



Corredor Biológico en el Caribe

Nuestro espacio, nuestra vida

Proyecto: Fortalecimiento del Corredor Biológico en el Caribe

Reporte de Progreso

Periodo: julio 2017 a octubre 2018

Santo Domingo, República Dominicana

17 de octubre de 2018



ONU 
medio ambiente

Documento elaborado por: José L. Gerhartz Muro¹, Nicasio Viña Dávila¹ y María del Pilar Román Galán² (¹Secretaría del Corredor Biológico en el Caribe y ²ONU Medio Ambiente)

Foto de portada: Comité Ministerial del CBC, 20 julio 2018, Santo Domingo, República Dominicana.

Contenido

INTRODUCCIÓN.....	1
ESTRUCTURA DEL REPORTE	3
ANÁLISIS POR RESULTADOS.....	4
RESULTADO 1: LOS GOBIERNOS DE LA REGIÓN COMPARTEN CONOCIMIENTOS, COLABORAN Y SE COORDINAN SOBRE LA OPERACIONALIZACIÓN Y CONCIENCIACIÓN DEL CBC CON OTROS ACTORES.....	4
Indicadores e hitos del Resultado 1	15
RESULTADO 2: ESTRATEGIA A LARGO PLAZO DEL CBC, POLÍTICAS ARMONIZADAS REGIONALMENTE Y ACUERDOS DE MONITOREO Y GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD ADOPTADOS POR LOS PAÍSES	17
Indicadores e hitos del Resultado 2	23
RESULTADO 3: LOS GOBIERNOS Y LAS PARTES INTERESADAS, INCLUIDO EL SECTOR PRIVADO, AUMENTAN SU CONTRIBUCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS SOBRE EL TERRENO QUE ABORDAN LA VISIÓN REGIONAL DE LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA.....	24
Indicadores e hitos del Resultado 3	25
RESULTADO 4: GESTIÓN DEL PROYECTO EN CONSONANCIA CON EL ACUERDO DE CONTRIBUCIÓN Y LAS MEJORES PRÁCTICAS DE LAS NACIONES UNIDAS EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE.....	26
Indicadores e hitos del Resultado 4	27
GESTIÓN OPERATIVA DEL PROYECTO	28

INTRODUCCIÓN

Este proyecto para el fortalecimiento del Corredor Biológico en el Caribe (CBC) busca construir un enfoque regional institucional fuerte y sostenido colectivamente para la conservación y manejo de la biodiversidad terrestre y marina en las islas del Caribe. El proyecto se centra inicialmente en Cuba, Haití y República Dominicana, con miras a la expansión progresiva y bien estructurada a otros países y territorios. El proyecto está construyendo, y mostrará, vínculos positivos significativos entre la conservación de la biodiversidad y su conectividad, los medios de subsistencia de las comunidades y la reducción de la pobreza, mediante la implementación de actividades en el terreno y el desarrollo de un programa de comunicación dirigido a audiencias específicas.

El proyecto trabaja en la construcción de un conocimiento amplio e integrado sobre la conservación de la biodiversidad y su conectividad ecológica, e impulsará políticas e instrumentos de gestión de la biodiversidad más armonizados, una capacitación adecuada y compatible entre los países e instituciones participantes; así como mecanismos de cooperación sostenibles entre diferentes actores de los gobiernos, la academia y la sociedad civil, para el desarrollo de políticas y la gestión de la biodiversidad y la generación de conocimientos científico-técnicos. Acciones seleccionadas del proyecto ayudarán a generar conciencia sobre la importancia y el papel del Corredor Biológico en el Caribe como instrumento de beneficio para la conservación de la biodiversidad y la sostenibilidad de las comunidades en su ámbito; mientras que las alianzas con programas y partes interesadas involucradas en acciones de campo más amplias apoyarán el logro de los objetivos propuestos.

Esta acción es altamente relevante para el desarrollo de estrategias de conservación regional, nacional y subnacional, y para la priorización de las necesidades de conservación y desarrollo sostenible de los países participantes y de la región del Caribe en su conjunto. El proyecto se construye sobre los resultados reconocidos de un proyecto anterior de demarcación del Corredor Biológico en el Caribe, el cual estableció los mecanismos de colaboración entre países y partes interesadas, y constituyó una estructura operacional para el Corredor Biológico en el Caribe. Dando continuidad a ese primer proyecto, el presente se implementa con el apoyo del Programa de Medio Ambiente de las Naciones

Unidas (ONU Medio Ambiente), y en estrecha colaboración con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana, el Ministerio de Medio Ambiente de la República de Haití, y el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de la República de Cuba; quienes participaron activamente en la identificación del proyecto y acordaron proporcionar soporte técnico y financiero de forma continua. Las organizaciones civiles, instituciones académicas y el sector privado también participan, contribuyen y se benefician del proyecto.

El proyecto contribuye a varios de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, tales como el Objetivo 1 de erradicación de la Pobreza, al crear oportunidades de desarrollo local sustentable que permitan mejorar la calidad de vida de las comunidades, al tiempo que reducen las presiones sobre la biodiversidad amenazada. También contribuye al Objetivo 13, (Acción por el Clima) mediante la implementación de políticas y estrategias para la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible en el contexto de un clima cambiante, y teniendo en cuenta la vulnerabilidad a esos cambios. Los objetivos centrales del proyecto se relacionan con las Metas 14 y 15 (Conservación de la biodiversidad marina y terrestre, respectivamente), al promover e implementar acciones para la protección de los ecosistemas costeros, marinos y terrestres basados en la ciencia. Por último, el proyecto contribuye a la Meta 17 (Alianzas para lograr los objetivos), puesto que el CBC se concibe para el desarrollo de una plataforma de cooperación intergubernamental Sur-Sur que funcione como una institución permanente y financieramente sostenible, que promueve e implementa cooperación entre actores gubernamentales, de la academia, de la sociedad civil y del sector empresarial.

El proyecto también contribuye sustancialmente a las Metas de Aichi, de la Convención de Bio Diversidad (CBD), particularmente las Metas 1, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 17, 19 y 20 (Ver documento anexo [CBC contribution to Aichi Targets](#)).

El objetivo general del proyecto es construir un enfoque regional institucional fuerte y sostenido colectivamente para la conservación y manejo de la biodiversidad terrestre y marina en las islas del Caribe.

Los objetivos específicos son (ver [documento de la Acción CBC](#)):

1. Políticas armonizadas basadas en la evidencia sobre biodiversidad y corredores terrestres y marinos y áreas protegidas adoptadas por los países, incluyendo instrumentos estandarizados y compartidos de monitoreo y para áreas protegidas y manejo de la Reserva de Biosfera, con énfasis en áreas transfronterizas o adyacentes;
2. Fortalecimiento de las instituciones públicas nacionales clave y una plataforma de cooperación a nivel político, científico y técnico, incluyendo la sociedad civil y el mundo académico, sostenida y operando especialmente mediante el establecimiento de la Iniciativa del Corredor Biológico en el Caribe como institución permanente y financieramente sostenible del Caribe;
3. Los principales interesados (ministerios sectoriales, sector privado, público en general) mejoraron la comprensión de los vínculos entre la diversidad biológica, la adaptación al cambio climático, los medios de subsistencia y el desarrollo económico, con una mayor conciencia de los beneficios derivados de esos vínculos, con especial énfasis en la conectividad.

Los resultados esperados de este proyecto son:

- Los gobiernos de la región comparten conocimientos, colaboran y se coordinan sobre la operacionalización y concienciación del CBC con otros actores.
- Estrategia a largo plazo del CBC, políticas armonizadas regionalmente y acuerdos de monitoreo y gestión de la biodiversidad adoptados por los países.
- Los gobiernos y las partes interesadas, incluido el sector privado, aumentan su contribución y ejecución de proyectos sobre el terreno que abordan la visión regional de la conservación de la diversidad biológica.
- Gestión del proyecto en consonancia con el acuerdo de contribución y las mejores prácticas de las Naciones Unidas en materia de medio ambiente.

ESTRUCTURA DEL REPORTE

El presente reporte se estructura siguiendo los resultados, salidas y actividades planificadas en el proyecto. En cada caso se presentará un resumen del progreso considerando los indicadores para la etapa. Se han experimentado ciertos retrasos de productos e hitos, esto se debe al retraso del inicio del proyecto (ver en sección: [Gestión Operativa y Financiera del proyecto](#)).

ANÁLISIS POR RESULTADOS

RESULTADO 1: LOS GOBIERNOS DE LA REGIÓN COMPARTEN CONOCIMIENTOS, COLABORAN Y SE COORDINAN SOBRE LA OPERACIONALIZACIÓN Y CONCIENCIACIÓN DEL CBC CON OTROS ACTORES

1.1 Se estableció el Sistema Integrado de Gestión del Conocimiento (SIGC) en línea (incluida la base de datos de programas y proyectos) y se mantuvo el sitio web

- Durante el primer semestre de 2018, se desarrolló la propuesta del Sistema Integrado de Gestión del Conocimiento ([ver primera propuesta del IKMS](#)). En paralelo se rescató la antigua página web y la base de datos del proyecto anterior, se actualizaron registros, y se han comenzado a utilizar algunos de sus servicios, como las búsquedas dirigidas y compilación de información.
- También se realizó el rediseño del sitio web y se puso en funcionamiento en un dominio propio (www.cbcbio.org). Para ello se analizaron alternativas de diseño ([ver diseños del sitio web](#)) y se proporcionaron indicaciones a los diseñadores una vez realizada una revisión de los primeros diseños (ver indicaciones proporcionadas). El sitio web actualizado es la puerta de entrada al SIGC e incluye el acceso a una herramienta de visualización de información geográfica, la cual está en construcción.

Figura 1: Actual página web del CBC



- Adicionalmente, se crearon cuentas en redes sociales para apoyar la difusión de las actividades del CBC y del SIGC y se elaboraron las [Normas para manejo de redes sociales del CBC](#).

Figura 2: Cuentas de Facebook y Twitter del CBC



- Se trabajó en el diseño de las acciones de investigaciones de campo, la identificación de las instituciones participantes y en el desarrollo de las metodologías que se aplicarán ([propuesta de la planificación de las investigaciones](#)). Una tarea importante ha sido identificar las áreas para el desarrollo de los estudios de biodiversidad. Para ello se desarrollaron Criterios de Selección de las áreas e indicaciones metodológicas para su propuesta ([Criterios para selección Áreas con alto interés estudios](#)) y se preparó una lista preliminar de áreas con alto interés para el proyecto para el desarrollo de los estudios de biodiversidad, documentos que se circularon entre los países y de los cuales se recibieron propuestas que permitieron elaborar la lista de las [áreas propuestas para desarrollar las investigaciones de campo](#). La decisión final de las áreas y temáticas a incluir no se ha completado aun, pero se espera finalizarla antes de fin de año, lo que permitirá iniciar los estudios en 2019. No obstante, durante 2018 se ha iniciado la investigación de los sitios de importancia para la migración de aves en La Española, así como la investigación sobre el Tordo de Bicknell en Cuba. Los resultados obtenidos se incorporarán al SIGC.

Ver reportes:

- [Reporte CBC Tordo Gran Piedra 2018](#)
- [Reporte CBC Tordo Loma del Gato Cuba 2018,](#)
- [Reporte CBC Tordo Parque Nacional Turquino .](#)
- [Reporte CBC Tordo Pico de Botella Cuba 2018 .pdf](#)

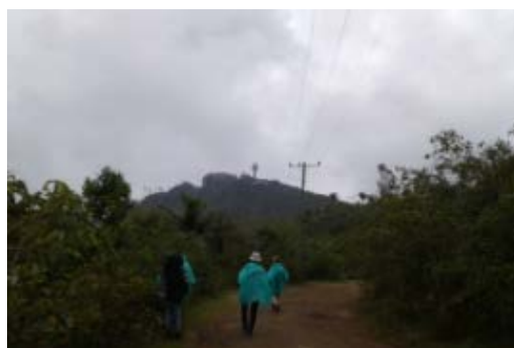


Foto 1: Diferentes expediciones para el monitoreo del tordo

Indicadores e Hitos de la actividad

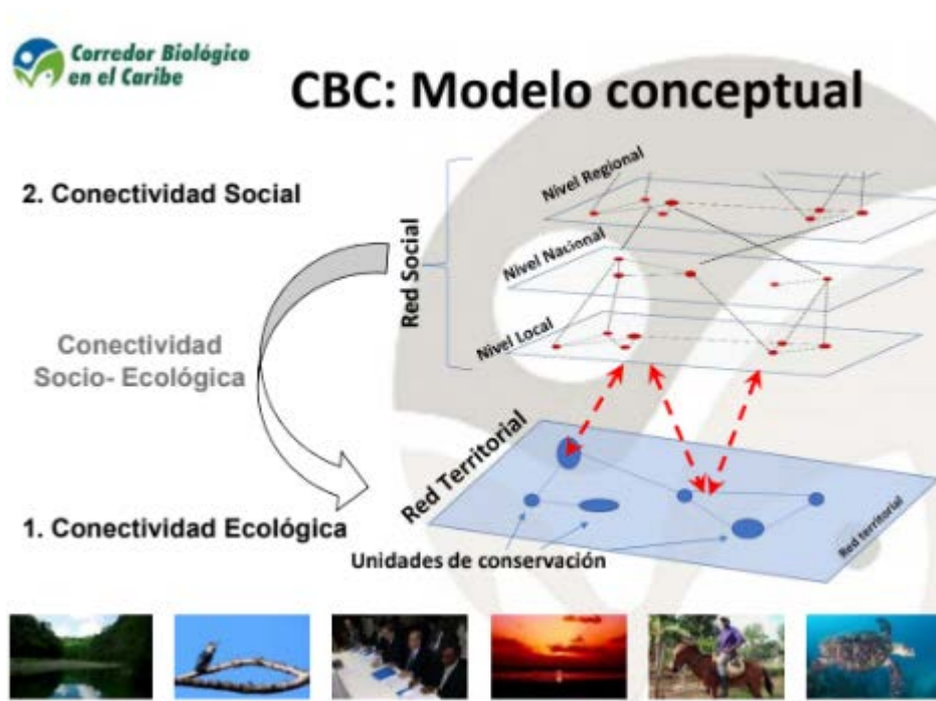
Indicador	Meta	Estado
Un sistema integrado de gestión del conocimiento	Un SIGC	En proceso
Número de visitas por mes al sitio web	Al menos 50 visitas por mes al sitio web	Se está cumpliendo, aunque se requiere de un sistema de reporte estable
Número de registros de bases de datos en línea del CBC	Al menos 2000 nuevos registros al final del proyecto	En proceso; se tienen 3420 registros
Hito	Estado	
Propuesta de SIGC redactado	Cumplido	
SIGC discutido y aprobado	Parcialmente cumplido (en proceso; discutido en Reunión del Comité Técnico, la aprobación formal se espera obtener en el Comité Ministerial de Julio, 2019)	

1.2 Se identifican nuevos ecosistemas terrestres, costeros y marinos y se incorporan en el CBC.

- Se ha realizado la revisión y actualización de los criterios para definir las áreas de importancia para el CBC, considerando al conjunto de las Antillas Mayores, para lo

cual se realizó, utilizando el servicio del SIGC, una amplia revisión bibliográfica sobre corredores biológicos. También se ha avanzado en la definición de un modelo conceptual para el CBC, basado en la teoría de los sistemas socio-ecológicos complejos (ver documento sobre [Conceptos Generales sobre el CBC](#)).

Figura 3: Modelo conceptual del CBC



- A partir de lo anterior, se trabaja en la selección de los objetos prioritarios para la conservación y el monitoreo (especies y ecosistemas) que ayudarán a identificar los núcleos del CBC (ver más abajo el punto 2.2 Desarrollo y aplicación de un sistema regional de vigilancia de la diversidad biológica, incluyendo posibles impactos del cambio climático o escenarios regionales de cambio climático)

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de nuevas áreas costeras y marinas identificadas	Incorporar al menos 4 nuevas áreas	Iniciando el proceso
Número de nuevos países o territorios que forman parte del CBC	Dos nuevos países o territorios incorporados	En proceso. Puerto Rico se ha incorporado de manera efectiva (fue aceptado como miembro desde 2016, pero se ha materializado su incorporación con su primera participación en un Comité Ministerial) y Jamaica ratificó su interés de unirse a la iniciativa

Hito	Estado
Un nuevo país incorporado en el primer año	Cumplido
Un segundo país incorporado en el segundo año del proyecto	No iniciado, pero con elevada posibilidad de iniciarse próximamente.

1.3 Red de estaciones de investigación y monitoreo de la biodiversidad establecidas

- Se ha trabajado en la identificación y ubicación de las estaciones de monitoreo, a partir de la infraestructura existente y la creación de sinergias. Para ello se hizo una identificación preliminar de especies y ecosistemas a monitorear y se identificaron los sitios (ver documento adjunto: [Ubicación de las estaciones de monitoreo](#)). Adicionalmente, para comprobar la factibilidad de sitios y construir sinergias, se realizaron recorridos en el terreno a Bahía de las Águilas, Laguna de Oviedo, Montecristi, Punta Cana, isla Saona y Valle Nuevo (en RD) y a Canasí y Faro de Maya (en Cuba). Los reportes de estas misiones están disponibles. En Cuba la estación de monitoreo de aves existente en Siboney se incorporó a estudiar la migración de rapaces; se incorporaron al monitoreo de rapaces la estación de Gran Piedra, así como una en Maisí, ésta última con dos puntos de observación. Se están preparando condiciones para establecer estaciones en La Española.

Foto 2: misiones de identificación de especies y lugares. Izqda.: neonatos de tortuga carey en isla Saona. Dcha.: Cultivo de corales en Punta Cana



- Se están preparando las condiciones para lograr la aprobación para crear la red de investigaciones de biodiversidad y estaciones de monitoreo del CBC.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de estaciones de campo establecidas y en	Al menos dos nuevas estaciones de campo de	Cumplido. Se prevee incrementar la meta

funcionamiento	investigación y monitoreo (1 al mes 30 y 1 al mes 36)	
----------------	-------------------------------------------------------	--

Hito	Estado
Una nueva estación de investigación y monitorización en funcionamiento al final del primer año.	Cumplido con la incorporación de Gran Piedra
Otra nueva estación de campo de investigación y monitoreo en funcionamiento al final del segundo año del proyecto	En proceso: se ha incorporado Maisí como sitio de monitoreo, pero requiere mejorar la infraestructura.
El Protocolo de la Red operativo en el primer semestre del tercer año	Iniciado

1.4 Se desarrollaron y aplicaron herramientas para la creación de capacidades enfocadas en la comprensión de la conectividad, los ecosistemas compartidos y los vínculos con la mitigación del cambio climático en las islas del Caribe

- Al iniciarse el proyecto se tenía organizado un curso regional y semi-virtual sobre adaptación basada en los ecosistemas, incluido el cambio climático; pero no existen herramientas específicas de creación de capacidad adaptadas a los países y grupos destinatarios. Se está trabajando en identificar los temas y grupos prioritarios para la creación de capacidades. Como parte del proceso se identificó la necesidad de entrenar observadores de aves y se identificaron los materiales y herramientas necesarias para esta capacitación (ver el [Programa Analítico del Curso de Monitoreo de Aves en el CBC](#)).

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de herramientas de entrenamiento	Al menos 6 herramientas identificadas y evaluadas para los países y grupos objetivo para el mes 24, e implementadas y utilizadas por al menos 4 instituciones al mes 54	Iniciado
Número de acciones de fortalecimiento de capacidades entregadas	Al menos 18 acciones de creación o fortalecimiento de capacidades	No iniciado

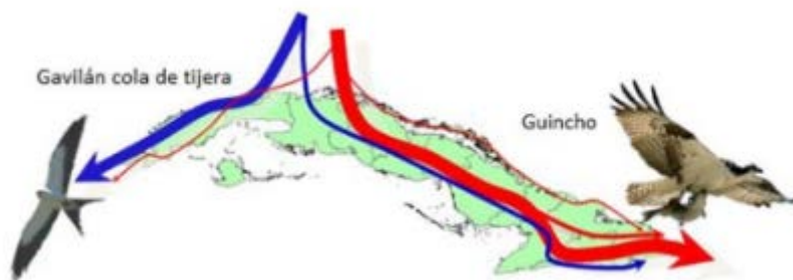
Hito	Estado
Se elaboró un programa regional de capacitación y fortalecimiento de la capacidad y es aprobado por el Comité Ministerial	Iniciado
Programa regional de capacitación	No iniciado

incorporado en programas de capacitación o educación en dos países	
Al menos 360 personas capacitadas, al menos la mitad de las personas son mujeres	No iniciado

1.5 Impulsar la colaboración del CBC con otras plataformas y mecanismos a nivel político, científico y técnico, incluida la sociedad civil e instancias académicas desarrolladas para coordinación y colaboración.

- Se ha trabajado con los Ministerios de República Dominicana y Cuba en la revisión de los respectivos Informes de País a la Convención de Diversidad Biológica, en los que se ha tratado de introducir la temática de la biodiversidad de importancia regional. Para el caso de Cuba se preparó un [Caso de estudio](#).

Figura 4: Rutas principales de migración de rapaces sobre Cuba (extraído del Caso de Estudio de Cuba)



- Se participó en talleres nacionales para la preparación de los Informes de País a la Convención de Diversidad Biológica.
- Se han iniciado las coordinaciones para realizar un taller regional para la integración del enfoque regional en las estrategias nacionales de biodiversidad, aunque se debe valor su realización y fecha considerando la actual dinámica de los reportes nacionales.
- Se ha fortalecido la cooperación y las sinergias con organizaciones e iniciativas que operan en la región. Para ello en primer lugar se realizó una lista de socios potenciales (ver [Lista preliminar de socios e iniciativas afines al proyecto Versión 1](#) y [Lista de socios e iniciativas afines al proyecto Versión 2](#)) y posteriormente se han realizado numerosas reuniones de trabajo con socios potenciales del proyecto en la construcción de acuerdos de cooperación y desarrollo conjunto de proyectos. Estos contactos sistemáticos han permitido realizar un Acuerdo de Financiación en Pequeña Escala (SSFA por sus siglas en inglés), tener lista una propuesta de Término de Referencia (ToR por sus siglas en inglés) para un posible SSFA con Wildlife Conservation Society, tener en proceso un acuerdo con the Nature Conservancy (TNC). Además, se explora la posible cooperación con el Programa Ambiental del

Caribe, y la iniciativa del CLME+. También se explora una posible cooperación en temas de capacitación a escala regional para la sostenibilidad pesquera en asociación con Environmental Defense Fund EDF, la cooperación con el proyecto Green Fins (auspiciado por ONU Medio Ambiente) para la introducción de estándares de buceo amigable en los arrecifes, y la cooperación con UICN para la introducción de estándares Green List en las áreas protegidas del CBC (ver: [Acuerdo SSFA con CEDAF](#), [Reporte de acciones cooperación y sinergias, abril de 2018](#), [Reporte de acciones cooperación, junio de 2018](#), [E-mail Exchange with Green Fins](#), [E-mail exchange with IUCN](#)).

- En el marco del Comité Técnico se evaluó el documento de orientación de posibles instituciones e iniciativas importantes para el proyecto y la iniciativa ([Lista preliminar de socios e iniciativas afines al proyecto, Versión 1](#)). También se realizaron presentaciones presenciales y virtuales de varios de los socios importantes para el proyecto, ReefCheck Dominicana, Proyecto Caribbean Large Marine Ecosystems + Brazilian Continental shelf (CLME+) (presentación online), BIOPAMA (presentación online), Programa de TNC en el Caribe, Programa del Tordo de Bicknell del Vermont Centre for Ecostudies (presentación online), CEDAF, ONU-Medio Ambiente Haití y Wildlife Conservation Society (virtual). (Ver el documento con la [Relatoria del Comité Técnico del CBC](#)).
- Se ha participado de manera activa en los foros más relevantes regionales y globales de biodiversidad y cambio climático relacionados a la conservación, en los que se ha presentado el proyecto CBC: Taller sobre Índice de Vulnerabilidad frente a Choques Climáticos ([Reporte de participación en taller IVACC](#)), LX Reunión Consejo de Ministros CCAD ([Presentación CBC a LX Reunión Consejo de Ministros CCAD](#)), BIOPAMA Caribbean Regional Inception Meeting ([Resumen BIOPAMA](#)), Simposio por el XXX Aniversario de la Expedición “En Canoa del Amazonas al Caribe” ([Resumen evento Canoa](#)), el Triálogo Regional del Caribe sobre Polinizadores ([Reporte del Triálogo de Polinizadores AGO-2018](#), [Presentación sobre polinizadores en el CBC](#)) y la 71 Reunión Anual del Gulf & Caribbean Fisheries Institute (Reporte del GCFI 2018). Además, se ha invitado al CBC a participar en noviembre en el Simposio Nacional de Conservación y Manejo en Áreas Protegidas de Cuba.



Foto 3: Post de Twitter sobre la exposición del CBC durante el Triálogo de polinizadores (septiembre 2018)

- Se promueve la celebración de un taller de cooperación entre Reservas de la Biosfera de Cuba, Haití y la República Dominicana, con énfasis en la Reserva de la Biosfera Transfronteriza.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Un documento de orientación sobre alianzas potenciales desarrollado	Un documento	Cumplido

Hito	Estado
Proyecto de criterios de orientación	Cumplido
Taller regional sobre la integración del CBC en otras plataformas de cooperación	Parcialmente cumplido: con presentaciones de socios potenciales en el Comité Técnico. Taller a realizarse en el segundo semestre de 2019.

1.6 Una estrategia de concienciación y comunicación pública desarrollada e implementada

- Se inició el proceso con una campaña por la celebración de +10 años del CBC (ver [campaña de comunicación](#)). En todos los productos de comunicación, el logo de la Unión Europea fue incluido y nos aseguramos de mencionar durante las presentaciones el apoyo otorgado por la UE.

Figura 5: Diseño de los mensajes de la campaña de comunicación de +10 años de CBC



- Se implementó la campaña por la celebración de +10 años del CBC en el marco de la cual se desarrolló la página web (www.cbcbio.org), y se posicionó al CBC en las redes sociales:
 - Twitter en [@CBCbiodiverso](https://twitter.com/CBCbiodiverso)
 - Facebook en <https://www.facebook.com/Corredor-Biol%C3%B3gico-en-el-Caribe-197960310810650/>,
 - Instagram en <https://www.instagram.com/cbcbiodiversidad/>
- Se montó una exposición fotográfica en la Reunión del Comité Ministerial



Figura 6: Presentación de la exposición fotográfica

- Se elaboró y difundió un tríptico en tres idiomas.

Figura 7: Tríptico en Creole

Divèsite biyolojik Karayib la

Konnen richès ki antoure ou!

Zile Karayib la se youn nan uit zòn yo ki gen plis konsantrasyon ki pi wo nan divèsite biyolojik nan mond lan, e ki gen pouwva ak yon divèsite eksepsyonèl nan ekosistèm lan, nan Zòn sa yo, yon gwo pati nan fon li yo se nan ti bagay ki piti nan nati a.

Karakteristik

Twa peyi sa yo ki devlope pwòjè (KBK) a ansanm depi 2007. Se Kiba, Ayiti ak Repiblik Dominikèn peyi sa yo chita pou yo planifye sou karakteristik sa yo tankou enpòtans ki genyen nan divèsite biyolojik nan zile Karayib la, menas yo fè fas a resanblans ki genyen ant ekosistèm yo, konèksyon yo ak potansyèl pou koperasyon rejyonal yo, patikilyèman ki gen rapò ak teknoloji transfè ak aplikasyon nan zouti fòmasyon ak metodoloji sipòte anviwònman dirab yo.

Pwojè "Pou Ranfòse KBK a"

Pwojè sa "Ranfòse espas ou Kontròl Biyolojik nan Karayib la", ki te fiansé pa Inyon Ewopeyen nan e ki te vin Grandi gras ak sipò nan Anviwònman Nasyonzini an kap chèche etabli mekanis pou koperasyon, ki efikas, dirab ak enstiltisyon nan nivo rejyonal yo pou konsèvasyon ak gouvènans nan aksyon divèsite biyolojik tèrès ak lanmè (Maritim) nan zile Karayib yo.

Pwojè sa a pral kreye lye ki pozitif ant konsèvasyon divèsite biyolojik ak konèksyon li, mwayeren pou viv ak rediksyon povèrtè, atravè enlèvasyon nan zòn priyòrite ak devlopman pwogram fòmasyon ak komunikasyon sosyal. An menm tan an, li pral fasilite ak ankouraje kreyasyon an mekanis koperasyon nan mitan peyi yo ak enstiltisyon nan nivo sosyete politik, syantifik, teknik ak sivil.

Priyòrite yo nan KBK a

1. Ogmante dimansyon jwografik ak tematik li yo.
2. Ranfòse fòmil gouvènans, finansman, kreyasyon konesans ak jesyon enfòmasyon nan nivo KBK a.
3. Konsolide ak elaji koperasyon ak echanj aktivite nan kote ki pwoteje ak zòn nan enterè pou konsèvasyon konèksyon.
4. Ankouraje rechèch yo yon mwayeren pou gen vi altènatif pou kominote ki pèmet reyabilitasyon an nan zòn degrade ak menas modere divèsite biyolojik yo.
5. Ankouraje kreyasyon kapasite ak sosyalizasyon nan bon jan pratik konsèvasyon ak bon jan jesyon dirab nan divèsite biyolojik yo.

Zile Karayib yo se youn nan divès zòn ki pi biyolojik nan mond lan.

- Como resultado de la campaña el CBC recibió atención en numerosos medios de prensa digital, radial, televisiva y escrita, al margen del elevado número de usuarios de las redes sociales que accedieron a información sobre el proyecto (ver [INFORME DE FINAL CAMPANA CBC +10](#)).
- Adicionalmente se preparó un poster formato A0 sobre el CBC en inglés y español. (Poster CBC)
- Queda pendiente desarrollar plenamente la estrategia de comunicación general del proyecto, a partir de los resultados alcanzados.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Estrategia de sensibilización y comunicación desarrollada.	Estrategia actualizada	En proceso, una estrategia parcial desarrollada con éxito
Número de productos de comunicación en inglés, francés y español	Aumentar en un 10% cada año	Cumplido en período y superada la meta

Hito	Estado
Elaborada la estrategia de sensibilización y comunicación	Atrasado
Estrategia de sensibilización y comunicación adoptada por el Comité Ministerial	A presentarse en julio de 2019.

Indicadores e hitos del Resultado 1

Indicador	Meta	Estado
Número de instituciones gubernamentales que usan un SIGC común (SP3)	20 instituciones	En proceso. Elementos del sistema están funcionando, pero aún no está a punto
Propuesta de re-demarcación de CBC (incluyendo su expansión geográfica, negociada y acordada)	Una propuesta	En proceso. Se ha avanzado en la definición conceptual y en los elementos de base para la re-demarcación
Número de asociaciones formales e informales entre el CBC, los gobiernos y otros actores que trabajan en conjunto en actividades de conservación y uso sostenible a nivel regional	Al menos 2 en el mes 24 y 4 al final del proyecto	Cumplido en la presente etapa
% de los grupos objetivo que declaran aumentar el conocimiento sobre la biodiversidad en el contexto del CBC	10-15% de aumento anual con respecto a la línea de base (a determinar)	Pendiente de evaluar

Hito	Estado
Proyecto de encuesta sobre el conocimiento de la biodiversidad en el contexto del CBC	Atrasado
Informe sobre los resultados de la encuesta	Atrasado

RESULTADO 2: ESTRATEGIA A LARGO PLAZO DEL CBC, POLÍTICAS ARMONIZADAS REGIONALMENTE Y ACUERDOS DE MONITOREO Y GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD ADOPTADOS POR LOS PAÍSES

2.1 Visión a largo plazo y estrategia financiera desarrollada

- Con el objetivo de desarrollar una propuesta de estructura general y alcance de la estrategia institucional y financiera a largo plazo del CBC, se elaboraron unos [ToRs para una consultoría internacional](#), a pesar de que se relanzó la vacante, no se obtuvieron candidatos que cumplieran con los requisitos adecuados. En vista de lo anterior, y como medida sustitutiva, posteriormente se decidió evaluar diferentes organizaciones internacionales que tuvieran pericia en estrategias financieras y se decidió trabajar en un acuerdo con Wildlife Conservation Society, que tiene personal experto en la temática, y desarrollar la estrategia mediante un SSFA. El SSFA deberá hacerse firme antes de fin de 2018. Adicionalmente se ha avanzado en la definición conceptual del CBC, aspecto básico para desarrollar la estrategia (ver actividad 1.2 y documento sobre [Conceptos Generales del CBC](#)). Por otra parte, se han tenido intercambios con el Fondo MARENA, una de las instituciones financieras que podría servir de herramienta para el manejo financiero de la Secretaría del CBC ([Ver NOTAS DE REUNION CON FONDO MARENA](#)).
- Se han preparado varios documentos con notas de concepto para diferentes ideas de proyectos como fruto de la cooperación con varias organizaciones asociadas del CBC, para responder a las prioridades del CBC y movilizar recursos para atenderlas: se enviaron dos propuestas al Fondo QIAO de China (una aceptada para su análisis; ver documentos adjuntos: [QIAO CN Plan-BIOECO](#), [Application-Template-the-QIAO-CEDAF](#)); junto a CESAL se elaboró y se aceptó una propuesta para AECID (Ver [FORMULARIO FINAL RIO LOS BAOS AGUA Y DESARROLLO](#)); se trabajó con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de República Dominicana en un proyecto para TIKA (Turkish Cooperation Agency) (Ver [Perfil proyecto Asoc de guias](#)); se trabajó con Welt Hunger Hilfe y Oro Verde (ambas ONGs de Alemania) en el desarrollo de una propuesta de proyecto por EUR 20 MM que está en vías de aprobación ([IKI Call 2018 Project Outline](#)).

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de países que han discutido la visión de largo plazo de CBC, incluyendo la estrategia financiera	3 países	Iniciando con retraso
Importe de dólares estadounidenses	3-5 Millones USD movilizados al mes 42 del	En proceso. De aprobarse los proyectos presentados por

movilizados al final del proyecto basado en una mezcla de cartera de proyectos nacional e internacional	proyecto	los socios se habrían asegurado más de EUR 20 millones para acciones en el marco del CBC
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	------------------------------------------------------------------------------------------

Hito	Estado
Conceptualización sobre la visión de largo plazo de CBC, incluida la estrategia financiera	Iniciada la conceptualización de la visión a largo plazo del CBC. Conceptualización de la estrategia financiera por iniciarse formalmente (retrasado), pero con avances en las posibles vías para lograrse y con contactos avanzados con mecanismos de financiamiento
Elaboración de visión largo plazo de CBC, incluida la estrategia.	Por iniciar. Debe terminar el mes 36 del proyecto

2.2 Desarrollo y aplicación de un sistema regional de vigilancia de la diversidad biológica, incluido el impacto del cambio climático

- Esta tarea está en estrecha relación con el Resultado 1, específicamente las actividades 1.1 (ver punto dedicado a incluir nuevos registros en la base de datos) y 1.3 (Red de estaciones de investigación y monitoreo).
- Se preparó un borrador de los Criterios para la selección de los Valores Prioritarios Objetos de Conservación en el CBC, el cual, una vez refinado, se circulará para su revisión científico-técnica por expertos de los países (Ver [Criterios para la selección de Valores Prioritarios Objetos de Conservación](#)). Se ha desarrollado una primera versión de la lista de objetos potenciales y su evaluación, la que deberá completarse próximamente y enviarse a los expertos para su revisión (Ver [Excel adjunto con lista preliminar](#)).

Figura 8: listado preliminar de especies potenciales

Criterio fundamental	Criterio primario (tipo de objeto) (A cumplir uno o más de uno)	Criterio secundario (características específicas) (A cumplir uno o más de uno)	Objetos Potenciales según criterio Primario	
A. Importancia para la conectividad	1. Especies o grupos de especies migratorias de importancia regional o de amplio espacio vital (home range)	a) Están catalogadas como En Peligro o En Peligro Crítico de extinción (UICN).	<i>Phaethon rubricauda</i> <i>Accipiter gundlachi</i> <i>Solenodon sp. (paradoxus y cubanus)</i> <i>Fernandochelys imbricata</i> <i>Rhinoceros spongiosus</i> <i>Hyperolius nigritus</i> <i>Epinephelus striatus</i> <i>Epinephelus itajara</i> <i>Splytina sp. (makarun & lewini)</i> <i>Ampora sp. (palmeta y carvicomis)</i>	
		b) Están catalogadas por la UICN como Vulnerables y sus hábitats claves o área de distribución está muy poco protegidas en la región, o carecen de otras medidas de protección.	Tiburones Rapaces (¿?) Tordo de Bicknell	
		c) Están catalogadas por la UICN como Vulnerables, tienen amenazas compartidas o amenazas locales que requieren estrategias de conservación conjuntas por varios de los países del CBC y estas estrategias están ausentes.	Tordo de Bicknell Caguama Tortuga verde Manatí Tiburones Rapaces (¿?)	
		d) Están catalogadas por la UICN como Vulnerables, pero localmente toda una población o una parte significativa de ella está muy amenazada.	Manatí	
		2. Especies o grupos de especies con alto potencial de dispersión de material genético (en su reproducción pueden liberar semillas, larvas o gónotas con alta capacidad de dispersión a escala regional, o por su ecología son especies clave para la conectividad genética y ecosistémica por ser importantes dispersores o	e) Están catalogadas por la UICN como En Peligro o en Peligro Crítico de extinción.	<i>Epinephelus itajara</i> <i>Epinephelus striatus</i> <i>Acropora sp.</i>
			f) Están catalogadas por la UICN como Vulnerables, pero se reconocen fuertemente amenazadas a nivel regional, o nacional.	Uros Pulgos y meros Polinizadores
		3. Ecosistemas y hábitats en sitios clave para la conectividad regional.	g) Mantienen migraciones ontogenéticas de especies de elevado interés comercial cuyos poblaciones han sido sobreexplotadas o colapsadas, pero que localmente se mantienen saludables o tienen potencial para la recuperación.	Manglares y arrecifes de Jardines de la Reina Manglares y arrecifes de Zapata Manglares y arrecifes de Desembarco del Gramma
			h) Son claves para mantener saludables metapoblaciones de especies migratorias locales porque:	
			i. Representan cuellos de botella en las migraciones.	Maisi?
			ii. Son sitios de agregación para el apareamiento o la reproducción.	Sitios de desove de pargos y meros
B. Representatividad de las especies o sitios amenazados	4. Especies (o taxones superiores) cuya distribución está compartida por dos o más países del CBC.	j) Son endémicos de la región y están En Peligro (LN) o en Peligro Crítico de extinción (CE).	<i>Solenodon (i)</i>	
		k) Se consideran especies clave, están catalogadas como Vulnerables, y sus poblaciones en alguna de las islas están altamente amenazadas, han disminuido drásticamente, y están restringidas a pocas localidades o están muy poco protegidos	Cucudillo americano	
		l) Sitios que mantienen los ejemplos más saludables de ecosistemas representativos de las ecorregiones amenazadas del Caribe insular.	Arrecifes de Jardines de la Reina Arrecifes de Haiti	
C. Vulnerabilidad y resiliencia ante el Cambio Climático	6. Especies o grupos de especies endémicas, migratorias o de amplio espacio vital, que son altamente vulnerables al Cambio Climático	m) Especies En peligro o En peligro crítico de extinción.	Carey Anfibios	
		n) Hábitat o ecosistemas representativos de las ecorregiones amenazadas del Caribe, o claves para la conservación de especies migratorias o endémicas amenazadas, que se reconocen como vulnerables al cambio climático	Mar ayá??	
		o) Hábitat o ecosistemas representativos de las ecorregiones amenazadas del Caribe que se reconocen como resilientes al cambio climático, y que son claves para la conservación de especies migratorias o de elevado potencial de dispersión, o endémicas altamente amenazadas.	Arrecifes de las crestas de la Corona del Golfo de Caiman, PN Ciénaga de Zapata Arrecifes de la cresta de la pasu de Caballones, PNJR	

- Se trabaja en el desarrollo de protocolos de monitoreo, para lo cual se han identificado protocolos existentes y se preparó un protocolo para el monitoreo de aves en Punta Cana (RD). Se elaboró el protocolo general para el monitoreo de rapaces en el marco del CBC, el cual se está implementando en tres puntos de conteo

(ver: [Propuesta para el monitoreo de las aves migratorias en Punta Cana](#) y el [Protocolo para el monitoreo de rapaces](#))

- Respecto a la implementación, se ha iniciado el monitoreo de aves rapaces migratorias en cuatro puntos de conteo en Cuba y se han hecho contactos con varias instituciones de ese país (BIOECO, CATEDES, la Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna y Ecovida) y de República Dominicana (CEDAF y Fundación Punta Cana) para asegurar que el monitoreo que se realiza actualmente pueda integrarse a la red del CBC. Los reportes de resultados estarán disponibles en el primer trimestre del 2019.
- En la temática de monitoreo de arrecifes coralinos se ha decidido adoptar los estándares mínimos de Reef Check, método que se aplica para República Dominicana por ReefCheck Dominicana, y que se extenderá a Haití el próximo año.

Foto 4: Monitoreo de la migración de rapaces en diferentes puntos del Corredor



- Se está realizando una compilación de otros protocolos existentes que se implementan en Cuba y República Dominicana (para grupos como tiburones, tortugas marinas y anfibios) para su revisión y la búsqueda de aspectos a estandarizar en los países del CBC.
- Ha sido relevante el rol que han jugado las mujeres de las poblaciones locales en su participación de las actividades de monitoreo. Cada vez mas mujeres han tomado interés y se han sentido empoderadas para realizar acciones a vistamiento y conteo, a las que el proyecto del CBC ha apoyado.
- Las actividades y resultados de los protocolos serán implementados durante 2019.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de sistemas regionales de monitoreo de la biodiversidad	Un (1) sistema de monitoreo regional de biodiversidad probado y validado incluyendo al menos 10 especies y 3 ecosistemas considerados críticos para conectividad y adaptación al cambio climático al mes 36	Iniciado
Número de sistemas nacionales o locales de monitoreo de la biodiversidad coordinados entre los países e integrados en el programa de monitoreo regional	Al menos dos (2) mecanismos binacionales o trinacionales de coordinación de monitoreo establecidos entre APs o agencias de manejo de la biodiversidad establecidos o fortalecidos	Iniciado

Hito	Estado
Identificados los componentes de la biodiversidad que deben ser monitoreados	En desarrollo avanzado. A completarse con aprobación de comité Técnico en 2019
Sistema nacional o local de monitoreo de la biodiversidad integrado en el sistema regional de monitoreo de la biodiversidad	Iniciado

2.3 Planes de manejo nacionales para áreas claves para la conservación de la biodiversidad, incluidos corredores, áreas protegidas y Reservas de la Biosfera, incluyen el desarrollo de acciones conjuntas

- Como primer paso se ha avanzado en la definición conceptual de cuáles deben ser las áreas prioritarias (ver actividades 1.2 y 2.1).
- También se ha establecido una relación de trabajo con la Unidad Coordinadora de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahouco-Enriquillo en RD ([Ayuda Memoria reunión de la Secretaría del CBC y la UC-RB](#)) como primer paso para la integración de trabajo en el marco de la Reserva de la Transfronteriza RD- Haití recién aprobada ([Certificado de la RdB transfronteriza](#)). El trabajo permitió a la Secretaría del CBC proporcionar a la Reserva de la Biosfera comentarios a su POA (Ver [Resumen del POA 2018 RB Jaragua-Enriquillo-Bahoruco](#)) y desarrollar y presentar al Consejo Regional un Plan de Trabajo (ver [Reporte de misión Barahona 25-27 Abril 2018](#) y [Propuesta Plan Consejo Reserva Biosfera 2018](#)).



Figura 9: Certificado de Reserva de la Biosfera Transfronteriza La Selle-Jaragua-Bahoruco-Enriquillo

- Se está trabajando en la actualización de los convenios de colaboración bilaterales (entre Cuba y RD y entre Cuba y Haití), en el marco del CBC como plataforma de cooperación.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de políticas de conservación y convenios entre los países que se han actualizado con la visión del CBC y que contienen acciones conjuntas	Al menos tres políticas, convenios o planes de manejo actualizados con visión CBC y acciones conjuntas	En proceso: Un convenio entre Cuba y Haití y otro entre Cuba y RD en proceso de revisión. Dos reportes Nacionales de Biodiversidad en revisión.
Número de objetos de conservación compartidos que se incluyen en los planes de manejo para las áreas clave de conservación de la biodiversidad	Al menos 6 objetos de conservación compartidos incorporados con acciones coordinadas en los planes del CBC para el mes 30	Iniciado
Número de planes de manejo actualizados que incorporan la visión regional	Al menos un plan de manejo por país es actualizado o formulado incorporando la conectividad regional y adoptado para el mes 42	Iniciado: se están compilando planes de manejo para su revisión

Indicadores e hitos del Resultado 2

Indicadores	Meta	Estado
Visión a largo plazo y estrategia financiera de CBC desarrolladas	Una estrategia a largo plazo elaborada y aprobada por el Comité Ministerial al mes 36	Iniciado
Número de acuerdos bilaterales o multilaterales entre países, nuevos o revisados y actualizados	Al menos tres al mes 54 (existe uno)	Iniciado

RESULTADO 3: LOS GOBIERNOS Y LAS PARTES INTERESADAS, INCLUIDO EL SECTOR PRIVADO, AUMENTAN SU CONTRIBUCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS SOBRE EL TERRENO QUE ABORDAN LA VISIÓN REGIONAL DE LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

3.1 Asesoramiento técnico a gobiernos, partes interesadas y sector privado para la selección, diseño e implementación de proyectos de campo

- Se ha trabajado en la identificación de áreas para el desarrollo de proyectos de campo que mitiguen el impacto sobre la diversidad biológica e incrementen la calidad de vida de las comunidades. Se ha identificado una primera zona transnacional formada por la Reserva Transfronteriza de la Biosfera Massif de la Selle – Jaragua-Bahoruco-Enriquillo. Se preparará una llamada a propuestas para implementar acciones que se lanzará a inicios de noviembre. La transversalización de un enfoque de género en las propuestas será un criterio de evaluación de éstas.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Número de proyectos de campo implementados	Nuevos proyectos seleccionados al finalizar el mes 21 e iniciados al mes 24	En proceso, con atraso

Hito	Estado
Identificar áreas prioritarias para el desarrollo de acciones locales	Atrasado, a reprogramar para mes 24
Elaborar y lanzar una convocatoria de propuestas	Atrasado, a reprogramar para mes 25

3.2 Se vincula al sector privado y productivo a las acciones del CBC

3.2.1 Identificar y caracterizar las organizaciones del sector privado que son relevantes para el CBC

- Se han identificado y caracterizado organizaciones del sector privado relevantes para el CBC (ver: [Lista de socios e iniciativas afines al proyecto Versión 2](#)).
- Se han evaluado varias acciones del Fondo de Agua, Fundación Propagas y Fundación Punta Cana para la conservación de la biodiversidad. Se ampliará este trabajo el 2019.
- Se han identificado sinergias entre los proyectos desarrollados por el Fondo de Agua y las metas del CBC.
- No se han formalizado aún acuerdos con el sector privado.

Indicadores e Hitos de la actividad

Indicador	Meta	Estado
Porcentaje de financiación del sector privado para la conservación de la biodiversidad de importancia regional	Aumentar en un 10% al final del proyecto respecto a línea base a elaborar para el mes 24	Atrasado, no iniciado
Número de empresas privadas que han recibido y aplicado asistencia técnica para reducir los impactos negativos y crear vínculos positivos entre los negocios y la diversidad biológica	Al menos 6 al final del proyecto	No Iniciado
Número de asociaciones formales e informales (acuerdos de cogestión o memorandos de entendimiento) entre el sector privado y otros actores en actividades de conservación y uso sostenible a nivel regional, nacional y local	Al menos 6 al mes 48	No iniciado

Hito	Estado
No definidos	

Indicadores e hitos del Resultado 3

Indicador	Meta	Estado
Número de alianzas formales firmadas entre los gobiernos y el sector privado o la Secretaría del CBC y el sector privado	Al menos 2 en 3 países	Atrasado, no iniciado
Número de proyectos de campo vinculados al CBC apoyados por la participación del sector privado en línea con la Iniciativa CBC	Aumentar en un 10% al final del proyecto respecto a línea base a desarrollar al mes 24	No Iniciado

Hito	Estado
Evaluación de los proyectos de campo actuales dedicados por el sector empresarial y sociedad civil a la diversidad biológica y la adaptación al cambio climático de conformidad con la Iniciativa CBC	Iniciado. Con atrasos. Debe terminarse al mes 24
Un proyecto de campo con el sector empresarial/sociedad civil sobre biodiversidad y la adaptación al CC con la Iniciativa CBC iniciado al mes 36	Iniciada identificación de proyecto potencial. Atrasado. A reprogramar al mes 36

RESULTADO 4: GESTIÓN DEL PROYECTO EN CONSONANCIA CON EL ACUERDO DE CONTRIBUCIÓN Y LAS MEJORES PRÁCTICAS DE LAS NACIONES UNIDAS EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE

- Se realizó la contratación del equipo del proyecto que funge como Secretaría del CBC.
- Se revisó la planificación del proyecto, se detectaron los atrasos y cambios necesarios a implementar en la planificación, así como en los indicadores para la evaluación del proyecto.
- Se mantiene documentación de todas las actividades que se ejecutan y se realizan reportes mensuales del trabajo de los miembros de la secretaría.
- Se organizó y desarrolló la reunión del Comité Técnico del CBC en marzo del 2018 (ver la [Relatoría del Comité Técnico del CBC](#)). Esta reunión sirvió para dar el impulso definitivo al inicio del proyecto.

Foto 5: Comité Técnico de marzo 2018, realizado en Santo Domingo, Rep. Dominicana



- Se organizó y desarrolló la reunión del Comité Ministerial en julio del 2018 (ver el [Reporte Final del Comité Ministerial del CBC](#)). Durante esta reunión se revisaron los logros alcanzados en los más de 10 años del CBC, se reafirmó el compromiso de los países con el CBC y además Jamaica ratificó su intención de ser parte del Corredor.

Indicadores e hitos del Resultado 4

Indicador	Meta	Estado
Número de reuniones del Comité Ministerial (CM) celebradas	Al menos una por año	Cumplido hasta el momento
Número de decisiones del CM ejecutadas	Al menos 12	Cumplido hasta el momento

Hito	Estado
Evaluación de los proyectos de campo actuales dedicados por el sector privado a la diversidad biológica y la adaptación al cambio climático de conformidad con la Iniciativa CBC	Iniciado, con atrasos
Informes de avance del proyecto	Cumplido

GESTIÓN OPERATIVA DEL PROYECTO

Firma y recepción de fondos. Solicitud de extensión de la duración del proyecto

El Acuerdo Financiero fue firmado entre la Dirección General de Cooperación Multilateral (DIGECOM) de República Dominicana y la Delegación de la Unión Europea en República Dominicana en febrero de 2017.

En el artículo 2 “Período de ejecución” del [Acuerdo Financiero – Condiciones Especiales](#) entre República Dominicana y la Unión Europea, fija una duración de 54 meses para la implementación operacional del proyecto, asignando unos fondos de Euros 3,500,000.

El Acuerdo de Delegación fue firmado entre ONU Medio Ambiente y la Delegación de la Unión Europea en República Dominicana el 21 de julio de 2017 (FED-2017/384-485). El retraso de 5 meses en la preparación y firma del acuerdo llevó a la reducción de la duración del proyecto a 49 meses, reflejándose en este Acuerdo de Delegación. ONU Medio Ambiente recibió [una carta por parte de la UE notificando esta reducción](#), así mismo, se menciona que el proyecto puede ser extendido durante la implementación con un adendo al contrato.

Por las razones expuestas mas adelante, ONU Medio Ambiente solicita la extensión del proyecto a 54 meses, tal y como se había definido originalmente. Desde la firma del Acuerdo de Delegación, se han dado una serie de retrasos, acaecidas por las dos partes:

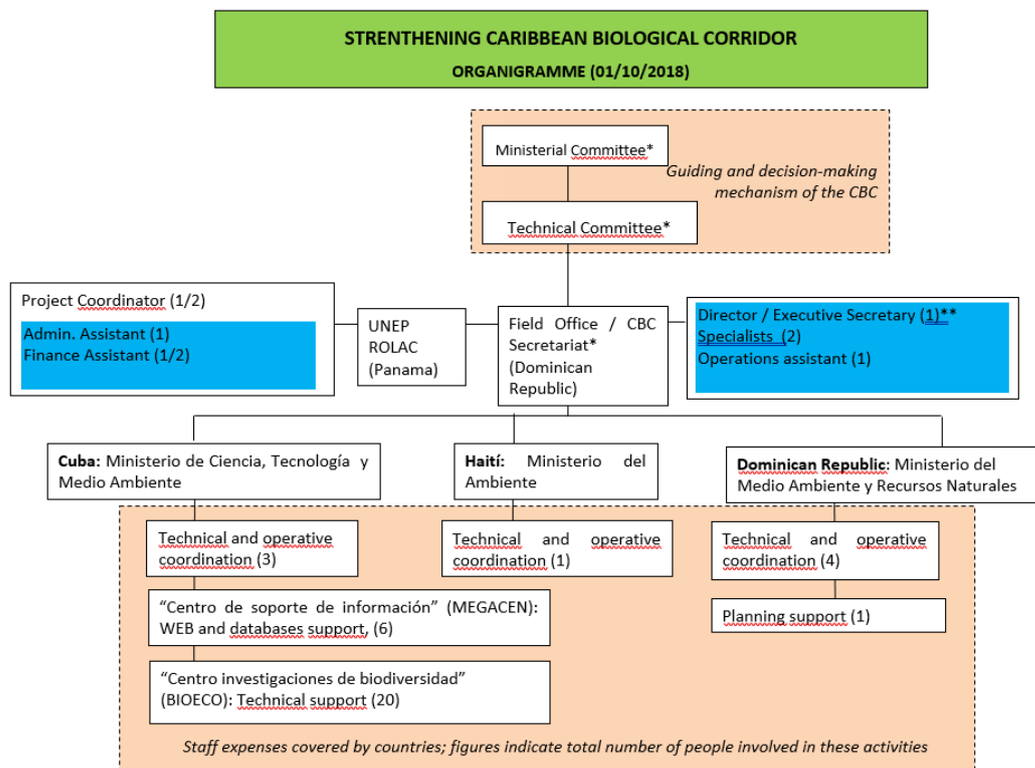
- a) La [primera transferencia](#) por parte de la UE a ONU Medio Ambiente se recibió el 15 de septiembre, lo que implicó un retraso adicional de 3 meses.
- b) Una vez recibido el desembolso, se deben realizar acciones en la plataforma financiera / administrativa de la organización (UMOJA) para el registro del proyecto, de su estructura y la asignación de los fondos a los distintos componentes de su presupuesto. Esto llevó aproximadamente un mes.
- c) El proceso para la [publicación de los Términos de Referencia](#) para el equipo en terreno (Director Técnico, 2 especialistas ambientales, y un asistente de operaciones), junto con el proceso de postulación de candidatos, entrevistas y selección del personal, conllevó a que el equipo fue contratado escalonadamente entre diciembre 2017 y marzo 2018. *En referencia a este último punto, somos conscientes de que no es justificación para solicitar un plazo adicional.*

El equipo del CBC ha hecho un gran esfuerzo en asegurar que los resultados esperados para el primero año se realizaran, sin embargo, ha habido acciones que no se han podido completar en los primeros 12 meses desde la firma del Acuerdo de Delegación, por lo que se deben revisar y postergar ciertas fechas de los hitos del proyecto. En anexo se adjunta [el ajuste de las fechas de los productos](#), teniendo en cuenta el retraso acaecido por ambas partes.

En relación con lo expuesto (puntos a y b anteriores), ONU Medio Ambiente quisiera solicitar un adendo al Acuerdo de Delegación y asegurar la ejecución del proyecto dentro

de los 54 meses de implementación que se diseñaron inicialmente. Actualmente el proyecto de 49 meses comenzó en julio de 2017, y terminaría en julio de 2021. Con la extensión de 5 meses, el proyecto se extendería hasta diciembre de 2021.

Contratación de personal: [\(comunicación sobre personal\)](#)



*Functions are described here: <https://cbcreuniontm.files.wordpress.com/2014/11/acuerdo-ministerial-del-cbc-v-reunion-frances.pdf>

**Blue shows personnel to be covered by the donor

Panamá:

El proyecto es coordinado desde la Oficina Regional de ONU Medio Ambiente para América Latina y el Caribe, en Panamá. ONU Medio Ambiente proporciona el 60% del tiempo de un Oficial de Programa (Sra. Isabel Martinez) para la coordinación de dicho proyecto. En abril de 2018, la Oficial Isabel Martinez pasó a ocupar un puesto temporal de 365 días en la sede de ONU Medio Ambiente, en Nairobi, en la División de Servicios Corporativos. Durante esos 365 días, la coordinación pasó a la Oficial de Programa Sra. Pilar Román (ver [comunicación al respecto](#)).

Puesta en marcha de la oficina del proyecto

La Secretaría del CBC se encuentra en Barahona y parte del equipo se encuentra basado en Santo Domingo por la facilidad de interacción con las instituciones relevantes. El equipo está ubicado en las oficinas del Centro de Desarrollo Agropecuario y Forestal (CEDAF), en Calle José Amado Soler 50. Este hecho facilita la interacción de los técnicos del CBC con los diferentes especialistas ambientales que se encuentran en CEDAF y que tienen una estrecha relación con las actividades del proyecto. ONU Medio Ambiente realizó un [Memorando de Entendimiento](#) con CEDAF para formalizar la colaboración recíproca entre las partes. El equipo del CBC tiene acceso a una oficina equipada con conexión a internet y salas de reuniones, acceso a baño, seguridad, limpieza diaria y agua potable.

Acciones de licitación y adquisición de equipamiento

En Septiembre de 2017, ONU Medio Ambiente recibió una [notificación del Sr Ministro](#) de Medio Ambiente y Recursos Naturales de República Dominicana, donde ponía muy gentilmente a disposición del proyecto [un vehículo a modo de préstamo temporal](#). El vehículo ha sido un elemento clave para las acciones del proyecto en estos meses mientras se completa la adquisición de un [vehículo \(Camioneta Chevrolet\)](#) para los 4 años de implementación del proyecto. La compra del vehículo se está realizando a través del PNUD, éste se solicitó en abril 2018, pero debido a un retraso por parte de los Ministerios de Hacienda y de Relaciones Exteriores en la exención de impuestos, aún no se ha entregado el vehículo. Actualmente (octubre 2018), el vehículo se encuentra en la Dirección General de Impuesto Internos para la emisión de placa y matrícula y se espera recibir el vehículo en noviembre 2018.

La adquisición de [material de oficina](#) y para reuniones se ha hecho a través de un “Fax Authorization” a PNUD, el equipo en terreno realiza la compra del material necesario, previa aprobación de ONU Medio Ambiente, y con factura en mano solicita el reembolso a PNUD en República Dominicana.

La [compra de computadores](#) se ha hecho a través de una compra conjunta de computadores para varios proyectos de ONU Medio Ambiente, esto por un lado abarató los costes pero por otro lado atrasó el proceso de adquisición, recibiendo las

computadoras en Agosto 2018. Hasta esa fecha el equipo utilizó computadores personales y computadores prestados por CEDAF.

Transacciones administrativas

La oficina del PNUD en República Dominicana ha sido un socio clave para la efectiva realización de pagos en los procesos de compra, pago de salarios, pago de combustible y mantenimiento del vehículo, utilizando la metodología de “Fax Authorization”, el equipo en terreno puede reembolsar los gastos en los que incurre, previa autorización de la Oficial de Coordinación del proyecto en ONU Medio Ambiente.

CONCLUSIONES Y VALORACIÓN GENERAL DEL AVANCE DEL PROYECTO

El proyecto “Fortalecimiento del Corredor Biológico del Caribe” ha realizado buenos avances en general, con respecto a los resultados esperados en los primeros 12 meses de ejecución. Debido a los retrasos mencionados en la sección de la “Gestión operativa y financiera del proyecto” de la página 26, en realidad presentamos el presente reporte a los 10 meses de ejecución desde la contratación del director del proyecto en diciembre 2017. También hacemos solicitud formal de extensión a 54 meses de ejecución del proyecto (como inicialmente fue concebido, pero [después reducido a 49 meses](#) por retrasos en la firma del Acuerdo) para asegurar el logro de los resultados previstos.

El proyecto ha contado con directrices para la realización de las actividades prioritarias del presente año, emitidas por el [Comité Científico-Técnico](#) celebrado en marzo de 2018; así como la ratificación, muestra de compromiso de los países, y la intención de adhesión de Jamaica durante el [Comité Ministerial](#) en julio de 2018.

Destacamos los avances realizados en el desarrollo del **Sistema Integrado de Gestión del Conocimiento**, que será presentado para revisión y aprobación en el próximo comité ministerial 2019. También destacamos los avances con relación al **establecimiento de las estaciones de investigación y monitoreo**, con la incorporación de las estaciones de Gran Piedra y Maisí.

Otro aspecto que resaltar ha sido el trabajo realizado en la **creación de nuevas asociaciones**, formales e informales, entre el CBC, los gobiernos y otros actores en actividades de conservación y uso sostenible a nivel regional. Estamos trabajando, entre otros, en colaboración estrecha con “BIOECO”, “CEDAF”, “CESAL”, “Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna”, “Fondo MARENA”, “Grupo Jaragua”, “MEGACEN”, “Programa de Biodiversidad y Gestión de Áreas protegidas (BIOPAMA)”, “Reef Check República Dominicana”, “The Nature Conservancy”, “UICN” y “Wildlife Conservation Society”.

Finalmente, otra área a resaltar ha sido la **comunicación y sensibilización**. Se han elaborado mensajes claves para: i) entrevistas en [televisión](#) y [prensa](#), ii) [redes sociales](#), iii) brochures y otros productos en español, creole, francés e inglés; se han alcanzado [más de 9000](#) personas con los mensajes a favor de la conservación de la biodiversidad.

