



Informe Anual de Desempeño - Año 2020



FONDO DE ADAPTACIÓN

Práctica de la agricultura de invernadero en Turquía (Foto de Ihsan Ilize)

ÍNDICE DE CONTENIDOS

I. INTRODUCCIÓN	4
SECCIÓN I - ACCIÓN.....	5
Aprobaciones de proyectos y programas	5
Marco de resultados estratégicos.....	7
Indicadores básicos de impacto	8
África.....	9
América Latina y el Caribe	10
Asia/Pacífico.....	11
Europa Oriental.....	12
Sección II – Innovación.....	13
Aprobación de subvenciones para la innovación	13
Sección III – Aprender y compartir.....	15
Sección IV - Temas transversales.....	16
La promoción de la igualdad de género y el empoderamiento de mujeres y niñas	16
Fortalecimiento de la capacidad institucional y técnica a largo plazo para lograr una adaptación eficaz.....	17
Subvenciones aprobadas, por región.....	17
Inversiones de preparación según la ventana de financiamiento	17
Desarrollos dentro del Programa de Preparación.....	18
Desarrollo de la complementariedad y la coherencia con otros tipos de financiación relacionada con el clima Canales de entrega.....	19
Vinculación y empoderamiento de las comunidades y grupos sociales más vulnerables.....	21
V. ANEXOS.....	22

ACRÓNIMOS

ABE	Adaptación basada en el ecosistema
AT-PAS	Asistencia técnica para la política ambiental y social
AT-PASPG	Asistencia técnica para la política ambiental y social y la política de género
AT-PG	Asistencia técnica para la política de género
CMNUCC	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
EE	Ejercicio económico
EMP	Estrategia de Mediano Plazo
EIN	Entidad Implementadora Nacional
EIM	Entidad Implementadora Multilateral
EIR	Entidad Implementadora Regional
FA	Fondo de Adaptación
FVC	Fondo Verde para el Clima
IAD	Informe Anual de Desempeño
LAC	América Latina y el Caribe
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
PAG	Plan de Acción para la Igualdad entre los Géneros
PAS	Política ambiental y social
PEID	Pequeños Estados insulares en desarrollo
PFA	Subvención de ayuda para la formulación de proyectos
PG	Política de género
PMA	Países menos adelantados
RRD	Reducción del riesgo de desastres

I. Introducción

La Junta del Fondo de Adaptación (la Junta) aprobó en su 30.ª reunión, celebrada en octubre de 2017, la Estrategia de Mediano Plazo 2018-2022, que tiene por objeto mejorar y reforzar el enfoque del Fondo de Adaptación (el Fondo) para prestar un mejor servicio a los países Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y a los más vulnerables al cambio climático. La Estrategia se desarrolla sólidamente y se perfecciona en torno a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y al servicio del Acuerdo de París para hacer frente al enorme desafío del cambio climático. Ratifica los aspectos en los que ya se ha destacado el Fondo al esbozar su misión de apoyar a los países en desarrollo vulnerables en sus necesidades de adaptación sobre la base de tres pilares estratégicos: Acción, Innovación y Aprendizaje e Intercambio.

En este documento se presenta el décimo informe anual de desempeño del Fondo y abarca el período comprendido entre el 1 de julio de 2019 y el 30 de junio de 2020. El informe proporciona datos acumulativos sobre las aprobaciones de proyectos y programas en el marco del pilar de acción y, por primera vez, informa sobre los progresos realizados en relación con los otros dos pilares de la Estrategia de Mediano Plazo, a saber, la innovación y el aprendizaje e intercambio.

Al 30 de junio de 2020, se han aprobado 107 proyectos por un importe total de 740,6 millones de dólares estadounidenses para su financiación.¹ Además, la Junta ha aprobado 64 subvenciones para la formulación de proyectos y dos subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos por un total de 2,5 millones de dólares estadounidenses. En la actualidad se están ejecutando 64 proyectos, por un total de 432 millones de dólares estadounidenses. Se ha transferido un total de 410,2 millones de dólares² (para proyectos y programas concretos) a las entidades de realización (55,4 % de la cantidad aprobada).

Las posibles entidades de realización son evaluadas por expertos independientes del Grupo de Acreditación en cuanto al cumplimiento de las normas fiduciarias del Fondo y los requisitos de la política ambiental y social y la política de género del Fondo. Las entidades de realización pueden ser nacionales, regionales o multilaterales. Al final del período de que se informa, había 13 Entidades de Realización Multilaterales (EIM) acreditadas, 6 Entidades de Realización Regionales (EIR) y 32 Entidades de Realización Nacionales (EIN). Entre las 32 EIN, había nueve EIN acreditadas que eran de países menos adelantados (PMA) y siete EIN acreditadas que eran de pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID). En lo que respecta a la distribución regional de las 32 EIN y seis EIR, 15 entidades eran de África, 14 de América Latina y el Caribe, ocho de Asia y el Pacífico y una entidad era de Europa oriental. Una vez acreditadas, las entidades de realización pueden solicitar financiación de hasta 10 millones de dólares estadounidenses por país para la adaptación concreta de proyectos o programas o por un máximo de 14 millones de dólares para un proyecto o programa

regional. Además, las EIN pueden acceder a financiación fuera del límite de su país, para pequeñas subvenciones de innovación de hasta 250 000 dólares, subvenciones para el aprendizaje y subvenciones para la ampliación de proyectos por 150 000 y 100 000 dólares respectivamente. La Junta también ha concedido varias pequeñas subvenciones a las EIN, tales como las subvenciones para la cooperación Sur-Sur, las subvenciones de ayuda para la formulación de proyectos (PFA) y las subvenciones para la asistencia técnica en materia de política ambiental y social y política de género (AT-PASPG), que también quedan fuera del ámbito del país.

De los 107 proyectos aprobados hasta la fecha, 32 están siendo o han sido implementados por EIN, ocho por EIR y 63 por EIN. En el Anexo 1 se ilustra una descripción detallada del desglose de proyectos por entidad de realización.

Para asegurar que las EIN y las EIR pudieran acceder al menos a la misma cantidad total de financiación que las EIM la Junta puso un tope del 50 por ciento de financiación para las propuestas de las EIM en 2010. Si la financiación acumulativa de las propuestas de EIM alcanzara el límite del 50 %, las propuestas adicionales de las EIM, una vez aprobadas técnicamente por la Junta, se colocarían en una lista de espera y se financiarían cuando el Fondo recibiera fondos adicionales. Durante el período que se examina, hubo una propuesta de proyecto regional de una entidad de realización multilateral cuya financiación fue recomendada por el Comité de Examen de Proyectos y Programas, en espera de que se dispusiera de fondos.³ Además, es fundamental destacar que, con el actual límite máximo por país, en lugar de los 10 millones de dólares para proyectos y programas de un solo país, 45 países han alcanzado o casi alcanzado el límite máximo⁴ (en el Anexo 2 se presenta una lista detallada).

El Informe Anual de Desempeño correspondiente al ejercicio económico 2020 (EE20) confirma la madurez de la cartera general de proyectos activos desde que el Fondo aprobó su primer proyecto en 2010, con 65 proyectos en ejecución y 61 proyectos que han presentado por lo menos un informe de desempeño de proyectos (IDP) al 30 de junio de 2020. Cuarenta proyectos han presentado un examen de mitad de período, y los proyectos se han completado y han presentado informes de evaluación final al 30 de junio de 2020.

En el presente informe se analizan las aprobaciones de proyectos hasta el 30 de junio de 2020, un análisis del tiempo transcurrido, los resultados previstos de los proyectos aprobados, un resumen de los progresos realizados en los proyectos que se están ejecutando correspondientes al ejercicio económico de 2020 y una presentación de los indicadores de eficacia y eficiencia de la gestión del Fondo. En el cuadro 1 a continuación se presenta un resumen de las cifras clave correspondientes al período objeto de examen.

1. Todas las cantidades mostradas están en dólares estadounidenses. Las cifras anteriores incluyen los honorarios de las entidades de ejecución, pero no las subvenciones para la formulación de proyectos.

2. Esta cantidad no incluye las transferencias de efectivo realizadas para las pequeñas subvenciones para la innovación, el aprendizaje y la ampliación de proyectos, así como excluye la transferencia realizada para las subvenciones para la preparación y las subvenciones para la formulación de proyectos.

3. La Junta se dio cuenta de que, a medida que esas entidades asumían sus nuevas funciones para acceder a la financiación de proyectos del Fondo de Adaptación, su elaboración de propuestas completas llevaba más tiempo que en el caso de las EIM.

4. La financiación se asignará a este proyecto en lista de espera en virtud de la decisión de la Junta sobre la nueva provisión de fondos para la dotación del proyecto regional y los programas, que la Junta adoptará a finales de septiembre de 2020.

5. Para el análisis se utilizó un umbral de 8 millones de dólares.

Sección I - Acción

En el marco del pilar de acción, el Fondo de Adaptación apoya a los países que reúnen los requisitos para emprender proyectos y programas de alta calidad que se ajusten a sus necesidades, objetivos y estrategias prioritarios.

En concreto, el Fondo apoyará a las Partes que reúnan las condiciones a diseñar y ejecutar proyectos y programas de adaptación de alta calidad en los que se expongan las prácticas óptimas adecuadas (por ejemplo, la sensibilidad a las cuestiones de género, la participación local, el fortalecimiento de la capacidad y la gestión de la adaptación).

Una vez que se establezcan firmes bases técnicas e institucionales, muchos proyectos y programas apoyados por el Fondo estarán listos para ser ampliados por otros.

En esta sección se incluye un panorama general de los proyectos y programas acumulados aprobados al 30 de junio de 2020, así como de las inversiones del Fondo por región y por sector, y se proporciona información sobre las inversiones del Fondo a nivel de los resultados y se hace un seguimiento de los efectos del Fondo en cada región.

Aprobaciones de proyectos y programas

Desde la primera revisión de propuestas realizada por la Junta en junio de 2010 hasta el 30 de junio de 2020, se han aprobado un total de 107 proyectos.⁶ En la tabla que figura a continuación se ofrece un desglose detallado de los proyectos aprobados por región.

Estos proyectos aprobados abarcan cuatro regiones: África, América Latina y el Caribe, Asia y el Pacífico así como Europa oriental. El mayor volumen de financiación en forma de donaciones aprobado hasta la fecha ha correspondido a la región de África, con 37 proyectos por un total de 295,3 millones de dólares en donaciones o el 40 % de la cartera total, seguida de cerca por América Latina y el Caribe, con 27 proyectos por un total de 215,8 millones de dólares en donaciones (29 % de la cartera total) y Asia y el Pacífico, con 35 proyectos por un total de 189,6 millones de dólares (26 % de la cartera total). Hasta ahora se han aprobado seis proyectos en Europa oriental, con un importe de subvención de 29,9 millones de dólares (cuatro por ciento de la cartera total). Por último, durante el presente ejercicio económico se han aprobado los dos proyectos para el establecimiento del Agregador de Innovación de EIM, previstos en el plan de aplicación de la estrategia a medio plazo.

Tabla 1: Resumen del Fondo de Adaptación (al 30 de junio de 2020)

APROBACIONES ACUMULATIVAS											
Número de proyectos aprobados											107
											Millones de dólares estadounidenses
Importe de la subvención (excluidos los honorarios y los gastos de ejecución)											634.5 ⁶
Gastos de ejecución											49.7 ⁷
Tasas de la entidad											56.4 ⁸
Importe de la subvención aprobada											740.6
Cuotas de las entidades como porcentaje del total de la subvención aprobada											7.6%
APROBACIONES POR EJERCICIO ECONÓMICO											
	EE 11	EE 12	EE 13	EE 14	EE 15	EE 16	EE 17	EE 18	EE 19	EE 20	
Número de proyectos aprobados	10	15	3	6	14	4	12	10	11	23	
Millones de dólares estadounidenses											
Importe de la subvención (excluidos los honorarios y los gastos de ejecución)	51.3	90.2	15.7	35.7	78.4	17.9	72.3	48.8	74.7	155.9	
Gastos de ejecución	4.9	7.7	1.0	2.5	6.9	1.2	6.5	4.3	5.2	10.1	
Tasas de la entidad	4.4	7.9	1.2	3.1	7.1	1.2	6.0	4.5	6.6	13.9	
Importe de la subvención aprobada	60.6	105.8	17.9	41.2	92.4	19.2	84.9	57.7	86.6	179.9	
Tasas de la entidad como porcentaje del importe total de la subvención aprobada	7.8%	8.1%	7.2%	8.0%	8.3%	6.8%	7.0%	7.8%	7.6%	7.7%	

* Las cifras anteriores representan solo proyectos de adaptación concretos y no incluyen otras formas de subvenciones, como las subvenciones para la formulación de proyectos y las subvenciones para la preparación.

** En esta cifra solo se incluyen los proyectos de adaptación concretos, no las subvenciones para la cooperación Sur-Sur.

6. Esta cantidad excluye el proyecto (un proyecto) que fue cancelado después de la aprobación.

7. Este total excluye los proyectos cancelados.

8. Ibídem

9. Esta cantidad excluye el proyecto (un proyecto) que fue cancelado después de su aprobación.

Sección I - Acción

De la cartera total, 34 proyectos apoyan a países menos adelantados (PMA) y 20 apoyan a pequeños Estados¹⁰ insulares en desarrollo (PEID), incluidos Comoras, Guinea-Bissau y las Islas Salomón en ambos grupos.

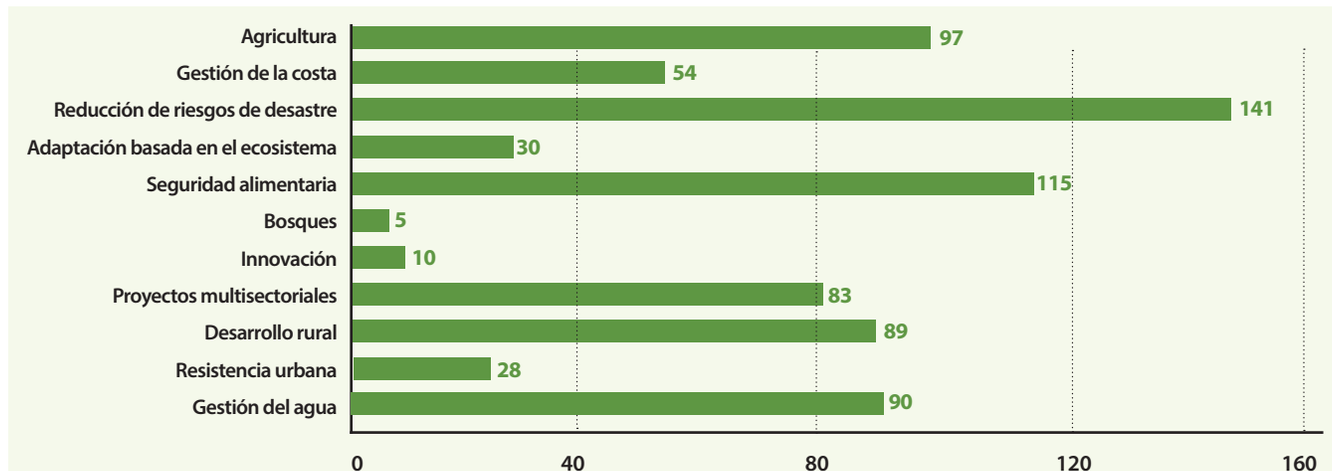
En cuanto a la distribución sectorial de los proyectos aprobados, el mayor importe de subvención se asigna a los proyectos del sector de la reducción del riesgo de desastres (RRD), con 140,6 millones de dólares para 16 proyectos. La segunda mayor cantidad de donaciones se asigna al sector de la seguridad

alimentaria, con 115,1 millones de dólares, con 14 proyectos, seguido del sector agrícola, con 14 proyectos, que ascienden a 96,5 millones de dólares. Además, hay 14 proyectos y programas en el sector de la ordenación de los recursos hídricos, así como 13 proyectos de desarrollo rural, con 89,6 y 88,6 millones de dólares, respectivamente. En el gráfico 1 que figura a continuación se ofrece un desglose completo de las cantidades totales de donaciones aprobadas por sector (incluidos los proyectos o programas regionales). En el anexo 3 figura una lista completa de los proyectos aprobados al 30 de junio de 2020.

Infografía 1: Total de Proyectos y Subvenciones Aprobados por Región¹⁰



Gráfico 1: Inversiones del Fondo de Adaptación por Sector (millones de dólares)¹¹



10. Las cifras correspondientes a los proyectos ejecutados en los PMA y los PEID incluyen también los proyectos/programas regionales pertinentes, aunque la totalidad de los países en los que se ejecutan no figuran en ninguna de las dos listas.

11. Las cifras pueden no sumar con exactitud debido al redondeo.

12. Esto se refiere a los proyectos mundiales para el establecimiento del Agregador de Innovación EIM por el PNUD y el PNUMA.

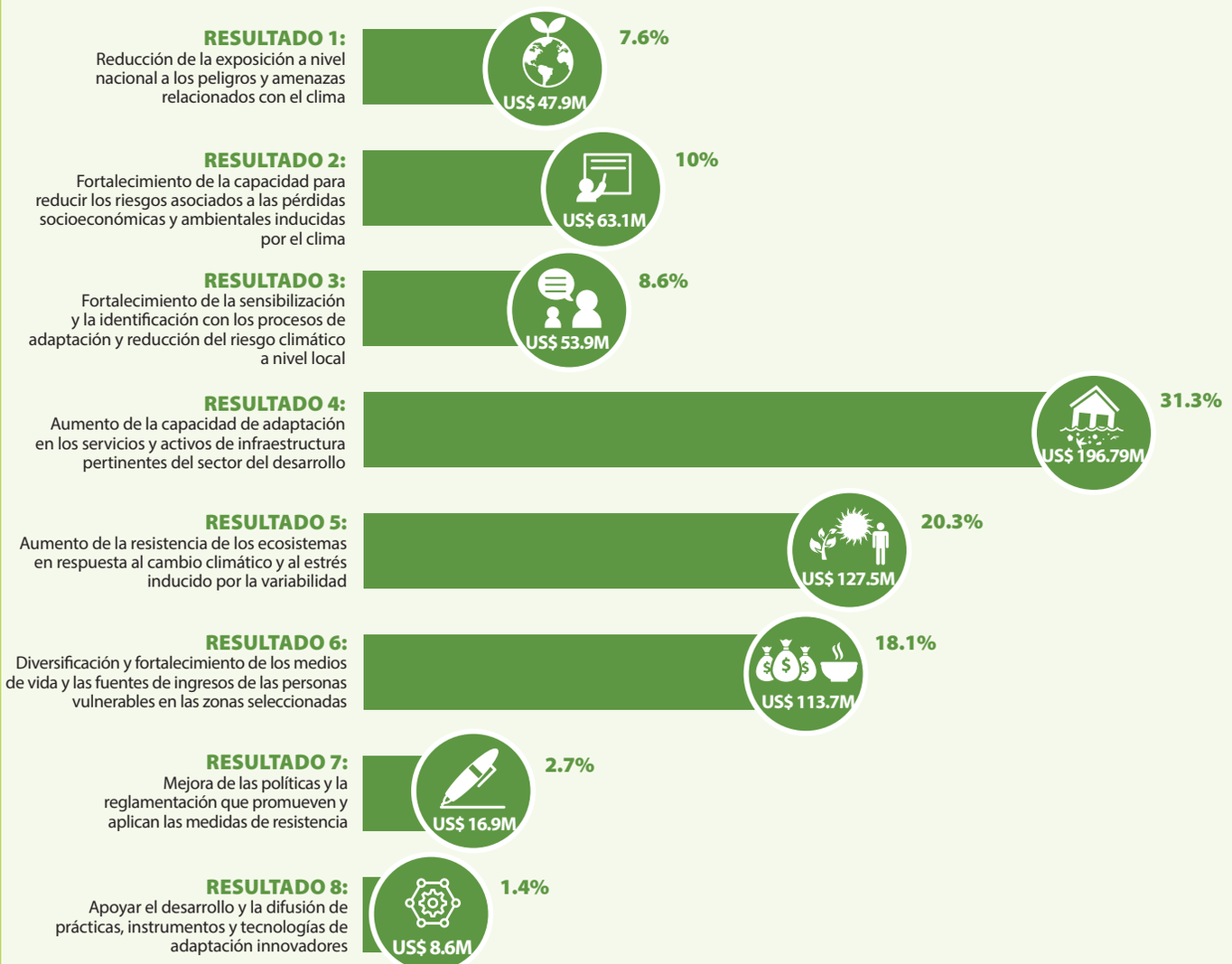
Sección I - Acción

Marco de resultados estratégicos

En consonancia con el mandato del Fondo de financiar proyectos de adaptación concretos y desde el inicio de sus operaciones en 2010, el Fondo ha canalizado sistemáticamente el mayor volumen de financiación en forma de donaciones hacia el resultado 4, definido en el marco de resultados estratégicos (MRE), a saber, «Aumento de la capacidad de adaptación en los sectores pertinentes del desarrollo y los recursos naturales», por un importe total de 196,7 millones de dólares, es decir, el 31,2 % de la cartera, seguido del resultado 5, «Aumento de la resiliencia de los ecosistemas en respuesta al cambio climático», por un total de 127,5 millones, es decir, el 20,3 % de la cartera, y del resultado 6, «Diversificación y fortalecimiento de los medios de vida y las fuentes de ingresos de las personas vulnerables en

determinadas zonas», por un importe total de 113,7 millones de dólares, es decir, el 18,1 % de la cartera. Muchas de las actividades relacionadas con medidas concretas suelen corresponder a estas dos esferas de resultados, como la restauración de los servicios de los ecosistemas, la inversión en infraestructura de protección costera o el aumento del acceso al agua de riego y a los planes de producción. La Junta aprobó una versión revisada del marco de resultados estratégicos (MRE) mediante la decisión B.33/46, a la luz del marco especial de resultados de la preparación y las nuevas esferas estratégicas de la Estrategia a Medio Plazo, incluido un nuevo resultado estratégico: «Apoyar el desarrollo y la difusión de prácticas, instrumentos y tecnologías de adaptación innovadores».

Infografía 2: Importe de la Subvención Programada por el Marco de Resultados del Fondo de Adaptación Entre los Proyectos y Programas Aprobados¹³



13. Las cifras pueden no sumar con exactitud debido al redondeo.

Section I - Action



Mujer alimentando a los peces en una pesquería que proporciona diversificación de los medios de vida, a la vez que evita las técnicas de pesca insostenibles. Visita a Colombia del proyecto del Fondo de Adaptación, marzo de 2018. (Foto del Fondo de Adaptación)

Indicadores básicos de impacto

Como solución al problema observado, la Junta ha aprobado dos resultados a nivel de los impactos y cinco indicadores básicos asociados para hacer un seguimiento de esos impactos, que permiten al Fondo agregar indicadores cuantitativos a nivel de la

cartera.¹⁴ Para el presente informe, la secretaría extrajo los resultados previstos de las 105¹⁵ propuestas de proyecto aprobadas y presentó los objetivos por región. Los avances en los indicadores básicos de impacto se indican en la infografía 3 que figura a continuación.

Infografía 3: Agregación preliminar de los indicadores del Fondo

IMPACTO 1:

Reducción de la vulnerabilidad de las comunidades y aumento de la capacidad de adaptación de las comunidades para responder a los efectos del cambio climático



8,7 millones

BENEFICIARIOS DIRECTOS

17.3 millones

BENEFICIARIOS INDIRECTOS

El número de beneficiarios directos es una estimación conservadora, ya que no se notifica de manera sistemática (por ejemplo, algunos proyectos notifican como número de hogares)



142

SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA

Incluye proyectos dirigidos a varios sistemas de alerta temprana en pequeña escala a nivel local, así como los dirigidos a un gran sistema regional

IMPACTO 2:

Políticas reforzadas que integran las estrategias de resistencia al clima en los planes locales y nacionales



80

POLÍTICAS INTRODUCIDAS O ADAPTADAS PARA HACER FRENTE A LOS RIESGOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Incluye cualquier política, bien sea a nivel local, regional o nacional

IMPACTO 3:

Aumento de la resistencia de los ecosistemas en respuesta a las tensiones inducidas por el cambio climático



273,723 ha

HA DE HÁBITATS NATURALES CREADOS, PROTEGIDOS O REHABILITADOS RESTAURADOS



155,475 m

M DE LÍNEA COSTERA PROTEGIDA

14. Además, los indicadores seleccionados por los proyectos y la forma en que se miden no siempre son comparables entre los proyectos. Así pues, incluso si dos proyectos tienen por objeto obtener resultados similares, resulta difícil agregar indicadores en todos los proyectos. A este respecto, en la 21.ª reunión de la Junta, la secretaría presentó una propuesta de las medidas que debían adoptarse para mejorar el sistema y añadir indicadores de impacto. Los indicadores básicos se aprobaron en la 24.ª reunión de la Junta y se espera que ayuden a la secretaría a informar sobre los resultados previstos de la cartera aprobada del Fondo. En el caso de los proyectos que no informan sobre ningún hogar, la secretaría ha tomado la cifra media de hogares del país para multiplicarla por el número de hogares seleccionados.

15. Los proyectos aprobados para el Agregador de Innovación de las Entidades de Realización Multilaterales no se incluyen en este análisis, ya que todavía no se han puesto en marcha y la naturaleza de estas subvenciones requiere una convocatoria de proyectos de innovación.

Sección I - Acción: África

Cartera actual y aprobaciones por región durante el ejercicio económico 2020

Desde junio de 2010, la Junta ha aprobado un total de 37 proyectos en la región de África que abarcan 33 países. La mayor cantidad de donaciones se ha destinado a proyectos en el sector de la seguridad alimentaria, con una asignación de 75,5 millones de dólares, seguida de proyectos de desarrollo rural por 47,6 millones de dólares y proyectos de RRD por 46,5 millones de dólares. En el período que abarca el presente informe, la Junta aprobó siete proyectos para un solo país y tres proyectos regionales en África.

Por ejemplo, el proyecto titulado «Fomento de la capacidad de recuperación del clima urbano en el África sudoriental» en **Madagascar, Malawi, Mozambique y las Comoras**, ejecutado por el Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat), tiene por objeto fortalecer la capacidad de recuperación del clima urbano colaborando con diversos niveles de gobierno e interesados directos y asegurando una fuerte participación, en particular de los grupos más marginados y vulnerables, en todas sus fases, desde la concepción hasta la evaluación. Las principales actividades se llevarán a cabo en Madagascar, Malawi, Mozambique y las Comoras, todos ellos países situados en la parte sudoriental del continente africano, que es una región muy vulnerable a los fenómenos climáticos extremos transfronterizos comunes.

Otro ejemplo es el proyecto titulado «Integración de las medidas de adaptación al cambio climático en la gestión concertada del complejo transfronterizo de W-Arly-Pendjari (WAP): ADAPT-WAP», ejecutado por la Entidad de Realización Regional, el Observatorio del Sáhara y el Sahel (OSS) en **Benín, Burkina Faso y el Níger**, tiene por objeto fortalecer la capacidad de recuperación de los ecosistemas y mejorar los medios de vida de las poblaciones dentro del Complejo WAP en relación con la cuestión del cambio climático mediante el establecimiento de un Sistema de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples y la aplicación de medidas concretas de adaptación.

En la **República Unida de Tanzania**, el objetivo general del proyecto «Mejora de la adaptación al cambio climático para las comunidades agropecuarias del distrito de Kongwa», ejecutado por el Consejo Nacional de Ordenación del Medio Ambiente, que es una entidad de realización nacional para Tanzania, es poner a prueba una solución práctica y rentable, con raíces en la comunidad,



Agricultores del beneficiario de la Pequeña Subvención Ramotshinyadi demostrando medidas para controlar la erosión en el jardín comunal. (Foto de Makganthe Maleka, SANBI)

para mejorar los medios de vida de los pobres, restaurar y habilitar los sistemas ecológicos y apoyar la producción agrícola y ganadera en el distrito de Kongwa. El objetivo es aumentar la resistencia al clima de más de 320 000 personas que viven en la zona y mejorar las medidas de subsistencia con miras a la adaptación al clima y a la transformación de las medidas ambientales.

37
CANTIDAD
TOTAL DE
PROYECTOS



1,7 millones
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

33
NÚMERO DE
PAÍSES
CON PROYECTOS

8 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

27 035 m



METROS DE COSTA
PROTEGIDA



29 300ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS (HA)



15
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

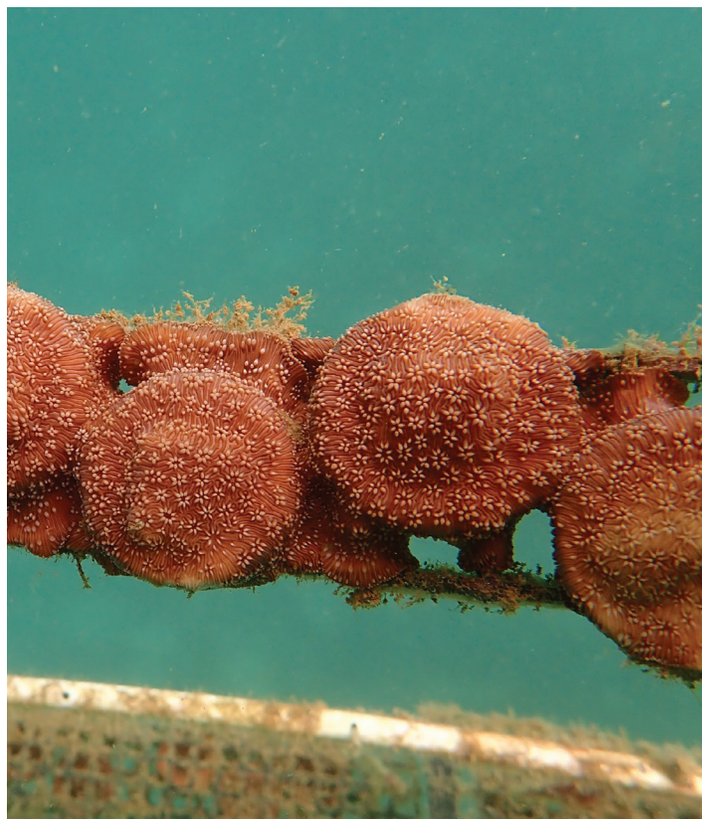
Sección I - Acción: América Latina y el Caribe

Cartera actual y aprobaciones por región durante el ejercicio económico 2020

En la región de América Latina y el Caribe (LAC), la Junta ha aprobado 27 proyectos en 19 países hasta el 30 de junio de 2020, con la mayor asignación a proyectos o programas de seguridad alimentaria por valor de 52,2 millones de dólares, seguida de la RRD con un total de 43,8 millones de dólares asignados y la gestión del agua con un total de 36 millones de dólares. En el período que abarca el presente informe, la Junta aprobó dos proyectos regionales y dos proyectos para un solo país en la región de América Latina y el Caribe.

El proyecto regional de RRD «Mejora de la capacidad de adaptación de las comunidades andinas a través de los servicios climáticos (ENANDES)» en **Chile, Colombia y el Perú**, ejecutado por la Organización Meteorológica Mundial (OMM), tiene por objeto mejorar la capacidad de la sociedad y las comunidades para adaptarse a un clima variable y cambiante mediante la producción, comunicación y evaluación del uso de información creíble, fidedigna y útil como prueba científica para la toma de decisiones y la formulación de políticas sobre la preparación para los peligros climáticos y la reducción de sus daños en Chile, Colombia y el Perú. Dado que el aumento de la resistencia de la sociedad al clima no consiste únicamente en mejorar la información, el ENANDES ayudará a crear capacidad humana y de infraestructura, y tratará de superar las barreras institucionales, tecnológicas y culturales mediante una mayor coordinación entre los agentes climáticos y no climáticos de la sociedad.

Además, el proyecto para un solo país recientemente aprobado en **Santa Lucía**, titulado «Fomento de la capacidad de adaptación al cambio climático y la vulnerabilidad climática en la agricultura», ejecutado por el Banco de Desarrollo del Caribe (BDC), que es una entidad de realización regional del Fondo de Adaptación, tiene por objeto fomentar la capacidad de adaptación del sector agrícola de Santa Lucía para la seguridad de los medios de vida mediante el aumento de la capacidad de adaptación al cambio climático y la variabilidad del clima. El objetivo del proyecto es aumentar la capacidad de recuperación de las comunidades agrícolas rurales, incrementando la productividad agrícola, la seguridad del agua y de los medios de subsistencia y reduciendo la vulnerabilidad a los peligros naturales, la vulnerabilidad al clima y el cambio climático.



Pavona cultivada en un vivero en el Océano Pacífico de Costa Rica. (Foto de Raising Corals)

Por último, el proyecto «Aumento de la resistencia climática de las comunidades y los ecosistemas rurales de Ahuachapán-Sur», ejecutado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en **El Salvador**, tiene por objeto reducir la vulnerabilidad de las comunidades y los ecosistemas productivos del municipio de San Francisco Menéndez al riesgo de sequía, erosión del suelo e inundaciones repentinas debido al cambio y la variabilidad del clima, como se ha descrito anteriormente. El proyecto cumplirá este objetivo abordando las principales barreras que se han identificado como limitantes de la capacidad de los ecosistemas y las comunidades rurales de San Francisco Menéndez para adaptarse al cambio climático.

27
CANTIDAD
TOTAL DE
PROYECTOS



2,8 millones
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

19
NÚMERO DE
PAÍSES
CON PROYECTOS

2,7 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

83 990 m



METROS DE COSTA
PROTEGIDA



169 886 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS (HA)



81
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: Asia/Pacífico

Cartera actual y aprobaciones por región durante el ejercicio económico 2020

Desde 2010, la Junta ha aprobado 35 proyectos en la región de Asia y el Pacífico en 23 países con la mayor asignación en el sector de la RRD, por valor de 40,3 millones de dólares, seguidos de 26 millones de dólares en el sector de la resiliencia urbana, 25 millones de dólares cada uno para proyectos de desarrollo rural y 21 millones de dólares para proyectos multisectoriales. En el período que abarca el presente informe, la Junta aprobó cinco proyectos en la región de Asia y el Pacífico.

En Tayikistán, el proyecto «Un enfoque integrado del paisaje para aumentar la resistencia al clima de los pequeños agricultores y pastores de Tayikistán», ejecutado por el PNUD, tiene por objeto mejorar los medios de vida de los pequeños agricultores y pastores que viven en la cuenca del río Kofirnighan mediante un enfoque integrado de ordenación del paisaje. El principal componente del proyecto es poner en marcha una estrategia de gestión de cuencas para gestionar los riesgos climáticos a nivel de distrito y subdistrito. Para mitigar el aumento de los riesgos de inundaciones, corrientes de lodo y deslizamientos de tierra en la cuenca hidrográfica, el proyecto tiene por objeto emplear intervenciones de adaptación basada en el ecosistema (ABE), como medidas de control de la erosión, agrosilvicultura y ordenación sostenible de pastizales que permitan restablecer los servicios de reducción de las inundaciones, estabilización de los suelos y aumento de la disponibilidad de agua en los ecosistemas. Al promover las intervenciones de ABE en las zonas situadas río arriba, el proyecto tiene por objeto reducir los efectos de las inundaciones río abajo mediante el restablecimiento de los procesos ecológicos de atenuación de las inundaciones y la infiltración de la escorrentía.

El proyecto, en **Indonesia**, «Adaptación comunitaria para la ordenación basada en los bosques y los alimentos en el ecosistema de la cuenca hidrográfica de Saddang», ejecutado por la Asociación para la Reforma del Gobierno (Kemitraan) de Indonesia, tiene por objeto promover un modelo de adaptación basado en la comunidad en la zona de la cuenca hidrográfica que se reproduciría en Indonesia. El proyecto tiene por objeto garantizar la ordenación sostenible de los bosques y la seguridad alimentaria en la cuenca alta mediante el desarrollo de actividades de diversificación forestal y alimentaria. También se centra en mejorar la resistencia costera en las zonas aguas abajo de la cuenca del Saddang mediante la rehabilitación de los bosques de manglares. Por último, establecerá y dirigirá un Grupo de Atención al Cambio Climático de base comunitaria en las aldeas y subdistritos para una sólida gobernanza de las costas.



Desarrollar invernaderos autosostenibles para mejorar la resiliencia climática de las comunidades en las partes propensas a la sequía de Uzbekistán, también empoderó a las familias para enfrentar la pandemia de COVID-19. (Foto del PNUD en Uzbekistán)

El principal objetivo del proyecto ejecutado por ONU-Hábitat en **Vietnam**, titulado «Aumento de la capacidad de recuperación y desarrollo de asentamientos humanos ecológicos sostenibles mediante intervenciones de infraestructura en pequeña escala en las regiones costeras del delta del Mekong en Vietnam», es hacer frente a la intrusión de agua salada y la erosión de las costas en el delta del Mekong, que son los principales efectos del cambio climático. El proyecto tiene por objeto aumentar la conciencia sobre la resistencia de los asentamientos humanos y el ecosistema mediante la creación de capacidad institucional. Las intervenciones concretas propuestas del proyecto consisten en actividades centradas en la prevención de la intrusión de agua salada y la protección de las aguas subterráneas mediante el sistema de tratamiento de aguas y la captación de agua de lluvia. El proyecto también reforzará y protegerá la línea costera del lugar del proyecto, aplicando medidas de protección de la línea costera tanto con elastocoast como con plantaciones de manglares.

35
CANTIDAD
TOTAL DE
PROYECTOS



1,7 millones
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

23
NÚMERO DE
PAÍSES
CON PROYECTOS

2,2 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

44 450 m
METROS DE COSTA
PROTEGIDA



68 298 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS (HA)

48
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: Europa Oriental

Cartera actual y aprobaciones por región durante el ejercicio económico 2020

En Europa oriental, la Junta ha aprobado seis proyectos, entre ellos cinco de carácter nacional y uno de carácter regional, en cinco países. La mayor asignación es en el sector de RRD por 9,9 millones de dólares, seguida de 6 millones de dólares para la seguridad alimentaria, 5,3 millones de dólares para proyectos o programas de gestión del agua, 2,5 millones de dólares para la silvicultura y 1,4 millones de dólares para proyectos de resiliencia urbana. En el período que abarca el presente informe, la Junta aprobó dos proyectos para un solo país de esta región.

En **Georgia**, el proyecto «Modernización de los productos lácteos y acceso a los mercados: el Componente de Adaptación (DiMMAdapt)» aplicado por el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) tiene por objeto reducir la vulnerabilidad de la cadena de valor de los productos lácteos a los efectos perjudiciales del cambio climático. DiMMAdapt apoyará el diseño y el desarrollo de servicios de ecosistemas pastorales resistentes al clima, como: la plantación de cortavientos, la restauración de pastos degradados, las medidas de conservación del agua, la gestión de las lluvias torrenciales, la restauración de la vegetación ribereña, la producción de forraje y ensilado para reducir los efectos negativos del cambio climático y la variabilidad del clima en el desarrollo de los medios de vida agrícolas y rurales. Como parte del modelo de resiliencia climática adoptado por el proyecto, se promoverán formas de ingresos impulsadas por la demanda, complementarias, no competitivas y no extractoras, como la apicultura, el cultivo de hongos, los invernaderos y los huertos, a fin de reducir los factores de estrés en los ecosistemas de pastos.

El proyecto de la **República de Moldavia** «Retención de talentos para la transformación rural - Adaptación (TRTP-Adapt)», ejecutado por el FIDA, tiene por objeto fortalecer la resistencia agroecológica y social al cambio climático en las zonas vulnerables al clima de Moldavia, mejorando la disponibilidad de agua, la eficiencia en el uso del agua y promoviendo sistemas y tecnologías de producción agrícola adaptables para mejorar los medios de vida y la seguridad alimentaria de los hogares rurales. Un componente importante del proyecto es el fomento de la capacidad de los agricultores individuales, los trabajadores de extensión y los profesionales agrícolas en materia de técnicas de irrigación con un uso eficiente del agua y de agricultura de conservación que respeten el clima. En el marco del proyecto también se realizarán campañas anuales de publicidad y movilización de los agricultores para impartirles capacitación en técnicas agrícolas



Invertir en la población rural de Moldavia, donde la producción agrícola es de secano y, por lo tanto, muy vulnerable al cambio climático. (Foto de FIDA)

de adaptación al clima y se prestará apoyo a los agricultores en el proceso inicial de solicitud de subvenciones para tecnologías de aprovechamiento inteligente del agua en relación con el clima.

En el marco del proyecto se establecerán programas de capacitación en materia de resiliencia al clima centrados en: sistemas de riego y funcionamiento y mantenimiento de equipo; evaluación de la calidad del agua y regímenes de riego; contabilidad de entrada simple e informes fiscales; gastos e ingresos de los sectores de regadío; prestación de servicios de asesoramiento en materia de tecnología, economía y comercialización; creación de capacidad de sensibilización sobre el cambio climático; capacitación sobre la importancia de los limitados recursos hídricos de Moldavia y su utilización sostenible; elaboración de abono orgánico y agricultura orgánica.

6
CANTIDAD
TOTAL DE
PROYECTOS

5
NÚMERO DE
PAÍSES
CON PROYECTOS

255 mil
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

1,8 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

10.975 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS (HA)

SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección II – Innovación

Con arreglo al pilar de innovación, el Fondo de Adaptación prevé una financiación destinada a actividades relacionadas con la innovación, como por ejemplo, apoyo para convocatorias de prácticas y tecnologías de adaptación que hayan demostrado ser innovadoras en países o regiones. También se registrarán y comunicarán los conocimientos prácticos y las lecciones aprendidas de las actividades efectivas del Fondo y los temas de impacto. Esta sección resume los logros del Fondo conforme al pilar de innovación, y proporciona una visión global de la presentación de propuestas de innovación y del trabajo del Fondo en este sector. El Fondo apoya el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras. Este objetivo se logrará a través de los siguientes resultados previstos:

- i) Innovaciones exitosas emprendidas. Prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras que han demostrado ser exitosas en un país y que se han trasladado a nuevas regiones o países;
- ii) Innovaciones viables ampliadas. Prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras que han demostrado su viabilidad a pequeña escala ensayadas en escalas mayores;
- iii) Nuevas innovaciones fomentadas y aceleradas. Desarrollo de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras fomentadas y aceleradas;
- iv) Base de evidencia generada. Evidencia generada de prácticas, productos y tecnologías de adaptación efectivas y eficientes como base para aplicaren entidades y otros fondos con el fin de evaluar la ampliación.

Estos objetivos serán apoyados mediante el establecimiento de un Servicio de Innovación que incluirá pequeñas y grandes subvenciones. Las pequeñas subvenciones serán adjudicadas a países en desarrollo vulnerables a través de dos vías: directamente a través de entidades de realización nacional (EIN) en particular para aquellos países que tengan EIN acreditadas, y a través de mecanismos de entrega agregadores (EIM) a otras entidades (organizaciones, grupos, asociaciones, instituciones, empresas, agencias, etc.) que no están acreditadas por el Fondo.

Como parte de la vía de acceso directa, el Fondo ha lanzado la primera convocatoria para pequeñas subvenciones para la innovación en diciembre de 2018. Esta oportunidad de financiación pone a disposición subvenciones de hasta 250 000 US\$, para apoyar el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras. La siguiente tabla resume las propuestas recibidas durante este período de notificación.

Aprobación de subvenciones para la innovación

Durante el período de notificación, la Junta aprobó dos pequeñas subvenciones para la innovación a través del Acceso Directo, y dos programas agregadores de EIM ejecutados por el PNUD y el PNUMA. Las decisiones de financiación aprobadas para las subvenciones para la innovación alcanzaron un monto de 10,46 millones US\$, de los cuales 461 250 US\$ se destinaron a pequeñas subvenciones para la innovación, y los otros 10 millones se invirtieron en subvenciones para agregadores de EIM para la innovación.



Desarrollar invernaderos autosostenibles para mejorar la resiliencia climática de las comunidades en las partes propensas a la sequía de Uzbekistán, también empoderó a las familias para enfrentar la pandemia de COVID-19. (Foto del PNUD en Uzbekistán)

El desarrollo de invernaderos autosuficientes para mejorar la resiliencia al clima de las comunidades agrícolas en las zonas de Uzbekistán propensas a las sequías también empoderó a las familias para mantener su seguridad durante la pandemia de COVID-19. (Foto de PNUD Uzbekistán)

En **Chile**, el proyecto de pequeñas subvenciones para la innovación «Seguridad del agua: mejora del acceso al agua durante las situaciones de emergencia en la provincia de San Antonio de la región de Valparaíso» por un monto total de 230 000 US\$ ejecutado por la Agencia Chilena para la Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID) tiene como objetivo ocuparse de la escasez de agua en comunidades vulnerables de bajos ingresos mediante el desarrollo de puntos urbanos rentables para la distribución de agua que pueden reproducirse en otras partes de la región. El proyecto se centra en mejorar el acceso seguro al agua en situaciones de emergencia, y ofrece las soluciones más apropiadas y rentables existentes conforme a un sistema competitivo.

En **Armenia**, el proyecto «Comprometer a los futuros líderes: módulo de educación digital sobre los desafíos de adaptación y las mejores prácticas para la juventud», con un monto total de 231 250 US\$, fue realizado por la Unidad de Gestión de Proyectos Ambientales (UGPA).

Sección II – Innovación

El objetivo del proyecto es crear un módulo de educación digital para estudiantes de enseñanza secundaria con el fin de educar y preparar a los futuros responsables del cambio para que sean capaces de aumentar significativamente la capacidad de los profesionales a nivel nacional y contribuir a crear políticas, programas y proyectos de resiliencia frente al cambio climático. El proyecto se sustenta en torno al concepto de acelerar la utilización de prácticas de adaptación innovadoras. Aplica un enfoque triangular para vincular las prioridades nacionales de adaptación al clima con las mejores prácticas internacionales a través del prisma de desafíos ambientales, como una plataforma para enseñar a la juventud prácticas de adaptación efectivas y eficientes, y garantizar también su ampliación.

Además, la secretaría realizó análisis técnicos de tres nuevas propuestas de pequeñas subvenciones para la innovación presentadas en la 35.ª reunión de la Junta y del período entre la primera y segunda sesiones de la 35.ª reunión de la Junta que aún no han sido aprobados por la misma.

Conforme al enfoque del agregador de EIM, la secretaría desarrolló una guía para que los agregadores de EIM preparen propuestas para programas de pequeñas subvenciones para la innovación, y la Junta tomó la decisión de invitar al PNUD y el PNUMA a presentar sus respectivas propuestas para que la Junta las someta a consideración en su 34.ª reunión. (Decisión B.32/5).

De conformidad con la ventanilla de innovación, la Junta aprobó además dos propuestas de programas plenamente desarrollados enviadas por el PNUD y el PNUMA, por valor de 5 millones de dólares cada una, para establecer y poner en funcionamiento dos agregadores de EIM para pequeñas subvenciones para la innovación dirigidas a entidades no acreditadas. Los dos programas agregadores de EIM se pusieron en marcha en la Conferencia de las Partes en Madrid en diciembre de 2019 (COP 25), presentando oportunidades de financiación especiales para apoyar la innovación para la

adaptación destinadas a países en desarrollo que todavía no cuentan con EIN, y también para el sector privado.

El objetivo primordial de la **Ventanilla de Financiación Especial en Apoyo de la Innovación para la Adaptación puesta en marcha por el PNUMA** es apoyar a los países para que pongan a prueba, evalúen, desplieguen y amplíen prácticas, productos y tecnologías de adaptación innovadoras. Dentro de este objetivo final, el programa se centrará en el Resultado Previsto 3 del Pilar de Innovación 2018-2022 para la Estrategia de Mediano Plazo de los Fondos para la Adaptación. Nuevas innovaciones fomentadas y aceleradas (desarrollo de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras fomentadas y aceleradas) y Resultado Previsto 4 –base empírica generada (evidencias de prácticas, productos y tecnologías de adaptación efectivas y eficientes generadas como una base para que las entidades de realización y otros fondos evalúen la ampliación). Finalmente, el programa facilitará que se comparta la información y se intercambien las mejores prácticas con el propósito de apoyar un mecanismo de aprendizaje para la innovación en la adaptación.

El objetivo del **Fondo de Adaptación – Plataforma de Agregadores de Pequeñas Subvenciones para la Innovación (ISGAP, por sus siglas en inglés) del PNUD** es respaldar el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras con dos resultados previstos: Resultado Previsto 3 – Nuevas innovaciones promovidas y aceleradas, y Resultado Previsto 4 – Base de evidencias generada. ISGAP ha sido diseñada para obtener estos resultados a través de una estructura de gestión eficiente como pilar fundamental y una red de los mejores profesionales globales para (i) ofrecer e investigar ideas de forma competitiva para proyectos de adaptación; (ii) garantizar la financiación y administración para que dichas ideas puedan ser fructíferas; (iii) proporcionar asesoramiento técnico personalizado y desarrollar la capacidad de desarrollo empresarial, incubación y apoyo para la aceleración; y (iv) gestionar y compartir los conocimientos, y una supervisión y evaluación basadas en los resultados.

Tabla 2: Pequeñas Subvenciones para la Innovación Presentadas Durante el Periodo de Notificación (A partir del 30 junio de 2020)

PAÍS	AGENCIA	MONTO DE LA SUBVENCIÓN US\$	ÁMBITO
Antigua y Barbuda	EPU	250,000	El objetivo es mejorar la seguridad del agua y los alimentos en Antigua y Barbuda facilitando la disponibilidad y el uso de agua de superficie o subterránea con fines agrícolas, dirigida a poblaciones vulnerables a través de tecnologías innovadoras que funcionan en base a energías renovables autogeneradas, y consiguiendo su resiliencia a las interrupciones del suministro debido a condiciones climáticas extremas.
República Dominicana ¹⁶	IDDI	244,446	Reforzamiento del componente 2 del proyecto existente aprobado «Aumentar la resiliencia frente a los problemas del clima en San Cristóbal, República Dominicana». Consiste en aprovechar las necesidades identificadas durante la ejecución del proyecto previamente mencionado para la agricultura urbana como adaptación para mujeres jóvenes en riesgo y otros beneficiarios vulnerables.
Uganda	MOWE	250,000	Aumentar la resiliencia de las comunidades a los riesgos del cambio climático, tales como las inundaciones, a través de acciones de gestión sostenible de los humedales que mejoren su capacidad adaptativa y sus alternativas de subsistencia en el sistema de humedales de Okole.

16. Esta propuesta de pequeña subvención para la innovación se presentó nuevamente durante el Ciclo de examen interino de proyectos y programas entre periodos de sesiones, y fue recomendada para su aprobación (septiembre de 2020).

Sección III – Aprender y compartir

El pilar Aprender y compartir de la Estrategia de mediano plazo permite al Fondo mejorar sus propios procesos y actividades, y también los procesos y actividades de los socios del Fondo. También requiere que los conocimientos prácticos de las actividades efectivas del Fondo y los temas de impacto se registren y comuniquen; estos incluyen la sensibilización frente al género, los grupos vulnerables, las comunidades y ecosistemas, las comunidades indígenas y el conocimiento local. El Fondo también respalda el aprendizaje entre proyectos en torno a diferentes temas prioritarios.

Esto se logrará a través de los siguientes resultados previstos:

- i) Lecciones aprendidas y compartidas. Lecciones prácticas de los procesos y proyectos o programas del Fondo registrados y comunicados efectivamente a los actores de la adaptación en todo el mundo;
- ii) Conocimiento y orientación desarrollados. Conocimiento práctico obtenido y orientación proporcionada con respecto a los temas seleccionados y;
- iii) Capacidad analítica reforzada. Capacidad analítica y de aprendizaje a largo plazo reforzada en las Partes de países en desarrollo.

Subvenciones para el aprendizaje

El plan de realización de la Estrategia de mediano plazo presentó una nueva ventanilla de financiación en forma de subvenciones de aprendizaje con un monto de hasta 150 000 US\$, cada una de las cuales fue lanzada por el Fondo en el ejercicio económico 2019. El objetivo de estas subvenciones es facilitar el aprendizaje y la capacidad de compartir la información, las buenas prácticas y las lecciones aprendidas de los fracasos, y también los éxitos, entre las entidades de realización nacionales (EIN), o de las EIN con el conjunto de la comunidad de adaptación al clima. La tabla presentada más abajo resume las presentaciones recibidas durante este período de notificación.

Cursos de aprendizaje electrónico

Durante el período de notificación la secretaría completó los materiales de aprendizaje, un curso de aprendizaje electrónico que consiste en dos módulos: uno sobre Acreditación y el otro sobre Gestión de consideraciones ambientales, sociales y de género en el diseño y la realización de Proyectos o Programas.

El curso está principalmente dirigido a las Autoridades designadas del Fondo de Adaptación, a los puntos focales de las Entidades de Realización Nacional, pero también a organizaciones internacionales, a organizaciones no gubernamentales, al sector privado y a los actores clave relevantes. La secretaría produjo también el mismo curso de aprendizaje electrónico en francés y español para destinatarios regionales. El aprendizaje electrónico se puso en marcha exitosamente durante diversas actividades paralelas en el COP25, incluidos aquellos dirigidos a audiencias inglesas, francesas y españolas.

Productos de conocimiento

La secretaría encargó dos productos de conocimiento con el fin de mejorar el conocimiento de los actores clave sobre los procesos y procedimientos del Fondo. Dichos productos son: un estudio que ofrece una visión global de las acciones de adaptación dirigidas a nivel local en los proyectos y programas del Fondo de Adaptación, que incluye estudios de casos seleccionados, y otro estudio sobre Preparación y desarrollo de capacidades para el Acceso Directo a la financiación de la adaptación, cuyo propósito es analizar de qué forma la preparación y el desarrollo de capacidades para el Acceso Directo se comprenden globalmente dentro de la estructura financiera climática, y de qué manera los proporcionan el Fondo y otros fondos ambientales y climáticos (CMNUCC) bajo la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), incluidas las recomendaciones para futuras acciones. Ambos estudios están en las etapas finales de producción. Además, la secretaría redactó dos informes titulados: «Lecciones aprendidas de las misiones de supervisión de la cartera (PMM, por sus siglas en inglés)» publicado en noviembre de 2018, y «Lecciones aprendidas y aplicadas a partir del intercambio de países en Chile», publicado en octubre de 2019.

Por último, la secretaría produjo también una serie de estudios de caso sobre las formas de cumplir con la Política Ambiental y Social (PAS) del Fondo de Adaptación y la Política de Género (PG) en los proyectos y programas del Fondo. Estos estudios de caso se realizaron para complementar los que ya se habían incluido en el curso de aprendizaje electrónico mencionado, y también están en proceso de ser traducidos al francés y al español.

Tabla 3: Subvenciones de Aprendizaje Presentadas Durante el Periodo de Notificación (A partir del 30 de junio de 2020)

PAÍS	AGENCIA	MONTO DE LA SUBVENCIÓN	ÁMBITO
Senegal ¹⁷	CSE	149,993	El objetivo de la propuesta es establecer una plataforma para compartir conocimientos dirigida a entidades de acceso directo y a todos los actores clave implicados en las acciones climáticas, y organizar una visita de intercambio con otras EIN para que la CSE pueda aprender de ellas y mejorar sus capacidades de desarrollo y realización de proyectos.

17. Esta propuesta de subvencionar el aprendizaje se presentó nuevamente durante el Ciclo de examen interino de proyectos y programas entre periodos de sesiones y fue recomendada para su aprobación (Septiembre de 2020).

Sección IV - Temas transversales

La promoción de la igualdad de género y el empoderamiento de mujeres y niñas

La Política de Género del Fondo, que la Comisión aprobó en marzo de 2016, amplía el principio de equidad de género y empoderamiento de la mujer al nivel de un mandato legal de «igualdad de género» basado en los derechos humanos y congruente con los instrumentos internacionales relevantes. El Fondo continuó con sus iniciativas tendientes a abordar activamente la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer mediante una planificación intencionada e intervenciones dirigidas con acciones de adaptación.

Tras alrededor de tres años de implementación de la Política de género (PG) y el Plan de Acción para la Igualdad entre los Géneros (PAG) del Fondo, en mayo de 2019 comenzó el proceso de actualizarlos. Como parte del proceso de actualización, entre mayo y septiembre de 2019 se realizó una revisión general de su implementación, con el fin de evaluar, entre otras cosas, cómo se habían implementado la política de género y el plan de acción de género hasta ese momento en comparación con las buenas prácticas internacionales relevantes; cuáles han sido los principales desafíos, brechas y buenas prácticas o prácticas ejemplares; y cómo pueden mejorarse las iniciativas y el trabajo destinados a mejorar la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer. Se realizaron encuestas a medida en las entidades de realización, la Comisión, la Secretaría y la red de ONG/OSC del Fondo, y los resultados se detallaron en el documento final de la revisión. El documento final de la revisión del avance de la implementación de la PG del Fondo y el PAG33 se publicó y presentó ante la Comisión en la forma de documento informativo (Documento AFB/B.34/Inf.9) durante la 34.ª reunión de la Comisión.

El Fondo ha seguido ayudando a sus ER a fortalecer su capacidad para integrar las consideraciones de género en los proyectos que apoya el Fondo; entre los ejemplos se encuentran sus subvenciones de asistencia técnica para cuestiones de género y de PAS y Género, respectivamente, capacitación en temas de género, un curso

electrónico sobre cómo abordar las consideraciones ambientales, sociales y de género en el diseño y la implementación de proyectos o programas, un estudio de caso de género sobre los proyectos del Fondo seleccionados como producto del conocimiento de género y aprendizaje de género y una plantilla actualizada de Informe de Desempeño de Proyecto (IDP) que afianza la información desglosada por género, así como una notificación de calidad sobre temas de género, y que contiene una nueva sección de lecciones aprendidas sobre temas de género.

El siguiente contenido se centra en una muestra de los proyectos aprobados durante el EE2020 y que contiene intervenciones con perspectiva de género.

El proyecto de seguridad alimentaria en Indonesia implementado por Kemitraan tiene el objetivo de aumentar la resiliencia a los impactos del cambio climático tanto en la seguridad alimentaria, mediante el desarrollo de alimento forestal y la diversificación alimentaria, como en los ecosistemas, mediante la mejora de la calidad de la masa forestal en la cuenca prioritaria, además de mejorar la resiliencia aplicando una gestión integral en las zonas costeras. Esta iniciativa busca beneficiar a más de 13 000 mujeres mejorando sus habilidades de gestión de alimento forestal sostenible, y fomentará el desarrollo de empresas creativas y la diversificación alimentaria.

El proyecto implementado por el PNUD en **El Salvador** busca reducir la vulnerabilidad de las comunidades y ecosistemas productivos en la municipalidad de San Francisco Menéndez al riesgo de sequía, erosión del suelo y crecidas repentinas como consecuencia del cambio climático y la variabilidad climática. El proyecto se relaciona directamente con toda la población de la municipalidad, donde el 51 % son mujeres. Por esta razón, el primer componente aspira a garantizar la participación de la mujer en las actividades de restauración alcanzando a asociaciones dirigidas por mujeres, con la ayuda de un mapa local de partes interesadas que sea sensible al género. La inclusión de asociaciones de mujeres en la capacitación de la comunidad con el fin de que lleguen a ser participantes activas del proceso de supervisión aporta un beneficio ulterior (de forma indirecta) a 34 492 mujeres en la región sur de Ahuachapán, con capacidad para mejorar la resiliencia al cambio climático y desarrollar medios de subsistencia sostenibles.

Por último, en **Sierra Leona**, el proyecto implementado por el FIDA abordará susceptibilidades críticas al clima en la gestión agrícola y de los recursos hídricos en la cadena de valor del arroz y el cacao, y contribuirá a las necesidades de desarrollo y resiliencia, tanto inmediatas como de largo plazo, de los pequeños agricultores pobres y vulnerables. En términos de beneficiarios directos, al menos el 40 por ciento serán mujeres, gracias a acciones específicas como: centros de día para mujeres, un mejor acceso al agua de uso doméstico (las mujeres a cargo del suministro doméstico de agua experimentan también una mejora en la disponibilidad de su tiempo), hogares encabezados por una mujer con titularidad reconocida sobre la tierra y capacitación de mujeres analfabetas en zonas rurales para crear pequeñas empresas de electrificación solar en ámbitos rurales, entre otras.



Alumnos cuidan la huerta de una escuela donde el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y sus socios están ayudando a las personas que dependían de la agricultura de secano para las cosechas a adaptarse al cambio climático y a diversificar sus métodos agrícolas y sus dietas en las zonas rurales de Camboya. (Fotografía de PNUMA/Hannah McNeish).

Sección IV - Temas transversales

Fortalecimiento de la capacidad institucional y técnica a largo plazo para lograr una adaptación eficaz

La Comisión estableció el Programa de Preparación para la Financiación relacionada con el Clima (el Programa de Preparación) del Fondo mediante la Decisión B.22/24 con la meta de aumentar la capacidad de desarrollo de Partes que son países en desarrollo con el fin de acceder de forma directa a financiación para la adaptación climática, además de mejorar su capacidad general para desarrollar e iniciar la implementación de proyectos y programas concretos que mejoren la resiliencia de las comunidades vulnerables a los impactos del cambio climático.

Desde 2014, el Programa de Preparación ha estado suministrando apoyo para el desarrollo de capacidades, a fin de aumentar la cantidad de EIN acreditadas, así como la calidad de los proyectos presentados a la Comisión que buscan una aprobación tras la acreditación. El apoyo que ofrece el programa de preparación abarca actividades subvencionadas y no subvencionadas. Hasta junio de 2020, la Comisión había aprobado 44 proyectos de preparación por un total de 1 535 947 dólares en subvenciones de preparación. La implementación de todos los proyectos de preparación está a cargo de las EIN.

Para el período actual sobre el que se informa, la Comisión aprobó ocho proyectos con subvenciones de preparación por un total de 314 000 dólares. La tabla 10 siguiente ofrece un panorama general y un resumen de las cifras clave, e incluye las del período actual sobre el que se informa.

Tabla 4: Un vistazo a las subvenciones de preparación (al 30 de junio de 2020*)

TOTAL ACUMULADO DE APROBACIONES	
Cantidad de proyectos aprobados	44
	Dólares
Monto de la subvención (no incluye los honorarios de la entidad)	1, 517,237
Honorarios de la entidad	18,710
Monto aprobado de la subvención (incluye los honorarios)	1, 535,947
Honorarios de la entidad como porcentaje del monto total aprobado de subvención	1.21%

APROBACIONES POR EE	EE15	EE16	EE17	EE18	EE19	EE20
Cantidad de proyectos aprobados	3 ¹⁸	11	11	6	5	8
Miles de dólares						
GMonto de la subvención (no incluye los honorarios)	144, 490	360, 447	275	271	161, 500	304, 900
Honorarios de la entidad	0-	0-	0-	4,000	5, 610	9, 100
Monto aprobado de la subvención (incluye los honorarios)	144, 490	360, 447	275	275	167, 110	31,4 00
Honorarios de la entidad como porcentaje del monto total aprobado de subvención	0%-	0%	0%	1.47%	3,35%	2.89%

* Las cifras de la tabla representan todas las subvenciones de preparación, incluso las subvenciones de Ayuda para la formulación de proyectos.

18. Esto excluye la subvención a cooperación Sur-Sur (CSS), que más tarde la Comisión canceló mediante la decisión B.28/31. Posteriormente, los fondos se devolvieron al fideicomisario.

Subvenciones aprobadas, por región

Hasta el 30 de junio de 2020, la Comisión había aprobado un total de 44 proyectos de preparación. Durante el período sobre el que se informa, la Comisión aprobó ocho subvenciones de preparación, para ocho países. La tabla 11 siguiente contiene un desglose de los proyectos aprobados para cada región.

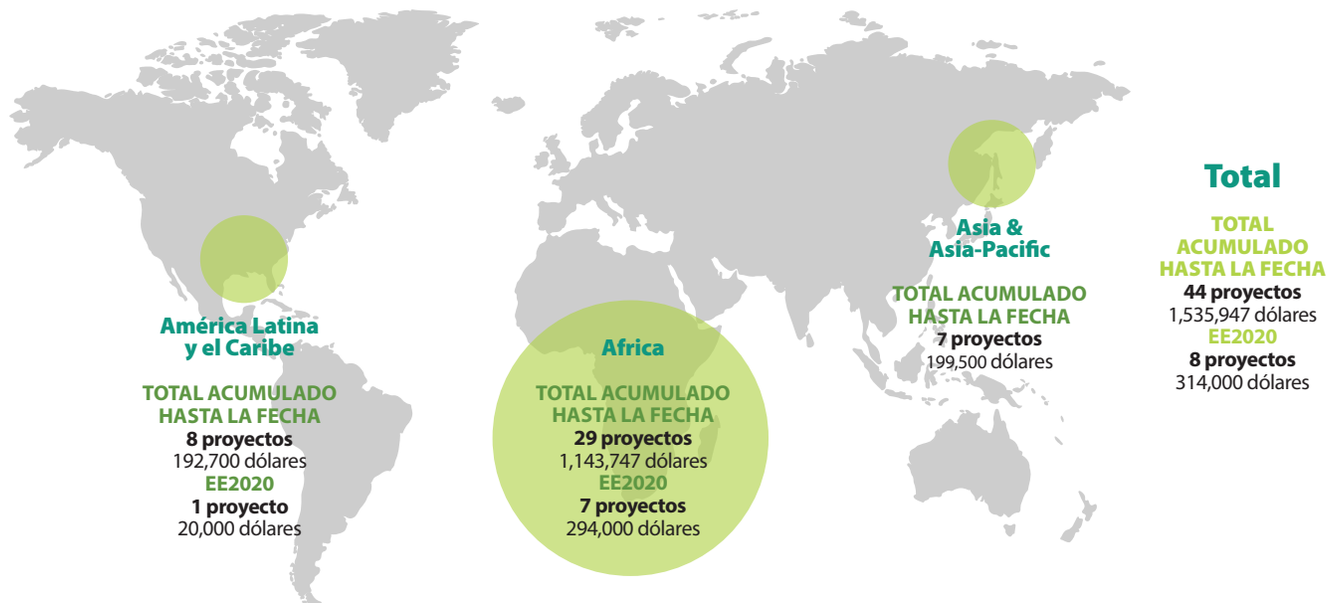
Los proyectos de preparación aprobados abarcan tres regiones: África, Asia-Pacífico y América Latina y el Caribe. La mayor financiación aprobada hasta la fecha ha sido la concedida a África, con 29 proyectos por un total de 1 143 747 dólares en subvenciones, seguida de Asia-Pacífico, con siete proyectos que totalizan 199 500 dólares en subvenciones, y América Latina y el Caribe, con ocho proyectos cuyas subvenciones alcanzan la cifra de 192 700 dólares. La primera propuesta de subvención para ampliación de proyecto, por un total de 99 000 dólares, se aprobó durante el EE2020 y estuvo destinada al Ministerio de Ambiente de Ruanda, en África.

Inversiones de preparación según la ventana de financiamiento

Hasta el 30 de junio de 2020, la mayor cantidad acumulada de subvenciones había sido para apoyar proyectos Sur-Sur mediante subvenciones a la cooperación Sur-Sur (CSS), con un total de 936 747 dólares aprobados para 19 proyectos. Esto incluye dos proyectos que aprobó la Comisión dentro del paquete de apoyo para la preparación, por un total de 100 000 dólares. Se aprobaron 19 proyectos de asistencia técnica correspondientes a la política ambiental y social y a la política de género (AT-PASPG) por un valor de 430 200 dólares. Se aprobaron tres proyectos de asistencia correspondientes a la política de género (AT-PG) por un valor de 30 000 dólares. Al 30 de junio de 2020, ha habido dos proyectos presentados por las EIN que solicitaron subvenciones de ayuda para la formulación de proyectos (PFA). El gráfico 2 siguiente contiene un desglose de los montos totales de subvenciones aprobados por la ventana de financiamiento. El Anexo 6 contiene una lista completa de todos los proyectos de preparación aprobados hasta el 30 de junio de 2020.

Section IV - Cross-Cutting Themes

Infographic 4: Total Projects and Grant Amount Approved by Region (US\$ thousands)



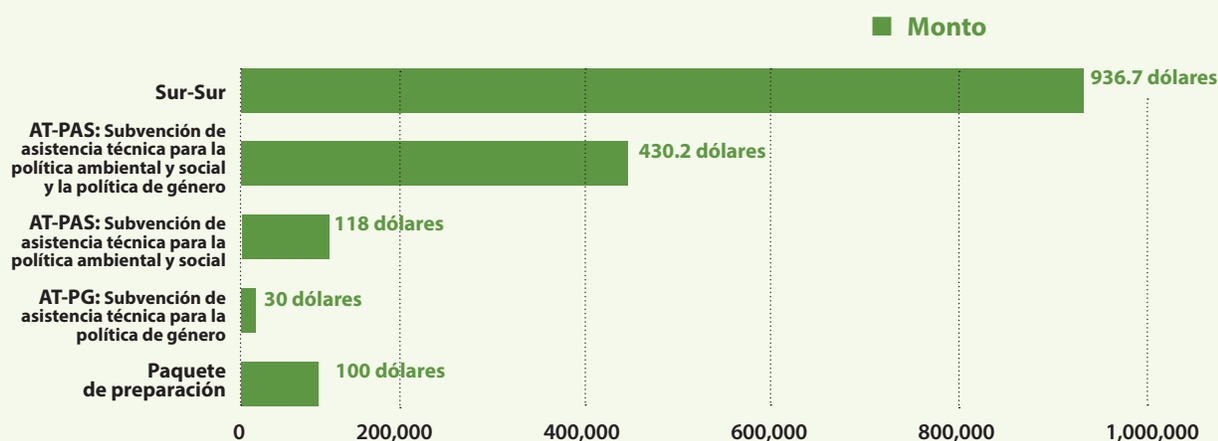
Desde su lanzamiento, el programa de preparación se ha asociado con casi 40 organizaciones para celebrar eventos en conjunto, invitándolas a compartir sus conocimientos y especialización con las EIN del Fondo, y con aquellas que invitaron a la Secretaría a compartir información y conocimientos sobre cómo acceder a los recursos del Fondo, como por ejemplo el apoyo para desarrollar la preparación y la capacidad que está disponible para los países en desarrollo.

Desarrollos dentro del Programa de Preparación

Durante su vigésima novena reunión, mediante la decisión

B.29/36 la Comisión aprobó la implementación de la etapa piloto del paquete de apoyo para la preparación, destinada a ofrecer un apoyo dirigido y a medida para la acreditación mediante un intermediario a países en desarrollo que buscan la acreditación del Fondo. El piloto sigue bajo supervisión y se espera que finalice durante el ejercicio económico 2021. El plan de implementación de la Estrategia de Mediano Plazo (EMP) aprobado en 2018 introdujo nuevas actividades para el desarrollo de la preparación y la capacidad dentro del programa de preparación, que incluyen subvenciones para proyectos e intercambios de campo en cada país. Como ya se mencionó, la primera propuesta de ampliación de proyectos se aprobó durante el período actual sobre el que se informa.

Gráfico 2: Subvenciones de Preparación Según la Ventana de Financiamiento (dólares)



Sección IV: Temas transversales

Desarrollo de la complementariedad y la coherencia con otros tipos de canales de financiación relacionada con el clima

Durante la implementación de la EMP, la participación con otros canales de entrega de financiación relacionada con el clima se logra tanto al nivel del diálogo entre fondos como al nivel de las actividades específicas en tres esferas estratégicas de actividad. Uno de los resultados previstos del pilar de acción de la EMP es preparar a los países para que puedan ampliar los programas o proyectos eficaces con el apoyo de otros fondos relacionados con el clima y otros canales de financiación (del sector privado, por ejemplo). Para este fin, el Fondo ha puesto a disposición de las entidades de realización nacionales subvenciones para ampliación de proyectos por un máximo anual de 200 000 dólares.

El objetivo de las subvenciones para ampliación de proyectos es proporcionar financiación destinada a la preparación, con el fin de apoyar la planificación, la evaluación y la mejora de capacidades (individuales, organizativas e institucionales) para diseñar y desarrollar vías de ampliación para los proyectos o programas del Fondo de Adaptación que están implementándose, cerca de finalizar o finalizados. Se espera que la implementación de la ampliación de proyectos o programas se financie mediante varias fuentes, como otros fondos relacionados con el clima, pero también a través de otros canales de financiación (del sector privado, por ejemplo).

A modo de ejemplo, las actividades relativas a la ampliación de innovaciones y otras medidas de adaptación tienen lugar, en esencia, en el contexto de diversas fuentes de financiación, donde el Fondo puede, en ciertos casos, ofrecer la oportunidad de replicar o ampliar las actividades de otros con una cantidad relativamente menor de recursos; en otros casos, puede ofrecer sus propias experiencias a otros fondos que pueden ampliar las actividades que ha puesto a prueba el Fondo.

El Fondo ha desarrollado criterios de revisión y el formulario de solicitud, y las subvenciones para ampliación de proyectos se lanzaron en un evento paralelo a la vigésima cuarta Conferencia de las Partes (COP24) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).

En este período sobre el que se informa, la Comisión aprobó una subvención para ampliación de proyectos, implementada por el Ministerio de Medio Ambiente de Ruanda, por un total de 99 000 dólares. La subvención para la ampliación del proyecto «Reducción de la vulnerabilidad ante el cambio climático en el noroeste de Ruanda mediante una adaptación basada en la comunidad» busca duplicar todos los componentes del proyecto en una nueva ubicación. El informe de evaluación de mitad de período correspondiente al proyecto que busca ampliarse antes mencionado concluyó que el proyecto está cumpliendo sus objetivos de forma satisfactoria y que las actividades que están implementándose son eficaces para enfrentar los impactos climáticos. Por último, confirma que el proyecto está en vías de alcanzar su meta de reducir la vulnerabilidad a las inundaciones y a la variación en las precipitaciones fomentando sistemas de producción y poscosecha resistentes al clima y apoyando la diversificación de los medios de subsistencia y el desarrollo de capacidades para ampliar las estrategias exitosas de adaptación climática.

Además, durante el EE20 se ha presentado para consideración de la Comisión la siguiente subvención para ampliación de proyecto, que al 30 de junio de 2020 no se había aprobado todavía, según se detalla en la tabla siguiente.

La evaluación general independiente del Fondo de Adaptación concluyó que «el diseño del Fondo es adecuado para generar lecciones oportunas sobre los enfoques eficaces de la financiación destinada a la adaptación, especialmente en lo relativo al 'acceso directo', así como a las medidas ampliables y replicables que benefician a las comunidades y grupos sociales más vulnerables». El diseño, además, «apoya las actividades piloto con un potencial considerable de ampliación a nivel subnacional, nacional y regional».

Tal ampliación ya se ha producido, en particular con financiación del FVC. Los siguientes proyectos del FVC reflejan algunos de los resultados y lecciones aprendidas de proyectos financiados por el Fondo de Adaptación (esta lista no es exhaustiva):

Subvenciones para Ampliación Presentadas Durante el Período Sobre el que se Informa (al 30 de junio de 2020)

PAÍS	AGENCIA	MONTO DE LA SUBVENCIÓN (DÓLARES)	ALCANCE
Senegal	CSE	99,937	Desarrollar una vía de ampliación para el proyecto financiado por el Fondo de Adaptación titulado «Adaptación a la erosión costera en zonas vulnerables», que finalizó en noviembre de 2014. El proponente busca desarrollar la vía de ampliación realizando una evaluación de la escalabilidad del proyecto, consultando a partes interesadas públicas y privadas e involucrándolas en actividades de desarrollo de capacidades.

Sección IV: Temas transversales

Tabla 6: Proyectos del FA Ampliados con FVC (lista no exhaustiva)

AGENCIA	PROYECTO DEL FA	PROYECTO DEL FVC	ELEMENTOS DE LA AMPLIACIÓN
Senegal (CSE)	«Adaptación a la erosión costera en zonas vulnerables». <i>Monto de financiamiento del FA: 8,6 millones de dólares.</i>	FP003: «Mejora de la resiliencia de ecosistemas y comunidades mediante la restauración de las bases productivas de tierras salinizadas». <i>Monto de financiamiento del FVC: 7,6 millones de dólares.</i>	El proyecto del FA tuvo como resultado un aumento considerable en la capacidad de las instituciones y partes interesadas involucradas para encargarse de la gestión de zonas costeras y fue pionero en el acceso de Senegal a la financiación relacionada con el clima mediante un acceso directo. Esta mayor capacidad contribuyó a la rápida acreditación del CSE ante el FVC. El proyecto del FVC amplía las prácticas de adaptación con base empírica para la gestión eficaz de tierras salinizadas, con 129 804 beneficiarios.
Las Maldivas (PNUD)	«Apoyo a comunidades vulnerables en las Maldivas para gestionar la escasez de agua inducida por el cambio climático». <i>Monto de financiamiento del FA: 9 millones de dólares.</i>	FP007: «Apoyo a comunidades vulnerables en las Maldivas para gestionar la escasez de agua inducida por el cambio climático». <i>Monto de financiamiento del FVC: 23,6 millones de dólares.</i>	El proyecto del FA apoyó el desarrollo de planes en otras islas, a fin de replicar y ampliar una gestión del agua potable que sea integral y resistente al clima. El proyecto representa un prototipo del sistema integral a nivel de la isla empleado en el proyecto del FVC. El proyecto del FVC se basa en las evaluaciones ambientales y sociales realizadas para la inversión financiada por el FA en tres islas.
Pakistán (PNUD)	«Reducción de los riesgos y las vulnerabilidades del desbordamiento repentino de lagos glaciares (GLOF) en el norte de Pakistán». <i>Monto de financiamiento del FA: 3,9 millones de dólares.</i>	FP018: «Ampliación de la reducción del riesgo de desbordamiento repentino de lagos glaciares (GLOF, por sus siglas en inglés) en el norte de Pakistán». <i>Monto de financiamiento del FVC: 37 millones de dólares.</i>	El proyecto del FA materializó la gestión del riesgo de GLOF basada en la comunidad que enfrentan los valles montañosos vulnerables del norte de Pakistán. El proyecto del FVC tomó intervenciones puestas a prueba en 2 distritos para ampliarlas a 12 distritos, y está aportando continuidad al desarrollar un fondo rotatorio de gestión de riesgos de catástrofes basada en la comunidad, en conjunto con técnicas de gestión resistentes al clima de los recursos hídricos y del uso de la tierra.
Colombia (PNUD)	«Reducción del riesgo y la vulnerabilidad al cambio climático en la región de la Depresión Momposina, en Colombia». <i>Monto de financiamiento del FA: 8,5 millones de dólares.</i>	FP056: «Ampliación de las prácticas resistentes al clima de gestión de recursos hídricos para comunidades vulnerables en La Mojana». <i>Monto de financiamiento del FVC: 38,5 millones de dólares.</i>	Los sólidos resultados del proyecto del FA, uno de los primeros proyectos de adaptación en Colombia, junto con los conocimientos que se obtuvieron y los impactos positivos generados sobre la comunidad y el ecosistema, sentaron las bases para una posterior propuesta al FVC. El proyecto del FVC amplía, en 11 municipios de La Mojana, las intervenciones más exitosas que se habían puesto a prueba.
Georgia (PNUD)	«Desarrollo de prácticas de gestión resistentes al clima en caso de inundaciones y crecidas repentinas para proteger a comunidades vulnerables de Georgia». <i>Monto de financiamiento del FA: 5,3 millones de dólares.</i>	FP068: «Ampliación de un sistema de advertencia temprana de peligros múltiples y el uso de la información sobre el clima en Georgia». <i>Monto de financiamiento del FVC: 27,1 millones de dólares.</i>	Las intervenciones exitosas del proyecto del FA relativas a una gestión integral de inundaciones llevaron al Gobierno de Georgia a redesarrollar un sistema nacional de advertencia temprana de peligros múltiples y a aplicar algunas de las experiencias a las tareas de recuperación tras las inundaciones de Tiflis, en el año 2015. También dieron como resultado la ampliación del FVC para implementar los prototipos puestos a prueba en otras cuencas de ríos y regiones de Georgia.
India (NABARD/PNUD)	«Conservación y gestión de recursos costeros como una estrategia potencial de adaptación al aumento del nivel del mar» (NABARD) 2015–2019. <i>Monto de financiamiento del FA: 0,7 millones de dólares.</i>	FP084: «Mejora de la resistencia al clima de las comunidades costeras de la India» (PNUD). El proyecto del FA fue uno de los cuatro proyectos de base para la inversión ampliada del FVC. <i>Monto de financiamiento del FVC: 43,4 millones de dólares.</i>	El proyecto del FA aplica a la adaptación costera un enfoque basado en el ecosistema y es una fuente importante de modelos replicables de aprendizaje y demostración para la restauración de manglares basada en la comunidad. El proyecto del FVC amplía la protección y restauración de los ecosistemas naturales de la India, como los manglares y las praderas submarinas, en 24 ecosistemas objetivo de 12 distritos costeros.
Ruanda Ministerio de Medio Ambiente	«Reducción de la vulnerabilidad ante el cambio climático en el noroeste de Ruanda mediante una adaptación basada en la comunidad». <i>Monto de financiamiento del FA: 9,9 millones de dólares.</i>	FP073: «Fortalecimiento de la resistencia al clima de comunidades rurales en el norte de Ruanda». <i>Monto de financiamiento del FVC: 33,2 millones de dólares.</i>	El proyecto del FA puso a prueba con éxito una adaptación basada en la comunidad en el noroeste de Ruanda, que el proyecto del FVC replicó en otra parte del país. La evidencia generada por el proyecto del FA de que la financiación directa a través de países como Ruanda es más eficaz que canalizar los fondos a través de organismos multilaterales y el historial resultante del Ministerio de Medio Ambiente ayudaron a la entidad de acceso directo a obtener la mayor subvención del FVC.

A fin de desarrollar un enfoque estructurado para la cooperación entre el Fondo de Adaptación y el FVC destinada a la ampliación de proyectos y programas, durante el período sobre el que se informa ambos fondos desarrollaron un enfoque de ampliación en el contexto de una gama más amplia de iniciativas para asegurar la complementariedad y la coherencia entre los dos fondos.

La meta principal de este enfoque estructurado es ofrecer a los países acceso a incentivos y beneficios para ampliar los proyectos exitosos pequeños financiados por uno de los fondos con recursos del otro fondo, como la ampliación de los proyectos del Fondo con recursos del FVC.

Sección IV - Temas transversales

Vinculación y empoderamiento de las comunidades y grupos sociales más vulnerables

Todas las actividades del Fondo están diseñadas para vincular, empoderar y beneficiar a las comunidades y grupos sociales más vulnerables; promover la igualdad de género y el empoderamiento de mujeres y niñas; fortalecer la capacidad técnica e institucional de largo plazo para lograr adaptaciones efectivas; y generar complementariedad y coherencia entre los canales de financiación relacionados con el clima.

El Fondo también ha sido pionero en el uso de acceso directo mejorado (EDA, por sus siglas en inglés) para identificar y abordar más eficazmente las necesidades de adaptación matizadas dentro de las comunidades vulnerables. De hecho, el modelo de acceso directo mejorado del Fondo, que devuelve el control sobre los procesos de aprobación de proyectos a las instituciones nacionales, permite que los actores locales definan e implementen las actividades adecuadas mediante subvenciones pequeñas. Desde el 30 de junio de 2020, el Fondo ha aprobado varios proyectos que utilizan, parcial o totalmente, un enfoque de acceso directo.

Durante la implementación de la estrategia de mediano plazo, el Fondo continuará mejorando su perfil como fondo multilateral que respalda programas o proyectos concretos que vinculan, empoderan y benefician directamente a las comunidades y grupos sociales más vulnerables.

Una encuesta entre las entidades de realización del Fondo (ER), realizada por la Secretaría sobre el impacto de la pandemia de COVID-19 en la cartera del Fondo, reveló que se espera que la COVID-19 tenga un impacto de moderado a alto en su cartera (78 % de los encuestados) y que los problemas de implementación importantes surjan en los meses siguientes (80 %).

Los proyectos y programas del Fondo siguen ayudando a algunas de las comunidades más vulnerables durante la pandemia de COVID-19. A menudo, sus medidas de adaptación inherentes también ayudan a generar una mayor resiliencia frente a riesgos como los ambientales, económicos y sanitarios, fomentando al mismo tiempo el desarrollo sostenible. Esto está resultando beneficioso durante los desastres climáticos y durante las crisis como la nueva pandemia de COVID-19.

En algunos casos, los proyectos del Fondo se han adaptado directamente para ayudar a las comunidades a crear mayor resiliencia frente a la pandemia: un proyecto de acceso directo en **India** no solo fortalece los medios de subsistencia locales gracias a la resiliencia frente al clima en ecosistemas frágiles y con aislamiento geográfico, sino que también empodera a grupos de autoayuda de mujeres afectadas para coser miles de máscaras protectoras. Esta producción les permite satisfacer las necesidades emergentes de comunidades himalayas aisladas en el estado de Uttarakhand durante la crisis de la COVID-19. Un proyecto del Fondo Mundial de Alimentos implementado en Sri Lanka utilizó una fábrica de prendas que se había establecido mediante el proyecto para brindar a las mujeres locales medios de subsistencia alternativos y equipos de protección médica a los hospitales de **Sri Lanka** que afrontaban carencias de suministros médicos. Los agricultores del

proyecto también pusieron productos frescos a disposición de los trabajadores de salud. Un proyecto de acceso directo en **Costa Rica** promueve la seguridad alimentaria empoderando a los agricultores vulnerables para que diversifiquen la producción y conectando a productores locales con compradores locales para fomentar el desarrollo de la comunidad. Estas medidas de adaptación al clima permiten que las comunidades respondan mejor a los desastres climáticos y a otras situaciones problemáticas como la de la COVID-19.

Para garantizar la continuidad de operaciones como la implementación de proyectos y la creación de programas nuevos durante la pandemia de COVID-19, la Secretaría de la Junta del Fondo de Adaptación ha tomado medidas proactivas para asistir a los países y a las entidades de realización en la mitigación de estos efectos adversos a través de consejos sobre opciones de gestión adaptables como extensiones de proyectos y para brindarles flexibilidad para emprender la realización virtual de ciertas actividades de los proyectos como reuniones de inicio, monitoreos o asesorías de los participantes, si el contexto lo permite.

El Fondo de Adaptación fue el primer fondo multilateral para el clima en celebrar una reunión virtual de su Junta en abril de 2020, con una agenda limitada. Las decisiones clave de gobernanza relacionadas con la composición de la Junta que se tomaron en esta reunión, permitieron que este pudiera, en lo subsiguiente, continuar con sus responsabilidades centrales mediante procesos virtuales y entre los periodos de reuniones, como el procesamiento de nuevas propuestas de financiamiento y la aprobación de presupuestos administrativos y planes de trabajo del ejercicio económico 2021. Como primer fondo multilateral para el clima, la Junta aprobó en junio de 2020 seis nuevas propuestas de financiamiento por más de USD 30 millones, incluyendo dos proyectos de acceso directo, y acreditó dos nuevas instituciones socias como entidades de realización, lo que elevó el número de estas últimas a más de 50.

A medida que el Fondo experimenta los riesgos e impactos de la COVID-19, recibe también una demanda cada vez mayor de las oportunidades que brinda para aprender y compartir, innovar y aplicar a mayor escala soluciones exitosas para aumentar la resiliencia. La mayoría de las ER informó sobre un mayor interés en solicitar financiamiento del servicio de innovación del Fondo de Adaptación para desarrollar proyectos para ensayar o reproducir nuevas innovaciones y ampliar las ya existentes. Esto confirma la elevada importancia de apoyar la innovación para la adaptación al cambio climático y para una mayor resiliencia frente a la pandemia. También demuestra la importancia continua de la Estrategia de Mediano Plazo del Fondo.

V. ANEXOS

ANNEX 1:

Entidades de Implementación del Fondo de Adaptación (en orden alfabético)

Entidades de Implementación Nacionales (EIN)

Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID), Chile

Agencia de Gestión Ambiental (EMA), Zimbabue

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), Uruguay

Agence pour le Développement Agricole (ADA), Marruecos

Asociación para la Reforma de la Gobernanza en Indonesia (Kemitraan), Indonesia

Banco Nacional de Agricultura y Desarrollo Rural (NABARD), India

Banque Agricole du Niger (BAGRI), Níger

Fondo para la Conservación Ambiental de Bután (BTEC), Bután

Centre de Suivi Ecologique (CSE), Senegal

Consejo Nacional de Gestión del Medio Ambiente (NEMC), República Unida de Tanzania

Departamento de Medio Ambiente (DoE), Antigua y Barbuda

Dirección General de Programas y Proyectos Sectoriales y Especiales (DIPROSE) del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de Argentina (MAGyP, anteriormente, Unidad para el Cambio Rural (UCAR))

Dirección Nacional de Gestión del Medio Ambiente (NEMA), Kenia

Fundación de Investigación sobre el Desierto de Namibia (DRFN), Namibia

Fundación Natura, Panamá

Fundecooperación para el Desarrollo Sostenible, Costa Rica

Fondo de Conservación de Áreas Protegidas (PACT), Belice

Fondo de Conservación de Micronesia (MCT), Estados Federados de Micronesia

Fondo Interprofesional para la Investigación y el Asesoramiento Agrícolas (FIRCA), Costa de Marfil

Fondo Nacional para Áreas Nacionales Protegidas por el Estado (PROFONANPE), Perú

Fondo Nacional para el Medio Ambiente y el Clima (FNEC), Benín

Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI), República Dominicana

Instituto de Planificación de Jamaica (PIOJ), Jamaica

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), México

Ministerio de Agua y Medio Ambiente (MOWE), Uganda

Ministerio de Finanzas y Cooperación Económica (MOFEC), Etiopía

Ministerio de Finanzas y Gestión Económica (MFED), Tuvalu

Ministerio de Finanzas y Gestión Económica (MFEM), Islas Cook

Ministerio de Planificación y Cooperación Internacional (MOPIC), Jordania

Ministerio de Medio Ambiente (MoE, anteriormente Ministerio de Recursos Naturales de Ruanda (MINIRENA)), Ruanda

*Unidad de Implementación de Proyectos Ambientales (EPIU), Armenia
Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica (SANBI), Sudáfrica*

Entidades de Implementación Regionales (EIR)

Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), América Latina y el Caribe

Banco de Desarrollo de África Occidental (BOAD), África Occidental

Banco de Desarrollo del Caribe (BDC), América Latina y el Caribe

Corporación Andina de Fomento (CAF), América Latina y el Caribe

Observatoire du Sahara et du Sahel / Observatorio del Sahara y el Sahel (OSS), África del Norte, Occidental y Oriental

Secretaría del Programa Ambiental Regional del Pacífico (SPREP), Pacífico

Entidades de Implementación Multilaterales (EIM)

Banco Africano de Desarrollo (BAfD)

Banco Asiático de Desarrollo (BASD)

Banco Europeo para la Reconstrucción y el Desarrollo (BERD)

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)

Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento (Banco Mundial, BIRF)

Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA)

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO)

Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat)

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

Programa Mundial de Alimentos de las Naciones Unidas (PMA)

Organización Meteorológica Mundial (OMM)

V. ANEXOS

ANNEX 2:

Países que Alcanzaron o casi Alcanzaron el Tope Establecido por País de millones de dólares

Se ha Aplicado un límite de 8 millones USD.

PAIS	ENTIDAD DE IMPLEMENTACIÓN	FINANCIAMIENTO APROBADO EN USD	PAIS	ENTIDAD DE IMPLEMENTACIÓN	FINANCIAMIENTO APROBADO EN USD
Antigua y Barbuda	ABED	9,970,000	Lesotho	WFP	9,999,894
Argentina	UCAR, BIRF	9,936,817	Malawi	WFP	9,989,335
Bangladesh	PNUD	9,995,369	Maldivas	PNUD	8,989,225
Chile	AGCID	9,960,000	Mali	PNUD	8,533,348
Colombia	PNUD	8,518,307	Mauricio	PNUD	9,119,240
Congo, Republic of	WFP	9,999,909	Mongolia	PNUD, ONU-Hábitat	9,995,235
Cook Islands	PNUD, MFEM	8,380,725	Marruecos	ADA	9,970,000
Costa Rica	FUNDECOOPERACIÓN	9,970,000	Nepal	WFP	9,527,160
Dominican Republic	IDDI	9,953,692	Niger	BOAD	9,911,000
Ecuador	WFP, CAF	9,936,817	Pakistán	PNUD, ONU-Hábitat	10,000,000
El Salvador	PNUD	8,484,503	Panamá	FUNDACION NATURA	9,967,559
Estados Federados de Micronesia	SPREP, MCT	9,970,000	Perú	PROFONANPE, CAF	9,995,235
Ethiopia	MOFEC	9,987,910	República Democrática Popular Lao	PNUD, ONU-Hábitat	10,000,000
Georgia	PNUD, FIDA	9,961,294	Rwanda	MOE	9,969,619
Ghana	PNUD	8,293,972	Samoa	PNUD	8,732,351
Guinea-Bissau	BOAD	9,979,000	Santa Lucía	CDB	9,858,570
Honduras	PNUD	10,000,000	Senegal	CSE	9,970,000
India	NABARD	9,856,436	Sierra Leone	FIDA	9,916,925
Irak	FIDA	9,999,660	Sudáfrica	SANBI	9,937,737
Islas Salomón	PNUD, ONU-Hábitat	9,929,377	Tayikistán	PNUD	9,996,441
Jamaica	PIOJ	9,965,000	Túnez	IFAD	9,997,190
Jordan	MOPIC	9,226,000	Uruguay	FIDA	9,967,678
Kenia	NEMA	9,998,302			

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Senegal	Adaptación a la erosión de la costa en áreas vulnerables	CSE	8,619,000	8,619,000	17/9/2010	Proyecto cerrado
Honduras	Abordar los riesgos del cambio climático en los recursos hídricos de Honduras: mayor resiliencia sistémica y menor vulnerabilidad para los pobres de zonas urbanas	PNUD	5,620,300	5,620,300	17/9/2010	Proyecto cerrado
						
Turkmenistán	Abordar los riesgos del cambio climático en los sistemas agrícolas de Turkmenistán a nivel nacional y comunitario	PNUD	2,929,500	2,929,500	15/12/2010	Proyecto cerrado
Mauricio	Programa de adaptación al cambio climático en la zona costera de Mauricio	PNUD	9,119,240	9,119,240	15/12/2010	En ejecución
Eritrea	Programa de adaptación al cambio climático en el agua y la agricultura de la región de Anseba, Eritrea	PNUD	6,520,850	6,520,850	15/12/2010	En ejecución
Islas Salomón	Mejorar la resiliencia de las comunidades de las Islas Salomón frente a los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria y la agricultura	PNUD	5,533,500	5,533,500	15/12/2010	Proyecto cerrado
República Unida de Tanzania	Implementación de medidas de adaptación concretas para reducir la vulnerabilidad de los medios de subsistencia y la economía de las comunidades costeras de Tanzania	PNUMA	5,008,564	5,008,564	15/12/2010	Proyecto cerrado
Pakistán	Reducir los riesgos y vulnerabilidades de inundaciones repentinas de los lagos glaciares del norte de Pakistán	PNUD	3 906 000	3 906 000	15/12/2010	Proyecto cerrado
Nicaragua	Reducción de riesgos y vulnerabilidades basados en inundaciones y sequías en la cuenca del Estero Real	PNUD	5,500,950	5,500,950	15/12/2010	Proyecto cerrado
Ecuador	Mejorar la resiliencia de las comunidades frente a los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria, en la provincia de Pichincha y en la cuenca del río Jubones	PMA	7,449,468	7,449,468	18/3/2011	En ejecución
Guatemala	Paisajes de producción resilientes frente al cambio climático y redes socioeconómicas avanzadas en Guatemala	PNUD	5,425,000	5,425,000	22/6/2011	Proyecto cerrado
Mongolia	Enfoque de adaptación basada en los ecosistemas para mantener la seguridad del agua en cuencas fluviales cruciales en Mongolia	PNUD	5,500,000	5,500,000	22/6/2011	En ejecución
Maldivas	Aumentar la resiliencia climática a través de un programa integrado de gestión de los recursos hídricos en HA Ivandanhoo, ADh. Mahibadhoo y GDh. Isla Gadhdhoo	PNUD	8,989,225	8,989,225	22/6/2011	Proyecto cerrado
Madagascar	Promover la resiliencia climática en el sector arrocero a través de inversiones piloto en la región Alaotra-Mangoro	PNUMA	5,104,925	5,104,925	22/6/2011	Proyecto cerrado
Islas Cook	Akamatutu'anga i te iti tangata no te tuatau manakokore ia e te tau'i'anga reva - Fortalecer la resiliencia de nuestras islas y nuestras comunidades frente al cambio climático	PNUD	5,381,600	5,381,600	15/9/2011	Proyecto cerrado
Georgia	Desarrollar prácticas de gestión de inundaciones e inundaciones súbitas resilientes al clima para proteger a las comunidades vulnerables de Georgia	PNUD	5,316,500	5,316,500	16/9/2011	Proyecto cerrado

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Papúa Nueva Guinea	Mejorar la capacidad de adaptación de –las comunidades a inundaciones relacionadas con el cambio climático en la región de islas y la costa norte de Papúa Nueva Guinea	PNUD	6,530,373	6,530,373	16/9/2011	Proyecto cerrado
Samoa	Mejorar la resiliencia de las –comunidades costeras de Samoa frente al cambio climático	PNUD	8,732,350	8,732,351	16/9/2011	Proyecto cerrado
Uruguay	Generar resiliencia al cambio climático y la variabilidad en minifundistas vulnerables	ANII	9,967,678	9,967,678	12/14/2011	En ejecución
Birmania	Abordar los riesgos del cambio climático en los recursos hídricos y la seguridad alimentaria en la zona seca de Myanmar	PNUD	7,909,026	7,909,026	2/27/2012	Proyecto cerrado
Colombia	Reducir el riesgo y la vulnerabilidad al cambio climático en la región de la depresión mom–posina en Colombia	PNUD	8,518,307	8,518,307	15/3/2012	Proyecto cerrado
Ghana	Aumento de la resiliencia al cambio climático en el norte de Ghana mediante la gestión de los recursos hídricos y la diversificación de los medios de subsistencia	PNUD	8,293,972	8,293,972	16/3/2012	En ejecución
Egipto	Construir sistemas de seguridad alimentaria resilientes para beneficiar a la región del sur de Egipto	WFP	6,904,318	6,904,318	28/6/2012	En ejecución
Líbano	Agricultura para mitigar el cambio climático: mejorar –la capacidad de adaptación de las comunidades rurales en el Líbano (AgriCAL)	FIDA	7,860,825	1,589,200	28/6/2012	En ejecución
Yibuti	Desarrollar jardines de sombra agropastorales como estrategia de adaptación para las comunidades rurales pobres	PNUD	4,658,556	4,658,556	28/6/2012	Proyecto cerrado
Mauritania	Mejorar la resiliencia de las comunidades frente a los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria de Mauritania	WFP	7,803,605	7,803,605	28/6/2012	En ejecución
Jamaica	Mejorar la resiliencia del sector agrícola y las áreas costeras para proteger los medios de subsistencia y mejorar la seguridad alimentaria	PIOJ	9,965,000	5,980,360	28/6/2012	En ejecución
Sri Lanka	Abordar los impactos del cambio climático en las comunidades agrícolas marginadas que viven en la cuenca del río Mahaweli de Sri Lanka	WFP	7,989,727	7,989,727	29/6/2012	En ejecución
Camboya	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades rurales que viven en zonas protegidas de Camboya	PNUMA	4,954,273	4,954,273	29/6/2012	En ejecución
Argentina	Aumentar la resiliencia climática y mejorar la gestión de tierra sustentable en el –suroeste de la provincia de Buenos Aires	BIRF	4,296,817	4,296,817	29/6/2012	En ejecución
Cuba	Reducción de la vulnerabilidad a las inundaciones costeras mediante la adaptación basada en los ecosistemas en el sur de las provincias de Artemisa y Mayabeque	PNUD	6,067,320	6,067,320	12/14/2012	En ejecución
Seychelles	Adaptación al cambio climático basada en los ecosistemas en Seychelles	PNUD	6,455,750	5,818,313	20/12/2012	En ejecución
Argentina	Mejorar la capacidad de adaptación y aumentar la resiliencia de los pequeños productores agrícolas del noroeste de Argentina	UCAR	5,640,000	5,640,000	4/4/2013	Proyecto cerrado
Belize	Iniciativa de conservación marina y adaptación climática de Belice	BIRF	6,000,000	6,000,000	5/4/2013	En ejecución

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Nepal	Adaptación a las amenazas provocadas por el clima a la producción y la seguridad alimentaria en la región de Karnali en Nepal	WFP	9,527,160	4 736 815	4/7/2013	En ejecución
Kenia	Programa integrado para crear resiliencia frente al cambio climático y capacidad de adaptación de las comunidades vulnerables en Kenia	NEMA	9,998,302	8,911,082	1/11/2013	En ejecución
Ruanda	Reducir la vulnerabilidad al cambio climático en el noroeste de Ruanda mediante la adaptación basada en la comunidad	MOE	9,969,619	9,969,619	1/11/2013	En ejecución
Uzbekistán	Desarrollar resiliencia climática en las comunidades agrícolas en las zonas propensas a la sequía de Uzbekistán	PNUD	5,415,103	4,833,939	10/2/2014	En ejecución
India	Acciones y estrategias para mitigar el cambio climático en la región noroeste del Himalaya para generar medios de subsistencia sostenibles en las comunidades de montaña dependientes de la agricultura	NABARD	969,570	862,817	20/3/2014	En ejecución
Marruecos	Proyecto de adaptación a cambios climáticos en zonas de oasis - PACC-ZO	ADA	9,970,000	9,120,350	7/10/2014	En ejecución
Sudáfrica	Generar resiliencia en la zona de mayor captación de uMngeni, Sudáfrica	SANBI	7,495,055	4,812,604	10/10/2014	En ejecución
India	Conservación y gestión de los recursos costeros como estrategia potencial de adaptación frente a la elevación del nivel del mar	NABARD	689,264	627,192	10/10/2014	En ejecución
India	Mejorar la capacidad de adaptación y aumentar la resiliencia de agricultores pequeños y marginales en los distritos de Purulia y Bankura en Bengala Occidental	NABARD	2,510,854	2,134,226	10/10/2014	En ejecución
Costa Rica	Reducir la vulnerabilidad centrándose en sectores críticos (agricultura, recursos hídricos y líneas costeras) para reducir los impactos negativos del cambio climático y mejorar la resiliencia de estos sectores.	FUNDECOOPERACIÓN	9,970,000	8,572,034	10/10/2014	En ejecución
Sudáfrica	Llevar la adaptación al territorio: un servicio de pequeñas subvenciones para permitir respuestas de nivel local al cambio climático	SANBI	2,442,682	2,307,018	10/10/2014	En ejecución
Malí	Apoyo a programas para la adaptación al cambio climático en las regiones vulnerables de Mopti y Tombuctú	PNUD	8,533,348	8,533,348	25/3/2015	En ejecución
India	Asegurar la resistencia al clima de los proyectos de desarrollo de cuencas en los estados de Tamil Nadu y Rajastán	NABARD	1,344,155	1,344,155	9/4/2015	En ejecución
India	Generar capacidades de adaptación en las pequeñas comunidades de pescadores de aguas interiores para asegurar la resiliencia climática y la seguridad alimentaria en Madhya Pradesh, India	NABARD	1,790,500	574,525	10/4/2015	En ejecución
Jordania	Aumentar la resiliencia de las comunidades pobres y vulnerables frente al cambio climático	MOPIC	9,226,000	4,706,391	10/4/2015	En ejecución
Perú	Adaptación a los impactos del cambio climático en los ecosistemas marinos costeros y pesquerías de Perú	PROFONANPE	6,950,239	2,979,902	9/10/2015	En ejecución

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Chile	Mejorar la resiliencia al cambio climático de los pequeños agricultores en la región chilena de O'Higgins	AGCID	9,960,000	8,484,129	9/10/2015	En ejecución
Níger	Mejorar la resiliencia de la agricultura al cambio climático para respaldar la seguridad alimentaria en Níger mediante técnicas de riego modernas	BOAD	9,911,000	1,376,000	5/7/2016	En ejecución
Uganda	Mejorar la resiliencia de las comunidades al cambio climático mediante gestión de recursos hídricos integrada basada en la captación y recursos relacionados en Uganda	OSS	7,751,000	6,300,000	5/7/2016	En ejecución
Paraguay	Enfoques basados en los ecosistemas para reducir la vulnerabilidad de la seguridad alimentaria frente a los impactos del cambio climático en la región del Chaco en Paraguay	PNUMA	7,128,450	961,591	4/10/2016	En ejecución
Panamá	Adaptación al cambio climático mediante gestión –integrada de recursos hídricos en Panamá	FUNDACIÓN NATURA	9,977,559	5,531,462	5/10/2016	En ejecución
Antigua y Barbuda	Un enfoque integrado de –la adaptación física y la resiliencia de la comunidad en la cuenca McKinnon del noroeste de Antigua y Barbuda	ABED	9,970,000	7,288,750	5/10/2016	En ejecución
India	Crear capacidades de adaptación de comunidades, medios de subsistencia y seguridad ecológica en el corredor Kanha-Pench de Madhya Pradesh	NABARD	2,556,093	1,643,339	7/10/2016	En ejecución
República Democrática Popular Lao	Mejorar la resiliencia climática y a desastres de los asentamientos humanos urbanos emergentes y rurales vulnerables en la República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat	4,500,000	3,920,648	7/10/2016	En ejecución
Etiopía	Proyecto de desarrollo rural integrado para mitigar el cambio climático	MOFEC	9,987,910	8,078,006	17/3/2017	En ejecución
Honduras	Adaptación basada en ecosistemas en comunidades del corredor forestal central de Tegucigalpa	PNUD	4,379,700	941,122	17/3/2017	En ejecución
Estados Federados de Micronesia	Mejorar la resiliencia climática de comunidades insulares –vulnerables en los Estados Federados de Micronesia	SPREP	9,000,000	1,248,486	17/3/2017	En ejecución
Perú	AYNINACUY: fortalecimiento de los medios de subsistencia de las comunidades de montaña vulnerables en las provincias de Arequipa, Caylloma, Conde-suyos, Castilla y La Unión en la región de Arequipa, Perú	CCAF	2,723,561	1,867,172	17/3/2017	En ejecución
Regional	Iniciativa de mejora de la resiliencia climática agrícola (ACREI)	OMM	6,222,000	6,120,000	17/3/2017	En ejecución
Regional	Adaptación al cambio climático en la cuenca del lago Victoria	PNUMA	5,000,000	3,249,021	5/7/2017	En ejecución
Regional	Generar capacidad de adaptación mediante la seguridad alimentaria y nutricional y mediante acciones de consolidación de la paz en comunidades indígenas afro en la zona fronteriza entre Colombia y Ecuador	WFP	14,000,000	3,983,794	5/7/2017	En ejecución
Senegal	Reducir la vulnerabilidad y aumentar –la resiliencia de las comunidades costeras de las Islas Salomón (Dionewar y Fadiál)	CSE	1,351,000	520,000	5/7/2017	En ejecución

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Islas Salomón	Mejorar la resiliencia urbana a los impactos del cambio climático y los desastres naturales: Honiara	ONU-Hábitat	4,395,877	813,750	10/10/2017	En ejecución
Fiyi	Aumentar la resiliencia de los asentamientos urbanos informales de Fiyi que son extremadamente vulnerables al cambio climático y a los riesgos de desastre	ONU-Hábitat	4,235,995	599,127	10/10/2017	En ejecución
Guinea-Bissau	Extender la agricultura para mitigar el cambio climático en el este de Guinea-Bissau	BOAD	9,979,000	3,034,000	10/10/2017	En ejecución
Namibia	Plantas de desalinización rurales piloto que utilizan –energías renovables y tecnología de membranas	DRFN	4,999,674	4,330,201	13/10/2017	En ejecución
Islas Cook	«Akamatutu’anga kia Tukatau te Ora’anga ite Pa Enuu» Acción para medios de subsistencia resilientes en Pa Enuu (PEARL)	MFEM	1,341,455	2,465,122	22/3/2018	En ejecución
Irak	Generar resiliencia frente al cambio climático en el sector agrícola de Irak	FIDA	9,999,660	1,300,800	22/3/2018	En ejecución
Estados Federados de Micronesia	Soluciones prácticas para reducir la vulnerabilidad de la comunidad al cambio climático en los Estados Federados de Micronesia	MCT	970,000	776,883	22/3/2018	En ejecución
Mongolia	Resiliencia frente a inundaciones en –las zonas de Ger de Ulán Bator - Adaptación al cambio climático mediante intervenciones de protección de pequeña escala y en servicios básicos impulsadas por la comunidad	ONU-Hábitat	4,495,235	985,661	16/7/2018	En ejecución
Regional	Promover la agricultura para mitigar el cambio climático en África Occidental	BOAD	14,000,000	5,664,000	16/7/2018	Proyecto aprobado
Regional	Reducir la vulnerabilidad al cambio climático y al riesgo de inundaciones en las áreas costeras urbanas y semiurbanas en las ciudades de América Latina	CCAF	13,910,400	1,387,567	16/7/2018	Proyecto aprobado
Ecuador	Aumentar la capacidad de adaptación de –las comunidades locales, ecosistemas y sistemas hidroeléctricos en la cuenca alta del río Blanco (cuenca Toachi–Pilátón) centrándose en la adaptación basada en la comunidad y el ecosistema y en la gestión –integrada y adaptativa de cuencas hidrográficas	CCAF	2,304,975	0	16/7/2018	Proyecto aprobado
Armenia	Proyecto piloto de gestión de inundaciones y residuos de canteras cerradas en Artik	EPIU	1,435,100	253,524	12/10/2018	En ejecución
Regional	Integrar la gestión de inundaciones y sequías y la alerta temprana para la adaptación al cambio climático en la cuenca del Volta	OMM	7,920,000	1,995,000	12/10/2018	En ejecución
Regional	Restablecer los servicios de los ecosistemas marinos –rehabilitando los arrecifes de coral para hacer frente a un futuro climático cambiante	PNUD	10,000,000	3,333,113	12/10/2018	Proyecto aprobado
Armenia	Fortalecer la capacidad de adaptación basada en la tierra en comunidades adyacentes a zonas protegidas en Armenia	EPIU	2,506,000	737,582	15/3/2019	En ejecución
República Dominicana	Mejorar la resiliencia climática en la provincia de San Cristóbal, República Dominicana - Programa integrado de gestión de recursos hídricos	IDDI	9,173,910	995,369	15/3/2019	En ejecución
Regional	Gestión integrada del riesgo de inundaciones transfronterizas resiliente al cambio climático en la cuenca del río Drin en los Balcanes Occidentales	PNUD	9,150,000	3,160,384	15/3/2019	En ejecución

V. ANEXOS

ANNEX 3:
Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Bangladesh	Iniciativa de adaptación para la vulnerabilidad al cambio climático en islas pequeñas extraterritoriales y zonas ribereñas de chars en Bangladesh	PNUD	9,212,322	0	15/3/2019	Proyecto aprobado
Indonesia	Adaptación comunitaria para la gestión basada en silvicultura en el ecosistema hidrográfico de Saddang	KEMI-TRAAN	835,465	584,826	07/08/2019	Proyecto aprobado
Regional	Mejorar la capacidad de adaptación de –las comunidades andinas mediante servicios climáticos	OMM	7,432,250	2,229,600	07/08/2019	Proyecto aprobado
Lesoto	Mejorar la capacidad de adaptación de las poblaciones vulnerables y con inseguridad alimentaria en Lesoto	WFP	9,999,894	3,274,057	07/08/2019	Proyecto aprobado
República Democrática Popular Lao	Generar –capacidad de resiliencia frente al clima y a desastres en pequeñas poblaciones vulnerables en la República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat	5,500,000	804,392	07/08/2019	En ejecución
Sierra Leona	Promover la resiliencia frente al cambio climático en los sectores del cacao y el arroz como estrategia de adaptación en Sierra Leona	FIDA	9,916,925	987,350	07/08/2019	Proyecto aprobado
Tayikistán	Un enfoque integrado con el paisaje para –mejorar la resiliencia climática de agricultores y pastores de pequeña escala en Tayikistán	PNUD	9,996,441	1,076,804	07/08/2019	Proyecto aprobado
Santa Lucía	Generar resiliencia para la adaptación al cambio climático y las vulnerabilidades climáticas en –la agricultura	BDC	9,858,570	0	07/08/2019	Proyecto aprobado
Regional	Adaptación al cambio climático en ciudades costeras y ecosistemas vulnerables del río Uruguay	CCAF	13,999,996	2,799,999	07/15/2019	Proyecto aprobado
Regional	Integración de medidas de adaptación al cambio climático en la gestión concertada del complejo transfronterizo WAP: ADAPT-WAP	OSS	11,536,200	1,696,450	07/15/2019	Proyecto aprobado
Regional	Generar resiliencia climática urbana en el sudeste de África	ONU-Hábitat	13,997,423	3,188,521	07/15/2019	En ejecución
Regional	Fortalecer la resiliencia frente a sequías de pequeños agricultores y pastores en la región IGAD	OSS	13,079,540	2,100,000	10/11/2019	Proyecto aprobado
Malawi	Adaptación al cambio climático mediante estrategias –integradas de gestión de riesgos y oportunidades de mercado mejoradas para –la seguridad alimentaria y medios de subsistencia resilientes	WFP	9,989,335	2,502,333	10/11/2019	En ejecución
República del Congo	Generar capacidad de adaptación al cambio climático en comunidades vulnerables que viven en la cuenca del río Congo	WFP	9,999,909	1,996,677	10/11/2019	Proyecto aprobado
Georgia	Modernización del sector lácteo y acceso al mercado: componente de adaptación (DiMMAdapt)	FIDA	4,644,794	973,737	10/11/2019	Proyecto aprobado
El Salvador	Mejorar la resiliencia climática de comunidades y ecosistemas rurales en Ahuachapán –Sur, El Salvador	PNUD	8,484,503	1,718,487	10/11/2019	Proyecto aprobado
República de Moldavia	Retención de talentos para la transformación rural - Adaptación (TRTP-Adapt)	FIDA	6,008,095	881,221	10/11/2019	Proyecto aprobado
Global	Ventana de financiamiento especial en apoyo de la innovación para la adaptación	PNUMA	5,000,000	713,900	10/11/2019	Proyecto aprobado

V. ANEXOS

ANNEX 3:

Estado de la Cartera Activa de Proyectos y Programas Aprobados del Fondo al 30 de junio de 2020
(orden por fecha de aprobación)

Título del proyecto	Entidad –de realización	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto/ programa
Global	Fondo de Adaptación - PNUD Plataforma de agregación de pequeñas subvenciones para la innovación (ISGAP)	PNUD	5,000,000	1,088,393	10/11/2019	Proyecto aprobado
República Unida de Tanzania	Mejorar la adaptación al cambio climático para comunidades agropastorales en el distrito de Kongwa	NEMC	1,200,000	360,102	06/01/2020	Proyecto aprobado
República Unida de Tanzania	Mejorar la resiliencia al cambio climático en comunidades costeras de Zanzíbar	NEMC	1,000,000	243,023	06/01/2020	Proyecto aprobado
Pakistán	Mejorar la resiliencia del cambio climático urbano a nivel local y nacional frente a la escasez de agua, causada por inundaciones y sequías en Rawalpindi y Nowshera, Pakistán	ONU-Hábitat	6,094,000	439,860	06/01/2020	Proyecto aprobado
Túnez	Inserción económica, social y solidaria para la resiliencia en la gobernación de Cairuán - IESS-Adapt	FIDA	9,997,190	2,278,477	06/01/2020	Proyecto aprobado
Vietnam	Mejorar el desarrollo de asentamientos ecológicos, sostenibles e inclusivos mediante intervenciones de infraestructura de pequeña escala en las regiones costeras del delta del Mekong	ONU-Hábitat	6,345,292	516,048	06/01/2020	Proyecto aprobado
TOTAL			740,606,601	410,159,187		

V. ANEXOS

ANNEX 4:

Lista de Proyectos de Preparación Aprobados Hasta el 30 de junio de 2020

(orden por fecha de aprobación)

AFB	País (Candidato EIN)	EIN	Tipo (S-S/ AT/AT-PAS- +Género/ AT-Género)	Fecha de presentación de solicitud	Fecha de aprobación	Decisión de la Junta	Fecha de firma del acuerdo	Monto de la subvención	Tasa de la entidad de realización
AFB 24	Cabo Verde	CSE	S-S	12/8/14	9/10/14	C. 24/17	9/10/14	47,449	-
	Chad	CSE	S-S	12/8/14	9/10/14	C. 24/18	9/10/14	49,592	-
	Níger	CSE	S-S	12/8/14	9/10/14	C. 24/19	9/10/14	4,7449	-
TOTAL EE15	3							144,490	
AFB26-27	Senegal	CSE	AT-PAS	15/9/15	16/2/16	C.26-27/10	8/3/16	18,000	-
	Benín	FNEC	AT-PAS	28/9/15	16/2/16	C.26/27/11	8/3/16	20,000	-
	Panamá	FUNDECO-OPERACIÓN	AT-PAS	28/9/15	16/2/16	C.26-27/12	8/3/16	20,000	-
	Costa Rica	FUNDECO-OPERACIÓN	AT-PAS	28/9/15	16/2/16	C.26-27/13	8/3/16	20,000	-
	Estados Federados de Micronesia	MCT	AT-PAS		16/2/16	C.26-27/14	8/3/16	20,000	-
	Sudáfrica	SANBI	AT-PAS	28/9/15	16/2/16	C.26-27/15	8/3/16	20,000	-
	Guinea	CSE	S-S	22/9/15	16/2/16	C.26-27/16	8/3/16	47,449	-
	Malí	CSE	S-S	22/9/15	16/2/16	26-27/17		47,449	-
	Sierra Leona	CSE	S-S	22/9/15	16/2/16	26-27/18		47,449	-
	Malawi	NEMA	S-S	22/9/15	16/2/16	26-27/19		50,000	-
	Zimbabue	NEMA	S-S	22/9/15	16/2/16	26-27/20		50,000	-
TOTAL EE16	11							360,347	

V. ANEXOS

ANNEX 4:

Lista de Proyectos de Preparación Aprobados Hasta el 30 de junio de 2020

(orden por fecha de aprobación)

AFB	País (Candidato EIN)	EIN	Tipo (S-S/ AT/AT-PAS- +Género/ AT-Género)	Fecha de presentación de solicitud	Fecha de aprobación	Decisión de la Junta	Fecha de firma del acuerdo	Monto de la subvención	Tasa de la entidad de realización
AFB28-29	Antigua y Barbuda	DoE	AT-PAS y género	29/8/16	23/12/16	C.28-29/4	30/1/17	25 ,000	-
	India	NABARD	AT-PAS y género	2/9/16	23/12/16	C.28-29/5	30/1/17	25 ,000	-
	Kenia	NEMA	AT-PAS y género	2/9/16/9	23/12/16	C.28-29/6	30/1/17	25,000	-
	Namibia	DRFN	AT-PAS y género	11/8/16	23/12/16	C.28-29/7	30/1/17	20,000	-
	Perú	PRO-FON-ANPE	AT-PAS y género	31/8/16	23/12/16	C.28-29/8	30/1/17	25,000	-
	Ruanda	MOE	AT-PAS y género	2/9/16	23/12/16	C.28-29/9	30/1/17	25,000	-
	Costa Rica	FUNDECO-OPERACIÓN	AT GÉNERO	30/8/16	23/12/16	C.28-29/10	30/1/17	10,000	-
	Estados Federados de Micronesia	MCT	AT GÉNERO	31/8/16	23/12/16	C.28-29/11	30/1/17	10,000	-
	Senegal	CSE	AT GÉNERO	19/8/16	23/12/16	C.28-29/12	30/1/17	10,000	-
	Burundi	CSE	S-S	24/8/16	23/12/16	C.28-29/13	30/1/17	50,000	-
Togo	CSE	S-S	26/8/16	23/12/16	C.28-29/14	30/1/17	50,000	-	
TOTAL EE17	11							275,000	
AFB 30-31	Costa de Marfil	CSE	S-S	25/8/17	29/12/17	C.30-31/10	30/4/18	50 ,000	-
	Dominica	DoE	S-S	5/10/17	29/12/17	C.30-31/11	24/4/18	50,000	2000
	Maldivas	DoE	S-S	5/10/17	29/12/17	C.30-31/12	24/4/18	50,000	2000
	Marruecos	ADA	AT-PAS y género	28/9/17	29/12/17	C.30-31/9	En curso	25,000	-
AFB 31-32 (Fase piloto de respaldo a la preparación)	Burundi	CSE	S-S	9/5/18	29/6/18	C.31-32/6	14/9/18	50,000	-
	Malí	CSE	S-S	9/5/18	29/6/18	C.31-32/6	14/9/18	50,000	-
TOTAL EE18	6							275,000	4,000
TOTAL								1,054,837	4 000

V. ANEXOS

ANNEX 4:

Lista de Proyectos de Preparación Aprobados Hasta el 30 de junio de 2020

(orden por fecha de aprobación)

AFB	País (Candidato EIN)	EIN	Tipo (S-S/ AT/AT-PAS- +Género/ AT-Género)	Fecha de presentación de solicitud	Fecha de aprobación	Decisión de la Junta	Fecha de firma del acuerdo	Monto de la subvención	Tasa de la entidad de realización
AFB 32-33	Afganistán	NABARD	S-S	1/11/18	26/12/18	C.32-33/9	3/6/19	50,000	0
	Armenia	EPIU	AT-PASPG	24/10/18	26/12/18	C.32-33/7	7/5/19	19,500	0
	Bután	BTFEC	AT-PASPG	17/10/18	26/12/18	C.32-33/5	7/5/19	25,000	0
	República Dominicana	IDDI	AT-PASPG	24/10/18	26/12/18	C.32-33/6	9/5/19	22,700	1,700
	Mauricio	CSE	S-S	24/10/18	26/12/18	C.32-33/8	6/5/19	49,910	3,910
TOTAL EE19	5							275,000	5,610
AFB 34	Ruanda	MoE	Ampliación de proyectos	30/7/19	11/10/19	C.34/39	29/4/20	99,000	0
	Belice	PACT	PFA	10/9/19	11/10/19	C.34/15	5/5/20	20,000	1,500
	Namibia	DRFN	PFA	10/9/19	11/10/19	C.34/19	pendiente	pendiente	0
AFB 34-35	Mo-zam-bique	NEMA	S-S	2/9/19	2/12/19	C.34-35/9	pendiente	50,000	3,800
	Botsuana	NEMA	S-S	2/9/19	2/12/19	C.34-35/8	pendiente	50,000	3,800
	Tanzania	NEMC	AT-PASPG	4/9/19	2/12/19	C.34-35/7	5/5/20	25,000	0
	Uganda	MOWE	AT-PASPG	5/9/19	2/12/19	C.34-35/6	8/5/20	25,000	0
	Zimbabue	EMA	AT-PASPG	5/9/19	2/12/19	C.34-35/5	11/5/20	25,000	0
TOTAL EE20	8							314,000	9,100

19. Por decisión de la Junta C.34/19, se aprobó, con sujeción a la recreditación del DRFN por la Junta, la elaboración del proyecto de subvención de asistencia de 20 000 USD.



Garantizar la seguridad alimentaria mediante sistemas hidropónicos en la isla remota de Pukapuka (Foto de Melina Tuiravakai, cambio climático en las Islas Cook)



FONDO DE ADAPTACIÓN