

Informe Semestral 2022

1. INFORMACIÓN GENERAL

Título completo	Integración de criterios de la Conservación de la Biodiversidad para el Sector Turístico en México con énfasis en los Ecosistemas Costeros Ricos en Biodiversidad	
No. de proyecto	00100949	
Agencia de ejecución	SECTUR - DGST	
Presupuesto total	USD 7,238,613	
Presupuesto disponible para el año	USD 2,214,561	
Duración del proyecto	Del 15/10/2020 AL 15/10/2026	
Resultado de CPD	Fomentar las estrategias de desarrollo bajo en emisiones y en riesgos de desastres, resilientes y ambientalmente sostenibles, con enfoque de género y multicultural para la reducción de la pobreza.	

Breve descripción del proyecto:

El proyecto propone un escenario alternativo basado en la integración de las salvaguardas de conservación de la biodiversidad dentro del sector turístico a través de un nuevo modelo de Desarrollo Turístico Sustentable (DTS).

Las causas directas de la degradación del ecosistema y la pérdida de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en las zonas de desarrollo turístico comprenden (i) la falta de salvaguardas de conservación de BD para el desarrollo turístico, el cual que ha invadido progresivamente los ecosistemas frágiles, incluidas las zonas costeras ricas en BD; (ii) mecanismos/incentivos financieros y compensatorios inadecuados para promover el desarrollo turístico sostenible, lo que resulta en una constante actividad turística intensa sobre la BD, principalmente relacionada con la navegación, la pesca, el buceo, entre otros; y (iii) ausencia de modelos demostrativos de desarrollo turístico sostenible para proporcionar mejores prácticas viables y replicables para otras iniciativas de desarrollo turístico en el resto del país, así como comentarios para mejorar el modelo de DTS. Las causas subyacentes de la degradación incluyen: factores demográficos; factores económicos; y factores políticos e institucionales. Para abordar esto, el proyecto implementará 4 componentes interrelacionados:

Componente 1: Fortalecimiento del marco institucional reglamentario y normativo que promueve el Desarrollo Turístico Sustentable (DTS); Componente 2: Fortalecimiento del sector turístico para abordar las fallas de mercado y catalizar el financiamiento para la conservación de la Biodiversidad; Componente 3: Mejorar la integración de la biodiversidad en el desarrollo y operación del turismo costero, incluidos los cobeneficios del carbono azul; y Componente 4: Gestión del conocimiento y lecciones aprendidas. Al sentar las bases de la política pública a largo plazo con respecto al turismo amigable con la BD, y alentar actividades específicas que demuestren la viabilidad de los modelos de DTS que integran las salvaguardas de conservación de la BD, el proyecto garantizará la supervivencia a largo plazo de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos que proporcionan, incluido el mantenimiento de importantes sumideros de carbono azul (humedales, marismas, manglares, pastos marinos, entre otros). El proyecto fomentará una base legal e institucional coherente con énfasis en la participación de las comunidades locales y los desarrolladores para generar un cambio duradero en la planeación y gestión del desarrollo turístico en las zonas costeras en México.

2. DESEMPEÑO DE PROYECTO



2.1 Contribución al Marco Integrado de Resultados y Recursos del Plan Estratégico 2018-2021 (IRRF-SP 2018-2021)

Indicador de Output del Plan Estratégico (PNUD) al que contribuye el proyecto

Nombre del Indicador (como reportado en el MdR del Prodoc, si está incluido o del reporte para ROAR,):

OUTCOME 6: Al 2025, el Estado mexicano implementa políticas, estrategias y programas que permitan avanzar hacia una economía verde que promueva la mitigación del cambio climático y el fortalecimiento del marco institucional, considerando la eficiencia energética, la promoción de energías limpias y renovables, la producción, el consumo, el transporte, las ciudades y la agricultura sostenibles, con un enfoque de salud, derechos humanos, género, interculturalidad, ciclo de vida y territorio.

Valor actual – acumulado (número, porcentaje, o SI/NO dependiendo del tipo de indicador): SI

Que factores han facilitado la contribución del proyecto al indicador (texto libre):

Se está formulando la Guía Metodológica para el Desarrollo de Programas de Gestión Turística Territorial Regional y Local, coordinada por la Dirección General de Sustentabilidad Turística de la Secretaría de Turismo (DGST - SECTUR).

Asimismo, se concluyó con la Estrategia para Actividades Turísticas Sustentables en Áreas Marinas y Costeras. Esta iniciativa, es un instrumento para promover y coordinar la sustentabilidad en las zonas marinas y costeras considerando también las cuencas hidrográficas y los humedales costeros.

Por otro lado, se difundió la Estrategia de Turismo Sostenible 2030 (ETS2030) la cual se llevó a cabo a través de tres talleres en los Sitios Piloto. A través de un ejercicio de inteligencia colaborativa y colectiva, entre los sectores público y privado, se diseñó para orientar a las personas y organizaciones a crear un Plan de turismo socialmente inclusivo, económicamente justo y ambientalmente responsable, alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Que factores han obstaculizado la contribución del proyecto al indicador (texto libre):

Evidencias que sustenten la contribución al indicador

2.2 Contribución al Programa de País (CPD 2021 -2025)

Indicador del Programa de País (PNUD) al que contribuye el proyecto

Nombre del Indicador (como reportado en el MdR del PRODOC, si está incluido o del reporte para ROAR):

Efecto MANUD #6: Los tres órdenes de gobierno, el sector privado, la academia y la sociedad civil habrán fortalecido sus capacidades para revertir la degradación ambiental y aprovechar de manera sostenible y equitativa los recursos naturales a través de la integración de la sostenibilidad ambiental, el desarrollo bajo en emisiones y la economía verde en los procesos de legislación, programación y toma de decisiones.

Contribución al CPD: Fomentar las estrategias de desarrollo bajo en emisiones y en riesgos de desastres, resilientes y ambientalmente sostenibles, con enfoque de género y multicultural para la reducción de la pobreza.



Valor actual – acumulado (número, porcentaje, o SI/NO dependiendo del tipo de indicador): Si

Que factores han facilitado la contribución del proyecto al indicador (texto libre):

La SECTUR logró grandes avances mediante la creación de una nueva Dirección General de Sustentabilidad Turística (DGTS - SECTUR) que tiene facultades en el reglamento interno de la SECTUR para desarrollar criterios de sustentabilidad. A través de la asistencia técnica a la DGT, el proyecto está contribuyendo a desarrollar una política de largo plazo que asiente una base institucional que garantice un cambio duradero en la planificación y gestión de nuevos destinos turísticos sostenibles en todo México. El proyecto está contribuyendo a la integración de criterios de conservación de la biodiversidad y mitigación del cambio climático en varios instrumentos de política turística como el plan territorial de turismo, las Zonas Turísticas Sustentables y las normas, pero sobre todo en un nuevo Modelo de Desarrollo Turístico Sustentable para un turismo bajo en carbono y amigable con la biodiversidad.

Que factores han obstaculizado la contribución del proyecto al indicador (texto libre):

Desarrollo de capacidades para la integración efectiva de la biodiversidad en el sector turístico y otros sectores relacionados con las cadenas de valor del turismo (agrícola, forestal y pesquero, entre otros) a través de la asistencia técnica a la Comisión Ejecutiva de la SECTUR (comisión intersectorial) y otros actores turísticos del sector privado, social y científico a los que se llegará a través de mecanismos de participación ciudadana. A través de la asistencia técnica el proyecto contribuirá a desarrollar e implementar un plan intersectorial de zonas y circuitos turísticos sustentables en Baja California, Oaxaca y Quintana Roo. Asimismo, se espera que el establecimiento de un Comité Científico de Sostenibilidad mejore la toma de decisiones políticas a través de la asistencia técnica y la información con base científica.

La integración de los criterios de Biodiversidad y Cambio Climático en otros instrumentos de política como la Estrategia de Turismo Sustentable 2030 y la Ley General de Turismo para incorporar las mejores prácticas y salvaguardas de la biodiversidad en el sector turístico, contribuyendo a establecer un marco institucional efectivo que garantice un cambio duradero en la planeación y gestión de nuevos destinos turísticos sustentables en todo México.

Evidencias que sustenten la contribución al indicador

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5638498&fecha=16/12/2021#gsc.tab=0

2.3 Avance hacia la consecución de los resultados esperados

Principales resultados alcanzados durante el semestre

Las actividades del proyecto han continuado en el presente periodo de reporte, a partir de este semestre se está implementando un plan de aceleración. Es importante mencionar que durante este periodo hubo un cambio del Director General de Sustentabilidad Turística lo cual ha requerido incorporar la visión de este al proyecto.

A nivel nacional, en este periodo se concluyó con las siguientes consultorías:

- Campaña de comunicación digital para promover México como un destino de turismo sustentable amigable con la biodiversidad enfocado en las 3 regiones del proyecto Kuxatur
- Desarrollar e implementar una estrategia de actividades turísticas sostenibles basadas en el océano
- Difusión e implementación de la Estrategia de Turismo Sostenible 2030 en el marco del Proyecto Kuxatur



 laborar las reglas y lineamientos de gobernanza del Comité Nacional de Sustentabilidad Turística (Tlatocan), y asentar las bases para la creación de los comités locales (Tlatocaltzin) en las 3 regiones del Proyecto

Actualmente las consultorías en proceso son:

- Diversificar la oferta turística a través del diseño y la planeación estratégica de circuitos ecoturísticos con énfasis en la biodiversidad en la región de Huatulco e Istmo de Tehuantepec
- Determinar la línea base del proyecto Kuxatur, realizar encuestas de conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) y su implementación en las tres regiones piloto (Huatulco, Maya Ka'an y Sierra la laguna) - KAP –
- Elaborar una Guía Metodológica para la elaboración de los Programas de Ordenamiento Turísticos Regionales y Locales del Territorio que apoyarán las acciones en los sitios de demostración.

La consultoría que se encuentra en licitación es:

 Desarrollar la metodología del "Estudio de Factibilidad Turística Socioambiental" y una guía para la formulación de dos instrumentos: el "Estudio de Viabilidad" y el "Plan de Gestión Turístico Socioambiental" para Zonas de Desarrollo Turístico Sustentable (ZDTS)", considerar su aplicación y sistematizar la experiencia.

En los sitios pilotos los resultados alcanzados se describen a continuación:

El corredor turístico Huatulco-Puerto Escondido-Lagunas de Chacahua, ubicado a lo largo de 190 kilómetros de la costa del estado de Oaxaca, México y que abarca seis municipios representa un gran potencial para impulsar el desarrollo económico y social de la región a partir de la actividad turística, en virtud de la variedad de atractivos naturales con los que cuenta, incluyendo una gran diversidad de segmentos de mercado. Sin embargo, el gran desafío que este proyecto enfrenta incluye su diversidad biocultural y una variedad de conflictos territoriales. Actualmente trabajamos en 5 municipios con alerta de violencia de género y con un corredor turístico que crece de forma acelerada y desordenado sin capacidad de reaccionar a la velocidad de desarrollo que se está realizando. Estas fallas de política y de mercado son barreras para superar, pero a la vez representan una gran oportunidad para el proyecto.

Desde los inicios del proyecto hemos trabajo para crear socios locales, autoridades municipales y actores claves, como una estrategia para llegar hacia las comunidades por medio del desarrollo de esquemas de confianza. Estamos tratando de sumar esfuerzos y maximizar los recursos económicos con las organizaciones que han llegado al territorio con temas afines o que suman a los objetivos del proyecto como Conservación Internacional, GIZ, SUEMA SA de CV, así como socios locales y organizaciones de base. Asimismo, estamos desarrollando una narrativa innovadora al proponer planes de negocios que incluye salvaguardas de biodiversidad, al conectar a productores locales con los grandes empresarios del corredor turístico, al desarrollar capacidades para prestadores de servicios turísticos convencionales y comunitarios, al identificar cómo empoderar a mujeres y jóvenes en la industria turística y que requieren un impulso para insertarse de forma ordenada al corredor turístico. Uno de los grandes retos ha sido el impasse que hubo desde el diseño del proyecto hasta su ejecución para lograr el decreto de una Zona de Desarrollo Turístico Sustentable (ZDTS). Si bien el proyecto está logrando retomar esfuerzos que ya se habían detonado, será fundamental contar con el apoyo de autoridades a todos los niveles para lograr actualizar la documentación para el pronto decreto de la ZDTS en Santa María Huatulco.

Siguiente pasos y retos:

1. Integración de un corredor turístico considerando su biodiversidad y su interculturalidad; contribuyendo al ordenamiento turístico del corredor Huatulco – Lagunas de Chacahua, con criterios de biodiversidad, con



equidad de género, con una visión holística en el cual el sector de turismo comunitario y el turismo convencional puedan reconocerse y formar un frente común a las fallas del territorio.

- 2. Lograr el decreto de una Zona de Desarrollo Turístico Sostenible en Huatulco (ZDTS Huatulco) con el fin de garantizar un enfoque social y de derechos humanos en el turismo mediante esquemas de coordinación interinstitucional, de acuerdo con lo establecido en el programa sectorial de turismo 2020-2024 (PROSECTUR).
- 3. Mayor intercambio de experiencias entre los paisajes del proyecto con el fin de tener una narrativa común que permita avanzar las metas de forma coordinada y más articulada entre actores y regiones.
- 4. Para Oaxaca vemos como una gran oportunidad apalancar más recursos para los objetivos del proyecto, pero también para apoyar a problemáticas que estamos visualizando que podemos ayudar a posicionar con otros financiadores bilaterales y multilaterales como complemento a los recursos del FMAM.

En Quintana Roo:

La implementación del proyecto Kuxatur en el destino Maya Ka'an, como uno de los sitios demostrativos del proyecto, ha permitido dar continuidad a las acciones que Amigos de Sian Ka'an (ASK) inició desde 2009 con el objetivo de diversificar la oferta turística de Quintana Roo, incorporando a la cadena de valor a las empresas rurales que ofrecían una actividad turística y creando una oportunidad para hacer una nueva forma de turismo. Un turismo de bajo impacto ambiental que maximice los beneficios y realce el valor de la cultura y la conservación de la biodiversidad. Para ello, el destino nació con criterios de sustentabilidad para dar guía al cumplimiento de buenas prácticas sustentables.

El proyecto Kuxatur es una oportunidad para reforzar y alinear las acciones, ya encaminadas, a la política pública actual. Por ello, con el tejido social que ASK ha construido, hemos logrado dar pasos firmes hacia la consolidación del destino, a fin de mantener el binomio de conservación de la biodiversidad y la valorización de la cultura maya. Además de promover una visión conjunta entre los actores que inciden en el territorio.

Uno de los avances más significativos para el proyecto, ha sido la participación de los 3 órdenes de gobierno, a fin de establecer un órgano colegiado que garantice la sustentabilidad del destino, el buen uso de la marca, la sostenibilidad a largo plazo, entre otros. Para ello, ASK en colaboración con la Secretaría de Turismo del Estado de Quintana Roo (SEDETUR) y apoyo de la Secretaría de Turismo del Gobierno Federal hemos trabajado en:

- · Impulsar reformas y adiciones a la Ley de Turismo del Estado de Quintana Roo, con la incorporación de un capítulo de Turismo Rural y Comunitario, en el que se establecen acciones para generar beneficios socioeconómicos para la comunidad, así como promover la participación de los habitantes en el desarrollo, planificación, manejo y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales de su entorno, creación de las Zonas Rurales Comunitarias con Potencial Turístico.
- · Aportar elementos para adicionar y reformar el Reglamento de la Ley de Turismo del Estado de Quintana Roo, que establece los requisitos y esquemas que instrumenten las reformas a la Ley de Turismo del estado de Quintana Roo el cual propone la
- · Contribuir en el diseño y socialización del Programa de Desarrollo Turístico del Destino Maya Ka'an (PDT), el cual da la pauta para realizar acciones en el destino a través de ejes estratégicos que atiendan las necesidades de las comunidades rurales y, que a su vez, permita la conservación de la biodiversidad y la valorización de la cultura.



· Realizar las acciones necesarias para la creación de un órgano colegiado para el destino Maya Ka'an que incorpore un modelo de innovación de quíntuple hélice, el cual considera representatividad de los sistemas económico, social, ambiental, académico y político.

Por otro lado, durante la implementación del proyecto se ha logrado reactivar las actividades relacionadas con la conservación de la biodiverisidad tal como la observación de aves, con la participación de niños y jóvenes de las comunidades de Maya Ka'an, así como visibilizar la participación de la mujer en el turismo comunitario y en la conservación de la biodiversidad. Asimismo, estamos restaurando superficies de selva y humedales - manglar en zonas afectadas, recuperando con ello; los servicios ambientales que proveen a las comunidades impulsando la economía azul.

Acciones que dan pauta a continuar acciones de monitoreo, buenas prácticas sustentables, y fortalecimiento de capacidades en 5 empresas de turismo de base comunitaria que lograron la certificación en Protección y Prevención Sanitaria en Instalaciones Turísticas (CPPSIT) otorgada por la SEDETUR.

Logramos la primera comunidad en la República Mexicana, enclavada en la Reserva de la Biosfera Sian Ka'an, con un sistema solar fotovoltaico que les permite tener acceso a energía limpia, fortaleciendo su gobernanza comunitaria hasta alcanzar su autonomía energética. Además, trabajamos en otras 22 comunidades del territorio Maya Ka'an implementando y construyendo Ecotecnologías para proveer de acceso al agua a los habitantes de esas comunidades remotas, a partir de una Estrategia de Fortalecimiento a la Gobernanza Hídrica comunitaria que además permite hacer ciencia ciudadana con los beneficiarios, procurando a su vez la integración de criterios de la biodiversidad

Durante la implementación del proyecto hemos encontrado retos que han limitado el avance, estos han sido relacionados con la movilidad debido a la pandemia por COVID-19 y por la generación de casos positivos de integrantes de las comunidades y del propio personal de nuestra organización, aunado a la inflación que en México alcanzó el 7.8 lo que ha derivado en el alza de precios y declive en el poder adquisitivo, lo que se ve reflejado en los costos de operación tanto de la institución como de los materiales e insumos que son fundamentales para el logro de los objetivos planteados.

Por otro lado, uno de los retos más importantes es el cambio de administración gubernamental en el estado para septiembre de este año 2022, sin embargo, tenemos relaciones de colaboración sólidas que nos permitirá una transición que asegure la continuidad de los trabajos y avances logrados.

En Baja California Sur:

El desarrollo de las actividades realizadas para el cumplimiento de los objetivos y metas trazadas en el Proyecto se ha cumplido de manera general. La principal tarea que se desarrolló durante esta etapa de arranque del Proyecto, simultáneamente con el inicio de la gestión de las autoridades gubernamentales locales, fue la de presentar, informar, vincular y posicionar el proyecto Kuxatur ante los gobiernos del estado de Baja California Sur, de los municipios de La Paz y Los Cabos y con las representaciones del gobierno federal como SEMARNAT, CONANP, CONAFOR. Se ha logrado planear y desarrollar el programa de trabajo de manera sinérgica en sus diferentes dimensiones y necesidades. Asimismo, se inició la realización de actividades con actores de la sociedad civil, como organizaciones de la sociedad civil, empresarios y comunidades rurales de la región.

El ejercicio del Proyecto Kuxatur en el sitio demostrativo Región La Paz-Sierra La Laguna-Los Cabos, BCS, se ha enfocado principalmente en el establecimiento de vínculos y sinergias con actores clave como un esfuerzo de planeación y visión de proceso de largo plazo hacia el turismo sustentable. En este proceso, el proyecto brinda la oportunidad de revisar, analizar, proponer e integrar criterios para mejorar el desempeño sustentable e integrar la conservación de la biodiversidad para sentar las bases de políticas e instrumentos



de política pública, reglamentos y normas en temas sustantivos como el ordenamiento territorial, las Zonas de Desarrollo Turístico Sustentable (ZDTS), las Normas Oficiales NOM-08-TUR-2002, NOM-09-TUR-2002 para guías de turismo general y especializado; Las Normas Mexicanas NMX-AA-119-SCFI-2020 De Marinas Turísticas; NMX-AA-133-SCFI-2013 De Ecoturismo Sustentable y NMX-AA-178-SCFI-2016 De Desempeño Sustentable de Desarrollos Inmobiliarios Turísticos en el Golfo de California; así como las negociaciones y acuerdos para la publicación del Estudio del Estado de la Biodiversidad en Baja California Sur y la Elaboración de la Estrategia para la Conservación y Uso de la Biodiversidad en BCS, como insumos indispensables para la planeación y construcción de las ZDT en la Región. Adicionalmente, se encuentran en desarrollo y construcción participativa los ejercicios de Mejores Prácticas de Manejo y Conservación de Lobos Marinos en la Bahía de La Paz, Mejores Prácticas de Manejo para Ballenas en la región de Los Cabos y Mejores Prácticas de Manejo para Marinas Turísticas.

Se realiza el monitoreo biológico de especies indicadoras de biodiversidad en el turismo, como peces y arrecifes en sitios de buceo deportivo; cobertura de manglares y producción de peces de importancia comercial; restauración de arrecifes en áreas impactadas por el buceo; ballena jorobada con la propuesta de un área de refugio para la reproducción y reclutamiento de juveniles y; Aves amarillas de Belding en humedales de distribución exclusiva, San José del Cabo, Laguna Santiago y otros sistemas de la región, así como el Cuco de pico amarillo con áreas de anidación de gran importancia en su hábitat migratorio, especies clave para la observación de aves en la localidad.

Adicionalmente, el Departamento de Economía, Género y Turismo de la UABCS, realiza investigaciones relacionadas con el Estudio de Género, Biodiversidad y Turismo como alternativa de desarrollo local en las cuencas de Santiago y San Antonio y el Estudio Prospectivo de turismo y desarrollo local en comunidades de la Región La Paz-Sierra La Laguna-Los Cabos: Una forma de impulsar empresas económicas que promuevan la cadena de valor del turismo de naturaleza; La planeación estratégica del Oasis Laguna Santiago; la guía y taller para formular estudios de factibilidad, planes de negocios y proyectos

con enfoque de género; desarrollar una estructura de cooperación empresarial (Cluster) en Desarrollo Turístico Sustentable para implementar alianzas comerciales en bienes y servicios con productores en cadenas de valor y; la capacitación de jóvenes y mujeres en la integración de la biodiversidad en los negocios turísticos y la producción sustentable. Estudios con los que se dispondrá próximamente de información para integrar a las comunidades rurales que producen productos para las cadenas de valor y servicios relacionados con el turismo.

PRINCIPALES RETOS Y OPORTUNIDADES PARA LA IMPLEMENTACIÓN

Uno de los principales desafíos para la implementación de algunas actividades programadas en el Proyecto fue la necesidad de permanecer aislados como medida para evitar el contagio por el virus Sars-Cov 2 que causa la enfermedad Covid-19. Medidas que se abordaron parcialmente a través de reuniones virtuales. Sin embargo, algunos procedimientos, reuniones y talleres requieren ser presenciales.

El cambio de las administraciones de los gobiernos estatales y de los municipios de La Paz y Los Cabos, justo al inicio de la operación del proyecto, dio lugar a la retoma con las nuevas autoridades, a quienes se les presentó el Proyecto, el objetivo, el alcance, los componentes y las acciones a implementar en los próximos cinco años. Se generaron alianzas y sinergias con los programas para colaborar y cumplir con el desarrollo de las actividades, y se participó en el trabajo de las diferentes instituciones.

Una situación subyacente en la implementación de las actividades del proyecto ha sido el proceso que requiere la apropiación del Proyecto por parte de los diferentes actores locales, por lo que algunas actividades continúan en el curso natural del proceso, como la gestión.



Buenas prácticas:

- Reuniones quincenales de seguimiento con los distintos socios del proyecto para tratar temas de interés
- Realización de dos juntas de proyecto para dar dirección a las acciones del proyecto.
- Adaptación del POA 2022 con la nueva visión de la DGST.
- Seguimiento a reuniones, tareas, actividades y acuerdos con un proceso de construcción y análisis conjuntos para lograr la Gestión basada en resultados.
- Acompañamiento a las actividades del POA 2022 y a las consultorías en proceso o diseño

2.4 Reporte de indicadores del Marco de Resultados

Indicador de Output del proyecto (2. Existen medidas sensibles al género para la conservación, el uso sustentable y el acceso equitativo y la distribución de beneficios de los RRNN, la BD y los ecosistemas: a) Marcos de políticas

b) Marcos institucionales)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

- a) No
- b) No

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

- a) No
- b) No

Valor actual – acumulado:

- a) No
- b) No

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

- a) No
- b) No

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Se iniciaron actividades correspondientes a la implementación del plan de género del proyecto en los tres sitios, se reporta un avance del 40% de estas actividades. Se espera que la incorporación del enfoque de género a nivel de marcos de política e institucionales suceda en la segunda mitad de vida del proyecto.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Con respecto a la implementación del plan de género en los tres sitios piloto, las actividades realizadas son las siguientes:

En Quintana Roo, se impulsan acciones de sostenibilidad comunitaria en Punta Allen, para ser la primera localidad del país en implementar un sistema de generación fotovoltaica centralizado, para transitar hacia el modelo de una nueva comunidad sostenible, que sea parte de las decisiones en torno a la energía, con enfoque de género.

Adicionalmente, el 8 de marzo de 2022, se realizó en Felipe Carrillo Puerto el 1er Foro "El papel de las mujeres en el turismo comunitario y la conservación de la biodiversidad en Maya Ka'an", una iniciativa de Amigos de Sian Ka'an como parte de la estrategia de género del Proyecto. El evento logró reunir a 117 personas,



destacando la participación de 80 mujeres y 37 hombres de manera presencial, además se difundió en redes sociales donde a la fecha ha tenido un alcance de 2,535 personas.

En Baja California Sur, en colaboración con la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS), específicamente con el Departamento de Economía y la Unidad de Género, se realizará un estudio sobre Género, Turismo y Biodiversidad. Actualmente se cuenta con el perfil de los investigadores con las competencias para realizar este estudio.

En Oaxaca, se está implementando una consultoría sobre medios de vida de mujeres y jóvenes para su empoderamiento local en Turismo y Biodiversidad. En este estudio, se desarrollará una evaluación de base de los vínculos entre las mujeres y en el sector del ecoturismo comunitario, considerando el uso de la biodiversidad, el acceso y la distribución de beneficios. Se elaborará un plan de acción para Huatulco de manera participativa y será adoptado por los actores locales.

En cuanto al personal encargado de la operación del proyecto, a nivel nacional tanto la coordinadora como la administradora del proyecto son dos mujeres (Tiahoga y Lourdes), por otro lado, a nivel de dirección en los tres sitios piloto hay una mujer en cada sitio (QRoo: Liliana, Oaxaca: Lucía y BCS: María Elena), en el caso de la coordinación operativa en los sitios piloto de Quintana Roo y Oaxaca, dos mujeres (Maraí y Virginia respectivamente) están a cargo de la implementación de las actividades.

A nivel de supervisión de proyectos, los puntos focales del FMAM en México están encabezados por dos mujeres; Noemí para la SHCP y Erika para la SEMARNAT.

Indicador de Output del proyecto (3. # beneficiarios directos del proyecto desglosados por género

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

T - 0

QR - 0

Oax - 0

BCS - 0

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

T - 2872

QR - 1090 (539m)

Oax - 192 (66 m)

BCS - 868 (434 m)

Valor actual – acumulado:

Total - 5991

QR -1816 (898 m)

Oax - 255 (87 m)

BCS - 2480 (1240m)

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Total: 956 Hombres: 483 Mujeres: 473

La población atendida por el proyecto está siendo registrada. Actualmente ha participado en procesos de formación, certificación y planificación en los tres sitios piloto.



Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

ASK, Maya Ka'an y QRoo:

En total 347 personas han sido beneficiarias directas, a través de las siguientes acciones:

41 (14 hombres y 27 mujeres) se han certificado en Medidas de Protección Sanitaria y Prevención en Instalaciones Turísticas (CPPSIT).

Primer Foro de Mujeres:

117 personas

80 mujeres (68%)

37 hombres (32%)

Segundo Festival Regional de las Aves: El festival se realizó en Felipe Carrillo Puerto y reunió a jóvenes y mujeres de siete comunidades mayas en las que la observación de aves es uno de los principales atractivos turísticos. Durante los dos días se llevó a cabo un intenso programa de capacitación e intercambio de conocimientos sobre las especies de aves y la conservación del hábitat.

Es importante reconocer que todos los participantes ya cuentan con capacitación en observación de aves y están en proceso de certificarse como guías oficiales.

189 personas

56 mujeres (62%)

34 hombres (38%)

50 chicas y 49 chicos

Durante el segundo semestre de 2022 se llevará a cabo el proceso de formación de 20 guías (prestadores de servicios turísticos).

BCS:

Total: 110 personas (50 hombres y 60 mujeres)

17 (10 hombres y 7 mujeres) personas durante la presentación y validación del plan de gestión del Oasis. 8 mujeres involucradas durante el proceso de planificación del Plan de Género en colaboración con la UABCS.

63 (29 hombres y 34 mujeres) Productores del Municipio de Santiago

14 (8 hombres y 6 mujeres) prestadores de servicios turísticos de la Sierra la Laguna realizan el diagnóstico con visitas de campo.

7 mujeres durante el proceso de capacitación para la producción de licor de damiana y visión empresarial en su Fábrica Comunitaria en Santiago.

WWF, Oax:

Total: 499 (299 hombres y 200 mujeres).

Prestadores de servicios turísticos: 299 (179 hombres y 120 mujeres)

Personas involucradas en los planes de negocio: 80 (48 hombres y 32 mujeres)

Productores agrícolas: 70 (42 hombres y 28 mujeres)

Con ellos, estamos en proceso de capacitación para la formulación de planes de negocio, consumo sostenible y planes de género.

Indicador de Output del proyecto (5 Área de paisaje terrestre/paisaje marino directamente cubierta por el proyecto (ha))

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

Directo: 0 ha

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

Total: 4.899.976 hectáreas.



Polígono estimado para la ZDTS: 3.722.046 hectáreas (incluyendo 551.709 hectáreas de áreas potenciales para pagos por servicios ambientales)

ANP: 853.930 hectáreas

Circuito turístico: 324.000 hectáreas.

Valor actual – acumulado: Total: 4.899.976 hectáreas.

Polígono estimado para la ZDTS: 3.722.046 hectáreas (incluyendo 551.709 hectáreas de áreas potenciales

para pagos por servicios ambientales)

ANP: 853.930 hectáreas

Circuito turístico: 324.000 hectáreas.

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Se está considerando como polígono de trabajo el área que comprende las ZDTS potenciales (incluidas las áreas potenciales de pago por servicios ambientales), las áreas naturales protegidas y los circuitos turísticos.

Actualmente se está diseñando y planificando un circuito piloto para la integración de la biodiversidad. El objetivo principal es sensibilizar a los visitantes sobre la riqueza e importancia de la biodiversidad de la región costera de Oaxaca.

Esto incluye aproximadamente 324.000 hectáreas de terreno.

Con el fin de alinear la política pública para la conservación de los bosques y la biodiversidad, se están considerando posibles sinergias entre el programa de Pago por Servicios Ambientales PSA - CONAFOR y los territorios de los tres sitios piloto del proyecto.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Se ha identificado el potencial para participar en este Programa en las siguientes áreas: QRoo:

460,741.79 hectáreas con potencial para entrar al programa de pagos por servicios ambientales

40,663.81 hectáreas con potencial para entrar al programa de pagos por servicios ambientales Oaxaca:

50,303.99 hectáreas con potencial para ingresar al programa de pagos por servicios ambientales.

La superficie de las Zonas de Desarrollo Turístico Sustentable (ZDTS) en cada sitio aún no está definida con precisión. Actualmente se está preparando el expediente técnico para la conformación de las ZDTS en los tres sitios piloto del proyecto. Sin embargo, la superficie estimada es:

QRoo:

2.369,195 hectáreas de superficie

BCS: 1,331,879 hectáreas de superficie terrestre



Oax: 20,972 hectáreas de superficie

Adicionalmente en Áreas Naturales Protegidas (ANP) 853,930 hectáreas de las cuales 601,004 hectáreas son superficie terrestre y 252,926 hectáreas son superficie marina.

ASK, Maya Ka'an, QRoo:

3 ANP (Arrecifes de Sian Ka'an, Sian Ka'an y Uaymil) - 652.193 hectáreas:

465.491 hectáreas son terrestres

186.702 hectáreas son de superficie marina

ISLA, BCS:

5 ANP Zona Marina del Archipiélago de Espíritu Santo, Sierra La Laguna, Balandra, Cabo Pulmo y Cabo San Lucas - 174,712 hectáreas:

114,004 hectáreas son superficie terrestre

60,708 hectáreas son de superficie marítima

Oax:

4 ANP Huatulco, Lagunas de Chacahua, Playa de Escobilla y Playa de la Bahía de Chacahua - 27,026 hectáreas:

21.510 hectáreas son superficie terrestre

5.516 hectáreas son de superficie marítima

Indicador de Output del proyecto (5. Nivel de capacidad institucional para apoyar la integración de la BD en el Sector Turístico)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

Total: 21 Indicador 6: 0 Indicador 10: 1

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

Total: 21 Indicador 6: 0 Indicador 10: 1

Valor actual - acumulado:

Total: 21 Indicador 6: 0 Indicador 10: 1

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

No

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Este indicador relacionado con el nivel de capacidad institucional será levantado nuevamente durante la evaluación de medio término, la cual se llevará a cabo en el año 2023.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022



Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Aplicación del Scorecard de Evaluación de Desarrollo de Capacidades en sesiones de trabajo con instituciones relevantes durante PPG, MTR, TE

Indicador de Output del proyecto (6. Número de instrumentos de política de desarrollo turístico que integran salvaguardas para la conservación de la BD y de uso sustentable)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

O

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

2 en proceso

Valor actual – acumulado:

2 en proceso

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

2 en proceso

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Se está elaborando la Guía Metodológica para el Desarrollo de Programas de Gestión Turística Territorial Regional y Local, coordinada por la Dirección General de Sustentabilidad Turística de la Secretaría de Turismo (DGST - SECTUR).

Asimismo, se ha concluido la Estrategia para el Desarrollo de Actividades Turísticas Sustentables en Áreas Marinas y Costeras.

Esta iniciativa, es un instrumento para promover y coordinar la sustentabilidad en las zonas marinas y costeras considerando también las cuencas hidrográficas y los humedales costeros.

La difusión de la Estrategia de Turismo Sostenible 2030 (ETS2030) se llevó a cabo a través de tres talleres en los Sitios Piloto.

A través de un ejercicio de inteligencia colaborativa y colectiva, entre los sectores público y privado, se diseñó para guiar a las personas y organizaciones a crear un Plan de turismo socialmente inclusivo, económicamente justo y ambientalmente responsable, alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

QRoo

ASK en colaboración con el Gobierno del Estado de QRoo y FONATUR, ha trabajado en el Plan de Desarrollo Turístico de Maya Ka'an que incluye la visión de turismo sostenible de Amigos de Sian Ka'an como un nuevo modelo turístico que incorpora la biodiversidad y el conocimiento local.

Para la Gobernanza de Maya Ka'an, el proyecto, ASK ha propuesto la creación de un organismo gestor especial del destino (OGD)



BCS:

Se realizó un taller de ZDTS en La Paz para definir qué áreas formarán parte de las Zonas de Desarrollo Turístico Sustentable (ZDTS).

En colaboración con autoridades estatales y municipales, instituciones académicas y otros actores, se ha iniciado este proceso de planeación.

Revisión y aplicación de las Normas NMX-AA-178-SCFI-2016, NMX-AA-133-SCFI-2013.

Se aprueba la revisión para su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Revisión de la NOM-09-TUR-2002.

Revisión de los Programas de Manejo del PNZMA Espíritu Santo y APFF Balandra.

Se encuentra en proceso la planeación de la Estrategia de Conservación de la Biodiversidad y Turismo de BCS. (ECUSBE/CONABIO).

Indicador de Output del proyecto (7. Número de mecanismos intersectoriales para el diálogo incluyendo % de mujeres)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

0

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

1 mecanismo intersectorial de diálogo

Valor actual – acumulado:

1 mecanismo intersectorial de diálogo

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Se concluyó con el manual del Tlatocan donde se definen los esquemas de gobernanza a nivel nacional y local.

Este comité fue establecido por primera vez en abril de 2019 por la Secretaría de Turismo (SECTUR). El comité cuenta con la participación de instituciones gubernamentales, sociedad civil, organismos internacionales, pueblos indígenas y comunidades locales, universidades, expertos y el sector turístico privado con el objetivo de construir una estrategia de gobernanza para fortalecer el turismo sustentable en México.

Este comité fue propuesto en el diseño del proyecto Kuxatur como un Comité Científico Nacional de Turismo Sustentable en el marco de la Comisión Ejecutiva de Turismo, con el objetivo de promover la toma de decisiones basada en información científica que reconozca la gran riqueza biológica del país y su potencial para el turismo sustentable.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Para establecer el Comité Científico Nacional (CCN) se celebraron varias reuniones de planificación y se propuso un nombre más coloquial para el CCN: "Tlatocan", de la lengua náhuatl.

Actualmente la SECTUR está alineando los comités ya existentes y asegurando que el Tlatocan tenga un reconocimiento oficial y legal.



Una vez verificado el Tlatocan, los comités locales de los Proyectos Piloto serán reconocidos oficialmente para asegurar los mismos esquemas de gobernanza en los tres Sitios.

Indicador de Output del proyecto (8. Porcentaje de planes de negocio que incluye salvaguardas de biodiversidad (SBD))

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

n

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

<10%

Valor actual – acumulado:

<10%

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Mediante una consultoría se están desarrollando 10 planes de negocio en Oaxaca; en Maya Ka´an se estará desarrollando este tema en lo que se actualizan las guías de buenas prácticas para las actividades de turismo de naturaleza y en BCS se está diseñando con la UABC una metodología para la formulación de planes de negocio. En los tres sitios se incorporarán los criterios de conservación de la biodiversidad.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

ASK está actualizando las directrices de buenas prácticas para el ecoturismo y las actividades acuáticas, uno de cuyos objetivos es la conservación de la biodiversidad y la pureza medioambiental. La versión actualizada se utilizará en el desarrollo de los planes de negocio que se prevé iniciar a principios de 2023.

Por otro lado, Maya Ka'an está desarrollando una página web con un buscador para vincular la oferta turística sostenible con los turistas.

En este sentido se ha conseguido:

Eliminar los problemas de compatibilidad de la página web con el alojamiento.

Se insertaron fotografías de alta calidad

Se incorporaron dos comunidades como parte de la oferta de productos artesanales y nuevas experiencias turísticas.

Se hace hincapié en las experiencias turísticas sostenibles como producto principal.

Se creó una sección para cada comunidad, incluyendo ubicación e información general.

Menú actualizado.

BCS:

0%

Se está desarrollando una guía y un taller modelo para la formulación de estudios de factibilidad y planes de negocios y la identificación de proyectos de Desarrollo Turístico Sustentable con visión integral de género y etnia, a cargo del grupo de trabajo de la Unidad de Economía, Género y Turismo de la UABCS.



Se ha contratado a un investigador de la UABCS para que apoye la elaboración de una guía y un taller modelo para la formulación de estudios de factibilidad y planes de negocios, así como la identificación de proyectos de desarrollo turístico sustentable con enfoque de género y étnico.

Oaxaca

<10%

Se están elaborando 10 planes de negocios que integran la biodiversidad enfocados en al menos las siguientes áreas: observación de aves, observación de ballenas, tortugas marinas, senderismo interpretativo, bioluminiscencia y manglares en el corredor Lagunas de Chacahua-Bahías de Huatulco. Estos planes estarán terminados en septiembre de 2022.

Indicador de Output del proyecto (9. # de mecanismos de incentivos) -identificados

-establecidos

- puestos en marcha

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

n

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

1

Valor actual – acumulado:

1

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

1 mecanismo de incentivo identificado

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

La Secretaría de Turismo inició reuniones con la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR) para generar sinergias para incorporar el esquema de pagos por servicios ambientales (PSA) en los tres sitios piloto. Se realizó un ejercicio para definir las hectáreas que actualmente tienen potencial para ser incorporadas al PSA en los polígonos de cada sitio piloto.

Por otra parte, en BCS - ISLA opera un proyecto de Pago por Servicios Ambientales con el ejido Santiago en el que la CONAFOR y el gobierno de BCS aportan recursos a través de fondos concurrentes para actividades de manejo de suelos y conservación de cuencas que incluyen proyectos productivos, fortalecimiento de la empresa de ecoturismo del ejido y un vivero de plantas nativas para reforestación; ISLA es el asesor técnico forestal. Las tres partes (CONAFOR, Gobierno del Estado e ISLA) son contrapartes técnicas y financieras.

Indicador de Output del proyecto (10. # de comités de supervisión de las partes interesadas u otros mecanismos acordados para monitorear la recolección y el uso de fondos)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

0

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):



1

Valor actual – acumulado:

1

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

ςi

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Se tiene el Organismo Gestor del Destino (OGD) impulsado por ASK en Maya Ka'an, el cual está por consolidarse.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

En Quintana Roo, ASK trabaja desde hace tiempo en la creación del Organismo Gestor del Destino (OGD) y su instalación está prevista para septiembre de este año 2022.

Los objetivos de este son:

Vigilar la sostenibilidad del destino Maya Ka'an.

Supervisar el buen uso de la marca del destino.

Promover instrumentos de política pública y de planeación.

Orientar la promoción del destino.

Por otra parte, en BCS y Oaxaca se está trabajando para establecer los criterios y lineamientos del Consejo Ciudadano de la ZDTS para cada uno de los dos sitios.

Los Consejos Ciudadanos de las ZDTS serán los órganos de cumplimiento de los sectores privado y social, y recibirán y conocerán la información proporcionada por el Solicitante y la SECTUR sobre los alcances y obligaciones de las ZDTS y, en su caso, formularán las observaciones correspondientes.

Indicador de Output del proyecto (11. # de planes de desarrollo turístico a nivel de paisaje)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

0

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

1

Valor actual – acumulado:

1

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

El Programa de Desarrollo Turístico del Destino Maya Ka'an busca planear y programar el desarrollo turístico sustentable, proponer estrategias, acciones e inversiones a corto, mediano y largo plazo, para impulsar proyectos y productos turísticos basados en el proyecto del Tren Maya, a fin de forjar un modelo de turismo de calidad, innovador y que proteja los recursos naturales, sociales y culturales de la región.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):



1 en Quintana Roo

QRoo:

En colaboración con el gobierno del estado de Quintana Roo, se está elaborando el plan de desarrollo turístico para Maya Ka'an, el cual se encuentra en la fase final.

BCS.

En el piloto de la región de Baja California Sur, no se desarrollarán planes a nivel de paisaje. Es a partir de la segunda mitad de la ejecución del proyecto que se programa la elaboración del plan de desarrollo turístico. Oaxaca:

Actualmente, las condiciones políticas y administrativas debido a la transición del gobierno estatal no permiten establecer compromisos a mediano plazo, sin embargo, se ha trabajado con representantes locales de la secretaría de turismo estatal para promover la ZDTS con la nueva administración del gobierno estatal. Por otro lado, WWF está realizando un análisis exhaustivo para desarrollar la planificación turística de Huatulco.

En agosto, Huatulco espera instalar el comité técnico de la ZDTS, así como llevar a cabo el esquema de gobernanza para integrar a todos los actores del proceso.

Indicador de Output del proyecto (12. % de aplicación de planes de desarrollo turístico a nivel de paisaje (herramientas y sistemas de monitoreo para medir el impacto del desarrollo turístico en los ecosistemas y el desarrollo de las comunidades locales)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

0%

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

0%

Valor actual - acumulado:

0%

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

No

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

A la fecha de este informe, no se han elaborado los planes de desarrollo turístico correspondientes al indicador 11.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

A la fecha de este informe, no se han elaborado los planes de desarrollo turístico correspondientes al indicador 11.

Población Indicador Output del (13. del proyecto de especies clave indicador: QR: Número de especies de aves (riqueza) y número de aves por especie (abundancia). Coral, Manglares, Humedales **Pastos** marinos. BCS: Ballena jorobada, Mascarita (Geothlypis beldingi), Coral Manglares.

BCS: Ballena jorobada, Mascarita (Geothlypis beldingi), Coral y MOAX: Ballena jorobada, Tortuga golfina, Coral, Manglares y Nutria)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

226 especies

1747 aves



```
289.36 Ha
25,124.91 Ha
6,820 ballenas registradas
# de aves por definir Año 1
1,422 Ha.
400 Ha.
400 espécimenes por temporada
3,214 nidos protegidos en campos comunitarios
45.90 ha
56.16 ha
86 en Copalita;
177 en Zimatán
Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):
226 especies
1747 aves
289.36 Ha
25,124.91 Ha
6,820 ballenas registradas
# de aves por definir Año 1
1,422 Ha.
400 Ha.
400 espécimenes por temporada
3,214 nidos protegidos en campos comunitarios
45.90 ha
56.16 ha
86 en Copalita;
177 en Zimatán
Valor actual – acumulado:
226 especies
1747 aves
289.36 Ha
25,124.91 Ha
6,820 ballenas registradas
# de aves por definir Año 1
1,422 Ha.
400 Ha.
400 espécimenes por temporada
3,214 nidos protegidos en campos comunitarios
45.90 ha
56.16 ha
86 en Copalita;
177 en Zimatán
Hubo variación respecto al año anterior (si/no):
```

El monitoreo biológico de las especies se está desarrollando en los tres sitios piloto

Explicación de (falta de) variación (texto libre):



Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

ASK:

En Quintana Roo, se trabaja con el programa "Sal a pajarear" en la Península de Yucatán" donde se han capacitado niños y jóvenes de 7 comunidades: Señor, Chanchen, Chumpón, Tihosuco y Felipe Carrillo Puerto, en el municipio de Felipe Carrillo Puerto, así como Punta Allen, municipio de Tulum, e invitados especiales de Cancún, Mérida y Ciudad de México.

"A ver aves" es una iniciativa para la conservación de las aves en Norteamérica y se desarrolla en colaboración con la Comisión Nacional de Biodiversidad (CONABIO).

Durante el viaje oficial de observación de aves, se generaron 9 listas, con un total de 93 especies de aves observadas por los 6 grupos de niños el 26 de junio de 2022. Estas listas fueron registradas en la cuenta de Maya Ka'an Birding en la plataforma eBird. Cabe señalar que esta plataforma se está alimentando, se están llevando registros y la contabilidad está avanzando.

El monitoreo biológico para las demás especies se sigue realizando de acuerdo con el ciclo biológico.

En BCS, el monitoreo por especie (ballena jorobada, mascarita peninsular, ballena de pico amarillo, corales, peces y mangle) en la región La Paz-Sierra La Laguna-Los Cabos ha sido realizado por la UABCS desde 2021. En 31 avistamientos se registraron 69 ballenas a principios de 2022.

El monitoreo biológico para las demás especies se sigue realizando de acuerdo con el ciclo biológico.

Oaxaca:

El sector turístico de Oaxaca está promoviendo y reforzando el monitoreo actual de las poblaciones de las especies objetivo del proyecto a través de la selección de indicadores clave, el diseño y aplicación de protocolos de monitoreo estandarizados y la generación de información fundamental para la toma de decisiones y la regulación de las actividades económicas - turísticas, en beneficio de la conservación de estas especies y sus hábitats.

La estrategia para la implementación del sistema de monitoreo, la promoción y reforzamiento del monitoreo, los protocolos de monitoreo de indicadores clave y una base de datos accesible, consta de 5 fases

Estos instrumentos se utilizarán para recoger datos sobre las especies del proyecto durante el año siguiente. El trabajo de campo comienza en agosto de este año.

Indicador de Output del proyecto (14. Adopción del sector privado de salvaguardas de BD, medido por: # de micro empresas que adoptan actividades turísticas amigables con la biodiversidad				
# de guías de turistas en la NOM 09 con criterios de conservación de BD.)				
Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)				
0				
0				
Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):				
17				
0				
Valor actual – acumulado:				
17				



0

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Empresas:17 (12 en proceso)

Guías NOM 09: 0

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

QRoo:

En colaboración con el gobierno del estado de Quintana Roo, a partir de este año se está participando en el proceso de capacitación entre SEDETUR, ASK y una organización local (Viñedos). Se cuenta con 4 capacitadores locales: 2 en el municipio de Felipe Carrillo Puerto , quienes están asesorando a las empresas para obtener la certificación en Protección y Prevención Sanitaria en Instalaciones Turísticas (CPPSIT). A la fecha de este informe, se cuenta con 5 certificaciones para las siguientes empresas Bejkax Ha Kantemó, Síijil Noh Há, Kíichpam K'áax, U Belilek Kaxtik Kuxtal y CTSK. Dos están en proceso.

Estas certificaciones han contribuido a reactivar las actividades turísticas post-COVID en el estado de QRoo. Durante su aplicación, se observa que han ayudado a concienciar a los proveedores de servicios turísticos para que salvaguarden mejor el medio ambiente. Como ha sido el caso de la prohibición de la entrada de animales domésticos a sitios donde pueden molestar a la fauna.

En cuanto a la certificación para guías, la integración de las Normas Oficiales Mexicanas: NOM 08 y NOM 09 que se utilizarán en el proceso de fortalecimiento de capacidades se encuentra en proceso.

BCS:

1 empresa certificada por la NOM-133.

El sector de PST náutico en la Bahía de La Paz, participa en la construcción de Buenas Prácticas de Manejo y Conservación de lobos marinos, desde 2017.

Actualmente se trabaja con la SECTUR en el Grupo de Trabajo de Normalización para actualizar la NOM-09 de Guías Especializados en Turismo de Naturaleza y así implementar esta norma en la formación de guías en los siguientes años.

Oaxaca.

Con respecto a las empresas turísticas, se está trabajando en el Desarrollo Metodológico para la Formulación de 10 Planes de Negocios que incorporan salvaguardas de la biodiversidad.

Se están diseñando planes para los siguientes sectores turísticos: observación de aves, observación de ballenas, tortugas marinas, senderismo interpretativo, bioluminiscencia y manglares en el corredor Lagunas de Chacahua-Bahías de Huatulco.

Asimismo, se prevé que 50 guías se certifiquen con la NOM 09 actualizada para el año 2023.

Indicador de Output del proyecto (15. Nivel de mejora en el conocimiento, aptitudes y prácticas con respecto a BD y turismo a nivel nacional y estatal medido a través de encuestas en el Año 1 y el Año 6 (incluyendo datos desglosados por género) como resultado de los programas de desarrollo de capacidades para incorporar salvaguardas de conservación de la BD en el turismo.)



Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

LB por establecer

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

Por establecer

Valor actual – acumulado:

Por establecer

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Si

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Con el fin de determinar el estado actual de los conocimientos y establecer la línea de base del proyecto, incluyendo las actitudes y prácticas (KAP) y la integración de la biodiversidad en el sector turístico, el levantamiento de la línea base para KAP está actualmente en proceso.

El estudio definirá la línea de base de las capacidades del proyecto, así como las aportaciones para orientar y apoyar los procesos de planificación.

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Será calculado mediante el estudio CAP a realizarse durante el segundo semestre del 2022.

Indicador de Output del proyecto (16. # de solicitudes de apoyo en la integración de la BD en el sector turístico en el área circundante de los sitios de ZDTS)

Línea Base al inicio del proyecto (como reportado en MdR)

0

Target a final del año reportado – acumulado (número o porcentaje):

1

Valor actual – acumulado:

1

Hubo variación respecto al año anterior (si/no):

Explicación de (falta de) variación (texto libre):

Se tienen identificadas dos solicitudes de apoyo en ASK – Quintana Roo

Evidencias que sustenten la variación del indicador, en caso de haberse registrado variación respecto al año anterior (dirección de página web, drive virtual o insertar directamente archivo aquí)

Evidencias 2022

Breve reporte de actividades relacionadas con indicadores (texto libre):

Amigos de Sian Ka'an participó en la mesa de trabajo, del comité para el desarrollo turístico sustentable de Holbox, que se llevó a cabo el 11 de febrero de 2022, donde se ofreció capacitación en buenas prácticas de "Planeación, Diseño y Construcción Sustentable en el Caribe Mexicano" bajo el esquema de la Guía MARTI, de la cual se publicó recientemente la 2da Edición.

Las actividades de Kuxatur en Maya Ka'an también han facilitado la inclusión de las riberas del río Hondo, fronterizo con Belice, en un proceso de promoción del turismo comunitario. Esto es gracias a la presencia de Amigos de Sian Ka'an, que colabora con las comunidades locales en el control de peces exóticos en el río, la gestión del agua mediante ecotecnias en hogares y escuelas y, más recientemente, en el apoyo a



iniciativas de turismo comunitario. Estas iniciativas se basan en la belleza de la ribera, la presencia de sitios especiales como el cenote del cocodrilo dorado y una biodiversidad de gran relevancia. Estas actividades se han llevado a cabo en el contexto del proyecto MAR2R (de la Cuenca al Arrecife), un proyecto del FMAM ejecutado por la Comisión de Cooperación para el Medio Ambiente y el Desarrollo de América Central.

3. GÉNERO

Principales resultados alcanzados y lecciones aprendidas en materia de género

El proyecto cuenta con el indicado de género a nivel de objetivo (#2) y lo reportado en este indicador es lo siguiente:

Con respecto a la implementación del plan de género en los tres sitios piloto, las actividades realizadas son las siguientes.

En Quintana Roo, se impulsan acciones de sostenibilidad comunitaria en Punta Allen, para ser la primera localidad del país en implementar un sistema de generación fotovoltaica centralizado, para transitar hacia el modelo de una nueva comunidad sostenible, que sea parte de las decisiones en torno a la energía, con enfoque de género.

Adicionalmente, el 8 de marzo de 2022, se realizó en Felipe Carrillo Puerto el 1er Foro "El papel de las mujeres en el turismo comunitario y la conservación de la biodiversidad en Maya Ka'an", una iniciativa de Amigos de Sian Ka'an como parte de la estrategia de género del Proyecto. El evento logró reunir a 117 personas, destacando la participación de 80 mujeres y 37 hombres de manera presencial, además se difundió en redes sociales donde a la fecha ha tenido un alcance de 2,535 personas.

En Baja California Sur, en colaboración con la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS), específicamente con el Departamento de Economía y la Unidad de Género, se realizará un estudio sobre Género, Turismo y Biodiversidad. Actualmente se cuenta con el perfil de los investigadores con las competencias para realizar este estudio.

En Oaxaca, se está implementando una consultoría sobre medios de vida de mujeres y jóvenes para su empoderamiento local en Turismo y Biodiversidad. En este estudio, se desarrollará una evaluación de base de los vínculos entre las mujeres y en el sector del ecoturismo comunitario, considerando el uso de la biodiversidad, el acceso y la distribución de beneficios. Se elaborará un plan de acción para Huatulco de manera participativa y será adoptado por los actores locales.

En cuanto al personal encargado de la operación del proyecto, a nivel nacional tanto la coordinadora como la administradora del proyecto son dos mujeres (Tiahoga y Lourdes), por otro lado, a nivel de dirección en los tres sitios piloto hay una mujer en cada sitio (QRoo: Liliana, Oaxaca: Lucía y BCS: María Elena), en el caso de la coordinación operativa en los sitios piloto de Quintana Roo y Oaxaca, dos mujeres (Maraí y Virginia respectivamente) están a cargo de la implementación de las actividades.

A nivel de supervisión de proyectos, los puntos focales del FMAM en México están encabezados por dos mujeres; Noemí para la SHCP y Erika para la SEMARNAT.

4. Lecciones aprendidas



¿Hay lecciones que pueden beneficiar el diseño o implementación de otros proyectos similares?

- Están avanzando actividades en todos los componentes del proyecto
- Avance de actividades en los tres sitios piloto Maya Ka´an, Corredor La Paz Sierra la Laguna Los Cabos y Corredor Huatulco – Lagunas de Chacahua.
- o Implementación del plan de género en 40% para 2022
- Avance por componente en los programas de trabajo 2022:
 - 1. Marco normativo 30%
 - 2. Atención fallas del mercado 43%
 - 3. Integración de la BD 33%
 - 4. Gestión del conocimiento 22%
- Mayor dinamismo en los productos del componente 3
- o Es momento de integrar los productos de las consultorías nacionales con las actividades en terreno
- Continuar con el plan de aceleración para el segundo semestre del año 2022

5. RIESGOS (INCLUYENDO RIESGOS SOCIO-AMBIENTALES)

¿Se tomaron acciones durante el año para mitigar los riesgos o responder a riesgos materializados durante el año en el contexto del proyecto?

La gestión de riesgos del proyecto ha considerado los siguientes:

1: Covid 19, que podría frenar la ejecución del Proyecto, específicamente en las comunidades de Maya Ka'an, la Costa de Oaxaca y Baja California Sur.

Gestión de riesgos: Desarrollo de Capacidades y Certificación Sanitaria de las Comunidades.

2: Cambio de Autoridades Políticas en los Estados de Oaxaca y Quintana Roo, a partir de septiembre de 2022.

Gestión de Riesgos: Comunicación con las nuevas autoridades para asegurar la continuidad del Proyecto.

3: Desastres naturales como huracanes o terremotos.

Gestión de Riesgos: Medidas de adaptación y mitigación.

4: Cambio de uso del suelo debido a megaproyectos

Gestión de riesgos: Refuerzo de la planificación territorial y turística

6. DESEMPEÑO FINANCIERO ANUAL (MONITOREO DE NECESIDADES DE APOYO FINANZAS MÉXICO)

Gasto del año			
Aprobado	USD\$ 2,214,561	100 % del presupuesto del año	
Ejercido	USD\$ 521,026.58	23.53 % del presupuesto del año	
Total del gasto	USD\$ 824,135.65	11.39 % del presupuesto del proyecto	
Motivo de la variación en el gasto (aprobado versus ejercido):			
Presupuesto del año siguiente	USD\$ 1,750,120		

7. AJUSTE A LA PLANEACIÓN Y/O TEORÍA DEL CAMBIO



Ajuste a la planeación

Revisión presupuestal y o sustantiva ocurrida durante el año (si/no):

Se cancelaron las 5 consultorías del POA 2022

- Consultoría para diseñar y operar una plataforma comercial en línea de turismo responsable y regenerativo
- Consultoría del desarrollo del Programa de Ordenamiento Turístico Regional de las zona sur-sureste de acuerdo a la Guía Metodológica
- Consultoría para desarrollar un Modelo de Plan de Manejo de Visitantes para promover destinos turísticos sustentables
- Consultoría para la transversalidad del tema de Género (SECTUR-UCP)
- Consultoría para la transversalidad del tema de grupos indígenas (SECTUR-UCP)

La revisión implicó la revisión del marco lógico o la teoría del cambio del proyecto (si/no):

No

Objetivo de la revisión (texto libre):

Fue necesario ajustar las actividades planificadas en el POA 2022 con la nueva visión de la DGST – SECTUR a fin de alinear las principales prioridades con el proyecto. No se cambiaron resultados ni se afectó el marco de resultados.

Revisión sustantiva prevista en los próximos 6 meses (si/no): No

Objetivo de la revisión (texto libre): N/A

Elaborado por: Josafat Contreras

Firmas:

Fecha: 28 de julio del 2022

Revisado por: Tiahoga Ruge