



Programas Nacionales Informe final

Honduras

Programa ONU-REDD

DICIEMBRE 2015 A DICIEMBRE 2019

De conformidad con la decisión de la Junta Normativa, el presente documento no se entregará en versión impresa, con el fin de minimizar el impacto ambiental de los procesos del Programa ONU-REDD y contribuir a la neutralidad climática. La mayoría de los documentos de las reuniones del Programa ONU-REDD figuran en la Internet en la dirección: www.unredd.net o www.un-redd.org.

Siglas y acrónimos

ARAS	Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales
AVA FLEGT	Acuerdo Voluntario de Asociación
BANHPROVI	Banco Hondureño para Producción y la Vivienda
CDE	Centro de Desarrollo Empresarial
CDN	Comité Directivo Nacional
CICC	Comité Interinstitucional de Cambio Climático
CLPI	Consulta Libre Previa e Informada
CMNUCC	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático
CONASASH	Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales de Honduras
CONPAH	Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras
DNCC	Dirección Nacional de Cambio Climático
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación
FCPF	Fondo Corporativo para el Carbono de los Bosques
ENREDD+	Estrategia Nacional REDD+
ICF	Instituto Nacional de Conservación y desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre
INA	Instituto Nacional Agrario
IP	Instituto de la Propiedad
JEP	Junta Ejecutiva del Programa
MGAS	Marco de Gestión Ambiental y Social
MiAmbiente+	Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente
MIACC	Mesa Indígena y Afro hondureña de Cambio Climático
MQRMC	Mecanismo de Quejas Reclamos y Manejo de Conflictos
MUPILH	Mesa de la Unidad del Pueblo Indígena Lenca de Honduras
NREF	Nivel de Referencia de Emisiones Forestales
PNUMA	Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
OCP	Oficina Coordinadora de Proyectos
ONU-REDD	Programa Colaborativo de las Naciones Unidas para la Reducción de Emisiones de la Deforestación y Degradación de Bosques en Países en desarrollo
OPEV	Oficina Presidencial de Economía Verde
PAM	Políticas Acciones y Medidas
PIAH	Pueblos Indígenas y Afrohondureños
PN	Programa Nacional
PNCET	Programa Nacional de Conservación de Ecosistemas Terrestres
PNRSED	Programa Nacional de Recuperación de los Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados
PNUD	Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
SAG	Secretaría de Agricultura y Ganadería
SESA	Evaluación Estratégica Social y Ambiental
SIGMOF	Sistema de Información para la Gestión y el Monitoreo Forestal
SIS	Sistema de Información de Salvaguardas
SNMB	Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques
UCR	Unidad Coordinadora de REDD+
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UGMCC	Unidad de Gestión y Monitoreo de Cambio Climático
UGP	Unidad de Gestión del Programa

Índice

1. Identificación del Programa Nacional	5
2. Informe sobre el avance	6
2.1 Resultados generales del Programa Nacional	6
2.2 Resultados no previstos	7
2.3 Logros principales	8
2.4 Comentarios del Gobierno	8
2.5 Comentarios de actores no gubernamentales	9
2.6 Matriz del marco de resultados	11
2.7 Revisiones al Documento de Programa Nacional	36
3. Lecciones aprendidas	36
3.1 Beneficios no previstos o consecuencias inesperadas	39
3.2 Coordinación interinstitucional	40
3.3 Narrativa de riesgo	42
4. Marco de Varsovia para REDD+ y las decisiones de la CMNUCC vinculadas a éste	43
4.1 Estrategia nacional o planes de acción	43
4.2 Sistemas de Información sobre Salvaguardas	47
4.3 Niveles de referencia de emisiones forestales/niveles de referencia forestales	49
4.3.1 Niveles de referencia de emisiones forestales/niveles de referencia forestales	49
4.4 Sistemas nacionales de monitoreo forestal	51
4.5. Otros procesos relevantes llevados a cabo durante la fase de preparación REDD+	53
5. Entrega financiera	54
6. Gestión adaptativa	55
6.1 Principales retrasos y medidas correctivas	55
6.2 Oportunidades y asociación	56
6.3 Medidas para garantizar la sostenibilidad de los resultados del Programa Nacional	57
6.4 Programa Nacional y/o información de financiación conjunta de R-PP	59
7. Anexo – Directrices del GNUD Definiciones	60

Informe final para Programas Nacionales de ONU-REDD

El informe final de Programas Nacionales (PN) resalta los resultados generales a lo largo de la implementación. Estos resultados se notificarán y compararán con el marco de resultados del Documento de Programa Nacional, tal y como lo aprobó el Comité Directivo o la Junta Ejecutiva del Programa, o bien, como se haya ajustado en la revisión o evaluación de medio término.

El informe incluye las siguientes secciones: 1.) Identificación del Programa; 2.) Informe sobre el avance; 3.) Lecciones aprendidas; 4.) Marco de Varsovia para REDD+ y las decisiones de la CMNUCC vinculadas a éste; 5.) Entrega Financiera y 6.) Gestión Adaptativa.

La agencia guía de cada Programa Nacional es responsable de coordinar las aportaciones a los informes finales y garantizar que todas las perspectivas de las agencias y sus contrapartes se hayan incorporado, en especial las del gobierno y las organizaciones de la sociedad civil. Los informes son revisados y aprobados por los equipos de las agencias, quienes están a cargo de garantizar su calidad y brindar recomendaciones a los equipos nacionales para mantener un enfoque en los resultados y los ajustes requeridos. Por consiguiente, ello sigue un proceso paulatino que sirve para mejorar la calidad de los informes y permitir una evaluación profunda del progreso y la identificación de lecciones clave con respecto al intercambio de conocimiento entre los países miembro.

El informe anual de Programas Nacionales deberá enviarse a la Secretaría del Programa ONU-REDD (un-redd@un-redd.org).

1. Identificación del Programa Nacional

Por favor, identifique al Programa Nacional (PN) al proporcionar la información solicitada a continuación. La contraparte gubernamental y los puntos focales de las organizaciones de la ONU ante el Programa Nacional también proporcionarán su firma electrónica aquí de manera previa a la presentación del documento ante la Secretaría de ONU-REDD.

Título del Programas Nacional	Programa Nacional ONU-REDD Honduras
Socio(s) de Implementación ¹	Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+)
Organizaciones participantes	PNUD, ONU MEDIO AMBIENTE, FAO

Cronología de proyecto			
Duración del Programa	Julio 2015 - diciembre 2019	Extensión sin costo adicional	En agosto de 2019 se realizó una revisión interna en el marco de la solicitud de extensión sin costo con el resultado de la aprobación de extensión hasta el 31 de diciembre 2019.
Fecha de firma del DPN	11/08/2015	Fecha de cierre actual	Diciembre 2019
Fecha de la primera transferencia de fondos ²	29/10/2015	Revisión de medio término	N/A.
Fecha de cierre original ³	Junio 2018	Fecha de Revisión de medio término	N/A.

Resumen financiero (dólares estadounidenses) ⁴			
Organización de la ONU	Presupuesto aprobado ⁵	Cantidad transferida ⁶	Gastos acumulativos al 31 de fecha de finalización del programa ⁷
FAO	878.927,00	878.927,00	878.927,00
PNUD	1.945.795,00	1.945.795,00	1.940.261,23
PNUMA	675.000,00	675.000,00	646.904,74
Costos indirectos de apoyo (7 %)	172.621,08	172.621,08	169.506,41
Total	3.672.343,08	3.672.343,08	3.635.599,38

¹ Organizaciones ya sean contratadas por la Unidad de Gestión de Proyecto o por las organizaciones identificadas oficialmente en el Documento de Programa Nacional (DPN) como responsables de implementar un aspecto determinado del proyecto.

² Como se refleja en el Portal de la Oficina del MPTF <http://mptf.undp.org>

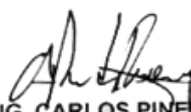
³ La fecha de cierre original como se establece en el DPN.

⁴ La información financiera proporcionada deberá incluir costos indirectos, M&E y otros costos asociados. La información sobre gastos es de carácter no oficial. Las sedes de las organizaciones participantes de las Naciones Unidas proporcionarán información financiera oficial y certificada a más tardar el 30 de abril, a la que podrá accederse en el Portal de la Oficina del MPTF (<http://mptf.undp.org/factsheet/fund/CCF00>).

⁵ El presupuesto total para la duración del Programa, como se especifica en el formulario de presentación y el DPN.

⁶ Cantidad transferida del Fondo Fiduciario de Asociados Múltiples a la organización participante de la ONU.

⁷ La suma de compromisos y desembolsos

Firmas electrónicas de las organizaciones de la ONU designadas ⁸			Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+)
FAO	PNUD	PNUMA	
			  ING. CARLOS PINEDA FASQUELLE SUBSECRETARIO DE MIAMBIENTE+
Ingrese la fecha y los nombres completos de los signatarios:			
28/05/2020	28/05/2020	28/05/2020	27/05/2020
Dennis Latimer	Richard Barathe	Leo Heileman	Carlos Alberto Pineda

2. Informe sobre el avance

Esta sección tiene como finalidad resumir el proceso e identificar los logros clave del PN durante el periodo que abarca el informe. Además, esta sección brinda la oportunidad de capturar las perspectivas del Gobierno y la sociedad civil y brindar información adicional o complementaria.

Este documento presenta los avances apoyados desde el Programa Nacional ONU-REDD con recursos del Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), se ha logrado avanzar en la formación de capacidades de actores relevantes de los sectores que conforman la plataforma de participación en el marco de la política climática de Honduras.

2.1 Resultados generales del Programa Nacional

Proporcione una evaluación general breve de hasta qué punto el Programa Nacional ha logrado los Efectos y Productos identificados en el Documento de Programa Nacional. [500 palabras]

El Programa Nacional ONU-REDD adoptó un enfoque alineado a la Visión de País, planes de nación y planes de gobierno, consistentes entre sí y congruentes con las aspiraciones de la sociedad hondureña. Se desarrolló una Estrategia Nacional REDD+ respaldada en un proceso amplio de consultas y comunicación con distintos actores. Se socializaron las Políticas, Acciones y Medidas (PAM's), con los actores de los distintos sectores vinculados al proceso de preparación de país y que están relacionados directa e indirectamente con el cambio climático y el uso del suelo.

La ENREDD+ orienta ampliamente al Gobierno Central, que ha demostrado amplio interés en el Programa durante su ejecución, a partir de dos Programas concretos⁹. Adicionalmente, se elaboró una estrategia de financiamiento que define el órgano de gobernanza, unidad ejecutora, la estructura de un fondo de financiamiento capitalizable, y la estructura financiera bancable. La ENREDD+ fue elaborada en el marco del trabajo conjunto con MiAmbiente+ y fue concertada con altos funcionarios gubernamentales.

El Programa Nacional ONU-REDD contribuyó elaborando un análisis espacial de beneficios sociales y ambientales adicionales a los beneficios del carbono, que permitirá la identificación de áreas para

⁸Cada organización de la ONU tendrá que nominar a uno o más puntos focales para que firmen el informe. Favor de revisar el documento de Planificación, Monitoreo y Reporte del Programa ONU-REDD para una mayor orientación.

⁹ Programa Nacional de Recuperación de los Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados, que propiciará la restauración y reforestación alrededor de áreas de industrias extractivas, restauración de cuencas y restauración de manglares; y el Programa Nacional de Conservación y Manejo Forestal Sustentable de Paisajes.

posteriores acciones relacionadas con el fortalecimiento de la conservación y manejo sostenible de recursos forestales, establecidas en el Programa Nacional de Conservación de Ecosistemas Forestales, lo cual proporcionar un mayor número de beneficios y posibles sinergias e interconexiones con otras políticas nacionales.

Se socializaron y validaron los productos del Sistema de Información de Salvaguardas (SIS), Enfoque Nacional de Salvaguardas, Metodología para la Construcción de un Protocolo de Consulta en el marco de REDD+, el Mecanismo de Quejas, Reclamos y Manejo de Conflictos de la ENREDD+ (MQRMC) y la Salvaguarda Cultural, con las organizaciones que conforman la Mesa de Unidad de Pueblos Indígenas Lencas de Honduras (MUPILH), la Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras (CONPAH), al grupo de mujeres que componen la Escuela para la Igualdad y Empoderamiento de las Mujeres Rurales, así como en el marco del Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales de Honduras (CONASASH).

Se logró legalizar, construir y operativizar el Sistema de Información para la Gestión del Monitoreo Forestal (SIGMOF) para la construcción de un Sistema Nacional de Monitoreo Forestal (SNMF) para el monitoreo periódico y la divulgación de información oficial del sector forestal. Adicionalmente, se construyó de manera participativa un documento propuesta para el Monitoreo Comunitario del Bosque en Honduras y su articulación con el SIGMOF. Con estas bases, se estimaron emisiones de CO₂ derivadas de la deforestación, que fueron presentadas en el Nivel de Referencia de Emisiones Forestales (NREF/NRF) enviado a la CMNUCC en el 2017 y aprobado en el 2018.

2.2 Resultados no previstos

Haga una descripción de los resultados que no se habían expresado en el Documento de Programa Nacional, pero que se lograron en el proceso de implementación del Programa Nacional. [250 palabras]

En cuanto al involucramiento de actores, se establecieron alianzas institucionales con MiAmbiente+, el Instituto Nacional de la Mujer INAM, Ciudad Mujer, y se desarrolló la Escuela para la Igualdad y Empoderamiento de las Mujeres Rurales.

Respecto a la parte técnica, Se realizó un taller con personal de gobierno para establecer una ruta de trabajo sobre el tema de degradación del país, en cuanto a su definición, determinación de metodologías y cuantificación de la misma. También se desarrolló un modelo de predicción de áreas afectadas por la plaga de gorgojo descortezador, basado en variables biofísicas y climáticas; se zonificaron los riesgos de ataques de la plaga, para contar con una base científica que permita la planificación estratégica en acciones relacionadas al cambios de uso del suelo en la fase de implementación de la ENREDD, complementado por un modelo de potenciales escenarios de deforestación en Honduras, para posteriormente estimar las emisiones CO₂e¹⁰ asociadas a la deforestación futura y ante acciones de restauración de bosques.

En cuanto al mecanismo financiero de la ENREDD+, se desarrolló un programa de capacitación de Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales (ARAS) dirigido al personal directivo y técnico del Banco Hondureño para Producción y la Vivienda (BANHPROVI) institución financiera estatal que se prevé sea la implementadora del mecanismo financiero. También se elaboró el Diagnostico de la Situación Ambiental y Social de BANHPROVI, construyendo la hoja de ruta y estructura de su Política Social y Ambiental, que le permitirá cumplir con los requisitos para acceder a fondos internacionales.

¹⁰ Dióxido de Carbono equivalente

2.3 Logros principales

Favor de brindar un ejemplo de logros importantes del PN durante el año en cuestión. [150 palabras]

Entre los logros principales de ONUREDD está la creación de los programas Programa de Recuperación de Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados (PNRBSED) y el Programa Nacional de Conservación de Ecosistemas Terrestres (PNCET), mediante un proceso participativo con acuerdos institucionales y vinculado al Plan Maestro Agua Suelo y Bosque. Para la implementación de estos programas se vio la necesidad del surgimiento de la Oficina Presidencial de Economía Verde (OPEV), estructura que definió como parte de su accionar la operativización de los Programas de la Estrategia, y la creación de un fondo de financiamiento bancable para la implementación de la ENREDD+.

En el marco de los procesos de consulta del proyecto ONUREDD se destaca el reconocimiento del Protocolo Biocultural de Consulta para el Pueblo Indígena Misquito sobre el derecho al consentimiento libre, previo e informado en el territorio de La Mosquitia Hondureña. Este protocolo consiste en una herramienta metodológica que permita facilitar las negociaciones en la Mosquitia con respecto a proyectos y decisiones que afectan a las comunidades indígenas y a sus riquezas naturales.

Por su parte, Honduras cuenta con un primer NREF/NRF de deforestación, presentado conforme a los lineamientos que la CMNUCC establece. Se cuenta con la metodología para determinar las pérdidas de bosque, ofreciendo una herramienta operativa a las instituciones encargadas para realizar acciones encaminadas a la recuperación de las áreas de bosque.

Se ha elaborado un documento técnico – legal que ampara al SNMB que permite la compilación, sistematización, análisis y reporte de la información concerniente al monitoreo forestal de los bosques.

Se han fortalecido capacidades al Gobierno Nacional en la construcción de los pilares REDD+ para que el país esté listo para un mecanismo que mejore la cantidad y calidad de los bosques existentes con metodologías establecidas para medir, monitorear y reportar.

2.4 Comentarios del Gobierno

Las contrapartes del Gobierno deberán incluir las perspectivas y la información adicional no incluida en la evaluación general del avance. [500 palabras]

José Antonio Galdames – Secretario de Estado de MiAmbiente+ (febrero 2014- agosto 2019)

La participación efectiva de la población indígena, afro hondureña y sociedad civil en general, fue indispensable en la construcción del mecanismo REDD+ en Honduras e inicialmente se ha divulgado información suficiente a través de las instancias y estructuras representativas de los grupos respectivos; el gobierno de la república a través de sus instituciones vinculadas brinda principal atención a las comunidades locales así como a los pueblos indígenas y afro hondureños en particular para conocer y respetar sus intereses y derechos en cumplimiento a los convenios internacionales entre ellos el convenio 169 de la OIT.

Para la formulación, ejecución y seguimiento de la ENREDD+, es de suma importancia la participación de todos los actores claves como pueblos indígenas y afro hondureños al igual que otros sectores involucrados en la actividad forestal, como las instituciones gubernamentales los organismos financieros nacionales e internacionales de desarrollo los representantes de la sociedad civil las comunidades y grupos organizados que viven en y alrededor del bosque.

Carlos Pineda –Subsecretario de MiAmbiente+ (2014- al presente)

Las siete salvaguardas son las medidas que estamos tomando para adelantarnos y minimizar y mitigar los efectos negativos que podrían generar toda la acción relacionada a REDD+, a la reducción de emisiones y control de la degradación y deforestación.

Entre los principales logros remarca el impulso al respeto de los convenios internacionales que fueron adecuados y se evidencian en la legislación nacional. Otro gran avance es el apoyo desde el Gobierno Central, a la gobernanza ambiental y la gobernanza forestal a través de artículos dentro de las leyes que privilegian los derechos de los pueblos indígenas y las salvaguardas comprometidas en el marco de la ENREDD+. Por otra parte, a través de CONPAH y otras organizaciones indígenas los pueblos originarios de Honduras se han insertado en todas las iniciativas no solo de REDD+ sino que todas las relacionadas a la CMNUCC y más recientemente a los 17 objetivos de desarrollo sostenible.

2.5 Comentarios de actores no gubernamentales

Actores no gubernamentales que presentarán su evaluación e información adicional complementaria (favor de solicitar un resumen a los comités o plataformas de dichos actores). [500 palabras]

Adalberto Padilla - Representante de UICN Honduras

En los 4 años de trabajo con MiAmbiente+ y bajo el liderazgo del Ministro Galdames se ha logrado construir una agenda de trabajo que ha favorecido sustantivamente a impulsar esfuerzos que ha fortalecido la agenda en materia de biodiversidad, clima, derechos humanos y sobre todo buscar cómo se avanza hacia acciones que garanticen la sostenibilidad a largo plazo del uso de los recursos naturales.

Norma Rueda - Presidenta de la FEHCAFOR

Para nosotros como comunidades locales este proceso que hemos llevado de la mano comunidades con organizaciones, instituciones del estado y con el apoyo de ACICAFOR, es muy importante porque nos ha permitido presentar una propuesta basada en nuestras opiniones al Estado para la elaboración de la ENREDD+. Es proceso fue participativo, por lo que se involucraron comunidades, pueblos indígenas y afro descendientes, así como las comunidades organizadas en cooperativas y nuestro pensar y nuestro sentimiento va implícito en este documento donde le proponemos nuestras ideas al estado para que sean implementadas en la elaboración de la estrategia REDD+.

A futuro, este trabajo previo se reflejará en múltiples beneficios sociales, económicos y ambientales. Es justamente por eso que nosotros estábamos interesados en seguir participando en este proceso, queremos conocer a fondo la ENREDD+, los requisitos que se deben cumplir para poder obtener los beneficios y los derechos y para desarrollar actividades de producción y conservación.

Candy Alvarado - Directora de Mesa de Co-manejadores de áreas protegidas (MOCAPH)

Básicamente como MOCAPH consideramos que la ENREDD+ debe ser imperante para promover las políticas públicas que aseguren manejo sostenible y la biodiversidad. Hemos estado analizando las formas más sustentables de promover el desarrollo en las comunidades, y entendemos que es a partir de conocer y cumplir las políticas públicas, la normativa, y otros. Consideramos que es imprescindible que se uniformicen criterios tanto técnicos, legales administrativos antes de la aplicación de la ENREDD+ en Honduras.

En el caso de las oportunidades fundamentalmente uno de los mayores desafíos es la apertura de opciones que se crearían en los mecanismos financieros a nivel de nuestras áreas protegidas, y los procesos de regularizaciones para promover la conservación de las áreas protegidas.

2.6 Matriz del marco de resultados

El marco de resultados tiene como fin medir los resultados generales del Programa Nacional de cara a las metas de Efectos y Productos identificadas en el Documento de Programa Nacional. En los casos en que no se presenten logros o haya insuficiencias para alcanzar las metas, se requiere una justificación exhaustiva. Los requisitos para las secciones incluyen:

- Para cada Efecto, introduzca el título de éste e indique si se logró. Haga un listado de cada indicador de desempeño, la línea de base asociada a él y la meta esperada para el Programa Nacional. Haga una evaluación de si la meta se logró y sobre el Efecto alcanzado.
- Para cada Producto, introduzca el título y haga un listado de cada indicador de desempeño, la línea de base asociada y la meta general esperada, así como el avance hacia ella.
- Por favor, repita esto para todos los Productos y Efectos enumerados en el marco de resultados del PN (o una versión revisada luego del taller inicial o revisión de medio término).

2.6.1. Marco de resultados de ONUREDD+

Efecto 1: El país ha reforzado y/o creado espacios y procedimientos para facilitar la participación efectiva de los actores relevantes a niveles nacionales, incluyendo medidas para la participación efectiva de mujeres, durante la preparación de la EN REDD+.	
<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> Efecto no logrado;
<p>Resultados con respecto al Efecto: [100 palabras].</p> <p>Las metas esperadas de este efecto se cumplieron. Para lograr un alto nivel de consenso de los PIAHs y otros actores relevantes al desarrollo de la ENREDD+, se conformó el Sub Comité REDD+, como parte del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático (CTICC), un órgano permanente de apoyo a la dirección y en el cual están representadas instituciones gubernamentales, no gubernamentales, sociedad civil organizada y la academia; a nivel político y técnico vinculadas al tema de cambio climático. Dicho comité se sub-divide en grupos de trabajo o sub comités en los diversos temas relacionados al cambio climático como ser REDD+, Agricultura y Seguridad Alimentaria, Salud, Recursos Hídricos, Educación, Gestión de Riesgo Climático, Cooperantes, otros. Todo el trabajo estuvo coordinado y partió de un Mapeo y Caracterización de los Actores Sociales y Políticos Alrededor de REDD+ en Honduras, una Estrategia de Comunicación y un proceso de fortalecimiento de capacidades apoyado por la Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras (CONPAH), la Mesa Indígena y Afro hondureña de Cambio Climático (MIACC) de los pueblos Lenca, y actores del sector privado con especial involucramiento de los pequeños propietarios, remarcando la amplia labor de inclusión de mujeres en el proceso. El Proyecto logró establecer importantes convenios interinstitucionales a través de MiAmbiente+ con representantes de sectores clave entre estos remarcan: La Agenda Forestal, la Red de Manejo del Bosque Latifoliado de Honduras (REMBLAH), y la CONPAH; remarcar el importante apoyo a la Red de Mujeres Indígenas y Afrohondureñas de Honduras (REDMIAH) incidiendo en la construcción de sinergias y consensos entre los diversos sectores para el fortalecimiento de la institucionalidad de los PIAH; con ello se cumplió la meta de lograr alta representatividad de los actores relevantes, incluyendo el nivel subnacional y asegurando la equidad de género que han acordado el contenido de la ENREDD+. Como resultado de este proceso el país cuenta con:</p>	

- La Estrategia REDD+ como un instrumento para mejorar la gobernanza forestal que incorpora los puntos de vista de los distintos actores involucrados de inicio a fin en el proceso de elaboración.
- Sistema de Evaluación Social Ambiental y Estratégica, SESA elaborado en el marco de un proceso participativo y que fue un insumo muy importante para la elaboración de la Estrategia REDD+ de Honduras.
- Salvaguardas de Cancún y la Salvaguarda Cultural Indígena y Afrodescendiente entendida como el respeto, reconocimiento y práctica de los Derechos Colectivos o Derechos Fundamentales de los PIAH que implicó un amplio proceso de consulta durante la preparación.
- Mujeres indígenas en las negociaciones de REDD+, logro que responde al amplio proceso de capacitación y sensibilización que se desarrolló durante la implementación de los Proyectos, considerando que ambos tomaban como una transversal la variable de género.
- 4 convenios y planes de trabajo con las organizaciones representativas de los sectores de la sociedad civil, propietarios privados, academia y grupos agroforestales, actores claves para fortalecer sus conocimientos y ser parte de la construcción de la ENREDD+.

<i>Indicadores del Efecto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta esperada</i>	<i>Evaluación frente a meta</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nivel de consenso de PIAHs y otros actores relevantes al desarrollo en la ENREDD+ • Nivel de representatividad de los actores relevantes que han acordado el contenido de la ENREDD+, con especial énfasis en actores a nivel sub nacional y representatividad de las mujeres. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nivel medio de consenso de PIAHs y bajo consenso de otros actores relevantes al desarrollo de la ENREDD+ • En la actualidad no se ha acordado con los actores relevantes el contenido de la ENREDD+. No se conocen datos desagregados por sexo ni por nivel de la organización a la que pertenecen los actores. 	<ul style="list-style-type: none"> • Alto nivel de consenso de los PIAHs y otros actores relevantes al desarrollo de la ENREDD+. • Alta representatividad de los actores relevantes, incluyendo el nivel subnacional y asegurando equidad de género, que han acordado el contenido de la ENREDD+. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se lograron consensos con parte de los actores clave, por ejemplo, con el sector de palma se firmó un Acuerdo de Voluntades para la Cero Deforestación en la Cadena de Aceite de Palma en Honduras. Se debe profundizar el trabajo con los ganaderos y agricultores (en especial con los productores de cacao y café), además de la academia, y la inclusión de más organizaciones indígenas. • Hubo una alta representatividad de actores que participaron en los talleres para la elaboración de la ENREDD+. No hubo equidad de género como tal, pero es un aspecto más relacionado a temas culturales en el sector indígena, sin

			<p>embargo, destaca la formación de mujeres indígenas líderes en el proceso.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Remarcan los siguientes tres instrumentos para asegurar la equidad de género: <ol style="list-style-type: none"> 1) Estrategia de Equidad de Género y Medioambiente; 2) “Declaratoria de mujeres indígenas afrodescendientes y de comunidades locales sobre participación e involucramiento en procesos REDD+”; 3) Escuelas para la Igualdad y Empoderamiento de mujeres rurales y de emprendedurismo. <p>Faltó como un importante instrumento lograr el reconocimiento legal de la copropiedad de terrenos.</p>
--	--	--	---

Producto 1.1: Espacios equitativos de participación de diferentes actores relevantes para el desarrollo de la EN REDD+ creados y/o fortalecidos a nivel nacional y subnacional para la toma efectiva de decisiones.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Mejora en la calidad y/o cantidad de instrumentos operativos y/o institucionales que viabilizan la participación de los diferentes actores, con medidas específicas para asegurar la participación de mujeres.	Existen reglamentos de la MIACC y del Subcomité REDD+ pero tienen inconsistencias.	<ul style="list-style-type: none"> ● Estructura de participación definida. ● Plataformas de diálogo con cooperantes en funcionamiento. ● Programa REDD+ está alineado con una visión programática del Gobierno. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Existe un reglamento para la MIACC, consensuada con la CONPAH. ● Se realizaron modificaciones al Reglamento de la Ley de Cambio Climático el cual fue presentado ante las

		<ul style="list-style-type: none"> ● CICC, Subcomité REDD+, mesas sectoriales y mesas regionales cuentan con manual de funcionamiento. ● Plataformas de participación fortalecidas. ● Paquete de capacitación finalizado con los siguientes temas CC, REDD+, 4 pilares y CLPI. ● Capacidades de actores nacionales, regionales, y sectoriales fortalecidas. ● Eventos de participación sistematizados y divulgados a través de canales de comunicación. ● Actores relevantes participan en espacios de interlocución con el Estado. ● La MIACC cuenta con la participación de sus 9 federaciones. ● Al menos en 3 regiones se fortalecen a las 9 federaciones en temas de CC, de gobernanza forestal, REDD+. ● Enfoque de género es integrado en el proceso REDD en Honduras. 	<p>autoridades competentes para su proceso de análisis discusión y aprobación.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se elaboró el reglamento del Acuerdo Ministerial 1030-2018 referente al Programa Nacional de Recuperación de los Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados. ● Se definió como la plataforma de multiactores al Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales (CONASASH) quienes trabajaría entorno a REDD+. ● Se presentaron y validaron todos los productos de REDD+ a los actores centrales, entre ellos remarla la CONASASH, la CONPAH, y el Pueblo Lenca, así como con cada uno de los sectores con los que REDD+ trabajo: Sociedad civil, empresas privadas, sector agroforestal, academia, y otras Instituciones del Estado.
--	--	--	---

Evaluación con respecto al Producto:

Desde el inicio del Proyecto en 2015, se trabaja en el fortalecimiento de plataformas de multiactores que permitan su implementación. Para contar con instrumentos que viabilicen la participación de los diferentes actores asegurando la participación de mujeres, se trabajó de manera directa con la CONPAH, Milpa-ONILH, la MSPL y la Federación Hondureña de Cooperativas Agroforestales (FEHCAFOR). Como base del proceso, queda establecida la Academia REDD+, mediante la cual se involucra a los actores clave y entre ellos las autoridades locales.

Las metas del producto 1.1 se cumplieron, y los avances logrados son:

- Formación de capacidades de las instituciones de gobierno y actores relevantes de los sectores que conforman la plataforma de participación en el marco de la política climática de Honduras. También se finalizó en el desarrollo de iniciativas para fortalecer la participación plena y efectiva, la transparencia y visibilidad del proceso REDD+.
- Se finalizó y socializó la ENREDD+, que incluye una estrategia de financiamiento.
- Se socializaron las PAM's, de la ENREDD+ con los actores de los distintos sectores vinculados al proceso de preparación de país y que están relacionados directa e indirectamente con el cambio climático y el uso del suelo.
- Se finalizaron los instrumentos operativos de la ENREDD+ Programa de Recuperación de Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados (PNRBSSED) y el Programa Nacional de Conservación de Ecosistemas Terrestres (PNCET).
- Se presentó ante el Congreso Nacional el "PROYECTO DE DECRETO ORIENTADO A LA RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS PARA LA SEGURIDAD HÍDRICA Y ALIMENTARIA DEL PAÍS" mismo que ya fue presentado ante el pleno del Congreso Nacional y se espera su aprobación, conforme a los procedimientos que establece ese poder del Estado. Cabe destacar que el PNRBSSED cuenta con un Acuerdo Ministerial que respalda su implementación legal el cual fue presentado en iniciativas regionales, mismo que fue aprobado y posteriormente publicado en el diario oficial La Gaceta el 02 de junio del 2018 mediante decreto PCM 1030-2018.
- Se cuenta con un documento de Percepción de las Causas de Deforestación Agendas Forestales y la Visión de los Actores Claves, que se elaboró en coordinación con la UICN.
- Se finalizó el producto "Análisis Económico de Acciones para la Restauración de Paisajes Productivos en Honduras", instrumento que viene a fortalecer las transiciones de restauración/recuperación de áreas, que establece la metodología de aplicación de oportunidades de restauración (ROAM), que se implementan a través del PNRBSSED del PNCET.
- Se elaboraron tres instrumentos de género que complementan las acciones ligadas a la vinculación y empoderamiento de las mujeres en todas las actividades relacionadas al manejo de los recursos naturales con énfasis en la temática REDD+, estos instrumentos establecen una hoja de ruta específica que permite una adecuada vinculación de las mujeres en este proceso de país.

Es importante mencionar que todos los procesos realizados fueron participativos y con enfoque de género, por ello al finalizar el Programa, se cuenta con la participación mujeres de la académica, del sector indígena, afro-hondureñas, de la comunidad local, del sector industrial, gremialistas, sector cooperativo y de la cooperación internacional que conforman las diferentes plataformas del mecanismo REDD+.

Por su parte, apoyando el proceso de fortalecimiento, a continuación, se describen los eventos realizados durante la implementación del Proyecto:

- Para socializar avances y recoger insumos respecto a la elaboración de la ENREDD+, en 2017 se realizaron 86 talleres con la participación de 3.452 personas con 43% de mujeres y 57% de hombres.
- Para la elaboración de la estrategia de equidad de género y medioambiente, en 2017 se desarrollaron 7 talleres con 468 participantes entre los que se incluyen 6 comunidades de la zona costera perteneciente a la etnia garífuna y 3 comunidades de la zona del valle de Sico Paulaya con el 60% de mujeres y el 40% de hombres.

- En 2016 se promovieron 34 talleres con 1043 participantes con 55% hombres y 45% mujeres con la Academia REDD+.
- Por otra parte, en 2016 se realizó el Primer Diálogo sobre el Programa Nacional de Paisajes Productivos Sostenibles que contó con la participación de 125 personas (67% hombres y 33% mujeres) y el Primer Congreso Nacional de Cambio Climático en el que participaron 350 personas; para definir la agenda climática de Honduras.
- Por su parte, en 2015 se realizó un taller de socialización de los componentes del proceso REDD+ con el sector privado donde participaron 20 representantes de la Asociación de Propietarios de Bosque, el Consejo Hondureño de la Empresa Privada y Representantes de la Red Nacional de Áreas protegidas que conocen el proceso REDD+.

Producto 1.2: Mecanismos de participación y consulta que garantizan una participación equitativa fortalecidos e implementados a través de Instrumentos y herramientas con los PIAH y Gobierno en el marco de la elaboración de la ENREDD+			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Borrador del anteproyecto de ley de C/CPLI.	Se ha iniciado un trabajo de elaboración del anteproyecto de ley de C/CPLI.	<ul style="list-style-type: none"> • Grupo de trabajo en funcionamiento. • Borrador de anteproyecto de ley revisado por (especialista OIT, especialista del Alto Comisionada DDHH Delegación Indígena y Delegación de Gobierno). 	<ul style="list-style-type: none"> • Con apoyo del proyecto, MiAmbiente+ realizó el proceso de elaboración y socialización del borrador del anteproyecto de ley de CPLI a través de 13 talleres de consulta en las regiones del país donde hay presencia de PIAHs.
Número de consultas realizadas.	No existe ninguna consulta de C/CPLI en el marco de la elaboración de la EN REDD+.	<ul style="list-style-type: none"> • Socialización del anteproyecto de ley en 4 regiones en las regiones del país donde hay presencia de PIAHs. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se socializo, revisó y validó la Salvaguarda Cultural, el SIS y el MQRMC en el marco de la Consulta Libre Previa e Informada proceso de construcción de Salvaguardas con los representantes de los PIAHs de Honduras.
Número de personas consultadas desagregado por sexo.	No hay personas consultadas.	<ul style="list-style-type: none"> • Reglamento de CPLI para REDD 	<ul style="list-style-type: none"> • se realizaron sinergias de coordinación con otros procesos de país como el AVA FLEGT donde se ha dado acompañamiento a las actividades encaminadas a la realización de la rúbrica de este acuerdo entre el representante de la Unión Europea y el presidente de Honduras, finalizando con esto un largo proceso de revisión del documento de este acuerdo y sus anexos. • Se realizó el reconocimiento del Protocolo Biocultural de Consulta para el Pueblo Indígena Misquito sobre el

			<p>derecho al consentimiento libre, previo e informado en el territorio de La Mosquitia hondureña.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se realizó un adecuado porcentaje de participación y vinculación de las mujeres en todos los procesos relacionados a la construcción de los instrumentos relacionados directa e indirectamente en la EN-REDD+.
<p>Evaluación respecto al producto:</p> <p>Las metas del producto 1.2 fueron cumplidas y acertadamente el proceso de socialización, concertación y recojo de insumos de los actores para la construcción de los diferentes productos del Proyecto, contribuirán al proceso implementación de la ENREDD+ en Honduras, así como al cumplimiento de otros hitos que nacieron en este proceso como el anteproyecto de la Ley de Consulta Previa, Libre e Informada (CPLI).</p> <p>En el proceso remarca el apoyo a la elaboración y gestiones del CPLI, que establece como un requerimiento obligatorio, la concertación y consulta con actores, la implementación de cualquier proyecto que pudiera afectar los ecosistemas y la vida de la población.</p> <p>Por su parte, en respuesta a los indicadores del producto, mencionar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se cuenta con las actas firmadas de cada una de las reuniones de CLPI que se desarrollaron. ● Se cuenta con las actas firmadas de la socialización y validación de la Salvaguarda Cultural, MQRMC, Proceso de construcción de Salvaguardas, PAM's de la ENREDD+ tanto para los pueblos indígenas y afro hondureños (CONPAH y MUIPLH), así como para los otros sectores previamente identificados a través del CONASASH. Cabe destacar que los PIAH's también forman parte del CONASASH. <p>En este marco, se desarrollaron talleres para reforzar diferentes temáticas descritos a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● En 2019, contribuyendo al proceso de vinculación y empoderamiento de género, se finalizó el primer módulo de la Escuela de Empoderamiento de Género con un total de 25 mujeres rurales de distintos sectores que hicieron representación de varias zonas del país. Con representación de mujeres de CONPAH, MUIPLH y comunidades locales (Sector Agroforestal). ● En 2018 se realizaron 29 eventos (reuniones, foros, capacitaciones y talleres) que contaron con la participación de 896 personas representantes de los PIAH de los cuales 47% fueron mujeres y 53% fueron hombres, para recoger insumos para la ENREDD+. ● Se realizaron 67 talleres en 2017, para informar y recoger aportes de la mujeres indígenas y afro hondureñas y de comunidades locales en torno a causas de deforestación, tenencia de tierra que permitió fortalecer y reafirmar posiciones sobre sus condiciones para garantizar una participación plena y efectiva, contando con la participación de 2.513 personas representantes de los PUIAH de los (43% mujeres y 53% hombres). 			

- En 2017, con el sector indígena se desarrollaron 13 talleres con la participación de 295 personas (35% mujeres y 65% hombres) Es importante mencionar que dentro de esos eventos se impartió un taller intensivo de un mes, sobre los temas de agrimensura general, levantamiento, procesamiento de datos, y levantamiento de insumos en el marco de la ENREDD+ a los miembros de la CONPAH, Milpa-ONILH, la MSPL, y la Federación Hondureña de Cooperativas Agroforestales (FEHCAFOR).
- En coordinación con MiAmbiente+ a través de la Unidad de Género y Transparencia, para la elaboración de la estrategia de equidad de género y medioambiente y la implementación del piloto generando el documento “Identidad y empoderamiento de las mujeres rurales de Iriona”, en 2017 se desarrollaron 11 talleres con la participación de 468 personas (63% mujeres y 37% hombres).
- En 2016 se desarrollaron 33 eventos enfocados en establecer una visión de país sobre el mecanismo REDD+, contando con la participación de 1.400 personas. Los diálogos incluyeron a la academia, ONGs, instituciones de gobierno y especialmente hombres y mujeres de los PIAH, abordando temas como las causas de deforestación y degradación y sus posibles soluciones, el financiamiento del mecanismo REDD+ y las salvaguardas ambientales y sociales.
- Este 2016 también se realizaron 19 eventos con los PIAH, relacionados con el anteproyecto de la ley de CLIP). En estos eventos se involucró a 109 organizaciones y con un total de 1.354 participantes.
- Este mismo proceso se realizó en 2015, momento en el que se inició el trabajo del CLIP con 12 instituciones representantes del Gobierno Central y 9 federaciones de los PIAH.

Efecto 2: El país cuenta con insumos técnicos necesarios para identificar opciones estratégicas viables y con enfoque de género para la EN REDD+, generados en el marco del PN ONU REDD incluyendo los proporcionados por el SNMB, NREF/NRF y SIS.

<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> En proceso de lograr este Efecto.	<input type="checkbox"/> Retraso menor esperado <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha	<input type="checkbox"/> Se esperan retrasos significativos. <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha
---	--	---	--

Avance hacia el logro del Efecto:

El efecto 2 cumplió la meta global planteada. Como avance sustantivo de este efecto mencionar que con el apoyo del FCPF se logró elaborar una hoja de ruta para la finalización de la preparación de país para REDD+; la finalidad es que estos instrumentos respondan a lo estipulado por la CMNUCC y permitan la identificación de las causas de deforestación y degradación forestal, así como las alternativas que garanticen la recuperación de los ecosistemas mediante la implementación de acciones que potencialicen el uso del suelo; con lo cual el país podrá cumplir con su meta de restauración a través de sistemas agroforestales, plantaciones forestales, reforestación y conservación de bosques, en el marco de la ENREDD+.

Producto 2.1: Análisis técnicos que contribuyen a la identificación de opciones estratégicas viables y con enfoque de género para REDD+ desarrollados.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Insumos técnicos que han sido usados para la identificación de opciones	Honduras no cuenta con insumos técnicos usados para la identificación de	<ul style="list-style-type: none"> • Planes de trabajo elaborados para análisis de costos, modelos de 	<ul style="list-style-type: none"> • Se finalizó la Estrategia Nacional REDD+ EN-REDD+.

<p>estratégicas viables y con enfoque de género de la EN REDD+ generados.</p>	<p>opciones estratégicas viables y con enfoque de género.</p>	<p>cambio de uso del suelo, beneficios múltiples.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Estudios de costos/beneficios de la deforestación y degradación terminados. ● Desarrollados modelos de cambio de uso y degradación potencial de bosques. ● Análisis de Beneficios Múltiples finalizado. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Se estableció un mecanismo de coordinación y seguimiento para el proceso REDD+ ● Se finalizaron 12 instrumentos técnicos que ayuden al cumplimiento de los compromisos de país de mitigar las emisiones que causan el calentamiento global. ● Se realizaron diagnósticos, consultas y lineamientos para la incorporación de género en los diferentes elementos de los pilares de REDD+. ● El proceso REDD+ también apoyo en la elaboración de la Estrategia Institucional de Género de la Secretaría MiAmbiente+.
<p>El producto 2.1 se cumplió, culminando con la elaboración de la Estrategia REDD+ como un instrumento para mejorar la gobernanza forestal, lo cual permitirá lograr la implementación de sistemas agroforestales, la recuperación y conservación de los bosques, a través de dos programas que brindan opciones estratégicas de la ENREDD+, el Programa Nacional de Recuperación de los Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados (PNRBSED) y el Programa Nacional de Conservación de Ecosistemas Terrestres (PNCET), la cartera de proyectos existente y los portafolios potenciales contribuirán en el cumplimiento de los compromisos adquiridos a nivel internacional y nacional. Por su parte, la Estrategia está ampliamente vinculada al Plan de Nación y Visión de País y el Plan Estratégico de Gobierno 2018 – 2022 (PEG), que constituye la base de los planes sectoriales y su articulación con la planificación institucional. Destacan entre los principales logros:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● El equipo responsable de la construcción de las opciones estratégicas de la ENREDD+, finalizó los instrumentos operativos de la ENREDD+, el PNRBSED y el PNCET, procediendo a dar a conocer estas herramientas técnicas con actores de los distintos sectores de sociedad civil, academia, empresa privada, organizaciones. ● Se finalizaron una serie de instrumentos de apoyo que vienen a fortalecer las acciones enmarcadas en la ENREDD+, SESA y MGAS, así como en sus instrumentos operativos, destacando el proceso participativo y que acertadamente, el SESA se utilizó como base para la elaboración de la Estrategia REDD+ de Honduras. ● Se elaboraron instrumentos de empoderamiento y vinculación de género como ser la Estrategia de Equidad de Género y Medio Ambiente, el Plan de Acción para la Incorporación de Género en MiAmbiente+ y una Guía Metodológica de Género, como instrumentos operativos de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente MiAmbiente+ así como se fortalecieron sinergias de coordinación mediante la firma de un convenio de cooperación entre MiAmbiente+ y el Instituto Nacional de la Mujer (INAM). 			

Efecto 3: El país cuenta con una propuesta (diseño más instrumentos habilitadores como arreglos institucionales e instrumentos legales) de mecanismo financiero REDD+.

<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> En proceso de lograr este Efecto.	<input type="checkbox"/> Retraso menor esperado <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha	<input type="checkbox"/> Se esperan retrasos significativos. <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha
---	--	---	--

Avance hacia el logro del Efecto:
 El efecto 3 se cumplió. Se incorporó al mecanismo financiero planteado en la ENREDD+ como una propuesta adaptada al contexto nacional actual, para habilitar el mecanismo financiero, en la cual se definió : El órgano de gobernanza, la unidad ejecutora, la estructura de un fondo de financiamiento capitalizable, y una estructura financiera bancable, también se cuenta con un documento de “Análisis económico de acciones para la restauración de paisajes productivos en Honduras” como insumos adicionales para orientar la toma de decisiones, y en particular para la implementación del PNRBSED.

En la implementación de la ENREDD+ se deberá definir el marco habilitante para la ejecución de las opciones estratégicas que se identificaron, al igual que la distribución de beneficios, considerando las opciones estratégicas previamente identificadas.

Producto 3.1: Mecanismo financiero REDD+ apoyado.

<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Insumos técnicos generados que han sido utilizados para elaborar la propuesta de montaje de un mecanismo financiero REDD+.	Honduras no cuenta con insumos técnicos usados para la identificación de opciones estratégicas viables y con enfoque de género.	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborado plan de trabajo e identificada la estrategia de implementación. • Diseñado mecanismo de financiamiento basado en la mejora y complementación de instrumentos existentes. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizó un análisis de vacíos y gobernanza para hacer funcional un mecanismo financiero para la fase de implementación de REDD+. • Se cuenta con el diseño de un mecanismo financiero para implementar la EN-REDD+, ajustado las condiciones legales, políticas e institucionales de Honduras para garantizar una articulación estratégica público-privada del proceso REDD+.

El producto 3.1 no se cumplió del todo, pero logró establecer las bases a través de una propuesta de mecanismo financiero REDD+ para la fase de implementación. En ese contexto se desarrollaron otros insumos como el programa de capacitación de Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales dirigido al personal directivo y técnico del Banco Hondureño para Producción y la Vivienda (BANHPROVI), institución financiera estatal de primer y segundo piso, que canaliza fondos gubernamentales y privados en el Sistema Bancario y Cooperativista de Honduras, por lo que puede ser replicable en instituciones bancarias y cooperativas. Para dar cumplimiento a los requisitos de fondos

internacionales, se elaboró el Diagnóstico de la Situación Ambiental y Social del Banco, y se construyó una hoja de ruta y estructura de su Política Social y Ambiental, la cual fue aprobada por el directorio de BANHPROVI y socializada y publicada ante su estructura operativa.

Todas las herramientas creadas y perfeccionadas con el caso práctico de BANHPROVI, pueden ser adaptadas a otras instituciones bancarias relacionadas al proceso REDD+ de Honduras, en adelante. Sin embargo, aún es necesario que en el país estructure la gobernanza de las finanzas climáticas, proceso que está en marcha con la creación de la Unidad Económica y Financiera de Cambio Climático en la Secretaría de Finanzas y vinculado con el Banco Central de Honduras y la Comisión Nacional de Banca y Seguro como entidades normativas de la política económica y financiera de Honduras.

Efecto 4: Capacidades técnicas (informes y recurso humano) fortalecidas para contar con un nivel de referencia de las emisiones forestales y/o nivel de referencia forestal (NREF/NRF) por deforestación para un periodo de referencia específico.

<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> En proceso de lograr este Efecto.	<input type="checkbox"/> Retraso menor esperado <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha	<input type="checkbox"/> Se esperan retrasos significativos. <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha
---	--	---	--

Avance hacia el logro del Efecto:

Se consolidó el trabajo articulado entre las diferentes agencias implementadoras: FAO, PNUD, PNUMA y el ICF. El trabajo coordinado que combinó las fortalezas técnicas de cada una, permitió que se generara nueva información de calidad para la elaboración del reporte de Inventario Forestal Nacional, las emisiones Gases de Efecto Invernadero y en este marco la presentación de la 3era Comunicación Nacional, que además aborda el sector USCUS.

Producto 4.1: Propuesta NREF/NRF en Honduras apoyada			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Insumos técnicos de apoyo a la elaboración del NREF/NRF en Honduras validados a través de reuniones institucionales.	No existe una propuesta de NREF/NRF.	<ul style="list-style-type: none"> • 4 talleres para capacitar al menos 30 personas. • 5 funcionarios fomentan consistencia de datos y metodologías entre el BUR/TCM y el NREF. • Definición de bosque acordada • 1 documento de acuerdo que contenga la representación coherente de las tierras finalizado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaron talleres abordando los siguientes temas: Precisión temática, análisis de base de datos del Inventario Nacional Forestal, webinar en línea para el intercambio de experiencia en la construcción de NREF, Talleres sobre Sistemas de Información Geográfica, Taller sobre manejo de la Nube (GEE), entre otros.

		<ul style="list-style-type: none"> • 3 matrices de cambio, construidas. • Factores de emisión construidos para las coberturas acordadas en el documento de representación coherente de las tierras. • Estimaciones de Series históricas de emisiones para el periodo 2000 - 2014. • Documento con la propuesta del NREF finalizado 	<ul style="list-style-type: none"> • Reuniones periódicas con el equipo a cargo del sector LULUCF del PTCN y la DNCC. • Definición de bosque acordada y socializada con el CTICC. • 3 matrices de cambio construidas para los periodos 2000-2006, 2006-2012 y 2012-2016. • Construcción de base de datos para el cálculo de factores de emisión basándose en datos del inventario. • Elaborados ocho protocolos con la metodología utilizada para la construcción del nivel de referencia. • Se lograron estimaciones de datos de actividad para tres periodos 2000-2006, 2006-2012 y 2012-2016. • Nivel de Referencia presentado y aprobado ante la CMNUCC. • Se apoyó el primer informe periódico de deforestación para Honduras.
--	--	--	---

Resumen de lo logrado para el producto.

El producto 4.1 cumplió todas las metas esperadas y adicionalmente logró avances técnicos importantes el desarrollo de tres Inventarios Forestales, que, bajo una lógica de mejora, lograron modificaciones datos históricos para contar con valores estandarizados y que permitan el monitoreo, en adelante. Honduras cuenta con las herramientas para la cuantificación de los procesos de deforestación del país (https://redd.unfccc.int/files/nref_honduras_final.pdf).

La construcción de un Nivel de referencia Forestal (NREF) sólido, principalmente apoyado por el ICF y FAO, el cual se presentó en el 2017 a la CMNUCC para la actividad de deforestación, y en los periodos 2000-2006, 2006-2012 y 2012-2016 para los cuales fueron estimados los datos de actividad y factores de emisión, mediante la elaboración de mosaicos libres de nubes por período, implementación de sensores remotos, la actualización de mapas de dinámica de cambio de cobertura boscosa, la estandarización de la metodología y la automatización de procesos; todo a partir de las bases técnicas que el país desarrolló desde que inició con el proceso REDD+. Así Honduras se convirtió en uno de los pocos países en LAC que ha desarrollado dos Inventarios Forestales completos y un tercero en proceso, que, bajo una lógica de mejora, se lograron modificaciones de los datos históricos para contar con valores estandarizados y que permitan el monitoreo, en adelante.

En coordinación con el ICF se elaboraron protocolos de definiciones y metodología para la estimación de deforestación. Toda la información fue socializada con todos los actores de interés públicos y privados. Para la definición de bosque, se realizaron reuniones de discusión con la Mesa Interinstitucional de Cambio Climático y mediciones en campo para establecer los diferentes parámetros que establece los lineamientos del IPCC.

Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.

- Se fortalecieron las capacidades del equipo responsable de la construcción del NREF (Unidad de Monitoreo Forestal y Unidad de Inventarios Forestales) del ICF, para la producción de los siguientes insumos técnicos:
- Con el apoyo técnico del equipo regional de ONU REDD (expertos en sensores remotos como en inventarios nacionales forestales) se elaboró el documento nivel de referencia de las emisiones forestales, en donde se refleja una serie histórica que contribuya a identificar el comportamiento de las emisiones de CO₂e en el sector forestal. Esta información apoyó los análisis sobre causas y agentes de la deforestación y sobre las contribuciones nacionales previstas y determinadas, atendiendo los compromisos de país; el NREF se construyó a escala nacional. Se reportó la deforestación histórica del periodo 2000 - 2016, además de incluir la definición de bosque para REDD+ en Honduras, la cual fue construida siguiendo los parámetros establecidos por la convención y fue socializada con las instituciones involucradas en el proceso.
- El equipo responsable de la construcción del NREF/NFR en coordinación con el ICF socializar las metodologías utilizadas para la construcción del Nivel de Referencia de Emisiones dirigidos a sociedad civil, academia, organizaciones comunitarias y gobierno con el objetivo de reflejar los esfuerzos realizados de manera interinstitucional para obtener una línea base que contribuya a cuantificar las emisiones históricas de emisiones de CO₂e en el sector forestal. En los cuales participaron 125 personas (54% hombres y 46% mujeres).
- Se homologó la información del INGEI para tener consistencia con el NREF¹¹, presentado ante la CMNUCC en el año 2017. La información generada en el NREF sirvió de base para la generación del INGEI para el sector USCUS, partiendo de las metodologías y protocolos para las estimaciones de pérdidas de bosque o cobertura forestal por deforestación en todo el territorio nacional y considerando la utilización de las directrices del Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático (IPCC 2006)¹².

¹¹ https://redd.unfccc.int/files/nref_honduras_final.pdf

¹² <http://sigmof.icf.gob.hn/downloads/Reporte-INGEI-USCUS.pdf>

Efecto 5: Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) fortalecido.

<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> En proceso de lograr este Efecto.	<input type="checkbox"/> Retraso menor esperado <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha	<input type="checkbox"/> Se esperan retrasos significativos. <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha
---	--	---	--

Avance hacia el logro del Efecto:

El efecto 5 se cumplió a cabalidad, Honduras cuenta con un Sistema de Información para la Gestión y Monitoreo Forestal de Honduras (SIGMOF) funcional, un esfuerzo conjunto entre MiAmbiente+ en alianza con FAO Honduras y el ICF, como la plataforma oficial por medio de la cual el Estado, divulgarán la información detallada, de todo lo relacionado con el sector forestal incluyendo aspectos relevantes, como el monitoreo del estado de los bosques del país, datos desarrollados de Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) del sector uso del suelo cambio de uso del suelo sostenible (USCUSS) en base a los compromisos internacionales como los la Convención Marco de las Naciones Unidas Sobre el Cambio Climático (CMNUCC), Convención sobre la Diversidad Biológica y la Convención de Lucha contra la Desertificación, la Degradación de la Tierra y la Sequía, Convención RAMSAR, La Reservas de Biosferas de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) y otros de interés.

A continuación, se detallan los avances:

- Se consolidó un equipo de 10 profesionales (7 especialista en sensores remotos y 3 especialistas en análisis de datos de campo) que trabajaron tiempo completo con las unidades técnicas respectivas del ICF.
- Se elaboraron 5 protocolos metodológicos para la estimación de cambios y de emisiones en el sector LULUCF, para que el país cuente con metodologías establecidas para el análisis de cambio de uso del suelo de forma consistente. Los protocolos metodológicos elaborados fueron: Definición de bosque, Protocolo para la clasificación digital de imágenes Rapid Eye, metodología para la elaboración de mapa de cobertura forestal, metodología para la elaboración para mapas de cambio por deforestación usan Landsat, manual de levantamiento de campo para la evaluación nacional forestal.
- Se entregó equipo tecnológico para fortalecer la Unidad de Monitoreo Forestal adscrito al Centro de Información y Patrimonio Forestal (CIPF) del ICF; este equipo sirvió para la creación de un Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques que, entre otras funciones contribuirá a contabilizar de manera transparente las emisiones y absorciones de CO2 producidas por los causantes de la deforestación y degradación forestal para Honduras.
- Se apoyó al gobierno de Honduras en coordinación del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), a través del Programa Regional de Cambio Climático de USAID (PRCC) en la participación de personal de gobierno para la participación un taller cuyo objetivo fue que los participantes sean capaces de diseñar e implementar el proceso de construcción de ecuaciones alométricas para estimar la biomasa y carbono, y así replicar estos procesos y contribuir a la generación de las ecuaciones alométricas que el país como parte de la construcción de sus sistemas MRV para REDD+.
- Se apoyó al Observatorio de Cambio Climático y Desarrollo Sostenible en la construcción del indicador de cambio de cobertura y uso del suelo. Se realizó la Presentación del indicador cambio de cobertura y uso del suelo para identificar los cambios que demuestran el proceso de deforestación y degradación de las extensiones de bosque y así reducir las áreas destinadas a cultivos y ganadería.
- En el 2018 se envió a la dirección ejecutiva del ICF un documento borrador para la oficialización del SIGMOF el cual contiene los arreglos institucionales que permitan su operatividad y considera el establecimiento de un mecanismo y sistema de monitoreo participativo que permitirá conocer la evolución del manejo forestal y orientar los

esfuerzos de conservación de manera eficiente y efectiva. En el 2019 se oficializó mediante decreto publicado en el diario oficial del país denominado la Gaceta (<https://tzibalnaah.unah.edu.hn/bitstream/handle/123456789/12208/20191128.pdf?sequence=2&isAllowed=y>).

- Se definieron las acciones en conjunto con la Unidad de Monitoreo Forestal del ICF, para fortalecer el SIGMOF tanto en acciones organizativas y tecnológicas, como técnicas, mediante un plan de trabajo el cual que identificó las actividades para lograr su fortalecimiento y sostenibilidad.

Producto 5.1: Protocolos para la estimación de factores de emisión a partir de los datos de campo de la Evaluación Nacional Forestal desarrollado.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Número de estratos de cobertura forestal con factores de emisión.	Se usan los factores de emisión por defecto del IPCC.	<ul style="list-style-type: none"> ● Propuesta de número de estratos para los que se puede estimar F.E con la menor incertidumbre para consideración del equipo de monitoreo finalizada en 2015. ● 1 propuesta de procedimiento para estimar los factores de emisión finalizada (incluyendo la sugerencia de los mejores modelos alométricos). ● 1 base de datos rediseñada y operacional en la Gerencia de Manejo Forestal. ● Scripts implementados para control de calidad, análisis de datos y estimación de factores de emisión en 2016. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Se definieron 4 estratos para los factores de emisión. ● Se elaboró documento de procedimientos para la estimación de los factores de emisión a partir del inventario forestal. ● Base de datos funcional e implementada (SIBP2) en todas las regionales del ICF. ● Scripts implementados para la estimación de factores de emisión provenientes del segundo ciclo del Inventario Nacional Forestal. ● Se levantó información de campo para el muestreo de las parcelas del bosque de Mangle para mejorar el tercer ciclo del inventario nacional forestal (INF). Estas mejoras significan un 98% en relación al II Ciclo INF. ● Se capacitó al personal de las regionales del ICF en la metodología para la recolecta de muestras de suelo del INF y cuantificar el carbono contenido para mejorar las estimaciones de reservorios de carbono. En los cuales participaron 30 personas de las cuales 24 fueron hombres y 6 fueron mujeres. ● Recopilación de las bases de datos (formato SQLite) de las Unidades de Muestreo levantadas en el 2017 y 2018, a fin de generar una base de datos unificada para las estimaciones de los cambios de cobertura para el III ciclo del INF.

Resumen de lo logrado para el producto.

El producto 5.1 se cumplió en su totalidad. En concordancia con las directrices del IPCC, referente a la transparencia de los datos y los procesos realizados en la construcción del NREF, se realizó de forma participativa con el ICF, un protocolo metodológico, en el cual se describe el proceso para llevar a cabo el cálculo de los factores de emisión en el que se incluyen los datos del primer y segundo ciclo de inventario nacional forestal, la metodología se establece para cuatro categorías de bosque del país (Bosque Latifoliado deciduo, Bosque Latifoliado Húmedo, Bosque de Conífera y Bosque de Mangle).

Dicho protocolo servirá como sustento para próximas actualizaciones de los factores de emisión en futuros NRF, es una herramienta que brinda la información precisa y concisa para que los actores involucrados en esta temática puedan realizar cálculos de FE que alcancen a ser comparación y verificación de estos en el tiempo.

En el marco de estas acciones se tuvieron importantes acercamientos con la Secretaría de Agricultura y ganadería (SAG) y el Instituto Nacional Agrario (INA) para crear y fortalecer sus plataformas de monitoreo del sector de USCUS.

Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.

Entre los principales avances destacar que el ICF actualmente realiza las actividades del tercer ciclo de medición del Inventario Nacional Forestal de Honduras (INF), a través del Departamento de Manejo y Desarrollo Forestal (ICF-DMDF). La información derivada del primer y segundo ciclo del INF fue de vital importancia en los reportes nacionales, compromisos internacionales y esfuerzos de país, enfocados en la implementación de mecanismo REDD+ en Honduras. Los datos del tercer ciclo del INF son parte de la información que se incluye en el Informe Bienal de Actualización (BUR) planificado para el año 2019-2020.

Adicionalmente, considerando que la información sobre la deforestación de los bosques de manglar en Honduras es reducida, y tomando en cuenta que estos ecosistemas son vitales para el equilibrio ecológico, el ICF realizó el levantamiento de datos de 48 parcelas de muestreo para la contabilización de las emisiones de CO₂e y absorciones, de estos ecosistemas.

El ICF ha planificado levantar un 20% de información por año para que en cinco años se haya levantado la información al 100% para el Inventario Nacional Forestal en su tercer ciclo. El proyecto aportó en parte la operatividad del levantamiento de la información de manera económica y con la asesoría continua de técnicos del proyecto a los técnicos regionales.

También mencionar que el programa SIBP2 incorpora las fórmulas y scripts de país para la estimación de los factores de emisión de la evaluación nacional forestal. Todos los talleres fueron orientados a técnicos de las regionales de ICF que tienen asignado el tema de manejo forestal.

Los talleres que se desarrollaron como parte de este proceso se mencionan a continuación:

- Un taller de precisión y filtro de datos, identificando necesidades de ajuste metodológico para responder a las características biofísicas del país. Este proceso se desarrolló en coordinación entre expertos nacionales, FAO ONU REDD a nivel regional y el Servicio Forestal de los Estados Unidos, con la finalidad de generar recomendaciones para el tercer ciclo del Inventario Nacional Forestal. Se revisó detalladamente el protocolo metodológico del Inventario Nacional Forestal para ajustarlo a la realidad nacional, reducir costos y garantizar sostenibilidad. Se homologaron las categorías para definir 4 estratos de cobertura: Bosque Latifoliado,

bosque conífero, bosque seco y bosque de mangle para realizar los cálculos de factores de emisión utilizando como base el primer mapa nacional forestal de alta resolución de Honduras y la evaluación nacional forestal.

- Un taller de “Cálculos y análisis de datos de la evaluación nacional forestal con el programa SIBP2” orientado a brindar los conocimientos necesarios para que los técnicos de las regionales forestales del ICF puedan utilizar de manera correcta el programa.
- Un taller sobre el levantamiento de la información en campo del tercer ciclo de la evaluación nacional forestal para fortalecer las capacidades de los técnicos regionales para las siguientes mediciones del inventario forestal.

Producto 5.2: Sistema de procesamiento de sensores remotos operacional.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Número de productos de cobertura oficiales basados en sensores de alta y media resolución.	Cuatro Productos de cobertura (2000, 2005 y 2010 de media resolución y 2012 de alta resolución).	<ul style="list-style-type: none"> • 1 protocolo de cambio de cobertura validado a nivel institucional. • 1 protocolo para la validación de productos cartográficos finalizado en 2016. • Proceso de compra de imágenes de alta resolución finalizado en 2016. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se elaboró un protocolo de detección de cambios de cobertura forestal • Se clasificó un protocolo para la clasificación de imágenes satelitales de alta resolución. • Se elaboró un análisis de deforestación de pérdidas y ganancias de cobertura forestal para el período 2018, el cual es parte del reporte periódico que el ICF publica para monitorear los cambios en los bosques del país.
Número de productos de cambio de cobertura oficiales.	No hay productos de cambio de cobertura oficiales.		
<p>Resumen de lo logrado para el producto.</p> <p>El producto 5.2 se cumplió a cabalidad. El proceso de construcción de la línea base para el monitoreo de los bosques consistió en el procesamiento de sensores de mediana resolución espacial (Tamaño de píxel de 30mx30m) utilizando la plataforma de Google Earth Engine basado en análisis automatizados en la nube. El uso de las herramientas e insumos, descrito anteriormente, permitieron la construcción de los mapas nacionales para los periodos; 2000, 2006, 2012 y 2016. Asimismo, se realizó el proceso de evaluación temática con el objetivo de conocer la precisión de cada uno de los productos cartográficos.</p>			
<p>Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.</p> <p>Se fortalecieron las capacidades técnicas del equipo responsable de la construcción del nivel de referencia de las emisiones forestales y de los técnicos del ICF a través del asesoramiento del equipo regional de ONUREDD en sensores remotos e inventarios forestales. En este periodo también se capacitaron técnicos en el uso de plataformas en línea especializadas para el análisis de deforestación.</p>			

En este marco, en 2016 se consolidó un equipo de 10 profesionales (7 especialistas en sensores remotos y 3 especialistas en análisis de datos de campo) que trabajaron con las unidades técnicas del ICF.

También se estimaron las pérdidas de bosque por deforestación para los periodos 2000 – 2006, 2006 – 2012, 2012 – 2016 y 2016. Se prepararon los scripts en la plataforma de *Google Earth Engine* utilizando algoritmos especializados, para determinar de forma automatizada la detección de pérdidas de bosque tomando como línea base el mapa forestal de Honduras y adaptándolo al sensor Landsat (30X30). Partiendo de eso y con mosaicos multi fechas de los períodos, 2000, 2006, 2012 y 2016 más la construcción de un mapa de tipologías de bosque, posteriormente se realizó una edición manual de los resultados para mejorar la precisión de la información final, de igual forma se efectuó un control de calidad de la información posterior a la edición manual, utilizando metodologías estadísticas que permiten el cálculo de error para darle un mejor soporte al producto elaborado.

Cabe remarcar que la finalidad de los protocolos de detección de cambios e imágenes satelitales es proporcionar un documento guía para la construcción de mapas de cobertura y uso de la tierra en el país a los técnicos y personal encargado en el monitoreo del recurso forestal. Así mismo, permite que los resultados sean comparables y medibles en el tiempo.

Producto 5.3: Capacidades técnicas del Grupo Nacional de Monitoreo Forestal y la MIACC fortalecidas.

<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Número de técnicos/as del Grupo Nacional de Monitoreo capacitados/as.	Dos técnicos con capacidades para generar información como parte de las actividades de monitoreo forestal.	<ul style="list-style-type: none"> • 15 técnicos de la MIACC capacitados en 2016. • 1 servidor para la administración de información geográfica instalado en la unidad de monitoreo forestal. 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitados 15 técnicos locales pertenecientes al pueblo Miskito en SIG para realizar monitoreo forestal comunitario. • Capacitados 2 miembros pertenecientes al pueblo tawahka en el intercambio de experiencias internacional de monitoreo forestal en comunidades indígenas.
Número de técnicos/as de PIAH con capacidades fortalecidas sobre REDD+ y gestión del territorio.	Hay una experiencia de monitoreo comunitario para el área protegida del pueblo Tawahka.	<ul style="list-style-type: none"> • 4 personas del equipo de la ENF han participado en espacios de fortalecimiento de capacidades. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se instalaron dos servidores uno para la unidad de monitoreo forestal y otro para la unidad de inventarios forestales. Ambos servidores se encuentran instalados y funcionando en el departamento de informática del ICF. • Fortalecidas las capacidades de 4 técnicos de la ENF a través de la retroalimentación con expertos de la región de FAO sobre lineamientos de la CMNUCC. (Asimismo estos técnicos se capacitaron para el uso

			<p>del SIBP2 y del levantamiento de datos del tercer ciclo de la evaluación nacional forestal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se realizó un fortalecimiento de capacidades orientadas al monitoreo de los recursos naturales mediante de la utilización de la plataforma <i>Google Earth Engine</i> (GEE) y programas de análisis de datos geoespaciales dirigido a personal técnico de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), academia, MiAmbiente+. En el cual participaron 21 personas de las cuales 17 fueron hombres y 4 fueron mujeres. ● En coordinación con MiAmbiente+ se elaboró una matriz de indicadores para la selección de sitios pilotos de monitoreo forestal. ● Así mismo se apoyó una Evaluación de la Forestería Comunitaria en Honduras para conocer la eficacia del manejo forestal que contribuirá a las acciones de monitoreo comunitario en áreas piloto bajo manejo forestal. ● Intercambio de Experiencias para conocer el sistema de Monitoreo Forestal de Colombia ● Elaboración de un documento de Protocolo de Monitoreo Forestal Comunitario.
--	--	--	---

Resumen de lo logrado para el producto.

El producto 5.3 tuvo un cumplimiento alto, considerando que se lograron fortalecer las capacidades técnicas del equipo de las instituciones ejecutoras y del ICF, que trabajarán en la implementación de la ENREDD+, y en menor medida se capacitó en los temas técnicos a los PIAH.

En el proceso se realizó el fortalecimiento de capacidades que la FAO desarrolló en el período 2016 – 2019 mejorando los conocimientos de los actores participantes de la MIAC en la temática de cambio climático. De manera específica en el proceso de construcción de los niveles de referencia, sensores remotos, sistema nacional de monitoreo de bosques, entre otros. Con el desarrollo de esta actividad se logró: El empoderamiento de los actores y la difusión de conocimientos de REDD+ en Honduras; el análisis de información proveniente de los inventarios forestales en el país para tener factores de emisión a nivel local, el uso de sistemas de información geográfica para el levantamiento, análisis y generación de productos de monitoreo forestal y agrimensura a nivel básico y avanzado.

Se fortalecieron las capacidades orientadas al monitoreo de los recursos naturales mediante de la utilización de la plataforma GEE y programas de análisis de datos geoespaciales dirigido a personal técnico de la SAG, academia, MiAmbiente+. En el cual participaron 21 personas de las cuales 17 fueron hombres y 4 fueron mujeres. En coordinación con MiAmbiente+ se elaboró una matriz de indicadores para la selección de sitios pilotos de monitoreo forestal. Así mismo se apoyó el estudio de Evaluación de la Forestería Comunitaria en Honduras para conocer la eficacia del manejo forestal que contribuirá al monitoreo comunitario que se realizará en algunas áreas bajo manejo forestal.

Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.

Concretamente en el marco de este producto se logró:

- Instalación de un servidor en la Unidad de Monitoreo y uno en la Unidad de Inventario Forestales, ambos servidores se encuentran funcionando en las instalaciones de la oficina principal del ICF para almacenar la información que se genera para datos de actividad y factores de emisión.
- Dos miembros del pueblo Misquito (MASTA) en Panamá, participaron de un Intercambio regional de experiencias de monitoreo forestal comunitario. Se compartieron enfoques comunes sobre el monitoreo de los bosques y selvas de la región. Se identificó la necesidad de formar una red mesoamericana para promover el intercambio de conocimientos y tecnologías adaptadas a las circunstancias locales.
- Partiendo de la definición de los regímenes de Forestería Comunitaria presentes en Honduras y basados en la tenencia de la tierra, se identificaron: la forestería comunitaria en los bosques públicos, la forestería comunitaria en los bosques ejidales y la más reciente experiencia (en 2015) de la forestería comunitaria en territorio comunitario (indígena) en la Mosquitia hondureña, esto servirá como base para desarrollar una propuesta de enfoque de monitoreo comunitario.
- Se realizó un intercambio de experiencias en la ciudad de Bogotá, Colombia llevando a técnicos de ICF, MiAmbiente+ y Sociedad Civil para conocer el funcionamiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques del IDEAM. Y Así poder tener una visión más clara del alcance y de la operatividad del mismo para ser adaptado a nuestra realidad nacional como próximos pasos de nuestro sistema.
- Se realizó un documento protocolo de manera participativa con el ICF sobre el monitoreo Forestal Comunitario, utilizando la estructura del SIGMOF acerca de las mesas temáticas de trabajo. Se espera que la institución pueda generar recursos para la aplicabilidad del mismo y así poder alimentar con datos comunitarios acerca del monitoreo del bosque la plataforma del SIGMOF.

El proceso de capacitación logró:

- 15 técnicos locales del pueblo Misquiito (ONG's, ICF y Gobierno Local, PNUD entre otros) capacitados en sistemas de información geográfica, utilizando el software ArcGis 10.1 para obtener información comunitaria sobre los cambios en el uso del suelo que alimente con información al sistema nacional.
- En el marco del programa de cooperación sur – sur de la Estrategia Mesoamericana de sustentabilidad Ambiental (EMSA), 16 técnicos de Honduras participaron en 6 talleres regionales de fortalecimiento de capacidades organizados por FAO ONUREDD en temáticas relacionadas al análisis de datos de campo, enfoques

metodológicos para el monitoreo de la degradación, uso de herramientas para la detección de cambios de cobertura y análisis de precisión temática para detección de cambios en productos de cambio de cobertura¹³.

- 21 personas (81% hombres y 9% mujeres) de la SAG capacitadas en el manejo de GEE, orientada en los sistemas agrícolas a nivel nacional. Esta capacitación ayudará a desarrollar las habilidades y capacidades técnicas del personal de la SAG que a su vez servirá de apoyo en el nuevo censo agrícola nacional el cual aportará a la información que se genere en la cuarta comunicación nacional para el INGEI.

Producto 5.4: Emisiones y/o absorciones antropógenas de GEI relacionadas con los bosques y los cambios en las zonas forestales estimadas.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Emisiones relacionadas con los cambios de cobertura en las zonas forestales.	Honduras cuenta con estimaciones de emisiones relacionadas con el cambio de cobertura en las zonas forestales públicas en los IEGEI.	<ul style="list-style-type: none"> • Una propuesta de reglamentación del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) para consideración de las instituciones nacionales. • Estimaciones de Series históricas de emisiones para el periodo 2000 - 2014. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizó un análisis legal para el montaje de un SNMB. • Información del nivel de referencia permitió el cálculo de estimaciones de emisiones del sector LULUCF para el período 2000-2016. • Se creó un consejo consultivo para el diseño y desarrollo de la operatividad de la plataforma del Sistema Información para la Gestión y Monitoreo Forestal (SIGMOF). • El INGEI refleja las emisiones y absorciones de CO2 ocurridas en Honduras en el mismo periodo de tiempo que el nivel de referencia forestal, lo cual servirá para identificar las medidas de mitigación a implementar en el futuro.
<p>Resumen de lo logrado para el producto.</p> <p>El producto 5.4 cumplió las metas planificadas y logró adicionalmente que Honduras como país signatario de la CMNUCC, mediante la conducción del Proyecto Tercera Comunicación Nacional y Primera Actualización del Reporte Bienal de Honduras (PTCN) implementado por el PNUD con recursos del Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF por sus siglas en inglés), elaborara la Tercera Comunicación Nacional sobre Cambio Climático (TCN) y la Primera Actualización del Reporte Bienal de Honduras (BUR), consecuentemente el país construyó el Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) como parte esencial para su presentación ante la CMNUCC.</p>			

¹³ (ver reporte talleres en: <http://www.monitoreoforestal.gob.mx/talleres/>)

Por primera vez se evaluaron, para el sector Uso de suelo, cambio de uso de suelo y silvicultura (USCUSS), las emisiones/absorciones de CO₂, producto de diferentes procesos o los cambios en el uso del suelo y la cobertura boscosa. Esta evaluación comprende las pérdidas y ganancias de bosque por la conversión de otras tierras a cobertura forestal y pérdidas de bosque, considerando que esto es el resultado de actividades humanas. Para la estimación de las emisiones netas de CO₂, se necesita contar con los datos de actividad (DA) y los correspondientes factores de emisión (FE) por cada una de las categorías forestales y uso de suelo. EL INGEI es el resultado de la multiplicación de datos de actividad por los factores de emisión (DA*FE).

Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.

Hoy Honduras en el marco de este producto, ha logrado:

- Un documento de análisis legal que identifica las instituciones, órganos públicos y entidades de otros sectores que tienen competencias o roles en las acciones en el monitoreo de las actividades forestales o que tienen interés en coadyuvar para el funcionamiento de dicho sistema. Honduras cuenta con el suficiente soporte legal para el establecimiento de un SNMB.
- Se culminó la construcción de una línea base que consiste en el análisis de cuatro diferentes temporalidades (2000, 2006, 2012, 2016) de imágenes satelitales Landsat 7, identificando los cambios producto de la Deforestación de los bosques sumado a la información final por parte del Inventario Nacional Forestal se estimaron las emisiones entre los periodos antes mencionados.
- Se identificó la necesidad de articular la estimación de emisiones del sector LULUCF en el BUR con las estimaciones realizadas en el nivel de referencia. Para tal fin se tuvieron reuniones con el equipo de la preparación del BUR para brindar el apoyo necesario para la construcción de este.
- Se realizó un documento sobre arreglos institucionales para la operatividad del Sistema Información para la Gestión y Monitoreo Forestal (SIGMOF) llamado así por el ICF en el marco de la implementación de un Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques con el objetivo de contar con una herramienta institucional que permita de manera eficiente y precisa hacer un análisis de información relacionada al uso de la tierra y ecosistemas que permita vincular la participación de diversos sectores relacionados al sector forestal para la toma de decisiones.
- El INGEI comprende las pérdidas (por deforestación) y ganancias de cobertura forestal, considerando que esto es el resultado de actividades humanas. Para la estimación de las emisiones netas de CO₂, se necesita contar con los datos de actividad (DA) y los correspondientes factores de emisión (FE) para cada una de las categorías forestales y uso de suelo. El INGEI es consistente con el Nivel de Referencia de Emisiones Forestales ya aprobado por la CMNUCC.

Efecto 6: Sistema Nacional de Información sobre salvaguardas sociales y ambientales operativo apoyado.			
<input checked="" type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input type="checkbox"/> En proceso de lograr este Efecto.	<input checked="" type="checkbox"/> Retraso menor esperado <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha	<input type="checkbox"/> Se esperan retrasos significativos. <input type="checkbox"/> Medidas correctivas en marcha
<p>Avance hacia el logro del Efecto:</p> <p>El efecto 6 se cumplió en su totalidad y logró adicionalmente un producto innovador y único en la región, la “Salvaguarda Cultural Indígena y Afrodescendiente en el marco de REDD+”, desarrollada a partir de una solicitud de las comunidades indígenas y afro hondureñas, como un proceso muy novedoso en la región y que logró promover la apropiación de este sector. El documento incluye temas como educación, medicina tradicional, soberanía alimentaria, entre otros, así como el Derecho consuetudinario, aplicación de la justicia indígena en los territorios, penalización, acaparamiento, estricto cumplimiento sobre derechos adquiridos, libre determinación de los pueblos indígenas y afrodescendientes.</p> <p>Por su parte, a través de la CONASAH se construyó, validó y socializó el Enfoque Nacional de Salvaguardas, la propuesta de un Sistema de Información de Salvaguardas y un Mecanismo de Quejas, Reclamos y Manejo de Conflictos, enmarcados en las Salvaguardas de Cancún como el punto de partida para que se respeten los derechos de pueblos indígenas al momento de conducir el proceso al potencial pago por resultados asociado a REDD+. En este mismo contexto resalta el amplio proceso de consulta durante la preparación.</p>			

Producto 6.1: Sistema de Información sobre Salvaguardas sociales y ambientales (SIS) implementado con enfoque de género.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Módulo en el geo portal forestal, o equivalente, con información que permite conocer la forma en que Honduras respeta y aborda las salvaguardas REDD+.	No existe el módulo.	<ul style="list-style-type: none"> Enfoque de género es integrado en el proceso REDD+ en Honduras especialmente en salvaguardas. 	<ul style="list-style-type: none"> Se determinó que el SIS y el MQRMC estarán alojados dentro del SIGMOF y a su vez dentro de la Unidad de Gestión y Monitoreo de Cambio Climático (UGMCC). Se deja conformada y fortalecida el Comité Nacional de Salvaguardas Sociales y Ambientales de Honduras (CONASASH) como la plataforma multiactor ligada a la temática REDD+ en el país. Se elaboró y validó la Salvaguarda Cultural Indígena y Afrodescendiente en el marco de REDD+. Se presentó y validó el Primer Reporte sobre el proceso de abordaje de las Salvaguardas Ambientales y Sociales de Honduras.

Resumen de lo logrado para el producto.

El principal resultado del producto 6.1 se cumplió con el SIGMOF. Este sistema es la plataforma que permite la gestión de información del sector forestal de forma completa, precisa, transparente, operativa y eficiente, contiene un enlace que permite conocer el Enfoque Nacional de Salvaguardas y Sistema de Información de Salvaguardas de Honduras en el marco de la ENREDD+, y un sistema de monitoreo que se implementará en adelante. La Plataforma es de acceso público y permitirá conocer los avances al respecto¹⁴.

Adicionalmente mencionar que se cuenta con las actas firmadas de cada una de las reuniones de CONASAH, el documento “Proceso de Salvaguardas Ambientales y Sociales en Honduras” así como el acta de validación con los PIAH’s; y el documento “Salvaguarda Cultural Indígena y Afro hondureña en el Marco de REDD+” así como el acta de validación con los PIAH’s.

Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.

- Se preparó de manera participativa el Primer Reporte sobre el Abordaje de las Salvaguardas Sociales y Ambientales del país, a ser presentado ante la CMNUCC en conjunto con la Tercera Comunicación Nacional de Honduras.
- Se ha identificado la construcción del SIS mediante un módulo que puede estar alojado en primera instancia en el Geoportal de ICF, en el SIGMOF o en la plataforma de la Unidad de Gestión de Cambio Climático. Esta decisión será tomada por el estado, únicamente se hizo el análisis de factibilidad de la construcción del mismo.

En el proceso de fortalecimiento de capacidades, se realizaron:

- En 2018, 3 talleres para dar seguimiento y actualización de los avances de la ENREDD+ y procesos asociados.
- Este mismo año, se realizaron 3 talleres para la interpretación de la Salvaguarda cultural con los PIAH, contando con 149 participantes (67% nombres y 33% mujeres).
- En 2016, se realizó un taller con representantes de 16 federaciones Lencas sobre las salvaguardas y pilares de REDD+.

¹⁴ https://sigmof.icf.gob.hn/?page_id=4902

Producto 6.2: Mecanismo de denuncia y atención fortalecido.			
<i>Indicadores de producto</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta anual</i>	<i>Avance con respecto a la meta</i>
Número de hombres y mujeres capacitados/as para el manejo y la atención de quejas.	Sin referencia.	<ul style="list-style-type: none"> ● Mecanismo de denuncias fortalecido. ● Personal capacitado. ● Plataforma cuenta con un manual de funcionamiento. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Se cuenta con el MQRMC, socializado y validado por los PIAHs. ● Se socializo y valido el MQRMC, con los miembros que conforman el CONASASH, (43 representaciones de los 6 sectores de país con los que hemos trabajado en este proceso de preparación. ● Se socializo el MQRMC con personal técnico de los distintos proyectos de la OCP y de MiAmbiente+, así como instituciones regionales mediante talleres de socialización desarrollados a nivel nacional.
<p>Resumen de lo logrado para el producto.</p> <p>El producto 6.2 se cumplió en un alto nivel. Se realizaron acciones de socialización del MQRMC con actores clave de los 6 sectores identificados en el proceso REDD+, así como con actores de las partes interesadas relevantes en lugares para fomentar la gobernanza local y regional.</p> <p>El Mecanismo, trabajado desde 2018, consideró la participación de multiactores, con el propósito de promover la gobernanza, involucrando y respetando instancias de conciliación y arbitraje a nivel de las comunidades, y el involucramiento del Subcomité REDD+, MiAmbiente+ y otras instancias como las unidades de atención a denuncias y de transparencia, y como instancia final la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC), que hoy es parte de la Oficina Presidencial de Economía Verde (OPEV).</p> <p>El Mecanismo está bien estructurado, considera la realidad de los actores y por ello propone utilizar como medios de atención a consultas y disputas el uso de formularios físicos, aplicaciones de celular, mensajes de texto y la creación de una Plataforma en línea, misma que solo se diseñó de forma conceptual pero no fue programada. El análisis previo a este documento implicó el análisis de los tipos de quejas recurrentes en el sector forestal, concluyendo que las principales se enmarcan en la propiedad de tierras, corrupción, narcotráfico, entre otros.</p> <p>Queda por reforzar el proceso de difusión y capacitación del mecanismo en la fase de implementación de la ENREDD+.</p>			
<p>Descripción de actividades realizadas para el producto durante todo el proyecto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se cuenta con el documento “Mecanismo de Quejas, Reclamos y Manejo de Conflictos (MQRMC)” así como el acta de validación con los PIAH’s. 			

2.7 Revisiones al Documento de Programa Nacional

Proporcione un resumen de cualquier cambio clave hecho al Documento de Programa Nacional relativo al marco de resultados, los indicadores, los Efectos, los Productos, los socios de ejecución o la duración del PN.

Si el marco de resultados se revisó luego de la reunión inicial o la revisión de medio término, explique de manera breve los cambios realizados. [100 palabras]
--

N/A

Si los Efectos o Productos del PN se revisaron luego de la reunión inicial o la revisión de medio término, explique de manera breve los cambios realizados. [100 palabras]

N/A

Si los indicadores del marco de resultados se revisaron luego de la reunión inicial o la revisión de medio término, explique de manera breve los cambios realizados. [100 palabras]
--

N/A

Si los socios de ejecución del PN cambiaron luego de la reunión inicial o la revisión de medio término, explique de manera breve los cambios realizados. [100 palabras]
--

N/A

Si la duración del PN cambió luego de la reunión inicial o la revisión de medio término, explique de manera breve los cambios realizados. [100 palabras]

Se solicitó una extensión del periodo de ejecución del PN por un periodo de 90 días para finalizar administrativamente los procesos.
--

En mayo 2018 se hizo un informe en el que se solicitaba una primera extensión hasta 31 de Julio 2019. Después en junio 2019 se solicitó una segunda extensión hasta 31 de diciembre de 2019.
--

3. Lecciones aprendidas

Esta sección tiene como fin capturar las lecciones aprendidas más significativas en el contexto del Programa Nacional, dado que éstas se relacionan con las áreas de trabajo temáticas sobre REDD+ o, de manera más general, con los aspectos prácticos de implementación, coordinación y comunicación. Las secciones siguientes deberán rellenarse sólo cuando sea pertinente y en caso de que se hayan identificado lecciones aprendidas.

Explique las lecciones aprendidas más significativas durante la implementación del Programa Nacional. Incluya explicaciones de lo que se aprendió, por qué la lección es importante y qué se ha hecho para documentar o compartir esas lecciones.
--

El reforzamiento de los conocimientos y capacidades de los técnicos a nivel gubernamental fue un elemento esencial del fortalecimiento de las capacidades nacionales, el que se trató de desarrollar de forma colectiva e integral en colaboración con los interesados del proyecto y de la mano con los coordinadores del ICF. Para asegurar la apropiación de los conocimientos por parte de los técnicos capacitados, se brindó asistencia técnica y seguimiento de los temas dados y
--

evaluaciones periódicas. Asimismo, se logró identificar las necesidades de forma anticipada alcanzando así sostenibilidad en función de las capacidades instaladas.

Se logró la participación de las mujeres dentro de los procesos REDD+, específicamente en la academia REDD+ y en el fortalecimiento de capacidades técnicas en sistemas de información geográfica. Asimismo, en el desarrollo de las iniciativas de políticas públicas sobre los arreglos institucionales para el desarrollo del sistema de monitoreo de bosques el cual considera los derechos igualitarios hacia las mujeres como parte de las metas fundamentales para conseguir la sostenibilidad.

La creación y fortalecimiento de capacidades a nivel de gubernamental y el acompañamiento de FAO durante todo el proceso fueron determinantes para en el desarrollo de las iniciativas de políticas públicas sobre los arreglos institucionales para el desarrollo del sistema de monitoreo de bosques el cual considera los derechos igualitarios hacia las mujeres como parte de las metas fundamentales para conseguir la sostenibilidad medición, reporte y verificación en Honduras.

Un muy importante aspecto que determinó el éxito del Proyecto, fue el importante apoyo político que se recibió a largo de su implementación y que se concreta con la creación de la OPEV como un brazo operativo de la ENREDD+.

A pesar de los avances, quedan por encarar varios retos que van más allá del Proyecto, que serán necesarios de considerar, además de la coyuntura, para la implementación de la ENREDD+ como:

- Lograr el involucramiento y compromiso del Gobierno Central en REDD+, considerando que en Honduras el bosque y sus actividades asociadas son muy importantes y son esenciales en aportes económicos.
- Precisar criterios muy amplios que aún no tienen claridad, como por ejemplo la falta de un mapa que clarifique los límites y la propiedad de tierras.
- Contar con decisiones gubernamentales sólidas que consideren el respeto de los derechos de las partes, sigue siendo un reto para la implementación de la ENREDD+.
- Establecerse un mecanismo financiero operativo,
- Esclarecer el tema de los derechos de carbono y la distribución de beneficios.

Explique las lecciones aprendidas más significativas relativas a la **coordinación intersectorial** durante la implementación del Programa Nacional: (150 palabras)

El sector indígena y afro hondureño, a pesar de los problemas que se afrontaron especialmente al inicio del Proyecto, fue uno de los más beneficiados con este proceso. Los representantes del sector destacan que el Proyecto apoyo directa e indirectamente a través de desarrollo de capacidades y empoderamiento y a la elaboración del anteproyecto de la Ley de Consulta Previa, Libre e Informada, a través de la cual se reconocen sus derechos y voto al momento de las negociaciones. Por otra parte, también cuentan con la Estrategia para el Control de la Tala Ilegal (ENCTI) en el marco de AVA-FLEGT, que a partir del proceso REDD+ se convierte en un importante instrumento que permitirán la implementación de la ENREDD+.

Se han intensificado las actividades de cambio de uso de suelo en áreas protegidas y tierras de ladera, por actividades productivas como ganadería y café principalmente, por ello se creará el PNRBSED.

Explique las lecciones aprendidas más significativas relativas a las **dimensiones técnicas** del Programa Nacional durante su implementación: [150 palabras]

El fortalecimiento de capacidades a los técnicos de las regionales del ICF para el levantamiento de las unidades de muestreo del inventario nacional forestal ha sido un proceso de éxito y sostenible debido a que se logró la apropiación del proceso lo que vendría a reducir costos de manera sustancial y agilizar la disponibilidad de la información para la toma de decisiones en el sector forestal.

Generar espacios de discusión para coordinar con los equipos especializados a nivel gubernamental para asegurar la homologación en los protocolos de medición para atender las demandas de análisis de información y generar reportes para cumplir los compromisos adquiridos en materia de cambio climático.

Explique las lecciones aprendidas más significativas relativas al **proceso de preparación para REDD+** durante la implementación del Programa Nacional: [150 palabras]

- Haber logrado llevar a un mismo nivel a los actores, trabajando previamente en informar a los grupos más débiles, facilitó los procesos de debate y de toma de decisiones.
- Con el sector indígena el trabajo debe ser siempre consultado y consensuado, además de hacer partícipes a las organizaciones indígenas, generando mayor confianza y transparencia en el proceso.
- La Estrategia de Comunicación debe enfocarse en responder a la diversidad de culturas, y considerar un proceso de participación amplio.
- El Instituto Nacional Agrario (INA) fue parte del proceso REDD+ desde la formulación del R-PP junto con otros actores clave. Tuvo un papel muy importante considerando que fueron parte de la negociación en la titulación de tierras en la Mosquitia, uno de los pasos más importantes que dio inicio al Programa en Honduras. Posteriormente, estuvieron involucrados en la implementación.
- Cabe remarcar las sinergias entre los programas ONUREDD y FCPF, que lograron un trabajo complementario y conjunto.

Explique las lecciones aprendidas más significativas relativas al **anclaje de REDD+** durante el proceso de desarrollo nacional: [150 palabras]

Es importante que el equipo de PNUD fortalezca capacidades en los coordinadores del Proyecto para que puedan conocer los tiempos y procedimientos de la institución y así no discontinuar el trabajo que obedece a la planificación con tiempos determinados.

Explique las lecciones aprendidas más significativas relativas a la **implementación y secuenciación** del apoyo del Programa Nacional: [150 palabras]

La implementación de la ENREDD+ solo será posible en el marco de la transparencia promovida desde el Gobierno central hondureño y del respeto a los protocolos, los Planes de Vida y los Planes Territoriales de Desarrollo Integral, que se tienen desde las distintas comunidades indígenas y

afro hondureñas; si se incumple esta importante parte, es muy posible que entre las comunidades surjan protestas y se rehúsen a ser parte de la implementación de la Estrategia.

La Oficina Coordinadora de Proyectos (OCP) jugó un rol clave en la gestión exitosa del proceso REDD+ ya que al concentrar ambos proyectos ONUREDD y FCPF bajo su estructura además de otros proyectos, mantuvo memoria de las iniciativas, pudo identificar coincidencias, información clave y lograr una coordinación entre proyectos que beneficio al resultado ultimo de cada uno.

Explique **cualesquiera otras** lecciones aprendidas de la implementación del Programa Nacional: [150 palabras]

Un importante acierto fue la organización del CONASAH y la elaboración de la “Salvaguarda Cultural Indígena y Afrodescendiente en el marco de REDD+”, desarrollada a partir de una solicitud de las comunidades indígenas y afro hondureñas, al no ver reflejada su opinión y sus necesidades en las Salvaguardas de Cancún, un proceso fue muy novedoso en la región y que logró promover la apropiación de este sector. El documento es una ampliación de los preceptos que establecen las Salvaguardas de Cancún C¹⁵ y D¹⁶, e incluyen temas como educación (medicina tradicional, soberanía alimentaria, nuevas formas de salvaguardar, alimentación y educación), así como también el Derecho consuetudinario (revisión de leyes secundarias del país, aplicación de la justicia indígena en los territorios, penalización, acaparamiento, estricto cumplimiento sobre derechos adquiridos, libre determinación de los pueblos indígenas y afrodescendientes.

El valor de la Inter-agencialidad de las Naciones Unidas en el proceso Nacional. El papel de las Agencias de Naciones Unidas fue esencial para las orientaciones técnicas del Programa, y los aportes al proceso REDD+ del país. Esto apoyó en la incorporación de estándares internacionales, sociales y ambientales de las Naciones Unidas que enriquecieron las acciones y medidas que se adoptaron durante todo el proceso de preparación.

3.1 Beneficios no previstos o consecuencias inesperadas

Proporcione un resumen de cualquier beneficio no previsto/esperados o consecuencia inesperada que se haya hecho evidente durante la implementación o conclusión del Programa Nacional. [150 palabras]

Beneficios no previstos [150 palabras]

El Proyecto fue muy importante para rehabilitar la conversación entre el Gobierno Central y la comunidades indígenas y afro hondureñas, sirvió como un intermediario en un momento de quiebre que impedía el avance de ambas partes. Por otro lado, se generaron importantes habilidades, herramientas e instrumentos, dejando instaladas las capacidades técnicas e institucionales para la implementación de la ENREDD+.

¹⁵ Salvaguarda C: El respeto de los conocimientos y los derechos de los pueblos indígenas y los miembros de las comunidades locales, tomando en consideración las obligaciones internacionales pertinentes y las circunstancias y la legislación nacionales, y teniendo presente que la Asamblea General de las Naciones Unidas ha aprobado la Declaración de las Naciones Unidas sobre los derechos de los pueblos indígenas.

¹⁶ Salvaguarda D: La participación plena y efectiva de los interesados, en particular los pueblos indígenas y las comunidades locales.

El país ha reforzado y creado espacios y procedimientos para facilitar la participación efectiva de los actores relevantes a niveles nacionales y sub nacionales, incluyendo medidas para la participación efectiva de mujeres durante la preparación de REDD+.

La creación de la Academia REDD+, que genero un proceso de capacitación a nivel nacional, capacitando al personal técnico de las Unidades Municipales Ambientales, Unidades Municipales de la Mujer, en los 298 municipios del país y al personal de las Oficinas Regionales del ICF y MiAmbiente+.

Durante la implementación del Proyecto, MiAmbiente+ logró institucionalizar el proceso REDD+, acciones que finalmente se concretan con la creación de la OPEV asegura la agilización y vialización del proceso de implementación de la ENREDD+.

Consecuencias inesperadas [150 palabras]

El Proyecto se trabajó en el marco de la integralidad de conceptos de bosques y cuencas hídricas con la decisión estratégica de implementar el Programa Nacional de Recuperación de los Bienes y Servicios de Ecosistemas Degradados (Acuerdo Ministerial 1030-2018), que propiciará la restauración y reforestación alrededor de áreas de industrias extractivas, restauración de cuencas y restauración de manglares, como parte de la visión de REDD+ en Honduras.

Entre las actividades realizadas resalta el trabajo desarrollado en el marco de la implementación de la Estrategia de Equidad de Género y Medioambiente, en los cuales se reconoce la igualdad de género como una acción rectora en la implementación del Proyecto. Es importante mencionar que se realizó en el país un encuentro regional de mujeres indígenas participando en los procesos REDD+ en Latinoamérica, como una de las medidas para identificar las características de las mujeres indígenas hondureñas y visualizar su participación en la implementación de la ENREDD+, como resultado se contó con la "Declaratoria de mujeres indígenas afrodescendientes y de comunidades locales sobre participación e involucramiento en procesos REDD+"

3.2 Coordinación interinstitucional

Esta sección tiene como fin recolectar información pertinente a cómo el PN está contribuyendo a la labor interinstitucional y a "Unidos en la Acción".

¿El Programa Nacional ha sido coherente con el Programa de País de la ONU o algún otro marco de asistencia a donantes aprobado por el Gobierno? En caso negativo, explique qué medidas se pusieron en marcha para enfrentar esta situación. [150 palabras]

El Programa REDD, durante su implementación, realizó sinergias con los siguientes iniciativas, Proyecto REDD/CCAD-GIZ, Acuerdo de Asociación Voluntaria AVA-FLEG con la Unión Europea, con los proyectos de OCP, Paisajes Productivos Sostenibles y proyecto Marino Costero (GEF 5), Paisajes Agroforestales (GEF6), con el proyecto CLIFOR de la GIZ/UE, proyecto de Modernización del Sector Forestal de la UE, Programa Regional de Cambio Climático de USAID (UICN, CATIE, CARE, TERRA, DAI, Global), con el proyecto Manejo Sostenible de Bosques del BID y Proyecto NDC LULUCF de PNUMA. Con todos estos proyectos se tuvieron espacios de coordinación y se compartieron resultados durante varias etapas del proyecto.

Resuma de manera breve qué tipos de mecanismos de coordinación y decisiones se adoptaron para garantizar la entrega conjunta del PN. [150 palabras]

La sostenibilidad financiera fue pensada desde la creación de la Oficina Presidencial de Economía Verde (OPEV) como un mecanismo de viabilización para la otorgación de la certificación a bancos para los créditos verdes enfocados en proyectos enmarcados en REDD+. El principal objetivo de crear esta institución fue la de darle todas las potestades para canalizar recursos y que de forma directa se realicen transacciones para la venta de carbono en la implementación de la ENREDD+. Cabe remarcar que los dos programas que agrupan las PAM están definidos dentro de la estructura operacional de la OPEV.

En el proceso de implementación se fortalecieron las instituciones gubernamentales y se crearon otras como la OPEV. En adelante para la implementación de la ENREDD+ el Gobierno establecerá las funciones y roles de todas las instancias como la OPEV, el ICF, Clima+ y MiAmbiente+ de modo que el trabajo sea articulado y complementario.

¿Se adoptó HACT? En caso afirmativo, ¿hasta qué punto se ha adoptado HACT y qué agencia lo ha hecho? [150 palabras]

Si se adoptó. Por parte del PNUD, se implementó el Sistema Armonizado de Transferencias de Efectivo (Harmonized Approach to Cash Transfer, HACT por sus siglas en inglés), adoptando todas las medidas mencionadas en el marco de los planes aprobados por la oficina de país. Entre las acciones realizadas están:

- Evaluación de la modalidad de transferencia al inicio del proyecto para el asociado de la implementación en este caso con MiAmbiente, así como al inicio de la firma con los socios responsables, con quienes se firmó cartas acuerdo. Sobre la modalidad de transferencia, se determinó que podría utilizarse la modalidad de los anticipos de fondos al proyecto, y posteriormente los receptores presentar los reportes al PNUD para realizar el aseguramiento de la calidad. También se definieron las opciones a través de pagos directos y reembolsos (las tres modalidades de pago).
- El aseguramiento de la calidad de los pagos directos, reembolsos y anticipos, según la modalidad acordada con cada receptor de los fondos, así como de casos particulares, ya que algunas adquisiciones fueron realizadas directamente por el PNUD como Country office Support to NIM con base a solicitudes, en este caso únicamente del asociado de implementación (MiAmbiente).
- Implementación de auditorías anuales, las cuales se llevaron a cabo con la contratación de una empresa. Esta contratación realizada desde el PNUD como Country office Support to NIM. Estas auditorías se realizaron en el marco del plan de auditoría de la oficina de país y de la oficina de país.
- Evaluación de las capacidades para medir riesgos con los socios.
- Monitoreo de cartas acuerdo de conformidad a la política de HACT.
- Evaluación de Medio Término.
- Visitas trimestrales al asociado de implementación y socios para el monitoreo técnico y financiero del proyecto, también se realizaron algunas visitas periódicas de campo.
- Controles de las transferencias vía faces y documentos de soporte.
- Evaluación Final del proyecto.

Es importante mencionar que el PNUD firmó acuerdos UN to UN en este caso con la FAO, siguiendo también los lineamientos del HACT.

3.3 Narrativa de riesgo

Esta sección tiene como fin capturar los riesgos internos y externos clave experimentados por el Programa durante la implementación.

Haga un resumen de los riesgos internos principales enfrentados por el PN así como sus respuestas. [250 palabras]

El cambio del personal técnico y administrativo en las contrapartes gubernamentales, sobre todo a lo interno del proyecto, específicamente en la coordinación y administración del proyecto y la dinámica de trabajo del mismo, ocasionó retrasos en el desarrollo de la planificación de actividades del equipo técnico, lo que generó vacíos de transferencia de información entre un personal técnico y el otro, así como también la dinámica administrativa entre el personal de PNUD y el del proyecto, al momento de la presentación de los desembolsos para la ejecución de actividades técnicas conforme a lo planificado en el POA; cabe destacar que también sucedió esta situación a nivel del equipo técnico encargado de los pilares del REDD+ igual con personal técnico del ICF, MiAmbiente+ y las instituciones de Sociedad Civil con las que se realizaron acciones.

Los cambios institucionales por el surgimiento de nuevas estructuras gubernamentales, generaron confusión en los actores más vinculados al proceso REDD+. Ante este tipo de cambios en estructuras existentes y las creadas con el objetivo de apoyar los procesos de implementación y cumplimiento de las NDC en el sector LULUCF. Esta situación es una oportunidad para lograr la validación del marco de Varsovia desde otras perspectivas.

Haga un resumen de los riesgos externos principales enfrentados por el PN así como sus respuestas. [250 palabras]

Cambios en las estructuras de gobierno y/o actores políticos, lo que ocasiona cambios en las prioridades y en la dinámica de trabajo del equipo técnico. Como el caso de la nueva estructura de país encargada de llevar esta temática REDD+ como lo es la Oficina Presidencial de Economía Verde (OPEV), que viene a tomar las funciones que anteriormente estaban en la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+). Esta situación viene a ralentizar los procesos ya encaminados tomando en consideración la vinculación de otros actores en el marco de la operativización de la OPEV.

Se debe operativizar la Unidad de Gestión y Monitoreo de Cambio Climático (UGMCC), dentro de la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC), como la instancia encargada de realizar el monitoreo periódico de indicadores climáticos en cuanto a mitigación y adaptación se refiere, todo esto a fin de dar cumplimiento a los compromisos internacionales, generando información de acorde a lo establecido en la Agenda Climática del país. Este tema al igual que la determinación de roles y funciones de las instancias gubernamentales se encuentran en proceso de definición. En la actualidad no se puede obtener el compromiso de las diferentes instituciones vinculadas al sector uso del suelo, esto puesto que solo la plataforma SIGMOF del ICF está operativa, quedando pendiente hacer el mismo proceso para la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), el Instituto Nacional Agrario (INA) y el Instituto de la Propiedad (IP), quienes deben crear su plataforma conforme a competencias y alimentar a la UGMCC.

4. Marco de Varsovia para REDD+ y las decisiones de la CMNUCC vinculadas a éste

Esta sección tiene como fin ofrecer una perspectiva e invitar a la reflexión sobre cómo los países están avanzando con respecto al marco de la Convención, es decir: 5.1) Estrategia Nacional o Planes de Acción de REDD+; 5.2) salvaguardas y sistema de información de salvaguardas; 5.3) nivel nacional de referencia de emisiones forestales/nivel nacional de referencia de emisiones; y 5.4) un sistema nacional de monitoreo forestal. Sólo complete las secciones que sean pertinentes a las prioridades identificadas para el país y marque como "n/a" cualquier criterio o indicador que no se aplique al contexto de su país.

4.1 Estrategia nacional o planes de acción

Apoyado por (seleccione todas las opciones pertinentes y proporcione detalles acerca de otras fuentes): Programas Nacionales Apoyo específico; Otra fuente; No se aplica.

Estrategia Nacional REDD+: Se logró finalizar la Estrategia Nacional REDD+ EN-REDD+, así como sus instrumentos operativos PNRBSED y PNCET, SESA, MGAS.

Indicador	Inicio ¹⁷	Final ⁹	Calificador (seleccionar todas las opciones pertinentes)	Favor de ingresar una narración corta que describa la razón de dicha selección así como los medios/la fuente para verificación.
¿El país cuenta con una Estrategia Nacional o plan de acción (EN/PA) para lograr la REDD+?:			Aún no se ha iniciado.	Se cuenta con la Estrategia Nacional REDD+ EN-REDD+ la cual fue socializada y validada sus Políticas Acciones y Medidas (PAM's), lista para ser implementada por el País
			En fase de diseño	
			Redactada, en proceso de deliberación	
		x	Aprobada	
			Enlace a la EN o el PA disponible en la plataforma informativa web de REDD+ de la CMNUCC	
			Implementación en sus primeras fases	
Grado de avance de las estrategias nacionales y/o planes de acción de REDD+.		x	La EN o el PA identifica, evalúa y establece un orden de prioridad entre las causas directas y subyacentes de la deforestación y la degradación forestal, así como las barreras para las actividades propias del "plus"	La EN-REDD+ hace énfasis en 6 Políticas, Acciones y Medidas que abordan la problemática de uso del suelo, así como también descansa en 2 instrumentos operativos que garantizan la recuperación de las áreas productivas y la conservación de las áreas que tiene cobertura forestal.

¹⁷ Marque con una X el avance indicado por los calificadores al inicio y final de la implementación del PN.

			(+) con base en análisis concienzudos. ¹⁸	
		x	La EN o el PA propone conjuntos de políticas y medidas coherentes y coordinados para REDD+ que sean proporcionales a las causas y barreras, se basen en resultados y sean factibles.	La EN-REDD+ establece 35 Políticas, Acciones y Medidas, que garanticen la recuperación de áreas degradadas potencializando el uso del suelo
		x	La EN o el PA se vincula al alcance y la escala de los NREF/NRE tomando en cuenta las circunstancias nacionales.	La EN-REDD+ tiene como uno de sus pilares el NREF, a nivel de país se preparó la primera actualización del NRF, incluyendo todas las estipulaciones que emana la CMNUCC, mismo que fue enviado al Secretariado del Convención para su revisión y aprobación.
		x	La EN o el PA define los arreglos institucionales para la implementación de REDD+, incluyendo medidas de gobernanza, vigilancia participativa y coordinación intersectorial.	La EN-REDD+ establece una plataforma multiactor para abordar la temática REDD+ como ser el Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales de Honduras (CONASASH).
Grado al que la EN o el PA incorpora los principios de inclusión social e igualdad de género.		x	La EN o el PA está desarrollada por medio de un proceso de múltiples interesados, de consulta y diálogo participativos, que toma en cuenta el género.	Para la construcción de la EN-REDD+ se identificaron 6 sectores de país vinculados a la temática de uso del suelo, como ser: Sociedad Civil, Empresa Privada, Academia, Sector Agroforestal, Instituciones del Estado y Pueblos Autóctonos y Afro hondureños (PIAHs). Cabe destacar que en todos los talleres y reuniones desarrolladas se tomó en consideración la vinculación y empoderamiento de género.
		x	Las políticas y medidas propuestas para REDD+ integran acciones que consideran el género.	En todas las Acciones Estratégicas de las Políticas, Acciones y Medidas que se establecen en la EN-REDD+ se hacen las consideraciones de vinculación y empoderamiento de género.
		x	Las políticas y medidas propuestas para REDD+ consideran la comprensión de los derechos sobre la tierra y la tenencia de la tierra	En las PAM's se aborda la temática del respeto a los usos y costumbres de los PIAH's a través de la implementación de las

¹⁸ Las actividades "plus" (+) en el contexto de REDD+ se refieren a la conservación de las reservas forestales de carbono, el manejo sostenible de los bosques y el enriquecimiento de las reservas forestales de carbono.

			(cuando sean pertinentes) así como las prioridades de desarrollo de los pueblos indígenas y las comunidades locales.	Salvuardas Sociales y Ambientales en Honduras
Grado de anclaje de la EN o el PA en la política de desarrollo nacional y el tejido institucional.			Hay una coordinación interinstitucional efectiva para la acción de REDD+.	Se establecieron acciones de cooperación en el marco de REDD+ con las instituciones vinculadas a uso del suelo como el ICF, SAG, INA, MiAmbiente+, IP, INAM entre otras, que garantizan la vinculación de las partes relevantes en esta iniciativa de país.
			El respaldo a la EN o el PA ha sido obtenido a un nivel político alto más allá de la agencia o el ministerio que guió el proceso de preparación para REDD+.	Se legalizaron mediante acuerdos ministeriales la implementación del PNRBSED, así como la plataforma SIGMOF y se presentó ante el Congreso Nacional la iniciativa de Proyecto “PROYECTO DE DECRETO ORIENTADO A LA RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS PARA LA SEGURIDAD HÍDRICA Y ALIMENTARIA DEL PAÍS” .
			Acciones o metas de REDD+ integradas en el plan nacional o la política para el desarrollo sostenible.	
			Hay pruebas de que los ministerios/las agencias fuera de los sectores forestales y ambientales están comprometidas con la implementación de las políticas y medidas de REDD+.	Se firmó un convenio de cooperación con el INAM para la vinculación de acciones ligadas a género y la temática REDD+
			Los arreglos financieros para comenzar a implementar la EN o el PA (o para canalizar finanzas basadas en resultados) están diseñados.	En el marco de la EN-REDD+ se establece la hoja de ruta para la implementación de la EN.

4.1.1. Actividades en la Estrategia REDD+ que contribuyen a medios de vida

Describir una sección con actividades que apuntan directamente a mantener y mejorar los medios de vida y el enfoque de los beneficios no relacionados con el carbono.

El sector indígena y afro hondureño, a pesar de los problemas que se afrontaron especialmente al inicio del Proyecto, fue uno de los más beneficiados con este proceso. Los representantes del sector destacan que el Proyecto apoyo directa e indirectamente a través de desarrollo de capacidades y empoderamiento y a la elaboración del anteproyecto de la Ley de Consulta Previa, Libre e Informada, a través de la cual se reconocen sus derechos y voto al momento de las negociaciones. Por otra parte, también cuentan con la estrategia para el control de la tala ilegal en el marco de AVA-FLEGT, que nace en el marco de REDD+ y se convierte en un importante instrumento que permitirán la implementación de la ENREDD+.

Un importante acierto fue la organización de un comité de Salvaguardas y la elaboración de la “Salvaguarda Cultural Indígena y Afrodescendiente en el marco de REDD+”, desarrollada a partir de una solicitud de las comunidades indígenas y afro hondureñas, al no ver reflejada su opinión y sus necesidades en las Salvaguardas de Cancún, un proceso fue muy novedoso en la región y que logró promover la apropiación de este sector. El documento es una ampliación de los preceptos que establecen las Salvaguardas de Cancún C¹⁹ y D²⁰, e incluyen temas como educación (medicina tradicional, soberanía alimentaria, nuevas formas de salvaguardar, alimentación y educación), así como también el Derecho consuetudinario (revisión de leyes secundarias del país, aplicación de la justicia indígena en los territorios, penalización, acaparamiento, estricto cumplimiento sobre derechos adquiridos, libre determinación de los pueblos indígenas y afrodescendientes.

4.1.2 Actividades en la Estrategia REDD+ que contribuyen a conservar la biodiversidad

Describir una sección con actividades que apuntan directamente a conservar la biodiversidad

Un aspecto importante a remarcar es que a nivel de país se cuenta con una buena formación técnica para este trabajo, pero dentro del equipo técnico de FAO y no, así como parte del equipo de MiAmbiente+ debido a los procedimientos administrativos del país que están enfocados en descentralizar actividades y no hacerlos parte de la planilla laboral gubernamental.

Como resultado de la implementación del Proyecto el ICF tiene capacidades no solo para sistematizar y analizar la información, sino también para generarla y en adelante se espera trabajar en la revisión de ecuaciones alométricas, mejora de los procesos de recolección de datos, contando con una serie de elementos que permitirán la implementación de la ENREDD+.

¹⁹ Salvaguarda C: El respeto de los conocimientos y los derechos de los pueblos indígenas y los miembros de las comunidades locales, tomando en consideración las obligaciones internacionales pertinentes y las circunstancias y la legislación nacionales, y teniendo presente que la Asamblea General de las Naciones Unidas ha aprobado la Declaración de las Naciones Unidas sobre los derechos de los pueblos indígenas.

²⁰ Salvaguarda D: La participación plena y efectiva de los interesados, en particular los pueblos indígenas y las comunidades locales.

4.2 Sistemas de Información sobre Salvaguardas

Apoyado por (seleccione todas las opciones pertinentes y proporcione detalles acerca de otras fuentes): Programas Nacionales Apoyo específico; Otra fuente; No se aplica.

Se logró la organización de un comité de Salvaguardas a partir de una solicitud de los PIAH, que al no ver reflejada su opinión y sus necesidades en las Salvaguardas de Cancún demandaron la creación de su propia salvaguarda. Para este fin se crea el Comité Nacional de Salvaguardas REDD+ Honduras (CONASAH) que se encarga de la supervisión equilibrada del abordaje, respeto e implementación de las salvaguardas con las partes interesadas, contando con representantes del gobierno central y local, pueblos indígenas, comunidades locales, ONGs, sector privado y academia. En este marco, se realizaron revisiones normativas y capacitaciones, para fortalecer el proceso. Se preparó de manera participativa el Primer Reporte sobre el Abordaje de las Salvaguardas Sociales y Ambientales del país, a ser presentado ante la CMNUCC en conjunto con la Tercera Comunicación Nacional de Honduras.

Indicador	Inicio	Fin	Descriptor (seleccionar todas las opciones pertinentes)	Favor de ingresar una narración corta que describa la razón de dicha selección así como los medios/la fuente para verificación.
¿El país cuenta con un sistema de información de salvaguardas (SIS) que brinde información sobre cómo las salvaguardas de Cancún se están abordando y respetando por medio de acciones de implementación de REDD+?			No	Favor de ingresar una narración corta que describa la razón de dicha selección, así como los medios/la fuente para verificación. Estos instrumentos fueron elaborados conforme a lo que establecen las salvaguardas de Cancún; para lo cual, se realizó la revisión del marco legal, institucional y de cumplimiento (internacional y nacional), lo que nos permitió identificar y analizar los vacíos y propuestas de abordaje, para con esto hacer Insumos técnicos y estratégicos para la interpretación nacional de las salvaguardas.
			Objetivos de SIS determinados	
			Las necesidades y la estructura de la información sobre salvaguardas están determinadas.	
			Los sistemas de información y las fuentes se han evaluado.	
		x	El SIS está diseñado, se basa en sistemas de información existentes (y algunos innovadores) y en fuentes claramente articuladas en un documento respaldado por el Gobierno.	
			El SIS está en operación, se basa en sistemas de información existentes (y algunos innovadores) y en fuentes claramente articuladas en un documento respaldado por el Gobierno.	
		El resumen informativo sobre salvaguardas de REDD+, basado en el sistema de información de salvaguardas, se ha presentado ante la CMNUCC.		
Grado de avance del diseño de un		x	Se alinea con la EN o el PA abarcando los beneficios y riesgos sociales y ambientales de las	Se tomó como base lo que estipula la CMNUCC

enfoque para abordar las salvaguardas sociales y ambientales para REDD+			políticas y medidas para REDD+ consideradas por los países.	
		x	Define las políticas, leyes y reglamentos específicos (PLR) así como otras medidas para abordar los beneficios y riesgos identificados.	Se estipulan en el borrador del reglamento de la Ley de Cambio Climático
		x	Se cuenta con arreglos institucionales y/o capacidades para implementar esos PLR y monitorear las salvaguardas de REDD+.	Se estableció que el SIS este alojado en el SIGMOF del ICF, así como también se utilicen de forma transversal por todos los proyectos que implementa la OPEV
		x	Brinda información de manera transparente sobre cómo las salvaguardas se respetan y abordan.	Se establecieron conforme a las estipulaciones internacionales y en el marco de lo que establece la Consulta Libre, Previa e Informada (CLPI) de los PIAH's

4.3 Niveles de referencia de emisiones forestales/niveles de referencia forestales

4.3.1 Niveles de referencia de emisiones forestales/niveles de referencia forestales

Apoyado por (seleccionar todas las opciones pertinentes y brindar el nombre de otra fuente): Programas Nacionales; Apoyo específico; Otra fuente; No se aplica

Nivel de Referencia de Emisiones Forestales: Honduras presentó su NREF por Deforestación ante la CMNUCC. El NREF de Honduras es de alcance nacional e incluye únicamente las emisiones de CO₂ provenientes de la deforestación a partir de una serie histórica entre los periodos 2000-2006, 2006-2012 y 2012-2016. Fue aprobado por la CMNUCC ese mismo año. Como parte del seguimiento de los NREF, se empezó a trabajar en el tema de degradación, reservas forestales de carbono, la gestión sostenible de los bosques y el incremento de las reservas forestales de carbono. Estos últimos cuatro elementos de referencia y monitoreo forman parte de los objetivos del proyecto que se esperan alcanzar en un futuro cercano por parte del gobierno de Honduras. Se hizo una sistematización de información para ver la posibilidad de presentar una actualización del NREF ya con el resto de actividades REDD+.

Indicador	Inicio	Fin	Descriptor (seleccionar todas las opciones pertinentes)	Favor de ingresar una narración corta que describa la razón de dicha selección, así como los medios/la fuente para verificación.
¿El país ha establecido un NREF/NRE?			Aún no se ha iniciado.	El nivel de Referencia se presentó a la CMNUCC por parte del Estado de Honduras en enero de 2017 y se inició su proceso de evaluación por parte de la AT. En el 2018 fue lograda su aprobación por parte de la Convención, misma que se encuentra en la página web de la CMNUCC. recientemente se presentó la actualización del NREF con la inclusión de las 5 actividades que establece la CMNUCC, se está a la espera de la respuesta de la misma.
			Fase de desarrollo de capacidad	
			Fase preliminar de construcción	
			Fase avanzada ²¹ de construcción	
			Presentación redactada	
		X	Presentación ante la CMNUCC	

²¹ Elementos de NREF/NRE definidos o en fase avanzada (alcance, escala, definición forestal, metodología y recopilación de datos).

Consistencia de las presentaciones de NREF/NRE		X	La presentación es transparente, completa, coherente y, en la medida de lo posible, acertada; y permite la reconstrucción de los NREF/NRE presentados.	<p>Sí, La presentación es transparente, completa, coherente y, en la medida de lo posible, acertada; y permite la reconstrucción de los NREF/NRE presentados.</p> <p>Toda la información presentada en la construcción de los NREF, se basa en los requisitos y normas establecidos por la CMNUCC.</p> <p>Actualmente está en proceso de actualización del NREF.</p>
		X	Incluye reservas y gases y actividades de REDD+ (alcance) así como la justificación de omitir reservas y/o actividades significativas.	Únicamente, incluye la actividad de deforestación, se espera que en futuras mejoras se incluyan el resto de las actividades de REDD+.
		X	Justifica cuando la presentación no sea consistente con otras versiones del inventario de GEI.	Sí, se justifica dicho aspecto, en el país las comunicaciones nacionales anteriores sólo existen como documento y no se sabe cuáles fueron las fuentes utilizadas para su generación.
		X	Incluye detalles de la definición forestal utilizada y las circunstancias nacionales.	Sí, las definiciones utilizadas son basadas en documentos técnico-legales existentes en el país. Son acordes a las circunstancias nacionales de Honduras.
		X	Define el área geográfica cubierta por los NREF/NRE (escala).	A nivel Nacional

4.4 Sistemas nacionales de monitoreo forestal

Apoyado por (seleccionar todas las opciones pertinentes y brindar el nombre de otra fuente): Programas Nacionales; Apoyo específico; Otra fuente; No se aplica

Favor de brindar una descripción breve del progreso logrado para desarrollar un Sistema Nacional de Monitoreo Forestal (SNMF) así como la fuente del apoyo brindado a este respecto (100 palabras):

Se entregó un documento sobre arreglos institucionales para la operatividad del SIGMOF al Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF), como ente rector de la Política Forestal del país, siguiendo los requerimientos institucionales para el establecimiento de la plataforma informática que brinde información detallada y que permita la toma de las mejores decisiones para el Sector Forestal. Posteriormente el ICF publicó mediante un decreto en el diario oficial de la gaceta el acuerdo de creación del SIGMOF en enero de 2019.

Se definieron las acciones en conjunto con la Unidad de Monitoreo Forestal del ICF, para fortalecer el SIGMOF tanto en acciones organizativas y tecnológicas, como técnicas, para ello se elaboró un plan de trabajo el cual identifica las actividades para lograr su fortalecimiento y sostenibilidad.

Indicador	Inicio	Fin	Descriptor (seleccionar todas las opciones pertinentes)	Favor de ingresar una narración corta que describa la razón de dicha selección, así como los medios/la fuente para verificación.
¿El país ha establecido un SNMF?			No	Se entregó al ICF un documento sobre arreglos institucionales para la operatividad del Sistema Información para la Gestión y Monitoreo Forestal (SIGMOF). El ICF publicó un acuerdo de creación del sistema en enero de 2019.
		X	Fase de desarrollo de capacidad sobre el SNMF	
		X	Fase preliminar de construcción	
		X	Fase avanzada ²² de construcción	
			SNMF que genera información preliminar para monitoreo y MRV	

²² Elementos del SNMF en fase avanzada (sistema de monitoreo satelital de la tierra), inventario forestal nacional, inventario de gas de efecto invernadero).

			SNMF institucionalizado y que genera monitoreo y MRV de REDD+ (sistema satelital de monitoreo de la tierra, inventario forestal nacional, inventario de gas de efecto invernadero)	Se realizaron importantes acercamientos con la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) y el Instituto Nacional Agrario (INA) para crear y fortalecer sus plataformas de monitoreo del del sector de uso del suelo, cambio en el uso del suelo y silvicultura.
Grado de avance del SNMF en los países que reciben apoyo de ONU-REDD	X		El SNMF incluye un sistema satelital de monitoreo de la tierra (SSMT)	El SIGMOF permitirá la generación y divulgación de información normalizada sobre cobertura y uso de la tierra a través de un monitoreo satelital.
	X		El SNMF incluye un inventario forestal nacional (IFN)	Los resultados de los inventarios nacionales forestales estarán vinculados al SIGMOF. Disponibles conforme a las normas de transparencia que el Gobierno de Honduras Establezca.
	X		El SNMF incluye un inventario nacional de GEI (I-GEI)	Los resultados de los inventarios nacionales forestales estarán vinculados al SIGMOF
	X		El SNMF es apto para estimar las emisiones de GEI antropogénicas relativas a los bosques por fuentes, así como las remociones por sumideros, reservas forestales de carbono; y los cambios derivados de la implementación de actividades de REDD+;	El SIGMOF realizará las evaluaciones periódicas para la estimación de las emisiones de GEI y de los cambios derivados por las actividades REDD+
	X		El SNMF es coherente con la orientación y las directrices del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC).	El SIGMOF contempla todas las orientaciones emanadas por el panel intergubernamental del IPCC.
	X		El SNMF permite la evaluación de diversos tipos de bosques en el país, incluyendo los bosques naturales.	El SNMF evaluará los ecosistemas del país y las plantaciones forestales existentes.

4.5. Otros procesos relevantes llevados a cabo durante la fase de preparación REDD+

La intención de esta sección es integrar otras actividades que se han llevado a cabo con fondos adicionales del FCPF y que apoyaron al proceso de preparación REDD, ya que no todos encajan en los 4 elementos del Marco de Varsovia (como el trabajo de género).

4.5.1. Proceso de vinculación entre programas ONU-REDD y FCPF

Durante este proceso de preparación de REDD con fondos de ONU-REDD y FCPF se implementaron dos proyectos que operaron de forma paralela, pero complementaria y sin duplicidad de esfuerzos, por ello se destaca que existió una articulación entre programas, representando un ejercicio valioso para el país, lo cual permitió superar las metas previstas, sin limitarse exclusivamente a los elementos establecidos en el marco de Varsovia.

Pese a que el presente informe solo refleja las acciones concretas de ONU-REDD, cabe resaltar que se trabajaron temas complementarios con el programa del FCPF, que aportaron al proceso de preparación REDD+, durante todo este proceso se trabajó de manera coordinada a nivel interinstitucional velando en todo momento por una vinculación apropiada entre programas.

Ambos proyectos fueron implementados a partir de la Oficina Coordinadora de Proyectos, que trabajó de forma eficiente y logró llevar un importante proceso de coordinación.

4.5.2. Incorporación de género en el proceso de preparación REDD+

La inclusión de las mujeres en las negociaciones forestales siempre fue un gran desafío en Honduras, por ello el diseño del Proyecto considera la inclusión de la variable género en el desarrollo de todos los componentes de forma transversal.

Los avances fueron relevantes considerando que al inicio del Proyecto las mujeres no participaban de las mesas de discusión ni de los procesos de capacitación, debido a las barreras culturales en el rubro forestal y en especial en las comunidades indígenas y afro hondureñas. Al finalizar el Proyecto se cuenta con mujeres líderes que son parte de la toma de decisiones y promueven acciones para llegar a más mujeres de muchas comunidades que no participaron previamente.

Entre las actividades realizadas resalta el trabajo desarrollado en el marco de la implementación de la Estrategia de Equidad de Género y Medioambiente, en los cuales se reconoce la igualdad de género como una acción rectora en la implementación del Proyecto. Es importante mencionar que se realizó un encuentro regional de mujeres indígenas participando en los procesos REDD+ en Latinoamérica, como una de las medidas para identificar las características de las mujeres indígenas hondureñas y visualizar su participación en la implementación de la ENREDD+, como resultado se contó con la “Declaratoria de mujeres indígenas afrodescendientes y de comunidades locales sobre participación e involucramiento en procesos REDD+” que emana los siguientes lineamientos de trabajo:

- 1) Respetar y garantizar los derechos de las mujeres establecidos en leyes nacionales e internacionales reconocidas por el Estado de Honduras;
 - 2) Visibilizar y respetar las opiniones en los espacios de participación plena y efectiva y consulta;
 - 3) Promover participación en oportunidades de empleo técnico y de otra índole en estos procesos;
- y

4) Proveer a las mujeres de un mayor conocimiento sobre REDD+ y derechos de las mujeres mediante el uso de un lenguaje entendible para personas de diferentes niveles de escolaridad y el uso de su idioma materno cuando requerido.

Estos lineamientos posteriormente fueron utilizados en la construcción de la Salvaguarda Cultural que incluye en la puntualización la reconstrucción de un nuevo sistema de participación activa de la sociedad en su conjunto y en especial de las mujeres indígenas.

Una serie de talleres se realizaron en el periodo 2015 – 2019 en el marco del Proyecto, reforzando en todo momento la importancia de la participación de las mujeres que en el sector forestal siempre fue muy limitada, pero el gran reto es logra que los beneficios ambientales, sociales y económicos lleguen también a este grupo.

Para apoyar el proceso del PNUD elaboró un diagnóstico de mujeres indígenas y los derechos humanos, y se determinó que uno de los principales problemas es la falta de titularidad de tierras de las mujeres, la dependencia económica ante los hombres, lo que las hace jugar un rol discriminatorio, relegadas en las casas. Por ello es necesario trabajar para lograr la cotitularidad de tierras y con ello asegurar que las mujeres sean beneficiadas económicamente de la ENREDD+ en Honduras.

5. Entrega financiera

La tabla solicita información sobre el avance financiero de la implementación del Programa Nacional al final del periodo del informe (incluyendo los desembolsos anuales acumulativos). Por favor, añada renglones como sea necesario.

Efecto del Programa	Organización de la ONU	Fondos netos transferidos ²³	Gasto total ²⁴	Tasa de entrega ²⁵ (%)
Efecto 1: El país ha reforzado y/o creado espacios y procedimientos para facilitar la participación efectiva de los actores relevantes a niveles nacionales, incluyendo medidas para la participación efectiva de mujeres, durante la preparación de la EN REDD+.	FAO	N/A	N/A	
	PNUD	774.575,48	774.575,48	100,0%
	PNUMA	120.000,00	102.654,24	85,5%
Subtotal		894.575,48	877.229,72	98,1%
Efecto 2: El país cuenta con insumos técnicos necesarios para identificar opciones estratégicas viables y con enfoque de género para la EN REDD+, generados en el marco del PN ONU REDD incluyendo los proporcionados por el SNMB, NREF/NRF y SIS.	FAO	N/A	N/A	
	PNUD	744.313,69	744.313,69	100,0%
	PNUMA	310.000,00	302.750,00	97,7%
Subtotal		1.054.313,69	1.047.063,69	99,3%
Efecto 3: El país cuenta con una propuesta (diseño más instrumentos habilitadores como arreglos institucionales e instrumentos legales) de mecanismo financiero REDD+.	FAO	N/A	N/A	
	PNUD	28.985,66	26.560,80	91,6%
	PNUMA	225.000,00	225.000,00	100,0%
Subtotal		253.985,66	251.560,80	99,0%

²³ Cantidad transferida del Fondo Fiduciario de Asociados Múltiples de ONU-REDD a las organizaciones participantes de las Naciones Unidas como se expresa en el Portal de la Oficina del MPTF <http://mptf.undp.org>.

²⁴ La suma de compromisos y desembolsos.

²⁵ Gasto total/total de fondos transferidos.

Efecto 4: Capacidades técnicas (informes y recurso humano) fortalecidas para contar con un nivel de referencia de las emisiones forestales y/o nivel de referencia forestal (NREF/NRF) por deforestación para un periodo de referencia específico.	FAO	305.203,56	305.203,56	100,0%
	PNUD	56.092,72	54.479,18	97,1%
	PNUMA	N/A	N/A	
Subtotal		361.296,28	359.682,74	99,6%
Efecto 5: Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) fortalecido.	FAO	559.112,26	559.112,26	100,0%
	PNUD	35.487,29	35.487,29	100,0%
	PNUMA	N/A	N/A	
Subtotal		594.599,55	594.599,55	100,0%
Efecto 6: Sistema Nacional de Información sobre salvaguardas sociales y ambientales operativo apoyado	FAO	14.611,18	14.611,18	100,0%
	PNUD	306.340,16	304.844,79	99,5%
	PNUMA	20.000,00	16.500,50	82,5%
Subtotal		340.951,34	335.956,47	98,5%
	FAO	878.927,00	878.927,00	100,0%
	PNUD	1.945.795,00	1.940.261,23	99,7%
	PNUMA	675.000,00	646.904,74	95,8%
	TOTAL	3.499.722,00	3.466.092,97	
Costos indirectos de apoyo (7 % SGG)	FAO	62.673,00	61.525,00	
	PNUD	62.698,08	62.698,08	
	PNUMA	47.250,00	45.283,33	
Costos indirectos de apoyo (total)		172.621,08	169.506,41	98,2%
FAO (total + indirecto):		941.600,00	940.452,00	
PNUD (total + indirecto):		2.008.493,08	2.002.959,31	
PNUMA (total + indirecto):		722.250,00	692.188,07	
Total GLOBAL:		3.672.343,08	3.635.599,38	99%

6. Gestión adaptativa

Con referencia a los desvíos y retrasos indicados en el marco de resultados, narre de manera breve los retrasos, sus razones y qué acción se tomó para contrarrestar su impacto sobre el Programa. Asimismo, indique si éstos se sometieron a discusión en las reuniones de la Junta Ejecutiva del Programa (JEP) o el Comité Directivo Nacional (CDN), entre la Unidad de Gestión del Programa (UGP) y las contrapartes nacionales; y qué medidas se propusieron para contrarrestarlos.

6.1 Principales retrasos y medidas correctivas

¿Qué retrasos/obstáculos se encontraron a nivel nacional? [100 palabras]

Al inicio del Proyecto las comunidades indígenas y afro hondureñas demandaron su inconformidad ante la elaboración del R-PP del Proyecto sin la previa consulta y socialización por lo que se reinició el proceso a partir de la consulta previa con diversos actores involucrados en la ejecución del Proyecto. Este hecho marcó un precedente que posteriormente se convirtió en una de las razones por las cuales muchas organizaciones indígenas decidieron no ser parte del Proceso.

Los cambios y rotación frecuente de personal en las instituciones ejecutoras afectaron la disponibilidad y calificación del personal asignado, debilitando el desarrollo del Proyecto. Aunque en términos generales se trabajó de forma coordinada entre las instituciones que formaron parte

del Proyecto, si faltó el involucramiento de muchas otras instancias públicas y privadas, como otras instancias relacionadas al tema forestal como la Secretaría de Agricultura y Ganadería, los grandes empresarios comercializadores de palma, cacao y café, entre otros.

Un atraso importante en la elaboración de la ENREDD fue la crisis política de finales de 2017, que detuvo las actividades alrededor de tres meses, durante el tiempo que duró la crisis a nivel del país.

¿Alguno de los retrasos/obstáculos se trajo a colación y/o sometió a discusión durante las reuniones del Comité Directivo del Programa? [100 palabras]

Sí; No

¿Cuáles son los retrasos/obstáculos esperados en términos de su impacto en el Programa Nacional? [100 palabras]

Existen temas que quedan pendientes antes de la implementación de la ENREDD+, entre ellos el más importante es definir la distribución de beneficios de forma clara y contando con la participación de todos los actores, en el acuerdo al que se llegue.

La actual situación del mundo ante la pandemia del Covid-19 probablemente obligue al cambio de la visión y estrategia del país de encarar todos sus proyectos en adelante, las prioridades cambiarán por lo que aún es una incógnita cómo retomará la implementación de la ENREDD+.

¿Cómo se están abordando? [100 palabras]

A partir de la creación de la Oficina Presidencial de Economía Verde (OPEV), se espera encarar tanto los mecanismos de viabilización para la otorgación de la certificación a bancos para los créditos verdes enfocados en proyectos enmarcados en REDD+, como otros temas relacionados a la organización, considerando la distribución de beneficios a los actores, así como la implementación de la ENREDD+.

6.2 Oportunidades y asociación

En el periodo en cuestión, ¿se han identificado oportunidades no previstas durante el diseño del Programa que podrían ayudar a impulsar las actividades de REDD+? [100 palabras]

Las temáticas abordadas en el AVA-FLEGT en el año 2019 por el Gobierno de Honduras y la sociedad civil fueron las siguientes: Regularización de la tenencia de la tierra en áreas nacionales de vocación forestal, simplificación de procedimientos administrativos y normativas sobre el manejo de los recursos forestales, coordinación y fortalecimiento de las capacidades de las instituciones públicas para mejorar su accionar en el cumplimiento del AVA, transparencia y participación ciudadana a través del fortalecimiento y apoyo a las Plataformas de Gestión Ambiental y Consejos Consultivos Comunitarios, Comité Técnico y Petit; y algunas iniciativas para mejora de la competitividad del sector forestal (énfasis en las Mypimes).

¿Cómo se están incorporando al trabajo del Programa Nacional? [100 palabras]

Se tiene prevista la vinculación directa de la Estrategia Nacional REDD+ (EN-REDD+) a través de las Acciones estratégicas de las Políticas, Acciones y Medidas PAM's mediante la coordinación de iniciativas que garanticen la sostenibilidad de los recursos naturales como el Acuerdo Voluntario de Asociación (AVA FLEGT), firmado con la Unión Europea. Este acuerdo permite establecer la trazabilidad de la cadena de custodia forestal, asegurando el cumplimiento de la Ley forestal, a su vez esta iniciativa vincula a la Estrategia Nacional Contra la Tala Ilegal (ENCTI) que define la metodología para garantizar que las actividades de aprovechamiento de madera sean de forma sostenible mediante la implementación de los instrumentos para el manejo forestal y, estableciendo incentivos a las acciones forestales legales.

6.3 Medidas para garantizar la sostenibilidad de los resultados del Programa Nacional

Proporcione una evaluación general breve de cualesquiera medidas tomadas para garantizar la sostenibilidad de los resultados de Programa Nacional durante el periodo del informe. Favor de brindar ejemplos cuando sea pertinente; éstos pueden incluir el establecimiento de las instituciones de REDD+ que se espera que perduren luego de la conclusión del Programa, o bien, las capacidades que continuarán en operación luego de que éste se complete.

Medidas tomadas para garantizar la sostenibilidad del Programa Nacional. [150 palabras]

Se debe operativizar la Unidad de Gestión y Monitoreo de Cambio Climático (UGMCC), dentro de la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC), como la instancia encargada de realizar el monitoreo periódico de indicadores climáticos en cuanto a mitigación y adaptación se refiere, todo esto a fin de dar cumplimiento a los compromisos internacionales, generando información de acorde a lo establecido en la Agenda Climática del país. Así mismo, asegurar los mecanismos de coordinación con el ICF para la generación de información forestal para generar los reportes.

Por su parte, la Oficina Coordinadora de Proyectos (OCP) que es un ente gestor, integrador y ejecutor de los proyectos de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+) con fondos de diferentes donantes a nivel mundial jugó un rol clave en la gestión exitosa del proceso REDD+ ya que al concentrar ambos proyectos ONU-REDD y FCPF bajo su estructura además de otros proyectos pudo identificar coincidencias, información clave y lograr una coordinación entre proyectos que beneficio a los objetivos de cada uno.

Las preguntas siguientes procuran recopilar información relevante sobre cómo el Programa Nacional ha puesto en práctica los principios de efectividad de la ayuda a través de la titularidad nacional, la alineación y la armonización de procedimientos y la rendición mutua de cuentas.

¿Los planificadores de la implementación a nivel nacional y los puntos focales de ONU-REDD están involucrados en la planificación, definición de presupuestos y ejecución del Programa Nacional?

Comité Directivo del Programa establecido: Sí No

Fecha de la reunión:

Número de reuniones anuales:

Explicar qué medidas están en marcha para garantizar la implicación nacional: [150 palabras]

Un muy importante aspecto que determinó el éxito del Proyecto, fue el importante apoyo político que se recibió a largo de su implementación. El Gobierno Central se apropió del Proyecto y se constituyó en un importante apoyo estratégico que se consolidó en la institucionalización mediante la creación de la OPEV como un brazo operativo de la ENREDD+.

Honduras cuenta con el SIGMOF una plataforma de gestión de la información del sector forestal de forma completa, precisa, transparente, operativa, y eficiente. El objetivo es de la plataforma es centralizar, analizar, documentar y operativizar procesos de forma precisa y dinámica. El SIGMOF se enlaza a otros sistemas operativos en el país, la misma es gestionada por el ICF.

Finalmente, mencionar la institucionalidad del subcomité REDD+, que forma parte del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático que a su vez es parte del CICC. El CICC es conformado por el Presidente y el Consejo de Ministros.

¿Se aplicaron las directrices del Programa ONU-REDD para el involucramiento de participantes durante el proceso del Programa Nacional?

Totalmente Parcialmente No

Explicar, incluyendo si el nivel de consulta ha variado entre los participantes no gubernamentales. [150 palabras]

Desde el inicio del Proyecto, se tuvo clara la necesidad de mantener procesos de diálogo y capacitación constantes con todos los actores relacionados a las actividades forestales. En este marco, se elaboraron una serie de herramientas como la Estrategia de Comunicación de actores que involucró el mapeo de actores clave, procesos continuos de sensibilización, talleres, entre otros. Los resultados se mostraron positivos en la incidencia en el sector indígena, logrando su involucramiento en instancias de aprendizaje y de toma de decisiones. No obstante, no se logra la integración de los actores privados que basan su economía entorno a la actividad forestal. Los grandes y medianos productores de café, palma y cacao mantienen sus actividades cumpliendo la norma, pero al margen de los conceptos de sostenibilidad. Estos productores no encuentran incentivos económicos claros, por lo que su involucramiento en el proceso resulta ser muy débil.

La sostenibilidad del Programa depende en gran medida del nivel de involucramiento de las contrapartes sectoriales, los representantes de la sociedad civil, el sector privado relevante a la dinámica de REDD+ en el país y otros actores relevantes en las actividades del Programa y su responsabilidad con respecto a asuntos estratégicos. En el cuadro siguiente, seleccione las opciones pertinentes y especifique cómo estos conjuntos diferentes de actores están involucrados en actividades de Programa y adquieren un sentimiento de responsabilidad con respecto a ellas.

Miembro del Comité Directivo

Miembro de los comités técnicos o de otro tipo de orientación

Socio de implementación para actividades del Programa Nacional

Explicar, incluyendo si el nivel de consulta ha variado entre los participantes no gubernamentales. [150 palabras]

La Oficina Coordinadora de Proyectos (OCP) jugó un rol clave en la gestión exitosa del proceso REDD+ ya que al concentrar ambos proyectos ONU-REDD y FCPF bajo su estructura además de otros proyectos, mantuvo memoria de las iniciativas, pudo identificar coincidencias, información clave y lograr una coordinación entre proyectos que beneficio al resultado ultimo de cada uno.

Por otra parte, desde 2014 el proyecto es ejecutado a través del Instituto Nacional de Conservación y desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF); la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC) en MiAmbiente+; y el Subcomité REDD+, bajo el CICC, y la MIACC como las plataformas centrales para asegurar la participación efectiva de los actores en el proceso REDD+.

6.4 Programa Nacional y/o información de financiación conjunta de R-PP

Si se proporcionan recursos adicionales (financiación conjunta directa) para las actividades apoyadas por el Programa Nacional de ONU-REDD, incluyendo nueva financiación movilizada desde el comienzo de la implementación, rellene la tabla a continuación:

Fuentes de financiación conjunta ²⁶	Nombre del financiador conjunto	Tipo de financiación conjunta ²⁷	Cantidad (dólares estadounidenses)	Resultado expresado en el DPN	Año de movilización
Agencia multilateral	Forest Carbon Partnership Facility - FCPF	Monetaria	6.285.237	Si	2014-2019

²⁶Indique si la fuente de la financiación conjunta proviene de alguna de las siguientes opciones: Agencia de ayuda bilateral, fundación, Gobierno local, Gobierno nacional, organizaciones de la sociedad civil, otra agencia multilateral, sector privado u otros.

²⁷ Indique si la financiación conjunta es en especie o monetaria.

7. Anexo – Directrices del GNUD Definiciones

Las siguientes definiciones para el reporte enfocado en resultados provenientes de las directrices del PNUD se usarán en el informe anual:

- **Resultados:** Un resultado es un cambio descriptible o cuantificable que se deriva de una relación causa-efecto. Existen tres tipos de cambios: productos, efectos e impacto; y éstos pueden activarse por medio de una intervención de desarrollo.
- **Reporte enfocado en resultados:** Tiene como fin que el enfoque pase de las actividades hacia la comunicación de resultados importantes que el Programa haya logrado a nivel Producto y Efecto. Un informe efectivo enfocado en resultados comunica y demuestra la efectividad de la intervención. Éste apoya el apoyo continuo y el flujo de recursos entre los actores y los donantes.
- **Matriz de resultados:** Un apoyo importante en el reporte enfocado en resultados es la matriz de resultados, que articula claramente los resultados categorizados por Productos y Efectos así como en indicadores, líneas de base y metas. Éstos, junto con la revisión de indicadores, supuestos y riesgos, deberán funcionar como guías para la presentación de informes sobre resultados.
 - **Efectos:** Los Efectos describen los cambios previstos en las condiciones de desarrollo que resultan de la cooperación del Equipo de País de la ONU. Éstos se relacionan con los cambios en el desempeño institucional o el comportamiento entre individuos o grupos vistos desde un enfoque de derechos humanos.
 - **Productos:** Los productos son cambios en habilidades o capacidades, o bien, la disponibilidad de nuevos productos y servicios logrados con los recursos brindados dentro de un periodo específico. Éstos son los niveles del resultado en los que las ventajas comparativas claras de cada agencia emergen y la rendición de cuentas es más clara. Los productos están vinculados a aquellos grupos responsables de su logro, algo que brinda a la cadena de resultados una lógica interna mucho más sólida.
 - **Indicadores:** Los indicadores ayudan a medir los Efectos y Productos, añadiendo gran precisión. Los indicadores garantizan que la toma de decisiones esté fundamentada con datos pertinentes.