

FCA

Fondo para la Conservación
de Bosques Tropicales



Reporte de Avances 2011-2012

Mecanismo del Canje de Deuda por Naturaleza en Guatemala

FCA, Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales
 Reporte de Avances 2011-2012.
 Mecanismo de canje de deuda por naturaleza en Guatemala

Preparado por la entidad administradora del FCA:
 Fundación para la Conservación
 de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala –FCG–

Créditos:
 Redacción y contenidos: FCG
 Revisión: Comité de Supervisión FCA
 Diagramación e impresión: Serviprensa, S. A.
 PBX: 2245 8888.

Fundación para la Conservación
 de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala –FCG–
 17 Avenida “D” 0-19 Zona 15, Colonia El Maestro, C. P. 01015
 Guatemala, Centroamérica
 (502) 2365 8985 – 2385 7355
www.fcg.org.gt
<http://facebook.com/fundacionparalaconservacionenguatemala>
<http://fcgguatemala.blogspot.com>
<http://fcgguatemala.wordpress.com>

Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales –FCA–
www.fondofcaguatemala.org

Guatemala 2013

Créditos Fotográficos

	Estación Biológica Las Guacamayas Laguna del Tigre, Petén FCG		Centro de operaciones conjuntas El Tigre ZUM RBM, Petén FCG		Material divulgativo Corredor Bosque Nuboso, Baja Verapaz Fundación Defensores de la Naturaleza		Aprisco Todos Santos Cuchumatán, Huehuetenango FCG
	Atardecer Cadena Volcánica Asociación Sotz'il		Vivero forestal Cajolá, Quetzaltenango FCG		Bosque natural Sachut, Baja Verapaz FCG		Prácticas agrícolas mejoradas Todos Santos Cuchumatán FCG
	Corredor Biológico RUMCLA Sololá Asociación Vivamos Mejor		Chipe rosado Chipuac, Totonicapán Asociación Helvetas		Patrullajes interinstitucionales Cerro San Gil, Izabal FUNDAECO		La Puerta del Cielo Todos Santos Cuchumatán FCG
	Reforestación comunitaria Parcialidad Tax, Totonicapán Asociación Helvetas		Vivero forestal Esquipulas Palo Gordo, San Marcos FCG		Laguna Grande Reserva de Usos Múltiples Sarstún FCG		Pinabete Región Cuchumatanes FCG
	Medición forestal Nueva Unión Maya, Huehuetenango FUNDAECO		Reforestación comunitaria Esquipulas Palo Gordo, San Marcos FCG		Fuentes de agua Cerro San Gil, Izabal FCG		Reforestación comunitaria Comunidad Xapper, Huehuetenango FUNDAECO
	Laguna Brava o Yolnabaj Nentón, Huehuetenango FUNDAECO		Parque Regional Municipal Esquipulas Palo Gordo, San Marcos FCG		Rotulación Laguna Grande Reserva de Usos Múltiples Sarstún FCG		Laguna Brava o Yolnabaj Nentón, Huehuetenango FCG
	Guacamaya roja Petén Asociación Balam		Escuelas de campo Tecpán, Chimaltenango CATIE Guatemala		Sitio ecoturístico Ensenada Verde Cerro San Gil, Izabal FCG		Parque Regional Municipal Todos Santos Cuchumatán FCG
	Comunitarios de Chuamazán Totonicapán Asociación Helvetas		Bosques de Tecpán Chimaltenango CATIE Guatemala		Sitio ecoturístico Ensenada Verde Cerro San Gil, Izabal FCG		Ovejas en aprisco Todos Santos Cuchumatán FCG
	Estación Biológica Las Guacamayas Laguna del Tigre, Petén FCG		Transporte de plántulas Tecpán, Chimaltenango CATIE Guatemala		Comité de Recursos Naturales Comunidad Nuevo Amanecer FCG		Reforestación comunitaria Todos Santos Cuchumatán ASOCUCH
	Sistemas agroforestales Parque Nacional Sierra de Lacandón Fundación Defensores de la Naturaleza		Señalización de reserva privada Nuevo Palmar, Quetzaltenango FCG		Parque Regional Municipal Purullhá, Baja Verapaz FCG		
	Convenios de cooperación Parque Nacional Sierra de Lacandón Fundación Defensores de la Naturaleza		Reforestación comunitaria Nejapa, Acatenango, Chimaltenango FCG		Terreno de roza Sacsamaní, Sierra de las Minas FCG		
	Patrullajes interinstitucionales Parque Nacional Sierra de Lacandón Fundación Defensores de la Naturaleza		Ovejas en aprisco Todos Santos Cuchumatán FCG		Sitio ecoturístico Ensenada Verde Cerro San Gil, Izabal FCG		
	Sobrevuelos Reserva de Biosfera Maya Petén Asociación Balam		Campaña escolar de reforestación Sololá Asociación Vivamos Mejor		Cultivo de xate Cerro San Gil, Izabal FCG		
	Brechas corta-fuego Comunidad Buen Samaritano FCG		Entrega de plántulas forestales Chaquijyá, Sololá Asociación Vivamos Mejor		Rotulación Laguna Santa Isabel Punta de Manabique, Izabal FUNDAECO		
	Torre de observación La Corona, Petén FCG		Bosque de recarga hídrica San Isidro Icolochil, San Marcos FCG		Salamandra <i>Bolitoglossa rufescens</i> Región Cuchumatanes, Huehuetenango FUNDAECO		
	Tapir Zona de usos múltiples RBM, Petén WCS		Provisión de agua San Isidro Icolochil, San Marcos FCG		Estufa ahorradora de leña El Quetzal, Barillas, Huehuetenango FCG		
	Patrullajes interinstitucionales Zona de usos múltiples RBM, Petén WCS		Estufa ahorradora de leña Piedra Grande, San Marcos FCG		Vivero municipal Barillas, Huehuetenango FUNDAECO		

Carta del Presidente del FCA	3
1. El FCA	5
2. Gobernanza	6
3. Proyectos aprobados segundo ciclo (2011-2012): Resultados finales	7
Región Reserva de la Biosfera Maya	9
Resultados e indicadores relevantes en la región	9
Región Cadena Volcánica del Altiplano Occidental	13
Resultados e indicadores relevantes	13
Región Sistema Motagua-Polochic y Costa del Caribe	21
Resultados e indicadores relevantes	21
Región Cuchumatanes	25
Resultados e indicadores relevantes	25
4. Proyectos aprobados tercer ciclo (2013-2015): En ejecución	28
5. Rendición de cuentas	33
Resumen del informe al Congreso de los Estados Unidos (Cantidades expresadas en US\$)	33
Auditoría Externa	34

Con gran entusiasmo presentamos el segundo reporte de actividades del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales de Guatemala, enfocado en los resultados de los proyectos del segundo ciclo, correspondientes a **las inversiones de 2011 y 2012**. Quisiéramos presentar los resultados de los proyectos del tercer ciclo; sin embargo, aún están en ejecución, dados los plazos de implementación que en algunos casos se extienden hasta tres años.

Desde la constitución del Fondo, el Comité de Supervisión ha enfatizado, a través de las distintas y amplias convocatorias, en la necesidad de invertir en proyectos de alto impacto territorial en consonancia con los objetivos, estrategias y prioridades de conservación del patrimonio natural de la nación, plasmadas en instrumentos tales como la Estrategia Nacional de Biodiversidad y la Política de Gestión para el Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP). Los criterios para la selección de proyectos se han desarrollado en este marco. Adicionalmente, antes de lanzar la convocatoria para el segundo ciclo de proyectos, el Comité facilitó la realización del "Diagnóstico situacional de las áreas prioritarias y definición de prioridades de inversión del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales de Guatemala (FCA)", el cual sirvió de insumo específico para desarrollar los términos para la orientación y formulación de propuestas de dicho ciclo.

El mecanismo constituido para la administración del Fondo, sus modalidades de adjudicación de recursos, así como sus sistemas de seguimiento y evaluación han evolucionado y permitido ampliar la cobertura y consolidar impactos relevantes para contribuir a garantizar los bienes y servicios naturales que el país requiere para el desarrollo económico y social.

Gracias a la ejecución de **13 proyectos del segundo ciclo**, distribuidos en cuatro regiones geográficas de gran importancia, hoy por hoy podemos mostrar resultados como los siguientes: **888,204 hectáreas de bosques naturales conservadas, 8,000 hectáreas reforestadas; 5,873 familias beneficiadas; 1 área natural declarada como protegida; 13 especies amenazadas protegidas;** un aproximado de **4.6 millones de quetzales de ingresos generados a organizaciones y comunidades locales** por actividades sostenibles del bosque; y otros más que se detallan adelante en este documento.

Con estas metas concretándose, un tercer llamado a presentación de propuestas fue lanzado por el Comité de Supervisión del FCA en febrero de 2012, anticipando la finalización de los proyectos del segundo ciclo y con la necesidad de invertir los recursos acumulados en nuestro fideicomiso en un siguiente periodo, el cual se basó en temas y sitios geográficos prioritarios. La asignación del financiamiento se enfocó, de acuerdo con el estudio "Elementos técnico conceptuales para orientar las inversiones del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales en Guatemala", elaborado con el acompañamiento del Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente de la Universidad Rafael Landívar (IARNA-URL).



En ese momento, el FCA, con la experiencia ganada en seis años de ejecución, estableció los mecanismos y criterios para abrir una nueva modalidad de financiamiento, orientada a actuaciones en la línea del Fondo; sin embargo, dirigida a organizaciones más pequeñas. Así, durante los últimos dos años, el FCA ha implementado las herramientas necesarias para desarrollar su Programa de Pequeñas Donaciones (PPD-FCA), en paralelo a su tercer ciclo de proyectos con donaciones regulares. A través del PPD-FCA se amplía el acceso a financiamiento para iniciativas de organizaciones comunitarias locales, reconociendo el esfuerzo y los importantes aportes que éstas brindan a los procesos de conservación de los recursos naturales de Guatemala; logros que serán detallados en un próximo reporte del periodo 2013-2014.

Nos satisface mucho el ritmo de ejecución del Programa y los resultados que han sido producto no sólo de la eficiencia y transparencia del Fondo sino también, de manera relevante, de las capacidades de nuestro Administrador, la Fundación para la Conservación en Guatemala (FCG) y del trabajo incansable de las organizaciones locales a las que apoyamos en las cuatro regiones del país y a quienes corresponden en mayor medida los logros aquí presentados.

Sin duda, el FCA ha sido exitoso; sin embargo, su impacto aún es pequeño frente a las grandes necesidades nacionales. Hay muchos retos a futuro, por lo tanto es necesario trabajar más activamente en fortalecer alianzas que nos permitan mejorar la cooperación y el relacionamiento con agencias e instituciones del sector privado y público y complementar los esfuerzos que muchas instituciones y organizaciones desarrollan con miras a conseguir un anhelado objetivo común: asegurar la sostenibilidad de los ecosistemas y los bienes y servicios naturales que éstos proveen al país en beneficio de las generaciones presentes y las venideras.

Los invito a leer el reporte y a dimensionar con justicia sus resultados y alcances.

Juan Carlos Godoy Herrera
Presidente
Comité de Supervisión FCA

1. El FCA

El Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (conocido como FCA, por las siglas en inglés de **Forest Conservation Agreement** o Convenio de Conservación de Bosques) es un mecanismo de apoyo financiero a las acciones de conservación en cuatro regiones geográficas del país:

- Reserva de la Biosfera Maya
- Cadena Volcánica del Altiplano Occidental
- Sistema Motagua-Polochic y la Costa Caribe
- Cuchumatanes

Visión

Lograr la conservación duradera de los recursos naturales en las regiones prioritarias de Guatemala para mejorar el bienestar de la comunidad.

Misión

El FCA es un mecanismo financiero innovador que, en alianza con cooperantes, entidades y comunidades, fortalece las agendas de conservación y desarrollo sostenible a través de proyectos de alto impacto.



Mediante su programa de donaciones, el FCA traslada recursos, provenientes del convenio de canje de deuda por naturaleza entre Guatemala y los Estados Unidos de Norte América, a organizaciones no gubernamentales que desarrollan estos procesos en las cuatro regiones.

Comité de Supervisión

Es el órgano máximo de decisión del Fondo, el cual asegura que los recursos se adjudiquen de acuerdo con los términos del Convenio FCA y demás documentos de transacción.

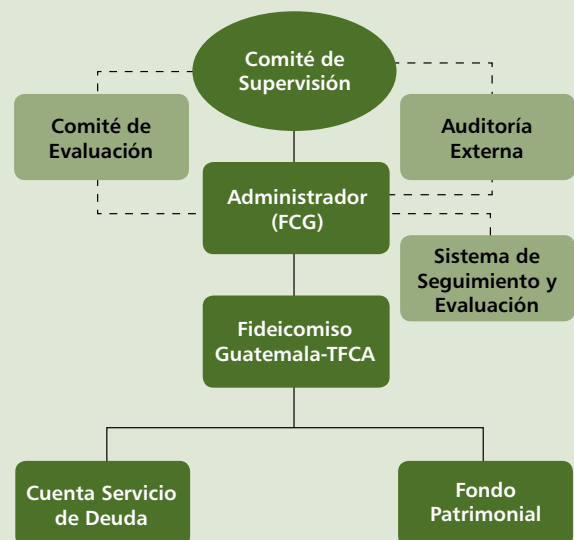
Está conformado por cuatro miembros permanentes y uno a término. Durante 2011 y 2012, el Comité estuvo integrado por los representantes que se detallan en el cuadro siguiente.

**Comité de Supervisión FCA
2011-2012**

	Instancia	Representante Titular	Representante Suplente
Miembro Permanente	Gobierno de los Estados Unidos de América (USAID-Guatemala)	Kevin Kelly	Alejandro Pontaza
	Gobierno de Guatemala (CONAP)	Jorge Luis Galindo	Omar Molina
		Claudia Mariela López	Marco Tulio Díaz
	Erick Cabrera	Otto Leonel García	
	The Nature Conservancy (TNC)	Juan Carlos Godoy	Jorge Cardona
Miembro a Término	Conservation International (CI)	Miriam Castillo	Eileen Salguero
		Margarita Mora	Luis Pablo Barquín
Miembro a Término	IARNA / Universidad Rafael Landívar	Juventino Gálvez	Pedro Pineda

Administrador

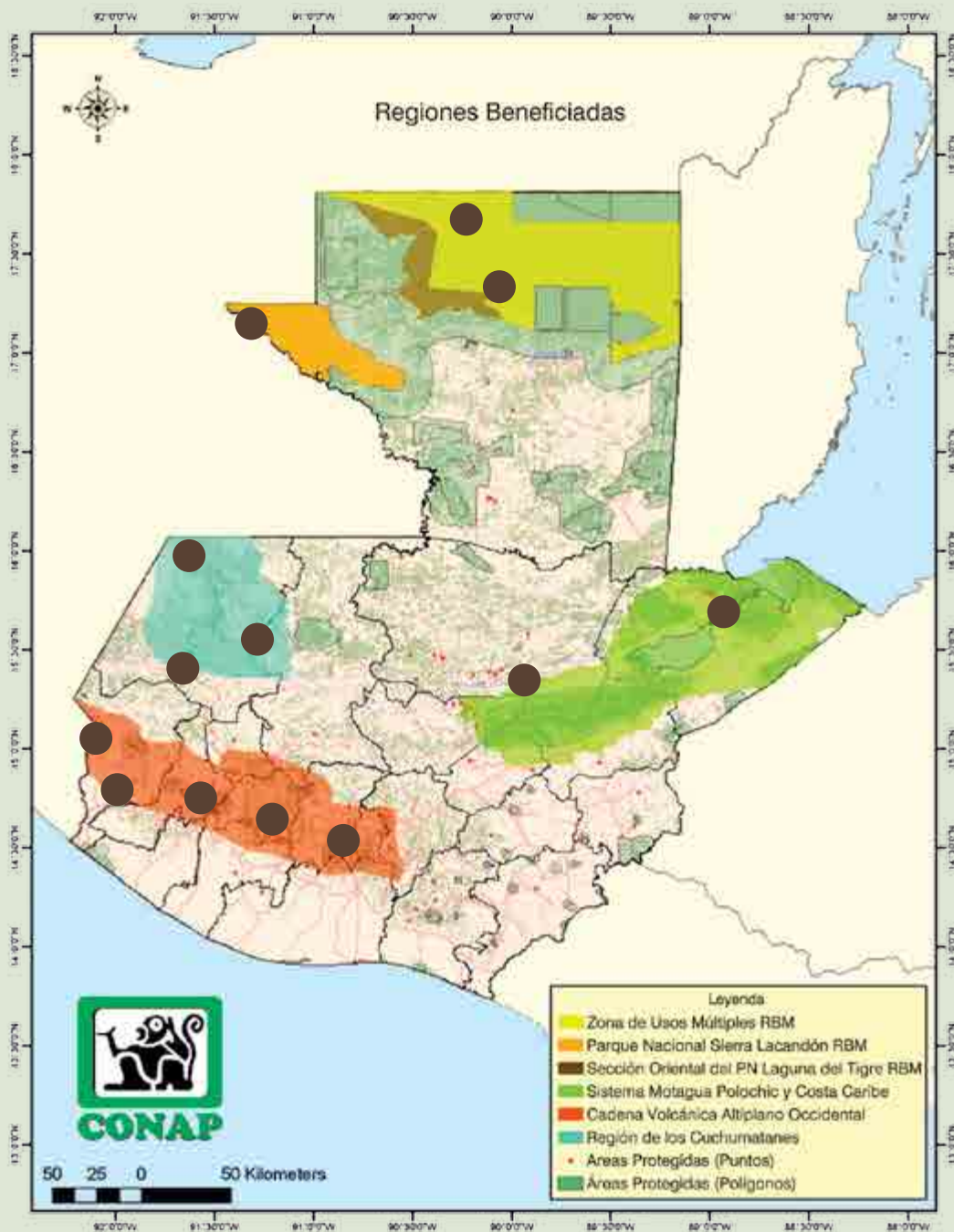
La **Fundación para la Conservación en Guatemala (FCG)** funge como Administrador del FCA. Tiene a su cargo la administración financiera, a partir de instrucciones específicas del Comité de Supervisión, y la gestión y seguimiento del programa de donaciones. Asimismo, FCG actúa como Secretario *ex officio* del Comité de Supervisión.



3. Proyectos aprobados segundo ciclo (2011-2012): Resultados finales

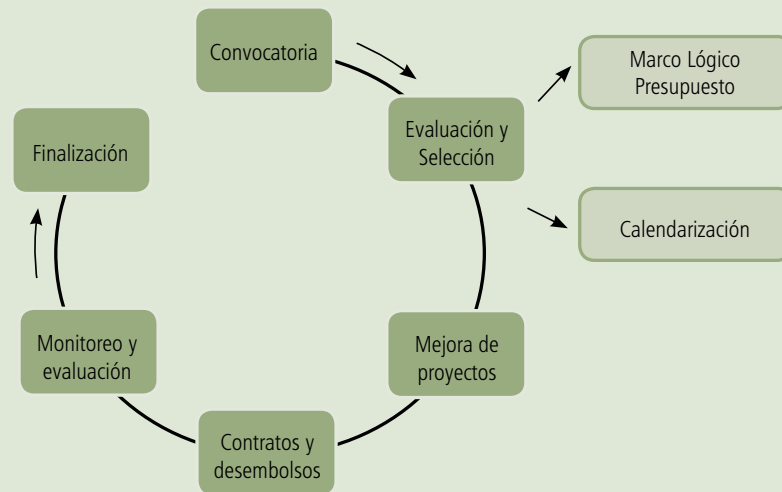


Los proyectos financiados durante el segundo ciclo se distribuyeron en las cuatro regiones geográficas del FCA: 3 proyectos en la Reserva de la Biósfera Maya, 5 en la Cadena Volcánica del Altiplano Occidental, 2 en la región Sistema Motagua-Polochic y Costa Caribe, 2 en la región Cuchumatanes y un proyecto con alcance en dos regiones, tal como se señala en el mapa a continuación.



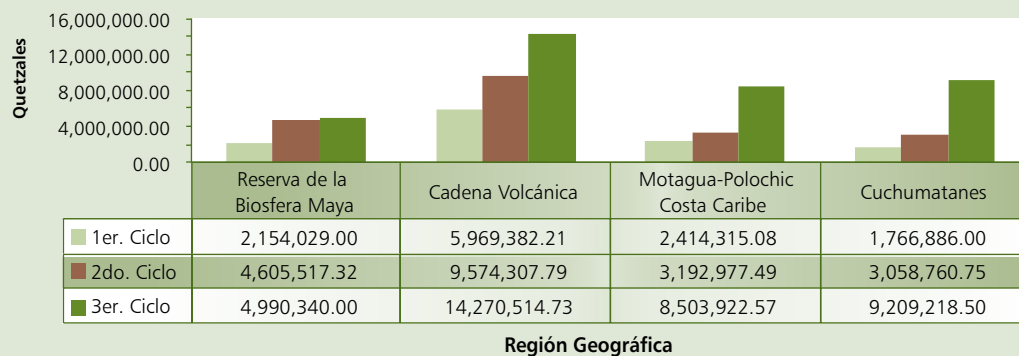
Superando la cantidad de siete proyectos ejecutados en el primer ciclo, y conforme el proceso de aprobación de donaciones, durante el segundo (2011-2012) se financiaron **trece proyectos** por más de **20 Millones de Quetzales**.

Esquema de aprobación de donaciones



El apoyo del FCA ha ido incrementándose ciclo tras ciclo y, de esa cuenta, en el tercero se aprobó un total de 16 proyectos, cinco de los cuales constituyen el Programa de Pequeñas Donaciones PPD/FCA. Estos proyectos dieron inicio a su ejecución en el año 2013.

Proyectos aprobados por región geográfica (Montos en Quetzales)



Región Reserva de la Biosfera Maya



Con énfasis en el Parque Nacional Lacandón, la Zona de Usos Múltiples, que incluye las concesiones forestales, comunitarias y los corredores biológicos, así como los esfuerzos de conservación en la sección este del Parque Nacional Laguna del Tigre, que incluye el área de protección especial.

Número de proyectos aprobados: **3**

Monto: **Q.4,605,517.32**



Resultados e indicadores relevantes en la región

Hectáreas conservadas	866,040
Infraestructura y apriscos	1
Hectáreas de sistemas agroforestales	41
Kilómetros de brechas cortafuego establecidas	115
Patrullajes interinstitucionales realizados	1,135
Puestos de control apoyados	12
Pies de madera decomisados	22,877
Denuncias por actos ilícitos	28
Hectáreas recuperadas	5,407
Incendios controlados	9
Pichones de guacamaya volantes	49



Fortalecimiento de la gobernabilidad del PNSL asegurando acciones de protección contra las amenazas y el manejo de conflictos a través de la implementación de convenios de cooperación



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Fundación Defensores de la Naturaleza

Nombre de las organizaciones socias: CONAP y Fundación ProPaz

Localización geográfica del proyecto: Municipio de La Libertad, Departamento de Petén

Cobertura: 60,040 hectáreas

Objetivo: Contribuir a la gobernabilidad del Parque Nacional Sierra de Lacandón a través del manejo de conflictos para el buen uso de la tierra que reduzcan las amenazas y presiones sobre los recursos naturales y mitigar los actos ilícitos hacia los recursos naturales y culturales del PNSL

Resultados:

- Fundación Defensores y CONAP capacitados por Fundación ProPaz en resolución de conflictos
- 41 hectáreas de sistemas agroforestales establecidos
- Establecimiento de puestos de control permanente en El Porvenir, Guayacán, Pocitos, El Ceibo y Arroyo Yachilán
- 321 patrullajes interinstitucionales con el Ejército Nacional, DIPRONA (PNC), CONAP Región VIII e IDAEH se llevaron a cabo
- 19,677 pies tablares de madera, vehículos, armas, motosierras y 2,530 plantas de xate confiscados
- 11 denuncias nuevas ingresadas en la Procuraduría de Delitos contra el Ambiente por actos ilícitos detectados
- 4 debates orales, 3 inspecciones oculares, 20 dictámenes judiciales y 42 declaraciones testimoniales se llevaron a cabo

El control territorial es una estrategia necesaria para combatir la deforestación*, la cual ha sido aplicada en este proyecto dentro del Parque Nacional Sierra de Lacandón.

Consolidando la protección de la zona este de la Laguna del Tigre y su corredor biológico, a través de un sistema de protección especial basado en alianzas estratégicas entre instituciones de gobierno, grupos comunitarios y organizaciones de la sociedad civil



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación Balam

Nombre de las organizaciones socias: CONAP, IDAEH, DIPRONA, Ministerio de la Defensa, WCS y comunidades de Paso Caballos y Buen Samaritano

Localización geográfica del proyecto: Municipio de San Andrés, Departamento de Petén

Cobertura: 102,000 hectáreas

Objetivo: Consolidar la protección de las áreas de alta importancia biológica y cultural de la zona este de la Laguna del Tigre y su Corredor Biológico a través de un esquema multisectorial de colaboración conjunta entre gobierno, grupos comunitarios y organizaciones de la sociedad civil

- Resultados:**
- 53 patrullajes interinstitucionales realizados cubriendo 62,000 hectáreas
 - 3,900 hectáreas fueron recuperadas y 5,000 cabezas de ganado fueron retiradas del área recuperada
 - 14.5 kilómetros de cercos de alambre espigado fueron destruidos.
 - Una torre de observación de 30 metros de altura fue construida para detectar la presencia de incendios y monitorear guacamayas
 - 76 sobrevuelos realizados en el área del proyecto
 - 2 brechas cortafuego de 115 kilómetros fueron establecidas y mantenidas
 - 9 brigadas contra incendios fueron creadas y controlaron 9 incendios
 - Una asociación de ecoturismo fue registrada para promover el área
 - El monitoreo de áreas de anidamiento de guacamaya roja indica 32 nidos activos, de los cuales 49 pichones volaron

"Las brechas corta-fuego han sido efectivas para conservar la cobertura y biodiversidad"

*José María Castillo,
Coordinador del Proyecto,
Asociación Balam*



Fortalecimiento de la gobernabilidad en la Zona de Usos Múltiples de la Reserva de la Biosfera Maya, Petén, Guatemala



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Wildlife Conservation Society

Nombre de las organizaciones socias: CONAP, Lighthawk, OMYC, Coop. Carmelita, AFISAP y Gibor S.A.

Localización geográfica del proyecto: Municipios de Melchor de Mencos, Flores, San José y San Andrés del Departamento de Petén

Cobertura: 704,000 hectáreas

Objetivo: Prevenir y reducir amenazas sobre la biodiversidad y recursos naturales en la ZUM de la RBM, con la participación activa de los actores locales y el fortalecimiento de las instituciones de gobierno

- Resultados:**
- 761 patrullajes interinstitucionales realizados
 - 7 centros de operaciones conjuntas de control y vigilancia en funcionamiento
 - 1,507 hectáreas recuperadas
 - 3,200 pies tablares de madera confiscados
 - 115 patrullajes en La Colorada y El Molino realizados para resguardo del área
 - 17 casos de alto impacto en proceso legal

El apoyo a las concesiones forestales es fundamental para resguardar la mayor cobertura forestal continua del país*, apoyo que se vio fortalecido a través de la implementación de este proyecto en la Zona de Usos Múltiples de la Reserva de Biosfera Maya.

Región Cadena Volcánica del Altiplano Occidental



Abarca de manera focalizada la región comprendida entre los grupos volcánicos que se extienden desde el Parque Nacional del Volcán de Pacaya y la Reserva Forestal Alux hasta el Volcán Tacaná, desde las cumbres hasta las tierras bajas, y la Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán.

Número de proyectos aprobados: **6**

Monto: **Q.9,574,307.79**



Resultados e indicadores relevantes

Oficinas forestales comunitarias y municipales creadas	8
Oficinas forestales comunitarias y municipales apoyadas	37
Planes de manejo forestal implementados	28
Hectáreas reforestadas	676
Viveros forestales apoyados	38
Hectáreas conservadas	13,591
Nacimientos de agua protegidos	99
Hectáreas en incentivos forestales	2,075
Especies amenazadas protegidas	10
Especies endémicas protegidas	10
Ingresos generados por actividades sostenibles	Q.3,864,837
Hectáreas de regeneración natural manejadas	149
Áreas protegidas declaradas	1
Infraestructura y apriscos	7
Kilómetros de obras de Bioingeniería para control de erosión	2.2
Kilómetros de brechas corta-fuego establecidas	12
Hectáreas de café orgánico con sombra certificado	250
Procesos de resolución de conflictos resueltos	2
Estufas ahorradoras de leña instaladas	35
Mecanismos de pago por servicios ambientales establecidos	2

Gestión municipal y comunitaria para el manejo Integral de zonas de recarga hídrica de las áreas estratégicas de conservación en los Altos de Totonicapán y Sierra Santa Rita de Quetzaltenango



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación Helvetas Guatemala

Nombre de las organizaciones socias: INAB, MINEDUC, Municipalidades de Totonicapán, San Andrés Xecul, Olintepeque, San Francisco La Unión, San Miguel Siguilá, Cajolá y San Cristóbal Totonicapán

Localización geográfica del proyecto: 13 comunidades de Quetzaltenango y Totonicapán

Cobertura: 25,600 hectáreas

Objetivo: Propiciar el manejo sostenible de los bosques en áreas de recarga hídrica, mediante el fortalecimiento de capacidades locales de municipalidades y comunidades indígenas dentro de un proceso de descentralización, respetando sus prácticas culturales de uso del bosque, con participación activa de hombres y mujeres

- Resultados:**
- 3 oficinas forestales comunitarias y municipales creadas en Cajolá, Chipuac y San Cristóbal Totonicapán
 - Apoyo en equipamiento para 21 oficinas forestales comunitarias y municipales
 - Apoyo a 3 organizaciones comunitarias para su registro legal (ASODIACH, ASODIAN y ADIPAC)
 - 24 planes de manejo forestal implementados
 - 209 hectáreas reforestadas
 - 20 viveros forestales apoyados con equipo e insumos
 - 22 planes de control y vigilancia implementados para proteger 476 hectáreas de pinabete (*Abies guatemalensis*)
 - 99 áreas de nacimientos de agua protegidos
 - Guía de educación ambiental aplicada por 2,681 maestros en 473 escuelas y a 73,301 estudiantes
 - 7 proyectos productivos establecidos
 - 513 hectáreas apoyadas por incentivos forestales

Para combatir la deforestación se necesita, entre otros temas, la promoción de los esquemas comunitarios de gestión forestal*. Dicho enfoque orientó la estrategia y actividades implementadas en este proyecto.

Fortalecimiento y consolidación del manejo descentralizado de los parques regionales municipales, bosques comunales y reservas naturales privadas, en zonas prioritarias de conectividad en la Cadena Volcánica, Saquibutz-Tewancarnero



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación Helvetas Guatemala

Nombre de las organizaciones socias: INAB, CONAP y Municipalidades de San José Ojetenam, Sibinal, Tajumulco, San Rafael Pie de la Cuesta, Esquipulas Palo Gordo, San Cristóbal Cucho, San Marcos, San Pedro Sacatepéquez y San Antonio Sacatepéquez

Localización geográfica del proyecto: Municipios de San José Ojetenam, Sibinal, Tajumulco, San Rafael Pie de la Cuesta, Esquipulas Palo Gordo, San Cristóbal Cucho, San Marcos, San Pedro Sacatepéquez y San Antonio Sacatepéquez, Departamento de San Marcos

Cobertura: 5,800 hectáreas

Objetivo: Mejorar la calidad de vida de comunidades indígenas locales, mediante el fortalecimiento de gobiernos municipales y propietarios relevantes estratégicos para la administración de áreas forestales con alto valor ecológico, hídrico, ambiental, cultural y social

- Resultados:**
- 220 hectáreas implementadas a través de planes de manejo forestal
 - 571 maestros de 78 escuelas aplicaron la guía de educación ambiental
 - 10 oficinas forestales municipales apoyadas con equipo y que generaron ingresos por Q.325,000.00 por diferentes servicios prestados
 - 1,562 hectáreas implementadas con incentivos forestales generarán ingresos por Q.610,000.00
 - 1 acuerdo municipal suscrito para la declaración del Parque Regional Municipal de San Rafael Pie de la Cuesta
 - 18 viveros forestales apoyados con insumos
 - 51 hectáreas reforestadas por comunitarios
 - 7 planes de negocios establecidos
 - 3 obras de infraestructura ecoturística construidas en San Rafael Pie de la Cuesta, San Cristóbal Cucho y Esquipulas Palo Gordo

“Protegiendo los recursos naturales, estamos garantizando nuestro futuro”

*Héctor Escobar,
Coordinador del Departamento de Áreas Protegidas y Medio Ambiente –DAPMA– de la Municipalidad de Esquipulas Palo Gordo, San Marcos.*

“El proceso de educación ambiental dirigido a los niños del ciclo primario, contribuye a la conservación de nuestros recursos naturales”

*Ely Quiroa,
Directora de la Escuela Oficial para Varones de San Rafael Pie de la Cuesta, San Marcos.*



Fortalecimiento de la cogestión para la conservación y restauración del Parque Regional Municipal Astillero de Tecpán Guatemala (zona de recarga hídrica de las cuencas de los ríos Madre Vieja, Motagua y Coyolate) Fase I



Duración: 20 meses

Organización receptora de donación: Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza –CATIE–

Nombre de las organizaciones socias: Asociación Civil Ambiental Xayá (ACAX) y Municipalidad de Tecpán

Localización geográfica del proyecto: Tecpán, Chimaltenango

Cobertura: 1,507 hectáreas

Objetivo: Contribuir a la conservación de ecosistemas estratégicos en la región de la cadena volcánica central, asegurando la biodiversidad natural y cultural del área y la generación de bienes y servicios naturales

Resultados:

- Plan Estratégico de Asociación ACAX implementado
- ACAX y la oficina forestal municipal de Tecpán equipadas y funcionando
- Plan de manejo del fuego implementado en el Parque Regional Municipal
- Actividades de control de erosión aplicadas en cárcavas de alto riesgo
- Reforestación de 45 hectáreas
- Sistema de radiocomunicación adquirido para apoyar actividades de control y monitoreo en el Parque Regional Municipal
- 330 personas y guarda-recursos capacitados

“Cuando empezó la implementación del proyecto hubo muy buena voluntad política y por tanto se conformó un equipo sólido para trabajar”

*Longino Jíatz,
Ex Alcalde de Tecpán,
Chimaltenango*

Fortaleciendo la gestión colectiva indígena para la conservación y manejo sostenible de bosques comunales en la Cadena Volcánica Occidental y los Cuchumatanes



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación Sotz'íl

Nombre de las organizaciones socias: Asociación Ut'z Che' y Centro de Estudios Ambientales de la Universidad del Valle de Guatemala

Localización geográfica del proyecto: 13 comunidades de Quetzaltenango, Totonicapán, Huehuetenango, Chimaltenango, Sacatepéquez, Escuintla y Sololá

Cobertura: 11,545.72 hectáreas

Objetivo: Fortalecer las formas propias de organización comunitaria indígena para la conservación y uso de los bosques y la biodiversidad, tanto en el ámbito interno –democracia interna, mejoramiento de prácticas productivas y culturales de satisfacción de necesidades a partir del uso de los recursos naturales–, como en el ámbito externo –reconocimiento por parte del Estado y de la sociedad de su importante papel en la conservación ambiental y en la generación de bienes públicos y servicios ambientales

Resultados:

- 5 viveros forestales establecidos en San Bartolo, Patzún, Patzicía, Sumpango y Santa Eulalia
- Reforestación de 100 hectáreas
- 4 grupos comunales equipados en Ajcapaja, Caxaj, ADECAF, y Baquix para prevenir y controlar incendios
- 4 apriscos construidos en Huehuetenango generando ingresos por Q.277,517
- Promoción de paquetes turísticos en 4 áreas estratégicas (Corazón del Agua, Corazón de la Montaña, Nueva Alianza y Corazón del Bosque) generando ingresos por Q.1,492,879
- Producción y mercadeo de productos orgánicos (hongos ostra y miel) generando ingresos por Q.20,199

“El cultivo de hongos ha sido una gran experiencia y ahora queremos producir más y con mejores herramientas para comercializar mejor”

Grupo de Chajineles de Xepatán en Patzún, Chimaltenango.



Manejo integrado de la Sub Cuenca del Río Quiscab y fortalecimiento del corredor biológico de la Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación Vivamos Mejor

Nombre de las organizaciones socias: Asociación Guadalupana, Asociación de Productores Orgánicos de Café de Sololá –APOCS–, CONAP, MARN, Asociación Amigos del Lago de Atitlán, Asociación de Reservas Naturales Privadas –ARNPG–, MAIZCA y Manktzoloyjá

Localización geográfica del proyecto: Municipios de Santa Lucía Utatlán, San José Chacayá, Sololá, Nahualá, San Marcos La Laguna, San Pablo La Laguna, San Juan La Laguna, Santa Clara La Laguna, Santa María Visitación, San Pedro La Laguna, Santiago Atitlán y San Lucas Tolimán del Departamento de Sololá

Cobertura: 45,412 hectáreas

Objetivo: Contribuir a la gestión ambiental de la Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán (RUMCLA), mediante la implementación de sistemas estratégicos que garanticen la conservación y uso sostenible de sus recursos naturales y reduzcan la vulnerabilidad del territorio con el fin de mejorar la calidad de vida de su población

Resultados:

- Reforestación de 271 hectáreas
- 64 hectáreas de conservación implementadas a través de planes de manejo
- 2 planes de manejo del fuego implementados
- 12 kilómetros de brechas corta-fuego establecidas
- Prácticas de bioingeniería implementadas en las riberas de los ríos de Chuimacha, Santa Lucía Utatlán
- Monitoreo climático e hídrico implementado a través de 19 muestreos en 14 puntos
- 250 hectáreas de café en sombra orgánico certificadas

El Perfil Ambiental 2010-2012 hace énfasis en la necesidad creciente de desarrollar capacidades de seguimiento y evaluación para las tendencias cambiantes del ambiente. Este proyecto es un ejemplo de ese desarrollo a través del monitoreo climático e hídrico que se implementó.

Implementación de un modelo de planificación y gestión participativa por microcuencas para la adaptación al cambio climático en comunidades de cinco municipios del altiplano de San Marcos



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: CARE Guatemala

Nombre de las organizaciones socias: Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza –UICN–, Municipalidad de San Marcos, San Pedro Sacatepéquez, Esquipulas Palo Gordo, San Antonio Sacatepéquez y San Cristóbal Cucho

Localización geográfica del proyecto: Municipios de San Marcos, San Pedro Sacatepéquez, Esquipulas Palo Gordo, San Antonio Sacatepéquez y San Cristóbal Cucho del Departamento de San Marcos

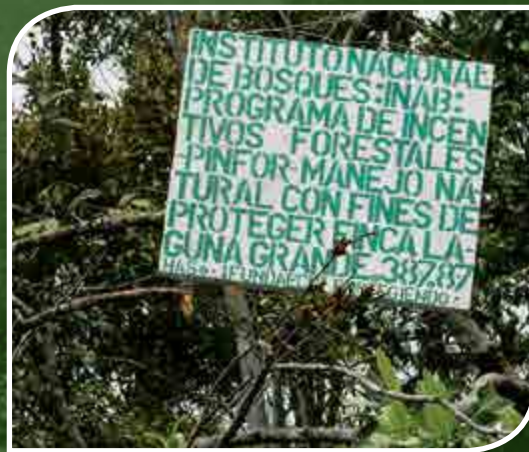
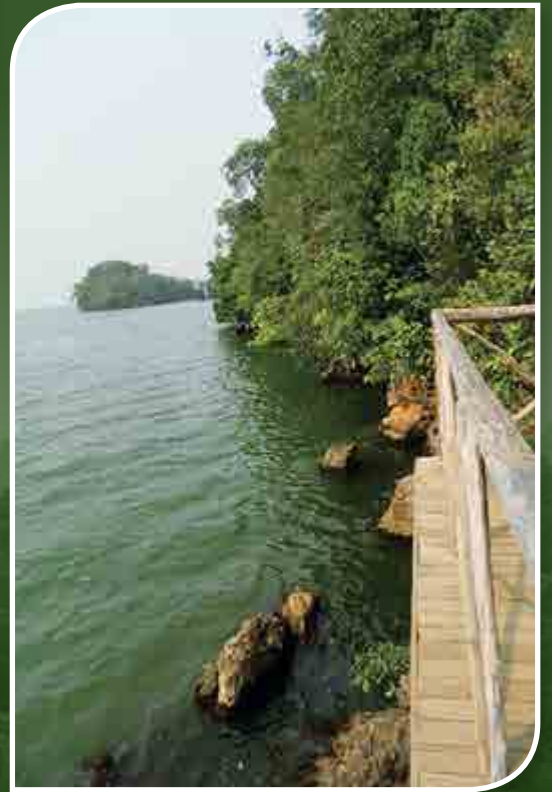
Cobertura: 3,500 hectáreas

Objetivo: Fomentar las capacidades de planificación y gestión de las comunidades, las instituciones y organizaciones locales para adaptarse mejor a los efectos del cambio climático y que de esa manera se contribuya a la gobernanza local de la parte alta de las cuencas Cuilco, Naranjo y Suchiate y al manejo sostenible de los parques regionales de San Marcos y San Pedro

Resultados:

- 2 convenios suscritos para la contribución voluntaria de pago por servicios ambientales en las comunidades de San Isidro Ixcolochil (agua) y Canchegué (riego)
- 2 procesos de resolución de conflictos fueron apoyados sobre agua y bosque en San Pedro y San Antonio Sacatepéquez
- Proyecto de producción de hongos establecido en Esquipulas Palo Gordo
- Instalación de 35 estufas ahorradoras de leña en comunidades de San Pedro Sacatepéquez

Para reducir las emisiones de CO₂ en el país, se debe eficientizar el consumo de leña*, actividad que se llevó a cabo en varias comunidades de San Marcos a través de la instalación de estufas ahorradoras de leña durante la implementación de este proyecto.



Región Sistema Motagua-Polochic y Costa del Caribe



Con enfoque en el Refugio de Vida Silvestre Bocas del Polochic, el ecosistema de matorrales espinosos del Motagua y el área dentro y alrededor del Golfo de Honduras, incluyendo las áreas protegidas de las cuencas que desembocan en el Caribe.

Número de proyectos aprobados: **2**

Monto: **Q.3,192,977.49**



Resultados e indicadores relevantes

Hectáreas reforestadas	58
Hectáreas conservadas	7,310
Hectáreas en incentivos forestales	4,674
Ingresos generados por actividades sostenibles	Q.533,361
Infraestructura y apriscos	1
Hectáreas de sistemas agroforestales	66



Mitigación de las amenazas a los elementos de conservación en el Corredor Bosque Nuboso-Sierra de las Minas, a través del fortalecimiento de esquemas de conservación, manejo del fuego y desarrollo de alternativas económicas



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Fundación Defensores de la Naturaleza

Nombre de las organizaciones socias: Asociación Corredor del Bosque Nuboso, Municipalidad de Purulhá, Municipalidad de San Jerónimo, ADIPROCORNIA y SIPECIF

Localización geográfica del proyecto: Municipios de Salamá, San Jerónimo y Purulhá, Departamento de Baja Verapaz

Cobertura: 3,280 hectáreas

Objetivo: Contribuir a reducir las amenazas sobre los elementos de conservación del Corredor del Bosque Nuboso-Sierra de las Minas, a través del fortalecimiento de la gestión y manejo de reservas naturales, el manejo integrado del fuego y el apoyo a la implementación de medidas locales de adaptación al cambio climático y reducción de la pobreza

Resultados:

- 9 planes maestros para áreas protegidas elaborados y entregados a CONAP
- 564 hectáreas protegidas y reforestadas con incentivos forestales
- Promoción ecoturística para el Corredor del Bosque Nuboso
- Conformación de 3 centros para el control de incendios en Purulhá, San Jerónimo y Salamá
- Conformación de 26 brigadas comunitarias voluntarias para extinguir incendios forestales
- 31 licencias otorgadas para realizar rozas controladas
- 19 patrullajes realizados por los centros para el control de incendios
- 66 hectáreas de sistemas agroforestales con árboles frutales y café con sombra implementadas

Una de las recomendaciones finales del Perfil Ambiental de Guatemala 2010-2012 es fomentar el turismo en el área rural con pequeños emprendimientos empresariales, algo que el Fondo FCA apoyó en este proyecto dentro de lo que es el Corredor Biológico del Bosque Nuboso

Fortalecimiento de la gestión y manejo de las áreas protegidas de Cerro San Gil, Río Sarstún y Punta de Manabique; participación comunitaria, sostenibilidad financiera y consolidación de zonas núcleo en puntos críticos de presión y deforestación



Duración: 18 meses

Organización receptora de donación: FUNDAECO

Nombre de las organizaciones socias: FUNDARY, Asociación Amantes de la Tierra y el Comité Intercomunitario de Cerro San Gil

Localización geográfica del proyecto: Municipios de Puerto Barrios y Livingston, Departamento de Izabal

Cobertura: 3,874 hectáreas

Objetivo: Fortalecer las capacidades de gestión y manejo de las áreas protegidas "Reserva protectora de Manantiales de Cerro San Gil", "Área de Usos Múltiples Río Sarstún" y "Refugio de Vida Silvestre de Punta de Manabique", las cuales constituyen el Corredor de Bosques Tropicales del Caribe de Guatemala y son un eslabón fundamental de conectividad del SIGAP y del Corredor Biológico Mesoamericano

- Resultados:**
- Cultivo de Xate el cual generará ingresos por Q.20,000.00
 - Apoyo en la construcción de infraestructura ecoturística en Ensenada Verde, Cerro San Gil
 - Incentivos forestales de protección para 133 hectáreas en Río Las Escobas generando ingresos de Q.250,000 anuales
 - Incentivos forestales de protección para 3,304 hectáreas en Laguna Grande y Quebrada El Avila
 - Guía de identificación de aves de Punta de Manabique elaborada
 - Tour ecoturístico para mercadeo de áreas estratégicas diseñado
 - 27 patrullajes interinstitucionales en la Cuenca del Río Las Escobas y 12 para el Río Sarstún realizados
 - Incentivos forestales de protección para 673 hectáreas de Finca Icarus en Laguna Santa Isabel, Punta de Manabique con rotulación y delimitación incluida

Para reducir las emisiones de CO₂, se recomienda la deforestación evitada y la protección de bosques naturales*, dos actividades que se hicieron realidad a través de los incentivos forestales de protección que logró este proyecto para 4,110 hectáreas.



Región Cuchumatanes



Las actividades de conservación están enfocadas específicamente en especies prioritarias de fauna y sus hábitat, según lo determinado por la Alianza Cero Extinción.

Dichas especies se localizan en la región de Todos Santos Cuchumatán, Cruz Maltín, Magdalena Pepajau y otras áreas.

Número de proyectos aprobados: **2**

Monto: **Q.3,058,760.75**



Resultados e indicadores relevantes

Hectáreas reforestadas	49
Viveros forestales apoyados	8
Hectáreas conservadas	1,263
Hectáreas en incentivos forestales	428
Especies endémicas protegidas	2
Ingresos generados por actividades sostenibles	Q.202,126
Hectáreas de regeneración natural manejadas	915
Infraestructura y apriscos	28
Hectáreas de sistemas agroforestales	186
Estufas ahorradoras de leña instaladas	136
Patrullajes interinstitucionales realizados	208



Apoyo al establecimiento y consolidación de una red de áreas protegidas comunitarias, municipales y privadas, y al manejo de paisajes bioculturales en la Región Frontera Norte de Huehuetenango, Guatemala



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: FUNDAECO

Nombre de las organizaciones socias: Ecologic Development Fund y Mancomunidad Frontera Norte

Localización geográfica del proyecto: Municipios de San Mateo Ixtatán, Nentón, Barillas y San Sebastián Coatán, Departamento de Huehuetenango

Cobertura: 2,246 hectáreas

Objetivo: Involucrar a las comunidades locales en el proceso de manejo de los recursos naturales y establecimiento de la red de áreas protegidas de la región RC-01, particularmente las áreas de la Montaña Catelac, los Bosques de San Mateo, la Laguna Maxbal, el Cimarrón y Laguna Brava, así como en el manejo de las cuencas del Río Nentón, Pojom y Xoxlac como paisajes bioculturales

Resultados:

- 136 estufas ahorradoras de leña construidas en las comunidades de Chía y Yotzilbac
- 8 viveros forestales establecidos y mantenidos
- 69 hectáreas de regeneración natural en San Mateo Ixtatán
- 26 hectáreas de sistemas agroforestales establecidos en las comunidades de Yula San Juan, Xapper y San José Frontera
- Reforestación de 49 hectáreas por comunidades cercanas a Laguna Brava
- Incentivos forestales para 196 hectáreas generando ingresos por Q.202,000
- Ingreso a CONAP de documentación para registro de un área protegida privada
- Infraestructura para un sitio ecoturístico construida en Laguna Brava

“Luego de mucho tiempo de desconfianza de la comunidad, ahora se ha convencido la gente ya que se ven los resultados del trabajo a través de la construcción de nuestro sitio para turismo”.

Integrante de la Comisión de Turismo de la Comunidad de San José Frontera, Laguna Yolnabaj o Laguna Brava.

Fortalecimiento de la gestión local e implementación de estrategias para la reducción de amenazas en tres áreas de importancia para la conservación de la biodiversidad en la Sierra de los Cuchumatanes, Departamento de Huehuetenango



Duración: 24 meses

Organización receptora de donación: Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes –ASOCUCH–

Nombre de las organizaciones socias: FUNDAECO, ADECAF, ICUZONDEHUE, Coop. Flor Milpense, ASILVO CHANCOL, Coop. Joya Hermosa, INAB.

Localización geográfica del proyecto: Municipios de San Juan Ixcoy, Chiantla, Todos Santos Cuchumatán y San Pedro Soloma, Departamento de Huehuetenango

Cobertura: 31,592 hectáreas

Objetivo: Contribuir a la disminución de amenazas a la biodiversidad en tres áreas de conservación de la Sierra de los Cuchumatanes, mediante la participación local de comunitarios y comunitarias y la implementación de medidas de mitigación

- Resultados:**
- 208 patrullajes comunitarios de control y vigilancia realizados en Pepajau y Todos Santos, cubriendo 783 hectáreas
 - 59 permisos autorizados para consumo familiar de leña
 - Plan de manejo de mejores prácticas en el cultivo de papa aplicado a 160 hectáreas por 100 productores
 - Incentivos forestales para 232 hectáreas
 - 12 apriscos construidos para recinto de ovejas y de esa manera permitir la regeneración natural de las áreas de pastoreo
 - 846 hectáreas de regeneración natural
 - 15 minicentros de acopio de pesticidas construidos

Huehuetenango es uno de los departamentos del país en el que ha ocurrido una ganancia en cobertura forestal, infiriéndose que un gran porcentaje se debe a la regeneración natural*, componente de alta relevancia en los resultados de este proyecto

* IARNA-URL (Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente de la Universidad Rafael Landívar). (2012). Perfil Ambiental de Guatemala 2010-2012. Vulnerabilidad local y creciente construcción de riesgo. Guatemala.



4. Proyectos aprobados tercer ciclo (2013-2015): En ejecución

Programa Regular

RESERVA DE BIOSFERA MAYA

		Monto aprobado Q2,490,340.00
Nombre del proyecto	Monto total	Entidad ejecutora
Consolidación de la Gobernabilidad en la Ruta Carmelita en la Zona de Usos Múltiples de la Reserva de la Biosfera Maya, Petén, Guatemala	Q2,490,340.00	Wildlife Conservation Society –WCS–

CADENA VOLCÁNICA DEL ALTIPLANO OCCIDENTAL

		Monto aprobado Q9,270,514.73
Nombre del proyecto	Monto total	Entidad ejecutora
Fortalecimiento de Capacidades Locales para la Conservación y Manejo de los Recursos Naturales y Biodiversidad en Áreas Protegidas y Bosques de Municipalidades, Comunidades y Privados, de la Cadena Volcánica de Quetzaltenango y Totonicapán	Q2,308,605.00	HELVETAS Guatemala
Fortaleciendo la gestión colectiva indígena para la conservación y manejo sostenible de bosques comunales en la Cadena Volcánica Occidental y los Cuchumatanes. FASE II	Q2,212,561.00	SOTZIL
Cogestión del manejo sustentable y conservación del Volcán de Acatenango y Parque Regional Municipal Volcán de Acatenango	Q2,308,901.60	Centro Agronómico Tropical para la Investigación y Enseñanza –CATIE–
Manejo sostenible de bosques en zonas de recarga hídrica de las cuencas Samalá, Nahualate, Salinas, Motagua y Lago Atitlán en los municipios de Santa María Chiquimula y Totonicapán	Q2,440,447.13	CARE

MOTAGUA-POLOCHIC COSTA CARIBE

		Monto aprobado Q6,003,922.57
Nombre del proyecto	Monto total	Entidad ejecutora
Finalización del proceso de Declaratoria Legal, consolidación de Zonas Núcleo e inicio de procesos de manejo participativo de la "Reserva Hídrica y Forestal de Sierra Caral	Q1,634,235.00	FUNDAECO
Capacitando jóvenes indígenas, desarrollando alternativas económicas e impulsando las buenas practicas en turismo y desarrollo comunitario sostenible para la conservación del patrimonio natural y cultural en zonas de prioridad del departamento de Izabal	Q2,006,410.00	Asociación Aktenamit
Manejo y conservación de la biodiversidad con participación local en cuencas hidrográficas prioritarias de Sierra de las Minas y Bosque Seco-Monte Espinoso	Q2,363,277.57	Fundación Defensores de la Naturaleza

CUCHUMATANES

		Monto aprobado Q6,709,218.50
Nombre del proyecto	Monto total	Entidad ejecutora
Restauración ecológica de la microcuenca del Río Ocho, subcuenca Río Rancho Viejo, Cuenca del Río Selegua, en el departamento de Huehuetenango	Q2,387,429.00	ACODIHUE
Protección de ecosistemas únicos y especies endémicas amenazadas en 7 Unidades de Conservación Nacionales, Municipales y Comunitarias del Departamento de Huehuetenango	Q2,221,789.50	FUNDAECO
Consolidación del manejo sustentable de recursos naturales con los actores locales en la Mancomunidad Frontera del Norte, en las cuencas de los ríos Ixcán, Nentón y Pojom	Q2,100,000.00	Ecologic

El Programa de Pequeñas Donaciones PPD/FCA: Asumiendo los retos a futuro mediante el apoyo a organizaciones locales de base

Con el propósito de ampliar el acceso a donaciones a organizaciones comunitarias locales, en 2012 se lanzó la convocatoria de este Programa, junto al lanzamiento del tercer ciclo de proyectos del Programa Regular. En respuesta a las propuestas recibidas, fueron seleccionadas cinco organizaciones como manejadores para los subprogramas de las diferentes regiones. Tras procesos de convocatoria y selección acompañados por el Comité de Supervisión, estas organizaciones se encargan de trasladar pequeñas donaciones a las organizaciones locales de base que cumplen con los requisitos estipulados en el Programa y cuyos proyectos actualmente se encuentran en ejecución.

Manejador: Fundación Naturaleza para la Vida (FNPV)			Monto aprobado para donaciones: Q1,875,000.00	
No.	Nombre del proyecto	OLB beneficiada	Monto aprobado	
RESERVA DE BIOSFERA MAYA	1	Alimentos básicos para mi familia y manejo integral de mi bosque en el parcelamiento El Gavilán y La Zarca, Melchor de Mencos, Petén	Q238,732.50	
	2	Fortalecimiento a la eco-escuela y creación del área técnica de Bioitzá para la generación de ingresos en la protección de la Reserva Indígena Itzá	Q248,004.75	
	3	Enriquecimiento y protección del bosque tropical latifoliado, por la cooperativa Plancha de Piedra, Melchor de Mencos, Petén, Guatemala	Q294,801.44	
	4	Turismo comunitario La ruta verde de Yaloch	Sociedad Civil El Esfuerzo	Q231,751.00
	5	Protección y conservación integral del bosque tropical en la Unidad de Manejo Cruce a La Colorada –AFICC–	Asociación Forestal Integral Cruce a La Colorada –AFICC–	Q281,000.00
	6	Protección y conservación integral de la Unidad de Manejo La Unión y mejoramiento de la sostenibilidad mediante el manejo de productos no maderables del bosque (Xate Cola)	Custodios de la Selva Sociedad Civil –CUSTOSEL–	Q284,000.00
	7	Protección, conservación y enriquecimiento con productos no maderables en el bosque tropical de la Cooperativa La Lucha	Cooperativa La Lucha	Q296,710.31



CADENA VOLCÁNICA DEL ALTIPLANO OCCIDENTAL

Manejador: Asociación de Desarrollo Productivo y de Servicios TIKONEL			Monto aprobado para donaciones Q1,261,224.50
No.	Nombre del proyecto	OLB beneficiada	Monto aprobado
1	El reencuentro de los habitantes Kiche's con el entorno natural	Asociación Amigos del Río Ixtacapa	Q280,000.00
2	Fortalecimiento de las capacidades locales para la recuperación de la cobertura forestal y el uso sostenible de las parcelas de las familias en la microcuenca del río Xayá	Asociación Civil Ambiental Xayá –ACAX–	Q239,600.00
3	Proyecto integral ambiental rural Corazón del Bosque	Asociación Agropecuaria y Artesanal para el Desarrollo La Guadalupana	Q224,632.00
4	Conservación y recuperación de áreas de vocación forestal en 6 comunidades de Sololá, de la cuenca alta del lago de Atitlán	Asociación de Cooperación para el Desarrollo Integral Sostenible –ASOCODIS–	Q244,884.00
5	Restauración de bienes naturales en comunidades indígenas kaqchikeles del municipio de Tecpán Guatemala, departamento de Chimaltenango	Asociación de Desarrollo Comunitario Cakchiquel –ADECCA–	Q272,108.50

Manejador: Asociación de Desarrollo Agrícola y Microempresarial (ADAM)			Monto aprobado para donaciones Q1,872,300.55
No.	Nombre del proyecto	OLB beneficiada	Monto aprobado
1	Fase final de mejoramiento del Parque Ecológico Comunitario "Chajil Siwan"	Asociación Parcialidad Indígena Chuamazán	Q151,410.00
2	Fortalecimiento y mejoramiento eco-turístico del bosque comunal del Cantón Quiacquix, Totonicapán	Asociación para el Desarrollo Integral de los Parajes: Chuipachaj, Paquiaquix, Pa Ojerkayb'al y Chaquiral del Cantón Quiacquix	Q205,910.00
3	Manejo de la regeneración natural del bosque	Asociación de Miembros, Aldea Vásquez	Q136,418.00
4	Producción en vivero de plantas diversificadas de árboles forestales y frutales con fines de mejoramiento de la zona de recarga hídrica y biológica, así como la comercialización a nivel local	Asociación Comunitaria de Desarrollo Integral para la Protección de los Bosques y Límites Comunales Xetuj –ACODIBOL–	Q53,975.25
5	Conservación y recuperación de los recursos naturales con pertinencia cultural en bosques privados del Municipio de Cantel	Asociación Juvenil de Desarrollo Sostenible, (Kaj Ulew)	Q225,592.50
6	Manejo y recuperación de áreas forestales, con enfoque de sostenibilidad, para la generación de bienes y servicios ambientales, en el municipio de Esquipulas Palo Gordo, San Marcos	Esquipulenses Unidos en la Protección de la Hermosura de Nuestros Bosques	Q134,164.80
7	Conservación del pavo de cacho (<i>Oreophasis derbianus</i>) y su hábitat en Sibinal, San Marcos, Guatemala	Asociación de Desarrollo Agroforestal Integral Sostenible –ADAFIS–	Q273,635.00
8	Buscando equilibrio con la madre tierra	Asociación de Desarrollo Integral Santa María –ADISAM–	Q158,445.00
9	Consolidación y empoderamiento local de las prácticas de manejo forestal y gestión con enfoque comunitario de recursos naturales en San Vicente Buenabaj, Momostenango, Totonicapán	Asociación Parcialidad de Vicentes	Q278,850.00
10	Aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y recuperación de áreas de bosques en las unidades productivas de familias de la aldea Váquez, municipio y departamento de Totonicapán	Asociación de Desarrollo Comunitario, Unidad, Inversión en Sociedad (A.D.C. Universo)	Q253,900.00

Manejador: Asociación Programas de Gestión Ambiental Local (ASOPROGAL)			Monto aprobado para donaciones: Q2,035,427.75
No.	Nombre del proyecto	OLB beneficiada	Monto aprobado
1	Establecimiento de un vivero con una capacidad de producción de 700 mil plántulas de la especie Xate, para incrementar el área de cultivo en un 100% con relación a la actual, incrementando al mismo tiempo el área de protección del bosque tropical de la región	Asociación de Desarrollo Integral Cerro San Gil, Aldea Las Pavas, Puerto Barrios	Q292,740.00
2	Reforestación de áreas, fuentes de agua y mejoramiento de senderos de acceso, aledañas al eco albergue de Plan Grande Quehueche	Asociación de Turismo Comunitario Ratz'um K'iche' Flor de Montaña, Plan Grande Quehueche, Livingston	Q80,135.00
3	Apoyo para la diversificación de las opciones recreativas del Restaurante y Ecoalbergue el Manglar para la mejora de los servicios y generación de mayor volumen de visitación	Comité de Mujeres de la Aldea Cayo Quemado, Livingston	Q163,800.00
4	Implementación de medidas adaptativas y mitigación al cambio climático en la comunidad de Chanrayo, San Agustín Acasaguastlán	Comité de la Subcuenca Aldea Chanrayo, San Agustín Acasaguastlán	Q292,320.00
5	Desarrollo ambiental sostenible	Asociación Río Teculután Sierra de Las Minas, Teculután, Zacapa	Q294,251.16
6	Reforestación de 10 hectáreas con plantación de especies nativas y protección de 80 hectáreas del bosque de la zona de recarga hídrica de las fuentes de agua	Asociación Aj Awinel, Aldea Tameja, Livingston	Q237,153.00
7	Protección de bosque natural de 50 hectáreas con el objetivo de proteger las zonas de recarga hídricas	Empresa Campesina Asociativa ECA , Aldea Los Laureles, Livingston, Izabal	Q163,678.59
8	Protección y recuperación de fuentes de agua comunitaria y capacitación ambiental en la cuenca de Ribaco Mululhá	Asociación de Desarrollo Integral de Productores Organizados de las Comunidades Q'eqchies y Poqomchies para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente de las Microcuencas de Ribaco Mululhá	Q290,587.50
9	Gestión comunitaria de los bosques y monitoreo del cumplimiento de los compromisos de protección en los proyectos PINFOR ya establecidos e incorporación de nuevas áreas al PINPEP en comunidades de la Sierra Santa Cruz, Livingston, Izabal	Asociación Aj Ilol Kiche, Reserva Chocón Nacional, Livingston	Q220,762.50

MOTAGUA-POLOCHIC COSTA CARIBE



Manejador: Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)			Monto aprobado para donaciones: Q2,125,000.00
No.	Nombre del proyecto	OLB beneficiada	Monto aprobado
1	Producción de plantas forestales y orquídeas nativas y endémicas a través de la implementación de un vivero forestal, en el área protegida Yul Ha' Saj Ha', de la aldea Limonar, del municipio de Jacaltenango	Asociación de Desarrollo Microregional I Río Azul	Q132,146.70
2	Restauración de áreas degradadas en la cabecera de la subcuenca del río Limón con el involucramiento de los propietarios/as de la comunidad del Rancho, Parque Regional Municipal Todos Santos Cuchumatán	Cooperativa Joya Hermosa R.L.	Q268,349.55
3	Restauración de áreas de recarga hídrica de las microcuencas Río Kab'tzin, Pepajau y conservación de la biodiversidad del área de conservación Pepajau Magdalena	Cooperativa Integral de Ahorro y Crédito "Flor Milpense"	Q277,932.90
4	Restauración y conservación de ecosistemas degradados en las microcuencas Magdalena, Pepajau, Tunimá, Quilín Novillo y Chanjón de importancia hidrobiológica de la Región Cuchumatanes	Asociación de Silvicultores de Chancol –ASILVO CHANCOL–	Q211,200.00
5	Escuela de Promotores Agroecológicos Locales Bilingües, una estrategia para el rescate de la flora nativa y los conocimientos ancestrales de la cultura Maya Chuj, en el municipio de San Mateo Ixtatán	Asociación de Desarrollo Integral INHAT	Q52,899.00
6	Gestión comunitaria de los recursos naturales y apoyo a un proyecto eco turístico para la conservación de la laguna de Yolnabaj, Nentón	Asociación Diez de Mayo	Q164,010.00
7	Recuperación, protección y estabilidad del ecosistema degradado en la cuenca del río Quisil, aplicando técnicas y estrategias adaptables y aplicables en el área, promoviendo la sostenibilidad en las actividades que se implementan a nivel comunitario	Asociación de Desarrollo Integral Comunitario de la Región Norte de Huehuetenango –ICUZONDEHUE–	Q211,600.00
8	Consolidación de mecanismos para la regeneración de zonas degradadas en la parte alta y baja del Parque Regional Municipal de Todos Santos Cuchumatán que permita la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales para las futuras generaciones	Asociación de Campesinos Forestales de Buena Vista –ADECAF–	Q209,962.20
9	Recuperación, protección y manejo sostenido de los recursos naturales con enfoque de género en el municipio de Santa Eulalia, Huehuetenango	Asociación de Mujeres Eulalenses para el Desarrollo Integral Pixab Konob -AMEDIPK-	Q190,800.00
10	Restauración y conservación de áreas degradadas de recarga hídrica de la cuenca del río Selegua	Asociación de Comunidades Rurales para el Desarrollo Integral -ACORDI-	Q211,400.00
11	Manejo de la Reserva Natural Privada Comunitaria Häk Yahx Luúm, San Mateo Ixtatán, Huehuetenango	Asociación Forestal de Yalanhb'ojoch "AWUM TE"	Q194,699.65

CUCHUMATANES

5. Rendición de cuentas



Resumen del informe al Congreso de los Estados Unidos (Cantidades expresadas en US\$)

Datos	2006-2009	2010	2011	2012	Total
Número de propuestas recibidas	107	52	-	51	210
Número de propuestas aprobadas	7	13	-	16	36
Total de fondos aprobados en donaciones	1,608,446	2,553,942	-	4,621,750	8,784,138
Total de fondos desembolsados en donaciones	803,060	1,275,683	946,100	1,686,934	4,711,777
Total de contrapartida	1,125,600	1,521,874		3,428,479.16	6,075,953
Otros apalancamientos	-	-	-	-	
Total contrapartida como % de donaciones	70%	60%*	n/a	74%	69%
Gastos Administrativos	602,360	206,901	206,901	206,901	1,223,063
Intereses generados	645,338	416,893	404,918	545,216	2,012,365
Saldo de las cuentas al final del año	6,653,441	9,908,851	8,520,831	9,111,925	n/a



Auditoría externa

Avenida Reforma 6-39, Zona 10
Centro Corporativo Guayacán
8vo. Nivel Of. 802
Guatemala, C.A.



Tel.: (502) 2423 0750
Fax: (502) 2423 0808
info@bakertillyguatemala.com
www.bakertillyguatemala.com

Dictamen del Auditor Independiente

Al Comité de Supervisión del
**Fondo Para la Conservación de Bosques
Tropicales - FCA y al Consejo Directivo de
la Fundación para la Conservación de los
Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala - FCG**

Hemos auditado los estados financieros que se acompañan del **Fideicomiso Guatemala TFCA** (el "Fideicomiso"), que comprenden el estado de situación financiera al 31 de diciembre del 2012 y 2011; así como, los estados de actividades integrales, de movimiento del patrimonio Fideicometido y de flujos de efectivo por el año terminado en esas fechas, también el resumen de las políticas contables importantes y otras notas aclaratorias.

Responsabilidad de la administración del Fideicomiso por los estados financieros

La administración del Fiduciario es responsable de la preparación y de la presentación razonable de los estados financieros de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera; así como, del control interno que dicha administración determinó necesario para permitir que la preparación de los estados financieros estén libre de errores significativos, debido a fraude o error.

Responsabilidad del auditor

Nuestra responsabilidad es expresar una opinión sobre estos estados financieros con base a nuestra auditoría, la cual fue realizada de acuerdo con las Normas Internacionales de Auditoría. Dichas normas exigen que cumplamos con requerimientos éticos; así como, que planifiquemos y llevemos a cabo la auditoría para obtener seguridad razonable sobre si los estados financieros están libres de errores significativos.

Una auditoría implica realizar procedimientos para obtener evidencia de auditoría sobre los montos y revelaciones en los estados financieros. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio del auditor, incluyendo la evaluación de los riesgos de errores significativos de los estados financieros, ya sea por fraude o error. Al hacer esta evaluación de riesgos, el auditor considera el control interno relevante para la preparación y presentación razonable de los estados financieros, con el fin de diseñar los procedimientos de auditoría que sean apropiados en las circunstancias, pero no para expresar una opinión sobre la efectividad de dicho control. Una auditoría también incluye una evaluación de lo apropiado de las políticas contables utilizadas y de las estimaciones contables hechas por la administración; así como, la evaluación de la presentación general de los estados financieros en su conjunto.



Santos, Barrera & Asociados
CONTADORES PÚBLICOS Y AUDITORES

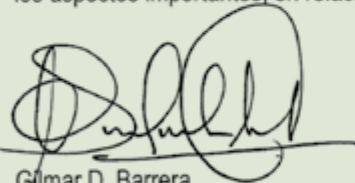
Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido, es suficiente y adecuada para proporcionar una base razonable para sustentar nuestra opinión.

Base para opinión

En nuestra opinión, los estados financieros antes mencionados presentan razonablemente, en todos sus aspectos importantes, la situación financiera del Fideicomiso Guatemala TFCA, al 31 de diciembre del 2012 y 2011; así como, el resultado de sus actividades integrales y sus flujos de efectivo por el año terminado en esa fecha, de conformidad con las Normas Internacionales de Información Financiera.

Párrafo de énfasis

Nuestra auditoría se realizó con el propósito de formarnos una opinión sobre los estados financieros básicos considerados en su conjunto. La información complementaria sobre la conversión de los estados financieros por el año terminado al 31 de diciembre del 2012 y 2011 (ver Anexo I); así también, la información sobre los proyectos que han sido financiados con los fondos del Fideicomiso al 31 de diciembre del 2012 y 2011, que corresponden al segundo ciclo de operaciones (ver Anexo II), se presenta para facilitar el análisis adicional de los estados financieros. A la información sobre dicha conversión se le han aplicado los procedimientos de auditoría empleados al realizar la auditoría de los estados financieros en su conjunto, descrita con anterioridad; y en nuestra opinión está presentada razonablemente, en todos los aspectos importantes, en relación con los estados financieros básicos considerados en su conjunto.



Gilmar D. Barrera.
Contador Público y Auditor
Colegiado No.6771

Guatemala, 23 de mayo del 2013



Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala

La FCG fue constituida el 27 de marzo del año 2000 como una organización no gubernamental de carácter privado, no lucrativa, sin afiliación política y con fines conservacionistas, ecológicos, científicos, educativos, tecnológicos y culturales; con personalidad jurídica y capacidad para adquirir derechos, contraer obligaciones y realizar las actividades necesarias para el logro de sus fines.

En 2006, la Fundación fue seleccionada como **Administrador del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (FCA)**, función que desempeña desde ese año, tanto en el ámbito del manejo administrativo, contable y financiero del Fondo como en el campo técnico, a través del seguimiento y evaluación de los proyectos financiados con estos recursos.

Visión

Vislumbramos una Guatemala en donde la conservación y el manejo sostenible del patrimonio natural y cultural son parte integral del modelo de desarrollo del país, para asegurar el bienestar de las generaciones actuales y futuras, donde FCG contribuye y es ampliamente reconocida por la excelencia en la gestión, la administración, el financiamiento y el monitoreo de iniciativas, recursos e inversiones.

Misión

Somos una organización que apoya iniciativas de conservación y desarrollo sostenible del patrimonio natural y socio-cultural en Guatemala y la región, a través de la provisión y manejo eficiente y transparente de recursos y asistencia técnica a organizaciones afines.

Valores institucionales

- **Integridad.** Manejo transparente, honradez, rendición de cuentas
- **Responsabilidad.** Eficiencia, resultados, impacto
- **Compromiso.** Coherencia con la misión, lealtad, dedicación, mística de trabajo, compromiso con el país y con la causa ambiental
- **Respeto.** Equidad, inclusión

Equipo de trabajo

Nombre	Cargo
Yvonne Ramírez	Directora Ejecutiva
Carlos Baldetti	Oficial de Programa
Jorge Ordóñez	Oficial de Proyectos
Álvaro Izaguirre	Contador General
Alejandro Maeda	Oficial Administrativo-Operativo
Moisés Chalí	Asistente de Servicios



Comité de Supervisión



Administrador



Fundación para la Conservación
de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala