

**INFORME TRIMESTRAL DE ANÁLISIS DEL PROGRESO
PROYECTO COASTAL FISHERIES INITIATIVE – LATIN AMERICA**

Trimestre: Octubre – diciembre 2018

Fecha de elaboración del informe: 13 de diciembre de 2018

I. AVANCE ACUMULATIVO

En este período se alcanzó una ejecución financiera binacional acumulado ascendente al **39%** del presupuesto total y un avance programático de **54%**; siendo la ejecución financiera entre WWF y CI, por la parte ecuatoriana del **23%** y de **47%** por parte de Perú. Respecto al trimestre, la ejecución binacional fue de **15.48%** con una ejecución de **21.66%** por parte de Perú y **3.30%** por parte de Ecuador.

Ejecución Financiera Acumulada al 12.12.18

Actividades	Presupuesto Aprobado	Gastos	% de Ejecución
Output 00100445 Perú	650,000.00	304,199.59	47%
Output 00094305 Ecuador	329,604.00	77,434.80	23%
Total CFI	979,604.00	381,634.39	39%

En el cuadro, el monto ejecutado por Ecuador corresponde los primeros desembolsos para CI y WWF; actualmente se está gestionando el segundo desembolso de ambas ONGs.

Ejecución Financiera Binacional del Trimestre 14.09.18 - 13.12.18

PERÚ Y ECUADOR

Actividades	Presupuesto Aprobado	Gasto Trim.IV	Compromisos	Total	Porcentaje de avance en ejecución
Total Output 00100445 Perú	650,000.00	140,797.66	8,284.00	149,081.66	21.66%
Total Output 00094305 Ecuador	329,604.00	10,862.00	0.00	66,572.80	3.30%
Total CFI	979,604.00	151,659.66	8,284.00	215,654.46	15.48%

Proyecto:

INICIATIVA PESQUERIAS COSTERAS CFI-LA



Resumen financiero del trimestre 14.09.18 - 13.12.18

PERÚ

Output 100445

Award 96507

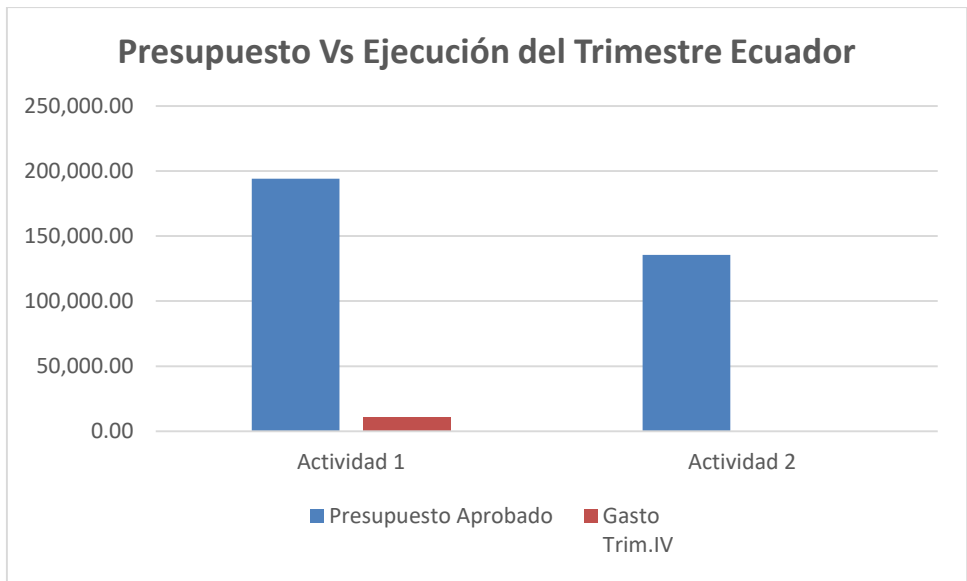
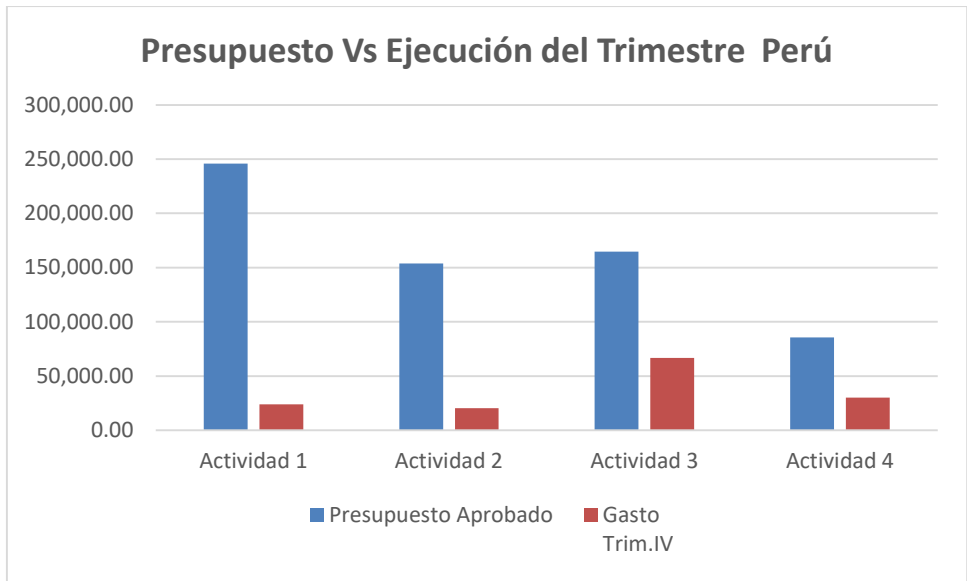
Actividades	Presupuesto Aprobado	Gasto Trim.IV	Compromisos	Total	% Ejecución del trimestre
Actividad 1	245,909.20	23,897.49	8,284.00	32,181.49	9.72%
Actividad 2	153,929.80	20,244.63	0.00	20,244.63	13.15%
Actividad 3	164,700.00	66,643.64	0.00	66,643.64	40.46%
Actividad 4	85,461.00	30,011.90	0.00	30,011.90	35.12%
Total Output 00100445	650,000.00	140,797.66	8,284.00	149,081.66	21.66%
Total Award 00096507	650,000.00	140,797.66	8,284.00	149,081.66	21.66%
Total Fund 62000	650,000.00	140,797.66	8,284.00	149,081.66	21.66%

ECUADOR

Output 94305

Award 87177

Actividades	Presupuesto Aprobado	Gasto Trim.IV	Compromisos	Total	% Ejecución del trimestre
Actividad 1	194,192.00	10,862.00	0.00	10,862.00	5.59%
Actividad 2	135,412.00		0.00	0.00	0.00%
Total Output 00094305	329,604.00	10,862.00	0.00	10,862.00	3.30%
Total Award 000871477	329,604.00	10,862.00	0.00	10,862.00	3.30%
Total Fund 62000	329,604.00	10,862.00	0.00	10,862.00	3.30%



II. PRINCIPALES RESULTADOS OBTENIDOS

(Contiene información sobre el progreso del proyecto en función de la matriz de marco lógico y sus indicadores)



Actividad pausada
 Actividad en proceso
 Actividad cumplida
 Actividad no iniciada

RESULTADOS	R1: Condiciones habilitantes mejoradas para la gobernanza de siete pesquerías costeras de Ecuador y Perú			
INDICADOR SEGÚN PRODOC	PRODUCTOS	AVANCE (color)	AVANCE TRIMESTRAL (narrativo de forma concreta que muestran avances en función de resultados)	LINKS (Links a docs de productos terminados o publicaciones que dan soporte al cumplimiento de dicho resultado)
(1) Número de nuevos o mejorados instrumentos para fortalecer la gobernanza de las pesquerías costeras de Ecuador y Perú.	Producto 1.1. Plan de acción nacional (PAN) de dorado de Ecuador mejorado y actualizado con arreglos de gobernanza fortalecidos.		1 Plan de Acción Nacional de dorado en proceso de construcción. Detalle de actividades: <ul style="list-style-type: none"> Como primer paso para la construcción del PAN de Dorado, se debe diseñar un sistema de monitoreo costo-eficiente y participativo para dicha pesquería. Por ello se lanzó la convocatoria de una consultoría, que nos permitirá contar dicho sistema el cual incluye lineamientos para la participación de pescadores y armadores pesqueros en el monitoreo y un módulo de entrenamiento que será aplicado para entrenar, en el sistema mencionado, a 30 entrenadores y 150 pescadores. Tradicionalmente estas actividades de monitoreo son realizadas por hombres, sin embargo, se realizará un Taller con WWF para incorporar el enfoque se género en todas las actividades realizadas en el marco del CFI. La convocatoria de esta consultoría fue publicada en la web y en la página de Facebook de WWW. 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.wwf.org.ec/wwf/_trabaja_con_nosotros/ https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Enfoque+de+g%C3%A9nero+en+Dorado+y+Pomada+WWF+Ecuador.pdf
	Producto 1.2. PAN pomada de Ecuador mejorado y actualizado con arreglos de gobernanza fortalecidos		1 Plan de Acción Nacional de pomada en proceso de construcción. Detalle de actividades: <ul style="list-style-type: none"> Al igual que para el PAN Dorado se lanzó vía web y página de Facebook de WWW, la consultoría para diseñar un sistema de monitoreo costo-eficiente y participativo para la pesquería del pomada. 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.wwf.org.ec/wwf/_trabaja_con_nosotros/ https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.2.2.+TDR+SISTEMA+MONITOREO+PARTICIPATIVO+CAMARON+POMADA_APROBADA.pdf
	Producto 1.3. Nuevo plan de acción provincial para concha en Ecuador		1 Plan de Acción Nacional de concha en proceso de construcción. Detalle de actividades: <ul style="list-style-type: none"> Como primer paso para la construcción del PAN de concha, se lanzó la consultoría para la "Elaboración de la Guía Metodológica para la implementación de un sistema de monitoreo participativo para el recurso concha prieta con énfasis en las comunidades pesqueras del archipiélago de Jambelí", la Guía será utilizada para promover el monitoreo participativo del recurso concha prieta en seis comunidades 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.3.1+TDR+monitoreo+concha_APROBADO.pdf

		<p>pesqueras del Archipiélago de Jambelí. Los resultados de la consultoría serán utilizados para establecer el Sistema Provincial de Gobernanza.</p> <ul style="list-style-type: none"> Con las empresas Incabiotec y Concepto Azul se viene abordando el tema de investigación para transporte, acondicionamiento y engorde de la concha prieta, a fin de establecer una vía que permita de mejor manera alcanzar los objetivos del proyecto en su actividad de propagación de concha en Perú y Ecuador. Dichas empresas analizarán y presentarán alternativas para producir la semilla de concha en Ecuador o transportarlas desde Perú. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Acuerdos+reuni%C3%B3n+03DIC+Transporte+Concha+Prieta.pdf
Producto 1.5. Nuevo PAN de atún con caña en Ecuador		<p>1 Plan de Acción Nacional de cangrejo en proceso de revisión.</p> <p>Detalle de actividades</p> <ul style="list-style-type: none"> Se elaboró el Plan de Acción para la Pesquería de Atún con Caña el cual define el enfoque secuencial para la implementación de acciones que permitan certificar la sostenibilidad de la pesquería bajo cualquier estándar de certificación internacional tales como “Fair Trade” y “Marine Stewardship Council”. Este Plan está siendo revisado por el representante del Ministerio de Acuicultura y Pesca del Ecuador, para su aprobación final por el Director Nacional. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.5+PLAN+DE+ACCION+C3%93N+PARA+LA+PESQUERA+C3%8DA+DE+AT+C3%9AN+CON+CA+C3%91A+rev+CDC_JIAV_XCH.docx
Producto 1.6. Arreglos de manejo actualizados para concha y cangrejo en Perú		<p>1 Plan de manejo de Concha y cangrejo actualizado en construcción.</p> <p>Para lograr arreglos de manejo actualizados para la concha y cangrejo, es necesario obtener productos intermedios que se lograrán con las consultorías detalladas a continuación.</p> <p>Detalle de actividades</p> <ul style="list-style-type: none"> Se elaboraron los Términos de Referencia de la consultoría para el diseño de la “Mesa técnica de recursos bentónicos” de Tumbes, que diseñará un espacio de coordinación entre los actores involucrados, basado en el Comité de Gestión del Santuario Natural Los Manglares de Tumbes (SNLMT). Los mencionados TDRs ya cuentan con la aprobación del Director Nacional del Proyecto en Perú y se encuentran en proceso de convocatoria. Se elaboraron los TDRs de una consultoría que nos permitirá contar con un sistema de monitoreo biológico participativo para concha, cangrejo y otros elementos de conservación del Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes (SNLMT). Sistema que deberá ser diseñado con los actores directos (extractores) y en coordinación con el SERNANP. Los TDRs ya fueron aprobados y serán lanzados a concurso por el PNUD. Igualmente será lanzada la convocatoria para el servicio de consultoría para el diseño de una estrategia para el fortalecimiento de las capacidades del Gobierno Regional de Tumbes para controlar y supervisar las pesquerías de concha y cangrejo. <p>La sinergia de los resultados de las consultorías comprendidas en este producto, permitirán generar condiciones habilitantes mejoradas para la gobernanza en esta pesquería.</p>	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.6.2+TDR-Mesa+de+recursos+benticos+Tumbes+12nov18.docx https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.6.3+TDR-Sistema+de+monitoreo+participativo+12nov18.docx https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.6.6+-Control+y+supervisi%C3%B3n+12nov18.docx
Producto 1.7. Plan estratégico para fortalecer la gobernanza y manejo pesquero en los gobiernos regionales de Perú.		<p>1 Plan estratégico para fortalecer la gobernanza y manejo pesquero en los gobiernos regionales de Perú.</p> <p>Detalle de las actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> Como primer paso para la elaboración del Plan Estratégico, se lanzó la consultoría de “Mapeo de Actores para el Fortalecimiento de la Gobernanza de las Pesquerías Costeras Artesanales de Piura y Tumbes” con la finalidad de identificarlos para incluirlos en la elaboración del Plan. A la se han realizado 3 identificándose a los principales actores que influyen en la Red de gobernanza de dichas pesquerías. En los Talleres realizados participaron un total de 8 mujeres de un total de 40 participantes (20%). Se implementarán dos experiencias piloto de fortalecimiento de capacidades, una en el gobierno regional de Piura y otra en Tumbes, pilotos que servirán de base para elaborar el Plan Estratégico que abarcará todos los gobiernos regionales de Perú. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.7.1.1+Producto+03+-Mapeo+de+actores+Piura+y+Tumbes+FINAL.pdf https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Informe+t%C3%A9cnico+

			<p>Un elemento clave para fortalecer capacidades es el equipamiento informático, por este motivo se realizó un diagnóstico en los Gobiernos Regionales de Piura y Tumbes y se determinó los equipos informáticos que requieren ambas instituciones. Actualmente se encuentra en proceso de compra los equipos. Esta adquisición de equipos es un aspecto del fortalecimiento de capacidades de los Gobiernos Regionales de Piura y Tumbes.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se elaboraron los TDRs de la consultoría para la sistematizar las experiencias de la gestión de la acuicultura y pesca artesanal en la Región Piura con una interpretación crítica y explícita de la lógica del proceso vivido, factores que han intervenido en dicho proceso, cómo se han relacionado entre sí y por qué lo han hecho de ese modo, con la finalidad de tener una base para el diseño de ensayos pilotos que nos muestren cómo fortalecer la gobernanza y manejo pesquero. Se espera que se aprueben los TDRs en diciembre y lanzar la convocatoria en enero 2019. • En Tumbes y Piura se realizaron Talleres con el personal de las Direcciones Regionales de Producción de los Gobiernos Regionales, con el objetivo de realizar un diagnóstico de necesidades de capacitación para determinar las competencias a fortalecer del personal de estas entidades, permitiendo diseñar e implementar posteriormente un Plan para el fortalecimiento de las capacidades de gestión pesquera de los GORE. En ambos talleres participaron 14 mujeres de un total de 45 participantes (31%). https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Planilla+Asistencia+PIURA+16-11-18.pdf y https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Planilla+Asistencia+TUMBES+15-11-18.pdf • Fueron elaborados y aprobados los TDRs para la contratación de un Coordinador y técnicos para el levantamiento de información para la formalización del pescador (tripulantes) y maricultor (buzos) artesanal de la región Piura, con el objetivo de obtener una base de datos del grado de instrucción y capacitación de los pescadores artesanales de la Región Piura y su interés en continuar su formación; base de datos que servirá de insumo para apoyar la formalización de dichos actores como parte del fortalecimiento de la gobernanza y manejo pesquero. La convocatoria será lanzada el 10 de diciembre en la web del PNUD. 	<p>PNUD+sobre+plataforma+tecnol%C3%BAgica+DIREPROS.pdf</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.7.2+TDR+PNUD+Sistem+atizacion+de+experiencias+Visto+Bueno+Versi%C3%B3n+final.docx • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Informe+Taller+Piura+DNC.pdf • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Informe+Taller+Tumbes+DNC.pdf • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.7.2+TDR+PNUD+FORMALIZACION+DE+PESCADORES+COORDINADOR+12nov18.docx
<p>(2) Número de personas (hombres y mujeres, por nacionalidad) que han tenido entrenamiento (formal, no-formal y en el trabajo) sobre temas clave de</p>	<p>Producto 1.4. Nuevo PAN cangrejo en Ecuador</p>		<p>1 Plan de Acción Nacional de cangrejo en proceso de construcción. Detalle de actividades: Como parte de la estrategia para el proceso de mejoramiento de la gobernanza en torno a la pesquería de “cangrejo rojo” con un enfoque inclusivo y sensible al género, se apoyó la participación de 27 socias y 3 socios de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Nuevo Porvenir, en su participación en el curso de Gestión y Administración Gastronómica impartido por la Universidad de Especialidades Espíritu Santo, con la finalidad de empoderar a las mujeres brindándoles herramientas de gestión y administración en gastronomía que les ayude a mejorar o realizar algún emprendimiento., Este Taller se llevó a cabo el 10, 11, 17, 18, 24, y 25 de noviembre de 2018.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.4++Ayuda+Memoria+Taller+Gesti%C3%B3n+Gastron%C3%B3mica+con+mujeres+04122018.docx • https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.4+Certificado+Gastronom%C3%ADa+CFI+04122018+-+mujeres.docx
	<p>Producto 1.6. Arreglos de manejo actualizados para concha y cangrejo en Perú</p>		<p>1 Plan de manejo de Concha y cangrejo actualizado en construcción. Para lograr arreglos de manejo actualizados para la concha y cangrejo, es necesario obtener productos intermedios que se lograrán con las consultorías detalladas a continuación. Detalle de actividades</p>	

<p>gobernanza pesquera mejorada y manejo sustentable de pesquerías.</p>			<ul style="list-style-type: none"> En el marco de la consultoría “Diseño de un piloto de manejo comunitario de áreas de manglar en el Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes y su zona de amortiguamiento”, se llevó a cabo el primer taller para la identificación de características de la prueba piloto. Con la finalidad de promover la participación de las mujeres, se invitó a las integrantes del Club de Madres de Villa Primavera, asociación que cuenta con 6 mujeres lideresas y 20 mujeres en total, quienes dependen de manera directa e indirecta del SNLMT. Los resultados este taller constituyen un insumo importante para el diseño del piloto, el que a su vez constituye un instrumento para generar condiciones habilitantes mejoradas para la gobernanza en esta pesquería. En los TDRs se exigió a la consultoría incluir en enfoque de Género establecido en la Estrategia de Género del Proyecto. (ver ítem 6 de los TDRs) 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.6.1+TDR+IC+289+Dise%C3%B1o+de+Piloto+Los+Manglares+de+Tumbes.pdf Informe del Taller: https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=1.6.1.1+Informe+del+Taller+2do+Producto.pdf
<p>RESULTADOS</p>	<p>R2: Condiciones habilitantes mejoradas para la planificación espacial marina y costera en Ecuador y Perú</p>			
<p>INDICADOR SEGÚN PRODOC</p>	<p>PRODUCTOS</p>	<p>AVANCE (color)</p>	<p>AVANCE TRIMESTRAL (narrativo de forma concreta que muestran avances en función de resultados)</p>	<p>LINKS (Links a documentos de productos terminados o publicaciones que dan soporte al cumplimiento de dicho resultado)</p>
<p>(1) Superficie (ha) bajo procesos de planificación espacial marina y costera en cada país.</p>	<p>Producto 2.1 Plan espacial marino y costero para el norte del Golfo de Guayaquil (Ecuador)</p>		<p>1 Plan espacial marino costero en proceso de construcción El primer paso en la elaboración del Plan es el fortalecimiento de las capacidades de los actores involucrados, en ese sentido se realizaron las siguientes actividades: Detalles de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> Se elaboró los Términos de Referencia de la consultoría para el “Fortalecimiento de la capacidad de la planificación espacial costera y marina, planificación y apoyo a la implementación de la asociación de interesados para la Iniciativa de pesca costera en el Golfo de Guayaquil” que proporcionará las herramientas, apoyo y desarrollará habilidades a través de un programa de desarrollo de capacidades de planificación espacial costera y marina de 2 años. Esta consultoría dará como resultado un grupo capacitado de profesionales del Ministerio de Acuacultura y Pesca, en la planificación espacial costera y marina quienes apoyarán y ampliarán la capacitación a otras partes interesadas (entidades estatales involucradas, asociaciones de pescadores, extractores y demás actores involucrados) en la planificación a largo plazo en el Golfo de Guayaquil. Los TDRs se encuentran a la espera de la revisión y/o aprobación por el Ministerio del Medio Ambiente de Ecuador. Se recibió el listado preliminar y caracterización de actores considerados para el proceso de Planificación Espacial Marino Costera (PEMC) en el Golfo de Guayaquil, así como la propuesta de conformación de un Grupo Promotor de PEMC, esto es con representantes con presencia física en territorio del Golfo, que se los irá involucrando de manera progresiva durante el desarrollo del proceso de planificación. Ambos documentos constituyen productos de la consultoría “Planificación Espacial Marina en Ecuador. Caso de Estudio: Golfo de Guayaquil” contratada por Conservación Internacional Ecuador (CI-E) con BIÓTICA Cía. Ltda. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=TDRs+PEM+Golfo_mvc.doc https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=Listado+para+el+mapa+de+actores+PEM+Golfo+Guayaquil.docx
	<p>Producto 2.2. Plan espacial marino y costero</p>		<p>1 Plan espacial marino costero en proceso de construcción En este caso la elaboración del Plan se inició con el levantamiento de información geomorfológica y las actividades que a continuación se detallan: Detalles de actividades:</p>	

	para la bahía de Sechura (Perú)		<ul style="list-style-type: none"> Se inició el levantamiento de información geomorfológica en la Bahía de Sechura, para identificación de Unidades Geomorfológicas y su uso actual, como base para el posterior proceso de planificación espacial marina y costera. Se llevó a cabo un taller para socializar la propuesta de Guía de Plan de Manejo Integrado de Zonas Marino Costeras con los actores regionales y locales de Piura, a fin de recibir contribuciones en la elaboración y contenido del instrumento de planificación para el manejo integrado de dichas zonas. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home?preview=2.2.4.1+Informe+de+levantamiento+de+Informaci%C3%B3n+geomorfol%C3%B3gica+C%C3%A9sar+Abad+P%C3%A9rez.pdf https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.8.1+Socializacion_GuiaPMIZMC_13.12+(1).pdf
	Producto 2.3. Lecciones sobre el uso del índice de salud de los océanos en Ecuador y Perú		<ul style="list-style-type: none"> Se elaboraron los Términos de Referencia para el desarrollo de la estimación del índice de salud de los océanos (OHI por sus siglas en inglés) para la zona marina y costera de las provincias de Manabí y Santa Elena. Esta consultoría permitirá tener una estimación de las diez metas y submetas de la herramienta para la estimación del OHI de las mencionadas provincias. Se espera contar con este producto dentro de seis meses. Se espera la aprobación de los TDRs por parte del Ministerio de Ambiente del Ecuador 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.3.1+TDRs+OIH+APROBADO.pdf
(2) Superficie (ha) de áreas marinas y costeras protegidas incluida en procesos de planificación espacial marina en cada país	Producto 2.2. Plan espacial marino y costero para la bahía de Sechura (Perú)		<p>1 Plan espacial marino costero en proceso de construcción Como parte del proceso de elaboración del Plan se iniciaron las actividades relacionadas a las áreas marinas protegidas, que a continuación se detallan: Detalles de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> Se encuentra en proceso de convocatoria en PNUD, la consultoría para realizar el estudio específico de Delimitación de la Faja Marginal del Humedal de San Pedro de Vice el que permitirá realizar el reconocimiento legal del cuerpo de agua por la Autoridad Nacional del Agua, a fin de propiciar la emisión de ordenanzas y otras normas municipales o locales para articular las acciones de protección a esta zona intangible con planes de ordenamiento urbano - rural y territorial. Se lanzó la convocatoria para el servicio de “Actualización Plan de gestión San Pedro Vice a fin de contribuir al fortalecimiento de la gestión participativa del sitio Ramsar Manglares de San Pedro de Vice, con miras a lograr el uso sostenible y conservación de esta zona que es parte de la Bahía de Sechura. Se está realizando el proceso de selección de la “Consultoría para la elaboración del plan de gestión del Área de Conservación Ambiental (ACA) Estuario de Virrilá y proceso de declaratoria de sitio Ramsar” como parte de los procedimientos y requisitos para su declaratoria como Sitio RAMSAR; esto último, contribuirá en el fortalecimiento de la gestión participativa de los ecosistemas frágiles y de los humedales de importancia internacional en particular. Se lanzó la convocatoria, a través del PNUD, para el Servicio de Análisis de Costo – Beneficio económico para complementar la propuesta de categorización de la Zona Reservada Illescas como área natural protegida. El establecimiento de Áreas Naturales Protegidas genera un otorgamiento de protección a las mismas, permitiendo la conservación de los recursos naturales y los servicios ambientales en beneficio de la población, sirviendo de base para la planificación espacial. Se inició la consultoría para revisar y generar información cartográfica que sirva para las propuestas de Reserva Nacional Mar Tropical de Grau y la Categorización de la Zona Reservada Illescas. El establecimiento de áreas naturales protegidas con ámbito marino constituye una estrategia para la conservación de ecosistemas marinos y el aprovechamiento sostenible de sus recursos, entre ellos la pesquería. La Zona Reservada de Illescas está ubicada en la Bahía de Sechura donde se desarrollará el proceso de planificación espacial marino costera; ello contribuirá con el indicador de este componente al 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.9+SDC+360+Delimitaci%C3%B3n+Faja+Marginal+San+Pedro+Vice.pdf https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.9+PLAN+DE+GESTION+SAN+PEDRO+DE+VICE_control+de+cambios-13.10.18.docx https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.10+SDC+358+Plan+de+Gesti%C3%B3n+Estuario+Virrila+y+expediente+RAMSAR.pdf https://www.dropbox.com/home?preview=2.2.11+SDC+359+Analisis+Costo+Beneficio+Illescas.pdf https://www.dropbox.com/home?preview=2.2.11+Cartograf%C3%ADa+Mar+Pac%C3%ADfico+Tropical+Illescas.docx

			<p>incrementar la superficie (ha) de áreas marinas y costeras protegidas incluida en procesos de planificación espacial marina.</p> <ul style="list-style-type: none"> Se inició la consultoría para el apoyo técnico en comunicaciones para la socialización de la Propuesta de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau (RNMTG) con el fin de obtener el consenso social para el establecimiento de dicha reserva protegida. Se inició la consultoría para el apoyo técnico para la Propuesta de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau (RNMTG), en la que se recopilará y sistematizará la información que aporte al sustento y actualización de la propuesta de la RNMTG, principalmente aquella que recoja las opiniones de los diferentes actores. Los productos de estas 3 últimas consultorías conformarán el expediente técnico validado de la propuesta de la RNMTG. 	<ul style="list-style-type: none"> https://www.dropbox.com/home?preview=2.+TdR+Comunicador+Mar+de+Grau.pdf https://www.dropbox.com/home?preview=2.+TdR+Especialista+Mar+de+Grau-Final+(1).docx
RESULTADOS	R3: Las lecciones y buenas prácticas para mejorar la gobernanza pesquera y el ordenamiento espacial marino y costero se han compartido con actores clave dentro de cada país, entre ambos países, y con los socios globales del programa CFI			
(1) Número de visitas mensuales (promedio anual) registradas en la red de plataformas electrónicas usadas para diseminar el aprendizaje y buenas prácticas del proyecto	Producto 3.1. Plataforma electrónica para facilitar la comunicación entre actores clave y diseminar las lecciones y buenas prácticas		<ul style="list-style-type: none"> Se está construyendo la Estrategia de comunicación con los técnicos especialistas del proyecto, la cual servirá de base para la creación de la plataforma electrónica. 	
	Producto 3.2. Lecciones y buenas prácticas documentadas y diseminadas		<p>Se encuentra en proceso de análisis la plataforma electrónica que será utilizada para la diseminación de lecciones y buenas prácticas, sin embargo, el video del proyecto, mostrado en la Web del PNUD ha recibido 394 visitas. A continuación, el detalle de las actividades realizadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Del 5 al 8 de noviembre, el Coordinador del CFI-LA participó en la IX Conferencia Bienal de Aguas Internacionales (IWC9) en Marruecos del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF). En este evento el documental sobre las historias de vida de las comunidades de pescadores de Ecuador y Perú del Proyecto fue seleccionado ganador junto a Costa Rica entre los 8 finalistas del Film Festival de este importante evento internacional. El video también fue publicado en la página del PNUD y a la fecha tienen 394 visitas. https://www.dropbox.com/home?preview=3.1.2.1+Visitas+al+video+en+You+Tube+p%C3%A1gina+del+PNUD.pdf Adicionalmente, se coordinó con personal de FAO Roma, la inclusión de información y el video del proyecto en el boletín de diciembre de IW:LEARN https://iwlearn.net/documents/29244 Del 23 al 26 de octubre se realizó en Guayaquil el Taller de Global de Arranque del Proyecto CFI, el cual contó con la asistencia de las principales autoridades de las entidades estatales de Perú y Ecuador involucradas en el Proyecto, representantes de PNUD Perú y Ecuador, representantes de las ONGs ejecutoras en Ecuador como son CI y WWF. 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.pe.undp.org/content/peru/es/home/presscenter/articles/2018/peru-y-ecuador-finalistas-del-film-festival-iwc9-en-marruecos-.html https://www.youtube.com/user/PNUDPER/videos https://iwlearn.net/documents/29244 https://www.dropbox.com/home?preview=3.2.7.2+Taller+de+Lanzamiento+Global.pdf
	Producto 3.3 Experiencia con el instrumento de evaluación de desempeño		<ul style="list-style-type: none"> No se ha iniciado porque el proyecto CFI FPAT Project Document: Development, implementation and training of a Fisheries Performance Assessment Toolkit implementado por la FAO recién está terminando de diseñar la metodología y herramientas. 	



	pesquero documentada y diseminada		
--	--------------------------------------	--	--

NOTA: Aumentar filas según el número de resultados y productos



III. APORTES A:

Describir los aportes que ha generado el proyecto, en el período de reporte, con relación a:

a) *Iniciativas de Cooperación Sur-Sur y/o Triangular: (no se considera dentro de esta categoría los intercambios entre Oficinas de País o Proyectos)*

Con la finalidad de establecer una vía que permita de mejor manera alcanzar los objetivos del proyecto en su actividad de propagación de concha en Perú y Ecuador, se vienen realizando reuniones, coordinaciones para la cooperación en la facilitación del transporte de semillas de concha con la Subsecretaría de Acuicultura, del Ministerio de Acuacultura y Pesca y ECUAPASS (sistema aduanero) en Ecuador y SANIPES y el Comité Técnico de Evaluación de Riesgos – COTERI en Perú.

Paralelamente, el proyecto ha promovido la cooperación entre la empresa peruana Incabiotec y la empresa ecuatoriana, Concepto Azul, para analizar alternativas para la producción de la semilla en Ecuador versus los costos de transporte de la semilla desde Tumbes - Perú a Ecuador, considerando el presupuesto establecido en el PRODOC del CFI-LA para esta actividad, y teniendo en cuenta el tiempo en que se contaría con la semilla para seguir con la fase de acondicionamiento y engorde establecida para el 2019.

Por otro lado el proyecto ha iniciado coordinaciones con la Sub-Secretaría de Gestión Marino Costera del Ministerio del Ambiente de Ecuador y el Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes (o Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado – SERNANP) de Perú, para la realización de un encuentro binacional de intercambio de experiencias entre usuarios del manglar en Perú y Ecuador, considerando que los procedimientos y marcos legales son similares en ambos países, lo que hace posible generar un espacio de coordinaciones de apoyo binacional interinstitucional.

b) *Innovación y desarrollo de capacidades nacionales: (enfoces, metodologías, procesos innovadores)*

En relación a la mejora de condiciones habilitantes para la planificación espacial marino costera (Resultado 2), el Proyecto CFI, en coordinación con la Dirección de Metodologías para el Ordenamiento Territorial Ambiental (DMOTA) del Ministerio del Ambiente (MINAM), realizó un Taller para socializar la propuesta de Guía Metodológica de Plan de Manejo Integrado de Zonas Marino Costeras con los actores regionales y locales de Piura, a fin de recibir contribuciones en la elaboración y contenido del instrumento de



planificación para el Manejo Integrado de Zonas Marino Costeras, luego de lo cual se adaptarán las actividades del producto 2.2 a esta nueva metodología, en el marco del Resultado 2, Producto 2.2 del Proyecto CFI. Ver memoria del Taller en [https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.8.1+Socializacion_GuiaPMIZMC_1.3.12+\(1\).pdf](https://www.dropbox.com/home/TDRs?preview=2.2.8.1+Socializacion_GuiaPMIZMC_1.3.12+(1).pdf)

c) Avances en la promoción de la igualdad de género. Habrá que mencionar lo siguiente a partir de los dos siguientes enfoques:

Resultados sensibles al género (gender responsive results):

El proyecto cuenta una Estrategia de Género que necesita ser actualizada, luego de lo cual será incorporada en todas las actividades a partir de Febrero del 2019, sin embargo se han realizado actividades puntuales que se detallan a continuación:

Se apoyó la participación de 27 mujeres socias y 3 socios de la Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Nuevo Porvenir de Ecuador, en su participación en el curso de Gestión y Administración Gastronómica impartido por la Universidad de Especialidades Espíritu Santo, bajo un enfoque inclusivo y sensible al género, Este Taller se llevó a cabo del 10 al 25 de noviembre de 2018.

<https://www.dropbox.com/home?preview=1.4+Certificado+Gastronom%C3%ADa+CFI+04122018+-+mujeres.docx> y

<https://www.dropbox.com/home?preview=1.4++Ayuda+Memoria+Taller+Gesti%C3%B3n+Gastron%C3%B3mica+con+mujeres+04122018.docx>

Se llevó a cabo un Taller de Transversalización del Enfoque de Género en el Proyecto CFI, realizado por una consultora de PNUD Perú <https://www.dropbox.com/home?preview=TALLER+DE+ENFOQUE+DE+G%C3%89NERO+PROYECTO+CFI.pdf>, en el cual se identificaron algunas acciones concretas a realizar a fin de promover la participación igualitaria de hombres y mujeres en las diferentes actividades del proyecto. Dos de ellas son: la incorporación de consideraciones de género en los términos de referencia de las consultorías y la otra la solicitud, a la Junta Directiva, de insertar al equipo del Proyecto un Especialista en Género, en lugar del Especialista en Medios Electrónicos, dada la importancia del tema en este proyecto toda vez que no se cuenta con participación de mujeres en los grupos que toman las decisiones y su presencia en la cadena de valor es invisibilizada por cuestiones culturales.



d) Inclusión de sectores tradicionalmente excluidos (indígenas, campesinos, mujeres solteras cabezas de hogar, ancianos, jóvenes, etc.)

En este periodo se llevaron a cabo Talleres para identificar los actores de la red de gobernanza de Piura y Tumbes y determinar su nivel de participación e importancia, con especial énfasis en las comunidades pesqueras (grupo tradicionalmente excluido), teniendo en cuenta que la participación de los usuarios de los recursos en la toma de decisiones es un factor clave para la gobernanza pesquera. La consultoría contempla promover la asistencia y participación en los talleres, de las mujeres, jóvenes y ancianos de manera de conocer su rol en la gobernanza, y también considera esta consultoría diferenciar la proporción de hombres y mujeres que asisten a cada evento.

Se inició la consultoría para el diseño de una prueba piloto de manejo comunitario de áreas de manglar, actividad que brindará la oportunidad a las comunidades de extractores de concha y cangrejo, grupo generalmente excluido, de participar en la gestión del manglar como fuente tradicional de subsistencia, brindando oportunidades de desarrollo a mujeres y hombres por igual.

IV. CUELLOS DE BOTELLA/TEMAS CRÍTICOS

En este período continuó siendo un problema crítico el número de integrantes de la Unidad de Gestión del Proyecto, debido a los procesos que se deben seguir; sin embargo, en este trimestre se logró la contratación del Coordinador de Planificación Espacial Marino Costera (Componente 2), la Comunicadora Líder, la Especialista en Monitoreo y Evaluación, la Coordinadora de Pesca (Componente 1) y la Coordinadora de Gestión del Conocimiento (Componente 3). La demora en la conformación del equipo dificultó sobremanera el avance de actividades y por consiguiente, ha afectado la ejecución del proyecto.

V. EVENTOS Y/O ACCIONES CLAVE A DESARROLLARSE EN EL SIGUIENTE PERIODO

(Contiene eventos relevantes externos como conversatorios, congresos, webinars, capacitaciones

formales.)

Actividades	Involucrados	Fecha aprox.
Participación en el III Congreso de Áreas Protegidas de Latinoamérica y el Caribe	Equipo del CFI	Marzo 2019

Se está trabajando en un cuadro de eventos, el mismo que se reportará en el próximo informe.

VI. RESUMEN DE ADQUISICIONES PENDIENTES EN EL SIGUIENTE PERIODO (según Plan de Adquisiciones):

- En el siguiente periodo se realizará la adquisición de algunos equipos que faltan para implementar la oficina del proyecto.
- En el próximo trimestre se efectuarán los desembolsos para las ONG Conservation International y World Wildlife Fund, las mismas que implementarán las actividades del Proyecto en Ecuador, de acuerdo con las cartas habilitantes firmadas en julio, cuyo detalle se muestra a continuación:

Comp.	ACTIV.	ACTIVIDAD	RESPONSABLE
1	1.1.1.	Diseño e implementación de un sistema de monitoreo participativo costo - eficiente Dorado	WWF
1	1.2.2.	Diseño e implementación de sistema de monitoreo participativo costo - efectivo Pomada	WWF
1	1.3.1.	Diseñar e implementar un sistema de monitoreo participativo costo-efectivo basado en la experiencia previa con cangrejo	CI
1	1.3.4.	Investigación participativa en transporte, acondicionamiento y crecimiento de concha	CI
1	1.4.2.	Reactivar la coalición de cangrejeros y avanzar hacia un sistema formal de gobernanza (REPROGRAMADA)	CI
1	1.5.6.	Preparar PAN atún con caña	CI
2	2.1.1.	Ejecutar estrategia de sensibilización e involucramiento de actores clave	CI
2	2.1.2.	Establecer grupo promotor (público – privado) para guiar el proceso de planificación	CI
2	2.3.1.	Establecer un grupo núcleo para guiar el proceso en Ecuador y entrenarlo en evaluación de OHI	CI

VII. ASPECTOS RELEVANTES DE GESTIÓN DEL TRIMESTRE QUE DEBAN SER DESTACADOS (máx. 500 palabras)

- Entre el 03 y 04 de diciembre se llevó a cabo el taller de “Elaboración del Plan Operativo Anual 2019 del proyecto del CFI – LA” organizado por la Unidad de Gestión del Proyecto,



en coordinación con la Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental del Ministerio del Ambiente, que tenía como objetivo específico elaborar de manera participativa y consensuada el Plan Operativo 2019 del CFI. Como resultado de este taller se definieron los productos estratégicos por componente hacia el 2021, productos y actividades estratégicas definidos por componente para el 2019, culminando con la identificación de tareas por cada actividad del 2019.

- Al final de este periodo, los días 9 y 10 de diciembre, se llevó a cabo el primer Taller Interno de Planificación, en el que por primera vez se juntó el equipo completo del proyecto. En este taller se afinó y completó lo avanzado en el taller anterior estableciendo el cronograma y presupuesto de cada actividad, lo que permitió finalmente definir el presupuesto para el 2019. También se analizaron y definieron temas básicos como procedimientos administrativos internos, identificación de vacíos y definición de procesos relacionados a la elaboración de los términos de referencia de las consultorías y a la ejecución de las mismas, la necesidad de contar con un voluntario en Tumbes y un voluntario administrativo, elaboración de protocolos de atención, eventos externos nacionales e internacionales relacionados con el proyecto proyectados para el 2019.

- Los días 12 y 13 de diciembre, todo el equipo recibió inducción del PNUD en varios aspectos como:
 - Políticas, lineamientos y herramientas de Monitoreo del PNUD
 - Capacitación presencial en Seguridad
 - Lineamientos comunicacionales del PNUD
 Estos temas son básicos para el cumplimiento de las normas y políticas del PNUD.

VIII. RESUMEN DE RESPUESTAS GERENCIALES A RIESGOS Y PROBLEMAS

En el periodo reportado no se observa incremento de riesgos específicos, pero se continúa con el monitoreo de los aspectos establecidos en el ProDoc (Ver Anexo 1)



ANEXO 1 : ACTUALIZACIÓN DE LA MATRIZ DE RIESGOS

Aw 96507 - Project 00100445 Coastal Fisheries Initiative - Latin America
Matriz de Riesgos (Risks)
2018

Type	Date identified	Description	2018
POLITICAL	ProDoc	Cambio de gobiernos locales en Perú. Las nuevas autoridades se posesionan en Enero del 2019, pero la transferencia se inició en Diciembre 2019	<p>3T: Las nuevas autoridades se posesionarán oficialmente el 1 de enero de 2019.</p> <p>4T: El Proyecto mantiene una estrecha coordinación con las actuales autoridades regionales para el cumplimiento de las actividades establecidas. Se están identificando contactos del entorno de la autoridad regional electa en Piura. Se está preparando las presentaciones para las reuniones con los gobernadores entrantes a fin de presentarles al proyecto a fines de Enero del 2019</p>
ENVIRONMENTAL	ProDoc	Efecto del Niño y la Oscilación Interdecadal del Pacífico en los ecosistemas marinos y recursos pesqueros	<p>3T: Se continúa monitoreando información y alertas de entidades meteorológicas nacionales, NOAA y la Organización Meteorológica Mundial.</p> <p>Ecuador: El COMITÉ NACIONAL PARA EL ESTUDIO REGIONAL DEL FENÓMENO EL NIÑO prevé para septiembre: Condiciones de temperatura del mar cercanos a los valores climatológicos, Alto contenido de nutrientes e incremento de fitoplancton y la consecuente disponibilidad de alimento en los siguientes niveles tróficos. Los modelos de instituciones internacionales indican para el otoño del Hemisferio norte un 60% de posibilidades de la ocurrencia de un evento “El Niño”, las mismas que aumentan a 70%, para el invierno 2018-19. (https://www.inocar.mil.ec/erfen/)</p> <p>Perú: La COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO “EL NIÑO” – ENFEN, informó que en la costa norte de Perú se esperaba en agosto la llegada de una onda Kelvin fría y en setiembre el arribo de una onda Kelvin cálida, esta última podría suscitar a un leve incremento de las anomalías de la temperatura y nivel del mar. Para el próximo verano en el Pacífico central se espera la ocurrencia de condiciones El Niño con la probabilidad de 72%; mientras que, en la</p>

			<p>región oriental (Niño 1+2, que incluye la costa peruana) la probabilidad de 48%, frente a una probabilidad de 50% de condiciones neutras. Según esta evaluación, se esperan lluvias de normal a ligeramente superior a ésta, más no extraordinarias, en la costa norte del Perú. (http://enfen.gob.pe/download/comunicado-oficial-enfen-n-09-2018/?wpdmdl=1392&refresh=5b9f00eadf73f1537147114)</p> <p>NOAA: Existe 50-55% de probabilidad de El Niño durante el otoño 2018 del Hemisferio Norte (septiembre -noviembre), aumentando a 65-70% durante el invierno 2018-19 (http://www.cpc.noaa.gov/products/analysis_monitoring/ens0_advisory/ensodisc_Sp.php)</p> <p>Organización Meteorológica Mundial (OMM): Existen muchas posibilidades de que las condiciones neutras del ENSO se mantengan hasta agosto. Una pequeña posibilidad de que se forme el Niño y ninguna para La Niña. (https://public.wmo.int/es/media/noticias/el-ni%C3%B1o-la-ni%C3%B1a-hoy-junio-de-2018)</p> <p>4T: Se continúa monitoreando información y alertas de entidades meteorológicas nacionales, NOAA y la Organización Meteorológica Mundial.</p>
ENVIRONMENTAL	ProDoc	Impactos por desastres hidrometeorológicos y vulnerabilidad Cambio climático	<p>3T: Se incorporará la reducción de riesgos desastres y adaptación al cambio climático basada en ecosistemas en las actividades del proyecto</p> <p>4T: Se incorporará la reducción de riesgos desastres y adaptación al cambio climático basada en ecosistemas en las actividades del proyecto</p>
POLITICAL	ProDoc	Las elecciones seccionales de Ecuador de 2019 se celebrarán el 24 de marzo de 2019 para designar: 23 prefectos, 23 viceprefectos, 221 alcaldes, 867 concejales urbanos, 438 concejales rurales, 4 089 vocales principales de las juntas parroquiales y siete consejeros del CPCCS. En total se elegirán 11 069 autoridades entre principales y suplentes (en el caso de concejales, vocales de juntas y consejeros del CPCCS).	<p>4T: El Proyecto mantiene una estrecha coordinación con las actuales autoridades regionales para el cumplimiento de las actividades establecidas. Se están identificando contactos del entorno de la autoridad regional en Piura. Se está preparando las presentaciones para las reuniones con los gobernadores entrantes a fin de presentarles al proyecto a fines de Enero del 2019</p>



Aprobado por

Director/a de Proyecto
(subsecretario/a o Director/a)

Responsable

Coordinador/a del Proyecto

Fernanda Gonzalez
Oficial de Programa – PNUD
Energía

Monica Andrade
Coordinadora del Área de Ambiente y

Coordinadora del Área de Ambiente y Energía