



Informe Anual de Resultados Para el Año Fiscal 2022



FONDO DE ADAPTACIÓN

*Abdelrhman Sadd y su padre
en el día de cosecha de trigo
en Aswan (Foto del PMA)*

ÍNDICE DE CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN	4
SECCIÓN I: ACCIÓN	5
Aprobaciones de proyectos y programas	5
Marco de resultados estratégicos.....	7
Indicadores básicos de impacto	8
Cartera actual por región durante el año fiscal 2022	9
África.....	9
América Latina y el Caribe	10
Región Asia/Pacífico.....	11
Europa del Este	12
SECTION II: INNOVACIÓN.....	13
Aprobación de las subvenciones a la innovación	13
SECCIÓN III: APRENDIZAJE E INTERCAMBIO	15
SECCIÓN IV: TEMAS TRANSVERSALES.....	16
Promover la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas.....	16
Refuerzo de la capacidad institucional y técnica a largo plazo para una adaptación eficaz	18
Aprobación de las subvenciones de preparación por región.....	18
Avances en el Programa de Preparación	18
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
ANNEXOS.....	23

ACRÓNIMOS

ABE	Adaptación basada en los ecosistemas
AD	Autoridad designada
AF	Año fiscal
AFCIA	Acelerador de la Innovación Climática del Fondo de Adaptación (AFCIA)
ALL	Adaptación liderada localmente (LLA)
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
CSS	Cooperación Sur-Sur
COP	Conferencia de las Partes
CPDAE	Comunidad de práctica para las Entidades de Acceso Directo
EI	Especies exóticas invasoras
EI	Entidad implementadora
EIM	Entidad de implementación multilateral
EIN	Entidad de implementación nacional
EIR	Entidad de implementación regional
EMP	Estrategia de Mediano Plazo
FA	Fondo de Adaptación
FVC	Fondo Verde para el Clima
IAR	Informe Anual de Resultados
ISGAP	Plataforma de Agregación de Pequeñas Subvenciones para la Innovación
LAC	América Latina y el Caribe
MRE	Marco de resultados estratégicos
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
PAG	Plan de Acción para la Igualdad de Género
PAS	Política ambiental y social
PEID	Pequeños Estados Insulares en Desarrollo
PFA	Subvención de asistencia para la formulación de proyectos
PFG	Subvención para la formulación de proyectos
PPR	Informe de resultados del proyecto
PG	Políticas de género
PMA	Países menos adelantados
RRD	Reducción del riesgo de desastres
SADC	Comunidad de Desarrollo de África Austral

I. Introducción

La Junta del Fondo de Adaptación (la Junta) adoptó en su trigésima reunión de octubre de 2017 la Estrategia de Mediano Plazo (EMP) 2018-2022 para mejorar y fortalecer el enfoque del Fondo de Adaptación (FA) para servir mejor a las partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y a los más vulnerables al cambio climático. La estrategia se articula y se perfecciona en torno a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y sirve al Acuerdo de París. Afirma lo que el Fondo ya ha estado haciendo de manera sobresaliente: apoyar a los países en desarrollo vulnerables en la adaptación al cambio climático sobre la base de tres pilares estratégicos: la acción, la innovación y el aprendizaje e intercambio.

Para solicitar financiación, los países deben presentar sus propuestas a través de instituciones acreditadas y evaluadas por expertos independientes del Panel de Acreditación del Fondo. Las entidades implementadoras pueden ser nacionales (EIN), regionales (EIR) o multilaterales (EIM). Las entidades implementadoras pueden solicitar financiación de hasta 20 millones de dólares por país para proyectos o programas de adaptación concretos, de un solo país, por un importe máximo de 10 millones de dólares por proyecto. EIM y EIR pueden también aplicar a financiación por un máximo de 14 millones de dólares para un proyecto o programa regional. Además, las EIN pueden acceder a la financiación fuera de su límite nacional, para proyectos de acceso directo mejorado de hasta 5 millones de dólares por proyecto, para grandes subvenciones para innovación de hasta 5 millones de dólares, para pequeñas subvenciones para innovación de hasta 250,000 dólares y para subvenciones de aprendizaje y subvenciones para la ampliación de proyectos de 150,000 y 100,000 dólares respectivamente. La Junta del Fondo de Adaptación también ha puesto a disposición de las EIN varias subvenciones de menor cuantía, como las subvenciones del Paquete de Preparación, que están disponibles para la acreditación de las EIN hasta un máximo de 150,000 dólares por país, las subvenciones para la formulación de proyectos (PFG) hasta 50,000¹ 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 dólares y 10,000 dólares respectivamente, y que también quedan fuera del límite máximo por país.

Para garantizar que las EIN y las EIR pudieran acceder al menos a la misma cantidad total de financiación que las EIM, la Junta Directiva estableció un límite del 50 % para la financiación de las propuestas de las EIM en 2010². Si la financiación acumulada para las propuestas de las EIM alcanzara el límite del 50 %, las propuestas adicionales de las EIM, una vez aprobadas técnicamente por la Junta, se incluirían en una lista de espera y se financiarían cuando el Fondo recibiera recursos adicionales³. Además, es fundamental

destacar que, con el actual límite 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 elegibles para solicitar financiación adicional, según la Decisión B.36/41 de la Junta⁴ (en el Anexo 2 se presenta una lista detallada).

Al final del periodo del informe, la Junta acreditó a 14 EIM, 9 EIR y 34 EIN. Entre las 34 EIN, diez pertenecían a países menos adelantados (PMA) y siete a Pequeños Estados insulares en Desarrollo (PEID). En cuanto a la cobertura geográfica de las 34 EIN y las nueve EIR, 16 entidades eran de América Latina y el Caribe, 15 de África, 11 de Asia-Pacífico y una de Europa del Este.

A 30 de junio de 2022, se había aprobado la financiación de un total de 132 proyectos y programas concretos, que representan un importe total de 923.5 millones de dólares (esto excluye las subvenciones para la innovación aprobadas), y 90 subvenciones para la formulación de proyectos (PFG) y cinco subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA), que representan un total de 3.9 millones de dólares.⁵ Se ha transferido a las entidades implementadoras un total de 562.3 millones de dólares⁶ para proyectos y programas concretos, lo que representa una tasa de desembolso del 61 %. Esta cifra ha mejorado ligeramente con respecto al IAR del año pasado, que registró una tasa de desembolso del 55.4 % del importe aprobado. De los 132 proyectos aprobados hasta la fecha, 38 están siendo o han sido ejecutados por EIN, 15 por EIR y 79 por EIM. En el Anexo 3 se describe detalladamente el desglose de los proyectos por EIL.

El Informe Anual de Resultados (IAR) para el Año Fiscal 2022 (AF22) confirma la maduración de la cartera global de proyectos activos desde que el Fondo aprobó su primer proyecto en 2010, con 86 proyectos en ejecución, por un importe total de subvención de 604.2 millones de dólares, y 82 proyectos que han presentado al menos un informe de resultados del proyecto (PPR) a 30 de junio de 2022. Cuarenta y tres proyectos han presentado una revisión intermedia, y 33 proyectos se han completado y han presentado informes de evaluación final a 30 de junio de 2022.

El presente informe describe los progresos realizados en cada uno de los pilares actuales de la EMP durante el periodo de referencia, así como en los temas transversales. Ofrece un análisis de las aprobaciones de proyectos hasta el 30 de junio de 2022, de los resultados esperados de los proyectos aprobados, un resumen de los progresos realizados en los proyectos que se están ejecutando en el año fiscal 2022 y una presentación de los indicadores de eficacia y eficiencia de la gestión del Fondo.

1. Dada la decisión de la Junta B.37/1, las subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA) se han discontinuado y la cantidad total de subvenciones para PFG para un solo país se ha aumentado de US\$30,000 a US\$50,000.

2. El límite del 50% de la financiación de los proyectos/programas ejecutados por las EIM se fijó en la [Decisión B.12/9](#).

3. En la [Decisión B.17/19](#) se estableció una lista de espera de proyectos/programas plenamente desarrollados que han sido recomendados por el PPRC para su aprobación por la Junta, pero que superan el límite del 50 %.

4. De acuerdo con la Decisión B.36/41, los países elegibles 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/programa concreto de un solo país; o (ii) hayan pasado cuatro años desde la aprobación del primer proyecto/programa concreto de un solo país por parte de la Junta.

5. Todos los importes se expresan en dólares estadounidenses. Las cifras anteriores incluyen las tasas de las entidades implementadoras, pero no las subvenciones para la formulación de proyectos.

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

Sección I - Acción

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

Esta sección incluye un panorama general de los proyectos y programas acumulados aprobados a 30 de junio de 2022, la distribución de las inversiones del Fondo por región y por sector, proporciona información sobre las inversiones del Fondo a nivel de resultados y hace un seguimiento de los efectos del Fondo en cada región. En la tabla 1, a continuación, se presenta un resumen de las cifras clave correspondientes al periodo de referencia.

Aprobaciones de proyectos y programas

Desde la primera revisión de propuestas realizada por la Junta en junio de 2010 hasta el 30 de junio de 2022, el Fondo ha aprobado un total de 132 proyectos. En la infografía 1 que figura a continuación se ofrece un desglose detallado de los proyectos aprobados por región a 30 de junio de 2022.

Estos proyectos aprobados abarcan cuatro regiones: África, América Latina y el Caribe, Asia y el 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 (42 % de la cartera total), seguida por la región Asia-Pacífico (28 % 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, o el tres por ciento de la cartera total.

Tabla 1: Resumen Del Fondo de Adaptación⁷ (al 30 de junio de 2022)

APROBACIONES EN TOTAL	
Número de proyectos aprobados	132
	US\$ million
Importe de la subvención (excluidos los honorarios y los gastos de ejecución), en millones de dólares estadounidenses	790.2
Gastos de ejecución, en millones de dólares estadounidenses	63.1
Tasas de las entidades, en millones de dólares estadounidenses	70.2
Importe de la subvención aprobada, en millones de dólares estadounidenses	923.5
Cuotas de las entidades como porcentaje del total de la subvención aprobada	7.60%

APROBACIONES POR AÑO FISCAL, EN MILLONES DE DÓLARES ESTADOUNIDENSES										
	FY 13	FY 14	FY 15	FY 16	FY 17	FY 18	FY 19	FY 20	FY 21	FY 22
Número de proyectos aprobados	5	5	11	5	12	10	11	23	14	11
	US\$ Million									
Importe de la subvención (excluidos los honorarios y los gastos de ejecución)	28	30.5	64.3	18.9	71.7	49	74.7	155.9	77	78.7
Gastos de ejecución	1.9	2.1	5.6	1.4	6.5	4.4	5.2	10.1	6.3	7
Tasas de la entidad	2.4	2.6	5.8	1.4	6.7	4.5	6.7	13.9	6.6	7.2
Importe de la subvención aprobada	32.3	35.2	75.7	21.7	84.9	57.9	86.6	179.9	89.9	92.9
Tasas de la entidad como porcentaje del importe total de la subvención aprobada	7.2%	8.0%	8.3%	6.8%	7.0%	7.8%	7.6%	7.7%	7.3%	7.7%

7. Las cifras a continuación se refieren a proyectos de adaptación concretos y no incluyen otras formas de subvenciones, tales como las subvenciones para la formulación de proyectos, las subvenciones de preparación y subvenciones en el marco de la EMP.

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

Section I - Action

De estos, 41 proyectos son de los países menos adelantados (PMA) y 22 de los pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID),¹⁰ lo que supone un 48 por ciento de la cartera total, incluidos Comoras, Guinea-Bissau y las Islas Salomón 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 134.8 millones de dólares aprobados (14.6 %), seguido de la seguridad alimentaria, con 132.2 millones de dólares (14.3 %) y la reducción del riesgo de desastres y los sistemas de alerta temprana, con 112.3 dólares (12.2 %). En el gráfico 1 que figura a continuación se ofrece un desglose completo de las cantidades totales de donaciones aprobadas por sector (incluidos los proyectos/programas regionales). En el anexo 3 figura una lista completa de los proyectos aprobados al 30 de junio de 2022.

Infografía 1: Total de Proyectos y Montos de Subvención Aprobados por Región al 30 de junio de 2022

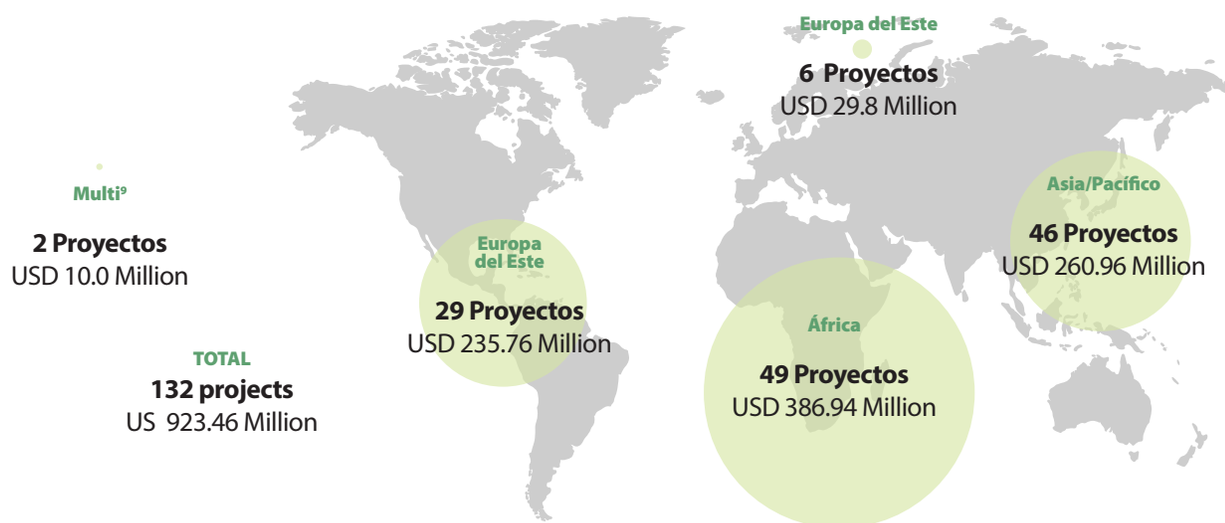
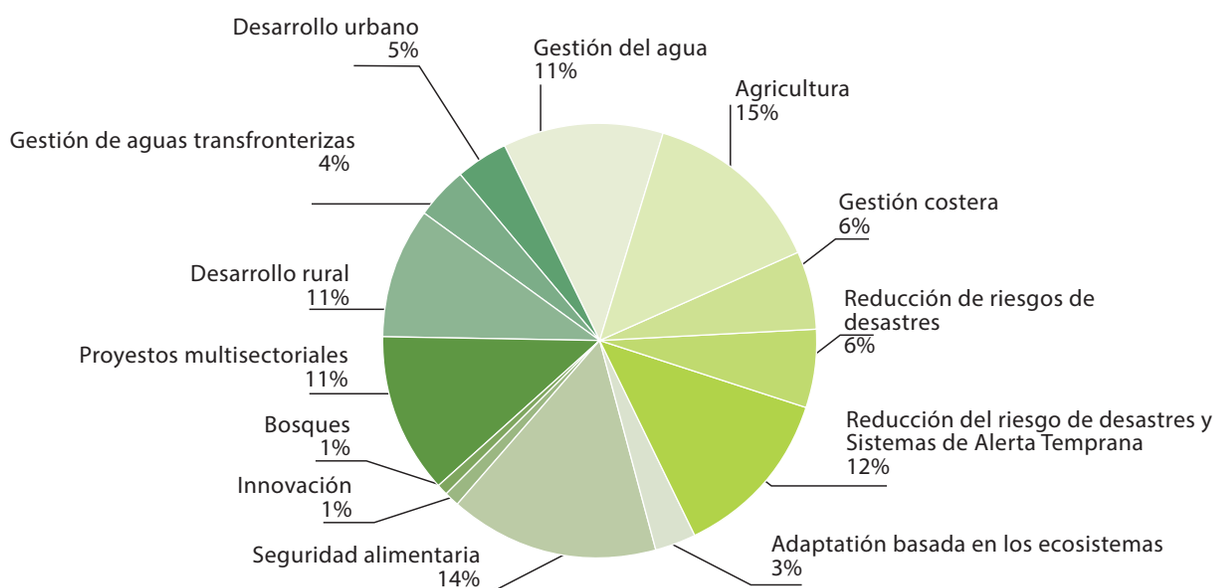


Gráfico 1: Inversiones de los Fondos de Adaptación por Sectores al 30 de junio de 2022 (en Millones de Dólares)



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

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

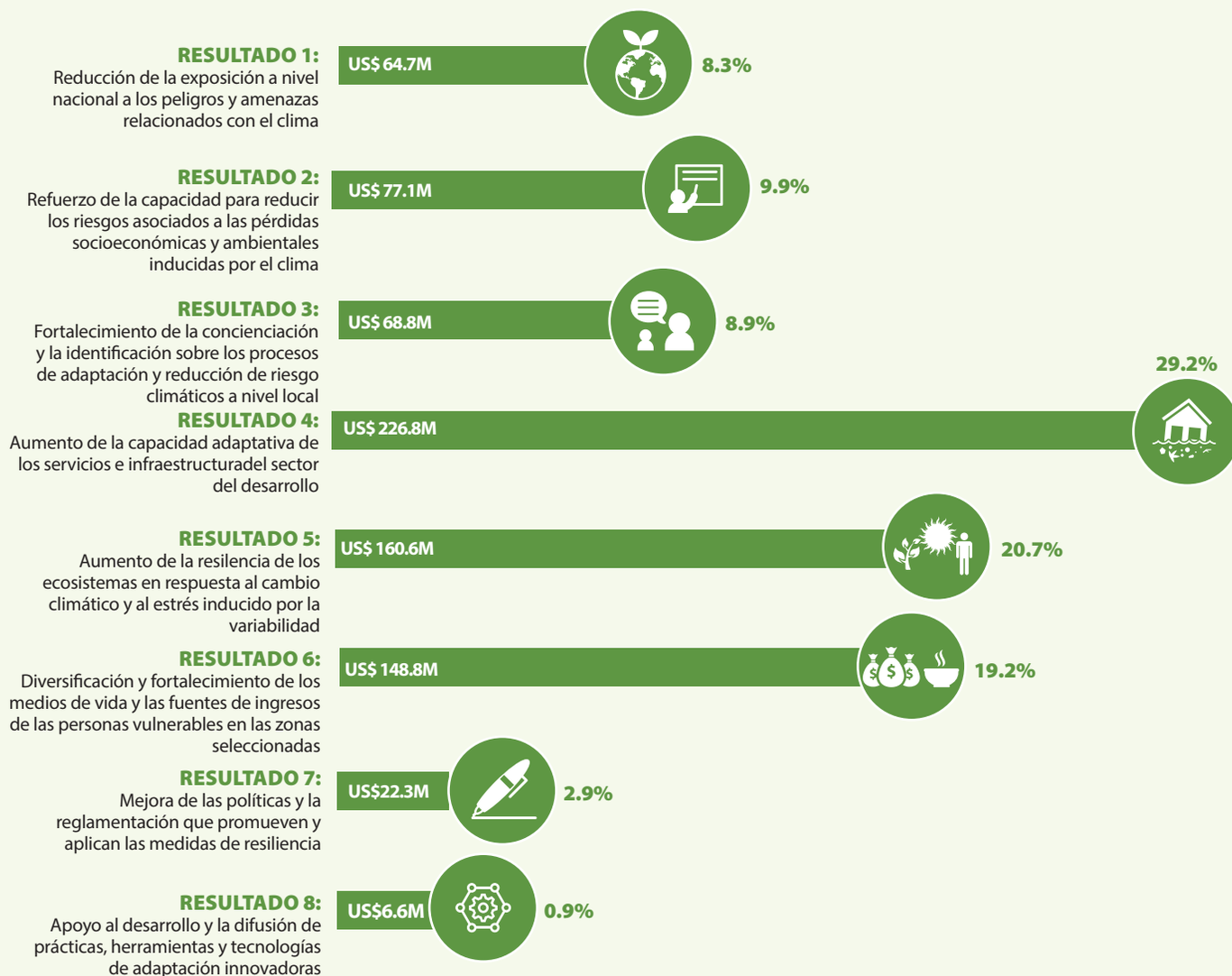
Section I - Action

Marco de resultados estratégicos

En consonancia con el mandato del Fondo de financiar proyectos de adaptación concretos y desde el inicio de sus operaciones en 2010, el Fondo ha canalizado sistemáticamente el mayor volumen de financiación en forma de donaciones hacia el resultado 4, definido en el marco de resultados estratégicos (MRE), a saber, «Aumento de la capacidad de adaptación en los sectores pertinentes de desarrollo y recursos naturales», por un importe total de 226.8 millones de dólares, es decir, el 29.2 % de la cartera, seguido del resultado 5, «Aumento de la resiliencia de los ecosistemas en respuesta al cambio climático», por un total de 160.6 millones, es decir, el 20.7 % de la cartera, y del resultado 6, «Diversificación y fortalecimiento de los medios de vida y las fuentes de ingresos de las personas vulnerables en zonas

seleccionadas», por un importe total de 148.8 millones de dólares, es decir, el 19.2 % de la cartera. Muchas de las actividades relacionadas con medidas concretas suelen corresponder a estas dos esferas de resultados, como la restauración de los servicios de los ecosistemas, la inversión en infraestructura de protección costera o el aumento del acceso al agua de riego y a los planes de producción. La Junta aprobó una versión revisada del marco de resultados estratégicos (MRE) mediante la decisión B.33/46, a la luz del marco especial de resultados de la preparación y las nuevas esferas estratégicas de la Estrategia de Mediano Plazo, incluido un nuevo resultado estratégico: «Apoyo al desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras».

Infografía 2: Importe de las Subvenciones Programadas por el Marco de Resultados del Fondo de Adaptación Resultados de los Proyectos y Programas Aprobados al 30 de junio de 2022¹¹



11. La tabla no incluye los costos de ejecución de los proyectos, los gastos de gestión ni ningún resultado a nivel de proyecto que no se haya alineado explícitamente con el marco de resultados del Fondo de Adaptación.

Section I - Action

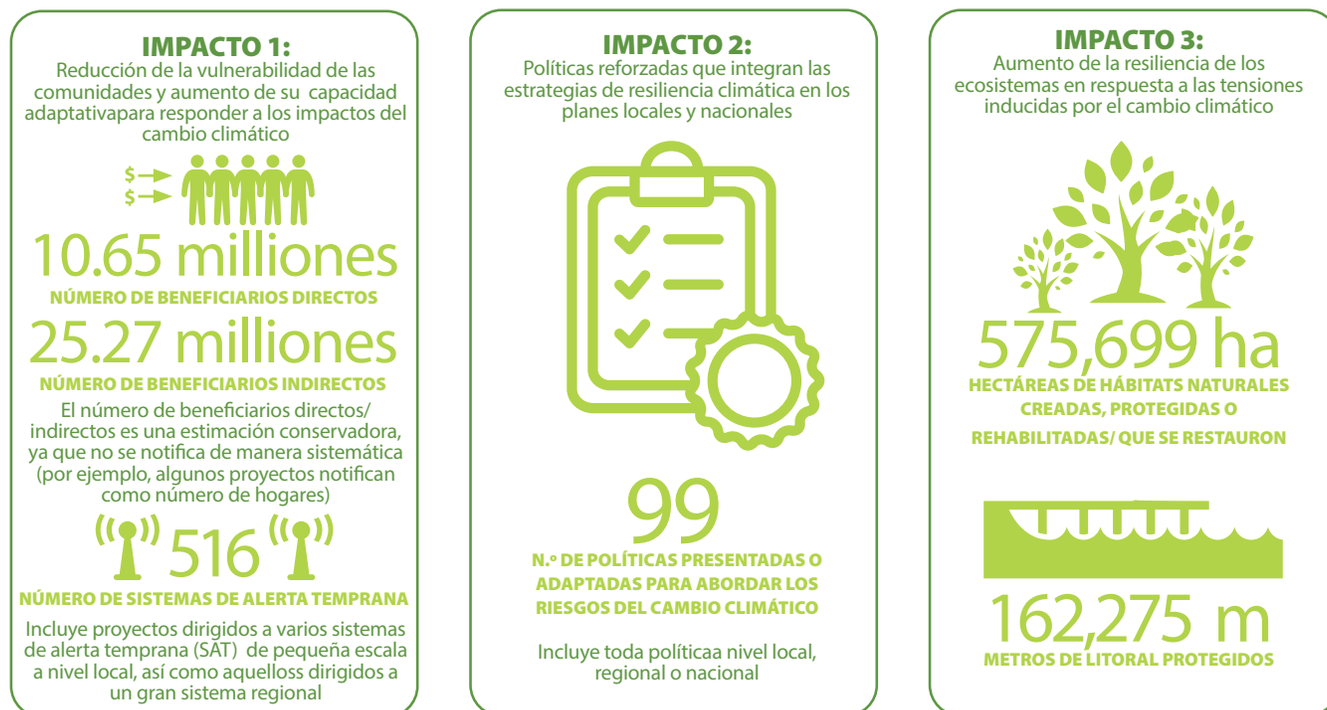
Indicadores básicos de impacto

Dado el carácter flexible del marco de resultados del Fondo, según el cual las propuestas de proyectos solo deben informar al menos sobre un resultado a nivel del Fondo, la Junta Directiva ha aprobado dos resultados a nivel de impacto y cinco indicadores básicos asociados para realizar el seguimiento de estos impactos, que permiten al Fondo agregar indicadores cuantitativos a nivel de cartera¹². Para el presente informe, la secretaría extrajo los resultados previstos de las 132¹³ propuestas de proyecto aprobadas y presentó los objetivos por región. Los avances en los indicadores básicos de impacto se indican en la infografía 3 que figura a continuación.



Cisterna de agua transportada en las islas remotas (Foto de Climate Change Cook Islands)

Infografía 3: Agregación Preliminar de los Indicadores del Fondo al 30 de junio de 2022¹⁴



12. Los indicadores básicos se aprobaron en la vigésimo cuarta reunión de la Junta y se espera que ayuden a la secretaría a informar sobre los resultados previstos de la cartera aprobada del Fondo. En el caso de los proyectos que no informan sobre ningún hogar, la secretaría ha tomado la cifra media de hogares del país para multiplicarla por el número de hogares seleccionados.

13. Los proyectos aprobados para el Agregador de Innovación de las Entidades de Implementación Multilaterales no se incluyen en este análisis.

14. La agregación preliminar de los indicadores de los fondos se basa en los resultados previstos incluidos en los documentos de proyecto aprobados.

Sección I - Acción: África

Cartera actual por región durante el año fiscal 2022



Bancos de grano con huertos avícolas en cima en la región de la cuenca del Volta (Foto del Fondo de Adaptación)

Desde junio de 2010, la Junta ha aprobado un total de 49 proyectos en la región de África que abarcan 43 países. El mayor importe de las subvenciones se ha destinado a proyectos en el sector de la seguridad alimentaria, con una dotación de 90.6 millones de dólares, seguido de la reducción del riesgo de desastres y los sistemas de alerta temprana, con 60.5 millones de dólares, y los proyectos en agricultura, con 57.9 millones de dólares, seguidos de cerca por las inversiones en desarrollo rural, con 57.6 millones de dólares. Durante el periodo que abarca el presente informe, la Junta aprobó dos proyectos de un solo país y tres proyectos regionales en África.

Un ejemplo de inversión en la gestión de aguas transfronterizas es el proyecto «Desarrollo de la resiliencia como adaptación al cambio climático en comunidades del África sudoccidental afectadas por la sequía» en [Angola y Namibia](#) ejecutado por el Observatorio del Sáhara y el Sahel (OSS). El objetivo del proyecto es mejorar la capacidad de adaptación y la resistencia de las comunidades a los impactos y la variabilidad del cambio climático en la región transfronteriza de la Comunidad de Desarrollo de África Austral (SADC). Se estima que, en conjunto, el proyecto

beneficiará directamente a 6,500 pequeños agricultores (50 % mujeres), y a sus familias (más de 36,000 personas) a través de intervenciones concretas de adaptación, entre otras cosas, mediante la creación y el fortalecimiento de organizaciones comunitarias y de agricultores para la producción y la gestión del agua, y mediante el suministro de insumos a los agricultores para que pongan en marcha infraestructuras de producción y sistemas de captación y retención de agua.

Otro ejemplo es el proyecto titulado «Aumento de la capacidad de adaptación y la resiliencia de las comunidades rurales al cambio climático en la cuenca de Bandama en [Costa de Marfil](#)» ejecutado por el FIDA, que tiene como objetivo la aplicación de un conjunto de intervenciones concretas de adaptación dirigidas a tres sistemas de producción agrícola rentables (arroz, yuca y cacao) en la cuenca de Bandama. El proyecto apoyará el suministro de datos, información y conocimientos para respaldar las decisiones tomadas por los agricultores a la hora de elegir las medidas de adaptación apropiadas, combinadas con el apoyo directo a través de los servicios de extensión para garantizar una rápida adopción y ampliación al mayor número de destinatarios.

49
TOTAL DE
PROYECTOS



4.24 millones
NÚMERO DE
BENEFICIARIOS

43
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

11.96 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

27,035 mts
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS

DATOS AL 30 DE JUNIO DE 2022

130,935 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS

332
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: América Latina y el Caribe

Cartera actual por región durante el año fiscal 2022

En la región de América Latina y el Caribe (LAC), la Junta ha aprobado 29 proyectos en 22 países hasta el 30 de junio de 2022, con la mayor asignación a inversiones en el sector de la agricultura por 35.4 millones de dólares, seguida de 35.3 millones de dólares para proyectos de reducción del riesgo de desastres y sistemas de alerta temprana, y de 31 millones de dólares para la gestión del agua. Durante el periodo de referencia, se aprobaron dos proyectos en la región de LAC¹⁵.

En [Haití](#) el proyecto «Implementación de medidas para la adaptación al cambio climático y la mitigación del riesgo de desastres en las instalaciones escolares», llevado a cabo por la UNESCO, tiene como objetivo mejorar la capacidad de adaptación y la resiliencia del sector educativo haitiano ante el riesgo de desastres relacionadas con el cambio climático, mediante el establecimiento de una herramienta adecuada de evaluación de riesgos, la readaptación de las escuelas y la implementación de acciones de adaptación. El proyecto espera beneficiar a cerca de 1.5 millones de personas que viven en las comunidades seleccionadas y a unos 150,000 estudiantes.

El proyecto «Medidas multisectoriales de adaptación al cambio climático en la cuenca del río Oropouche Sur para aliviar las inundaciones» en [Trinidad y Tobago](#) ejecutado por el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), tiene como objetivo aumentar la resiliencia de la población y los ecosistemas de la cuenca del río Oropouche Sur frente a las inundaciones, la subida del nivel del mar y el aumento previsto de los fenómenos de déficit hídrico. Las actividades propuestas reforzarán la planificación territorial y la gestión de riesgos, promoverán las inversiones para mejorar las infraestructuras hídricas y aplicar medidas de adaptación basada en los ecosistemas (ABE) en los ecosistemas vulnerables y costeros, aumentarán la capacidad de adaptación de los agricultores y pescadores vulnerables para diversificar y reforzar sus medios de vida, y crearán capacidades.



Reservorio de agua para riego y ganadería en Costa Rica
(Foto del Fondo de Adaptación)

29
TOTAL DE
PROYECTOS



3.25 millones
NÚMERO DE
BENEFICIARIOS

22
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

5.14 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

83,990 mts
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS

DATOS AL 30 DE JUNIO DE 2022

170,041 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS

129
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

15. 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 por región durante el año fiscal 2022



Mujeres adoptando prácticas agrícolas resilientes al cambio climático en la región noroccidental del Himalaya (Foto de Development Research Foundation)

Desde 2010, la Junta ha aprobado 46 proyectos en la región de Asia y el Pacífico en 29 países, con la mayor asignación en el sector del desarrollo urbano por 42.4 millones de dólares, seguido de 40.3 millones de dólares en la reducción del riesgo de desastres, 36.8 millones de dólares para proyectos en agricultura y 27.9 millones de dólares para proyectos multisectoriales. En el periodo que abarca el presente informe, la Junta aprobó cuatro proyectos en la región de Asia y el Pacífico.

Por ejemplo, el proyecto «Mejora de la capacidad de adaptación de la comunidad costera para hacer frente a los impactos del cambio climático en Negeri (pueblo), Asilulu, Ureng y Lima, del distrito de Leihitu de la provincia de Maluku Tengah», ejecutado en [Indonesia](#) por Kemitraan, tiene como objetivo mejorar el nivel de adaptabilidad y resiliencia, así como eliminar la vulnerabilidad al cambio climático que experimentan las comunidades costeras de tres Negeri/Pueblos, utilizando los principios de sostenibilidad en la gestión y aprovechamiento

de la región del ecosistema costero. El objetivo es beneficiar a unas 2,980 personas directamente y a 10,500 indirectamente. Además, el proyecto pretende restaurar 500 metros de estructura de terraplén costero.

En [Malasia](#) el proyecto «Programa de adaptación al clima basado en la naturaleza para las zonas urbanas de la isla de Penang», llevado a cabo por ONU-Hábitat, pretende mejorar la resiliencia urbana y reducir la vulnerabilidad de la salud humana y de los ecosistemas a los impactos del cambio climático y a los fenómenos meteorológicos extremos mediante la aplicación de soluciones basadas en la naturaleza con el fin de mejorar la gestión de las aguas pluviales para reducir las inundaciones, así como mejorar la regulación microclimática, reduciendo el efecto de isla de calor urbano y las temperaturas generales de las zonas urbanas de la isla de Penang. Se espera que este proyecto piloto se amplíe a otras ciudades de Malasia y del Sudeste Asiático.

46
TOTAL DE
PROYECTOS



2.72 millones
NÚMERO DE
BENEFICIARIOS

29
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

6.35 millones
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS

51,250 mts
METROS DE LITORAL
PROTEGIDOS

DATOS AL 30 DE JUNIO DE 2022

263,749 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS

54
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

Sección I - Acción: Europa del Este

Cartera actual por región durante el año fiscal 2022



Beneficiario de la distribución de semilla en Armenia
(Foto de EPIU)

En Europa del Este, la Junta ha aprobado seis proyectos, entre ellos cinco de carácter nacional y uno de carácter regional, en siete países. La mayor asignación es en el sector de RRD por 9.9 millones de dólares, seguida de 6 millones de dólares para la seguridad alimentaria, 5.3 millones de dólares para proyectos/

programas de gestión del agua, 4.7 millones para la agricultura, 2.5 millones de dólares para la silvicultura y 1.4 millones de dólares para proyectos de resiliencia urbana. Durante el periodo que abarca este informe no se han aprobado ni completado nuevos proyectos en esta región.

6
TOTAL DE
PROYECTOS

7
TOTAL DE
PAÍSES CON
PROYECTOS

\$ => 
440,000 thousand
NÚMERO DE
BENEFICIARIOS

\$ => 
1.83 million
BENEFICIARIOS
INDIRECTOS


10,975 ha
HÁBITATS
NATURALES
PROTEGIDOS


1
SISTEMAS DE ALERTA
TEMPRANA

DATOS AL 30 DE JUNIO DE 2022

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 de adaptación innovadoras y probadas en todos los países o regiones. También se captarán y comunicarán los conocimientos prácticos y las lecciones de las actividades efectivas del Fondo y los temas de impacto. Estos objetivos se apoyan mediante la creación de un Mecanismo de Innovación, que incluye pequeñas y grandes subvenciones. Las pequeñas subvenciones se conceden 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 tienen EIN acreditadas, y a través de un mecanismo de entrega de las entidades de implementación multilaterales (EIM) a otras entidades (organizaciones, grupos, asociaciones, instituciones, empresas, organismos, etc.) que no están acreditadas ante el Fondo.

Esta sección resume los logros del Fondo en el pilar de la innovación, proporcionando una descripción general de las propuestas de innovación presentadas y un breve resumen del trabajo del Fondo en este sector.

Aprobación de las subvenciones para innovación

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 ofrece subvenciones de hasta 250,000 dólares, disponible para EIN solamente, para apoyar el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras.

Durante el periodo del informe, la Junta aprobó dos pequeñas subvenciones para la innovación a través de Acceso Directo. Aprobó las decisiones de financiación de las pequeñas subvenciones a la innovación, que ascendieron a 500,000 dólares.

En [Bután](#), el proyecto «Creación de capacidad de adaptación mediante la gestión innovadora de plagas/enfermedades y especies exóticas invasoras (EEI) en Bután para mejorar la agrobiodiversidad sostenible y los medios de vida», receptor de una subvención por un importe total de 250,000 dólares y ejecutado por el Fondo Fiduciario de Bután para la Conservación del Medio Ambiente (BTFC), tiene como objetivo promover las actividades de agrobiodiversidad mediante la gestión eficiente y eficaz de plagas/enfermedades y especies exóticas invasoras (EEI). En concreto, el proyecto pretende probar sistemas de trapeo para erradicar el caracol terrestre gigante africano (GALS por sus siglas en inglés), desarrollar estrategias y modelos para la gestión sostenible de plagas/enfermedades y EEI, y concienciar y capacitar a los agricultores y otras partes interesadas sobre los problemas y la gestión de plagas/enfermedades y EEI. El proyecto aplicará métodos innovadores mediante la aplicación de una tecnología innovadora de trampas GALS que ha tenido éxito en Florida y que se adaptará a las condiciones de Bután



Gracias a las estaciones de energía solar entre las comunidades agrícolas, los agricultores ahorran hasta un 60% en costos energéticos, utilizando energía renovable (Foto del PMA)

para la gestión de plagas. En segundo lugar, estos métodos se documentarán en forma de informes de campo, protocolos de gestión de plagas y directrices, y se difundirán entre un mayor número de interesados para ampliar los sistemas de captura de EEI que hayan tenido éxito.

En [Uganda](#), el Ministerio de Agua y Medio Ambiente (MoWE) ejecuta el proyecto «Mejora de la resiliencia ante las inundaciones y la sequía inducidas por el clima mediante el despliegue de una barrera rellena de agua» por un importe total de 250,000 dólares.

El proyecto pretende aumentar la resiliencia de las comunidades ante el riesgo de inundaciones y sequías en el distrito de Obongi mediante el despliegue de una tecnología de barrera rellena de agua escalable, conocida como SLAMDAM, para prevenir las inundaciones y, al mismo tiempo, almacenar y cosechar agua. El proyecto aumentará la capacidad de adaptación de la población local piloto y la resiliencia de los ecosistemas, al tiempo que mejorará la disponibilidad de agua durante las épocas de sequía. Esto se logrará a través de una evaluación del perfil de riesgo de inundación y sequía y de los beneficios previstos de las soluciones resistentes a las inundaciones utilizando un software de inteligencia innovador, el desarrollo y la aplicación de la tecnología SLAMDAM para gestionar de forma eficaz los riesgos de inundación y sequía identificados, el desarrollo y el fortalecimiento de las capacidades de adaptación al cambio climático de las instituciones y las comunidades, y la promoción del software de inteligencia de inundaciones y la tecnología SLAMDAM como medidas eficaces para mejorar la resistencia a las inundaciones y la sequía.

Section II - Innovación

Grandes proyectos de innovación

Los Grandes proyectos de innovación, en el marco del Mecanismo de Innovación del Fondo de Adaptación, ofrecen subvenciones de hasta 5 millones de dólares a las EIN, EIR y EIM a partir de la primera solicitud de propuestas bajo una reserva indicativa de 30 millones de dólares, aprobada en la segunda sesión de la trigésima quinta reunión de la Junta del Fondo de Adaptación en octubre de 2020.

Para los grandes proyectos de innovación, específicamente, se han identificado dos resultados esperados por el plan de implementación de la EMP:

i) Se han puesto en marcha innovaciones de gran éxito. Las prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras que han demostrado tener éxito en un país se extienden a otros países o regiones;

ii) Innovaciones viables a escala. Prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras que han demostrado su viabilidad a pequeña escala y que se han puesto a prueba a mayor escala.

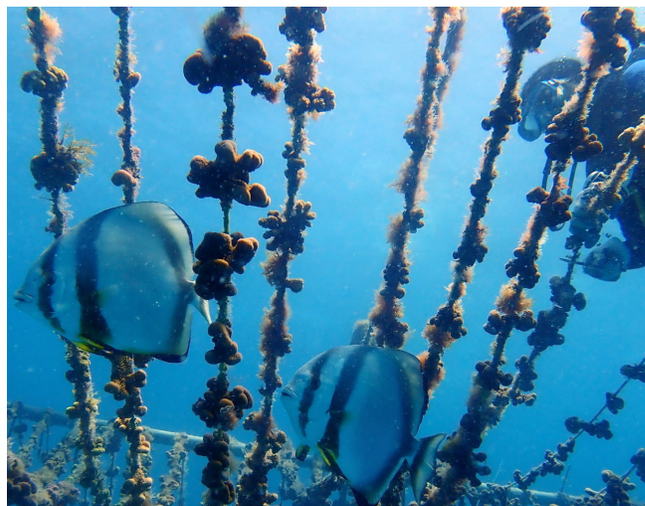
Durante el presente ejercicio, que abarca las reuniones trigésima séptima y trigésima octava de la Junta, la secretaría revisó un total de siete propuestas de grandes innovaciones, que incluían propuestas de grandes innovaciones de un solo país y regionales.

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 - Ventana de Financiación Especial en Apoyo a la Innovación para la Adaptación», ejecutado por el PNUMA, y el «Fondo de Adaptación-PNUD Plataforma de Agregación de Pequeñas Subvenciones para la Innovación (ISGAP)» implementado por el PNUD, que comenzó a implementarse durante el año fiscal 2021, emitieron las concesiones de subvenciones bajo sus respectivas ventanas de financiación para la primera convocatoria de propuestas. A continuación, se presentan los detalles de las pequeñas subvenciones aprobadas:

Fondo de Adaptación-PNUD Plataforma de Agregación de Pequeñas Subvenciones para la Innovación (ISGAP)

Estado de implementación

La Plataforma Agregación de Pequeñas Subvenciones para la Innovación (ISGAP) del [FA-UE-PNUD](#) tiene como objetivo apoyar el desarrollo, la difusión y la creación de pruebas de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras en los países en desarrollo. La ISGAP está diseñada para cumplir este objetivo a través de una arquitectura de gestión troncal eficaz y



Vivero de corales en Seychelles (Foto del PNUD)

eficiente y una red de los mejores profesionales a nivel mundial para (i) buscar y seleccionar de forma competitiva ideas de proyectos de adaptación innovadores; (ii) financiar y administrar las subvenciones para llevar a cabo las ideas de proyectos seleccionadas; (iii) proporcionar apoyo personalizado para el desarrollo, la incubación y la aceleración de capacidades técnicas y empresariales; y (iv) la gestión y el intercambio de conocimientos y el seguimiento y la evaluación basados en los resultados.

En la primera convocatoria de propuestas del PNUD se concedieron 22 subvenciones.

Ventana de financiación especial de apoyo a la innovación para la adaptación implementada por el PNUMA

Estado de implementación

El objetivo principal de este programa quinquenal es apoyar a los países para que prueben, evalúen, pongan en marcha y amplíen prácticas, productos y tecnologías de adaptación innovadoras. Lo hace proporcionando micro-subvenciones a los países beneficiarios elegibles (países en desarrollo sin acceso directo a las subvenciones del Fondo de Adaptación). Las micro-subvenciones se utilizan para apoyar el desarrollo y la difusión de prácticas, herramientas y tecnologías de adaptación innovadoras mediante la prestación de asistencia técnica por parte de los miembros pertinentes de la red del Centro y Red de Tecnología del Clima (CTCN por sus siglas en inglés).

El Programa también facilita la puesta en común de información y el intercambio de mejores prácticas para apoyar un mecanismo de aprendizaje para la innovación en la adaptación. El [PNUMA-CTCN](#) concedió un total de 10 subvenciones durante la primera convocatoria de propuestas.

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 sus socios. También requiere que se recopilen y comuniquen los conocimientos prácticos de las actividades y los temas de impacto del Fondo efectivo, incluida la sensibilidad a las cuestiones de género, los grupos vulnerables, las comunidades y los ecosistemas, las comunidades indígenas y los conocimientos locales. El Fondo también apoya el aprendizaje cruzado en torno a diferentes temas prioritarios.

Esto se consigue mediante el desarrollo de varios productos de conocimiento y aprendizaje, que incluyen becas de aprendizaje, cursos de aprendizaje electrónico, publicaciones y estudios de conocimiento, estudios de casos, asociaciones y comunidades de práctica e informes de lecciones aprendidas.

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 fue lanzada por el Fondo en el año fiscal 2019. El objetivo 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.

Durante el periodo del informe, la Junta aprobó una subvención de aprendizaje a través de Acceso Directo. Las decisiones de financiación aprobadas para las becas de aprendizaje ascendieron a 149,994 dólares.

Aprobación de subvenciones de aprendizaje

La subvención de aprendizaje para [Costa Rica](#) implementada por la Fundecooperación para el Desarrollo Sostenible (Fundecooperación) tenía como objetivo compartir las experiencias, la información y los productos generados por el anterior Programa Adapt2+ para promover las buenas prácticas de adaptación al cambio climático y servir de conexión para asegurar una transición más efectiva en la ampliación del aprendizaje de la Fase I a la Fase II del proyecto Adapta2+. Esto se hará mediante la vinculación de la información disponible sobre los riesgos climáticos y otra información sobre la adaptación al cambio climático producida por el proyecto con posibles acciones de toma de decisiones, mediante la difusión de las acciones y los resultados del proyecto y la promoción de la reproducción de buenas prácticas, así como el fortalecimiento de las plataformas de transferencia de conocimientos utilizando los resultados y las acciones de adaptación generados por el proyecto.

Cursos de aprendizaje en línea

Durante el periodo del informe, la secretaría completó los materiales de formación para tres cursos de aprendizaje en

línea, que proporcionan una visión general del concepto de escalabilidad y orientación sobre cómo completar la solicitud de subvenciones para la ampliación de proyectos que ofrece el Fondo de Adaptación.

Este [curso](#) es autodidáctico y una importante herramienta para el desarrollo de capacidades a nivel nacional que está disponible de forma gratuita para todas las entidades implementadoras y las partes interesadas en aprender más sobre la escalabilidad, y cómo desarrollar una propuesta de subvención de ampliación de proyectos con el Fondo. La Secretaría también produjo la misma formación telemática en [Francés](#) y [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.

Comunidades de práctica

El Fondo continuó participando y colaborando con la comunidad de práctica de adaptación liderada localmente (LLA), en la que se compartió información relevante entre las organizaciones homólogas sobre diversos temas, incluidos los principios de la acción liderada a nivel local y la participación de los jóvenes en la adaptación al cambio climático. El Fondo también continuó apoyando a la comunidad de prácticas para las Entidades de Acceso Directo (CPDAE), una iniciativa impulsada por las Entidades de Implementación Nacionales acreditadas del AF y las entidades de acceso directo del Fondo Verde para el Clima (FVC). Gracias al apoyo conjunto del FA y el FVC, la propuesta para implementar el Plan de Acción de las CPDAE fue aprobada por el FVC el 30 de diciembre de 2021 y la Agencia Alemana de Cooperación Internacional fue aprobada como socio de entrega.

Productos de conocimiento

Durante el periodo de referencia, la Secretaría encargó cuatro 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 a través de la adaptación transfronteriza y las lecciones del proceso de acreditación racionalizado. Estos productos de conocimiento son: un estudio que ofrece las lecciones aprendidas del proceso de acreditación simplificado del Fondo de Adaptación, un segundo estudio que ofrece una visión general de las intervenciones de adaptación transfronteriza en la cartera del FA destinadas a fortalecer la resiliencia al cambio climático, un tercero que examina la participación de los jóvenes en la adaptación al cambio climático con ejemplos de la cartera del FA y un último estudio que ofrece una visión general de las lecciones aprendidas de la ampliación de los proyectos y programas financiados por el FA. Los tres primeros estudios se han completado y se han difundido entre las partes interesadas, mientras que el último está en la fase final de elaboración.

Sección IV - Temas Transversales

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

El Fondo ha seguido aplicando su **Política de Género y Plan de Acción sobre Género**¹⁶ inicialmente aprobada por la Junta en marzo de 2016 y actualizada en marzo de 2021 (Decisión B.35-36/25), intensificando los esfuerzos para que el Fondo y sus socios no se centren únicamente en las salvaguardas de género y en la prevención de los daños asociados a los asuntos de género, sino que aborden de manera proactiva la forma en la que las medidas de adaptación pueden promover la igualdad de género, el empoderamiento y la capacidad de acción de las mujeres y niñas, y consideren y aborden, en la medida de lo posible, la vulnerabilidad al cambio climático diferenciada por género de manera transversal con el fin de lograr una adaptación más eficaz, sostenible e igualitaria. A este respecto, la secretaría publicó una versión más sencilla del estudio *"Study on intersectional approaches to gender mainstreaming in adaptation-relevant interventions"*.¹⁷ El estudio analiza la importancia de las perspectivas transversales y el valor que aportan a la hora de aplicar en las intervenciones de adaptación las estrategias y prácticas de integración de género, e incluye ejemplos de adaptación

específicos por sectores. El estudio demostró que, si bien no hay una única manera de aplicar la transversalidad en la integración de la perspectiva de género en las intervenciones de adaptación, el concepto sí se ha utilizado de manera eficaz en diferentes contextos, lo que ayuda a comprender y abordar las desigualdades estructurales de mayor calado.

Para ayudar a reforzar la capacidad de las entidades implementadoras 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 en línea sobre cómo abordar las consideraciones ambientales y sociales y de género en el diseño y la ejecución de proyectos/programas. Además, en cumplimiento con la Política de Género del Fondo, la Secretaría ha actualizado el documento guía del Fondo sobre género para las entidades implementadoras, basándose en los resultados de las encuestas adaptadas para las mismas, las autoridades designadas y la red de la sociedad civil y organizaciones asociadas del Fondo de Adaptación. El documento guía actualizado proporciona a las entidades implementadoras información adicional y asesoramiento práctico para cumplir la Política de Género del Fondo y mejorar su integración con perspectiva de género a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto de una forma transversal, acompañado de un conjunto de herramientas para facilitar tal integración, como por ejemplo listas de verificación para un análisis de género preliminar necesario para una nota conceptual y una evaluación de género necesaria para las propuestas de proyectos plenamente desarrolladas, ejemplos de consideraciones para las evaluaciones de género específicas de cada sector y ejemplos de indicadores con perspectiva de género por sectores o temas. Las entidades implementadoras han mejorado los informes anuales sobre género que realizan al comienzo del proyecto, durante su implementación y en su finalización, así como las lecciones aprendidas y el conocimiento relacionado con sus medidas con perspectiva de género utilizando la plantilla actualizada del informe de desempeño de los proyectos (PPR, por sus siglas en inglés).

Entre los ejemplos de las intervenciones con perspectiva de género de los programas y proyectos aprobados durante el periodo del informe, obtenidos de sus evaluaciones de género y planes de acción de género específicos de proyectos, se incluyen los siguientes:

a. Recopilación de datos sobre el impacto de la adaptación al cambio climático en la igualdad para orientar en los proyectos las acciones de adaptación basadas en la experiencia y la creación y difusión de información, datos y medidas para



Mujeres rurales trabajando en la unidad de secado al sol de tomates durante la temporada de cosecha (Foto del PMA)

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

17. Disponible en <https://www.adaptation-fund.org/wp-content/uploads/2022/05/AF-Gender-Mainstreaming-Study-final3.pdf>.

Sección IV - Temas Transversales



Joven campesina en la isla de Mangaia (Foto de Climate Change Cook Islands)

aumentar la concienciación sobre los distintos impactos del cambio climático en las mujeres (utilizando elementos como encuestas por hogar y grupos de discusión, y documentación sobre las mejores prácticas y las lecciones aprendidas);

b. Para mejorar la capacidad y la autonomía de las mujeres con respecto a su economía, acceso a la educación académica y extraescolar; desarrollo de capacidades y bienes productivos (destinados al 60 por ciento de las mujeres beneficiarias); alfabetización, habilidades de supervivencia relacionadas con las tecnologías de riego, mejores técnicas de conservación de los suelos y el agua, tecnologías de irrigación (100 por ciento de las mujeres beneficiarias); acceso a oportunidades de mercado a través de la promoción de pequeños negocios y del emprendimiento; y reducción de la brecha digital para las mujeres rurales en términos de acceso a la información;

c. Para incrementar la participación y el empoderamiento de las mujeres, proyectos destinados a incrementar el papel de las mujeres en la toma de decisiones en los hogares y en sus comunidades. Por ejemplo, en las comunidades se estableció un porcentaje objetivo de mujeres para que una consulta de las partes interesadas fuera paritaria, y se ha organizado una formación para las organizaciones de la sociedad civil y las comunidades beneficiarias en materia de sensibilización

en cuestiones de género. Se reconoció que en el proceso de consulta a las partes interesadas era necesario un enfoque transversal, por ejemplo, debía implicar la participación de mujeres indígenas, mujeres afrodescendientes, agricultoras o líderes de las mujeres de diferentes regiones del país.

d. Para reforzar la sostenibilidad y las asociaciones estratégicas para la igualdad de género, los proyectos incluyen formación al personal sobre asuntos de género, desarrollo de capacidades a nivel local y nacional, educación nutricional, seguridad escolar y planificación de la adaptación ambiental. Las comunidades y partes interesadas destinatarias son muchas y muy diversas e incluyen mujeres indígenas y rurales, jóvenes, personas desplazadas, refugiados, cabezas de familia, niños, ancianos y personas con discapacidad. Entre los socios clave se incluye a la sociedad civil, expertos en cuestiones de género y organizaciones locales dirigidas por mujeres. Los proyectos financiados por el FA también promueven soluciones e innovaciones locales para poder abordar los obstáculos y retos a los que se tienen que enfrentar las mujeres y las niñas, al tiempo que ponen en marcha medidas para garantizar que los mecanismos de reclamación tengan también la capacidad de responder a los asuntos relacionados con la violencia de género y que se facilite a las mujeres el acceso a estos mecanismos.

Sección IV - Temas Transversales

Refuerzo 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 los países en desarrollo que son parte, 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. 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.

Durante el periodo del informe no se aprobaron subvenciones de preparación, por lo que se mantiene igual el número total de subvenciones de preparación aprobadas. Hasta el 30 de junio de 2022, 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). Hay que destacar también que la Junta, a través de la decisión B.37/1, decidió fusionar las subvenciones PFA con las subvenciones para la formulación de proyectos (PFG, por sus siglas en inglés), aumentando así la cantidad máxima de PFG individuales a disposición de las EIN hasta los 50,000 dólares por proyecto.

En la tabla 2 se proporciona un resumen de los principales datos sobre las subvenciones de preparación hasta la fecha. Durante el periodo del informe, se aprobaron dos subvenciones de propuestas de preparación bajo el nuevo marco de subvenciones¹⁸. Sin embargo, después de la revisión técnica por parte de la secretaría de las propuestas enviadas, la Junta decidió no aprobar dichas propuestas y actualizar

el formulario de solicitud y la hoja de revisión técnica de las subvenciones para que los países pudieran enviar información más completa que permita determinar las deficiencias en las capacidades y las necesidades de apoyo para la acreditación al Fondo¹⁹. La Junta también alentó a los proponentes de las dos propuestas enviadas a que las volvieran a presentar utilizando los formularios actualizados. La Junta también especificó que las actualizaciones de los formularios de solicitud y revisión no crearían un cuello de botella o una carga adicional para los solicitantes de las subvenciones.

Aprobación de las subvenciones de preparación por región y por ventana de financiación

A fecha 30 de junio de 2022²⁰, la Junta había aprobado un total de 46 proyectos de preparación sin haberse aprobado ninguna subvención nueva durante el año fiscal. En la infografía 4 se proporciona un desglose detallado de los proyectos aprobados por región.

Entre los proyectos de preparación aprobados, la mayor subvención aprobada hasta la fecha ha correspondido a la región de África, con 30 proyectos por un total de 1,178,567 dólares, seguida de América Latina y el Caribe con nueve proyectos por un total de 217,700 dólares en subvenciones y la región Asia-Pacífico con siete proyectos por un total de 199,500 dólares.

En lo que respecta a las ventanas de financiación, el mayor importe acumulado de subvenciones se ha destinado al apoyo Sur-Sur a través de subvenciones de Cooperación Sur-Sur (CSS), con un total de 936,747 dólares aprobados para 18 proyectos. Esto incluye el proyecto piloto de paquete de apoyo a la preparación aprobado por la Junta en junio de 2018 por un total de 100,000 dólares. A continuación, se aprobaron 21 proyectos de asistencia técnica en materia de política ambiental y social y la política de género (AT-PASPG) por un valor de 480,020 dólares y cuatro proyectos de asistencia técnica para la política de género (AT-PG) por un valor de 40,000 dólares. En el Anexo 7 se incluye una lista completa de todos los proyectos de preparación aprobados hasta el 30 de junio de 2022.

Desde el lanzamiento del programa de preparación en marzo de 2014, el número de EIN acreditadas ha aumentado desde las 17 que había en septiembre de 2014 hasta 34 el 30 de junio de 2022. A fecha 30 de junio de 2022, el programa de preparación ha realizado 20 talleres regionales en África, Asia-Pacífico y América Latina y el Caribe. También se han realizado dieciséis seminarios en línea y ocho seminarios anuales de preparación para la financiación climática para las EIN acreditadas del Fondo, incluyendo tres intercambios entre países. Durante el periodo del informe, se llevó a cabo un taller regional presencial en

Tabla 2: Resumen de las Subvenciones de Preparación (A Fecha 30 de Junio de 2022)

APROBACIONES TOTALES	
Número de proyectos aprobados	46
	US\$
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
Honorarios de la entidad como porcentaje del importe total de la subvención aprobada	1.17%

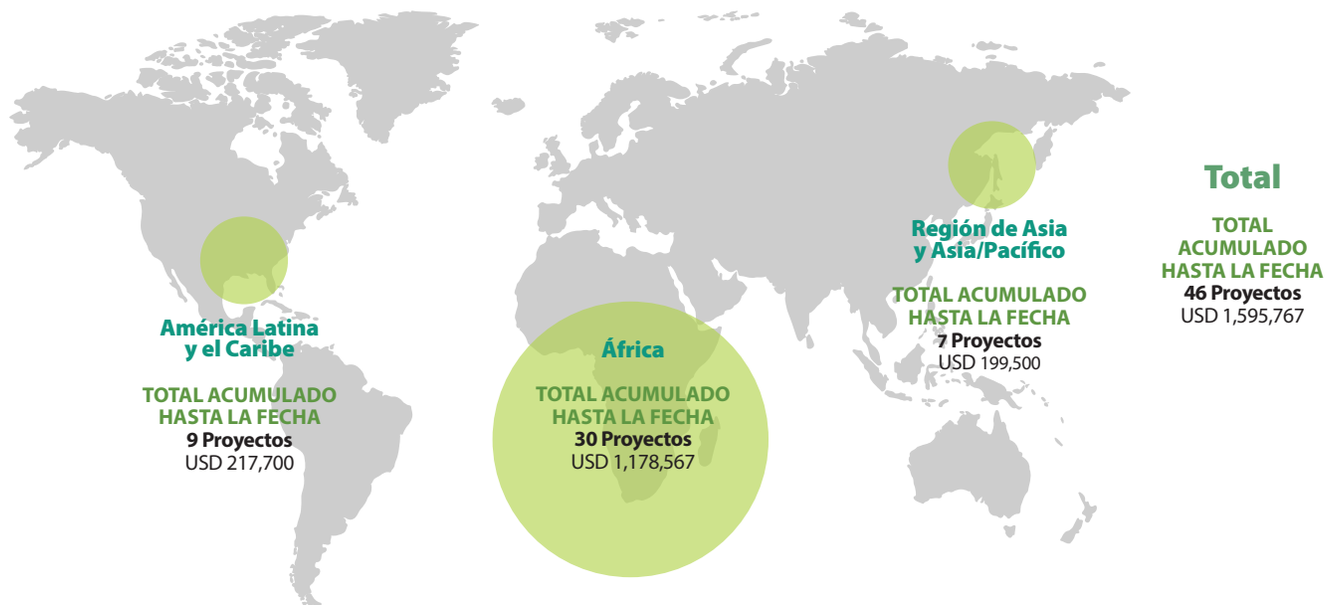
18. Decisión AFB B.36/25

19. Decisión AFB B.37-38/14

20. Este dato incluye 2 subvenciones de PFA para Belice y Namibia.

Sección IV - Temas Transversales

Infografía 4: Total de Proyectos y Subvenciones Aprobados por Región al 30 de junio de 2022 (en miles de dólares)



Costa Rica, en el que se trató el tema “Acceso directo mejorado” y un taller virtual sobre el tema “Innovación y adaptación”. Cuatro seminarios en línea versaron sobre la acreditación de una segunda EIN, la reacreditación y un mejor acceso a los recursos del Fondo en el marco de las nuevas ventanas de financiación. Debido a la pandemia de la COVID-19, el seminario anual de preparación para la financiación climática para las EIN acreditadas se celebró, por segunda vez, de manera virtual.

61. Desde sus comienzos, el programa de preparación ha colaborado con casi 40 organizaciones para la celebración de eventos, compartir experiencias y conocimientos sobre el acceso a los recursos de Fondo, sobre la preparación y para proporcionar apoyo para el desarrollo de capacidades a países en vías de desarrollo. Durante el periodo del informe, el programa de preparación fortaleció los lazos con el FVC para poner en funcionamiento la CPDAE. Gracias al apoyo conjunto del programa de preparación del Fondo y el apoyo financiero directo del programa de preparación y de apoyo del FVC y de Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, a fecha de 17 de marzo de 2022, la CPDAE consiguió recaudar 1,235,950 euros. La CPDAE utilizará los fondos y otros apoyos financieros indirectos del FA para poner en marcha su plan de acción que, entre otras cosas, aborda temas relacionados con el desarrollo de capacidades, el desarrollo de una cartera de proyectos y el aprendizaje y divulgación del conocimiento en la comunidad. Durante el periodo del informe, el programa de preparación también colaboró y participó en foros sobre

el desarrollo de capacidades en relación con la adaptación al cambio climático con organizaciones como el Comité de París sobre el Fomento de la Capacidad, el Grupo de trabajo sobre Planes Nacionales de Adaptación, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Centro y Red de Tecnología del Clima (CTCN). Las asociaciones existentes se han reforzado aún más a través de la cooperación y el diálogo continuos, así como mediante el intercambio de información.

Avances en el Programa de Preparación

En su trigésima octava reunión, tras el informe del proyecto piloto del paquete de preparación, la Junta aprobó, mediante la decisión B.38/38, la nueva plantilla de solicitud y revisión de la subvención del paquete de preparación y un aumento del importe total de la subvención del paquete de preparación desde los 100,000 dólares a los 150,000 dólares para las EIN. La Junta también decidió que las subvenciones de preparación (excepto las subvenciones para el aprendizaje y el refuerzo de proyectos) fueran revisadas entre sesiones entre las reuniones de la Junta de marzo y octubre. Igualmente, la Junta decidió, a través de la decisión B.37/1 fusionar las subvenciones de asistencia para la formulación de proyectos (PFA) con las subvenciones para la formulación de proyectos (PFG), incrementando así la cantidad máxima de PFG disponibles para las EIN hasta los 50,000 dólares por proyecto.

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 en el ámbito del diálogo entre fondos como en 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 o 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 y 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 o 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.

Como parte de su compromiso continuo con otros canales de suministro de financiación para el clima, la secretaría ha participado en el quinto Diálogo Anual de los Canales de Financiación para el Clima que tuvo lugar el 3 de noviembre de 2021 en el pabellón GCF-GEF en los márgenes de la vigesimosexta reunión de la Conferencia de las Partes (COP26). La reunión estuvo organizada en dos sesiones: 1) una sesión sobre la Guía para fondos mixtos (Anexo 1), y 2) otra sesión en la que se presentó una declaración sobre una mejor complementariedad y colaboración en los fondos mixtos (Anexo 2). La declaración conjunta reitera el fuerte compromiso de todos los fondos por seguir mejorando la complementariedad buscando sinergias en la programación, el intercambio de conocimiento, la comunicación cooperativa y la divulgación. La declaración conjunta ha sido publicada en el sitio web de cada uno de los fondos para el clima.

Tal y como se presentó en el Informe Anual de Resultados para el Año Fiscal 2021, las secretarías, tanto del FVC como del FA, pusieron en marcha una propuesta estructurada para la colaboración entre ambos fondos para la ampliación de proyectos y programas. Ambas secretarías pusieron en marcha la propuesta durante el periodo del informe con (i) la identificación de una lista inicial de posibles proyectos elegibles para ampliación con recursos del FVC, (ii) una difusión inicial y la confirmación de interés por las autoridades designadas (AD) de cada país y las entidades implementadoras (EI) y (iii) una revisión posterior de los proyectos por los equipos regionales de la secretaría del FVC. Actualmente, ya se han identificado los posibles proyectos que cumplen los criterios establecidos en el marco de ampliación y la secretaría del FA ha informado al respecto al FVC para su tramitación posterior.



Evento paralelo del Fondo de Adaptación durante la COP26
(Foto del Fondo de Adaptación)

Sección IV - Temas Transversales

Participación y empoderamiento de las comunidades y grupos sociales más vulnerables

All of the Fund's activities are designed to engage, empower and benefit the most vulnerable communities and social groups; to advance gender equality and the empowerment of women and girls, youth and indigenous people, strengthen long-term institutional and technical capacity for effective adaptation; and to build complementarity and coherence between climate finance delivery channels.

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, los jóvenes y las personas indígenas; fortalecer la capacidad institucional y técnica a largo plazo para una adaptación efectiva y crear complementariedad y coherencia entre los canales de entrega de la financiación climática.

Desde los comienzos, el Fondo ha financiado proyectos de apoyo a los jóvenes. Este apoyo tiene lugar de forma directa e indirecta, pues los jóvenes constituyen un porcentaje significativo de la población en los lugares en los que se realizan los proyectos. La inversión de los proyectos se ha dirigido principalmente al desarrollo de las capacidades de los jóvenes a través de formación, y se ha trabajado con ellos para crear conciencia en sus comunidades. Entre los ejemplos de la cartera del fondo se encuentra un proyecto en República Dominicana que ha beneficiado a 8,212 jóvenes mejorando la resiliencia de las comunidades ante inundaciones y sequías (llevado a cabo por el IDDI), especialmente mediante cursos de formación sobre el cambio climático y problemas ambientales; y un proyecto mediante el cual 1,500 jóvenes se han beneficiado directamente a través de un programa de cambio climático sobre la plantación de árboles orientado al contexto nacional en las Seychelles (llevado a cabo por el PNUD), entre otros.

Aprovechando sus puntos fuertes y su ventaja relativa como un fondo altamente funcional e innovador creado para financiar proyectos de adaptación específicos en países en desarrollo especialmente vulnerables al cambio climático, el Fondo ha puesto en marcha un mecanismo de innovación que ofrece pequeñas y grandes subvenciones a través de tres ventanas diferentes.

Las pequeñas subvenciones presentadas a través de entidades de implementación nacionales incluyen una iniciativa en [Armenia](#) que tiene como objetivo influenciar a nuevas generaciones para que se involucren en la adaptación al cambio climático mediante un diseño participativo de soluciones educativas digitales. En el centro de esta iniciativa se encuentra el desarrollo de una aplicación de aprendizaje basada en juegos para estudiantes de instituto, así como un concurso online con el objetivo de aumentar la concienciación y educar a una generación futura capaz de aumentar las capacidades del país de adaptarse al cambio climático y contribuir a las políticas e iniciativas resilientes frente al clima. El objetivo general es conseguir que 30,000 estudiantes completen favorablemente este módulo en el plazo de un año.



Los jóvenes participan en una escuela de campo para aprender enfoques y técnicas de producción de semillas y el uso de cultivos resistentes al clima en Ruanda (Foto del Fondo de Adaptación)

Los jóvenes que deseen poner en marcha proyectos de adaptación también lo pueden hacer a través de un mecanismo agregador de una entidad de implementación multilateral (EIM) creado por el Fondo, el Acelerador de la Innovación Climática del Fondo de Adaptación ([AFCIA](#), por sus siglas en inglés). Con fondos proporcionados por el FA, el AFCIA está gestionado por el PNUD y el PNUMA como EIM socias junto con el Centro y Red de Tecnología del Clima (CTCN). Mientras que el CTCN proporciona asistencia técnica a los países en vías de desarrollo a través de soluciones personalizadas implementadas por un proveedor de tecnología, el PNUD ha iniciado un proceso por el que entidades no acreditadas ante el Fondo, incluyendo los jóvenes, los grupos vulnerables y otros, pueden poner en marcha sus propios proyectos de innovación a través de un proceso competitivo de concesión de subvenciones global. Esta ventana de financiación pionera ha ampliado las posibilidades de acceso de los jóvenes para que se involucren en la adaptación al cambio climático y les

Section IV - Cross-Cutting Themes



Fortalecimiento de la resiliencia climática de las comunidades rurales que viven en zonas protegidas de Camboya (Foto del PNUMA)

ha proporcionado asesoramiento técnico en el desarrollo de sus proyectos. Hasta el momento, bajo el amparo del PNUD, uno de los 22 proyectos seleccionados en la primera ronda está dirigido por jóvenes de Fiji y siete de los proyectos seleccionados han destacado que los jóvenes serán los beneficiarios. Integrarán sobre el terreno nuevas prácticas agrícolas inteligentes con respecto al clima con los conocimientos y técnicas agrícolas locales. Al mismo tiempo, los proyectos fomentarán el emprendimiento de los jóvenes mediante la creación de iniciativas sociales. Estos beneficiarios y otros solicitantes han participado en el YouthCo:Lab del PNUD, iniciativa dedicada a empoderar a los jóvenes invirtiendo en ellos. YouthCo:Lab forma parte del grupo de asesoramiento del AFCIA, que pone de manifiesto la importancia de trabajar con organizaciones de apoyo a los jóvenes tanto a nivel internacional como a nivel local. Finalmente, hay otros proyectos financiados por el AFCIA que también tienen como objetivo apoyar a los jóvenes, por ejemplo, diversificando sus medios de subsistencia y apoyando su capacidad de resiliencia mediante la restauración de los bosques de sus comunidades. Además, en abril de 2022, la Junta del FA encargó la puesta en marcha de indicadores de innovación para el establecimiento de objetivos y el seguimiento de los resultados. Uno de estos indicadores (“número de innovadores apoyado”) está desglosado en términos de género y juventud (joven o no joven).

En 2022, el Fondo ha dado un paso más para involucrar y empoderar a los jóvenes invitándoles a que compartan sus

opiniones para la siguiente estrategia de mediano plazo (2022-2026) dando la oportunidad a representantes de las organizaciones de jóvenes de expresar sus ideas sobre cómo integrar a los jóvenes en las operaciones del Fondo y de reflexionar sobre los principales pilares de la siguiente estrategia.

La participación y el empoderamiento de los Pueblos Indígenas se puede demostrar a través del proyecto regional “Fortalecer la Capacidad de Adaptación al Cambio Climático a través de Acciones de Seguridad Alimentaria y Nutrición en Comunidades Vulnerables Afro e Indígenas Awá en la zona fronteriza entre Colombia y Ecuador” llevado a cabo por el [Programa Mundial de Alimentos](#). Esta iniciativa tiene como objetivo empoderar a las comunidades afro e indígenas Awá utilizando el conocimiento tradicional como medio para fomentar la adaptación; invirtiendo en medidas que fortalezcan los servicios climáticos; minimizando los impactos de las crisis climáticas en estas comunidades; adaptándose a las amenazas climáticas a largo plazo mediante el refuerzo de la capacidad institucional y de la comunidad; y restaurando servicios ecosistémicos más valiosos y diversificando los medios de subsistencia en un intento por revertir la marginalización de estos grupos. Hasta la fecha, el proyecto ha llegado a 120 comunidades (2332 personas), ha desarrollado 138 planes de adaptación basados en las comunidades y ha formado a 70 líderes de las comunidades.

V. ANEXOS

ANEXO 1:

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

Entidades de Implementación Nacionales (EIN)

Agencia para el Desarrollo Agrícola (ADA), Marruecos
Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID), Chile
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), Uruguay
Banco Agrícola de Níger (BAGRI), Níger
Fondo Fiduciario de Bután para la Conservación del Medio Ambiente (BTSEC), Bután
Centro de Seguimiento Ecológico (CSE), Senegal
Comisión de Acción Social Menonita (CASM)
Departamento de Medio ambiente (DoE), Antigua y Barbuda
Fundación de Investigación del Desierto de Namibia (DRFN), Namibia
Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI), República Dominicana
Agencia de Gestión Ambiental (EMA), Zimbabue
Unidad de Realización de Proyectos Medioambientales (EPIU), Armenia
Fundación Natura, Panamá
Fondo de Cooperación para el Desarrollo Sostenible (Fundecooperación), Costa Rica
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 Interprofesional de Investigación y Asesoramiento Agrícola (FIRCA), Costa de Marfil

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), México
Fondo de Conservación de Micronesia (MCT), Estados Federados de Micronesia
Ministerio de Medio Ambiente (MoE) (antes Ministerio de Recursos Naturales de Ruanda (MINIRENA)), Ruanda
Ministerio de Finanzas y Cooperación Económica (MOFEC), Etiopía
Ministerio de Finanzas y Gestión Económica (MFED), Tuvalu
Ministerio de Finanzas y Gestión Económica (MFEM), Islas Cook
Ministerio de Planificación y Cooperación Internacional (MOPIC), Jordania
Ministerio de Agua y Medio Ambiente (MoWE), Uganda
Banco Nacional de Agricultura y Desarrollo Rural (NABARD), India
Autoridad Nacional de Gestión del Medio Ambiente (NEMA), Kenia
Consejo Nacional de Gestión del Medio Ambiente (NEMC), República Unida de Tanzania
Fondo Nacional para el Medio Ambiente y el Clima (FNEC), Benín
Fundación Palli Karma-Sahayak (PKSF), Bangladesh
Asociación para la Reforma de la Gobernanza en Indonesia (Kemitraan), Indonesia
Fondo Fiduciario Peruano de Parques Nacionales y Áreas Protegidas (PROFONANPE), Perú
Instituto de Planificación de Jamaica (PIOJ), Jamaica
Fondo de Conservación de Áreas Protegidas (PACT), Belice
Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica (SANBI), Sudáfrica

Entidades de Implementación Multilaterales (EIM)

Banco Africano de Desarrollo (BAfD)
Banco Asiático de Desarrollo (BAfD)
Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD)
Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)
Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
Banco Internacional de Reconstrucción y Desarrollo (BIRD)
Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA)
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO)
Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)
Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat)
Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI)
Programa Mundial de Alimentos de las Naciones Unidas (PMA)
Organización Meteorológica Mundial (OMM)

Entidades de Implementación Regionales (EIR)

Centro del Cambio Climático de la Comunidad del Caribe (CCCC), América Latina y el Caribe
Banco de Desarrollo del Caribe (BDC), América Latina y el Caribe
Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), América Latina y el Caribe
Banco de Desarrollo de América latina (CAF), América Latina y el Caribe
Centro Internacional para el Desarrollo Integrado de la Montaña (ICIMOD), Asia-Pacífico

Observatoire du Sahara et du Sahel / Observatorio del Sáhara y el Sahel (OSS), África
Secretaría del Programa Regional del Pacífico para el Medio Ambiente (SPREP), Asia-Pacífico
La Comunidad del Pacífico (SPC), Asia-Pacífico
Banco de Desarrollo del África Occidental (BOAD), África

V. ANEXOS

ANNEX 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 2022

Nota: Tras la decisión B.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 estadounidenses 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 primero.

País	Entidad de implementación	Total del País	Cantidad restante por debajo del límite de 10 M de dólares	Cantidad restante por debajo del límite de 20 M de dólares	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de 8 millones de dólares aprobados para financiación
Antigua y Barbuda	ABED	9 970 000.00		10 030 000.00	Mas de 4	Mas de 8
Argentina	BIRF	9 936 817.00		10 063 183.00	Mas de 4	Mas de 8
Argentina	DIPROSE					
Armenia	EPIU	3 941 100.00	6 058 900.00	16 058 900.00	Menos de 4	Menos de 8
Armenia	EPIU					
Bangladesh	PNUD	9 995 369.00		10 004 631.00	Menos de 4	Mas de 8
Belice	BIRF	6 000 000.00		14 000 000.00	Mas de 4	Menos de 8
Camboya	PNUMA	9 954 273.00		10 045 727.00	Mas de 4	Mas de 8
Camboya	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Camerún	FIDA	9 982 000.00		10 018 000.00	Menos de 4	Mas de 8
Chile	AGCI	9 960 000.00		10 040 000.00	Mas de 4	Mas de 8
Colombia	PNUD	8 518 307.00		11 481 693.00	Mas de 4	Mas de 8
República del Congo	PMA	9 999 909.00		10 000 091.00	Menos de 4	Mas de 8
Islas Cook	PNUD	8 380 725.00		11 619 275.00	Mas de 4	Mas de 8
Islas Cook	MFEM					
Costa Rica	FUNDECOOPERACIÓN	19 970		30 000.00	Mas de 4	Mas de 8
Costa Rica	FUNDECOOPERACIÓN	000.00			Menos de 4	
Costa de Marfil	FIRCA	6 000 000.00	4 000 000.00	14 000 000.00	Menos de 4	Menos de 8
Cuba	PNUD	6 067 320.00		13 932 680.00	Mas de 4	Menos de 8
Yibuti	PNUD	9 997 841.00		10 002 159.00	Mas de 4	Mas de 8
Yibuti	FIDA					Menos de 4
República Dominicana	IDDI	9 953 692.00		10 046 308.00	Menos de 4	Mas de 8
Ecuador	PMA	9 938 841.00		10 061 159.00	Mas de 4	Mas de 8
Ecuador	CAF					
República Árabe de Egipto	PMA	9 999 280.00		10 000 720.00	Mas de 4	Mas de 8
República Árabe de Egipto	PMA					
El Salvador	PNUD	8 484 503.00		11 515 497.00	Menos de 4	Mas de 8
Eritrea	PNUD	6 520 850.00		13 479 150.00	Mas de 4	Menos de 8
Etiopía	MOFEC	9 987 910.00		10 012 090.00	Mas de 4	Mas de 8
Fiyi	ONU-Hábitat	4.235.995,00		15.764.005,00	Más de 4	Menos de 8
República de Gambia	PMA	10.000.000,00		10.000.000,00	Menos de 4	Más de 8
Georgia	PNUD	9.961.294,00		10.038.706,00	Mas de 4	Menos de 8
Georgia	FIDA				Menos de 4	

V. ANEXOS

País	Entidad de implementación	Total del País	Cantidad restante por debajo del límite de 10 M de dólares	Cantidad restante por debajo del límite de 20 M de dólares	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de 8 millones de dólares aprobados para financiación
Ghana	PNUD	8.293.972,19		11.706.027,81	Más de 4	Más de 8
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	Más de 4	Más de 8
Haití	UNESCO	9.916.344,00		10.083.656,00	Menos de 4	Más de 8
Honduras	PNUD	10 000 000.00		10 000 000.00	Mas de 4	Mas de 8
Honduras	PNUD				Mas de 4	
India	NABARD	9 860 436.00		10 139 564.00	Mas de 4	Mas de 8
India	NABARD				Mas de 4	
India	NABARD				Mas de 4	
India	NABARD				Mas de 4	
India	NABARD				Mas de 4	
India	NABARD				Mas de 4	
Indonesia	KEMITRAAN	9 721 441.00		10 278 559.00	Menos de 4	Mas de 8
Indonesia	KEMITRAAN					
Indonesia	KEMITRAAN					
Indonesia	KEMITRAAN					
Indonesia	KEMITRAAN					
Irak	FIDA	9.999.660,00		10.000.340,00	Más 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 de Kirguistán	FIDA	9.999.313,00		10.000.687,00	Menos de 4	Más de 8
República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat	10 000 000.00		10 000 000.00	Mas de 4	Mas de 8
República Democrática Popular Lao	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Líbano	FIDA	7.860.825,00		12.139.175,00	Más de 4	Menos de 8
Lesoto	PMA	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
Malasia	ONU-HÁBITAT	10.000.000,00		10.000.000,00	Menos de 4	Más de 8
Malawi	PMA	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
Mali	PNUD	8.533.348,00		11.466.652,00	Más de 4	Más de 8
Mauritania	PMA	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	Mas de 4	Mas de 8
Estados Federados de Micronesia	MCT					

V. ANEXOS

País	Entidad de implementación	Total del País	Cantidad restante por debajo del límite de 10 M de dólares	Cantidad restante por debajo del límite de 20 M de dólares	Proyecto aprobado hace 4 años o más	Más de 8 millones de dólares aprobados para financiación
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					
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		15.000.326,00	Más de 4	Menos de 8
Nepal	PMA	9.527.160,00		10.472.840,00	Más de 4	Más de 8
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
Pakistan	UNDP	10 000 000.00		10 000 000.00	Mas de 4	Mas de 8
Pakistán	ONU-Hábitat				Menos de 4	
Panamá	FNCO	9 967 559.00		10 032 441.00	Mas de 4	Mas 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	Mas de 4	Mas de 8
Perú	CAF					
Ruanda	MoE Ruanda	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					
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	Mas de 4	Mas de 8
Islas Salomón	PNUD					
Sudáfrica	SANBI	9 937 737.00		10 062 263.00	Mas de 4	Mas de 8
Sudáfrica	SANBI					
Sri Lanka	PMA	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	UNEP	9 888 564.00		10 111 436.00	Mas de 4	Mas de 8
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Tanzania	NEMC				Menos de 4	
Trinidad y Tobago	CAF	10.000.000,00		10.000.000,00	Menos de 4	Más de 8
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
Vietnam	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 (proyectos y programas aprobados) del Fondo a fecha 30 de junio de 2022

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-Sep-10	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-Sep-10	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-Dic-10	Cerrado
Mauricio	Programa de adaptación al cambio climático en la zona costera de Mauricio	PNUD	9 119 240	9 119 240	15-Dic-10	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-Dic-10	Cerrado
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-Dic-10	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-Dic-10	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-Dic-10	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-Dic-10	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	PMA	7 449 468	7 449 468	18-Mar-11	Cerrado
Guatemala	Paisajes de producción y redes socioeconómicas avanzados resilientes al cambio climático en Guatemala	PNUD	5 425 000	5 425 000	22-Jun-11	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-Jun-11	Cerrado
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-Jun-11	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-Jun-11	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-Sep-11	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-Sep-11	Cerrado

20. The project reached its operational completion; when the project audited financial statement will be received by the secretariat, the project status will be updated to 'project closed'.
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-Sep-11	Cerrado
Samoa	Mejorar la resiliencia de las comunidades costeras de Samoa al cambio climático	PNUD	8 732 351	8 732 351	16-Sep-11	Cerrado
Uruguay	Desarrollar la resiliencia de los agricultores vulnerables al cambio climático y la variabilidad	ANII	9 967 678	9 967 678	14-Dic-11	Cerrado
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-Feb-12	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-Mar-12	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-Mar-12	Cerrado
Egipto	Construir sistemas de seguridad alimentaria resilientes para beneficiar a la región sureña de Egipto	PMA	6 904 318	6 904 318	28-Jun-12	Cerrado
Líbano	Agricultura climáticamente inteligente: mejorar la capacidad de adaptación de las comunidades rurales en el Líbano	FIDA	7 860 825	4 009 943	28-Jun-12	En ejecución
Yibuti	Desarrollar jardines de sombra para pastoreo y agricultura como estrategia de adaptación para comunidades rurales pobres	PNUD	4 658 556	4 658 556	28-Jun-12	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-Jun-12	Cerrado
Jamaica	Mejorar la resiliencia del sector agrícola y las zonas costeras para proteger los medios de subsistencia y mejorar la seguridad alimentaria	Instituto de Planificación de Jamaica	9 965 000	8 748 735	28-Jun-12	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	PMA	7 989 727	7 989 727	29-Jun-12	Cerrado
Camboya	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades rurales que viven en áreas protegidas de Camboya	PNUMA	4 954 273	4 954 273	29-Jun-12	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-Jun-12	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-Dic-12	Cerrado
Seychelles	Adaptación al cambio climático basada en los ecosistemas en Seychelles	PNUD	6 455 750	6 455 750	20-Dic-12	En ejecución
Argentina	Mejorar la capacidad de adaptación y aumentar la resiliencia de los pequeños productores agrícolas en el noreste de Argentina	Dirección General de Programas y Proyectos Sectoriales y Especiales	5 640 000	5 640 000	4-Abr-13	Cerrado
Belize	Iniciativa de conservación marina y adaptación al clima de Belize	BIRF	6 000 000	6 000 000	5-Abr-13	Cerrado
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	9 527 160	4-Jul-13	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
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-Nov-13	En ejecución
Ruanda	Reducir la vulnerabilidad al cambio climático en el noroeste de Ruanda a través de la adaptación basada en la comunidad	Ministerio del Medioambiente	9 969 619	9 969 619	1-Nov-13	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-Feb-14	Cerrado
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-Mar-14	En ejecución
Marruecos	Proyecto de adaptación al cambio climático en las zonas de oasis	Agencia para el Desarrollo de la Agricultura	9 970 000	9 970 000	7-Oct-14	En ejecución
Sudáfrica	Desarrollar resiliencia en la gran cuenca del uMngeni en Sudáfrica	Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica	7 495 055	7 495 055	10-Oct-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-Oct-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	2 510 854	10-Oct-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	FUNDECOOPERACIÓN	9 970 000	9 970 000	10-Oct-2014	En ejecución
Sudáfrica	Llevar la adaptación al terreno: un mecanismo de pequeñas subvenciones para facilitar las respuestas a nivel local al cambio climático	Instituto Nacional de Biodiversidad de Sudáfrica	2 442 682	2 442 682	10-Oct-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-Mar-15	Cerrado
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-Abr-15	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-Abr-15	En ejecución
Jordania	Aumentar la resiliencia de las comunidades pobres y vulnerables al cambio climático	Ministerio de Planificación y Cooperación Internacional	9 226 000	9 226 000	10-Abr-15	En ejecución
Perú	Adaptación a los impactos del cambio climático en los ecosistemas y la pesca costera del Perú	Fondo Fiduciario Peruano para los Parques Nacionales y las Áreas Protegidas	6 950 239	6 024 646	9-Oct-15	En ejecución
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-Oct-15	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
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-Jul-16	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	6 452 000	5-Jul-16	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-Oct-16	En ejecución
Panamá	Adaptación al cambio climático a través de la gestión integrada del agua en Panamá	NATURA	9 967 559	9 967 559	5-Oct-16	En ejecución
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	Departamento del Medioambiente	9 970 000	8 399 000	5-Oct-16	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-Oct-16	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-Oct-16	En ejecución
Etiopía	Proyecto de desarrollo rural integrado climáticamente inteligente	Ministerio de Finanzas y Cooperación Económica	9 987 910	9 987 910	17-Mar-17	En ejecución
Honduras	Adaptación basada en el ecosistema de las comunidades del corredor forestal central de Tegucigalpa	PNUD	4 379 700	3 649 300	17-Mar-17	En ejecución
Micronesia (Estados Federados de)	Mejorar la resiliencia climática de las comunidades insulares vulnerables en los Estados Federados de Micronesia	Secretaría del Programa Ambiental Regional del Pacífico	9 000 000	5 903 581	17-Mar-17	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-Mar-17	En ejecución
Regional	Iniciativa de mejora de la resiliencia climática agrícola	OMM	6 800 000	6 800 000	17-Mar-17	En ejecución
Regional	Adaptación al cambio climático en la cuenca del Lago Victoria	PNUMA	5 000 000	5 000 000	5-Jul-17	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	PMA	14 000 000	8 559 239	5-Jul-17	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-Jul-17	En ejecución
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-Oct-17	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Fiji	Aumentar la resiliencia de los asentamientos urbanos informales en Fiji que son altamente vulnerables al cambio climático y los riesgos de desastres	ONU-HÁBITAT	4 235 995	1 797 380	10-Oct-17	En ejecución
Guinea-Bisáu	Expandir la agricultura climáticamente inteligente en el este de Guinea-Bisáu	BOAD	9 979 000	3 034 000	10-Oct-17	En ejecución
Namibia	Plantas piloto de desalinización rural con utilización de energía renovable y tecnología de membrana	DRFN	4 999 674	4 999 674	13-Oct-17	En ejecución
Islas Cook	Acción Pa Enua para la resiliencia de los medios de subsistencia	Ministerio de Finanzas y Gestión Económica	2 999 125	2 999 125	22-Mar-18	En ejecución
Irak	Desarrollar la resiliencia del sector agrícola al cambio climático en Irak	FIDA	9 999 660	1 300 800	22-Mar-18	En ejecución
Micronesia (Estados Federados de)	Soluciones prácticas para reducir la vulnerabilidad de las comunidades al cambio climático en los Estados Federados de Micronesia	Fondo de Conservación de Micronesia	970 000	970 000	22-Mar-18	En ejecución
Mongolia	Resiliencia frente a inundaciones en áreas residenciales ("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-Jul-18	En ejecución
Regional	Promover la agricultura climáticamente inteligente en África occidental	BOAD	14 000 000	5 664 000	16-Jul-18	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	12 364 523	16-Jul-18	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	2 489 373	646 368.08	16-Jul-18	Propuesta aprobada
Armenia	Proyecto piloto de gestión de residuos e inundaciones en canteras cerradas en la ciudad de Artik	EPIU	1 435 100	1 435 100	12-Oct-18	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	OMM	7 920 000	7 122 000	12-Oct-18	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	5 080 435	12-Oct-18	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-Mar-19	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	7 962 953.55	15-Mar-19	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	7 022 698	15-Mar-19	En ejecución
Bangladés	Iniciativa de adaptación para pequeñas islas mar adentro y fluviales vulnerables al clima en Bangladés	PNUD	835 465	835 465	15-Mar-19	En ejecución
Indonesia	Adaptación comunitaria para la gestión basada en los bosques en el ecosistema de cuencas hidrográficas del Saddang	KEMITRAAN	7 432 250	2 229 600	8-Jul-19	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Regional	Mejorar la capacidad de adaptación de las comunidades andinas a través de los servicios climáticos	OMM	9 999 894	6 763 951	8-Jul-19	En ejecución
Lesoto	Mejorar la capacidad de adaptación de las poblaciones vulnerables y con inseguridad alimentaria en Lesoto	PMA	5 500 000	804 392	8-Jul-19	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	2 940 567	8-Jul-19	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-Jul-19	En ejecución
Santa Lucía	Desarrollar resiliencia para la adaptación al cambio climático y las vulnerabilidades climáticas de la agricultura en Santa Lucía	CDB	9 858 570	4 271 552	8-Jul-19	En ejecución
Regional	Adaptación al cambio climático en las ciudades y los ecosistemas costeros vulnerables del Río Uruguay	CAF	13 999 996	2 799 999	15-Jul-19	En ejecución
Regional	Integración de las medidas de adaptación al cambio climático en la gestión concertada del complejo transfronterizo del WAP	OSS	11 536 200	5 048 450	15-Jul-19	En ejecución
Regional	Desarrollar la resiliencia climática urbana en el sudeste de África	ONU-HÁBITAT	13 997 423	6 943 072	15-Jul-19	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-Oct-19	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	PMA	9 989 335	5 372 503	11-Oct-19	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-Oct-19	En ejecución
Georgia	Modernización de la producción láctea y acceso a los mercados: componente de adaptación	FIDA	4 644 794	973 737	11-Oct-19	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-Oct-19	En ejecución
República de Moldavia	Retención de talentos para la transformación rural: adaptar	FIDA	6 008 095	881 221	11-Oct-19	En ejecución
Global	Ventana de financiación especial en apoyo de la innovación para la adaptación	PNUMA	5 000 000	713 900	11-Oct-19	En ejecución
Global	Plataforma de agregadores de pequeñas subvenciones para la innovación FA-PNUD	PNUD	5 000 000	1 088 393	11-Oct-19	En ejecución
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-Jun-20	En ejecución
República Unida de Tanzania	Mejorar la resiliencia al cambio climático de las comunidades costeras de Zanzíbar	NEMC	1 000 000	243 023	1-Jun-20	En ejecución
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-Jun-20	En ejecución
Túnez	Inserción económica, social y solidaria para la resiliencia en la Gobernación de Kairouan	FIDA	9 997 190	2 278 477	1-Jun-20	En ejecución

V. ANEXOS

Parte	Proyecto	EI	Monto aprobado (USD)	Monto transferido (USD)	Fecha de aprobación	Estado del proyecto
Vietnam	Mejorar la resiliencia con el desarrollo de asentamientos ecohumanos sostenibles e inclusivos a través de intervenciones de infraestructura de pequeña escala en las regiones costeras del delta del Mekong en Vietnam	ONU-HÁBITAT	6 345 292	2 294 429	1-Jun-20	En ejecución
Indonesia	Protección-supervivencia-sostenimiento hacia la resiliencia: el enfoque de las 3 eses (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	KEMITRAAN	5 972 670	2 518 797	23-Sep-20	En ejecución
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-Sep-20	En ejecución
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	NEMC	1 280 000	349 227	23-Sep-20	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	KEMITRAAN	1 125 015	398 029	23-Sep-20	En ejecución
Egipto	Construir sistemas de seguridad alimentaria resilientes para beneficiar a la región del sur de Egipto: Fase 2	PMA	3 094 962	760 654	23-Sep-20	En ejecución
Liberia	Desarrollar la resiliencia climática en los sectores de cacao y arroz de Liberia	FIDA	9 592 082	1 792 592	23-Sep-20	En ejecución
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	23-Sep-20	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	15-Oct-20	En ejecución
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	2 560 482	26-Ene-21	En ejecución
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-Mar-21	En ejecución
Gambia	Proyecto de adaptación climática integrada rural y de desarrollo de resiliencia	PMA	10 000 000	959 736	11-Mar-21	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	11-Mar-21	En ejecución
República Unida de Tanzania	Proyecto de resiliencia y adaptación climática de Bunda	NEMC	1 400 000	786 269	8/4/2021	Under implementation
República Árabe Siria	Aumentar la resiliencia al cambio climático de las comunidades de Guta 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	Under implementation

V. ANEXOS

Regional	Desarrollo de resiliencia como adaptación al cambio climático en las comunidades del sudoeste de África afectadas por la sequía en Angola y Namibia	OSS	11 941 038	4 868 000	8-Abr-21	En ejecución
Indonesia	Mejora de la capacidad de adaptación de la comunidad costera para enfrentar los impactos del cambio climático en Negeri (Aldea) Asilulu, Ureng y Lima del distrito Leihitu de la regencia de las Molucas Centrales de la provincia de Molucas	KEMITRAAN	963 456	320 794	8-Abr-21	En ejecución
Indonesia	ACOGIDA DEL SOL: Redefinición del espacio público como una solución para los efectos del cambio climático global en las áreas urbanas de Indonesia	KEMITRAAN	824 835	549 890	26-Jul-21	En ejecución
Regional	Incremento de la producción de arroz resiliente al clima en África Occidental	OSS	14 000 000	3 569 250	21-Oct-21	Propuesta aprobada
Costa de Marfil	Aumento de la capacidad de adaptación y la resiliencia al cambio climático de las comunidades rurales en la cuenca del Bandama en Costa de Marfil	FIDA	6 000 000	2 060 470	21-Oct-21	Propuesta aprobada
Malasia	Programa de adaptación al clima basado en la naturaleza para las áreas urbanas de la isla de Penang	ONU-HÁBITAT	10 000 000	1 500 000	21-Oct-21	Propuesta aprobada
Haití	Implementación de medidas para la adaptación al cambio climático y la mitigación y reducción del riesgo de desastres de las instalaciones escolares en Haití	UNESCO	9 916 344	1 514 200	23-Feb-22	Propuesta aprobada
República Kirguisa	Proyecto regional de comunidades de pastoreo resilientes: ADAPTACIÓN	FIDA	9 999 313	0	23-Feb-22	Propuesta aprobada
Regional	Fortalecimiento de la resiliencia a los impactos climáticos y de la Covid-19 mediante la gestión integrada del agua en el área fronteriza entre Sudán y Chad (SCCIWM)	FAO	14 000 000	0	23-Feb-22	Propuesta aprobada
Trinidad y Tobago	Medidas de adaptación multisectorial al cambio climático en la cuenca sur del río Oropouche para la ayuda en inundaciones	CAF	10 000 000	0	8-Abr-22	Propuesta aprobada
Total			923508266.19	562265972.82		

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 2022

Note: no se aprobaron subvenciones de preparación en el año fiscal 2022.

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 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 FY15	3							144 490	
AFB26-27	Senegal	CSE	AT-PAS	15-Sep-15	16-Feb-16	B.26-27/10	8-Mar-16	18 000	-
	Benín	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	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 FY16	11							360 347	

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
AFB28-29	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	PROFON-ANPE	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	FUNDE-COOPERACIÓN	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 FY17	11							275,000	
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	2 000
	Maldivas	DoE	S-S	5-Oct-17	29-Dic-17	B.30-31/12	24-Abr-18	50 000	2 000
	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	-
	Mali	CSE	Piloto de paquete de apoyo a la preparación	9-May-18	29-Jun-18	B.31-32/6	14-Sep-18	50,000	-
TOTAL FY18	6							275 000	4 000

20. As per Board Decision B.34/19, the Board decided to approve, subject to the re-accreditation of DRFN by the Board, the project formulation assistance grant of US\$ 20,000. 20.

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 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-18	26-Dic-18	B.32-33/5	7-May-19	25 000	-
	República Dominicana	IDDI	AT-PASPG	24-Oct-18	26-Dic-18	B.32-33/6	9-May-19	22 700	1700
	Mauricio	CSE	S-S	24-Oct-18	26-Dic-18	B.32-33/8	6-May-19	49 910	3910
TOTAL FY19	5							167 110	5610
AFB 34	Rwanda	MoE	Ampliación del proyecto	30-Jul-19	11-Oct-19	B.34/39	29-Apr-20	99 000	-
	Belice	PACT	PFA	10-Aug-19	11-Oct-19	B.34/15	5-May-20	20 000	1500
	Namibia ²⁰	DRFN	PFA	10-Aug-19	11-Oct-19	B.34/19	pending	pendiente	-
AFB 34-35	Mozambique	NEMA	S-S	2-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/9	pending	50 000	3800
	Botswana	NEMA	S-S	2-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/8	pending	50 000	3800
	Tanzania	NEMC	TA-ESGP	4-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/7	5-May-20	25 000	-
	Uganda	MoWe	TA-ESGP	5-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/6	8-May-20	25 000	-
	Zimbabwe	EMA	TA-ESGP	5-Sep-19	2-Dec-19	B.34-35/5	11-May-20	25 000	-
TOTAL FY20	8							314 000	9100
AFB 35-36	Benín	FNEC	TA-GP	6-Oct-20	9-Dec-20	B.35-36/6	17-Feb-21	10 000	-
	Costa de Marfil	FIRCA	TA-ESGP	1-Sep-20	9-Dec-20	B.35-36/7	22-Feb-21	24 820	-
	México	IMTA	TA-ESGP	3-Oct-20	9-Dec-20	B.35-36/8	31-Mar-21	25 000	-
TOTAL FY21	3							59 820	0
AFB 37-38	Camerún	CSE (IE proporciona apoyo)	Subvención para el paquete de preparación	8-Sep-21				149 405	11 705
	Zambia	CSE (IE proporciona apoyo)	Subvención para el paquete de preparación	1-Sep-20	9-Dec-20	B.35-36/7	22-Feb-21	149 188	11 688
TOTAL FY21	0							0	0



FONDO DE ADAPTACIÓN