



MEMORIA DE LABORES 2018

*“Por un país y un ambiente sostenible
financiamos la conservación”*

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

MEMORIA DE LABORES 2018

Textos

Carlos Baldetti
Jorge Ordóñez
Alejandro Maeda

Revisión

Yvonne Ramírez
Carlos Baldetti
Jorge Ordóñez
Álvaro Izaguirre
Alejandro Maeda

Datos financieros

Alvaro Izaguirre

Compilación y traducción

María Chavarría

Diseño y diagramación

Vivian Lanuza Monge

Fotografía de portada

Vivian Lanuza Monge

Consejo Directivo

Luis Fernando Castillo Reyes
Eneida Jeanette Herrera Prera de Noack
Andreas Cord Lehnhoff Temme
Lucía Genoveva Jurado Rodas
Oswaldo Javier Márquez Barrientos
Juan Mario Dary Fuentes
Jorge Luis Ramírez González
Ana Victoria del Rosario Rodríguez
Oscar Manuel Núñez Saravia

Presidente
Vicepresidente
Secretario
Tesorera
Vocal
Miembro Suplente
Miembro Suplente
Miembro Suplente
Miembro Suplente

Personal Técnico y Administrativo:

Yvonne Ramírez
Carlos Baldetti
Jorge Ordóñez
Álvaro Izaguirre
Alejandro Maeda
Moisés Chalí

Directora Ejecutiva
Oficial de Proyectos – Programa FCA
Oficial de Proyectos
Contador General
Oficial Administrativo Operativo
Asistente de Servicios

Contáctenos

Dirección postal: 17 Av “D” 0-19, Zona 15,
Colonia El Maestro, Ciudad de Guatemala, 01015

Telefax: (502) 2365 8985, 2385 735

Correo electrónico: info@fcg.org.gt

Página web: www.fcg.org.gt

Facebook/FCGGuatemala

Twitter: @FundacionFCG

Indice

- Carta de presentación
- Marco estratégico 5
- Organigrama 6
- Dónde trabajamos 7
- Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) 8
- Proyectos 11
- Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales, FCA 25
 - Programa Regular 27
 - Programa de Pequeñas Donaciones 37
 - Línea de Donación Especial 50
 - Impacto de los Proyectos 51
 - Informe al Tesoro de los Estados Unidos de América 52
 - Informe de los Auditores Independientes 53
- Certificación SGS 56
- Auditoría externa 57
- Membresías y alianzas 60
- Agradecimientos 62
- Acrónimos 63

Carta de presentación

Pareciera que el tiempo no ha pasado y nos encontramos de nuevo reportando un ciclo más de actividades de la Fundación para la Conservación en Guatemala, FCG, como se le conoce en el medio.

Y es el tiempo el que se nos queda corto cuando los grandes retos ambientales, las amenazas a los recursos naturales y el cambio climático avanzan a ritmo acelerado, con perjuicio, principalmente, a las comunidades y poblaciones en desventaja social y económica.

En ese contexto, cobra especial relevancia el papel de las organizaciones no gubernamentales y de los organismos de Estado encargados de asumir acciones para enfrentar estos desafíos. Es por ello que para FCG es muy importante haber logrado, por un año más, establecer y consolidar una red de alianzas sinérgicas con diferentes actores e instituciones para llevar adelante las iniciativas cuyos resultados nos complace presentar en este reporte.

De igual manera, es muy satisfactorio compartir los dictámenes de las auditorías externas que muestran el manejo transparente de los recursos que se nos han confiado, optimizando su ejecución y orientándolos hacia los fines acordados. Nos alegra también compartir que, por tres años más, nos respalda la recertificación voluntaria a la que nos hemos sometido bajo la dirección de SGS (Société Générale de Surveillance), a través de un ejercicio que compara nuestro trabajo con las mejores prácticas a nivel global de las entidades no gubernamentales.

Socializamos de esta manera nuestro accionar durante 2018 y agradecemos el apoyo de las personas y las entidades que han permanecido con nosotros o se nos han unido este año para continuar contribuyendo con la sostenibilidad de nuestro país.

Yvonne Ramírez
Directora Ejecutiva

Luis Castillo
Presidente del Consejo Directivo

Marco estratégico

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.

Visión

Vislumbramos una Guatemala 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.

Valores institucionales

- **Integridad.** A través del manejo de recursos transparente, honrado y basado en la rendición de cuentas.
- **Responsabilidad.** Mediante la administración y/o ejecución eficiente, alcanzando los resultados e impactos esperados.
- **Compromiso.** Siendo coherentes con la misión institucional, con lealtad, dedicación, mística de trabajo, y comprometidos con el país y con la causa ambiental.
- **Respeto.** Siendo incluyentes y equitativos.

Principios de trabajo

- **Prevalencia del bien común.** Anteponiendo el beneficio de las sociedades y de la colectividad sobre el beneficio individual.
- **Precautoriedad.** Ante cualquier duda, tomando la decisión a favor de la naturaleza.
- **Base científica.** Rigiendo las decisiones sobre los datos y la base científica más actualizada a nuestro alcance.

Líneas estratégicas de acción

FCG orienta la ejecución, financiamiento y administración de proyectos a través de siete líneas estratégicas de acción.

- Patrimonio natural y cultural
- Recursos marino costeros
- Recursos naturales
- Biodiversidad
- Educación ambiental
- Legislación ambiental
- Investigación científica

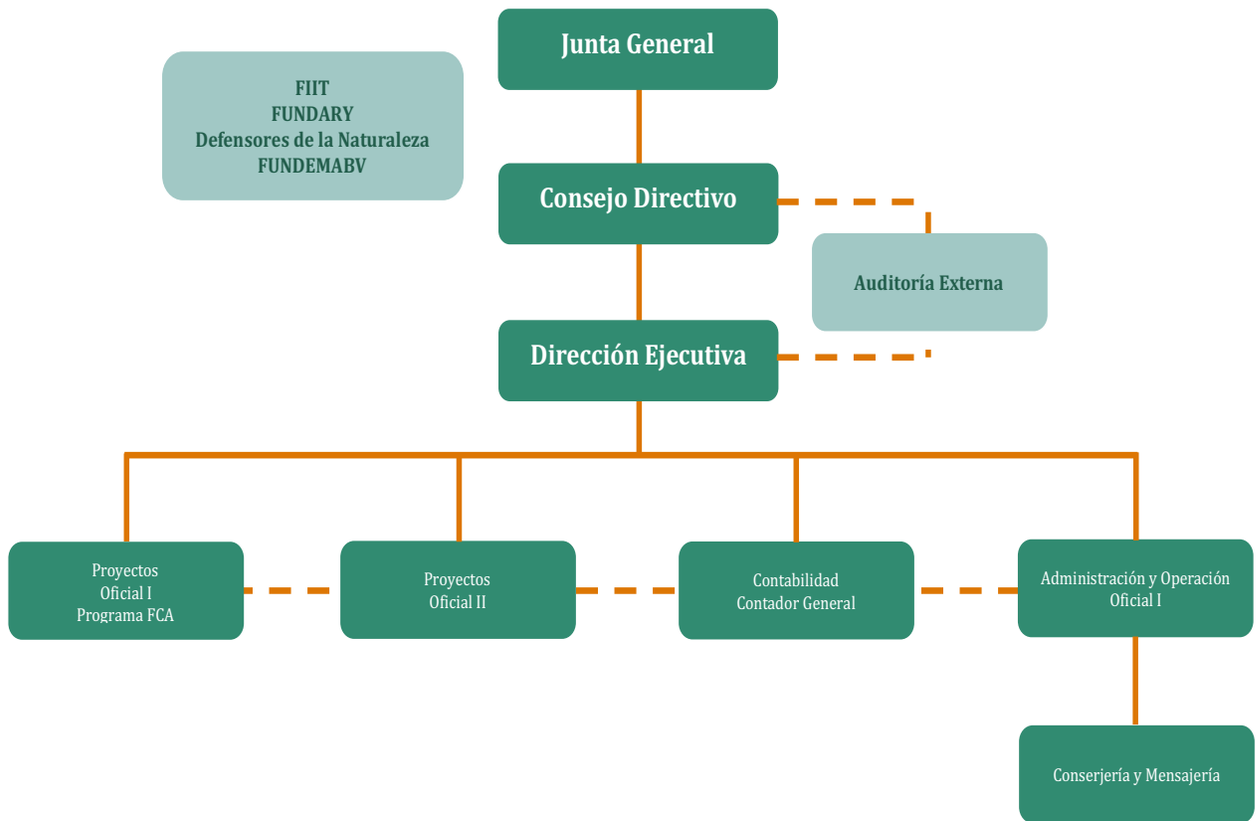
Somos una organización no gubernamental privada, sin fines de lucro y sin afiliación política.

Durante 16 años hemos promovido la conservación de la biodiversidad y el uso sostenible de los recursos naturales, el manejo ambiental, el desarrollo sostenible y la adaptación y mitigación al cambio climático.

Servicios

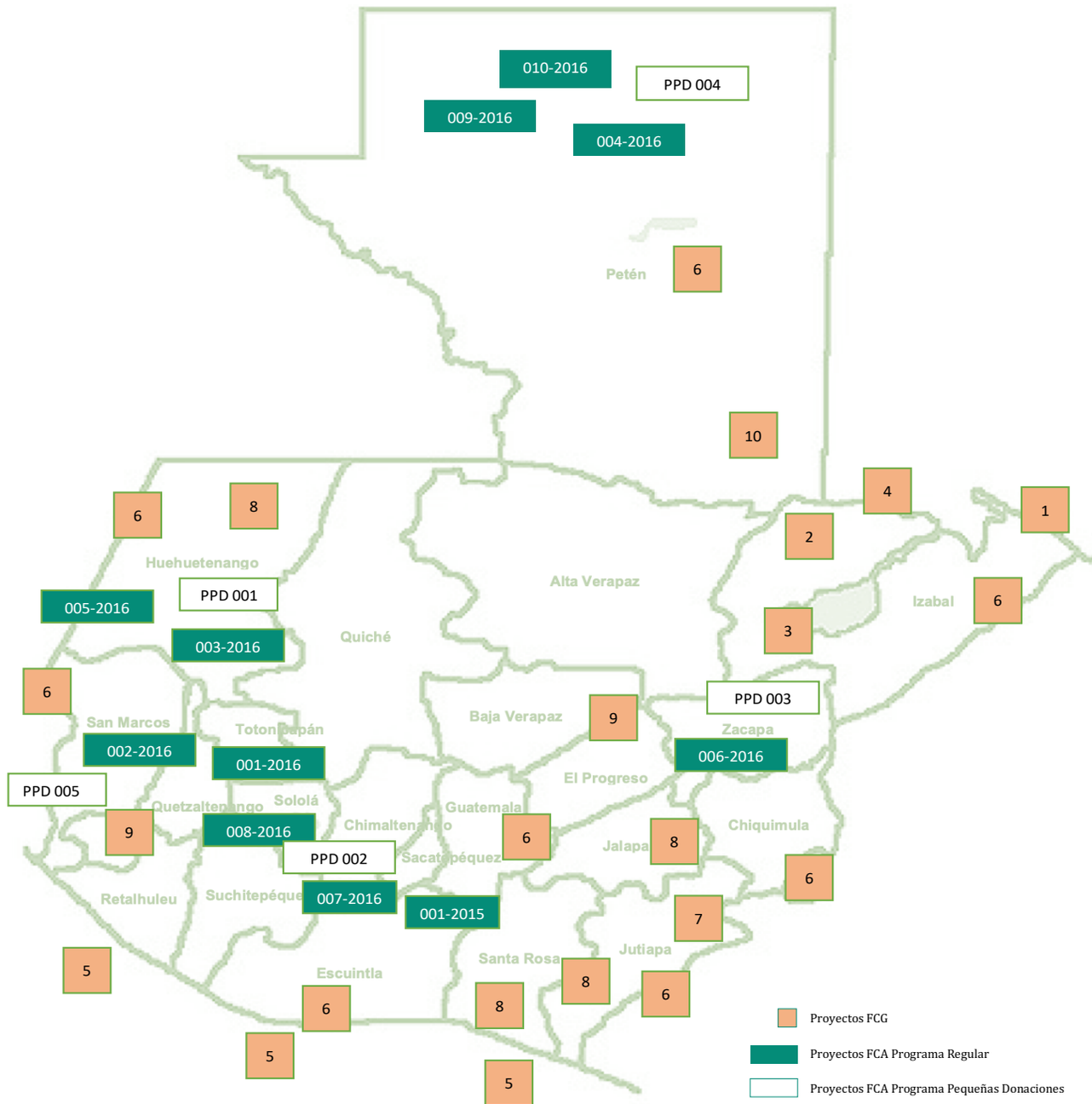
- Manejo administrativo y financiero
- Ejecución técnica y administrativa financiera
- Donante (manejo/administración de programas de donación)
- Supervisión administrativa-financiera y/o técnica (Monitoreo y Evaluación)

Organigrama



Dónde trabajamos

Durante 2018 se han facilitado recursos para la ejecución de 26 proyectos en 21 de los 22 departamentos del país. El monto desembolsado para estos años corresponde a Q. 18,946,301.11 (US\$ 2,448,807.49, calculados a la tasa de cambio oficial al cierre de 2018).



Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

En la Cumbre para el Desarrollo Sostenible, realizada en septiembre de 2015, los Estados Miembros de la ONU aprobaron la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. Dicha agenda incluye un conjunto de 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para poner fin a la pobreza, luchar contra la desigualdad y la injusticia, y hacer frente al cambio climático. Infografía. Fuente: www.undp.org

Estos objetivos son un llamado a proteger el planeta y mejorar la vida de manera sostenible en beneficio de las generaciones futuras. Los proyectos que son administrados por la Fundación para la Conservación en Guatemala contribuyen de forma directa o indirecta con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, entre otros con los siguientes:



La buena salud es esencial para el desarrollo sostenible, y la Agenda 2030 toma en cuenta la lucha continua contra enfermedades infecciosas, y los nuevos problemas de salud. La FCG ha administrado, durante varios años, proyectos relacionados con el área de la salud humana, en coordinación con el Laboratorio de Entomología Aplicada y Parasitología de la Universidad de San Carlos de Guatemala (LENAP-USAC), específicamente proyectos relacionados con la enfermedad de Chagas.



Para el desarrollo sostenible es importante la participación de la mujer, idealmente desde la niñez, lo cual tiene un efecto multiplicador. Los proyectos administrados por FCG incentivan la igualdad de participación de las mujeres a través del manejo sostenible de los recursos naturales y su rol en la toma de decisiones. Estos proyectos les han abierto espacios en la gestión y ejecución de diversas iniciativas ambientales, impulsando su propio desarrollo.



No hay país en el mundo que no haya experimentado los dramáticos efectos del cambio climático. El calentamiento global está provocando cambios permanentes en el sistema climático, cuyas consecuencias pueden ser irreversibles si no se toman medidas urgentes ahora. Es apremiante abordar las necesidades de los países en desarrollo en cuanto a adaptación al cambio climático, entre otros.

Estas acciones deben ir de la mano con los esfuerzos destinados a integrar las medidas de reducción del riesgo de desastres en las políticas y estrategias nacionales. FCG ha administrado un proyecto financiado por MARFUND, ejecutado por la Fundación Mundo Azul, relacionado con el desarrollo de este tipo de estrategias. Cabe resaltar que varios de los proyectos que administra la Fundación, relacionados con la protección de los bosques, contribuyen de forma directa con medidas de adaptación al cambio climático.



Los océanos son fundamentales para la humanidad y para contrarrestar los efectos del cambio climático. De la biodiversidad que sustentan dependen los medios de vida de millones de personas. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible generan un marco para ordenar y proteger de manera sostenible los ecosistemas marinos y costeros.

Los proyectos administrados por FCG, con financiamiento de Mesoamerican Reef Fund (MARFUND) y de la Cooperación Alemana (KfW), tienen su campo de acción en áreas protegidas como el Área de Usos Múltiples Río Sarstún. Estos proyectos, además de financiar actividades que buscan el cuidado y sostenibilidad de los recursos terrestres, tienen como principal componente la protección y uso sostenible de los ecosistemas marinos y costeros.

Durante 2018 se tuvo la oportunidad de administrar fondos del Proyecto "Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Áreas Protegidas Marino Costeras", ejecutado por TNC, DIGEMAR y DIPESCA.



Los bosques cubren el 30% de la superficie terrestre, proveen hábitats cruciales a millones de especies y son fuente importante de aire limpio y agua. Además, son fundamentales para combatir el cambio climático. Se deben tomar medidas urgentes para reducir la pérdida de hábitats naturales y biodiversidad.

Uno de los objetivos de desarrollo mayormente abordado en los proyectos manejados por la FCG es el relacionado a la vida y ecosistemas terrestres. A través del Programa Regular y del Subprograma de Pequeñas Donaciones del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (FCA), se financia a diversas organizaciones no gubernamentales y organizaciones locales de base que, en asocio con otras instituciones, ejecutan proyectos dirigidos a la conservación de la biodiversidad y uso sostenible de los recursos forestales de Guatemala, hábitat de numerosas especies y fuente de trabajo y provisión de bienes naturales para los seres humanos que dependen de ellos. Los recursos forestales, además, son importantes para combatir el cambio climático, por ello la inclusión del control y reducción de la deforestación como componente fundamental de varios de estos proyectos.

Durante 2018 FCG también administró proyectos financiados por MARFUND y la Cooperación Alemana (KfW), al igual que recursos provenientes de PNUD-GEF y la OIMT, con incidencia en ecosistemas terrestres.

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

Memoria de Labores 2018



Proyectos

Proyectos FCG

No.	Proyecto	Localización / Cobertura	Entidad Ejecutora	Donante	Plazo
1	Estrategias de adaptación ante el cambio climático en cuatro comunidades del Refugio de Vida Silvestre Punta Manabique - RVSPM-	Izabal	Fundación Mundo Azul	Fondo Sam	Marzo 2018 a Mayo 2019
2	Promoviendo la gestión sostenible de la zona marina y costera de la Región Sarstún	Izabal	APROSARSTÚN	Fondo Sam	Marzo 2018 a Mayo 2019
3	Fortalecimiento de la planificación estratégica y de la gestión financiera del área protegida Refugio de Vida Silvestre Bocas de Polochic	Izabal	Fundación Defensores de la Naturaleza	Fondo Sam	Marzo 2018 a Mayo 2019
4	Conservación de Recursos Marinos en Centroamérica / Programa Operativo Bienal 2018-2019 en el Área de Usos Múltiples Río Sarstún	Izabal	Consortio Fundaeco - AAT	Fondo Sam - KfW	Enero 2018 a Diciembre 2019
5	Fortalecimiento de capacidades para el levantamiento de datos oceanográficos en Guatemala	Litoral pacífico de Guatemala	FCG-TNC-DIGEMAR-DIPESCA	Proyecto "Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Áreas Protegidas Marino Costeras" PNUD-GEF	Noviembre 2017 a Agosto 2018
6	Cultural Property Training – Fase I	Nivel Nacional	FCG-SAT	Embajada de los Estados Unidos de América en Guatemala	Abril 2018 a Abril 2019
7	Modelando la transmisión de la enfermedad de Chagas, a través de mapeo espacial, genética del parásito y del vector, así como sus fuentes alimenticias	Petén, Jutiapa, Chiquimula	Laboratorio de Entomología Aplicada y Parasitología de la Universidad de San Carlos de Guatemala (LENAP-USAC)	University of Vermont & State Agricultural College / NSF	Julio 2012 a Mayo 2018
8	Apoyo para impulsar y fortalecer las acciones de gestión del bosque a nivel local en el marco del proyecto Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales	Jalapa, Jutiapa, Santa Rosa y Huehuetenango	FCG-INAB- MARN- SEGEPLAN	PNUD-GEF	Noviembre 2017 a Octubre 2018
9	Creación de un programa de Restauración del Paisaje Forestal en Guatemala, tomando como base las directrices de la OIMT, Fase I	14 Departamentos	FCG-INAB	OIMT	Noviembre 2017 a Junio 2020
10	Protección de las pinturas rupestres del Parque Arqueológico Naj Tunich	Petén	FCG – Dra. Rosa María Chan	Fondo del Embajador para la Preservación del Patrimonio Cultural, Embajada de los Estados Unidos de América en Guatemala	Noviembre 2018 a Noviembre 2020

1. Estrategias de adaptación ante el cambio climático en cuatro comunidades del Refugio de Vida Silvestre Punta Manabique -RVSPM-

- **Ejecutor: Fundación Mundo Azul**
- **Donante: Fondo SAM**
- **Plazo: Marzo 2018 a Mayo 2019**



Este proyecto ha tenido como objetivo identificar e implementar estrategias de adaptación ante la vulnerabilidad al cambio climático en cuatro comunidades costeras del Refugio de Vida Silvestre Punta de Manabique (RVSPM): dos comunidades del sector costero (Cabo Tres Puntas y La Graciosa) y dos del sector Barra Motagua (El Quetzalito y Quineles). Se realizaron cuatro talleres participativos en cada una de las comunidades, divulgando información sobre el cambio climático y sus efectos en las comunidades costeras. Durante los talleres, se determinó la situación y tendencias que experimentan las cuatro comunidades frente al cambio climático, se construyeron mapas de amenazas y se identificaron elementos de conservación en cada comunidad. Por último, con los datos recolectados se propusieron acciones para la adaptación en las comunidades y actualmente se están elaborando estrategias para fortalecer su capacidad de respuesta.

La intervención del proyecto evidenció la necesidad de las comunidades de contar con acompañamiento oportuno a nivel familiar para adoptar medidas de adaptación. La falta de acceso al conocimiento sobre cómo fortalecer la resiliencia ante esta problemática afecta regionalmente a los países que conforman el Sistema Arrecifal Mesoamericano (SAM). Como resultado, se ha logrado que los participantes de las cuatro comunidades de cobertura aprendan y comprendan los conceptos de cambio climático; de esta forma los participantes, en forma conjunta, participan en la elaboración de estrategias de adaptación ante el cambio climático a nivel comunitario.



Fundación Mundo Azul



Fundación Mundo Azul

2. Promoviendo la gestión sostenible de la zona marina y costera de la Región Sarstún

- **Ejecutor: APROSARSTÚN**
- **Donante: Fondo SAM**
- **Plazo: Marzo 2018 a Mayo 2019**



A lo largo de un año de ejecución, se contribuyó al mejoramiento de la salud de las pesquerías del Área de Usos Múltiples Río Sarstún, a través del involucramiento de comunidades pesqueras del sector manjúa y camarón de Livingston, Izabal. Se ha promovido el mejoramiento socio-económico y la seguridad alimentaria y nutricional de pescadores involucrados en este tipo de pesquerías.

En Julio de 2018, se inició la consultoría sobre el análisis socioeconómico de la pesquería de manjúa, recopilando información en campo con tres comunidades: Río Salado Playa, Baltimore y Santa María del Mar. Se han desarrollado reuniones con las asambleas comunitarias, reuniones con el COCODE y Comité de Pescadores. Además, se han realizado visitas domiciliarias con el fin de recopilar información individual de cada familia y de esta forma tener una mejor percepción sobre la realidad social y económica de las mismas.

La consultoría sobre alternativas económicas para las comunidades pesqueras de camarón y manjúa inició a mediados del mes de septiembre de 2018, partiendo con una reunión de acercamiento con los COCODES de cinco barrios del casco urbano de Livingston (Buena Vista La Esperanza, Nuevo Creek Chino -COPASLI-, Vista Hermosa, Julha' y La Ceiba), priorizados previamente.

A la fecha se han elaborado tres diagnósticos comunitarios, un borrador del análisis socioeconómico de la pesquería de manjúa y un borrador del plan de alternativas económicas para las comunidades pesqueras de camarón y manjúa.



APROSARSTÚN



APROSARSTÚN

3. Fortalecimiento de la planificación estratégica y de la gestión financiera del área protegida Refugio de Vida Silvestre Bocas de Polochic

- **Ejecutor: Fundación Defensores de la Naturaleza**
- **Donante: Fondo SAM**
- **Plazo: Marzo 2018 a Mayo 2019**



Este proyecto tiene como meta actualizar de forma participativa, en conjunto con el CONAP y otros actores clave, las herramientas de planificación para la conservación, el manejo y la normatividad del área protegida Refugio de Vida Silvestre Bocas del Polochic. Se elaboró un diagnóstico ambiental y socioeconómico del área para la actualización del Plan Maestro y de la Ficha Ramsar. Entre las actividades realizadas se encuentran:

- Recopilación de información presupuestaria del área protegida, de los últimos 10 años, para actualizar el Plan Financiero con apoyo del modelo financiero MAR Fin.
- Entrega a CONAP de una versión preliminar actualizada de la Ficha Ramsar.
- Entrega a CONAP de un plan de trabajo para el proceso de actualización del Plan Maestro.
- Elaboración de una ficha descriptiva de 20 comunidades, edición de mapas y actualización del listado de especies del área protegida.
- Creación de una base de datos de investigaciones biológicas y sociales, incluyendo un resumen por cada investigación.
- Desarrollo de tres talleres de actualización participativos para la elaboración del Plan Maestro, en los que se identificaron los elementos de conservación, elementos naturales, elementos de bienestar humano y elementos productivos, además de la priorización de amenazas sobre los elementos de conservación, así como propuestas de acciones generales sobre el manejo del área. Posteriormente se elaboró una propuesta de priorización de estrategias de manejo. Los resultados obtenidos resaltaron la definición de fortalezas y debilidades en el manejo de la coadministración y la priorización de estrategias de manejo desde la perspectiva comunitaria.



Fundación Defensores de la Naturaleza



Fundación Defensores de la Naturaleza

4. Conservación de Recursos Marinos en Centroamérica / Programa Operativo Bienal 2018-2019 en el Área de Usos Múltiples Río Sarstún

- **Ejecutor: Consorcio FUNDAECO – AAT**
- **Donante: Fondo SAM - KfW**
- **Plazo: Enero 2018 a Diciembre 2019**



Este proyecto busca contribuir a la conservación de las funciones ecológicas del Sistema Arrecifal Mesoamericano (SAM). Para ello se realizaron una serie de acciones enfocadas en continuar fortaleciendo el área, tanto en su infraestructura como a nivel técnico. Algunos de los logros destacables durante 2018 fueron:

- Construcción de guardianía, rehabilitación de dos muelles y de la estación biológica y rotulación del sendero de Lagunita Creek.
- Fortalecimiento de las capacidades del equipo técnico, capacitando a un técnico de investigación en monitoreo AGRRA, y dos técnicas del Consorcio y un técnico del CONAP Nororiente participando en el Programa de Liderazgo SAM.
- Cincuenta y cuatro patrullajes interinstitucionales (10 acuáticos y 44 terrestres). En los patrullajes acuáticos se decomisaron tres aparejos de pesca no autorizados y en los terrestres 20 tablas aserradas de 200 pies de largo.
- Reuniones de coordinación y planificación para fortalecer la colaboración entre CONAP y el Consorcio.
- El Consorcio FUNDAECO – AAT continuó proveyendo asesoría técnica a los cuatro proyectos de sistemas agroforestales (SAF) en las comunidades, los cuales contribuyen a la reforestación y a la seguridad alimentaria.
- Se concluyó la construcción de la cafetería por parte del Comité de Pescadores de Barra Sarstún, así como la implementación de los proyectos piloto de siembra de cacao en Plan Grande Tatín y Plan Grande Quehueche. Se activó el centro de acopio de productos hidrobiológicos del Comité de Pescadores de San Juan y se legalizó el Comité. El proyecto de turismo comunitario con el Comité de Turismo de Cocolí se encuentra en su fase final de ejecución.
- Los comunitarios del Comité de Cocolí se capacitaron en temas de guías de turismo, administración y organización comunitaria, así como guías para el avistamiento de aves y manatíes. Se desarrolló un intercambio con la asociación 48 Cantones de Totonicapán para aprender sobre organización social, cuidado de los recursos naturales y reglamentos internos en pro de la protección del bosque.
- Se continuó fortaleciendo la participación comunitaria por medio de reuniones del Consejo Ejecutivo Local (CEL), para discutir avances de los patrullajes, fortalecer la coordinación y los procesos de control y vigilancia con autoridades y para promover la participación en la elaboración del plan maestro, entre otros.



FUNDAECO



FUNDAECO

5. Fortalecimiento de capacidades para el levantamiento de datos oceanográficos en Guatemala

- **Ejecutor: FCG-TNC-DIGEMAR-DIPESCA**
- **Donante: Proyecto "Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Áreas Protegidas Marino Costeras" PNUD-GEF**
- **Plazo: Noviembre 2017 a Agosto 2018**



Guatemala implementó una donación a cinco años del Fondo para el Medio Ambiente Mundial -FMAM- (GEF, por sus siglas en inglés)- para la ejecución del Proyecto "Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Áreas Protegidas Marino Costeras -APMs-", ejecutado bajo modalidad directa por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo -PNUD- con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN- como punto focal del GEF.

El objetivo del Proyecto fue promover la conservación y el uso sostenible, en el largo plazo, de la biodiversidad marino-costera de importancia global a través del manejo efectivo y de manera equitativa de las áreas protegidas marino costeras -APMs-, que a su vez contribuirán a mejorar el bienestar económico de la población guatemalteca.

En el marco de este proyecto fue de vital importancia la recopilación de datos oceanográficos del Litoral Pacífico de Guatemala para su debido análisis e interpretación. Para lograrlo se realizó la caracterización del área de estudio, la cual proporcionó información para la toma de decisiones en la planificación del área.

Entre los principales resultados alcanzados se pueden mencionar:

- Se desarrolló el proceso de cotización y compra del equipo e insumos requeridos para el estudio oceanográfico conforme los procedimientos estipulados por PNUD y FCG.
- Un delegado de DIGEMAR fue capacitado en Seattle, Estados Unidos, en el marco de la formación de capacidades institucionales para la utilización del equipo.
- Se desarrolló la logística para la realización del Crucero de Investigación.
- Se definió el mecanismo de donación para que el PNUD, a través del Proyecto, pudiera otorgar el equipo a la Dirección General de Asuntos Marítimos del Ministerio de la Defensa Nacional -DIGEMAR-MINDEF-
- Se apoyaron las gestiones entre DIGEMAR-MINDEF y DIPESCA-MAGA para la suscripción de un convenio que incluyera la donación de equipo y la coordinación interinstitucional para el futuro uso y sostenibilidad del equipo y herramientas utilizadas para el estudio oceanográfico.
- Se apoyó la logística para la presentación final de metodologías y resultados de la caracterización biológica y oceanográfica de la Zona Marino Costera del Pacífico de Guatemala.
- Se desarrolló una propuesta de Plan de Capacitaciones para el Uso y Manejo de Equipo orientado al personal técnico institucional (Organizaciones gubernamentales tales como DIPESCA, DIGEMAR, CONAP y MARN) y sector académico.
- Se elaboró un video sobre el equipo adquirido y utilizado para el levantamiento de datos y los resultados obtenidos en el estudio Oceanográfico del Litoral Pacífico.



FCG



FCG

6. Cultural Property Training – Fase I

- **Ejecutor: FCG-SAT**
- **Donante: Embajada de los Estados Unidos de América en Guatemala**
- **Plazo: Abril 2018 a Abril 2019**



El proyecto se ejecutó con el propósito de formar y fortalecer capacidades de los agentes aduaneros de la Superintendencia de Administración Tributaria (SAT), en temas de protección del patrimonio cultural, para evitar las actividades ilícitas de importación y exportación de bienes culturales. Se analizó la Ley para la Protección del Patrimonio Cultural de la Nación, así como los artículos de la Constitución Política de la República de Guatemala, para tener los cuidados necesarios en lo que respecta a los procedimientos aduaneros para reducir y evitar actividades ilícitas. Para ellos se contó con el apoyo del Departamento de Prevención y Control de Tráfico Ilícito de Bienes Culturales y del Departamento de Registro de Bienes Culturales, Viceministerio de Patrimonio Cultural y Natural del Ministerio de Cultura y Deportes.

Agentes de la Oficina de Aduanas y Protección Fronteriza de Estados Unidos (U.S. Customs and Border Protection, CBP) impartieron conocimientos relevantes en estos temas, tanto en forma teórica como a través de entrenamiento práctico. Con su apoyo se analizó la normativa internacional y guatemalteca, así como los instrumentos internacionales contra el tráfico ilícito de bienes culturales.

Se llevaron a cabo dos talleres en el mes de mayo, con la participación de 65 agentes provenientes de diecinueve aduanas ubicadas en las fronteras del territorio nacional. Adicionalmente, la SAT creó el módulo virtual de capacitación para agentes aduaneros nuevos y reforzamiento de los agentes que no asistieron personalmente a los talleres. Se reimprimió el Listado de Bienes Culturales Guatemaltecos en Peligro y, por último, se adquirió y está en proceso la donación de 21 kits de equipo para la identificación de bienes culturales en igual número de aduanas del país.



FCG



FCG

7. Modelando la transmisión de la enfermedad de Chagas, a través de mapeo espacial, genética del parásito y del vector, así como sus fuentes alimenticias

- **Ejecutor: Laboratorio de Entomología Aplicada y Parasitología de la Universidad de San Carlos de Guatemala (LENAP-USAC)**
- **Donante: University of Vermont & State Agricultural College / NSF**
- **Plazo: Julio 2012 a Mayo 2018**



La enfermedad de Chagas es un mal grave y complejo que enfrentan las poblaciones rurales de Guatemala, especialmente en el Oriente del país. La chinche *Triatoma dimidiata* es el vector autóctono del parásito causante de la enfermedad (*Trypanosoma cruzi*). Por tratarse de un país hiperendémico de la enfermedad, el control de las chinches es difícil, pero se pueden tomar medidas para evitar la transmisión de la enfermedad mediante la mejora de las viviendas, el manejo de animales domésticos, la limpieza del área circundante de las casas y la reforestación con especies nativas.

A lo largo de los años, el proyecto ha aportado sustancialmente al control de la enfermedad, trabajando con las comunidades, capacitándolos sobre la enfermedad y la identificación de los vectores y brindando apoyo para fumigar y hacer mejoras físicas a las viviendas. Mediante las campañas de colecta se han generado datos epidemiológicos y se han tomado muestras para estudios genéticos de la dinámica poblacional del vector y del parásito, entre otros logros. Adicionalmente, se han producido numerosos artículos científicos sobre los distintos temas estudiados.

En 2018, al finalizar el proyecto, se logró estudiar, analizar y publicar varios modelos y algoritmos que explican los factores de riesgo involucrados en la transmisión de la enfermedad de Chagas. Los modelos permiten aplicar mayor o menor peso a algunos factores de riesgo y esto permite definir las regiones con más riesgo de transmisión de la enfermedad.



LENAP-USAC



LENAP-USAC

8. Apoyo para impulsar y fortalecer las acciones de gestión del bosque a nivel local en el marco del proyecto Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales

- **Ejecutor: FCG-INAB- MARN-SEGEPLAN**
- **Donante: PNUD-GEF**
- **Plazo: Noviembre 2017 a Octubre 2018**



Guatemala implementó una donación a cinco años del Fondo para el Medio Ambiente Mundial – FMAM (GEF, por sus siglas en inglés)- para la ejecución del Proyecto Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Servicios Ambientales Globales, cuyo ente ejecutor es el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo PNUD. A lo largo de sus cinco años de ejecución, este proyecto tuvo como enfoque contribuir a la generación de múltiples beneficios ambientales globales al fortalecer los procesos de gestión del suelo y del bosque, así como la conservación de la biodiversidad en los paisajes del bosque seco en el Suroriente (Región Piloto 1) y del bosque húmedo en el Occidente (Región Piloto 2) de Guatemala, para asegurar el flujo de múltiples servicios ecosistémicos a la vez que se asegura la resiliencia al cambio climático.

El proyecto buscó el fortalecimiento de la implementación de prácticas de manejo sostenible del bosque / REDD + en la región del Suroriente de Guatemala, (departamentos de Jalapa, Jutiapa y Santa Rosa) para mejorar las reservas de carbono, reduciendo la deforestación del bosque seco y la vulnerabilidad a la desertificación y la sequía. En el Occidente de Guatemala (departamento de Huehuetenango) el proyecto se enfocó en aumentar la conectividad de los ecosistemas y contribuir a la conservación de la biodiversidad del bosque húmedo y el paisaje agrícola.

Algunos de los principales resultados alcanzados son los siguientes:

- Se apoyó la coordinación para facilitar la implementación de acciones de manejo sostenible del bosque en las regiones Piloto 1 y 2 del Proyecto, en conjunto con los socios locales (INAB).
- Impresión de 7,500 ejemplares del documento: Módulo de Educación Forestal para la Aplicación del Currículo Nacional Base del Nivel de Educación Primaria (Primero, Segundo y Tercer Grado de Educación Primaria).
- Impresión de materiales sobre consumos familiares.
- Reproducciones del Compendio de Normativa Forestal, trifoliales PINPEP y Cómo Sembrar Árboles, versiones para adulto y para niños, libretas de anotaciones y trifoliales informativos, banners, mantas, afiches y trifoliales relacionados con PROBOSQUE, INAB, municipalidades, género, manejo forestal, semillas forestales, entre otros.
- Desarrollo de talleres del INAB, MARN y SEGEPLAN.
- Consultoría sobre asesoría y facilitación en el proceso técnico de planificación de desarrollo municipal y ordenamiento territorial en Guatemala.
- Diseño, diagramación e impresión de 500 ejemplares del documento: Informe General del Ranking de la Gestión Municipal 2016.
- Diseño y diagramación del Plan Estratégico Institucional 2017-2032 y del Plan Quinquenal 2018-2022 del INAB.
- Desarrollo del evento de formulación de políticas públicas ambientales.
- Presentación de resultados del Proyecto a alcaldías del Suroriente e instituciones departamentales.

- Compra de bolsas tácticas para técnicos forestales.
- Finalización de la consultoría “Elaboración del Formulario de Identificación de Proyecto para el Fortalecimiento del Marco de Transparencia Mediante la Creación de Capacidades Nacionales para Implementar el Acuerdo de París en Guatemala”.
- Consolidación de los aportes del Proyecto en la Estrategia Nacional REDD+, y las experiencias REDD+ desarrolladas en las áreas 1 y 2 del Proyecto.
- Guías de capacitación.
- Sistematización de impactos del Proyecto en la región piloto 2.



IMÁGENES DE MATERIAL DEL PROYECTO

9. Creación de un programa de Restauración del Paisaje Forestal en Guatemala, tomando como base las directrices de la OIMT, Fase I

- **Ejecutor: FCG - INAB**
- **Donante: OIMT**
- **Plazo: Noviembre 2017 a Junio 2020**



El desarrollo de iniciativas de restauración del paisaje forestal a nivel nacional se constituye como uno de los mecanismos de trabajo priorizados por las instituciones vinculadas a la temática forestal sostenible, pues aglutina diferentes enfoques de trabajo que permiten la recuperación y restauración, no sólo de la cobertura forestal, sino que además establece la base para la recuperación de la estructura y funcionalidad del área de interés y, en este caso, de los ecosistemas en los que se desarrolla la iniciativa. Además, con la aprobación de la Ley Probosque, en el año 2015, se cuenta ahora con un mecanismo nacional que fomenta y contribuye a las metas nacionales para la restauración del paisaje, aportando fondos nacionales para la implementación de iniciativas a nivel local y priorizando aquellas áreas con niveles de degradación que ameritan un proceso urgente de recuperación. Ello se logrará con el acompañamiento de diversas instituciones miembros de la Mesa Nacional de Restauración del Paisaje Forestal de Guatemala, las cuales constituyen uno de los pilares de los procesos de restauración a nivel nacional.

Se han concluido las reuniones técnicas de revisión y recopilación de aportes institucionales, realizados en las Direcciones Regionales de INAB, en las cuales se cuenta con los ecosistemas estratégicos a trabajar en la fase I de este proyecto, que incluyen:

No.	Región	Departamentos que abarca
1	Región I	Guatemala
2	Región II	Alta y Baja Verapaz
3	Región IV	Jutiapa, Jalapa y Santa Rosa
4	Región V	Sacatepéquez y Chimaltenango
5	Región VI	Quetzaltenango, San Marcos, Sololá y Totonicapán
6	Región VII	Huehuetenango y Quiché

El proyecto en ejecución es una iniciativa que contribuye al fortalecimiento de los procesos de restauración en desarrollo, cuenta con el interés de muchas instituciones y recibe, hasta la fecha, el acompañamiento de la Mesa Nacional, lo que asegura su eficiente implementación.

Algunos de los logros destacables del Proyecto son:

- Fortalecimiento de la coordinación con organizaciones como: i. Fundación Defensores de la Naturaleza en la Sierra de Las Minas; ii. Concejo Municipal de Ixchiguán y Asociación ADESI, en Ixchiguán San Marcos; iii. Escuela Nacional Central de Agricultura –ENCA–, para la incorporación de la Finca La Montañita, El Progreso al Proyecto; y iv. AMSCLAE (Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán).
- Visitas de campo a tres de las áreas potenciales, en cada una de las regiones propuestas, con el acompañamiento permanente de las organizaciones e instituciones mencionadas, logrando el establecimiento y geo posicionamiento de aquellas que serán utilizadas como sitios piloto.

- Análisis geoespacial para la priorización de áreas piloto de restauración en los ecosistemas de bosque nuboso y bosques de pino encino y generación de mapas cartográficos de ubicación de amenazas y priorización de sitios piloto para la implementación del Proyecto.
- Borradores de protocolos de convenios locales de cooperación.
- Realización de talleres y sesiones de capacitación al personal de las instituciones, para dar a conocer los programas de incentivos y fortalecer sus conocimientos en cuanto al manejo de los conceptos, técnicas y directrices generales que, como país, se tiene en el marco de la restauración del paisaje. Estas actividades han sido dirigidas tanto a personal técnico de INAB como a usuarios externos, incluyendo miembros de los Concejos Municipales, autoridades locales, técnicos municipales y estudiantes.
- Reuniones para la actualización de los lineamientos técnicos de restauración en los ecosistemas priorizados.
- Generación y priorización de una agenda de investigación en restauración del paisaje forestal, la cual se implementará utilizando los sitios piloto y produciendo conocimiento a través de la incorporación de estudiantes de EPS de los centros universitarios, con el asesoramiento del INAB y de la Universidad que los ha avalado.
- En el marco de cooperación entre INAB y la Escuela Nacional Central de Agricultura, incorporación de dos estudiantes de nivel medio de dicha instancia durante el segundo semestre de implementación del Proyecto, quienes fueron asignados para la realización de actividades de servicio e investigaciones de alcance medio, las cuales serán sujetas a continuidad en los meses siguientes.
- Gestiones administrativas para la incorporación de al menos tres estudiantes de las carreras de Ingeniería Forestal, Agronomía y Biología, quienes tendrán a su cargo temas específicos en los sitios piloto que les han sido asignados y que contemplan los ecosistemas de interés.

Todas las acciones que se realicen y logren en este proyecto contribuirán directamente a alcanzar las metas y compromisos nacionales, en materia de restauración, establecidos en la Estrategia Nacional de Restauración del Paisaje Forestal de Guatemala.



INAB



INAB



INAB

10. Protección de las pinturas rupestres del Parque Arqueológico Naj Tunich

- **Ejecutor: FCG – Dra. Rosa María Chan**
- **Donante: Fondo del Embajador para la Preservación del Patrimonio Cultural, Embajada de los Estados Unidos de América en Guatemala**
- **Plazo: Noviembre 2018 a Noviembre 2020**



El convenio para la implementación de este proyecto se suscribió a finales de 2018, estableciendo los siguientes objetivos:

- Colaborar en la conservación del Parque Arqueológico Naj Tunich, a través del establecimiento y desarrollo de herramientas de protección, especialmente para garantizar la conservación de las pinturas rupestres ubicadas dentro de las cuevas.
- Establecer mecanismos de coordinación y cooperación entre la Iniciativa Naj Tunich, FCG, el Instituto de Antropología e Historia y la Asociación Waxaq'ib Q'ej.
- Efectuar la delimitación oficial del Parque.
- Realizar un plan de gestión de riesgos para la conservación del parque y de las pinturas.
- Reducir el número de daños o grado de deterioro que se han producido por diferentes causas en las pinturas, a través de mecanismos de protección aplicados y promovidos por el Proyecto.



Roberto Aguilar



FCG



Roberto Aguilar

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

Memoria de Labores 2018



*Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (FCA)
Programa del Canje de Deuda por Naturaleza*

Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (FCA) Programa del Canje de Deuda por Naturaleza

En 2006, FCG fue designada como Administrador del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales (FCA). La asignación de recursos fue de US\$22 millones por parte del Gobierno de los Estados Unidos de América y US\$2 millones por parte de las ONGs privadas, The Nature Conservancy (TNC) y Conservación Internacional (CI); por lo que el monto total del Fondo FCA es de US\$24 millones durante 15 años, considerado el más grande en la historia al momento de su firma.

El FCA tiene como máximo órgano de decisión a un **Comité de Supervisión**, conformado por cuatro miembros permanentes y uno a término. El Comité asegura el cumplimiento de los términos del Convenio FCA en todas las actuaciones del Fondo y gira sus instrucciones a FCG, en su calidad de Administrador. Durante 2018, esta instancia estuvo integrada por los siguientes representantes:

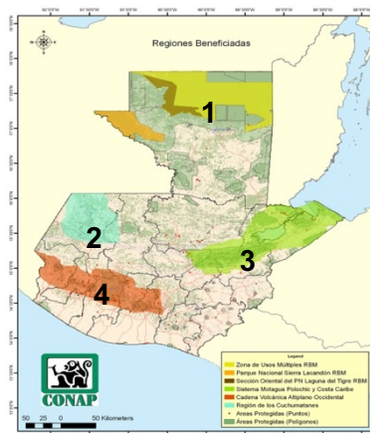
	Entidad	Representante Titular	Representante Suplente
Miembro Permanente	Gobierno de los Estados Unidos de América (USAID - Guatemala)	Gregory Howell	Alejandro Pontaza
	Gobierno de Guatemala (CONAP)	Elder Figueroa	Fernando Palomo
	The Nature Conservancy (TNC)	Juan Carlos Godoy	Jorge Cardona
	Conservation International (CI)	Margarita Mora	Luis Pablo Barquín
Miembro a Término	Asociación de Investigación y Estudios Sociales (ASIES)	Jorge Cabrera/Erick Coyoy	Carlos Vega

Las regiones geográficas apoyadas fueron seleccionadas para que se beneficien de los fondos producto del canje de deuda por naturaleza entre Guatemala y los Estados Unidos de América, en el marco del TFCA (Tropical Forest Conservation Act), debido a:

- La importancia ecológica a nivel regional y nacional de los bosques tropicales y la biodiversidad asociada;
- El trabajo en estas áreas críticas cumple con las políticas y estrategias nacionales e institucionales según lo determinado por el Gobierno de Guatemala dentro del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP); y
- La importancia social y económica para Guatemala y Mesoamérica.

Estas regiones son:

1. **Reserva de la Biosfera Maya:** con énfasis en el Parque Nacional Lacandón; la Zona de Uso Múltiple, que incluye las concesiones forestales comunitarias y los corredores biológicos, y los esfuerzos de conservación en la sección este del Parque Nacional de la Laguna del Tigre, que incluye el área de protección especial.
2. **Cuchumatanes:** las actividades de conservación están enfocadas específicamente en las siguientes especies prioritarias y su hábitat: *Hyla perkinsi*, *Bradytriton silus*, *Bolitiglossa jacksoni*, *Ptychohyla macrotympanum*, *Hyla dendrophasma*, según lo determinado por la Alianza Cero Extinción (AZE, por sus siglas en inglés). Dichas especies se localizan en la región de Todos Santos Cuchumatán, Cruz Maltín, Magdalena Pepajau y otras áreas.
3. **Sistema Motagua-Polochic y la Costa del Caribe:** con énfasis 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.
4. **Cadena Volcánica del Altiplano Occidental de Guatemala:** con énfasis en la región comprendida entre los grupos volcánicos que se extienden desde el Parque Nacional del Volcán Pacaya y la Reserva Forestal Alux hasta el Volcán Tacaná, desde las cumbres hasta las tierras bajas, y en la Reserva de Uso Múltiple de la Cuenca del Lago Atitlán.



Los fondos se distribuyen mediante un programa de donaciones a organizaciones no gubernamentales (ONGs) comunitarias, regionales o nacionales. Para otorgar los fondos, existe un proceso de convocatoria, al cual acuden las organizaciones interesadas presentando a FCG su propuesta de proyecto.

Para la calificación y selección de propuestas, el Comité de Supervisión cuenta con el apoyo de un Comité de Evaluación, integrado hasta por cinco miembros, profesionales altamente calificados en distintas ramas relacionadas con los recursos naturales y las áreas protegidas. Este órgano se encarga de analizar y evaluar las propuestas recibidas por FCG y presentar una opinión en el proceso de selección que, en cada ciclo, corresponde al Comité de Supervisión.

La participación del Comité de Evaluación es de asesoría ad-honorem y su carácter es totalmente independiente, aunque basa su opinión en criterios aprobados por el Comité de Supervisión, de acuerdo con el rol que le compete. Hasta el año 2018, el monto de financiamiento otorgado a través del Fondo FCA es mayor a 105 Millones de Quetzales. De los diez proyectos del Programa Regular aprobados en el Cuarto Ciclo del Fondo a igual número de Organizaciones no Gubernamentales (ONGs), por un monto total de Q.24,480,400.51 (US\$ 3,164,089 calculados a la tasa de cambio oficial al cierre de 2018), tres se encuentran actualmente en fase de ejecución y concluirán a mediados de 2019.

Programa Regular Cuarto Ciclo de Proyectos 2016-2019

Código: 001-2016

Conservación y restauración de la biodiversidad y conectividad del bosque nuboso de la Sierra María Tecún para la provisión de bienes y servicios naturales de los municipios de Totonicapán y Santa María Chiquimula

Región:	Cadena Volcánica
Ejecutor:	CARE
Monto:	Q2,488,348.75
Duración:	2.5 años
Cobertura:	5,700 ha
Objetivo:	Recuperar y conservar la biodiversidad de los ecosistemas forestales y su conectividad para mantener la integridad y funcionalidad del bosque nuboso de la Sierra María Tecún y asegurar la provisión de bienes y servicios ambientales para las poblaciones indígenas, en especial mujeres y jóvenes de los municipios de Totonicapán y Santa María Chiquimula
Localización:	Totonicapán
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Municipalidad de Totonicapán • Municipalidad de Santa María Chiquimula • Asociación Desarrollo Agroforestal y Ambiental de Santa María Chiquimula (ADAFORSA) • Centro Universitario de Noroccidente (CUNOROC)
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 oficinas forestales municipales equipadas • 31,114 plantas de 11 especies nativas producidas • 1,948 ha protegidas a través de la implementación de 3 acuerdos locales • Reforestación en 62 ha • 10 ha establecidas con prácticas de conservación de suelos • 13 ha de sistemas agroforestales establecidas • 250 ha de regeneración natural establecidas • 304,506 plantas producidas en 27 viveros forestales comunales y en un vivero forestal municipal • Dos campañas de conservación de pinabete efectuadas • Dos campañas de prevención de incendios forestales efectuadas • 150 estufas ahorradoras de leña instaladas



CARE



CARE



CARE

Conservación y desarrollo en el Altiplano Occidental de Guatemala

Región:	Cadena Volcánica
Ejecutor:	Asociación Helvetas
Monto:	Q2,438,822.69
Duración:	2.5 años
Cobertura:	7,106.89 ha
Objetivo:	Mitigar amenazas hacia la biodiversidad y recursos hídricos en los departamentos de Totonicapán, San Marcos y Quetzaltenango a través del desarrollo del turismo sostenible
Localización:	Quetzaltenango, Totonicapán y San Marcos
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Comunidad Chuamazán, Totonicapán • Comunidad Paquí, Totonicapán • Aldea Vásquez, Totonicapán • Municipalidad de Zunil, Quetzaltenango • Municipalidad de Quetzaltenango, Quetzaltenango • Municipalidad de San Rafael Pie de la Cuesta, San Marcos • Municipalidad de Sibinal, San Marcos • Comité de Autogestión Turística Q'AT de Quetzaltenango • Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) • Instituto Nacional de Bosques (INAB) • Instituto Guatemalteco de Turismo (INGUAT)
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 110,000 plantas producidas en 7 viveros forestales • 9 planes de manejo forestal aprobados por INAB para incentivos forestales (1,903 ha de protección y 80 ha de regeneración natural) • Mantenimiento de 44 km de brechas corta fuegos para proteger 2,726 ha en San Rafael, Sibinal, Cerro Quemado, Volcán Santa María, Zunil, Parcialidad Vásquez, Cantón Paquí y Parcialidad Chuamazán • 94 ha reforestadas • Monitoreo de aves realizado en 7 áreas, identificando 77 especies • 13 planes de inversión ecoturística implementados



Alejandro Sosa, HELVETAS



Pamela Arzú, HELVETAS



Pamela Arzú, HELVETAS

Restauración ecológica para la conectividad en las cuencas Selegua e Ixcán, Huehuetenango	
Región:	Cuchumatanes
Ejecutor:	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación (FUNDAECO)
Monto:	Q2,500,000.00
Duración:	2.5 años
Cobertura:	48,428 ha
Objetivo:	Fortalecer la conectividad de ecosistemas de conservación entre el Parque Municipal de Todos Santos, Pepajau-Magdalena, Cerro Cruz Maltín y Cerro Yaxcalanté, en los municipios de Todos Santos Cuchumatán, Chiantla, San Juan Ixcoy, Soloma y Santa Eulalia, en el departamento de Huehuetenango
Localización:	Huehuetenango
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH) • Mancomunidad de Municipios de la Frontera Norte • Asociación de Desarrollo Integral Comunitario de la Región Norte de Huehuetenango (ICUZONDEHUE) • Asociación de Silvicultores Chancol (ASILVO CHANCOL) • Cooperativa Integral de Ahorro y Crédito Flor Milpense R.L.
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 163 planes de manejo forestal admitidos en INAB para incentivos forestales de conservación en 585 ha (273 ha ya aprobadas por INAB que generarán ingresos por Q.700,000.00) • 3 planes de manejo forestal admitidos en INAB para incentivos forestales de regeneración natural en 71 ha • Reforestación implementada en 106 ha • Realización de campaña para prevenir incendios forestales • Establecimiento de 49 ha de prácticas de conservación de suelos • Establecimiento de 37 ha de sistemas agroforestales



Silvia Monterroso, FUNDAECO



Elder Villatoro, FUNDAECO



Alejandro López, FUNDAECO



FUNDAECO

Alianzas para mejorar la gobernabilidad en áreas altamente amenazadas en la Zona de Uso Múltiple, Reserva de la Biosfera Maya	
Región:	Reserva de Biosfera Maya
Ejecutor:	Wildlife Conservation Society (WCS)
Monto:	Q2,497,439.00
Duración:	2 años
Cobertura:	363,442 ha
Objetivo:	Contribuir a estabilizar la gobernabilidad, mejorar el control territorial y reducir amenazas para conservar los bienes naturales y culturales en la Ruta Carmelita y Triángulo Candelaria en la ZUM de la RBM en alianza con comunidades, empresas privadas, gobierno y sociedad civil organizada
Localización:	Petén
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Áreas Protegidas Región VIII (CONAP) • Asociación Civil Foro de Justicia Ambiental de Petén (FJA) • Asociación Civil Selva Maya del Norte (Selva Maya) • Asociación Forestal Integral de San Andrés Petén (AFISAP) • Asociación Forestal Integral Cruce a la Colorada (AFICC) • Cooperativa Carmelita • GIBOR, empresa industrial concesionaria de la Unidad de Manejo Paxbán • BAREN Comercial, empresa industrial concesionaria de la Unidad de Manejo La Gloria • GuateCarbon
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de 554 patrullajes interinstitucionales a través de 5 estaciones de control permanente que incluyen al Ejército Nacional, División de Protección a la Naturaleza (DIPRONA) y CONAP Región VIII • 11,600 ha recuperadas en Triángulo Candelaria, Cruce a la Colorada, La Pasadita y San Miguel • 2,043 ha de regeneración natural • 11 incendios forestales extinguidos en Triángulo Candelaria y San Miguel • 177 kilómetros de brechas corta fuegos en mantenimiento en Concesiones Forestales de AFICC, AFISAP, Selva Maya y La Pasadita



CONAP



CONAP

CONAP



Participación comunitaria en la restauración, protección y conservación de los bienes y servicios ecosistémicos de la sub-cuenca Río Rancho Viejo, Cuenca del Río Selegua, en la Sierra de los Cuchumatanes, Huehuetenango	
Región:	Cuchumatanes
Ejecutor:	Asociación de Cooperación al Desarrollo Integral de Huehuetenango (ACODIHUE)
Monto:	Q2,293,118.00
Duración:	3 años
Cobertura:	2,725 ha
Objetivo:	Impulsar y consolidar iniciativas de conservación, protección y restauración de los bienes y servicios ecosistémicos provistos por los recursos naturales en la subcuenca Río Rancho Viejo
Localización:	Huehuetenango
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Centro Universitario del Noroccidente (CUNOROC) • Heifer International • Asociación de Desarrollo Integral Nueva Unión Todosantera (ADINUT), Todos Santos Cuchumatán • Asociación de Desarrollo Integral Femenil Chimiche (ADIFECH), San Pedro Necta • Asociación de Desarrollo Integral Tierra Hermosa Concepcionerita (ADINTECH), Concepción Huista • Asociación de Desarrollo Económico Social Los Chujes (ADESC), Unión Cantinil • Asociación Integral de Caficultores de Rancho Viejo (AIDEC), San Antonio Huista • Red de Mujeres Productoras Awal Nan, Jacaltenango, Unión Cantinil, San Antonio Huista, San Pedro Necta • Cooperativa Integral de Ahorro y Crédito Unión Huehueteca, R.L., Santiago Chimaltenango, San Juan Atitán, Todos Santos Cuchumatán, Unión Cantinil, San Antonio Huista, San Pedro Necta, Concepción Huista, Jacaltenango y Petatán
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 286 planes de manejo forestal admitidos en INAB para incentivos forestales de conservación en 208 ha, reforestación en 74 ha y sistemas agroforestales en 206 ha • 2 planes de manejo forestal admitidos en INAB para incentivos forestales de regeneración natural en 58.31 ha • 56 ha de conservación, 9 de reforestación y 48 de sistemas agroforestales aprobados para incentivos forestales por INAB • 171 ha de café bajo sombra establecidas • 4 viveros forestales establecidos en Jacaltenango, Petatán, Concepción Huista y San Juan Atitán • Parque Regional Municipal de San Juan Atitán (133 ha) declarado como área protegida por CONAP en noviembre 2017



ACODIHUE



ACODIHUE



Sergio Godínez, ACODIHUE

Conservación de la biodiversidad y manejo participativo en el uso sostenido de los recursos naturales en 8 sub cuencas de la Reserva de Biósfera Sierra de las Minas	
Región:	Motagua-Polochic Costa del Caribe
Ejecutor:	Fundación Defensores de la Naturaleza
Monto:	Q2,471,460.60
Duración:	3 años
Cobertura:	32,800 ha
Objetivo:	Fortalecer e implementar las acciones de conservación, protección y manejo sostenible de los recursos naturales que aseguren los bienes y servicios ambientales en 8 subcuencas de la RBSM
Localización:	El Progreso, Zacapa, Izabal y Baja Verapaz
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) • Municipalidad de Morazán • Municipalidad de San Agustín Acasaguastlán • Municipalidad de Teculután • Municipalidad de Río Hondo
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 53 patrullajes interinstitucionales realizados • 19 denuncias presentadas ante el Ministerio Público por actos ilícitos • 19 cámaras trampa instaladas y en funcionamiento • 24 especies de fauna reportadas en Río Hondo y Polochic • 23 planes de manejo forestal ingresados a INAB para conservación de 232 ha • 100 km de brechas corta fuego mantenidas



Defensores de la Naturaleza



Defensores de la Naturaleza



Defensores de la Naturaleza

Cogestión territorial para la conservación y manejo sostenible del complejo volcánico Acatenango-Fuego	
Región:	Cadena Volcánica
Ejecutor:	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE)
Monto:	Q2,412,031.47
Duración:	22 meses
Cobertura:	2,741.82 ha
Objetivo:	Consolidar la cogestión integral del Volcán de Acatenango y Parque Regional Municipal Volcán de Acatenango como un paisaje funcional, mediante procesos de conservación y manejo sostenible
Localización:	Chimaltenango
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Municipalidad de Acatenango • Municipalidad de San Pedro Yepocapa • Instituto Privado de Investigación sobre Cambio Climático (ICC) • Instituto Guatemalteco de Turismo (INGUAT) • Consejos Comunitarios de Desarrollo de las comunidades El Campamento, Quisaché, Pajales I, Pajales II
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 ha establecidas con prácticas de conservación de suelos • 2 viveros forestales establecidos en Acatenango y San Pedro Yepocapa • Un sistema de captación de agua de niebla reinstalado • 11 cámaras trampa instaladas y funcionando, reportando 25 especies de fauna • 1 km de brechas corta fuego mantenidas • 2 casetas de descanso construidas y 5 rótulos colocados



Alan Marroquín, CATIE



CATIE



UGAM San Pedro Yepocapa



Francisco Fuentes, ICC-CATIE

Conservación y restauración de los bosques tropicales en el Corredor Bio-Cultural y Desarrollo Sostenible Zunil-Atitlán-Balam Juyú	
Región:	Cadena Volcánica
Ejecutor:	Asociación Vivamos Mejor
Monto:	Q2,496,480.00
Duración:	3 años
Cobertura:	9,694 ha
Objetivo:	Promover la conservación y restauración de los bosques tropicales en el Corredor Bio Cultural y de Desarrollo Sostenible Zunil-Atitlán-Balám Juyú´ Sololá
Localización:	Sololá
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Áreas Protegidas Altiplano Central (CONAP) • Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán (RUMCLA) • Proyecto Paisajes Productivos y Resilientes al Cambio Climático y Redes Socioeconómicas Fortalecidas en Guatemala – PNUD-MARN • Municipalidad de Santa Clara La Laguna • Municipalidad de Santa María Visitación • Municipalidad de Santa Catarina Ixtahuacán • Municipalidad de San Juan La Laguna • Municipalidad de Santiago Atitlán • Municipalidad de San Lucas Tolimán • Asociación Amigos del Lago de Atitlán • Asociación Lomas de Atitlán • Asociación Unidos para Vivir Mejor
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 50 km de brechas corta fuego establecidas • Producción de 94,000 plantas forestales • Reforestación en 85 ha • Sistemas agroforestales en 94 ha • 633 ha de conservación ingresadas a INAB para incentivos forestales • Construcción de senderos en Rey Tepepul



Asociación Vivamos Mejor



Asociación Vivamos Mejor



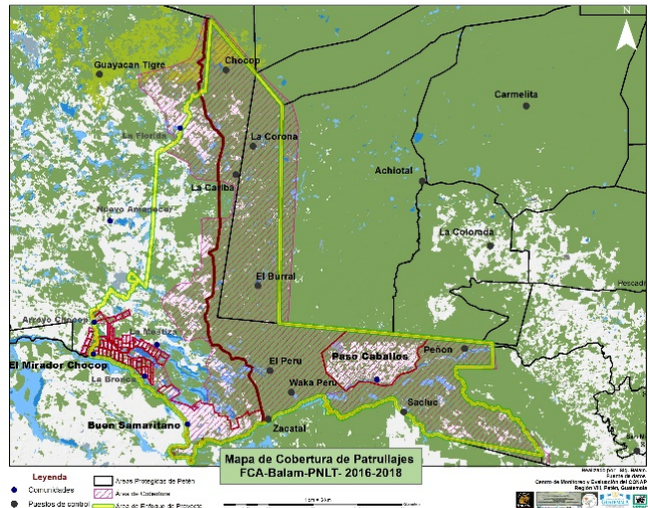
Asociación Vivamos Mejor

Consolidación de un sistema de protección especial para la recuperación, restauración y conservación de la zona este del Parque Nacional Laguna del Tigre y su corredor biológico en la Reserva de Biosfera Maya, con participación y alianzas entre instituciones de gobierno, grupos comunitarios y sociedad civil organizada

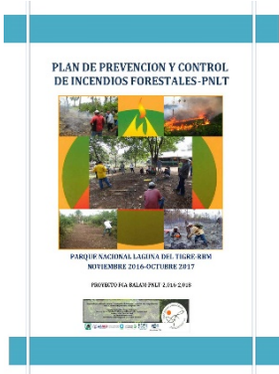
Región:	Reserva de Biosfera Maya
Ejecutor:	Asociación Balam para la Conservación de los Recursos Naturales y Culturales Integrados
Monto:	Q2,382,700.00
Duración:	2.5 años
Cobertura:	101,300 ha
Objetivo:	Consolidar un sistema de protección especial para la recuperación, restauración y conservación de la zona este del Parque Nacional Laguna del Tigre y su Corredor Biológico en la Reserva de Biosfera Maya, con participación y alianzas entre instituciones de gobierno, grupos comunitarios y sociedad civil organizada
Localización:	Petén
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Áreas Protegidas Región Petén (CONAP) • Wildlife Conservation Society (WCS) • Foro de Justicia Ambiental • Comunidades de Paso Caballos, Buen Samaritano, Mirador Chocop
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 51 patrullajes interinstitucionales desarrollados por el Ejército Nacional, División de Protección a la Naturaleza (DIPRONA) y CONAP Región VIII en El Burreal, Peñón Buena Vista, Chocop, La Corona, La Cariba, El Tesoro, Tres Naciones, Pejelagarto, río San Juan y río San Pedro • Mantenimiento de 67 km de brechas cortafuegos en Buen Samaritano, Paso Caballos y Mirador Chocop • Mantenimiento de la torre para detección de incendios forestales • 900 ha recuperadas



Asociación Balam



Asociación Balam



Asociación Balam

Gestión de los recursos naturales para la consolidación del manejo integral en el proceso concesionario de la Unidad de Manejo Carmelita

Región:	Reserva de Biosfera Maya
Ejecutor:	Cooperativa Integral de Comercialización Carmelita R.L.
Monto:	Q2,500,000.00
Duración:	2 años
Cobertura:	53,797 ha
Objetivo:	Consolidar la gestión sostenible de los recursos naturales de la Unidad de Manejo Carmelita, en la Zona de Usos Múltiples de la Reserva de la Biosfera Maya, como modelo de desarrollo de la región
Localización:	Petén
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) • Asociación de Comunidades Forestales de Petén (ACOFOP)
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 137 patrullajes de control realizados en el área • 2 cabañas construidas para la acomodación de turistas en Puerto Arturo • 29 km de brechas cortafuego mantenidas • 35 colmenas para la producción de miel establecidas



Cooperativa Carmelita



Marvin Ramos, Cooperativa Carmelita



Iván Arredondo, Cooperativa Carmelita

Programa de Pequeñas Donaciones FCA

Junto al Cuarto Ciclo de Proyectos del Programa Regular, se lanzó el Segundo Ciclo de Proyectos del Programa de Pequeñas Donaciones, cubriendo un total de cinco subprogramas regionales en las cuatro regiones geográficas del FCA.

Estos subprogramas están a cargo de cinco organizaciones manejadoras quienes, luego de procesos de convocatoria y selección acompañados por el Comité de Supervisión, son las responsables de trasladar las donaciones a las organizaciones locales de base que cumplen con los requisitos estipulados en el Programa. Los cinco manejadores se encargan de la asistencia técnica, administrativa y financiera de los pequeños proyectos.

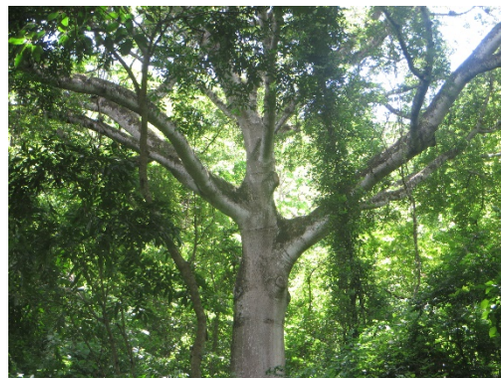
Este programa cuenta actualmente, en fase de ejecución para el período 2016 – 2019, con un total de 56 proyectos aprobados a igual número de organizaciones locales de base, por un monto total de 15 Millones de Quetzales.

Organización Manejadora	Región Geográfica	No. de Proyectos
Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)	Cuchumatanes	12
Fundación Naturaleza para la Vida (FNPV)	Reserva de la Biósfera Maya	9
Asociación Programas de Gestión Ambiental Local (ASOPROGAL)	Motagua-Polochic y Costa del Caribe	12
Asociación de Desarrollo Productivo y de Servicios TIKONEL (TIKONEL)	Cadena Volcánica (Guatemala, Sacatepéquez, Escuintla, Chimaltenango, Suchitepéquez, Sololá y Quiché)	11
Asociación de Desarrollo Integral para el Occidente (ADIPO)	Cadena Volcánica (Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Retalhuleu)	12

Subprograma Regional Cuchumatanes	
Manejador:	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)
Monto:	Q3,000,000.00
Duración:	2.5 años
No. de proyectos aprobados:	12
Cobertura:	1,540 ha
Localización:	Huehuetenango y Quiché
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 15 viveros forestales establecidos • 63 ha reforestadas • 19 ha de sistemas agroforestales • 16 ha de prácticas de conservación de suelos • 9 km de brechas corta fuego mantenidas • 15 apriscos construidos • Un puente colgante construido • 123 ha protegidas • Construcción de senderos de 4 km • 105 estufas ahorradoras de leña instaladas



Dany Ramos, Asociación Río Azul



Dany Ramos, ASCIDINCA



Dany Ramos, ADICB



ASOCUCH

Subprograma Regional Cuchumatanes				
No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base (OLB)	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
1	Protección, manejo y aprovechamiento de los bienes y servicios que los ecosistemas boscosos nos ofrecen en la cuenca del río Ixcán y sub cuenca del Río Quisil, mejorando así las condiciones socioambientales y socioeconómicas, implementando mecanismos técnicos y prácticos en el área de intervención	ICUZONDEHUE	500	250,000.00
2	Manejo adecuado del área protegida de la Vieja Catarina	ASCIDINCA	100	263,361.00
3	Participación comunitaria en la recuperación y conservación de áreas degradadas de la parte alta de la meseta de Los Cuchumatanes en los municipios de Todos Santos Cuchumatán y Aguacatán, departamento de Huehuetenango	Cooperativa Joya Hermosa	25	214,736.00
4	Restauración de áreas degradadas y conservación de ecosistemas con incorporación de especies nativas en las partes altas de las tres microcuencas, Río Nentón, Río San Juan, Río Pajilla, en el municipio de Santa Eulalia	AMEDIPK	50	219,576.00
5	Conservación de ecosistemas de la microcuenca del río El Pericón de la cuenca del río Salinas, de importancia hidrográfica para el municipio de Aguacatán del departamento de Huehuetenango	CDIA	300	174,720.00
6	Acciones para la conservación y restauración de 3 microcuencas del bosque húmedo montano bajo subtropical, en las comunidades Xexocom, Xexucap y Parramos Grande, que desembocan en la cuenca del río Xacbal del municipio de Nebaj, departamento del Quiché	ASAUNIXIL	21	220,673.00
7	Gestión integrada para la conservación de los recursos naturales identificados en el sitio Aze Chiblac, ubicada en la microcuenca del río Yolhuitz y río San Ramón	ADICB	110	177,030.00
8	Recuperación de ecosistemas forestales degradados y procesos de conservación de las microcuencas Tunimá, Pepajau, Quilin Novillo, Río Seco y Chanjón, con énfasis en el seguimiento del plan de adaptación al cambio climático y al acuerdo de conservación de la microcuenca Magdalena	ASILVO CHANCOL	25	249,942.00
9	Procesos de gestión, recuperación y conservación de áreas degradadas en 11 microcuencas ubicadas en cabecera de las cuencas Selegua, Ixcán y Chixoy	Cooperativa Paquixeña	190	249,961.00
10	Conservación y restauración de los recursos naturales en las comunidades de Clinovillo de Aguacatán y Nuevo Salvador de Chiantla, en la cuenca del Río Blanco, y aldea Chocha en la microcuenca río Torlón.	ADESJU	32	150,000.00
11	Restauración de la zona de recarga hídrica en la Sierra de Los Cuchumatanes, en la aldea Bacú, San Juan Ixcoy, Huehuetenango	Flor Bacuense R.L.	64	180,050.00
12	Protección, restauración de infraestructura mínima y promoción del parque regional y centro ecoturístico Yul Ha'Saj Ha', de la aldea El Limonar, Jacaltenango, Huehuetenango	Asociación Río Azul	123	199,951.00
Total			1,540	Q.2,550,000.00

Subprograma Regional Cadena Volcánica (Guatemala, Sacatepéquez, Escuintla, Chimaltenango, Suchitepéquez, Sololá y Quiché)	
Manejador:	Asociación de Desarrollo Productivo y de Servicios (TIKONEL)
Monto:	Q3,000,000.00
Duración:	2.5 años
No. de proyectos aprobados:	11
Cobertura:	2,001.52 ha
Localización:	Sacatepéquez, Chimaltenango y Sololá
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 viveros forestales establecidos • 226 ha reforestadas • 13 ha de sistemas agroforestales • 132 patrullajes de control y vigilancia para proteger 1,232 ha • 7 km de brechas corta fuego mantenidas • 13 ha de prácticas de conservación de suelos • 95 colmenas para la producción de miel instaladas



APDIGUA



ADECCAP



La Felicidad

**Subprograma Regional Cadena Volcánica
(Guatemala, Sacatepéquez, Escuintla, Chimaltenango, Suchitepéquez, Sololá y Quiché)**

No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base OLB	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
1	Protegiendo el medio ambiente	Asociación para la Elaboración y Ejecución de Proyectos de Desarrollo Integral para Guatemala - APDIGUA-	263	225,000.00
2	Fortalecimiento de las acciones para el manejo Integrado de los recursos naturales de la parte alta de las cuencas Achiguate y Coyolate	Asociación de Campesinos La Felicidad	80	235,000.00
3	Restauración de recursos naturales en comunidades indígenas Kaqchikeles del Municipio de Tecpán Guatemala, Departamento de Chimaltenango	Asociación de Desarrollo Comunitario Cakchiquel	65	260,000.00
4	Acciones de sostenibilidad de la Asociación "Amigos del Río Ixtacapa"	Asociación "Amigos del Río Ixtacapa" ADRI	963.06	235,000.00
5	Plan de manejo forestal sostenible del bosque comunitario de la Aldea San Cristóbal El Alto	Cooperativa Integral de Servicios Especiales Senderos del Alto R.L.	97	255,000.00
6	Restauración y conservación del paisaje forestal en la cabecera de las cuencas hidrográficas de los Ríos Madre Vieja, Alto Motagua y Coyolate (río Xayá), Corredor Biológico de la Cadena Volcánica Occidental, en el Municipio de Tecpán Guatemala, Departamento de Chimaltenango	Asociación Civil Ambiental Xayá - ACAX	77.5	225,000.00
7	Rescate y conservación de plantas nativas en 12 comunidades de la cadena volcánica del municipio y departamento de Sololá	Asociación de Cooperación para el Desarrollo Integral Sostenible ASOCODIS	56	225,000.00
8	Implementando acciones para el manejo y la conservación de especies nativas de uso local con un enfoque comunitario	Asociación de Autoayuda Chinimayá -ASOAC	22.96	225,000.00
9	Fortalecimiento comunitario a través del manejo sostenible de especies nativas dentro de la RUMCLA	Asociación de Desarrollo Comunitario del Cantón Panabaj - ADECCAP	325	225,000.00
10	Restauración de ecosistemas locales en 5 comunidades de la parte alta de la subcuenca del río Quiscab'	Asociación Agropecuaria y Artesanal para el Desarrollo La Guadalupana.	27	215,000.00
11	Programa integral de conservación de recursos naturales y mejoramiento de ingresos para asociados de Cooperativa Apícola Atitlán R.L.	Cooperativa Apícola Atitlán R.L.	25	225,000.00
Total			2,001.52	Q.2,550,000.00

Subprograma Regional Motagua-Polochic Costa del Caribe

Manejador:	Asociación Programas de Gestión Ambiental Local (ASOPROGAL)
Monto:	Q3,000,000.00
Duración:	2.5 años
No. de proyectos aprobados:	12
Cobertura:	30,495.50 ha
Localización:	Izabal, Zacapa y Baja Verapaz
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 9 viveros forestales y de xate establecidos • 10 sistemas de energía solar instalados • 39 ha reforestadas • 15.5 ha de sistemas agroforestales implementados • 73 patrullajes de control realizados para proteger 28,657 ha • Mantenimiento de 30 km de brechas cortafuego • 185 estufas ahorradoras de leña instaladas



ASPROGAL, ARTESIM



ASPROGAL, Mesa Manglar del Golfete de Río Dulce



Asociación Aaqakar



ASPROGAL Asociación Aaqakar

Subprograma Regional Motagua-Polochic Costa del Caribe

No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base (OLB)	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
1	Reforestación y protección del bosque de mangle como un modelo de desarrollo comunitario en el Parque Nacional Río Dulce	Mesa Manglar del Golfete de Río Dulce	581	205,000.00
2	Promoción de acciones de conservación fortaleciendo la participación comunitaria como un mecanismo de protección de bosque natural primario en la aldea Creek Jute, Livingston, Izabal	Comité de Gestión Ambiental Comunitario, (COGACO). Aldea Creek Jute, Livingston, Izabal	453	228,100.00
3	Protección, manejo y reforestación con especies nativas y sistemas agroforestales en nacimientos de agua de las microcuencas, en la comunidad Nuevo San José, Morales, Izabal en el área protegida de Sierra Caral.	Comité de Desarrollo de Recursos Naturales de Aldea Nuevo San José	18	218,670.50
4	Protección del bosque y establecimiento de sistemas agroforestales de café bajo sombra en el área protegida Reserva Hídrica y Forestal de Sierra Caral generando ingresos a las familias de la comunidad Negro Norte, Morales, Izabal	Comité de Desarrollo de Recursos Naturales de Aldea Negro Norte	68	291,605.00
5	Protección y restauración del bosque comunitario de la Cooperativa Integral Agrícola Rural Indígena Sector Searranx. R. L.	Cooperativa Integral Agrícola Rural Indígena Sector Searranx. R. L.	270	140,000.00
6	Protección y reforestación de bosques de galería e implementación de sistemas agroforestales implementando buenas prácticas de conservación en la zona de amortiguamiento del Biotopo del Quetzal	Comité Agroforestal de la Aldea Llano Largo, Salamá, Baja Verapaz	28.5	222,092.00
7	Protección y reforestación de bosque primario en tres comunidades con el establecimiento de viveros con especies forestales y establecimiento de sistemas agroforestales en la comunidad de San Antonio Awinel	Asociación Fuerza Indígena Campesina, San Antonio Awinel.	436	179,200.00

Subprograma Regional Motagua-Polochic Costa del Caribe				
No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base (OLB)	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
8	Protección y restauración de bosques, con especie de pino ocarpa y complemento de estufas ahorradoras de leña en la Subcuenca Río Teculután	Asociación Río Teculután Sierra de las Minas (ARTESIM)	30	298,756.50
9	Mujeres maya qe'qchi promocionando actividades agroecológicas amigables al medio ambiente, a nivel comunitario	Asociación de Mujeres Indígenas para el Desarrollo Integral Comunitario (AMIDIC)	138	189,500.00
10	Protección y restauración del bosque nuboso para mejorar las condiciones del hábitat del Quetzal	Asociación del Corredor Biológico del Bosque Nuboso	28,063	170,000.00
11	Conservación y restauración de los recursos del bosque y agua mediante la implementación y fortalecimiento a las actividades de turismo comunitario desarrollados en la Reserva Cañón Seacacar	Asociación Aaqakar	90	178,000.00
12	Protección de bosques comunitarios y manejo para generar ingresos económicos a través del establecimiento de productos no maderables	Comité Agroforestal Comunitario Caserío Santa Rosa Balandra, El Estor, Izabal	320	185,771.25
Total			30,495.5	Q.2,506,695.25

Subprograma Regional Reserva de Biosfera Maya	
Manejador:	Fundación Naturaleza para la Vida (FNPV)
Monto:	Q3,000,000.00
Duración:	2.5 años
No. de proyectos aprobados:	9
Cobertura:	137,928.21 ha
Localización:	Petén
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 casetas de control y vigilancia construidas • 125 rótulos colocados en Chosquitán, Bioitzá, AMEDEMA y Cruce a la Colorada • 408 patrullajes de control para proteger 138,000 ha • Mantenimiento de 1.2 ha de xate • 3 viveros forestales establecidos • Mantenimiento de 246 km de brechas corta fuego • 92 colmenas para la producción de miel instalados • 1 torre de control de incendios forestales construida



Asociación Amigos del Pilar



Sociedad Laborantes del Bosque



Empresa Campesina Asociativa Las Gaviotas

Subprograma Regional Reserva de Biosfera Maya				
No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base OLB	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
1	Protección del bosque tropical y aplicación de actividades silviculturales enfocadas al manejo forestal sostenible de la unidad de manejo Chosquitán, ZUM, RBM	Sociedad Civil Laborantes Del Bosque - SCLB-	19,390	259,700.00
2	Programa comunitario de incentivos forestales y enriquecimiento con especies no maderables como una alternativa productiva de bajo impacto -ADEP-, Melchor de Mencos, El Petén	Asociación Amigos de El Pilar	157	285,700.00
3	Protección y fortalecimiento a las actividades de manejo forestal integral (investigación, maderables y no maderables) de la unidad de manejo Las Ventanas, zona de usos múltiples, Reserva de Biosfera Maya	Sociedad Civil para el Desarrollo Árbol Verde - SCAV-	64,973.37	277,700.00
4	Protección del bosque tropical de la cooperativa La Lucha ante incendios forestales y fomento de la apicultura como una alternativa de conservación del mismo y fortalecimiento de la economía familiar	Cooperativa Agrícola de Servicios Varios " La Lucha"	1,665.98	262,973.00
5	Fortalecimiento a la protección integral del bosque y aspectos preliminares para un ordenamiento territorial	Asociación Forestal Integral Cruce a la Colorada - AFICC-	21,462	274,414.00
6	Fortalecimiento a la protección integral para la conservación de los recursos naturales de la unidad de manejo La Colorada y El Molino	Sociedad Civil Selva Maya del Norte - SCSMN-	26,507.86	266,300.00
7	Protección del bosque tropical de la Reserva Biosfera Itzá y fortalecimiento a su componente micro empresarial para la búsqueda de una sostenibilidad financiera	Asociación para la Protección de Biosfera Itzá -BIOITZA-	3,600	278,100.00
8	Implementación de una alternativa productiva de bajo impacto (enriquecimiento de xate) y protección de la reserva del bosque tropical administrado por AMEDEMA	Asociación Melchoreense Defensores del Medio Ambiente - AMEDEMA-	100	258,950.00
9	Protección y conservación del bosque comunitario en la comunidad agraria Las Gaviotas, Melchor de Mencos Petén, mediante establecimiento y manejo sostenible de xate cola de pescado y apicultura	Empresa Campesina Asociativa Las Gaviotas	72	231,300.00
Total			137,928.21	Q.2,395,137.00

Subprograma Regional Cadena Volcánica (Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Retalhuleu)	
Manejador:	Asociación de Desarrollo Integral para el Occidente (ADIPO)
Monto:	Q3,000,000.00
Duración:	2.5 años
No. de proyectos aprobados:	12
Cobertura:	1,002.75 ha
Localización:	Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Retalhuleu
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 viveros forestales establecidos • 100 colmenas para producción de miel instalados



Producción de miel, ASABRICAP



Panel solar instalado, Estrellas Preciosas



Vivero forestal, APROFORC



Construcción brechas cortafuego, SINERGIAS



Siembra de pinabete, ADESI



Siembra de plantas, ADISC

**Subprograma Regional Cadena Volcánica
(Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Retalhuleu)**

No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base OLB	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
1	Manejo sostenible de los recursos naturales e implementación de emprendimientos económicos verdes con familias de la Comunidad de Casa Blanca	Asociación de Productores Solidarios San Miguel Totonicapán	27.59	284,382.00
2	Conservación de bosques y restauración en áreas de nacimientos de agua, como una estrategia de gobernanza local para el manejo de los recursos naturales, en el Paraje de la Comunidad de Xeúl, Estancia, Cantel, Quetzaltenango	Asociación para el Desarrollo Sostenible Sinergias	35	281,505.00
3	Recuperación, restauración y conservación de ecosistemas degradados en las subcuencas del río Samalá y río Tzununá, de acuerdo al conocimiento local del pueblo Maya Quiché en los municipios de Santa María Chiquimula y Totonicapán del Departamento de Totonicapán	Asociación de Productores de Agroforestería Comunitaria	110	277,189.50
4	Manejo y recuperación de la biodiversidad en áreas forestales, con enfoque de sostenibilidad, para la generación de bienes y servicios ambientales en comunidades aledañas al bosque municipal del municipio de Esquipulas Palo Gordo, San Marcos	Asociación de Apicultores Las Brisas, Caserío Primavera (ASABRICAP)	62	279,279.00
5	Conservación y reforestación con especies locales e implementación de energías renovables como una medida de reducción al uso de leña para la calefacción de agua en los hogares de los sectores/comunidades: Caja de Agua, Barrio el Calvario, Pachaj San Isidro y Barrio Nuevo del municipio de Olintepeque Quetzaltenango	Grupo Las Estrellas Preciosas	30	155,972.25
6	Restauración de ecosistema y protección de la diversidad biológica	Asociación de Miembros de la Comunidad de la Aldea Vásquez	441.86	254,516.30
7	Conservación, protección y recuperación de la parte alta de la microcuenca Ricardo Chávez, cabecera de la cuenca del Suchiate del Municipio de Ixchiguan, San Marcos con colaboración de las comunidades	Asociación de Desarrollo Social Ixchiguanense (ADESI)	61.5	247,023.00
8	Establecimiento de viveros forestales comunitarios y proceso de reforestación en las áreas de recarga hídrica de la microcuenca del Río Sibinal, Municipio de Sibinal, San Marcos	Consejo de Microcuenca del Río Sibinal	21	142,275.00

**Subprograma Regional Cadena Volcánica
(Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Retalhuleu)**

No.	Nombre del proyecto	Organización Local de Base OLB	Cobertura en Hectáreas	Monto del proyecto (Quetzales)
9	Reforestación, restauración y conservación de especies amenazadas por el cambio climático, cuenca del Río Ocosito, en el Municipio de Nuevo San Carlos, Retalhuleu, Guatemala	Asociación de Desarrollo Integral Santa Cruz (ADISC)	28.5	173,460.00
10	Restauración y conservación de los bosques nubosos de Sibinal en las faldas del Volcán Tacaná y su zona de influencia	Asociación de Desarrollo Agroforestal Integral Sostenible (ADAFIS)	95	169,423.70
11	Conservación del bosque nuboso de la aldea Loma Linda a través del desarrollo de ecoturismo	Asociación Sostenible para el Desarrollo Integral y Turístico de Loma Linda (ASODILL)	45	140,310.25
12	Manejo y aprovechamiento sostenible de especies arbóreas y arbustivas nativas del área como alternativa para generar ingresos a las mujeres de comunidades del municipio de San Pedro Sacatepéquez, San Marcos	Asociación de Mujeres Para el Desarrollo Integral Flor de Retama (ASOMDIFRE)	45.3	144,664.00
Total			1,002.75	Q.2,550,000.00

Linea de Donación Especial

Código: PPD/FCA 005-2016

Proyecto: Protección y manejo sostenible de los bienes y servicios ambientales de la Reserva Protectora de Manantiales Cerro Alux y apoyo a su sostenibilidad financiera	
Región:	Cadena volcánica
Ejecutor:	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación (FUNDAECO)
Monto:	Q1,999,914.00
Duración:	3 años
Cobertura:	5,372 ha
Objetivo:	Coordinar, mediar y dirigir acciones que promuevan la gestión y manejo integrado a nivel local de los recursos naturales de la Reserva Protectora de Manantiales Cordillera Alux, y fortalecer su sostenibilidad financiera y técnica
Localización:	San Lucas Sacatepéquez y Santiago Sacatepéquez del departamento de Sacatepéquez; y Mixco, San Juan Sacatepéquez y San Pedro Sacatepéquez del departamento de Guatemala
Organizaciones Socias:	<ul style="list-style-type: none"> • Instituto Nacional de Bosques – INAB- • IDESAC • PCI- Programa Barrio Mío
Resultados principales:	<ul style="list-style-type: none"> • Conservación de 2,400 hectáreas a través de 37 patrullajes interinstitucionales • 257 estufas ahorradoras de leña instaladas en Santiago Sacatepéquez, San Juan y San Pedro Sacatepéquez • 5 municipalidades capacitadas en prevención de incendios y equipo entregado • 2 oficinas forestales municipales creadas en San Lucas Sacatepéquez y Mixco • 4.3 ha de sistemas agroforestales • 12.38 ha reforestadas • 3 km de brechas cortafuego mantenidas



FUNDAECO



FUNDAECO

Impacto de los proyectos FCA

El Programa FCA ha establecido una serie de impactos esperados para los proyectos financiados desde su primer ciclo. La siguiente tabla muestra un resumen de los impactos alcanzados. Los proyectos correspondientes al Cuarto Ciclo se encuentran en fase de implementación por lo que los datos variarán a su conclusión. Hasta el Tercer Ciclo, los datos han sido verificados a través de evaluaciones ex post en campo.

Tabla Resumen de Impactos Proyectos FCA

Impacto/Ciclo de proyectos	Primer Ciclo	Segundo Ciclo	Tercer Ciclo	Cuarto Ciclo (proyectados)	Total
Hectáreas conservadas	N/A	888,204	56,840	107,185	1,052,229
Áreas protegidas declaradas	5	1	2	N/A	8
Especies amenazadas protegidas	N/A	13	12	23	48
Especies endémicas protegidas	N/A	N/A	5	13	18
Oficinas forestales comunitarias y municipales establecidas	17	8	7	N/A	32
Hectáreas con planes de manejo e incentivos forestales	446	7,461	8,453	320	16,680
Hectáreas reforestadas	353	783	1,789	9,172	12,097
Patrullajes realizados por diferentes entidades	446	1,526	1,199	N/A	3,171
Ingresos generados de actividades sostenibles	USD\$482,000	USD\$575,000	USD\$1,512,755	USD\$2,878,471	5,448,226
Viveros forestales establecidos y fortalecidos	15	N/A	133	N/A	148
Hectáreas certificadas de café orgánico	147	250	937	N/A	1,334
Centro de reproducción para <i>Heloderma</i> y <i>Ctenosaura</i>	1	N/A	N/A	N/A	1

Informes al Tesoro de los Estados Unidos de América

Anualmente, FCG presenta un reporte al Secretariado de los Fondos TFCA, en Washington, que, a su vez, entrega al Congreso de los Estados Unidos de América el informe consolidado de los fondos constituidos alrededor del mundo a partir de procesos de canje de deuda por naturaleza.

Datos del Fondo	2006-2011	2012-2014	2015	2016-2017	2018	Total
Número de propuestas presentadas	159	51	3	40	25	278
Número de propuestas aprobadas	20	16	1	15	-	52
Financiamiento aprobado para donaciones	4,162,388	4,621,750	249,989	4,935,050	-	13,969,177
Financiamiento desembolsado para donaciones	3,024,843	5,251,036	575,929	3,034,276	1,722,638	13,608,722
Contrapartida Total	2,647,474	6,241,339	1,518,300	2,132,863	1,349,979	13,889,955
Contrapartida Total como % de donaciones	64%	74%	n/a	94%	n/a	99%*
Monto gastado en costos administrativos	1,016,162	620,703	206,901	318,156	107,955	2,269,877
Ingresos por inversiones	1,467,149	1,749,211	534,304	1,761,321	736,504	6,248,489
Balance del fondo al final del año	n/a	10,237,033	11,975,521	13,006,080	12,878,290	N/A

*Los fondos de contrapartida reportados para el primer, segundo, tercer y cuarto llamado de proyectos.

¹ El saldo del Fondo Patrimonial del FCA está incluido

Para este cuadro la tasa de cambio de referencia utilizada es: Q.8.00 x 1US\$. Debido a que los datos presentados son acumulativos, se ha utilizado la misma tasa desde el inicio del programa.



Informes de los Auditores Independientes

El manejo del FCA, tanto del Fideicomiso Guatemala-TFCA como de las cuentas a cargo del Administrador, son examinados en cada ejercicio fiscal por firmas de respaldo internacional. Para el año 2018 la auditoría fue realizada por *Manuel Cervantes y Asociados, S. C.*, la cual cuenta con respaldo internacional de LEA (Leading Edge Alliance) y está incluida en el listado de firmas autorizadas por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID, por sus siglas en inglés). Las revisiones anuales han generado informes de auditoría con opinión favorable y “sin salvedades”.





Dictamen de los Auditores Independientes

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**

Opinión

Hemos auditado los estados financieros adjuntos del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales, del Fideicomiso Guatemala – TFCA (a quien se le denominará el “Fideicomiso”), que comprenden el Estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2018, así como los correspondientes Estados de actividades, de movimiento del patrimonio fideicometido y de flujos de efectivo por el año terminado en esa fecha, además de las notas explicativas de los estados financieros que incluyen un resumen de las políticas contables importantes.

En nuestra opinión, los estados financieros adjuntos presentan razonablemente, en todos los aspectos importantes, la situación financiera del Fideicomiso al 31 de diciembre 2018, así como, el resultado de sus actividades y sus flujos de efectivo por el año terminado en esa fecha, de conformidad con la normativa legal, resoluciones, condiciones contractuales y políticas vigentes que rigen la administración del fideicomiso, las cuales difieren en algunos aspectos de la Norma Internacional de Información Financiera (NIIF).

Base de nuestra opinión

Hemos realizado nuestra auditoría de acuerdo con Normas Internacionales de Auditoría (NIA). Nuestra responsabilidad de acuerdo con estas normas se describe en la sección de Responsabilidades del auditor por la auditoría de los estados financieros de nuestro informe. Somos independientes del Fideicomiso de conformidad con los requerimientos éticos que son relevantes para nuestra auditoría de estados financieros en Guatemala, y hemos cumplido con nuestras otras responsabilidades éticas de conformidad con estos requerimientos. Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.

Párrafo de otras cuestiones

Los estados financieros del Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales, el cual opera bajo un Fideicomiso (Fideicomiso Guatemala TFCA), correspondientes al ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2017 fueron auditados por otro auditor que expresó una opinión no modificada (opinión limpia) sobre dichos estados financieros el 28 de febrero de 2018.

Nuestra auditoría se realizó con el propósito de formarnos una opinión sobre los estados financieros considerados en su conjunto. La información complementaria sobre los proyectos que han sido financiados con los fondos del Fideicomiso al 31 de diciembre de 2018, que corresponden al cuarto ciclo de operaciones (ver anexo I), se presenta para facilitar el análisis adicional de los estados financieros.

Responsabilidad de la administración y de los encargados responsables del fideicomiso sobre los estados financieros

El Fiduciario del Fideicomiso es responsable de la preparación y presentación razonable de los estados financieros adjuntos de conformidad con la normativa legal, resoluciones, condiciones contractuales y políticas vigentes que rigen la administración del fideicomiso, las cuales difieren en algunos aspectos de la Norma Internacional de Información Financiera (NIIF); así como del control interno que la administración determine que es necesario para permitir la elaboración de estados financieros que estén libres de errores importantes, ya sea a causa de fraude o error.

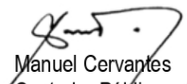
En la preparación de los estados financieros, la administración del Fideicomiso, es responsable de valorar la capacidad para continuar como entidad en funcionamiento, revelando en su caso, las cuestiones relativas y utilizando el principio contable de entidad en funcionamiento a menos que la administración tenga la intención de liquidar el Fideicomiso o cesar operaciones, o no tiene otra alternativa más realista de hacerlo.

Los encargados de la administración de la entidad, son responsables de la supervisión del proceso de información financiera del Fideicomiso.

Responsabilidades del auditor sobre la auditoría de los estados financieros

Nuestro objetivo es obtener seguridad razonable sobre si los estados financieros en su conjunto se encuentran libres de incorrecciones materiales, ya sean debido a fraude o error, y emitir el informe de auditoría que incluye nuestra opinión. Seguridad razonable es un alto nivel de aseguramiento, pero no es una garantía de que una auditoría llevada a cabo de conformidad con las Normas Internacionales de Auditoría siempre detectará una incorrección material cuando ésta exista. Las incorrecciones pueden surgir de fraude o error y son consideradas materiales si, individualmente o en su conjunto, se puede esperar que razonablemente afecten las decisiones económicas que tomen los usuarios sobre las bases de estos estados financieros.

En el Apéndice "A" de este informe se incluye una descripción más detallada de nuestras responsabilidades en relación con la auditoría de los estados financieros. Esta descripción es parte integral de este informe de auditoría.


Manuel Cervantes
Contador Público y Auditor
Colegiado No. CPA - 45

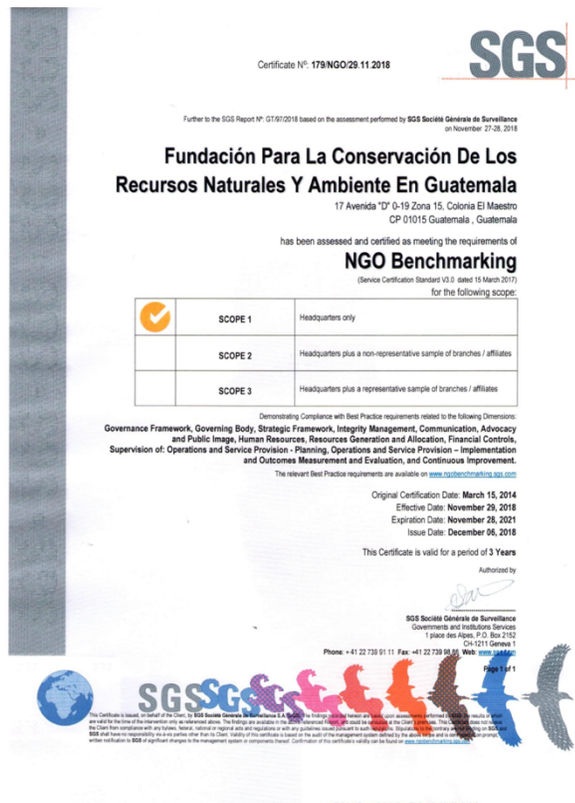
Manuel Cervantes & Asociados, S.C.
Auditores y Consultores

Guatemala, 2 de agosto de 2019

Certificación SGS

En noviembre de 2018, FCG se sometió al proceso de recertificación, a través de los servicios prestados en ese ámbito por Société Générale de Surveillance (SGS), ente internacional e independiente de reconocido prestigio, con el que se logró la certificación en 2014 y la recertificación en 2016. Por tercera ocasión, se logró una calificación positiva, lo que permitió mantener el certificado de Buenas Prácticas (NGO Benchmarking), estándar que garantiza la responsabilidad y rendimiento de organizaciones no lucrativas y que aglutina 25 códigos y prácticas establecidas por donantes, sectores estatales, organizaciones de financiamiento y otras, para demostrar a cualquier parte interesada que las políticas, procedimientos y esquemas de trabajo se realizan de conformidad con las mejores prácticas internacionales.

En esta oportunidad, la auditoría se basó en un estándar mejorado que incluyó 12 dimensiones de mejores prácticas (99 indicadores): **1** Marco de Gobernabilidad; **2** Consejo Directivo; **3** Marco Estratégico; **4** Gestión de la Integridad; **5** Comunicación, Incidencia e Imagen Pública; **6** Recursos Humanos; **7** Generación de Recursos y su Asignación; **8** Controles Financieros; **9** Operaciones y Provisión de Servicios: Planificación; **10** Operaciones y Provisión de Servicios: Implementación; **11** Medición y Evaluación de Resultados; y **12** Mejora Continua.





Auditoría externa

Las auditorías externas anuales a los Estados Financieros de la Fundación correspondiente a los años 2018, presentadas sin salvedades, reflejan la gestión correcta y transparente de los recursos financieros a su cargo. Esta auditoría ha sido realizada por *Manuel Cervantes y Asociados, S. C.*, firma que cuenta con respaldo internacional y está incluida en el listado de firmas autorizadas por USAID.





Dictamen de los Auditores Independientes

Al Consejo Directivo
**Fundación para la Conservación de los Recursos
Naturales y Ambiente en Guatemala (FCG)**
Guatemala, C. A.

Opinión

Hemos auditado los estados financieros adjuntos de la Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala – FCG (a quien se le denominará “FCG”), que comprende el Estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2018, así como, los correspondientes Estado de actividades, de cambios en el patrimonio y de flujos de efectivo por el año terminado en esa fecha, también las notas explicativas de los estados financieros que incluyen un resumen de las políticas contables importantes.

En nuestra opinión, los estados financieros adjuntos expresan, en todos los aspectos materiales, la razonabilidad de la situación financiera de FCG, al 31 de diciembre 2018; así como, el resultado de sus actividades y sus flujos de efectivo por el año terminado en dicha fecha, de conformidad con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).

Fundamentos de la opinión

Hemos llevado a cabo nuestra auditoría de acuerdo con Normas Internacionales de Auditoría (NIA). Nuestra responsabilidad según estas normas se describe más adelante en la sección denominada “Responsabilidades del auditor para la auditoría de los estados financieros”. Somos independientes de FCG de acuerdo con las disposiciones del Código de Ética para Contadores Públicos emitidos por el Consejo de Normas Internacionales de Ética – (IESBA) y otras normas de ética aplicables a auditorías de estados financieros en Guatemala. Consideramos que la evidencia de auditoría obtenida es suficiente y adecuada, quien proporciona una base razonable para nuestra opinión.

Párrafos de énfasis

Los estados financieros al 31 de diciembre de 2017 fueron auditados por otros auditores; cuyo dictamen fechado 28 de febrero de 2018, presenta una opinión no calificada (sin salvedades). En este informe se presentan las cifras de los estados financieros al 31 de diciembre de 2017, únicamente para fines comparativos.

La Fundación realizó operaciones con entidades relacionadas, tal el caso del Fideicomiso Guatemala - TFCA, con cuyos recursos se ejecuta el Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales, del que la Fundación ha sido nombrada “El Administrador”.

Responsabilidades de la administración y de los responsables de la administración de FCG con relación a los estados financieros

La Administración de FCG es responsable de la preparación y presentación de los estados financieros adjuntos, de conformidad con las NIIF; así como, del control interno que considero necesario para permitir que la preparación y presentación de los estados financieros esté libre de errores significativos, debido a fraude o error.

En la preparación y presentación de los estados financieros, la administración de FCG es responsable de evaluar la capacidad para continuar como un negocio en marcha, revelando, según corresponda, los asuntos relacionados, salvo que la administración se proponga liquidar FCG o cesar sus operaciones, o no tenga otra alternativa más realista que hacerlo.

Los encargados de la administración de FCG, son responsables de supervisar el proceso de preparación y presentación de los informes financieros de FCG.

Responsabilidad del auditor para la auditoría de los estados financieros

Nuestro objetivo es obtener una seguridad razonable acerca de si los estados financieros como un todo están libres de errores materiales, ya sea por fraude o error y emitir nuestra opinión. Seguridad razonable es un alto nivel de seguridad, pero no es garantía de que una auditoría realizada de acuerdo con las NIAS siempre detecte errores materiales cuando existan. Equivocaciones pueden surgir por fraude o error y se considera material; si individualmente o en su conjunto, puede esperarse razonablemente que influyen en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose en los estados financieros.

En el Apéndice "A" de este informe se incluye una descripción más detallada de nuestras responsabilidades en relación con la auditoría de los estados financieros. Esta descripción es parte integral de este informe de auditoría.


Lic. Manuel Cervantes
Contador Público y Auditor
Colegiado No. CPA - 45

Manuel Cervantes & Asociados, S.C.
Auditores y Consultores

Guatemala, 2 de agosto de 2019

Membresías y alianzas

Miembro del Grupo de Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático -GBBCC-



Miembro de la UICN, Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza



Miembro Fundador para Guatemala de Mesoamerican Reef Fund



Administrador Canje de Deuda por Naturaleza
Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales FCA



Miembro de la Cámara de Turismo de Guatemala -CAMTUR-



Organización No Gubernamental Conservacionista inscrita ante el Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP)

Convenio Marco de Cooperación
Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP)



Convenio de Cooperación
Instituto Nacional de Bosques (INAB)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Convenio Marco de Colaboración
Universidad Politécnica de Valencia



SGS NGO Benchmarking Certificate No. 179/NGO/29.11.2018

Agradecimientos

Se agradece a todas aquellas personas e instituciones que desde diferentes ámbitos han confiado en el trabajo desarrollado por la Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala. Su apoyo ha sido clave para alcanzar un año más de exitoso trabajo. Gracias a todos los donantes, ejecutores de proyectos, supervisores externos y evaluadores independientes que nos han acompañado a lo largo de este año.

- Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional -USAID-
- Asociación de Investigación y Estudios Sociales -ASIES-
- Asociación Amantes de la Tierra
- Asociación Maya Probienestar Rural del Área Sarstún -APROSARTÚN-
- Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-
- Conservación Internacional -CI-
- Departamento de Prevención y Control de Tráfico Ilícito de Bienes Culturales del Viceministerio de Patrimonio Cultural y Natural
- Departamento de Registro de Bienes Culturales del Viceministerio de Patrimonio Cultural y Natural
- Dirección General de Asuntos Marítimos DIGEMAR- MINDEF
- Dirección de Normatividad de la Pesca y Acuicultura -DIPESCA- MAGA
- Doctora María Carlota Monroy Escobar
- Doctora Rosa María del Carmen Chan Guzmán
- Embajada de Los Estados Unidos de América
- Fondo del Embajador para la Preservación del Patrimonio Cultural -AFCP- por sus siglas en inglés
- Fondo para el Medio Ambiente Mundial -GEF- por sus siglas en inglés
- Fondo para el Sistema Arrecifal Mesoamericano -Fondo SAM-
- Fundación Defensores de la Naturaleza
- Fundación Mundo Azul
- Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación -FUNDAECO-
- Instituto Nacional de Bosques -INAB-
- Kreditanstalt für Wiederaufbau / Banco de Desarrollo Alemán -KfW-
- Laboratorio de Entomología Aplicada y Parasitología -LENAP- USAC
- Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-
- Organización Internacional de las Maderas Tropicales -OIMT-
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo -PNUD-
- Secretaria de Planificación y Programación de la Presidencia -SEGEPLAN-
- Superintendencia de Administración Tributaria -SAT-
- The Nature Conservancy -TNC-
- Universidad de Vermont & State Agricultural Colleague / National Science Foundation
- Viceministerio de Patrimonio Cultural y Natural del MCD

Acrónimos

AAT	Asociación Amantes de la Tierra
ACAX	Asociación Civil Ambiental Xayá
ACODIHUE	Asociación de Cooperación al Desarrollo Integral de Huehuetenango
ACOFOP	Asociación de Comunidades Forestales de Petén
ADAFIS	Asociación de Desarrollo Agroforestal Integral Sostenible
ADAFORSA	Asociación para el Desarrollo Agroforestal y Ambiental de Santa María Chiquimula
ADECCAP	Asociación de Desarrollo Comunitario Cantón Panabaj
ADESC	Asociación de Desarrollo Económico Social Los Chujes
ADESI	Asociación de Desarrollo Social Ixchiguanense
ADESJU	Asociación Para el Desarrollo Sostenible de la Juventud
ADEP	Asociación Amigos De El Pilar
ADICB	Asociación De Desarrollo Integral Comunitario Barillense
ADIFECH	Asociación de Desarrollo Integral Femenil Chimiche
ADINTECH	Asociación de Desarrollo Integral Tierra Hermosa Concepcionerita
ADINUT	Asociación de Desarrollo Integral Nueva Unión Todosantera
ADIPO	Asociación de Desarrollo Integral para el Occidente
ADISC	Asociación de Desarrollo Integral Santa Cruz
ADRI	Asociación Amigos del Río Ixtacapa
AFICC	Asociación Forestal Integral Cruce a La Colorada
AFISAP	Asociación Forestal Integral San Andrés Petén
AGRRA	Atlantic and Gulf Rapid Reef Assessment
AIDEC	Asociación Integral de Caficultores de Rancho Viejo
AMEDEMA	Asociación Melchoreense Defensores del Medio Ambiente
AMEDIPK	Asociación de Mujeres Eulalenses para el Desarrollo Integral Pixab Konob
AMIDIC	Asociación De Mujeres Indígenas Para el Desarrollo Integral Comunitario
APDIGUA	Asociación para la Elaboración y Ejecución de Proyectos de Desarrollo
AMSCLAE	Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán
APM	Área Protegida Marino Costera
APROFORC	Asociación de Productores de Agroforestería Comunitaria
APROSARSTUN	Asociación Maya Pro-Bienestar Rural del Área Sarstún
ARTESIM	Asociación Río Teculután Sierra de Las Minas
ASABRICAP	Asociación de Apicultores Las Brisas, Caserío Primavera
ASAUNIXIL	Asociación de Asentamientos Unidos del Área Ixil
ASCIDINCA	Asociación Civil de Desarrollo Integral Nueva Catarina
ASIES	Asociación de Investigación y Estudios Sociales
ASILVO CHANCOL	Asociación de Silvicultores Chancol
ASOAC	Asociación de Autoayuda Chinimayá
ASOCODIS	Asociación de Cooperación para el Desarrollo Integral Sostenible

ASOCUCH	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes
ASODILL	Asociación Sostenible para el Desarrollo Integral y Turístico de Loma Linda
ASOMDIFRE	Asociación de Mujeres Para el Desarrollo Integral Flor de Retama
ASOPROGAL	Asociación Programas de Gestión Ambiental Local
AUMRS	Área de Uso Múltiple Río Sarstún
AZE	Alianza Cero Extinción
CAMTUR	Cámara de Turismo de Guatemala
CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
CDIA	Asociación Cooperacion Para Desarrollo Integral Aguacateco
CEL	Consejo Ejecutivo Local
CI	Conservation International
COCODE	Consejo Comunitario de Desarrollo
COGACO	Comité de Gestión Ambiental Comunitario
CONAP	Consejo Nacional de Áreas Protegidas
COPPASLI	Cómite de Pescadores Palometers por la Supervivencia de Livingston
CUNOROC	Centro Universitario de Nor Occidente
DIGEMAR	Dirección General de Asuntos Marítimos
DIPESCA	Dirección Normativa de la Pesca y Acuicultura
DIPRONA	División de Protección a la Naturaleza
ENCA	Escuela Nacional Central de Agricultura
FCA	Fondo para la Conservación de Bosques Tropicales
FCG	Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala
FIIT	Fundación Interamericana de Investigación Tropical
FJA	Asociación Civil Foro de Justicia Ambiental de Petén
FNPV	Fundación Naturaleza para la Vida
FUNDAECO	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación
FUNDARY	Fundación Conservación del Medio Ambiente y de los Recursos Naturales “Mario Dary Rivera”
FUNDEMABV	Fundación de Defensa del Medio Ambiente de Baja Verapaz
GBBCC	Grupo de Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático
GEF	Global Environment Fund
ICC	Instituto Privado de Investigación sobre Cambio Climático
ICUZONDEHUE	Asociación de Desarrollo Integral Comunitario de la Región Norte de Huehuetenango
IDESAC	Instituto para el Desarrollo Económico Social de América Central
INAB	Instituto Nacional de Bosques
INGUAT	Instituto Guatemalteco de Turismo
KfW	Kreditanstalt für Wiederaufbau / Banco de Desarrollo Alemán
LENAP	Laboratorio de Entomología y Parasitología Aplicada
MARFUND	Mesoamerican Reef Fund
MAGA	Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación

MARN	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales
MCD	Ministerio de Cultura y Deportes
MINDEF	Ministerio de la Defensa Nacional
NGO	Non-governmental Organization
NSF	National Science Foundation
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
OIMT	Organización Internacional de las Maderas Tropicales
OLB	Organización Local de Base
ONG	Organización No Gubernamental
PCI	Project Concern International
PINPEP	Programa de Incentivos para Pequeños Poseedores de Tierras de Vocación Forestal y Agroforestal
PNUD	Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
PPD	Programa de Pequeñas Donaciones
PROBOSQUE	Programa de Incentivos para el establecimiento, recuperación, manejo, producción y protección de bosques en Guatemala
REDD+	Reducción de las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los Bosques
RBM	Reserva de Biosfera Maya
RVSPM	Refugio de Vida Silvestre Punta de Manabique
RUMCLA	Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán
SAF	Sistema Agroforestal
SAM	Sistema Arrecifal Mesoamericano
SAT	Superintendencia de Administración Tributaria
SCAV	Sociedad Civil Para El Desarrollo Árbol Verde
SCLB	Sociedad Civil Laborantes Del Bosque
SCSMN	Sociedad Civil Selva Maya del Norte
SEGEPLAN	Secretaria de Planificación y Programación de la Presidencia
SELVA MAYA	Asociación Civil Selva Maya del Norte
SGS	Société Générale de Surveillance
SIGAP	Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas
TFCA	Tropical Forest Conservation Act
TNC	The Nature Conservancy
UGAM	Unidad de Gestión Ambiental Municipal
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
USAC	Universidad de San Carlos de Guatemala
USAID	United States Agency for International Development
WCS	Wildlife Conservation Society
WWF	World Wildlife Fund / Fondo Mundial para la Naturaleza
ZUM	Zona de Usos Múltiples



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

*“Por un país y un ambiente sostenible
financiamos la conservación”*