



Informe Anual de Resultados Para el Año Fiscal 2021



FONDO DE ADAPTACIÓN

Reducción de la vulnerabilidad de las comunidades al cambio climático en los Estados Federados de Micronesia (Foto de Micronesia Conservation Trust)

ÍNDICE DE CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN	4
SECCIÓN I: ACCIÓN	5
Aprobación 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
EASTERN EUROPE	12
SECTION II: INNOVACIÓN.....	13
Aprobación de subvenciones para innovación.....	13
SECCIÓN III: APRENDIZAJE E INTERCAMBIO	15
SECCIÓN IV: TEMAS TRANSVERSALES.....	17
Promover la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas.....	17
Fortalecimiento de la capacidad institucional y técnica a largo plazo para una adaptación eficaz	18
Aprobación de las subvenciones de preparación por región.....	19
Inversiones de preparación por ventana de financiación	19
Avances en el programa de preparación	19
Creación de complementariedad y coherencia con otros canales de financiación del clima	20
Participación y empoderamiento de las comunidades y grupos sociales más vulnerables.....	21
ANEXOS.....	22

SIGLAS

AF	Adaptation Fund
ABE	Adaptación basada en ecosistemas
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
AF	Año fiscal
EMP	Estrategia de Mediano Plazo
EIM	Entidad de implementación multilateral
EIN	Entidad de implementación nacional
EIR	Entidad de implementación regional
FA	Fondo de Adaptación
FVC	Fondo Verde para el Clima
IAD	Informe Anual de Resultados
LAC	América Latina y el Caribe
MRE	Marco de resultados estratégicos
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
OPG	Políticas y Directrices Operativas
PAG	Plan de Acción para la Igualdad entre los Géneros
PAS	Política ambiental y social
PEID	Pequeños Estados Insulares en Desarrollo
PFA	Subvención de asistencia 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) adoptó en su trigésima reunión en octubre 2017 la Estrategia de Mediano Plazo 2018-2022 que tiene como objetivo mejorar y fortalecer el enfoque del Fondo de Adaptación (el Fondo) para atender mejor las necesidades de los países Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y de los más vulnerables al cambio climático. La Estrategia se desarrolla con solidez 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. Esta reafirma aspectos en los que el Fondo ya realiza una labor destacada, ya que expone en su misión 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.

Este documento presenta el undécimo informe anual de resultados del Fondo y abarca el periodo comprendido entre el 1. de julio de 2019 y el 30 de junio de 2021. El informe ofrece datos acumulados sobre la aprobación de proyectos y programas según el pilar de acción e informa de los avances en materia de innovación, así como en aprendizaje e intercambio.

A fecha 30 de junio de 2021, se había aprobado la financiación de 121 proyectos por un importe total de 830.6 millones de dólares.¹ Además, la Junta ha aprobado 80 subvenciones para la formulación de proyectos (PFG) y cuatro subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA) por un total de 3.4 millones de dólares. Se estaban ejecutando 76 proyectos, por un importe total en subvenciones de 523.2 millones de dólares. Se ha transferido a las entidades de implementación un total de 485.9 millones de dólares² (para proyectos y programas concretos), lo que supone un índice de desembolso del 58.5 % del importe aprobado. Esta cifra ha mejorado ligeramente con respecto al Informe Anual de Resultados (IAD) del año pasado, que registró una tasa de desembolso del 55.4 % del importe aprobado.

Expertos independientes del Panel de Acreditación evalúan las posibles entidades de implementación en cuanto al cumplimiento normativo de las normas fiduciarias del Fondo y los requisitos de la política medioambiental y social y la política de género del Fondo. Las entidades de implementación pueden ser nacionales, regionales o multilaterales. Al final del periodo del informe, había 14 entidades de implementación multilaterales (EIM) acreditadas, siete entidades de implementación regionales (EIR) y 33 entidades de implementación nacionales (EIN). Entre las 33 EIN, había nueve acreditadas que eran de países menos adelantados (PMA) y siete acreditadas que eran de Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID). En cuanto a la distribución regional de las 33 EIN y las siete EIR, 15 entidades eran de África, 15 de América Latina y el Caribe, nueve de Asia-Pacífico, y una entidad era de Europa del Este.

Una vez acreditadas, las entidades de implementación pueden solicitar una financiación de hasta 20 millones de dólares por país para proyectos o programas concretos de adaptación en un solo país, por un importe máximo de 10 millones de dólares por proyecto, o por un

máximo de 14 millones de dólares para un proyecto o programa regional (siendo estos, no excluyentes entre sí).

Además, las EIN pueden acceder a financiación fuera de su límite nacional: para proyectos de acceso directo mejorado, hasta 5 millones de dólares por proyecto; para grandes subvenciones para innovación, hasta 5 millones de dólares; pequeñas subvenciones para innovación de hasta 250,000 dólares; y subvenciones de aprendizaje y subvenciones para la ampliación de proyectos por 150,000 y 100,000 dólares, respectivamente. La Junta del Fondo de Adaptación también ha puesto a disposición de las EIN varias pequeñas subvenciones, como la subvención para el paquete de preparación, que está disponible para la acreditación de las EIN en hasta un máximo de 150,000 dólares por país, las subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA) hasta 20,000 dólares, y las subvenciones de asistencia técnica (AT) para la política ambiental y social (PAS) y la política de género (PG) hasta un máximo de 25,000 y 10,000 dólares respectivamente, que también quedan fuera del límite del país.

De los 121 proyectos aprobados hasta la fecha, 36 los ejecutan o ejecutaron las EIN, 13, las EIR, y 72, las EIM. El listado de todas las EI se detalla en el Anexo 1.

Para garantizar 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 % a la financiación de las propuestas de las EIM en 2010.³ Si la financiación acumulada de las propuestas de las EIM alcanzara el tope del 50 %, las propuestas de EIM adicionales, una vez aprobadas técnicamente por la Junta, se incluirían en una lista de espera y se financiarían cuando el Fondo recibiera fondos adicionales.⁴ Además, es fundamental destacar que, con el actual límite por país de 20 millones de dólares para los proyectos y programas regulares de un solo país, el 90.4 % de los países que accedieron a la financiación a través de proyectos y programas de un solo país han cumplido una o ambas condiciones que los hacen aptos para solicitar financiación adicional, según la Decisión de la Junta B.36/41⁵ (en el Anexo 2 se presenta una lista detallada).

El Informe Anual de Resultados (IAD) correspondiente al año fiscal 2021 (AF21) confirma la maduración de la cartera global de proyectos activos desde que el Fondo aprobó su primer proyecto en 2010, con 77 proyectos en ejecución y 78 proyectos que han presentado al menos un Informe de Desempeño de Proyecto (IDP) a fecha 30 de junio de 2021. 43 proyectos se presentaron para una revisión intermedia, y se finalizaron y presentaron los informes de evaluación final de 23 proyectos a fecha 30 de junio de 2021.

El presente informe ofrece un análisis de las aprobaciones de proyectos hasta el 30 de junio de 2021, los resultados esperados de los proyectos aprobados, un resumen de los progresos alcanzados en los proyectos que se están ejecutando en el AF21 y una presentación de los indicadores de eficacia y eficiencia de la gestión del Fondo. En la tabla 1 se resumen las principales cifras del periodo de referencia.

1. Todos los importes son en dólares estadounidenses. Las cifras anteriores incluyen los honorarios de las entidades de implementación, pero no las subvenciones para la formulación de proyectos.

2. Este monto no incluye las transferencias de efectivo realizadas para las subvenciones pequeñas para innovación, aprendizaje y ampliación de proyectos, como también excluye la transferencia realizada para las subvenciones de preparación y las subvenciones para la formulación de proyectos.

3. El límite del 50 % de la financiación de los proyectos o programas ejecutados por las EIM fue establecido por la Decisión B.12/9.

4. Una reserva de proyectos o programas plenamente desarrollados que han sido recomendados por el PPRC para su aprobación por la Junta, pero que superan el tope del 50 %, fue establecida por la Decisión B.17/19.

5. De acuerdo con la Decisión B.36/41, los países aptos pueden acceder a un máximo de 20 millones de dólares siempre que (i) hayan accedido al menos a 8 millones de dólares para un proyecto o programa concreto de un solo país; o que (ii) hayan pasado cuatro años desde que la Junta aprobara el primer proyecto o programa concreto de un solo país.

Sección I - Acción

En el marco del pilar de acción, el Fondo de Adaptación apoya a los países aptos para que emprendan proyectos y programas de alta calidad en consonancia con sus necesidades, objetivos y estrategias prioritarias.

En concreto, el Fondo apoya a las Partes que reúnen los requisitos para que diseñen y ejecuten proyectos y programas de adaptación de alta calidad en los que muestren las mejores prácticas correspondientes (por ejemplo, la perspectiva de género, la participación local, el fortalecimiento de la capacidad y la gestión adaptativa). Con una sólida base técnica e institucional establecida, se ha llevado ya a mayor escala varios proyectos y programas apoyados por el Fondo con otras fuentes de financiación.

Esta sección incluye una visión general de los proyectos y programas aprobados acumulados a fecha 30 de junio de 2021, la distribución de las inversiones del Fondo entre regiones y sectores, proporciona información sobre las inversiones del Fondo a nivel de resultados, y hace un seguimiento del impacto del Fondo en cada región.

Aprobación de proyectos y programas

Desde la primera revisión de propuestas por parte de la Junta Directiva en junio de 2010 hasta el 30 de junio de 2021, el Fondo ha aprobado un total de 121 proyectos⁶. En el anexo 3 siguiente se ofrece un desglose detallado de los proyectos aprobados por región a fecha 30 de junio de 2021.

Estos proyectos aprobados abarcan cuatro regiones: África, América Latina y el Caribe, Asia-Pacífico y Europa del Este. Como se indica en la Infografía 1, la mayor cantidad de subvenciones aprobadas hasta el momento se ha destinado a la región de África (40 % de la cartera total), seguida por Asia-Pacífico (29 % de la cartera total) y por América Latina y el Caribe (26 % de la cartera total). Hasta ahora se han aprobado seis proyectos en Europa del Este, lo que supone el 4 % de la cartera total.

Tabla 1: Resumen del Fondo de Adaptación⁶ (A 30 de Junio de 2021)

APROBACIONES ACUMULADAS	
Cantidad de proyectos aprobados	121
	US\$ million
Monto de la subvención (excluyendo las tasas y los costos de ejecución) en millones de dólares estadounidenses	711.5
Costos de ejecución en millones de dólares estadounidenses	56.0
Honorarios de las entidades en millones de dólares estadounidenses	62.9
Monto de la subvención aprobada en millones de dólares estadounidenses	830.5
Honorarios de la entidad como porcentaje del monto total de la subvención aprobada	7.6%

APROBACIONES POR AF EN MILLONES DE USD											
	AF 11	AF 12	AF 13	AF 14	AF15	AF16	AF17	AF18	AF19	AF20	AF21
Cantidad de proyectos aprobados	10	15	5	5	11	5	12	10	11	23	14 ⁷
	US\$ Million										
Monto de la subvención (excluyendo tasas y gastos de ejecución)	51.3	90.4	28	30.5	64.3	18.9	71.7	49	74.7	155.9	77
Costos de ejecución	5	7.5	1.9	2.1	5.6	1.4	6.5	4.4	5.2	10.1	6.3
Honorarios de las entidades	4.3	7.9	2.4	2.6	5.8	1.4	6.7	4.5	6.7	13.9	6.6
Monto de la subvención aprobada	60.6	105.8	32.3	35.2	75.7	21.7	84.9	57.9	86.6	179.9	89.9
Honorarios de la entidad como porcentaje del monto 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%	7.3%

6. Las cifras anteriores se refieren únicamente a proyectos de adaptación comunes concretos y no incluyen otras formas de subvención, como las subvenciones para la formulación de proyectos y las subvenciones de preparación.

7. De acuerdo con las decisiones de la Junta B.36/3 y B.36/4, se ha recomendado la aprobación de dos proyectos de un solo país para Indonesia, pero se está a la espera de la reacreditación de la Entidad de Implementación.

8. Este monto excluye el proyecto (un solo proyecto) que fue cancelado después de su aprobación.

Sección I - Acción

De estos proyectos, 39 son de países menos adelantados (PMA), y 20 de Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID)¹⁰, lo que corresponde al 49.6 % de la cartera total, con Comoras, Guinea-Bisáu e Islas Salomón incluidas en ambos grupos.

En cuanto a la distribución sectorial de los proyectos aprobados, la mayor cantidad de subvenciones se destina a proyectos del sector agrícola con 118.8 millones de dólares aprobados (14.3 %), seguido de la seguridad alimentaria con 118.2 millones

de dólares (14.2 %), la gestión del agua con 100.7 millones de dólares (12.1 %), el desarrollo rural, con 98.6 millones de dólares (11.9 %), y la reducción del riesgo de desastres y los sistemas de alerta temprana con 98.3 millones de dólares (11.8 %). En el gráfico 1, a continuación, se ofrece un desglose exhaustivo de los montos totales de subvención aprobados por sector (incluidos los proyectos o programas regionales). En el Anexo 3 se muestra una lista completa de los proyectos aprobados a 30 de junio de 2021.

Infografía 1: Total de Proyectos y Montos de Subvención Aprobados por Región

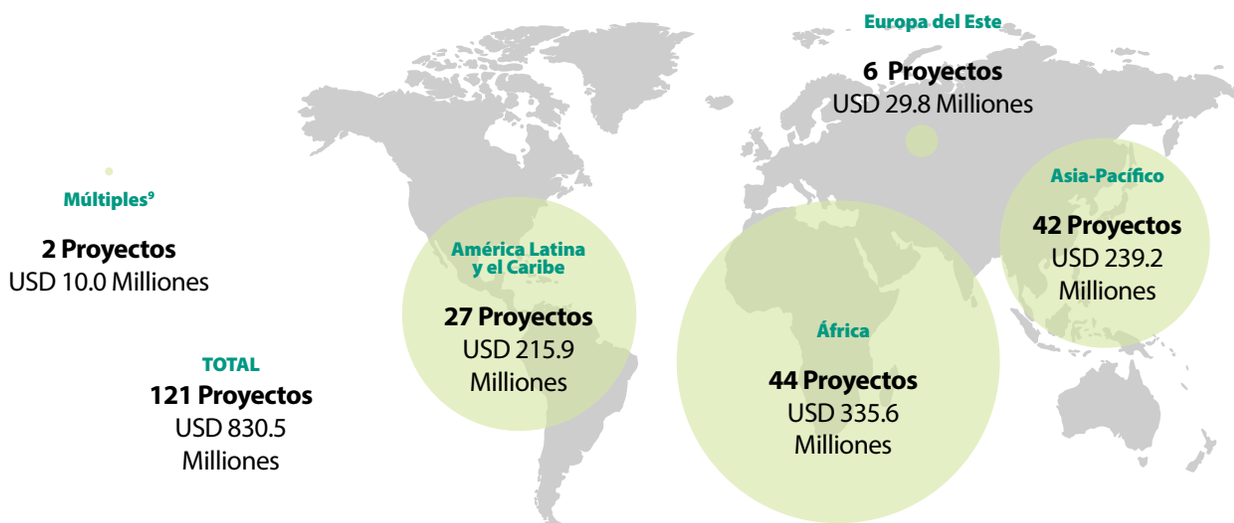
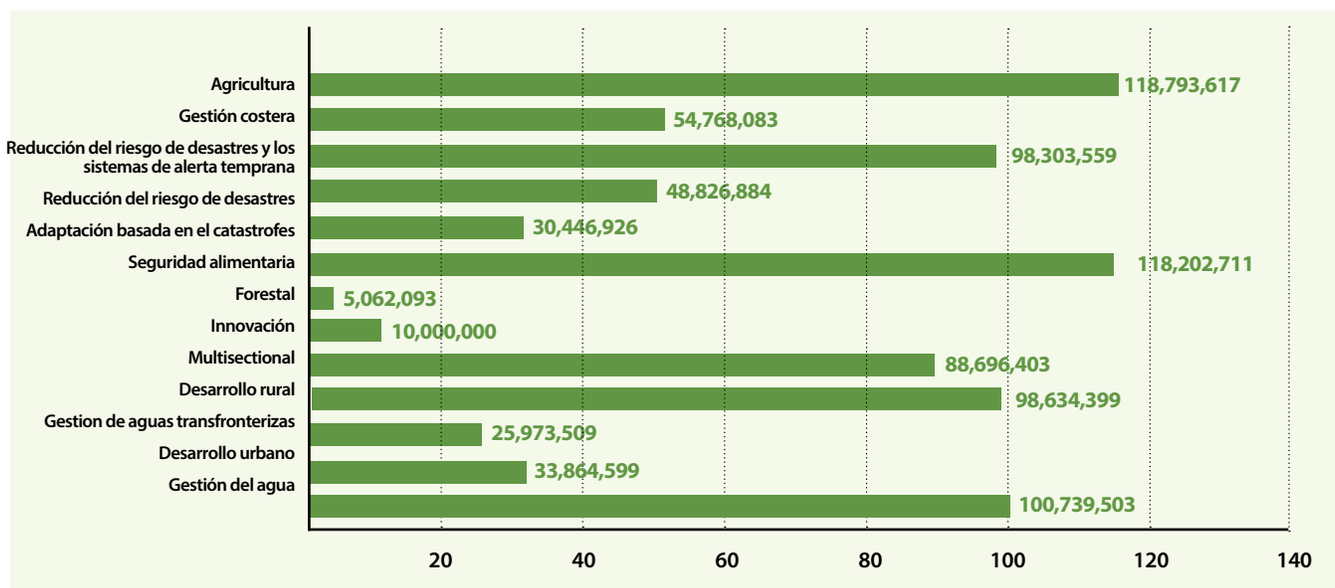


Gráfico 1: Inversiones de los Fondos de Adaptación por Sectores (en Millones de Dólares)



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

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

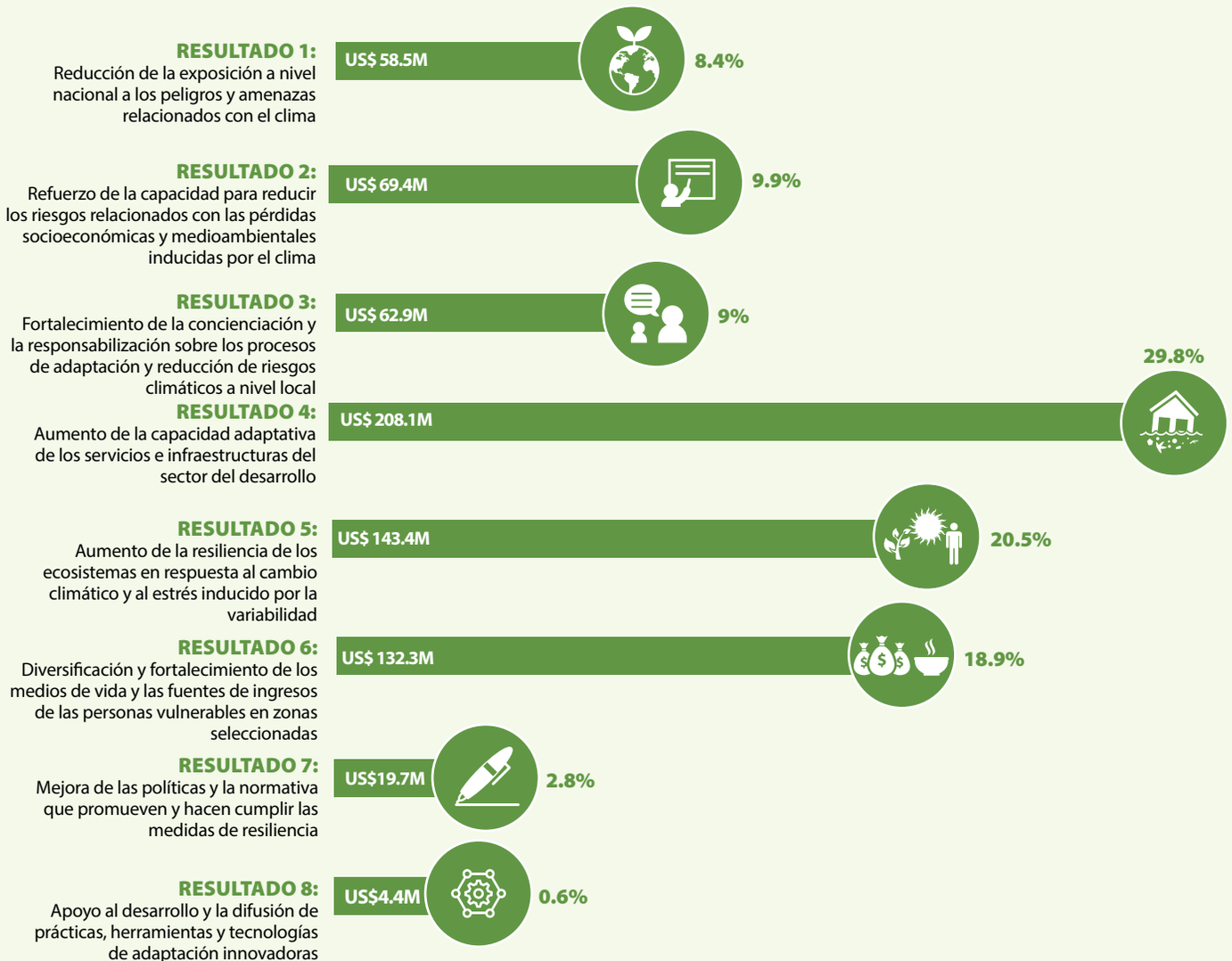
Sección I - Acción

Marco de resultados estratégicos

En consonancia con el mandato del Fondo de financiar proyectos concretos de adaptación y desde el inicio de sus operaciones en 2010, el Fondo ha canalizado sistemáticamente la mayor cantidad de subvenciones hacia el resultado 4 definido en el marco de resultados estratégicos (MRE), a saber, «Aumento de la capacidad adaptativa en los sectores pertinentes de desarrollo y recursos naturales», por un monto total de 208.1 millones de dólares, es decir, el 29.8 % de la cartera, seguido del resultado 5, «Aumento de la resiliencia de los ecosistemas en respuesta al cambio climático», por un total de 143.4 millones de dólares, es decir, el 20.5 % de la cartera, y el resultado 6, «Diversificación y fortalecimiento de los medios de vida y las fuentes de ingresos de las personas vulnerables en las zonas seleccionadas», por un importe total de

132.3 millones de dólares, es decir, el 18.9 % de la cartera. Muchas de las actividades asociadas con las medidas concretas suelen estar incluidas en estos dos ámbitos de resultados, como la restauración de los servicios de los ecosistemas, la inversión en infraestructuras de protección de las costas o el aumento del acceso al agua de riego y los planes de producción. La Junta Directiva aprobó una versión revisada del Marco de Resultados Estratégicos (MRE) a través de la decisión B.33/46, a la luz del marco ad hoc de resultados de preparación y de las nuevas áreas estratégicas de la Estrategia de Mediano Plazo (EMP), que incluye un nuevo resultado estratégico: «Apoyo al desarrollo y a la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras».

Infografía 2: Monto de la Subvención Programada por el Marco de Resultados del Fondo de Adaptación Resultado Entre los Proyectos o Programas Aprobados ¹³



11. En la tabla, no se incluyen los costos de ejecución de los proyectos, los gastos de gestión, ni ningún producto a nivel de proyecto que no esté alineado explícitamente con el marco de resultados del Fondo de Adaptación.

Sección I - Acción

Indicadores básicos de impacto

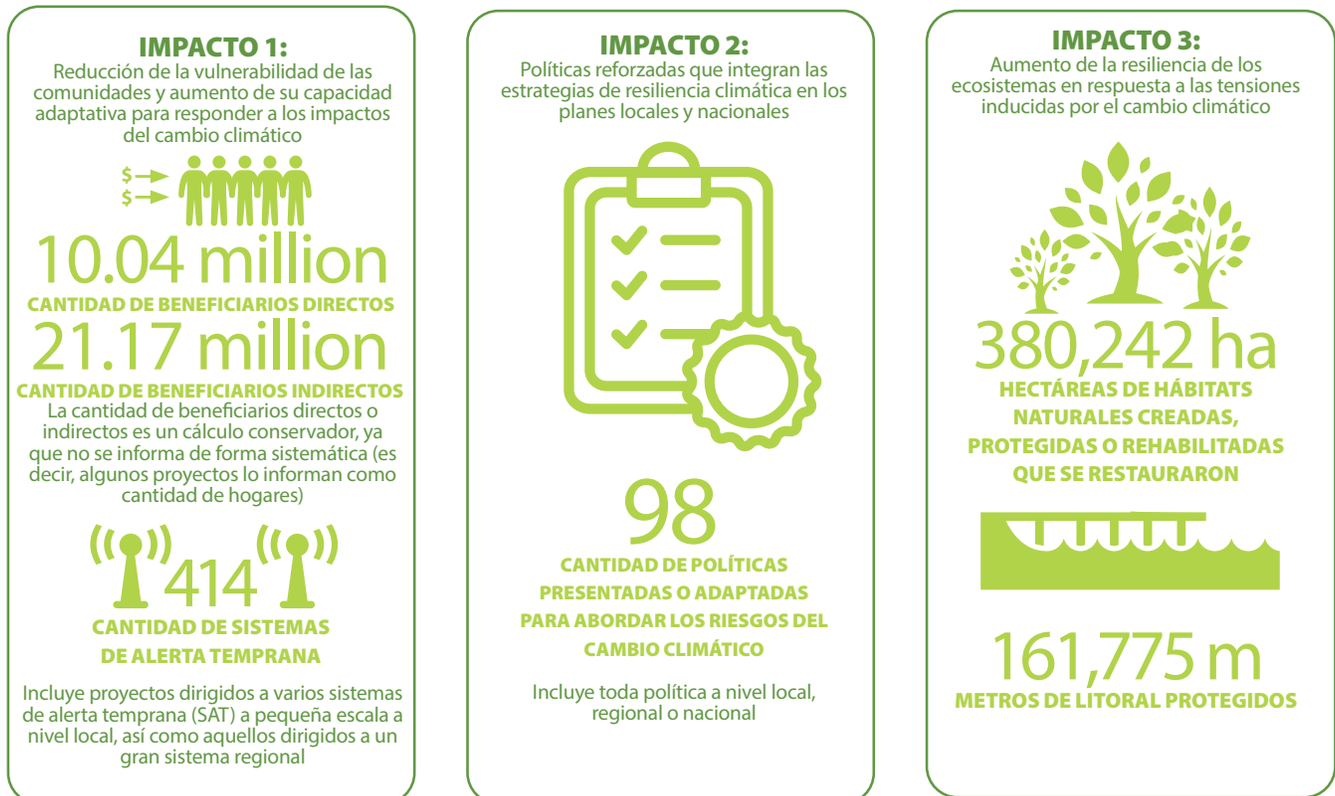
La secretaría ha observado que, aunque la mayoría de los proyectos aprobados hasta la fecha se ajustan bien a los siete resultados clave del Fondo, es difícil agregar estos indicadores a nivel de cartera. La naturaleza diversa de los proyectos del Fondo, que abarcan varios sectores y una miríada de actividades sobre el terreno, hace que sea especialmente difícil informar resultados cuantitativos agregados a nivel de cartera. Esta cuestión se ha agudizado debido a la naturaleza flexible del marco de resultados del Fondo, según el cual las propuestas de proyectos sólo deben informar al menos un indicador de resultados a nivel del Fondo.

Como solución al desafío observado, la Junta Directiva ha aprobado dos resultados a nivel de impacto y cinco indicadores básicos relacionados para realizar el seguimiento de estos impactos, que permiten al Fondo agregar indicadores cuantitativos a nivel de cartera. Para el presente informe, la secretaría extrajo los resultados esperados de las 119 propuestas de proyecto aprobadas y presentó los objetivos por región. Los avances en los indicadores básicos de impacto se detallan en la tabla 4 a continuación.



Niños Lenca ayudan a plantar árboles en el Corredor Forestal Central de Honduras (Foto de Carlos Espinal)

Infografía 3: Agregación Preliminar de los Indicadores del Fondo



12. Los indicadores básicos se aprobaron en la 24.ª reunión de la Junta Directiva 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 informan sobre la cantidad de hogares, la secretaría ha tomado la cifra media de hogares del país para multiplicarla por la cantidad de hogares objetivo.
13. Los proyectos aprobados para el Agregador de Innovación de las Entidades de Implementación Multilaterales no están incluidos en este análisis.

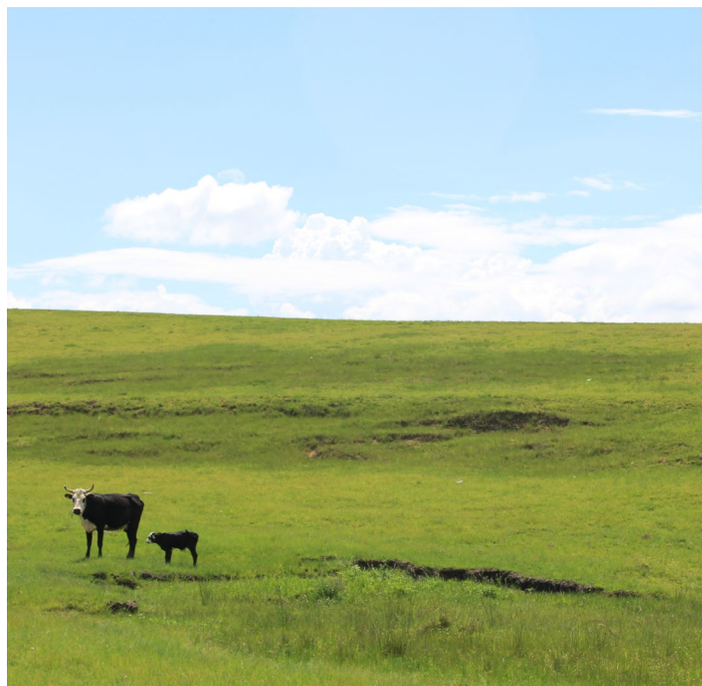
Sección I - Acción: África

Cartera actual y aprobaciones por región durante el AF21

Desde junio de 2010, la Junta ha aprobado un total de 44 proyectos en la región de África que abarca 37 países. El mayor monto de subvenciones se asignó a proyectos del sector de desarrollo rural con una asignación de 57.5 millones de dólares, seguido de los proyectos agrícolas con 51.9 millones de dólares, los proyectos de seguridad alimentaria con 47.7 millones de dólares, y los proyectos de gestión del agua con 39.9 millones de dólares. Durante el periodo que abarca el presente informe, la Junta Directiva aprobó 8 proyectos de un solo país en África.

Como ejemplo, los grupos objetivo del proyecto «Proyecto Rural Integrado de Desarrollo para la Resiliencia y la Adaptación Climática (RICAR, por sus siglas en inglés)» en **Gambia** implementado por el PMA son los pequeños agricultores y otros grupos rurales vulnerables, que ya están en riesgo por la variabilidad y el cambio climático, con énfasis en las mujeres y los jóvenes. El proyecto se concentra en una cantidad limitada de localidades para maximizar el impacto en dos de las seis regiones del país, a saber, la Región del Río Alto (URR, por sus siglas en inglés) y la Región del Río Central (CRR, por sus siglas en inglés). El proyecto utiliza un enfoque de gestión integrada de riesgos con el fin de abordar las interacciones entre el cambio climático, la agricultura y la seguridad alimentaria. Esto incluirá la reducción del riesgo de desastres y el apoyo a prácticas agrícolas con capacidad de adaptación al clima, para hacer frente a los riesgos climáticos actuales y desarrollar una capacidad de adaptación a largo plazo en las comunidades vulnerables de Gambia. Las actividades concretas de adaptación tendrán en cuenta la nutrición y serán transformativas en cuanto al género, lo que será posible gracias al trabajo para identificar y abordar los factores subyacentes de la desnutrición relacionados con los medios de vida, los conocimientos, las prácticas y la desigualdad de género.

Otro ejemplo es el proyecto llamado «Desarrollo de la resiliencia climática en los sectores de cultivo de cacao y arroz de **Liberia** en Liberia, ejecutado por el FIDA, cuyo objetivo es abordar las principales vulnerabilidades climáticas en la agricultura y la gestión de los recursos hídricos en la cadena de valor del arroz y el cacao. El proyecto ha constatado que la resiliencia del sector del cultivo del cacao y el arroz sólo puede lograrse definiendo y aplicando un conjunto integral de prácticas agrícolas y una estrategia de diversificación agrícola a través de sistemas agrícolas integrados diseñados para aumentar el rendimiento de



Proyecto de resiliencia uMngeni en Sudáfrica (Foto del Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica)

los cultivos comerciales (cacao) y de los cultivos básicos (arroz), minimizar la degradación medioambiental y mantener las funciones ecológicas y las cadenas de valor del arroz y el cacao. Los cuatro objetivos específicos del proyecto consisten en un conjunto de actividades interrelacionadas destinadas a reducir los efectos del cambio climático en las actividades agrícolas. Estos objetivos específicos son: (i) la productividad, es decir, mejorar la capacidad productiva, las habilidades técnicas y la base de conocimientos de los pequeños agricultores de cacao y arroz; (ii) la capacidad institucional, es decir, el fortalecimiento de la gobernanza y el aumento del personal científico capacitado; (iii) los medios de vida alternativos para los jóvenes y las mujeres; y iv) el entorno normativo y la capacidad institucional, es decir, fortalecer las capacidades institucionales de los organismos gubernamentales con el fin de llevar a cabo eficazmente sus respectivos mandatos en coordinación con otros ministerios del sector, en particular el Ministerio de Agricultura.

44
TOTAL DE
PROYECTOS



3.98 million
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

37
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

10.02 million
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS



27,035 m
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS



157,864.50 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS



279
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: América Latina y el Caribe

Cartera actual y aprobaciones por región durante el AF21

En la región de América Latina y el Caribe (ALC), la Junta ha aprobado 27 proyectos en 19 países hasta el 30 de junio de 2021, con la mayor asignación a proyectos o programas de seguridad alimentaria por 52.2 millones de dólares, seguido de 43.8 millones de dólares para proyectos o programas de RRD, y 36 millones de dólares para la gestión del agua. Durante el periodo de referencia no se aprobaron nuevos proyectos en la región de ALC¹⁴.

Entre los proyectos que han finalizado su implementación en esta región, el proyecto «Fortalecimiento de la resiliencia de las comunidades ante los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria, en la provincia de Pichincha y la cuenca del río Jubones» en **Ecuador**, que fue ejecutado por el PMA, tuvo como objetivo fortalecer la capacidad adaptativa de comunidades altamente vulnerables a la inseguridad alimentaria con el fin de responder a los impactos del cambio climático y aumentar el conocimiento que permita gestionar los riesgos del cambio climático que afectan a la seguridad alimentaria en los cantones seleccionados. El proyecto llegó a 19,356 beneficiarios en 240 comunidades. Entre los resultados del proyecto, se realizaron 47 evaluaciones de vulnerabilidad y riesgos climáticos a nivel local, se implementaron 2 sistemas de alerta temprana sobre el riesgo climático y la seguridad alimentaria, se diseñaron 49 planes locales de adaptación al cambio climático y 38 gobiernos locales desarrollaron políticas de adaptación.

Asimismo, el proyecto finalizado en **Argentina**, llamado «Fortalecimiento de la capacidad adaptativa y aumento de la resiliencia de los pequeños productores agrícolas del noreste de Argentina», y que fue ejecutado por la Dirección General de Programas y Proyectos Sectoriales y Especiales (DIPROSE) del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de Argentina, tenía como objetivo mejorar la capacidad adaptativa y desarrollar la resiliencia de pequeños productores de la agricultura familiar ante los impactos del cambio climático. El proyecto benefició a 3,591 familias, de las cuales 627 pertenecían a grupos indígenas. Entre los resultados del proyecto, se llevaron a cabo 900 obras de acopio, almacenamiento y gestión del agua en



Reducir la vulnerabilidad de las comunidades costeras a los impactos del cambio climático en los ecosistemas marinos costeros y los recursos pesqueros (Foto de Profonanpe)

las explotaciones, de las que se beneficiaron 2,052 familias y 1,978 estudiantes, y en cuanto a la integración y ampliación de las redes agrometeorológicas, se construyeron e instalaron 18 nuevas estaciones meteorológicas totalmente automáticas y 10 estaciones meteorológicas simples se convirtieron en estaciones completas.

27
TOTAL DE
PROYECTOS

3.05 million
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

19
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

3.44 million
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

83,990 m
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS

169,866 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS

81
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

14. Durante el periodo que abarca el informe se aprobaron tres propuestas en fase de concepto, que se sometieron a la consideración de la Junta.

Sección I - Acción: Asia-Pacífico

Cartera actual y aprobaciones por región durante el AF21

Desde 2010, la Junta ha aprobado 42 proyectos en la región de Asia y el Pacífico en 28 países, con la mayor asignación en el sector de la RRD por 40.3 millones de dólares, sucedida por 31.6 millones de dólares en el sector del desarrollo urbano, 27.9 millones de dólares para proyectos multisectoriales, 26.7 millones de dólares para proyectos agrícolas y 25.8 millones de dólares para proyectos de desarrollo rural. Durante el periodo que nos ocupa, la Junta aprobó siete proyectos en la región de Asia-Pacífico, que incluyen cuatro proyectos de un solo país y cuatro proyectos regionales. Además, se recomendó la aprobación de dos proyectos en Indonesia ejecutados por la Asociación para la Reforma de la Gobernanza en Indonesia (Kemitraan), a la espera de la reacreditación de la entidad de conformidad con la Decisión B.36/3 y la Decisión B.36/4, ya que la acreditación de la entidad había caducado en el momento en que se consideraba la aprobación de los proyectos.

En **Tailandia y Viet Nam**, el proyecto regional «Fortalecimiento de la resiliencia climática en la subregión del Gran Mekong mediante la adaptación basada en los ecosistemas en el contexto de la cooperación Sur-Sur», ejecutado por el PNUMA, tiene como objetivo reforzar la concienciación y la acción de los gobiernos y las comunidades de la Subregión del Gran Mekong (GMS, por sus siglas en inglés) con el fin de adaptarse al cambio climático utilizando la adaptación basada en ecosistemas (EbA). El proyecto pretende aumentar la resiliencia de las comunidades beneficiarias ante los efectos de las sequías e inundaciones mediante la realización de intervenciones de adaptación tales como: intervenciones agrícolas resilientes al clima; intervenciones para mejorar la gestión de sequías e inundaciones; y opciones de medios de vida resilientes al clima. El proyecto propuesto al Fondo implementará tecnologías de adaptación innovadoras y sobre el terreno, y compartirá las lecciones de implementación en toda la GMS. Las tecnologías de adaptación se demostrarán en los tramos medio (en la cuenca de Young, en Tailandia) y bajo de la cuenca del río Mekong (en los alrededores del Parque Nacional de Tram Chim, en Viet Nam) para aumentar la resiliencia al clima y generar conocimientos sobre la adaptación a partir de diversos contextos ambientales y socioeconómicos.

El proyecto «Adaptación al cambio climático a través de la gobernanza integrada y sostenible de las cuencas hidrográficas en los pueblos indígenas de la zona consuetudinaria de Ammatoa Kajang en la regencia de Bulukumba, provincia de Sulawesi del



Reducción de la vulnerabilidad de las comunidades al cambio climático en los Estados Federados de Micronesia (Foto de Micronesia Conservation Trust)

Sur» en **Indonesia** ejecutado por Kemitraan, tiene como objetivo mejorar la resiliencia climática y crear capacidad adaptativa al cambio climático a través de la gobernanza integrada sostenible de las cuencas hidrográficas en el pueblo indígena de la zona consuetudinaria de Ammatoa Kajang en Bulukumba, provincia de Sulawesi del Sur. El proyecto desarrollará un modelo de gestión integrada y sostenible de las cuencas hidrográficas y fomentará un modelo de medios de vida sostenibles dentro de la población indígena de la zona consuetudinaria de Ammatoa Kajang en las tres cuencas hidrográficas: Apparang, Baontoa y Raowa. Las cuatro estrategias principales que se emplearán para el desarrollo de medios de vida sostenibles y adaptables son: (i) fomentar e implementar el sistema agroforestal; (ii) establecer y facilitar la actividad de grupos de mujeres con resiliencia climática en los pueblos; (iii) fomentar y aplicar el sistema agrícola integrado; y (iv) la diversificación de productos básicos. Además, se llevarán a cabo actividades agroforestales en las aldeas de la parte alta y media del río. Las técnicas de conservación del agua y del suelo complementarán las actividades agrícolas y agroforestales.

42
TOTAL DE
PROYECTOS

2.57 million
BENEFICIARIOS
DIRECTOS

28
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

5.88 million
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

50,750 m
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS

69,736.50 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS

53
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: Europa del Este

Cartera actual y aprobaciones por región durante el AF21



Las medidas de protección para evitar la erosión del suelo y las inundaciones están aumentando la resiliencia de las personas en la cuenca del río Rioni en Georgia (Foto del Fondo de Adaptación)

En Europa del Este, la Junta ha aprobado seis proyectos, cinco de ellos individuales y uno regional, en siete países. La mayor asignación es en el sector de la RRD por 9.9 millones de dólares, seguida de 6 millones de dólares para seguridad alimentaria, 5.3 millones de dólares para proyectos o programas de gestión del agua, 4.7 millones de dólares para agricultura, 2.5 millones de dólares para el sector forestal y 1.4 millones de dólares para proyectos de resiliencia urbana. Durante el periodo que abarca este informe no se aprobaron nuevos proyectos en esta región.

El proyecto finalizado ejecutado por el PNUD en [Georgia](#) «Desarrollo de prácticas de gestión de inundaciones y crecidas repentinas resilientes al clima para proteger a las comunidades

vulnerables de Georgia» tenía como objetivo introducir una política de desarrollo de las llanuras inundables, establecer un sistema de alerta temprana de inundaciones y diseñar prácticas de gestión de inundaciones tales como terrazas en las riberas, barreras vegetales y revestimientos de árboles. El proyecto benefició a 200,000 personas en seis municipios piloto. Entre los resultados del proyecto, se elaboró un marco de política de zonificación de las llanuras inundables y una directriz normativa, se definió una política de desarrollo del uso del suelo, se han establecido diez estructuras de defensa contra las inundaciones y se han instalado 35 estaciones o puestos de control en diferentes lugares de la cuenca del río Rioni.

6
TOTAL DE
PROYECTOS

7
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS


255 thousand
BENEFICIARIOS
DIRECTOS


1.8 million
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS


10,975 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS


1
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección II - Innovación

En el marco del pilar de la innovación, el Fondo de Adaptación prevé la financiación específica de actividades relacionadas con la innovación, como el apoyo a la convocatoria de prácticas y tecnologías innovadoras de adaptación probadas en todos los países o regiones. Asimismo, se recopilará y comunicará los conocimientos prácticos y las lecciones extraídas de las actividades efectivas del Fondo y de los temas de impacto.

El Fondo apoya el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras. Esto se logrará gracias a los siguientes resultados previstos:

- i) Difusión de innovaciones con éxito. Las prácticas, herramientas y tecnologías innovadoras de adaptación que han demostrado su éxito en un país se extienden a nuevos países y regiones;
- ii) Innovaciones viables aplicadas a mayor escala. Prácticas, herramientas y tecnologías innovadoras de adaptación que han demostrado su viabilidad a pequeña escala y que se han puesto a prueba a mayor escala;
- iii) Fomento y aceleración de nuevas innovaciones. Fomento y aceleración del desarrollo de prácticas, herramientas y tecnologías innovadoras de adaptación; y
- iv) Generación de una base empírica. Pruebas de prácticas, productos y tecnologías de adaptación eficaces y eficientes generadas como base para que las entidades ejecutoras y otros fondos evalúen la ampliación.

Estos objetivos son respaldados a través de la creación de un Mecanismo de Innovación, que incluirá pequeñas y grandes subvenciones. Las pequeñas subvenciones se concederán a los países en desarrollo vulnerables a través de dos vías: directamente a través de las entidades de implementación nacionales (EIN), en particular a los países que cuentan con EIN acreditadas, y a través de los mecanismos de distribución de los agregadores de EIM a otras entidades (organizaciones, grupos, asociaciones, instituciones, empresas, organismos, etc.) que no están acreditadas ante el Fondo.

Como parte de la vía de acceso directo, el Fondo lanzó la primera convocatoria de pequeñas subvenciones para innovación en diciembre de 2018. Esta oportunidad de financiación pone a disposición subvenciones de hasta 250,000 dólares, para apoyar el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías innovadoras de adaptación. La siguiente tabla resume las solicitudes recibidas durante el periodo de este informe.

Aprobación de subvenciones para innovación

Durante el periodo del informe, la Junta Directiva aprobó dos pequeñas subvenciones para innovación a través de Acceso Directo. Las decisiones de financiación aprobadas para las pequeñas subvenciones para innovación ascendieron a 499,929 dólares.

En **Antigua y Barbuda**, el proyecto de pequeña subvención para innovación «Tecnologías innovadoras para mejorar la disponibilidad de agua con el fin de aumentar la seguridad alimentaria en Antigua y Barbuda», por un importe total de 250,000 dólares, ejecutado por



Mejorando el acceso al agua durante situaciones de emergencia en la provincia de San Antonio, Chile (Foto de la Agencia Chilena de Cooperación Internacional)

el Departamento de Medio Ambiente del Ministerio de Sanidad y Medio Ambiente (DoE, por sus siglas en inglés), tiene como objetivo mejorar la seguridad alimentaria en Antigua y Barbuda facilitando la disponibilidad y el uso de aguas subterráneas o superficiales para fines agrícolas mediante tecnologías innovadoras. Las tecnologías propuestas con fines de demostración funcionarán con energía renovable autogenerada, lo que las hará resistentes a las interrupciones causadas por la inestabilidad de la red o los fenómenos climáticos extremos. En la actualidad, el agua para la agricultura se suministra mediante plantas de ósmosis inversa (OI) o a través de captaciones de aguas superficiales. La red eléctrica que alimenta las plantas de ósmosis inversa funciona con combustible pesado, lo que crea una gran dependencia, tanto en el sector alimentario como en el del agua, de la importación y combustión de combustibles fósiles. Por lo tanto, este proyecto introducirá tecnologías que no se han probado en el sector agrícola de Antigua y Barbuda que son nuevas en el mercado.

En la **República Dominicana**, se ejecuta el proyecto «Fortalecimiento de un Microecosistema Replicable de Innovación Tecnológica Acelerada para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático en República Dominicana a través del Desarrollo de una Planta Termosolar Piloto» por un monto total de US\$ 249,929 por parte del Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI).

Sección II - Innovación

El proyecto pretende acelerar el desarrollo de tecnologías de adaptación y mitigación frente al cambio climático en las zonas costeras y marinas, especialmente en los países insulares (grandes y PEID), a través del fortalecimiento de un micro ecosistema internacional de co-creación tecnológica acelerada. Este desarrollo de tecnologías, en este micro ecosistema, corre a cargo principalmente de empresas de la República Dominicana y el aprovechamiento de los recursos es combinado, entre recursos del sector privado de Estados Unidos y recursos multilaterales de fondos multilaterales, como el Fondo de Adaptación. Para ensayar un primer prototipo o producto mínimo viable de un sistema piloto de generación distribuida de agua potable basado en la desalinización termosolar, se ha seleccionado una comunidad de Montecristi, en el noroeste de la República Dominicana.

Además, la Secretaría llevó a cabo revisiones técnicas de tres nuevas propuestas de pequeñas subvenciones para innovación presentadas en la trigésima sexta reunión de la Junta y que aún no han sido aprobadas por esta.

Los dos programas del [Acelerador de la Innovación Climática](#) del Fondo de Adaptación (AFCIA, por sus siglas en inglés), es decir, el «Fondo de Adaptación - Ventanilla de Financiación Especial de Apoyo a la Innovación para la Adaptación», ejecutado por el [PNUMA](#), y la «Plataforma de Agregación de Pequeñas Subvenciones para la Innovación (ISGAP, por sus siglas en inglés) del Fondo de Adaptación-PNUD», ejecutada por el [PNUD](#), comenzaron a aplicarse durante el periodo del presente informe (28 de octubre de 2020).



Agricultura de invernadero en una remota isla exterior de las Islas Cook
(Foto del Fondo de Adaptación)

Tabla 2: Pequeñas Subvenciones para Innovación Presentadas Durante el Periodo del Informe y No Aprobadas a Fecha 30 de Junio De 2021

PAÍS	ORGANISMO	SUBVENCIÓN MONTO USD	ALCANCE
Bután	BFTEC	250,000	El ensayo rápido de soluciones para la gestión de las especies exóticas invasoras (AIS, por sus siglas en inglés), es decir, la gestión del caracol terrestre gigante africano (GALS, por sus siglas en inglés) en las zonas objetivo y su uso para lograr un cambio generalizado en las prácticas de gestión actuales (sal y recogida manual), constituye una oportunidad de innovación y permite la adaptación de las comunidades a un reto nuevo provocado y exacerbado por el cambio climático. El tipo de innovación que propone el proyecto es «adaptativo».
República Dominicana	IDDI	248,734	Aceleración del desarrollo de tecnologías de adaptación y mitigación frente al cambio climático en las zonas costeras y marinas, especialmente en los países insulares, mediante el fortalecimiento de un microecosistema internacional de co-creación tecnológica acelerada que ya está en desarrollo. La innovación empresarial que implica el desarrollo de una nueva tecnología y la generación de negocios, así como el enfoque iterativo propuesto de desarrollo rápido junto con los ensayos tanto en laboratorio como in situ y la posibilidad de rediseño a lo largo del proceso es una forma innovadora de Investigación y Desarrollo.
Zimbabue	EMA	249,970	La Agricultura Climáticamente Inteligente (CSA, por sus siglas en inglés) y la Gestión del Paisaje en el marco del concepto Pfumvudza (nueva estación) en Zimbabue tiene como objetivo fomentar mecanismos que ayuden a las comunidades del distrito de Matobo a hacer frente a los impactos de las sequías en su productividad agrícola y seguridad alimentaria y que promuevan la reducción de la pobreza. La CSA permite mejorar el rendimiento de las cosechas al tiempo que preserva el suelo, reduce el consumo de agua y maximiza la retención de nutrientes. El proyecto también contará con actividades de aprendizaje e intercambio de conocimientos a través de formaciones y materiales de sensibilización.

Sección III - Aprendizaje e Intercambio

El pilar de Aprendizaje e Intercambio de la Estrategia de Mediano Plazo permite al Fondo mejorar sus propios procesos y actividades, así como los de los socios del Fondo. También requiere que se recopile y comunique el conocimiento práctico de las actividades y los temas de impacto efectivos del Fondo.

Esto se logrará gracias a los siguientes resultados previstos:

- i) Lecciones aprendidas y compartidas. Lecciones prácticas de los procesos y proyectos/programas del Fondo recopiladas y comunicadas eficazmente a los agentes de la adaptación en todo el mundo;
- ii) Desarrollo de conocimientos y orientaciones. Adquisición de conocimientos prácticos y orientación en relación con determinados temas y;
- iii) Fortalecimiento de la capacidad analítica. Fortalecimiento de la capacidad de análisis y aprendizaje a largo plazo para las Partes que son países en desarrollo.

El plan de aplicación de la Estrategia de Mediano Plazo introdujo una nueva ventana de financiación en forma de subvenciones de aprendizaje de hasta 150,000 dólares cada una, que el Fondo puso en marcha en el año fiscal 2019. El propósito de estas subvenciones es facilitar el aprendizaje y el intercambio de información, buenas prácticas y lecciones aprendidas de los fracasos y los éxitos entre las Entidades de Implementación Nacionales (EIN) o de las EIN a la comunidad de adaptación al clima en general. El siguiente cuadro resume las solicitudes recibidas durante el periodo de este informe.

Durante el periodo del informe, la Junta Directiva aprobó dos subvenciones de aprendizaje a través de Acceso Directo. Las decisiones de financiación aprobadas para las subvenciones de aprendizaje ascendieron a 288,393 dólares.

Aprobación de subvenciones de aprendizaje

La subvención de aprendizaje en Senegal aplicada por el Centro de Seguimiento Ecológico (CSE, por sus siglas en francés) tenía como objetivo establecer un Sistema de Gestión de la Información y el Conocimiento (IKMS, por sus siglas en inglés) que representa una herramienta para capitalizar toda la información y las lecciones aprendidas generadas por la aplicación del primer proyecto en Senegal financiado por el FA sobre el tema de la gestión de las zonas costeras. El IKMS permitirá almacenar y compartir datos, documentos, informes de estudios, informes y mapas sobre la erosión costera y la subida del nivel del mar. También se desarrollará una sólida base de conocimientos (herramientas, directrices y hojas informativas) como apoyo a la aplicación del IKMS.

La subvención de aprendizaje en Kenia, aplicada por la Agencia Nacional de Gestión del Medio Ambiente (NEMA, por sus siglas en inglés), tiene como objetivo principal complementar y mejorar las actividades de gestión del conocimiento y de aprendizaje realizadas en el marco del Programa de Adaptación al Cambio Climático de Kenia (KCCAP, por sus siglas en inglés). Además, las actividades propuestas mejorarán los resultados relacionados con el conocimiento y el aprendizaje, aumentarán el alcance y el impacto, y promoverán la sostenibilidad de las intervenciones del KCCAP. Las actividades de aprendizaje incluyen la mejora de la capacidad institucional de NEMA a través del aprendizaje de otras entidades ejecutoras y otras partes involucradas en proyectos de

adaptación; el aprendizaje entre homólogos por parte de las entidades ejecutoras del KCCAP y la mejora del alcance comunitario. NEMA está poniendo a prueba un enfoque innovador para el aprendizaje comunitario mediante el establecimiento de aldeas de adaptación. Las aldeas de adaptación propuestas sirven como punto de transformación social entre las comunidades para garantizar la sostenibilidad de las iniciativas del programa y proporcionar un centro para las comunidades destinado al aprendizaje continuo y la innovación en la adaptación al cambio climático.

Cursos de aprendizaje en línea

Durante el periodo del informe, la secretaría completó los materiales de aprendizaje para tres cursos de aprendizaje en línea, que proporcionan una visión general de los conocimientos y el aprendizaje, así como orientación sobre cómo completar la solicitud de subvenciones de aprendizaje ofrecidas por el Fondo de Adaptación.

Este **curso** es autodidacta y constituye una importante herramienta para el desarrollo de capacidades a nivel nacional. El mismo está disponible gratuitamente para todas las entidades de implementación y las partes interesadas en aprender más sobre el conocimiento y el aprendizaje en el marco del Fondo de Adaptación, y sobre cómo desarrollar una propuesta de subvención de aprendizaje con el Fondo. La secretaría también produjo el mismo programa de aprendizaje en línea en **francés** y en **español** para el público regional.

El aprendizaje en línea se presentó con éxito en varios actos paralelos, incluidos los dirigidos al público regional en español y francés.

Productos de conocimiento

Durante el periodo que abarca el informe, la secretaría encargó tres productos de conocimiento, destinados a mejorar el conocimiento de las partes interesadas sobre los procesos y procedimientos del Fondo y sobre la información relacionada con el fortalecimiento de la resiliencia al cambio climático mediante soluciones basadas en la naturaleza y el fortalecimiento de la seguridad alimentaria. Estos son: un estudio que presenta las lecciones aprendidas del proceso continuo de fortalecimiento de la capacidad de las entidades de implementación a través de la reacreditación ante el Fondo de Adaptación, otro que ofrece una visión general de las intervenciones de soluciones basadas en la naturaleza dentro de la cartera del FA destinadas a fortalecer la resiliencia al cambio climático, y el último que ofrece una visión general de las lecciones aprendidas de la experiencia del FA en el fortalecimiento de la resiliencia a largo plazo a través de las intervenciones relacionadas con la seguridad alimentaria. Los tres estudios se encuentran en la fase final de elaboración.

La secretaría también elaboró **un folleto de conocimientos** en el que se sintetizan las lecciones aprendidas y aplicadas a partir de un intercambio de países entre las EIN del FA que tuvo lugar en torno al tema de la protección de las zonas costeras y la gestión del riesgo de desastres y que fue acogido por el CSE de Senegal. Este folleto de conocimientos también está disponible en **francés** para el público regional.

Sección IV - Temas Transversales

Promover la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas

La **Política y Plan de Acción de Género** del Fondo aprobada originalmente por la Junta en marzo de 2016 se actualizó a través de procesos participativos y de múltiples pasos, incluida una revisión independiente sobre el progreso de la implementación de la Política y Plan de Acción de Género (Documento AFB/B.34/Inf.9),¹⁵ encuestas adaptadas dirigidas a los miembros de la Junta, a las entidades de implementación (EI), a las Agencias de Desarrollo y a la red de ONGs del Fondo y la sociedad civil, así como dos rondas de convocatoria pública de comentarios. La Política y el Plan de Acción de Género actualizados del Fondo¹⁶ fueron aprobados por la Junta en marzo de 2021 (Decisión B.35-36/25), elevando la ambición del Fondo de mejorar la igualdad de género en todas sus operaciones y procesos. La política de género del Fondo se basa en los derechos humanos y es congruente con los instrumentos internacionales al reconocer la centralidad de los derechos de las mujeres como derechos humanos universales, y apoya la igualdad de derechos de las mujeres y las niñas, los hombres y los niños para tener acceso a los recursos del Fondo y beneficiarse de ellos con el fin de aumentar su capacidad de adaptación y reducir su vulnerabili-

dad a los impactos del cambio climático, facilitando la transición hacia un enfoque transformador de género. Reconoce e integra la necesidad de aplicar un análisis interseccional al abordar las diferencias relacionadas con el género en la vulnerabilidad y la capacidad de disminuir la vulnerabilidad y adaptarse a los impactos del cambio climático como una lente para comprender la complejidad y la particularidad de las desigualdades en la vida de las mujeres y las niñas, los hombres y los niños, incluidas sus barreras sistemáticas y sus causas fundamentales.

El Fondo ha continuado esforzándose por abordar de forma proactiva la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas mediante una planificación decidida e intervenciones específicas en la acción de adaptación. Para ayudar a reforzar la capacidad de las entidades de implementación de integrar las consideraciones de género en los proyectos y programas apoyados por el Fondo, se han seguido concediendo subvenciones de asistencia técnica en materia de género y en materia de género y política ambiental y social, respectivamente, junto con la impartición de un curso de aprendizaje electrónico sobre cómo abordar las consideraciones ambientales y sociales y de género en el diseño y la ejecución de proyectos/programas.

Durante el periodo que se examina, la secretaría encargó un estudio sobre los **enfoques interseccionales para la incorporación de la perspectiva de género** en las intervenciones relacionadas con la adaptación, con el fin de mejorar la comprensión de los enfoques interseccionales, examinando el estado actual de los enfoques interseccionales para la incorporación de la perspectiva de género en las intervenciones relacionadas con la adaptación, así como la forma en que el concepto de interseccionalidad y los diversos enfoques analíticos interseccionales se han aplicado a los sectores relacionados con la adaptación. Se espera que el estudio ayude al Fondo de Adaptación y a sus partes interesadas a comprender los enfoques interseccionales, el valor añadido de utilizar un enfoque interseccional para la integración de la perspectiva de género en las intervenciones relevantes para la adaptación, así como las prácticas emergentes (buenas o mejores), las lecciones aprendidas y las recomendaciones para aplicar un enfoque interseccional en el desarrollo y la implementación de intervenciones relevantes para la adaptación.

La secretaría ha desarrollado y está revisando un borrador del **sistema de puntuación en materia de género** en línea con la Política de Género (PG) actualizada del Fondo, que sirve como herramienta para supervisar la aplicación de la PG en toda la cartera, complementando los cinco indicadores de impacto básicos del Fondo. Una vez completada, que se espera que sea en el primer trimestre de 2022, el sistema de puntuación en materia de género se utilizará para hacer un seguimiento e informar a la Junta, a través del IAD, sobre la calidad de la ejecución de la PG en los proyectos/programas apoyados por el Fondo al inicio, durante la ejecución y al final.



Una mujer ayuda a monitorear el crecimiento de las plántulas del invernadero comunitario en las zonas rurales de Camboya (Foto del PNUMA / Hannah McNeish)

15. <https://www.adaptation-fund.org/document/assessment-report-on-progress-in-the-implementation-of-the-adaptation-funds-gender-policy-and-gender-action-plan/>

16. <https://www.adaptation-fund.org/document/opg-annex4-gender-policy/>. La Política y el Plan de Acción de Género del Fondo están disponibles en inglés y español, y la versión en francés estará disponible próximamente.

Sección IV - Temas Transversales

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

El Programa de Preparación para la Financiación Climática del Fondo (el Programa de Preparación) fue establecido por la Junta a través de la Decisión B.22/24 con el objetivo de aumentar la capacidad de las Partes que son países en desarrollo para acceder directamente a la financiación de la adaptación al clima y su capacidad general para desarrollar e iniciar la ejecución de proyectos y programas concretos que aumenten la resiliencia de las comunidades vulnerables a los impactos del cambio climático.

Desde 2014, el Programa de Preparación ha prestado apoyo al desarrollo de capacidades para aumentar el número de EIN acreditadas y la calidad de los proyectos presentados a la Junta para su aprobación tras la acreditación. En el marco de la Estrategia de Mediano Plazo del Fondo, el Programa de Preparación también está proporcionando apoyo a la creación de capacidades para la ejecución de proyectos. El apoyo a través del programa de preparación incluye actividades subvencionadas y no subvencionadas. Hasta junio de 2021, la Junta ha aprobado 46 proyectos de preparación por un total de 1.6 millones de dólares en subvenciones de preparación, que también incluyen dos subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA, por sus siglas en inglés). Todos los proyectos de preparación son ejecutados por las EIN.

Para el periodo actual, la Junta aprobó tres proyectos de subvenciones de preparación por un total de 59,820 dólares.

Tabla 3: Resumen de las Subvenciones de Preparación (A Fecha 30 de Junio de 2021)

APROBACIONES EN TOTAL	
Número de proyectos aprobados	46
	USD
Importe de la subvención (sin incluir los honorarios de la entidad)	1,577,057
Honorarios de la entidad	18,710
Importe de la subvención aprobada (incluidos honorarios)	1,595,767

APROBACIONES POR AÑO FISCAL (AF)							
	AF15	AF16	AF17	AF18	AF19	AF20	AF21
Número de proyectos aprobados	3 ¹⁷	11	11	6	5	8 ¹⁸	3
USD							
Importe de la subvención (sin incluir los honorarios de la entidad)	144,490	360,447	275	271	161,500	304,900	59,820
Honorarios de la entidad	0-	0-	0-	4,000	5,610	9,100	0-
Importe de la subvención aprobada (incluidos honorarios)	144,490	360,447	275	275	167,110	314,00	59,820
Honorarios de la entidad como porcentaje del importe total de la subvención aprobada	0%-	0%	0%	1.47%	3.35%	2.89%	0%-

17. Excluye la subvención de la Cooperación Sur-Sur (CSS), que posteriormente fue cancelada por la Junta mediante la decisión B.28/31. Posteriormente, los fondos se transfirieron de nuevo al fiduciario.

18. Esta cifra incluye dos subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA) aprobadas en el ejercicio 20 para Belice y Namibia

19. Esta cifra incluye 2 subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos para Belice y Namibia

Nota: Las cifras en la tabla representan todas las subvenciones de preparación, incluidas las de asistencia para la formulación de proyectos.

Aprobación de las subvenciones de preparación por región

A fecha 30 de junio de 2021, la Junta había aprobado un total de 46¹⁹ proyectos de preparación. Durante el periodo del informe, la Junta aprobó tres subvenciones de preparación para tres países. En la tabla 11 se proporciona un desglose detallado de los proyectos aprobados por región.

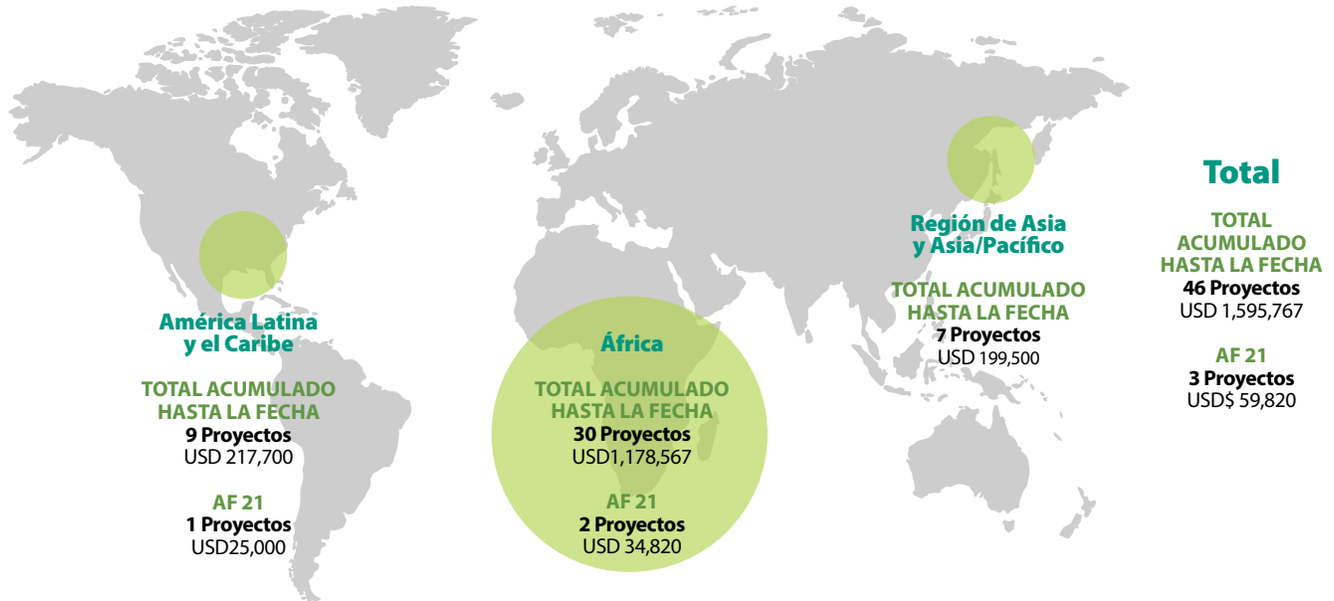
Los proyectos de preparación aprobados abarcan tres regiones: África, Asia-Pacífico y América Latina y el Caribe. El mayor volumen de financiación en forma de subvenciones aprobado hasta la fecha ha correspondido a la región de África, con 30 proyectos por un total de 1,178,567 millones de dólares en subvenciones, seguida por América Latina y el Caribe, con nueve proyectos por un total de 217,700 dólares estadounidenses en subvenciones y la región Asia-Pacífico, con siete proyectos por un total de 199,500 dólares estadounidenses en subvenciones.

Inversiones de preparación por ventana de financiación

A fecha 30 de junio de 2021, el mayor importe acumulado de subvenciones se ha destinado al apoyo Sur-Sur a través de subvenciones de Cooperación Sur-Sur (CSS), con 936,747 dólares estadounidenses aprobados para 18 proyectos. Esto incluye el proyecto piloto del paquete de apoyo a la preparación aprobado por la Junta en junio de 2018 por un total de 100,000 dólares. Se aprobaron 21 proyectos de asistencia técnica en materia de política medioambiental y social y política de género (TA-ESGP, por sus siglas en inglés) por valor de 480,020 dólares. Se aprobaron cuatro proyectos de asistencia técnica en materia de política de género (AT-PG) por valor de 40,000 dólares. A fecha 30 de junio de 2021 se han aprobado dos proyectos presentados por las EIN que solicitaron subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA, por sus siglas en inglés) por valor de 40,000 dólares y una subvención para la ampliación de proyectos para Ruanda por valor de 99,000 dólares. El gráfico 2 que aparece a continuación ofrece un desglose de los importes totales de subvención aprobados por ventana de financiación. En el anexo 4 figura una lista completa de los proyectos de preparación aprobados con fecha 30 de junio de 2021.

Sección IV - Temas Transversales

Infografía 4: Total de Proyectos y Subvenciones Aprobados por Región (en USD)

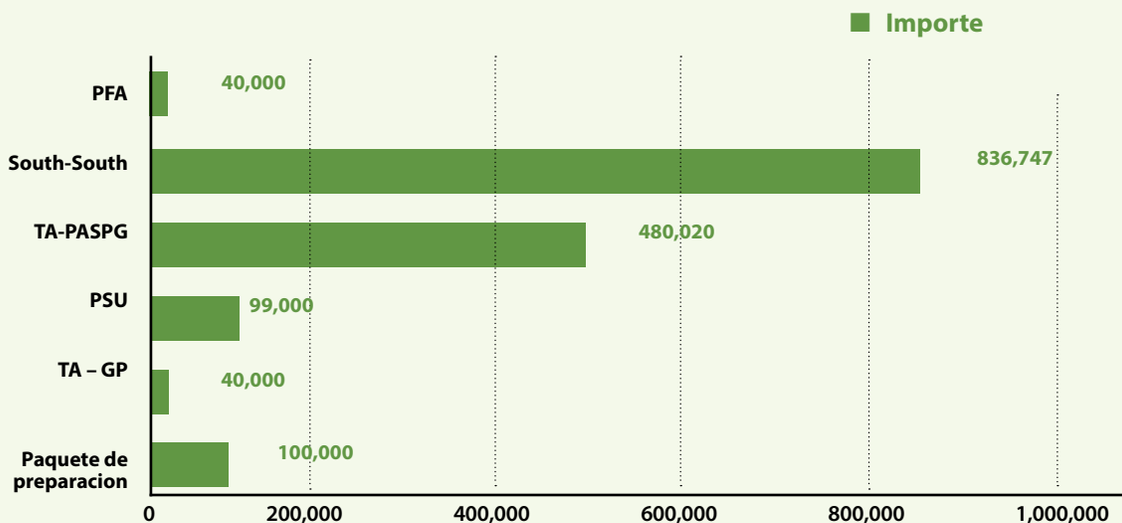


Avances en el programa de preparación

En su trigésima sexta reunión, la Junta aprobó, mediante la decisión B.36/25, la subvención del paquete de preparación como una ventana permanente y en sustitución de las subvenciones de cooperación Sur-Sur en el marco del Programa de Preparación para prestar apoyo a la acreditación de las EIN del Fondo. La subvención del paquete de preparación

proporciona un mayor apoyo a la acreditación mediante el empleo simultáneo de un conjunto de herramientas para avanzar en la entrega de la financiación climática a través del Acceso Directo y refuerza la cooperación Sur-Sur en la prestación de apoyo a la creación de capacidades para navegar por el proceso de acreditación del Fondo.

Gráfico 2: Subvenciones de Preparación por Ventana de Financiación (en Miles de Dólares Estadounidenses)



Sección IV - Temas Transversales

Creación de complementariedad y coherencia con otros canales de financiación del clima

Durante la implementación de la Estrategia de Mediano Plazo (EMP), el compromiso con otros canales de suministro de financiación para el clima se realiza tanto a nivel de diálogo entre fondos como a nivel de las actividades específicas dentro de las tres áreas focales estratégicas. Uno de los resultados esperados en el marco del pilar de acción de la EMP es preparar a los países para ampliar los proyectos/programas eficaces con el apoyo de otros fondos y canales de financiación para el clima (incluido el sector privado). Para ello, el Fondo ha puesto a disposición de las entidades de implementación nacionales subvenciones para la ampliación de proyectos hasta un máximo de 200,000 dólares al año.

El objetivo de **las subvenciones para la ampliación** de proyectos es proporcionar financiación de preparación destinada a dar soporte a la planificación, la evaluación y la mejora de la capacidad (individual, organizativa e institucional) para diseñar y desarrollar vías de ampliación para los proyectos/programas del Fondo de Adaptación que se están ejecutando y que están a punto de finalizar o se han completado. Se espera que la ejecución de la ampliación del proyecto/programa sea financiada por diversas fuentes, como, por ejemplo, otros fondos climáticos, pero también por otros canales de financiación (incluido el sector privado).

Por ejemplo, las actividades relacionadas con la ampliación de las innovaciones y otras acciones de adaptación tienen lugar esencialmente en el contexto de diversas fuentes de financiación, en las que el Fondo puede, en algunos casos, ofrecer la oportunidad de reproducir o ampliar las actividades de otros con relativamente menos recursos y, en otros casos, ofrecer sus propias experiencias a otros fondos que pueden ampliar las actividades pilotadas por el Fondo de Adaptación.

En el periodo que abarca este informe, no se ha recibido ninguna aprobación o presentación de subvenciones para la ampliación de proyectos para su consideración por parte de la Junta. Hasta el 30 de junio de 2021, la Junta aprobó una subvención para la ampliación de un proyecto, ejecutado por el Ministerio de Medio Ambiente (MoE, por sus siglas en inglés) en **Ruanda**, por valor de 99,000 dólares. La subvención para la ampliación del proyecto «Reducción de la vulnerabilidad al cambio climático en el noroeste de Ruanda a través de la adaptación basada en la comunidad» tiene como objetivo duplicar todos los componentes del proyecto en una nueva ubicación.

La evaluación global independiente del Fondo de Adaptación concluyó que «el diseño del Fondo es adecuado para generar lecciones oportunas sobre enfoques eficaces de financiación para la adaptación, especialmente en lo que respecta al “acceso directo” y a las acciones escalables y replicables que benefician a las comunidades y grupos sociales más vulnerables». Además, el diseño «da soporte a actividades piloto con un potencial sustancial de ampliación del impacto a nivel subnacional, nacional y regional. Esta ampliación ya se ha producido, especialmente con la financiación del Fondo Verde para el Clima (FVC).



*Intercambio de entidades implementadoras nacionales en Chile
(Foto del Fondo de Adaptación)*

Con el fin de establecer un enfoque estructurado para la colaboración entre el Fondo de Adaptación y el FVC sobre la ampliación de proyectos y programas, durante el periodo del informe los dos fondos comenzaron la puesta en marcha de un enfoque para la ampliación de proyectos y programas, en el contexto de un conjunto más amplio de esfuerzos para garantizar la complementariedad y la coherencia entre los dos fondos. Este marco se pondrá en marcha a partir del año fiscal 2021 de forma secuencial, con un lote inicial de proyectos elegibles identificados que cumplan los criterios establecidos en el marco de ampliación, que los dos fondos esperan que pueda servir como piloto para una futura expansión.

El objetivo principal de este enfoque estructurado es proporcionar a los países acceso a los incentivos y beneficios para ampliar los proyectos más pequeños financiados con éxito por un fondo con recursos del otro fondo, como la ampliación de los proyectos del Fondo de Adaptación con recursos del FVC.

Además, el Fondo de Adaptación sigue colaborando con otros fondos para el clima en el marco del Diálogo Anual de los Canales de Financiación para el Clima, cuya cuarta sesión se celebró virtualmente el 23 de noviembre de 2020. Además, el Fondo de Adaptación sigue trabajando con los demás fondos climáticos en el intercambio de lecciones y experiencias en el marco de la Plataforma de Colaboración de los Fondos Climáticos sobre Resultados, Indicadores y Metodologías.

Sección IV - Temas Transversales

Participación y empoderamiento de las comunidades y grupos sociales más vulnerables

Todas las actividades del Fondo se han diseñado con el objetivo de involucrar, empoderar y beneficiar a las comunidades y grupos sociales más vulnerables; promover la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas; fortalecer la capacidad institucional y técnica a largo plazo para una adaptación efectiva y crear complementariedad y coherencia con otros canales de entrega de la financiación climática.

El Fondo también ha sido pionero en el uso del **Acceso Directo Mejorado** (EDA, por sus siglas en inglés) para determinar y abordar más eficazmente las necesidades de adaptación matizadas de las comunidades vulnerables. De hecho, el modelo EDA del Fondo, que devuelve el control de los procesos de aprobación de proyectos a las instituciones nacionales, permite a los agentes locales definir y ejecutar las actividades adecuadas mediante pequeñas subvenciones. A 30 de junio de 2020, el Fondo ha aprobado varios proyectos que emplean, total o parcialmente, un enfoque EDA. Además, la Junta ha aprobado una ventana de financiación dedicada al EDA en su trigésima sexta reunión, en abril de 2021, que se pondrá en marcha como piloto durante el periodo de aplicación de la estrategia EMP del Fondo. La financiación disponible a través de la ventana EDA es de hasta 5 millones de dólares por país, que no cuenta para el límite de país.

Se espera que el EDA ofrezca oportunidades que ayuden a desarrollar la capacidad de las organizaciones locales para programar la financiación de la adaptación, y diseñar y ejecutar sus propios proyectos a través de una acción dirigida localmente.

Como parte de una asociación formada con la Comisión Global de Adaptación y su vía de acción sobre la acción dirigida localmente, la Junta del Fondo de Adaptación aprobó un conjunto de **principios destinados** a reafirmar el trabajo continuo de apoyo a las acciones locales a través de su diseño institucional pionero que incluye medidas para promover la participación de los actores a nivel local en la planificación y aplicación de soluciones de adaptación, entre otros.

Durante la aplicación de la Estrategia de Mediano Plazo, el Fondo continuará mejorando su perfil como fondo multilateral que apoya proyectos/programas concretos que implican, capacitan y benefician directamente a las comunidades y grupos sociales más vulnerables.

Los proyectos y programas del Fondo siguen ayudando a algunas de las comunidades más vulnerables durante la pandemia causada por la COVID-19. A menudo, sus medidas de adaptación inherentes también contribuyen a crear al mismo tiempo una resiliencia más amplia, como la que se refiere a los riesgos medioambientales, sanitarios y económicos, al tiempo que fomentan el desarrollo sostenible. Esto está resultando beneficioso durante las catástrofes climáticas, así como en crisis, como la nueva pandemia causada por la COVID-19.



Fondo de Adaptación en las Islas Cook (Foto de Melina Tuiravakai)

Para ello, teniendo en cuenta las incertidumbres y limitaciones impuestas por la pandemia en la ejecución de los proyectos y para permitir a las El continuar con la ejecución de los proyectos y programas y mitigar los impactos en el rendimiento de los proyectos/programas financiados por el Fondo, la Junta ha aprobado en la segunda sesión de su trigésima quinta reunión (AFB.35.b), **un conjunto de medidas** como acciones inmediatas **para mitigar los efectos de la pandemia** en su cartera. En concreto, (i) una prórroga general sin costes de la fecha de finalización de los proyectos de hasta 12 meses para cada proyecto/programa de adaptación concreto que se haya retrasado debido a la pandemia causada por la COVID-19 y que estaba previsto que se completara en los próximos 24 meses; (ii) una aplicación flexible del «cambio material» (párrafo 6 del anexo 7 de las Políticas y Directrices Operativas (OPG, por sus siglas en inglés) del Fondo) para la reasignación del presupuesto del proyecto hasta el 20 % del presupuesto total del proyecto para cubrir las medidas relacionadas con la COVID-19; y (iii) animar a los países a integrar una resiliencia más amplia en la futura programación del FA.

A medida que el Fondo experimenta los riesgos e impactos de la pandemia causada por la COVID-19, también recibe una creciente demanda en lo que se refiere a las oportunidades de aprendizaje e intercambio, innovación y ampliación de soluciones exitosas para aumentar la resiliencia. Esto confirma la gran importancia de apoyar la innovación para la adaptación al cambio climático y una mayor resiliencia frente a la pandemia. Esto también demuestra la continua relevancia de la **Estrategia de Mediano Plazo**.

V. ANEXOS

ANEXO 1:

Entidades de implementación del Fondo de Adaptación (por orden alfabético)

Entidades de implementación nacionales (EIN)

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

Agencia para el Desarrollo Agrícola (ADA), Marruecos

Agencia de Gestión Ambiental (EMA), Zimbabue

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), Uruguay

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

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

Banco Agrícola de Níger (BAGRI), Níger

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

Centro de Seguimiento Ecológico (CSE), Senegal

Comisión de Acción Social Menonita (CASM), Honduras

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) (antes entidad de Unidad para el Cambio Rural (UCAR))

Fondo de Conservación de Áreas Protegidas (PACT), Belice

Fondo de Cooperación para el Desarrollo Sostenible (Fundecooperación), Costa Rica

Fondo Fiduciario de Bután para la Conservación del Medio Ambiente (BTSEC), Bután

Fondo Fiduciario Peruano de Parques Nacionales y Áreas Protegidas (PROFONANPE), Perú

Fondo Interprofesional de Investigación y Asesoramiento Agrícola (FIRCA), Costa de Marfil

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

Fundación de Investigación del Desierto de Namibia (DRFN), Namibia

Fundación Natura, Panamá

Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI), República Dominicana

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), México

Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica (SANBI), Sudáfrica

Instituto de Planificación de Jamaica (PIOJ), Jamaica

Micronesia Conservation Trust (MCT), Estados Federados de Micronesia

Ministerio de Agua y Medio Ambiente (MoWE), Uganda

Ministerio de Finanzas y Cooperación Económica (MOFEC), Etiopía

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

Ministerio de Finanzas y Gestión Económica (MFED), Tuvalu

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

Ministerio de Planificación y Cooperación Internacional (MOPIC), Jordania

Unidad de Realización de Proyectos Medioambientales (EPIU), Armenia

Entidades de implementación regionales (EIR)

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

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

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

Centro Internacional para el Desarrollo Integrado de la Montaña (ICIMOD), Asia-Pacífico

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

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

Secretaría del Programa Regional del Pacífico para el Medio Ambiente (SPREP), Pacífico

Entidades de implementación multilaterales (EIM)

Banco Africano de Desarrollo (AfDB)

Banco Asiático de Desarrollo (ADB)

Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD)

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)

Banco Internacional de Reconstrucción y Desarrollo (Banco Mundial-BIRD)

Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA)

Organización Meteorológica Mundial (OMM)

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

Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI)

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

Programa Mundial de Alimentos de las Naciones Unidas (PMA)

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)

V. ANEXOS

ANEXO 2:

Lista de países que accedieron a recursos para proyectos de adaptación concretos para un solo país y definición sobre si cumplen con el umbral para acceder a recursos que superen los 10 millones de dólares a fecha 30 de junio de 2021

Nota: Tras la decisión C.36/41 de la Junta, cualquier Parte puede acceder a un total de hasta 20 millones de dólares del Fondo de Adaptación una vez que haya accedido a fondos por un importe de al menos 8 millones de dólares para proyectos o programas de adaptación concretos para un solo país o una vez que hayan transcurrido cuatro años desde la aprobación del primer proyecto o programa de adaptación concretos para un solo país por la Junta, lo que ocurriera antes.

País	Entidad de implementación	Total del país	Cantidad restante por debajo del límite de USD 10 M	Cantidad restante por debajo del límite de USD 20 M	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de USD 8 millones aprobados para financiamiento
Antigua y Barbuda	ABED	9,970,000.00		10,030,000.00	Más de 4	Más de 8
Argentina	BIRF				Más de 4	Más de 8
Argentina	DIPROSE	9,936,817.00		10,063,183.00	Más de 4	
Armenia	EPIU				Menos de 4	Menos de 8
Armenia	EPIU	3,941,100.00	6,058,900.00	16,058,900.00	Menos de 4	
Bangladesh	PNUD	9,995,369.00		10,004,631.00	Menos de 4	Más de 8
Belize	BIRF	6,000,000.00		14,000,000.00	Más de 4	Menos de 8
Camboya	PNUMA	9,954,273.00		10,045,727.00	Más de 4	Más de 8
Camboya	UNHAB				Menos de 4	
Camerún	FIDA	9,982,000.00		10,018,000.00	Menos de 4	Más de 8
Chile	AGCI	9,960,000.00		10,040,000.00	Más de 4	Más de 8
Colombia	PNUD	8,518,307.00		11,481,693.00	Más de 4	Más de 8
República del Congo	UNWFP	9,999,909.00		10,000,091.00	Menos de 4	Más de 8
Islas Cook	PNUD	8,380,725.00		11,619,275.00	Más de 4	Más de 8
Islas Cook	MFEM				Menos de 4	
Costa Rica	FUNDECOOP ERACIÓN	9,970,000.00		10,030,000.00	Más de 4	Más de 8
Cuba	PNUD	6,067,320.00		13,932,680.00	Más de 4	Menos de 8
Yibuti	PNUD	4,658,556.00		15,341,444.00	Más de 4	Menos de 8
República Dominicana	IDDI	9,953,692.00		10,046,308.00	Menos de 4	Más de 8
Ecuador	UNWFP				Más de 4	Más de 8
Ecuador	CAFVE	9,938,841.00		10,061,159.00	Menos de 4	
República Árabe de Egipto	UNWFP	9,999,280.00		10,000,720.00	Más de 4	Más de 8
República Árabe de Egipto	UNWFP				Menos de 4	
El Salvador	PNUD	8,484,503.00		11,515,497.00	Menos de 4	Más de 8
Eritrea	PNUD	6,520,850.00		13,479,150.00	Más de 4	Menos de 8
Etiopía	MOFEC	9,987,910.00		10,012,090.00	Más de 4	Más de 8
Fiyi	ONU-Hábitat	4,235,995.00	5,764,005.00	15,764,005.00	Menos de 4	Menos de 8
República de Gambia	UNWFP	10,000,000.00		10,000,000.00	Menos de 4	Más de 8
Georgia	PNUD				Más de 4	Más de 8
Georgia	FIDA	9,961,294.00		10,038,706.00	Menos de 4	
Ghana	PNUD	8,293,972.19		11,706,027.81	Más de 4	Más de 8

V. ANEXOS

País	Entidad de implementación	Total del país	Cantidad restante por debajo del límite de USD 10 M	Cantidad restante por debajo del límite de USD 20 M	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de USD 8 millones aprobados para financiamiento
Guatemala	PNUD	5,425,000.00		14,575,000.00	Más de 4	Menos de 8
Guinea-Bisáu	BOAD	9,979,000.00		10,021,000.00	Menos de 4	Más de 8
Honduras	PNUD	10,000,000.00		10,000,000.00	Más de 4	Más de 8
Honduras	PNUD				Más de 4	
India	NABARD	9,860,436.00		10,139,564.00	Más de 4	Más de 8
India	NABARD				Más de 4	
India	NABARD				Más de 4	
India	NABARD				Más de 4	
India	NABARD				Más de 4	
India	NABARD				Más de 4	
Indonesia	KEMITRAAN	7,933,150.00	2,066,850.00	12,066,850.00	Menos de 4	Menos de 8
Indonesia	KEMITRAAN				Menos de 4	
Indonesia	KEMITRAAN				Menos de 4	
Irak	FIDA	9,999,660.00		10,000,340.00	Menos de 4	Más de 8
Jamaica	PIOJ	9,965,000.00		10,035,000.00	Más de 4	Más de 8
Jordania	MOPIC	9,226,000.00		10,774,000.00	Más de 4	Más de 8
Kenia	NEMA	9,998,302.00		10,001,698.00	Más de 4	Más de 8
República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat	10,000,000.00		10,000,000.00	Más de 4	Más de 8
República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Libano	FIDA	7,860,825.00		12,139,175.00	Más de 4	Menos de 8
Lesoto	UNWFP	9,999,894.00		10,000,106.00	Menos de 4	Más de 8
Liberia	FIDA	9,592,082.00		10,407,918.00	Menos de 4	Más de 8
Madagascar	PNUMA	5,104,925.00		14,895,075.00	Más de 4	Menos de 8
Malawi	UNWFP	9,989,335.00		10,010,665.00	Menos de 4	Más de 8
Maldivas	PNUD	8,989,225.00		11,010,775.00	Más de 4	Más de 8
Malí	PNUD	8,533,348.00		11,466,652.00	Más de 4	Más de 8
Mauritania	UNWFP	7,803,605.00		12,196,395.00	Más de 4	Menos de 8
Mauricio	PNUD	9,119,240.00		10,880,760.00	Más de 4	Más de 8
Estados Federados de Micronesia	SPREP	9,970,000.00		10,030,000.00	Más de 4	Más de 8
Estados Federados de Micronesia	MCT				Menos de 4	
Moldavia	FIDA	6,008,095.00	3,991,905.00	13,991,905.00	Menos de 4	Menos de 8
Mongolia	PNUD	9,995,235.00		10,004,765.00	Más de 4	Más de 8
Mongolia	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Marruecos	ADA	9,970,000.00		10,030,000.00	Más de 4	Más de 8
Myanmar	PNUD	7,909,026.00		12,090,974.00	Más de 4	Menos de 8
Namibia	DRFN	4,999,674.00	5,000,326.00	15,000,326.00	Menos de 4	Menos de 8
Nepal	UNWFP	9,527,160.00		10,472,840.00	Más de 4	Más de 8

V. ANEXOS

País	Entidad de implementación	Total del país	Cantidad restante por debajo del límite de USD 10 M	Cantidad restante por debajo del límite de USD 20 M	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de USD 8 millones aprobados para financiamiento
Nicaragua	PNUD	5,500,950.00		14,499,050.00	Más de 4	Menos de 8
Níger	BOAD	9,911,000.00		10,089,000.00	Más de 4	Más de 8
Pakistán	PNUD	10,000,000.00		10,000,000.00	Más de 4	Más de 8
Pakistán	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Panamá	FUNDACIÓN NATURA	9,967,559.00	10,032,441.00	More than 4	Más de 4	Más de 8
Papúa Nueva Guinea	PNUD	6,530,373.00		13,469,627.00	Más de 4	Menos de 8
Paraguay	PNUMA	7,128,450.00		12,871,550.00	Más de 4	Menos de 8
Perú	PROFONANPE	9,891,685.00		10,108,315.00	Más de 4	Más de 8
Perú	CAFVE				Más de 4	
Ruanda	MOE	9,969,619.00		10,030,381.00	Más de 4	Más de 8
Samoa	PNUD	8,732,351.00		11,267,649.00	Más de 4	Más de 8
Senegal	CSE	9,970,000.00		10,030,000.00	Más de 4	Más de 8
Senegal	CSE				Menos de 4	
Seychelles	PNUD	6,455,750.00		13,544,250.00	Más de 4	Menos de 8
Sierra Leona	FIDA	9,916,925.00		10,083,075.00	Menos de 4	Más de 8
Islas Salomón	PNUD	9,929,377.00		10,070,623.00	Más de 4	Más de 8
Islas Salomón	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Sudáfrica	SANBI	9,937,737.00		10,062,263.00	Más de 4	Más de 8
Sudáfrica	SANBI				Más de 4	
Sri Lanka	UNWFP	7,989,727.00		12,010,273.00	Más de 4	Menos de 8
Santa Lucía	CDB	9,858,570.00		10,141,430.00	Menos de 4	Más de 8
República Árabe Siria	ONU-Hábitat	9,997,156.00		10,002,844.00	Menos de 4	Más de 8
Tayikistán	PNUD	9,996,441.00		10,003,559.00	Menos de 4	Más de 8
Tanzania	PNUMA	9,888,564.00		10,111,436.00	Más de 4	Más de 8
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Túnez	FIDA	9,997,190.00		10,002,810.00	Menos de 4	Más de 8
Turkmenistán	PNUD	2,929,500.00		17,070,500.00	Más de 4	Menos de 8
Uganda	OSS	7,751,000.00		12,249,000.00	Más de 4	Menos de 8
Uruguay	ANII	9,967,678.00		10,032,322.00	Más de 4	Más de 8
Uzbekistán	PNUD	5,415,103.00		14,584,897.00	Más de 4	Menos de 8
Viet Nam	ONU-Hábitat	6,345,292.00	3,654,708.00	13,654,708.00	Menos de 4	Menos de 8
Zimbabue	UNESCO	5,000,000.00	5,000,000.00	15,000,000.00	Menos de 4	Menos de 8

V. ANEXOS

ANEXO 3: Estado de la cartera activa (proyectos y programas aprobados) del Fondo a fecha 30 de junio de 2021

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Senegal	Adaptación a la erosión costera en zonas vulnerables	CSE	8,619,000	8,619,000	17/9/2010	Cerrado
Honduras	Abordar los riesgos del cambio climático en los recursos hídricos en Honduras: mayor resiliencia sistémica y menor vulnerabilidad de la población urbana de escasos recursos	PNUD	5,620,300	5,620,300	17/9/2010	Cerrado
Turkmenistán	Abordar los riesgos del cambio climático para los sistemas agrícolas en Turkmenistán a nivel nacional y comunitario	PNUD	2,929,500	2,929,500	15/12/2010	Cerrado
Mauricio	Programa de adaptación al cambio climático en la zona costera de Mauricio	PNUD	9,119,240	9,119,240	15/12/2010	Cerrado
Eritrea	Programa de adaptación al cambio climático en los recursos hídricos y la agricultura en la región de Anseba de Eritrea	PNUD	6,520,850	6,520,850	15/12/2010	En ejecución ²⁰
Islas Salomón	Mejorar la resiliencia de las comunidades en las Islas Salomón a los efectos adversos del cambio climático en la agricultura y la seguridad alimentaria	PNUD	5,533,500	5,533,500	15/12/2010	Cerrado
República Unida de Tanzania	Implementación de medidas concretas de adaptación para reducir la vulnerabilidad de los medios de subsistencia y la economía de las comunidades costeras en la República Unida de Tanzania	PNUMA	5,008,564	5,008,564	15/12/2010	Cerrado
Pakistán	Reducir los riesgos y las vulnerabilidades derivados de las inundaciones por desbordamiento de lagos glaciares en Pakistán septentrional	PNUD	3,906,000	3,906,000	15/12/2010	Cerrado
Nicaragua	Reducción de los riesgos y la vulnerabilidad relacionados con las inundaciones y sequías en la cuenca hidrográfica del Río Estero Real	PNUD	5,500,950	5,500,950	15/12/2010	Cerrado
Ecuador	Mejorar la resiliencia de las comunidades a los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria en la provincia de Pichincha y la cuenca del Río Jubones	UNWFP	7,449,468	7,449,468	18/3/2011	Cerrado
Guatemala	Paisajes de producción y redes socioeconómicas avanzadas resilientes al cambio climático en Guatemala	PNUD	5,425,000	5,425,000	22/6/2011	Cerrado
Mongolia	Enfoque de adaptación basado en los ecosistemas para mantener la seguridad hídrica en las cuencas hidrográficas críticas de Mongolia	PNUD	5,500,000	5,500,000	22/6/2011	En ejecución ²¹
Maldivas	Aumentar la resiliencia climática a través de un programa integrado de gestión de recursos hídricos en HA. Ihavandhoo, ADh. Mahibadhoo y GDh. Isla Gadhdhoo	PNUD	8,989,225	8,989,225	22/6/2011	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	Cerrado
Islas Cook	Fortalecer la resiliencia de las islas y comunidades de las Islas Cook al cambio climático	PNUD	5,381,600	5,381,600	15/9/2011	Cerrado
Georgia	Desarrollar prácticas de gestión de inundaciones e inundaciones repentinas resilientes al cambio climático para proteger a las comunidades vulnerables de Georgia	PNUD	5,316,500	5,316,500	16/9/2011	Cerrado

20. El proyecto alcanzó su conclusión operativa; cuando la secretaría reciba el estado financiero auditado del proyecto, el estado del proyecto se actualizará a «proyecto cerrado».

21. Ibid.

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Papúa Nueva Guinea	Mejorar la capacidad de adaptación de las comunidades a las inundaciones relacionadas con el cambio climático en la costa norte y la región de islas de Papúa Nueva Guinea	PNUD	6,530,373	6,530,373	16/9/2011	Cerrado
Samoa	Mejorar la resiliencia de las comunidades costeras de Samoa al cambio climático	PNUD	8,732,350	8,732,351	16/9/2011	Cerrado
Uruguay	Desarrollar la resiliencia de los agricultores vulnerables al cambio climático y la variabilidad	ANII	9,967,678	9,967,678	14/12/2011	En ejecución ²²
Myanmar	Abordar los riesgos del cambio climático para los recursos hídricos y la seguridad alimentaria en la zona seca de Myanmar	PNUD	7,909,026	7,909,026	27/2/2012	Cerrado
Colombia	Reducir el riesgo y la vulnerabilidad al cambio climático en la región de La Depresión Momposina en Colombia	PNUD	8,518,307	8,518,307	15/3/2012	Cerrado
Ghana	Mayor 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 ²³
Egipto	Construir sistemas de seguridad alimentaria resilientes para beneficiar a la región sureña de Egipto	UNWFP	6,904,318	6,904,318	28/6/2012	En ejecución
Líbano	Agricultura climáticamente inteligente: mejorar la capacidad de adaptación de las comunidades rurales en el Líbano	FIDA	7,860,825	4,009,943	28/6/2012	En ejecución
Yibuti	Desarrollar terrenos agropastorales de sombra como estrategia de adaptación para comunidades rurales pobres	PNUD	4,658,556	4 658 556	28/6/2012	Cerrado
Mauritania	Mejorar la resiliencia de las comunidades a los efectos adversos del cambio climático en la seguridad alimentaria en Mauritania	PMA	7,803,605	7,803,605	28/6/2012	Cerrado
Jamaica	Mejorar la resiliencia del sector agrícola y las zonas 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	UNWFP	7,989,727	7,989,727	29/6/2012	En ejecución ²⁴
Camboya	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades rurales que viven en áreas protegidas de Camboya	PNUMA	4,954,273	4,954,273	29/6/2012	En ejecución
Argentina	Aumentar la resiliencia climática y mejorar la gestión sostenible de las tierras en el suroeste de la provincia de Buenos Aires	BIRF	4,296,817	4,296,817	29/6/2012	Cerrado
Cuba	Reducción de la vulnerabilidad a las inundaciones costeras a través de la adaptación basada en los ecosistemas en el sur de las provincias de Artemisa y Mayabeque	PNUD	6,067,320	6,067,320	14/12/2012	En ejecución
Seychelles	Adaptación al cambio climático basada en los ecosistemas en Seychelles	PNUD	6,455,750	6,455,750	20/12/2012	En ejecución
Argentina	Mejorar la capacidad de adaptación y aumentar la resiliencia de los pequeños productores agrícolas en el noreste de Argentina	DIPROSE	5,640,000	5,640,000	4/4/2013	Cerrado
Belize	Iniciativa de conservación marina y adaptación al clima de Belize	BIRF	6,000,000	6,000,000	5/4/2013	En ejecución

22. Ibid.

23. Ibid.

24. Ibid.

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Nepal	Adaptación a las amenazas inducidas por el clima a la producción de alimentos y la seguridad alimentaria en la región de Karnali de Nepal	PMA	9,527,160	7,131,724	4/7/2013	En ejecución
Kenia	Programa integrado para desarrollar la resiliencia al cambio climático y la capacidad de adaptación de las comunidades vulnerables en Kenia	NEMA	9,998,302	9,998,302	1/11/2013	En ejecución
Ruanda	Reducir la vulnerabilidad al cambio climático en el noroeste de Ruanda a través de la adaptación basada en la comunidad	MOE	9,969,619	9,969,619	1/11/2013	Cerrado
Uzbekistán	Desarrollar la resiliencia climática de las comunidades agrícolas en las partes propensas a la sequía de Uzbekistán	PNUD	5,415,103	5,415,103	10/2/2014	En ejecución
India	Acciones y estrategias climáticamente inteligentes en la región noroccidental del Himalaya para los medios de subsistencia sostenibles de las comunidades de las colinas dependientes de la agricultura	NABARD	969,570	969,570	20/3/2014	En ejecución
Marruecos	Proyecto de adaptación al cambio climático en las zonas de oasis	ADA	9,970,000	9,650,682	7/10/2014	En ejecución
Sudáfrica	Desarrollar resiliencia en la gran cuenca del uMngeni en Sudáfrica	SANBI	7,495,055	7,495,055	10/10/2014	En ejecución
India	Conservación y gestión de los recursos costeros como una posible estrategia de adaptación frente al aumento del nivel del mar	NABARD	689,264	689,264	10/10/2014	En ejecución
India	Mejorar la capacidad de adaptación y aumentar la resiliencia de los agricultores pequeños y marginales en los distritos de Purulia y Bankura de Bengala Occidental	NABARD	2,510,854	2,134,226	10/10/2014	En ejecución
Costa Rica	Reducir la vulnerabilidad mediante la concentración en sectores críticos (agricultura, recursos hídricos y costas) con el fin de reducir los impactos negativos del cambio climático y mejorar la resiliencia de estos sectores	FUNDE-COOPERACIÓN	9,970,000	9,970,000	10/10/2014	En ejecución
Sudáfrica	Llevar la adaptación al terreno: un mecanismo de pequeñas subvenciones para facilitar las respuestas a nivel local al cambio climático	SANBI	2,442,682	2,442,682	10/10/2014	En ejecución
Malí	Apoyo a los 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	Proyectos de desarrollo de cuencas hidrográficas a prueba de clima en los estados de Tamil Nadu y Rajastán	NABARD	1,344,155	1,344,155	9/4/2015	En ejecución
India	Desarrollar capacidades de adaptación de la pequeña comunidad de pescadores de interior para obtener resiliencia climática y seguridad de los medios de subsistencia en Madhya Pradesh	NABARD	1,790,500	895,240	10/4/2015	En ejecución
Jordania	Aumentar la resiliencia de las comunidades pobres y vulnerables al cambio climático	MOPIC	9,226,000	7,255,924	10/4/2015	En ejecución
Perú	Adaptación a los impactos del cambio climático en los ecosistemas y la pesca costera del Perú	PROFON-ANPE	6,950,239	4,680,074	9/10/2015	En ejecución

25. The project reached its financial closure, but the audited financial statement was received outside of the reporting period.

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Chile	Mejorar la resiliencia al cambio climático de los pequeños agricultores de la región chilena de O'Higgins	AGCID	9,960,000	9,960,000	9/10/2015	En ejecución
Níger	Mejorar la resiliencia de la agricultura al cambio climático para favorecer la seguridad alimentaria en Níger a través de técnicas modernas de riego	BOAD	9,911,000	1 376,000	5/7/2016	En ejecución
Uganda	Mejorar la resiliencia de las comunidades al cambio climático a través de la gestión integrada de los recursos hídricos y afines basada en las cuencas hidrográficas 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 del Paraguay	PNUMA	7,128,450	2,479,357	4/10/2016	En ejecución
Panamá	Adaptación al cambio climático a través de la gestión integrada del agua en Panamá	FUNDACIÓN NATURA	9,977,559	9,358,845	5/10/2016	Under implementation
Antigua y Barbuda	Un enfoque integrado de la adaptación física y la resiliencia comunitaria en la cuenca hidrográfica del noroeste de McKinnon en Antigua y Barbuda	DOE	9,970,000	8,399,000	5/10/2016	En ejecución
India	Desarrollar capacidades de adaptación de las comunidades, los medios de subsistencia y la seguridad ecológica en el Corredor Kanha-Pench de Madhya Pradesh	NABARD	2,556,093	2,556,093	7/10/2016	En ejecución
República Democrática Popular Lao	Mejorar la resiliencia climática y frente a los desastres de los asentamientos humanos urbanos y rurales más 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 climáticamente inteligente	MOFEC	9,987,910	9,987,910	17/3/2017	En ejecución
Honduras	Adaptación basada en el ecosistema de las comunidades del corredor forestal central de Tegucigalpa	PNUD	4,379,700	1,886,099	17/3/2017	En ejecución
Micronesia (Estados Federados de)	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades insulares vulnerables en los Estados Federados de Micronesia	SPREP	9,000,000	3,248,396	17/3/2017	En ejecución
Perú	Fortalecer los medios de subsistencia de las comunidades vulnerables del altiplano en las provincias de Arequipa, Caylloma, Condesuyos, Castilla y La Unión en la región de Arequipa en Perú	CAF	2,941,446	2,941,446	17/3/2017	En ejecución
Regional	Iniciativa de mejora de la resiliencia climática agrícola	WMO	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	Desarrollar la capacidad de adaptación a través de la seguridad alimentaria y nutricional y las acciones de consolidación de la paz en las comunidades africanas e indígenas vulnerables en la zona fronteriza entre Colombia y Ecuador	UNWFP	14,000,000	8,559,239	5/7/2017	En ejecución
Senegal	Reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia de las comunidades costeras en las Islas Saloum (Dionewar y Fadial)	CSE	1,351,000	933,376	5/7/2017	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Islas Salomón	Mejorar la resiliencia urbana a los impactos del cambio climático y los desastres naturales: Honiara	ONU-Hábitat	4,395,877	2,202,550	10/10/2017	En ejecución
Fiyi	Aumentar la resiliencia de los asentamientos urbanos informales en Fiyi que son altamente vulnerables al cambio climático y los riesgos de desastres	ONU-Hábitat	4,235,995	1,797,380	10/10/2017	En ejecución
Guinea-Bisáu	Expandir la agricultura climáticamente inteligente en el este de Guinea-Bisáu	BOAD	9,979,000	3,034,000	10/10/2017	En ejecución
Namibia	Plantas piloto de desalinización rural con utilización de energía renovable y tecnología de membrana	DRFN	4,999,674	4,733,086	13/10/2017	En ejecución
Islas Cook	Acción Pa Enuá para la resiliencia de los medios de subsistencia	MFEM	2,999,125	2,999,125	22/3/2018	En ejecución
Irak	Desarrollar la resiliencia del sector agrícola al cambio climático en Irak	FIDA	9,999,660	1,300,800	22/3/2018	En ejecución
Micronesia (Estados Federados de)	Soluciones prácticas para reducir la vulnerabilidad de las comunidades 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 gers de Ulán Bator; adaptación al cambio climático mediante intervenciones comunitarias de protección y servicios básicos a pequeña escala	ONU-Hábitat	4,495,235	4,181,369	16/7/2018	En ejecución
Regional	Promover la agricultura climáticamente inteligente en África occidental	BOAD	14,000,000	5,664,000	16/7/2018	En ejecución
Regional	Reducir la vulnerabilidad climática y el riesgo de inundaciones en las áreas urbanas y semiurbanas costeras en las ciudades de América Latina	CAF	13,910,400	4,219,288	16/7/2018	En ejecución
Ecuador	Aumentar la capacidad de adaptación de las comunidades locales, los ecosistemas y los sistemas hidroeléctricos en la cuenca alta del Río Blanco (cuenca hidrográfica Toachi-Pilatón) con énfasis en la adaptación basada en los ecosistemas y la comunidad y la gestión integrada de las cuencas acuáticas	CAF	2,304,975	646,368.08	16/7/2018	Propuesta aprobada
Armenia	Proyecto piloto de gestión de residuos e inundaciones en canteras cerradas en la ciudad de Artik	EPIU	1,435,100	1,111,464	12/10/2018	En ejecución
Regional	Integrar la gestión de las inundaciones y sequías y las alertas tempranas para la adaptación al cambio climático en la cuenca del Volta	WMO	7,920,000	4,286,400	12/10/2018	En ejecución
Regional	Restaurar los servicios de los ecosistemas marinos mediante la rehabilitación de los arrecifes de coral para hacer frente a un futuro climático cambiante	PNUD	10,000,000	3,333,113	12/10/2018	En ejecución
Armenia	Fortalecer la capacidad de adaptación basada en la tierra en las comunidades adyacentes a las áreas protegidas en Armenia	EPIU	2,506,000	2,246,877	15/3/2019	En ejecución
República Dominicana	Mejorar la resiliencia climática en la provincia de San Cristóbal de República Dominicana: programa integrado de gestión de los recursos hídricos	IDDI	9,953,692	3,981,476.64	15/3/2019	En ejecución
Regional	Gestión integrada y resiliente al clima del riesgo de inundaciones transfronterizas en la cuenca del Río Drin en los Balcanes occidentales	PNUD	9,927,750	3,160,384.5	15/3/2019	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Bangladesh	Iniciativa de adaptación para pequeñas islas mar adentro y charlands fluviales vulnerables al clima en Bangladesh	PNUD	9,995,369	2,588,075	15/3/2019	Propuesta aprobada
Indonesia	Adaptación comunitaria para la gestión basada en los bosques en el ecosistema de cuencas hidrográficas de Saddang	KEMI-TRAAN	835,465	584,826	8/7/2019	En ejecución
Regional	Mejorar la capacidad de adaptación de las comunidades andinas a través de los servicios climáticos	WMO	7,432,250	2,229,600	8/7/2019	En ejecución
Lesoto	Mejorar la capacidad de adaptación de las poblaciones vulnerables y con inseguridad alimentaria en Lesoto	UNWFP	9,999,894	3,274,057	8/7/2019	En ejecución
República Democrática Popular Lao	Desarrollar las capacidades de resiliencia climática y frente a desastres de las ciudades pequeñas vulnerables de la República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat	5,500,000	804,392	8/7/2019	En ejecución
Sierra Leona	Promover la resiliencia climática en los sectores del cacao y el arroz como una estrategia de adaptación en Sierra Leona	FIDA	9,916,925	987,350	8/7/2019	En ejecución
Tayikistán	Un enfoque paisajístico integrado para mejorar la resiliencia climática de los pequeños agricultores y pastores en Tayikistán	PNUD	9,996,441	1,076,804	8/7/2019	En ejecución
Santa Lucía	Desarrollar resiliencia para la adaptación al cambio climático y las vulnerabilidades climáticas en la agricultura	CDB	9,858,570	4,271,552	8/7/2019	Propuesta aprobada
Regional	Adaptación al cambio climático en las ciudades y los ecosistemas costeros vulnerables del Río Uruguay	CAF	13,999,996	2,799,999	15/7/2019	Propuesta aprobada
Regional	Integración de las medidas de adaptación al cambio climático en la gestión concertada del complejo transfronterizo del WAP	OSS	11,536,200	1,696,450	15/7/2019	En ejecución
Regional	Desarrollar la resiliencia climática urbana en el sudeste de África	ONU-Hábitat	13,997,423	3,188,521	15/7/2019	En ejecución
Regional	Fortalecer la resiliencia a las sequías de los pequeños agricultores y pastores en la región de la AIGD	OSS	13,079,540	2,100,000	11/10/2019	En ejecución
Malawi	Adaptación al cambio climático a través de estrategias integradas de gestión de los riesgos y mejores oportunidades de mercado para lograr una seguridad alimentaria y unos medios de subsistencia resilientes	UNWFP	9,989,335	2,502,333	11/10/2019	En ejecución
República Democrática del Congo	Desarrollar la capacidad de adaptación al cambio climático en las comunidades vulnerables que viven en la cuenca del Río Congo	PMA	9,999,909	1,996,677	11/10/2019	Propuesta aprobada
Georgia	Modernización de la producción láctea y acceso a los mercados: componente de adaptación	FIDA	4,644,794	973,737	11/10/2019	En ejecución
El Salvador	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades y los ecosistemas rurales en Ahuachapán-Sur, El Salvador	PNUD	8,484,503	1,718,487	11/10/2019	Propuesta aprobada
República de Moldavia	Retención de talentos para la transformación rural: adaptar	FIDA	6,008,095	881,221	11/10/2019	En ejecución
Global	Ventana de financiación especial en apoyo de la innovación para la adaptación	PNUMA	5,000,000	713,900	11/10/2019	En ejecución
Global	Plataforma de agregadores de pequeñas subvenciones para la innovación FA-PNUD	PNUD	5,000,000	1,088,393	11/10/2019	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
República Unida de Tanzania	Mejorar la adaptación al cambio climático para las comunidades agropastorales en el distrito de Kongwa	NEMC	1,200,000	360,102	1/6/2020	Propuesta aprobada
República Unida de Tanzania	Mejorar la resiliencia al cambio climático de las comunidades costeras de Zanzíbar	NEMC	1,000,000	243,023	1/6/2020	Propuesta aprobada
Pakistán	Mejorar la resiliencia al cambio climático urbano a nivel comunitario, local y nacional frente a la escasez de agua causada por inundaciones y sequías en Rawalpindi y Nowshera en Pakistán	ONU-Hábitat	6,094,000	439,860	1/6/2020	En ejecución
Túnez	Inserción económica, social y solidaria para la resiliencia en la Gobernación de Kairouan	FIDA	9,997,190	2,278,477	1/6/2020	Propuesta aprobada
Viet Nam	Mejorar la resiliencia del desarrollo de los asentamientos ecohumanos sostenibles e inclusivos a través de intervenciones de infraestructura de pequeña escala en las regiones costeras del Delta del Mekong	ONU-Hábitat	6,345,292	516,048	1/6/2020	En ejecución
Indonesia	Salvaguarda, supervivencia, sostenimiento en dirección a la resiliencia: enfoque de 3S para desarrollar resiliencia en las ciudades costeras frente a los impactos del cambio climático y a desastres naturales en la ciudad de Pekalongan, provincia de Java Central	KEMI-TRAAN	5,972,670	2,518,797	23/9/2020	Propuesta aprobada
Camerún	Aumentar la resiliencia de las comunidades locales al cambio climático a través del emprendimiento juvenil y la gestión integrada de los recursos naturales	FIDA	9,982,000	1,260,000	23/9/2020	Propuesta aprobada
República Unida de Tanzania	Tecnologías estratégicas de recolección de agua para mejorar la resiliencia al cambio climático en las comunidades rurales en las zonas semiáridas de Tanzania (SWAHAT)	NEMC	1,280,000	0	23/9/2020	Propuesta aprobada
Indonesia	Adaptación al cambio climático a través de la gobernanza integrada sostenible de las cuencas hidrográficas en los pueblos indígenas del área consuetudinaria de Ammatoa Kajang en la Regencia de Bulukumba, provincia de Sulawesi del Sur	KEMI-TRAAN	1,125,015	398,029	23/9/2020	En ejecución
Egipto	Desarrollar sistemas de seguridad alimentaria resilientes para beneficiar a la región del sur de Egipto - Fase 2	UNWFP	3,094,962	760,654	23/9/2020	Propuesta aprobada
Liberia	Desarrollar la resiliencia climática en los sectores de cacao y arroz de Liberia	FIDA	9,592,082	1,792,592	23/9/2020	Propuesta aprobada
Regional	Reducir las vulnerabilidades de las poblaciones de la región de Asia central frente a las inundaciones por desbordamiento de lagos glaciares en un clima cambiante	UNESCO	6,500,000	830,033	15/10/2020	En ejecución
Camboya	Adaptación al cambio climático a través de intervenciones de infraestructura protectora y a pequeña escala en los asentamientos costeros de Camboya	ONU-Hábitat	5,000,000	1,064,998	26/1/2021	Propuesta aprobada
Regional	Aumentar la resiliencia de las personas desplazadas y las comunidades receptoras a los desafíos hídricos relacionados con el cambio climático en Jordania y el Líbano	ONU-Hábitat	1,397,350.9	0	11/3/2021	Propuesta aprobada
Regional	Mekong EbA Sur: Mejorar la resiliencia climática en la subregión del Gran Mekong a través de la adaptación basada en los ecosistemas en el contexto de la cooperación Sur-Sur	PNUMA	7,000,000	834,690	11/3/2021	Propuesta aprobada

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Gambia	Proyecto de desarrollo de la adaptación climática integrada rural y la resiliencia (RICAR, por sus siglas en inglés)	UNWFP	10,000,000	959,736	11/3/2021	Propuesta aprobada
Zimbabue	Fortalecer la capacidad de adaptación y la resiliencia de las comunidades locales al cambio climático a través de la utilización sostenible de las aguas subterráneas en Zimbabue	UNESCO	5,000,000	0	8/4/2021	Propuesta aprobada
República Unida de Tanzania	Proyecto de resiliencia climática y adaptación de Bunda	NEMC	1,400,000	0	8/4/2021	Propuesta aprobada
República Árabe Siria	Aumentar la resiliencia al cambio climático de las comunidades de Ghouta oriental en Damasco rural ante los problemas de escasez de agua a través de la gestión integrada de los recursos naturales y las intervenciones inmediatas de adaptación	ONU-Hábitat	9,997,156	0	8/4/2021	Propuesta aprobada
Total			830,523,995.19	485,895,373.41		

Nota: esta tabla no incluye los proyectos que aún no recibieron aprobación, incluyendo (1) los proyectos que se presentaron para su aprobación, pero que (todavía) no se aprobaron; (2) conceptos y preconceptos respaldados por la Junta; (3) otras presentaciones que se encuentran en la fase de concepto o preconcepto; y (4) proyectos recomendados para su aprobación pero que están a la espera de que la entidad de implementación adquiera el estado de «acreditado» con el Fondo.

V. ANEXOS

ANEXO 4:

Lista de los proyectos de preparación aprobados hasta el 30 de junio de 2021

AFB	País (candidato EIN)	EIN	Tipo (S-/AT/AT-PAS+género/AT-género)	Fecha de presentación de la solicitud	Fecha de aprobación	Decisión de la Junta	Fecha de firma del acuerdo	Monto de las subvenciones	Honorarios de la entidad de implementación
AFB 24	Cabo Verde	CSE	S-S	12-Ago-14	9-Oct-14	B. 24/17	9-Oct-14	47,449	-
	Chad	CSE	S-S	12-Ago-14	9-Oct-14	B. 24/18	9-Oct-14	49,592	-
	Níger	CSE	S-S	12-Ago-14	9-Oct-14	B. 24/19	9-Oct-14	47,449	-
TOTAL AF15	3							144,490	
AFB 26-27	Senegal	CSE	AT-PAS	15-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/10	8-Mar-16	18,000	-
	Benin	FNEC	AT-PAS	28-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/11	8-Mar-16	20,000	-
	Panamá	FUNDACIÓN NATURA	AT-PAS	28-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/12	8-Mar-16	20,000	-
	Costa Rica	FUNDECO-OPERACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	AT-PAS	28-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/13	8-Mar-16	20,000	-
	Estados Federados de Micronesia	MCT	AT-PAS		16-Feb-16	B.26-27/14	8-Mar-16	20,000	-
	Sudáfrica	SANBI	AT-PAS	28-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/15	8-Mar-16	20,000	-
	Guinea	CSE	S-S	22-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/16	8-Mar-16	47,449	-
	Malí	CSE	S-S	22-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/17	8-Mar-16	47,449	-
	Sierra Leona	CSE	S-S	22-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/18	8-Mar-16	47,449	-
	Malawi	NEMA	S-S	22-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/19	3-Oct-16	50,000	-
	Zimbabue	NEMA	S-S	22-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/20	3-Oct-16	50,000	-
TOTAL AF 16	11							360,347	
AFB 28-29	Antigua y Barbuda	DoE	AT PAS y GÉNERO	29-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/4	30-Ene-17	25,000	-
	India	NABARD	AT PAS y GÉNERO	2-Sep-16	23-Dic-16	B.28-29/5	30-Ene-17	25,000	-
	Kenia	NEMA	AT PAS y GÉNERO	2-Sep-16	23-Dic-16	B.28-29/6	30-Ene-17	25,000	-
	Namibia	DRFN	AT PAS y GÉNERO	11-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/7	30-Ene-17	20,000	-
	Perú	PROFONANPE	AT PAS y GÉNERO	31-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/8	30-Ene-17	25,000	-
	Ruanda	MOE	AT PAS y GÉNERO	2-Sep-16	23-Dic-16	B.28-29/9	30-Ene-17	25,000	-
	Costa Rica	FUNDECOOPERACIÓN	AT GÉNERO	30-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/10	30-Ene-17	10,000	-
	Estados Federados de Micronesia	MCT	AT GÉNERO	31-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/11	30-Ene-17	10,000	-
	Senegal	CSE	AT GÉNERO	19-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/12	30-Ene-17	10,000	-
	Burundi	CSE	S-S	24-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/13	30-Ene-17	50,000	-
	Togo	CSE	S-S	26-Ago-16	23-Dic-16	B.28-29/14	30-Ene-17	50,000	-
TOTAL AF 17	11							275,000	

V. ANEXOS

AFB	País (candidato EIN)	EIN	Tipo (S-S/ AT/ AT-PAS+género/ AT-género)	Fecha de presentación de la solicitud	Fecha de aprobación	Decisión de la Junta	Fecha de firma del acuerdo	Monto de las subvenciones	Honorarios de la entidad de implementación
AFB 30-31	Costa de Marfil	CSE	S-S	25-Sep-17	29-Dic-17	B.30-31/10	30-Abr-18	50,000	-
	Dominica	DoE	S-S	5-Oct-17	29-Dic-17	B.30-31/11	24-Abr-18	50,000	2000
	Maldivas	DoE	S-S	5-Oct-17	29-Dic-17	B.30-31/12	24-Abr-18	50,000	2000
	Marruecos	ADA	AT PAS y GÉNERO	28-Sep-17	29-Dic-17	B.30-31/9	En curso	25,000	-
AFB 31-32	Burundi	CSE	Piloto de paquete de apoyo a la preparación	9-May-18	29-Jun-18	B.31-32/6	14-Sep-18	50,000	-
	Malí							50,000	
TOTAL AF 18	6							275,000	4000
AFB 32-33	Afganistán	NABARD	S-S	1-Nov-18	26-Dic-18	B.32-33/9	3-Jun-19	50,000	-
	Armenia	EPIU	AT-PASPG	24-Oct-18	26-Dic-18	B.32-33/7	7-May-19	19,500	-
	Bután	BTFEC	AT-PASPG	17-Oct-2018	26-Dic-18	B.32-33/5	7-May-19	25,000	-
	República Dominicana	IDDI	AT-PASPG	24-Oct-2018	26-Dic-18	B.32-33/6	9-May-19	22,700	1700
	Mauricio	CSE	S-S	24-Oct-2018	26-Dic-18	B.32-33/8	6-May-19	49,910	3910
TOTAL AF 19	5							275,000	5610
AFB 34	Ruanda	MoE	Subvención para ampliación de proyecto	30-Jul-19	11-Oct-19	B.34/39	29-Abr-20	99,000	-
	Belice	PACT	PFA	10-Ago-19	11-Oct-19	B.34/15	5-May-20	20,000	1500
	Namibia	DRFN	PFA	10-Ago-19	11-Oct-19	B.34/19	pendiente	pending	-
AFB 34-35	Mozambique	NEMA	S-S	2-Sep-19	2-Dic-19	B.34-35/9	pendiente	50,000	3800
	Botsuana	NEMA	S-S	2-Sep-19	2-Dic-19	B.34-35/8	pendiente	50,000	3800
	Tanzania	NEMC	AT-PASPG	4-Sep-19	2-Dic-19	B.34-35/7	5-May-20	25,000	-
	Uganda	MoWe	AT-PASPG	5-Sep-19	2-Dic-19	B.34-35/6	8-May-20	25,000	-
	Zimbabue	EMA	AT-PASPG	5-Sep-19	2-Dic-19	B.34-35/5	11-May-20	25,000	-
TOTAL AF 20	8							314,000	9100
AFB 35-36	Benin	FNEC	AT-PG	6-Oct-20	9-Dic-20	B.35-36/6	17-Feb-21	10,000	-
	Costa de Marfil	FIRCA	AT-PASPG	1-Sep-20	9-Dic-20	B.35-36/7	22-Feb-21	24,820	-
	México	IMTA	AT-PASPG	3-Oct-20	9-Dic-20	B.35-36/8	31-Mar-21	25,000	-
TOTAL AF 21	3							59,820	0

26. Conforme a la decisión C.34/19 de la Junta, la Junta decidió aprobar, con sujeción a la recreditación de la DRFN por la Junta, la subvención para la formulación de proyectos de USD 20 000.



FONDO DE ADAPTACIÓN