

Informe de Progreso del Proyecto



Al servicio
de las personas
y las naciones

Título del Proyecto:	Paisajes Productivos Sostenibles en la Amazonía Peruana
Fecha de entrega del informe:	11 de Agosto 2022
Periodo de referencia del informe:	Julio 2021 – Junio 2022
Realizado por:	Equipo de Proyecto
Award ID:	87272
Project ID:	94356
Output(s) del CPD al cual responde el proyecto:	<p>Producto 2.1: Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil refuerzan sus capacidades para conservar la biodiversidad y la naturaleza y reconocer su valor a fin de garantizar la resiliencia socioecológica y el desarrollo productivo sostenible, inclusivo y de bajas emisiones.</p> <p>Producto 2.2: Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil refuerzan sus capacidades para reducir el riesgo de desastres y promover la resiliencia en cada territorio</p> <p>Producto 3.1 Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil del sistema productivo fortalecen sus capacidades de integración horizontal, con énfasis en los territorios más vulnerables.</p> <p>Producto 3.2 Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil del sistema productivo fortalecen sus capacidades de integración horizontal, con énfasis en los territorios más vulnerables.</p>
Objetivo Central o Propósito del Proyecto:	Reducir las presiones sobre los bosques amazónicos promoviendo la gestión sostenible de paisajes productivos
Ámbito geográfico de implementación del Proyecto:	<p>Nacional</p> <p>Región Huánuco Provincia Puerto Inca y Distritos: Tournavista, Puerto Inca, Codo de Pozuzo, Yuyapichis, Honoria</p> <p>Región Ucayali Provincia Padre Abad y Distritos: Padre Abad, Curimana, Irazola, Neshuya, Von Humboldt, Nueva Requena</p>
Beneficiarios del Proyecto (N° y descripción):	6000 productores y productoras y 700 miembros de comunidades indígenas con mayores niveles de beneficios de medios de vida gracias a la aplicación de prácticas que contribuyen a la sostenibilidad ambiental y la estabilidad del paisaje.
Stakeholders¹:	MINAM, MIDAGRI, GORE Ucayali, GORE Huánuco, GOLOs, SERFOR, MINCUL, Asociaciones de Productores, Organizaciones Indígenas, Sector Privado.
Socio(s) Implementador(es) / Partes Responsables²:	Ministerio del Ambiente (Dirección General de Ordenamiento Territorial y Gestión Integrada de los Recursos Naturales)
Donante(s):	GEF

¹ Otras instituciones que se benefician directa y/o indirectamente con la gestión del proyecto.

² Encargados de la implementación que firman el documento del proyecto, responsables por el uso de recursos y rendición de cuentas.

Fecha de Inicio:	13-Mar-18
Fecha de Finalización:	13-Mar-24
Presupuesto Total del Proyecto:	USD 18.346.927

Breve descripción del Proyecto
<p>Describir de manera muy general y descriptiva: Problemática, Alcance, Objetivo Principal del proyecto, ámbito geográfico y beneficiarios del proyecto, con una reseña de los Componentes y/o Resultados Esperados del Proyecto.</p> <p>El proyecto apoya la implementación de la Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático (ENBCC), que contribuye a reducir la deforestación y recuperar los bosques en paisajes productivos de los departamentos de Huánuco y Ucayali en la Amazonía peruana, apoyando la gestión de los recursos naturales y la incorporación de criterios de sostenibilidad ambiental en los sistemas productivos, con un enfoque territorial integrado e integral que reconozca la complejidad de los medios de vida locales y los impulsores de la deforestación a escala de paisaje, así como el conjunto de acciones dirigidas a cambios en el comportamiento de los productores de los cultivos identificados como grandes impulsores de la deforestación.</p> <p>El proyecto contempla tres componentes principales: 1) políticas e instrumentos de planificación y de gobernanza mejoradas para reducir la deforestación e intensificar la producción sostenible; 2) mecanismos financieros e incentivos del mercado promueven prácticas productivas sostenibles; y 3) capacidad técnica instalada para rehabilitar y mantener los servicios ecosistémicos en los paisajes priorizados. De esta manera, se generarán beneficios ambientales globales en las áreas focales del GEF de biodiversidad, degradación del suelo, manejo forestal sostenible y cambio climático, mediante un trabajo conjunto con el gobierno a nivel nacional, regional y local, los diversos actores del sector privado y los productores a diferentes escalas con el fin de reducir la tasa de conversión de bosques naturales a tierras agrícolas y ganaderas, para lo cual se garantizará una adecuada ubicación de las actividades productivas en el paisaje, se apoyará la gobernanza ambiental y se garantizará el acceso de los productores a capacidades e incentivos que les permitan desarrollar sistemas productivos sostenibles, con énfasis en la producción sostenible de cultivos de palma aceitera, cacao, café y ganadería, y productos forestales no maderables. Los resultados se ejecutarán de manera que las mujeres puedan beneficiarse de manera equitativa del desarrollo de capacidades, para su efectiva participación en la toma de decisiones relacionadas con gestión de recursos y en el apoyo a los medios de vida, y la distribución de beneficios basados en el análisis de brechas de género, y la recopilación y la aplicación de sus conocimientos locales.</p>

I. RESUMEN DE PRINCIPALES LOGROS DE COMPONENTES Y/O RESULTADOS DURANTE EL PERIODO EN FUNCION DEL MARCO DE RESULTADOS DEL PROYECTO

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
<p>Componente 1: Mejor planificación de políticas y gobernanza para reducir la deforestación y mejorar la sostenibilidad de la producción</p>	<p>Indicador 1.1 Número de instrumentos de gestión del territorio desarrollados y alineados que incluyen el enfoque de sostenibilidad del paisaje, resiliencia</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Zonificación a nivel intermedio completada - No hay zonificación forestal - 10 planes de vida indígenas - Los planes de desarrollo regional, social y sectorial mencionan el tema ambiental, pero no establecen de manera específica un enfoque 	<ul style="list-style-type: none"> - 2 planes de desarrollo regional - 10 planes de desarrollo local que abarcan a toda la zona del proyecto - 2 planes de desarrollo sectorial - 100.000 ha con microzonificación con enfoque en las localidades priorizadas - 12 planes de vida indígenas adicionales 	<p>3</p>	<p>Durante el último año, los avances en este indicador han mejorado debido al levantamiento de las restricciones frente a la pandemia, habiéndose logrado realizar diferentes procesos basados en el diálogo multiactor, lográndose alcanzar un avance global del 66%.</p> <p>A 30 de junio de 2022 se han actualizado (incorporando enfoque de sostenibilidad) los siguientes instrumentos de planificación:</p> <p>A nivel regional (02 PDRCs): 100%</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plan de Desarrollo Regional Concertado (PDRC) de Huánuco y Ucayali (en proceso de aprobación parte del CEPLAN, <p>A nivel provincial y distrital (5 PDLCs elaborados):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Plan de Desarrollo Local Concertado (PDLC) de la provincia Puerto Inca (en proceso de aprobación por parte del CEPLAN). • 4 Planes de Desarrollo Concertado del Distrito (PDLC) de Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Neshuya e Irazola (en proceso de aprobación por parte del CEPLAN). <p>A nivel sectorial:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Plan Nacional de Cacao y Chocolate (en proceso de aprobación mediante Decreto Supremo).

³ Adicione componentes y/o resultados según corresponda

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
		integral para la gestión de paisajes productivos			<p>A nivel Comunitario:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 Planes de Vida Comunales (PdV) de las comunidades Huacamayo, Santa Isabel, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya. <p>Los demás instrumentos de planificación muestran el siguiente avance:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 04 PDLC distritales: Curimaná, Von Humboldt, Honoria, Tournavista - 10% de avance y se concluirá en IV trimestre 2022. • 01 Instrumento, de gestión para una ganadería en trópicos que incorpora criterios de sostenibilidad: 15% y se concluirá en el I Semestre 2023. • PdV en 6 comunidades indígenas: 80% de avance y se concluirá en III trimestre 2022. • PdV en 2 comunidades indígenas: 10% de avance y se concluirá en IV trimestre 2022. • Zonificación forestal de la provincia de Puerto Inca: 80% de avance y el expediente se concluirá en diciembre de 2022: • Microzonificación 12.5% de avance y se espera concluir en el I semestre 2023. <p>Este progreso se explica en detalle de la siguiente manera:</p> <p>02 Planes de Desarrollo Regional Concertado (PDRC) para Ucayali y Huánuco</p> <p>Ambas regiones (Ucayali y Huánuco) han concluido con la actualización de sus PDRC, a los cuales se incorporó el enfoque territorial y la transversalización de la temática ambiental. Actualmente, estos instrumentos de planificación, se encuentran en proceso de aprobación por parte del CEPLAN.</p> <p>De acuerdo con la Guía para el PDRC aprobada por el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN), la elaboración del PDRC se realiza en 3 fases: Fase I conocimiento integral de la realidad, Fase II futuro deseado y Fase III políticas y planes coordinados. Las tres fases han sido concluidas durante el presente periodo.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Ambos Gobiernos Regionales recibieron el apoyo técnico del Ministerio del Ambiente (MINAM), del CEPLAN, así como el soporte del Proyecto, para asegurar el enfoque territorial y la transversalización de la temática ambiental en dichos instrumentos de planificación.</p> <p>Asimismo, en el último año, se viene fortaleciendo la participación y el empoderamiento de los pueblos indígenas y las mujeres en los procesos de planificación regional, quienes se encuentran recibiendo capacitaciones para participar en dichos procesos.</p> <p>(09) Planes de desarrollo local concertados (PDLC)</p> <p>A 30 de junio de 2022, la provincia de Puerto Inca y los distritos de Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Irazola y Neshuya (quienes iniciaron la elaboración de sus instrumentos en el II semestre del 2021) han concluido con la elaboración de sus PDLC (Fase I, Fase II y Fase III) los cuales se encuentran en proceso de revisión por parte del CEPLAN.</p> <p>Por su parte, los distritos de Curimaná, Alexander Von Humboldt, Honoria y Tournavista iniciaron la elaboración de sus PDLC en II Trimestre del presente año encontrándose en la Fase I del proceso y está previsto que culminen sus Planes en el IV Trimestre del 2022. Se han añadido los mencionados 4 distritos con miras a seguir avanzando hacia el cumplimiento de la meta del indicador 1, la cual es 80% del territorio con mejores marcos de planificación y gobernanza.</p> <p>Aún sigue pendiente culminar la versión final de la “Evaluación de impacto social y económico de COVID 19 en Pueblos Indígenas”, mencionada en el reporte anterior, sin embargo, sus hallazgos preliminares sirvieron de insumo en la formulación de los planes antes señalados.</p> <p>(02) Planes de Desarrollo Sectorial</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Plan Nacional para el desarrollo sostenible de la cadena del cacao y el chocolate</p> <p>Tal como se reportó en el reporte anterior En junio de 2021, se concluyó la etapa participativa de elaboración del Plan Nacional de la cadena de valor del cacao y chocolate.</p> <p>Entre los meses de agosto y octubre 2021, se incorporaron aportes complementarios recibidos de los miembros del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM).</p> <p>En enero del 2022 el GTM acordó declarar como concluido el proceso de elaboración del Plan, encargándose al MIDAGRI su aprobación formal. En este proceso, el PPS brinda apoyo técnico en la estimación del presupuesto del Plan, instrumentos para su monitoreo, entre otros.</p> <p>A 30 de junio de 2022, el expediente del Plan se encuentra en la oficina de asesoría jurídica del MIDAGRI para la elaboración del proyecto de Decreto Supremo.</p> <p>Instrumento Nacional para el Desarrollo Sostenible de la Palma Aceitera</p> <p>En el cuarto trimestre del 2021, en el MINAM comunicó al MIDAGRI que la asistencia técnica del Proyecto queda suspendida. Ello debido a que no se cuenta con las condiciones adecuadas en la conformación del Grupo de Trabajo Multiactor y Multinevel para dicho fin.</p> <p>Ganadería sostenible en los trópicos</p> <p>En coordinación con MIDAGRI y con el apoyo técnico del CATIE, se realizaron, en los últimos 12 meses, talleres multiactor, orientados a la elaboración de soluciones a problemáticas de la ganadería en trópicos en tres ejes: i) institucionalidad y gobernanza, ii) producción sostenible e innovación y iii) gestión empresarial y comercial. Resultado</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>de lo anterior, se cuenta con el estudio: “Recomendaciones Técnicas para la promoción de ganadería sostenible en la Amazonía peruana. Una propuesta a partir de co-diseños participativos para la toma de decisión”.</p> <p>Lo anterior ha servido para sensibilizar a los actores sobre la importancia de elaborar un Instrumento de Gestión para la ganadería en el trópico peruano con criterios de sostenibilidad ambiental. En junio de 2022, y bajo el liderazgo del MIDAGRI se acordó iniciar un proceso de diálogo multiactor en 6 regiones del país para la elaboración del mencionado Instrumento. Durante el II semestre del 2022 se realizará la etapa de diagnóstico que incluye la elaboración de 2 estudios clave: Caracterización de la cadena de valor de ganadería bovina e industria cárnica en la Amazonía peruana y Análisis focalizado de escenarios para la cadena de ganadería en trópicos. La Fase de formulación se llevará a cabo en el I semestre del 2023.</p> <p>Planes de vida comunitaria (Pdv)</p> <p>Tal como ha sido reportado en el reporte anterior, la elaboración de PdV, a través del mecanismo de Grants, es realizado por las Federaciones Indígenas que representan a Comunidades Nativas (CCNN). Inicialmente se seleccionaron 12 CCNN, sin embargo, no se continuó el trabajo con 2 de ellas. Una debido a problemas internos de la comunidad y la otra por problemas entre la comunidad y su Federación.</p> <p>Tal como se reportó previamente, el proyecto, ha firmado Grants con 4 Federaciones (Feconaya, Feconapia, Feconau y Unay) y presta asistencia técnica directa a una Federación más (Fenacoca). Desde el proyecto se da soporte técnico a las Federaciones a través de capacitaciones orientadas a ofrecer herramientas para la elaboración de los PdV.</p> <p>A cierre junio del 2022, se ha concluido los PdV de 4 comunidades (Santa Isabel, Huacamayo, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya).</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Otras 6 comunidades han avanzado hasta la fase de planificación estando previsto concluir con el PdV y su validación entre julio y agosto de 2022.</p> <p>Finalmente, durante julio de 2022 se iniciará el trabajo con 2 nuevas comunidades, estando previsto que culminen sus PdV en el III trimestre de 2022.</p> <p>Si bien se preveía culminar con 9 PdV en diciembre de 2021, las restricciones de ingreso a las comunidades (decisiones comunales) resultado de los incrementos de casos Covid en el último trimestre de 2021 y el primer trimestre de 2022, retrasaron el proceso.</p> <p>Zonificación Forestal (ZF) de Puerto Inca</p> <p>Se ha continuado con el soporte al Gobierno Regional de Huánuco para la zonificación forestal de Puerto Inca (1.021 millones de hectáreas que representan el 47% del paisaje total cubierto por el proyecto).</p> <p>A cierre junio del 2022, los 4 estudios realizados y reportados en el reporte anterior (fisiográfico, fisonómico, agroforestal y dinámica de los centros poblados) cuentan con la aprobación formal del SERFOR. Asimismo, se han concluido los trabajos de campo de 2 estudios adicionales (Estudio de suelos y clasificación de tierra por su capacidad de uso mayor CTCUM y el Estudio Forestal). Asimismo, a solicitud del SERFOR, se ha iniciado la elaboración del estudio de Hábitats Críticos el cual según la Guía Metodológica de la ZF es opcional.</p> <p>Siendo este proceso altamente participativo, durante el 2022, se ha seguido implementando el “Plan de fortalecimiento de capacidades y socialización” con un amplio involucramiento de las Federaciones Indígenas y gobiernos locales (17 capacitaciones y eventos/reuniones de socialización realizadas)</p> <p>En este contexto, la zonificación forestal de Puerto Inca está programada para concluir el IV trimestre de 2022.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Microzonificación</p> <p>En el cuarto trimestre de 2021 se firmó un Acuerdo de Parte Responsable con la Fundación Earthworm. Durante el I semestre del 2022, se realizaron reuniones con actores nacionales y subnacionales para su involucramiento en la microzonificación. En los distritos de Neshuya y Codo del Pozuzo (390 mil hectáreas) la microzonificación será realizada a partir del II semestre del 2022 según el proceso metodológico establecido por el MINAM como entre rector. Cabe anotar, que como parte de la microzonificación se espera utilizar los estudios sobre Altas Reservas de Carbono y Altos Valores de Conservación HCS y HCV que la Fundación Earthworm ha realizado para Neshuya (con otra fuente de cooperación) y que se encuentra realizando para Codo del Pozuzo en el marco del Acuerdo del Parte Responsable suscrito con el Proyecto.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	Indicador 1.2 Grado de implementación de planes de acción sectoriales formulados por plataformas multi participativas (sector público y privado)	N/A	2 planes de acción sectoriales logran al menos 50% de las metas de sostenibilidad ambiental	3	<p>Este indicador mide el progreso en la implementación de las metas de sostenibilidad en dos planes sectoriales: café y cacao. Para junio de 2022, ambos Planes se encuentran en implementación, mostrando un avance de 43% y, 18%, respectivamente.</p> <p>Más detalles sobre el progreso se explican en las siguientes líneas:</p> <p>Plan Nacional de Acción del Café Peruano</p> <p>La Comisión Multisectorial Permanente del Café (denominada Consejo Nacional Ejecutivo del Café), a cargo de monitorear la implementación del Plan Nacional de Acción del Café, se encuentra construyendo una estructura funcional para priorización de acciones del Plan y la toma de decisiones.</p> <p>Las acciones priorizadas del por el Consejo Nacional Ejecutivo del Café para implementar el PNC, son las siguientes: a) diseño de la estrategia de promoción de consumo interno de café b) proceso de diálogo para revisión y mejora de la Marca Cafés del Perú, procesos en los cuales el proyecto brinda asesoría.</p> <p>Asimismo, el proyecto acompañó a actores líderes regionales del sector público y privado en la elaboración de 3 agendas regionales cafetaleras adicionales a las 7 elaboradas anteriormente, haciendo un total de 10. Como se explicó, estas agendas están alineadas al Plan Nacional de café y contribuirán a su efectiva implementación desde las regiones. Un hito importante para la implementación exitosa del PNC Café, fue la presentación de los avances de su implementación en la Expocafé (noviembre 2021) en donde se recalcó la vigencia del Plan como instrumento guía para el desarrollo sostenible de la cadena.</p> <p>Plan Nacional de desarrollo de la cadena de valor del Cacao-Chocolate 2020-2030</p> <p>Aun cuando el Plan se encuentra en proceso de aprobación mediante Decreto Supremo, se ha dado inicio a su implementación mediante dos tareas:</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>a) Planificación y programación presupuestal multianual: con la cooperación de PPS y Proforest, se ha dado inicio a una consultoría para estimar las brechas de financiamiento del Plan y plantear acciones al respecto.</p> <p>b) Proceso de construcción del modelo de gobernanza para la implementación efectiva del Plan: este proceso se ha iniciado con un ciclo de sesiones denominado “Hablemos de Gobernanza” el cual tuvo como objetivos, primero, uniformizar conceptos respecto a lo que significa gobernanza, gobernabilidad e institucionalidad y, segundo, conocer experiencias nacionales e internacionales sobre marcos de gobernanza e institucionalidad. Se lograron conocer experiencias del Comité Nacional de la Cadena de Cacao de Honduras, de la FEDECACAO y FEDECAFE de Colombia, de la plataforma Suiza de Cacao Sostenible, entre otras. Con estos insumos, se dará inicio al proceso descentralizado de construcción del modelo de gobernanza (II semestre 2022) que contará con el acompañamiento del equipo global del GCP.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	Indicador 1.3 Nivel de participación directa de diferentes grupos de actores (incluso mujeres e indígenas) en estructuras participativas a nivel regional y local donde se decide la gestión sostenible, integral e inclusiva de los paisajes	La participación en estructuras participativas es limitada, no se recolecta información de las acciones para promover participación.	Nivel 3 Instrumentos sectoriales Nivel 4 Planes de desarrollo regional y local Nivel 4 Planes de vida Nivel 3 Proceso ZF y microzonificación	3	<p>A través del análisis cualitativo referido en el reporte anterior, se tienen como resultado para el presente periodo lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> Las entidades públicas nacionales que lideran estos procesos, así como las autoridades regionales responsables de la implementación de estos procesos, en su mayoría pueden clasificarse como nivel de participación 5, es decir, lideran los procesos y asumen responsabilidades, con lo cual se encuentran en el nivel meta. Sin embargo, en uno de los procesos apoyados (Plan Nacional de Acción del Café), se mantiene en un nivel 3, al igual que el año anterior. Las organizaciones representativas de los pueblos indígenas también están en el nivel 5 cuando se trata de procesos de planificación comunal. Sin embargo, su nivel de participación en los procesos de planificación territorial y nacional se mantiene en el nivel 1, llegando a nivel 3 en los Planes de Desarrollo Regional Concertado. Dicho nivel de participación no ha cambiado en el último año. Las asociaciones de productores muestran un nivel de participación de 3 cuando trabajan en procesos nacionales, pero un nivel de participación de 1 cuando se trata de procesos territoriales. La participación de las mujeres demuestra que todavía queda trabajo por hacer. De hecho, la participación en todos los procesos no es superior al nivel 1, con excepción del Plan Nacional de Café que llegan al nivel 3.

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	Indicador 1.4 Múltiples actores tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes	Las capacidades institucionales son débiles Las CAR/CAM no están activas o no cumplen su función	Al menos 60 actores públicos y privados a nivel nacional, regional y local tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes, entre estos ministerios, gobiernos regionales y locales de la cuenca amazónica, autoridades de recursos naturales, CAR, CAM, comunidades nativas, organizaciones de productores, entidades de apoyo técnico e instituciones académicas. Las capacidades enfocadas en cada institución se especificarán y se definirán las	3	<p>Como parte del Plan de Fortalecimiento de Capacidades mencionado en el informe anterior, desde el inicio del proyecto hasta la fecha, 68 actores institucionales representados por 183 personas (114 hombres, 69 mujeres) han mejorado sus capacidades para la gestión sostenible de paisajes.</p> <p>Cabe precisar que para este periodo de reporte se ha ajustado la definición de actores, considerando que una institución es igual a un actor, excepto, para el caso de los Gobiernos Regionales, donde cada area representa a un actor clave.</p> <p>Las capacitaciones han sido las siguientes:</p> <p>a) Programa de Capacitación "Agentes de Cambio y Comunicaciones para una Gestión Sostenible del Territorio" en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú se capacitó en el primer semestre 2021 a 19 personas que representan a 17 actores. El Programa de Capacitación tuvo como objetivo fortalecer capacidades y ayudar a aplicar estrategias y herramientas de comunicación que contribuyan a sensibilizar, difundir, vincular e incidir en otros en torno al manejo sostenible del paisaje en las provincias amazónicas de Huánuco y Ucayali. Durante el período que cubre el presente reporte, los profesionales y técnicos capacitados han participado activamente de la actualización de la Estrategia de Comunicaciones del Proyecto.</p> <p>b) Fortalecimiento de capacidades de las Federaciones Indígenas: 23 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados entre el segundo semestre 2021 y el primer semestre 2022, en la metodología para la elaboración del PdV, dando como resultado la elaboración de 11 PdV (4 concluidos, 7 en proceso). Asimismo, 10 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados en la gestión técnica y administrativa de los Grants suscritos con el PPS, con el objetivo de fortalecer sus capacidades para la gestión de proyectos de cooperación.</p> <p>c) Gestión Pública de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible de Territorio: 39 funcionarios de los</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
			medidas mediante una tarjeta de calificación que se elaborará el inicio del proyecto.		<p>gobiernos subnacionales del ámbito de intervención del proyecto que representan a 19 actores están siendo capacitados en esta materia. El programa de capacitación se realiza en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú, consta de 05 módulos, 120 horas lectivas, iniciaron en el mes de marzo del 2022 (28 de marzo) y culminará en el mes de agosto de 2022 (08 de agosto 2022). Para graduarse del curso, los participantes deberán presentar y aprobar una propuesta de mejora o innovación para la gestión de la que representan.</p> <p>d) Inversión Pública en Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible de Territorio: 39 funcionarios de los gobiernos subnacionales del ámbito de intervención del proyecto que representan a 18 actores están siendo capacitados en esta materia. El programa de capacitación se realiza en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú, consta de 06 módulos, 120 horas lectivas, iniciaron en el mes de marzo del 2022 (24 de marzo) y culminará en el mes de agosto de 2022 (08 de agosto). Para graduarse del curso, los participantes deberán presentar y aprobar una propuesta de perfil de proyecto que sea aplicable por la oficina a la que representan.</p> <p>e) Fortalecimiento de capacidades para la Zonificación Forestal: se ha capacitado a 46 personas que representan a 19 actores institucionales que forman parte del Equipo Técnico de la Zonificación Forestal de Puerto Inca que incluye al Gobierno Regional, Gobiernos Locales, (Honoría, Yuyapichis, Puerto Inca, Tournavista y Codo de Pozuzo) SERFOR, ATFFS Huánuco, ATFFS Puerto Inca, FECONAPIA). Este equipo ha sido fortalecido a través de 4 capacitaciones en el proceso de elaboración de estudios temáticos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del estudio de Dinámica de Centros Poblados. • Elaboración del mapa de Fisonómico

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del estudio de Uso Actual de la Tierra con énfasis en Sistemas Agroforestales • Elaboración del mapa Fisiográfico <p>f) Mesa de control y vigilancia: en el marco del fortalecimiento de capacidades de la MRCVFFS se ha realizado 2 talleres a sus entidades miembro, capacitándose a 10 actores, entre ellos al GORE Huánuco (DRA Huánuco, Gerencia Regional de Recursos Naturales y 3 ATFFS), OSINFOR, SERNANP, SUNAT, PNP y CCFFAA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taller sobre procedimiento administrativo sancionador en materia forestal y fauna silvestre y supervisión en materia forestal (21 participantes). • Taller sobre actuación en delitos ambientales de Fiscalía, Policía y Comando Conjunto (17 participantes). <p>Cabe señalar que los actores institucionales capacitados han participado en más de una actividad de fortalecimiento de capacidades, lo cual ha sido considerado para el conteo del avance de la meta, eliminando la duplicidad en el conteo.</p>
	Indicador 1.5 Implementación de procesos transparentes para la aprobación del cambio de uso del suelo en función de la zonificación.	El TUPA de Ucayali y Huánuco no incluye proceso de aprobación del cambio de uso del suelo. Las autoridades no están plenamente	MINAM, MIDAGRI, SERFOR, ARRFs, ATFFS tienen herramientas, procedimientos y capacidad para aplicar adecuadamente procesos de aprobación del cambio de uso del suelo	3	<p>Tal como se informó en el reporte anterior para lograr este objetivo se requiere la aprobación formal por parte del SERFOR de dos documentos "Lineamientos para el otorgamiento de autorizaciones relacionadas con el cambio de uso de suelo con fines agrícolas, en terrenos públicos" y "Lineamientos para la Elaboración de un Estudio Técnico sobre Microzonificación". A la fecha, ambos documentos continúan en revisión por parte del SERFOR.</p> <p>El proyecto continúa apoyando el fortalecimiento de las Unidades de Gestión Forestal y de Fauna Silvestre de las provincias de Puerto Inca (Huánuco) y Padre Abad (Ucayali). A junio del 2022, se trabajó una hoja de ruta para su fortalecimiento, contemplando su articulación con los procesos de gestión, administración y control de los recursos forestales y de fauna silvestre.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
		conscientes del proceso y sus competencias, lo cual genera deforestación ilegal, especialmente en zonas extensas			En el marco de estas acciones, se está brindando la asistencia técnica a la Autoridad Regional Forestal y de Fauna Silvestre ARFFS del Gobierno Regional de Huánuco en el proceso de Programación y Formulación de su Presupuesto Multianual 2023–2025 y Formulación de su Demanda Adicional para el Año Fiscal 2022, vinculados al Programa Presupuestal 0130. Lo anterior tendrá como resultado que la Región cuente con recursos para ejercer sus funciones de control y vigilancia.
	Indicador 1.6 % de cambios de uso del suelo no autorizados detectados con sistemas de monitoreo que tienen una efectiva respuesta institucional	Infracciones forestales entre 2010 y 2016: Ucayali (197); Huánuco (330) 10% de incremento con respecto al porcentaje de base	30% de incremento con respecto al porcentaje de base	3	<p>El progreso adicional en este indicador está directamente relacionado con el indicador anterior</p> <p>Sobre el monitoreo del cambio de uso de suelo y la efectiva respuesta institucional, se trabaja el fortalecimiento de las Mesas regionales de control y vigilancia de Huánuco y monitoreo comunitario.</p> <p>Sobre el La MRCVFFS Huánuco, se instaló con la participación de representantes de sus once (11) entidades miembro. A junio 2022, se acordó validar la propuesta de conformación de la misma y de su Reglamento, y proponer que se formalice mediante Ordenanza Regional del Gobierno Regional de Huánuco. Asimismo, se acordaron las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Determinar flujos para la atención de denuncias forestales en Huánuco. • Elaboración del Plan de Fortalecimiento de Capacidades para los miembros de la MRCVFFS Huánuco. • Presentación preliminar de casos de afectación al patrimonio forestal en Huánuco, a partir de la información proporcionada por las entidades miembro de la MRCVFFS Huánuco.

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Además, se encuentran en proceso de elaboración los siguientes documentos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lineamientos para el involucramiento de los pueblos indígenas en las acciones de la MRCVFFS Huánuco, que deberán ser socializados con los pueblos indígenas de Huánuco. Estrategia de Comunicación para la MRCVFFS Huánuco, que se encuentra en etapa de recibir aportes. <p>Respecto a las acciones de monitoreo comunitario, junto con las Federaciones Indígenas y como parte de la implementación de los PdV se ha definido el Plan de Trabajo para fortalecer las capacidades de control y vigilancia de 12 comunidades nativas, 5 Federaciones Locales y 3 Organizaciones Regionales.</p> <p>Así, entre julio 2022 y diciembre 2023, previo proceso de conformación y capacitación de los Comités de Vigilancia comunales, se realizarán al menos 4 monitoreos en cada comunidad (48 en total). Estos reportes serán elevados a las Organizaciones Indígenas Nacionales, las Gerencias Forestales (o quien haga sus veces) de las Regiones y las Mesas Regionales de Control y Vigilancia con el fin de tomar acción en casos de deforestación / cambio de uso del suelo.</p>
	Indicador 1.7 Monto de fondos públicos a nivel nacional y regional comprometidos y desembolsados en apoyo a la gestión sostenible de paisajes, que	USD 49 millones, de los cuales USD 33 millones aún deben ser ejecutados (Gobiernos regionales y locales de la zona enfocada tienen proyectos de	En la Amazonía en general: - USD 200 millones comprometidos - USD 12 millones desembolsados	3	Si bien en la actualidad aún no es posible reportar una cantidad de fondos públicos apalancados para la gestión sostenible de la Amazonía, la implementación de la estrategia para lograr el objetivo ha avanzado en un 29%. El proyecto viene trabajando con MIDAGRI, SERFOR y MINAM en lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> Adecuación del Programa Presupuestal 121 (PP 121): “Mejora de la articulación de los pequeños productores agropecuarios al mercado”, para que las entidades públicas de las regiones amazónicas inviertan su presupuesto asignado con criterios de sostenibilidad ambiental. Adecuación del Programa Presupuestal 130 (PP 130): “Competitividad y aprovechamiento sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre”, para que

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	incluye conservación de la biodiversidad, servicios ecosistémicos y modelos agrícolas sostenible	inversión de cadenas productivas)			<p>entidades públicas de las regiones amazónicas incrementen su presupuesto asignado en control y vigilancia forestal.</p> <ul style="list-style-type: none"> Elaboración de una Meta relacionada a la conservación de ecosistemas para ser presentada en el Programa de Incentivos a la mejora de la gestión municipal. <p>Con relación al PP 121, actualmente se está adecuando a la “Directiva para el diseño de los Programas Presupuestales en el marco del Presupuesto por Resultados aprobada por el MEF N° ° 0030-2020-EF/50.01”; proceso en el cual se va a incorporar la variable ambiental. Este trabajo requiere una amplia voluntad política, y debido a la inestabilidad política del país, el proceso es lento, pero los resultados esperados podrían llevarnos a un sobrecumplimiento de la meta.</p> <p>En el caso del PP130, a cargo del SERFOR, se ha identificado como condición de interés (o cambio que se quiere lograr): “Ecosistemas forestales y de otra vegetación silvestre y su fauna proporcionan bienes y servicios ecosistémicos de manera sostenible”. Posteriormente, se iniciará con la formulación de los modelos operacionales.</p> <p>En el caso de la Meta sobre conservación de ecosistemas, a la fecha contamos con la propuesta de Meta, la cual deberá ser adecuada a los nuevos lineamientos que se espera que el MEF actualice en julio del presente año. Esto permitirá brindar incentivos presupuestales a las entidades públicas que logran la meta en conservación de ecosistemas.</p>
Componente 2: Mecanismos financieros e incentivos del mercado promueven prácticas productivas sostenibles	Indicador 2.1 Volumen de productos comercializados en los paisajes enfocados que responde a criterios productivos	Criterios de sostenibilidad aún no acordados (producción sostenible) 191 fincas (1,2% del total) con	- 20% de la producción de cacao, palma aceitera y café en el paisaje enfocado cumple los criterios de sostenibilidad	3	Si bien el proyecto aborda las cadenas de valor de ganadería, cacao y palma aceitera, en el caso de ganadería no se ha podido identificar ninguna certificación que incentive a los ganaderos a aplicar prácticas más sostenibles. Desde la demanda, se está evaluando opciones u mecanismos que se podrían generar. Este contexto, los esfuerzos del proyecto se centran en prestar asistencia técnica a los palmicultores y cacaoteros del paisaje meta en alcanzar certificaciones ambientalmente sostenibles.

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	sostenibles, lo cual se mide por el cumplimiento de criterios de sostenibilidad acordados por plataformas sectoriales y/o certificación de terceras partes	certificación orgánica en 2012 (Cenagro) por tipo de certificación	contemplados en los PAN. - 50% de incremento en el volumen de cacao, palma aceitera y café con alguna forma de certificación de terceras partes (ej. orgánico, Rainforest Alliance, UTZ, paisajes)		<p>Para palma aceitera, se ha priorizado la certificación RSPO, el estándar para Pequeños Productores Independientes (PPI), el cual está orientado a productores que tienen menos de 50 hectáreas de palma. Este estándar se gestiona mediante un enfoque por etapas, para permitir a los pequeños productores lograr el cumplimiento durante un período de tiempo específico. El enfoque incluye tres etapas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nivel de entrada (Elegibilidad) – requisitos mínimos que deben cumplirse para ingresar en el sistema de certificación. 2. Avance (Hito A) – requisitos intermedios que cumplir en un plazo de 2 años. 3. Cumplimiento pleno (Hito B) – los requisitos finales que se deben cumplir en el plazo de 1 año a partir del cumplimiento del Hito A. <p>Es así como, a través de un Grant firmado con el COCEPU en diciembre de 2021, 526 palmicultores vienen recibiendo asistencia técnica con el fin de lograr su certificación RSPO-PPI y se espera que de los 526 palmicultores 250 cumplan con la etapa de Elegibilidad (a inicios del 2023) y al menos 100 con el Hito A (a fines de 2023).</p> <p>Adicionalmente, se tiene previsto firmar 2 Grants adicionales uno con la Asociación de Palmicultores del Valle de Shambillo (ASPASH) y la asociación de base de INDOLMASA para que al menos 400 palmicultores más reciban asistencia técnica con el mismo fin.</p> <p>En el caso de cacao, en un primer momento se priorizó la certificación Rainforest Alliance debido a que orienta a los agricultores a incrementar su productividad, mejorar su desempeño con sostenibilidad, entre otros. Sin embargo, al profundizar el trabajo con las organizaciones de cacao para la aplicación de los componentes que contempla la certificación: i) gerencia, ii) trazabilidad, iii) ingreso y responsabilidad compartida, iv) agricultura, v) social y vi) medioambiente, se evidenció muchas debilidades y limitada capacidad de gestión para lograr y mantener la certificación y su articulación a mercados.</p> <p>Debido a ello, para fortalecer las capacidades de gestión y cerrar brechas productivas, sociales y ambientales, se firmará un acuerdo con Rainforest Alliance, en el segundo semestre 2022, de manera que las organizaciones puedan prepararse para gestionar cualquier tipo de certificación a futuro. La propuesta se encuentra en diseño, se</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>reportarán avances en el siguiente reporte. Pese a los retos descritos, se abren oportunidades para impulsar certificaciones sostenibles. En el paisaje están presentes dos organizaciones con certificados orgánico y Fair Trade, la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros y el Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná. Ambas organizaciones se han visto afectadas para mantener sus certificados de producción orgánica debido al nuevo reglamento (UE) 2018/848 del parlamento europeo sobre producción orgánica/ecológica, que incorpora mejores prácticas en materia de medio ambiente, clima, biodiversidad y conservación de los recursos naturales. Debido a ello, desde enero del 2022 se viene prestando soporte al Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná para el desarrollo de capacidades de sus socios y la adopción de prácticas sostenibles para mantener su certificación orgánica: abonamiento o fertilización, uso de bitácoras para el registro de datos de cacao, entre otros, que permitirá un incremento de la productividad y en consecuencia un mayor volumen certificado.</p> <p>Asimismo, se tiene previsto la firma de un Grant con la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros con el objeto de incrementar la oferta exportable de cacao aromático certificado mediante la ampliación de su base social y productiva identificando nuevos productores (pre-socios) que logren desarrollar sus capacidades técnicas y reúnan las condiciones para transitar hacia una agricultura orgánica sostenible, que es parte de las tres certificaciones que mantiene la Cooperativa: i) Producción orgánica de la Unión Europea, ii) Fair Trade y iii) Fair for Life.</p> <p>Espacios de dialogo multiactor</p> <p>Existen diversos espacios de diálogo, tanto a nivel nacional como subnacional, donde se discuten y acuerdan temas como los criterios a considerar para lograr una producción sostenible de los principales commodities (café, cacao, entre otros). A nivel subnacional, uno de estos espacios es el que se genera en torno al desarrollo de los Planes Regionales de Competitividad y Productividad. El Proyecto viene apoyando a Ucayali en este proceso.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>A la fecha, se ha finalizado la Fase 3 de la formulación del Plan, de las 4 fases previstas; siendo que la fase 4 es posterior a la elaboración del documento final ya que es el monitoreo de los indicadores planteados en el PRCP Ucayali. El documento final del Plan Regional de Competitividad y Productividad se encuentra en los ajustes finales con los aportes de los actores involucrados (Equipo Técnico) y se estima la presentación del documento final para el III trimestre del 2022.</p> <p>Finalmente, se ha decidido que el proyecto deje de brindar apoyo a la plataforma denominada "Coalición por una producción sostenible", debido a su baja representatividad.</p>
	<p>Indicador 2.2 Número de planes de negocios viables para actividades económicas sostenibles formulados e implementados que benefician a hombres, mujeres e indígenas</p>	0	<p>Planes de negocios viables formulados e implementados para al menos 3 actividades económicas sostenibles que benefician a hombres y mujeres</p>	3	<p>En este indicador, se elaborarán planes de negocio de comunidades indígenas basados en las actividades económicas priorizadas en los Planes de vida que se están elaborando, así como en actividades con potencial identificadas por las comunidades.</p> <p>Asimismo, se desarrollarán Planes de negocio para fortalecer a organizaciones de productores no indígenas que reciben asistencia técnica del Proyecto para mejorar sus prácticas productivas con criterios de sostenibilidad ambiental a través del Componente 3.</p> <p>Para ello, se utilizará la metodología "Creciendo con su Negocio" – CCSN, la cual permite fortalecer a organizaciones de productores por 9 meses en sus capacidades empresariales, profundizando sobre los desafíos y oportunidades de la oferta y la demanda, identificando mercados y finalmente elaborando e implementando su plan de negocio.</p> <p>Con dicha metodología se ha iniciado la elaboración de 8 planes de negocio, los que se concluirán en el I trimestre del 2023. Este trabajo se realiza con 2 organizaciones ganaderas, 2 organizaciones cacaoteras de productores no indígenas (una de ellas, de mujeres), 2 organizaciones cacaoteras de productores indígenas, 1 organización de ecoturismo (CCNN Yamino) y 1 organización de artesanas (CCNN Yamino). Cabe indicar que, en el caso de las organizaciones de productores indígenas, los planes de negocio se encontrarán alineados a sus PdV.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	Indicador 2.3 Volumen de crédito, incentivos y seguros, por número de agricultores (desglosado por género) y zona de cobertura, desembolsado en beneficio de prácticas de gestión sostenible de los recursos o sujeto a criterios de sostenibilidad ambiental	Por determinar al inicio del proyecto (hay dos proyectos REDD que enfocan la zona del proyecto, pero no hay transferencias directas condicionadas)	USD 40 millones en la Amazonía peruana en conjunto; número de agricultores y desglose por género por determinar al inicio del proyecto	3	<p>El proyecto logró fomentar el otorgamiento de crédito por USD 1.7 millones a una cooperativa de cacao. Los avances del proyecto en 4 estrategias para alcanzar esta meta fueron los siguientes:</p> <p>Préstamos verdes a través de entidades microfinancieras Tal como se reportó en el reporte anterior, se han diseñado productos financieros verdes para el café, el cacao y palma aceitera, que incluyen aportes de las partes interesadas involucradas a nivel nacional y regional. Se planeó implementar una iniciativa piloto con estos productos en el paisaje del Proyecto, pero debido a la pandemia, las entidades de microfinanzas expresaron su decisión de enfocarse en aquellos sectores productivos donde tienen mayor presencia y en sus clientes actuales, posponiendo así los préstamos verdes para el sector agropecuario. Esta condición se mantiene en la actualidad.</p> <p>Crédito asistido dirigido a productores organizados A través de un Acuerdo de Parte Responsable firmado con Root Capital en diciembre de 2020, se han fortalecido las capacidades de gestión interna de 5 organizaciones productoras de cacao, mejorando así su perfil como potenciales prestatarios y promoviendo su acceso a créditos. A la fecha, luego de la evaluación crediticia respectiva la cual considera aspectos socioambientales, se ha desembolsado \$1.7 Millones a favor de una organización participante (Cooperativa Alto Huallaga) la cual cuenta con 124 mujeres y 238 hombres productores ecológicos.</p> <p>Inclusión financiera de pequeños productores y comunidades nativas Como parte de la implementación de las recomendaciones del Estudio sobre “Diagnóstico y análisis situacional de la dinámica económica y financiera de las áreas focalizadas” realizado por CEDRO a través de un Acuerdo suscrito diciembre 2020, se ha iniciado el trabajo con COFIDE para crear 20 UNICAS (Uniones de Crédito y Ahorro) en el ámbito de intervención del Proyecto (10 en Puerto Inca y 10 en Padre Abad y Nueva Requena).</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Fondos y créditos públicos que incorporen criterios de sostenibilidad ambiental (Agroideas, AgroPerú, Procompite-agro)</p> <p>Como se reportó en el reporte anterior, entre julio de 2020 y abril de 2021 se brindó asistencia técnica al MIDAGRI, con el fin de insertar criterios de sostenibilidad ambiental en sus fondos y programas de financiamiento, promoviendo así el desarrollo de una agricultura libre de deforestación y la conservación de los ecosistemas (AgroPerú, Agroideas y Procompite-Agro.)</p> <p>Para el II semestre del 2021 estaba previsto ejecutar el piloto de la aplicación de los fondos con criterios de sostenibilidad incorporados, sin embargo, debido al cambio de gobierno y los constantes cambios de funcionarios en el MIDAGRI y sus adscritos no se ha podido seguir avanzado. Se espera retomar los procesos de ejecución del piloto de la aplicación de los fondos con criterios de sostenibilidad incorporados, en el II semestre del 2022, en al menos una de las regiones donde opera el proyecto.</p> <p>Finalmente, de cara a alcanzar el ambicioso resultado planteado se está explorando la posibilidad de armar una propuesta de financiamiento verde para varios commodities en Amazonia junto con COFIDE.</p>
<p>Componente 3: Capacidad técnica instalada para rehabilitar y sostener los servicios ecosistémicos en los paisajes priorizados</p>	<p>Indicador 3.1 Número de actores que aprenden (desglosado por género, indígenas) sobre prácticas de gestión sostenible y sus beneficios gracias a los pilotos</p>	<p>0</p>	<p>Demostración de experiencias piloto (incluso experiencias desarrolladas por mujeres) para 1.500 actores con potencial de replicarlas y/o difundirlas</p>	<p>3</p>	<p>Se ha alcanzado 1,317 actores, que incluyen productores, prestadores de asistencia técnica y otros actores con capacidad de réplica y/o difusión, que aprenden de prácticas de gestión sostenible basadas en los pilotos (335 en ganadería, 240 en cacao y 742 en palma en total).</p> <p>Desde finales del 2020, se inició la implementación de unidades piloto o demostrativas a través de la firma de Acuerdos de Parte Responsable y Grants. A la fecha se encuentran en marcha 183 pilotos en 1,896 hectáreas. Cabe indicar que el número de pilotos con respecto al informe anterior ha disminuido debido a un ajuste en la definición de pilotos, para ser más estrictos en su conteo.</p> <p>Los pilotos están demostrando mejores prácticas a un total de 1,317 productores (941 hombres y 376 mujeres) a través de escuelas de campo, talleres de capacitación y otras metodologías. El detalle es el siguiente:</p> <p>A continuación, se explican más detalles sobre el progreso del indicador:</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Ganadería - sistemas silvopastoriles</p> <p>El Acuerdo de Parte Responsable suscrito con el CATIE, firmado a fines del 2020, busca promover sistemas ganaderos intensivos, sostenibles, bajos en carbono y amigables con la biodiversidad. Durante el 2021 se diseñaron paquetes con diferentes tecnologías silvopastoriles y prácticas de gestión participativa que vienen siendo implementados de manera gradual, así como con la capacitación y transferencia de conocimiento a través de escuelas de campo. De esta forma, en el marco de este convenio, en el presente periodo de reporte se pusieron en marcha 11 fundos prototipos a partir de los cuales 335 ganaderos (270 hombres y 65 mujeres) aprenden y aplican estas prácticas. Las organizaciones ganaderas seleccionadas para la implementación de las unidades prototipo son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asociación de productores lecheros de la carretera Federico Basadre • Asociación de productores futuros madereros de Alto Yanayacu • Asociación de productores agropecuarios los luchadores Nuevo San Juan • Empresa comunal de servicios agropecuarios – ECOMUSA unión y trabajo • Asociación agroforestal de la provincia de Puerto Inca • Asociación de ganaderos de Yuyapichis • Asociación de servicios agropecuarios arco iris la colmena • Asociación de ganaderos de Codo del Pozuzo • Asociación de ganaderos Pueblo Libre • Asociación de productores agropecuarios los emprendedores de Codo del Pozuzo – La Florida • Asociación de productores de leche de von Humboldt – APROLEVOH <p>Cacao - sistemas agroforestales</p> <p>En el marco del Acuerdo de Parte Responsable suscrito con ICRAF (2020), que tiene como objetivo promover la adopción de prácticas sostenibles de producción de cacao en agroforestería, amigables con la diversidad biológica, por parte de pequeños productores, hasta el primer semestre de 2022 se ha logrado la construcción participativa de tres prácticas agroforestales genéricas con cacao, cada una con</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>variaciones en composición de especies en respuesta a la heterogeneidad de las condiciones biofísicas y socioeconómicas y a los perfiles de los productores. Este proceso involucró a 98 productores y profesionales (69 hombres y 29 mujeres) permitiendo establecer 22 modelos diversificados (prototipos) con diferentes componentes de aprendizaje (fertilización y manejo de la biomasa, manejo de especies invasoras y malas hierbas, manejo de árboles según objetivos de producción y objetivos complementarios). Los prototipos se han puesto en marcha en coordinación con 4 organizaciones de cacao y demuestran la experiencia a 98 actores (69 hombres, 29 mujeres).</p> <p>Las organizaciones cacaoteras seleccionadas para la implementación de éstas unidades piloto son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cooperativa Agraria Cacaotera Puerto Inca • Cooperativa Agraria Alexander Von Humboldt • Cooperativa Agraria Cacaotera Codo del Pozuzo • Cooperativa Ecológica Agroindustrial de Curimaná <p>De otra parte, se suscribió un acta de colaboración con el Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná para el desarrollo de capacidades de sus socios y la adopción de prácticas sostenibles: abonamiento o fertilización, aplicación de foliares, podas, control integrado de plagas y uso de bitácoras para el registro de datos cacao en 30 unidades pilotos de las cuales aprenden 142 actores (115 hombres y 27 mujeres). Este acuerdo tiene como objetivo mejorar la capacidad técnica instalada de la organización para el manejo sostenible de sus sistemas de producción orgánica, aplicar buenas prácticas agronómicas en sus fincas y establecer acuerdos de producción libre de deforestación, lo cual permitirá un incremento de la productividad y un manejo sostenible del cultivo. Finalmente, en el presente periodo de reporte se suscribió un Acuerdo con Earthworn Foundation que tiene previsto para el II semestre del 2022, el diseño de un protocolo, capacitación y pilotos para 10 fincas, 10 actores y 50 ha, enfocadas en el manejo de altos valores de conservación y altas reservas de carbono, con potencial de escala a nivel de las organizaciones de cacao antes mencionadas. Este trabajo permitirá diferenciar las</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>áreas naturales que deben conservarse, de las tierras degradadas que pueden ser potencialmente desarrolladas a nivel finca.</p> <p>Palma El convenio suscrito con ICRAF busca generar evidencia sobre el potencial de innovación detrás de la introducción de prácticas agroforestales para ello se vienen implementando 10 unidades piloto en 5.8 ha. Al igual que con cacao, ICRAF ha logrado la construcción participativa de cuatro prácticas agroforestales genéricas con palma, cada una con variaciones en composición de especies en respuesta a la heterogeneidad de las condiciones biofísicas y socioeconómicas y a los perfiles de los productores. Este proceso involucró a 69 productores y profesionales (53 hombres y 16 mujeres) permitiendo establecer 10 modelos diversificados (prototipos) con diferentes componentes de aprendizaje (fertilización y manejo de la biomasa, manejo de especies invasoras y malas hierbas, manejo de árboles según objetivos de producción y objetivos complementarios). La organización de palma aceitera con la que se viene trabajando es el Comité Central de Palmicultores de Ucayali (COCEPU) y 5 de sus asociaciones de base. Adicionalmente, mediante un grant suscrito con el COCEPU en diciembre de 2021, se brinda asistencia técnica en buenas prácticas en labores agronómicas y en la aplicación de los principios y criterios del estándar para pequeños productores independientes de la RSPO. Así, se viene trabajando con 100 pilotos cuyo objetivo es que los 100 productores alcancen la etapa II (Hito A) de la certificación RSPO. Estas unidades piloto demuestran la experiencia a otros 526 productores (353 hombres y 173 mujeres). En el marco del acuerdo suscrito con Earthworm Foundation se viene implementando 10 pilotos de plan integrales de finca (PIF) que abarca un área de 355.72 ha de los cuales aprenden 147 actores (81 hombres y 66 mujeres). Los PIF son instrumentos para la gestión de áreas de alto valor de conservación y reservas de carbono en fincas de palma aceitera que se viene implementando con el equipo técnico y socios del COCEPU.</p>
	Indicador 3.2 Número de agricultores	Hay 16.120 agricultores en la zona	- 4.550 agricultores reciben asistencia técnica (3.350	3	

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	(hombres y mujeres) en la zona enfocada que reciben apoyo técnico y financiero para la aplicación de prácticas de gestión sostenible [15] y que aplican planes de desarrollo empresarial y organizativo necesarios para que estas prácticas sean viables y sostenibles	enfocada 2.488 agricultores hombres (18,9% del total) y 531 mujeres (18% de las mujeres que se dedican a la agricultura) recibieron capacitación técnica o asesoría comercial 1.961 agricultores recibieron financiamiento Según CENAGRO 2012	hombres y 1.200 mujeres) para la aplicación de prácticas de gestión sostenible - 3.000 agricultores (hombres y mujeres) reciben ayuda financiera para la aplicación de prácticas de gestión sostenible - 1.000 agricultores implementan planes de desarrollo empresarial y organizativo necesarios		<p>Este indicador se centra en la asistencia técnica, el apoyo financiero y la implementación de planes de negocios. El avance en cada uno de ellos es el siguiente:</p> <p>a) Asistencia técnica: 1669 (1202 hombres y 467 mujeres), que comprenden 323 productores de cacao, 796 productores de palma y 550 productores de ganadería, están recibiendo asistencia técnica. Adicionalmente, se está diseñando asistencia técnica para 1500 productores adicionales de estas cadenas de valor y al menos 700 familias de comunidades nativas.</p> <p>b) Acceso al crédito: 1 organización de cacao (Alto Huallaga) compuesta por 124 mujeres y 238 hombres productores accedieron a USD 1.7 millones para prácticas sostenibles:</p> <p>c) Desarrollo empresarial: a través de Root Capital, el proyecto ha fortalecido las capacidades de gestión de 5 Cooperativas de cacao (500 productores) desarrollando diagnósticos empresariales, planes de gestión financiera, y otras asesorías a medida de la organización, para mejorar su gestión empresarial. Los avances en implementación de planes de negocio se verán en el siguiente reporte.</p> <p>Los detalles sobre el progreso del indicador se pueden encontrar en las siguientes líneas:</p> <p>a) Agricultores que reciben asistencia técnica De acuerdo con los Convenios firmados con ICRAF, CATIE, COCEPU, EF y CCC (detalles en el indicador 16) se encuentran en implementación paquetes y/o prácticas para la producción sostenible de cacao, palma y ganadería para 1669 productores (1202 hombres y 467 mujeres). Adicionalmente, en el tercer trimestre de 2022 se tiene previsto firmar un grant con la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros para incrementar la oferta exportable de cacaos aromáticos sostenibles a mercados de alto valor. Con este grant se espera:</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<ul style="list-style-type: none"> • Mantener la consistencia de la calidad física y organoléptica demandada por la industria de la chocolatería fina. • Fortalecer las capacidades técnicas de la familia cacaotera para la producción de cacao sostenible. • Ampliar la base social de la cooperativa con productores que demuestren interés y vocación para la producción sostenible y se identifiquen con el modelo cooperativo de gestión. <p>Asimismo, durante el mismo periodo se ha planificado firmar un acuerdo con Rainforest Alliance con miras de brindar asistencia técnica a organizaciones de productores de cacao convencional (CCN51) para una agricultura sostenible, resiliente al cambio climático y libre de deforestación.</p> <p>En palma, se está trabajando en un Acuerdo con Cenipalma para realizar un acompañamiento técnico a organizaciones de pequeños productores de aceite de palma, socias de la JUNPALMA que, mediante un abordaje participativo, permita el desarrollo de capacidades técnicas y la definición de esquemas para la productividad sostenible.</p> <p>Asimismo, se suscribirá un acuerdo con la Asociación de Palmicultores del Valle de Shambillo para brindar asistencia técnica en buenas prácticas agrícolas y en la aplicación de los principios y criterios del estándar para pequeños productores independientes de la RSPO.</p> <p>b) Los agricultores reciben ayuda financiera</p> <p>Cacao: Bajo el Acuerdo de Parte Responsable con Root Capital, 5 organizaciones de productores han recibido asesoría para mejorar el acceso a financiamiento para la implementación de buenas prácticas agrícolas una vez finalizado el ciclo de capacitación, beneficiando al menos a 500 agricultores. Resultado de este trabajo, una cooperativa accedió a un financiamiento de US\$ 1.7 millones (ver indicador 15).</p> <p>Además, el proyecto apoyó la elaboración de 7 Planes de negocio con enfoque de sostenibilidad ambiental, que beneficiarán a 193 (148 hombres y 45 mujeres)</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>productores de cacao y ganadería (de 7 asociaciones) para acceder a fondos públicos del mecanismo Procompite, las organizaciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asociación Agropecuaria de Productores de Cacao de Nuevo Ucayali (16 hombres y 9 mujeres) • Asociación de Mujeres Chocolateras Chocolate Corazón de Nolberth Alto Uruya (9 hombres y 6 mujeres) • Cooperativa Agraria Alexander Von Humbolt Ltda (26 hombres y 6 mujeres) • Cooperativa Agraria de Cacaoteros de Codo del Pozuzo (31 hombres y 5 mujeres) • Cooperativa Agraria Cacaotera de San Alejandro (21 hombres y 10 mujeres) • Cooperativa Agraria de cacaoteros Curimaná – CURICOOP (31 hombres y 4 mujeres) • Asociación de Ganaderos y Agricultores de Codo del Pozuzo (14 hombres y 5 mujeres) <p>c) Planes de desarrollo empresarial</p> <p>Con el apoyo de Root Capital, durante el 2021, el proyecto ha fortalecido las capacidades de gestión de 5 Cooperativas de cacao (500 productores). Del mismo modo, durante el IV trimestre del 2021 y el primer semestre de 2022, el proyecto ha apoyado a 6 organizaciones cacaoteras y 1 de ganadería en la elaboración de sus Planes de Negocio con la finalidad de que accedan al Fondo Procompite. Cabe señalar que, una vez concluido el proceso de postulación al Procompite 2022, segundo semestre, se determinará el número de productores que reciben asistencia técnica, reciben asistencia financiera e implementan planes de negocios.</p> <p>Asimismo, y tal como se indica en el indicador 14, mediante la metodología CCSN se inició el trabajo con 2 organizaciones ganaderas, 2 organizaciones cacaoteras de productores no indígenas (una de ellas, de mujeres), 2 organizaciones cacaoteras de productores indígenas, 1 organización de ecoturismo (CCNN Yamino) y 1 organización de artesanas (CCNN Yamino) en la elaboración de sus planes de negocio. Asimismo, se</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	Indicador 3.3 Número de agricultores (de aquellos que reciben apoyo técnico), por zona y género, que tienen un aumento en su nivel de productividad por hectárea gracias a la aplicación de las prácticas de gestión sostenible promovidas por el proyecto	El nivel de productividad de los productos agrícolas es bajo debido a tecnología e inversión inadecuadas	25% de los productores apoyados (hombres y mujeres) aumentan su productividad en al menos 20% (en cuanto a productividad o rentabilidad)	3	<p>apoyará en el planeamiento estratégico y desarrollo empresarial a 2 organizaciones de palma aceitera, ASPASH y COCEPU.</p> <p>El progreso de este indicador depende del progreso realizado en el indicador anterior. El proyecto avanza hacia la implementación de la asistencia técnica a los productores, lo que permitirá incrementar la productividad como se esperaba. Se espera que la medición comience durante el 2023.</p> <p>Comentario final que aplica para los indicadores 16, 17 y 18: La mayoría de los acuerdos para la asistencia técnica a los productores fueron suscritos durante el 2021 (concebidos en el 2020) y más allá de las limitaciones que implicó la pandemia, fue un año clave para el acercamiento a los actores, diseño metodológico, identificación de unidades piloto, planificación e inicio de la implementación de actividades.</p> <p>No obstante, es importante tener en cuenta que las propuestas de mejora y aplicación de buenas prácticas a los sistemas productivos que aborda el proyecto son de mediano a largo plazo, por lo que en un escenario ideal se requiere al menos 4 años de acompañamiento en campo para ver los resultados de la consolidación de las intervenciones, su réplica y escalamiento. Este aspecto tiene que ver, por ejemplo, con el tiempo de crecimiento de las especies forestales, para la instalación de sistemas silvopastoriles o sistemas agroforestales se quiere la introducción de especies forestales nativas en las fincas ganaderas o de cacao, y si en un escenario básico se usa una especie forestal de rápido crecimiento se necesita al menos de 3 a 4 años para que la planta esté establecida y asegure su sostenibilidad. Es importante destacar, que el diseño del proyecto si contemplaba esta situación, sin embargo, las limitaciones para el trabajo de campo durante 2 años de pandemia han desbalanceado el cronograma de trabajo planteado correctamente en el diseño.</p>
	Indicador 3.4 Área de paisajes degradados sujeta a restauración y/o	Rehabilitación: 0 ha Conservación: - 125.000 ha de AP - 25.000 ha de	- Rehabilitación: 4.000 ha - Conservación: aumento de 4.000 ha	3	En cuanto a la restauración, el proyecto viene trabajando en el marco del convenio con CIMA para restaurar 1500 hectáreas, el cual ha sido suscrito en el cuarto trimestre de 2021.

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	conservación con el fin de rehabilitar los servicios ecosistémicos con criterios de sostenibilidad	concesiones de conservación - 128 ha de áreas de conservación privadas - 9.000 ha de áreas de conservación regional propuestas			<p>En cuanto a la conservación, el proyecto continúa dando apoyo la creación de una nueva área de conservación regional “Velo de la novia” que abarcará 16.586 hectáreas. Actualmente, se está en espera de la inclusión como ecosistema frágil por parte del SERFOR para continuar con la creación del ACR.</p> <p>Además, el proyecto viene apoyando la gestión de otra área de conservación (ACR Codo del Pozuzo, creada en el 2021). Asimismo, el proyecto viene apoyando la implementación del plan de protección de la Reserva Indígena Kakataibo Norte y Sur.</p> <p>Los detalles sobre el progreso del indicador se explican en las siguientes líneas:</p> <p>a) Restauración</p> <p>A partir del análisis de conectividad ecológica realizado en el paisaje meta del proyecto, se han identificado áreas prioritarias en función de su contribución a la conectividad ecológica del paisaje. En base a esto, y a través de un Convenio con CIMA Cordillera Azul, sido suscrito en el cuarto semestre 2021, se inició el proceso de restauración ecológica de 1.500 ha, involucrando a las comunidades nativas de Mariscal Cáceres, Santa Rosa de Aguaytía y Yamino, las cuales a su vez forman parte de la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Cordillera Azul.</p> <p>De manera complementaria al análisis de conectividad se viene haciendo un análisis espacial para la identificación de áreas de alto valor de conservación y reservas de carbono (HCSA) e importancia como puntos de paso para favorecer la conectividad, para restaurar alrededor de 2000 hectáreas en sistemas de producción de palma aceitera. Las opciones de restauración se definirán al obtener los resultados del análisis espacial. Uno de los principales insumos para este análisis es la obtención de</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>polígonos, proceso que se espera culminar durante el tercer trimestre de 2022, así como la definición de las áreas y opciones de restauración.</p> <p>b) Conservación</p> <p>Durante 2020-2021 se realizó el diagnóstico de áreas prioritarias para el establecimiento del ACR en el sector Velo de la Novia (Ucayali). Se obtuvo evidencia de la viabilidad técnica y legal del ACR. ARAU presentó un conjunto preliminar de documentos al SERNANP, para que el proceso de establecimiento se inicie oficialmente. Sin embargo, SERNANP observó que la propuesta de ACR se superpone con un bosque de producción permanente y que antes de pasar a la siguiente etapa se debía resolver la superposición. Asimismo, durante el proceso se evidenció que el área propuesta no estaba considerada como ecosistema frágil, es así que, con el acompañamiento de la autoridad nacional competente, SERFOR, se viene realizando el proceso de inclusión, el cual se espera se concluya durante el 2022 y de esa manera continuar con el proceso de establecimiento.</p> <p>Adicionalmente, se viene apoyando con asistencia técnica a través de una consultoría a la Gerencia de Recursos Naturales del GOREHCO en la elaboración del plan maestro del ACR Codo del Pozuzo, creado en 2021. Proceso se estima culmine en el segundo semestre 2022.</p> <p>Asimismo, se viene apoyando al Ministerio de Cultura en la implementación del Plan de protección de la Reserva Indígena Kakataibo Norte y Sur. Las coordinaciones se iniciaron en el primer trimestre 2022, y se ha establecido una ruta de trabajo la cual se implementará en los siguientes meses. En particular, el proyecto apoyará con la construcción, implementación y puesta en marcha de 1 puesto de control.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					Estas iniciativas se complementarán con convenios de conservación y / o restauración que se firmarán con productores agrícolas y comunidades nativas que reciben la asistencia técnica del proyecto.
	Indicador 3.5 Número de instituciones que reciben publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión sostenible del paisaje amazónico	0	100 instituciones	3	<p>132 instituciones recibieron publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión sostenible del paisaje amazónico.</p> <p>En el último año se propiciaron 2 espacios de intercambio de experiencias y lecciones aprendidas, además de material audiovisual con enfoque intercultural para reforzar el impacto de diversas actividades del proyecto en marcha.</p> <p>Comunicaciones</p> <p>Se sistematizaron avances y recogieron testimonios de cerca de 20 socios y contrapartes a través del boletín electrónico y landing page “El Amazónico”, que en su segundo número se compartió con 132 instituciones claves.</p> <p>Enlace: https://paisajesproductivos.mobirisesite.com/</p> <p>El proyecto dinamizó espacios de intercambio de experiencias y lecciones aprendidas. El primero se realizó entre los socios de implementación que trabajan en adopción de prácticas sostenibles en cacao, palma y ganadería a fin de promover una mejor articulación interinstitucional y sinergias, y unificar mensajes alineados a las metas del proyecto. Asimismo, se propició un intercambio entre las brigadas que vienen acompañando a 12 comunidades nativas en la construcción de sus planes de vida, para hacer un balance de dicho instrumento, su utilidad práctica, costo-eficiencia y alcance. En el marco de ese proceso, se co-produjo con OOII material audiovisual en idioma nativo (Shipibo), para promover un entendimiento común sobre los PV para la construcción de una visión de desarrollo compartida de acuerdo a sus necesidades. Igualmente, a partir de un enfoque de interculturalidad, se elaboraron con el GOREU microprogramas radiales y material audiovisual en tres idiomas nativos (Shipibo,</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
					<p>Ashaninka, y Kakataibo) y se apoyó la transmisión mediante radios locales para abrir espacios de participación e inclusión de poblaciones vulnerables en el proceso de actualización del PDRC en Ucayali. En Huánuco, se están trabajando de manera conjunta productos comunicacionales para dar soporte a la socialización del PDRC recientemente concluido.</p> <p>Por otro lado, en el 2021 se reforzó la visibilidad del trabajo conjunto que realiza el proyecto PPS con sus contrapartes, MINAM y MIDAGRI. Se apoyó la participación de MINAM en el Salón de Cacao y Chocolate 2021, y se compartió una sesión con MIDAGRI y socios de la cooperación, donde se dio a conocer la formulación participativa del Plan Nacional de desarrollo de la cadena de valor del Cacao-Chocolate (video sobre visión y objetivos del plan), así como facilitar la difusión de resultados de estudios técnicos relevantes para el sector (nota y clip estudio TSA).</p> <p>En respuesta a la recomendación 12 del MTR, se propició un espacio con contrapartes y socios de implementación para construir un Plan Colaborativo (2022- I trimestre 2024), para coordinar y articular iniciativas conjuntas y dar mayor visibilidad al proyecto.</p>
	Indicador 3.5 Número de planes de trabajo, reuniones internas de planificación y reuniones de la junta en los cuales se utilizan datos confiables sobre	N/A	Todos los planes de trabajo, actas de reuniones internas de planificación y las actas de reuniones de la junta se refieren al uso específico de datos confiables sobre el estatus de los indicadores como una guía para	3	<p>Se elaboraron informes de avance para el PNUD (1) y Ministerio de Ambiente (4), Agencia Peruana de Cooperación Internacional APCI (1), ASL (2), con información sobre avances en indicadores y/o logros del proyecto.</p> <p>Se puso en marcha el sistema de seguimiento del proyecto, el cual se actualizó para aclarar las definiciones de los indicadores y los instrumentos que se utilizarán para la recolección de datos.</p> <p>Se ha puesto en marcha el nuevo formato de reporte de Partes Responsables el cual tiene mejoras para el seguimiento de los resultados de las actividades ejecutadas, así como mejoras en temas transversales, lecciones aprendidas, riesgos, entre otros.</p> <p>Se están trabajando nuevos formatos de monitoreo simplificados de los grants otorgados por el proyecto a Federaciones Indígenas, para recoger información relevante sobre la implementación de los grants y facilitar su reporte.</p>

Componentes y/o Resultados de Proyecto³	Indicadores	Línea de Base	Meta Final	Valoración del Progreso (Ver Escala de valoración)	Justificación
	el estatus de los indicadores		la planificación y la toma de decisión.		<p>En temas de planificación, se está elaborando el mapa del sistema de las dinámicas de cambio de uso de suelo, el cual identifica de manera participativa las variables que explican la deforestación en el paisaje objetivo del proyecto PPS y cómo se relacionan entre sí. Este análisis permitirá identificar oportunidades de mejora para la estrategia de implementación del proyecto.</p> <p>Con respecto a temas de evaluación, se llevó a cabo en el 2022 la evaluación de medio término del proyecto, la cual formuló 16 recomendaciones para el fortalecimiento de la gestión del mismo. Producto de esas recomendaciones, se elaboró un Plan de respuesta de gestión, en la cual se plantean medidas para abordarlas. Cabe resaltar que ambos documentos cuentan con la revisión y conformidad del CD del Proyecto. A la fecha, se han iniciado las medidas propuestas en 15 de las 16 recomendaciones del Plan de respuesta. El resto medidas sugeridas en las recomendaciones, se implementarán en el segundo semestre del 2022 o de manera permanente, según corresponda.</p> <p>Actas del Comité Directivo</p> <p>Debido a la inestabilidad política del país tanto a nivel nacional como en las Regiones de Ucayali y Huánuco donde ha habido cambio de Gobernador, el Comité Directivo del Proyecto no ha logrado reunirse durante el período del presente Reporte. Se espera que la siguiente reunión se realice en julio 2022.</p>

Escala de Valoración:

Criterios de valoración	Valoración
No se espera lograr la meta.	1
Se espera lograr la meta, pero fuera de los plazos esperados.	2
Se espera lograr la meta en los plazos esperados.	3
Se espera exceder ampliamente la meta esperada en los plazos esperados o si ya fue alcanzada.	4

II. PROGRESO DE PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DEL PROYECTO

Indicar el grado de avance de los productos y las actividades programadas para el periodo de referencia del presente informe en base al Plan Operativo o Plan de Trabajo Anual del proyecto en el siguiente formato:

Componente 1: Mejor planificación de políticas y gobernanza para reducir la deforestación y mejorar la sostenibilidad de la producción					
Resultado 1.1: Políticas y planes de desarrollo sectorial y nacional definidos en concordancia con las políticas y los planes de desarrollo territorial, que incluyen el concepto de sostenibilidad del paisaje y se basan en análisis de causa raíz					
Producto 1.1.1 y Producto 1.2.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Políticas y planes de desarrollo sectorial y nacional definidos en concordancia con las políticas y los planes de desarrollo territorial, que incluyen el concepto de sostenibilidad del paisaje y se basan en análisis de causa raíz Establecimiento de plataformas nacionales de materias primas	Indicador 1.1 Número de instrumentos de gestión del territorio desarrollados y alineados que incluyen el enfoque de sostenibilidad del paisaje, resiliencia	Los planes de desarrollo regional, social y sectorial mencionan el tema ambiental, pero no establecen de manera específica un enfoque integral para la gestión de paisajes productivos	2 planes de desarrollo sectorial formulados 2 planes de acción sectoriales logran al menos 50% de las metas de sostenibilidad ambiental	0	Planes formulados: 95% Plan de cacao Planes logran metas de sostenibilidad: 43% Plan de café 18% Plan de cacao
Actividades [2]					
Actividad 1.1.1.2:	Plan Nacional para el desarrollo la cadena de valor del cacao y chocolate				
Actividad 1.1.1.3:	Instrumento Nacional para el desarrollo sostenible de la Palma Aceitera				
Actividad 1.1.1.4:	Elaboración de insumos para el Instrumento nacional de ganadería sostenible en trópicos				
Actividad 1.1.1.5:	Seguimiento a la implementación del Plan Nacional de Café				

<p>Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)</p>	<p><u>1.1.1.2 Plan nacional de desarrollo de la cadena de valor del cacao y chocolate</u></p> <p>El proyecto ha continuado brindando asistencia técnica al MIDAGRI, a través de la cual se impulsó la elaboración del Plan Nacional de desarrollo de la cadena de valor del cacao y chocolate el cual tiene como referencia la metodología del Green Commodities Program (GCP). El proceso de elaboración tuvo como hitos clave, la Resolución N° 212-2020-MINAGRI, a través de la cual se conformó el Grupo de Trabajo Multisectorial el cual tiene el objeto de elaborar el documento denominado “Plan Nacional de Desarrollo de la Cadena de Valor del Cacao - Chocolate 2020-2030. Luego de la conformación, se inició la fase de formulación del Plan, con la aprobación de grupos temáticos. Adicionalmente, y como insumos para la formulación del Plan se culminó el estudio sobre “Análisis de Escenarios Focalizado para la Cadena de Valor del Cacao” (TSA, por sus siglas en inglés), que brinda recomendaciones importantes hacia la producción de cultivares finos de aroma, promoción de servicios no financieros (asociatividad, provisión de insumos de calidad, fortalecimiento de capacidades en gestión empresarial), formalización de derecho a uso de la tierra en zonas cacaoteras con condiciones de sostenibilidad ambiental, acceso a financiamiento adecuado.</p> <p>Fruto de este proceso, y como se reportó en el reporte anterior, en junio de 2021, se concluyó la etapa participativa de elaboración del Plan Nacional de la cadena de valor del cacao y chocolate. Entre los meses de agosto y octubre 2021, se incorporaron aportes complementarios recibidos de los miembros del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM). En enero del 2022 el GTM acordó declarar como concluido el proceso de elaboración del Plan, encargándose al MIDAGRI su aprobación formal. En este proceso, el PPS brinda apoyo técnico en la estimación del presupuesto del Plan, instrumentos para su monitoreo, entre otros.</p> <p>A 30 de junio de 2022, el expediente del Plan se encuentra en la oficina de asesoría jurídica del MIDAGRI para la elaboración del proyecto de Decreto Supremo. Pese a lo anterior, se ha dado pasos iniciales en su implementación mediante dos tareas:</p> <p>a) Planificación y programación presupuestal multianual: con la cooperación de PPS y Proforest, se ha dado inicio a una consultoría para estimar las brechas de financiamiento del Plan y plantear acciones al respecto.</p> <p>b) Proceso de construcción del modelo de gobernanza para la implementación efectiva del Plan: este proceso se ha iniciado con un ciclo de sesiones denominado “Hablemos de Gobernanza” el cual tuvo como objetivos, primero, uniformizar conceptos respecto a lo que significa gobernanza, gobernabilidad e institucionalidad y, segundo, conocer experiencias nacionales e internacionales sobre marcos de gobernanza e institucionalidad. Se lograron conocer experiencias del Comité Nacional de la Cadena de Cacao de Honduras, de la FEDECACAO y FEDECAFE de Colombia, de la plataforma Suiza de Cacao Sostenible, entre otras. Con estos insumos, se dará inicio al proceso descentralizado de construcción del modelo de gobernanza (II semestre 2022) que contará con el acompañamiento del equipo global del GCP.</p> <p><u>1.1.1.3 Instrumento nacional para el desarrollo de Palma aceitera sostenible</u></p> <p>En el cuarto trimestre del 2021, en el MINAM comunicó al MIDAGRI que la asistencia técnica del Proyecto queda suspendida. Ello debido a que no se cuenta con las condiciones adecuadas en la conformación del Grupo de Trabajo Multiactor y Multinivel para dicho fin.</p>
--	---

1.1.1.4 Ganadería sostenible en trópicos

En coordinación con MIDAGRI y con el apoyo técnico del CATIE, se realizaron, en los últimos meses, talleres multiactor, orientados a la elaboración de soluciones a problemáticas de la ganadería en trópicos en tres ejes: i) institucionalidad y gobernanza, ii) producción sostenible e innovación y iii) gestión empresarial y comercial. Resultado de lo anterior, se cuenta con el estudio: “Recomendaciones Técnicas para la promoción de ganadería sostenible en la Amazonía peruana. Una propuesta a partir de co-diseños participativos para la toma de decisión”.

Lo anterior ha servido para sensibilizar a los actores sobre la importancia de elaborar un Instrumento de Gestión para la ganadería en el trópico peruano con criterios de sostenibilidad ambiental. En junio de 2022, y bajo el liderazgo del MIDAGRI se acordó iniciar un proceso de diálogo multiactor en 6 regiones del país para la elaboración del mencionado Instrumento. Durante el II semestre del 2022 se realizará la etapa de diagnóstico que incluye la elaboración de 2 estudios clave: Caracterización de la cadena de valor de ganadería bovina e industria cárnica en la Amazonía peruana y Análisis focalizado de escenarios para la cadena de ganadería en trópicos. La Fase de formulación se llevará a cabo en el I semestre del 2023.

1.1.1.5 Seguimiento a la implementación del Plan de Acción Nacional del sector café

El Proyecto (PPS) en estrecha colaboración con el Proyecto GCP/SECO ha centrado su atención en apoyar al MIDAGRI en promover el desarrollo sostenible del sector cafetero. Debido a ello, se viene brindando asistencia técnica para el seguimiento a la implementación del **Plan de Acción Nacional del sector café** conectando a las regiones productoras de café en el proceso, construcción de la institucionalidad que lidere el desarrollo sostenible de la cadena, y para el desarrollo de una herramienta de monitoreo del PNA Café.

Para ello, el proyecto brinda acompañamiento técnico a la Comisión Multisectorial Permanente del Café (denominada Consejo Nacional Ejecutivo del Café), a cargo de monitorear la implementación del Plan Nacional de Acción del Café, la cual se encuentra construyendo una estructura funcional para priorización de acciones del Plan y la toma de decisiones, lo cual se suma al desarrollo de un mapa situacional de implementación del PNA Café e identificación de brechas y la priorización de temáticas a ser abordadas desde el Consejo con un enfoque hacia resultados concretos apoyados en el diálogo y colaboración.

Las acciones priorizadas por el Consejo Nacional Ejecutivo del Café para implementar el PNC, son las siguientes: a) diseño de la estrategia de promoción de consumo interno de café b) proceso de diálogo para revisión y mejora de la Marca Cafés del Perú, procesos en los cuales el proyecto brinda asesoría. Asimismo, se tiene planificado iniciar las siguientes actividades: c) proceso de diálogo para revisión y mejora de la Marca Cafés del Perú. Tentativamente, pendiente de aprobación del Consejo Nacional Ejecutivo del Café, se ha identificado la necesidad de realizar un análisis de la pertinencia e implicancias de desarrollar e implementar un Instituto Nacional del Café.

Asimismo, el proyecto acompañó a actores líderes regionales del sector público y privado en la elaboración de 3 agendas regionales cafetaleras adicionales a las 7 elaboradas previamente, haciendo un total de 10. Como se explicó, estas agendas están alineadas al Plan Nacional de café y contribuirán a su efectiva implementación desde las regiones. Un hito importante para la implementación exitosa del PNC Café fue la presentación de los avances de su implementación en la Expocafé (noviembre 2021) en donde se recaló la vigencia del Plan como instrumento guía para el

		desarrollo sostenible de la cadena. Del mismo modo se tiene planificado realizar espacios de presentación de avances del Plan en la Convención de Café y Cacao (julio 2022) y la Expocafé 2022 (noviembre).			
Producto 1.1.2 y 1.2.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Planes de desarrollo regional (2) y local (10) en consonancia con NAMA, EBCC Plataformas de gobernanza territorial fortalecidas con los enfoques de sostenibilidad (género, paisajes, interculturalidad)	Indicador 1.1 Número de instrumentos de gestión del territorio desarrollados y alineados que incluyen el enfoque de sostenibilidad del paisaje, resiliencia	- 2 planes de desarrollo regional - 10 planes de desarrollo local que abarcan a toda la zona del proyecto	- 2 planes de desarrollo regional - 10 planes de desarrollo local que abarcan a toda la zona del proyecto	0 0	100% (2 planes de desarrollo regional) 100% (5 planes de desarrollo local: Puerto Inca, Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Neshuya e Irazola) 10% (4 planes de desarrollo local: Curimaná, Von Humboldt, Honoria, Tournavista)
Actividades					
Actividad 1.1.2.1:	Elaboración participativa del Plan de Desarrollo Regional de Huánuco				
Actividad 1.1.2.2:	Elaboración participativa del Plan de Desarrollo Regional de Ucayali				
Actividad 1.1.2.3:	Elaboración participativa de Planes de Desarrollo Local (Provincia de Puerto Inca y distritos de Irazola, Curimaná, Neshuya, Codo del Pozuzo y Yuyapichis)				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p><u>1.1.2.1 y 1.1.2.2 Planes de Desarrollo Regional Concertado (PDRC) de Ucayali y Huánuco</u></p> <p>Ambas regiones (Ucayali y Huánuco) han concluido con la actualización de sus PDRC, a los cuales se incorporó el enfoque territorial y la transversalización de la temática ambiental. Actualmente, estos instrumentos de planificación se encuentran en proceso de aprobación por parte del CEPLAN, proceso que se estima concluya en el III trimestre 2022, para la posterior promulgación por los Gobiernos Regionales (GORE),</p> <p>De acuerdo con la Guía para el PDRC aprobada por el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN), la elaboración del PDRC se realiza en 3 fases: Fase I conocimiento integral de la realidad, Fase II futuro deseado y Fase III políticas y planes coordinados. Las tres fases han sido concluidas durante el presente periodo.</p>				

<p>Amos Gobiernos Regionales recibieron el apoyo técnico del Ministerio del Ambiente (MINAM), del CEPLAN, así como el soporte del Proyecto, para asegurar el enfoque territorial y la transversalización de la temática ambiental en dichos instrumentos de planificación.</p> <p>Asimismo, en el último año, se viene fortaleciendo la participación y el empoderamiento de los pueblos indígenas y las mujeres en los procesos de planificación regional, quienes se encuentran recibiendo capacitaciones para participar en dichos procesos.</p> <p>1.1.2.3. Planes de desarrollo local concertado (PDLC) a nivel provincial y distrital</p> <p>A 30 de junio de 2022, la provincia de Puerto Inca y los distritos de Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Irazola y Neshuya (quienes iniciaron la elaboración de sus instrumentos en el II semestre del 2021) han concluido con la elaboración de sus PDLC (Fase I, Fase II y Fase III) los cuales se encuentran en proceso de revisión por parte del CEPLAN, para luego ser aprobados por las Municipalidades de los distritos mencionados, proceso que se estima culmine en el III trimestre de 2022.</p> <p>Por su parte, los distritos de Curimaná, Alexander Von Humboldt, Honoria y Tournavista iniciaron la elaboración de sus PDLC en II Trimestre del presente año encontrándose en la Fase I del proceso y está previsto que culminen sus Planes en el IV Trimestre del 2022. Con respecto al reporte anterior, se han añadido los mencionados 4 distritos con miras a seguir avanzando hacia el cumplimiento de la meta del indicador 1, la cual es 80% del territorio con mejores marcos de planificación y gobernanza.</p> <p>Aún sigue pendiente culminar la versión final de la “Evaluación de impacto social y económico de COVID 19 en Pueblos Indígenas”, mencionada en el reporte anterior, sin embargo, sus hallazgos preliminares sirvieron de insumo en la formulación de los planes antes señalados.</p>					
Producto 1.1.3	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
La microzonificación (que abarca 100.000 ha) establece de manera clara las áreas de conservación forestal, rehabilitación y los planes de uso sostenible.	Indicador 1.1 Número de instrumentos de gestión del territorio desarrollados y alineados que incluyen el enfoque de sostenibilidad del paisaje, resiliencia	La ZF de Ucayali se ha finalizado el módulo I en marcha el módulo 2, la ZF de Puerto Inca está en marcha el módulo 1. No hay microzonificación hasta la fecha	100.000 ha con microzonificación con enfoque en las localidades priorizadas. 2.156 millones de ha. cuentan con un marco de zonificación forestal.	0	ZF 80% Microzonificación 12.5%
Actividades					
Actividad 1.1.3.1:		Implementación del proceso de zonificación forestal de Puerto Inca (Módulos II y III).			

Actividad 1.1.3.2:	Microzonificación
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>1.1.3.1 <u>Zonificación Forestal de Puerto Inca</u></p> <p>Se ha continuado con el soporte al Gobierno Regional de Huánuco para la zonificación forestal de Puerto Inca (1.021 millones de hectáreas que representan el 47% del paisaje total cubierto por el proyecto).</p> <p>A cierre de junio del 2022, los 4 estudios realizados e indicados en el reporte anterior (fisiográfico, fisonómico, agroforestal y dinámica de los centros poblados) cuentan con la aprobación formal del SERFOR. Asimismo, se han concluido los trabajos de campo de 2 estudios adicionales (Estudio de suelos y clasificación de tierra por su capacidad de uso mayor CTCUM y el Estudio Forestal). Asimismo, a solicitud del SERFOR, se ha iniciado la elaboración del estudio de Hábitats Críticos el cual, según la Guía Metodológica de la ZF, es opcional.</p> <p>Siendo este proceso altamente participativo, durante el 2022 se ha seguido implementando el “Plan de fortalecimiento de capacidades y socialización” con un amplio involucramiento de las Federaciones Indígenas y gobiernos locales (17 capacitaciones y eventos/reuniones de socialización realizadas)</p> <p>En este contexto, la zonificación forestal de Puerto Inca está programada para concluir el IV trimestre de 2022. Adicionalmente a los esfuerzos del proyecto, la ZF de Ucayali está siendo apoyada por el Proyecto DCI-Etapa 2, proceso que estaría concluyendo a finales del segundo trimestre del 2022. De esta forma, en el cuarto trimestre del 2022 todo el paisaje que abarca el proyecto contará con este importante instrumento para la gestión sostenible del recurso forestal.</p> <p>Es importante destacar que la ZF de Puerto Inca se desarrolla en el marco de la Ley 29763, Ley Forestal y de Fauna Silvestre y está orientado por la Guía Metodológica para la Zonificación Forestal, aprobado mediante Resolución de Dirección Ejecutiva N° 168-2016-SERFOR-DE. Todas las acciones son coordinadas con el Equipo Técnico de Zonificación Forestal de la Región Huánuco, que está constituido por diferentes áreas de Gestión Regional del Gobierno Regional de Huánuco con asistencia técnica del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR).</p> <p>1.1.3.2 <u>Microzonificación</u></p> <p>En el cuarto trimestre de 2021 se firmó un Acuerdo de Parte Responsable con la Fundación Earthworm para ejecutar el proceso de microzonificación en los distritos de Neshuya y Codo del Pozuzo (390 mil ha). Durante el I semestre del 2022, se realizaron reuniones con actores nacionales y subnacionales para su involucramiento en la microzonificación. La microzonificación será realizada a partir del II semestre del 2022 según el proceso metodológico establecido por el MINAM como entre rector. Cabe anotar que, como parte de la microzonificación, se espera utilizar los estudios sobre Altas Reservas de Carbono y Altos Valores de Conservación HCS y HCV que la Fundación Earthworm ha realizado para Neshuya (con otra fuente de cooperación) y que se encuentra realizando para Codo del Pozuzo en el marco del Acuerdo del Parte Responsable suscrito con el Proyecto.</p>

Producto 1.1.4	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Elaboración de 12 planes de vida indígenas sensibles al género y con enfoque de sostenibilidad del paisaje	Número de instrumentos de gestión del territorio desarrollados y alineados que incluyen el enfoque de sostenibilidad del paisaje, resiliencia	10 planes de vida indígenas	12 planes de vida adicionales	0	<ul style="list-style-type: none"> • 100% (4 PdV CCNN Huacamayo, Santa Isabel, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya. • 80% (6 PdV CCNN Dos Unidos, Nueva Alianza de Baños, Puerto Azul, Puerto Nuevo, Sinchi Roca II y Nuevos Unidos Tahuantinsuyo) • 10% (2 PdV Santa Rosa y Santa Rosita Apua)
Actividades					
Actividad 1.1.4.1:	Elaboración de planes de vida de 12 CCNN considerando enfoque de gestión territorial integral				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Tal como ha sido reportado en el reporte anterior, la elaboración de los Planes de Vida (PdV), a través del mecanismo de Grants, es realizado por las Federaciones Indígenas que representan a Comunidades Nativas (CCNN). Inicialmente se seleccionaron 12 CCNN, sin embargo, no se continuó el trabajo con 2 de ellas. Una debido a problemas internos de la comunidad y la otra por problemas entre la comunidad y su Federación.</p> <p>Inicialmente se había acordado con las federaciones que el proyecto facilitaría la asistencia técnica a través de consultores externos. Sin embargo, al observar las capacidades de las federaciones, se tomó la decisión conjunta de que sean las propias federaciones quienes a través de Grants, presten el soporte técnico a las comunidades para la elaboración de sus planes de vida. Siendo el Grant una herramienta que busca fortalecer la capacidad de la organización receptora, en un trabajo conjunto con las federaciones, el proyecto preparó la Guía para la elaboración de los planes de vida y un programa de capacitación para el equipo técnico de las federaciones y las comunidades.</p> <p>Debido a ello, el proyecto firmó Grants con 4 Federaciones (Feconaya, Feconapia, Feconau y Unay) y presta asistencia técnica directa a una Federación más (Fenacoca). Desde el proyecto se da soporte técnico a las Federaciones a través de capacitaciones orientadas a ofrecer herramientas para la elaboración de los PdV. Estas capacitaciones se brindan a las 5 brigadas (especialistas que incluyen miembros de comunidades indígenas),</p>				

	<p>previo al desarrollo de las actividades. Cabe anotar que el programa de capacitación es resultado de un esfuerzo conjunto con el Proyecto DCI – Etapa 2, quienes también tienen previsto prestar soporte técnico para la elaboración de planes de vida en 45 comunidades.</p> <p>En el diseño de los Planes de vida se ha considerado tres etapas: diagnóstico, planificación y validación; la etapa de diagnóstico cobra mayor importancia e inversión de tiempo debido a su abordaje integral en temas comunales, que incluye evaluar aspectos sociales, culturales, territoriales, económicos entre otros. Asimismo, debido a la falta de información pública accesible o disponible para corroborar datos técnicos relevantes, esta etapa (diagnóstico) ha tenido una extensión en cuanto al periodo previsto. En la etapa de planificación, se analizan los resultados del diagnóstico y a partir de ello se construyen las propuestas de desarrollo, en las que se verán reflejadas la necesidad y prioridad comunal, que se logra mediante diálogo y consenso.</p> <p>A cierre junio del 2022, se ha concluido los PdV de 4 comunidades (Santa Isabel, Huacamayo, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya). Otras 6 comunidades han avanzado hasta la fase de planificación estando previsto concluir con el PdV y su validación entre julio y agosto de 2022. Finalmente, durante julio de 2022 se iniciará el trabajo con 2 nuevas comunidades, estando previsto que culminen sus PdV en el III trimestre de 2022. Si bien se preveía culminar con 9 PdV en diciembre de 2021, las restricciones de ingreso a las comunidades (decisiones comunales) resultado de los incrementos de casos Covid en el último trimestre de 2021 y el primer trimestre de 2022, retrasaron el proceso.</p>
--	--

Resultado 1.2: Fortalecimiento de la gobernanza del paisaje para la formulación de políticas públicas, gestión sostenible de la tierra, y toma de decisión participativa e inclusiva

Producto 1.2.3	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
----------------	-----------	---------------	----------------	---------------	--------------------

Estructuras comunitarias de gobierno fortalecidas y sensibles al género	Indicador 1.4 Múltiples actores tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes	Las capacidades institucionales son débiles Las CAR/CAM no están activas o no cumplen su función	Al menos 60 actores públicos y privados a nivel nacional, regional y local tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes, entre estos ministerios, gobiernos regionales y locales de la cuenca amazónica, autoridades de recursos naturales, CAR, CAM, comunidades nativas, organizaciones de productores, entidades de apoyo técnico e instituciones académicas. Las capacidades enfocadas en cada institución se especificarán y se definirán las medidas mediante una tarjeta de calificación que se elaborará el inicio del proyecto.	0%	113% (68 actores institucionales con capacidades fortalecidas)
---	--	---	---	----	--

Actividades [2]

Actividad 1.2.3.1	Fortalecimiento de la gobernanza indígena
Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>A cierre de junio de 2022, el proyecto cuenta con acuerdos de micro capital (grants) con 4 federaciones (FECONAU, FECONAYA, UNAY y FECONAPIA) y presta asistencia técnica directa a FENACOCA. Los acuerdos de micro capital están destinados a fortalecer las capacidades de las federaciones locales para el acompañamiento técnico a las comunidades del paisaje del proyecto. Así, se ha planificado el desembolso de hasta 445,550.00 soles por cada federación en cuatro etapas clave del desarrollo de las acciones con Pueblos indígenas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Etapa 1: referida a las acciones de acompañamiento técnico a las comunidades en la implementación del Sistema de información y seguimiento comunitarios en el marco de la emergencia sanitaria, que es el primer paso para el cumplimiento del Producto 1.3.4 (Sistema de vigilancia y monitoreo comunitario) y a la implementación del Producto 1.1.4 para elaborar los Planes de Vida de las comunidades seleccionadas. Julio 2020 – diciembre 2021 2) Etapa 2: referida a las acciones de acompañamiento técnico al Producto 1.3.4 del monitoreo y vigilancia comunitarios (hasta 114,000 soles). Enero 2022– diciembre 2023 3) Etapa 3: referida a las acciones de acompañamiento técnico al Producto 3.1.2 del fortalecimiento de capacidades para la implementación de pilotos de actividades productivas (hasta 114,000 soles). Julio 2022 – diciembre 2023 4) Etapa 4: referida a las acciones de acompañamiento técnico al desarrollo de los Productos 3.1.2 implementación de actividades económicas y los Productos 3.3.1 y 3.3.2 de implementación de actividades de rehabilitación y/o conservación de los bosques (hasta 65,550 soles). Enero – marzo 2024

Actualmente se encuentra en ejecución la etapa 1 y la etapa 2 cuya descripción se presenta en los productos 1.1.4 y 1.3.4 respectivamente. Cabe anotar que con la federación FENACOCA, con la que no se ha podido firmar el acuerdo de micro capital, también se están implementando las acciones de las etapas 1 y 2 pero a través de un soporte técnico directo desde el proyecto.

En cuanto a los esfuerzos de desarrollo de capacidades entre las federaciones indígenas, 23 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados entre el segundo semestre 2021 y el primer semestre 2022, en la metodología para la elaboración del PdV y herramientas e insumos a utilizar en las 3 Fases del proceso (diagnóstico, planificación y validación), dando como resultado la elaboración de 11 PdV (4 concluidos, 7 en proceso). Adicionalmente, 10 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados en la gestión técnica y administrativa de los Grants suscritos con el PPS, con el objetivo de fortalecer sus capacidades para la gestión de proyectos de cooperación.

Producto 1.2.4	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Capacidades técnicas e institucionales desarrolladas en al menos 60 instituciones públicas y privadas a nivel nacional, regional y local en apoyo a la gestión sostenible de paisajes	Indicador 1.4 Múltiples actores tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes	Las capacidades institucionales son débiles Las CAR/CAM no están activas o no cumplen su función	Al menos 60 actores públicos y privados a nivel nacional, regional y local tienen mejores capacidades para la gestión sostenible de paisajes, entre estos ministerios, gobiernos regionales y locales de la cuenca amazónica, autoridades de recursos naturales, CAR, CAM, comunidades nativas, organizaciones de productores, entidades de apoyo técnico e instituciones académicas. Las capacidades enfocadas en cada institución se especificarán y se definirán las medidas mediante una tarjeta de calificación que se elaborará el inicio del proyecto.	0	113% (68 actores institucionales con capacidades fortalecidas)
Actividades					
Actividad 1.2.4.1:	Fortalecimiento de capacidades GOREs y GOLOs				

<p>Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)</p>	<p>Como se reportó en el informe anterior, el equipo del proyecto realizó un primer diagnóstico para identificar las brechas de capacidades regionales y locales y con este insumo se preparó los objetivos y detalles del Plan de Desarrollo de Capacidades, el cual consiste en los siguientes programas (agrupados por tipo de actor):</p> <p>Grupo 1: Gobierno regional / local (funcionarios públicos a cargo de la formulación / implementación de instrumentos de planificación) para 60 actores (incluye miembros CAR / CAM) -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programa I: Gestión pública (incluye soluciones basadas en la naturaleza para la Gestión de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos; Evaluación Económica Ambiental; Gestión Pública en el territorio: Planificación Estratégica, Presupuesto por Resultados, Planificación Territorial; Mecanismos de Compensación por Servicios Ecosistémicos; Mecanismos de Movilización de Recursos - • Programa II: Inversión Pública (incluye: Soluciones Naturales para el Manejo de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos; Marco General de Invierte.pe en el sector ambiental; Herramientas y criterios sectoriales para inversiones en infraestructura natural; Identificación de Proyectos; Formulación de Proyectos; Evaluación de Proyectos) • Programa III: Control y Vigilancia (temas específicos por determinar). <p>Grupo 2: organizaciones indígenas (para 6 actores)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programa I: Seguimiento y vigilancia comunitaria. • Programa II: Para una participación activa e informada en PDRC / PDLIC - • Programa III: Formulación de proyectos de fuentes públicas o privadas. <p>Grupo 3: mujeres (para 10 actores)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programa de Fortalecimiento de Capacidades dirigido a mujeres líderes indígenas y no indígenas (fortalecimiento de organizaciones de mujeres) <p>Como parte del Plan de Fortalecimiento de Capacidades, desde el inicio del proyecto hasta cierre de junio 2022, 68 actores institucionales representados por 183 personas (114 hombres, 69 mujeres) han mejorado sus capacidades para la gestión sostenible de paisajes. Cabe precisar que en el último año se ha ajustado la definición de actores, considerando que una institución es igual a un actor, excepto, para el caso de los Gobiernos Regionales, donde cada área representa a un actor clave. Los actores institucionales capacitados han participado en más de una actividad de fortalecimiento de capacidades, lo cual ha sido considerado para el conteo del avance de la meta, eliminando la duplicidad en el conteo.</p> <p>Las capacitaciones han sido las siguientes:</p> <p>a) Programa de Capacitación "Agentes de Cambio y Comunicaciones para una Gestión Sostenible del Territorio": en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú se capacitó en el primer semestre 2021 a 19 personas que representan a 17 actores, entre ellos funcionarios de gobiernos regionales y locales, técnicos y profesionales de agencias descentralizadas del Estado, federaciones indígenas, y miembros de cooperativas productoras. El Programa de Capacitación tuvo como objetivo fortalecer capacidades y ayudar a aplicar estrategias y herramientas de comunicación</p>
--	--

que contribuyan a sensibilizar, difundir, vincular e incidir en otros en torno al manejo sostenible del paisaje en las provincias amazónicas de Huánuco y Ucayali. Como trabajo final, los participantes presentaron una estrategia y plan de comunicaciones vinculados directamente a sus labores. El **92% de los participantes que respondieron una encuesta final consideró los conocimientos adquiridos de gran utilidad para el desarrollo de sus actividades en el corto plazo y el 67% calificó como excelente el programa.** Como resultado directo de la capacitación, cabe mencionar el uso por parte de MINAM de la metodología impartida por el curso para el diseño de una estrategia de comunicaciones en el marco del Sistema Regional de Conservación de Ucayali, así como planes de comunicación específicos para las Áreas de Conservación Regional en Ucayali y Huánuco. Los profesionales y técnicos capacitados han participado activamente de la actualización de la Estrategia de Comunicaciones del Proyecto.

Landing Page:

<https://programa.pucp.edu.pe/ppsamazonia/>

<https://www.pe.undp.org/content/peru/es/home/presscenter/articles/2021/tender-puentes-para-llegar-a-la-poblacion-amazonica.html>

b) Fortalecimiento de capacidades de las Federaciones Indígenas: 23 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados entre el segundo semestre 2021 y el primer semestre 2022, en la metodología para la elaboración del PdV, dando como resultado la elaboración de 11 PdV (4 concluidos, 7 en proceso). Asimismo, 10 dirigentes y técnicos indígenas que representan a 5 Federaciones Indígenas han sido capacitados en la gestión técnica y administrativa de los Grants suscritos con el PPS, con el objetivo de fortalecer sus capacidades para la gestión de proyectos de cooperación.

c) Gestión Pública de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible de Territorio: 39 funcionarios de los gobiernos subnacionales del ámbito de intervención del proyecto que representan a 19 actores están siendo capacitados en esta materia. El programa de capacitación se realiza en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú, consta de 05 módulos, 120 horas lectivas, iniciaron en el mes de marzo del 2022 (28 de marzo) y culminará en el mes de agosto de 2022 (08 de agosto 2022). Para graduarse del curso, los participantes deberán presentar y aprobar una propuesta de mejora o innovación para la gestión de la que representan.

d) Inversión Pública en Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible de Territorio: 39 funcionarios de los gobiernos subnacionales del ámbito de intervención del proyecto que representan a 18 actores están siendo capacitados en esta materia. El programa de capacitación se realiza en alianza con la Pontificia Universidad Católica del Perú, consta de 06 módulos, 120 horas lectivas, iniciaron en el mes de marzo del 2022 (24 de marzo) y culminará en el mes de agosto de 2022 (08 de agosto). Para graduarse del curso, los participantes deberán presentar y aprobar una propuesta de perfil de proyecto que sea aplicable por la oficina a la que representan.

Cane indicar que el Programa de Gestión Pública y el Programa de Inversión Pública, han sido elaborados de manera coordinada con la DGERN – MINAM, para que los Gobiernos Regionales cuenten con mejores herramientas para la planificación e inversión pública orientadas a una gestión sostenible del territorio.

	<p>e) Fortalecimiento de capacidades para la Zonificación Forestal: se ha capacitado a 46 personas que representan a 19 actores institucionales que forman parte del Equipo Técnico de la Zonificación Forestal de Puerto Inca que incluye al Gobierno Regional, Gobiernos Locales, (Honoría, Yuyapichis, Puerto Inca, Tournavista y Codo de Pozuzo) SERFOR, ATFFS Huánuco, ATFFS Puerto Inca, FECONAPIA). Este equipo ha sido fortalecido a través de 4 capacitaciones en el proceso de elaboración de estudios temáticos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del estudio de Dinámica de Centros Poblados. • Elaboración del mapa de Fisonómico • Elaboración del estudio de Uso Actual de la Tierra con énfasis en Sistemas Agroforestales • Elaboración del mapa Fisiográfico <p>En el próximo trimestre, se realizará el fortalecimiento de capacidades del ETZF en el proceso de elaboración de los estudios temáticos de Hábitats críticos, Forestal y Suelos - CTCUM de la provincia de Puerto Inca.</p> <p>f) Mesa de control y vigilancia: en el marco del fortalecimiento de capacidades de la MRCVFFS se ha realizado 2 talleres a sus entidades miembro, capacitándose a 10 actores, entre ellos al GORE Huánuco (DRA Huánuco, Gerencia Regional de Recursos Naturales y 3 ATFFS), OSINFOR, SERNANP, SUNAT, PNP y CCFFAA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taller sobre procedimiento administrativo sancionador en materia forestal y fauna silvestre y supervisión en materia forestal (21 participantes). • Taller sobre actuación en delitos ambientales de Fiscalía, Policía y Comando Conjunto (17 participantes).
--	--

Resultado 1.3: Capacidades de monitoreo y ejecución de las normas fortalecidas

Producto 1.3.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)

Mecanismo efectivo y transparente para la aprobación del cambio de uso	Indicador 1.5 Implementación de procesos transparentes para la aprobación del cambio de uso del suelo en función de la zonificación	El TUPA de Ucayali y Huánuco no incluye proceso de aprobación del cambio de uso del suelo. Las autoridades no están plenamente conscientes del proceso y sus competencias, lo cual genera deforestación ilegal, especialmente en zonas extensas	El TUPA de Ucayali y Huánuco incluye proceso de aprobación del cambio de uso del suelo.	0	14%
Actividades					
Actividad 1.3.1.1	Mecanismo efectivo y transparente de CUS				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Para lograr este objetivo se requiere la aprobación formal por parte del SERFOR de dos instrumentos "Lineamientos para el otorgamiento de autorizaciones relacionadas con el cambio de uso de suelo con fines agrícolas, en terrenos públicos" y "Lineamientos para la Elaboración de un Estudio Técnico sobre Microzonificación". A la fecha, ambos documentos continúan en revisión por parte del SERFOR. Una vez que se aprueben los lineamientos de CUS, se incorporarán en los documentos de gestión de los GORE Ucayali y Huánuco.</p> <p>Paralelamente, para asegurar la implementación de procesos transparentes en la aprobación de cambios de uso del suelo, es necesario fortalecer las capacidades de control y vigilancia a nivel territorial. Por lo tanto, el proyecto está trabajando con los Gobiernos Regionales de Ucayali y Huánuco en el fortalecimiento de: a) las Unidades de Gestión Forestal y de Fauna Silvestre de las provincias de Puerto Inca (Huánuco) y Padre Abad (Ucayali); y, b) las Mesas Regionales de Control y Vigilancia de Ucayali y Huánuco y, c) mecanismos de monitoreo comunitario. Estos procesos de fortalecimiento de capacidades son coordinados además con el SERFOR y el Programa Nacional de Conservación de Bosques. Los avances en estos procesos se comentan en los siguientes productos.</p>				
Producto 1.3.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)

Sistema de monitoreo y análisis transparente y en tiempo real para detectar deforestación ilegal y cambio de uso actual de la tierra, integrado con mecanismos de -	Indicador 1.6 % de cambios de uso del suelo no autorizados detectados con sistemas de monitoreo que tienen una efectiva respuesta institucional	El TUPA de Ucayali y Huánuco no incluye proceso de aprobación del cambio de uso del suelo. Las autoridades no están plenamente conscientes del proceso y sus competencias, lo cual genera deforestación ilegal, especialmente en zonas extensas	El TUPA de Ucayali y Huánuco incluye proceso de aprobación del cambio de uso del suelo.	0	14%
Actividades					
Actividad 1.3.2.1:	Sistema de monitoreo y análisis transparente CUS				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>El proyecto continúa apoyando el fortalecimiento de las Unidades de Gestión Forestal y de Fauna Silvestre de las provincias de Puerto Inca (Huánuco) y Padre Abad (Ucayali). A junio del 2022, se trabajó una hoja de ruta para su fortalecimiento, contemplando su articulación con los procesos de gestión, administración y control de los recursos forestales y de fauna silvestre. Además de ello, desde el proyecto se apoyará en la implementación y articulación de la Unidad Técnica de Manejo Forestal Comunitario (UTMFC), consolidando las relaciones con los pueblos indígenas.</p> <p>En el marco de estas acciones, se está brindando la asistencia técnica a la Autoridad Regional Forestal y de Fauna Silvestre ARFFS del Gobierno Regional de Huánuco en el proceso de Programación y Formulación de su Presupuesto Multianual 2023–2025 y Formulación de su Demanda Adicional para el Año Fiscal 2022, vinculados al Programa Presupuestal 0130, con la finalidad de vincularse óptimamente con la línea de producción “Bosques con Control y Vigilancia Efectivos” y otras líneas de producción del PP 0130 priorizadas. Lo anterior tendrá como resultado que la Región cuente con recursos para ejercer sus funciones de control y vigilancia.</p>				
Producto 1.3.3	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)

Capacidades de inspección y fiscalización para abordar infracciones de la normativa del cambio de uso de tierras forestales	Indicador 1.6 % de cambios de uso del suelo no autorizados detectados con sistemas de monitoreo que tienen una efectiva respuesta institucional	Infracciones forestales entre 2010 y 2016: Ucayali (197); Huánuco (330)	30% de incremento con respecto al porcentaje de base	0	10%
---	---	---	--	---	-----

Actividades

Actividad 1.3.3.1:	Capacidades de inspección y ejecución para abordar las infracciones de las reglas territoriales
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>El progreso adicional en los productos relacionados a este indicador está directamente relacionado con el producto anterior. Teniendo en consideración que para se requiere fortalecer el monitoreo del cambio de uso de suelo y la efectiva respuesta institucional, se trabaja el fortalecimiento de la Mesa regional de control y vigilancia de Huánuco y monitoreo comunitario, con miras a fomentar una mayor articulación entre sus miembros y lograr efectividad en las acciones a tomar en cuanto a las infracciones sobre los bosques. Con respecto a la Mesa regional de control y vigilancia de Ucayali, está se encuentra operando con el apoyo del proyecto PNUD DCI etapa 2.</p> <p>Actualmente, la MRCVFFS Huánuco se encuentra instalada con la participación de representantes de sus once (11) entidades miembro. Sus miembros han acordado validar la propuesta de conformación de la misma y de su Reglamento, y proponer que se formalice mediante Ordenanza Regional del Gobierno Regional de Huánuco. Asimismo, se acordaron las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Determinar flujos para la atención de denuncias forestales en Huánuco. • Elaboración del Plan de Fortalecimiento de Capacidades para los miembros de la MRCVFFS Huánuco. • Presentación preliminar de casos de afectación al patrimonio forestal en Huánuco, a partir de la información proporcionada por las entidades miembro de la MRCVFFS Huánuco. <p>En julio 2022, se realizará la Cuarta Sesión ordinaria y el Tercer Taller de Fortalecimiento de capacidades de la MRCVFFS Huánuco. Además, se encuentran en proceso de elaboración los siguientes documentos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lineamientos para el involucramiento de los pueblos indígenas en las acciones de la MRCVFFS Huánuco, que deberán ser socializados con los pueblos indígenas de Huánuco. • Estrategia de Comunicación para la MRCVFFS Huánuco, que se encuentra en etapa de recibir aportes.

Producto 1.3.4	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Mecanismos de monitoreo a nivel comunitario	Indicador 1.6 % de cambios de uso del suelo no autorizados detectados con sistemas de monitoreo que tienen una efectiva respuesta institucional	Infracciones forestales entre 2010 y 2016: Ucayali (197); Huánuco (330)	10% de incremento con respecto al porcentaje de base	0	10%
Actividades					
Actividad 1.3.4.1:	Mecanismos de monitoreo a nivel comunitario				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Tal como ha sido señalado en el informe anterior, se ha continuado con el fortalecimiento de las capacidades de las 5 federaciones locales que representan a las 28 comunidades nativas que habitan en el paisaje del proyecto. En el marco de este trabajo, y como se reportó anteriormente, se fortalecieron los mecanismos de monitoreo comunitario, a través de la instalación de un “sistema de información” comunitario, que ha servido para motivar una mejor atención a las comunidades en el marco de la emergencia Covid. Dicho sistema, es a su vez de utilidad para el monitoreo comunitario de bosques, ya que la lógica es la misma: fortalecer el rol de las federaciones indígenas para que, a través de ellas, se pueda recoger información desde las comunidades y llevarlas a los tomadores de decisión para promover la atención oportuna con base en información desde la comunidad.</p> <p>Para el fortalecimiento del monitoreo comunitario se ha hecho uso de dos estrategias:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Suscripción de acuerdos de micro capital con 4 federaciones y asistencia técnica directa a 1 federación (ver descripción de los acuerdos en el producto 1.2.3) b) Adquisición del equipamiento (drones, cámaras fotográficas, computadoras, clinómetros, equipos de radiocomunicación, navegadores, paneles solares, entre otros), por la suma de 150 mil soles para las 6 federaciones indígenas. Este equipamiento servirá para fortalecer las comunicaciones entre las comunidades y las autoridades competentes en el marco de la emergencia de salud, y más tarde, para ser utilizado directamente en la implementación de acciones de monitoreo comunitario de bosques. <p>A junio de 2022, junto con las Federaciones Indígenas y como parte de la implementación de los PdV, se ha definido el Plan de Trabajo para fortalecer las capacidades de control y vigilancia de 12 comunidades nativas, 5 Federaciones Locales y 3 Organizaciones Regionales.</p> <p>Así, entre julio 2022 y diciembre 2023, previo proceso de conformación y capacitación de los Comités de Vigilancia comunales, se realizarán al menos 4 monitoreos en cada comunidad (48 en total). Estos reportes serán elevados a las Organizaciones Indígenas Nacionales, las Gerencias Forestales (o</p>				

	quien haga sus veces) de las Regiones y las Mesas Regionales de Control y Vigilancia con el fin de tomar acción en casos de deforestación / cambio de uso del suelo.				
Resultado 1.4: Mayores flujos de financiamiento público para sostener una efectiva gobernanza territorial con cero deforestación					
Producto 1.4.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Identificación de brechas de financiamiento para la implementación de políticas	Indicador 1.7 Monto de fondos públicos a nivel nacional y regional comprometidos y desembolsados en apoyo a la gestión sostenible de paisajes, que incluye conservación de la biodiversidad, servicios ecosistémicos y modelos agrícolas sostenible	USD 49 millones, de los cuales USD 33 millones aún deben ser ejecutados (Gobiernos regionales y locales de la zona enfocada tienen proyectos de inversión de cadenas productivas)	En la Amazonía en general: USD 100 millones comprometidos USD 4 millones desembolsados	0	29% (avance en Programas Presupuestales y meta de Programa de Incentivos)
Actividades [2]					
Actividad 1.4.1.1	Identificación de brechas de financiamiento para la implementación de políticas				
Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	Se han identificado los programas presupuestales del sector ambiente (PP 144: Conservación y uso sostenible de los ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos y PP 130: Competitividad y aprovechamiento sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre) y del sector agrario (PP 121: Mejora de la articulación de los pequeños productores agropecuarios al mercado) como herramientas potenciales para incrementar el presupuesto público con criterios de sostenibilidad ambiental en las regiones amazónicas. El trabajo de adecuación de dichos Programas Presupuestales se detalla en el siguiente producto.				
Producto 1.4.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)

Incentivos financieros públicos para gobiernos regionales y locales en apoyo a la gestión sostenible de paisajes	Indicador 1.7 Monto de fondos públicos a nivel nacional y regional comprometidos y desembolsados en apoyo a la gestión sostenible de paisajes, que incluye conservación de la biodiversidad, servicios ecosistémicos y modelos agrícolas sostenible	USD 49 millones, de los cuales USD 33 millones aún deben ser ejecutados (Gobiernos regionales y locales de la zona enfocada tienen proyectos de inversión de cadenas productivas)	En la Amazonía en general: USD 100 millones comprometidos USD 4 millones desembolsados	0	29% (avance en Programas Presupuestales y meta de Programa de Incentivos)
--	---	---	--	---	---

Actividades

Actividad 1.4.1.2: Incentivos financieros públicos para GOREs y GOLOs en apoyo a la GST

Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)

Si bien en la actualidad aún no es posible reportar una cantidad de fondos públicos apalancados para la gestión sostenible de la Amazonía, la implementación de la estrategia para lograr el objetivo ha avanzado en un 29%. Esta estrategia se basa en las siguientes actividades que el proyecto viene trabajando con MIDAGRI, SERFOR y MINAM:

- Adecuación del Programa Presupuestal 121 (PP 121): “Mejora de la articulación de los pequeños productores agropecuarios al mercado”, para que las entidades públicas de las regiones amazónicas inviertan su presupuesto asignado con criterios de sostenibilidad ambiental.
- Adecuación del Programa Presupuestal 130 (PP 130): “Competitividad y aprovechamiento sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre”, para que entidades públicas de las regiones amazónicas incrementen su presupuesto asignado en control y vigilancia forestal.
- Elaboración de una Meta relacionada a la conservación de ecosistemas para ser presentada en el Programa de Incentivos a la mejora de la gestión municipal.

Con relación al PP 121, actualmente se está adecuando a la “Directiva para el diseño de los Programas Presupuestales en el marco del Presupuesto por Resultados aprobada por el MEF N° 0030-2020-EF/50.01”; proceso en el cual se va a incorporar la variable ambiental. Como un primer avance, tenemos que la condición de cambio identificada para el PP121 es “Productores de la agricultura familiar articulados a los mercados de manera sostenible”. Posteriormente, y habiéndose definido dicha condición de interés, corresponde la elaboración de los modelos operacionales y se ha priorizado iniciar con tres para la primera etapa, proceso en el cual se está procurando incluir criterios ambientales. Este trabajo requiere una amplia voluntad política, y debido a la inestabilidad política del país, el proceso es lento, pero los resultados esperados podrían llevarnos a un sobrecumplimiento de la meta.

	<p>En el caso del PP130, a cargo del SERFOR, se ha identificado como condición de interés (o cambio que se quiere lograr): “Ecosistemas forestales y de otra vegetación silvestre y su fauna proporcionan bienes y servicios ecosistémicos de manera sostenible”. Posteriormente, se iniciará con la formulación de los modelos operacionales.</p> <p>En el caso de la Meta sobre conservación de ecosistemas, a la fecha contamos con la propuesta de Meta, la cual deberá ser adecuada a los nuevos lineamientos que se espera que el MEF actualice en julio del presente año. Esto permitirá brindar incentivos presupuestales a las entidades públicas que logran la meta en conservación de ecosistemas.</p> <p>Complementariamente, se brindará asistencia técnica a los Gobiernos Regionales y Locales con los que el proyecto esté trabajando en su PDRC / PDL y así lograr una adecuada alineación entre estos instrumentos de macro planificación y sus Planes Estratégicos Institucionales (PEI) y sus Planes Operativos Institucionales (POI). Esto permitirá que estos gobiernos subnacionales asignen recursos en beneficio de una gestión sostenible del territorio.</p>
--	---

Componente 2. Mecanismos financieros e incentivos del mercado promueven prácticas productivas sostenibles

Resultado 2.1: El comercio de materias primas verdes y las cadenas de suministro incentivan a los agricultores a una producción sostenible

Producto 2.1.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Estrategias para certificaciones del mercado, certificación jurisdiccional, políticas de adquisición sostenibles	Indicador 2.1 Volumen de productos comercializados en los paisajes enfocados que responde a criterios productivos sostenibles, lo cual se mide por el cumplimiento de criterios de sostenibilidad acordados por	Criterios de sostenibilidad aún no acordados (producción sostenible) 191 fincas (1,2% del total) con certificación orgánica en 2012 (Cenagro) por tipo de certificación	20% de la producción de cacao, palma aceitera y café en el paisaje enfocado cumple los criterios de sostenibilidad contemplados en los PAN. 50% de incremento en el volumen de cacao, palma aceitera y café con alguna forma de certificación de terceras partes (ej. orgánico, Rainforest Alliance, UTZ, paisajes)	0	26%

	plataformas sectoriales y/o certificación de terceras partes				
Actividades [2]					
Actividad 2.1.1.1:	Estrategias para certificaciones del mercado, certificación jurisdiccional, políticas de adquisición sostenible				
Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Si bien el proyecto aborda las cadenas de valor de ganadería, cacao y palma aceitera, en el caso de ganadería no se ha podido identificar ninguna certificación que incentive a los ganaderos a aplicar prácticas más sostenibles. Desde la demanda, se está evaluando opciones u mecanismos que se podrían generar. Este contexto, los esfuerzos del proyecto se centran en prestar asistencia técnica a los palmicultores y cacaoteros del paisaje meta en alcanzar certificaciones ambientalmente sostenibles.</p> <p>Para palma aceitera, se ha priorizado la certificación RSPO, el estándar para Pequeños Productores Independientes (PPI), el cual está orientado a productores que tienen menos de 50 hectáreas de palma. Este estándar se gestiona mediante un enfoque por etapas, para permitir a los pequeños productores lograr el cumplimiento durante un período de tiempo específico. El enfoque incluye tres etapas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nivel de entrada (Elegibilidad) – requisitos mínimos que deben cumplirse para ingresar en el sistema de certificación. 2. Avance (Hito A) – requisitos intermedios que cumplir en un plazo de 2 años. 3. Cumplimiento pleno (Hito B) – los requisitos finales que se deben cumplir en el plazo de 1 año a partir del cumplimiento del Hito A. <p>Es así como, a través de un Grant firmado con el COCEPU en diciembre de 2021, 526 palmicultores vienen recibiendo asistencia técnica con el fin de lograr su certificación RSPO-PPI y se espera que de los 526 palmicultores 250 cumplan con la etapa de Elegibilidad (a inicios del 2023) y al menos 100 con el Hito, lo cual se estima que se dé hasta fines de 2023. La misma certificación reconoce este proceso gradual debido a que la aplicación de todos los principios y criterios del estándar implican cambios estructurales en la gestión integral de las fincas, tanto a nivel del productor como a nivel de la organización.</p> <p>Adicionalmente, se tiene previsto firmar 2 Grants adicionales uno con la Asociación de Palmicultores del Valle de Shambillo (ASPASH) y la asociación de base de INDOLMASA para que al menos 400 palmicultores más reciban asistencia técnica con el mismo fin.</p> <p>En el caso de cacao, las principales certificaciones a nivel internacional que exigen elevados estándares sociales y ambientales son Fair Trade, orgánico y Rainforest Alliance (con su reciente fusión con UTZ). En un primer momento se priorizó la certificación Rainforest Alliance debido a que orienta a los agricultores a incrementar su productividad, mejorar su desempeño con sostenibilidad, entre otros. Sin embargo, al profundizar el trabajo con las organizaciones de cacao para la aplicación de los componentes que contempla la certificación: i) gerencia, ii) trazabilidad, iii) ingreso y responsabilidad compartida, iv) agricultura, v) social y vi) medioambiente, se evidenció muchas debilidades y limitada capacidad de gestión para lograr y mantener la certificación y su articulación a mercados.</p>				

	<p>Debido a ello, para fortalecer las capacidades de gestión y cerrar brechas productivas, sociales y ambientales, se firmará un acuerdo con Rainforest Alliance, en el segundo semestre 2022, de manera que las organizaciones puedan prepararse para gestionar cualquier tipo de certificación a futuro. La propuesta se encuentra en diseño, se reportarán avances en el siguiente reporte.</p> <p>Pese a los retos descritos, se abren oportunidades para impulsar certificaciones sostenibles. En el paisaje están presentes dos organizaciones con certificados orgánico y Fair Trade, la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros y el Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná. Ambas organizaciones, con sus propias particularidades, se han visto afectadas para mantener sus certificados de producción orgánica debido al nuevo reglamento (UE) 2018/848 del parlamento europeo sobre producción orgánica/ecológica, que incorpora mejores prácticas en materia de medio ambiente, clima, biodiversidad y conservación de los recursos naturales. Debido a ello, desde enero del 2022 se viene prestando soporte al Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná para el desarrollo de capacidades de sus socios y la adopción de prácticas sostenibles para mantener su certificación orgánica: abonamiento o fertilización, uso de bitácoras para el registro de datos de cacao, entre otros, que permitirá un incremento de la productividad y en consecuencia un mayor volumen certificado.</p> <p>Asimismo, se tiene previsto la firma de un Grant con la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros con el objeto de incrementar la oferta exportable de cacao aromático certificado mediante la ampliación de su base social y productiva identificando nuevos productores (pre-socios) que logren desarrollar sus capacidades técnicas y reúnan las condiciones para transitar hacia una agricultura orgánica sostenible, que es parte de las tres certificaciones que mantiene la Cooperativa: i) Producción orgánica de la Unión Europea, ii) Fair Trade y iii) Fair for Life.</p>				
Producto 2.1.2:	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)

Alianzas con actores del sector privado y la cadena de suministro para apoyar la adopción de prácticas sostenibles en los paisajes	Indicador 2.1 Volumen de productos comercializados en los paisajes enfocados que responde a criterios productivos sostenibles, lo cual se mide por el cumplimiento de criterios de sostenibilidad acordados por plataformas sectoriales y/o certificación de terceras partes	Criterios de sostenibilidad aún no acordados (producción sostenible) 191 fincas (1,2% del total) con certificación orgánica en 2012 (Cenagro) por tipo de certificación	20% de la producción de cacao, palma aceitera y café en el paisaje enfocado cumple los criterios de sostenibilidad contemplados en los PAN. 50% de incremento en el volumen de cacao, palma aceitera y café con alguna forma de certificación de terceras partes (ej. orgánico, Rainforest Alliance, UTZ, paisajes)	0	26%
--	--	--	--	---	-----

Actividades

Actividad 2.1.2.1:	Alianzas con actores del sector privado y la cadena de suministro para apoyar la adopción de prácticas sostenibles en el paisaje
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Existen diversos espacios de diálogo, tanto a nivel nacional como subnacional, donde se discuten y acuerdan temas como los criterios a considerar para lograr una producción sostenible de los principales commodities (café, cacao, entre otros). A nivel subnacional, uno de los espacios de dialogo regionales donde se discuten y acuerdan temas como los criterios a considerar para lograr una producción sostenible de los principales commodities, es el que se genera en torno al desarrollo de los Planes Regionales de Competitividad y Productividad. El Proyecto viene apoyando al GORE Ucayali en este proceso , en coordinación con su Gerencia de Desarrollo Económico, de modo que este instrumento contribuya al bienestar de la población de la región, sobre la base de un crecimiento económico sostenible con enfoque territorial, en el marco del Plan Nacional de Competitividad y Productividad.</p> <p>El Plan de Competitividad y Productividad 2021-2030 es un conjunto de medidas articuladas que buscarán resolver los cuellos de botella que enfrentan las cadenas productivas de la región de Ucayali. Como parte del proceso se ha incluido la priorización de diversas cadenas productivas, entre ellas: cacao, plátano, palma aceitera, camu camu, reforestación, acuicultura, madera, etc.</p> <p>Un tema clave del proceso de elaboración del Plan Regional de Competitividad de Ucayali es el acompañamiento y trabajo articulado con el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) a través del Consejo Nacional de Competitividad y Formalización (CNCF), este consejo es el ente encargado de la</p>

	<p>articulación intersectorial que, en el corto, mediano y largo plazo orienta esfuerzos para impulsar reformas en el ámbito de la competitividad. Asimismo, se cuenta con el soporte técnico del Proyecto “ELSA”.</p> <p>Las fases del proceso de elaboración del Plan, de acuerdo con la metodología aplicada por el CNCF, son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gobernanza e institucionalidad (Consejo Regional de Competitividad y Productividad) • Diagnóstico territorial (Identificación de brechas de competitividad) • Comités Técnicos Público-Privados Regionales (Elaboración participativa de medidas de política) • Versión final del Plan <p>A la fecha, se ha finalizado la Fase 3: Comités Técnicos Público-Privados Regionales, de las 4 fases previstas. En dicha fase 3, se han recogido aportes de los diversos actores involucrados a la versión preliminar del Plan Regional de Competitividad y Productividad. El documento final del Plan Regional de Competitividad y Productividad se encuentra en los ajustes finales con los aportes de los actores involucrados (Equipo Técnico) y se estima la presentación del documento final para el III trimestre del 2022. El proyecto ha facilitado todo el proceso (a través de un facilitador para involucrar a todos los actores).</p> <p>Finalmente, se ha decidido que el proyecto deje de brindar apoyo a la plataforma denominada "Coalición por una producción sostenible", debido a su baja representatividad.</p>
--	--

Resultado 2.2: Apoyo a otras actividades económicas sostenible en paisajes y su vinculación con mercados

Producto 2.2.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Estrategias para promover el desarrollo de actividades económicas sostenibles libres de deforestación vinculadas con los mercados	Indicador 2.2 Número de planes de negocios viables para actividades económicas sostenibles formulados e implementados que benefician a hombres, mujeres e indígenas	0	Planes de negocios viables formulados e implementados para al menos 3 actividades económicas sostenibles que benefician a hombres y mujeres	0	7%
Actividades [2]					

Actividad 2.2.1.1	Estrategias para promover el desarrollo de actividades económicas sostenibles libres de deforestación vinculadas con los mercados				
Actividad 2.2.1.2	Vincular las actividades con mercados e incentivos financieros y públicos				
Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>2.2.1.1 Estrategias para promover el desarrollo de actividades económicas sostenibles y 2.2.1.2 Vincular las actividades con mercados e incentivos financieros y públicos</p> <p>Para estos productos, se elaborarán planes de negocio de comunidades indígenas basados en las actividades económicas priorizadas en los Planes de vida que se están elaborando, así como en actividades con potencial identificadas por las comunidades.</p> <p>Asimismo, se desarrollarán Planes de negocio, para fortalecer a organizaciones de productores no indígenas que reciben asistencia técnica del Proyecto para mejorar sus prácticas productivas con criterios de sostenibilidad ambiental a través del Componente 3. Dichos planes de negocio se presentarán al mecanismo Procompite para acceder a financiamiento público.</p> <p>Para ello, se trabajará de manera conjunta con el Programa de Prosperidad y Reducción de la Pobreza, de PNUD, utilizando la metodología “Creciendo con su Negocio” – CCSN, la cual permite fortalecer a organizaciones de productores por 9 meses en sus capacidades empresariales, profundizando sobre los desafíos y oportunidades de la oferta y la demanda, identificando mercados y finalmente elaborando e implementando su plan de negocio. Con dicha metodología se ha iniciado la elaboración de 8 planes de negocio, los que se concluirán en el I trimestre del 2023. Este trabajo se realiza con 2 organizaciones ganaderas, 2 organizaciones cacaoteras de productores no indígenas (una de ellas, de mujeres), 2 organizaciones cacaoteras de productores indígenas, 1 organización de ecoturismo (CCNN Yamino) y 1 organización de artesanas (CCNN Yamino). Cabe indicar que, en el caso de las organizaciones de productores indígenas, los planes de negocio se encontrarán alineados a sus PdV.</p>				
Resultado 2.3: Usuarios de la tierra acceden a financiamiento para apoyar la conservación y la gestión sostenible de recursos					
Producto 2.3.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Esquemas de crédito, seguro diseñados e implementados para beneficiar prácticas sostenibles que estén en concordancia con la ENBCC (agricultores, comunidades, etc.)	Indicador 2.3 Volumen de crédito, incentivos y seguros, por número de agricultores (desglosado por género) y zona de cobertura, desembolsado en beneficio de prácticas de gestión sostenible de los recursos o sujeto a criterios de sostenibilidad ambiental	Por determinar al inicio del proyecto (hay dos proyectos REDD que enfocan la zona del proyecto, pero no hay transferencias directas condicionadas)	USD 40 millones en la Amazonía peruana en conjunto; número de agricultores y desglose por género por determinar al inicio del proyecto	0	45%

Actividades	
Actividad 2.3.1.1:	Esquemas de crédito y seguros diseñados e implementados para beneficiar prácticas sostenibles
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>2.3.3.1 Esquemas de crédito y seguros diseñados e implementados para beneficiar prácticas sostenibles</p> <p>El proyecto está trabajando en 4 estrategias para perseguir este objetivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Préstamos verdes a través de entidades microfinancieras - Crédito asistido dirigido a productores organizados. - Inclusión financiera de pequeños productores y comunidades nativas sin acceso al sistema financiero formal. - Fondos y créditos públicos que incorporan criterios de sostenibilidad ambiental (Agroideas, AgroPeru, Procompite-agro) <p>En el marco de estas estrategias, el proyecto logró fomentar el otorgamiento de crédito por USD 1.7 millones a una cooperativa de cacao. Los avances del proyecto en las estrategias fueron los siguientes:</p> <p>Préstamos verdes a través de entidades microfinancieras</p> <p>Tal como se reportó en el reporte anterior, se han diseñado productos financieros verdes para el café, el cacao y palma aceitera, que incluyen aportes de las partes interesadas involucradas a nivel nacional y regional. Se planeó implementar una iniciativa piloto con estos productos en el paisaje del Proyecto, pero debido a la pandemia, las entidades de microfinanzas expresaron su decisión de enfocarse en aquellos sectores productivos donde tienen mayor presencia y en sus clientes actuales, posponiendo así los préstamos verdes para el sector agropecuario. Esta condición se mantiene en la actualidad.</p> <p>Crédito asistido dirigido a productores organizados</p> <p>Mediante el Acuerdo de Parte Responsable suscrito con Root Capital (ONG que tiene como objetivo promover el desarrollo rural a través del aumento del acceso y las capacidades financieras), se han fortalecido las capacidades de gestión interna de 5 organizaciones de productores de cacao, mejorando así su perfil como sujeto de crédito y promoviendo su acceso a financiamiento. En febrero de 2021 se inició el acercamiento a las organizaciones (a través de su alta dirección) y durante marzo y abril se llevó a cabo la etapa de diagnóstico de cada una de las cooperativas. Esta etapa de diagnóstico empresarial consistió en evaluar de forma participativa e incluyente, diversos aspectos de la organización (gestión económica y financiera, gestión comercial, producción, otros), se analizaron un conjunto de indicadores, los cuales en base a la valoración obtenida permitieron ubicar el desempeño general y categorizar el grado de madurez y trayectoria de la organización. El diagnóstico se realizó en sesiones en línea, con la presencia in situ de un asesor de Root Capital, la participación de la gerencia y asociados de la organización.</p> <p>Los resultados del diagnóstico proporcionaron información útil de la situación de las organizaciones de productores para la orientación de estrategias y planes de acción que permitan el alcance de sus objetivos. Esto permitió elaborar un plan de asesoría específico para cada organización, de acuerdo con sus necesidades. Actualmente, nos encontramos finalizando la etapa de asesorías diseñadas a la medida de cada cooperativa, por ejemplo, en aspectos como: Contabilidad, Planificación Financiera, Asesoría agronómica, Gobernanza, Inteligencia de Negocios Digital, entre otros. Estas asesorías se han dado a través de talleres y</p>

acompañamiento técnico bajo un esquema mixto (presencial y virtual) dados los desafíos de la coyuntura actual. Las organizaciones participantes han demostrado disponibilidad y motivación a lo largo de los talleres.

Durante el 2021, luego de la evaluación crediticia respectiva la cual considera aspectos socioambientales, se ha desembolsado \$1.7 Millones a favor de una organización participante (Cooperativa Alto Huallaga), la cual cuenta con 124 mujeres ecológicas y 238 productores ecológicos de las Regiones Huánuco, Ucayali y San Martín. A junio de 2022, el Acuerdo de Parte Responsable con Root Capital ha culminado, sin embargo, el proyecto se encuentra identificando oportunidades para mejorar el acceso al financiamiento a las organizaciones.

Inclusión financiera de pequeños productores y comunidades nativas

Se suscribió el Acuerdo de micro capital (Grant) con la ONG CEDRO a fines del 2020, con los objetivos de:

- a) Identificar mecanismos de inclusión financiera existentes y potenciales para las comunidades indígenas y productores agropecuarios del distrito de Nueva Requena, la provincia de Padre Abad y la provincia de Puerto Inca, a partir de un análisis de la oferta institucional tanto nacional como local, y un análisis de la demanda desde la identificación de las necesidades de la población sujeto del estudio.
- b) Elaborar una hoja de ruta para la implementación de una oferta de servicios en materia de inclusión financiera, conforme con los resultados del análisis entre oferta y demanda, que sea escalable y replicable.

Como producto de ello, se han identificado mecanismos de inclusión financiera y se ha elaborado la Hoja de Ruta para promover la inclusión financiera en CCNN y productores agropecuarios, la cual ha contado con aportes de diversas entidades relacionadas a la temática. Como parte de la implementación de las recomendaciones del Estudio sobre “Diagnóstico y análisis situacional de la dinámica económica y financiera de las áreas focalizadas”, se ha iniciado el trabajo con COFIDE para crear 20 UNICAS (Uniones de Crédito y Ahorro) en el ámbito de intervención del Proyecto (10 en Puerto Inca y 10 en Padre Abad y Nueva Requena), como parte de las iniciativas concretas en inclusión financiera para CCNN y productores.

Fondos y créditos públicos que incorporan criterios de sostenibilidad ambiental (Agroideas, AgroPerú, Procompite-agro)

Como se reportó en el reporte anterior, entre julio 2020 y abril 2021, se dio asistencia técnica a MIDAGRI para la incorporación de criterios de sostenibilidad ambiental en sus fondos y programas de financiamiento, con el objetivo de promover el desarrollo productivo de una agricultura libre de deforestación y conservación de los ecosistemas. Cabe resaltar que, a lo largo del proceso de asistencia técnica, se trabajó con un grupo de especialistas del MIDAGRI, quienes brindaron la información necesaria y aportaron en cada una de las etapas de este proceso.

La estimación de la movilización de recursos que incorporan criterios de sostenibilidad ambiental, a nivel de regiones amazónicas (Ucayali, Huánuco, San Martín, Cajamarca y Amazonas) es de S/.50 millones anuales, tomando como supuesto la implementación de las actividades detalladas en la hoja de ruta para cada fondo priorizado (Fondo AgroPerú, Agroideas y PROCOMPITE Agro).

En el primer semestre de 2022, se realizaron capacitaciones al equipo del Programa Agroideas sobre los criterios e indicadores de sostenibilidad ambiental y su aplicación práctica en los diversos formatos requeridos. Cabe indicar que, para el II semestre del 2021, estaba previsto ejecutar el piloto de la aplicación de los fondos con criterios de sostenibilidad incorporados, sin embargo, debido al cambio de gobierno y los constantes cambios de funcionarios en el MIDAGRI y sus

	<p>adscritos no se ha podido seguir avanzado. Se espera retomar los procesos de ejecución del piloto de la aplicación de los fondos con criterios de sostenibilidad incorporados, en el II semestre del 2022, en al menos una de las regiones donde opera el proyecto.</p> <p>Finalmente, de cara a alcanzar el ambicioso resultado planteado se está explorando la posibilidad de armar una propuesta de financiamiento verde para varios commodities en Amazonia junto con COFIDE.</p>
--	--

Resultado 2.3: Usuarios de la tierra acceden a financiamiento para apoyar la conservación y la gestión sostenible de recursos

Producto 2.3.2	Indicador	Línea de Base	Meta	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
			Final (A)		
Análisis costo-beneficio de las prácticas sostenibles.	Indicador 2.3 Volumen de crédito, incentivos y seguros, por número de agricultores (desglosado por género) y zona de cobertura, desembolsado en beneficio de prácticas de gestión sostenible de los recursos o sujeto a criterios de sostenibilidad ambiental	Por determinar al inicio del proyecto (hay dos proyectos REDD que enfocan la zona del proyecto, pero no hay transferencias directas condicionadas)	USD 40 millones en la Amazonía peruana en conjunto; número de agricultores y desglose por género por determinar al inicio del proyecto	0	45%

Actividades

Actividad 2.3.2.1:	Análisis costo - beneficio de prácticas sostenibles
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Como se comentó en el reporte anterior, en el marco de este producto, se culminó el estudio sobre Análisis de escenarios focalizado para la cadena de valor del cacao (TSA, por sus siglas en inglés), que brinda recomendaciones importantes hacia la producción de cultivares finos de aroma, promoción de servicios no financieros (asociatividad, provisión de insumos de calidad, fortalecimiento de capacidades en gestión empresarial), formalización de derecho a uso de la tierra en zonas cacaoteras con condiciones de sostenibilidad ambiental, acceso a financiamiento adecuado. Dicho estudio TSA sirvió de insumo para el proceso de formulación del Plan Nacional de Cacao.</p> <p>Asimismo, se ha concluido el análisis de escenario focalizado (TSA) para palma que brinda importantes recomendaciones para el desarrollo del sector. Existen esfuerzos desde el MIDAGRI para coordinar las diversas acciones en torno a la ganadería, en ese sentido el Ministerio ha convocado a aquellos proyectos involucrados en este subsector. En este espacio de diálogo se compartirá información sobre las diversas actividades relacionadas a la ganadería, para evitar duplicidades.</p> <p>Finalmente, de manera coordinada con el MIDAGRI, se han elaborado los TdR y se ha lanzado la convocatoria para el Análisis de escenarios focalizado para la ganadería en trópicos (TSA), la cual se estima empiece en setiembre 2022.</p>

Resultado 2.3: Usuarios de la tierra acceden a financiamiento para apoyar la conservación y la gestión sostenible de recursos

Producto 2.3.3	Indicador	Línea de Base	Meta	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
			Final (A)		
PSA y sistemas de incentivos para compensar a los usuarios de la tierra por el desarrollo de prácticas económicas sostenibles y gestión sostenible del ecosistema.	Indicador 2.3 Volumen de crédito, incentivos y seguros, por número de agricultores (desglosado por género) y zona de cobertura, desembolsado en beneficio de prácticas de gestión sostenible de los recursos o sujeto a criterios de sostenibilidad ambiental	Por determinar al inicio del proyecto (hay dos proyectos REDD que enfocan la zona del proyecto, pero no hay transferencias directas condicionadas)	USD 40 millones en la Amazonía peruana en conjunto; número de agricultores y desglose por género por determinar al inicio del proyecto	0	45%

Actividades

Actividad 2.3.3.1:	PSA y sistemas de incentivos
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	Como se reportó en el reporte anterior, el MINAM se mantiene en un proceso de análisis sobre cómo fomentar los Merese (mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos) en las regiones, se espera definiciones en este aspecto para determinar oportunidades de apoyo en el proceso.

Componente 3. Sistema de producción sostenible, rehabilitación y conservación

Resultado 3.1: Demostración de modelos productivos sostenibles e inclusivos para su escalamiento a nivel de paisaje

Producto 3.1.1 y 3.1.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Proyectos piloto con productores que demuestran prácticas de gestión sostenible	Indicador 3.1 Número de actores que aprenden (desglosado por género, indígenas)	0	Demostración de experiencias piloto (incluso experiencias desarrolladas por mujeres) para	0	37%

<p>(500 ha, 1.000 actores) en zonas no indígenas Proyectos piloto sobre opciones de medios de vida sostenibles a nivel comunitario en zonas indígenas</p>	<p>sobre prácticas de gestión sostenible y sus beneficios gracias a los pilotos</p>		<p>1.500 actores con potencial de replicarlas y/o difundirlas</p>		
Actividades [2]					
<p>Actividad 3.1.1.1:</p>	<p>Proyectos piloto que demuestran prácticas de gestión sostenible (productores)</p>				
<p>Actividad 3.1.1.2:</p>	<p>Proyectos piloto sobre opciones de medio de vida sostenibles a nivel comunitario (indígenas)</p>				
<p>Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)</p>	<p>3.1.1.1 Proyectos piloto que demuestran prácticas de gestión sostenible (productores)</p> <p>Desde finales del 2020, se inició la implementación de unidades piloto o demostrativas a través de la firma de Acuerdos de Parte Responsable y Grants. A la fecha se encuentran en marcha 183 pilotos en 1,896 hectáreas. Cabe indicar que el número de pilotos con respecto al informe anterior ha disminuido debido a un ajuste en la definición de pilotos, para ser más estrictos en su conteo. Se ha alcanzado 1,317 actores, que incluyen productores, prestadores de asistencia técnica y otros actores con capacidad de réplica y/o difusión, que aprenden de prácticas de gestión sostenible basadas en los pilotos (335 en ganadería, 240 en cacao y 742 en palma en total), a través de escuelas de campo, talleres de capacitación y otras metodologías.</p> <p>A continuación, se explican más detalles sobre el progreso del indicador:</p> <p>Ganadería - sistemas silvopastoriles</p> <p>El Acuerdo de Parte Responsable suscrito con el CATIE, firmado a fines del 2020, busca promover sistemas ganaderos intensivos, sostenibles, bajos en carbono y amigables con la biodiversidad. Durante el 2021 se diseñaron paquetes con diferentes tecnologías silvopastoriles y prácticas de gestión participativa que vienen siendo implementados de manera gradual, así como con la capacitación y transferencia de conocimiento a través de escuelas de campo. De esta forma, en el marco de este convenio, en el presente periodo de reporte se pusieron en marcha 11 fundos prototipos a partir de los cuales 335 ganaderos (270 hombres y 65 mujeres) aprenden y aplican estas prácticas.</p> <p>Las organizaciones ganaderas seleccionadas para la implementación de las unidades prototipo son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asociación de productores lecheros de la carretera Federico Basadre • Asociación de productores futuros madereros de Alto Yanayacu • Asociación de productores agropecuarios los luchadores Nuevo San Juan • Empresa comunal de servicios agropecuarios – ECOMUSA unión y trabajo • Asociación agroforestal de la provincia de Puerto Inca • Asociación de ganaderos de Yuyapichis • Asociación de servicios agropecuarios arco iris la colmena 				

- Asociación de ganaderos de Codo del Pozuzo
- Asociación de ganaderos Pueblo Libre
- Asociación de productores agropecuarios los emprendedores de Codo del Pozuzo – La Florida
- Asociación de productores de leche de von Humboldt – APROLEVOH

Cacao - sistemas agroforestales

En el marco del Acuerdo de Parte Responsable suscrito con ICRAF (2020), que tiene como objetivo promover la adopción de prácticas sostenibles de producción de cacao en agroforestería, amigables con la diversidad biológica, por parte de pequeños productores, hasta el primer semestre de 2022 se ha logrado la construcción participativa de tres prácticas agroforestales genéricas con cacao, cada una con variaciones en composición de especies en respuesta a la heterogeneidad de las condiciones biofísicas y socioeconómicas y a los perfiles de los productores. Este proceso involucró a 98 productores y profesionales (69 hombres y 29 mujeres) permitiendo establecer 22 modelos diversificados (prototipos) con diferentes componentes de aprendizaje (fertilización y manejo de la biomasa, manejo de especies invasoras y malas hierbas, manejo de árboles según objetivos de producción y objetivos complementarios). Los prototipos se han puesto en marcha en coordinación con 4 organizaciones de cacao y demuestran la experiencia a 98 actores (69 hombres, 29 mujeres).

Las organizaciones cacaoteras seleccionadas para la implementación de éstas unidades piloto son las siguientes:

- Cooperativa Agraria Cacaotera Puerto Inca
- Cooperativa Agraria Alexander Von Humboldt
- Cooperativa Agraria Cacaotera Codo del Pozuzo
- Cooperativa Ecológica Agroindustrial de Curimaná

De otra parte, se suscribió un acta de colaboración con el Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná para el desarrollo de capacidades de sus socios y la adopción de prácticas sostenibles: abonamiento o fertilización, aplicación de foliares, podas, control integrado de plagas y uso de bitácoras para el registro de datos cacao en 30 unidades pilotos de las cuales aprenden 142 actores (115 hombres y 27 mujeres). Este acuerdo tiene como objetivo mejorar la capacidad técnica instalada de la organización para el manejo sostenible de sus sistemas de producción orgánica, aplicar buenas prácticas agronómicas en sus fincas y establecer acuerdos de producción libre de deforestación, lo cual permitirá un incremento de la productividad y un manejo sostenible del cultivo.

Finalmente, en el presente periodo de reporte se suscribió un Acuerdo con Earthworm Foundation que tiene previsto para el II semestre del 2022, el diseño de un protocolo, capacitación y pilotos para 10 fincas, 10 actores y 50 ha, enfocadas en el manejo de altos valores de conservación y altas reservas de carbono, con potencial de escala a nivel de las organizaciones de cacao antes mencionadas. Este trabajo permitirá diferenciar las áreas naturales que deben conservarse, de las tierras degradadas que pueden ser potencialmente desarrolladas a nivel finca.

Palma

El convenio suscrito con ICRAF busca generar evidencia sobre el potencial de innovación detrás de la introducción de prácticas agroforestales para ello se vienen implementando 10 unidades piloto en 5.8 ha. Al igual que con cacao, ICRAF ha logrado la construcción participativa de cuatro prácticas agroforestales genéricas con palma, cada una con variaciones en composición de especies en respuesta a la heterogeneidad de las condiciones biofísicas y socioeconómicas y a los perfiles de los productores. Este proceso involucró a 69 productores y profesionales (53 hombres y 16 mujeres) permitiendo establecer 10 modelos diversificados

	<p>(prototipos) con diferentes componentes de aprendizaje (fertilización y manejo de la biomasa, manejo de especies invasoras y malas hierbas, manejo de árboles según objetivos de producción y objetivos complementarios). La organización de palma aceitera con la que se viene trabajando es el Comité Central de Palmicultores de Ucayali (COCEPU) y 5 de sus asociaciones de base.</p> <p>Adicionalmente, mediante un grant suscrito con el COCEPU en diciembre de 2021, se brinda asistencia técnica en buenas prácticas en labores agronómicas y en la aplicación de los principios y criterios del estándar para pequeños productores independientes de la RSPO. Así, se viene trabajando con 100 pilotos cuyo objetivo es que los 100 productores alcancen la etapa II (Hito A) de la certificación RSPO. Estas unidades piloto demuestran la experiencia a otros 526 productores (353 hombres y 173 mujeres).</p> <p>En el marco del acuerdo suscrito con Earthworm Foundation se viene implementando 10 pilotos de plan integrales de finca (PIF) que abarca un área de 355.72 ha de los cuales aprenden 147 actores (81 hombres y 66 mujeres). Los PIF son instrumentos para la gestión de áreas de alto valor de conservación y reservas de carbono en fincas de palma aceitera que se viene implementando con el equipo técnico y socios del COCEPU.</p> <p>3.1.1.2 Proyectos piloto sobre opciones de medio de vida sostenibles a nivel comunitario (indígenas)</p> <p>Se viene apoyando a 12 comunidades en la elaboración de Planes de Vida, los cuales brindarán la priorización de actividades económicas en las comunidades nativas seleccionadas por el proyecto. La mencionada priorización servirá para la elaboración de los Planes de negocio que ayudarán a su fortalecimiento y búsqueda de financiamiento.</p>
--	--

Resultado 3.2: Agricultores y comunidades capaces de implementar prácticas más sostenibles

Producto 3.2.1 y 3.2.2.	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Sistemas, herramientas, metodologías y capacidades de asistencia técnica integran los principios de la equidad de género Programas de asistencia técnica implementados en	Indicador 3.2 Número de agricultores (hombres y mujeres) en la zona enfocada que reciben apoyo técnico y financiero para la aplicación de prácticas de gestión sostenible y que aplican planes de desarrollo empresarial	Hay 16.120 agricultores en la zona enfocada 2.488 agricultores hombres (18,9% del total) y 531 mujeres (18% de las mujeres que se dedican a la agricultura) recibieron capacitación técnica o asesoría comercial 1.961 agricultores recibieron financiamiento Según CENAGRO 2012	- 4.550 agricultores reciben asistencia técnica (3.350 hombres y 1.200 mujeres) para la aplicación de prácticas de gestión sostenible - 3.000 agricultores (hombres y mujeres) reciben ayuda financiera para la aplicación de prácticas de gestión sostenible	0 0	

alianza con actores de la cadena de suministro y gobiernos regionales/locales para apoyar a productores de materias primas verdes, integran los principios de equidad de género	y organizativo necesarios para que estas prácticas sean viables y sostenibles		- 1.000 agricultores implementan planes de desarrollo empresarial y organizativo necesarios	0	34%
Actividades [2]					
Actividad 3.2.1.1	Sistemas, herramientas, metodologías y capacidades de AT.				
Actividad 3.2.1.2	Programas de AT implementados				
Descripción general del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>3.2.1.1 Sistemas, herramientas, metodologías y capacidades de AT. y 3.2.1.2 Programas de AT implementados</p> <p>a) Agricultores que reciben asistencia técnica</p> <p>De acuerdo con los Convenios firmados con ICRAF, CATIE, COCEPU, EF y CCC (detalles en el indicador 16) se encuentran en implementación paquetes y/o prácticas para la producción sostenible de cacao, palma y ganadería para 1669 productores (1202 hombres y 467 mujeres) que comprenden 323 productores de cacao, 796 productores de palma y 550 productores de ganadería, están recibiendo asistencia técnica. Adicionalmente, se está diseñando asistencia técnica para 1500 productores adicionales de estas cadenas de valor y al menos 700 familias de comunidades nativas.</p> <p>Adicionalmente, en el tercer trimestre de 2022 se tiene previsto firmar un grant con la Cooperativa Agraria de Cacao Aromático Colpa de Loros para incrementar la oferta exportable de cacaos aromáticos sostenibles a mercados de alto valor. Con este grant se espera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mantener la consistencia de la calidad física y organoléptica demandada por la industria de la chocolatería fina. • Fortalecer las capacidades técnicas de la familia cacaotera para la producción de cacao sostenible. • Ampliar la base social de la cooperativa con productores que demuestren interés y vocación para la producción sostenible y se identifiquen con el modelo cooperativo de gestión. <p>Asimismo, durante el mismo periodo se ha planificado firmar un acuerdo con Rainforest Alliance con miras de brindar asistencia técnica a organizaciones de productores de cacao convencional (CCN51) para una agricultura sostenible, resiliente al cambio climático y libre de deforestación.</p> <p>En palma, se está trabajando en un Acuerdo con Cenipalma para realizar un acompañamiento técnico a organizaciones de pequeños productores de aceite de palma, socias de la JUNPALMA que, mediante un abordaje participativo, permita el desarrollo de capacidades técnicas y la definición de esquemas para la productividad sostenible.</p>				

Asimismo, se suscribirá un acuerdo con la Asociación de Palmicultores del Valle de Shambillo para brindar asistencia técnica en buenas prácticas agrícolas y en la aplicación de los principios y criterios del estándar para pequeños productores independientes de la RSPO.

b) Agricultores reciben ayuda financiera

Cacao: Bajo el Acuerdo de Parte Responsable con Root Capital, 5 organizaciones de productores han recibido asesoría para mejorar el acceso a financiamiento para la implementación de buenas prácticas agrícolas una vez finalizado el ciclo de capacitación, beneficiando al menos a 500 agricultores. Resultado de este trabajo, una cooperativa accedió a un financiamiento de US\$ 1.7 millones (Alto Huallaga) compuesta por 124 mujeres y 238 hombres productores.

Además, el proyecto apoyó la elaboración de 7 Planes de negocio con enfoque de sostenibilidad ambiental, que beneficiarán a 193 (148 hombres y 45 mujeres) productores de cacao y ganadería (de 7 asociaciones) para acceder a fondos públicos del mecanismo Procompite, las organizaciones son:

- Asociación Agropecuaria de Productores de Cacao de Nuevo Ucayali (16 hombres y 9 mujeres)
- Asociación de Mujeres Chocolateras Chocolate Corazón de Nolberth Alto Uruya (9 hombres y 6 mujeres)
- Cooperativa Agraria Alexander Von Humbolt Ltda (26 hombres y 6 mujeres)
- Cooperativa Agraria de Cacaoteros de Codo del Pozuzo (31 hombres y 5 mujeres)
- Cooperativa Agraria Cacaotera de San Alejandro (21 hombres y 10 mujeres)
- Cooperativa Agraria de cacaoteros Curimaná – CURICOOP (31 hombres y 4 mujeres)
- Asociación de Ganaderos y Agricultores de Codo del Pozuzo (14 hombres y 5 mujeres)

c) Agricultores implementan planes de negocios

Con el apoyo de Root Capital, durante el 2021, el proyecto ha fortalecido las capacidades de gestión de 5 Cooperativas de cacao (500 productores), desarrollando diagnósticos empresariales, planes de gestión financiera, y otras asesorías a medida de la organización, para mejorar su gestión empresarial. Del mismo modo, durante el IV trimestre del 2021 y el primer semestre de 2022, el proyecto ha apoyado a 6 organizaciones cacaoteras y 1 de ganadería en la elaboración de sus Planes de Negocio con la finalidad de que accedan al Fondo Procompite. Cabe señalar que, una vez concluido el proceso de postulación al Procompite 2022, segundo semestre, se determinará el número de productores que reciben asistencia técnica, reciben asistencia financiera e implementan planes de negocios.

Asimismo, y tal como se indica en el indicador 14, mediante la metodología CCSN se inició el trabajo con 2 organizaciones ganaderas, 2 organizaciones cacaoteras de productores no indígenas (una de ellas, de mujeres), 2 organizaciones cacaoteras de productores indígenas, 1 organización de ecoturismo (CCNN Yamino) y 1 organización de artesanas (CCNN Yamino) en la elaboración de sus planes de negocio. Asimismo, se apoyará en el planeamiento estratégico y desarrollo empresarial a 2 organizaciones de palma aceitera, ASPASH y COCEPU.

Cabe anotar que una vez concluido el proceso de elaboración de planes de vida comunales se podrá determinar el número de comuneros y comuneras que reciben asistencia técnica, reciben ayuda financiera e implementan planes de negocio.

Nota sobre los productos 3.1.1, 3.1.2, 3.2.1 y 3.2.2 del C3: La mayoría de los acuerdos para la asistencia técnica a los productores fueron suscritos durante el 2021 (concebidos en el 2020) y más allá de las limitaciones que implicó la pandemia, fue un año clave para el acercamiento a los actores, diseño metodológico, identificación de unidades piloto, planificación e inicio de la implementación de actividades.

No obstante, es importante tener en cuenta que las propuestas de mejora y aplicación de buenas prácticas a los sistemas productivos que aborda el proyecto son de mediano a largo plazo, por lo que en un escenario ideal se requiere al menos 4 años de acompañamiento en campo para ver los resultados de la consolidación de las intervenciones, su réplica y escalamiento. Este aspecto tiene que ver, por ejemplo, con el tiempo de crecimiento de las especies forestales, para la instalación de sistemas silvopastoriles o sistemas agroforestales se quiere la introducción de especies forestales nativas en las fincas ganaderas o de cacao, y si en un escenario básico se usa una especie forestal de rápido crecimiento se necesita al menos de 3 a 4 años para que la planta esté establecida y asegure su sostenibilidad. Es importante destacar, que el diseño del proyecto si contemplaba esta situación, sin embargo, las limitaciones para el trabajo de campo durante 2 años de pandemia han desbalanceado el cronograma de trabajo planteado correctamente en el diseño.

Resultado 3.3: Programas de rehabilitación y conservación ecológicas con participación de actores públicos y privados

Producto 3.3.1 y 3.3.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Iniciativas locales de rehabilitación en 4.000 ha de paisajes degradados en las localidades priorizadas Iniciativas locales de conservación en las localidades priorizadas (4.000 ha)	Indicador 3.4 Área de paisajes degradados sujeta a restauración y/o conservación con el fin de rehabilitar los servicios ecosistémicos con criterios de sostenibilidad	Rehabilitación: 0 ha Conservación: - 125.000 ha de AP - 25.000 ha de concesiones de conservación - 128 ha de áreas de conservación privadas - 9.000 ha de áreas de conservación regional propuestas	Rehabilitación: 4.000 ha Conservación: aumento de 4.000 ha	0	29%

Actividades

Actividad 3.3.1.1: Iniciativas locales de restauración

Actividad 3.3.2.1 Iniciativas locales de conservación

Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)

3.3.1.1 Iniciativas locales de restauración

A partir del análisis de conectividad ecológica realizado en el paisaje meta del proyecto, se han identificado áreas prioritarias en función de su contribución a la conectividad ecológica del paisaje. En base a esto, y a través de un Convenio con CIMA Cordillera Azul, sido suscrito en el cuarto semestre 2021, se inició el proceso de restauración ecológica de 1.500 ha, involucrando a las comunidades nativas de Mariscal Cáceres, Santa Rosa de Aguaytía y Yamino, las cuales a su vez forman parte de la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Cordillera Azul.

De manera complementaria al análisis de conectividad se viene haciendo un análisis espacial para la identificación de áreas de alto valor de conservación y reservas de carbono (HCSA) e importancia como puntos de paso para favorecer la conectividad, para restaurar alrededor de 2000 hectáreas en sistemas de

	<p>producción de palma aceitera. Las opciones de restauración se definirán al obtener los resultados del análisis espacial. Uno de los principales insumos para este análisis es la obtención de polígonos, proceso que se espera culminar durante el tercer trimestre de 2022, así como la definición de las áreas y opciones de restauración.</p> <p>3.3.2.1 Iniciativas locales de conservación</p> <p>Durante 2020-2021 se realizó el diagnóstico de áreas prioritarias para el establecimiento del ACR en el sector Velo de la Novia (Ucayali) que abarcará 16.586 hectáreas. Se obtuvo evidencia de la viabilidad técnica y legal del ACR. ARAU presentó un conjunto preliminar de documentos al SERNANP, para que el proceso de establecimiento se inicie oficialmente. Sin embargo, SERNANP observó que la propuesta de ACR se superpone con un bosque de producción permanente y que antes de pasar a la siguiente etapa se debía resolver la superposición. Asimismo, durante el proceso se evidenció que el área propuesta no estaba considerada como ecosistema frágil, es así que, con el acompañamiento de la autoridad nacional competente, SERFOR, se viene realizando el proceso de inclusión, el cual se espera se concluya durante el 2022 y de esa manera continuar con el proceso de establecimiento.</p> <p>Adicionalmente, se viene apoyando con asistencia técnica a través de una consultoría a la Gerencia de Recursos Naturales del GOREHCO en la elaboración del plan maestro del ACR Codo del Pozuzo, creado en 2021. Proceso se estima culmine en el segundo semestre 2022.</p> <p>Asimismo, se viene apoyando al Ministerio de Cultura en la implementación del Plan de protección de la Reserva Indígena Kakataibo Norte y Sur. Las coordinaciones se iniciaron en el primer trimestre 2022, y se ha establecido una ruta de trabajo la cual se implementará en los siguientes meses. En particular, el proyecto apoyará con la construcción, implementación y puesta en marcha de 1 puesto de control.</p> <p>Estas iniciativas se complementarán con convenios de conservación y / o restauración que se firmarán con productores agrícolas y comunidades nativas que reciben la asistencia técnica del proyecto.</p>
--	--

Resultado 3.4: Efectiva gestión del conocimiento en apoyo a la gestión sostenible de paisajes productivos en la Amazonía peruana

Producto 3.4.1	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Sistematización de mejores prácticas, lecciones aprendidas y estudios de caso que incluyen evidencia de la contribución especial de las mujeres y los pueblos indígenas a la sostenibilidad de	Indicador 3.5 Número de instituciones que reciben publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión	0	100 instituciones	0	61%

los paisajes amazónicos	sostenible del paisaje amazónico.				
Actividades					
Actividad 3.4.1.1:	Desarrollar la estrategia de gestión del conocimiento hacia promover el escalamiento de buenas prácticas y del modelo de gestión sostenible del paisaje a nivel nacional que contribuya a la toma de decisiones				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Sobre la sistematización de experiencias del proyecto, se sistematizaron avances y recogieron testimonios de cerca de 20 socios y contrapartes a través del boletín electrónico y landing page “El Amazónico”, que en su segundo número se compartió con 132 instituciones claves.</p> <p>Enlace: https://paisajesproductivos.mobirisesite.com/</p> <p>En el último año se propiciaron 2 espacios de intercambio de experiencias y lecciones aprendidas. El primero se realizó entre los socios de implementación que trabajan en adopción de prácticas sostenibles en cacao, palma y ganadería a fin de promover una mejor articulación interinstitucional y sinergias, y unificar mensajes alineados a las metas del proyecto. Asimismo, se propició un intercambio entre las brigadas que vienen acompañando a 12 comunidades nativas en la construcción de sus planes de vida, para hacer un balance de dicho instrumento, su utilidad práctica, costo-eficiencia y alcance.</p>				
Producto 3.4.2	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Desarrollo y difusión de productos de comunicación	Indicador 3.5 Número de instituciones que reciben publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión sostenible del paisaje amazónico	0	100 instituciones	0	61%

Actividades					
Actividad 3.4.2.1:	Desarrollo y difusión de productos de comunicación				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Siendo la gestión del conocimiento y comunicaciones un componente transversal, la estrategia actualizada y validada con el equipo técnico en el 2022, busca brindar soporte y acompañamiento a los procesos impulsados por el proyecto en sus diferentes líneas de trabajo. Es así como durante el último año, se elaboró material audiovisual con enfoque intercultural para reforzar el impacto de diversas actividades del proyecto en marcha, priorizándose las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A través del boletín electrónico y landing page “El Amazónico”, que en su segundo número, llegó a 132 instituciones, las cuales recibieron publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión sostenible del paisaje amazónico. • En el marco de ese proceso de los Planes de Vida, se co-produjo con OOI material audiovisual en idioma nativo (Shipibo), para promover un entendimiento común sobre los PV para la construcción de una visión de desarrollo compartida de acuerdo a sus necesidades. • A partir de un enfoque de interculturalidad, se elaboraron con el GOREU microprogramas radiales y material audiovisual en tres idiomas nativos (Shipibo, Ashaninka, y Kakataibo) y se apoyó la transmisión mediante radios locales para abrir espacios de participación e inclusión de poblaciones vulnerables en el proceso de actualización del PDRC en Ucayali. En Huánuco, se están trabajando de manera conjunta productos comunicacionales para dar soporte a la socialización del PDRC recientemente concluido. • Por otro lado, en el 2021 se reforzó la visibilidad del trabajo conjunto que realiza el proyecto PPS con sus contrapartes, MINAM y MIDAGRI. Se apoyó la participación de MINAM en el Salón de Cacao y Chocolate 2021, y se compartió una sesión con MIDAGRI y socios de la cooperación, donde se dio a conocer la formulación participativa del Plan Nacional de desarrollo de la cadena de valor del Cacao-Chocolate (video sobre visión y objetivos del plan), así como facilitar la difusión de resultados de estudios técnicos relevantes para el sector (nota y clip estudio TSA). • En respuesta a la recomendación 12 del MTR, se propició un espacio con contrapartes y socios de implementación para construir un Plan Colaborativo (2022-I trimestre 2024), para coordinar y articular iniciativas conjuntas y dar mayor visibilidad al proyecto. 				
Producto 3.4.3	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Sistema de gestión adaptativa y aprendizaje como base para los enfoques de gestión de paisajes de los decisores	Indicador 3.5 Número de instituciones que reciben publicaciones y productos de comunicación que buscan mejorar el conocimiento y las prácticas de gestión	N/A	N/A	0	61%

	sostenible del paisaje amazónico				
Actividades					
Actividad 3.4.3.1:	Gestión adaptativa				
Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Se puso en marcha el sistema de seguimiento del proyecto, el cual se actualizó para aclarar las definiciones de los indicadores y los instrumentos que se utilizarán para la recolección de datos.</p> <p>Se ha puesto en marcha el nuevo formato de reporte de Partes Responsables el cual tiene mejoras para el seguimiento de los resultados de las actividades ejecutadas, así como mejoras en temas transversales, lecciones aprendidas, riesgos, entre otros.</p> <p>Se están trabajando nuevos formatos de monitoreo simplificados de los grants otorgados por el proyecto a Federaciones Indígenas, para recoger información relevante sobre la implementación de los grants y facilitar su reporte.</p> <p>En temas de planificación, se está elaborando el mapa del sistema de las dinámicas de cambio de uso de suelo, el cual identifica de manera participativa las variables que explican la deforestación en el paisaje objetivo del proyecto PPS y cómo se relacionan entre sí. Este análisis permitirá identificar oportunidades de mejora para la estrategia de implementación del proyecto.</p> <p>Con respecto a temas de evaluación, se llevó a cabo en el 2022 la evaluación de medio término del proyecto, la cual formuló 16 recomendaciones para el fortalecimiento de la gestión del mismo. Producto de esas recomendaciones, se elaboró un Plan de respuesta de gestión, en la cual se plantean medidas para abordarlas. Cabe resaltar que ambos documentos cuentan con la revisión y conformidad del CD del Proyecto. A la fecha, se han iniciado las medidas propuestas en 15 de las 16 recomendaciones del Plan de respuesta. El resto medidas sugeridas en las recomendaciones, se implementarán en el segundo semestre del 2022 o de manera permanente, según corresponda.</p>				
Gestión del Proyecto:					
	Indicador	Línea de Base	Meta Final (A)	Ejecutado (B)	% Avance (B/A*100)
Gestión del Proyecto	Número de planes de trabajo, reuniones internas de planificación y reuniones de la junta en los cuales se utilizan datos confiables sobre el estatus de los indicadores	0	N/A (se considera al menos 06 planes anuales de trabajo presentados, y 12 Juntas de proyecto conducidas)	03 Planes Anuales 6 Juntas de Proyecto conducidas	71%

Descripción del desarrollo del Producto y las Actividades (avances y dificultades)	<p>Se elaboraron informes de avance para el GEF (1), PNUD (1), Ministerio de Ambiente (4), Agencia Peruana de Cooperación Internacional APCI (1), ASL (2), con información sobre avances en indicadores y/o logros del proyecto.</p> <p>Actas del Comité Directivo</p> <p>Debido a la inestabilidad política del país tanto a nivel nacional como en las Regiones de Ucayali y Huánuco donde ha habido cambio de Gobernador, el Comité Directivo del Proyecto no ha logrado reunirse durante el período del presente Reporte. Se espera que la siguiente reunión se realice en julio 2022.</p>
---	--

III. PRINCIPALES PROBLEMAS Y OBSTÁCULOS EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO

Descripción	Medidas adoptadas
La pandemia del COVID-19 y los efectos y medidas de distanciamiento implementadas, han afectado y son un problema potencial para el desarrollo de actividades en el territorio.	Se han retomado las coordinaciones con actores locales, a nivel comunitario si se han visto más afectadas, por lo que se ha tenido que replantear la estrategia, retrasar algunos procesos, promoviendo el desarrollo de un protocolo para reiniciar actividades en campo.
Inestabilidad política retrasa las coordinaciones con las entidades públicas del orden nacional.	Se ha priorizado el trabajo (de gabinete) a nivel regional.
Ilegalidad de los productores limita la identificación de receptores de la AT del Proyecto.	Se realizan cruce de información sobre la tenencia de la tierra. Se tiene previsto contar con un padrón de productores seleccionados que sea público con el fin de detectar situaciones de ilegalidad.
Incremento de narcotráfico y actividades ilegales que limita los trabajos de campo por la inseguridad de los equipos de trabajo	Se redoblan medidas de seguridad para el equipo del proyecto y de nuestros socios.

IV. CONTRIBUCION AL DOCUMENTO PROGRAMA PAÍS 2022-2026 (CPD)

Output del CPD al que responde	Producto 2.1: Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil refuerzan sus capacidades para conservar la biodiversidad y la naturaleza y reconocer su valor a fin de garantizar la resiliencia socioecológica y el desarrollo productivo sostenible, inclusivo y de bajas emisiones.
Indicador 2.1.1	Número de políticas o instrumentos diseñados o aplicados para la conservación o gestión sostenible de la biodiversidad, la naturaleza o la gestión del cambio climático
Contribución del Proyecto al Output del CPD	<ul style="list-style-type: none"> • Con el apoyo técnico del proyecto se han actualizado los PDRC de Ucayali y Huánuco, en el cual se ha incorporado el enfoque de sostenibilidad (en proceso de aprobación por parte del CEPLAN). • Asimismo, el proyecto ha brindado asistencia técnica para la elaboración de 5 Planes de Desarrollo Local Concertado PDLC en la provincia de Puerto Inca y en los distritos de Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Neshuya e Irazola, lo cuales se han culminad (en proceso de aprobación por parte del CEPLAN), con enfoque de sostenibilidad.
Indicador 2.1.2	Número de acciones apoyadas que contribuyen a las medidas de las contribuciones determinadas a nivel nacional (NDCs)
Contribución del Proyecto al Output del CPD	<ul style="list-style-type: none"> • El proyecto apoya la elaboración de la Zonificación Forestal en Puerto Inca, para la cual se han realizado 4 estudios (fisiográfico, fisonómico, agroforestal y dinámica de los centros poblados) los cuales cuentan con la aprobación formal del SERFOR. Asimismo, está en marcha el trabajo de campo del Estudio de suelos y clasificación de tierra por su capacidad de uso mayor CTCUM y el Estudio Forestal para la Zonificación Forestal Puerto Inca. Recientemente se ha se ha iniciado la elaboración del estudio de Hábitats Críticos el cual, según la Guía Metodológica de la ZF, es opcional. • El proyecto continúa apoyando el fortalecimiento de 2 Unidades de Gestión Forestal y de Fauna Silvestre de las provincias de Puerto Inca (Huánuco) y Padre Abad (Ucayali). Se trabajó una hoja de ruta para su fortalecimiento, contemplando su articulación con los procesos de gestión, administración y control de los recursos forestales y de fauna silvestre. Además de ello, desde el proyecto se apoyará en la implementación y articulación de la Unidad

	<p>Técnica de Manejo Forestal Comunitario (UTMFC), consolidando las relaciones con los pueblos indígenas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El proyecto brinda asistencia técnica para el fortalecimiento de la Mesa regional de control y vigilancia de Huánuco, con miras a fomentar una mayor articulación entre sus miembros y lograr efectividad en las acciones a tomar en cuanto a las infracciones sobre los bosques. • A través de Grant con CIMA, el proyecto apoyará la restauración de 1500 ha en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Cordillera Azul, el cual involucrará a las comunidades nativas de Mariscal Cáceres, Santa Rosa de Aguaytía y Yamino.
Indicador 2.1.3	Número de personas que han mejorado sus medios de vida mediante la conservación, el reconocimiento del valor y el uso sostenible de la biodiversidad o la naturaleza
Contribución del Proyecto al Output del CPD	<ul style="list-style-type: none"> • 1669 productores de cacao, palma aceitera y ganadería, reciben asistencia técnica para la aplicación de buenas prácticas silvopastoriles, agroforestales y prácticas con miras a la obtención de certificaciones sostenibles, lo cual contribuirá a mejorar los medios de vida de los productores participantes. • 4 Planes de Vida concluidos (CCNN Santa Isabel, Huacamayo, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya) y 8 Planes de vida en proceso de elaboración (CCNN Dos Unidos, Nueva Alianza de Baños, Puerto Azul, Puerto Nuevo, Sinchi Roca II y Nuevos Unidos Tahuantinsuyo, Santa Rosa y Santa Rosita Apua. Los PdV apoyarán al fortalecimiento de la organización comunal y determinarán las prioridades de desarrollo en distintas esferas (social, ambiental, productivo y cultural) con miras a orientar las futuras acciones hacia la mejora de la calidad de vida en estas comunidades
Otro output del CPD al que responde	Producto 2.2: Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil refuerzan sus capacidades para reducir el riesgo de desastres y promover la resiliencia en cada territorio
Indicador 2.2.1	Número de partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil que cuentan con políticas o instrumentos diseñados o aplicados para la gestión del riesgo de desastres o el ordenamiento territorial
Contribución del Proyecto al Output del CPD	-

Indicador 2.2.2	Número de políticas o instrumentos diseñados o aplicados para promover la gestión del riesgo de desastres, incluidas las inversiones resilientes, los servicios básicos críticos y los medios de vida esenciales
Contribución del Proyecto al Output del CPD	-
Otro output del CPD al que responde	Producto 3.1 Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil del sistema productivo fortalecen sus capacidades de integración horizontal, con énfasis en los territorios más vulnerables.
Indicador 3.1.1	Número de plataformas multisectoriales multipartitas que logran la integración horizontal para el desarrollo económico sostenible o la diversificación productiva.
	<ul style="list-style-type: none"> • El proyecto junto con el proyecto Green Commodities Program, viene apoyando en el fortalecimiento del Consejo Ejecutivo del Café, la cual es una plataforma multisectorial con representantes del sector público y privado a cargo del seguimiento a la implementación Plan Nacional de Acción del sector café. Asimismo, se viene impulsando la elaboración de 10 agendas regionales alineadas al mencionado Plan para su implementación en regiones, de la mano de plataformas regionales (mesas técnicas). • El proyecto viene impulsando la elaboración e implementación del Plan Nacional de desarrollo de la cadena de valor del cacao y chocolate. A 30 de junio de 2022, el expediente del Plan se encuentra en la oficina de asesoría jurídica del MIDAGRI para la elaboración del proyecto de Decreto Supremo. Este Plan se implementará con la participación de diferentes actores, con miras a ello, el proyecto se encuentra apoyando el proceso de construcción del modelo de gobernanza para la implementación efectiva del Plan: este proceso se ha iniciado con un ciclo de sesiones denominado “Hablemos de Gobernanza” el cual tuvo como objetivos, primero, uniformizar conceptos respecto a lo que significa gobernanza, gobernabilidad e institucionalidad y, segundo, conocer experiencias nacionales e internacionales sobre marcos de gobernanza e institucionalidad.
Indicador 3.1.2	Número de empresas, negocios u otras organizaciones que, a través de la innovación productiva, generan valor compartido a nivel social o ambiental, beneficiando directamente a mujeres, indígenas y jóvenes

Indicador 3.1.3	Número de políticas e instrumentos que promueven la integración horizontal para generar valor compartido o innovación productiva
	<ul style="list-style-type: none"> • Ver indicador 3.1.1.
Otro output del CPD al que responde	Producto 3.2 Las partes interesadas públicas, privadas y de la sociedad civil del sistema productivo fortalecen sus capacidades de integración horizontal, con énfasis en los territorios más vulnerables.
Indicador 3.2.1	Número de empresas, negocios u otras organizaciones, con énfasis en las dirigidas por mujeres, poblaciones indígenas, jóvenes y migrantes, que acceden a instrumentos para la generación de ingresos sostenibles y resilientes
	<ul style="list-style-type: none"> • Se han elaborado Planes de negocio para 7 Organizaciones de productores (6 de cacao y 1 de ganadería) que reciben asistencia técnica del Proyecto para mejorar sus prácticas productivas con criterios de sostenibilidad ambiental en el marco del trabajo del Componente 3. Dichos planes de negocio se presentarán al mecanismo Procompite para acceder a financiamiento público. • 8 organizaciones de productores desarrollarán planes de negocio utilizando la metodología “Creciendo con su Negocio” – CCSN, la cual permite fortalecer a organizaciones de productores por 9 meses en sus capacidades empresariales, profundizando sobre los desafíos y oportunidades de la oferta y la demanda, identificando mercados y finalmente elaborando e implementando su plan de negocio. Este trabajo se realiza de manera conjunta con el Programa de Prosperidad y Reducción de la Pobreza, de PNUD, la elaboración de los planes de negocio concluirá en el I trimestre del 2023. • Se han realizado Diagnósticos empresariales y se ha brindado asesoría en gestión empresarial a 5 Cooperativas de cacao en el marco del trabajo con Root Capital, para mejorar su perfil como sujetos de crédito. Gracias a ello, 1 Cooperativa de cacao (Alto Huallaga) recibió USD 1.7 millones de financiamiento por parte de Root Capital.
Indicador 3.2.2.	Número de empresas, negocios u otras organizaciones que acceden a instrumentos para integrarse en mercados nuevos sostenibles o más rentables, con énfasis en aquellos con potencial para acelerar la inclusión económica de las mujeres, las poblaciones indígenas, los jóvenes o los migrantes

Indicador 3.2.3	Millones de USD de financiamiento integrado de fuentes públicas y privadas, que se movilizan hacia el fortalecimiento de las cadenas de valor sostenibles en el territorio.
	<ul style="list-style-type: none"> • Fondos públicos MIDAGRI (Agroideas, AgroPerú). TdR capacitación a Programa Agroideas sobre criterios ambientales. El proyecto brindó asistencia técnica a MIDAGRI para la incorporación de criterios de sostenibilidad ambiental en el Fondo AgroPerú, Agroideas y PROCOMPITE Agro, con el objetivo de promover el desarrollo productivo de una agricultura libre de deforestación y conservación de los ecosistemas. Si bien aún no se ha realizado desembolsos, se estima que la movilización de recursos que incorporan criterios de sostenibilidad ambiental, a nivel de regiones amazónicas (Ucayali, Huánuco, San Martín, Cajamarca y Amazonas) sería de S/.50 millones anuales, tomando como supuesto la implementación de las actividades detalladas en la hoja de ruta para cada fondo priorizado. En el primer semestre de 2022, se realizaron capacitaciones al equipo del Programa Agroideas sobre los criterios e indicadores de sostenibilidad ambiental y su aplicación práctica en los diversos formatos requeridos. • El proyecto viene trabajando con el MIDAGRI en la adecuación del Programa Presupuestal 121 (PP 121): “Mejora de la articulación de los pequeños productores agropecuarios al mercado”, para que las entidades públicas de las regiones amazónicas inviertan su presupuesto asignado con criterios de sostenibilidad ambiental. Este trabajo requiere una amplia voluntad política, y debido a la inestabilidad política del país, el proceso es lento, pero los resultados esperados podrían llevarnos a un sobrecumplimiento de la meta.

V. GENDER MARKER⁴

Fundamente de qué manera el proyecto ha venido contribuyendo al Gender Marker al cual ha sido alineado, detallando los principales resultados (no actividades) del proyecto en relación a igualdad de género (transversalización del enfoque de género, participación, acciones frente a situaciones y condiciones de mujeres y niñas en situación de vulnerabilidad).

Si es que cuenta con algún indicador del proyecto que haga referencia a igualdad de género, favor especificar

Gender Marker al cual ha sido alineado	Descripción de Resultados
2	No hay cambios respecto al periodo anterior

Indicador sobre igualdad de género (si hay)	<ul style="list-style-type: none"> - Número de planes de negocios viables para actividades económicas sostenibles formulados e implementados que benefician a hombres, mujeres e indígenas - Número de agricultores (de aquellos que reciben apoyo técnico), por género, que tienen un aumento en su nivel de productividad por hectárea gracias a la aplicación de las prácticas de gestión sostenible promovidas por el proyecto
---	--

⁴ El Gender Marker establece una valoración sobre la contribución de un proyecto en cuestión a la igualdad de género y empoderamiento de las mujeres. Donde:

- GEN0 - Los productos y/o actividades del proyecto **no contribuyen de manera sustantiva a la promoción de la igualdad de género.**
- GEN 1 - Los productos y/o actividades **contribuyen de manera limitada a la igualdad de género, pero no de manera significativa.**
- GEN 2 - La igualdad de género no es el objetivo principal del proyecto esperado, pero los productos/actividades **promueven la igualdad de género de manera significativa y consistente.**
- GEN 3 - El logro de la igualdad de género y / o el empoderamiento de las mujeres es el **objetivo explícito** del proyecto y la razón principal por la que se planificó este proyecto.

VI. BUENAS PRACTICAS Y LECCIONES APRENDIDAS

Detalle las buenas prácticas y lecciones aprendidas que el proyecto ha generado (qué ha funcionado y qué no).

	N	Descripción
Buenas Prácticas⁵	1	Especial atención merece la estrategia de trabajar en el fortalecimiento de las federaciones indígenas que representan a las comunidades que habitan en el paisaje del proyecto. En efecto, a través de ellas estamos llegando a las comunidades. Además, esta capacidad fortalecida no es un solo una estrategia operativa del proyecto, sino que permanecerá en el tiempo y será clave para que puedan ejercer su rol de representación ante el gobierno. Ello lo hemos podido observar en el contexto actual. En efecto, las federaciones, con el soporte del proyecto, han sido actores clave en el dialogo con el gobierno logrando una mejor atención a las comunidades que representan en este contexto de emergencia sanitaria y durante el período que cubre el presente informe están siendo fortalecidas para ejercer el rol de brindar asistencia técnica a las comunidades que representan en la elaboración de Planes de Vida comunales.
	2	
	3	
Lecciones Aprendidas⁶	1	Debido a un cambio en la dinámica del paisaje respecto de la etapa de diseño, la estrategia de intervención no prevé mecanismos suficientes para atender las situaciones de ilegalidad, conflicto por el uso de la tierra entre otros. Será importante que el Proyecto preste una mayor AT a los Gobiernos para encontrar soluciones o medidas de mitigación ante estos impactos. Para ello, se realizará un proceso que permita comprender mejor las actuales causas de

⁵ Se entiende por "Buenas Prácticas" a todas aquellas experiencias, actividades, estrategias y/o procesos probadas y validadas que han demostrado funcionar bien y producir buenos resultados, y, por lo tanto, se recomienda su replicabilidad.

⁶ Se entiende por "Lecciones Aprendidas" aquellas reflexiones generadas de experiencias, estrategias, procesos y actividades que permiten realizar un análisis sobre qué pudo haberse hecho de otra manera y qué mejoras pueden hacerse para ser más efectivo el proceso en el futuro.

	la deforestación en el paisaje focalizado por el proyecto y así diseñar estrategias que permitan abordar la problemática actual. Es importante destacar que el incremento de la ilegalidad se ha agudizado durante la etapa de pandemia.
2	
3	

VII. RECOMENDACIONES

Referirse a Apreciaciones Generales de la ejecución del proyecto, así como a Recomendaciones y/o Sugerencias.

N	Descripción
1	<p>Sin duda, la pandemia ha significado el retraso de algunas actividades del proyecto. En particular, se han visto afectados los procesos de diálogo multiactor para la planificación territorial a nivel regional, local y comunal (PDRC, PDLC, Planes de Vida, Zonificación Forestal y Microzonificación) y las acciones de asistencia técnica a productores indígenas y no indígenas. Lo anterior debido a que, por un lado, las medidas de distanciamiento social limitaron nuestras acciones en campo y por otro lado la baja conectividad en el territorio dificultó realizar más acciones de manera virtual.</p> <p>Sin embargo, el equipo del proyecto ha sido resiliente y creativo para adaptarnos al nuevo contexto. Así, por ejemplo, se destacan los diversos acuerdos de colaboración con nuevos socios para la implementación en terreno (ICRAF, CATIE, ROOT CAPITAL, CEDRO, Federaciones Indígenas) lo que nos permite descentralizar aún más nuestras operaciones y así llegar al campo de manera oportuna. Nuevas alianzas con asociaciones de productores y organizaciones locales se están gestionando al cierre del presente informe.</p>
2	<p>Resultado de la evaluación de medio término y el cambio en la dinámica del paisaje es necesario un análisis profundo de las actuales causas de la deforestación en la zona de intervención del proyecto. Para ello se ha elaborado el mapa de dinámicas de cambio de uso de suelo, que analiza las variables que influyen en la presión sobre los bosques (deforestación). Esta análisis permitirá afinar las actuales estrategias del proyecto.</p>

VIII. MONITOREO DE RIESGOS⁷

Actualizar los riesgos reportados en el semestre anterior.



#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
1	Social	Cambio climático y desastres	El CC presiona aún más a los ecosistemas enfocados y perjudica la viabilidad de las alternativas productivas que apoya el proyecto	Cambio climático, contaminación, deforestación	Impacto directo en alternativas productivas (rendimiento, estacionalidad, etc.) que el proyecto apoya, y por lo tanto en la calidad de vida de productores. P= 5 I = 2	Moderado	2018	2024	- Enfoque en una mejor diversidad estructural y compositiva en sistemas productivos para mejorar su resiliencia al cambio y la variabilidad climáticos; este beneficio de resiliencia podría generar beneficios en los temas de biodiversidad, gestión sostenible de suelos, gestión sostenible de bosques.	5 años	Coordinación Nacional	Incremento	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									- Aplicación de un enfoque adaptativo para generar y transferir tecnología de manera que los agricultores puedan adaptar sus prácticas a las condiciones cambiantes				
2	Ambiental, Social y Político	Biodiversidad y uso de recursos naturales	Deficientes condiciones de tenencia y gobernanza de la tierra en zonas ya perturbadas o deforestadas llevan a los productores a colonizar el bosque primario	Débil gobernanza y planificación del territorio	Bosques primarios deforestados, conflictos sociales por intereses negativos P=3 I= 3	Moderado	2019	2024	- Apoyo a medidas complementarias para reemplazar la expansión hacia el bosque primario con expansión a zonas ya deforestadas o promover o desincentivar la expansión (gobernanza, gestión forestal comunitaria en 'bosques locales', asistencia técnica, incentivos financieros, incentivos de mercado).	4 años	Coordinación Nacional	Estable	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
3	Político	Compromiso del Gobierno	Los actores no cuentan con capacidades fortalecidas para cumplir sus obligaciones para la gestión sostenible del bosque	Autoridades y tomadores de decisiones con débiles capacidades para la gestión sostenible del territorio	La toma de decisiones no toma cuestiones técnicas como principal criterio para implementar políticas o acciones. I = 4 P = 2	Moderado	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - El proyecto fortalecerá mecanismos de participación, diálogo y gobernanza entre los actores - El proyecto fortalecerá el trabajo con pueblos indígenas y mujeres para la implementación de planes de vida que incorporen conceptos de sostenibilidad, intereses y necesidades básicas - El proyecto facilitará apoyo legal para atender temas de tenencia de la tierra que podrían afectar el establecimiento de las áreas de conservación - El proyecto dará asistencia técnica en materia de planificación 	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									territorial y zonificación mediante procesos participativos e inclusivos - El proyecto apoyará a los pueblos indígenas en temas de seguridad territorial relacionados con actividades de control y vigilancia comunitarios				
4	Social	Género	El proyecto podría reproducir la discriminación contra las mujeres por razón de género	En la zona de intervención aún hay inequidades basadas en género	Los beneficios de la intervención podrían no ser equitativos I= 3 P = 1	Bajo	2019	2024	- El proyecto cuenta con una estrategia de género. - Los planes de vida y los planes de desarrollo tomarán en cuenta las perspectivas de las mujeres - El proyecto contempla acciones positivas para las mujeres en función de sus intereses expresados (ej.	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									trabajar en productos forestales no maderables y agroforestería).				

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
5	Ambiental	Biodiversidad y uso de recursos naturales	El proyecto involucra cosecha de bosques naturales, desarrollo de plantaciones o reforestación	Proyectos o acciones de cosecha de bosques o reforestación .	La implementación de acciones de cosecha de bosques o plantaciones puede afectar hábitats biodiversidad y ecosistemas P=2 I = 3	Moderado	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - El proyecto enfatizará la sostenibilidad ambiental dentro de las políticas y las acciones sectoriales, y la incorporación de buenas prácticas en la gestión de productos como palma y cacao con el fin de evitar el cambio de uso del suelo - Los modelos piloto que se aplicarán tendrán como base la sostenibilidad productiva - Las políticas sectoriales que se promoverán incluyen enfoques que contemplan salvaguardas socioambientales - El proyecto contempla acciones para el uso, el manejo y la rehabilitación de bosques, lo cual 	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									podría limitar el acceso a zonas forestales y reducir las oportunidades de que actores informales las utilicen como apoyo a sus medios de vida.				

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
6	Ambiental	Biodiversidad y uso de recursos naturales	Actividades del proyecto propuestas dentro o cerca de hábitats críticos y/o zonas sensibles desde el punto de vista ambiental	El proyecto contempla actividades en zonas cercanas a ecosistemas críticos	Las actividades productivas podrían afectar ecosistemas frágiles, áreas naturales protegidas, biodiversidad y zonas de bosque. I = 3 P = 1	Bajo	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - El proyecto apoya acciones para controlar cambios adversos en el uso del suelo y reducir la deforestación causada por actividades productivas; promueve actividades compatibles y conservación forestal en zonas de amortiguamiento de ANP - El proyecto realizará análisis y acciones que apoyen la implementación de buenas prácticas para reducir la frontera agrícola - El proyecto garantizará la participación de autoridades competentes y actores clave en la definición de 	5 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									restricciones para el acceso a los recursos con el fin de minimizar los impactos en los intereses de los actores - El proyecto se asociará con instituciones reconocidas especializadas en temas de áreas protegidas				

7	Social	Derechos de Pueblos Indígenas	Pueblos indígenas presentes en la zona del proyecto (incluso en su zona de influencia) podrían ser afectados por estas actividades	En la zona de intervención hay zonas en donde la designación de derechos es aún un tema de conflicto, no todas las Comunidades Nativas están tituladas, y la superposición de derechos en un tema álgido. Los interés y necesidades de los Pueblos Indígenas no son siempre considerados en la planificación y gestión del territorio	Comunidades Nativas podrían verse afectadas por actividades que el proyecto promueva. I= 3 P= 3	Moderado	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - Mediante análisis y estudios, el proyecto asesorará a los sectores y las autoridades pertinentes en las decisiones sobre aspectos técnicos y con relación al cumplimiento de las salvaguardas socioambientales - El proyecto apoyará el diseño y la ejecución de los planes de vida de las comunidades indígenas, con enfoque de género e intercultural. - El proyecto organizará grupos de trabajo para apoyar el diálogo en torno a los intereses de actores clave y toma decisiones relacionadas con los Pueblos Indígenas de manera consensuada con sus organizaciones representativas. 	5 años	Coordinación Nacional	Reducción	
---	--------	-------------------------------	--	---	---	----------	------	------	---	--------	-----------------------	-----------	--

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
8	Social	Derechos de Pueblos Indígenas	Es probable que el proyecto o partes de él se ubiquen en tierras y territorios reclamados por pueblos	En la zona de intervención hay zonas en donde la designación de derechos es aún un tema de conflicto, no todas las Comunidades Nativas están tituladas, y la superposición de derechos en un tema álgido. Los intereses y necesidades de los Pueblos Indígenas no son siempre considerados en la planificación y gestión del territorio	Comunidades Nativas podrían verse afectadas por actividades que el proyecto promueva. I= 2 P= 4	Moderado	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - La RI Kakataibo fue categorizada en el 2021 y para evitar amenazas al territorio se promueven acciones de control y vigilancia de la zona bajo el liderazgo del MINCUL y en coordinación con las OOII. - La selección de los productores agropecuarios no indígenas con los que el proyecto trabaja considerará que no se encuentren ubicados sobre territorios indígenas. 	5 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
9	Social	Derechos de Pueblos Indígenas	El proyecto podría afectar los derechos humanos, las tierras, los recursos naturales, los territorios y los medios de vida tradicionales de los pueblos indígenas	En la zona de intervención hay zonas en donde la designación de derechos es aún un tema de conflicto, no todas las Comunidades Nativas están tituladas, y la superposición de derechos en un tema álgido. Los intereses y necesidades de los Pueblos Indígenas no son siempre considerados en la planificación y gestión del territorio	Comunidades Nativas podrían verse afectadas por actividades que el proyecto promueva. I = 4 P = 2	Moderado	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - Se fomentará la inclusión de criterios socioambientales en las políticas públicas y se fomentará la participación de actores del territorio para garantizar sus derechos, especialmente pueblos indígenas y mujeres - El proyecto apoyará el diseño y la ejecución de los planes de vida de las comunidades indígenas, sensibles al género. - Se promoverán plataformas de diálogo y grupos de trabajo para garantizar marcos legales y derechos equitativos de los pueblos indígenas y sus territorios 	5 años	Coordinación Nacional	Incremento	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									<ul style="list-style-type: none"> - La planificación territorial y forestal incluirá modelos intersectoriales, participativos e inclusivos para todos los actores, respetando las salvaguardas socioambientales de los territorios de los pueblos indígenas - Cuando sea pertinente y en respuesta a solicitudes específicas, se tomará en cuenta el proceso de consentimiento libre, previo e informado 				

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
10	Social	Derechos de Pueblos Indígenas	El proyecto propuesto involucra el uso y/o el desarrollo comercial de recursos naturales en tierras y territorios reclamados por pueblos indígenas	En algunas zonas de intervención del proyecto, Comunidades Nativas tienen problemas de controversias por límites.	Las actividades que el proyecto desarrolla podrían afectar territorios que tengan controversias de propiedad de pueblos indígenas I = 3 P = 1	Bajo	2019	2024	El proyecto garantizará la participación efectiva y significativa de los pueblos indígenas a través de sus organizaciones representativas	5 años	Coordinación Nacional	Estable	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
11	Social	Patrimonio cultural	El proyecto podría afectar el patrimonio cultural de los pueblos indígenas	Las actividades productivas que el proyecto promueva no siempre consideran preservar los conocimientos tradicionales.	Los conocimientos tradicionales están ligados al diseño de estrategias y buenas prácticas ajustadas a los distintos ecosistemas y a la organización sociocultural para enfrentar la crisis climática, por lo que el no considerarlos pone en riesgo el acceso y control de los recursos naturales de su comunidad. I = 1 P = 2	Bajo	2019	2024	<ul style="list-style-type: none"> - El proyecto promoverá actividades y prácticas identificadas por los mismos pueblos indígenas (ej. gestión de productos forestales no maderables), que contribuyen a preservar y salvaguardar el conocimiento tradicional, evitando la promoción o introducción de actividades no acordes con su cultura ancestral. - Se promoverán acciones a nivel comunal para valorar y revalorar el conocimiento ancestral. - Si es necesario, se realizarán coordinaciones con la 	5 años	Coordinación Nacional	Estable	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									Oficina de Políticas Indígenas (y su comité para la protección del conocimiento ancestral) del Ministerio de Cultura.				

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
12	Seguridad	Crimen	Fuerte expansión de actividades ilícitas en la zona de intervención: narcotráfico, minería ilegal, tala ilegal y tráfico de tierras.	Ninguna practica sostenible es más rentable que las actividades ilícitas, se opone en totalidad a la propuesta de un desarrollo sostenible	Los productores de zonas rurales, se ven involucrados en estas actividades al recibir incentivos provenientes de estas actividades ilícitas. Dichas actividades no solo podrían tener impacto negativo en la implementación de las acciones de producción sostenible, sino también sobre la seguridad I=3 P=4	Sustancial	2020	2024	Fortalecimiento de las capacidades de control y vigilancia de los gobiernos subnacionales (Padre Abad, Ucayali y Puerto Inca, Huánuco) Fortalecimiento de las Mesas Regionales de Control y Vigilancia de Huánuco y Ucayali	4 años	Coordinación Nacional	Incremento	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
13	Social y Ambiental	Participación de partes interesadas	Se reduce el interés por créditos verdes desde la oferta y la demanda.	Las entidades financieras priorizan sectores con menor riesgo y destinos de créditos tradicionales en lugar de créditos verdes. Los clientes de entidades financieras priorizan procesos productivos tradicionales en lugar de nuevas prácticas sostenibles.	Expansión de la frontera agrícola en zonas forestales con el consecuente cambio del uso del suelo. P=4 I=3	Moderado	2020	2024	<ul style="list-style-type: none"> - Se trabajará con fondos públicos para el financiamiento de prácticas sostenibles. - Se realizarán actividades de sensibilización sobre los beneficios de producción sostenible en productores agropecuarios. 	4 años	Coordinación Nacional	Incremento	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
14	Social y ambiental	Biodiversidad y uso de los recursos naturales	Resistencia entre productores y formuladores de políticas a incorporar criterios ambientales en los sectores enfocados	Débil comunicación de la importancia de incorporar criterios ambientales en la producción y políticas públicas y sus beneficios en la mejora de las condiciones económicas, sociales y ambientales.	Deterioro del ecosistemas e incremento de emisiones por la no aplicación de criterios ambientales sostenibles. I=3 P=3	Moderado	2020	2024	Sensibilización sobre los beneficios de mercado y productivos de la incorporación de criterios ambientales en las actividades agrarias priorizadas en cuanto a acceso a mercados globales de materias primas y nacionales (particularmente importante en el caso de la palma aceitera, que se destina principalmente a los mercados nacionales no a los mercados globales de materias primas). Consolidación de mecanismos y capacidades para garantizar que los productores tengan acceso sostenido a largo plazo a los servicios de asistencia	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
									que requieren para cumplir los requisitos ambientales de los mercados globales de materias primas. Apoyo al funcionamiento de plataformas multiactor de materias primas para garantizar que los intereses de los productores estén efectivamente representados.				

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
15	Social y ambiental	Cambio climático y desastre	Desastres relacionados con el clima afectan a los medios de vida	Cambio climático.	Servicios ecosistémicos y medios de vida afectados. I=2 P=2	Bajo	2020	2024	El proyecto promoverá medidas para reducir la vulnerabilidad a los impactos negativos de eventos climáticos mediante mejores servicios ecosistémicos junto con reducción del riesgo de desastres. Por ejemplo, la reforestación y la rehabilitación de áreas degradadas permitirán prevenir huaycos y/o reducir su impacto.	4 años	Coordinación Nacional	Incremento	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
16	Social y ambiental	Derechos Humanos	Comunidades o pobladores locales, dada la oportunidad, expresan preocupación con respecto a derechos humanos durante la participación de los actores	Decisiones estratégicas no coordinadas con los comunidades y pobladores locales que participan en el proyecto, pueden ocasionar daños a sus derechos humanos.	Derechos humanos afectados de las comunidades o pobladores locales. I = 1 P = 1	Bajo	2020	2024	Durante la fase PPG, se realizó un taller y visita de campo para facilitar la participación de las comunidades y los pobladores locales.	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

#	Categoría	Subcategoría	Evento	Causa	Impacto	Nivel de Impacto	Riesgo Válido Desde	Riesgo Válido Hasta	Actividades de seguimiento	Tiempo estimado de seguimiento	Responsable del seguimiento	Estatus	Comentarios
17	Social y ambiental	Género	Grupos de mujeres o sus lideresas expresan preocupación con relación a la igualdad de género en el proyecto durante el proceso de participación de los actores	No se considera la igualdad de género en el proceso de participación de actores.	Se debilita la igualdad de género en la toma de decisiones del proyecto. I=2 P=1	Bajo	2020	2024	<p>El PPG promovió la participación de las mujeres mediante talleres específicos e intercambios de experiencias</p> <p>Se realizó el análisis de género para identificar brechas; la estrategia de género se desarrolló durante la fase PPG</p> <p>El marco de resultados del proyecto tiene un enfoque de equidad de género</p> <p>El proyecto también toma en cuenta a los jóvenes y la oportunidad de que participen en actividades de rehabilitación y diversificación económica</p> <p>El proyecto implementa medidas para garantizar que el género sea un tema transversal</p>	4 años	Coordinación Nacional	Reducción	

Anexo 1. Categorías de riesgo de ERM

1.Social y Ambiental	2. Finanzas	3.Operativo	4.Organización	5. Política	6.Reguladora	7. Estratégico	8. Seguridad y seguridad
1.1. Derechos humanos 1.2. Género 1.3. Biodiversidad y uso de los recursos naturales 1.4. Cambio climático y desastre 1.5. Salud y seguridad comunitarias 1.6. Condiciones/normas laborales 1.7. Patrimonio cultural 1.8. Derechos de los Pueblos Indígenas 1.9. Desplazamiento y reasentamiento 1.10. Contaminación y eficiencia de los recursos 1.11. Participación de las partes interesadas 1.12. Explotación y abuso sexual	2.1. Recuperación de costos 2.2. Relación calidad-precio 2.3. Corrupción y fraude 2.4. Fluctuación en la tasa de crédito, mercado, moneda 2.5. Entrega	3.1. Alineación con las prioridades nacionales 3.2. Capacidad de respuesta a las lecciones aprendidas y evaluaciones 3.3. Liderazgo y gestión 3.4. Flexibilidad y gestión de oportunidades 3.5. Potencial de sinergia (vinculación con otras iniciativas según corresponda) 3.6. Informes y comunicación 3.7. Asociación 3.8. Desarrollo de la capacidad de los socios nacionales 3.9. Participación de los socios nacionales en la toma de decisiones	4.1. Gobernanza 4.2. Monitoreo 4.3. Independencia y calidad de la evaluación 4.4. Gestión del conocimiento 4.5. Quejas 4.6. Due diligence de los socios del sector privado 4.7. Recursos Humanos 4.8. Disponibilidad presupuestaria y flujo de caja 4.9. Control interno 4.10. Adquisiciones 4.11. Innovando, pilotando, experimentando,	5.1. Compromiso del gobierno 5.2. Voluntad política 5.3. Inestabilidad política 5.4. Cambio/rotación en el gobierno	6.1. Cambios en el marco regulatorio dentro del país de operación 6.2. Cambios en el marco regulatorio internacional que afectan a toda la organización 6.3. Desviación de las normas y reglamentos internos del PNUD	7.1. Teoría del cambio 7.2. Alineación con las prioridades estratégicas del PNUD 7.3. Capacidades de los socios 7.4. Funciones y responsabilidades entre los socios 7.5. Código de conducta y ética 7.6. Opinión pública y medios de comunicación 7.7. Sinergia con ONU / Entrega como Uno	Conflicto armado Terrorismo Crimen Disturbios civiles Peligros naturales Peligros artificiales

		3.10. Estrategia de transición y salida 3.11. Seguridad, salud y bienestar en el trabajo						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

IX. EVIDENCIAS

N°	Resultado y/o producto logrado	Título de la evidencia	Link de la evidencia
1	Componente 1. Indicador 1.1	PDRC Huánuco y Ucayali culminado.	<p>Evidencias (LINK)</p> <p>Mapa del Sistema de dinámicas CUS (LINK)</p>
2	Componente 1. Indicador 1.1	PDLC fase 1, 2 y 3 Puerto Inca y los distritos de Yuyapichis, Codo del Pozuzo, Irazola y Neshuya.	
3	Componente 1. Indicador 1.1	4 Planes de Vida concluidos (Santa Isabel, Huacamayo, Shambo Porvenir y Santa Clara de Uchunya). 6 Planes de vida en fase de planificación.	
4	Componente 1. Indicador 1.1	4 estudios requeridos para la Zonificación Forestal (fisiográfico, fisonómico, agroforestal y dinámica de los centros poblados).	
5	Componente 1. Indicador 1.1	2 estudios en fase de trabajo de campo (Estudio de suelos y clasificación de tierra por su capacidad de uso mayor CTCUM y el Estudio Forestal) para la Zonificación Forestal Puerto Inca.	
6	Componente 1. Indicador 1.2	Plan Cacao aprobado por GTM.	
7	Componente 1. Indicador 1.2	Acta de aprobación del Plan de cacao por GTM	
8	Componente 1. Indicador 1.2	Ciclo de sesiones denominado "Hablemos de Gobernanza" del Plan de Cacao".	
9	Componente 1. Indicador 1.2	10 Agendas regionales del Plan de café elaboradas.	
10	Componente 1. Indicador 1.4	Programa de capacitación agentes de cambio y comunicación para la gestión sostenible del paisaje.	
11	Componente 1. Indicador 1.4	Fortalecimiento de capacidades de las Federaciones Indígenas en diagnóstico y planificación para Planes de Vida.	
12	Componente 1. Indicador 1.4	Programa de capacitación en Gestión Pública de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible del Territorio.	
13	Componente 1. Indicador 1.4	Programa de capacitación en Inversión Pública en Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en un contexto de cambio climático para la Gestión Sostenible de Territorio.	
14	Componente 1. Indicador 1.4	Fortalecimiento de capacidades para la Zonificación Forestal.	
15	Componente 1. Indicador 1.4	2 Talleres de capacitación Mesa regional de control y vigilancia de Huánuco.	
16	Componente 1. Indicador 1.5	TdR Asistencia técnica para programación presupuestal ARFFS Huánuco	
17	Componente 1. Indicador 1.6	TdR Asistencia técnica para operativizar Mesa de control y vigilancia de Huánuco.	
18	Componente 1. Indicador 1.7	Teoría de cambio PP 121 y PP 130	
19	Componente 1. Indicador 1.6	Propuesta de meta para Programa de Incentivos Municipales	
20	Componente 2. Indicador 2.1 Componente 3. Indicador 3.1, 3.2.	Grant firmado con el COCEPU	
21	Componente 2. Indicador 2.3	Diagnósticos y asesoría gestión empresarial a 5 Cooperativas de cacao	
22	Componente 2. Indicador 2.3	Desembolso total de crédito Cooperativa Alto Huallaga	

23	Componente 2. Indicador 2.3	TdR capacitación a Programa Agroideas sobre criterios ambientales.
24	Componente 3. Indicador 3.1, 3.2	Acta de colaboración con el Comité Central con Desarrollo al Futuro de Curimaná.
25	Componente 3. Indicador 3.1, 3.2 Componente 1. Indicador 1.1	Grant suscrito con Earthworm Foundation
26	Componente 3. Indicador 3.3	6 Planes de negocio cacao y 1 Plan de negocio de ganadería para postulación a Procompite.
27	Componente 3. Indicador 3.4	Grant suscrito con CIMA Cordillera Azul,
28	Componente 3. Indicador 3.5	Publicaciones en redes 2022
29	Componente 3. Indicador 3.5	Otros productos comunicacionales
30	Componente 3. Indicador 3.5	Plan de comunicaciones PPS 2022-2023
31	Componente 3. Indicador 3.5	Plan de respuesta de gestión a Evaluación de medio término
32	Componente 3. Indicador 3.5	Mapa del sistema de dinámicas de cambio de uso de suelo