

Estrategia Nacional del Programa de Pequeñas Donaciones, para la utilización de los Fondos de Fase Operativa 5 (OP5)

Country: Panamá
Resources to be invested: USD 1,650.000

1. SGP Programa de País- resumen de los antecedentes.

1.1 Sírvase describir la duración del tiempo que del programa SGP ha sido activo dentro del SGP y resultados globales

El Programa de Pequeñas Donaciones, se inicia a partir del mes de mayo del 2006, se han financiado 63 proyectos para una inversión de USD \$ 1,340,000.00 con financiamiento en efectivo de \$ 283,459.00 y en especie de \$ 750,315.00 beneficiando a 2,350 familias para un total de 11,857 personas, de las cuales 4,985 son mujeres. Panamá es un país con status - 1 b - con un aporte de fondos para OP 5 de \$ 1.65 millones de dólares.

Los acuerdos de colaboración con diferentes organizaciones le permitieron al PPD, potenciar las inversiones a través de los fondos del Programa en las poblaciones de condiciones de pobreza y pobreza extrema. Por ejemplo la relación con el Cuerpo de Paz y el aporte a través de sus Voluntarios regulares y la llegada de Voluntarios seniors con expertise especializado a petición del PPD. Ya van 4 asistencias especializadas al PPD aparte de la contribución de 9 Voluntarios regulares con proyectos rurales. Alianzas para el co financiamiento en proyectos de interés mutuo se han realizado con WWF en proyectos forestales comunitarios, especialmente en zonas indígenas, con Fundación Mar Viva para el desarrollo de actividades de turismo comunitario en avistamiento de cetáceos en la zona de amortiguamiento del Parque Marino de Coiba el cual tiene status de sitio Patrimonio de la Humanidad. También hemos recibido apoyo directo de Instituciones del Estado Panameño en forma de especialistas técnicos de la Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá (ARAP), El Instituto Nacional de Agricultura (INA) del MIDA como centro de encuentro y capacitación de grupos comunitarios de todo el país. La Ciudad del Saber, del cual el PNUD forma parte ha sido clave en crear espacios de interacción de los grupos comunitarios con organizaciones científicas, ambientales y sociales en el fortalecimiento de redes de apoyo entre comunidades marino costeras fortaleciendo de esta manera el capital social para incidir en la toma de decisiones que afectan los recursos naturales de sus comunidades.

La diversidad y nivel profesional de su Comité Directivo Nacional con su activa participación, ha sido una fortaleza señalada en el auditado realizado recientemente como una de las mejores prácticas a nivel global. En todo este proceso, el Programa ha contado con el apoyo constante de la oficina de País del PNUD, quienes han dado un respaldo

muy importante al trabajo del Programa y gracias al apoyo de la Unidad de Prensa, una constante cobertura de medios de comunicación (prensa escrita y videos de reportaje de los proyectos) y website tanto de PNUD Panamá como del PPD - Panamá.

Estas relaciones de coordinación y complementariedad, han contribuido a lograr los siguientes resultados:

- a) Impacto sobre más de 900,000 Hectáreas de territorio significantes para la biodiversidad mundial y unas 69,793 hectáreas en la protección y manejo sostenible de ecosistemas forestales. Las intervenciones han sido en Áreas Protegidas Nacionales como lo son 3 sitios Patrimonio Mundial de la Humanidad (PILA, Parque Nacional de Darién y Coiba) y a su vez Reservas de la Biosfera (AMIPILA y Parque Nacional de Darien). 2 sitios RAMSAR (Montijo y Damani Guariviara), 3 reservas forestales (Chepigana, Filo del Tallo y Montuoso) 2 Refugios de Vida Silvestre (Isla Cañas y Cenegón del Mangle), 1 Monumento Nacional (Cerro Gaital) y 1 Area de Uso Múltiple (Las Macanas).
- b) 70 Hectáreas en recuperación de áreas degradadas a través de modelos silvopastoriles (SSP) en Azuero que reducen la erosión y mejoran la permeabilidad de suelos, estimulan biodiversidad y reciclaje de nutrientes del suelo impactando 175 miembros comunitarios que se vuelven forjadores de opinión dentro de las comunidades por su experiencia con el modelo.
- c) Proyectos enfocados a rescate de agrobiodiversidad y practicas agroecológicas de conservación de suelos y reciclaje de nutrientes, han contribuido impactando un total de 86.2 Ha, fortaleciendo a unas 315 personas asociados a estos proyectos.
- d) En materia de Agroforestería se ha incursionado en la reforestación de especies forestales no maderables (EFNM ó NTFP) especialmente con un enfoque cultural de las comunidades que habitan el bosque, esto se conoce como “Áreas de Conservación de Comunidades Locales e Indígenas” o (IPCCAs) influenciando más de 80 hectáreas en rubros como chungu, borjón, palma de trupa, cacao primitivo, etc.
- e) Apoyo para la Evaluación de Certificación Forestal Grupal de 43,505 Ha de bosque natural bajo gestión y administración de empresas indígenas comunitarias en el Darién.
- f) Buena parte de los procesos de conservación y reducción de la pobreza del Programa se concentran en las comarcas Indígenas de Kuna Yala, Wargandi, Madugandi y de Cemaco y Sambu de la Comarca Emberá Wounaan donde el PPD invierte un 33 a 37 % de los recursos para mejorar los niveles de los Indicadores de Desarrollo Humano (IDH) en este segmento de la población.
- g) 43 viviendas disponen de energía eléctrica de fuentes renovables de dos generadores pico hidroeléctricas mediante una gestión comunitaria administrada por la propia comunidad y con un potencial de mitigación de 1,657 Toneladas de carbono durante la vida del proyecto.
- h) Diferentes proyectos han contribuido directamente a la conservación de especies de importancia global como ser diferentes tortugas: *Eretmochelys imbricata* (Tortuga Carey), *Lepidochelys olivacea* (Paslama o Golfina), *Dermochelys coriacea* (tortuga baule), *Chelonia agassizii* (Tortuga Verde del Pacífico). Ballenas y delfines como; *Balaenoptera edeni* (Rorcual tropical), *Megaptera*

novaeangliae (Jubarta o ballena jorobada), *Rhincodon typus* (tiburón ballena), *Physeter catodon* (Cachalote), *Orcinus orca* (Ballena Asesina), *Globicephala macrorhynchus* (calderón tropical), *Pseudorca crassidens* (Falsa ballena asesina), *Tursiops truncatus* (delfin nariz de botella), *Stenella attenuata* (delfin manchado), *Delphinus delphis* (delfin comun), Langosta (*Panulirus argus*) *Crassostrea corteziensis* (ostion),

También diversas Orquideas tropicales; *Peristeria elata* (Dove orchid), *Phragmipedium* spp, *Acineta chrysantha* (The Golden-Yellow Flowered Acineta), *Coryanthes maculata* (The Outstanding Coryanthes), *Neomorea irrorata*, *Galeottia grandiflora*, *Eriopsis biloba*, *Góngora armeniaca*, *Houlletia tigrina*, *Cynoches warscenwiczii*, *Otoglossum chiriquense*.

- i) Mediante la sistematización del Conocimiento y creación de capital social, se desarrollo, intercambios de experiencias y buenas prácticas entre productores rurales, dándose 4 encuentros entre grupos beneficiarios del Programa para la creación de una plataforma de intervención y difusión de sus planteamientos como grupos claves en el desarrollo rural del país.

2. SGP – Nicho del Programa de País

2.1 Indique las fechas de las ratificaciones de país, de las convenciones de Río y marcos de planificación nacionales pertinentes:

Tabla 1.

Lista de programas y planes nacionales / regionales o los convenios relevantes

Convención de Río + Marcos Nacionales de Planificación	Fecha de ratificación / completar
Convenio de la biodiversidad biológica de las Naciones unidas (CBD)	1995-01-17
Estrategia Nacional Para la Diversidad Biológica y los Planes de Acción (NBSAP)	2000
Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC)	1995-05-23
UNFCCC Comunicación Nacional (1ra, 2da, 3ra)	Primero entregado 20 de Julio de 2001 (no hay información de entrega del 2do o 3ero)
UNFCCC Acciones de Mitigación Apropriadas a Nivel Nacional (NAMA)	Panama no está entre los países en desarrollo anotados para NAMA
Convención de las Naciones Unidas para lucha contra la desertificación (UNCCD)	1996-04-04
UNCCD Programa Nacional de lucha contra la Desertificación. (NAP)	2005

Stockholm Convention (SC) on POPs	2003-03-05
SC Plan de Implementación Nacional (NIP)	El NIP de Panamá no ha sido tramitado aun
Documento de estrategia de reducción de la pobreza del Banco Mundial (PRSP)	Panamá no tiene
Autoevaluación de la Capacidad Nacional del FMAM (NCSA)	El NCSA de Panamá está en proceso aun
Ejercicio de formulación de cartera nacional del GEF - 5 (NPFE)	Panamá no lo ha publicado todavía
Programas de acción estratégica (SAPs) para cuerpos de agua internacionales compartidos.	N D

Panamá es signatario de la mayoría de estos convenios, y su alineamiento programático se efectúa mediante diferentes Puntos Focales, quienes tienen la responsabilidad de planificar la implementación de estos convenios.

Para el Combate a la Desertificación, el estado en materia de desertificación, se han hecho los estudios de áreas degradadas, algunas de ellas donde habita la población con mayor índice de pobreza del país. Al respecto, se han iniciado actividades de aplicación de buenas prácticas en manejo y uso de suelo, para elevar la capacidad productiva de los mismos y evitar una mayor degradación de la tierra en las siguientes regiones priorizadas: la comarca Ngöbe-Buglé, la sabana veraguense y el arco seco de las provincias centrales.

La integridad y conservación de los Recursos Biológicos de importancia nacional o mundial, en buena medida se conservan bajo la figura de áreas protegidas nacionales, como Parque Internacional La Amistad, Parque Nacional de Darién que además son sitios de Reserva de la Biósfera y Patrimonio Mundial de la Humanidad. Panamá tiene cinco (5) sitios RAMSAR. Entre el período 2004-2008 el sistema de áreas protegidas contenía 89 áreas protegidas, 23 nuevas, ocupando 34,4% del territorio nacional. Pero también es cierto que mucha de esa biodiversidad se encuentra fuera de la jurisdicción de las AP, por ende la importancia de fortalecer la capacidad comunitaria en el buen uso y protección de esa biodiversidad mediante la promoción de áreas de conservación comunitarias (ICCA).

La República de Panamá como signataria del Convenio de Estocolmo elaboro el Plan Nacional de Aplicación (PNA) (año 2008) que garantice el cumplimiento de los compromisos adquiridos en dicho acuerdo. El proyecto para la elaboración del Plan Nacional de Aplicación del Convenio de Estocolmo, se inició en julio de 2006, financiado por el Fondo Mundial de Medio Ambiente (GEF) y con el apoyo PNUMA. Se cuenta con un Estudio sobre el Perfil Nacional de Sustancias Químicas (actualizado con énfasis en COP), y además un Estudio de Evaluación de los Aspectos Socio-económicos relacionados a la aplicación del Convenio de Estocolmo.

En conformidad con la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), Panamá forma parte del programa colaborativo de las Naciones

Unidas (FAO, PNUD, PNUMA) para reducir las emisiones de la deforestación y la degradación de los bosques en países en desarrollo (Programa ONU-REDD). Se está apoyando los procesos de preparación para participar en un futuro mecanismo de REDD+ y contribuyendo al desarrollo de estrategias nacionales REDD+ con la participación activa de todos los actores importantes Cambio Climático.

2.2 Sírvase describir cómo el programa SGP utilizará OP5 recursos para apoyar la aplicación de las prioridades nacionales en relación con las prioridades estratégicas del FMAM-5. ¿Cómo la sociedad civil y proyectos comunitarios se facilitó y coordinadas para ayudar al país a alcanzar sus prioridades y los objetivos de las convenciones mundiales?

El Plan de trabajo del PPD Panamá está enfocado hacia la articulación de los compromisos estratégicos del GEF en las 5 áreas focales de los convenios internacionales de una manera donde se integran con la estrategia temática que el Programa viene desarrollando para el país como lo son; **1- el rescate de la Agrobiodiversidad** como mecanismo de adaptación al Cambio Climático especialmente para los pequeños productores que dependen de variedades resistentes y de libre acceso. La difusión de modelos alternativos como **Sistemas Silvopastoriles** que reducen el impacto negativo ambiental de la ganadería e incorporan prácticas de cobertura forestal que añaden resiliencia a esta actividad que ocupa gran parte del territorio, especialmente en las zonas más degradadas de la península de Azuero en Panamá. También concentra esfuerzos en difundir modelos **Agroecológicos** en sistemas de policultivos que diversifican la producción con especies sinérgicas (granos – leguminosas), propician control natural de plagas con especies complementarias y limitan erosión, rescatan cultivos tradicionales y nativos de interesante potencial alimenticio (aceite de trupa, borojó, etc).

2- Gestión Forestal Comunitaria con especial énfasis en productos forestales no maderables (PFNM) porque las comunidades necesitan generar un flujo continuo de recursos para su sostén que la producción exclusiva de maderables no provee en el corto ni mediano plazo. Emular la diversidad del bosque mediante estrategias de enriquecimiento forestal son ejemplos de nuevos modelos de reforestación ensayados que reducen costos e incorporan prácticas más amigables con el ambiente. El impulso de la agroforestería se viene ensayando con un proceso que parte de lo cultural y valoración o familiaridad con prácticas tradicionales. Por ejemplo con el rescate de variedades de cacao para reforestar de acuerdo a su importancia en ritos culturales de los Kunas en Nurra, manejo sostenible y reforestación con la palma de chungu por su importancia en la confección de artesanías para los Emberá Wounaan y su aporte a la economía familiar. En comunidades campesinas se viene impulsando el cultivo agroforestal del café en zonas de laderas para estabilizar suelos de vocación forestal con manejo de leguminosas y otros rubros como plátano. Estas áreas de reconversión de usos no sostenibles de ganadería hacia café empiezan poco a poco a transformar los paisajes productivos de micro cuencas en el medio rural.

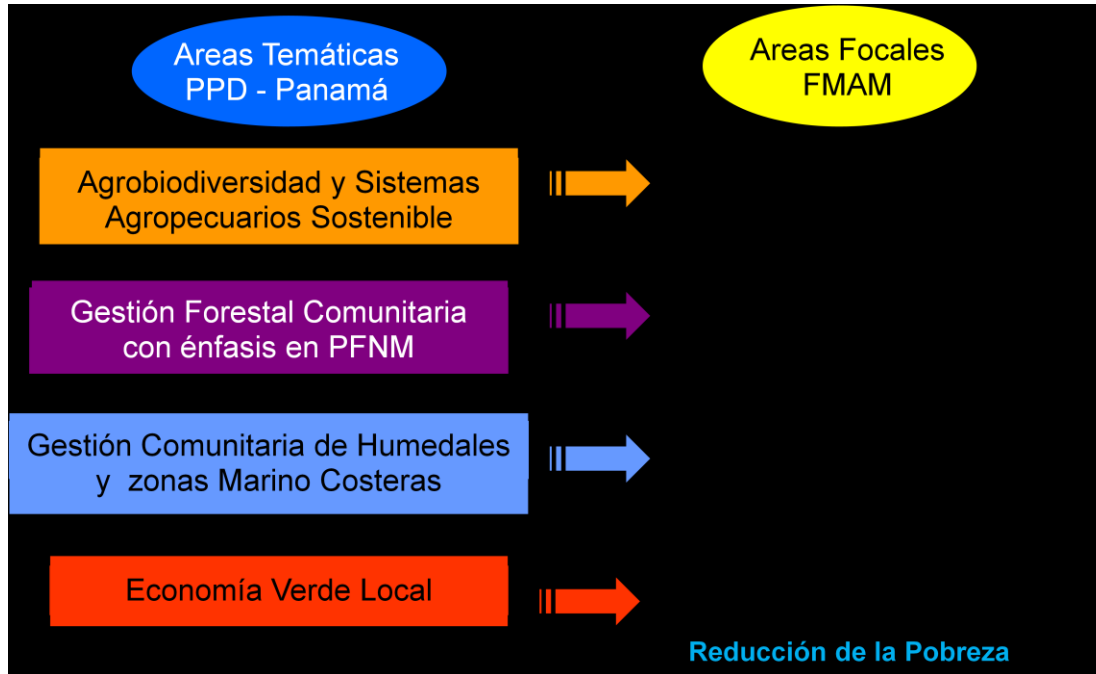
3- Gestión Comunitaria en Humedales y Zonas Marino Costeras es otro puntal del PPD en Panamá. Cuando se considera que Panamá tiene 1,697 km. 2 de cobertura de manglar

que consiste en el 1% del total del continente americano y que son zonas ricas como ecosistemas complejos que albergan peces, aves y protegen la costa contra los embates del Cambio Climático. Las comunidades de zonas pesqueras usualmente tienen los peores indicadores de desarrollo humano y estas zonas están bajo múltiples presiones del desarrollo inmobiliario habitacional, megaproyectos turísticos, contaminación y derrames, industrias de acuicultura, etc. generando desplazamiento o alienación de los grupos sociales del área. Mostrando alternativas de producción sostenible de estos humedales, el PPD viene armonizando la interacción entre las comunidades y estos ecosistemas, como ha sido la producción de moluscos en jaulas en áreas de Refugio de Vida Silvestre, modelo de extracción sostenible del manglar y producción de carbón ecológico en Sajalices, Chame. Desarrollo de actividades de eco turismo en humedales de Herrera, Las Macanas y primer sitio oficialmente reconocido como IBA (Sitio Importante de Aves por la Birdlife International y autoridades locales en Panamá). Senderos ecológicos de Jujuna en Montijo, Veraguas y reforestación en Cenegón del Mangle, Herrera. Las zonas de humedales especialmente los manglares tienen una mayor capacidad de sumideros de carbón que los bosques tierra adentro. De los diversos usos y actividades de las comunidades en humedales, se creó una Red de Organizaciones y una plataforma de incidencia que permite el intercambio de saberes y experiencias que fortalece el capital social y empodera a los grupos a participar en el desarrollo nacional.

4- Economía Verde Local son las actividades que facilitan la conservación de la biodiversidad, reducen los incentivos para depredar los bosques, zonas de amortiguamiento y áreas protegidas, incrementan la educación ambiental y la conciencia de las poblaciones, genera fuentes de trabajo e invierte en infraestructura, cuyos beneficios directos e indirectos tienen un elevado impacto en la comunidad. Esto comprendido dentro de este enfoque el Empresarialismo Comunitario, Negocios verdes y el Turismo Rural Comunitario. Se trata de aprovechar las bondades y belleza paisajística de estas zonas, lo cual es un reto, que requiere de un trabajo coordinando de las comunidades, autoridades locales y los organismos de apoyo creando iniciativas exitosas de turismo y actividades productivas de micro empresarialismo en la zona, pretende que circule entre la comunidad los ingresos económicos estimulando la creación de capital natural y social de una zona. Ejemplos como la consolidación de producción de plantas medicinales en Santa Fe, Darién. Carbón Ecológico de Sajalices mediante integración hacia adelante en la venta a Supermercados y diversificación de ingresos mediante producción de miel en el mismo ecosistema.

El PPD continuamente está en contacto con las Organizaciones de Base de estas áreas geográficas identificadas como prioritarias a través de eventos públicos como el encuentro del Proyecto Binacional Sixaola (ANAM/MIANET/BID/GEF) en Bocas del Toro, Proyecto del FIDA en Comarca Ngabe Bugle, Expositor y Sitio de exhibición en EXPO TERRA 2011, y presencia en más de 10 eventos anuales. También se aprovechan las visitas de campo para seguimiento de proyectos para visitar grupos y sitios potenciales que han solicitado el apoyo del PPD, asegurando llegar de manera directa a un amplio público interesado en recibir apoyo del Programa.

Figura 1. Vínculo entre Áreas Temáticas (prioridades nacionales) y Áreas Focales (prioridades del OP 5).



3 Mapa de la región que indica un enfoque geográfico.

Mapa 1. Cobertura Boscosa de Panamá

A: Eco región Darién Chocó B: Zona del Arco Seco y la Península de Azuero C; Humedales y Zonas Marino Costeras



El PPD tiene un enfoque geográfico en tres áreas principales de la República de Panamá, la Región de Darién el cual conforma parte de la Eco Región Darién – Chocó, identificado como una de las 200 Eco Regiones más importantes del mundo y un frente de amenaza para la biodiversidad global. Estos bosques tropicales ([sección A – áreas rojas](#)) están siendo amenazadas mediante políticas de desarrollo no sostenibles. Alberga el Parque Nacional de Darién ([Sección A – áreas verdes](#)) que tiene una extensión de 597,000 hectáreas y es Patrimonio de la Humanidad y Reserva de la Biosfera.

También trabajamos en la Península de Azuero el cual forma parte del Arco Seco de Panamá, donde las prácticas agropecuarias están causando degradación de suelos y ([sección B](#)) generando problemas de erosión y deterioro de cuencas que amenaza el sustento de las comunidades. Actividades en Humedales y Zonas Marino Costeros ([sección C](#)) están desarrollándose a lo largo de las costas del país en sitios como Chame, Azuero, Coiba y Damani Guariviara por la importancia que representa para el país desde la perspectiva de sitios de anidamiento de tortugas, hábitats para aves playeras migratorias, criaderos de camarones y peces de interés comercial y del cual dependen comunidades de pescadores artesanales para su sustento.

2.4 Por favor, rellene el siguiente cuadro detallando el objetivo OP5, los objetivos del proyecto global determinado en los documentos del FMMA-CEO. Los programas del PPD están invitados a establecer el nicho del SGP para la concesión de subvenciones en relación con las prioridades nacionales en su caso, como se indica más arriba, y el los objetivos del proyecto para las áreas focales, relevantes de la OP5.

Tabla 2. Consistencia con prioridades Nacionales

OP5 objetivos del proyecto	Prioridades Nacionales	SGP Nicho
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato</u> 1: Mejorar la sostenibilidad de las áreas protegidas e indígenas y áreas de conservación de la comunidad a través de acciones basadas en la comunidad</p>	<p>Objetivo 4: Fomentar el desarrollo de una cultura ambiental para la sostenibilidad.</p> <p>A.18 Promover la participación ciudadana informada y oportuna en la toma de decisiones para la gestión ambiental. Capacitar a las autoridades provinciales, comarcales y locales en la gestión ambiental.</p> <p>Capacitar a las poblaciones locales en la aplicación de técnicas de manejo y conservación de la bio- diversidad, priorizando hábitat degradados, turismo sostenible, proyectos de restauración y recuperación ecológica, zocriaderos y viveros, comisiones consultivas, comités de cuencas y otros.</p> <p>A. 56 Impulsar la creación de nuevas áreas protegidas terrestres, marinas y</p>	<p>Se están apoyando proyectos productivos y de conservación en las zonas de amortiguamiento de estas áreas protegidas de importancia Nacional y Mundial con un enfoque cultural y de rescate tradicional (Chunga, Trupa, borojo, cacao peces nativos, etc.)</p> <p>Énfasis en OCBs que promueven la investigación, conocimiento local y desarrollo de capacidades para preservar y usufructuar de los beneficios ambientales del área (Las Macanas, Montijo, Chiriquí - La Amistad)</p>

	costero-marina que incorporen ecosistemas representativos.	
<u>SGP OP5 Objetivo inmediato 2:</u> Incorporar la conservación de la biodiversidad y el uso sostenible a sectores a través de iniciativas comunitarias y acciones, marinas y paisajes de producción	<p>Objetivo 9: Conservación y uso sostenible de la biodiversidad</p> <p>A.56 Impulsar la creación de nuevas áreas protegidas terrestres, marinas y costero-marina que incorporen ecosistemas representativos.</p> <p>Mejorar la capacidad técnica de los gobiernos locales para la creación de áreas protegidas.</p> <p>Implementar la estrategia de REDD para reducir la deforestación y degradación de nuestros bosques.</p> <p>A.57 Fortalecer las capacidades nacionales para la aplicación de las mejores prácticas de manejo y uso sostenible de la biodiversidad.</p> <p>Establecer mecanismos de cooperación con la Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá y otros actores claves para el manejo y conservación de los recursos marino-costeros.</p>	Participación comunitaria en el desarrollo de proyectos que conservan y generan fuentes de ingresos mediante actividades que complementan la vocación natural de una zona (agroforestería con café y cacao en zonas de pendientes impulsando transformación de paisajes productivos, eco turismo, maricultura de moluscos en RVS, Carbón ecológico de mangle, etc). Especial atención La Amistad, PN Darién y sitios RAMSAR
<u>SGP OP5 Objetivo inmediato 3:</u> Promover la demostración, el desarrollo y la transferencia de tecnologías de baja emisión de carbono a nivel comunitario	<p>Objetivo 5: Aplicar mecanismos para la adaptación y mitigación del cambio climático.</p> <p>A.21 Aplicar medidas de adaptación al cambio climático, promover el uso de nuevas tecnologías para el uso óptimo del recursos hídricos, así como para reducir la contaminación, estimular la eficiencia energética, fomentar el uso de las fuentes de energías limpias (solar, eólica, hídrica, geotérmica, transformación de desechos), promover patrones de consumo sustentable, así como la implementación de buenas prácticas de uso de suelo, que incidan en la restauración de las cuencas hidrográficas del país.</p> <p>A.28 Impulsar y promover la evaluación y el registro de proyectos de Mecanismo de Desarrollo Limpio, en aras de que el beneficio que emane de éste contribuya al desarrollo ambiental sostenible de la población</p>	<p>Se está impulsado el desarrollo pico (<5kw) hidroeléctrico rural, en la búsqueda de generación de servicios básicos manejado por las comunidades.</p> <p>Promoviendo estufas eco eficientes, producción y utilización de biogás Producción mas limpia de Carbón de mangle (hornos japoneses).</p> <p>Se han apoyado OCBs con PSA voluntarios para secuestro de CO2 sirviendo de antesala para experiencias futuras REDD</p>
<u>SGP OP5 Objetivo inmediato 4:</u>		Impulsando la incorporación de tracción

<p>Promover y apoyar la energía eficiente, con transporte bajo en carbono a nivel comunitario.</p>	<p>Objetivo 5: Aplicar mecanismos para la adaptación y Mitigación del cambio climático.</p>	<p>animal como alternativa de menor costo y mayor eficiencia en áreas rurales. Reconversión de motores fuera de borda</p>
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato 5:</u> Apoyar la conservación y aumento de las reservas de carbono a través, de una gestión sostenible y verificación del uso de suelos, cambios de uso de suelos y cobertura forestal.</p>	<p>Objetivo 10 - A.62 Promover la conservación y el desarrollo forestal, haciendo énfasis en la atención de las áreas deforestadas susceptibles de reforestación y las zonas de rastrojos.</p> <p>Promover y fortalecer los bosques comunales para la incorporación de áreas deforestadas a la economía local.</p> <p>Promover la aplicación de criterios e indicadores para el manejo forestal sostenible en bosques naturales y plantados.</p>	<p>Proyectos comunitarios de manejo forestal tanto maderables nativos como PFNM de importancia cultural y tradicional. Apoyo a la certificación forestal</p> <p>Fortalecer capacidades locales en preparación para REDD y otros PSA</p>
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato 6:</u> Mantener o mejorar el flujo de servicios de los ecosistemas agrícolas y forestales para el sustento de las comunidades locales</p>	<p>A.24 Ejecutar el Plan de Acción de Lucha contra la Desertificación para contrarrestar el fenómeno de degradación de suelos, desertificación y sequía.</p>	<p>Impulsando los modelos silvo-pastoriles en zonas de mayor degradación de tierras (Azuero) con pequeños ganaderos</p> <p>Producción agro ecológicas diversificada y a pequeña escala</p>
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato 7:</u> Reducir las presiones a nivel comunitario de competencia y usos de la tierra (en los paisajes más amplios)</p>	<p>A.18 Promover la participación ciudadana informada y oportuna en la toma de decisiones para la gestión ambiental.</p> <p>Promover acciones que permitan prevenir y disminuir la degradación ambiental, mediante cambios en los patrones de producción y consumo, hacia formas más sostenibles.</p>	<p>Enfocando acciones en micro cuencas que permita coordinar con los actores su participación e impacto sobre los demás usuarios. Para modificar el patrón de uso, que no perjudique a los demás. Visión de transformación de paisajes productivos</p>
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato 8:</u> Apoyar la gestión del cuerpo de agua transfronterizos con iniciativas comunitarias.</p>	<p>Objetivo 10: Conservación y restauración de las cuencas Hidrográficas desde un enfoque eco sistémico y participativo.</p> <p>A.61 Establecer la cuenca hidrográfica como unidad básica de la planificación y administración ambiental del país.</p>	<p>Apoyando iniciativas productivas de conservación de los recursos pesqueros y de potencial turístico especialmente en zona de Bocas del Toro - Sixaola</p>
<p><u>SGP OP5 Objetivo inmediato 9:</u> Promover y apoyar la eliminación de los COPs y productos químicos de interés mundial en el ámbito comunitario</p>	<p>A.30 Desarrollar y ejecutar programas de minimización, remediación y recuperación de zonas de contaminación crítica identificadas.</p> <p>Promover con el Ministerio de Desarrollo Agropecuario, el Instituto de Investigación Agropecuaria de</p>	<p>Se apoyara un mayor conocimiento de los COPs en medios rurales y se financia proyectos de agricultura orgánica, producción de abonos naturales y manejo integrado de plagas.</p>

	Panamá y otros actores relevantes del sector agropecuario, la utilización y aplicación de agroquímicos bio-degradables o de otras técnicas de producción agrícola eco eficientes.	
<u>SGP OP5 Objetivo inmediato 10:</u> Mejorar y fortalecer las capacidades de las CSOs (en particular las organizaciones de base comunitaria y de los pueblos indígenas) a participar en los procesos de consulta, aplicar la gestión del conocimiento para garantizar los flujos de información adecuados, aplicar las directrices de la convención, y supervisar y evaluar los impactos ambientales y las tendencias	<p>Objetivo 7: Elevar la capacidad técnico-científica de la ANAM y sus asociados (SIA, gobiernos locales, ONGs, sociedad civil, empresa privada).</p> <p>Establecer el Foro Nacional de la Sostenibilidad. Fortalecer los vínculos entre la ANAM y las principales organizaciones de producción, difusión y aplicación del conocimiento y la innovación del país y el exterior.</p>	<p>Apoyando la formación de redes comunitarias entre las OCBs para el intercambio de conocimientos y creación de espacios sociales, haciendo sentir sus puntos de vista y criterios. (ej. Comunidades en zona de humedales). Inter-acción con instancias inter institucionales - Comité Nacional de los Humedales.</p> <p>Realización de foros y encuentros en diferentes zonas del país para crear conciencia.</p>
<u>Resultados Transversales:</u> reducción de la pobreza, los medios de subsistencia y de género	Desarrollar una estrategia de negocios ambientales e inversiones ambientales comunitarias para ofrecer a las comunidades nuevas oportunidades de generar ingresos en actividades relacionadas al eco- turismo; servicios de apoyo a la investigación; servicios de apoyo a las áreas protegidas.	Proyectos buscan apoyar procesos productivos, que permiten la generación de beneficios económicos con amplia participación y énfasis en Mujeres, Jóvenes y agrupaciones Indígenas.

3. El desarrollo de capacidades, la reducción de la pobreza y género de los Resultados del PPD.

3.1 Por favor describa como el programa SGP producirá resultados positivos en las organizaciones de la sociedad civil (es decir las organizaciones no gubernamentales, nacionales, organizaciones de base comunitarias o pueblos indígenas) en la preparación, revisión y más tarde en la aplicación de los proyectos, como mejor los medios de subsistencia y los beneficios locales, así como de género y abordar las consideraciones de los pueblos indígenas a fin de lograr beneficios ambientales mundiales. Sírvanse proporcionar también detalles como la capacidad desarrollada se mantendrá dentro de las organizaciones y comunidades

El Programa de Pequeñas Donaciones tiene un enfoque ambiental prioritariamente basado en la gente. Pretende transformar a las comunidades de beneficiarios pasivos a actores proactivos, que con el apoyo adecuado pueden transformar su entorno e influir positivamente en la toma de decisiones para mejorar sus condiciones de vida de una manera armoniosa con el ambiente que los rodea.

El PPD en Panamá tiene como eje medular el desarrollo de capacidades de las agrupaciones con quienes trabajamos estimulando la plena apropiación de los proyectos desde su diseño, determinar el presupuesto e implementación. Facilita los fondos necesarios para la ejecución de las actividades y promueve todo un sistema de intercambio entre los propios grupos, discusión de las ventajas y desventajas de ciertas acciones para que puedan tomar decisiones basadas en sus posibilidades. Es un proceso de aprendizaje para todos, beneficiarios y promotores que se basa en el dialogo directo, franco y fomento de una relación de confianza y transparencia. Ellos reciben directamente los fondos a sus cuentas, manejan el dinero y saben en que se utiliza los fondos. La asistencia técnica la pagan directamente a quienes prestan el servicio, lo que les otorga autonomía y control para demandar calidad de los mismos. Este enfoque permite el empoderamiento de los grupos y el ejercicio de ejecutar el proyecto se convierte en una experiencia de transformación, por sentirse capaces de lograr cosas por su propio esfuerzo. La gente “aprende haciendo” lo que permite internalizar el conocimiento de forma más perdurable y aun si todo no sale como se planifico, la experiencia y el conocimiento queda.

PPD Panamá viene apoyando el concepto de creación de capital social como complemento vital a conservar el capital natural. Después de 4 años de financiamiento de proyectos, tenemos una masa crítica que nos permite potenciar el intercambio de experiencias o sea transferencia horizontal de saberes. Producto del encuentro del día internacional de humedales este año, se realizo un encuentro con grupos comunitarios, la Comisión de Humedales de Panamá y las Autoridades competentes en el tema, ARAP y ANAM. Hubo un intercambio directo entre actores, usuarios y autoridades sobre la situación actual de estos ecosistemas que propició la creación de una “Red de Comunidades de Humedales y Zonas Marino Costeras” que está en proceso de consolidación y actúa como una voz de esas silentes mayorías ante las políticas de desarrollo que se adelantan en el país. Pretendemos la creación de capacidades de escala mediante la formación de tejido social de densidad creciente. Si vemos el desempeño del PPD, históricamente ha atendido el tema de grupos minoritarios que se refleja en un 34% de los proyectos están dirigidos a agrupaciones indígenas y 12% afro descendientes. Un 20% están enfocados hacia agrupaciones de Mujeres y se promueve que las juntas directivas de las organizaciones beneficiarias tengan como mínimo un 25 % mujeres.

3. OP5 los resultados del país, indicadores y actividades (3 páginas máximo)

SGP OP5 – objetivos inmediatos 1: Mejorar la sostenibilidad de las áreas protegidas, indígenas y áreas de conservación de la comunidad a través de acciones basadas en la comunidad: Especialmente a través del Corredor Biológico Mesoamericano, mediante la conservación y la participación de poblaciones Indígenas, afro descendientes y latinas.

Resultados	Indicadores	Medios de Verificación	Actividades
Se han fortalecido	* Al menos 1,000 has	- Informes de	<i>Al menos 15</i>

<p>iniciativas de OBC y ONG para el manejo de ecosistemas y especies bajo convenios internacionales de protección o conservación que contribuyan en el mejoramiento de sus medios de vida.</p>	<p>bajo acciones de conservación, reforestación, vigilancia y protección. 15 especies de flora y fauna bajo diferentes procesos de protección y conservación. *Al menos 15 organizaciones comunitarias con conocimiento, habilidades y tecnologías para el uso sostenible de los recursos naturales. * 450 familias se involucran en iniciativas de empleo rural que contribuyen a la conservación de la biodiversidad y ecosistemas</p>	<p>investigaciones ambientales</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informes de Monitoreo y Evaluación - Informes de las OBC - Base de datos del programa - Visitas de campo 	<p><i>proyectos totalmente implementados</i></p>
--	--	--	--

SGP OP5 objetivo inmediato 2: Incorporar la conservación de la biodiversidad y el uso sostenible a sectores a través de iniciativas comunitarias y acciones, marinas y paisajes de producción

Resultados	Indicadores	Medios de verificación	Actividades
<p>Se ha mejorado el uso sostenible de biodiversidad a nivel comunitario en paisajes productivos a través de iniciativas, marcos regulatorios y estándares ambientales que incorporan la biodiversidad dentro de sus consideraciones</p> <p>Aumento en la comprensión y uso</p>	<p>350 Hectáreas de paisajes productivos terrestres y marinos bajo manejo sostenible y estímulo hacia la certificación.</p> <p>Número de especies (15 entre flora y fauna) que se mantienen o mejora su status de conservación.</p> <p>20 OCBs con conocimiento, habilidades y</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Base de datos de PPD – GEF Informes de proyectos Visitas de Monitoreo 	<p><i>20 iniciativas comunitarias financiadas</i></p>

sostenible de la biodiversidad.	tecnologías para el uso sostenible de los recursos naturales.	
---------------------------------	---	--

SGP OP5 objetivo inmediata 3: Promover la demostración, el desarrollo y la transferencia de tecnologías de baja emisión de carbono a nivel comunitario

Resultados	Indicadores	Medios de verificación	Actividades
<p>Se establecen e implementan proyectos que promueven nuevas tecnologías innovadoras de baja emisión de GEI a nivel comunitario.</p> <p>Fortalecen iniciativas de OCBs que promueven el manejo sostenible del suelo y que reducen su degradación.</p>	<p>- 10 proyectos con ejemplos exitosos de tecnologías de baja emisión de GEI a nivel comunitario</p> <p>- 5 socios tanto Nacionales como Internacionales conscientes de las buenas prácticas ambientales.</p>	<p>- Base de datos de PPD – GEF</p> <p>Informes de proyectos</p> <p>Visitas de Monitoreo</p> <p>- Estudios de casos del PPD</p>	<p><i>10 proyectos financiados</i></p>

SGP OP5 objetivo inmediato 5: Apoyar la conservación y aumento de las reservas de carbono a través, de una gestión sostenible y verificación del uso de suelos, cambios de uso de suelos y cobertura forestal.

Resultados	Indicadores	Medios de Verificación	Actividades
<p>Uso sostenible de suelos, cambios de uso de suelos y verificación de uso de suelos mediante prácticas adoptadas a nivel comunitario para bosques y zonas no boscosas</p>	<p>- 250 Hectáreas bajo manejo sostenibles</p> <p>- 100 Hectáreas de tierras con bosque y sin bosque bajo restauración</p>	<p>Base de Datos de PPD GEF</p> <p>Informes de avance</p> <p>Estudios de Caso del PPD</p>	<p><i>15 proyectos financiados</i></p>

SGP OP5 objetivo inmediato 6: Mantener o mejorar el flujo de servicios de los ecosistemas agrícolas y forestales para el sustento de las comunidades locales

Resultados	Indicadores	Medios de Verificación	Actividades
<p>Se ha fortalecido las acciones y prácticas y reducido los impactos negativos de los sistemas agroforestales sobre los servicios eco sistémicos para mantener su funcionalidad</p> <p>Desarrollo de modelos forestales sostenibles basados en comunidades y ligado al secuestro de carbono para replicar y agrandar la escala</p>	<p>250 Hectáreas bajo practicas de manejo sostenible de suelo y agua en la agricultura</p> <p>5 gobiernos locales o agencias internacionales influenciadas con estos proyectos.</p>	<p>Base de Datos de PPD GEF</p> <p>Informes de avance</p> <p>Estudios de Caso del PPD</p> <p>Registros en SIG</p>	<p>20 <i>proyecto financiado</i></p>
SGP OP5 objetivo inmediato 10: Mejorar y fortalecer las capacidades de las CSOs (en particular las organizaciones de base comunitaria y de los pueblos indígenas) a participar en los procesos de consulta, aplicar la gestión del conocimiento para garantizar los flujos de información adecuados, aplicar las directrices de la convención, y supervisar y evaluar los impactos ambientales y las tendencias			
Resultados	Indicadores	Medios de Verificación	Actividades
<p>Se ha incrementado el reconocimiento público y educación a nivel comunitario con respecto a los temas ambientales globales.</p> <p>Capacidad de las OCBs fortalecida para apoyar la implementación de convenciones globales.</p>	<p>10 eventos de contribuciones a foros, ferias de conocimiento, conferencias, publicaciones e investigación</p>	<p>Estudios de Caso del PPD</p> <p>Documentación de eventos (presentaciones publicadas en la web)</p>	<p>10 encuentros de intercambio y formación de posiciones y propuestas comunitarias</p>

4. Monitoreo y evaluación del plan (3 páginas máximo)

4.1 Por favor describa el monitoreo y el plan de evaluación de la cartera de proyectos del PPD individuales de trabajo con organizaciones de la sociedad civil

(es decir, las organizaciones no gubernamentales nacionales, organizaciones comunitarias, u organizaciones de los pueblos indígenas). Los detalles sobre la frecuencia de las visitas de seguimiento y evaluación de proyectos deben ser siempre. El **M y E** es una gestión fundamental para garantizar el desarrollo de las capacidades de las OBC para el adecuado desarrollo y el éxito de los proyectos.

Regularmente se realizan entre 2 a 6 visitas a lo largo del proyecto para asegurar el entendimiento e intercambio de ideas sobre lo que se pretende realizar y si se mantiene dentro de los lineamientos del Programa. Esta visita inicial siempre permite percibir la realidad social, claridad de la propuesta por parte de los proponentes y hacer recomendaciones que fortalezcan o complementen el proyecto. Pueden realizarse además de las visitas de rigor, visitas sin previo aviso para evaluar sobre el terreno el avance del proyecto e intercambiar ideas con los beneficiarios.

Cuando es factible se acompañan la visita con funcionarios de las instituciones estatales rectoras del tema para mantener un vínculo con el avance del proyecto, pero no es una práctica establecida ya que varía de región en región. Los informes de avance, son herramientas de monitoreo valiosas para conocer el nivel de cumplimiento de cada proyecto, se presentaran 4 informes por cada proyecto.

En este último año se están haciendo visitas de monitoreo, con la participación de los miembros del Comité Directivo Nacional que permite generar mayor comprensión para ellos del trabajo que se realiza y las duras realidades que afrontan. También sirve para retroalimentar con sus conocimientos mejor a la Coordinación Nacional del Programa en el desempeño de sus funciones y dar orientaciones de seguimiento.

Parte de las herramientas de monitoreo y seguimiento son el uso de correos electrónicos y teléfonos, especialmente los celulares ya que muchas de las localizaciones físicas de los proyectos están en regiones muy aisladas o de difícil acceso y gracias a la telefonía celular se mantiene contacto. El programa contempla gastos de comunicación dentro del presupuesto del proyecto que facilita el uso de esta herramienta para darle seguimiento a los proyectos y poder resolver problemas o dificultades en la implementación de los proyectos. Luego de cada visita se llenan los informes con datos de los hallazgos, asuntos pendientes y seguimiento a los mismos.

5.2 Por favor describa cómo los actores locales participen en la fijación de objetivos y resultados del proyecto, cómo van a participar en el seguimiento de con qué tipo de método y la periodicidad, el progreso y cómo serán documentados y reportados.

Primero con el perfil de proyecto que llega al programa. Luego de la visita inicial se hace una validación o reconsideración de los y objetivos y resultados de la propuesta con el grupo, muchas veces directamente sobre el terreno o en discusiones posteriores hasta alcanzar un consenso realista de lo que se puede lograr. Esta negociación es garante de una mayor apropiación y conocimiento del proyecto por parte de los beneficiarios finales,

por eso usualmente los proyectos presentados por las propias OCBs, tienen mejor desempeño que las propuestas que recurren a la intermediación de una ONG.

El Programa se caracteriza por una actitud de cierta flexibilidad en la implementación del proyecto y sobre la marcha hay veces es necesario hacer correctivos para alcanzar el fin o propósito final del proyecto. Estos correctivos son solicitados por el grupo a través de una nota formal y en ella deben indicar la justificación y sustentación del cambio de manera tal que no varíe el presupuesto original. Esta facilidad, debidamente sustentada permite que los imprevistos que surgen no sean un impedimento para alcanzar los propósitos ulteriores del proyecto y hace de la ejecución del mismo un proceso de enseñanza en si para los beneficiarios y para la propia dirección de Coordinación del PPD.

Al concluir el proyecto se solicitara una presentación de resultados finales a la comunidad, como herramienta de validación local. Esto permite evaluar las capacidades locales y refuerza la autoestima que es uno de los beneficios no tangibles de muchos de los proyectos y fortifica el desarrollo de capacidades de la gente, transformándolos en actores proactivos en vez de beneficiarios pasivos de los esfuerzos de desarrollo integral.

Table 4. M&E Plan a nivel de proyecto

Nivel de proyecto Individual de SGP		
M&E Actividades	Partes responsables	Tiempo de Duración
Monitoreo participativo de Proyectos.	Beneficiarios	Duración del proyecto.
Recopilación de datos para línea de base. ¹	Beneficiarios, CN	En etapa de planificación y propuesta del concepto de proyecto
Dos o tres avances del proyecto e informes financieros (según el calendario de desembolso acordado)	Beneficiarios, CN, AP	En cada solicitud de desembolso (4)
Plan de trabajo del proyecto	Beneficiarios, CN, AP	Duración del proyecto. Apro. 16 meses
CN proyecto propuesta de visita de sitio (como necesarias y rentable)	CN	Antes de la aprobación del proyecto, según corresponda
CN proyecto monitoreo sitio visita (como necesarias y rentable)	CN	En una media vez por año, según el caso o por petición del grupo o por atraso en ejecución
Evaluación sitio CN proyecto visita (como necesarias y rentable)	CN	Al final del proyecto, según corresponda

¹ Capacity-development workshops and M&E trainings may be organized in relation to innovative techniques for community monitoring, including new technologies (i.e. GPS-enabled cameras, aerial photos, participatory GIS, etc.); as well as in response to guidelines for “climate proofing” of GEF focal area interventions; REDD+ standards; and/or other specific donor/co-financing requirements.

Reporte final del proyecto.	Beneficiarios	A la finalización de las actividades de proyectos
Informe de evaluación del proyecto (como necesarias y rentable)	CN, CDN, Terceros actores	A la finalización de las actividades de proyectos
Preparar la descripción del proyecto a ser incorporados en la base de datos global project	PA, NC	Al inicio del proyecto y en curso según corresponda, al menos dos veces, inicio y fin de proyecto.

5.3 Por favor, describa la estrategia de cómo los resultados de los distintos proyectos del PPD serán agregados a nivel nacional de la cartera del programa. Por favor, describa los indicadores objetivos para el área focal y multifocal resultados área.

Esta estrategia ha sido elaborada producto del alineamiento de las prioridades nacionales con los lineamientos estratégicos del GEF aplicada a las realidades que vive el país. Pretendemos que esta propuesta responda a los diferentes planes de trabajo de los Puntos Focales para el cumplimiento de los convenios internacionales del país ante el GEF.

Considerando que la población meta del PPD son el segmento de la población más vulnerable, carentes de oportunidades y en condiciones de pobreza y pobreza extrema, se hace propicio alinear estos esfuerzos con los ODMs. De esta manera confluyen las estrategias nacionales de reducción de la pobreza que adelanta el Gobierno, con las acciones orientadas a alcanzar los ODMs en el país.

Esta intervención es coherente, en el marco de los compromisos acordados por el PNUD y el Gobierno Central en el marco del Documento del Programa de País Panamá 2010-2014 donde se prioriza:

1. **Cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio:** A efectos de contribuir a reducir la pobreza y la inequidad, el PNUD apoyará la generación de oportunidades de empleo digno en áreas rurales, priorizando como población meta los pequeños productores, de manera especial mujeres y jóvenes. Para ello fortalecerá el desarrollo de las capacidades locales y la formulación de planes de desarrollo local con enfoque de ODMs, el micro-emprendimientos, el acceso a mecanismos de crédito, la formación profesional, y la creación de mecanismos para fomentar la cooperación Sur-Sur.
2. **Ambiente y Cambio Climático:** En apoyo a la sostenibilidad ambiental el PNUD trabajará, por una parte con el Centro Regional de Servicios basado en Panamá, en el fortalecimiento de los esfuerzos que realiza el país para reducir su vulnerabilidad a los efectos del cambio climático. En particular, se abordarán iniciativas para disminuir la vulnerabilidad de las mujeres pobres ante el Cambio Climático y para resaltar su liderazgo en el manejo de los

recursos naturales y reconociendo la multiculturalidad del país. El PNUD fortalecerá la cartera con proyectos orientados a acompañar al país en el cumplimiento de los compromisos internacionales y la reducción de emisiones de carbono mediante el trabajo con productores para el desarrollo de prácticas amigables con el ambiente. Se profundizarán las acciones que realiza el programa para el fomento de fuentes de energía limpia, con énfasis en comunidades rurales, y se apoyará el desarrollo de estrategias de prevención y manejo de desastres, así como de ordenamiento territorial, con énfasis en género. Por último, se impulsarán iniciativas que generen alternativas económicas viables para la generación de ingresos en comunidades locales en situación de vulnerabilidad social y económica y a nivel macro se impulsaran iniciativas orientadas a fomentar economías bajas en carbono.

Tabla 5. Plan M & E a nivel del Programa

SGP Country Programme Level		
Actividad de M&E	Partes responsables.	Timeframe
Programa de Revisión de la Estrategia País	CDN, CN, CPMT	Durante la OP5
Revisión de la estrategia de País	CDN, CN	Durante la OP5, cada año
Las reuniones del CDN	CDN, CN, PNUD CO	Mínimo dos veces al año
Desempeño y resultados de la evaluación (PRA) de personal del PPD	CN, CDN, PNUD CO, CPMT, UNOPS	Una vez por año.
Evaluación del programa, resultante de pagos anuales. Report ²	NC presenting to NSC and CPMT	Una vez por año.
Reporte Financiero 4&1	CN/AP, UNOPS	Trimestral

6 Gestion del Conocimiento.

6.1. Por favor describa sus planes para capturar, compartir y diseminar las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas a través del portafolio de país del PPD con el gobierno, sociedad civil y otros actores claves (ejemplo, proceso para generar conocimiento, ferias de conocimiento, intercambios con homólogos, uso de sitios pilotos o demostración, centros de conocimiento.)

Todos los proyectos deben servir como fuente de enseñanza y aprendizaje continuo para el Programa de Pequeñas Donaciones de manera que mejoremos continuamente nuestro

² The annual Country Programme Review exercise should be carried out in consultation with the national Rio Convention focal points and the associated reporting requirements.

desempeño y efectividad. Con la “sistematización estándar” de las experiencias que prepara la dirección de “Knowledge Management” en NY esto nos ayudará a recopilar los datos más relevantes y servir de retroalimentación no solo a los proyectos, sino también a la Coordinación Nacional de nuestro país.

Se viene trabajando con el uso de herramientas como Photo Stories que permite contar en forma breve y con imágenes lo que hacen los proyectos de manera ágil y amigable para personas interesadas. Las imágenes transmiten mucho más información que la descripción escrita solamente. La dificultad es tener acceso a fotos e imágenes representativas que permita que sean las propias comunidades que registren estas imágenes (aunque el programa incorpora dentro del presupuesto la compra de cámaras digitales) a medida que la tecnología se haga más económica se podrá incorporar filmaciones cortas pero se requiere de capacitación en estas tecnología. Venimos recibiendo cada vez más apoyo en materia de difusión con la dirección de Comunicaciones del propio PNUD y se viene canalizando esfuerzos con fuentes serias y objetivas de los medios de comunicación para que conozcan y divulguen las experiencias de los proyectos en el país.

Cada vez se promueve más el intercambio de saberes mediante eventos específicos como encuentros públicos, ya hemos realizado más 4 eventos similares con OCBs, Instituciones del Estado (ANAM y ARAP) y ONGs nacionales e internacionales (WWF, CI, TNC, etc) que permiten difundir las experiencias y lecciones alcanzadas. También las visitas de intercambio de los mismos integrantes de proyectos a otros proyectos, es una poderosa herramienta de convicción y transferencia horizontal de conocimiento entre homólogos.

En este nuevo periodo planeamos celebrar una “Feria de Conocimiento” del Programa para difundir los alcances y logros de estas comunidades que motiven a otros grupos e influencien a tomadores de decisión a nivel institucional que apoyen iniciativas como estas y eliminen barreras que frenan la mayor adopción de estos esfuerzos comunitarios.

Vamos apoyarnos más y fortalecernos en iniciativas de intercambio de gestión del conocimiento como el que lidera “La Fundación Ciudad del Saber” del cual el PPD forma parte, logrando mayor sinergia y exposición de los proyectos que impulsa el Programa para la consolidación del Capital Social, a través de los fondos de financiamiento.

6.2 Por favor describa cómo el programa del país SGP piensa utilizar este conocimiento para informar e influir en las políticas a nivel local, regional y nacional (es decir, identificar los procesos clave de influenciar políticas y las redes de contacto pertinentes.)

El PPD es invitado a menudo a participar en eventos locales, regionales y nacionales donde utilizamos los ejemplos de los proyectos para proyectar acciones alternas o ejemplos de cómo se pueden lograr cosas de una manera diferente, novedosa pero sobre todo “con la gente” desde un inicio y no solo “para la gente”. Estos espacios que aprovechamos continuamente mandan un mensaje y abren contactos de asociación y sinergia con otras iniciativas, organizaciones y fondos (Ej. Programa Bi Nacional

Sixaola, Proyecto MAREA, Proyecto Forestal- Darién USAID, etc.). En el último año operativo se realizaron más de 15 presentaciones del PPD con variados actores tanto de injerencia nacional como internacional en Panamá.

También a través de los miembros del CDN que son un grupo diverso de especialistas en sus campos de acción y que participan en diversos foros y plataformas profesionales, nos ayudan a influir a nivel local y nacional para replicar buenas prácticas e influenciar políticas públicas.

El Programa tiene un enfoque muy claro de construir capital social a través de los proyectos que sirven de herramienta para ejercitar a los grupos en forjar ese capital. Ya empezamos a contar con una masa crítica de proyectos que permite que esta tarea se vaya consolidando como por ejemplo la “Red de Organizaciones Comunitarias de Base de Humedales y Zonas Marino Costeras”, que tuvo su origen a raíz de la celebración del día Internacional de los Humedales con el Comité de Humedales de Panamá (instancia técnica de apoyo a políticas RAMSAR) y Autoridades Gubernamentales Competentes. Un número plural de los integrantes de esa Red de OCBs son grupos apoyados por el PPD, lo que permite influenciar en las políticas públicas creando una instancia y plataforma social para hacer sentir su voz y qué decir, en las políticas de desarrollo que los afectan a ellos y su calidad de vida. Se pretende incorporar y fortalecer a la gestión de conocimiento con la parte académica, los diálogos de saberes, las alianzas y las redes temáticas.

6.3 Por favor, describa cómo el programa del país SGP utilizar este conocimiento para replicar y agrandar la escala o difundir más, estas buenas prácticas y lecciones aprendidas de los proyectos del PPD.

Es necesario profundizar en el apoyo de la unidad de comunicación del PNUD y de otras organizaciones aliadas para recopilar en forma amigable estas experiencias y difundirlas a través de diferentes canales de comunicación de los diferentes actores o interlocutores que queremos alcanzar. Junto con el Comité Directivo Nacional se tiene planeado hacer un taller especialmente para alcanzar esta tarea, determinando actores claves y metas específicas en determinadas áreas para lograr el objetivo.

Se viene explorando la creación de “centro de conocimiento” virtual que pueda ser depositario de los proyectos PPD y otros proyectos de tecnología apropiada, sirviendo de ejemplo práctico de lo mucho que se puede hacer en el país. Sera una instancia con contactos, teléfonos y correos de personas a nivel nacional que están involucrados en el tema. También tendrá información de fácil comprensión con planos, fotos, videos demostrativos que brinden información práctica de estas experiencias. Desmistificar la información y el conocimiento y ponerlo al alcance y servicio de quienes más lo necesitan.

También estamos trabajando más de cerca con la Unidad de Green Commodities (GCF) de PNUD a nivel global con una iniciativa de impulsar los “Sistemas Silvopastoril a

través de la Cadena de Valor de Lácteos”. Esta iniciativa nace del intercambio en las experiencias del PPD con estos sistemas de producción y de la experiencia de GCF en otros rubros agropecuarios. Tomando esta experiencia colectiva, pretendemos explorar acciones de colaboración que permitan “escalar” estas acciones para influenciar políticas públicas que impulsen un manejo más sostenible reduciendo los impactos ambientales negativos de este importante sector productivo para los pequeños ganaderos.

7 Plan de movilización de recursos (1 page max)

7.1. Sírvase describir el plan de movilización de recursos para mejorar la relación con la sostenibilidad del programa SGP: (i) la diversificación de financiación para lograr un mayor impacto (es decir, recursos no FMAM que ayudan a abordar los problemas de desarrollo sostenible); y (ii) la política de recuperación de costos para cofinanciar un porcentaje de los gastos de gestión de programas de país SGP.

Se pretende que los procesos y acciones apoyados por PPD continúen desarrollándose y que los grupos beneficiados vayan desarrollando capacidades que los habilite para obtener otras fuentes de apoyo ya sea no reembolsables como de préstamos a tasas blandas de financiamiento. Logrando así “graduar” los grupos y proyectos para alcanzar un mayor nivel de sostenibilidad y permanencia en el tiempo. A través de un seguimiento a los proyectos finalizados se está empezando a contabilizar estos aportes adicionales al proyecto original para servir de testimonio a la capacidad de perdurar y crecer en el tiempo. Una fuente potencial de financiamiento formal son las Cooperativas de Ahorro y Crédito en el interior del país ya que no solo se financia los tangibles sino también se invierte en el mayor intangible pero el que verdaderamente transforma, la capacitación y asesoría complementaria que estas organizaciones siempre incorporan.

Se mantendrá relaciones de Cooperación con otros proyectos y programas donde coincidimos en el mismo territorio y enfoques programáticos para fortalecer estas alianzas, sumando esfuerzos y recursos para las Organizaciones Comunitarias de Base y ONGs que apoyamos (apoyo técnico con el Cuerpo de Paz y sus Voluntarios Seniors, JAICA, Fundación NATURA, Mar Viva, JAICA, Environment and Leadership Training Program (ELTI) de Smithsonian y Yale University, Isthmus University).

Mediante el apoyo en presentar como candidatos a premios internacionales los proyectos del PPD, estamos abriendo puertas al reconocimiento de los esfuerzos y logros que estos grupos alcanzan por sus propios meritos. También abre una ventana o vitrina al alcance y nivel de transformación que alcanzan estos proyectos en los beneficiarios.

Otra fuente interesante de apalancar recursos para el programa e incrementar su visibilidad a través de los miembros del Comité Directivo Nacional (CDN), por su amplia red de contactos y relaciones tanto científicas y profesionales en el país. Mediante la participación de los miembros del CDN en las giras decampo, comprenden mejor las dificultades y oportunidades para la gente de los proyectos, dándose una sinergia interesante para la ampliación de recursos para los proyectos.

7.2. Sírvase exponer las posibilidades para desarrollar alianzas estratégicas (determinar sus objetivos y posibles sinergias con PCE) con los siguientes asociados potenciales: (i) agencias nacionales de Gobierno; (ii) multilaterales organismos o instituciones financieras (como el Banco Mundial, bancos regionales de desarrollo y otras organizaciones internacionales); (iii) organismos bilaterales; (iv)-organizaciones no gubernamentales y fundaciones; y el sector privado de (v).

El PPD continua su alianza con instituciones del Estado clave como los son Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM) y la Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá (ARAP) en cuanto a colaboración sobre intervenciones dentro del territorio nacional. También con el Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA) se viene estrechando lazos de cooperación con miras a generar mayor sinergia en áreas temáticas como degradación de tierras y COPs. Con respecto a agencias Multilaterales habido acercamiento a con la Corporación Andina de Fomento (CAF) para presentar el Programa y su posible encadenamiento con Organizaciones que ellos financian y que deben implementar medidas de mitigación de forma tal que canalicen acciones en áreas de proyectos PPD. Igualmente con empresas privadas que buscan implementar una estrategia de Responsabilidad Social Corporativa (RSC) que mediante la compra de productos generados por estos grupos (economía local verde) se puede tener un impacto más perdurable que solo obsequiar cosas, sin transmitir un mensaje de dignidad y respeto a su condición social. Continuamos trabajando con Organismos bilaterales de diferentes países como Japón (JAICA), EEUU (Cuerpo de Paz) y España (AECI). Por último se requiere profundizar más con los centros de enseñanza superior como Universidades para acceso al talento de jóvenes en formación y que tengan oportunidad de aprender y consolidar su educación con casos del mundo real. Ya estamos trabajando con Isthmus University, Laval y Universidad Tecnológica de Panamá. En cuanto Organizaciones especializadas de investigación, continuamos trabajando de manera colaborativa con el Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI) basados en Panamá, con algunos científicos.