral y contrapartida tanto en especie como en efectivo a las comunidades donde se implementan las iniciativas. Esto ha permitido la generación de aliados estratégicos que contribuye al establecimiento de redes de trabajo, plataformas de coordinación, fortalecimiento de capacidades asistencia y guía técnica in situ; así como mesas de diálogos impulsando las iniciativas hacia la sostenibilidad ambiental, social y económica en el tiempo para la creación de sinergias entre los actores.

El SINAC y el MINAE, ha sido aliados naturales promoviendo la participación e involucramiento de la sociedad civil en la conservación de los recursos naturales y la biodiversidad. Hoy día, gracias al aporte conjunto, las comunidades son aliadas de las áreas silvestres protegidas dónde contribuyen a los esfuerzos de conservación de largo plazo; son participes y vigilantes de estas áreas debido a que su conocimiento local único y la conexión personal con su entorno contribuye fuertemente a la conservación local para impactar a nivel global.

A partir de la ejecución de la Fase 5 del PPD, a nivel central el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y en particular las Agencias de Extensión Agropecuaria, han acompañado de manera técnica y en seguimiento a las iniciativas financiadas, favorece la producción de bienes y servicios de manera sostenible en las comunidades ubicadas dentro de los Corredores Biológicos Montes del Aguacate y Paso de Las Lapas, así como en los diversos territorios donde trabaja el PPD.

Durante estos años, han sido mucho los aliados y todos han jugado un papel medular no solo en la vida de los proyectos sino en el accionar del PPD, sin su apoyo, constancia, trabajo en terreno, y el *expertis* técnico y profesional, han hecho posible el desarrollo de las iniciativas a lo largo del territorio nacional. Algunos de los destacados son: Áreas de Conservación del SINAC-MINAE, Agencias de Extensión Agropecuaria-MAG, Instituto Nacional de Aprendizaje (INA), Instituto Nacional de la Mujeres (INAMU), Ministerio de Trabajo (MTSS), Ministerio de Educación Pública (MEP), Universidad de Costa Rica (UCR), Universidad Nacional (UNA), Universidad Técnica Nacional (UTN), Tecnológico de Costa Rica (TEC), Universidad para la Paz (Upaz), COVIRENAS, Instituto Costarricense de Turismo (ICT), Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), Fondo Nacional de Financiamiento Forestal (FONAFIFO), Mesa Nacional Indígena, Mesa Nacional Campesina, Movimiento de Agricultura Orgánica Costarricense (MAOCO), Proyecto del Corredor Biológico Mesoamericano (CBMA), Proyecto Eco Mercados, Embajada Británica, Consorcio Cooperativo Red Ecoturística Nacional (COOPRENA), Fundecooperación, ACTUAR, CEDARENA, CEGESTI, UICN, Fundación AVINA, Embajada de Suiza, CRDC (Center for Regenerative Design and Collaboration), Corporación Pedregal, Fundación Costa Rica Canadá, Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), Centro Científico Tropical, Fundación CRUSA, HIVOS, ACICAFOC, CATIE, Fundación Bosque Nuboso de Occidente (FUBONO), Fundación Madre Verde, Fundación BIOMATEC, Fundación Avina, Reto Juvenil, Raleigh International, ISV-CR, Peace Corps, UNAFOR, Centros Agrícolas Cantonales (CAD), Asociaciones de Desarrollo (ADI), Asociaciones Administradoras de Sistemas de Acueductos y Alcantarillados Comunes (ASADAS), entre muchos otros.

EL PPD en cifras: movilización de recursos y resultados a lo largo de 3 décadas.

Impacto en áreas focales: Biodiversidad, Cambio Climático y Degradación Tierras

En estos 30 años de operatividad, el PPD ha invertido un total de \$14,383,601 (catorce millones trescientos ochenta y tres mil seiscientos un dólar) en 688 proyectos en cuatro áreas focales del GEF: 64% conservación de la biodiversidad, 14% mitigación del cambio climático y 14% prevención de la degradación de tierras y desertificación y 8% en temas multifocales.

Periodo 1993 - 2024

Total invertido en dólares	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Degradación de tierras	Multifocal
14,383,601.02	\$9,204,092.72	\$1,966,855.63	\$1,946,318.27	\$1,266,334.40
100%	64%	14%	14%	8%
688	461	63	80	84

El PPD se ha ejecutado a través de fases operativas. A cada fase le corresponde una Estrategia Nacional de País o un Documento De Proyecto (PRODOC), que especifica los componentes, actividades e indicadores sobre los cuales se desarrollará el trabajo durante el período. El PPD ha ejecutado una fase piloto y 7 fases operacionales.

Fases Operacionales del PPD

Fase Piloto
1993 - 1995
\$638, 506.00
40 iniciativas

Fase 2
2000 - 2004
\$3, 606, 942.17
223 iniciativas

Fase 4
2007 - 2010
\$1, 776, 679.83
95 iniciativas

Fase 6
2016 - 2020
\$1, 498, 709.00
32 iniciativas

Fase 1
1996 - 1998
\$679, 590.47
44 iniciativas

Fase 3
2005 - 2007
\$1, 854, 188.98
98 iniciativas

Fase 5
2011 - 2015
\$3, 008, 954.21
121 iniciativas

Fase 7
2020 - 2024
\$1, 320, 030.36
35 iniciativas



Impacto de PPD en tres décadas

688 -Organizaciones comunitarias

19,076 -Personas beneficiarias directas

916,960 -Personas beneficiarias indirectas

\$32,948,338.13 -Cofinanciamiento en especie y efectivo

Las fases operacionales del PPD Costa Rica

1993-1995: Fase piloto

Fue una fase de carácter exploratorio a nivel del territorio nacional, para determinar el interés de la sociedad civil costarricense para ser partícipe de acciones de conservación de los recursos naturales. Fue el preámbulo para sentar las bases del PPD en el país, el cual, ya era reconocido como líder en el campo ambiental por haber establecido un sistema de áreas silvestres protegidas; especialmente parques nacionales y reservas biológicas de gran valor para la biodiversidad del planeta además de que Costa Rica alberga 4% de la biodiversidad del mundo.

PPD abrió oportunidades para que los grupos locales participaran en acciones ambientales, es un modelo que potencia el desarrollo. Para algunos grupos su apoyo fue medular en el crecimiento de la iniciativa. (Diego L. 2024)

Periodo 1993 - 1995

Total invertido en dólares	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Multifocal
\$638,506.00	\$428,912.00	\$76,094.00	\$133,500.00
100%	63%	13%	24%
40	25	5	10

Multifocal: proyecto ubicado en áreas de conservación biodiversidad, cambio climático y degradación tierras.

Área geográfica: sitios aledaños o de amortiguamiento áreas silvestres protegidas y reservas naturales a nivel nacional.

- 1) 40 proyectos aprobados: 30% OBC y 70% ONG.
- 2) 800 personas beneficiadas directas.
- 3) 4,800 personas beneficiadas indirectas.
- 4) \$1,923,191.00 cofinanciamiento en especie y efectivo.

Áreas Temáticas	Proyectos	Invertidos
CB	2	\$35,987.00
TI	6	\$97,633.00
MIF y COVIRENAS	2	\$29,639.00
TRC	2	\$37,935.00
PS	19	\$310,205.00
Fort. Capac.	9	\$127,107.00
Total general	40	\$638,506.00

Resultados de la Fase

- Dos iniciativas² situadas y en fortalecimiento de CB (Talamanca PILA -Caribe, Montes Aguacate) cubriendo aproximadamente 114.586 has.;
- Primera Brigada Forestal Voluntaria (BRIF)³ Bagaces - Guanacaste apoyada;
- Cinco grupos COVIRENA⁴ regionales capacitados;
- Dos iniciativas TRC⁵, la primera iniciativa en territorio indígena Bribri en el PILA, que actualmente brinda servicios;
- Una iniciativa en agricultura orgánica⁶ como pilar del Movimiento de Agricultura Orgánica Costarricense (MAOCO) apoyado;
- Treinta y seis (36) cocinas solares instaladas, región Chorotega⁷;
- Diecinueve (19) iniciativas⁸ en producción sostenible;
- \$30,000.00⁹ aporte de la Embajada Británica.

²Corredor Biológico Carbón 2, Talamanca-Caribe, Reserva Forestal Zona Fluca-Montes del Aguacate.

³#COS/92/G51-25 Asociación de Bomberos Forestales Voluntarios de Bagaces.

⁴#COS/92/G51-01 Asociación de Voluntarios para el Servicio de las Áreas Protegidas-ASVO.

⁵STIBRAWPA en territorio indígena (Bribri) frontera con Panamá, parte del Parque Internacional La Amistad, PILA

⁶#COS/92/G51-39 Asociación Nacional de Agricultura Orgánica, ANAO. Da inicio el proceso de fortalecimiento de la agricultura orgánica en Costa Rica con Asociación Nacional de Agricultura Orgánica y socios en el país.

⁷#COS/92/G51-23 Fundación Sol de Vida.

⁸En educación ambiental, reforestación, viveros especies maderable, elaboración artesanías, ganado estabulado, protección de fuentes de agua, conservación de suelos, producción sostenible.

⁹Apoyo: proyecto #COS/92/G51-40 Fundación Vida Silvestre. Elaboración de un diagnóstico y evaluación de la condición actual y las amenazas de la avifauna en la Región Brunca.

El PPD trabajó activamente para buscar comunidades e iniciativas en el país que, de no ser por el programa no hubiesen tenido oportunidad de participar. (Diego L.2024)



1996-1999: Fase 1

Durante este periodo, el Programa enfrentó desafíos para su implementación: ¿Cómo llegar a las comunidades? ¿Cómo fortalecer sus capacidades para el desarrollo de un proyecto y especialmente para hacer que el uso sostenible de los recursos naturales derivara en la mejora de sus condiciones de vida? El Programa recibió 314 propuestas de proyectos, logrando financiar solo el 14%. Esta situación evidenció el interés de la sociedad civil en el involucramiento en la protección de los recursos naturales a la vez, que propician mejores condiciones de vida. Siguiendo la línea de la etapa anterior, esta fase contó con un predominio de proyectos en el área focal de Conservación de la Biodiversidad, seguida de iniciativas en Cambio Climático y Multifocal. En el año 1999, inicia el Proyecto del Corredor Biológico Mesoamericano, el PPD participa activamente desde la sección CBM-CR.

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Multifocal
\$679,590.47	\$493,443.25	\$136,000.00	\$50,147.22
100%	73%	7%	20%
44	29	7	8

Multifocal: proyecto ubicado en áreas de conservación biodiversidad, cambio

- **Área geográfica:** aldañas o de amortiguamiento áreas silvestres protegidas y reservas naturales a nivel nacional.
- 44 proyectos aprobados: 35.56% OBC y 64.44%, ONGs.
- 880 personas beneficiarias directas.
- 5,280 personas beneficiarias indirectas.
- \$1,345,075.65¹⁰ cofinanciamiento en especie y efectivo.

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	7	\$91,842.00
MIF y Covirenas	1	\$11,000.00
TI	6	\$151,590.00
TRC	8	\$127,883.00
PS	10	\$201,628.25
ER	1	\$25,000.00
Fort. Capac.	11	\$70,647.22
Total General	44	\$679,590.47

¹⁰Base de datos SGP: sgp.undp.org/index.php?option=com_sgpprojects&view=allprojects&Itemid=279.

Aspectos Relevantes

- Siete iniciativas¹¹ situadas y en fortalecimiento de CB cubriendo aproximadamente 236,975.85 has.;
- Pago por Servicios Ambientales (PSA) de bosques en 2,450 has. en cuatro territorios indígenas (Ngäbe, Bribri, Telire, Cabecar)¹² en alianza con FONAFIFO;
- Dos (2) proyectos¹³ en producción sostenible en TI Ngäbe¹⁴;
- Primera Capacitación Regional en Manejo Integrado de Fuego (MIF)¹⁵;
- Ocho (8) iniciativas TRC¹⁶; una (1) TRC Playa Hermosa de Garabito-Puntarenas, designada Reserva Mundial de Surf,
- Primer estudio sobre Estado de la Agricultura Orgánica en Costa Rica;
- Primer estudio de caracterización y registro de Reservas Naturales en el país¹⁷;
- Dos (2) comunidades con electrificación fotovoltaica en Colas de Gallo, y la Esperanza, Guanacaste;
- Diez (10) iniciativas en producción sostenible¹⁸;
- 160 biodigestores instalados en región Sur y zona Norte¹⁹;
- Protección de tortugas Carey (*Eretmochelys imbricata*), y Verde (*Chelonia mydas*) en Gandoca-Manzanillo, Limón.
- \$77,800 aporte de la Embajada Británica²⁰.

¹¹Bolsón-Ortega, San Juan-La Selva, Reserva Cornelio-Acosta.

¹²#COS/95/G52-17 y #COS/95/G52-34 Asociación de Desarrollo Integral Indígena Guaymí Conte Burica; #COS/95/G52-40 Asociación Regional Aborigen del Dikes-ARADIKES.

¹³\$57,000 invertidos, producción sostenible: madera caída, medicina tradicional.

¹⁴#COS/95/G52-04 Tierras Unidas Vecinales por el Ambiente - TUVA, #COS/95/G52-15 Asociación para el Desarrollo Sostenible Guaymí Osa (ASODESGUAY), #COS/95/G52-26 Asociación. Nacional Consejo de Mujeres Indígenas-ACONAMIC, #COS/95/G52-41 Fundación TUVA. con iniciativas en ecoturismo, fortalecimiento organizativo, rescate de medicina tradicional y extracción de la madera caída para mejorar los medios de vida.

¹⁵COS/95/G52-37 Bagaces para la prevención y control de Incendios Forestales.

¹⁶Gandoca-Manzanillo, Limón, Monte Alto-Hojancha-Guanacaste, Playa Hermosa-Puntarenas, Territorio Ngöbe (Asociación de Desarrollo Guaymí de Osa – ASODEGUAY); Quepos, Sarapiquí-Alajuela.

¹⁷#COS/95/G52-25 Asociación Red Costarricense de Reservas Naturales

¹⁸En agricultura orgánica, pesca artesanal, banco semillas, biodigestores.

¹⁹#COS/95/G52-36 Fundación Ecológica del Cornelio de Acosta - FUNDECOA, COS/95/G52-38 Fundación Unión y Desarrollo de las comunidades Campesinas-FUNDECOCA; COS/95/G52-14 Fundación para el Desarrollo de las Comunidades del Sur-FUDECOSUR.

²⁰#COS/95/G52-08 Unión Mundial para la Conservación de la Naturaleza (IUCN) y #COS/95/G52-34 Asociación de Desarrollo Integral Guaymí de Conte Burica.



PPD Programa Pequeñas Donaciones del FMAM

30 AÑOS



Acción Local, Impacto Global

Conservamos y protegemos 1,500 has de bosque, el turismo rural es uno de nuestros motores, hemos recibido + 2,000 visitantes, toda la comunidad participa de la actividad, ya no dependemos exclusivamente del cacao, ahora tenemos plátano, banano, granos básicos y comercializamos los productos. El PPD, nos dio la mano y nos acompañó en el tiempo.
(Morales, B. 2024)

2000-2004: Fase 2

En esta fase, se afianza en mayor medida el programa a nivel nacional, se promueve la articulación estrecha con las áreas de conservación del SINAC-MINAE las cuales apoyan a los grupos organizados de la sociedad civil para participar de las convocatorias realizadas por el PPD; facilitando la comunicación, transporte, infraestructura, reuniones, direccionamiento de las ideas de proyectos. También, el PPD procuró mayor acompañamiento a las comunidades que presentaban perfiles de proyecto, visitando de manera conjunta las iniciativas. Esta fue la génesis de la alianza del PPD con el SINAC-MINAE que es el socio y aliado natural durante la vida del programa. Este proceso permitió un giro en cuanto al tipo de organización a la que se otorgó el subsidio, dirigiendo o redireccionado sus fondos en un mayor porcentaje a OBC²¹, enfoque que se ha mantenido a lo largo de estos 30 años. El Programa continúa en alianza estratégica con el CBM sección Costa Rica.

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Multifocal
\$3,606,942.17	\$2,862,155.99	\$68,174.00	\$676,612.18
100%	79%	2%	19%
223	174	5	44

- **Área geográfica:** de carácter nacional en zonas aledañas o de amortiguamiento áreas silvestres protegidas, con énfasis en Área de Conservación Osa, Parque Internacional La Amistad, Humedales del Río Tempisque y región Atlántica.
- 223 proyectos aprobados: 65% OBC y 35% ONGs
- 4,460 personas beneficiarias directas.
- 26,960 personas beneficiarias indirectas.
- \$8,444,479.24 cofinanciamiento en especie y efectivo.

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	28	\$453,807.88
TI	22	\$330,096.00
MIF y Covirenas	16	\$244,829.57
TRC	42	\$842,076.21
PS	66	\$1,040,920.28
Fort. Capac.	49	\$695,212.23
Total General	223	\$3,606,942.17

²¹Esto con el objetivo de favorecer el desarrollo de las capacidades locales y cumplir con su objetivo una vez finalizadas estas iniciativas, los participantes experimentarán una mejora en sus condiciones de vida a través de un mejor uso de los recursos naturales, mayor involucramiento de sus organizaciones en la planificación y toma de decisiones con respecto al manejo sostenible de los recursos naturales y en el flujo e intercambio de información y experiencias.

Aspectos Relevantes

- Veintiocho (28) iniciativas se ubican en CB y en gestión como CB cubriendo aproximadamente 815,089.17 has.;
- Conexión ecosistemas de Costa Rica y Nicaragua: acciones de protección de Lapa verde en el CB San Juan-La Selva²²;
- 600 has de bosque en PSA en territorio indígena Ngäbe en alianza con FONAFIFO²³;
- Veintidós (22) iniciativas²⁴ en producción sostenible en 5 Territorios indígenas (Ngäbe, Bribri, Telire, Cabécar, Brunca);
- Dieciséis (16) iniciativas²⁵ en el MIF y COVIRENAS con énfasis en área de conservación Tempisque y Osa;
- Fortalecimiento de la Estrategia MIF para el país;
- 42 organizaciones apoyadas en TRC;
- Primera guía de iniciativas de TRC publicada, en alianza con COOPRENA, Fundecoperación, CBM, ICT, Instituto Nacional de Fomento Cooperativo (INFOCOOP);
- Cinco escuelas ambientales fortalecidas²⁶ localizadas en las regiones de Quepos, Acosta, Pérez Zeledón, Palmares, Zona Sur;
- Primera estrategia de fomento a la Producción Orgánica Nacional Realizada²⁷, y 66 iniciativas²⁸ en producción sostenible apoyadas;
- Apoyo al manejo compartido del Parque Marino Ballena²⁹;
- Creación de arrecifes artificiales en ecosistemas marinos Paquera-Puntarenas³⁰;
- Primer arrecife natural protegido mediante el boyage, por pescadores Isla de Chira³¹;
- Acciones de protección de Piangua Anadara Tuberculosa en el Manglar de Purruja y Golfito, ostras (*Crassostrea gigas*), y zoocriaderos de iguanas y garrobos en el golfo de Nicoya;
- Dieciséis (16) organizaciones³² en protección recursos marinos costeros y fuentes de agua en Golfo Dulce-Golfito, Savegre, Tempisque, Paquera, Santa Cruz-Nicoya, Térraba-Sierpe, Golfo de Nicoya;
- Un (1) proceso de restauración de los humedales del Parque Nacional Palo Verde, mediante acciones de producción sostenible;
- Cinco (5) organizaciones del Golfo de Nicoya³³ inician proceso fortalecimiento conjunto;
- Premio Ford Motor Company-Conservación y Medio Ambiente³⁴ a 5 iniciativas apoyadas PPD;
- Veinticinco (25) personas beneficiarias con electrificación fotovoltaica Santa Juana y el Nene de Aguirre³⁵;
- Cuatro (4) plataformas sociedad civil fortalecidas: Mesa Nacional Campesina, Mesa Nacional Indígena³⁶ y FECON, ACICAFOC³⁷;
- Primera Estrategia de fortalecimiento grupos socios por el PPD³⁸;
- Financiamiento de \$299,400 para 15 proyectos por parte de la Embajada Británica y Suiza³⁹.

²²CB San Juan- La Selva y el Refugio Nacional de Vida Silvestre Mixto Maquenque.

²³\$12,000 proyecto COS/98/G52-038

²⁴Temáticas: producción artesanías, rescate de semillas, protección de cuencas, tenencia de la tierra, etnoturismo.

²⁵Inversión realizada \$453,807.88. proyecto: COS/98/G52-02, COS/98/G52-024, COS/98/G52-035, COS/98/G52-037, COS/98/G52-044, COS/02/17, COS/02/18, COS/02/40, COS/03/16, COS/03/28, COS/03/35, COS/03/36, COS/04/12, COS/04/19, COS/04/23, COS/04/40.

²⁶Colegio Agropecuario de Matapalo (Quepos), Asociación para el Desarrollo Sostenible de San José Rural-ADESSARU (Acosta), CEDIN, Junta Administrativa. Isaías Retana (Pérez Zeledón); Fundación Madre Verde (Palmares)

²⁷Unión de Productores agropecuarios de Puriscal, \$30,000 proyecto COS/02/05.

²⁸Con acciones para la conservación de los recursos naturales y el mejoramiento de las condiciones de vida (producción de café sostenible, banano orgánico, mora, zoocriaderos, restauración y protección de manglares y humedales, artesanías en thypa y plantas medicinales, biodigestores, entre otros pesca artesanal, elaboración jabones, champús, cultivo plantas medicinales, viveros, cultivo ostras, artesanías en typha, biodigestores, lombricarios, banco semillas, agricultura orgánica;

²⁹COS/01/17: ASOPARQUE-\$20,000.

³⁰COS/98/G52-06: Asociación de Buzos de Paquera.

³¹COS/03/40: Asociación de Pescadores de Palito.

³²\$250,425.00: Asociación de Piangueros de Purruja, Asociación. Protectora de los Recursos marinos de Matapalo, INRECOSMAR; Asociación. Buzos de Paquera, Asociación para el Desarrollo Sostenible del Área de Conservación Tempisque, Asociación. Pescadores de Puerto Níspero, Asociación. Vecinos de Lorena, Asociación. De vecinos de Caracol Asociación Pescadores de Puerto Jesús, Coopemangle, Asociación pescadores de Palito, CoopeSolidar, Asociación de Proyectos Pesqueros-APROPESA.

³³Estuario que alberga centros pesqueros más importantes del país, y en el cual se desarrolla de una pesquería artesanal de bajo nivel tecnológico pero intensivo.

³⁴COS/98/G52-03, COS/98/G52-10, COS/01/02, COS/01/23, COS/04/35, COS/04/38, COS/04/39.

³⁵COS/02/20/ Asociación de Productores de Achiote de Tarrazú y Aguirre-ASOPROA, COS/98/G52-018 Asociación. Andar

³⁶COS/98/G52-036, COS/01/06, COS/02/44.

³⁷COS/02/06, COS/03/10 - ACICAFOC.

³⁸Estrategia el fortalecimiento de grupos socios en 5 áreas temáticas: Turismo Rural Comunitario, Manejo del Fuego-Brigadas Forestales Voluntarias, COVIRENA, Producción Sostenible en las cuales se mostró la agrupación de iniciativas bajos ejes comunes.

³⁹COS/00/012-01, COS/00/012-02, COS/00/012-03, COS/00/012-04, COS/00/012-05, COS/00/012-06, COS/00/012-07, COS/00/012-08, COS/00/012-09, COS/00/012-10, COS/00/012-11, COS/00/012-12, OS/00/012-13, COS/00/012-14, COS/98/G52-012.



PPD Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS



Acción Local, Impacto Global

En los TI el apoyo de PPD ha generado: Fortalecimiento de organizaciones comunitarias indígenas, contribuyó en la apertura de la participación de las juventudes y mujeres, impulsó emprendimientos indígenas -tales como TCR-, apoyó la reforestación - áreas degradadas- cuencas hidrográficas con especies forestales y frutales; Confección de artesanías con el uso sostenible de la biodiversidad, impulsó a la recuperación de semillas criollas de especies alimenticias y sistema cultural indígena de producción; facilitó y acompañó a la Mesa Nacional Indígena de Costa Rica (MNICR). (Rojas, D. 2024)

2005-2007: Fase 3

En esta fase, el PPD realizó acciones para la consolidación y extensión de los logros obtenidos en sus fases anteriores. Mediante un enfoque estratégico en cinco áreas temáticas: Corredores Biológicos⁴⁰, Territorios Indígenas⁴¹, Manejo del Fuego y COVIRENA⁴², Turismo Rural Comunitario⁴³ y Producción sostenible⁴⁴; para la búsqueda de un mayor impacto a nivel nacional y global; así como la continua implementación de la estrategia de acompañamiento y fortalecimiento de grupos socios.

La estrategia del programa se actualizó para enfocar su apoyo a comunidades que realizan acciones prioritarias en áreas focales de biodiversidad, como los corredores biológicos del Área de Conservación Osa y Amistad, los humedales del río Tempisque y las regiones fronterizas. En el área de cambio climático, el énfasis se direccionó a iniciativas en conservación y promoción de fuentes renovables de energía (a nivel nacional con biogás (a nivel nacional) y en la zona de Guanacaste y en territorios indígenas a energía fotovoltaica), reforestación, recuperación de sistemas boscosos, entre otros. En el área de degradación de tierras, se financiaron iniciativas que contribuyeron a mitigar las causas y efectos negativos de ésta, así como en el ecosistema, en los medios de vida y el bienestar de las poblaciones afectadas. El Proyecto Ecomercados implementado por FONAFIFO continúa en marcha y el PPD se mantiene alianza estratégica para que las comunidades sean partícipes de pago por servicios ambientales.

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Degradación de tierras	Multifocal
\$1,854,188.98	\$1,183,521.90	\$191,379.10	\$291,740.98	\$187,547.00
100%	64%	10%	16%	10%
98	56	10	20	12

Multifocal: proyecto ubicado en áreas de conservación biodiversidad, cambio climático y degradación tierras.

⁴⁰Contribuir a la consolidación de los Corredores Biológicos como estrategia para la protección y conservación de los recursos naturales.

⁴¹Contribuir a la conservación de los recursos naturales y a la ampliación de oportunidades económicas en los territorios indígenas.

⁴²Contribuir al fortalecimiento de la capacidad de las estructuras locales, regionales y a nivel nacional, para el control de incendios forestales y la vigilancia de los recursos naturales

⁴³Contribuir mediante la actividad de Turismo Rural Comunitario como herramienta para la conservación del medio ambiente y condiciones de vida de las personas.

⁴⁴Contribuir a la protección del ambiente y de la salud humana mediante el fomento de la producción sostenible.

- **Área geográfica de tacción:** a nivel nacional con énfasis en Corredores Biológicos del Área de Conservación Osa, y Parque Internacional La Amistad, humedales del Río Tempisque y las regiones fronterizas.
- 98 proyectos aprobados: 79% OBC y 21% ONG.
- 1,960 personas beneficiarias directas.
- 12,010 personas beneficiarias indirectas.
- \$1,918,921.46 cofinanciamiento en especie y efectivo.

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	10	\$156.473.40
MIF y Covirenas	9	\$166,165.44
TI	11	\$201,805.00
TRC	23	\$592,964.16
PS	33	\$547,733.98
Fort. Capac.	12	\$189,047.00
Total General	98	\$1,854,188.98

Aspectos Relevantes

- Diez (10) iniciativas se ubican en CB y en gestión como CB⁴⁵ cubriendo aproximadamente 730,201.74 has. (Tenorio-Miravalles, Talamanca-Caribe, Turrialba-Jiménez, San Juan-La Selva, Alto Río-La Esperanza, Boca Tapada);
- Nueve (9) iniciativas en MIF y COVIRENA (Lepanto, Cóbano, Paquera, Bagaces, Península de Nicoya, Las Brisas, Garabito, Esparza, Jicaral);
- Acciones de protección del sistema cavernario más grande Parque Nacional Barra Honda; refugio de poblaciones grandes de murciélagos de la familia Mormoopidae, *Natalus mexicanus* (*Natalidae*) entre otros;
- Una (1) estrategia de manejo del fuego 2005-2010 actualizada a nivel país;
- 7,153 has en SAF⁴⁶ en tres territorios indígenas⁴⁷: Cabécar, Huetar, Bribri; en el marco del Proyecto Ecomercados-FONAFIFO; y 8 iniciativas en producción sostenible⁴⁸ (producción chocolate orgánico, comercialización de productos agrícolas, huertos tropicales mixtos y agroecoturismo, entre otros);
- Veintitrés (23) iniciativas en TRC, Red ACTUAR⁴⁹ fortalecida;
- Protección de la tortuga verde *Chelonia mydas* en Barra Parismina-vertiente Atlántica;
- Una (1) iniciativa⁵⁰ para el cabildeo del proyecto de Promoción de la Agricultura Orgánica,
- Elaboración-ejecución de la estrategia y formalización del Movimiento;
- Treinta y tres (33) iniciativas⁵¹ en producción sostenible a nivel nacional;
- Un (1) plan de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación de Tierras -PAN;
- Un (1) iniciativa⁵² en prevención y mitigación de la contaminación agroquímica en canales, ríos, lagunas y mar de la costa caribeña de Costa Rica;
- Un (1) plan de gestión para las cuencas hidrográficas ríos Banano y Bananito en el Área de Conservación la Amistad-Caribe, Limón;
- Primer Comité Técnico Asesor (CTA) del PPD conformado.

⁴⁵Inversión \$156,473.40., en COS/05/01, COS/05/09, COS/05/18, COS/05/33, COS/05/46, COS/OP3/2/06/01, COS/OP3/2/06/18, COS/OP3/2/06/24, COS/OP3/2/07/33, COS/OP3/2/07/40.

⁴⁶Sistemas agroforestales.

⁴⁷Grupos de: Tayní, y Quitirrisí.

⁴⁸Inversión \$141,805.00.

⁴⁹Proyecto estratégico ACTUAR para la consolidación de iniciativas Turismo Rural Comunitario. Integrantes de ACTUAR: AFITURA, Pocora Mía, ANAI, ATEC, Aventuras Naturales Yorkín, Cabineros de Gandoca, Casa Calateas, La Casona de Tortuguero, Ecofinca, El Yue, Jamaikári, Keköldi, Stibrawpa, AFAORCA, El Copal, Nacientes Palmichal, Artesanas Isla Chira, Cerro Escondido.

Pescadores de Palito, Piangueras de Chira, Federación de Mujeres del Golfo, Asociación Damas Chira, Monte Alto, Sol de Vida, Consorcio por La Mar, Reserva Los Campesinos, ASODINT, ASOMOBI, ASOPROLA, BribriPa Kaneblo, FUDEBIOL, Montaña Verde, Playa Hermosa, Red Quercus, Tesoro Verde, Reserva Juanilama, Lago Jalapa.

⁵⁰Movimiento de Agricultura Orgánica-MAOCO.

⁵¹Tales como: vegetales, hojas verdes, plantas medicinales, café orgánico, producción apícola, huertos familiares, ganado (doble propósito) y fortalecimiento de espacios de comercialización y mercados locales.

⁵²Inversión \$20,000.00; COS/05/06.

PPD ha demostrado que la acción de base comunitaria puede ayudar a mantener el delicado equilibrio entre las necesidades humanas y la protección del Medio Ambiente, con un enfoque descentralizado, transparente y participativo en la planificación, diseño de proyectos. Eva Carazo, Evaluación Sumativa del aporte del PPD durante la Fase Operativa IV del GEF

2007-2010: Fase 4

Para esta fase, varias iniciativas del GEF 4 están en marcha y son ejecutados de manera paralela por el PNUMA en el país: Removiendo barreras para la sostenibilidad de las áreas protegidas, y el Proyecto Ecomercados II con FONAFIFO; el PPD en coordinación y alianza con estos, ha contribuido de manera directa con estas iniciativas desde su nicho comunidades organizadas en las áreas próximas a las áreas silvestres protegidas. El proyecto Corredor Biológico Mesoamericano finalizó, el PPD considera que es la segunda estrategia de conservación más importante en cuanto a territorio y alcance, es por ello apuesta en su continuidad trabajando de la mano con el Programa Nacional de Corredores Biológicos.

El PPD continuó operando en 5 áreas temáticas priorizadas: Corredores Biológicos, Territorios indígenas, Turismo Rural Comunitario, Manejo del Fuego, Producción Sostenible, y continuó favoreciendo iniciativas en el manejo del recurso hídrico y energía renovable.

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Degradación de tierras	Multifocal
\$1,776,679.83	\$1,246,903.51	\$33,890.00	\$277,358.32	\$218,528.00
100%	70%	2%	16%	12%
95	67	3	15	10

Multifocal: proyecto ubicado en áreas de conservación biodiversidad, cambio climático y degradación tierras.

...hay que visibilizar la enorme cantidad de experiencias esperanzadoras que se están llevando a cabo en silencio y que, poco a poco, están contribuyendo a recuperar equilibrio en el planeta. (Carazo, E. 2010)

- **Área geográfica acción:** a nivel nacional con énfasis en corredores biológicos del Área de Conservación Osa, y Parque Internacional La Amistad, los humedales del Río Tempisque y región Atlántica.
- 95 proyectos aprobados: 85% OBC y 15% ONG.
- 1,900 personas beneficiarias directas.
- 113,727 personas beneficiarias indirectas incluye los prestadores de servicio de agua potable y estudiantes centros educativos.
- \$2,715,627⁵³ cofinanciamiento en especie y efectivo.

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	10	\$156,473.40
MIF y Covirenas	9	\$166,165.44
TI	11	\$201,805.00
TRC	23	\$592,964.16
PS	33	\$547,733.98
Fort. Capac.	12	\$189,047.00
Total General	98	\$1,854,188.98

⁵³Carazo Eva: Evaluación Sumativa del aporte del PPD durante la Fase Operativa IV del GEF (2007-2010), dic 2010.



Aspectos Relevantes

- Dieciséis (16) proyectos⁵⁴ se ubican en CB, gestionando aproximadamente 377,780.56 has. en áreas como la Cordillera Volcánica Central-Talamanca, Mono Aullador-Miravalles-Santa Rosa, Corredor Biológico Ribereño Interurbano-Subcuenca Reventado Agua Caliente (COBRI-SURAC) y Arenal-Tenorio entre otros. También se ha Conformado el CB Pájaro Campana;
- Diez (10) iniciativas⁵⁵ con acciones de PS en TI, 4 iniciativas de TRC en territorios indígenas: Cabécar, Bribri, Huetar, Térraba;
- Un (1) Plan Estratégico Nacional y 10 Planes Estratégicos Regionales⁵⁶ en el marco de apoyo al Programa Nacional de Corredores Biológicos;
- Cuatro (4) proyectos⁵⁷ en el fortalecimiento de las estructuras de distintos niveles para el MIF y COVIRENA;
- 38 proyectos⁵⁸ en PS en CB; destaca Lanzamiento de la línea de productos Tortuguero Natural⁵⁹;
- 17 iniciativas en TRC a nivel nacional;
- 689 especies⁶⁰ de la biodiversidad protegidas;
- 20,957.5 has. terrestres y 15.300 has. marinas protegidas en áreas⁶¹;
- Primera Ley de Fomento del Turismo Rural Comunitario No. 8724 en el marco del proyecto ACTUAR⁶²;
- Tres (3) ASADAS y 2 OBC gestión comunal del recurso hídrico, 59 fuentes de agua protegidas;
- 1,585,63 Tn. de CO2 evitadas por eficiencia energética y tecnologías de energía renovable;
- Más de 243.554 Tn. de carbono almacenado en suelos bajo producción sostenible y orgánica;
- 340 has. s de tierra degradada en Descanso;
- 3.542,2 has. bajo manejo sostenible y orgánico
- 14 tecnologías e innovaciones: abonos orgánicos, protección de áreas vegetativas, aprovechamiento de recursos del bosque, reproducción en viveros, manejo de aguas de desecho, biodigestores, Zona de Exclusión Pesquera, reproducción de semillas, polinización, baños con plantas medicinales, procesamiento de productos de la biodiversidad;
- Catorce (14) nuevas tecnologías e innovaciones aplicadas para la adaptación y mitigación del cambio climático: 138 biodigestores, producción orgánica, secado solar, microbeneficios con bajo consumo de agua, señalización preventiva de incendios, paneles solares, energía hidráulica, tracción animal, ganadería sostenible, manejo de aguas llovidas, transporte sostenible con bicicletas, sensibilización y capacitación;

⁵⁴\$301,095: COS/SGP/OP4/CORE/07/07, COS/SGP/OP4/RAF/07/07, COS/SGP/OP4/RAF/07/14, COS/SGP/OP4/RAF/07/17

COS/SGP/OP4/RAF/08/04, COS/SGP/OP4/RAF/08/05, COS/SGP/OP4/RAF/09/08, COS/SGP/OP4/RAF/09/09, COS/SGP/OP4/RAF/09/12, COS/SGP/OP4/RAF/09/13, COS/SGP/OP4/RAF/09/15, COS/SGP/OP4/RAF/09/16, COS/SGP/OP4/RAF/09/18, COS/SGP/OP4/Y3/CORE/09/02, COS/SGP/OP4/Y3/CORE/09/03, COS/SGP/OP4/Y3/RAF/09/16.

⁵⁵Inversión: \$155,427.00

⁵⁶COS/SGP/OP4/RAF/07/17 Fundación para el Equilibrio entre la Conservación y el Desarrollo-FUNDECODES organización sombrilla: 1 Plan Estratégico Nacional y 10 Planes Estratégicos Regionales, un presupuesto básico para la operación de los Programas Regionales de CB, y actividades de capacitación y divulgación, se ha apoyado el funcionamiento del Programa Nacional, todas las Áreas de Conservación, y 19 Consejos Locales de CB: Morocochas, Tenorio-Miravalles, Pájaro Campana, Miravalles-Santa Rosa, Lago Arenal-Tenorio, Miravalles-Rincón de la Vieja y Rincón-Barbudal, Colorado Tortuguero, San Juan La Selva, Río Cañas, Fila Langusiana, Alexander Skutch, Fuentes de Vida-La Amistad, El Quetzal-Tres Colinas, Chorotega, Cordillera Volcánica Central-Talamanca, COBRI-SURAC, Montes del Aguacate, Paso de las Lapas, y Cordillera Volcánica Central-Talamanca Sección Barbilla.

⁵⁷\$85,572: Fundación de Parques Nacionales, Asociación de Brigadistas del Parque Nacional Barra Honda, Asociación de Brigadistas contra Incendios Forestales de Esparza, Asociación de Vecinos del Río Brasil.

⁵⁸Tales como: cultivo plantas medicinales-mora-vegetales-granos básicos, abonos orgánicos, biodigestores, industrialización frutas tropicales, ganadería integral, pesca artesanal, producción orgánica.

⁵⁹Asociación para el Desarrollo Sostenible de la Región Atlántica.

⁶⁰44 especies vegetales con usos medicinales, 6 especies de orquídeas, 128 especies de arbustos, árboles frutales y maderables, 20 especies endémicas de árboles, 24 especies endémicas de plantas, 70 especies de mamíferos y reptiles, 35 especies de mariposas, 400 especies de aves.

⁶¹Proyecto desarrollado por la Asociación de Pescadores Cuerderos de Palito de Chira, creando una Zona de Exclusión Pesquera de 3km. Asociación de Pescadores y Piangueros del Golfo Dulce contempló el establecimiento de 15.000 has como área marina comunitaria. Al menos cinco proyectos desarrollados en distintas zonas del Golfo de Nicoya (Costa de Pájaros, Punta Morales e Isla de Chira) han propiciado también la protección integral de los ecosistemas relacionados con el área.

⁶²Regula el sector y establece una serie de beneficios para su desarrollo después de un proceso de más de tres años acompañamiento de forma cercana por el PPD.

PPD Programa Pequeñas Donaciones del FMAM

30 AÑOS

gef



Acción Local, Impacto Global

EL PPD SE “GRADÚA”

2011-2015: Fase 5

El PPD se ha ejecutado de manera ininterrumpida desde el año 1993, generando una vasta historia llena de experiencias enriquecedoras, valiosas para la conservación y el desarrollo en las regiones del país así como en una escala global. En esta etapa, el PPD se ejecuta bajo la modalidad de país promovido o graduado⁶³, invirtiendo \$3.188.440,52, distribuidos en 120 iniciativas. La estrategia seguida “fue la expansión de los resultados del PPD y una mayor contribución con los objetivos de las principales convenciones internacionales de ambiente que el país ha ratificado y a las prioridades ambientales nacionales”. La escogencia de las áreas geográficas prioritarias, ubicadas “principalmente en corredores biológicos, responde a una estrategia para la protección y conservación de la biodiversidad en el largo plazo, así como a mecanismos de adaptación y mitigación de los efectos del cambio climático, en congruencia con la estrategia de país para aumentar la conectividad y la funcionalidad de las áreas silvestres protegidas y bloques de bosque dispersos, muchos de ellos en manos de propietarios privados”⁶⁴. En esta Fase se selecciona la cuenca del Río Jesús María como área geográfica de acción, fue un proceso piloto, en la cuenca más degradada del país y las acciones se enfocaron de manera directa a mitigar y adaptación a los efectos de esta. Las Agencias de Extensión Agropecuaria del MAG se constituyen en el socio estratégico para brindar seguimiento y asistencia técnica a las organizaciones en esta área

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Multifocal
\$3,008,954.21	\$1,714,429.07	\$835,318.53	\$459,206.61
100%	65%	19%	16%
121	79	23	19

⁶³“Graduado” significa que el Programa del País se implementa como un proyecto de tamaño completo del GEF bajo los fondos destinados a la fase correspondiente para Costa Rica. Este proceso de “graduación” significó pasar de una ejecución coordinada centralmente y supervisada por el PPD (Equipo Central) en el PNUD, recibiendo un presupuesto anual a transformarse en un proyecto completo de GEF, con un período de 4 años de ejecución y fondos preasignados para todo el período, basado en un presupuesto que proviene de la asignación para Costa Rica -GEF-STAR.

⁶⁴Obando A. Vilma: Los aportes del Programa de Pequeñas Donaciones PPD-GEF-PNUD, en Costa Rica Quinta Fase Operativa del GEF 2011-2015, pág. 10, 20.

- **Área Geográfica:** Priorizando 12 corredores biológicos y las zonas de amortiguamiento de 8 áreas silvestres protegidas y Cuenca del Río Jesús María⁶⁵.
- 121 proyectos aprobados: 85% OBC y 15% ONGs.
- 2,420 personas beneficiarias directas.
- 184,074 personas beneficiarias indirectas, incluye los prestadores de servicios de agua potable - ASADAS.
- \$6,027,434.78 cofinanciamiento en especie y efectivo.
- \$8,444,479.24 cofinanciamiento en especie y efectivo.

Desde 2011 y hasta finales de la Fase Operativa 7, los programas nacionales del PPD más maduros (Programas país que tuvieran más de 15 años de ejecución y que hubieran recibido fondos de subvención acumulativos por un valor de más de 6 millones de dólares) se convirtieron en países graduados y operaron como proyectos de tamaño completo (full size projects del GEF). Trece países se graduaron y están activos: Costa Rica, Bolivia, Brasil, Perú, India, Sri Lanka, Indonesia, México, Malasia, Egipto, Kazajastán, Kenia, y Filipinas. Ecuador, Tailandia, Chile y Pakistan fueron países graduados, pero por ahora cerrados.

El PPD ha logrado, a lo largo de su trayectoria numerosos impactos que se evidencian a nivel de la región de trabajo, se han multiplicado y exceden ampliamente las inversiones y alcances iniciales de sus intervenciones. En tal sentido, el proyecto ha funcionado como una auténtica “incubadora” de iniciativas que se han desarrollado y prosperado mucho más allá de los apoyos del mismo.

(Imbach, A. 2015)

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	16	\$379,373.40
MIF y Covirenas	7	\$274,730.64
TI	12	\$239,449.94
TRC	22	\$552,441.48
PS	38	\$866,248.48
ER	9	\$336,383.72
MRH	17	\$360,326.55
Total General	121	\$3,008,954.21

⁶⁵Áreas Silvestres Protegidas: Parque Internacional La Amistad, Parque Nacional Chirripó, Parque Nacional Tapantí-Macizo Cerro de la Muerte, Parque Nacional Palo Verde Parque Nacional Braulio Carrillo, Parque Nacional Corcovado, Área de Conservación Guanacaste, Refugio de Vida Silvestre Barra del Colorado. Corredores Biológicos: Talamanca Caribe, Cordillera Volcánica Central-Talamanca, Montes del Aguacate, Amistosa, Paso de la Danta, Paso de las Lapas, Diriá-Chorotega, San Juan-La Selva, Pájaro Campana, Colorado Tortuguero, Ruta Los Malekus, Paso del Mono Aullador.

Aspectos Relevantes

- Dieciséis (16) iniciativas se ubican en CB⁶⁶ y en gestión de CB alcanzando 936,516.95 has.;
- Fortalecimiento de la Red Nacional de CB y la Gestión Integral de Zonas Protectoras en el contexto de la Alianza Bosque Modelo Reventazón (ABOMORE);
- Doce (12) iniciativas en 5 TI (Bribri, Cabécar, Ngobe, Maleku, Teribe) en producción sostenible y etnoturismo;
- Siete (7) iniciativas MIF⁶⁷; elaborada Estrategia y Plan de Acción del Manejo Integral del Fuego;
- Veintidós (22) iniciativas en TRC y Formación de la Cámara de Experiencias Rurales–CANTORURAL;
- Treinta y ocho (38) iniciativas en producción sostenible y fortalecidas Ferias Verdes en la GAM⁶⁸;
- 70 biodigestores instalados, 6 micro hidroeléctricas establecidas; 220 sistemas de energía fotovoltaica instalados en territorio indígena Bribri y Cabécar;
- Una (1) unión de ASADAS Norte Norte-UANN⁶⁹ conformada;
- Diecisiete (17) iniciativas⁷⁰ en manejo del recurso hídrico⁷¹ en la Cuenca del Río Jesús María, Upala y los Chiles;
- 15,300 has. marinas en protección⁷²
- Acciones para la captura, extracción del Pez León y una Publicación de protocolo para la captura, extracción y disposición final del Pez León (*Pterois antennata*) Caribe Sur;
- 853,486 Tn. CO2 mitigadas en proyectos aprobados⁷³;
- Actualización de la zonificación de la Reserva de Biosfera La Amistad para contribuir con los modelos de gestión territorial y cumplir con los compromisos nacionales y estatutarios que rigen para las Reservas de Biosfera.
- Buenas prácticas e innovaciones tecnológicas llevadas a cabo en Cuenca del Río Jesús María: conservación del suelo, conservación recurso hídrico, desarrollo de sistemas silvopastoriles, agroforestales y en agricultura (micro techos, reproducción de abejas meliponas-apicultura, siembra de café):
 - 6 Centros educativos con programas de Educación Ambiental;
 - 760 Personas productoras beneficiadas;
 - 120 personas ganaderas capacitadas en prácticas de sistemas silvopastoriles;
 - 16,039 has de tierra mejoradas⁷⁴;
 - 80 has. de café mejoradas;
 - 22,720 árboles plantados⁷⁵;
 - 33 biodigestores instalados y 20 de cosecha de agua.

⁶⁶Montes del Aguacate, Pájaro Campana, Bosque de Agua”, zona de amortiguamiento del PILA y PN Chirripó, Ruta los Maleku, Alexander Skutch “CoBAS”, Premontano Chirripó-Pacífico, Paso de la Danta, Paso de las Lapas, Talamanca Caribe.

⁶⁷Península de Nicoya, Corredor Biológico Paso Las Lapas, San Jerónimo de Pérez Zeledón.

⁶⁸Apoyo a la Feria Verde en Aranjuez y Ciudad Colón como principales mercados de productos orgánicos de la GAM y como punto de encuentro entre las personas productoras agrícolas orgánicas y los empresarios, los restaurantes y público en general.

⁶⁹UANN conformada por 16 ASADAS, las cuales abastecen 91 comunidades y 9.617 abonados, integra cantones Upala, Guatuso y los Chiles.

⁷⁰Inversión: \$360,326.55.

⁷¹ASADAS: Santiago de Palmares, Pavón de Los Chiles, Santa Fe de Guatuso, Santiago de San Ramón, Libertad, Zapote, Santos de Yolillal de Upala, Rincón, Maderal, Desmonte, Dulce Nombre, Llano Brenes, La Florida y ACEPESA.

⁷²Cuatro iniciativas en pesca artesanal responsable (Asociación. de Pescadores de Montero, Asociación. Pescadores de Coyote, Programa Restauración de Tortugas Marinas).

⁷³[dem Obando Vilma, pág. 42.

⁷⁴9,400 has construidos de acequias de ladera, 6,300 has de cercas vivas, 313 Hectáreas cultivadas con pastos mejorados, 26 Hectáreas de bancos de forraje.

⁷⁵12.000 árboles forestales plantados + 10.720 Árboles frutales.



PPD

Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS



Acción Local, Impacto Global

Otras iniciativas: ampliando el financiamiento del programa y consolidando un enfoque en áreas degradadas

Proyecto de Desarrollo de la Comunidad y Gestión del Conocimiento para la Iniciativa Satoyama (COMDEKS)

En el año 2011, el PPD en Costa Rica se unió al Proyecto de Desarrollo de la Comunidad y Gestión del Conocimiento para la Iniciativa Satoyama (COMDEKS), sumando a un esfuerzo global implementado por el PNUD, en colaboración con el Ministerio de Medio Ambiente de Japón (MOEJ), la Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica (SCBD) y la Universidad de las Naciones Unidas (UNU-IAS).

COMDEKS está diseñado para apoyar las actividades de la comunidad local que mantienen y revitalizan los paisajes de la producción socio-ecológica y los paisajes marinos para recopilar y difundir el conocimiento así como las experiencias prácticas de las acciones exitosas en el terreno con el objetivo que puedan ser replicadas y adaptadas por otras comunidades locales y en otras partes del mundo. COMDEKS tiene como objetivo desarrollar las capacidades de las organizaciones comunitarias para emprender acciones colectivas para la gestión adaptativa del paisaje en busca de resiliencia social y ecológica.

Utilizando la estructura operativa del PPD, en el periodo 2011-2024 la Iniciativa Satoyama aportó \$235.000 para ejecutar acciones dentro de los paisajes productivos de la cuenca del río Jesús María y Río Barranca, contribuyendo a la resiliencia del paisaje, la conservación de la biodiversidad, los servicios de los ecosistemas, el fortalecimiento de la sostenibilidad de los sistemas de producción y la promoción de medios de vida sostenibles.

El enfoque de paisajes productivos permite generar una visión compartida entre agricultura y ambiente que permite abordar temas con uso y conservación de los recursos naturales - suelo, agua, biodiversidad - de manera integral, *algo que pocos países han conseguido.*
(Cesilini S. 2019)

2016-2019: Fase 6

El PPD continúa operando como país graduado. Para esta fase el enfoque de la estrategia de actuación se basó en “enfoque de paisajes”, el cual propone tratar las amenazas a la biodiversidad y la crisis climática atravesando múltiples sectores por medio de involucrar actores y reconociendo las complejas interacciones que se encuentran detrás de los impactos de los sistemas productivos en el medio ambiente.

La ubicación geográfica para la fase se estableció en dos cuencas: la cuenca del río Jesús María, que es la cuenca más degradada del país, seguida por la cuenca del río Barranca, ambas forman parte del Corredor Biológico Montes de Aguacate. El SINAC-MINAE, AEA-MAG continúan brindando apoyo técnico y seguimiento a las iniciativas financiadas.

Las Áreas Silvestres Protegidas involucradas fueron: Reserva Biológica Alberto Manuel Brenes; Refugio Nacional de Vida Silvestre Mixto Peñas Blancas, Zonas Protectores Monte de Oro; Cerros Atenas, Cerro El Chompipe y Tivives.

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Degradación de tierras
\$1,498,709.00	\$711,500.00	\$388,000.00	\$399,209.00
100%	47%	26%	27%
32	15	6	11

- **Área geográfica:** Cuenca del Río Jesús María y Barranca y CB Montes del Aguacate
- 32 proyectos aprobados: 68% OBC y 32% ONGs
- 3,300 personas beneficiarias directas
- 41,406 personas beneficiarias indirectas que incluyen organizaciones prestadoras del servicio de agua potable
- \$6,155,502 cofinanciamiento en especie y efectivo

Múltiples iniciativas y socios estratégicos dan testimonio de la experiencia y los aportes que el PPD, respecto a la protección y valoración del patrimonio natural, cultural y al mejoramiento de las condiciones de vida de las comunidades rurales de las cuencas de los ríos Jesús María y Barranca, desde un espacio de gobernanza ambiental local, que posibilita contribuciones a la problemática ambiental global. (Fonseca, M. 2016-2019)

Aspectos Relevantes: Conservación del suelo

- 86,000 has. indirectamente impactadas en las cuencas Jesús María y Barranca;
- 2,633 personas productoras participantes, 46% mujeres;
- 3,650 has. mediante sistemas de manejo agropecuario sostenible;
- 1,100 personas productoras capacitados en la implementación de prácticas de conservación de suelos y agua;
- 1,251 has. de tierra con medidas de conservación del suelo en café⁷⁶;
- 1,273 has. de bosque bajo prácticas de manejo, protección, regeneración y reforestación por personas productoras, ASADAS y reservas públicas y privadas;
- 14,968 has. registradas para PSA en ambas cuencas desde el 2005.

⁷⁶ En las cuencas del Río Jesús María (CRJM) y cuenca del Río Barranca (CRB)

Conservación del recurso hídrico

- 33 ASADAS fortalecidas⁷⁷;
- 147 fuentes de aguas protegidas;
- 23 cosechas de agua en funcionamiento y 2 tanques comunitarios de captación construidos.

Protección y conservación Áreas naturales:

Un (1) plan de manejo y la Red de Reservas Privadas y Públicas dentro del CBMA⁷⁸.

Manejo residuos sólidos:

Un (1) Centro de manejo y revalorización de los residuos sólidos (San Mateo)⁷⁹;
Ocho (8) comunidades están llevando a cabo actividades de reciclaje.

Manejo Integral del Fuego:

Dos (2) BRIFs constituidas (Orotina, Palmares), 46 bomberos y bomberas forestales capacitados.

Producción agropecuaria:

63 microtechos realizados con grupos de mujeres, por un total de 98 mujeres⁸⁰;
80 mujeres capacitadas en el manejo-producción de meliponarios para uso cosmético y medicinal;
35 apicultores de la zona de San Mateo, Orotina y Esparza apoyados con capacitación técnica incrementando 20% el número de colmenas, renovación y aumento en la población de reinas;
185 personas ganaderas con prácticas silvopastoriles;
Dos (2) unidades móviles de extracción de miel apícola construidas y en uso;
Una (1) empresa comunitaria transformando desechos contaminantes en abono orgánico en la comunidad de Río Jesús de San Ramón;
Diez (10) Comités de Crédito Comunitario (CCC) establecidos con una cartera de 157,179,029⁸¹ dólares beneficiando 254 hombres y 192 mujeres, con un monto de financiamiento apalancado de 91,682,881⁸² colones;

⁷⁷En diferentes procedimientos técnicos-administrativos y prácticas de conservación para mejorar la gestión integrada de los recursos hídricos, 10 comunidades capacitadas a través de las ASADAS sobre la importancia del recurso hídrico.

⁷⁸Incluye 23 áreas protegidas públicas y privadas, cada una inventariada y mapeada.

⁷⁹Incrementó las toneladas recicladas de 2,9 Tn. (2016) a 5,7 Tn. a finales de 2018.

⁸⁰Comunidades de Río Jesús, Guadalupe y Peñas Blancas para producir hortalizas y vegetales orgánicos para mejorar su seguridad alimentaria, mejoramiento de las dietas familiares, lográndose ahorros (se estima por un promedio de 60.000 colones/mes) en la compra de hortalizas y la generación de ingresos mediante la venta de sus productos.

⁸¹Setiembre 2019.

⁸²Fonseca F. Marietta: Restaurando el Paisaje con la Gente, Principales Resultados, Sexta Fase Operativa OP6: 2016-2019. Programa de Pequeñas Donaciones Costa Rica, 2019.

Productos de conocimiento:

- Una sistematización de la gestión integral de los recursos hídricos.
- Manual de prácticas agro-conservacionistas que contribuyen a la neutralidad de la degradación de la tierra.
- Sistematización participativa de iniciativas locales de prácticas agro-conservacionistas que contribuyen a la neutralidad de la degradación de la tierra de la cuenca del río Barranca.
- Sistematización de prácticas, técnicas y tecnologías aplicadas por las personas productoras de las comunidades de San Jerónimo, Cerrillos, Sabana Bonita y Peñas Blancas.
- Estudio Ecológico Rápido (EER) en cinco nacientes de Piedades Sur, San Ramón de Alajuela, Costa Rica
- Manual de cría y manejo de las abejas sin aguijón.
- Cuatro (4) videos temáticos:

Apicultura: <https://vimeo.com/364416260>

Ganadería: <https://vimeo.com/363618684>

Río Jesús, comunidad modelo <https://vimeo.com/364418399>

Mujeres productoras: <https://vimeo.com/365328535>

Boletín mensual para Latinoamérica Genera, artículo sobre el trabajo del PPD con los grupos de mujeres.

<http://americ latinagenera.org/newsite/index.php/es/informate/informate-noticias/noticia/4180-empoderando-las-mujeres-de-las-cuencas-del-rio-jesus-maria-y-barranca>

- Una sistematización realizada sobre la experiencia del crédito como instrumento para la conservación.
- Una investigación y publicación sobre los recursos filogenéticos de variedades de aguacate y marañón del Pacífico Central;



El PPD cumple 30 años

2020-2024: Fase 7

En este período, se propone consolidar, optimizar y expandir los resultados positivos, las mejores prácticas y las lecciones aprendidas durante la Fase 5 (cuenca del río Jesús María) y el Fase 6 (cuencas de los ríos Jesús María y Barranca), generando un enfoque multifocal y multisectorial, impulsado por organizaciones comunitarias y con la guía-asistencia técnica de entidades estatales, universidades y el sector privado.

La Fase se implementó en cinco paisajes⁸³: Las cuencas de los ríos i) Jesús María y ii) Barranca; iii) el Corredor Biológico Montes del Aguacate (CBMA), iv) la cuenca baja del río Grande de Tárcoles y el v) Corredor Biológico Paso de Las Lapas. Las Áreas de Conservación del SINAC así como las Agencias de Extensión del MAG en el área de acción del Programa continúan brindando asistencia técnica y seguimiento a las iniciativas.

La ubicación geográfica contempla las siguientes Áreas silvestres protegidas: Reserva Biológica Alberto Manuel Brenes, Refugio Nacional de Vida Silvestre Mixto Peñas Blancas, Zonas Protectoras Monte de Oro, Cerros Atenas, Cerro El Chompipe y Tivives, Parque Nacional Carara, Refugio Nacional de Vida Silvestre Fernando Castro Cervantes, la Zona Protectora Cerros de Turrubares y la Zona Protectora El Rodeo.

El PPD está trabajando a través de acciones locales en respuesta a las necesidades comunitarias en un espacio geográfico único, lo que constituye una estrategia asertiva, es una práctica sólida que profundiza el alcance y los resultados.
(Araujo, A.2024)

Total Fase	Conservación de la biodiversidad	Cambio Climático	Degradación de tierras
\$1,320,030.36	\$563,227.00	\$238,000.00	\$238,000.00
100%	43%	18%	39%
35	16	4	15

⁸³Se estableció como objetivo final de esta fase "permitir a las comunidades y organizaciones locales adoptar medidas colectivas mediante un enfoque participativo para la planificación y gestión del paisaje, con el fin de optimizar la resiliencia socio-ecológica mediante la generación de beneficios ambientales y de desarrollo sostenible a nivel local y global".

Área Geográfica:

- 35 proyectos aprobados: 80% OBC y 20% ONGs.
- 3,356 personas beneficiarias directas (50% hombres y 50% mujeres).
- 19,137 personas beneficiarias indirectas, incluyendo ASADAS y Centros educativos el total es de 528,703 personas beneficiarias indirectas.
- \$4,418,107 dólares en cofinanciamiento en especie y efectivo

Áreas Temáticas	Proyectos	\$ Inversión
CB	16	\$379,373.40
MIF y Covirenas	7	\$274,730.64
TI	12	\$239,449.94
TRC	22	\$552,441.48
PS	38	\$866,248.48
ER	9	\$336,383.72
MRH	17	\$360,326.55
Total General	121	\$3,008,954.21

Aspectos Relevantes

Conservación del suelo:

- 8,625.5 has. bajo mejores prácticas de manejo⁸⁴;
- 796,259 Mt de CO2 mitigadas⁸⁵;
- Cuatro estrategias de paisaje desarrolladas para los CB (Montes de Aguacate y Paso Las Lapas) y cuencas Jesús María y Barranca⁸⁶.

Programas de Monitoreo de Especies y aporte efectiva ASP:

- Dos (2) programas de monitoreo comunitario implementados para la protección del Puma (Concolor) y Lapa Roja ⁸⁷;
- Una (1) iniciativa fortalece el proceso de reconocimiento de los aportes del Corredor Biológico Montes del Aguacate a la conservación efectiva fuera de Áreas Protegidas en Costa Rica y el mundo.

Protección y conservación de áreas naturales mediante el TRC:

- Una iniciativa en TRC en el CBMA⁸⁸;
- Un 1 Tour Operador de TRC Explore Occidente en el CBMA conformado.

⁸⁴Incluye tierras agrícolas y ganaderas y plantaciones forestales.

⁸⁵Para el primer trimestre del 2024 se contará con la se basará en la cobertura de tierras agrícolas y forestales en toda la zona de intervención de la Fase 7.

⁸⁶Se utilizó la metodología de resiliencia de SATOYAMA

⁸⁷Proyecto Panthera en el Corredor Biológico de Montes del Aguacate apoyó a 4 comunidades a mejorar la percepción acerca de la vida silvestre y reducir las interacciones negativas entre ganaderos y vida silvestre (grandes felinos como los pumas, jaguares, ocelotes); Instaladas 36 estaciones de monitoreo equipadas con cámaras trampa con apoyo del Área de Conservación Volcánica Central, 10 familias productoras con apoyo del AEA-MAG implementaron planes de finca para mejorar la productividad (apartos, bebederos, comederos, cercado de nacientes, plantación de árboles frutales). La cerca eléctrica se estableció como medida antidepredatoria, 2 granjas modelo establecidas y equipadas con medidas antipredadoras, sirven como ejemplos nacionales. Asociación de Desarrollo Específica Tufares en el Corredor Biológico Paso Las Lapas, fortaleció las acciones para el monitoreo de los guacamayos rojos (guacamayos escarlata- LapaRoja) a lo largo de las principales rutas de conectividad con la participación jóvenes y estudiantes; establecidas estaciones móviles para estudios de nidos, ayudando en la creación de mapas de distribución y estudiando el comportamiento de la especie.

⁸⁸Integra: más de 55 empresas que ya ofrecen servicios como alojamiento, gastronomía local, observación de aves y actividades de aventura.

Manejo Integral del Fuego:

- Una BRIF constituida Bijagual de Turrubares-Pacífico Central y tres BRIFs⁸⁹ fortalecidas;

Producción agropecuaria:

- 248 personas ganaderas con prácticas silvopastorles (16% mujeres);
- 197 mujeres con sistemas de producción sostenible⁹⁰;
- 8 proyectos con estrategias de la cadena de valor en: apicultura, productos hortícolas, compost de vermicultura, reciclaje de residuos y, utilización plantas medicinales en la producción de: champús, cremas, jabones, ungüentos, tinturas y miel de melipona;

Manejo residuos sólidos:

- Una iniciativa en la recuperación desechos de playas y ríos, especialmente los plásticos "trágicos", para su transformación en ecobloques en alianza con empresa privada;
- Una iniciativa liderada por mujeres en el acopio de residuos valorizables y su comercialización en el CBPLP para dos cantones;

Conservación del recurso hídrico:

- 44 reservorios de agua para producción agropecuaria;
- 149 manantiales de agua dulce han sido protegidos⁹¹;
- Una Unión de ASADAS de la región Pacífico Central, y un Centro de Sostenibilidad en operación (CAISA)⁹² para 60 ASADAS;
- 60 ASADAS capacitadas en la región Centro-Pacífico;
- Cinco centros educativos en procesos de educación ambiental en CBPLL, CBMA, Cuenca Río Jesús María;

Productos de gestión de conocimiento:

- Veintitrés videos de organizaciones socias, algunos ejemplos:

AFACAPA: https://youtu.be/A5VWX5_9mSQ;

APAECTU: https://youtu.be/CddhOkU_0OE;

APIPAC: https://youtu.be/0GB5TBf1_bY;

APROCETU: <https://youtu.be/uEoyp3i8VwE>;

ASADA: <https://youtu.be/SWEe06VDF6c>;

Bombeo Allen: <https://youtu.be/9InFITppC30>

ADI Barranca: video que muestra buenas prácticas en la plantación de árboles de altura en la producción de café; vídeo

Buenas Prácticas Ganaderas;

<https://www.youtube.com/watch?v=k0fZvm9CcGM>

⁸⁹Tivives, Orotina y San Mateo.

⁹⁰Doce proyectos ejecutados por grupos de mujeres, en actividades como: verduras, hierbas y plantas medicinales (cultivo de plantas medicinales para la producción de jabones, cremas, tinturas, aceites y el uso de miel de Melipona); producción de fertilizantes orgánicos a través de la vermicultura, tratamiento de residuos de café, preparan productos lácteos, producen leche dorada (una bebida hecha de cúrcuma, pimienta y una mezcla de especias) y producen moras.

⁹¹Medidas de protección realizadas incluyen: cercar las fuentes de agua para prevenir la deforestación y la entrada de ganado, promover la regeneración natural (prácticas de conservación), siembra de árboles forestales, establecimiento de bebederos y comederos (ganado), además, estas áreas vitales reciben protección de proyectos centrados en la producción de café, el cultivo de vegetales y árboles frutales de gran altitud, esfuerzos de reforestación, provisión de cobertura de vegetación y eliminación de desechos sólidos.

⁹²Aglutina 96 ASADAS y 60 ASADAS capacitadas.

Dos Estudios de caso y sistematizaciones:

Sistematización del Proyecto Red de Turismo Sostenible en el Corredor Biológico Montes del Aguacate
<https://www.youtube.com/watch?v=pmLZRYCIL8w>

- Una sistematización de los 3 Centros de Sostenibilidad del Recurso Hídrico en Costa Rica, Fundación Avina.

Foto Historias del PPD en el sitio de Exposures del PNUD:

- Los dulces sueños están hechos de abejas: cosechando las mieles del esfuerzo entre agujones y esperanza.
- Mujeres rurales, naturaleza y desarrollo: una agenda para avanzar hacia sociedades justas, inclusivas y resilientes.
- Maná del cielo: bendecidas por el sol y la lluvia, las mujeres de la promesa, en costa rica, cultivan pescado y verduras en sus propios patios traseros.
- Mujeres que abren surco: siete líderes de áreas rurales comparten aprendizajes de sus luchas y triunfos en la agricultura, la artesanía y la ganadería.
- Alto a la degradación del suelo con buenas prácticas ganaderas.
- Sueños color esperanza: cuando la agricultura se convierte en el proyecto de vida de una mujer migrante.
- ¡Qué fluyan las alianzas! y con ellas el suelo saludable y los corredores de vida.
- En la línea de fuego: bomberas y bomberos forestales voluntarios se juegan la vida para cuidar los bosques de todo un país.
- Un respiro en el fogón
- En Turrubares un aire más limpio huele a café con leche: ganadería lechera y caficultura de la zona reducen gases de efecto invernadero y aprovechan la energía renovable



El enfoque del PPD: el programa más allá de las fases operativas

Áreas temáticas


Más allá de seguir un enfoque temporal, y de responder a las demandas y necesidades de las organizaciones de la sociedad civil, el PPD ha operado bajo un enfoque temático estratégico alineado a políticas, normativas e iniciativas globales y nacionales.

Las áreas estratégicas temáticas se originan a partir del análisis de la cartera de proyectos financiados, mostrando una concentración de iniciativas alrededor de ejes temáticos como: turismo rural comunitario, combate de incendios forestales, conservación del bosque por medio de corredores biológicos y del apoyo a los territorios indígenas, manejo de recurso hídrico, manejo de residuos sólidos, energía renovable y, producción sostenible; dentro de la cual se incluye: la producción orgánica-sostenible, pesca artesanal y sistemas agropecuarios.

El programa estableció como estrategia promover el escalamiento vertical y horizontal en cada área temática, y la promoción de redes de trabajo entre los socios actuales e históricos del PPD con otras organizaciones de la sociedad civil, ONG, sector privado e instituciones públicas. Cada proyecto se procedió a clasificar dentro de las áreas temáticas y, a su vez; se determina como contribuye de manera individual a alguna de las tres áreas focales del GEF que se relacionan con las convenciones internacionales de ambiente, esto es el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB), la Convención para Combatir la Desertificación y la Sequía (CNULD) y la Convención Marco sobre Cambio Climático (CMNUCC).

Se muestran logros significativos en las áreas estratégicas temáticas, esos logros son válidos y contribuyen a la misión del PPD; sin embargo hay una deuda directa en el tema de conservación de la biodiversidad.

(Lynch D. 2024)



...la estrategia del PPD implica un trabajo a largo plazo con los grupos locales hasta llegar a la madurez de su desarrollo, que implica superar los límites del trabajo local y proyectarse a escalas regionales y a la nacional en diversos aspectos (económicos, políticos, organizativos, sociales, etc.). (Imbach, Alejandro C. 2024)

Las iniciativas apoyadas en las diferentes áreas temáticas han sido sujetas de refinanciamiento por el PPD, como una estrategia de consolidación de procesos en el cual se promovía la articulación de las iniciativas, la incorporación y el trabajo en red, así como el trabajo conjunto por cercanía geográfica. Después de más de treinta años, la estrategia implementada ha impulsado el reconocimiento a nivel local, regional y nacional de las iniciativas, ha asegurado la sostenibilidad de los diferentes procesos y desarrollado capacidades dentro de los ejes mencionados promoviendo cambios organizativos, institucionales y, la incidencia en la gobernanza de los recursos naturales. Veamos a continuación los aspectos relevantes en cada área temática:

1. Territorios indígenas de Costa Rica: mejoramiento de los medios de vida

En el país existen 24 territorios indígenas, que son habitados por 8 pueblos indígenas: Bribris, Cabécares, Borucas o Brunca, Chorotegas, Huetares, Malekus o Guatusos, Ngäbe- Buglé, Térrabas o Teribes. Estos resguardan más de 7% del territorio nacional (350,000 has.)⁹³, en su gran mayoría se encuentran cercanos o inmersos en las Áreas Silvestres Protegidas donde se resguarda una gran riqueza de biodiversidad ligada con su cultura y tradiciones.

Inversión en Dólares	Iniciativas	Número de Etnias	Territorios
\$3,008,954.21	68	8	24

- Desde el inicio de sus operaciones, el PPD estableció como parte de sus estrategias de intervención los territorios indígenas proponiendo apoyar y fortalecer organizaciones de base comunitaria y organizaciones no gubernamentales para gestionar diversas iniciativas con el fin de mejorar y fortalecer los medios de vida de las personas: 68 iniciativas de 8 pueblos indígenas apoyadas en los 24 territorios;
- 68 iniciativas apoyadas en: fortalecimiento de capacidades, dotación de equipo, mejora en la infraestructura comunal, asistencia técnica, favorecer procesos de educación ambiental, formación de grupos de COVIRENA y brigadistas forestales voluntarias. Así como acciones para protección del recurso hídrico, protección de tortugas marinas, identificación y conteo de aves migratorias, reforestación, rescate de recursos filogenéticos tradicionales;

⁹³Cobertura boscosa de las tierras que habitan (70%); bosques húmedos (16%); humedales (15%); manglares (5%), playas de anidación de tortugas marinas (3,2%); de los pastos marinos (3,1%); de los bosques de páramo 2,9%; el de los corales 1%. <https://www.chmcostarica.go.cr/biodiversidad-de-costa-rica/biodiversidad-participativa>

- **Cuatro acciones de Incidencia en políticas locales y nacionales:**
 - Consulta que determinó la naturaleza y los alcances de los derechos intelectuales (o derechos comunitarios *sui generis*) y elaboración de propuesta final para presentarla ante la Comisión Nacional para la Gestión de la Biodiversidad (CONAGEBIO);
 - Conformación de una policía de orden ambiental, civil y de seguridad para velar por el orden y seguridad de los territorios indígenas;
 - Fortalecimiento de tribunales de derecho consuetudinario en el territorio indígena de Cabagra de la zona sur de Costa Rica⁹⁴;
 - Acceso a programa PSA en modalidad protección de bosque y sistemas agroforestales.
- Apoyo para el desarrollo de iniciativas en producción sostenible y acceso a mercados locales⁹⁵ a 24 territorios indígenas;
- Dieciséis (16) iniciativas⁹⁶ en TRC en 6 territorios indígenas: Bribri, Maleku, Ngöbes, Teribe, Huetar, Cabécar;
- Ocho (8) estructuras organizativas⁹⁷ de carácter regional y nacional fortalecidas: Mesa Indígena, Asociación Consejo Indígena Regional Pacífico Sur, Asociación Cultural Ngöbe, Asociación de Desarrollo Integral Indígena Bribri (ADITIBRI), Asociación Nacional Consejo Mujeres Indígenas, Asociación Bríbripa Kaneblö, Asociación Ixcavaa, Comisión de Mujeres WALE KANE (Mujeres Trabajando Juntas)⁹⁸;
- Ocho (8) ADI de las etnias: Cabécar Nairi Awari, Cabécar Bajo Chirripó, Bribri Talamanca, Cabécar Talamanca, Bribri Salitre, Bribri Cabagra, Cabécar Alto Chirripó, Bribri Kéköldi, apoyadas mediante estudios de tenencia de la tierra⁹⁹, fortalecimiento organizativo, procesos de consulta sobre diversas temáticas, estudios técnicos para acceder al pago por servicios ambientales que les permitió acceder e influir de manera indirecta 31,392has.¹⁰⁰ ;
- 17,414 has. incorporadas al programa de PSA y SAF con cinco Asociaciones de Desarrollo Integral Indígenas de los territorios: Conte Burica, Cabécar Taynín, La Casona, Cabécar Ujarrás, Quitirrisí¹⁰¹.

2. Corredores Biológicos

A partir del año 1999, en el marco de los proyectos Corredor Biológico Mesoamericano¹⁰² y del Programa Nacional de Corredores Biológicos-MINAE, el PPD contribuyó a que las personas de las comunidades se apropiaran del concepto de corredor biológico y establecieran acciones para la conformación de esta importante herramienta de conservación apoyando de manera técnica y financiera a iniciativas que promovieron la formación de CB, concienciación sobre su importancia, acciones para la producción sostenible, rotulación, conformación de grupos de brigadistas y COVIRENA, actividades de manejo compartido, estudios científicos, elaboración de planes de manejo, evaluaciones ecológicas rápidas, diseño de corredores, investigaciones sobre la biodiversidad, estrategias de conservación, comunicación y divulgación, fortalecimiento de capacidades e intercambios de experiencias, entre otros.

⁹⁴Barrera R. Alberto: *Compartiendo Buenas Prácticas Impacto de los Territorios Indígenas en Costa Rica Impacto de los Territorios Indígenas en Costa Rica*, 2008.

⁹⁵En actividades como: viveros forestales, artesanías y trajes autóctonos, producción sostenible en (banano, cacao, frutas, café, granos básicos, frijol, entre otros), huertos mixtos, establecimiento de banco de semillas, aprovechamiento sostenible de la madera caída, jardín botánico, rescate de la suita, ambientes protegidos mediante la técnica de casas sombra, sistemas de policultivo o agroforestales, fondos rotatorios, entre otros.

⁹⁶Asociación para el Desarrollo Sostenible Guaymí Osa, Asociación Stibrawpa Mujeres Artesanas de Yorkín, Asoc. de Mujeres de Rey Curré, Kéköldi Wak ka Kóneke, Asociación Comisión Mujeres Indígenas de Talamanca (ACOMUITA), Asociación Indígena de las ocho Etnias de Costa Rica, Asociación para la Promoción y Rescate de Tradiciones Culturales Maleku, Asociación para la Defensa de los Derechos Indígenas de Térraba, Asociación de Turismo Cultural Indígena Cabécar de Jameikári, Asociación de Desarrollo Comunal Indígena de Zapatón (ADIZ), Fundación Baraka, Aradikes, Asociación de desarrollo integral de Conte Burica en representación del grupo de mujeres Mery Sribire, Asociación de Jóvenes Indígenas Cabécares de Ducha Kicha y Mulurvi por el Rescate de la Cultura, el Ambiente y el Desarrollo Sostenible, Asociación Finca Educativa.

⁹⁷Apoyo en talleres de capacitación en diversos temas como legislación ambiental, conservación, intercambios de experiencias, fortalecimiento de grupos bases, encuentros nacionales con dirigentes indígenas, encuestas institucionales sobre indígenas, eventos de divulgación. Estudio de impactos ambientales y culturales del proyecto hidroeléctrico Boruca etc.

⁹⁸Barrera R. Alberto: *Compartiendo Buenas Prácticas Impacto de los Territorios Indígenas en Costa Rica Impacto de los Territorios Indígenas en Costa Rica*, 2008.

⁹⁹COS/02/36 ADI Kéköldi.

¹⁰⁰Idem, Borge Carlos, pag.29.

¹⁰¹Borge Carlos: Resultados del PSA En Los Territorios Indígenas apoyados por EL PPD-PNUD: Casos de Conte Burica, Guaymí de Coto Brus y Bajo Chirripó, pag.29.

¹⁰²Objetivo: brindar asistencia técnica para apoyar a los gobiernos y las sociedades de los países mesoamericanos y establecer conjuntamente un programa cuya finalidad sea la de generar un sistema que integre, conserve y utilice la diversidad biológica en el marco de las prioridades del desarrollo económico, sostenible y social.

Inversión en
Dólares

Iniciativas

\$1,468,578.68

80

Aspectos Relevantes

- 24 Corredores biológicos apoyados en su conformación, representando el 54% de los CB oficializados¹⁰³;
- 60% de los Consejos Locales de los CB fueron apoyados oficializados y no oficializados;
- 80 iniciativas en producción sostenible dentro de los CB¹⁰⁴;
- Contribución en el establecimiento del Programa Nacional de Corredores Biológicos- PNCB¹⁰⁵- Decreto Ejecutivo de la República No. 33106-MINAE;
- Contribución para la firma del decreto que establece el PNCB y elaboración del documento estratégico del Programa Nacional de Corredores Biológicos a nivel de SINAC;
- Apoyo al Programa Nacional de Corredores Biológicos (PNCB) para la constitución de la Red Nacional de Corredores, Biológicos, el PPD-GEF formó parte de la Comisión de Coordinación Interinstitucional de la Red;
- Apoyó la elaboración de estudios técnicos, científicos y socioeconómicos en el contexto de los CB en el país;
- Co-autor de la Guía Práctica para el Diseño, Oficialización y Consolidación de CB en Costa Rica. Apoyo para realizar la publicación y su distribución, logrando poner a disposición de la sociedad los lineamientos para la oficialización de CB en Costa Rica;
- Representante del PNCB dentro del Comité Directivo del PPD-GEF para la revisión, aprobación de las iniciativas presentadas por la sociedad civil para la conformación de CB;
- \$2,818,739.36 invertidos en 67 proyectos¹⁰⁶ dentro de los CBMA y Corredor Biológico Paso de las Lapas (CBPLL);
- 116 iniciativas de TRC se desarrollaron en CB con una inversión de \$2,559,377.36;
- 250 iniciativas en producción sostenible en el marco de los CB de Costa Rica con una inversión de \$5,343,771.67.

¹⁰³Mediante el financiamiento a organizaciones de la sociedad civil, para la conformación de los consejos locales y comisiones de trabajo.

¹⁰⁴Algunas organizaciones fueron sujetas de refinanciamiento para continuar con acciones estratégicas dentro de los CB.

¹⁰⁵Programa Nacional de Corredores Biológicos. Programa institucional del SINAC, que surge de la iniciativa de los Enlaces nacionales y regionales de corredor biológico del Proyecto Corredor Biológico Mesoamericano sección Costa Rica (CBM-CR)

¹⁰⁶Fase 6 y 7.



3. Manejo el Fuego y COVIRENA:

En Costa Rica, los incendios forestales suelen ocurrir durante la temporada seca. Las regiones más afectadas son el Pacífico Norte, así como las zonas de Paquera, Lepanto y Cóbano en Puntarenas, junto con el Pacífico Central y Sur.

Iniciando las operaciones en 1993, el PPD brinda apoyo técnico y financiero al combate de los incendios forestales en las Áreas Silvestres Protegidas y zonas de amortiguamiento. La BRIF de Bagaces¹⁰⁷ del Área De Conservación Tempisque ha recibido, de manera ininterrumpida por más de 30 años (1993-2023) este apoyo, en los siguientes niveles: BRIFs en el fortalecimiento de capacidades y estructura operativa para su operación y movilización, equipo y herramientas, así como infraestructura (bodegas) para resguardar los equipos; a nivel regional se ha propiciado los intercambios de experiencias, estrategias de comunicación y divulgación, capacitación; a nivel nacional apoyo al Programa Nacional de Manejo de Fuego y a la Comisión Nacional sobre Incendios Forestales (CONIFOR).

Por otro lado, los Comités de Vigilancia de los Recursos Naturales (COVIRENA) son otro de los grupos de la sociedad civil apoyados por el PPD; los cuales colaboraban de forma voluntaria en la vigilancia de los recursos naturales, forestales, acuíferos y vida silvestre; su rol fundamental es el de ser denunciantes, ante MINAE o cualquier otra autoridad competente, de las violaciones a la legislación ambiental del país. El PPD apoyó más de 12 grupos de COVIRENA constituidos por personas, en la mayoría de territorios indígenas.

Inversión en Dólares	BRIFs y COVIRENAS
\$1,115,247.68	103

Aspectos Relevantes

- \$1,115,274¹⁰⁸ invertidos en el periodo 1993-2023;
- 92 BRIFs¹⁰⁹ fortalecidas, equipadas y capacitadas para el combate de los incendios forestales;
- Las BRIFs apoyadas actúan en las regiones con mayor incidencia de los incendios forestales: Pacífico Norte, Paquera, Lepanto y Cóbano (Puntarenas), Pacífico Central y Sur;
- Tres Estrategias Nacional Manejo del Fuego apoyadas: 2000-2005, 2005-2010, 2015-2020.
- CONIFOR¹¹⁰ fortalecida, e implementación del Plan Nacional de Manejo del Fuego, en el marco de ese apoyo se elaboró:
 - Reglamento de Bomberos Forestales Voluntarios y se realizaron presentaciones a las diferentes BRIF, para su conocimiento y recomendaciones;
 - Guía Nacional para la Capacitación y Certificación de Personal en Manejo Integral del Fuego en Costa Rica, se presentó a las BRIFs para su conocimiento;
 - Como efecto indirecto del apoyo que brindo el programa, Costa Rica fue el primer país Latinoamericano que estableció formalmente brigadas contra incendios forestales voluntarias BRIF y reconoce oficialmente al Bombero Forestal Voluntario mediante Decreto Ejecutivo;
- 12 grupos de COVIRENA fortalecidos e implementando acciones de protección de los recursos naturales en 5 territorios indígenas (Teribe, Cabécar, Bribri, Ngäbe y Brunca) y, en el CBPLL, Área de Conservación Osa (ACOSA) y Area de Conservación Arenal Tempisque (ACAT)¹¹¹. Todos los grupos financiados por el PPD, independiente de la temática recibían capacitación en temas de manejo de fuego y guarda recursos;
- \$216,838.34 aproximados invertidos en grupos COVIRENA.

¹⁰⁷Asociación de Bomberos Forestales Voluntarios de Bagaces.

¹⁰⁸918,436 BRIFs + 196,838 COVIRENAS.

¹⁰⁹41 BRIFs de manera directa y 4 BRIF como organizaciones sombrilla para el fortalecimiento de 51 BRIFs más: ASEPALECO con 17 grupos de la región de Lepanto, Cóbano, Paquera y las Islas del Golfo de Nicoya; FUNDECONGO con 5 grupos de brigadas en el área de amortiguamiento del Parque Nacional Diría (San Juan, La Esperanza, Amigos del Diría, Hato Viejo y Arado); ATURENA un grupo de brigadas en el área de amortiguamiento del Parque Nacional Chirripó.

¹¹⁰Comisión Nacional sobre Incendios Forestales.

¹¹¹En el fortalecimiento de conocimientos, capacidades, educación ambiental, invirtiendo cerca de US\$196,838.34 durante el periodo 1996-2015.

4. Turismo Rural Comunitario:

La gran riqueza en biodiversidad, así como los compromisos que el país ha adquirido con la sostenibilidad, la preservación de especies y bellezas naturales, y los esfuerzos de conservación a través de las Áreas Silvestres Protegidas, sitúan a Costa Rica como un destino turístico conocido a nivel mundial.

En sus inicios, como programa, Costa Rica acogió la idea de un grupo de mujeres indígenas¹¹² del PILA-Talamanca para iniciar un proyecto piloto en el área que hoy se denomina Turismo Rural Comunitario. Con el paso de los años, muchas otras comunidades rurales del país se organizaron y se sumaron a esta forma diferente de hacer turismo, apoyadas por el PPD, instituciones del Estado, ONGs, voluntariado, empresa privada entre otros cooperantes. Para el PPD la meta fue a largo plazo, dado que fortalecer un sector emergente que promueve la participación local en la conservación, así como los beneficios generados a partir de los recursos protegidos.

Inversión en Dólares	Número de Iniciativas
\$2,559,377.36	116

Aspectos Relevantes

- Primera guía **Costa Rica Auténtica**¹¹³ publicada en alianza con Consorcio COOPRENA R.L.;
- RED de TRC–ACTUAR¹¹⁴ conformada con más de 50 iniciativas;
- Acompañamiento, desde la plataforma del PNUD, para favorecer la apertura de espacios políticos y empresariales, para ACTUAR y socios;
- Un Tour Operador Aventuras Rurales¹¹⁵ creado por ACTUAR, como referente para la comercialización con agencias y mayoristas que, tradicionalmente, no accedían a este nicho por condiciones geográficas, de comunicación y acceso, entre otras;
- Apoyo a ACTUAR como parte de la Alianza por el TRC¹¹⁶ y participación del PPD para lograr:
 - La definición y caracterización del TRC como producto turístico nacional;
 - La declaración del TRC como macro producto a desarrollar y promocionar;
 - La incorporación del TRC en el Plan Nacional de Desarrollo Turístico 2010-2017 del Instituto Costarricense de Turismo (ICT).
 - La aprobación del Decreto No.33536-MP-TUR que declara de Interés Público el TRC¹¹⁷;
 - La aprobación del Decreto de Posadas Rurales No. 34717–MEIC-TUR, cuyo principal aporte es que elimina el obstáculo de las 10 habitaciones para obtener declaratoria turística y se reduce su número a 3¹¹⁸.

¹¹² Grupo de Mujeres Artesanas de Yorkin, STIBRAWPA.

¹¹³La guía contiene recopilo la oferta de turismo comunitario, se puso a disposición del público información detallada y conjunta sobre las ofertas de TRC a nivel nacional, como detonante para la construcción de la identidad del TRC

¹¹⁴Asociación Costarricense de Turismo Rural Comunitario, aglutina más de 50 iniciativas dispersas geográficamente.

¹¹⁵Año de formación 2004

¹¹⁶Consorcio COOPRENA, Asociación Centroamericana para la Economía, la Salud y el Ambiente -ACEPESA, la Red ACTUAR

¹¹⁷Publicado el 17 de enero del 2007, y suscrito por el Ministerio de Turismo, el Ministerio de la Presidencia de la República y el Sr. Presidente de la República.

¹¹⁸Posada Turismo Rural: Establecimiento con un mínimo de tres habitaciones. Dotadas de baño privado, que pueda ofrecer servicios de alimentación. Localizado en un entorno rural, definido por el I.C.T. Mínimo cumple con requisitos de accesibilidad. Como antecedente es importante mencionar que los socios apoyados por el PPD en esta área, construyeron infraestructura de hospedaje pero el mínimo de éstas fue de 3 habitaciones y como máximo 7, por lo tanto no había una normativa que los avalará.

- La consecución de Póliza de Responsabilidad Civil Colectiva por parte del Instituto Nacional de Seguros para los grupos socios que desarrollan productos turísticos.
- La organización del Foro sobre la Ley para el Fomento del Turismo Rural Comunitario.
- Artesanías elaboradas haciendo uso sostenible de la biodiversidad (typha, espinas pez león, arena-mar, tierra, bisutería, papel reciclado, madera, pinturas con tintes naturales, tejidos, jícaros);
- Gastronomía local y regional, promocionada y divulgada como aspecto de la culturalidad fortalecido;
- Cuatro (4) guías de TRC **Costa Rica Auténtica: La Guía de Turismo Rural Comunitario**, coeditadas por ACTUAR, COOPRENA. En 2014 se lanzó de manera digital la Guía de TRC;
- Apoyo a Camara de Turismo Rural (CANTURURAL)¹¹⁹ como órgano de representación gremial del sector, representando de manera formal la Alianza por el TRC;
- Red de Turismo Sostenible del CBMA fortalecida, integra más de 55 emprendimientos privados que conservan y protegen reservas naturales;
- Apoyo en la formalización del Tour Operador y plataforma de TRC Explore Occidente en el CBMA, en apoyo a Fundación Bosque Nuboso de Occidente (FUBONO);
- Más de 50 organizaciones continúan realizando acciones en TRC tales como: ASOMOBI, ASOPROLA, COOPECAMPESINOS, STIBRAWPA, Fundación Monte Alto, BribriPa Kaneblo, Fudebiol, Asociación de Guías Ecologistas del Parque Nacional Barra Honda, Cámara Turismo Tenorio Miravalles-CATTEMI, Casa Calateas, COOPETURIC, El Copal, ADI San Luis, Nacientes Palmichal, Kekoldi Wak Ka Koneke, El Descanso-ASODINT, Finca Educativa, El Yue, Tres Colinas de Potrero Grande, Mujeres de Isla de Chira, Costa de Pájaros, Asociación Ecológica Amigos del Chirripó, entre otras;
- 42,578 has.¹²⁰ de bosque primario, secundario y en regeneración natural en protección, además de más de 15,300 has. marítimas en el establecimiento de áreas de pesca responsable-TRC.

El crecimiento de FUBONO es claramente un impacto importante del apoyo del PPD, este crecimiento se refleja en las acciones, iniciativas e ideas que han surgido y multiplican los esfuerzos de conservación de la biodiversidad dentro del Corredor Biológico Montes del Aguacate, Explore Occidente es un ejemplo del proceso.
(Villalobos, H. 2024)



¹¹⁹Cámara Nacional de Turismo Rural Comunitario.

¹²⁰12,314+28,850 has. (ver primera publicación) por parte de iniciativas en TRC asociadas a ACTUAR y 1,414 Red de Turismo del CBMA.

5. Manejo del Recurso Hídrico/Gestión del recurso Hídrico:

La cartera de proyectos del PPD-GEF en esta área temática, se ha centrado en grupos de la sociedad civil que fomentan iniciativas para la conservación del recurso hídrico mediante acciones de reforestación, gestión de pago por servicio ambiental hídrico, sensibilización y educación ambiental, investigación acerca de los servicios eco sistémicos y fortalecimiento de las Asociaciones Administradoras de Sistemas de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ASADA), como prestadoras del servicio en diversas áreas. En las dos últimas etapas, ha apoyado la formación de economías de escala por medio de la creación de Uniones de ASADAS para el manejo integral del recurso hídrico.

Inversión en Dólares	Iniciativas
\$1,328,348.23	62

- **Aspectos Relevantes:**

- \$1,328,348.23 invertidos en 62 iniciativas, las cuales el 40% en financiamiento a ONG y 60% en OBC;
- Una evaluación del Servicio Ambiental hídrico en la Cuenca Savegre con fines de ordenamiento territorial realizado por Instituto Nacional de Biodiversidad;
- Implementación del pago por servicio ambiental hídrico en la Región Chorotega. Estudio de Caso: Cuenca del Río Potrero en Nicoya;
- Apoyo a organizaciones de la sociedad civil para la incidencia y resolución del decreto Canon por Concepto de Aprovechamiento de Aguas, N° 32868 por el Presidente de la República y el Ministro de Ambiente y Energía¹²¹;
- Una organización Fundación Pro-Reserva Monte Alto¹²² como modelo de protección del recurso hídrico fortalecida y con acciones de TRC como uno de los mecanismo de sostenibilidad financiera; galardona con el premio de iniciativa ecuatorial¹²³ en el año 2017;
- Apoyo a 108 operadores de agua potable, lo que equivale al 7.2% del total en el país;
- 108 ASADAS fortalecidas en aspectos como: programas de cómputo para el cobro automático de los servicios, mejoramiento de infraestructura administrativa; mejoras en la infraestructura de captación de las fuentes de agua, cercado de fuentes de agua, dotación de medidores, dotación de 14 tanques de almacenamiento de agua de 22.000 litros para mejorar el servicio y disposición del recurso de forma permanente, cambio de tubería de asbesto o metal por tubo pvc de mayor dimensión¹²⁴, acciones de educación ambiental y sensibilización eje transversal en todas las iniciativas;
- Quince (15) estudios hidrogeológicos realizados. ASADAS de: Bureal, El Carmen, El Salvador, La Guaría, Piedades Sur, Potrerillos San Miguel (Piedades Sur) y en Río Jesús, Llano Brenes, Berlín, Dulce Nombre, Maderal, Desmonte, Estanquillos y Zapote.
- Cinco (5) evaluaciones ecológicas rápidas en la fuentes de agua de las Asadas de Piedades Sur.

¹²¹Ver COS/03/05-IPS-Instituto de Políticas para la Sostenibilidad. Gestión para la implementación del pago por servicio ambiental hídrico en la Región Chorotega. Estudio de caso: Cuenca del Río Potrero en Nicoya; impulsado por Carlos Manuel Rodríguez.

¹²²En respuesta a la deforestación ocurrida en los alrededores de la cuenca alta del río Nosara, fuente de agua potable y bienestar de los habitantes del pequeño pueblo de Hojanca, en las tierras altas centrales de la península de Nicoya, los agricultores locales se reunieron en 1994 para mejorar la conservación forestal local y crearon la Zona Protectora de Monte Alto coadministrada. Este espacio de 924 has. se creó comprando tierras para su recuperación o reforestación natural.

¹²³El Premio Ecuatorial, organizado por la Iniciativa Ecuatorial dentro del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, se otorga cada dos años para reconocer los esfuerzos comunitarios sobresalientes para reducir la pobreza a través de la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad. A medida que las iniciativas comunitarias sostenibles se arraigan en los trópicos, están sentando las bases para un movimiento global de éxitos locales que colectivamente contribuyen al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Mientras los grupos locales e indígenas de los trópicos demuestran y ejemplifican el desarrollo sostenible, el Premio Ecuatorial destaca sus esfuerzos al celebrarlos en un escenario internacional.

¹²⁴ASADA de Zapote, Desmonte, Río Jesús (Corredor Biológico Montes del Aguacate) realizaron cambio de tubería de para un aproximado de 12 km.

- Gestión integral del Recurso Hídrico mediante la conformación de Uniones de ASADAS:
 - Unión Asadas Norte-Norte - UANN conformadas por 16 prestadoras de servicio de agua potable.
 - Centro-Pacífico: tres FLUs se articulan y promueven la conformación de la unión de ASADAS en los CB Paso de Las Lapas y Montes del Aguacate, junto con las cuencas del Río Jesús María, Barranca y Tárcoles.
- La Unión de ASADAS del Centro-Pacífico conformada y gestiona el Centro de Sostenibilidad Integral del Recurso Hídrico denominado CAISA, contempla como eje transversal el tema de género y establece su sede de trabajo en Grecia con una institución de educación superior pública, en este caso con la Universidad Técnica Nacional (UTN).



6. Gestión integral del Recurso Hídrico mediante la conformación de Uniones de ASADAS

Esta área ha sido transversal en todas las iniciativas que ha financiado el PPD, así como la educación ambiental y sensibilización en escuelas y colegios de las comunidades. Las organizaciones acompañan estas iniciativas con la reforestación de márgenes de ríos, protección de fuentes de agua, limpieza (recolección de residuos) en las áreas, festivales ambientales y participación del Programa de Bandera Azul y sus modalidades. También destacan por obtener certificados de sostenibilidad turística y otros reconocimientos por las acciones ambientales.

Inversión en Dólares	Iniciativas
\$125,035	6

Datos Relevantes:

- 688 iniciativas en acciones de educación ambiental, reforestación, limpieza de márgenes de fuentes de agua, rotulación y fortalecidas en conocimientos para la conformación de grupos de COVIRENA y brigadas forestales¹²⁵.
- Seis (6) organizaciones apoyadas directamente en la gestión residuos sólidos con una inversión de \$125,035.
- Cuatro (4) políticas locales¹²⁶ para el manejo de residuos sólidos en las cuencas del Río Jesús María, y Barranca.
- Una iniciativa con la ONG MAREBLU respaldada por gobierno local de Garabito y la Corporación Pedregal, dónde se desarrolló el Centro de Recuperación de Plásticos con el objetivo de transformar los desechos de playas y ríos, especialmente los plásticos trágicos, en ecobloques para fines de construcción con contrapartida en especie y efectivo de la empresa privada.

7. Producción Sostenible

El enfoque del programa en la creación y desarrollo de esta área estratégica se fundamentó en el concepto de desarrollo sostenible¹²⁷, apoyando a las personas de las comunidades en la producción de bienes y servicios haciendo un uso sostenible de la biodiversidad en los que se minimizara el impacto ambiental negativo, al mismo tiempo que maximiza el bienestar social. En esa dirección, el programa acoge una serie iniciativas como: el fortalecimiento del movimiento orgánico en el país, la promoción de la agricultura sostenible; fortalecimiento de la pesca responsable, acciones para el cambio de la ganadería extensiva a ganadería sostenible, apicultura, meliponicultura, producción de energía renovable a partir de fuentes como el sol, el biogás y el agua.

Inversión en Dólares	Proyectos
\$5, 643,771.67	250

¹²⁵De la Fase 2 a la 5, el PPD solicitaba que todos los grupos apoyados contemplaran capacitación en términos de manejo del fuego y vigilancia de los recursos naturales.

¹²⁶Organizaciones: ADI Cerrillos, ADI Peñas, ADI Guadalupe, ADI Río Jesús, Grupo Mujeres de San Mateo.

¹²⁷Desarrollo que satisface las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las futuras generaciones, garantizando el equilibrio entre el crecimiento económico, el cuidado del medio ambiente y el bienestar social.

A continuación se plantean los resultados relevantes


7.1. Agricultura Orgánica

- Apoyo a organizaciones de personas productoras que incentivan la producción orgánica y el acceso a los mercados locales.
- Fortalecimiento de la red de personas productoras orgánicas a nivel nacional con capacidad propositiva y fortalecimiento de grupos de personas productoras y la comercialización de los productos¹²⁸.
- Fortalecimiento Movimiento de Agricultura Orgánica-MAOCO¹²⁹ y su incidencia en la aprobación de la Ley 8591, de Fomento a la Producción Orgánica y el Reglamento Nacional N°. 29782, y su aplicación en el ámbito nacional e institucional.
- Apoyo en la constitución, fortalecimiento de las líneas de acción de la Asociación para el Movimiento de la Agricultura Orgánica Costarricense (ASOMAOCO), brazo legal del MAOCO.
- Certificación participativa¹³⁰ de Sistema de Garantía Participativa a grupos socios como: MAOCO, CEDECO, Asociación de Productores Orgánicos de Turrialba (APOT), la Asociación Amantes de lo Orgánico (AAMOR), AFAPROSUR, para la aprobación de este mecanismo orientado a los mercados internos.
- Apoyo para el fomento y acceso de mercados orgánicos locales de la GAM: Feria de Agricultura Orgánica de Aranjuez-San Pedro, establecimiento de las ferias verdes de Jacó y Ciudad Colón.
- Participación, y administración de personas productoras en el mercado de abasto, gestionado y liderado por el gobierno Municipal de Escazú y administrado por la Organización Asociación de Productores Sostenibles de Santa Ana (APSSA), socia del PPD.

¹²⁸Línea base: intercambiaban información, materiales y opiniones, la mayoría de los esfuerzos estaban atomizados y eran pocas las iniciativas que se realizaban conjuntamente. France-Lise Colin, Iñigo Aldekozea: Análisis del Movimiento Orgánico en Costa Rica, 2004.

¹²⁹Movimiento social nacional sin fines de lucro, que propone la producción agropecuaria orgánica y su consumo como instrumentos, para lograr el bienestar económico y social de sus miembros. Su meta primordial es el fortalecimiento y la difusión de la agricultura orgánica, en el ámbito nacional.

¹³⁰Este modelo se crea con el fin de disminuir costos y contar con un instrumento más accesible para personas productoras orgánicas, y a la vez que garantice al consumidor que está ingiriendo productos libres de agroquímicos. En este modelo se vinculan los esfuerzos de productores y consumidores, quienes ejercen un control técnico y social del sistema, para ofrecer la garantía necesaria sobre la condición orgánica de los productos ofrecidos al público. Todo ello bajo las directrices estipuladas en el Reglamento Nacional N°. 29782 y con el respaldo de la Ley 8591, de Fomento a la Producción Orgánica.



ASOPROLA se debe al PPD, nació y creció gracias al apoyo del Programa, contamos con el beneficio y tostadora de café y, servicios de TRC. Somos una organización competente, las comunidades locales son conscientes de la importancia de la conservación de los recursos naturales tanto dentro como fuera del PILA, gracias a eso, grupos de monitoreo biológico, guías locales y brigadas fortalecen las acciones de conservación del territorio. (Suárez, J. 2024)

El PPD está trabajando a través de acciones locales en respuesta a las necesidades comunitarias en un espacio geográfico único, lo que constituye una estrategia asertiva, es una práctica sólida que profundiza el alcance y los resultados.
(Araujo, A. 2024)

7.2. Agricultura Sostenible

- Establecimiento de bancos de semillas criollas y orgánicas; y el intercambio de estas a nivel local y regional.
- Apoyo a sistemas de producción agrícola (vegetales, hortalizas, café, cacao, banano, granos básicos, frijol, frutas, verduras, plantas medicinales, mora, viveros) mediante huertos manejados de forma familiar y grupal.
- Comercialización de los productos al detalle, ferias locales y ferias del agricultor.
- Aplicación de prácticas sostenibles: abono orgánico (composta, abonos verdes, bocashi, humus de lombriz, estiércol, vióles) y microorganismos de montaña; modelos de producción sostenible como fincas integrales y chagüites.
- Valor agregado a los productos agrícolas con el fin dotarlos con un mayor valor comercial: chocolate en barra y diferentes presentaciones, frutas deshidratadas empacadas, jugos naturales envasados, vinagre de banano, mora silvestre, leche dorada. En plantas medicinales el valor agregado se ha realizado en la producción de tinturas, plantas medicinales, jabones, ungüentos contra hongos y dolores musculares, jarabes reconstituyentes y contra la tos, tés medicinales¹³¹, desodorantes, cremas faciales y para el cuerpo, champú, protectores labiales, entre otros;
- Apoyo para el acceso a mercados locales, regionales e internacionales de los productos con valor agregado.
- Encadenamientos productivos con iniciativas en TRC y la generación de productos turísticos como actividades complementarias.

7.3. Pesca artesanal o sostenible (Golfo de Nicoya, Golfo Dulce, Guanacaste-Puerto Carrillo, Puerto Viejo, Caribe Sur)

- 15,300 has. marítimas en pesca responsable.
- Cuatro (4) áreas de pesca responsable Isla de Chira, sector Palito y Montero¹³², área marina de pesca responsable de Golfo Dulce¹³³, área marina de pesca ubicada dentro de los refugios de vida Silvestres Caletas-Arío y Camaronal;
- Valor agregado a los productos pesqueros como: ceviches de piangua, pescado fileteado, ostras, almejas, pianguas, Pez León y dotación de infraestructura para la venta y comercialización de los productos;
- Interrelación y alianzas con iniciativas en TRC y formación de productos turísticos (pesca cuerda, viajes en bote por manglares-mar, extracción de pianguas, gastronomía pesquera, avistamiento de fauna marina);
- Protocolo para el combate del Pez León en el Caribe Sur.
- 34 iniciativas¹³⁴ apoyadas en la protección de ecosistemas como manglares y humedales en áreas geográficas como: Golfo Dulce, Golfo de Nicoya, Paquera, Tamarindo-Nicoya-Tempisque (Guanacaste), manglares de Térraba Sierpe, Barra de Parismina, Caño Negro y en áreas de amortiguamiento del Área de Conservación Guanacaste y Parque Nacional Tortuguero.

¹³¹Asociación para el desarrollo sostenible de la Región Atlántica, ASIREA, bajo la marca Tortuguero Natural.

¹³²Mediante el Acuerdo INCOPESCA A.J.D.I.P. N° 046-2009 y mediante el A.J.D.I.P. N° 315-2009, se aprobó su Plan de Ordenamiento Pesquero.

¹³³Acuerdo INCOPESCA, AJDIP/191-2010.

¹³⁴Inversión aproximada \$631,983.

... ciertas tecnologías cuyo fin principal podría entenderse como productivo, como la aplicación de abonos orgánicos para mejorar la fertilidad, se han utilizado también con el objetivo de enriquecer y conservar la biodiversidad. Es igualmente el caso de la instalación de biodigestores, como parte de sistemas que disminuyan la contaminación generada en fuentes de agua, o el establecimiento de una Zona de Exclusión Pesquera para disminuir la sobrepesca y favorecer el aumento de poblaciones de peces.
 (Carazo, E. 2010)



7.4. Sistemas agropecuarios en los paisajes productivos Cuenca Río Jesús María-Barranca-Río Tárcoles, CB Montes del Aguacate y Paso de las Lapas¹³⁵: Fases 5, 6 y 7

- 12,562 has de producción sostenible impactadas mediante manejo sostenible.
- 6,847 personas beneficiarias directos en los 5 paisajes productivos.
- 17 centros educativos con procesos de educación ambiental y concienciación.
- 553 personas ganaderas realizando prácticas sostenibles.
- 2,198 has impactadas con prácticas silvopastoriles.
- 1,451 has. de café mejoradas con técnicas de conservación de suelos.
- 79,413 árboles forestales y frutales plantados.
- Una empresa comunitaria transformando desechos contaminantes en abono orgánico a partir de la boñiga del ganado, pollo y cerdo en la cuenca del Río Barranca - CRB.
- 10 Comités de Crédito Comunitario establecidos (CCC) en la cuenca del Río Jesús María y Río Barranca dentro del CB Montes del Aguacate.
- 373 fuentes de agua protegidas.
- 87 cosechas de agua¹³⁶ en operación por personas ganaderas las cuencas del río Jesús María, Barranca y Corredor Biológico Paso de Las Lapas.

¹³⁵Fases 5, 6 y 7 (Ver Excel resumen en Producción Sostenible).

¹³⁶El sistema de monitoreo del PPD solo registra datos para las fases 5-6 y 7.

- 17 grupos de mujeres en producción sostenible y cadenas de valor (hortalizas, apicultura, meliponicultura, cosmética natural, productos lácteos, vermicompost) para un total de 289 mujeres¹³⁷.
- 5 grupos de mujeres¹³⁸ (60 mujeres) capacitadas en el manejo de meliponarios y producción de miel de abeja de melipona para uso cosmético y medicinal.
- 95 personas productoras apícolas¹³⁹ capacitados y mejoradas sus capacidades de promoción y comercialización de productos apícolas (miel, dulces, gaseosas, cerveza artesanal, cosméticos).
- 2 unidades móviles de extracción de miel construida y en uso, para los cantones de Orotina y San Mateo, Pacífico Central.

El éxito del proyecto se ve en la adopción y aplicación de la tecnología (pastoreo racional con cerca eléctrica, bancos forrajeros, captura de agua lluvia para dar agua a los animales en el potrero, sacrificar área de la finca para regeneración, cercado y reforestación de fuentes de agua) por parte del productor; los productores tienen que ver que trae beneficios socioeconómicos y ambientales.
(Madrigal, María I.2024)

8. Energías Renovables

En esta área, el programa se ha interesado en apoyar iniciativas que promueven el uso de energía renovable a partir de fuentes como el sol, el agua y el biogás. Algunos datos relevantes:

- 300 paneles de electrificación fotovoltaica establecidos en comunidades de Colas de Gallo y la Esperanza de Guanacaste, Santa Juana y el Nene de Aguirre–Pacífico Central, Territorio Indígena Bribri y Cabécar de Talamanca-Bajo Chirripó¹⁴⁰;
- 7 sistemas de energía fotovoltaica realizados en iniciativas de TRC¹⁴¹ en las que el acceso a la luz eléctrica no era posible;
- 90 cocinas solares instaladas y fortalecimiento las capacidades para dar mantenimiento al uso de las cocinas;
- 6 micro-hidros instaladas¹⁴²: para dar acceso a energía eléctrica al colegio de Roca Quemada, ubicado en el territorio indígena Cabécar y a la Escuela de Calle Mora, ubicada en el corredor biológico Paso de la Danta;
- Más de 600 biodigestores instalados¹⁴³;
- Una empresa comunitaria transformando desechos contaminantes en abono orgánico a partir de la boñiga del ganado, pollo y cerdo en la cuenca del Río Barranca - CRB.
- 7 innovaciones tecnológicas como pilotajes escalables en actividades agropecuarias y el servicio de agua potable: eficiencia energética con paneles solares en ASADA CALEMA, unidad de extracción de miel Asociación de productores agropecuarios ecológicas de la cuenca baja del río de Turrubares (APAECTU)¹⁴⁴ y Beneficio de café Asociación de Productores del Cerro Turrubares (APROCTU)¹⁴⁵; estufas eficientes en territorio indígenas de Zapatón; la instalación de sistemas de biodigestión para la cogeneración de electricidad, la producción de vermicultura y el uso de bioles para pastos (ganado) y plantaciones de café; bombas solares para sus sistemas de captación de agua, 16 unidades fotovoltaicas en sistemas acuáticos para la producción de tilapias y vegetales.
- \$782,253.72 invertidos en 54 iniciativas.

¹³⁷Doce grupos de la Fase 7 y cinco de la Fase 6, con 16 mujeres por cada grupo grupo.

¹³⁸Fase 6.

¹³⁹55 Fase 7 + 35 Fase 6.

¹⁴⁰220 en TI Bribri y Cabécar, y 80 en los otros TI.

¹⁴¹Kéköldi Wak ka Köneke (Caribe Sur), El Copal (el Humo-Cartago), Tesoro Verde (Bahía Drake-Zona Sur), Finca Educativa, Caribón Dos, Casacode, Asociación de Desarrollo de Gandoca-Manzanillo-ADESGAMA (Talamanca-Limón).

¹⁴²Fase 5, COS/SGP/FSP/OP5/Y2/CC/13/88.

¹⁴³Fase piloto a la Fase 5: 500 biodigestores + 40 Fase 6. Ley General de Salud, que en su artículo 278, indica que "Todos los desechos sólidos que provengan de actividades corrientes personales, familiares o de la comunidad y de operaciones agrícolas, ganaderas, industriales o comerciales deberán ser separados, recolectados, acumulados, utilizados cuando proceda y sujetos a tratamiento o dispuestos finalmente, por las personas responsables a fin de evitar o disminuir en lo posible la contaminación del aire, del suelo o de las aguas".

¹⁴⁴Asociación de Productores (as) Agropecuarios (as) Ecológicas de la Cuenca Baja del río de Turrubares (APAECTU).

¹⁴⁵Asociación de Productores del Cerro Turrubares.



Estrategias Operativas Transversales

PPD Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS



Acción Local, Impacto Global

Estrategias Operativas Transversales

El PPD ha operado teniendo como base tres ejes transversales clave: fortalecimiento de capacidades, gestión del conocimiento y género. Estos ejes se han fortalecido a lo largo de los 30 años de ejecución del programa, y destaca la transversalización y formalización del enfoque de género, así como la incidencia en la autonomía económica de las mujeres en las últimas dos fases.

Fortalecimiento de Capacidades

Estos ejes se han desarrollado en varias etapas y de manera articulada. El primero, está referido a incorporar dentro del presupuesto de cada iniciativa financiada rubros para el fortalecimiento de capacidades mediante: talleres de capacitación sobre temáticas generales y propias para el desarrollo de la iniciativa; promoción de la educación ambiental, concienciación en las comunidades; y con estudiantes de centros educativos con asistencia técnica específica para favorecer la realización de estudios especializados que no se logran agenciar con los aliados¹⁴⁶. Unido al desarrollo de intercambios de experiencia de manera horizontal entre pares, y de escalamiento con otras iniciativas de empresas privadas como ONG's promoviendo aprendizajes y una mejor forma de hacer las cosas. Una vez que la iniciativa llega a su etapa final, se completa un formulario sobre lecciones aprendidas, buenas prácticas, y una evaluación participativa de la iniciativa; así como también los documentos generados son compartidos en la página web del PPD.

¹⁴⁶ Aliados: instituciones del gobierno, ONGS, empresa privada, voluntariado.



“En mi independencia económica, me ayudo porque tuve la oportunidad de aprender a producir en el patio de mi casa diferentes hortalizas que logré vender y obtener ganancias económicas también adquirí conocimientos en abonos orgánicos y foliares de los cuales vendo teniendo mayores ingresos. Como mujer en el empoderamiento femenino y cambio de mentalidad, en alcanzar metas y sueños que antes de este proyecto con el PPD no había logrado, por ejemplo, descubrir la capacidad que tengo para alcanzar los objetivos. Si tuviera que decirlo muy resumido sería: he logrado mucho crecimiento en diferentes áreas de mi vida”. (Silverio F. 2024)



Una segunda etapa está referida al apoyo a organizaciones que promueven el fortalecimiento de capacidades de forma grupal-regional; así como la generación de estudios y/o documentos en temas: jurídicos, formulación de proyectos, manejo de residuos sólidos, celebración de días ambientales, eco foros, investigaciones científicas sobre especies de fauna y flora, divulgación y promoción sobre temas específicos mediante el apoyo a periódicos ambientales y redes¹⁴⁷, talleres de consulta, seminarios sobre aspectos costeros y energía renovable, entre otras temáticas.



Una tercera etapa, refiere al fortalecimiento de los grupos socios en las áreas temáticas de Turismo Rural Comunitario, manejo del fuego y COVIRENA; guiando y acompañando de manera técnica y estratégica su desarrollo, mediante el aporte financiero a organizaciones sombrillas o puente que brindaron asistencia técnica, organizativa y de trabajo en red durante las fases 2, 3 y 4.

¹⁴⁷Opinión ambiental, Hombres de Maíz, Burgos y Marín, Coecoceiba.

Una cuarta etapa concerniente al fortalecimiento de estructuras organizativas, redes¹⁴⁸ y agrupaciones, con cobertura geográfica regional y nacional en temas de defensa del ambiente, protección del recurso hídrico, manejo del fuego-COVIRENA, agricultura orgánica, turismo rural. Algunos ejemplos de las organizaciones apoyadas: Federación Costarricense para la Conservación del Ambiente-FECON, Mesa Nacional Indígena-MNI, Mesa Nacional Campesina -MNC, Red Nacional de Corredores Biológicos, Red de Brigadas Forestales Voluntarias, Redes y organizaciones en TRC (ACTUAR, CANTURURAL, Red de TR del CBMA), Consejos Locales de Corredores Biológicos, Movimiento de Agricultura Orgánica Nacional, Unión de ASADAS Norte-Norte, y ASADAS Centro-Pacífico.

Este eje conlleva el aporte sustancial de los aliados que brindan guía técnica, organizativa y administrativa así como el aporte de recursos económicos en especie que potencian el desarrollo de las iniciativas y el acceso al mercado para la comercialización de los bienes y servicios.

El último nivel, referido a una práctica realizada al concluir cada fase operativa consiste en convocar a los socios del programa a una feria de proyectos con el fin de compartir buenas prácticas, lecciones aprendidas por área estratégica. Del mismo modo, esta actividad es fundamental para la coordinación del programa porque es mediante esta acción que recibe insumos para retroalimentar la estrategia de la siguiente fase operativa a ejecutar.

Aspectos Relevantes

- 100% de las iniciativas apoyadas implementaron acciones para el fortalecimiento de conocimientos;
- 6,880 talleres capacitación¹⁴⁹
- 4,816 talleres de intercambio¹⁵⁰;
- \$1,316,541.45 invertidos en 90 iniciativas apoyadas directamente en acciones para fortalecimiento de capacidades;
- El apoyo en más de 44¹⁵¹ redes y estructuras organizativas¹⁵².

¹⁴⁸Fundación Universidad Nacional-FUNDAUNA, Estación de Ciencias Marinas y Costeras -ECMAR, Fundación Universidad Costa Rica-FUNDAUCR, Centro de Investigaciones Apícolas Tropicales-CINAT, Fundación Madre Verde, entre otras.

¹⁴⁹688 x 10, datos subestimados pues organizaciones sombrilla desarrollan más a ello se suma talleres de los aliados en la asistencia técnica.

¹⁵⁰688 x 7 datos subestimados pues organizaciones sombrilla desarrollan más a ello se suma talleres de los aliados en la asistencia técnica.

¹⁵¹22 redes, + 22 consejos locales de los CB que fueron oficializados.

¹⁵²MAOCO, ACTUAR, CANTORURAL, RED CB, RED BRIF, APPTA, ACAPRO, FECON, MNC, MNI, Red del CBMA, Unión Asadas Norte Norte, Asadas Centro Pacífico, Red Mujeres Indígenas, Asociación Consejo Indígena Regional Pacífico Sur, Asociación Cultural Ngöbe, Asociación Nacional Consejo Mujeres Indígenas, Asociación Ixcavaa, Comisión de Mujeres WALE KANE (Mujeres Trabajando Juntas).





Género

PPD

Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS

gef

PN
UD

Acción Local, Impacto Global

La igualdad de género, centrada en los derechos humanos, es decisiva para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Fomentar la igualdad de género y empoderar a las mujeres y los jóvenes como agentes de cambio y líderes en los procesos de desarrollo que afectan a sus vidas, ha sido uno de los bastiones utilizados por el PPD en su accionar durante más de 30 años, en pro de lograr un mundo más incluyente, sostenible y resiliente. Además de mejorar las vidas individuales de las mujeres y niñas, así como de las familias, comunidades y del país.

El PPD tiene una larga trayectoria de trabajo con mujeres y busca promover la igualdad de género en los proyectos que financia, por ser un programa corporativo del GEF se rige con sus políticas y lineamientos. En 2017, el GEF actualizó su Política sobre Igualdad de Género la cual introduce nuevos principios y requerimientos para transversalizar el género, tanto en el diseño como en la implementación de proyectos incluyendo las iniciativas del PPD. A partir de estas recomendaciones el PPD-Costa Rica aborda temas como el acceso a los recursos y beneficios, el acceso a la tierra y recursos hídricos, la participación de las mujeres en la toma de decisiones, y resaltar el rol de las mujeres como agentes de cambio. A su vez, el programa se alinea con el enfoque de la Oficina País del PNUD que cuenta con la certificación Oro, máximo galardón del Sello Global de Igualdad de Género. Desde el Programa se trabaja de manera estrecha con el equipo país para garantizar que desde el diseño se incorpore el enfoque. Desde la Fase 7 del PPD se cuenta con un Plan de Acción de género y el programa se categoriza como un GEN 2 (es decir está categorizado como género responsivo, ya que promueve la igualdad de género en un manera significativa y consistente con acciones claras) por sus contribuciones significativas a la igualdad de género.

El programa, también se alinea con los ODS. En este contexto, el ODS 5, de igualdad de género no solo promueve el empoderamiento de la mujer, sino que entiende el rol de la mujer como catalizador de los otros dieciséis objetivos. En esa dirección, las diferentes estrategias de género del GEF-PNUD, atraviesan el trabajo del PPD y reconocen la igualdad de género como un derecho humano fundamental y como acelerador de cambios estructurales que contribuyan a alcanzar el desarrollo humano sostenible.

Con la ayuda del PPD aprendí muchas cosas como a valorar mi trabajo, a tomar mis propias decisiones ahora me siento más segura de mí misma y más fuerte. Sé que soy capaz de muchas cosas si me lo propongo. También que con mi trabajo beneficio a mi familia y también a las personas que consumen nuestros productos.

(Ámbar R. 2024)

El PPD incorpora el género como un eje transversal, en esa dirección implementó las siguientes acciones:

- Incorpora dentro de los criterios de selección la perspectiva de género, integrando variables que permiten valorar como se compone ésta, desde el diseño hasta la implementación del proyecto.
- Promueve la participación equitativa tanto de hombres, mujeres y jóvenes en el desarrollo de los proyectos aprobados.
- Promueve la participación tanto de mujeres y hombres y jóvenes en puestos de toma de decisiones.
- Fortalecimiento de capacidades y conocimientos en temas de género y como incorporarlos a las iniciativas financiadas.
- Vinculación de las iniciativas financiadas con ONG's e instituciones del Estado para favorecer el fortalecimiento en esta temática, así como la capacitación y asesoría *in situ*.
- Apoyar a organizaciones conformadas por mujeres y jóvenes, en la implementación de proyectos.
- Establecimiento del punto focal de género¹⁵³ y un técnico especialista dentro del Comité Directivo Nacional y el Comité Técnico del PPD.
- Identificación y reconocimiento en el eje de producción agropecuaria **La unidad familiar**, dentro de la cual se promueve y fortalece la equidad de género.

Aspectos Relevantes

- 688 iniciativas financiadas incorporaron la perspectiva de género en su formulación e implementación.
- 135 (20%) iniciativas financiadas; lideradas por mujeres en organizaciones mixtas¹⁵⁴ (48%) y organizaciones constituidas por mujeres (52%).
- Más de 30,000 mujeres apoyadas.
- \$2,969,100.99 invertidos en ciento treinta y cinco iniciativas.
- Seis (6) planes de acción de género.
- Una estrategia de género responsivo y plan de acción ejecutado en la Fase 7, logrando que un 54% de los proyectos aprobados estuvieran liderados por mujeres en organizaciones mixtas y constituidas por mujeres, es el porcentaje más alto alcanzado en la historia del programa.

Ha sido innovadora la inclusión de grupos de mujeres en esta F06 del PPD. Si bien existen proyectos mixtos o con estrategias de transversalización (como la participación de la familia en capacitaciones o giras de intercambio), resultaba necesaria una herramienta más contundente para reducir las brechas en cuanto a los beneficios de los proyectos.
(Cesilini S. 2019)

¹⁵³Con Elizabeth Odio, exvicepresidenta de la República, incluyo punto focal de género.

¹⁵⁴Organizaciones constituidas por hombres y mujeres.

Gestión del Conocimiento

PPD

Programa
Pequeñas
Donaciones
del FMAM

30
AÑOS

gef

PN
UD

Acción Local, Impacto Global

Gestión del Conocimiento

A lo largo del tiempo en este eje, se han acumulado experiencias y aprendizajes que han servido de base para construir conocimientos, mejoras e innovaciones en las áreas temáticas estratégicas desarrolladas en los últimos 30 años.

Los mecanismos utilizados han sido variados: producción de documentos investigativos y memorias de actividades de capacitación, sistematizaciones, estudios de caso; documentación de lecciones aprendidas, generación de intercambios de experiencias, desarrollo e implementación de metodologías participativas, documentación y promoción de buenas prácticas, realización de ferias temáticas, generación de videos, entre otros. Los canales de comunicación para compartir conocimientos y aprendizajes también se han actualizado: comunicación directa entre personas, fotocopias de documentos y distribución, posteo en páginas web, utilización de canales digitales como las redes sociales, WhatsApp y YouTube.



30 años más y contando. El futuro del PPD

Fase 8

Costa Rica iniciará su Octava Fase operativa en julio del 2024 por cuatro años más y luego de tres décadas de aprendizajes, logros y de alcanzar de manera casi que generalizada a todo el país.

En esta Fase operativa del GEF8, continuará fortaleciendo y aportando a las metas de la Agenda Agroambiental del país. Los sistemas costeros de las Islas del Golfo de Nicoya formarán parte de los paisajes productivos en los cuales se trabajó durante la Fase 7.

El objetivo general para esta nueva fase se enfoca en seguir apoyando la construcción de la resiliencia socio ecológica y económica de las cuencas de los ríos Jesús María y Barranca, de la cuenca baja y media del río Grande de Tárcoles, y los Corredores Biológicos Paso de Las Lapas, Montes de Aguacate, y las islas del Golfo de Nicoya (Venado, Bejuco, Chira) por medio de iniciativas comunitarias, con el fin de lograr beneficios ambientales globales y desarrollo sostenible

El PPD sigue vigente en el país, ha llenado esos espacios importantes para la participación de la sociedad civil, que de otra forma hubiesen estado excluidos de participar. (Gutiérrez R. 2024)

Algunos de las temáticas a abordar: buenas prácticas agropecuarias, conservación de suelos, bioemprendimientos con grupos de mujeres, fortalecimiento de las capacidades en prestadores de agua potable, innovación en energías renovables y tecnologías bajo en carbono; fortalecimiento de brigadas voluntarias contra incendios forestales, turismo rural comunitario; estrategias de prevención y depredación en fincas ganaderas, apicultura y meliponicultura, manejo de residuos sólidos y plásticos trágicos, entre otros.

El PPD seguirá trabajando en apoyar la implementación de los acuerdos globales con los que se ha comprometido Costa Rica en relación con el medio ambiente, y enfocándose, por medio de la identificación y apoyo a iniciativas comunitarias de conservación y uso sostenible de los recursos naturales; en promover un desarrollo humano que contribuya a generar beneficios ambientales globales en la conservación de la biodiversidad, la mitigación al cambio climático, y la neutralidad de la degradación de la tierra.

El PPD ha sido un Programa continuo, generando aportes en sus áreas de acción y en sus énfasis geográficos. La nueva etapa conlleva retos en áreas como: recurso hídrico, profundización en la temática de corredores biológicos (urbanos y rurales), zonas costeras y manejo de residuos. (Gutiérrez R. 2024)

El PPD seguirá trabajando en apoyar la implementación de los acuerdos globales con los que se ha comprometido Costa Rica en relación con el medio ambiente, y enfocándose, por medio de la identificación y apoyo a iniciativas comunitarias de conservación y uso sostenible de los recursos naturales; en promover un desarrollo humano que contribuya a generar beneficios ambientales globales en la conservación de la biodiversidad, la mitigación al cambio climático, y la neutralidad de la degradación de la tierra.



Reflexionando sobre 30 años

El PNUD: la mano técnica del Programa de Pequeñas Donaciones.

Durante estos 30 años, el PNUD ha sido “el brazo” técnico implementador del PPD. La experiencia profunda de la Oficina País en el acompañamiento al gobierno de Costa Rica en la implementación de acciones relacionadas con los lineamientos del GEF en aspectos clave como la innovación, el desarrollo de capacidades y el empoderamiento de base comunitaria a través de proyectos de desarrollo sostenible de organizaciones locales de la sociedad civil con especial consideración a los pueblos indígenas, mujeres y jóvenes.

Muchas de los grupos e iniciativas apoyadas por el PPD a lo largo de estas décadas han sido planes piloto de otros proyectos escalados por el PNUD. Proyectos como Paisajes productivos, REDD+, Biofin, Conectando Comunidades, Fortalecimiento de ASADAS, entre otros; siguen acompañando a organizaciones y proyectos en su consolidación y en el aporte a temas estratégicos en el país.

El valor agregado del PNUD ha sido clave, junto con la experiencia del UNOPS en la implementación de los recursos. El conocimiento, enfoque técnico y capacidad de generar datos e información clave y con base en estudios técnicos ha sido determinante para el éxito y la consolidación del PPD como uno de los programas de más larga data y trayectoria en el país.

El proceso de sistematizar el trabajo desarrollado por el PPD con sus socios en los últimos 30 años ha generado conclusiones sobre los logros alcanzados y los desafíos futuros. Estas conclusiones pretenden convertirse en recomendaciones y mejoras para incorporar en la gestión del Programa de Pequeñas Donaciones en Costa Rica.

En más de tres décadas de trabajo en Costa Rica, el Programa Pequeñas Donaciones ha contribuido a:

1. Aumentar las capacidades de organizaciones de base comunitaria en áreas como organización, administración, proyección comunitaria y manejo de recursos financieros. Esto ha permitido impulsar iniciativas ambientales que fomentan la concienciación, el uso sostenible de los recursos naturales y la mejora de las condiciones de vida.
2. Crear una base de organizaciones comunitarias y ONGs en todo el territorio nacional que sirven como plataforma para otras instituciones, empresas privadas y cooperantes, gracias a su capacidad instalada a nivel local, regional y nacional.
3. Colaborar con el SINAC-MINAE y más recientemente con las Agencias de Extensión Agropecuaria del MAG para implementar el Programa a nivel nacional y cumplir con los acuerdos ambientales del estado costarricense.
4. El modelo del PPD de trabajo con comunidades y líderes locales ha sido exitoso y ha sido replicado por otros cooperantes, escalando sus iniciativas a proyectos medianos del GEF.
5. El modelo de gestión del PPD ha fomentado vínculos e interacción entre instituciones públicas, academia, voluntariado, empresas privadas, organizaciones comunitarias y grupos de mujeres, generando aprendizajes y sinergias en las intervenciones realizadas.
6. El enfoque de género ha sido clave para disminuir brechas socioculturales entre hombres y mujeres, incidiendo positivamente en la gestión sostenible del medio ambiente y mejorando sus condiciones de vida.
7. Construir un tejido social articulado en diferentes áreas estratégicas ha llevado a la formación de redes y movimientos sociales que influyen en políticas locales y nacionales.
8. Los resultados en las Áreas Estratégicas Temáticas han permitido la participación de nuevos socios del PPD y de la sociedad civil en general, aprovechando las oportunidades generadas.
9. El desarrollo de áreas estratégicas temáticas ha variado, logrando avances notables en turismo rural comunitario, control de incendios forestales y corredores biológicos. En otras áreas, se requieren esfuerzos adicionales para alcanzar avances significativos.
10. En las últimas dos fases, el programa ha implementado un enfoque de paisajes productivos que fomenta una visión compartida entre agricultura y medio ambiente. Esto ha generado resultados como la disminución y eliminación de agroquímicos, adopción de prácticas agropecuarias sostenibles, y mejoras en la calidad de vida.

En resumen, los enfoques y estrategias del PPD están orientados a garantizar la apropiación de mecanismos y herramientas para el manejo sostenible de los ecosistemas, asegurando el bienestar de las comunidades.

El financiamiento proporcionado por el PPD a la sociedad civil, organizaciones comunitarias, pueblos indígenas, mujeres, jóvenes y personas con discapacidad, les permite asumir riesgos medidos e innovar. Una vez que una comunidad demuestra la eficacia de una estrategia sobre el terreno, puede aumentar el impacto a través de la creación de redes con otras comunidades y organizaciones asociadas.

Seguimos pensando globalmente
y actuando localmente.



30
AÑOS





Reflexionando sobre 30 años

El PNUD: la mano técnica del Programa de Pequeñas Donaciones.

Durante estos 30 años, el PNUD ha sido “el brazo” técnico implementador del PPD. La experiencia profunda de la Oficina País en el acompañamiento al gobierno de Costa Rica en la implementación de acciones relacionadas con los lineamientos del GEF en aspectos clave como la innovación, el desarrollo de capacidades y el empoderamiento de base comunitaria a través de proyectos de desarrollo sostenible de organizaciones locales de la sociedad civil con especial consideración a los pueblos indígenas, mujeres y jóvenes.

Muchas de los grupos e iniciativas apoyadas por el PPD a lo largo de estas décadas han sido planes piloto de otros proyectos escalados por el PNUD. Proyectos como Paisajes productivos, REDD+, Biofin, Conectando Comunidades, Fortalecimiento de ASADAS, entre otros; siguen acompañando a organizaciones y proyectos en su consolidación y en el aporte a temas estratégicos en el país.

El valor agregado del PNUD ha sido clave, junto con la experiencia del UNOPS en la implementación de los recursos. El conocimiento, enfoque técnico y capacidad de generar datos e información clave y con base en estudios técnicos ha sido determinante para el éxito y la consolidación del PPD como uno de los programas de más larga data y trayectoria en el país.