



Foto: © Jaen Nieto / Amigos de Sian Ka'an

“Esta Alianza, con la participación de reconocidos líderes ambientalistas comprometidos con la conservación de la biodiversidad, ha desarrollado una agenda mexicana e identificado seis regiones prioritarias de conservación y numerosos proyectos para realizar acciones concretas, que apoyen y promuevan las políticas y los esfuerzos de numerosas organizaciones y especialistas”.

Carlos Slim
Presidente
Fundación Carlos Slim

“México es el cuarto país con mayor diversidad biológica. En el uso equitativo y sustentable de nuestros recursos naturales yace la clave para una nación más resiliente al cambio climático, más justa, más competitiva y preparada para enfrentar los desafíos y aprovechar las oportunidades de un mundo cambiante y globalizado. La participación de la iniciativa privada puede catalizar una nueva visión del uso y conservación de los recursos naturales. La Alianza es un vehículo decisivo para lograrlo”.

Omar Vidal
Director General
WWF-México/SAM

¿QUÉ HACEMOS?

La Alianza WWF-Fundación Carlos Slim cataliza esfuerzos de la iniciativa privada, la sociedad civil, las comunidades locales y los tres órdenes de gobierno para conservar los recursos naturales y promover el desarrollo sustentable de México.

LOS PROYECTOS

Trabaja en 6 áreas prioritarias y 18 regiones de la República Mexicana. Desde el 2009 integra más de 40 proyectos, que van desde el fortalecimiento de la sociedad civil, la conservación de la biodiversidad, la gestión del agua y la adaptación al cambio climático, hasta la armonización de políticas públicas.

SOCIOS EN ACCIÓN

La suma de esfuerzos y las sinergias que esta Alianza genera entre los distintos sectores, se ven reflejados en los resultados obtenidos por nuestros aliados.

PUBLICACIONES

Provee acceso a las publicaciones, producto de los trabajos de la Alianza y sus socios.



Foto: Geoff Gallice - Creative Commons

Hemos elegido al Serete (*Dasyprocta punctata*) como emblema de nuestra gaceta trimestral, pues al igual que estos roedores, nuestra publicación busca diseminar las semillas que vamos sembrando junto con nuestros socios más allá de las regiones prioritarias en donde actualmente trabajamos. Vamos a catalizar los esfuerzos que ya existen en esta dirección, invitando a nuevos actores a sumarse a este esfuerzo único de conservación en México.

Contacto WWF-México
Alaitz Benito
abenito@wwfmex.org
+52 (55) 5286-5631 ext 234

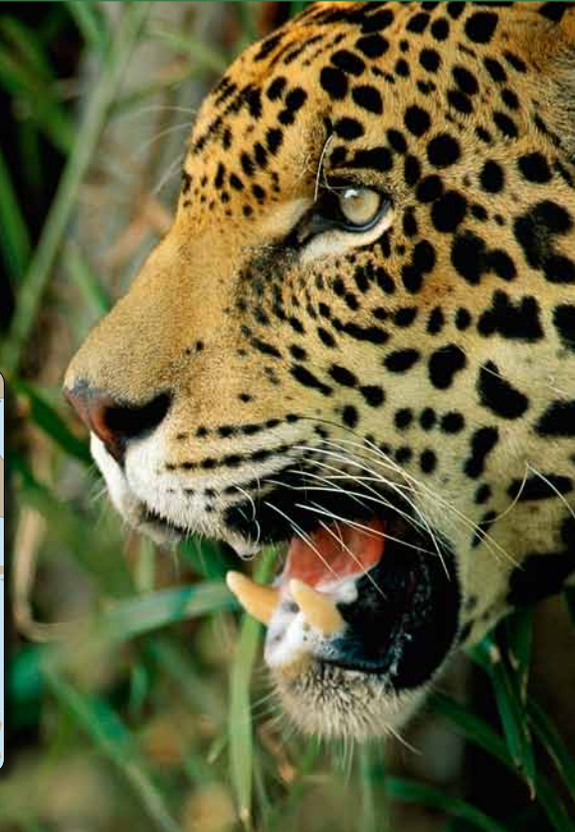
¿QUÉ HACEMOS?

Apoyando una Estrategia de Conservación de la Biodiversidad y el Desarrollo Sustentable de México

La Alianza WWF-Fundación Carlos Slim suma los esfuerzos de la iniciativa privada, la sociedad civil, las comunidades locales y los tres órdenes de gobierno para conservar los recursos naturales de México y promover el desarrollo sustentable en 6 regiones prioritarias del país:

- Mar de Cortés
- Desierto Chihuahuense
- Arrecife Mesoamericano
- Oaxaca
- Chiapas
- Reserva Mariposa Monarca (Michoacán y Estado de México)

La Alianza trabaja con base en prioridades definidas con sus socios locales, nacionales y el gobierno federal, y en ella participan numerosas organizaciones y fundaciones nacionales e internacionales. Entre 2009 y 2011 la Alianza ha apoyado a 33 organizaciones locales en más de 40 proyectos, con una inversión conjunta de \$300 millones de pesos.



Conservación

- 235,950 hectáreas de selva, bosque y desierto protegidas y con vigilancia comunitaria
- 467,941 hectáreas de ecosistemas prioritarios manejados sustentablemente
- 1,756 hectáreas reforestadas y restauradas
- 97% de reducción de la tala ilegal en la Reserva Mariposa Monarca
- 1 reserva ejidal certificada como área de conservación comunitaria
- 2 nuevas áreas de conservación comunitaria establecidas
- 10 viveros forestales operando
- 10 áreas naturales protegidas apoyadas con actividades de conservación
- 4 planes de manejo comunitario
- 300 km de brechas cortafuego construidas
- 4 sistemas de monitoreo de ecosistemas prioritarios instrumentados
- 6 sitios prioritarios con medidas de adaptación al cambio climático
- 17 especies prioritarias bajo monitoreo (1 mariposa, 1 ave, 5 mamíferos terrestres, 6 mamíferos marinos, 2 tiburones y 2 tortugas marinas)

Fortalecimiento de capacidades

- 500 alumnos de primaria y secundaria participando en actividades de educación ambiental
- Regularización de 13 cooperativas pesqueras, 68 pescadores y 25 embarcaciones para el uso sustentable de los recursos marinos
- 16 brigadas de vigilancia equipadas y capacitadas
- 140 embarcaciones equipadas
- 9 nuevas instalaciones construidas (centros, cabañas, museos)
- 2 observatorios técnicos y ciudadanos instaurados para vigilar el aprovechamiento de los recursos naturales
- 13 comités locales para el manejo del fuego conformados
- Capacitación de 800 pescadores, 35 cooperativas pesqueras, 97 directivos de cooperativas, 100 brigadistas, 80 resineros/palmeros, 125 habitantes de comunidades, 85 técnicos y 58 observadores locales

Beneficios sociales

- 338 empleos permanentes, 268 empleos temporales
- 2 empresas sociales sustentables establecidas
- 2 planes de negocios comunitarios
- 2,375 personas de comunidades y ejidos participan en proyectos de conservación
- 33 organizaciones de la sociedad civil y entidades académicas instrumentan proyectos de conservación
- 218 expertos participan directamente en los proyectos de conservación de la Alianza



PROYECTOS 2009 - 2011

REGIÓN	SOCIOS PRINCIPALES	NOMBRE DEL PROYECTO
Golfo de California	<ul style="list-style-type: none"> • Pronatura México • WWF • Universidad Autónoma de Baja California Sur 	<ul style="list-style-type: none"> • Mitigación del impacto ambiental de la pesca ribereña en el Alto Golfo • Comercializadora de camarón café capturado con la red prototipo • Conservación de especies marinas prioritarias del Golfo de California
Mariposa Monarca	<ul style="list-style-type: none"> • Comunidades y ejidos • Hombre y Alas de Conservación 	<ul style="list-style-type: none"> • Reforestación en la Reserva Mariposa Monarca, manejo forestal sustentable, vigilancia comunitaria y conservación de cuencas productoras de agua
Oaxaca	<ul style="list-style-type: none"> • Ambientare • Centro de Acción para el Desarrollo CODICE • Fundación Comunitaria Oaxaca / Integradora Comunal Forestal de Oaxaca • Grupo de Apoyo al Desarrollo Sustentable • Promotora de Servicios para el Desarrollo • Impulso Rural y Medio Ambiente 	<ul style="list-style-type: none"> • Plan de Ordenamiento Ecológico del Territorio de la Ciudad de Oaxaca • Agua, bosques y participación ciudadana en Valles Centrales • Centro Tecnológico Promotor del Mueble, Madera y Afines • Desarrollo empresarial forestal no maderable en San Miguel Chimalapa • Reducción de la captura incidental de tortugas marinas • Actualización del estatuto comunal y padrón de comuneros en Santa María Chimalapa
Desierto Chihuahuense	<ul style="list-style-type: none"> • Protección de la Fauna Mexicana • UNAM • WWF 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis del marco legal y fortalecimiento institucional para la conservación de pastizales prioritarios • Conocimiento y conservación de la biodiversidad del Churince (Cuatrociénegas) • Sistema de monitoreo de signos vitales de las ANP protegidas del río Bravo
Arrecife Mesoamericano	<ul style="list-style-type: none"> • Amigos de Sian Ka'an • U'yo'olché • Tropicarural • Pronatura Península de Yucatán 	<ul style="list-style-type: none"> • Conservación de cenotes en Quintana Roo • Restauración ecológica en la Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro • Consolidación de la reserva ejidal Much Kanan K'aax • Conservación y manejo de reservas comunitarias en la Selva Maya • Fortalecimiento para el uso y manejo estratégico de la información para la conservación • Fortalecimiento de capacidades para la prevención y combate de incendios forestales en Yum Balam
Chiapas	<ul style="list-style-type: none"> • Natura y Ecosistemas Mexicanos • Pronatura Sur 	<ul style="list-style-type: none"> • Conservación de ecosistemas y especies prioritarias en las ANP de Montes Azules, Lacantún y Chankin, Selva Lacandona • Conservación de ecosistemas naturales y manejo de la biodiversidad en ejidos y comunidades colindantes a las ANP de la Selva Lacandona • Conservación, manejo y restauración de los ecosistemas acuáticos de la subcuenca del río Lacantún y sus afluentes • Desarrollo ecoturístico sustentable en zonas de influencia de las Áreas Naturales Protegidas de la Selva Lacandona • Conservación de los sitios de alta prioridad en la Sierra Madre de Chiapas
Proyectos nacionales	<ul style="list-style-type: none"> • Centro Mario Molina 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrategias de acción climática en sitios y regiones prioritarios para la conservación de la biodiversidad

PROYECTOS 2012 (continúa)

REGIÓN	SOCIOS PRINCIPALES	NOMBRE DEL PROYECTO
Golfo de California	Grupo de Ecología y Conservación de Islas	Restauración integral de islas de la región Golfo de California y Península de Baja California
	Sociedad de Historia Natural Niparájá	<ul style="list-style-type: none"> Estrategias complementarias para el manejo integrado de los recursos hídricos de la cuenca de La Paz. Estrategias complementarias de desarrollo y conservación de las sierras La Giganta y Guadalupe
	<ul style="list-style-type: none"> Universidad Autónoma de Baja California Sur Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas ConCIENCIA IEMANYA Oceánica Grupo Tortuguero de las Californias Comunidad y Biodiversidad Amigos para la Conservación de Cabo Pulmo 	Conservación de especies marinas prioritarias del Golfo de California
	Pronatura México/WWF	Innovación tecnológica para las pesquerías del Alto Golfo: Desarrollo de nuevas tecnologías y transferencia de la red prototipo para la captura de camarón café
	Proyecto Bioregional de Educación Ambiental (PROBEA)	Escuela inteligente: prácticas verdes en Baja California
Mariposa Monarca	Hombre y Alas de Conservación (HALCON)	<ul style="list-style-type: none"> Conservación de cuencas productoras de agua en la Reserva Mariposa Monarca Reforestación en la Reserva Mariposa Monarca, manejo forestal sustentable, vigilancia comunitaria
Oaxaca	Instituto de la Naturaleza y la Sociedad de Oaxaca (INSO)	Planeación territorial participativa y manejo de agua en Valles Centrales
	<ul style="list-style-type: none"> Fundación Comunitaria Oaxaca (GADES) Grupo de Apoyo para el Desarrollo Sustentable 	Áreas de conservación y aprovechamiento sustentable de recursos naturales en Chimalapas
	Promotora de Servicios para el Desarrollo	Ordenamiento pesquero y protección de especies en el litoral oaxaqueño
	WWF	Conservación y servicios ecosistémicos en la Mixteca Oaxaqueña
	Pronatura Sur	Modelo comunitario oaxaqueño de reducción de la deforestación y degradación (REDD+) y evaluación del establecimiento de mercados de carbono
	Espacio de Encuentro de las Culturas Originarias	Estrategia para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD+) para Oaxaca
Desierto Chihuahuense	Protección de la Fauna Mexicana	Acciones de conservación para pastizales y biodiversidad asociada en Chihuahua
	UNAM, Instituto de Ecología	<ul style="list-style-type: none"> Conservación de los recursos genéticos acuáticos enfocados a una piscicultura sustentable en la Sierra Tarahumara Conocimiento y conservación de la biodiversidad del Churince, Cuatro Ciénegas, Coahuila
	Naturalia	Recuperación del lobo mexicano y su hábitat

PROYECTOS 2012

Arrecife Mesoamericano	Pronatura Península de Yucatán	Fortalecimiento de capacidades para la conservación de la zona noreste de la Península de Yucatán en condiciones de cambio climático
	Amigos de Sian Ka'an	<ul style="list-style-type: none"> • Restauración ecológica de la Reserva de la Biosfera de Banco Chinchorro Fase II • Elementos de mitigación y adaptación al cambio climático con enfoque en el sector turístico para el Plan Estatal de Acción ante el Cambio Climático de Quintana Roo • Grupo Ecoturístico Orquídeas de la Reserva de la Biosfera Sian Ka'an
	Centro Mexicano de Derecho Ambiental	Estrategia interinstitucional para deshabilitar la pesca ilegal de caracol rosado en la Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro y el Parque Nacional Arrecifes de Xcalak, Quintana Roo, México
Chiapas	Pronatura Sur	<ul style="list-style-type: none"> • Manejo de bosques y fortalecimiento de capacidades para la adaptación al cambio climático en la Sierra Madre de Chiapas • Fortalecimiento de la conservación de sitios de alta prioridad en la Sierra Madre de Chiapas. Fase 2
	Fondo de Conservación El Triunfo (FONCET)	Valoración de servicios ambientales y fortalecimiento en la protección de la Sierra Madre de Chiapas
	Natura y Ecosistemas Mexicanos	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo ecoturístico en zonas de influencia de las ANP de la Selva Lacandona, Chiapas • Conservación, manejo y restauración de los ecosistemas acuáticos del río Lacantún y Chankin, Selva Lacandona • Conservación de ecosistemas naturales y manejo de la biodiversidad en ejidos y comunidades colindantes a las ANP de la Selva Lacandona • Conservación de ecosistemas y especies prioritarias en las ANP de Montes Azules, Lacantún y Chankín, Selva Lacandona
	Espacios Naturales y Desarrollo Sustentable	Creación de microempresas para la adaptación al cambio climático en la Selva Lacandona
	Cooperativa AMBIO	Mejoramiento de actividades productivas en comunidades de la Reserva de la Biosfera Selva el Ocote como una estrategia de mitigación y adaptación al cambio climático
Cambio climático	Centro Interdisciplinario para el Manejo de Conflictos	Lineamientos Nacionales de Adaptación al Cambio Climático en ANP federales y sitios prioritarios de la Alianza WWF-FCS
	Conservación Biológica y Desarrollo Social (CONBIODES)	Conservación de ecosistemas y biodiversidad en la Estrategia Nacional de Adaptación
	CONSELVA, Costas y Comunidades	Evaluación de la vulnerabilidad al cambio climático en Sinaloa y recomendaciones de medidas de adaptación temprana para el Plan Estatal de Acción ante el Cambio Climático (PEACC)

NUESTROS SOCIOS EN ACCIÓN



FORTALECIMIENTO DE LA RESERVA EJIDAL MUCH KANAN K'AX EN EL ARRECIFE MESOAMERICANO



Gracias al apoyo de la Alianza, fortalecimos el proyecto piloto de carbono forestal Much Kanan K'áax. Con los fondos que recibimos, se establecieron sistemas de monitoreo de la vegetación, de la biodiversidad y del agua en una reserva ejidal de 1,230 ha.

Capacitamos a las comunidades para que sus miembros actúen como monitores autónomos, redactamos un reglamento interno, instalamos letreros informativos y compramos equipo para el combate de incendios forestales. Al participar activamente, las comunidades mejoran su conocimiento del entorno, lo cual permite llevar a cabo de forma más efectiva las acciones de conservación y manejo de la selva.

Sebastien Proust
Presidente
uyoolche.org



PROYECTO DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA BANCO CHINCHORRO



En octubre de 2010 inició el Proyecto de Restauración Ecológica Banco Chinchorro, con la colaboración interinstitucional de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), el Grupo de Ecología y Conservación de Islas A.C. y Amigos de Sian Ka'an A.C., gracias al apoyo financiero de la Alianza WWF – Fundación Carlos Slim. Este proyecto tiene un objetivo claro: restaurar la Reserva de la Biosfera de Banco Chinchorro a través de la erradicación de ratas negras y gatos. Los trabajos de campo son realizados por los expertos del Grupo de Conservación de Islas en colaboración con la CONANP. Paralelamente, los trabajos con la comunidad son llevados a cabo por Amigos de Sian Ka'an y las autoridades federales. También se trabaja en la divulgación del proyecto y la educación ambiental de los usuarios de la Reserva para asegurar que los resultados se mantengan a largo plazo.

Jaen Nieto
amigosdesiankaan.org/banco_chinchorro



RECIBE COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE TLALIXTAC DE CABRERA, OAXACA, RECONOCIMIENTO A LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA 2011



La Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) otorgó el 23 de noviembre de 2011, el Reconocimiento “Ing. Miguel Ángel de Quevedo” a Alberto Martínez Luján, Presidente del Comisariado de Bienes Comunales de Tlalixtac de Cabrera, Oaxaca, en la categoría de Autoridades Locales, por la trayectoria y resultados de conservación logrados por su comunidad.

Gracias al apoyo del Centro de Acción para el Desarrollo (CODICE), la comunidad de Tlalixtac lleva a cabo acciones de conservación de bosques y suelos así como programas de desarrollo local para mejorar la calidad de vida de sus 8,378 habitantes.

En 2011 la Alianza WWF-Fundación Carlos Slim se suma a esta iniciativa a través del Proyecto Seminario “Agua, Bosques y Participación Ciudadana en los Valles Centrales de Oaxaca”.

[Leer el boletín de prensa en línea](#)

PUBLICACIONES

Para conocer en detalle el trabajo y los proyectos que lleva a cabo la Alianza WWF-Fundación Carlos Slim y sus socios lea nuestras publicaciones:

- [Apoyando una Estrategia de Conservación de la Biodiversidad y el desarrollo Sustentable de México](#)
- [Conoce las 18 áreas de trabajo de la Alianza](#)
- [Presentación interactiva](#)



Se produjo el libro “Cuatrociénegas: la mirada de sus niños”, el cual refleja el gran trabajo de educación y conciencia ambiental que el proyecto Concentrarte A.C realiza con los niños de las comunidades de Cuatrociénegas, Coahuila. Tiraje: 10,000 ejemplares.