



*Al servicio  
de las personas  
y las naciones*



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE ENERGÍA,  
RECURSOS NATURALES,  
AMBIENTE Y MINAS

## **Informe Semestral Honduras**

---

Fondo Cooperativo para el Carbono  
de los Bosques

---

Julio a diciembre 2015

## **1. Informe semestral para FCPF**

El informe semestral abarca un periodo de 6 meses que concluye el 31 de diciembre (del 1 de julio al 31 de diciembre). Este progreso se presenta contra el plan de trabajo y el presupuesto anual establecidos para 2015, tal y como lo aprobó la Junta Ejecutiva del Programa.

El informe incluye las siguientes secciones:

- 2) Identificación del Proyecto;
- 3) Informe sobre el avance;
- 4) Comentarios gubernamentales y no gubernamentales
- 5) Matriz de resultados;
- 6) Marco de Varsovia para REDD+ y las decisiones de la CMNUCC vinculadas a éste;
- 7) Entrega financiera;
- 8) Gestión adaptativa;
- 9) Identificación y manejo de riesgos y problemas

*15 de marzo: envío del informe semestral*

## 2. Identificación del Proyecto

País	Honduras
Socio(s) de Implementación <sup>1</sup>	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas (MiAmbiente), CONPAH/MIACC
Título del Proyecto	Apoyo a la preparación para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal REDD+ en Honduras

Cronología de proyecto			
Duración del Programa	2014-2017	Fecha de cierre original <sup>2</sup>	01.07.2017
Fecha de firma del documento de proyecto	27.05.2014	Extensión sin costo adicional	N/A
Fecha de la primera transferencia de fondos	21.10.2013 (USD 183,350) 03.07.2014 (USD 3,616,650)	Fecha de cierre actual	01.07.2017

Resumen financiero (dólares estadounidenses) <sup>3</sup>			
Socio Implementador	Presupuesto de Programa aprobado <sup>4</sup>	Cantidad transferida <sup>5</sup>	Gastos acumulativos al 31 de diciembre de 2015
PNUD	183,350.00	183,350.00	162,509.00
MiAmbiente	3,616,650.00	3,616,650.00	1,129,137.00
Costos indirectos de apoyo (7 %)	266,000.00	40,222.00	40,222.00
Total	4,066,000.00	3,840,222.00	1,331,868.00

Firmas electrónica del socio implementador	Firma electrónica de la contraparte gubernamental
 PNUD	 MiAmbiente
Ingresar la fecha y los nombres completos de los signatarios:	
15/03/16 Caracamo, Especialista Programa	Sergio Adrian Palacios, Caracamo Director Nacional Cambio Climático MiAmbiente

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

2 La fecha de cierre original como se establece en el PRODOC.

3 La información financiera proporcionada deberá incluir costos indirectos, M&E y otros costos asociados. La información sobre gastos es de carácter no oficial.

4 El presupuesto total para la duración del Proyecto, como se especifica en el PRODOC.

5 Cantidad transferida al socio implementador.

### 3. Informe sobre el avance

#### 3.1 Logros

Haga una descripción de los logros clave alcanzados por el proyecto en relación con los cuatro pilares del Marco de Varsovia. [250 palabras por pilar]

**Estrategia Nacional (EN):** Se ha avanzado en la coordinación y fortalecimiento interinstitucional para contribuir a la construcción de la Estrategia Nacional. Específicamente, se formalizaron las dos plataformas de discusión y validación de las opciones estratégicas de REDD+; la Mesa Indígena y Afro-hondureña de Cambio Climático (MIACC) y el Subcomité REDD+ dentro del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático quedando finalmente constituido por miembros de la academia, cooperantes, empresa privada, sociedad civil, grupos agroforestales, instituciones gubernamentales y gobiernos locales.

Por otro lado y basado en el Mapeo y Caracterización de Actores REDD+ (Llevado a cabo en el primer semestre del 2015), se elaboró el Plan de Involucramiento y Participación de Actores que incluye un plan de actividades para la socialización y validación del proceso de construcción de la EN a nivel nacional, sub-nacional y local. Como parte de este plan, se preparó y adaptó a la realidad nacional el material de capacitación de la Academia REDD+(Cofinanciado por ONUREDD) que será utilizado en la formación de actores relevantes durante el próximo año. . También, se desarrollaron 3 convenios y planes de trabajo con tres organizaciones (Fundación Vida, REMBLAH y Agenda Forestal) representativas de la sociedad civil, campesinos dependientes del bosque y sector privado forestal que apoyarán a la capacitación de actores claves en el proceso de construcción de la EN.

En relación al mecanismo financiero REDD+, se finalizó el análisis institucional de los diferentes fondos fiduciarios de inversión vinculados a temas ambientales identificando las posibles opciones para crear un mecanismo financiero para REDD+. En base a este análisis se definió la hoja de ruta para la creación del mecanismo financiero con la Secretaría de Finanzas (SEFIN).

Finalmente, en el tema de la consulta, libre, previa e informada, se avanzó en un borrador de ley CLPI que está en proceso de discusión a través de una mesa interinstitucional de gobierno

**Niveles de Referencia Forestales (NRF):** De acuerdo a la ruta crítica elaborada en el primer semestre del año, se avanzó con el apoyo técnico del PN ONU-REDD en la elaboración del documento sobre la definición de bosque a utilizar para el nivel de referencia. Para lograr esta definición se tomaron datos de diferentes tipos de bosque utilizando imágenes de satélite para conocer la variabilidad de las densidades de copa. Estos datos fueron luego discutidos en talleres con técnicos de la Unidad de Monitoreo del ICF. La propuesta incluye criterios de área y altura mínima y porcentaje mínimo de cobertura que debe tener o caracterizar un área para ser considerada bosque. También se desarrollaron los lineamientos para realizar los protocolos metodológicos para los mapas de cambio y de cobertura y para los factores de emisión. Estos protocolos deberán ser oficializados durante 2016 para que el país cuente con metodologías claras para la elaboración de futuros mapas de cambio y cobertura. Además, se homologaron las categorías de uso (latifoliado, conífera, mangle, bosque seco) para los mapas producidos con imágenes landsat y de alta resolución y para el inventario nacional forestal.

**Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB):** En este periodo se comenzó la revisión del protocolo metodológico del Inventario Nacional Forestal para asegurar el cumplimiento de los requerimientos de la CMNUCC. En base a un análisis de la información de las evaluaciones anteriores se identificaron replanteamientos metodológicos necesarios tales como el tamaño de las parcelas y el número de muestras sobre el cual se está realizando un rediseño que se ajusta a la realidad nacional, tanto por cuestiones de costos y facilidades técnicas.

Continuando con el fortalecimiento del ICF, se llevaron a cabo una serie de talleres de capacitación involucrando a técnicos del ICF en el uso de sistemas de información geográfica, ecuaciones alométricas, limpieza de datos provenientes de la evaluación nacional forestal.

En el marco de la Estrategia de Sostenibilidad Mesoamericana Ambiental –EMSA- se diseñó una estructura organizativa y funcional de un sistema nacional de monitoreo de bosques liderado por ICF que cubre las necesidades del país y apoya en la toma de decisiones en el sector forestal. Se espera que se valide esta estructura en el primer trimestre del 2016 con los jefes de las regionales y el director nacional de ICF.

**Sistema de Información de Salvaguardas (SIS):** En preparación para la conformación formal del comité nacional de salvaguardas (Liderado por MiAmbiente) se desarrolló un documento borrador del manual de funciones y reglamento interno que será aprobado por los miembros del comité en el primer trimestre del 2016. Además, con el apoyo del equipo de comunicación, se creó un folleto comunicacional sobre salvaguardas REDD+, para informar a la población general que será distribuido a partir del primer semestre 2016. Para la preparación del marco de cumplimiento del SIS, se analizó y evaluó el mecanismo de atención a denuncias que existe y opera en el Comisionado Nacional de Derechos Humanos (CONADEH) para valorar si se puede utilizar como plataforma que albergue el mecanismo de REDD+. Finalmente, se cuenta con una hoja de ruta para el proceso de definición del Enfoque Nacional de Salvaguardas y el Sistema de Información de Salvaguardas (SIS).

### 3.2 Retos y soluciones

Haga un resumen de los retos enfrentados y las soluciones ideadas para enfrentarlos. Éstas pueden ser de cualquier naturaleza, operacional, de buenos procedimientos o sobre algún proceso sin éxito del que otros países podrían beneficiarse. [150 palabras]

En cuanto al trabajo con los pueblos indígenas y afrohondureños (PIAH) como socios estratégicos del proceso REDD+ se han presentado algunos retos en cuanto a los mecanismos de participación y coordinación entre las organizaciones que representan a los PIAH y las entidades de Gobierno relacionadas con REDD+. El principal interlocutor de parte de los PIAH ha sido la Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras (CONPAH); sin embargo existen otras organizaciones que demandan participación en el proceso de REDD+ y por ende es importante propiciar espacios de participación más amplios y que podrían ser canalizados a través de la MIACC.

Por otro lado, se identificó el reto de incorporar a otros actores que no estaban visibilizados en el R-PP como el caso del sector privado forestal, constituido principalmente por los propietarios privados de bosque, los exportadores de madera y madereros. En respuesta a esta situación, se ha incluido como grupo meta bajo un convenio entre la Agenda Forestal de Honduras y el Proyecto REDD+ y así incluirlos en el proceso de capacitación y consulta para la construcción de la EN-REDD+.

Adicionalmente, otro reto identificado en este periodo fue que el tema de género no estaba incorporado en el marco de resultados y estrategias de involucramiento de actores y por ende no se tenía una ruta clara de cómo se abordaría este tema. Por lo anterior se ha iniciado un acercamiento con grupos de mujeres y se prevé el establecimiento de una hoja de ruta para la transversalización del tema en el proceso REDD+ a nivel nacional.

#### 4. Comentarios gubernamentales y no gubernamentales

##### 4.1 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)

La Dirección Nacional de Cambio Climático como punto focal técnico ante la CMNUCC y responsable de la coordinación del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático del cual depende el sub comité REDD+ plataforma de análisis y validación del proceso REDD+ en Honduras emitió el siguiente comentario: “Aunque el proceso REDD+ en Honduras inicio hace varios años con algunas acciones concretas del gobierno y cooperantes, consideramos que es hasta ahora que el Proyecto Apoyo a la Preparación REDD+ del Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosque del Banco Mundial y el Programa Nacional ONU-REDD iniciaron acciones, se ha venido a estructurar las acciones pasadas y el proceso de construcción de un mecanismo REDD+ bajo los lineamientos de la CMNUCC; como Secretaría MiAmbiente esto nos permite avanzar de forma ordenada y articulada con otras instancias del gobierno y sectores vinculados del país, vinculando el proceso REDD+ con la iniciativa nacional el “Rostro Humano del Cambio Climático para Una Vida Mejor” iniciativa mediante la cual todo proceso vinculado a la temática de cambio climático en el país debe desarrollarse buscando la integración participativa e igualitaria de hombres y mujeres de las comunidades más vulnerables ante el cambio climático y que se articula en el esquema de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y las políticas nacionales de desarrollo como son el Plan de Nación y Visión de País. Consideramos importante seguir trabajando en mejorar la coordinación entre PNUD como agencia implementadora del FCPF y la DNCC como punto focal ante la CMNUCC para lograr mejores resultados desde la dinámica de gobierno y sectores vinculados”.

##### 4.2 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)

Fundación Vida que representa a 40 organizaciones de la Sociedad Civil de Honduras, dedicadas a atender la problemática del Medio Ambiente, Forestal, Agricultura, por mandato de la Federación de Organizaciones No Gubernamentales para el Desarrollo Sostenible de Honduras (FOPRIDEH) y que se elegido como uno de los dos representantes de Sociedad Civil ante el Sub Comité REDD+ que forma parte del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático (CTICC) emitió el siguiente comentario: “El proceso de construcción de un mecanismo REDD+ para Honduras debe incluir a sociedad civil como garante del mismo, consideramos que el empoderamiento de los diferentes sectores vinculados al sector forestal y agrícola en el país es vital para lograr la sostenibilidad de un mecanismo REDD+ en el país, por lo que aplaudimos la decisión de la Secretaría MiAmbiente de considerar en el proceso de involucramiento y participación de actores de REDD+ a la sociedad civil organizada como sector protagónico”.

La Red de Manejo del Bosque Latifoliado de Honduras (REMBLAH) que representa a 36 organizaciones del sector agroforestal que aglutinan a 700 familias dependientes del bosque y como uno de los dos representantes por Sociedad Civil ante el Sub Comité REDD+ del CTICC emitió el siguiente comentario: “Consideramos que este proceso que esta implementado el gobierno de Honduras a través del proyecto REDD+ del FCPF y el Programa Nacional ONU-REDD es muy participativo al buscar la vinculación de todos los distintos actores involucrados directa e indirectamente en las actividades relacionadas al uso sostenible de los recursos naturales de Honduras. La REMBLAH felicita a la Secretaría MiAmbiente por su visión de garantizar el

empoderamiento local y la construcción de capacidades a las organizaciones nacionales, consideramos que la construcción participativa del proceso REDD+ en Honduras nos permitirá brindar un mayor apoyo desde un enfoque de género a comunidades enteras que hacen uso de los recursos naturales. Así mismo felicitamos a las agencias implementadoras FAO, PNUMA y PNUD por su acompañamiento en este proceso, lo que nos permite brindar oportunidades al sector agroforestal organizado del país”.

## 5. Matriz de resultados

**NOTA: El marco de resultados fue actualizado, ajustado y aprobado en la Junta de Proyecto reunida el día 17 de diciembre 2015. La información de este reporte refleja los avances de acuerdo al nuevo marco de resultados.**

Efecto 1: Estrategia Nacional para Reducir la Deforestación, en el contexto de REDD+, consensuada con los actores claves.			
<input type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input checked="" 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
<p>Avance hacia el logro del Efecto: Durante el segundo semestre del 2015, se trabajó en la construcción de las hojas de rutas de la estrategia nacional, que incluye el proceso de involucramiento de actores, el análisis de las causas de deforestación, análisis de tenencia de tierra y de la Evaluación Estratégica Ambiental y Social (ESASA). En seguimiento a estas hojas de ruta actualmente se cuenta con el documento del mapeo, análisis y caracterización de actores del proceso REDD+ realizado en el primer semestre del año 2015. Además, en seguimiento al fortalecimiento de espacios de participación, en este periodo y con cofinanciamiento del PN ONU-REDD se consolidaron las dos plataformas de difusión y validación del proceso REDD+: Mesa Indígena Afrohondureña de Cambio Climático y Otras Acciones Relacionadas (MIACC) y el Subcomité REDD+. Además, se definieron los convenios con socios estratégicos de sectores relevantes para el fortalecimiento y asistencia técnica de los actores claves del proceso de la construcción de la EN REDD+. También se lanzó la página web REDD+ Honduras como plataforma oficial de divulgación de información.</p>			

Resultado 1: El país ha reforzado y/o 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 la EN REDD+.			
<i>Indicadores del resultado</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta para la duración del proyecto</i>	<i>Avance Julio-Diciembre 2015</i>
Nivel de consenso de PIAHs y otros actores relevantes al desarrollo de la EN REDD+.	Nivel medio de consenso de PIAHs y bajo de consenso de otros actores relevantes al desarrollo de la EN REDD+.	Alto nivel de consenso de los PIAHs y otros actores relevantes al desarrollo de la EN REDD+.	Se consolidó y oficializó la plataforma de los Pueblos Indígenas y Afrohondureños (MIACC) asegurando su participación en la construcción de la EN REDD+.
Nivel de representatividad de los actores relevantes que han acordado el contenido de la EN REDD+, con especial énfasis en actores a nivel sub nacional y representatividad de las mujeres.	En la actualidad no se ha acordado con los actores relevantes el contenido de la EN REDD+. No se conocen datos desagregados por sexo ni por nivel de la	Alta representatividad de los actores relevantes, incluyendo el nivel sub nacional y asegurando equidad de género, que han acordado el contenido de la EN REDD+.	Se estructuró y eligió a los representantes para la Junta Directiva del Subcomité REDD+ de los sectores vinculados en el proceso (ver detalles abajo).

	organización a la que pertenecen los actores.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con el financiamiento del PN ONU-REDD y FCPF, se logró la conformación del comité directivo del sub comité REDD+, integrado por representantes de: sociedad civil, propietarios privados, academia y grupos agroforestales, electos mediante un proceso participativo que permitió la socialización del proceso REDD+ a 131 actores de los sectores. El sub-comité REDD+ constituye la plataforma dentro de la cual se dialogará con actores de la sociedad civil y gobierno los elementos importantes durante el desarrollo de la EN-REDD+.</li> <li>• Se eligió la junta directiva de la Mesa Indígena Afrohondureña de Cambio Climático y Otras Acciones Relacionadas (MIACC), y se aprobó el reglamento de funcionamiento. Lo que permitió oficializar a la MIACC como una plataforma de discusión para los Pueblos Indígenas y Afrohondureños (PIAHs). La MIACC constituye la plataforma específica dentro de la cual se dialogará con representantes de pueblos indígenas los elementos importantes durante el desarrollo de la EN-REDD+. La MIACC contará con representantes en el sub-comité REDD+.</li> <li>• Se firmaron 3 convenios y definieron planes de trabajo vinculados al proceso de involucramiento y participación de actores para la construcción de la EN REDD+ con las organizaciones representativas de los sectores de sociedad civil, propietarios privados, academia y grupos agroforestales. Estas organizaciones capacitarán y consultarán a estos sectores durante el proceso de construcción de la Estrategia Nacional.</li> <li>• Se logró informar a los actores involucrados y relevantes sobre los avances del proceso REDD+ en el país, facilitando la participación efectiva de los actores a nivel nacional a través de la página web la cual fue lanzada el 13 de noviembre de 2015 (<a href="http://www.ocphn.org/redd_honduras.html">http://www.ocphn.org/redd_honduras.html</a>) y 4 boletines informativos (<a href="http://www.ocphn.org/boletines_redd.html">http://www.ocphn.org/boletines_redd.html</a>). Estos productos se suman al video informativo, material de distribución y visibilidad y seguimiento en redes sociales iniciado en el primer semestre del 2015. Estos materiales hacen parte de los esfuerzos desplegados para mantener informada a la población interesada sobre los avances en la preparación del país hacia REDD+.</li> <li>• En seguimiento a los avances en el tema de CLPI y los talleres regionales realizados con PIAHs, en estos meses se redactó un primer borrador del ante proyecto de ley de consulta, consentimiento, libre, previo e informado (CLPI) que está en proceso de discusión y validación en la Mesa Interinstitucional para CLPI con representantes de gobierno (12 instituciones) y PIAHs (9 federaciones).</li> <li>• Continuando con la coordinación con donantes en el contexto de mesa de cooperantes de REDD+ conformada a inicios del año, se tuvo reuniones para compartir planes de trabajo, logrando una mejor coordinación y evitando duplicación de actividades dentro del contexto de REDD+.</li> <li>• Se continuó con el apoyo institucional a CONPAH a través de la reglamentación de los estatutos de la Confederación.</li> </ul>		

Resultado 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 Proyecto FCPF incluyendo los proporcionados por el SNMB, NREF/NRF y SIS.			
<i>Indicadores del resultado</i>	<i>Línea de base</i>	<i>Meta para la duración del proyecto</i>	<i>Avance Julio-Diciembre 2015</i>
Número de opciones estratégicas viables y con enfoque de género que han sido identificadas en base a los insumos técnicos generados en el marco del Proyecto "Apoyo a la preparación para la Reducción de las Emisiones debidas a la Deforestación y la Degradación (REDD+) en Honduras".	No existen opciones estratégicas viables y con enfoque de género identificadas para la EN REDD+ en base a los insumos técnicos generados en el marco del Proyecto "Apoyo a la preparación para la Reducción de las Emisiones debidas a la Deforestación y la Degradación (REDD+) en Honduras".	Al menos tres opciones estratégicas viables y con enfoque de género identificadas para la EN REDD+ en el marco del Proyecto "Apoyo a la preparación para la Reducción de las Emisiones debidas a la Deforestación y la Degradación (REDD+) en Honduras".	Se definió la hoja de ruta para la construcción de la EN incluyendo los insumos técnicos necesarios para identificar las opciones estratégicas (análisis de causas de deforestación, tenencia de tierra, SESA, MGAS). Se tiene previsto iniciar con una consultoría internacional en el primer semestre de 2016 para brindar opciones estratégicas en base a la hoja de ruta. A la fecha se han visualizado algunas alternativas de cómo frenar la deforestación a través de incentivos para el manejo de paisajes productivos que además generen beneficios adicionales (p.e. captura de carbono a mediano plazo)
<ul style="list-style-type: none"> <li>En el contexto de las Contribuciones Nacionales Previstas Determinadas (INDCs por sus siglas en inglés) presentadas por Honduras en la COP21 en París, el país se ha comprometido a reforestar/restaurar 1 millón de hectáreas de bosque para el 2030. Se espera que las medidas identificadas para la reforestación/restauración de 1 millón de hectáreas contribuyan a cumplir con 4 de las 5 actividades descritas para un mecanismo REDD+. Específicamente, los sistemas agroforestales y sistemas agrosilvopastoriles contribuirán directamente la conservación de las reservas forestales de carbono; las plantaciones forestales y reforestación de áreas protegidas contribuirán al incremento de las reservas forestales de carbono e indirectamente a la reducción de emisiones por deforestación y degradación.</li> <li>El borrador de decreto ejecutivo en que busca establecer un modelo de paisajes productivos mediante la gestión de sistemas agroforestales (Reportado en el periodo anterior), ha pasado a un comité final de revisión de estilo de la Secretaría General de Coordinación de Gobierno. Se espera que este decreto sea aprobado en 2016 y además de pie a una estrategia nacional de paisajes productivos sostenibles que tendrá una vinculación con la EN-REDD+ como una de las opciones estratégicas a considerar para frenar o desmotivar la deforestación y reducir la presión que ejercen las comunidades asentadas en las zonas de amortiguamiento de las áreas protegidas que conservan la mayor cantidad de bosque en el país.</li> </ul>			

- Se definió la hoja de ruta para preparar la propuesta al FIP (Plan de Inversión Forestal por sus siglas en inglés) con actores que también participan del proceso REDD+, proceso relevante para la implementación de la EN REDD+ en Honduras.
- Se identificaron los insumos técnicos necesarios para profundizar y viabilizar las opciones estratégicas para la EN REDD+. Estos serán generados a través de una consultoría que iniciará en el primer semestre del 2016, que guiarán el proceso de identificación de las políticas y medidas necesarias para reducir la deforestación en el país. Esta consultoría también incluirá el proceso de SESA que ayudará a priorizar estas opciones para el país.

Efecto 2: Marco habilitador para implementar la Estrategia Nacional para Reducir la Deforestación, en el contexto de REDD+, bajo los parámetros internacionales relevantes.		
<input type="checkbox"/> Efecto logrado;	<input checked="" 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
<p>Avance hacia el logro del Efecto: Continuando con la hoja de ruta establecida en el primer semestre, se elaboró el diagnóstico para la creación del mecanismo financiero REDD+ y se estableció una hoja de ruta con la Secretaría de Finanzas (SEFIN) para la reactivación de la Unidad de Gestión Económica de Cambio Climático que está enmarcada en la Ley de Cambio Climático. También, con el apoyo técnico del PN ONU-REDD y expertos regionales se elaboraron los insumos técnicos para la construcción del nivel de referencia (definición de bosque y ajuste y validación de mapas de cobertura). Además se fortalecieron las capacidades técnicas de las oficinas regionales de ICF para realizar un monitoreo comunitario. Respecto de las salvaguardas, se fortalecieron las capacidades técnicas del grupo facilitador de salvaguardas y actores claves (pueblos indígenas y afrohondureños, comunidades dependientes de bosques) identificados inicialmente en el estudio de mapeo y caracterización de actores realizados a inicio del año.</p>		

Resultado 3: El país cuenta con una propuesta (diseño más instrumentos habilitadores como arreglos institucionales e instrumentos legales) de mecanismo financiero REDD+		
Indicadores del resultado	Línea de base	Meta para la duración del proyecto
Propuesta de mecanismo financiero que habilita la posibilidad de usar recursos económicos relacionados con la reducción de emisiones en el contexto de REDD+.	El país no cuenta con una propuesta de mecanismo financiero que habilita la posibilidad de usar recursos económicos relacionados con la reducción de emisiones en el contexto de REDD+.	Honduras cuenta con una propuesta de mecanismo financiero que habilita la posibilidad de usar recursos económicos relacionados con la reducción de emisiones en el contexto de REDD+.
		Avance Julio-Diciembre 2015
		Se finalizó el diagnóstico de los instrumentos habilitadores para la creación de un mecanismo financiero de REDD+, identificando a la Secretaría de Finanzas (SEFIN) como un socio estratégico, para su implementación.

- En seguimiento al análisis inicial sobre los mecanismos financieros ambientales existentes en el país, se elaboró un diagnóstico a profundidad de los diferentes fondos fiduciarios de inversión para ambiente con que el país cuenta, reflejando un análisis de las condiciones y el marco legal que el país tiene para crear un mecanismo financiero para REDD+.
- Se identificaron los problemas, debilidades y oportunidades, específicamente del Fondo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre.
- Se estableció la ruta crítica para la creación del Mecanismo Financiero, donde la Secretaría de Finanzas y el Ministerio de Ambiente asumen el liderazgo mediante la reglamentación de la ley de cambio climático. Se cuenta con una hoja de ruta para trabajar con SEFIN en reactivar una Unidad de Gestión Económica de Cambio Climático, reglamentando la gobernanza del mecanismo a través de la cual operaría un Fondo Financiero, incluyendo incentivos para el fomento de inversión privada para la reforestación y medidas de adaptación.

Resultado 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.

Indicadores del resultado	Línea de base	Meta para la duración del proyecto	Avance Julio-Diciembre 2015
Número de funcionarios/as que participan en la generación de los datos para elaborar la propuesta de NREF/NRF.	Honduras cuenta con un equipo técnico capacitado para el análisis de información de sensores remotos y de datos de campo.	Fortalecer capacidades para apoyar el proceso de preparación y seguimiento a la evaluación técnica de la propuesta de NREF/NRF con al menos 5 técnicos/as capacitados/as (al menos 25% mujeres) y que han accedido a retroalimentación con expertos de la CMNUCC.	Fortalecidas las capacidades de 7 técnicos de la unidad de monitoreo del ICF con asesoramiento de 3 expertos regionales del PN ONU-REDD, que junto al equipo generaron el documento borrador sobre definición de bosque y ajustaron y validaron los mapas de cobertura históricos que serán utilizados para el nivel de referencia.

- El fortalecimiento de la unidad de monitoreo del ICF dado a inicios del año, ha facilitado la producción de los siguientes insumos técnicos:
- Con el apoyo técnico del equipo regional de ONU-REDD y expertos en sensores remotos e inventarios nacionales forestales y el financiamiento del FCPF se elaboró el borrador del documento sobre la definición de bosque a utilizar para el nivel de referencia. En cumplimiento a los requisitos de la CMNCC se revisaron una serie de documentos bibliográficos que hacen referencia al término Bosque en el país. Se encontró que hay tres definiciones que han sido las más utilizadas en el país. Con el análisis de estas definiciones se busca la homologación de criterios con el propósito de ser utilizable para los diferentes sectores (forestal, dendro-energético, REDD+). La definición pretende dar a conocer criterios de área mínima, altura mínima y porcentaje mínimo de cobertura que debe tener o caracterizar un bosque. Este documento servirá de base para comenzar las discusiones técnicas con los diferentes actores a nivel técnico y político para su posterior aprobación.

- Se ajustó y se reclasificaron los productos de cobertura histórica que serán utilizados para el nivel de referencia por tipo de bosques. Los estratos por tipo de bosque se definieron a partir del mapa producido con el sensor RapidEye con datos del año 2012. Se definieron las siguientes categorías homologadas con el inventario nacional forestal: Bosque de coníferas, Bosque latifoliado, Bosque Seco y Manglares.
- Se revisó la información cartográfica para estructurar el nivel de referencia, reajustando los mapas 2000 y 2010 y descartando el mapa 2005 por la baja confiabilidad en su precisión. Para el caso se elaborará el mapa 2015 que será una manera de visualizar en el NR la pérdida de bosque debido a la plaga del gorgojo en bosque de conífera.
- Se definieron las categorías para realizar el análisis de cambio en 4 categorías de interés: Bosque estable, No Bosque estable, Pérdida de Bosque y Ganancia de Bosque.

Resultado 5: Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) fortalecido			
Indicadores del resultado	Línea de base	Meta para la duración del proyecto	Avance Julio-Diciembre 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informes de monitoreo forestal de emisiones y/o absorciones antropógenas de GEI relacionadas con los bosques y los cambios en las zonas forestales estimadas</li> </ul>	No existen informes de monitoreo forestal periódicos	Al menos un informe de monitoreo forestal generado	Hasta el momento no se han generado informes de monitoreo de manera física, la información generada en la unidad de monitoreo ha sido publicada en el geoportal que se creó con fondos externos para difundir la información geoespacial.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se continuó con el fortalecimiento de la Unidad de Monitoreo Forestal. En este periodo se capacitaron 9 oficinas locales y 2 regionales del ICF en sistemas de información geográfica, utilizando el software ArcGis 10.1 para el monitoreo forestal. Estas capacitaciones incluyeron temas que se enmarcaron en la visión sobre REDD+, con un enfoque en la gestión territorial sustentable, que aporte a reducir la deforestación y degradación forestal. Capacitadas al momento 94 hombres y 48 mujeres en sistemas de información para lograr su participación en un sistema de monitoreo comunitario que alimente con información al sistema nacional.</li> <li>• El país participó en el “Taller de Elaboración de Propuesta del Plan de Trabajo a Largo Plazo de la Región Mesoamericana en Monitoreo Forestal” en Bogotá, Colombia. Honduras logró formular un calendario de ejecución de acciones de cooperación en temas de fortalecimiento de capacidades técnicas, alianzas estratégicas y divulgación de conocimiento con respecto a los sistemas de monitoreo forestal en la región mesoamericana. A partir de esta reunión se logró el diseño de un sistema nacional de monitoreo de bosques que fue adaptado a la realidad de país y que pueda generar información amplia para toma de decisiones en el sector forestal.</li> <li>• Taller de capacitación “Definiendo la Reducción de Emisiones por Degradación Forestal en el Marco de REDD+ Costa Rica” donde participaron dos técnicos del proyecto REDD+, que ahora son capaces de reproducir indicadores relevantes para identificar un bosque como degradado.</li> <li>• En coordinación con el ICF se revisó la metodología del Inventario Nacional Forestal para que cumplan con los lineamientos de la CMNUCC. En comparación con los ciclos y la información de las evaluaciones anteriores se identificaron vacíos metodológicos tales como el tamaño de las parcelas y el número de muestras para las cuales será necesario realizar un rediseño que sea acorde a la realidad nacional debido a costos y facilidades técnicas.</li> </ul>			

- Se realizó un taller con los técnicos de las regiones de ICF y la academia del país en donde se abordaron temas prácticos y operativos, así como teoría estadística básica para recopilar y procesar la información necesaria para construir ecuaciones alométricas en los principales ecosistemas de Honduras. Esto permitirá llenar un vacío de conocimiento técnico previamente identificado y además iniciar un proceso de construcción de ecuaciones alométricas a nivel nacional para el SNMB para REDD+.
- El equipo técnico desarrolló una propuesta de estructura organizativa y funcional de un sistema nacional de monitoreo liderado por ICF. Se espera que se valide esta estructura en el primer trimestre del 2016 con los jefes de las regionales y el director nacional de ICF.
- Se realizó el taller "Limpieza de datos provenientes de la evaluación nacional forestal". En el taller se abordó la visión general de los errores comunes que se encuentran en el campo a la hora de levantar la información en las unidades de muestreo y se sugirieron soluciones para identificar y corregir datos "fuera de rango" entre otros. En el mismo participaron los técnicos del departamento de manejo forestal del ICF de las diferentes regiones del país que ahora tienen la capacidad de manejar datos con estándares internacionales.

Resultado 6: Sistema Nacional de Información sobre salvaguardas sociales y ambientales operativo apoyado.			
Indicadores del resultado	Línea de base	Meta para la duración del proyecto	Avance Julio-Diciembre 2015
Informe SIS presentado ante la CMNUCC.	No existe ningún SIS elaborado.	Un informe presentado ante la CMNUCC	Fortalecidas las capacidades en el tema de Salvaguardas REDD+ en Honduras a 65 actores de gobierno y 51 representantes de comunidades dependientes del bosque, y 226 de las 9 federaciones de pueblos indígenas y Afrohondureños (1 capacitación con 62 representantes del pueblo Tawaka). Además, se creó y capacitó al grupo facilitador de gobierno para impulsar el Sistema Nacional de Salvaguardas. Se logró fortalecer el acercamiento entre Instancias de gobierno y Pueblos Indígena, actor fundamental en el comité nacional de salvaguardas.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se desarrolló el documento borrador del manual de funciones y reglamento interno para el comité nacional de salvaguardas. Este manual define los roles y funciones que deberá asumir el comité nacional de salvaguardas para el proceso de construcción del SIS.</li> <li>• Identificados los actores claves de acuerdo al mapeo de los actores para la conformación del comité nacional de Salvaguardas de Honduras que estará representado por todos los sectores: sociedad civil, pueblos indígenas y afrohondureños, comunidades agroforestales, gobierno, grupo de mujeres, sector privado.</li> </ul>			

- Se contribuyó al fortalecimiento del marco legal e institucional a través de una propuesta junto a UICN para un análisis de los vínculos de REDD+ con el Acuerdo Voluntario de Asociación para la Aplicación de Leyes, Mejora de la Gobernanza Forestal y el Comercio Legal de la Madera (AVA-FLEGT), mismos que contribuirán a la identificación de las acciones y actividades que apoyan al proceso REDD+, al fortalecimiento institucional de la Secretaría MiAmbiente y a poder optimizar recursos.
- Se analizó y evaluó el mecanismo de atención a denuncia que existe y opera en el Comisionado Nacional de Derechos Humanos para valorar si se puede utilizar para albergar el mecanismo de REDD+.
- Continuando con el proceso de socialización de las Salvaguardas de REDD+, se finalizó un folleto comunicacional sobre salvaguardas REDD+ para informar a la población general.

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

### 6.1 Estrategia nacional o planes de acción

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

Durante el período de julio a diciembre se realizaron grandes avances en la coordinación y fortalecimiento interinstitucional para contribuir a la construcción de la Estrategia Nacional y se consolidaron las dos plataformas de discusión y validación de las opciones estratégicas de REDD+; la MIACC y el Subcomité REDD+, que forma parte del Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático. También se definió el Plan de Involucramiento y Participación de Actores, y se preparó y adaptó a la realidad nacional el material de la Academia REDD+ para la capacitación de actores en el proceso de construcción de la Estrategia. Finalmente se desarrollaron 3 convenios y planes de trabajo con las organizaciones representativas de los sectores de sociedad civil, propietarios privados, academia y grupos agroforestales, actores claves a ser capacitados y consultados en el proceso de construcción de la Estrategia Nacional.

Además se definió la hoja de ruta para la creación del mecanismo financiero con la Secretaría de Finanzas (SEFIN) posterior al análisis institucional de los vacíos y debilidades para la creación de un mecanismo financiero REDD+. En el tema de la consulta, libre, previa e informada se avanzó con un borrador que se está discutiendo en la mesa interinstitucional de gobierno.

Se recibió apoyo técnico y administrativo por parte del PNUD como agencia implementadora del FCPF/BM y apoyo técnico por parte de PNUMA, FAO y PNUD como agencias implementadoras de ONU-REDD.

Indicador	✓	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 una hoja de ruta que incorpora también el elemento de participación e involucramiento de actores para la discusión y validación de insumos técnicos que permitirán el desarrollo de la EN. Además se trabajó en los TdRs para una consultoría que va a liderar todo el proceso de la EN: incluyendo el análisis de causas de deforestación, análisis de tenencia de tierra, generación de PAMs (políticas y medidas), SESA y un plan de implementación (financiero y operativo).
	✓	En fase de diseño	
		Redactada, en proceso de deliberación	
		Aprobada	
		Enlace a la EN o el PA disponible en la plataforma informativa web de REDD+ de la CMNUCC	
		Implementación en sus primeras fases	
		Implementación completa de la EN o el PA	
Grado de avance de las estrategias nacionales	N/A	La EN o el PA identifica, evalúa y establece un orden de prioridad entre las causas directas y subyacentes de la	N/A

y/o planes de acción de REDD+.	deforestación y la degradación forestal, así como las barreras para las actividades propias del "plus" (+) con base en análisis concienzudos. <sup>6</sup>	
N/A	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.	N/A
N/A	La EN o el PA se vincula al alcance y la escala de los NREF/NRE tomando en cuenta las circunstancias nacionales.	N/A
N/A	La EN o el PA define los arreglos institucionales para la implementación de REDD+, incluyendo medidas de gobernanza, vigilancia participativa y coordinación intersectorial.	N/A
Grado al que la EN o el PA incorpora los principios de inclusión social e igualdad de género.	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.	N/A
N/A	Las políticas y medidas propuestas para REDD+ integran acciones que consideran el género.	N/A
N/A	Las políticas y medidas propuestas para REDD+ consideran la comprensión de los derechos sobre la tierra y la tenencia de la tierra (cuando sean pertinentes) así como las prioridades de desarrollo de los pueblos indígenas y las comunidades locales.	N/A
Grado de andaje de la EN o el PA en la política	Hay una coordinación interinstitucional efectiva para la acción de REDD+.	N/A

<sup>6</sup> 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.

de desarrollo nacional y el tejido institucional.	N/A	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+.	N/A
	N/A	Acciones o metas de REDD+ integradas en el plan nacional o la política para el desarrollo sostenible.	N/A
	N/A	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+.	N/A
	N/A	Los arreglos financieros para comenzar a implementar la EN o el PA (o para canalizar finanzas basadas en resultados) están diseñados.	N/A

## 6.2 Sistemas de Información sobre Salvaguardas

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

Continuando con el proceso de coordinación con los diferentes actores de gobierno interesados en el tema, se avanzó en la conformación y fortalecimiento del grupo facilitador de salvaguardas conformado por ICF y MiAmbiente. Además ahora se cuenta con una hoja de ruta para el proceso de definición del Enfoque Nacional de Salvaguardas y el Sistema de Información de Salvaguardas (SIS). También se continuó con el proceso de divulgación de las Salvaguardas de Cancún iniciado el primer semestre del 2015 con folletos comunicacionales.  
 Se ha recibido apoyo técnico de UICN y CARE en el componente de Salvaguardas como parte del Programa Regional de Cambio Climático (PRCC). Junto a estas instituciones se fortalecieron las capacidades técnicas del grupo facilitador de salvaguardas.

Indicador	✓	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	
		Objetivos de SIS determinados	
		Las necesidades y la estructura de la información sobre salvaguardas están determinadas.	No se cuenta actualmente con un sistema de información de salvaguardas que albergue información sobre cómo se están respetando las salvaguardas de REDD+; no obstante, se ha avanzado en el fortalecimiento de las capacidades de los actores claves en el proceso de construcción del enfoque nacional de salvaguardas, como elemento fundamental para la implementación del Sistema Nacional de Salvaguardas de Honduras.
		Los sistemas de información y las fuentes se han evaluado.	
		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.	Se ha generado insumos técnicos y metodológicos para el desarrollo y socialización de las salvaguardas de REDD+ y se ha fortalecido la plataforma de discusión para la validación de los elementos que conforman el SIS.
	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 enfoque para abordar las salvaguardas sociales y ambientales para REDD+	N/A	Se alinea con la EN o el PA abarcando los beneficios y riesgos sociales y ambientales de las políticas y medidas para REDD+ consideradas por los países.	N/A
	N/A	Define las políticas, leyes y reglamentos específicos (PLR) así como otras medidas para abordar los beneficios y riesgos identificados.	N/A
	N/A	Se cuenta con arreglos institucionales y/o capacidades para implementar esos PLR y monitorear las salvaguardas de REDD+.	N/A
	N/A	Brinda información de manera transparente sobre cómo las salvaguardas se respetan y abordan.	N/A

### 6.3 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

En estos seis meses, Honduras junto al apoyo técnico del PN ONU-REDD trabajó una línea base para el monitoreo de los bosques y actualmente está trabajando el Nivel Referencia que se expondrá ante la convención Marco. Dentro de los Niveles de Referencia; uno de los aspectos importantes a describir es la definición clara y detallada de Bosque, acorde a lo que actualmente el país puede monitorear mediante Sistemas de Información Geográfica y datos de campo. Por lo que se generó un documento que describe los umbrales propuestos para una definición adecuada para el país. Se revisaron los mapas de cobertura históricos que serán utilizados para el nivel de referencia y se contará con los mapas del año 2000 y 2010 que tienen un 90% de confiabilidad. Asimismo se tendrá que elaborar un nuevo mapa 2015 para contar con un periodo más amplio de análisis.

Se ha recibido apoyo técnico CATIE en el componente MRV/NRF en capacitaciones sobre monitoreo forestal, cambio climático y ecuaciones alométricas para los técnicos del ICF.

Indicador	✓	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.	Se elaboró el documento sobre la definición de bosque a utilizar para el nivel de referencia. La definición da a conocer criterios de área mínima, altura mínima y porcentaje mínimo de cobertura que debe tener o caracterizar un área para ser considerada bosque. Este documento servirá de base para comenzar las discusiones técnicas con los diferentes actores a nivel técnico y político para su posterior aprobación. También se desarrollaron los lineamientos para realizar los protocolos metodológicos para los mapas de cambio y de cobertura.
		Fase de desarrollo de capacidad	
	✓	Fase preliminar de construcción	
		Fase avanzada <sup>7</sup> de construcción	
		Presentación redactada	
		Presentación ante la CMNUCC	
Consistencia de las presentaciones de NREF/NRE	N/A	La presentación es transparente, completa, coherente y, en la medida de lo posible, acertada; y permite la reconstrucción de los NREF/NRE presentados.	N/A
	N/A	Incluye reservas y gases y actividades de REDD+ (alcance) así como la justificación de omitir reservas y/o actividades significativas.	N/A

<sup>7</sup> Elementos de NREF/NRE definidos o en fase avanzada (alcance, escala, definición forestal, metodología y recopilación de datos).

	N/A	Justifica cuando la presentación no sea consistente con otras versiones del inventario de GEI.	N/A
	N/A	Incluye detalles de la definición forestal utilizada y las circunstancias nacionales.	N/A
	N/A	Define el área geográfica cubierta por los NREF/NRE (escala).	N/A

#### 6.4 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

Se avanzó en el fortalecimiento de capacidades de las oficinas regionales de ICF para mejorar la toma de datos para el monitoreo comunitario que refuerce las acciones de monitoreo nacional. Además el equipo técnico ha desarrollado un diagrama que explica la estructura organizativa y funcional de un sistema nacional de monitoreo liderado por ICF. Se espera que se valide esta estructura en el primer trimestre del 2016 con los jefes de las regionales del ICF y el director nacional de ICF. La base principal para el diseño del sistema de monitoreo de bosques será el nivel de referencia y los componentes de la Estrategia REDD+. Con la preparación REDD+ que ejecuta MIAmbiente se plantea fortalecer la capacidad técnica de los actores relevantes, especialmente en la detección y cuantificación de cambios de cobertura forestal, la medición de reservas de carbono con sus respectivos cambios y el respectivo control de calidad en los datos que se generen.

Indicador	✓	Descriptor (seleccionar pertinentes)	todas las opciones	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 NREE/NRE?		No		
	✓	Fase de desarrollo de capacidad sobre el SNMF		Capacitadas 9 oficinas locales y 2 regionales del ICF en sistemas de información geográfica, utilizando el software ArcGis 10.1 para el monitoreo forestal. Estas capacitaciones se enmarcaron en la visión sobre REDD+, con un enfoque en la gestión territorial sustentable, que aporte a reducir la deforestación y degradación forestal.
		Fase preliminar de construcción		Así mismo se ha realizado acciones como la revisión del Inventario nacional forestal el cual muestra debilidades en aspectos técnicos como el tamaño de las parcelas y el número de muestras, el cual ha generado un re muestreo.
		Fase avanzada <sup>8</sup> de construcción		
		SNMF que genera información preliminar para monitoreo y MRV		
		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)		
Grado de avance del SNMF en los países que reciben apoyo de ONU-REDD	N/A	El SNMF incluye un sistema satelital de monitoreo de la tierra (SSMT)		N/A
	N/A	El SNMF incluye un inventario forestal nacional (IFN)		N/A
	N/A	El SNMF incluye un inventario nacional de GEI (I-GEI)		N/A

<sup>8</sup> Elementos del SNMF en fase avanzada (sistema de monitoreo satelital de la tierra), inventario forestal nacional, inventario de gas de efecto invernadero).

	N/A	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+;	N/A
	N/A	El SNMF es coherente con la orientación y las directrices del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC).	N/A
	N/A	El SNMF permite la evaluación de diversos tipos de bosques en el país, incluyendo los bosques naturales.	N/A

## 7. Entrega financiera

Efectos	Socio de Implementación	Gasto anual en 2015 (al 31 de diciembre de 2015)	Gasto previsto para 2016 <sup>9</sup>	Gasto final en 2016
EFECTO 1: Honduras cuenta con una Estrategia Nacional para Reducir la Deforestación, en el contexto de REDD+, consensuada con los actores claves	MiAmbiente	714,882.56	1216,300.00	
	PNUD			
Subtotal		714,882.56	1216,300.00	
EFECTO 2: Creado el marco habilitador para implementar la Estrategia Nacional para Reducir la Deforestación, en el contexto de REDD+, bajo los parámetros internacionales relevantes	MiAmbiente	142,200.65	570,000.00	
	PNUD			
Subtotal		142,200.65	570,000.00	
Costos indirectos de apoyo (7 % SGG)	MiAmbiente	25,711.89		
	PNUD			
Costos indirectos de apoyo (total)		25,711.89		
MiAmbiente (total):		857,083.21	1786,300.00	
PNUD (total):			0	
Total GLOBAL:		882,795.10	1786,300.00	

<sup>9</sup>Como se indica en el plan de trabajo anual para 2016.

## 8. Gestión adaptativa

### 8.1 Principales retrasos y medidas correctivas

¿Qué retrasos/obstáculos se encontraron a nivel nacional? [150 palabras]
<p>Falta de información con estándares de calidad requeridos por la CMNUCC para mejorar la estimación de niveles de referencia.</p> <p>Falta de conocimientos técnicos y de metodologías de personal de ICF para avanzar en el diseño del sistema nacional de monitoreo de bosques.</p> <p>Se tienen retrasos en el desarrollo de los insumos técnicos necesarios para la identificación de las políticas y medidas de la EN REDD+. Inicialmente se había contemplado desarrollar los principales insumos con apoyo de consultorías separadas. Sin embargo hubo un cambio de estrategia para realizar todo el proceso que engloba el desarrollo de los insumos técnicos incluyendo el análisis de causas de deforestación, análisis de tenencia de tierra, generación de PAMs (políticas y medidas), SESA y un plan de implementación (financiero y operativo) de la EN de manera conjunta bajo una misma consultoría. Esta decisión significó un retraso en el proceso de adquisiciones al ser ahora un proceso más complejo de empresas internacionales en lugar de consultores individuales.</p> <p>Además dada la vinculación estrecha que existe entre la EN con el Sistema Nacional de Salvaguardas, se prevén algunos retrasos en este componente y de ahí la importancia de avanzar en la identificación de las opciones estratégicas.</p> <p>En cuanto al proceso de involucramiento de actores la demora en el inicio de los convenios con algunos socios estratégicos ha retrasado el inicio de actividades con los mismos.</p>
¿Alguno de estos retrasos/obstáculos se ha traído a colación y/o sometido a discusión durante las reuniones de la Junta de Proyecto? [150 palabras]
<input checked="" type="checkbox"/> Sí; <input type="checkbox"/> No
¿Cuáles son los retrasos/obstáculos esperados en términos de su impacto en el Proyecto? [150 palabras]
<p>En términos general y estos momentos los retrasos no representan un impacto importante al proyecto. Ahora bien, si estos temas no son solucionados en el próximo semestre si puede repercutir en los tiempos previstos para finalizar el proyecto. Estos retrasos pueden conllevar retrasos en tener un cierre del proyecto a tiempo.</p>
¿Cómo se están abordando? [150 palabras]
<p>Con respecto a la información para los niveles de referencia, se ha contratado mayor personal técnico del proyecto y así avanzar más rápido en el análisis de la información disponible lo que permitirá entregar los productos en 2016.</p> <p>En relación al conocimiento técnico del personal de ICF, se han priorizado una serie de talleres de capacitación para contar con el recurso humano necesario para la puesta en marcha del sistema nacional de monitoreo forestal.</p> <p>Se tiene planificada una consultoría para el 2016 que lleve todo el proceso de construcción de la EN REDD+ (incluyendo SESA) y otra para el desarrollo del enfoque nacional de salvaguardas y el SIS. Se espera que mientras inicia el desarrollo de los insumos técnicos de la EN se puede adelantar en el fortalecimiento de capacidades del Comité Nacional de Salvaguardas y en el análisis legal e institucional necesario para crear el Sistema Nacional de Salvaguardas. Así una vez que se cuente con las Políticas y Medidas se pueda definir los beneficios, riesgos y salvaguardas de las mismas. Se espera que estas consultorías agilicen el proceso y se cumplan con las fechas determinadas para el proyecto.</p> <p>En cuanto al componente de participación de actores se ha definido con claridad las fechas de futuros talleres de socialización y capacitación con los socios para que este proceso acompañe a la consultoría de la EN y no se incurran mayores retrasos.</p>

--

## 8.2 Oportunidades y asociación

En el periodo en cuestión, ¿se han identificado oportunidades no previstas durante el diseño del Proyecto que podrían ayudar a impulsar las actividades de REDD+? [150 palabras]
<p>Se han identificado y vinculado con otras iniciativas en el país que son complementarias con el proyecto REDD+ en Honduras. Como es el caso del proceso AVA/FLEGT que aborda el tema de deforestación por tala ilegal, mejora de la gobernanza forestal y la aplicación de leyes, por lo que tiene sinergias y es complementario con el proceso REDD+. Particularmente en el plan de involucramiento de actores de REDD+ interactúan muchos de los mismos representantes de los diferentes sectores, así como de las instituciones nacionales, lo que facilita una mejor coordinación, comprensión y acercamiento entre los actores claves involucrados en esta temática y contribuirán en la construcción de la estrategia nacional. Adicionalmente, se han establecido sinergias con socios implementadores y agencias cooperantes como CARE y la UICN que apoyarán al fortalecimiento técnico de los actores relevantes para el proceso REDD+. Se contempla que CARE proporcione apoyo en el tema de salvaguardas y UICN en el proceso CLPI.</p> <p>Además, en noviembre del 2015 se dio inicio al proceso del Plan de Inversión Forestal (FIP, por sus siglas en inglés) en el marco de los Climate Investment Funds, el FIP surge para apoyar a los países que construyen un mecanismo REDD+ en su fase de implementación. Se espera que en este proceso se puedan identificar áreas que apoyarán las actividades identificadas bajo la EN REDD+ que se está construyendo y así dar seguimiento y sostenibilidad al proceso.</p>
¿Cómo se están incorporando al trabajo del Proyecto? [150 palabras]
<p>En el caso del FIP, se designó como punto focal del FIP al coordinador nacional y se estableció un equipo de trabajo liderado por el mismo y operativizado por personal del proyecto, con el objetivo que el desarrollo del Plan de Inversión Forestal que implica el desarrollo de una cartera de proyectos, estén de acuerdo a las áreas prioritarias de REDD+ que se identifiquen y en el marco de las opciones estratégicas que se plantean en el proceso de construcción de la EN-REDD+.</p>

## 9. Identificación y manejo de riesgos y problemas

Temas	Riesgos/problemas identificados	Riesgo/problema	Probabilidad 1 = baja 5 = alta	Impacto 1 = baja 5 = alta	Medidas/acciones de mitigación
Riesgos externos	Político	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	4	5	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
		<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	3	4	<input checked="" type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
		<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	4	4	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input checked="" type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
	Socioculturales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	3	5	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
		<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	3	5	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input checked="" type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;





	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seguridad del país limita las acciones en terreno de ciertos actores internacionales vinculadas con el proceso REDD+.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	2	3	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
--	---	---	---	---	---

## 9.2 Riesgos/problemas internos

Temas	Riesgos/problemas identificados	Riesgo/problema	Probabilidad 1= baja 5= alta	Impacto 1= baja 5= alta	Medidas/acciones de mitigación
Riesgos internos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Objetivos definidos en el R-PP no se adecuan a los cambios en las circunstancias nacionales actuales.</li> <li>Incapacidad de posicionar el proyecto a nivel nacional como líder en el proceso REDD+.</li> <li>Falta de visualización a corto plazo en la identificación de riesgos y oportunidades.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	2	4	<input type="checkbox"/> Casilla <input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input checked="" type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
		<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	1	2	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
		<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	2	3	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
Programáticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>NO SE IDENTIFICARON</li> </ul>	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	0	0	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
Operacionales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cambios de personal técnico y administrativo dejan vacíos de información en procesos de desarrollo y/o planificados.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	3	4	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medias/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;



	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poca coordinación con otras Iniciativas sociales y forestales, vinculadas a REDD+.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	2	3	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input checked="" type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Información y comunicación entre el personal del proyecto deficiente.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	1	2	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
Organizacionales/de administración general	<ul style="list-style-type: none"> <li>NO SE IDENTIFICARON</li> </ul>	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	0	0	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personal contratado insuficiente</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	2	4	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
Capital humano	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personal en múltiples funciones no relacionadas con el desarrollo de actividades del proyecto</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	3	3	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presiones externas comprometen la integridad del personal del Proyecto.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	1	1	<input type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;
Integridad					
Tecnología de la información	<ul style="list-style-type: none"> <li>Información existente de otras iniciativas REDD+ desarrollada en el pasado no está disponible para el proceso REDD+ actualmente.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Problema	3	3	<input checked="" type="checkbox"/> Medias/acciones puestas en marcha; <input type="checkbox"/> Medidas/acciones planificadas; <input checked="" type="checkbox"/> No hay medidas/acciones;



