



**INVERTIR EN LA NATURALEZA
SIGNIFICA ASEGURAR EL PRESENTE
Y FUTURO DE LA REGIÓN**



CARTERA DE PROYECTOS PUERTO VALLARTA Y BAHÍA DE BANDERAS

Este catálogo fue elaborado por la Alianza Montaña Bahía, coordinado por FONNOR, A. C. (Fondo Noroeste) y la Cooperación Alemana al Desarrollo Sustentable (GIZ) en México a través del proyecto ADAPTUR.

Agradecemos el patrocinio de la Fundación
Gonzalo Río Arronte, I. A. P.



ADAPTUR

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Importancia de la región	2
Problemática ambiental que impacta en el turismo	4
¿Quiénes somos? La Alianza Montaña Bahía	5

PROYECTOS ENMARCADOS EN LA ALIANZA MONTAÑA BAHÍA

Ubicación de los proyectos	7
Rescate del humedal de San Francisco, Nayarit	8
Coexistencia entre comunidades y el jaguar	9
Provisión de servicios ambientales hidrológicos	10
Carne libre de deforestación	11
Prevención y combate de incendios forestales	12
Sistemas Integrales de Producción Sustentable de la Sierra Occidental y Costa (SIPSSOC).	13

Observatorio de aves de San Pancho	14
Red de senderos bioculturales	15
Sello Paisaje Biocultural de la Sierra Occidental	16
Mecanismo Local de Pago por servicios ambientales a través de fondos concurrentes	17
Protección de especies marinas prioritarias	18
Manejo integral de artes de pesca y otros plásticos	19
Pesca local sustentable	20
¿Cómo participar?	21
Beneficios de ser parte de la Alianza Montaña Bahía e invertir en estos proyectos	22



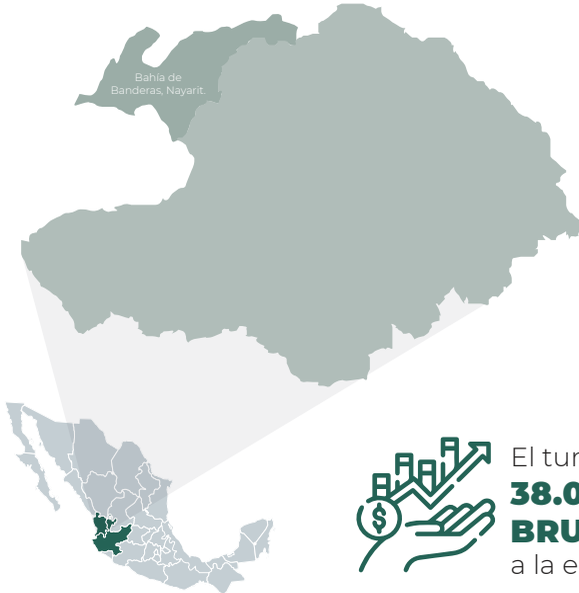
3er DESTINO TURÍSTICO

de sol y playa
de México.



LA RIVIERA NAYARIT - JALISCO

ofrece playas, islas, bahías,
gastronomía y una
biodiversidad exuberante.



ECOSISTEMAS IMPONENTES

La región ha logrado
reconocimiento a
nivel mundial por su
invaluable patrimonio
natural.



El turismo aporta el

**38.05% DEL PRODUCTO
BRUTO TOTAL (PBT)**

a la economía del lugar.

Gracias a sus servicios ambientales, la región
es más resiliente a los impactos del cambio climático.

¿QUÉ NOS BRINDA LA NATURALEZA EN ESTA REGIÓN?



Acceso a agua potable



Captura e infiltración de agua de lluvia



Purificación del agua



Valor estético y paisajístico



Protección ante fenómenos climáticos extremos



Provisión de alimentos



Mejoramiento de la calidad del aire



Captura de carbono



Espacios recreativos para el turismo



Regulación del clima local



Prevención de la erosión



Protección del hábitat de especies





Pérdida de la biodiversidad y del capital natural por:



Deforestación
por cambio de uso
de suelo.



Destrucción
de ecosistemas.



Sobreexplotación
de recursos.



Contaminación de
suelos, agua y aire.



Introducción de
especies de fauna y
flora exóticas.



Efectos negativos
del cambio climático.



Afectación de
ambientes naturales
por establecimiento de
infraestructura.



Incendios
forestales.



Somos un conjunto de actores ocupados en atender la problemática ambiental en temas de cambio climático, conservación, desarrollo rural y costero-turístico con el fin de asegurar la sostenibilidad de proyectos actuales y futuros que impulsen el desarrollo de la región y la conservación del capital natural.

Desde 2018 la Alianza Montaña Bahía ha invertido más de **90 millones de pesos** para impulsar la sustentabilidad de la región.



¿QUIÉNES SOMOS?

An aerial photograph of a coastal city at sunset. The sky is filled with soft, pink and orange clouds, transitioning into a deep blue. The ocean is a calm, dark blue, reflecting the light from the sky. On the right side, a long strip of land features several buildings, including a prominent, tall, modern structure. The overall scene is serene and captures the beauty of a coastal urban landscape during the 'golden hour' of sunset.

Proyectos enmarcados en la Alianza Montaña Bahía



UBICACIÓN

San Francisco, Bahía de Banderas, Nayarit.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Recuperar la salud del humedal a partir de la extracción de la flora invasora exótica (lirio acuático), restableciendo sus funciones hidrológicas.



Reproducción
de peces



Agua
limpia



Hogar
de aves



Eliminación de
enfermedades
por vectores

BENEFICIOS

- Contribuir a la resiliencia de la región ante el cambio climático
- Diversificar el turismo de la región
- Conservar aves, peces y plantas
- Minimizar riesgos sanitarios
- Lograr una menor erosión costera
- Obtener un alto índice costo-beneficio: 126.70 pesos de beneficio por cada peso invertido
- Reducción del riesgo de inundaciones

SOCIO IMPLEMENTADOR

Centro de Estudios para la Conservación Observatorio de Aves de San Pancho, A. C."

CONTACTO: Biól. Luis Enrique Morales Vallín. +52 322 139 7242 / birdingsanpancho@gmail.com



ALIADOS

ADAPTUR / GIZ y Gobierno Municipal de Bahía de Banderas.

COSTO ESTIMADO

6.8

millones de pesos
capital semilla en un periodo de 3 años

UBICACIÓN

Ejidos Emiliano Zapata, Las Juntas y Los Veranos, El Cuale, Provincia, Zapotán, Las Palmas, Santa Cruz de Quelitán, San Andrés, Playa Grande, El Jorullo y Anexos, Puerto Vallarta, La Palapa y Comunidades Indígenas de Las Guásimas y El Refugio de Suchitlán de la Costa Norte del Estado de Jalisco.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Conservar al jaguar y proteger su hábitat a través de involucrar, fortalecer y concientizar a las comunidades locales en el occidente de México.



Promover acciones en favor del jaguar y su hábitat



Involucrar, fortalecer y concientizar a las comunidades locales

BENEFICIOS

- Proteger a la población de jaguares del occidente de México de amenazas como la caza y pérdida del hábitat
- Aumentar el monitoreo comunitario de la biodiversidad
- Implementar herramientas innovadoras y prácticas para la disminución del conflicto humano-jaguar
- Aumentar el conocimiento sobre la existencia e importancia de los jaguares en poblaciones urbanas que habitan las zonas de presión aledañas a la especie



- Lograr una mayor coordinación para el fomento de la conectividad del corredor occidental

SOCIO IMPLEMENTADOR

FONNOR, A. C.

CONTACTO: info@fonnor.org

ALIADOS

Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del Estado de Jalisco (SEMADET), Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos (USFWS), Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF-México) y Bestiario, marca de moda sostenible.

COSTO ESTIMADO ANUAL

1.2
millones de pesos



UBICACIÓN

Cuencas Ameca–Mascota, El Pitillal, Cuale, Las Juntas y El Tuito.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Conservar el ciclo del agua en beneficio de Puerto Vallarta, a través del manejo integrado de las cuencas y el acuífero.



Promover el
 manejo integrado
 de cuencas



Cuidar el
 acuífero
 Puerto Vallarta



Asegurar la
 sostenibilidad del
 turismo en la región

BENEFICIOS

- Promover la funcionalidad eco-hidrológica de las cuencas que abastecen a Puerto Vallarta
- Generar un mayor suministro de agua para los habitantes y la actividad turística
- Consolidar sitios restaurados y rehabilitados
- Incrementar la cobertura vegetal
- Crear espacios de sensibilización y capacitación para actores locales y turistas
- Aumentar los servicios ambientales hidrológicos
- Asegurar que los tomadores de decisiones estén sensibilizados en temas relacionados con el manejo integral de cuencas y acuíferos



SOCIO IMPLEMENTADOR:

FONNOR, A. C.

CONTACTO: info@fonnor.org

ALIADOS

Fundación Gonzalo Río Arronte, I. A. P. y Proyecto RÍOS.

COSTO ESTIMADO ANUAL

2.2
 millones de pesos

UBICACIÓN

En los municipios de la Junta Intermunicipal Sierra Occidental y Costa (JISOC): San Sebastián del Oeste y Costa Mixtlán, Mascota, Atenguillo, Talpa de Allende, Guachinango, Cabo Corrientes y Puerto Vallarta.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Conservar los bosques y selvas que rodean Puerto Vallarta a través del impulso a la ganadería libre de deforestación.



Consolidar un modelo de ganadería sustentable



Proteger a la zona de la deforestación



Establecimiento de sistemas silvopastoriles intensivos – integrados



Comercialización de carne libre de deforestación

BENEFICIOS

- Reducir la deforestación y degradación de bosques y selvas
- Minimizar emisiones de carbono
- Conservar el hábitat
- Impulsar la producción primaria sustentable que incluya a mujeres, jóvenes y pueblos indígenas en el modelo productivo

SOCIO IMPLEMENTADOR:

FONNOR, A. C.
CONTACTO: info@fonnor.org



ALIADOS:

Governors Climate and Forest Fund Task Force (GCF Task Force), Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (SEMADET) del Gobierno del Estado de Jalisco, Pronatura Sur, juntas intermunicipales.

COSTO ESTIMADO ANUAL

2
millones de pesos





UBICACIÓN

Ejidos de la Montaña de Puerto Vallarta.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Proteger y conservar las selvas en la montaña de Puerto Vallarta a través de acciones de prevención y combate de incendios forestales en coordinación con 5 ejidos de la montaña y los tres órdenes de gobierno.



Proteger y conservar las selvas en la montaña de Puerto Vallarta



Proteger ecosistemas contra incendios



Trabajo coordinado con 5 ejidos de la montaña y 3 órdenes de gobierno

BENEFICIOS:

- Proteger la biodiversidad y la belleza escénica de la montaña
- Reducir el riesgo de incendios forestales y combatir incendios de manera coordinada con los tres órdenes de gobierno
- Organizar a ejidos en torno al cuidado de la montaña
- Mantener los servicios ambientales que la montaña proporciona a los habitantes de Puerto Vallarta

SOCIO IMPLEMENTADOR

Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco (SEMADET).



CONTACTO: Juan José Llamas
 juan.llamas@jalisco.gob.mx

ALIADOS

Ayuntamiento de Puerto Vallarta, ejidos de la montaña, Junta Intermunicipal Sierra Occidental y Costa (JISOC), CONAFOR.

TIEMPO DE IMPLEMENTACIÓN

3 meses críticos de la temporada de estiaje (abril-junio)

COSTO ESTIMADO ANUAL

1.5
 millones de pesos

UBICACIÓN

Sierra Occidental y Costa de Jalisco.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Crear un sistema silvopastoril flexible y variado para aumentar la resiliencia a los efectos climáticos que amenazan los sistemas productivos locales. Impulsar a las comunidades de los municipios a fin de desarrollar habilidades para la adopción de prácticas en la producción rural sostenible e impulsar una cultura del emprendimiento con responsabilidad socioambiental.



Conservar los bosques y las selvas



Promover adopción de prácticas de producción sostenibles



Impulsar una cultura del emprendimiento con responsabilidad socioambiental

BENEFICIOS

- Asegurar la resiliencia climática de la región Sierra Occidental y Costa, que contribuye a la responsabilidad intermunicipal a través de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) con un enfoque de mitigación climática y Adaptación basada en Ecosistemas (AbE)
- Acceder a un mercado de productos locales y sustentables
- Apoyar la conservación de la biodiversidad y ecosistemas de la región



SOCIO IMPLEMENTADOR

Junta Intermunicipal de Medio Ambiente de Sierra Occidental y Costa (JISOC).

CONTACTO: Claudio Fabricio Morales Flores +52 388 386 0440 / jisoc.jalisco@gmail.com, direcciongeneral@jisoc.org

ALIADOS

Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco; Pronatura Sur, A. C.; FONNOR, A. C. a través de Proyecto CONECTA.

COSTO ESTIMADO ANUAL

2.2
millones de pesos





UBICACIÓN

San Francisco, Bahía de Banderas, Nayarit.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Impulsar la conservación del medio ambiente a través del equipamiento de un centro de educación y cultura ambiental incluyente, enfocado en la importancia de la aves.



Equipar centro de educación y cultura ambiental



Promover el conocimiento del papel de las aves en el equilibrio del ecosistema



Conservación de las selvas

BENEFICIOS

- Contribuir al conocimiento de las y los visitantes sobre el valor de los beneficios que brindan las aves
- Proteger y conservar las aves y la biodiversidad
- Fortalecer la resiliencia y capacidad de adaptación basada en ecosistemas de las comunidades locales al cambio climático

SOCIO IMPLEMENTADOR

Centro de Estudios para la Conservación Observatorio de Aves de San Pancho, A. C.

CONTACTO: Biól. Luis Enrique Morales Vallin. +52 322 139 7242 / birdingsanpancho@gmail.com



ALIADOS

Gobierno Municipal de Bahía de Banderas y organizaciones y negocios locales.

COSTO ESTIMADO

3.5
 millones de pesos
 capital semilla

UBICACIÓN

Predios forestales que resguardan caminos reales en los municipios de Atenguillo, Mascota, San Sebastián del Oeste y Talpa de Allende.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Impulsar la creación de una red de 200 kilómetros de senderos multiusos en la Sierra Occidental para fomentar actividades productivas sustentables en armonía con el paisaje.



Creación de 200 km de senderos multiusos



Fomento de actividades productivas sustentables



Cultura y educación ambiental

BENEFICIOS

- Conservar áreas boscosas y zonas de recarga acuífera
- Mitigar los efectos negativos de actividades turísticas que amenazan el patrimonio natural
- Conservar la biodiversidad
- Fomentar actividades turísticas sustentables
- Diversificar los productos turísticos
- Aumentar las capacidades para el combate de incendios forestales

SOCIO IMPLEMENTADOR

Paisaje Biocultural de Sierra Occidental de Jalisco.

CONTACTO: Noé Castellanos Ramos. Correo: paisajebiocultural@gmail.com Teléfono: (+52) 3316052238



ALIADOS

Ayuntamientos de Atenguillo, San Sebastián del Oeste, Talpa de Allende y Mascota, pequeños productores locales, campesinos y asociaciones civiles especializadas.

COSTO ESTIMADO

3

millones de pesos capital semilla





UBICACIÓN

Sierra Occidental de Jalisco. Municipios de Mascota, San Sebastián del Oeste, Talpa de Allende y Atenguillo.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Impulsar la producción artesanal y sustentable en la zona de la Sierra Occidental de Jalisco, identificando y fortaleciendo productos y servicios (café, silvicultura, productos no maderables, artesanías, derivados lácteos y turismo) interesados en adoptar prácticas sustentables de producción.



Facilitar la comercialización de artesanías



Generación de alianzas para fortalecer redes



Conservación de bosques y selvas

BENEFICIOS

- Lograr la integración a cadenas productivas sustentables
- Conservar bosques y selvas
- Proteger el paisaje y servicios ecosistémicos (suelo, agua y aire)
- Realizar actividades productivas sustentables
- Desarrollar capacidades a nivel local

SOCIO IMPLEMENTADOR

Paisaje Biocultural de Sierra Occidental de Jalisco.
CONTACTO: Noé Castellanos Ramos. Teléfono: (+52) 3316052238 Correo: paisajebiocultural@gmail.com



ALIADOS

Pequeños productores locales y campesinos en los municipios de Atenguillo, Mascota, San Sebastián del Oeste y Talpa de Allende.

COSTO ESTIMADO

2
millones de pesos
capital semilla

UBICACIÓN

Municipios de Puerto Vallarta, Mascota, San Sebastián del Oeste, Cabo Corrientes, Talpa de Allende, Jalisco. Municipios de Bahía de Banderas y Compostela, Nayarit.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Conservar bosques y selvas, frenando el cambio de uso de suelo y la degradación de los servicios ecosistémicos.



Conservación de bosques y selvas



Protección a los servicios ambientales



Cuidado de los ecosistemas de la región

BENEFICIOS

- Conservar bosques y selvas.
- Facilitar la adaptación al cambio climático
- Mantener servicios ambientales estratégicos para el destino, como agua dulce, protección contra desastres y paisaje, entre otros
- Desarrollar capacidades locales
- Realizar monitoreo de fauna y flora
- Implementar mecanismo con reglas de operación y seguimiento
- Contar con la posibilidad de usar el Fondo Forestal Mexicano
- Brindar acompañamiento técnico



- Incentiva el manejo y uso sustentable de los recursos naturales

SOCIO IMPLEMENTADOR

Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)

CONTACTO: María Brenda Aly Zavala López, subgerente de mecanismos de financiamiento. brenda.zavala@conafor.gob.mx

ALIADOS

Asociaciones ejidales de Nayarit y Puerto Vallarta; Vallarta Ambiental y Nayarit Ambiental (asociaciones de ejidos).

COSTO ESTIMADO ANUAL

800

pesos por hectárea conservada al año





UBICACIÓN

Bahía de Banderas, Nayarit y Jalisco.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Proteger y conservar especies marinas prioritarias como las tortugas y ballenas a través de actividades de investigación y promoción de buenas prácticas ambientales de la región.



Realizar actividades de investigación y conservación



Promoción de buenas prácticas ambientales



Conservación de los ecosistemas de la región

BENEFICIOS

- Conservar especies marinas vinculadas al turismo
- Proteger nidos de tortugas
- Atender a ballenas enmalladas
- Disminuir riesgo de colisiones con ballenas
- Implementar un plan de acción para la conservación de especies marinas
- Incrementar la sostenibilidad del turismo marino
- Asegurar los medios de vida de la población costera

SOCIO IMPLEMENTADOR

WWF México, Ixchel López Olvera, subdirectora del Programa de Océanos

CONTACTO: ilopez@wwfmex.org



ALIADOS

Ecología y Conservación de Ballenas, A. C.
 Investigación, Capacitación y Soluciones Ambientales y Sociales, A. C. (ICSAS)
 Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP)
 Red nacional de atención a ballenas enmalladas (RABEN)

COSTO ESTIMADO ANUAL

3.5
 millones de pesos

UBICACIÓN

Bahía de Banderas, Nayarit y Jalisco.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Conservación y restauración de ecosistemas marinos a través de la prevención y el retiro de las artes de pesca en el océano y el diseño de procesos para transformar plásticos en productos que generen beneficios económicos a las comunidades.



Promover la transformación de plásticos para su reuso



Capacitación a comunidades pesqueras



Protección del océano

BENEFICIOS

- Restaurar ecosistemas marinos
- Retirar artes de pesca fantasma y otros plásticos del mar y las costas
- Capacitar a cuatro comunidades pesqueras sobre el manejo de las artes de pesca
- Crear centro de acopio y ponerlo en operación
- Diseñar y producir nuevos productos con lo reciclado

SOCIO IMPLEMENTADOR

WWF México, Ixchel López Olvera, subdirectora del Programa de Océanos.

CONTACTO: ilopez@wwfmex.org



ALIADOS

Comunidades locales, organizaciones de la sociedad civil, gobierno, academia, cooperativas pesqueras e iniciativa privada.

COSTO ESTIMADO ANUAL

3

millones de pesos





UBICACIÓN

Bahía de Banderas

OBJETIVO DEL PROYECTO

Promover el adecuado manejo de los recursos pesqueros a través de la reducción de la pesca incidental y la protección de los hábitats marinos mediante el trabajo conjunto con las comunidades pesqueras y los prestadores de servicios turísticos.



Consumo responsable



Disminuir la huella ecológica

BENEFICIOS

- Lograr un consumo responsable en hoteles y restaurantes
- Disminuir la huella ecológica de la pesca
- Reducir el impacto a los ecosistemas marinos
- Asegurar fuentes de empleo locales
- Preservar la pesca artesanal local

SOCIO IMPLEMENTADOR

WWF México, Ixchel López Olvera, subdirectora del Programa de Océanos.

CONTACTO: ilopez@wwfmex.org



ALIADOS

Cooperativas pesqueras, hoteles y restaurantes

COSTO ESTIMADO ANUAL

2
millones de pesos

LA PARTICIPACIÓN DE LA INICIATIVA PRIVADA ES FUNDAMENTAL

CARTERA DE PROYECTOS A FINANCIAR



Rescate del humedal de San Francisco
Nayarit



Coexistencia entre comunidades
y el jaguar en el occidente de México



Provisión de servicios ambientales
hidrológicos a Puerto Vallarta a través del
manejo integrado de cuencas y acuíferos



Carne libre de deforestación en sistemas
de libre pastoreo: un modelo de producción
y comercialización en Jalisco



Prevención y combate de incendios
forestales en la Montaña de Puerto Vallarta



Sistemas Integrales de Producción
Sustentable de la Sierra Occidental
y Costa (SIPSSOC)



Observatorio de aves de San Pancho



Red de senderos bioculturales



Sello Paisaje Biocultural de la Sierra
Occidental de Jalisco (PBSOJ)



Mecanismo Local de Pago
por Servicios Ambientales (PSA)



Protección de especies marinas prioritarias



Manejo integral de artes
de pesca y otros plásticos



Pesca local sustentable



LA PARTICIPACIÓN
DE LA INICIATIVA
PRIVADA ES CLAVE



Fuente: Ideas Sustentables

¿CÓMO PARTICIPAR?

Invertir a través de la Alianza Montaña Bahía y sus socios colaboradores brinda la certeza de hacer las cosas bien con buenos resultados.

BENEFICIOS EMPRESARIALES



Sostenibilidad del turismo en la región ante las consecuencias del cambio climático



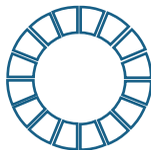
Disminución del riesgo del negocio turístico por impactos climáticos



Promoción como líderes empresariales ocupados en sumar a la adaptación y mitigación del cambio climático.



Sostenibilidad y alta competitividad del destino.



Participación en el cumplimiento de Objetivos de Desarrollo Sostenible



Estímulos fiscales



Reconocimiento por parte de la Alianza Montaña Bahía y promoción en redes sociales de socios implementadores de proyectos.

**Súmate a los proyectos de la Alianza Montaña Bahía
para cuidar el presente y futuro de este destino.**

FOTOS | Stock FONNOR, A. C.,
Stock GIZ ADAPTUR / foto Mariana Rodríguez
Leonardo Campos (portada-río, p. 10)
Juan José Llamas (p. 4)
Nosy Be - WWF (p. 18 foto tortuga).



Diseño y producción editorial



www.ideasustentables.mx