

## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

PROGRAMA DE PEQUEÑAS DONACIONES DEL GEF  
ESTRATEGIA Y ESTATUS REGIONAL GEF-7

GEF ECW 2019

## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

# Resumen del PPD

---

# Resumen

- Soluciones locales a problemas ambientales globales
- Apoyo a iniciativas y acciones comunitarias
- Desde 1992, Programa Corporativo de GEF, implementado por PNUD



## DATOS CLAVE

21.600

PROYECTOS

en temas ambientales  
globales

HASTA

USD 50.000

POR DONACIÓN

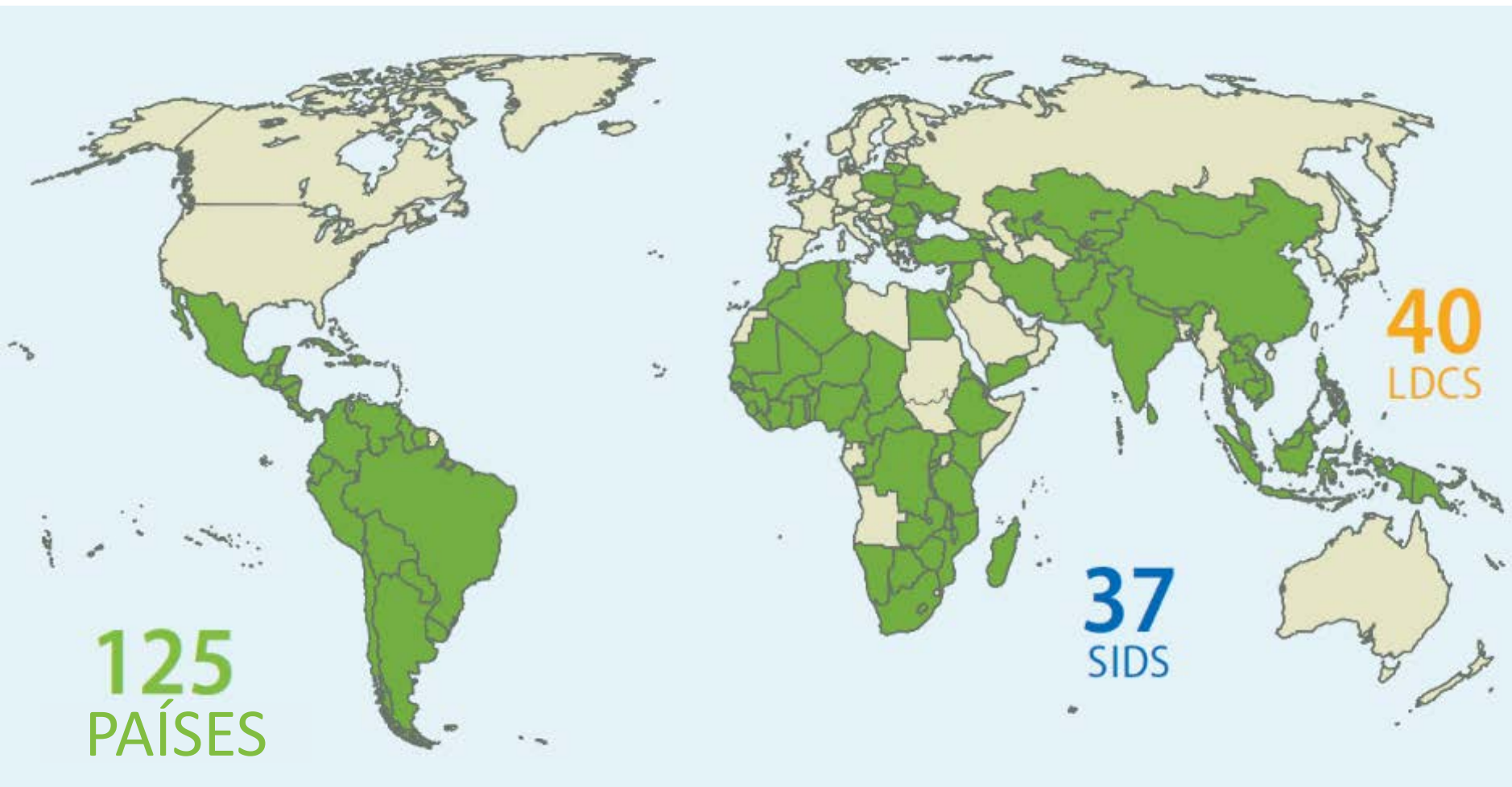
directa a OCB y comunidades  
locales e ideas innovadoras de  
comunidades que pueden ser  
replicadas y escaladas.

USD 582

MILLONES

en Donaciones totales  
y en cantidades  
iguales de  
cofinanciamiento

# En dónde trabajamos



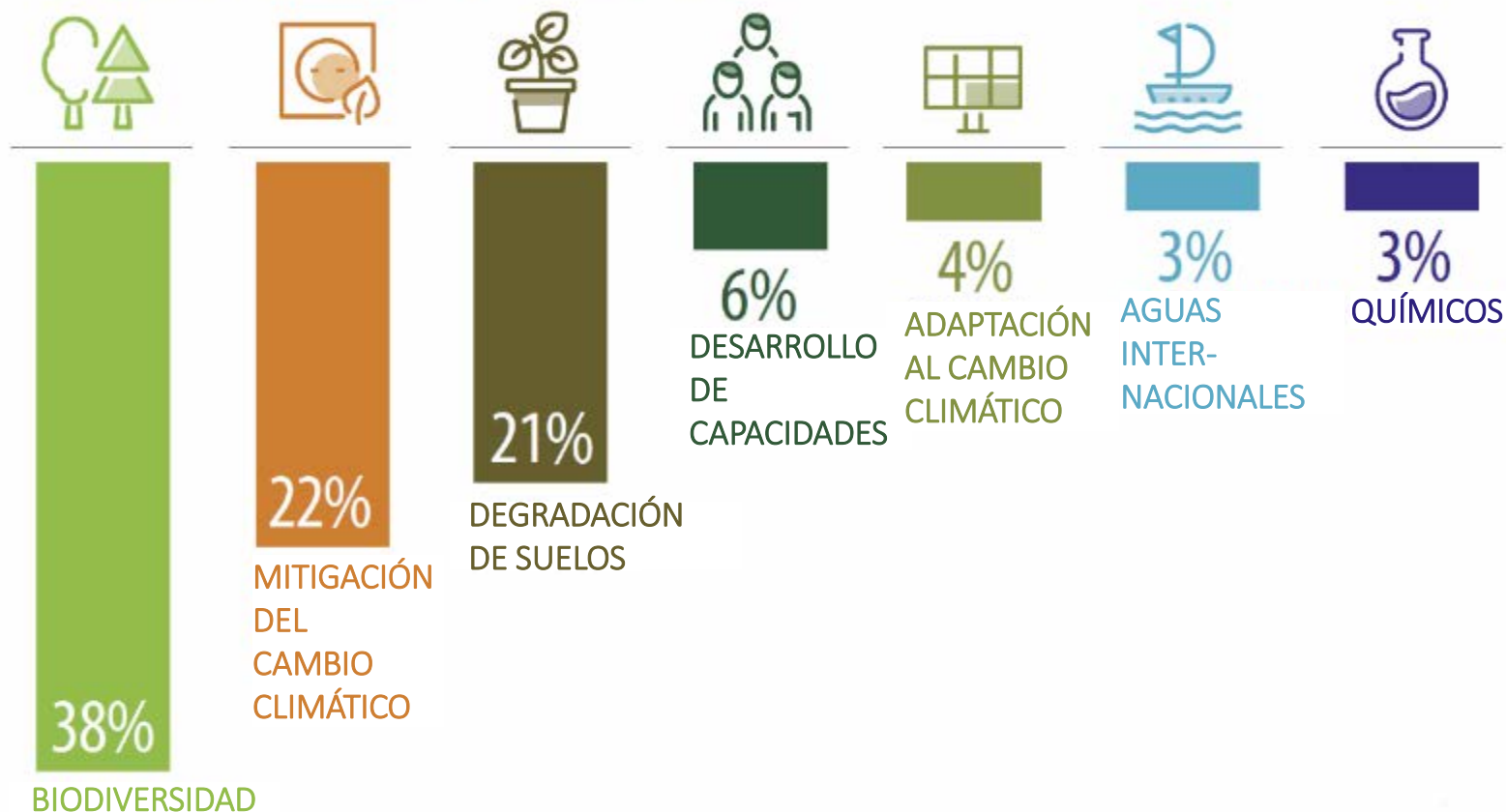
\* SIDS: Small Island Developing States (Pequeños estados insulares en desarrollo)

\*\* LDCS: Least Developed Countries (Países menos desarrollados)



# Qué hacemos

## DISTRIBUCIÓN POR ÁREA FOCAL



# Donaciones del PPD

- Donaciones de Planificación:  
hasta USD 5.000
- Donaciones Regulares:  
hasta USD 50.000
- Donaciones Estratégicas:  
hasta USD 150.000
- Donaciones Globales/Regionales:  
USD 250k a USD 500k
- Programa de Innovación



## PASOS DEL PROCESO DE APLICACIÓN



El proponente del proyecto (una OCB o OSC nacional) contacta al Coordinador Nacional del PPD para recibir los lineamientos y formatos de aplicación. Referirse al sitio web del PPD, en la sección “En dónde trabajamos” para más información sobre contactos a nivel de país.



La organización proponente elabora un documento breve de concepto de proyecto y lo envía al Programa de País del PPD.



Si el proyecto es elegible, el proponente prepara un documento de propuesta de proyecto. En algunos casos, este paso puede ser apoyado mediante una donación para planificación.



Las propuestas de proyecto son revisadas por el Comité Directivo Nacional (CDN).

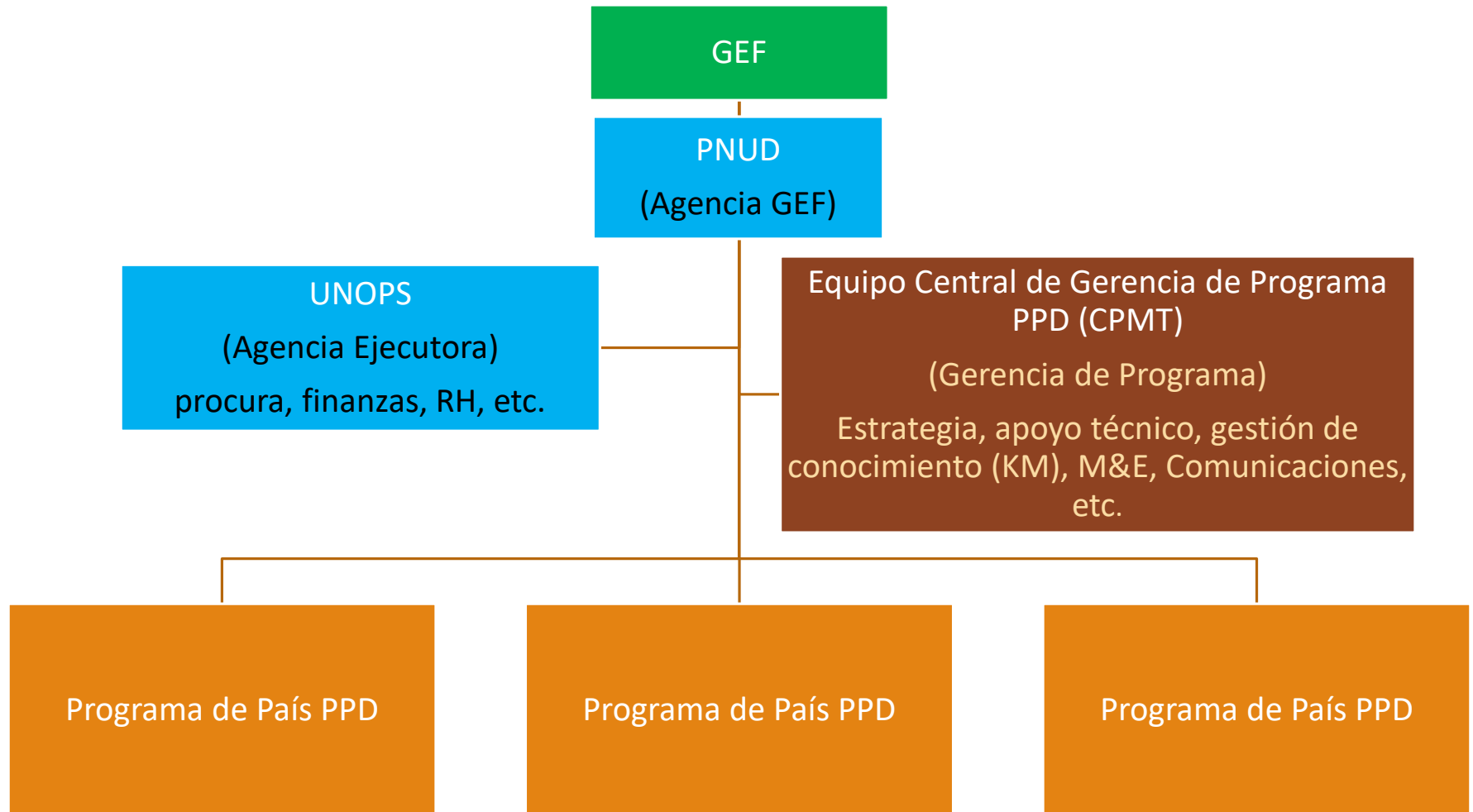


El CDN revisa las propuestas y las aprueba, las rechaza o las devuelve a los proponentes con recomendaciones para la reformulación y refinamiento del proyecto.



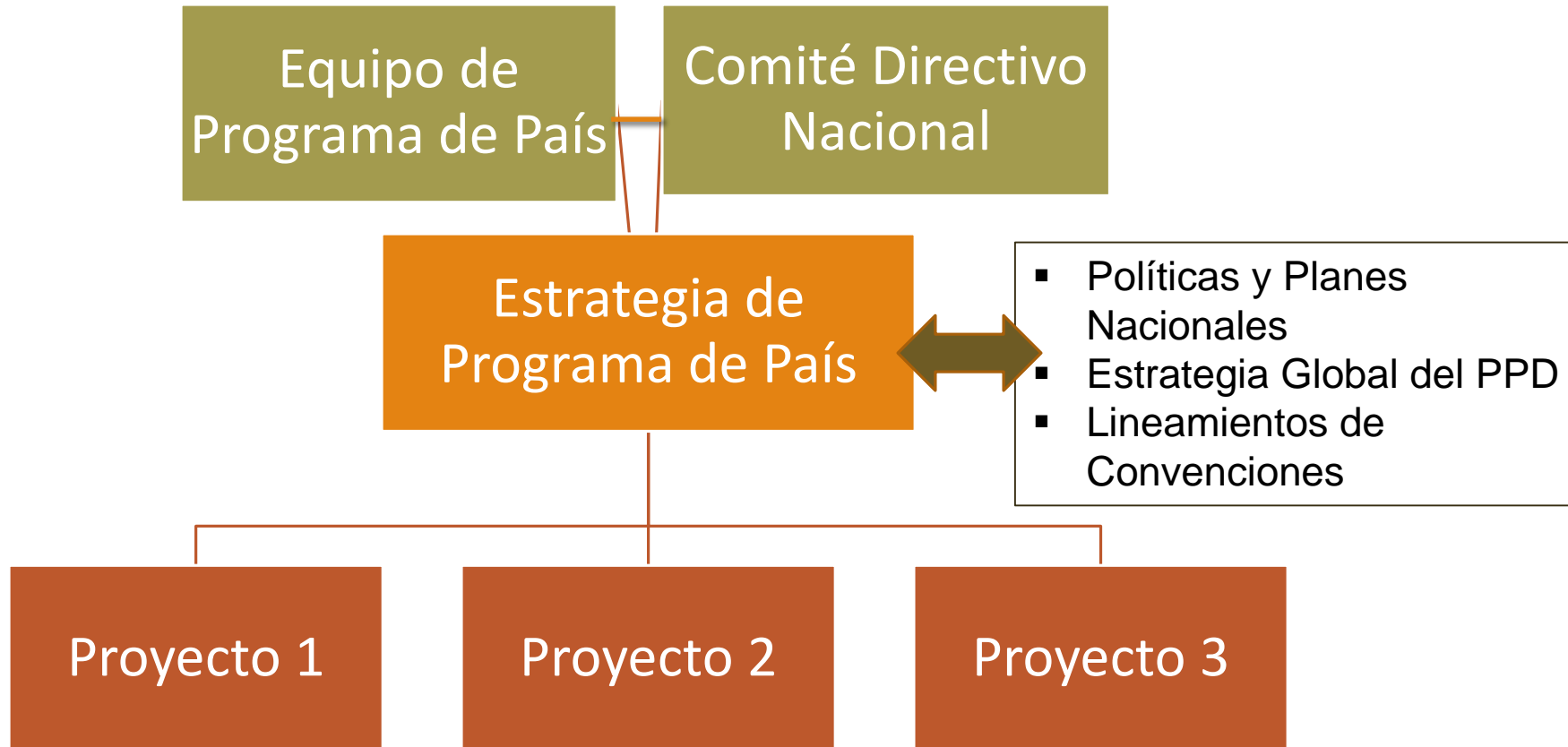
Los proyectos aprobados firman un acuerdo de donación. Las donaciones del PPD por lo general se realizan en tres desembolsos, basados en la ejecución exitosa y la rendición de cuentas.

# Estructura Global del PPD





# Estructura de País del PPD



# Resultados del PPD 2017-2018



## PROGRESO HACIA OBJETIVOS DE ÁREAS FOCALES

[Descargue aquí](#)



### CAMBIO CLIMÁTICO

El portafolio de Cambio Climático del PPD continuó apoyando la descarbonización y la transformación energética baja en carbono a nivel comunitario a través de tecnologías bajas en GEI e iniciativas de transporte bajas en carbono. Estas tecnologías incluyeron microcentrales de energía hidroeléctrica, solar, de viento y de biomasa, y se obtuvieron resultados a través de enfoques integrales de descarbonización que aseguraron el acceso de las comunidades a energías renovables.

#### RESULTADOS

259

PROYECTOS  
COMPLETADOS

2

MIL HOGARES  
CON  
ACCESO A  
BENEFICIOS

189

MIL HECTÁREAS DE  
TIERRAS FORESTALES Y  
NO FORESTALES  
RESTAURADAS O CON  
CAPTURA DE CARBONO  
MEJORADA

80

TIPOLOGÍAS  
DE SOLUCIONES  
ENERGÉTICAS

36

PROGRAMAS DE  
PAÍS (PP) PARA  
DESPLIEGUE DE  
ENERGÍAS BAJAS EN  
GEI

### BIODIVERSIDAD



El portafolio de Biodiversidad del PPD continuó apoyando mejoras en la sustentabilidad de áreas protegidas (AP) y de áreas y territorios de conservación indígena y comunitaria (ACIC), así como la conservación de la biodiversidad y el uso sustentable a través de la protección y transmisión de conocimientos tradicionales y recursos genéticos.

#### RESULTADOS



# Resultados PPD 2018: Grantmaker Plus



## GRANTMAKER PLUS

Estrategias *Grantmaker plus* fueron empleadas por el PPD para potenciar la efectividad general de su portafolio. Esto se logró por medio de la promoción de intervenciones que desarrollan las capacidades sistémicas de la sociedad civil y la acción comunitaria para enfrentar desafíos ambientales globales.

ALGUNAS ACTIVIDADES CLAVE REALIZADAS POR PROGRAMAS DE PAÍS DEL PPD INCLUYEN:



67%

INTERCAMBIOS CON PARES  
PROMOVIDOS



72%

REDES DE  
BENEFICIARIOS MEJORADAS



74%

BENEFICIARIOS EN CONTACTO CON  
SERVICIOS GUBERNAMENTALES



71%

BENEFICIARIOS EN CONTACTO CON  
ONG LOCALES/INTERNACIONALES



42%

BENEFICIARIOS EN CONTACTO  
CON EL SECTOR PROVADO



58

INTERCAMBIOS SUR-SUR  
ENTRE VARIOS PAÍSES



70%

BENEFICIARIOS EN CONTACTO CON LA  
ACADEMIA O CENTROS DE INVESTIGACIÓN



128

PLATAFORMAS PARA EL  
DIALOGO INICIADAS



66%

ENTRENAMIENTOS ORGANIZADOS PARA BENEFICIARIOS DEL PPD  
SOBRE TEMAS DIVERSOS PARA MEJORAR LA IMPLEMENTACIÓN DE  
PROYECTOS



42%

BENEFICIARIOS EN CONTACTO CON  
AGENCIAS/ACTORES DE DESARROLLO

# 2018 SGP Results: Social Inclusion



## INCLUSIÓN SOCIAL

El PPD realiza esfuerzos dirigidos a incentivar una mayor inclusión social de los grupos marginalizados, incluyendo mujeres, pueblos indígenas, jóvenes y personas con discapacidad.



93%

PROYECTOS COMPLETADOS  
CON PERSPECTIVA DE  
GÉNERO



34%

PROYECTOS LIDERADOS  
POR MUJERES



91%

PAÍSES TIENEN PUNTO FOCAL  
DE GÉNERO EN EL CDN



22%

PROYECTOS COMPLETADOS  
CON PUEBLOS INDÍGENAS



40%

PAÍSES TIENEN PUNTO FOCAL DE  
PUEBLOS INDÍGENAS EN EL CDN



39

ORGANIZACIONES DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD  
CONTRIBUYERON A ESTRATEGIAS SUSTENATBLES



1,657

LÍDERES INDÍGENAS CON  
CAPACIDADES MEJORADAS



45%

PROYECTOS CON  
PARTICIPACIÓN DE JÓVENES



## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

# Estrategia y Enfoque GEF-7

---

# Propuesta de valores PPD GEF-7

**INCLUSIÓN**

**INNOVACIÓN**

**IMPACTO**

- Plataforma estratégica para acciones comunitarias para la sinergia, la escalabilidad y la sustentabilidad;
- Incubadora de soluciones innovadoras y de toma de riesgos para salvaguardar el medio ambiente global;
- Enfoque en paisajes terrestres y marinos críticos para obtener mayor impacto, escalabilidad y compartir de saberes.
- Enfoque en la inclusión social para maximizar los beneficios ambientales globales.



# GEF-7: Iniciativas Estratégicas Integrales

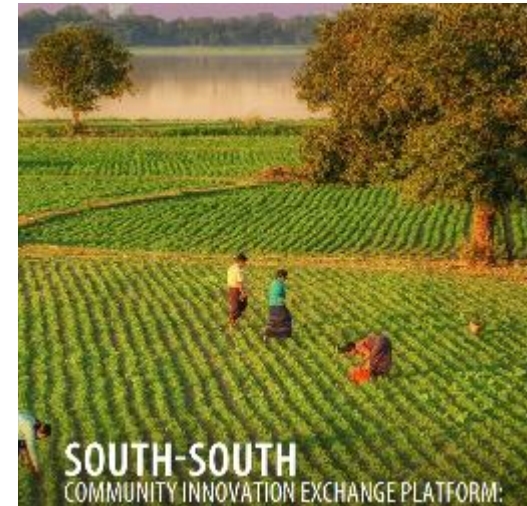


## Paisajes terrestres y marinos como enfoque global:

1. Agricultura y pesca sustentables – Seguridad Alimentaria
2. Co-beneficios del acceso a energías bajas en carbono
3. Conservación comunitaria de ecosistemas amenazados y conservación de especies: terrestres y acuáticas
4. Coaliciones locales y globales para la gestión de químicos y residuos
5. Propiciar soluciones urbanas sustentables

# Iniciativas *Grantmaker Plus*

- Diálogos de políticas entre OSC-Gobierno-Sector Privado
- Inclusión social – Sin dejar nadie atrás
- Plataformas ciudadanas globales para el compartir de saberes





## Acceso a recursos Core & STAR

---

### Recursos PPD CORE:

- Acceso equitativo para todos los países
- Provisión para redistribuir en el ultimo año los recursos no comprometidos

### Recursos PPD STAR:

- Países elegibles interesados pueden asignar recursos STAR para participar en el GEF-7 del PPD
  - **10% de la asignación STAR, siempre y cuando no exceda USD 2 millones para el Programa Global.**
  - **Sin exceder USD 5 millones para Programas de País Ascendidos (PPA).**
- Criterios de Programas de País Ascendidos son los mismos de GEF-6.
  - **Nuevo PPA– sólo Malasia**

# Escalabilidad de Iniciativas Comunitarias: Varias Modalidades

## 1) Políticas/Proyectos designados a través del desarrollo de la solución/enfoque del PPD

- Experiencia de proyectos y enfoque del PPD son reflejados e incorporados en políticas y programas nacionales.
- Diálogos PPD-OSC-Gobierno, Ferias de Conocimiento, Cooperación Sur-Sur, etc.

## 2) El PPD sirve de mecanismo de implementación (delivery) de programas/proyectos más grandes

- El Programa de País del PPD puede ayudar con la implementación del componente comunitario de un proyecto de mayor envergadura con impactos nacionales, regionales y globales relevantes.
- Acuerdos de implementación a concretarse entre PNUD, UNOPS y/o financiamiento paralelo.

**SGP** The GEF  
Small Grants  
Programme

**25**  
YEARS



MINISTRY OF LOCAL  
GOVERNMENT AND REGIONAL DEVELOPMENT

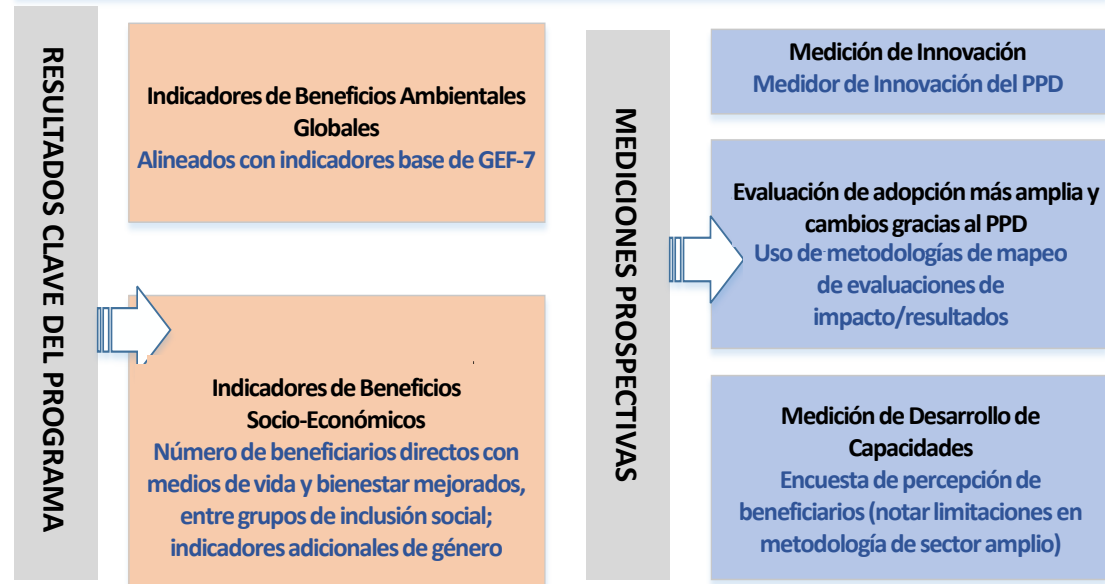
**NEW ZEALAND**  
FOREIGN AFFAIRS & TRADE



# Medición de resultados del PPD

- Resultados Ambientales Globales
  - Alineados con el marco global de resultados GEF-7
- Resultados socio-económicos
  - Número de beneficiarios directos con medios de vida y bienestar mejorados
  - Inclusión social (enfocado en mujeres, grupos indígenas, jóvenes y personas con discapacidad)

## COMPOSICIÓN DEL SISTEMA DE MEDICIÓN DEL PPD



- *El PPD también medirá:  
Innovación,  
Escalabilidad, y Desarrollo de Capacidades  
(cuadros azules en el gráfico)*



## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

# Estatus Regional: Latinoamerica

---

# RESULTADOS CLAVE DE LATINOAMERICA (2017-2018)

212 proyectos fueron completados durante el último año fiscal del GEF (Julio 2017- Junio 2018);

## **RESULTADOS AMBIENTALES CLAVE (Julio 2017 Junio 2018)**

### Biodiversidad:

- 90 proyectos completados; 14 paisajes terrestres/marinos enfocados bajo conservación comunitaria y uso sustentable mejorados;
- 1,143,876 hectáreas de AP
- 124,841 hectáreas de ICCA (52 de ICCAs)

### Cambio Climático:

- 51 proyectos completados;
- 3,694 hogares lograron tener acceso a la energía mediante soluciones adaptadas localmente con co-beneficios estimados y valorados.

### Degradación de suelos:

- 40 proyectos completados;
- 7,853 miembros de comunidades demostraron prácticas agrícolas y de uso de suelos y agua mejoradas;
- 1,009 líderes campesinos involucrados en demostraciones exitosas de prácticas agro-ecológicas;
- 110 organizaciones/grupos campesinos mejoraron prácticas agro-ecológicas climáticamente inteligentes

# RESULTADOS DE PAÍSES PARTICIPANTES

---

## RESULTADOS ANUALES (Julio 2017- Junio 2018)

### -Enfoque en Inclusión Social:

- 80% de los proyectos completados tienen perspectivas de género; 12% liderado por mujeres;
- 1,044 líderes indígenas con capacidades mejoradas;
- 116 proyectos completados con trabajo con jóvenes; con participación de 21 organizaciones de jóvenes.

### - Enfoque en Grantmaker Plus:

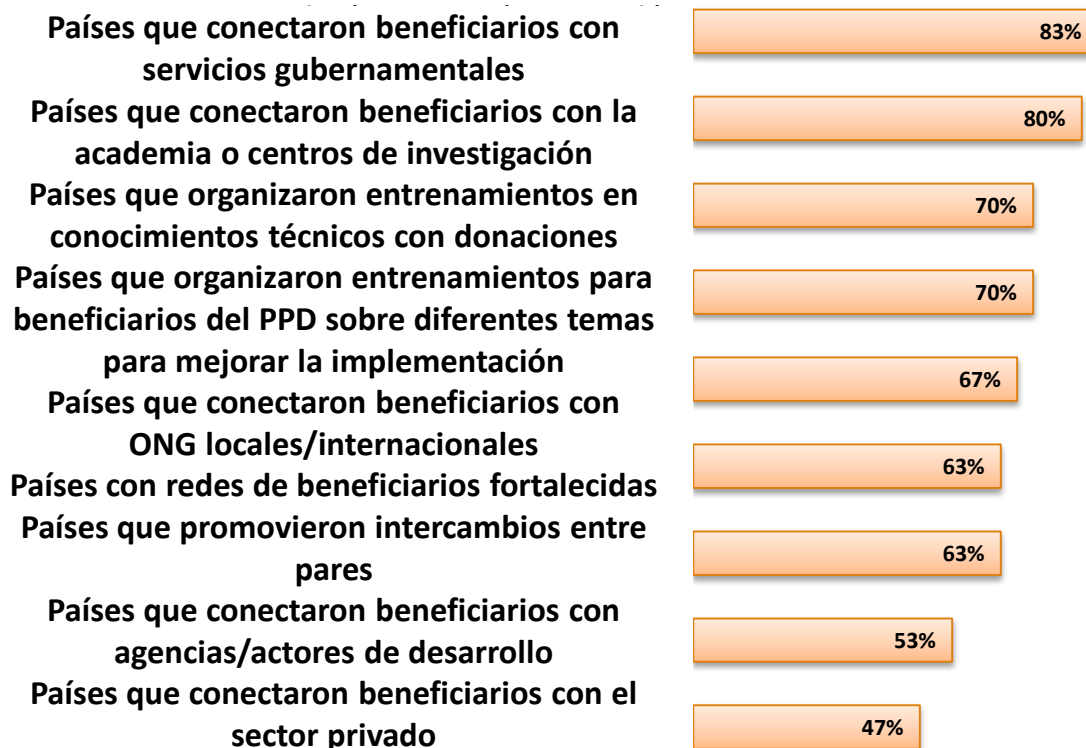
- 12 Diálogos OSC-Gobierno iniciados con la participación de 702 representantes de OCB/OSC;
  - 34 intercambios Sur-Sur apalancaron la transferencia de conocimientos entre comunidades, OSC y aliados (13 países)
-

# Desarrollo de capacidades: un enfoque clave

El Desarrollo de Capacidades es una parte integral del trabajo del PPD:

- 235 OSC y OCB con capacidades mejoradas;
- 1,044 Líderes Indígenas con capacidades mejoradas para la organización de proyectos y la participación en procesos políticos
- 4,378 personas con capacidades mejoradas

## Estrategias de Desarrollo de Capacidades usadas por los Programas de País PPD en Latinoamérica



# Mejorando los Medios de Vida

**Iniciativas de mercado empleadas para asegurar la sostenibilidad proyectos (% de portafolio regional)**

**Productos verdes 50%**

**Ecoturismo 43%**

**Certificación 27%**

**Pago por servicios ambientales 13%**

**Planes de microcrédito 13%**

**Fondos rotatorios 17%**

**Estrategias empleadas para mejorar los medios de vida en los Programas de País del PPD en Latinoamérica**

**Ingresos aumentados y/o mejorados 77%**

**Seguridad alimentaria y valor nutricional aumentados 70%**

**Acceso a mercados aumentado 63%**

**Acceso a tecnología aumentado 60%**

**Acceso a la educación aumentado 50%**

**Acceso a infraestructura aumentado 47%**

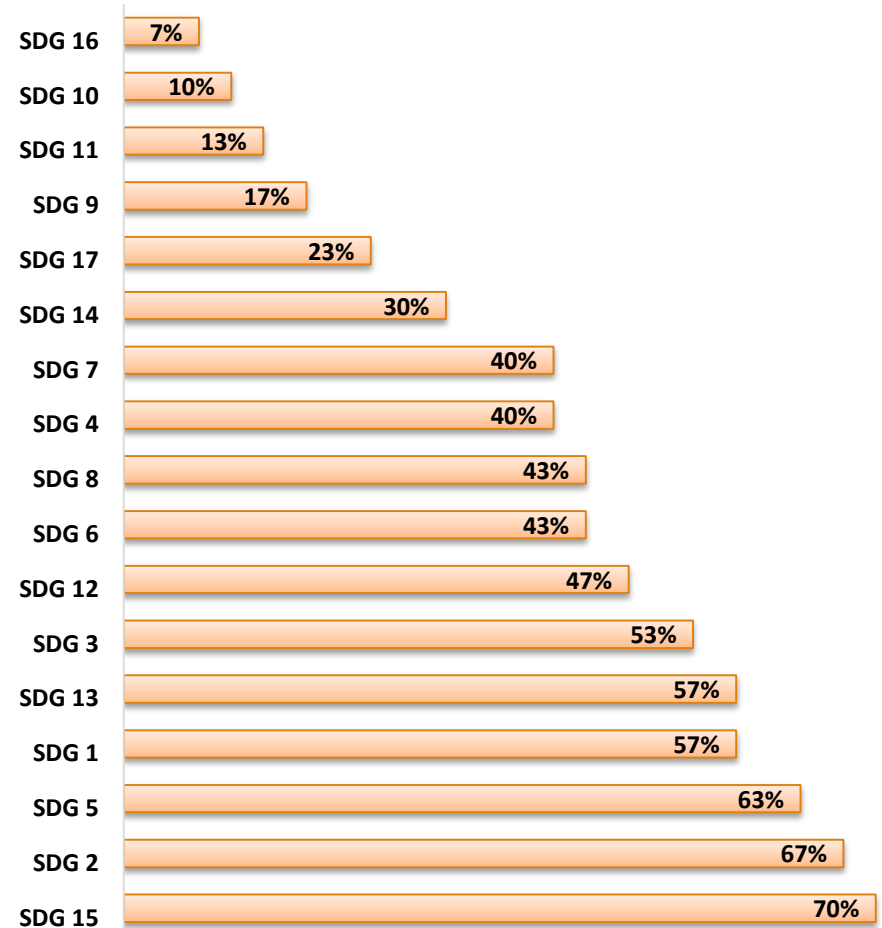
**Acceso a productos financieros aumentado 37%**

**Salud mejorada o acceso a instalaciones de salud aumentado 33%**

# Alineación con los ODS

Alineados con todos los ODS.  
Mayor alineación con:

- ODS 2: Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible
- ODS 15: Gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad





# RESUMEN FINANCIERO REGIONAL

País	Año de inicio (*)	Financiamiento del GEF		Cofinanciamiento			
		PPD					
		Número de proyectos	Monto de Donación GEF Asignada	Cofinanciamient o a nivel de Proyecto en Efectivo	Cofinanciamient o a nivel de Proyecto en especie	Monto de donación No-GEF asignado	Cofinanciamient o total
<b>ARGENTINA</b>	<b>2006</b>	<b>202</b>	<b>\$5,765,817</b>	<b>\$2,080,099</b>	<b>\$5,313,215</b>	<b>\$104,581</b>	<b>\$7,497,895</b>
<b>BOLIVIA</b> (upgraded in 2011)	<b>1997</b>	<b>386</b>	<b>\$10,819,290</b>	<b>\$3,368,430</b>	<b>\$8,867,084</b>	<b>\$213,387</b>	<b>\$12,448,901</b>
<b>BRASIL</b> (upgraded in 2011)	<b>1995</b>	<b>421</b>	<b>\$11,347,493</b>	<b>\$7,558,989</b>	<b>\$7,657,617</b>	<b>\$280,000</b>	<b>\$15,496,606</b>
<b>Colombia</b>	<b>2015</b>	<b>95</b>	<b>\$2,288,726</b>	<b>\$64,819</b>	<b>\$1,529,431</b>	<b>\$399,300</b>	<b>\$1,993,550</b>
<b>COSTA RICA</b> (upgraded in 2011)	<b>1993</b>	<b>653</b>	<b>\$13,252,938</b>	<b>\$10,743,016</b>	<b>\$20,193,739</b>	<b>\$300,649</b>	<b>\$31,237,405</b>
<b>ECUADOR</b> (upgraded in 2011)	<b>1993</b>	<b>326</b>	<b>\$10,759,061</b>	<b>\$7,599,834</b>	<b>\$7,737,609</b>	<b>\$487,037</b>	<b>\$15,824,480</b>
<b>EL SALVADOR</b>	<b>2003</b>	<b>190</b>	<b>\$4,671,361</b>	<b>\$4,786,293</b>	<b>\$2,536,186</b>	<b>\$280,000</b>	<b>\$7,602,478</b>
<b>GUATEMALA</b>	<b>1997</b>	<b>361</b>	<b>\$4,680,625</b>	<b>\$2,230,080</b>	<b>\$5,161,154</b>	<b>\$461,581</b>	<b>\$7,852,814</b>
<b>HONDURAS</b>	<b>2002</b>	<b>197</b>	<b>\$5,991,379</b>	<b>\$921,968</b>	<b>\$12,574,523</b>	<b>\$877,989</b>	<b>\$14,374,480</b>
<b>MEXICO</b> (upgraded in 2011)	<b>1994</b>	<b>559</b>	<b>\$13,720,423</b>	<b>\$8,185,260</b>	<b>\$10,752,299</b>	<b>\$458,470</b>	<b>\$19,396,029</b>

# RESUMEN FINANCIERO REGIONAL

País	Año de inicio (*)	Financiamiento del GEF		Cofinanciamiento			
		PPD					
		Número de proyectos	Monto de Donación GEF Asignada	Cofinanciamient o a nivel de Proyecto en Efectivo	Cofinanciamient o a nivel de Proyecto en especie	Monto de donación No-GEF asignado	Cofinanciamient o total
PANAMA	2007	161	\$3,493,204	\$741,235	\$3,842,589	\$440,000	\$5,023,824
PARAGUAY	2011	58	\$1,604,016	\$384,765	\$2,351,213	\$412,990	\$3,148,968
PERU (upgraded in 2016)	1999	304	\$10,481,321	\$1,754,025	\$6,072,275	\$0	\$7,826,301
URUGUAY	2006	125	\$2,815,515	\$145,288	\$3,660,507	\$0	\$3,805,795
VENEZUELA	2010	177	\$5,167,563	\$1,335,279	\$5,573,020	\$0	\$6,908,299

# Estatus de Recursos GEF-5 y GEF-6

## GEF-5

- ❑ Todos los recursos CORE y STAR comprometidos
- ❑ Asignación STAR al PPD
  - Argentina
  - Colombia
  - El Salvador
  - Honduras
  - Panamá
  - Paraguay
  - Uruguay
  - Venezuela

## GEF-6

- ❑ Pocos países tienen saldos entre USD 50k y USD 200k aun por comprometer en ronda final de convocatoria de propuestas en la primera mitad de 2019.
- ❑ La totalidad de los recursos serán comprometidos para fines de 2019, y se estará listo para el inicio del GEF-7 del PPD.
- ❑ Asignación STAR al PPD
  - Argentina
  - Colombia
  - Panamá

## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

# Ejemplos de Países

---

# ARGENTINA

Las mujeres de las comunidades de la etnia Wichi de Nueva Pompeya y El Sauzal conformaron la organización Chitsaj para compartir sus saberes tradicionales y proteger al bosque chaqueño amenazado por la deforestación y su consecuente pérdida de biodiversidad. Cultivan especies nativas que luego aprovechan, a través de prácticas sostenibles, para la elaboración de artesanías y productos regionales que les brindan ingresos complementarios y mejoran la calidad de vida de sus familias.



## RESULTADOS

- 140 Mujeres de la etnia Wichi que pertenecen a 40 familias de parajes rurales del Impenetrable Chaqueño fueron beneficiadas
- Desarrollaron 50 plantaciones de chaguar (planta nativa central para la elaboración de sus artesanías) y 40 huertas domiciliarias.
- Instalaron una máquina desfibradora abastecida por paneles solares para acelerar el proceso de producción de sus artesanías.
- Construyeron 1 centro comunitario con apoyo de Samsung, equipado con nuevas tecnologías para brindar capacitaciones a otras mujeres de diversas comunidades.
- La iniciativa se ha replicado en 5 comunidades de otras 2 provincias argentinas (Salta y Formosa). También intercambiaron sus experiencias con mujeres de Paraguay y Bolivia en el Encuentro Trinacional Gran Chaco.



# ARGENTINA

Apenas quedan 250 jaguares en la Argentina. Mediante un sistema innovador de cercos electrificados que funcionan a energía solar, este proyecto ha logrado reducir a cero los ataques al ganado. De esa forma se está evitando desde hace 5 años, en predios lindantes a áreas protegidas y corredores ecológicos, que los productores ganaderos lo maten como represalia. Es así como la Red Yaguareté ha conseguido que se pase de una situación de conflicto a la convivencia con los grandes felinos.



## RESULTADOS

- Se construyeron 3 cercos perimetrales eléctricos alambrados con una extensión total de 10 kilómetros, cuya fuente de energía proviene de paneles solares.
- Se instalaron cámaras trampa para lograr un eficaz monitoreo en las áreas seleccionadas
- Se mapearon todas las propiedades vecinas al Parque Provincial Salto Encantado - Misiones, donde se constató la presencia de yaguaretés.
- Se definió un Protocolo de Acción ante Denuncias de Ataques junto con el cuerpo de Guardaparques.
- Ya se criaron 5 generaciones de terneros sin que hayan sufrido ningún ataque por parte de yaguaretés.
- Se finalizó el trabajo con 3 ganaderos y otros 3 actores lo están haciendo por su cuenta, imitando el sistema.
- El sistema implementado es altamente replicable en otras regiones y países con situaciones de conflicto similares.

- Video : <https://www.facebook.com/ppdargentina/videos/294985157876306/>
-



**Proyecto: “Producción sostenible de miel en las comunidades Iripiti, Las Frías y La Overa del Parque Nacional – Área Natural de Manejo Integrado Serranía del Iñao – Municipio de Villa Vaca Guzmán”**

**Ejecutor** AEIFO El Che (OCB)

Departamento	Municipio(s)	N° Comunidades	N° familias beneficiarias	Duración (meses)
Chuquisaca	Villa Vaca Guzmán	3	22	12

## Objetivo General

Fortalecer la producción sostenible de miel de abeja, que contribuya en la conservación de la biodiversidad en el paisaje del PN-ANMI de la Serranía del Iñao y la mejora de los ingresos económicos de los pequeños productores apícolas de AEIFO – El Che.

## Resultados

- 22 socios titulares capacitados, (14 hombres y 8 mujeres) de 3 comunidades campesinas
- Evaluación flora melífera, delimitación de áreas de protección; elaboración mapas SIG
- Establecimiento de 5 nuevas colmenas por cada socio - 110 cajas apícolas en total
- Fortalecimiento de las capacidades organizativas, administrativas y de gestión de la OCB AEIFO El Che (Asociación de Apicultores Ecológicos Iripiti, Las Frías y Overa)
- Protección y conservación de 4,665 has. de bosque
- Incremento de ingresos familiares de aprox. USD 1,293/año (dos cosechas por caja de 30 Kg. cada una, comercializadas a USD. 4,31/Kg)



# BRASIL

La Asociación *Afro Brasileira Quilombo Erê* busca fortalecer las ferias agroecológicas y cualificar los productos comercializados con certificación orgánica participativa como una manera de asegurar la seguridad alimentaria, promover el manejo sostenible de los recursos naturales y generación de ingresos para las comunidades de agricultores familiares.

## Resultados

- ✓ 50 familias de 16 comunidades de 5 municipalidades beneficiadas, la mayoría mujeres.
- ✓ 30 personas capacitadas en agroecología y certificación orgánica participativa .
- ✓ 29 productores certificados como orgánicos.
- ✓ 32 ha de campos agroecológicos manejados por las familias.
- ✓ Producción média anual por familia 650 kg de vegetales y 750 kg de frutas, además de huevos, flores y temperos.
- ✓ El ingreso médio era US\$ 185 por mês. Para algunos agricultores el incremento fue de un 50%.



# COLOMBIA

**Proyectos en paisaje Nariño- Sur Sostenible** Alianza Gobernación de Nariño- delivery mechanism (USD 500.000), permite mayor impacto, posicionar el rol de las comunidades locales en la gestión ambiental.

Dos líneas temáticas (58 proyectos):

- Conservación y uso sostenible de biodiversidad
- Protección, restauración y manejo comunitario del agua

El paisaje representa una zona de alta biodiversidad, con fuertes conflictos de uso del suelo por sobre explotación agrícola y pecuaria  
Contaminación de ríos y quebradas  
Alta vulnerabilidad por baja disponibilidad de agua  
Conflictos en rondas y quebradas  
Algunas zonas con procesos de desertificación

## Resultados:

- **272 ha en proceso de restauración**
- **175.900 plántulas**
- **Declaración área especial en resguardo indígena Palmar – Imbí 2.000 ha**
- **43 acueductos regionales**
- **18. 580 familias**
- **2.130 personas espacios de capacitación y formación en campo**





# COLOMBIA

## Ecomanglar – ecoturismo comunitario

- Escalamiento de resultados de convocatoria previa, con resultados en el fortalecimiento de capacidades locales, infraestructura, y una visión sobre el ecoturismo como estrategia de conservación y manejo del territorio.
- Se genera una alianza técnica y financiera con la Secretaria de Turismo de la Gobernación del Valle, la Cámara de Comercio de Cali y Buenaventura (visión empresarial), y Alcaldía de Buenaventura, que permite darle continuidad, réplica y escalamiento, colocando el fortalecimiento del ecoturismo comunitario como apuesta institucional de conservación y desarrollo sostenible en la región.
- Ejecuta Ecomanglar – proyecto estratégico
- Cobija a otras 5 organizaciones comunitarias, de territorios colectivos afrocolombianos.
- Zona de alta biodiversidad, en un mosaico de diversas figuras de conservación, relacionadas con territorios colectivos étnicos: Parque Nacional marino, Parque Regional, Zonas de Reserva Especial étnica. Una de las amenazas es el turismo desordenado y la sobreexplotación de recursos, además de situaciones de pobreza y vulnerabilidad de la población.



## Apicultores del Pacífico contribuyen a conservar la biodiversidad de la Región

### La Problemática

Las cuencas de Jesús María y Barranca en el Pacífico Central de Costa Rica son clasificadas como las mas degradadas del país. El cambio del uso de suelo, el crecimiento urbano, la deforestación, practicas agropecuarias inapropiadas y el uso excesivo de pesticidas y plaguicidas están impactando negativamente sobre la biodiversidad, y en particular, los insectos polinizadores, con efecto sobre la producción alimenticia y el bienestar de los apicultores.

### Resultados

- 35 apicultores de tres cantones capacitados en temas técnicas y organizativos;
- Renovación y aumento en la población de reinas;
- Equipamiento e insumos entregados para fortalecer la actividad apícola;
- 20% incremento en numero de colmenas;
- Dos unidades móviles de extracción de miel construidas y en uso;
- Reforestación con especies melíferas en zonas estratégicas;
- Sensibilización a la población sobre la importancia de las abejas.



# ECUADOR

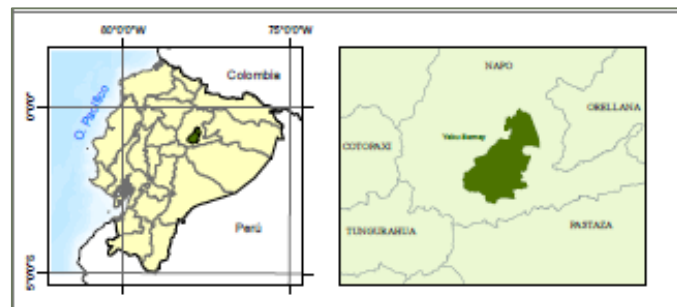
## Biocorredor Yaku Samay

El objetivo del Proyecto es proteger las microcuencas hidrográficas, revitalizar la piscicultura con especies nativas, fortalecer el desarrollo de Productos con Identidad Territorial y establecer una gestión interinstitucional para la conservación del Biocorredor Yaku Samay.

La Fundación Centro Lianas ha trabajado con organizaciones campesinas y comunidades indígenas en la Amazonía ecuatoriana, a través de la implementación de alternativas sostenibles que tienen el propósito de contribuir al mejoramiento del bienestar de las familias y la conservación de los recursos naturales.

### RESULTADOS:

- 20.137 ha de bosque tropical conservado.
- 200 familias involucradas en el proyecto.
- 85 mujeres y 15 jóvenes comprometidos en actividades de conectividad ecológica.
- 220 nuevas fincas agroecológicas implementadas.
- Las fincas agroecológicas ocupan 5.000 ha de terrenos.
- 85 mujeres beneficiarias de actividades generadoras de ingresos.





# ECUADOR

## Biocorredor Cóndor Chuquiragua

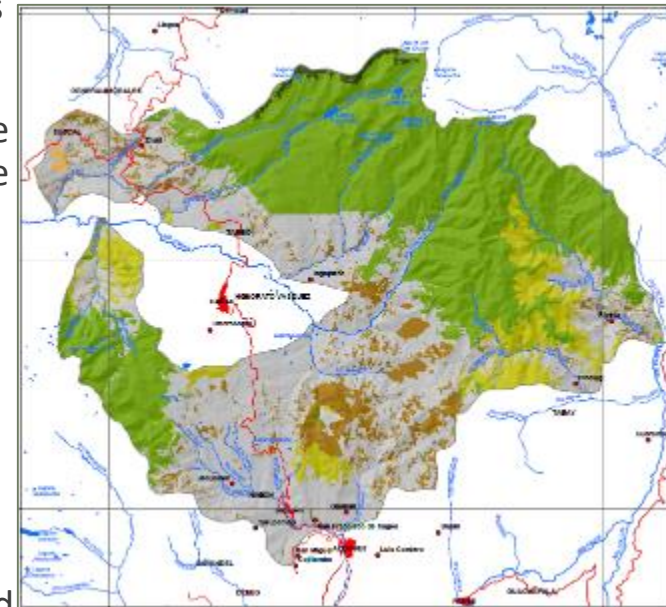
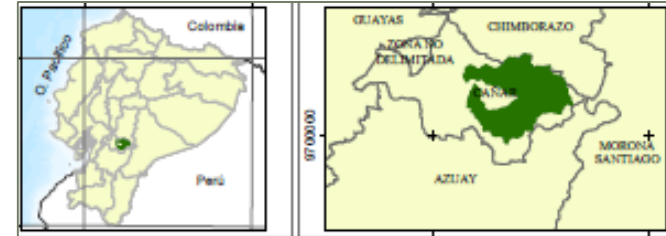
El proyecto considera la implementación de acciones comunitarias para la conservación, restauración y protección del páramo a través de acuerdos comunitarios para la conservación de este ecosistema, prácticas agroforestales en granjas familiares y protección de fuentes de agua.

Por lo tanto, el proyecto ha fortalecido la cría de alpacas y la calidad de las artesanías, ya que son parte de los medios de vida de las familias.

Además, se incluyeron acciones para el manejo sostenible de los suelos de páramos, con el fin de detener el avance de la frontera agrícola a través de la agrosilvicultura y agroecología.

### Resultados:

- 2.157 ha de páramo conservado.
- Se conservan 700 has de bosque andino.
- 235 familias involucradas en actividades de conectividad ecológica.
- 148 nuevas explotaciones agroecológicas familiares.
- Las explotaciones agroecológicas llevan hasta 248 ha.
- 85 mujeres y 50 jóvenes comprometidos en actividades de conectividad ecológica.
- 85 mujeres beneficiarias de actividades generadoras de ingresos.



# ECUADOR

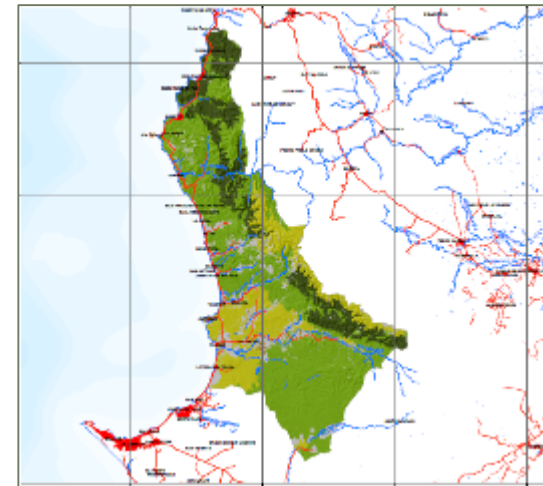
## Biocorredor Chongón Colonche

Los proyectos conservan el Bosque Seco, el Bosque Lluvioso y los Manglares para proteger y mantener las funciones del agua, los suelos y la biodiversidad en esos ecosistemas. Además, el proyecto busca establecer una conexión entre los ecosistemas y la conectividad de la vida silvestre. El biocorredor se fortalece a través de la gestión sostenible de la caña de guadua, la protección de las fuentes naturales de agua y la generación de alianzas para el desarrollo de Productos con Identidad Territorial (PIT).

Un factor importante para mantener una gestión sostenible de las microcuencas es promover la rentabilidad de los Productos con Identidad Territorial que forman parte de los ecosistemas. Como resultado, el proyecto implementa prácticas agroecológicas en granjas familiares y desarrolla productos hechos de caña guadua para que las familias puedan mejorar sus ingresos mientras protegen los ecosistemas.

### Resultados:

- Se conservan 32 has de manglar; 11.043 has de bosque seco; 25 ha de selva tropical;
- 336 familias involucradas en actividades de conectividad ecológica.
- 217 fincas familiares agroecológicas.
- Las explotaciones agroecológicas llevan hasta 847 ha.
- 170 mujeres participan en el desarrollo de PITs.
- 130 familias beneficiarias de actividades generadoras de ingresos.



# EL SALVADOR

Conservación y aprovechamiento sostenible de los medios de vida del paisaje terrestre marino del humedal el Aguaje, San Luis **La Herradura**, departamento de La Paz, El Salvador.

Proyecto orientado a las buenas practicas para la generación de medios de vida en comunidades vulnerables en zonas de amortiguamiento de humedales y áreas marino costeros.

SGP GEF: Fortalece las capacidades de los jóvenes para el aprovechamiento sostenible de los medios de vida y conservación del humedal y los manglares.

## Resultados:

- 30 hectáreas de manglar son aprovechadas de forma sostenible por los miembros de la comunidad El Astillero.
- 30 familias de 10 comunidades de la zona, implementan buenas prácticas para la recolección y manejo de desechos sólidos (plásticos y aluminio).
- 30 familias de 10 comunidades han eliminado las quemas de basura y rastrojos en las solares de vivienda y parcelas de cultivos.
- Un centro familiar para la elaboración de insumos orgánicos establecido y fortalecido suministra insumos en la zona.
- El gobierno de El Salvador y la oficina de país del PNUD retoman las buenas prácticas de manejo de los paisajes terrestres marinos y son incluidos en la propuesta de adaptación al cambio climático presentada al fondo verde del clima.



# GUATEMALA

## *“Implementación de tecnologías agroecológicas para la producción agrícola y cambio climático con organizaciones rurales que forman parte de los encadenamientos empresariales en el corredor seco oriental de Guatemala”*

Esfuerzo conjunto entre con el proyecto de GEF (PNUD), el Ministerio de Medio Ambiente y la asesoría técnica de la Asociación Guatemalteca de Exportadores.



### RESULTADOS:

- Desarrollo de tres cadenas de valor en jocote (fruta nativa), hortalizas y café.
- Mejora sustancial en la producción agrícola a través de la asistencia técnica beneficiando a más de 364 productores.
- Desarrollo de estrategia para el manejo integral, control y prevención de plagas y enfermedades.
- Implementación de tecnologías agroecológicas para la nutrición de suelos y cultivos.
- Fortalecimiento de las capacidades comunitarias para la mitigación ambiental y la adaptación al cambio climático.
- Certificado Global Gap para 22 productores de hortalizas para el mercado de exportación.
- Empoderamiento económico de las mujeres
- Video: <https://youtu.be/Ih-JiI8oaiM>

# HONDURAS

El proyecto Protección de La Microcuenca de Río Claro para La Generación de Energía Limpia. Consiste en “Mejorar las condiciones de vida de tres comunidades del municipio de Lepaera a través de la generación de energía renovable y la protección de la micro cuenca Rio Claro”. (colaboración con PNUD, Gobierno Nacional y la Municipiplaidad

## Resultados:

- ❖ Micro central hidroeléctrica con capacidad para producir 100 kw 3 comunidades (130 familias) cuentan con acceso a energía limpia
- ❖ Implementación de proyecto de agricultura sostenible en la zona de amortiguamiento con 30 familias en 10 manzanas.
- ❖ Un plan de manejo orientado a garantizar la disponibilidad del recurso agua para la generación de energía limpia. El plan contendrá acciones a la delimitación de la microcuenca, saneamiento y trámite de declaratoria como zona protegida.
- ❖ Para el fortalecimiento del grupo se han desarrollado una serie de capacitaciones orientadas a elevar las capacidades de gestión y de incidencia del grupo.





# MÉXICO

Proyecto: Promover la apicultura sustentable a través del apoyo a cooperativas apícolas de la Península de Yucatán. En los últimos años, el PPD México ha financiado 72 proyectos apícolas, enfocados al manejo del paisaje con el fin de mantener la certificación orgánica y evitar la deforestación. En la actualidad, las cooperativas están exportando su miel a Europa, con certificación orgánica y de comercio justo. El siguiente paso consiste en consolidar una organización de Segundo nivel, para generar valor agregado en los productos, luchar en contra de la deforestación y del uso de plaguicidas en la Península de Yucatán.

## Resultados:

Se exportan cada año **750** toneladas de miel orgánica desde la Península de Yucatán

**3000 apicultoras y apicultores** están conformando una alianza regional para incidir en políticas públicas con el fin de que se reconozca las aportaciones del sector al ambiente y al desarrollo

Representan a mas de **100** comunidades, en su mayoría Mayas.

1 dialogo iniciado con dependencias federales

1 nuevo programa de apoyo gubernamental que considera a la apicultura

1 estrategia de acción colectiva diseñada y en implementación, la cual incluye desarrollo de capacidades, acceso al Mercado, innovación y lucha en contra de la deforestación.





# PANAMÁ

Los 4 proyectos CBR+ que han identificado bosques para la conservación y la protección comunitaria trabajaron junto con el PPD como el mecanismo de entrega del PNUD para los fondos REDD+ / FPCF para fortalecer las capacidades técnicas de las organizaciones comunitarias en 5 comunidades para hacer un mapeo participativo e identificar servicios ambientales, sociales y culturales de los 5 bosques. El proyecto incluyó la participación de 4 organizaciones de base comunitaria en las áreas prioritarias de Panamá para la Estrategia Nacional REDD+, 4 grupos técnicos recibieron capacitación en el sistema de GPS y cartografía y contaron con el equipo técnico necesario para el mapeo participativo, al mismo tiempo que identificaron los servicios que ofrecen los bosques para sus comunidades, sus usos ancestrales e indígenas y su importancia para la captura de agua.

## RESULTADOS:

84 personas (38 mujeres) de 5 comunidades se beneficiaron del proyecto y 54 recibieron capacitación en sistema de cartografía y GPS como herramientas de mapeo participativo.  
12 pueblos indígenas participaron en el proyecto como líderes, de 5 comunidades.  
Se realizaron 25 capacitaciones, 5 por comunidad.  
Los grupos técnicos identificaron 169 especies de árboles y animales.  
Hectáreas protegidas y administradas de manera sostenible por el Proyecto: Jaqué 962 ha, Nueva Esperanza 21.3 ha, Renacimiento 31.7 ha, Cerro Flores 1193 ha, Puerto Indio 222 ha. \

Material de Gestión de Conocimiento :

- Documental corto: <https://youtu.be/2psq1yuLpLo>
- Spots de un minuto: Cerro Flores <https://youtu.be/VwM-R61wvsA>, Nueva Esperanza <https://youtu.be/dHXBh0Pc5DY>, Puerto Indio <https://youtu.be/MCtqVHJknp8>, Renacimiento [https://youtu.be/VkSZoI\\_Auel](https://youtu.be/VkSZoI_Auel), Jaqué <https://youtu.be/ARNcgdzu-S4>
- Cartografía del pueblo [http://ppdpanama.org/files/Revista\\_Bosques\\_del\\_pueblo\\_FINAL-compressed.pdf](http://ppdpanama.org/files/Revista_Bosques_del_pueblo_FINAL-compressed.pdf)
- Manual de mapeo para comunidades [http://ppdpanama.org/files/Manual\\_Mapas\\_final\\_22oct-compressed.pdf](http://ppdpanama.org/files/Manual_Mapas_final_22oct-compressed.pdf)

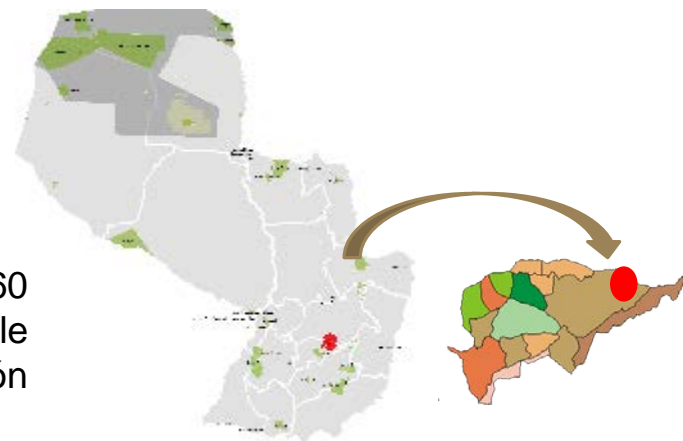


# PARAGUAY

Las comunidades indígenas Mbya Guaraní Naranjito y Santa Teresita (Paso Jovai, Guairá) necesitan proteger sus áreas boscosas, y recuperar sus semillas nativas autóctonas, para fortalecer su seguridad alimentaria y el manejo sostenible de los recursos naturales.

## RESULTADOS

- 70 Familias indígenas, incluyendo 63 mujeres, 83 varones, 60 jóvenes y 100 niños, capacitados en prácticas de manejo sostenible de bosque y rescate de conocimientos tradicionales, en alimentación y uso de medicina tradicional.
- 2 Comunidades indígenas rescatan sus semillas nativas de para consumo familiar de 6 especies: maíz, mandioca, batata habilla, maní y poroto manteca; y fortalecen su producción propia para safras futuras; y practican la preparación de alimentos tradicionales de su cultura.
- 1.126 Hectáreas conservadas de bosque nativo, que constituye el 70% de la superficie que abarca ambas comunidades.
- Enriquecimiento de 5.000 m<sup>2</sup> bosque nativo con especies nativas, y cultivo en 15.000 m<sup>2</sup> yerba mate asociado con banano bajo monte.



## Conservación de agua, suelo y alimentos con Andenes ancestrales



Fotos: Mónica Suárez Galindo / PNUD-Perú - PPD

### El problema

Tacna es la zona más seca al Sur de los Andes peruanos. Por el cambio climático, enfrenta sequías más prolongadas y temporadas de lluvias y heladas más intensas, así como nuevas plagas. Esto erosiona los empinados suelos y limita la seguridad alimentaria de comunidades indígenas vulnerables. Genera impactos a la fauna y flora silvestre.

### Resultados

- 31 productores recuperan técnicas ancestrales olvidadas
- Se recuperaron andenes y canales en 7 ha demostrativas
- Se aplican técnicas agroecológicas en 80 ha de papa y maíz
- En replicación hacia el valle con potencial de 3,000 ha para una zona cultural y/o de conservación de agrobiodiversidad
- Se conserva agua y suelos, y la seguridad alimentaria local
- Líder del proyecto reconocido “Héroe del Paisaje” (GLF)



# URUGUAY

## *Desarrollo y promoción de experiencias de transición ecológica en el noreste de Canelones – Cuenca del río Santa Lucía*

Los sistemas productivos están basados en el uso intensivo de agroquímicos, con graves consecuencias en la salud de las personas, el ambiente y la calidad del agua. Un grupo de productores familiares generaron una experiencia demostrativa de procesos de transición agroecológica para la producción de alimentos sanos y contribuir con la mejora en la calidad del agua del río Santa Lucía



## RESULTADOS

- 77 productoras y productores familiares rurales capacitados en desarrollar un proceso de transición agroecológica en su producción.
- 5 familias diseñaron sus planes de transición agroecológica en sus predios:
  - Sustituyeron el 100% fertilizantes químicos por abonos orgánicos
  - Redujeron en 75% el uso de herbicida
  - Sustituyeron más del 80% de los fungicidas e insecticidas químicos por insumos biológicos
  - Produjeron biopreparados para la totalidad de los predios



# VENEZUELA

## **BANCO DE SEMILLAS AUTOCTONAS Y FORESTALES DEL RÍO SOCUY VEN/SGP/OP5/Y4/STAR/CC/15/16**

Este proyecto demuestra que el rescate de semillas forestales nativas y programas locales de reforestación de bosques ribereños pueden complementarse con actividades agroecológicas climáticamente inteligentes para fortalecer la agricultura familiar y generar medios de vida en comunidades indígenas.

En el piedemonte de la Sierra de Perijá, al occidente de Venezuela, en la cuenca baja del río Socuy, territorio indígena Wayúu, ha ocurrido una pérdida acelerada de los bosques por la extracción ilegal de madera, la tala y quema con fines agrícolas y la minería de extracción de carbón, afectando la fertilidad de los suelos, ocasionando el empobrecimiento de las familias Wayúu.

El proyecto PPD (\$ US 50,000) tuvo como propósito la consolidación de un núcleo agroecológico en las comunidades Wayúuma'ana y Kasuusain, para el rescate de semillas de uso forestal y agrícola, a fin de ser utilizadas en la regeneración de senderos de bosques, protegiendo de esta manera las corrientes de agua, y para el apoyo a la agricultura familiar indígena Wayúu.



## **RESULTADOS**

- 2 comunidades indígenas Wayúu capacitadas en técnicas de agroecología climáticamente inteligente y 79 familias beneficiadas.
- Participación equitativa de las mujeres en todas las actividades del proyecto.
- Dos viveros forestales comunitarios instalados. Cuatro brigadas forestales conformadas. 1.500 árboles de especies forestales nativas cultivados en los viveros y sembrados en los márgenes del río Socuy, formando corredores ecológicos y contribuyendo a la conservación de la cuenca.
- Parcelas agroecológicas colectivas en cada comunidad, produciendo 24 rubros de la alimentación tradicional Wayúu.
- Comunidades produciendo bioinsumos para evitar la dependencia externa.
- Consolidación de un núcleo agroecológico que está siendo replicado en comunidades de su territorio, con apoyo del PPD y aliados gubernamentales.



## ACCIÓN COMUNITARIA BENEFICIOS GLOBALES

# Discusión: PPD en GEF7

---

# DICUSIONES EN 2017

## Reflexiones generales:

- Sería importante potencializar los papeles de las comunidades y sociedad civil en el contexto de los objetivos del desarrollo sostenible (ODSs).
- El reto de la reducción de los fondos disponibles
- Sería vital recalcar la importancia de alineación del PPD con las prioridades nacionales que se identifican en una red que incluye gobierno, sector privado y sociedad civil para asegurar que los proyectos respondan a este esfuerzo nacional.
- En algunos países el PPD ha pasado a una etapa de maduración y debe sistematizar su experiencia para analizar lecciones aprendidos durante varios años de intervención y evitar repeticiones.
- Las pequeñas iniciativas del PPD podrían servir de manera sistemática como un vehículo de los proyectos más grandes del GEF para llegar al nivel de las comunidades y garantizar que ellas mismas ejecuten recursos.
- El respaldo y el empoderamiento de las organizaciones locales es la prioridad de los países de la región. El programa cuenta con la confianza de los grupos locales que apoyan su fortalecimiento. La opinión predominante es que el PPD es el instrumento más eficiente para el acceso a los recursos por las comunidades.



## Vínculos entre las OSC, gobierno y el sector privado

- Los espacios formalizados e institucionalizados (para asegurar su continuidad) de diálogos de la sociedad civil, el sector privado y los sectores públicos a los diferentes niveles (nacional, local, regional) ayudarían a mejorar considerablemente la participación en la formulación de políticas.
- Puesto que los planes nacionales de desarrollo son definidos cada cuatro años y las fases operativas del PPD también duran cuatro años, sería fundamental alinear estos dos instrumentos de corto plazo.
- El PPD podría ampliar los recursos llegando a las comunidades e involucrar sector privado a través de metodologías innovadoras como reconocimiento del valor económico de los bienes y servicios ambientales.

# DICUSIONES EN 2017

## Intercambio de conocimientos y ampliación

- Como prioridad, sería aconsejable desarrollar las estrategias de comunicación enfocados en sistematización y difusión de los resultados de proyectos. La mesa del intercambio debería tener tres “patas”, tres actores principales: gobierno, sociedad civil y sector privado.
- Una idea prometedora de amplificación dentro el mecanismo del GEF podría incluir la asignación de una parte de los fondos de proyectos de tamaño grande para implementar las actividades basadas en la metodología del PPD.
- Se recomienda fortalecer las redes de sociedad civil dentro de los países y entre los países de la circunscripción con participación de las agencias implementadoras de GEF.
- El esfuerzo importante de sistematización debería incluir no solo buenas prácticas sino grandes errores, para poder escalar sin repetir los mismos errores y evitar financiamiento de proyectos similares por varios años. Es sumamente importante dedicar recursos para esta sistematización que debe ser compartida con gobierno, la sociedad civil, las comunidades y otras agencias implementadoras.
- Los proyectos de tamaño mediano, a que los OSCs puedan acceder y ejecutar, podrían servir como etapa clave del escalamiento desde el nivel local.
- Las instituciones propias tradicionales de los pueblos indígenas (como comités territoriales, etc.) desempeñan papel importante en intercambios de conocimientos y necesitan el apoyo adecuado.

# PANEL DE DISCUSIÓN

Preguntas sugeridas para dirigir a los panelistas:

- ¿Qué modalidades y enfoques puede usar el PPD para facilitar la integración con las prioridades de país durante el GEF-7?
- ¿Como el trabajo del PPD puede promover la participación de la sociedad civil en procesos políticos y legislativos? Como se consigue la participación de los grupos desfavorecidos?
- ¿Como el PPD puede mejorar la medición de resultados y mostrar impactos medibles y pertinentes a los objetivos del GEF, países, PNUD etc.? Desafíos y oportunidades al nivel comunitario.



## GRACIAS

Contactos:

Angelica Shamerina, Punto Focal Regional

Correo electrónico: [angelica.shamerina@undp.org](mailto:angelica.shamerina@undp.org) Skype: ashamerina

Twitter: @ ashamerina

Website: <http://sgp.undp.org>

Coordinadores Nacionales ([www.sgp.undp.org/where-we-work-153.html](http://www.sgp.undp.org/where-we-work-153.html))