



Fondo de Preparación del FCPF
Reporte de Avance Anual de Participantes
de Países REDD+

v. 2018



Fondo de Preparación del FCPF: Reporte de Avance Anual de Participantes de Países REDD+

Sobre este documento

Esta plantilla es para que los Participantes de Países REDD+ del Fondo de Preparación (RF) reporten su avance anual con respecto a las actividades de preparación de REDD+ en general y a las actividades apoyadas por el FCPF en particular. Los datos entregados en estos reportes representan una fuente de información central para medir el avance con respecto a los resultados esperados del FCPF y a sus indicadores de desempeño, según se establecen en el Marco de Monitoreo y Evaluación del FCPF.

Preparación del reporte

Los reportes cubren el progreso hasta el 30 de junio de cada año.

Al preparar el reporte, los Participantes de Países REDD+ del RF deben recurrir al sistema de monitoreo y evaluación del país para REDD+ (componente 6 del R-PP) y consultar a miembros de la fuerza de tarea nacional de REDD o cuerpo equivalente. Los insumos de actores como PI y OSC deben integrarse y cualquier visión divergente registrarse como tal. El Marco de Monitoreo y Evaluación del FCPF entrega definiciones y orientaciones de reporte detalladas indicador por indicador (<https://www.forestcarbonpartnership.org/monitoring-and-evaluation-0>).

Cronograma de reporte

Los informes deben enviarse al Equipo de Gestión del Fondo (FMT) a más tardar el **15 de julio** de cada año.

SECCIÓN A: RESUMEN NARRATIVO

1. En breve, ¿cuáles fueron las principales actividades de preparación de REDD+ realizadas en su país el último año?

- Por ejemplo, redacción de estrategia o políticas, eventos de consulta con actores, creación de capacidad o capacitación, iniciativas de creación de conciencia
- Sea tan específico como sea posible, por ejemplo, indicando nombre, fecha y número de participantes en eventos de consulta (desagregados por sexo, si se dispone de la información), nombre de la política redactada, instituciones que trabajaron en la redacción de la política

En el marco de preparación para REDD+, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS), a través del Programa Nacional (PN) ONU-REDD, ha avanzado en la preparación de los cuatro componentes relativos a: Estrategia Nacional REDD+; Nivel de Referencia de Emisiones; Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques y Sistema de Información sobre Salvaguardas.

Los principales avances en la preparación REDD en este último año fueron:

- Elaboración del Plan de Acción Nacional de Bosques y Cambio Climático (PANByCC), el cual constituye la Estrategia REDD+ de Argentina.
- Se ha establecido el Grupo de Trabajo Técnico que apoyará el desarrollo de los niveles de referencia de emisiones forestales.
- Se está fortaleciendo el Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB).
- Generación de insumos al desarrollo del Sistema de Información sobre Salvaguardas de Cancún y las políticas operacionales del Banco Mundial.

Particularmente, en el marco del FCPF, en el período de referencia se han realizado las siguientes actividades para la preparación para REDD+:

- La conformación y primera reunión de la Comisión Directiva y del Consejo Asesor del FCPF el día 02/08/2017 con la participación de 19 personas.
- El diseño de una consultoría para analizar y definir la estructuración legal del Fondo Fiduciario de Protección Ambiental de los Bosques Nativos. Este fondo es el instrumento legal y financiero para canalizar – a las provincias - los recursos que prevee la Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos para la protección ambiental para el enriquecimiento, la restauración, conservación, aprovechamiento y manejo sostenible de los bosques nativos. Por lo tanto, esta consultoría es clave para asegurar una óptima utilización de los recursos a través del Fondo.
- El diseño de una consultoría económica para la valuación económica de las medidas de mitigación del PANByCC y cuantificación y caracterización de productores para proyectos de manejo sostenible de bosques nativos.
- El diseño de una consultoría del impacto de las políticas y estrategias ganaderas sobre los bosques nativos.
- El diseño de una consultoría para identificar y evaluar oportunidades de restauración del paisaje forestal.

A continuación, se detallan los avances mencionados de Preparación REDD+, de acuerdo su aporte a cada uno de los componentes de REDD+:

1. Estrategia Nacional REDD+

En cuanto a este componente, se ha diseñado el primer borrador del Plan de Acción Nacional de Bosques y Cambio Climático (PANByCC), el cual constituye la Estrategia REDD+ para Argentina. El PANByCC se alinea con los compromisos nacionales vinculados al cambio climático, de acuerdo a lo establecido en la Contribución Nacional de Argentina. El primer borrador del PANByCC fue presentado ante la COP 23, realizada en Alemania en noviembre de 2017. Dicho documento es el resultado de un amplio proceso de producción de insumos técnicos y de participación de actores clave, tanto nacionales como sub-nacionales, y de todos los sectores relevantes para temáticas de bosques nativos y cambio climático.

A continuación se detallan los principales insumos técnicos desarrollados durante el período de Julio 2017 - Junio 2018 que alimentan el proceso de diseño del PANByCC:

- I. Estudio de causas de la deforestación y degradación forestal: describe la dinámica de deforestación y degradación forestal por región forestal (Selva Misionera, Parque Chaqueño, Selva Tucumano Boliviana, Bosque Andino Patagónico, Monte y Espinal), contemplando aspectos económicos, sociales, instituciones, políticos, etc. A fin de entender las interrelaciones entre causas directas, subyacentes, los actores y los impactos y efectos resultantes, el estudio se llevó a cabo a través de una metodología que consiste en el desarrollo de modelos que representan relaciones causales. Estos modelos permiten visualizar el funcionamiento del sistema productivo, forestal y social y las relaciones entre causas y consecuencias, facilitando la identificación de políticas que permitan modificar tendencias en el uso del suelo.
- II. Estudio de escenarios espaciales futuros de la deforestación: consistente en la modelización de la deforestación a 2030, a fin de establecer algunos escenarios posibles, de mínima y máxima sobre los cuales se preparará la modelización para las regiones del Parque Chaqueño, Selva Tucumano-Boliviana y Selva Misionera, basada en la identificación de las causas de la deforestación y en variables macroeconómicas de influencia. En lo que resta del 2018 se espera ampliar el estudio a la región de Espinal y realizar capacitaciones a actores locales en el uso de la plataforma *Dinámica Ego* para la modelización de escenarios.
- III. Estudio de beneficios múltiples: se realizó un análisis espacial de beneficios sociales y ambientales de los bosques (incluye dimensiones biofísicas, socioeconómicas y de biodiversidad), a fin de identificar zonas de mayor potencial social y ambiental para intervención en el marco de REDD+, así como de prevención o mitigación de posibles riesgos.
- IV. Reporte sintético de mercados voluntarios de carbono forestal: se indagó el estado del mercado y posibles perspectivas según el contexto nacional.
- V. Estudio de costos de oportunidad de REDD+: el objetivo del estudio es identificar los costos de oportunidad involucrados en la selección de los actores que impactan sobre el bosque en relación a la decisión de las actividades productivas y de conservación que plantea el PANByCC. El estudio se ha realizado para las regiones de Parque Chaqueño, Selva Misionera y Selva Tucumano- Boliviana.
- VI. Estudio exploratorio preliminar de elementos para el diseño de opciones de estructuras financieras que pudieran sustentar la implementación futura de la Estrategia REDD, acompañado del análisis del marco del marco legal e institucional nacional relevante.

A continuación se mencionan los distintos espacios de participación en los que se apoyó el proceso de diseño del PANByCC.

En este sentido, por un lado, se trabajó el PANByCC en espacios de participación política ya establecidos, tales como:

- I. Gabinete Nacional de Cambio Climático (GNCC)¹: espacio conformado por 17 ministerios nacionales con agendas afines a temáticas de cambio climático. Se conforma de una mesa de ministros (ámbito político), mesas técnicas de puntos focales (representantes técnicos de cada ministerio), mesas técnicas sectoriales y transversales, y un gabinete ampliado (con la participación de la sociedad civil, sector privado y academia). Las reuniones realizadas en el período bajo análisis en estos espacios son las siguientes:
 - Mesa ampliada de Bosques – Gabinete Nacional de Cambio Climático 19/09/2017 – 30 personas
 - Mesa Nacional Ampliada - Gabinete Nacional de Cambio Climático 26/10/2017 – 60 personas
 - Tercera reunión de Ministros del Gabinete Nacional de Cambio Climático: aprobación de borrador de PANByCC para presentación en la COP23 31/10/2017 – 20 personas
- II. Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA): el PANByCC ha sido discutido con las comisiones de bosques nativos y de cambio climático de COFEMA, espacio conformado por representantes de todas las 24 provincias del país y Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Particularmente las reuniones se realizaron según el siguiente detalle:
 - Reunión de la Comisión de Cambio Climático de COFEMA 31/08/2017 - 30 personas
 - Reunión conjunta Comisión de Bosques y Comisión de Cambio Climático de COFEMA 27/10/2017 – 62 personas

Por otro lado, este último año, el Programa Nacional (PN) ONU-REDD conformó un plan de participación de actores relevantes en los que se apoyó el proceso de diseño del PANByCC. Este se desarrolló bajo un esquema de distintos espacios de diálogo. Los participantes incluyeron representantes de distintos sectores de la sociedad civil y grupos de gobiernos, tanto locales como nacionales, además de academia y sector privado. La estructura de los encuentros que se llevaron a cabo en el período de análisis se detalla a continuación:

I. Encuentros de diálogo regionales y multisectoriales:

Según el detalle de la tabla presentada anteriormente se realizaron diferentes encuentros de diálogo regionales y multisectoriales. Se trata de espacios de diálogo con actores sub-nacionales de distintos sectores del gobierno (nacional, provincial y municipios); sector privado; organizaciones sociales y ambientales (ONG); pueblos originarios; pequeños y medianos productores; colonos y comunidades criollas; y sector técnico y académico. Se estructuraron a partir de la agrupación de provincias por cada una de las 6 regiones forestales: Selva Misionera, Selva Tucumano-Boliviana, Bosque Andino Patagónico, Parque Chaqueño, Monte y Espinal.

Se realizó la primera ronda de encuentros regionales durante 2017, en los cuales se trabajó con los participantes acerca de causas de la deforestación y degradación forestal y se recabaron insumos sobre posibles acciones estratégicas que alimentaron el proceso de construcción del PANByCC.

Durante el 2018 se viene realizando la segunda ronda de encuentros regionales en los cuales se presenta el documento borrador del PANByCC y se trabaja con los participantes en la priorización de ejes operativos según el contexto regional, así como el diseño de actividades específicas de implementación por cada provincia (comprendiendo priorización de zonas, momento y cómo realizarlas) de las acciones y medidas planteadas en el PANByCC. Por último, se realiza una dinámica de identificación de riesgos y beneficios potenciales, tanto sociales como ambientales, derivados de la implementación del PANByCC. A fines de junio del presente año, se han realizado cuatro encuentros regionales:

- Bosque andino patagónico - 31 de mayo y 01 de junio de 2018 – 34 personas
- Parque chaqueño - 13 y 14 de junio de 2018 – 42 personas
- Selva Misionera - 28 y 29 de junio de 2018 (a la fecha del presente informe no se ha procesado aún la información sobre los participantes)
- Selva Tucumano Boliviana - 24 y 25 de julio de 2018

Para garantizar la participación equitativa de todos los sectores se establecieron alianzas con entidades territoriales clave, que actúan como socios locales para la realización de los encuentros. Estas entidades además, apoyan el desarrollo y la cobertura de aspectos técnicos para la efectiva comprensión de las circunstancias y realidades de cada región forestal.

Para la región de la Selva Misionera se contó con el apoyo de Fundación Vida Silvestre Argentina, para la Selva

¹ Conformado por Decreto N°891/16.

Tucumano-Boliviana con la Fundación ProYungas y para el Bosque Andino Patagónico con el Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico (CIEFAP). En el caso de la Región del Parque Chaqueño se contó con la colaboración de las Direcciones de Bosques de las provincias de Chaco y Santiago del Estero.

En este marco se realizó un taller de evaluación de resultados con socios locales de la primera ronda de Encuentros de Diálogos Multisectoriales con fecha 20/07/2017 y un taller con socios locales de evaluación y planificación de la segunda ronda de encuentros regionales de diálogos con fecha 05/02/2018.

Para asegurar la participación de las organizaciones/referentes de pueblos originarios, se contó con el apoyo del Instituto Nacional de Asuntos Indígenas (INAI) y la Dirección Nacional de Pueblos Originarios del MAyDS, y en algunas regiones también se contó con la cooperación de instituciones y organizaciones provinciales.

A fin de lograr un diálogo efectivo y poder obtener los insumos pretendidos, se realizó un acuerdo de colaboración con la Fundación Cambio Democrático, entidad que apoya en el diseño de dinámicas participativas, participación efectiva, equidad de género y de sectores, facilitación y calidad del diálogo y sistematización de resultados.

II. Grupos de Trabajo (GT) técnicos

Estos espacios de participación se conforman de actores técnicos relevantes de gobierno (distintos ministerios que conforman el GNCC, distintas áreas del MAyDS, representantes de la comisión de bosques nativos y la comisión de cambio climático del COFEMA), sector privado, organizaciones socio ambientales, sector académico, y sector científico-técnico, con la finalidad de discutir y retroalimentar insumos técnicos producidos en el marco del PN ONU-REDD. De este modo, se conformaron grupos de trabajo y se realizaron las siguientes reuniones:

- Reunión del Grupo de Trabajo de causas de la deforestación: revisión de avances técnicos - 15/09/2017 -15 personas
- Reunión del Grupo de trabajo de salvaguardas y beneficios sociales y ambientales de los bosques: revisión de avances técnicos- 04/12/2017 -35 personas
- Reunión del Grupo de Trabajo de causas de la deforestación: revisión de avances técnicos - 07/12/2017 - 15 personas

III. Reuniones técnicas internas

Éstas se conforman de equipos técnicos de la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC) y la Dirección Nacional de Bosques (DNB) del MAyDS. Consisten en reuniones de revisión de avances y planificación de actividades y productos de los cuatro pilares de REDD+, así como de otras actividades relevantes para el diseño del PANByCC. En el último año se han realizado diversas reuniones entre el equipo del FCPF, el equipo del Programa Nacional ONU-REDD y el equipo técnico de la Dirección de Bosques para coordinar y articular las diversas actividades, consultorías y estrategias en miras a unificar y concentrar esfuerzos en las acciones realizadas para lograr la aplicación del PANByCC.

IV. Herramientas de participación virtual

Por último, durante el período bajo análisis se han realizado dos encuestas online a las que se sometió el primer borrador del PANByCC, cuyos aportes y comentarios fueron sistematizados por la DNCC y considerados de cara a nuevas versiones que el documento irá adquiriendo progresivamente.

Proceso de trabajo en materia de pueblos originarios

En el año 2016 comenzó un proceso de trabajo con la Dirección Nacional de Pueblos Originarios (DNPO) del MAyDS y el Programa Nacional ONU-REDD en el marco de la estrategia REDD+. El objetivo fue impulsar un espacio de diálogo y reflexión sobre la participación de pueblos originarios. Para ello, se conformó un Grupo de Trabajo de Pueblos Originarios, formado por técnicos del MAyDS, el Instituto Nacional de Asuntos Indígenas (INAI), ONGs y la Defensoría del Pueblo de la Nación.

En este sentido, en el marco del PN ONU-REDD se está planificado en el 2018 la realización de una guía de participación de pueblos originarios dirigida a técnicos, para aplicar en acciones en terreno, que permita garantizar la efectiva participación, respetando el diálogo intercultural y los derechos establecidos por el marco legal internacional y nacional en la materia.

Actividades de divulgación

En el mes de diciembre de 2017 se realizó el evento de lanzamiento del proyecto financiado por FCPF. Durante dos jornadas se presentaron experiencias internacionales de financiamiento climático dirigidas a proyectos de bosques y cambio climático a distintos niveles, se presentó el PANByCC de Argentina y se desarrollaron mesas de trabajo en las que se abordaron diferentes temáticas vinculadas con los modelos económico y las estructuras financieras viables para el financiamiento de proyectos de reforestación, restauración, manejo sostenible y deforestación evitada. Del evento participaron 130 personas de distintas organizaciones, los representantes de la Comisión de Bosques y de la Comisión de Cambio Climático de COFEMA y representantes de REDD+ de distintos países de Latinoamérica.

Por último, cabe destacar que dentro de una estrategia de comunicación, en el período bajo análisis se realizan las siguientes actividades en forma continua, con el objetivo de fortalecer la transparencia en la difusión de información con los grupos de interés y la población en general:

- Difusión de boletín mensual de actividades del PN ONU-REDD con los avances del país en la preparación para REDD+.
- Realización de piezas audiovisuales.
- Realización de infografías del PANByCC.
- Difusión de avances en el portal web del Programa ONU-REDD (global).
- Preparación de estudios técnicos para la divulgación (elaboración de resúmenes, diseño gráfico, edición general, etc.), tanto para destinatarios técnicos como público en general y tomadores de decisión.

2. Construcción de niveles de referencia de las emisiones forestales y niveles de referencia forestal (NREF/NRF)

El PN ONU-REDD Argentina, desde su concepción en el primer semestre de 2015, ha contribuido con la identificación de la información relevante y datos de base requeridos para la construcción del NREF/NRF. En el período bajo análisis, durante el segundo semestre de 2017 y el primer semestre de 2018 se han realizado las siguientes actividades bajo la órbita del PN:

- Se ha establecido el Grupo de Trabajo Técnico que apoya el desarrollo del NREF/NRF y fortalecimiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB).
- Se han logrado avances en el análisis de las circunstancias nacionales y la identificación de los vacíos de información, a fin de contar con un escenario de base para la preparación de la hoja de ruta y propuestas metodológicas para el desarrollo del NREF/NRF. En este contexto, se han identificado las necesidades de información en el corto y mediano plazo a ser cubiertas por el SNMB, así como la consistencia con los datos reportados en el Informe Bienal de Actualización.
- Se avanzó en el desarrollo del documento borrador de Nivel de Referencia de Argentina. Este documento se está trabajando actualmente con el objetivo de completar la versión final a ser presentada ante la CMNUCC.

3. Apoyo al Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques (SNMB)

A partir de la coordinación con la Dirección Nacional de Bosques del MAyDS, el PN ONU-REDD con apoyo de la Universidad Nacional de Tucumán ha identificado las líneas de trabajo en las cuales el Programa está brindando apoyo para fortalecer el SNMB. En junio de 2017 se definieron las líneas de trabajo en base a las necesidades de información manifestadas por esa Dirección y en línea con los requerimientos en materia de cambio climático para el reporte de información en el contexto de la CMNUCC. A partir de esa definición, se realizaron durante el segundo semestre de 2017 y el primer semestre de 2018 los estudios de monitoreo regionales que se enfocan en las particularidades de las regiones forestales del país y tienen el principal objetivo de avanzar hacia la automatización del monitoreo de cambios en la superficie de las áreas cubiertas de bosques. Se ha previsto que el afinamiento e implementación de estas líneas de trabajo (estudios de monitoreo) sean ejecutadas de forma articulada con instituciones técnico-científicas con antecedentes en la temática y reconocidas a nivel nacional.

Los estudios abarcan cinco regiones forestales de Argentina y se espera contar con mapas actualizados de cambio de uso de suelo con las categorías bosque/no-bosque para las regiones Parque Chaqueño, Selva Tucumano-Boliviana y Selva Misionera y desarrollos metodológicos para monitorear incidencia de incendios forestales en las regiones de Bosque Andino Patagónico, Monte y Espinal. Asimismo, en estas dos últimas regiones se iniciaron estudios para monitoreo de superficie de bosques a través de la medición de la cobertura de copa.

Este proceso estuvo acompañado de un ciclo de talleres de capacitación realizadas en los primeros días de julio de 2018 que tuvieron como fin la generación de conocimiento y experiencia en el uso de la plataforma Google Earth Engine; durante el 2018, se realizará un estudio para evaluar la exactitud de las coberturas resultantes así como de la cartografía que actualmente genera el SNMB.

Asimismo se está trabajando en una propuesta de arreglos institucionales para un SNMB en red que pueda dar respuesta a las distintas necesidades de monitoreo forestal (inventario forestal, ley de bosques, deforestación, INGEI), que incluya los recursos humanos y económicos necesarios para su funcionamiento. Para complementar y recabar insumos para tal fin se están realizando reuniones de trabajo regionales en conjunto con la Dirección Nacional de Bosques (DNB) con el fin de generar un espacio de retroalimentación para analizar y/o definir necesidades de información.

Por otra parte, se está brindando apoyo al Área de Inventario de Bosques Nativos de la DNB a través de los aportes de expertos de FAO en la temática y de la contratación de personal para colaborar en el marco del proceso de desarrollo del Segundo Inventario Nacional de Bosques Nativos (INBN2), particularmente en lo que se refiere a planificación, ejecución, ajustes metodológicos y procesamiento de datos. Se están desarrollando también una serie de estudios piloto de medición de reservorios de carbono (carbono orgánico del suelo, madera muerta y hojarasca) no incluidos actualmente en el INBN2 para las principales regiones forestales del país, con el objetivo de contar con información sobre la relevancia y factibilidad de incorporar nuevos reservorios al diseño del Inventario.

A lo largo de 2017 y 2018, también se avanzó en la puesta a punto de la Plataforma de diseminación web, para lo cual se trabajó en el ajuste de las capas de información disponibles, en la actualización del portal a la última versión disponible y en el desarrollo de una serie de herramientas que mejoran la funcionalidad de la misma. La plataforma de diseminación web será el portal donde se encuentre la información relevante del SNMB particularmente con relación a los procesos y reportes asociados a la CMNUCC.

Por último, se está brindando apoyo al INGEI a través de la contratación de un especialista técnico que colabora con sistematización de información para el sector AFOLU (Agricultura, silvicultura y otros usos de la tierra) y tuvo lugar el Segundo Encuentro de la Red Latinoamericana de Inventario de Gases de Efecto Invernadero, evento que contó con apoyo del Programa para su realización.

4. Desarrollo del Sistema de Información sobre Salvaguardas de Cancún y las políticas operacionales del Banco Mundial

Para el desarrollo del Sistema de Información sobre Salvaguardas (SIS), durante el período bajo análisis se comenzó realizando una serie de insumos técnicos a dicho sistema, a saber:

- Identificación y análisis del marco legal e institucional relevante para abordar y respetar las salvaguardas de REDD+, así como la identificación de vacíos y debilidades del mismo, y las recomendaciones de subsanación.
- Identificación de sistemas o fuentes de información existentes en el país a escala nacional, así como el análisis de la información en estos contenidos, relevantes para poder diseñar una propuesta de Sistema de Información sobre Salvaguardas.
- Análisis de posibles metodologías, funciones, objetivos, alcances, contenido, etc. que pudiera adquirir del primer borrador de reporte ante la CMNUCC acerca de cómo el país aborda y respeta las salvaguardas de REDD+.

Dichos insumos fueron compartidos y retroalimentados con el Grupo de Trabajo de Salvaguardas y Beneficios Sociales y Ambientales de los Bosques en distintos encuentros durante 2017 y 2018 señalados en la tabla presentada anteriormente.

A su vez, se avanzó en el diseño preliminar del SIS, esquematizando los sistemas de información relevantes y tipo de información que contienen, posibles alcances, funciones y objetivos. Fueron presentado a actores clave en marzo de 2018 y se obtuvo retroalimentación a partir de discusiones en plenario y a través de una herramienta virtual, cuyos aportes se sistematizaron desde la Unidad Operativa del PN ONU-REDD.

Se realizaron actividades de fortalecimiento de capacidades en salvaguardas a través de :

- dos ediciones del Curso de Bosques y Cambio Climático antes mencionadas;
- el Grupo de Trabajo Técnico sobre Salvaguardas y Beneficios Sociales y Ambientales de los Bosques;
- Encuentro de Diálogo sobre Salvaguardas realizado el 13 y 14 de marzo de 2018 con la participación de alrededor de 50 personas de diversos sectores y organismos;
- la segunda ronda de Encuentros de Diálogo Multisectorial realizado hasta el momento.

Se avanzó en la consolidación de una matriz de análisis de riesgos y beneficios potenciales que pudieran derivarse de la implementación del PANByCC. En los encuentros de diálogos multisectoriales realizados en 2018 se viene trabajando con los participantes en la identificación de riesgos y beneficios sociales y ambientales de REDD+, a fin de dotar de insumos a una matriz de riesgos y beneficios más amplia.

Se esquematizó una caja de herramientas para cumplimentar las salvaguardas en la etapa de implementación de REDD+, actualmente en proceso de elaboración, conformada por:

- una guía para técnicos para garantizar la consulta previa, libre e informada en proyectos de bosques en territorio;
- una guía para tomadores de decisión para la transversalización del enfoque de género;
- mapas de beneficios sociales y ambientales de los bosques por regiones forestales;

- guía para convocar, realizar y documentar la consulta plena y efectiva de todas las partes relevantes en la etapa de implementación de REDD+;
- documento de interpretación nacional de las salvaguardas (marco conceptual para divulgación).

En marzo de 2018 se llevó a cabo el Encuentro de Diálogo Sobre Salvaguardas, donde además de presentarse los avances en materia de interpretación nacional de las salvaguardas y diseño de SIS, y fortalecerse capacidades de distintos sectores, se compartieron experiencias en procesos de salvaguardas y articulación de procesos SESA y MGAS de cinco países de la región: México, Costa Rica, Colombia, Ecuador y Chile.

2. ¿Cuáles fueron los principales logros de preparación de REDD+ en su país durante el último año?

- Por ejemplo, x número de personas asistieron a consultas de REDD+ (desagregadas por sexo, si existe la información), se terminó de definir la estrategia nacional REDD+, el gobierno adoptó formalmente las políticas nacionales de REDD+, se establecieron NFMS, se firmó un acuerdo de asociación con entidades del sector privado

En el marco de las actividades presentadas anteriormente

- 1) En el ámbito de los espacios políticos y de diálogo destacados anteriormente se acordó un primer borrador del Plan de Acción Nacional de Bosques y Cambio Climático, el cual conforma una primera versión de la Estrategia REDD para Argentina
- 2) Se conformaron, según el detalle presentado anteriormente, los espacios de diálogos multisectoriales para las seis regiones forestales del país, constituyéndose como valioso precedente de participación plena y efectiva en el sector forestal.
- 3) Se establecieron, según el detalle presentado anteriormente, alianzas con entidades territoriales para la efectiva participación de los sectores y actores clave en materia de bosques nativos y cambio climático.
- 4) Se conformaron grupos de trabajo técnicos para discutir insumos claves del proceso REDD+, fortaleciendo las vinculaciones institucionales del MAYDS.
- 5) Se fortalecieron las capacidades en REDD+ de un amplio número de actores y sectores nacionales y subnacionales, según el detalle presentado anteriormente.
- 6) Se establecieron acuerdos de colaboración con universidades y entidades científico-técnicas.

3. ¿Cuáles fueron los principales desafíos o problemas de preparación de REDD+ durante el último año?

- Por ejemplo, falta de compromiso de actores clave, barreras políticas, financiamiento insuficiente

La aplicación de la Ley de Administración Financiera (Decreto 945/2017) introdujo cambios en la gestión de los proyectos con financiamiento externo, estableciendo la centralización de las funciones de administración, contable y financieras. Si bien aún estos cambios no se efectivizaron, su correcta implementación y la transición hacia una estructuración diferente de gestión, representa un desafío para los proyectos y en particular, para los proyectos REDD+ que están sujetos a la norma. Al mismo tiempo, se plantea un desafío en la articulación de los distintos actores y participantes necesarios involucrados directa o indirectamente para lograr el cumplimiento de los objetivos del proyecto.

4. ¿Cuáles fueron las principales actividades de preparación de REDD+ que espera lograr durante el próximo año?

- Por ejemplo, celebrar x eventos de consulta, presentar el Paquete-R al PC, terminar de definir el SIS, solicitar investigación sobre opciones para la estrategia de REDD+

Entre el PN ONU-REDD y el Proyecto FCPF se plantea el desarrollo de las siguientes actividades principales para avanzar en la preparación de REDD+:

- Avanzar en la definición a nivel territorial de las medidas de mitigación planteadas en el PANByCC, a través del desarrollo de estudios técnicos y económicos y de análisis de estructuras y herramientas financieras necesarias

para facilitar el financiamiento de las actividades que contribuyan a cumplir los objetivos del PANByCC. Puntualmente el Proyecto FCPF ha contratado una consultoría legal que se encuentra trabajando en la estructuración del Fondo Fiduciario para la Protección Ambiental de los Bosques Nativos, la que se espera ser culminada en el próximo año.

- Avanzar en la definición de los niveles de referencia y presentar el documento borrador de niveles de referencia a nivel nacional.
- Continuar el fortalecimiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) a partir de la construcción del Sistema y de los estudios de monitoreo regionales.
- Avanzar en la estructuración e implementación del Sistema de Información sobre Salvaguardas (SIS).

Puntualmente, el proyecto FCPF está avanzando en el segundo semestre de 2018 en el proceso de selección de consultores y en la contratación de los siguientes trabajos que se realizarán durante el segundo semestre de 2018 y primer semestre de 2019:

- Valuación económica de las medidas de mitigación del PANBCC y cuantificación y caracterización de productores para proyectos de manejo sostenible de bosques nativos.
- Determinación del balance de emisiones de GEI de las medidas del PANByCC y propuesta de un sistema de MRV.
- Evaluación ambiental estratégica Impacto de las Políticas y Estrategias Ganaderas sobre los Bosques Nativos.
- Restoration Opportunities Assessment Methodology (ROAM) Argentina para identificar y evaluar oportunidades de restauración del paisaje forestal.

SECCIÓN B: AVANCE DE LA PREPARACIÓN

5. Indique su propia evaluación del avance nacional de los subcomponentes de preparación de REDD+:

(Indicador OV.1.B: número de países con apoyo del FCPF que cuentan con una Estrategia Nacional REDD+, FREL/FRL, NFMS y SIS; indicadores de producto 1.3)

Leyenda de calificación de avance:

Terminado	El subcomponente ha sido terminado
	Avance considerable
	Buen avance, se necesita continuar el desarrollo
	Se necesita continuar el desarrollo
	Todavía no demuestra avance
N/A	El subcomponente no se aplica a nuestro proceso

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)	
Componente 1 de R-PP: organización y consultas para la preparación			
Subcomponente 1a: Arreglos de Gestión Nacional de REDD+	Terminado	Se ha conformado la Unidad de Implementación del Proyecto (UIP) a partir de la contratación del Coordinador Técnico, el Coordinador de Contrataciones y Adquisiciones, el Coordinador de Administración y Finanzas y un Asistente a la Coordinación. Resta incorporar la contratación del especialista SESA y de un asesor técnico experto forestal. Hasta la contratación del especialista SESA se está trabajando con el apoyo del PN ONU-REDD. Se ha constituido la Comisión Directiva y el Comité Asesor para REDD+. La Comisión Directiva se constituye como un organismo decisorio de alto nivel, brindando orientación general para la	
			x
	N/A		

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)														
		<p>implementación de las Actividades de Preparación a los efectos de garantizar que el accionar del Proyecto se encuentre alineado con el PANBCC y con los objetivos planteados en la Contribución Nacional Determinada (NDC) de Argentina.</p> <p>El Comité Asesor para REDD+ se constituye como un organismo consultivo, compuesto por representantes de la Sociedad Civil y que funciona como organismo de respaldo de la Comisión Directiva brindando apoyo sobre cuestiones técnicas, sociales, ambientales, económicas y financieras para la implementación de las Actividades de Preparación.</p>														
<p>Subcomponente 1b: Consultas, participación y divulgación</p>	Terminado	<p>El PANBCC se desarrolló y consensuó por el Gabinete Nacional de Cambio Climático a través de las mesas de trabajo realizadas en distintos niveles que incluyen a ministros y representantes técnicos de cada ministerio (puntos focales). Asimismo, el trabajo incluye mesas con autoridades provinciales a través del Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA) y mesas ampliadas que reúnen a organismos no gubernamentales (ONG), asociaciones de trabajadores, sector privado y académico científico y municipios para informar sobre los avances y trabajar en conjunto.</p> <p>Por otra parte, el proyecto FCPF realizó un encuentro en el mes de diciembre para analizar las experiencias internacionales en financiamiento climático a partir de experiencias en Latinoamérica para la gestión del FCPF y de otros proyectos y programas de REDD+ junto con experiencias de financiamiento climático públicas y privadas. Se adjunta el detalle de las actividades realizadas.</p> <table border="1"> <tr> <td>Ciclo de reuniones internas de MAyDS para redacción de PANByCC</td> <td>Julio/agosto/sept/oct 2017</td> </tr> <tr> <td>Taller de evaluación de resultados con socios locales de la primera ronda de Encuentros de Diálogos Multisectoriales</td> <td>20/07/2017</td> </tr> <tr> <td>Comisión Directiva y Comité Asesor 1º Reunión</td> <td>02/08/2017 -19 personas</td> </tr> <tr> <td>III Junta de proyecto de PN ONU-REDD.</td> <td>02/08/2017</td> </tr> <tr> <td>Reunión comisión de cambio climático de COFEMA</td> <td>31/08/2017 – 30 personas</td> </tr> <tr> <td>Grupo de Trabajo de causas de la deforestación: revision de avances técnicos</td> <td>15/09/2017 -15 personas</td> </tr> <tr> <td>Mesa ampliada de Bosques – Gabinete</td> <td>19/09/2017 – 30 personas</td> </tr> </table>	Ciclo de reuniones internas de MAyDS para redacción de PANByCC	Julio/agosto/sept/oct 2017	Taller de evaluación de resultados con socios locales de la primera ronda de Encuentros de Diálogos Multisectoriales	20/07/2017	Comisión Directiva y Comité Asesor 1º Reunión	02/08/2017 -19 personas	III Junta de proyecto de PN ONU-REDD.	02/08/2017	Reunión comisión de cambio climático de COFEMA	31/08/2017 – 30 personas	Grupo de Trabajo de causas de la deforestación: revision de avances técnicos	15/09/2017 -15 personas	Mesa ampliada de Bosques – Gabinete	19/09/2017 – 30 personas
	Ciclo de reuniones internas de MAyDS para redacción de PANByCC		Julio/agosto/sept/oct 2017													
	Taller de evaluación de resultados con socios locales de la primera ronda de Encuentros de Diálogos Multisectoriales		20/07/2017													
	Comisión Directiva y Comité Asesor 1º Reunión		02/08/2017 -19 personas													
	III Junta de proyecto de PN ONU-REDD.		02/08/2017													
	Reunión comisión de cambio climático de COFEMA		31/08/2017 – 30 personas													
	Grupo de Trabajo de causas de la deforestación: revision de avances técnicos		15/09/2017 -15 personas													
Mesa ampliada de Bosques – Gabinete	19/09/2017 – 30 personas															
x																
N/A																

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)		
		Nacional de Cambio Climático		
		Mesa Nacional Ampliada - Gabinete Nacional de Cambio Climático	26/10/2017 – 60 personas	
		Reunión conjunta comisión de bosques y comisión de cambio climático de COFEMA	27/10/2017 – 62 personas	
		Tercera reunión de Ministros del Gabinete Nacional de Cambio Climático: aprobación de borrador de PANByCC para presentación en la COP23	31/10/2017 – 20 personas	
		Reunión del Grupo de trabajo de salvaguardas y beneficios sociales y ambientales de los bosques: revisión de avances técnicos	04/12/2017 -35 personas	
		Lanzamiento FCPF – Experiencias internacionales sobre financiamiento climático	5 y 6/12/2017 – 130 personas	
		Reunión de grupo de trabajo de causas de la deforestación: revisión de avances técnicos	07/12/2017 – 15 personas	
		Curso de capacitación en dinámica ego	11,12,13 de diciembre de 20017	
		IV taller con socios locales, planificación de segunda ronda de encuentros regionales de diálogos	05/02/2018	
		Encuentro de diálogo sobre salvaguardas	13 y 14 de marzo de 2018 – 47 personas	
		Segunda ronda de encuentros regionales:	Bosque andino patagónico	31 de mayo y 01 de junio de 2018 – 34 personas
			Parque chaqueño	13 y 14 de junio de 2018 – 42 personas
			Selva Misionera	28 y 29 de junio de 2018

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)												
		<table border="1"> <tr> <td>Selva Tucumano Boliviana</td> <td>24 y 25 de julio de 2018</td> </tr> </table>	Selva Tucumano Boliviana	24 y 25 de julio de 2018										
Selva Tucumano Boliviana	24 y 25 de julio de 2018													
Componente 2 del R-PP: preparación de la estrategia REDD+														
Subcomponente 2a: Evaluación sobre el uso de suelo, factores de cambio de uso del suelo, ley forestal, política y gobernanza	<table border="1"> <tr><td>Terminado</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>x</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>N/A</td><td></td></tr> </table>	Terminado					x					N/A		<p>Se completó una gran parte de insumos técnicos a través del PN ONU-REDD: estudios de causas de la deforestación y degradación forestal, estudio de escenarios espaciales futuros de la deforestación, estudio de beneficios sociales y ambientales de los bosques, insumos para la definición de fuentes de financiamiento de REDD+ y posibles estructuras financieras; estudios legales e institucionales; insumos para fortalecimiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques.</p> <p>Complementariamente, por el Proyecto FCPF, se desarrollarán los estudios necesarios para ajustar a nivel territorial distintos aspectos de la estrategia nacional como por ejemplo: la valuación económica de las actividades productivas planteadas en el PANByCC; el diseño de un sistema de MRV para ser implementado por los proyectos productivos y de conservación desarrollados bajo el PANByCC, el cálculo de la línea de base de carbono de las medidas de mitigación a nivel predial por regiones forestales; la segunda etapa de sistematización de información de los planes de manejo de bosques nativos presentados bajo el esquema de la Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental de los Bosques Nativos; entre otros.</p> <p>Al mismo tiempo, el proyecto FCPF está desarrollando la estructura legal del Fondo Fiduciario de Protección Ambiental de los Bosques Nativos que permitirá estructurar la herramienta financiera para canalizar los fondos que surgen de la aplicación de la Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos para la Protección Ambiental de los Bosques Nativos. Estos fondos son transferidos a las provincias para el financiamiento de planes de manejo sostenible de bosques de productores locales. Al mismo tiempo este fondo canalizará recursos hacia la cuenta de Bosques y Cambio Climático que se espera monetizar a partir de aportes de diversas fuentes.</p>
Terminado														
	x													
N/A														
Subcomponente 2b: Opciones de estrategia de REDD+	<table border="1"> <tr><td>Terminado</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>x</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>N/A</td><td></td></tr> </table>	Terminado					x					N/A		<p>Se cuenta con el primer borrador del PANByCC, el cual constituye una versión preliminar de la Estrategia REDD+ para Argentina, elaborado a partir de un amplio proceso participativo de actores clave de todos los sectores relevantes para bosques y cambio climático, tanto nacionales como subnacionales. El PANByCC se estructura en 10 ejes estratégicos, los cuales se encuentran descriptos en el primer borrador: Fortalecimiento de la gobernanza, Fortalecimiento de las comunidades locales, Fortalecimiento de las capacidades de gestión, control y monitoreo, Reconocimiento de la importancia de los bosques nativos como bien para la sociedad, Generación de conocimientos, Ordenamiento territorial, Uso sostenible del bosque, Conservación en paisajes productivos, Restauración y recuperación y Prevención de incendios forestales</p>
Terminado														
	x													
N/A														
Subcomponente 2c: Marco de implementación	<table border="1"> <tr><td>Terminado</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	Terminado				<p>Se trabaja con las provincias en la segunda ronda de diálogos multisectoriales en priorización de ejes operativos del PANByCC</p>								
Terminado														

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)
	[Yellow]	
	[Orange]	X
	[Red]	
	N/A	
	Subcomponente 2d: Impactos sociales y ambientales	Terminado
[Green]		
[Yellow]		
[Orange]		X
N/A		
Componente 3 del R-PP: nivel de emisiones de referencia o nivel de referencia		
Componente 3: Niveles de emisiones de referencia o niveles de referencia	Terminado	
	[Green]	
	[Yellow]	X
	[Orange]	
	N/A	

Subcomponente	Calificación de avance (marcar con "X" donde corresponda)	Evaluación narrativa (explique brevemente su calificación)
		<ul style="list-style-type: none"> - Análisis y propuesta de arreglos institucionales para la puesta en funcionamiento del Programa Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos. - Nivel de referencia de emisiones forestales/Nivel de referencia forestal de Argentina.
Componente 4 de R-PP: sistemas de monitoreo para bosques y salvaguardas		
Subcomponente 4a: Sistema nacional de vigilancia forestal	Terminado	Se avanzó en el desarrollo de nuevas metodologías para llevar a cabo un monitoreo automatizado de la deforestación, en el diagnóstico y propuesta de ajuste metodológico del diseño del Segundo Inventario Nacional de Bosques Nativos, recopilación y ajuste de ecuaciones alométricas, y en la generación de información relevante sobre otros reservorios de carbono; en la actualización del portal web del SNMB con el fin de lograr la transparencia y disponibilidad de la información; y en la mejora de los procesos de recopilación y análisis de información en el marco del Inventario Nacional de Gases Efecto Invernadero.
	X	
	N/A	
Subcomponente 4b: Sistema de información para beneficios múltiples, otros impactos, gobernanza y salvaguardas	Terminado	En el marco del MAYDS se está ejecutando el proyecto de Bosques y Comunidad con un amplio impacto en el fortalecimiento y mejora de las condiciones de vida de poblaciones locales con un fuerte foco en el desarrollo de medios de vida sustentables vinculado con el cuidado de los bosques y la biodiversidad.
	X	
	N/A	

SECCIÓN C: BENEFICIOS NO ASOCIADOS A CARBONO

6. ¿Su Estrategia Nacional REDD+ o Plan de Acción incluye actividades que apunten directamente a conservar y mejorar los medios de subsistencia (por ejemplo, uno de los objetivos de su programa está orientado explícitamente a los medios de subsistencia; su enfoque de beneficios no relacionados con el carbono incorpora explícitamente los medios de subsistencia)?

(Indicador 3.2.b: número de Participantes de Países REDD+ del RF cuyas Estrategias REDD+ comprenden actividades que apuntan directamente a conservar y mejorar los medios de subsistencia)

Sí	<input type="checkbox"/>	(borrar según corresponda)
----	--------------------------	----------------------------

Si responde que sí, entregue más detalles junto con documentos adjuntos o referencias a documentación que describa su enfoque:

El PANByCC incluye un Eje Estratégico Estructural (EEE.2) específicamente referido al fortalecimiento de las comunidades locales, que busca mejorar la situación de las comunidades locales, en especial en lo que respecta a la regularización y seguridad de la propiedad de la tierra, de modo de implementar acciones de manejo y conservación de bosques nativos a largo plazo.

Estipula cuatro acciones que conforman el eje:

A.2.1 Promover la regularización de la tenencia de la tierra sobre la base del reconocimiento de territorios de los pueblos originarios y las comunidades locales.

A.2.2 Fomentar y apoyar el manejo y conservación de los bosques nativos a nivel local, tanto de municipios como de otras organizaciones comunales y de pueblos originarios.

A.2.3 Desarrollar y/o fortalecer capacidades en las comunidades locales y poner a disposición de forma transparente la información de los instrumentos necesarios para lograr el uso sustentable de los recursos.
 A.2.4 Generar oportunidades de empleo para desincentivar la migración hacia zonas urbanas.
 En cuanto a beneficios no carbono, actualmente se está completando el análisis espacial de beneficios sociales y ambientales de los bosques por región forestal, a fin de servir de insumo a tomadores de decisión subnacionales para priorizar áreas de mayor valor ambiental y social y prevenir potenciales riesgos (en etapa de ajustes técnicos).

7. ¿Su Estrategia Nacional REDD+ o Plan de Acción incluye actividades que apunten directamente a conservar la biodiversidad (por ejemplo, uno de los objetivos de su programa está orientado explícitamente a la conservación de la biodiversidad; su enfoque de beneficios no relacionados con el carbono incorpora explícitamente la conservación de la biodiversidad)?

(Indicador 3.3.b: número de Participantes de Países REDD+ del RF cuyas Estrategias REDD+ comprenden actividades que apuntan directamente a conservar la biodiversidad)

Sí		(borrar según corresponda)
----	--	----------------------------

Si responde que sí, entregue más detalles junto con documentos adjuntos o referencias a documentación que describa su enfoque.

El PANByCC se apoya en cinco Ejes Estratégicos Operativos que consisten en lineamientos que aspiran a preservar el bosque nativo, contribuyendo a la preservación de la biodiversidad y servicios ecosistémicos. Dichos ejes se mencionan a continuación, presentando en más detalle el más fuertemente vinculado a biodiversidad y servicios ecosistémicos:
Ordenamiento territorial: mejora de la planificación participativa del uso del territorio.
Uso sostenible del bosque: Desarrollo de actividades de manejo sostenible de bosques y manejo de bosques con ganadería integrada.
Conservación de paisajes productivos, promoviendo la integración de las actividades productivas y la conservación de los bosques nativos y sus servicios ambientales. Este eje considera establecer áreas protegidas importantes para la biodiversidad y áreas de conectividad entre zonas de valor para la conservación.
Restauración de bosques degradados y recuperación de áreas deforestadas.
Prevención de incendios forestales, para evitar, mitigar y facilitar el control de los mismos.
 El desarrollo de los estudios planteados en el marco del FCPF permitirán identificar las acciones y generar las condiciones para poder implementar en territorio los lineamientos del PANByCC.
 La versión pública del PANByCC se publicará durante el próximo mes y se presentará a partir de los diferentes medios de difusión del MADS y del FCPF para el conocimiento de todos los interesados.

SECCIÓN D: FINANZAS

8. Detalle la cantidad de todo el financiamiento recibido en apoyo del desarrollo y realización de su proceso de preparación nacional de REDD+ desde la fecha en que se firmó su R-PP. Las cifras solo deben incluir el financiamiento obtenido (es decir, plenamente comprometido). No debe incluirse el financiamiento ex ante (no confirmado) o las contribuciones en especie:

(Indicador 1.B: cantidad de financiamiento movilizado para apoyar el proceso de preparación de REDD+; desagregados por público, privado, subvenciones, préstamos)

Monto (USD)	Fuente	Fecha comprometida (MM/AA)	¿Financiamiento público o privado?	¿Subvención, préstamo u otro?
----------------	--------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	(por ejemplo, FCPF, FIP, nombre de oficina de gbo.)		(Borrar según corresponda)	(Borrar según corresponda)
--	---	--	----------------------------	----------------------------

USD 3.800.000	FCPF	11/2016	Público	Subvención
USD 3.842.370	PN ONU-REDD – FAO – PNUMA - PNUD	04/2015	Público	Subvención

El PN ONU-REDD está en su etapa de culminación y se ha desembolsado en su totalidad, por otra parte, el FCPF ha desembolsado a la fecha U\$350.000 y se encuentra realizando el proceso de solicitud de un segundo desembolso para cubrir los costos de las consultorías que se han definido hasta la fecha.

9. Detalle cualquier financiamiento ex ante (no confirmado) o contribuciones en especie que espera obtener en apoyo de su proceso de preparación nacional de REDD+:

Monto (USD)	Fuente (por ejemplo, FCPF, FIP, nombre de oficina de gbo.)	¿Financiamiento público o privado? (Borrar según corresponda)	¿Subvención, préstamo u otro? (Borrar según corresponda)
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro
\$		Público / Privado	Subvención / Préstamo / Otro

SECCIÓN E: DESEMPEÑO DEL FCPF

10. Para ayudar a comprender las fortalezas, debilidades y aportes a la REDD+ del FCPF, indique el grado en que está de acuerdo con las siguientes afirmaciones:

(Indicador 4.B: evaluación de los Países Participantes sobre la función del FCPF en los procesos nacionales de REDD+ y su aporte a estos)

Marcar con "X" donde corresponda

	Completamente en desacuerdo	En desacuerdo	Neutral	De acuerdo	Completamente de acuerdo
El apoyo del FCPF ha tenido una influencia central en el desarrollo de nuestros sistemas y procesos nacionales de REDD+				X	
El apoyo del FCPF ha mejorado la calidad de nuestros sistemas y procesos nacionales de REDD+				X	
El apoyo del FCPF ha mejorado las capacidades nacionales de desarrollar y ejecutar proyectos de REDD+			X		
El apoyo del FCPF ha ayudado a garantizar la participación sustancial de múltiples actores (a saber, mujeres PI, OSC y comunidades locales) en nuestros sistemas y procesos nacionales de REDD+				X	

Comentarios / aclaraciones, si procede:

Si bien el Proyecto FCPF actualmente cuenta con un bajo porcentaje de ejecución, se espera avanzar en la contratación de las consultorías ya definidas y que las actividades planteadas contribuyan significativamente a las afirmaciones mencionadas anteriormente.

11. Para ayudar a evaluar la utilidad y aplicación de los productos de conocimiento del FCPF (publicaciones, seminarios, eventos de aprendizaje, recursos Web), indique el grado en el que está de acuerdo con las siguientes afirmaciones:

(Indicador 4.3.a: grado en que el aprendizaje, la evidencia y los productos de conocimiento del FCPF son usados por los Países Participantes)

Marcar con "X" donde corresponda

	Completamente en desacuerdo	En desacuerdo	Neutral	De acuerdo	Completamente de acuerdo
Accedemos con frecuencia a productos de conocimiento del FCPF para obtener información relacionada con REDD+				X	
Los productos de conocimiento del FCPF son relevantes para nuestros requisitos de información relacionada con REDD+				X	
Los productos de conocimiento del FCPF son suficientes para abordar todos nuestros requisitos de información relacionada con REDD+			X		
El sitio Web del FCPF es un recurso útil para acceder a información relacionada con el FCPF y con REDD+				X	

Comentarios / aclaraciones, si procede:

SECCIÓN F: COMENTARIOS FINALES

12. Si corresponde, indique cualquier comentario o aclaración relacionada con su trabajo en la preparación de REDD+ durante el año pasado: