



PROYECTO

Fortalecimiento de la resiliencia climática regional y apoyo a la recuperación económica verde a través de la adaptación basada en los ecosistemas y medios de vida sostenibles en República Dominicana, Antigua y Barbuda y Jamaica.

Términos de Referencia:

**Vacante de Coordinación
para el Proyecto Adaptación basada en Ecosistemas del Caribe (AbE)
para República Dominicana**

Título:	Coordinador/a de Proyectos
Fecha de emisión de la solicitud:	07 marzo 2024
Fecha de cierre:	30 días después de la publicación
Duración de la contratación:	Abril 2024 a Junio de 2026 (27 meses)
Dirección de correo electrónico para solicitudes:	anat.cad@hotmail.com

1. Antecedentes

Los ecosistemas costeros de Antigua y Barbuda, República Dominicana y Jamaica están experimentando múltiples factores de estrés por el cambio climático, incluido el aumento de la temperatura de la superficie del mar, el aumento del nivel del mar y huracanes, tormentas y sequías más frecuentes y graves, así como el aumento del nivel del mar y la acidificación de los océanos. Estos se suman a los impactos existentes de la agricultura, la expansión de los asentamientos, el desarrollo costero, la contaminación, la eliminación inadecuada de desechos, las prácticas pesqueras insostenibles y la deforestación de los manglares. Las presiones combinadas conducen a la muerte progresiva de los arrecifes de coral y a la pérdida de la cubierta protectora de los manglares, lo que afecta especialmente a las comunidades costeras que dependen en gran medida de los recursos y servicios de estos ecosistemas. Además, la disminución de la calidad del agua y las playas tiene impactos más generalizados, afectando el turismo y la pesca, que son fundamentales para las economías de las naciones caribeñas.

Para abordar estos desafíos y mejorar la resiliencia de los ecosistemas costeros, las comunidades y la economía en general, se ha creado el proyecto "Fortalecimiento de la resiliencia climática regional y apoyo a la recuperación económica verde a través de la adaptación basada en los ecosistemas (AbE) y los medios de vida sostenibles en la República Dominicana, Antigua y Barbuda y Jamaica", también conocido como

Proyecto 'AbE Caribe'. Este es un proyecto del Caribbean Biodiversity Fund (CBF), cofinanciado por la Iniciativa Climática Internacional (IKI) del Ministerio Federal de Alemania de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección al Consumidor, a través de KfW; y es implementado por el Centro Mundial para el Seguimiento de la Conservación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP-WCMC), Oracabessa Marine Trust (OMT), Integrated Health Outreach Inc. (IHO), Consorcio Ambiental Dominicano, Inc (CAD) e Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC).

El proyecto tiene tres objetivos principales:

Objetivo 1. Restaurar, conservar y aumentar la resiliencia de los ecosistemas marino-costeros, incluidos los arrecifes de coral y los manglares, para reducir la exposición de las personas a los peligros del cambio climático y proporcionar otros bienes y servicios vitales que apoyen el bienestar y la resiliencia de las comunidades caribeñas.

Objetivo 2. Diversificar y/o fortalecer los medios de vida sostenibles y resilientes al clima basados en los recursos naturales de las comunidades locales, haciendo hincapié en los grupos vulnerables, las mujeres y los jóvenes, para crear capacidad de adaptación y reducir la degradación marino-costera.

Objetivo 3. Desarrollar una plataforma de conocimiento AbE (o un componente AbE en una plataforma de conocimiento existente) para facilitar el almacenamiento, el intercambio y la difusión de información científica, conocimiento local y experiencias relevantes para AbE y sus múltiples beneficios sociales, ambientales y económicos en el Caribe, mejorando el aprendizaje sur-sur, conectando a los actores entre sectores y niveles, y fortaleciendo la base de evidencia sobre los resultados/impactos de AbE para informar la mejora continua de las buenas prácticas y la ampliación.

En República Dominicana, el proyecto se centrará en tres áreas protegidas dentro del Corredor Verde Azua (AGC), que abarcan el Refugio de Vida Silvestre Manglares de Puerto Viejo, el Parque Nacional Francisco Alberto Caamaño Deñó y el Parque Nacional Sierra Martín García. Las ubicaciones objetivo se seleccionaron en función de su potencial para ofrecer resultados sólidos de AbE y su proximidad a las comunidades locales que dependen en gran medida de los servicios ecosistémicos costeros.

Creemos que la persona seleccionada para desempeñar el rol de Coordinador del Proyecto Abe Caribe jugará un papel fundamental para garantizar el éxito del proyecto en la República Dominicana, contribuyendo significativamente a la resiliencia climática y los medios de vida sostenibles de las comunidades costeras de Azua.

2. Objetivo de la contratación:

CAD e INTEC están buscando designar una persona para el rol de coordinación de proyecto, que abarca la gestión del proyecto, y la coordinación y el apoyo técnico y administrativo para la implementación efectiva, exitosa y oportuna del proyecto "Fortalecimiento de la Resiliencia Climática Regional y Apoyo a la Recuperación Económica Verde a través de la Adaptación Basada en Ecosistemas (AbE) y Medios de Vida Sostenibles" (AbE Caribe) en la República Dominicana.

3. Responsabilidades:

La persona coordinadora del proyecto será responsable de gestionar y coordinar eficazmente todos los aspectos del proyecto AbE Caribe en la República Dominicana, asegurando el logro de los objetivos y metas del proyecto, la alineación con la Teoría del Cambio y la implementación exitosa de las actividades (ver anexo 1). Además, será el principal punto de contacto con la organización líder del proyecto (UNEP-WCMC), los socios del proyecto (IHO, OMT) y partes interesadas en la República Dominicana. Las principales responsabilidades de la coordinación del proyecto incluyen:

- **Planificación e implementación del proyecto:** Desarrollar planes y cronogramas detallados para las actividades del proyecto en base a los objetivos, metas e hitos aprobados y en línea con el Plan de Trabajo y Cronograma general del Proyecto Abe Caribe (de los tres países) , facilitar las contribuciones de la República Dominicana al ejercicio de planificación anual para CBF, dar seguimiento sistemático del proyecto llevando el control del desarrollo de las actividades del proyecto, trabajar en estrecha colaboración con la organización líder y los socios del proyecto y garantizar la ejecución oportuna, eficiente y con calidad de todas las actividades del proyecto en la República Dominicana según los planes y cronogramas de trabajo acordados.
- **Administración de proyecto y gestión presupuestaria:** Dirigir las actividades de gestión de proyecto que pueden incluir, entre otras cosas, , la implementación eficiente de planes de adquisición del proyecto cumpliendo las reglas establecidas por el donante, llevar el control de la gestión financiera del proyecto y sus evidencias, coordinar la solicitud de los desembolsos financieros correspondientes, garantizar una ejecución presupuestaria transparente, y con el soporte de los asistentes administrativos preparar los informes financieros en consonancia con los objetivos del proyecto y los requerimientos del donante. La persona coordinadora contará con el apoyo de los asistentes administrativos en estas responsabilidades.
- **Garantizar el cumplimiento de las salvaguardas en todas las actividades del proyecto:** asegurar el cumplimiento efectivo y eficiente de los requisitos del Sistema de Gestión Ambiental y Social del CBF a lo largo de la implementación

de todas las actividades del proyecto en República Dominicana; y contribuir al desarrollo de los planes y evidencias pertinentes sobre el cumplimiento de dichas salvaguardas.

- **Colaborar en la preparación de informes:** Brindar de manera periódica y ordenada, información técnica y financiera sobre el trabajo realizado en el país en el marco del reporte del proyecto, que será compilado por UNEP-WCMC para CBF ; y responder a solicitudes de información según sea necesario, garantizando el cumplimiento de los plazos y formatos establecidos por CBF y UNEP-WCMC. La persona coordinadora contará con el apoyo de los asistentes administrativos para los reportes financieros.
- **Monitoreo, evaluación y aprendizaje:** Apoyar el desarrollo y la implementación de un marco sólido de monitoreo, evaluación y aprendizaje (enfoque MEL por sus siglas en inglés) para evaluar el progreso y los resultados del proyecto de manera efectiva. Preparar informes periódicos de progreso y comunicar las actualizaciones del proyecto al líder y los socios del proyecto y a las partes interesadas relevantes.
- **Contratación y supervisión del personal y consultores:** Coordinar la contratación del personal necesario para la implementación de las actividades del proyecto. Supervisar y monitorear el desempeño del personal y consultores que estén a su cargo, y asegurar el cumplimiento satisfactorio de sus contratos.
- **Gestión de relaciones:** Establecer relaciones sólidas con las comunidades locales, las agencias gubernamentales, las ONGs y otras partes interesadas para fomentar la colaboración, asegurar el apoyo y mejorar la participación de la comunidad en las actividades del proyecto.
- **Dar soporte a la formación de alianzas:** Contribuir a la elaboración de acuerdos con diferentes partes interesadas para asegurar la ejecución de actividades en el terreno, de acuerdo con los planes de trabajo, incluida su redacción, negociación, así como gestionar la aprobación que se requiera para dichos acuerdos. Así también, contribuir al seguimiento de la implementación de los acuerdos logrados.
- **Colaborar en el desarrollo de reuniones y visitas:** contribuir a la organización de talleres, reuniones, visitas de campo según el plan de trabajo.
- **Comunicación:** Contribuir y liderar el desarrollo del Plan de Comunicación e Involucramiento con las Comunidades del proyecto en la República Dominicana, asegurarse de que dicho plan esté en línea con el Plan de Comunicación de todo el proyecto AbE Caribe, así como coordinar su implementación en el país. Coordinar eventos de divulgación y el desarrollo y lanzamiento de piezas comunicacionales, y asegurar que todos los materiales de comunicación cumplan con los lineamientos de identidad visual del CBF, UNEP-WCMC, INTEC y CAD.

- **Facilitar las sinergias con otras iniciativas y/o proyectos:** Facilitar la alineación y las sinergias con el proyecto de la Alianza Mundial para la Responsabilidad Social/Fondo para la Protección de Ecosistemas Críticos (GPSA/CEPF) del Banco Mundial, “Responsabilidad Social Colaborativa para Mejorar la Gobernanza en la Protección de los Puntos Críticos de Biodiversidad”, entre otras iniciativas pertinentes en coordinación con la organización líder y los socios del proyecto. Fomentar la colaboración, conectar las actividades sobre el terreno con las acciones políticas de alto nivel y mejorar los esfuerzos de conservación/restauración y adaptación a través del intercambio de conocimientos y el desarrollo de capacidades.
- **Gestión del conocimiento:** Codirigir y contribuir al diseño, establecimiento y coordinación de una plataforma de gestión del conocimiento para todo el Proyecto 'AbE Caribe'.
- **Dar soporte a las actividades de restauración de Ecosistemas, Adaptación y Manejo Sostenible:** Coordinar los esfuerzos de restauración y rehabilitación de arrecifes de coral, manglares y vegetación ribereña para aumentar su resiliencia a los peligros climáticos y su capacidad para proporcionar servicios ecosistémicos a las comunidades costeras. Esto implica colaborar estrechamente con el equipo directivo de las áreas protegidas y/o áreas del proyecto, consultores responsables, entre otros actores, dando soporte a la coordinación de todas las actividades in situ.
- **Dar soporte a las actividades de desarrollo y promoción de medios de vida sostenibles:** Brindar apoyo a los consultores y socios responsables en el diseño y la implementación de iniciativas de diversificación de medios de vida, empoderando a las comunidades locales para que adopten fuentes de ingresos sostenibles y resilientes al clima.
- **Contribuir al desarrollo de capacidades:** Contribuir en la identificación de las brechas de capacidad y las necesidades de capacitación dentro de las comunidades locales y las partes interesadas; y con el apoyo de los asistentes administrativos y/o consultores responsables, coordinar los talleres de desarrollo de capacidades y programas de concientización relacionados con la adaptación basada en los ecosistemas, actividades de restauración, los medios de vida sostenibles, incluyendo prácticas de manejo sostenible de la tierra, pesca sostenible, entre otros.
- **Asegurar procesos participativos, equitativos e inclusivos:** Dar soporte al desarrollo de procesos de consulta con las comunidades locales y otras partes interesadas (p.ej. desarrollo y validación de planes de adaptación, designación de zonificación pesquera, revisión de estructura/procesos de gobernanza y gestión de los recursos naturales, etc.), de manera que sean participativos,

inclusivos y equitativos, y en cumplimiento con el Sistema de Gestión Ambiental y Social del CBF y otras salvaguardas que CBF y UNEP-WCMC consideren pertinentes.

4. Calificaciones, experiencias, competencias y habilidades requeridas

Calificaciones

- Licenciatura o maestría en ciencias ambientales, biología marina, manejo de recursos naturales, desarrollo sostenible o un campo relacionado.
- Sería ventajoso tener una certificación en gestión de proyectos.

Experiencia y competencia profesional

- Experiencia comprobada (cinco años o más) en gestión de proyectos, preferiblemente en adaptación al cambio climático, restauración de ecosistemas costeros o desarrollo de medios de vida sostenibles y preferiblemente en la región del Caribe.
- Experiencia demostrada en la coordinación y colaboración con diversas partes interesadas en la República Dominicana, incluidas las comunidades locales, las agencias gubernamentales, las ONG y las organizaciones internacionales.
- Experiencia en gestión basada en resultados y enfoque orientado a resultados para la ejecución de proyectos.
- Experiencia previa en la supervisión de la administración de proyectos, la gestión presupuestaria y la elaboración de informes financieros.
- Experiencia en el diseño e implementación de iniciativas de fortalecimiento de capacidades para comunidades locales y socios de proyectos.

Habilidades

- Sólida comprensión de los principios de adaptación basada en ecosistemas (AbE) y las estrategias de resiliencia climática, la restauración y las actividades de medios de vida sostenibles.
- Entendimiento de la dinámica de los ecosistemas costeros y experiencia con proyectos que involucran restauración y conservación de ecosistemas.

- Excelentes habilidades de comunicación, liderazgo, negociación e interpersonales, con la capacidad de trabajar eficazmente en un equipo multicultural y multidisciplinario.
- Sólidas habilidades de gestión de proyectos con un enfoque en el cumplimiento de los plazos y el logro de los objetivos del proyecto.
- Familiaridad con los marcos de seguimiento y evaluación de proyectos.
- Conocimiento profundo y comprensión de las salvaguardas ambientales y sociales en proyectos de desarrollo.
- Capacidad para transferir conocimientos y habilidades relacionadas con la resiliencia climática.
- El dominio avanzado del español e inglés, tanto escrito como hablado es esencial.
- Excelentes habilidades de comunicación interpersonal y técnica (oral, escrita y visual).
- Profesional probado orientado a resultados con la capacidad de trabajar bajo presión y cumplir con plazos estrictos.
- Capacidad para trabajar en colaboración con profesionales de diversas disciplinas, como las ciencias sociales, ecología y climatología, entre otras.
- Capacidad para trabajar en un entorno dinámico y cambiante, adaptándose a retos y oportunidades imprevistas.
- Dominio del análisis de datos, herramientas de gestión de proyectos y suite de Microsoft Office.

5. Duración y remuneración

La persona coordinadora del proyecto será contratada y pagada por el CAD, y su puesto será un nombramiento a tiempo completo durante la duración del proyecto, que abarca de abril 2024 a junio 2026. El proyecto tiene una duración total de 27 meses. El contrato tendrá una duración de 12 meses, renovables según desempeño. Los primeros tres meses del contrato serán de prueba. La jornada laboral será de 40 horas semanales. Esta es una asignación de naturaleza temporal, mientras dure el proyecto. Los resultados del trabajo serán supervisados y evaluados por el CAD y el INTEC.

6. Disposiciones de gestión y ejecución

- a. La persona coordinadora del proyecto reportará directamente al CAD y al INTEC mediante reuniones semanales, quincenales o mensuales, con ambos puntos focales presentes; y mantendrá una comunicación frecuente con CAD,

INTEC y UNEP-WCMC para asegurar la buena ejecución de los trabajos.. INTEC y CAD proporcionarán supervisión técnica según la distribución de tareas acordada entre estas dos instituciones en el proyecto general. Por ejemplo, CAD brindará soporte al componente de involucramiento con las comunidades, mientras que INTEC se centrará en dar soporte en la coordinación del desarrollo de la Plataforma de Conocimiento AbE.

- b. La persona coordinadora del proyecto tendrá la responsabilidad de garantizar que todo el personal y los consultores del proyecto en República Dominicana conozcan y cumplan con los requisitos del Sistema de Gestión Ambiental y Social del CBF (ESMS por sus siglas en inglés).
- c. La persona coordinadora del proyecto garantizará la colaboración y el intercambio de información y conocimientos con los socios del proyecto y sus contrapartes de los otros países del proyecto AbE Caribe, así como con los consultores y el personal que trabaja en diversas actividades del proyecto.
- d. Colaboración con el UNEP-WCMC: Se requiere que la persona coordinadora del proyecto asista y participe activamente en talleres remotos y reuniones virtuales organizadas por el UNEP-WCMC. Además, la persona coordinadora deberá compartir con prontitud los progresos de los proyectos en el país y cualquier otro producto con el equipo del UNEP-WCMC, proporcionando información actualizada sobre las diversas etapas de los resultados para su examen cuando se le solicite.
- e. Ubicación/base de trabajo: El puesto tendrá su sede en Santo Domingo, República Dominicana, con viajes nacionales ocasionales a los sitios del proyecto y reuniones de las partes interesadas según sea necesario, así como viajes internacionales para reuniones/eventos del proyecto AbE Caribe.
- f. Cumplimiento con las guías y políticas de implementación, comunicación, protección de datos, entre otras: la persona coordinadora del proyecto debe seguir las políticas de implementación y comunicación establecidas por CBF.

7. Proceso de solicitud de aplicación

Las personas interesadas deben enviar su solicitud de aplicación, incluyendo:

- un currículum vitae detallado
- una carta de interés
- [2 a 3] referencias profesionales/personales

Enviar la documentación a Ana Tolentino (anat.cad@hotmail.com) y Rosaura Pimentel (Rosaura.pimentel@intec.edu.do). Como asunto del e-mail, colocar "Aplicación Coordinador de proyecto AbE Caribe RD –[Apellido y Nombre]".

La fecha límite para la presentación de aplicaciones es el 07 abril de 2024 a más tardar a las 11:00 a.m. AST.

Anexo 1. Teoría del cambio y actividades:

La Teoría del Cambio (TdC) del proyecto se basa en tres estrategias:

i. Restauración y conservación de ecosistemas marino-costeros interconectados críticos:

Esta estrategia tiene como objetivo implementar acciones concretas de restauración y conservación en áreas prioritarias, centrándose en los arrecifes de coral y los manglares. Al mejorar la estructura, la función y los procesos de los ecosistemas, estas acciones aumentarán la resiliencia de los ecosistemas costeros a los impactos del cambio climático. Además, se procurará sensibilizar a la comunidad sobre la importancia de la conservación de los ecosistemas y los efectos adversos de la degradación. También se promoverán prácticas sostenibles de pesca y ordenación de la tierra para reducir las presiones no climáticas sobre los ecosistemas, asegurando su capacidad para proporcionar beneficios de adaptación y otros servicios ecosistémicos.

ii. Aumento de la capacidad de adaptación de la comunidad a través de medios de vida diversificados y sostenibles:

La segunda estrategia se centra en el desarrollo de planes de adaptación al clima basados en la comunidad, informados por evaluaciones de vulnerabilidad socioecológica y evaluaciones de mercado para **medios de vida alternativos**. Este enfoque empoderará a las comunidades para priorizar, identificar e implementar intervenciones de medios de vida resilientes al clima, fomentando su capacidad de adaptación. La mejora de los procesos de gestión y gobernanza de los recursos naturales mejorará la eficacia y la equidad, lo que conducirá a un uso sostenible de los recursos, unos ingresos diversificados y una resiliencia a los efectos económicos, incluidos los de la pandemia de COVID-19.

iii. Apoyo a la generación e intercambio de conocimientos sobre las mejores prácticas en los proyectos AbE:

La tercera estrategia consiste en establecer una plataforma de conocimiento AbE que recopile y comparta las lecciones aprendidas de los proyectos, la información científica, el conocimiento local y los datos de Monitoreo y Evaluación (M&E). Esta plataforma permitirá a una amplia gama de partes interesadas identificar e implementar las mejores prácticas AbE. Las actividades de divulgación y la colaboración con proyectos relacionados facilitarán la implementación y ampliación de las intervenciones AbE.

Resultados y actividades:

Resultado 1: La estructura, las funciones y los procesos de los ecosistemas marino-costeros se rehabilitan/restauran y se gestionan de manera efectiva, equitativa y sostenible a lo largo del tiempo, aumentando su capacidad para resistir o recuperarse de las perturbaciones causadas por el cambio climático y proporcionar beneficios de adaptación junto con otros bienes y servicios para las personas.

Actividad 1.1.1 Identificar y seleccionar áreas y métodos adecuados para la restauración, teniendo en cuenta los peligros climáticos y el contexto ecológico y socioeconómico.

Actividad 1.1.2 Capacitar e involucrar a miembros de la comunidad y OSC en actividades de restauración.

Actividad 1.1.3 Mantener y ampliar los viveros existentes de coral y otras especies seleccionadas

Actividad 1.1.4 Implementar actividades de restauración (manglares, corales) en sitios identificados

Actividad 1.2.1 Proporcionar capacitación y apoyo a comunidades y OSC en pesca sostenible y técnicas de gestión de tierras, incluida la eliminación de desechos

Actividad 1.2.2 Realizar procesos participativos para designar la zonificación pesquera, incl. áreas de prohibición de pesca (enlace a la Actividad 2.1.1)

Actividad 1.3.1 Establecer/revisar la estructura/procesos de gobernanza y gestión de los recursos naturales en cada sitio con base en principios de equidad y eficacia (enlace a la Actividad 2.1.1)

Actividad 1.4.1 Establecer/revisar protocolos locales de M&E ecológicos (incluidas evaluaciones de línea de base, variables climáticas, cobeneficios ambientales) e identificar responsabilidades/mecanismos para el M&E.

Resultado 2. La diversidad y solidez de los medios de vida sostenibles y resilientes al clima aumentan la capacidad y la flexibilidad de las comunidades para adaptarse al cambio climático y las ayudan a recuperarse de los impactos económicos de la pandemia, mientras se mejora el uso de los recursos naturales y se mitigan las amenazas antropogénicas a los ecosistemas.

Actividad 2.1.1 Realizar talleres de planificación de adaptación basados en la comunidad para identificar vulnerabilidades, necesidades y acciones prioritarias locales.

Actividad 2.1.2 Llevar a cabo revisiones específicas de vulnerabilidades/riesgos climáticos socioecológicos que complementen el conocimiento local y/o evaluaciones previas para informar el desarrollo de intervenciones de medios de vida y fortalecer los medios de vida sostenibles existentes.

Actividad 2.1.3 Llevar a cabo una evaluación de mercado para las intervenciones de medios de vida propuestas para determinar la capacidad de las comunidades y el acceso al mercado.

Actividad 2.1.4 Realizar talleres de validación con comunidades y partes interesadas relevantes (por ejemplo, gestión de AP) para acordar el conjunto final de intervenciones de medios de vida en el plan de acción de adaptación.

Actividad 2.2.1 Diseñar e implementar programas de sensibilización y desarrollo de capacidades para intervenciones seleccionadas en materia de medios de vida

Actividad 2.2.2 Facilitar el acceso a equipos/recursos financieros/servicios de extensión/seguros para apoyar intervenciones seleccionadas en materia de medios de vida

Actividad 2.3.1 Proporcionar recursos y apoyo adicionales, e incluir a más miembros de la comunidad en, actividades existentes de medios de vida sostenibles y resilientes al clima (por ejemplo, ecoturismo, acuicultura).

Actividad 2.4.1 Establecer/revisar protocolos socioeconómicos locales de M&E para el proyecto (incluida la evaluación de referencia y el uso de servicios ecosistémicos) e identificar responsabilidades/mecanismos para el M&E.

Resultado 3. Una mejor disponibilidad, acceso y canales para compartir información relacionada con la AbE y sus múltiples beneficios permite a un conjunto diverso de actores, desde comunidades hasta funcionarios gubernamentales, escalar la AbE, implementar proyectos de AbE mejor informados, formar colaboraciones y cumplir con múltiples requisitos de reporte

Actividad 3.1.1 Realizar análisis de situación de los recursos existentes relevantes, así como encuestas a usuarios finales, para informar el contenido y el diseño de la plataforma de conocimiento AbE.

Actividad 3.1.2 Desarrollar un marco general de seguimiento y evaluación para el proyecto. que se integrará en la plataforma, se utilizará para guiar los protocolos locales de seguimiento y evaluación en los sitios del proyecto y permitirá agilizar la presentación de informes.

Actividad 3.1.3 Identificar el alojamiento a largo plazo para la plataforma y desarrollar una infraestructura de TI fácil de usar.

Actividad 3.1.4 Desarrollar la capacidad de las comunidades locales y las OSC para utilizar y contribuir a la plataforma e interactuar con las partes interesadas en todos los sectores y niveles de gobierno.

Actividad 3.2.1 Construir relaciones entre OSC, educadores, líderes comunitarios, gobiernos, sector privado y otras partes interesadas para mejorar el intercambio de experiencias y conocimientos, construir nuevas asociaciones y aumentar la transparencia y la rendición de cuentas del sector público.

Actividad 3.2.2 Diseñar eventos conjuntos entre los socios del proyecto y otros proyectos estrechamente relacionados (por ejemplo, el Banco Mundial) para crear conciencia sobre el proyecto y sus resultados y facilitar nuevas asociaciones en el futuro.