

Ni la Comisión Europea ni nadie que actúe en su nombre se responsabilizarán del uso que pudiera hacerse de esta información.

Luxemburgo: Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, 2021 © Unión Europea, 2021

Reutilización autorizada, con indicación de la fuente bibliográfica. La política relativa a la reutilización de los documentos de la Comisión Europea fue establecida por la Decisión 2011/833/UE (DO L 330 de 14.12.2011, p. 39).

Cualquier uso o reproducción de fotografías u otro material que no esté sujeto a los derechos de autor de la Unión Europea requerirá la autorización de sus titulares.

Imagen de portada: © Getty Images

Las imágenes son de © Getty Images, excepto: página 13 © EC/ECHO, página 25 © Oficina de aduanas y protección de fronteras (CBP) de los Estados Unidos.

ES BOOK ISBN 978-92-76-36022-3 doi:10.2841/556142 MN-02-21-495-ES-C ES PDF ISBN 978-92-76-36021-6 doi:10.2841/885472 MN-02-21-495-ES-N

Informe de actividades 2020

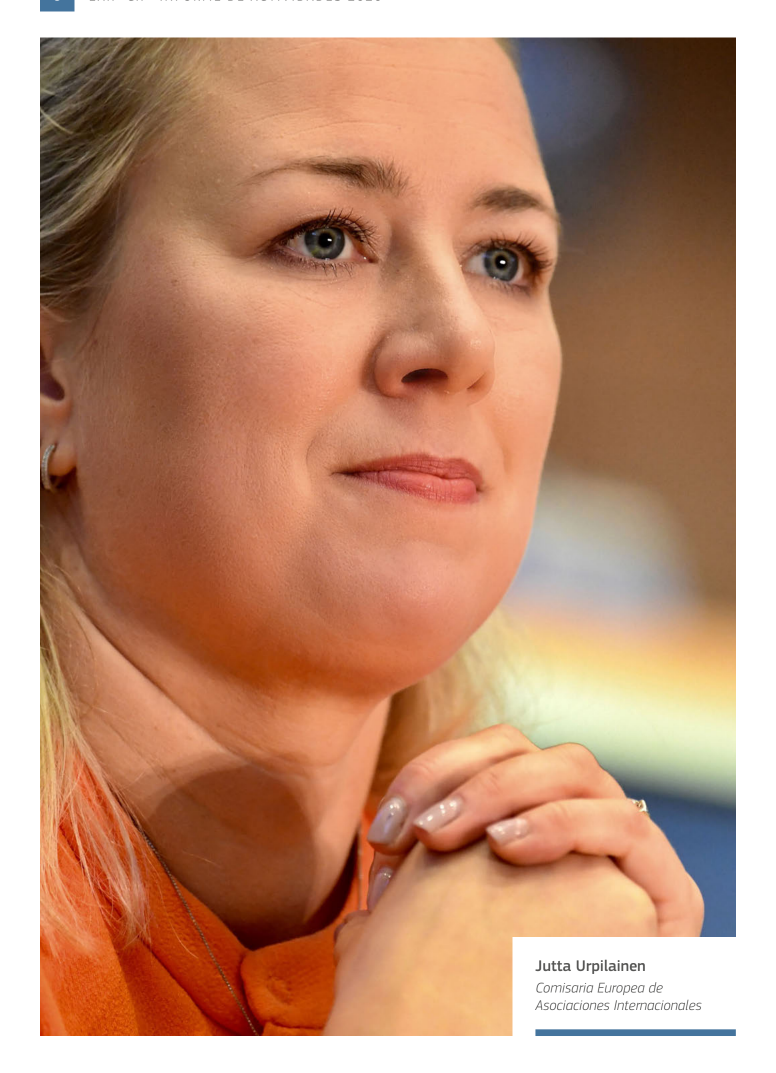






Contenido

PROLOGO	7
INTRODUCCIÓN	8
LAIF - Facilidad de Inversión de América Latina	10
Aspectos destacados de LAIF 2020	12
Resumen de las actividades de LAIF	13
Apoyo a los objetivos políticos de la UE en América Latina	14
LAIF en cifras	16
Resultados en curso de LAIF	18
Proyectos de LAIF 2020	19
CIF - Facilidad de Inversión del Caribe	22
Aspectos destacados de CIF 2020	24
Resumen de las actividades de CIF	25
Apoyo a los objetivos políticos de la UE en el Caribe	26
CIF en cifras	28
Resultados en curso de CIF	30
Proyectos de CIF 2020	32
LAIF CIF Apoyo a América Latina y el Caribe en la lucha	
contra el cambio climático	34
LAIF CIF Estructura Organizativa	36
LAIF ANEXOS	39
CIF ANEXOS	44



Prólogo

Mayor cooperación en un mundo incierto

La relación de la Unión Europea (UE) con América Latina y el Caribe existe desde hace largo tiempo y se basa en valores comunes, en una visión compartida y en años de cooperación. Esta asociación garantiza el desarrollo constante de América Latina y del Caribe mediante una gama de instrumentos. Durante los últimos diez años, la Comisión Europea ha aplicado sus facilidades de «blending», o «financiación combinada» en la región para fomentar la inversión en proyectos sociales, económicos y ambientales y para afrontar los diversos retos de la región, de acuerdo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Retos y soluciones comunes

En todo el mundo, el año 2020 trajo dificultades sin precedentes, que requirieron un nuevo conjunto de herramientas para responder a la emergencia sanitaria y las perturbaciones económicas que ha provocado. La crisis de la COVID-19 no solo ha socavado un decenio de progresos en esta región, medida por los indicadores de desarrollo humano, también ha revelado la necesidad de definir prioridades claras para apoyar la recuperación y el desarrollo futuro de América Latina y del Caribe de forma sostenible e inclusiva.

La Facilidad de Inversión de América Latina (LAIF) y la Facilidad de Inversión del Caribe (CIF) combinan subvenciones, préstamos y garantías procedentes de la UE, países socios, instituciones financieras internacionales, bancos de desarrollo locales y el sector privado. Han logrado resultados excelentes a lo largo de los últimos diez años de aplicación, pero todavía quedan muchos retos por delante. La pandemia actual ha reforzado la necesidad de seguir fortaleciendo nuestra asociación con estas regiones y forjando nuevas alianzas para responder a este tipo de perturbaciones sistémicas, ahora y en el futuro.

Valores compartidos y un nuevo multilateralismo

Los valores, que la UE comparte con América Latina y el Caribe, han formado la base de nuestra fructífera cooperación hasta la fecha, así como nuestro compromiso con el multilateralismo, basado en la sólida relación con nuestros socios. Las facilidades de blending de América Latina y el Caribe desempeñan un papel esencial en el fomento de la confianza y la construcción de conocimientos técnicos entre los socios para alcanzar nuestros objetivos compartidos y para apalancar la inversión necesaria en estas regiones a fin de lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Introducción

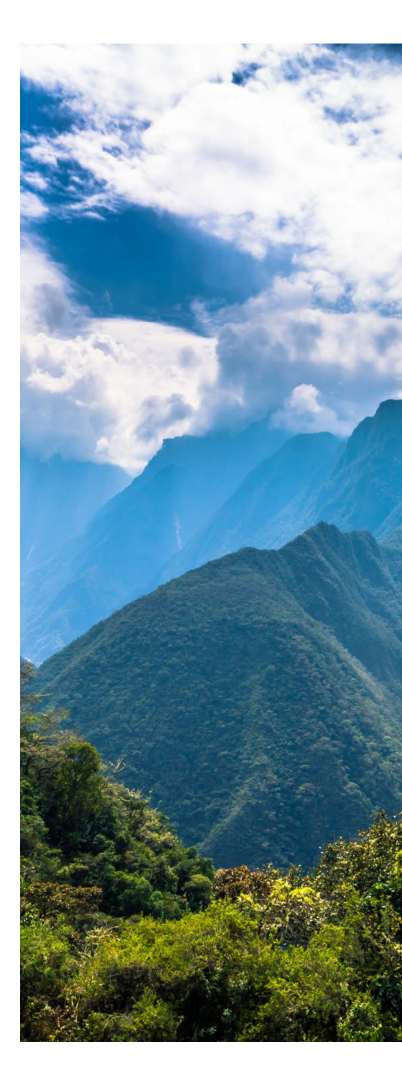
Este informe describe los esfuerzos llevados a cabo en el marco de la Facilidad de Inversión de América Latina (LAIF) y la Facilidad de Inversión del Caribe (CIF) durante el 2020. Estas facilidad de blending regional de la UE emplean fondos de desarrollo de la UE —el Instrumento de Cooperación al Desarrollo (ICD) para LAIF y el Fondo Europeo de Desarrollo (FED) para CIF— para apalancar inversiones de instituciones financieras, gobiernos nacionales y el sector privado destinadas a proyectos que fomentan el desarrollo inclusivo y sostenible en América Latina y el Caribe.

Un enfoque sectorial diversificado

Este informe, que abarca el undécimo año de operaciones de LAIF y el octavo de CIF, ofrece una perspectiva de las actividades de estas facilidades y un resumen de todos los proyectos aprobados en 2020. Algunos de estos proyectos tratan sobre los sectores del agua, del transporte, de la energía y de la salud, incluidas las respuestas a la pandemia de COVID-19. Otros están centrados en impulsar el emprendimiento y mejorar el acceso a financiación, permitiendo así a las pequeñas y medianas empresas (pymes) alcanzar su potencial respecto a la generación de crecimiento económico y la creación de empleos.

Abordar el cambio climático

Sin embargo, el cambio climático sigue siendo una prioridad para ambas regiones y este informe muestra cómo, mediante los proyectos que financian, LAIF y CIF ayudan a los países socios a adaptarse y mitigar su efecto.





Apoyo de largo alcance

A pesar de que el tipo de ayuda varía de un proyecto a otro, siempre consiste en uno, dos o una combinación de los siguientes:



SUBVENCIONES A LA INVERSIÓN

que financian elementos concretos de un proyecto o un porcentaje de su coste, reduciendo así el importe de la deuda del país socio o cubriendo componentes específicos de un proyecto.



ASISTENCIA TÉCNICA

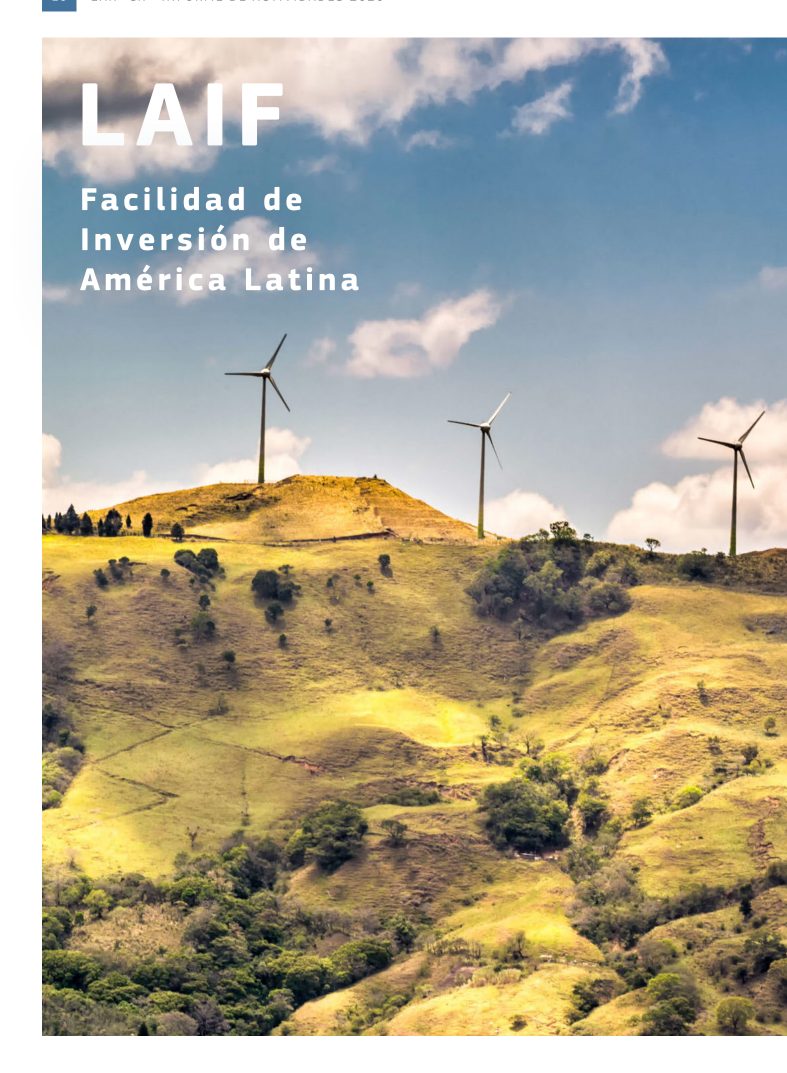
para satisfacer las necesidades concretas del proyecto y garantizar su calidad, eficacia y sostenibilidad.



INSTRUMENTOS DE RIESGO COMPARTIDO,

como el capital riesgo o las garantías, que permiten utilizar fondos de la forma más eficiente posible, mitigando así los riesgos y desbloqueando financiación adicional.

Además de los detalles sobre el trabajo realizado en 2020, el informe proporciona un análisis de las operaciones LAIF y CIF por sector, localización geográfica y tipo de apoyo prestado desde el lanzamiento de las facilidades. Muestra cómo este apoyo ha impulsado el desarrollo hacia delante al permitir la realización de proyectos a gran escala —muchos de los cuales no podrían haber obtenido los fondos necesarios de otro modo para llevarse a la práctica— con el fin de obtener efectos sociales, económicos y ambientales.





La Facilidad de Inversión de América Latina (LAIF), que se puso en marcha en 2010, se ha establecido como un instrumento de desarrollo clave para la Unión Europea. Promociona el desarrollo sostenible e inclusivo en la América Latina continental y Cuba, contribuyendo así a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

LAIF financia proyectos en toda la región y combina fondos europeos con recursos del sector público y privado, como préstamos y fondos propios. De conformidad con los objetivos del Programa Indicativo Regional 2014-2020 para América Latina, los proyectos apoyan principalmente dos sectores:

- sostenibilidad medioambiental y cambio climático
- crecimiento integrador y sostenible para el desarrollo humano.

Más concretamente, cubren sectores como el suministro de agua y los servicios de saneamiento, la energía, la protección del medio ambiente, el transporte, la gestión de los residuos, la educación, la agricultura, así como el desarrollo urbano y rural. Además, LAIF fomenta el crecimiento en el sector privado a fin de reforzar la inclusión social y crear empleos, centrándose en las microempresas, pequeñas y medianas empresas (mipymes). También destaca el empoderamiento económico de las mujeres y los jóvenes en vista de luchar contra la desigualdad.

Entre 2010 y 2020, LAIF aprobó más de 471 millones de euros para apoyar a 54 proyectos estratégico, movilizando más de 14 000 millones de euros en América Latina. Estos proyectos tienen un efecto real sobre la vida de las personas, lo que ha dado lugar al apoyo entusiasta que ha recibido LAIF por parte de sus socios latinoamericanos, de los Estados miembro de la UE y de las instituciones financieras, y ha permitido colocar a la UE como el principal prestatario de ayuda al desarrollo y un socio fiable para América Latina.

ASPECTOS DESTACADOS DE LA F 2020

Se aprobaron 5 proyectos en 2020 con una contribución total de LAIF de 29,9 millones EUR, de los cuales 4 son proyectos bilaterales y 1 es un programa plurinacional.

La contribución de LAIF apalancó más de 1 000 millones EUR, lo que representan un ratio de apalancamiento de casi 35:1.

Un proyecto de apoyo al sector privado aumentará el acceso a la financiación en favor del clima de más de **31 000** pequeños agricultores de toda la región.

Costa Rica recibió su segundo apoyo en el marco de LAIF, con una contribución de **3,2 millones EUR** a un proyecto multisectorial centrado en los sectores de la energía, la banca y el transporte.

Una contribución de LAIF de 6 millones EUR apalancó más de 30 millones EUR para fortalecer la respuesta de **Cuba** a la pandemia de COVID-19.

La respuesta de **Paraguay** frente a la COVID-19 también se fortaleció gracias a una contribución de LAIF de **10,4 millones EUR** para mejorar el agua y el saneamiento en el Gran Asunción.

El apoyo de LAIF al sector de la energía en **Perú** aportará a 475 840 hogares un suministro de energía limpia.

Resumen de las actividades de LAIF

En 2020, se aprobaron 5 contribuciones de LAIF. LAIF contribuyó con casi 30 millones EUR a proyectos cuyo valor total superaba los 1 000 millones EUR.

Localización geográfica

De los proyectos aprobados en 2020, uno se centró en toda la región de América Latina. La contribución de LAIF a este proyecto ascendió a 6,05 millones EUR, apalancando así un total de 59,5 millones EUR (ratio de apalancamiento de 10:1). Los cuatro proyectos restantes tuvieron un alcance nacional. Paraguay recibió 10,4 millones EUR para un programa de agua y saneamiento. Costa Rica recibió 3,2 millones EUR para apoyar la transición hacia una economía con bajas emisiones de carbono y el desarrollo de la movilidad eléctrica. Cuba recibió 6 millones EUR para mejorar tres instituciones de salud pública. Perú recibió una subvención de 4,3 millones EUR para préstamos para la acción por el clima. Los proyectos en curso de LAIF, aprobado en años anteriores, se aplican en casi todos los países latinoamericanos, desde México hasta Argentina.

Sectores a los que se ha prestado apoyo

El sector que más se benefició de la financiación de LAIF en 2020 fue el medioambiental. El sector recibió 10,4 millones EUR, apalancando unas inversiones totales de 161,2 millones EUR (16:1). El sector de la energía recibió una cantidad menor (4,3 millones EUR), pero apalancó una cantidad mayor (702,8 millones EUR a un ratio de 163:1). El sector privado recibió 6,1 millones EUR, que apalancaron 59,5 millones EUR (10:1), y el sector social recibió 6 millones EUR, que apalancaron 30,4 millones EUR (5:1). Por último, los 3,2 millones EUR otorgados a actividades que abarcaban diversos sectores apalancaron 83,6 millones EUR (26:1).

Apoyo a la acción por el clima

Todos los proyectos aprobados en 2020 pueden clasificarse como ayuda para el cambio climático de conformidad con la definición de la Convención de Río sobre el Cambio Climático. Cuatro proyectos se registraron como Marcador de Río 1 y el quinto como Marcador de Río 2. Recibieron 17,3 millones EUR en calidad de contribuciones de LAIF como apoyo a la acción por el clima.

Tipos de ayudas de LAIF

En 2020, la asistencia técnica representó casi 17 millones EUR (57%) de la financiación proporcionada, y las subvenciones a la inversión unos 13 millones EUR (43%). Dos proyectos combinaron la asistencia técnica con una subvención a la inversión, dos contaron únicamente con asistencia técnica y el último constó exclusivamente de una subvención a la inversión. El apalancamiento financiero de las contribuciones de LAIF en 2020 fue elevado: de media, 1 millón EUR proporcionado por LAIF apalancó cerca de 35 millones EUR en inversiones.



TODOS LOS
PROYECTOS
APROBADOS EN
2020 PUEDEN
CLASIFICARSE COMO
APOYO A LA ACCIÓN
POR EL CLIMA



políticos de la UE en América Latina

América Latina y la UE tienen una larga historia de colaboración en los ámbitos cultural y económico. La UE apoya los esfuerzos de América Latina por reducir la pobreza, fomentar el desarrollo sostenible y lograr un crecimiento integrador y equitativo, al tiempo que se respetan los derechos humanos, el medio ambiente, el Estado de derecho y los principios democráticos y de buena gobernanza.

La UE, como principal inversor en la región, ha apoyado inversiones estratégicas que han mejorado el nivel de vida y aumentado las oportunidades económicos para los latinoamericanos, aportando mejoras en sectores como el desarrollo urbano, el medio ambiente, el transporte, la energía, el aqua y el saneamiento.

La recuperación tras la crisis de la COVID-19 brinda a la UE una oportunidad sin precedentes para implicarse con los socios de la región para garantizar una recuperación ecológica y socialmente justa.

Eliminar las disparidades sociales

El espectacular desarrollo de América Latina en los últimos decenios ha permitido a millones de personas salir del umbral de la pobreza, pero estos beneficios no se han distribuido de manera uniforme. La desigualdad constituye un obstáculo para el crecimiento y la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

Las principales prioridades de la cooperación entre la UE y América Latina son reducir las desigualdades y garantizar que todos los ciudadanos se beneficien del crecimiento económico. Otros objetivos son fomentar la educación superior y la investigación y respaldar los esfuerzos por adaptarse a los efectos del cambio climático y mitigarlos. Estos objetivos se ven reforzados por otros aspectos de la política de cooperación de la UE, como fomentar la innovación, la competitividad, el desarrollo urbano sostenible y la cooperación transfronteriza e interregional.

Desde 2010, LAIF ha abordado todas estas cuestiones, apalancando la financiación de las instituciones europeas de financiación del desarrollo, los bancos regionales de desarrollo y el sector privado para financiar proyectos alineados con los objetivos de la UE.

Contribución de los proyectos a los objetivos políticos de la UE

En 2020, se aprobaron 5 contribuciones de LAIF de un valor total de 29,9 millones EUR para apoyar proyectos con un presupuesto total de casi 1,04 millones EUR en los sectores de medio ambiente, transporte, energía, social y transporte. Por ejemplo, los progresos en el sistema de suministro de agua y los servicios de saneamiento para proteger la salud pública en la capital paraguaya de Asunción, las mejoras de tres instituciones sanitarias cubana y el apoyo a la transición de Costa Rica hacia una economía con bajas emisiones de carbono y el desarrollo de la movilidad eléctrica. Además, LAIF apoya los proyectos de acción por el clima en Perú, principalmente en el sector de la energía, mientras que el proyecto Triple Inclusive Finance (TIF) aumenta el acceso a la financiación de las mipymes de toda América Latina y reduce su vulnerabilidad frente al cambio climático.

Los 5 proyectos aprobados para recibir financiación de LAIF en 2020 apoyaron los esfuerzos para adaptarse a los efectos del cambio climático y mitigarlos. La financiación como ayuda a la acción por el clima representó el 57,9% de la financiación total de LAIF en el período. Cuatro de estos proyectos se registraron como Marcador de Río 1, lo que significa que la mitigación o la adaptación a los efectos del cambio climático representa un objetivo significativo, con 7,3 millones EUR de la contribución total a estos proyectos fueron registrados como apoyo a la acción por el clima. El proyecto restante se encuadró en el Marcador de Río 2 (lo que significa que la acción por el clima es su objetivo principal) y recibió 10 millones EUR de LAIF con este fin.

Uno de los principales objetivos del Consenso Europeo sobre Desarrollo es una acción más eficaz por parte de la UE en un mundo en constante cambio. Al proporcionar un marco para la cooperación entre la Unión Europea, los bancos regionales de desarrollo y las instituciones europeas de financiación del desarrollo, LAIF garantiza que la ayuda de la UE al desarrollo tenga un impacto social, y permita alcanzar los objetivos políticos de la UE. Por otra parte, el Pacto Verde Europeo establece una hoja de ruta para lograr que la economía de la UE sea sostenible y convertir los retos medioambientales en oportunidades en todos los ámbitos de la política.

Importe y número de contribuciones de LAIF aprobadas al año

Año	Importe (millones EUR)	Número de proyectos*
2010	21,7	5
2011	13,9	3
2012	129,1	12
2013	30,0	5
2014	14,5	2
2015	46,5	4
2016	59,6	9
2017	53,2	4
2018	38,1	5
2019	76,6	8
2020	29,9	5

^{*} Incluidos siete proyectos cancelados.

LAS PRINCIPALES
PRIORIDADES DE LA
COOPERACIÓN ENTRE LA
UE Y AMÉRICA LATINA SON
REDUCIR LAS DESIGUALDADES
Y GARANTIZAR QUE
TODOS LOS CIUDADANOS
SE BENEFICIEN DEL
CRECIMIENTO ECONÓMICO



LAIF EN CIFRAS (a 31 de diciembre de 2020)







513,1 millones EUR

471,9 millones EUR

54



Préstamos de instituciones financieras para proyectos aprobados



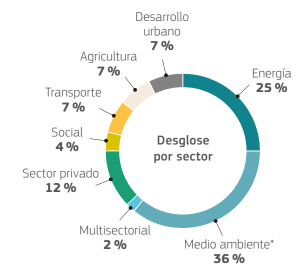
Ratio de apalancamiento de LAIF

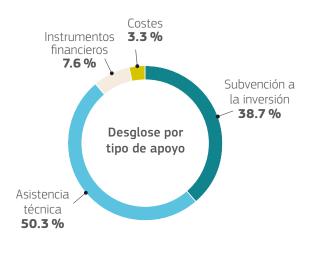
9 290 millones EUR

27,6:1

Cartera de LAIF 2010-2020

Como porcentaje total de la financiación de LAIF





^{*}Incluida el agua y el saneamiento (WASH)



Resultados en curso de LAIF

De los 54 proyectos financiados en el marco de LAIF, 12 ya han sido completados, 13 fueron aprobados entre 2019 y 2020, y están actualmente empezando la fase de implementación. Los veintinueve proyectos restantes se encuentran en una fase más avanza o en su etapa final de implementación.

La experiencia adquirida durante la implementación de cada proyecto de LAIF es útil, por lo que resulta apropiado destacar algunos casos exitosos. Entre los proyectos completados, figura la central solar chilena en Cerro Dominador que permitió alcanzar una capacidad de energía renovable en Chile de 5,29 GW, un 50 % de los cuales proceden de centrales fotovoltaicas, convirtiendo así la energía solar en la principal energía renovable del país. Además, en Colombia, FINDETER I contribuyó de forma significativa al fortalecimiento de FINDETER, la principal institución financiera pública para el desarrollo sostenible de territorios, afectada por el conflicto en el país, así como su capacidad para apoyar el desarrollo a nivel municipal.

A escala regional, el programa de energía renovable para pymes de América Central proporcionó asistencia técnica y asesoramiento de apoyo a dieciocho instituciones financieras locales, ayudándolas a desarrollar productos de créditos ecológicos y a noventa y una pymes respecto a inversiones en energías sostenibles. El Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) y los bancos locales concedieron crédito a setenta y seis pymes en el terreno. Las partes interesadas del programa regional de Transporte Público Urbano han destacado la importancia de LAIF en el lanzamiento de las primeras fases de los proyectos sobre movilidad urbana en ciudades que no formaban parte, en un primer momento, de la agenda del gobierno central.

Respecto a los proyectos en curso, Eco.business ha presentado una estrategia eficaz para vigilar y evaluar las repercusiones del fondo basándose en indicadores clave de rendimiento, lo cual facilita el seguimiento de los logros del proyecto. El estado de los indicadores se notifica de forma regular a través del sitio web del fondo, contribuyendo así a la comunicación basada en pruebas del éxito del proyecto. Además, este proyecto representa un buen ejemplo de coordinación y diálogo entre la UE y la institución financiera internacional ejecutora: ambas organizaciones acordaron ajustar los indicadores durante la implementación, basándose en criterios técnicos. Por otra parte, en Ecuador, el Proyecto de Irrigación Tecnificada (PIT) para pequeños y medianos productores está ayudando a unos catorce mil pequeños y medianos agricultores en regiones costeras y montañosas a obtener acceso a sistemas de riego modernos para mejorar la gestión del agua y aumentar la producción agrícola ecológicamente

Aunque la implementación de grande proyectos suele enfrentarse a retrasos y problemas, la identificación de las conclusiones extraídas ha resultado importante para mitigar este tipo de riesgos en nuevos proyectos o propuestas futuras. La difusión de estas conclusiones, junto con las mejores prácticas, será una herramienta eficaz para ayudar a mejorar la futura implementación de proyectos.



LA CAPACIDAD DE ENERGÍA RENOVABLE EN CHILE LLEGÓ A LOS 5,29 GW, UN 50 % DE LA CUAL PROCEDE DE CENTRALES FOTOVOLTAICAS, CONVIRTIENDO ASÍ LA ENERGÍA SOLAR EN LA PRINCIPAL ENERGÍA RENOVABLE DEL PAÍS

Proyectos de LAIF 2020







Sector privado

Triple Inclusive Finance in Latin America: Promoción de las finanzas climáticamente inteligentes y un mejor acceso



Presupuesto total:

59,5 millones EUR



Contribución de la EU:

6.1 millones EUR



Institución financiera líder:

Compañía Española de Financiación del Desarrollo (COFIDES)



Cofinanciadores:

Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)



Tipo de apoyo de LAIF:

Asistencia técnica

Situación

En América Latina, los agricultores disponen de un acceso limitado a los préstamos agrícolas. Aunque el acceso al crédito resulta esencial para las personas que viven en la pobreza y un factor clave para lograr un crecimiento económico sostenible e inclusivo, los pequeños agricultores suelen tener un acceso reducido o nulo a créditos formales. Estos pequeños agricultores no son solo los más desatendidos, sino que también son los más afectados por el cambio climático.

Objetivos

Esta iniciativa pretende reunir las herramientas, los actores y la financiación necesaria para mejorar el acceso a la financiación de las poblaciones con bajos ingresos, al tiempo que se reduce el riesgo climático y la vulnerabilidad de los pequeños agricultores. El proyecto ayudará a reestructurar los servicios financieras y a fomentar la financiación climáticamente inteligente para las personas con bajos ingresos.

Repercusión

El proyecto beneficia a, al menos, treinta y un mil pequeños y medianos agricultores al aumentar su acceso a préstamos climáticamente inteligentes. Apoya el crecimiento económico y la reducción de la pobreza en América Latina, al desarrollar el sector privado y satisfacer las necesidades de las personas que viven en la pobreza.

Costa Rica 🚱



Catalizar la transición hacia una economía con baias emisiones de carbono v el desarrollo de la movilidad eléctrica en Costa Rica a través del Banco Nacional de Costa Rica



Presupuesto total:

83.6 millones EUR



Contribución de la EU:

3.2 millones EUR



Institución financiera líder:

Agence Française de Développement (AFD)



Cofinanciadores:

No aplicable



Tipo de apoyo de LAIF:

Asistencia técnica

Situación

Costa Rica alberga el 6% de la biodiversidad mundial y se ha comprometido a proteger el medio ambiente y a fomentar su conservación. También se encuentra entre los países más vulnerables del mundo frente a las repercusiones del cambio climático. El país ha adoptado un plan ambicioso para alcanzar la neutralidad en carbono de aguí a 2050, por lo que la diversificación energética es fundamental para satisfacer la futura demanda de electricidad.

Objetivos

El proyecto pretende apoyar la transición hacia un modo de consumo bajo en emisiones de carbono mediante la movilización del sector bancario en favor de la financiación climática. El proyecto ayudará a desarrollar programas de movilidad eléctrica, como taxis, buses y trenes rápidos. También apoyará el desarrollo de infraestructuras y edificios resilientes al cambio climático.

Repercusión

El proyecto ayudará al Banco Nacional de Costa Rica a canalizar su financiación hacia las inversiones y los sectores que contribuyan tanto a la descarbonización como al desarrollo económico del país. A través de una financiación sensible a las emisiones de carbono. los operadores de transporte recibirán apoyo para efectuar la transición hacia nuevos modelos empresariales basados en la movilidad eléctrica. Todo esto permitirá a Costa Rica ser menos dependiente de las fuentes de energía externas.



Sector social

Apoyo al fortalecimiento de tres instituciones cubanas de salud pública



Presupuesto total:

30,4 millones EUR



Contribución de la EU:

6 millones EUR



Institución financiera líder:

Agence Française de Développement (AFD)



Cofinanciadores:

No aplicable



Tipo de apoyo de LAIF:

Asistencia técnica, subvención a la inversión

Situación

Cuba es conocida por su sistema sanitario público, su personal sanitario con una formación de calidad y su acceso gratuito y universal a la sanidad. La salud es una de las prioridades del gobierno y se considera un derecho universal para todos los ciudadanos. Sin embargo, Cuba se enfrenta a una escasez de ciertos fármacos y algunos equipos médicos necesitan actualizarse. Se ha observado un aumento de enfermedades crónicas y un incremento de enfermedades infecciosas, como el reciente brote de COVID-19, que amenaza todo el sistema.

Objetivos

El proyecto aspira a actualizar y modernizar el equipo de tres instituciones cubanas de salud pública y aportar un apoyo inmediato para luchar contra la pandemia de COVID-19. También llenará los vacíos respecto a la escasez de fármacos y garantizará una mejor preparación frente a futuras crisis sanitarias. El proyecto apoyará las actividades nacionales de análisis e investigación relativas al diagnóstico, el control y la vigilancia de enfermedades infecciosas.

Repercusión

La prestación de servicios en ámbitos especializados de la salud mejorará gracias a la modernización del equipo. Se reforzará la respuesta del país a las epidemias de enfermedades transmitidas por vectores, así como su capacidad de diagnóstico. Además, se creará un laboratorio especializado en la investigación de enfermedades infecciosas. La mejora en el cuidado de las enfermedades crónicas incrementará el crecimiento económico y los ingresos globales del país.







Medio ambiente

Programa de agua y saneamiento en el Gran Asunción - Lamaré Basin



Presupuesto total:

161,23 millones EUR



Contribución de la EU:

10,4 millones EUR



Institución financiera líder:

Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)



Cofinanciadores:

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)



Tipo de apoyo de LAIF:

Asistencia técnica, subvención a la inversión

Situación

El Gran Asunción, o Área Metropolitana de Asunción es la zona más poblada de Paraguay con dos millones de personas. Solo el 30 % de las personas tienen acceso a la red de alcantarillado, lo que da lugar a malas condiciones sanitarias y graves problemas de salud. La mayoría de las aguas residuales no reciben tratamiento y contaminan las fuentes hídricas. El acceso a un agua segura y a servicios de saneamiento es fundamental para mantener una buena salud, todavía más durante un brote epidémico infeccioso como la COVID-19, que requiere un lavado de manos frecuente v adecuado.

Objetivos

El proyecto invertirá de manera estratégica en infraestructuras y mejorará los servicios de agua y saneamiento, así como la gestión de los recursos hídricos. Apoyará la ampliación de las redes de alcantarillado en el Gran Asunción y la construcción de una nueva planta de tratamiento de aguas residuales.

Repercusión

El proyecto mejorará el acceso a los servicios de saneamiento y a la red de alcantarillado, y reducirá la contaminación del agua debido a las aguas residuales sin tratar. Se garantizará unas condiciones higiénicas adecuadas en lugares clave como hospitales, estructuras sanitarias, escuelas, residencias de ancianos y prisiones. El proyecto aportará beneficios directos a cuatrocientas ochenta mil personas y la inversión de la UE podría animar futuras inversiones para abordar la falta de acceso a los servicios de aqua y saneamiento en otros lugares de Paraguay.



Energía

Asistencia técnica y subvención a la inversión para el préstamo marco para la acción por el clima de COFIDE



Presupuesto total:

702,8 millones EUR



Contribución de la EU:

4,28 millones EUR



Institución financiera líder:

Banco Europeo de Inversiones (BEI)



Cofinanciadores:

No aplicable



Tipo de apoyo de LAIF:

Asistencia técnica, subvención a la inversión

Situación

Durante el último decenio, Perú fue una de las economías que crecieron con más rapidez en la región de América Latina y el Caribe, pero su crecimiento empezó a estancarse en 2019. El país ha percibido una reducción de la demanda relativa a las exportaciones de combustible y productos de la minería, ha habido una inversión pública inferior y factores relacionados con el clima han disminuido la producción pesquera. Actualmente, se está trabajando para colmar las lagunas en materia de infraestructuras, capital humano e instituciones gubernamentales, así como para fomentar un crecimiento más sostenible. Resulta esencial desarrollar el sector de la energía renovable para alcanzar estos objetivos.

Objetivos

El objetivo del proyecto consiste en mitigar los efectos del cambio climático en Perú mediante la financiación y la promoción de inversiones para acciones por el clima en materia de energía renovable y eficacia energética en todo el país. Esto se llevará a cabo mediante el apoyo de medidas legislativas y políticas para promover las inversiones privadas en el sector de la energía sostenible. El proyecto también apoyará la elaboración de fases piloto para programas de energía sostenible como la descarbonización del suministro eléctrico en la región amazónica de Perú.

Repercusión

El proyecto fomentará la inversión del sector privado en energía sostenible, aumentando así el acceso a una energía asequible y limpia que resulta esencial para el crecimiento, la creación de empleo, la generación de ingresos, la inclusión social y la competitividad internacional. Esto, a su vez, mejorará las infraestructuras sociales básicas para la salud, el agua y el saneamiento, y beneficiará a 475 840 hogares gracias al suministro de energía limpia.





La Facilidad de Inversión del Caribe (CIF), financiada a través del Fondo Europeo de Desarrollo (FED), combina los fondos de la UE con recursos del sector público y privado para apoyar proyectos de infraestructuras clave en la región del Caribe. El objetivo principal de la facilidad es contribuir al desarrollo económico sostenible y socialmente inclusivo.

Las contribuciones de CIF funcionan como catalizador para apalancar la inversión necesaria a fin de financiar proyectos de infraestructuras de gran alcance en toda la región. Los países insulares del Caribe están especialmente expuestos a las repercusiones negativas del cambio climático y la mayoría de proyectos de CIF apoyan sus esfuerzos para adaptarse a estos efectos y mitigarlos. Algunos proyectos también han apoyado el desarrollo del sector privado como motor eficaz para la creación de oportunidades económicas y empleo, centrándose en las pymes.

Tipos de ayuda de CIF

CIF se financia con el FED, el instrumento de financiación plurianual de la UE para apoyar a los países del grupo África-Caribe-Pacífico (ACP). Desde 2013, CIF ha proporcionado un total de 193,5 millones EUR en financiación a 20 proyectos de la región caribeña, apalancando una inversión total de casi 2 000 millones EUR.

Las contribuciones de CIF incluyen subvenciones a la inversión y asistencia técnica, y el apoyo puede proceder tanto de uno solo como de ambos tipos. CIF ayuda a garantizar que las operaciones de inversión que reciben apoyo tienen repercusiones económicas y sociales, además de ser sostenibles. Mediante esta facilidad, se combinan los recursos de la UE con financiación de las instituciones internacionales, regionales y europeas de financiación al desarrollo, así como los propios recursos de los países beneficiarios y la financiación del sector privado para lograr el máximo impacto.

Distribución geográfica

CIF apoya inversiones en los quince países del Caribe que han firmado el Acuerdo de Asociación ACP-UE: Antigua y Barbuda, Bahamas, Barbados, Belice, Dominica, Granada, Guyana, Haití, Jamaica, República Dominicana, San Cristóbal y Nieves, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Surinam, y Trinidad y Tobago.

ASPECTOS DESTACADOS DE CIF 2020

Se aprobaron **3 proyectos bilaterales** con una contribución de CIF por un valor total de **23,6 millones EUR**.

Esta contribución de CIF apalancó **565,5 millones EUR**, lo que representa un ratio de apalancamiento de casi 24:1.

Las **Bahamas** se beneficiaron de su primera financiación CIF, con una contribución de **8,2 millones EUR** apalancando un total de **81 millones EUR** para aumentar la resiliencia del sector de la energía.

El apoyo de CIF a las **Bahamas** permitirá a la población disponer de un mejor acceso a una electricidad más fiable, asequible, segura y limpia.

Un proyecto de CIF en la **República Dominicana** apalancará **433,5 millones EUR** para mitigar las repercusiones de la COVID-19 y fortalecer la resiliencia, la preparación y la respuesta del país a las crisis.

Una contribución de CIF de **7,2 millones EUR** apalancará más de **51 millones EUR** para impulsar la innovación en **Jamaica** y crear oportunidades para que las mujeres y los jóvenes participen en el emprendimiento. Se trata del primer proyecto CIF cuyo objetivo principal consiste en apoyar a las pymes.

Resumen de las actividades de CIF

Se aprobaron 3 contribuciones CIF en 2020 por un valor total de 23,6 millones EUR.

Un proyecto apoya el sector de la energía en las Bahamas. El programa de reconstrucción resiliente en el sector de la energía utilizará su contribución CIF de 8,2 millones EUR para reunir un total de 81 millones EUR a fin de integrar tecnologías renovables punteras con el objetivo de ayudar a las autoridades del país a elaborar una estrategia nacional sostenible a favor de la energía baja en carbono, centrada especialmente en las islas más afectadas por el huracán Dorian.

Un segundo proyecto, en la República Dominicana, está empleando su contribución de CIF de 8,4 millones EUR para movilizar un total de 433,5 millones EUR a fin de apoyar la respuesta económica, social y sanitaria a la pandemia de COVID-19, al tiempo que refuerza su preparación para responder a otras crisis.

El tercer proyecto aprobado en 2020 dispone de una subvención a la inversión y una asistencia técnica de CIF por valor de 7,2 millones EUR para apalancar otros 51 millones EUR a fin de construir un ecosistema emprendedor que apoye la innovación adaptable y sostenible de las pymes jamaicanas.

Apoyo climático

Como en años anteriores, los esfuerzos de adaptación al cambio climático y su mitigación representaron un importante objetivo de financiación global de CIF en 2020, y los 3 proyectos registraron la adaptación al cambio climático y su mitigación como un objetivo significativo o principal, según la Convención de Río sobre Cambio Climático. En total, 14 millones EUR, o el 59,3 % de la contribución total de CIF aprobada en 2020, se registran como apoyo a la acción por el clima.

Tipos de ayuda de CIF

Por lo que respecta al tipo de apoyo prestado por CIF en este período, los tres proyectos combinan una subvención a la inversión con asistencia técnica. La contribución de la subvención a la inversión a los 3 proyectos asciende a 17,8 millones EUR o el 75,4 % de la financiación total de CIF en 2020. Por su parte, la asistencia técnica asciende a 4,8 millones EUR (19,4 %).

Apalancamiento financiero

El apalancamiento financiero de las contribuciones de CIF en 2020 fue considerable; ya que 23,4 millones EUR han apalancado 565,5 millones EUR (ratio de apalancamiento de 24:1). Esta ratio de apalancamiento elevada se debe a la inversión relativamente importante apalancada por la contribución de CIF al programa de apoyo frente a la COVID-19 para la República Dominicana, en que una contribución de CIF por valor de 8,4 millones EUR logró una inversión total de 433,5 millones EUR (53:1).





Apoyo a los objetivos políticos de la UE en el Caribe

La UE tiene fuertes vínculos históricos con el Caribe y es uno de los socios comerciales más importantes de la región. En materia de desarrollo, la UE es el principal socio del Caribe y promueve la cooperación entre los países del Foro del Caribe (CARIFORUM) a través de la Estrategia Conjunta de Asociación UE-Caribe 2012. Los principales ámbitos de colaboración que abarca este documento son la integración regional, los esfuerzos por adaptarse a los efectos del cambio climático y de las catástrofes naturales y mitigarlos, así como el desarrollo ecológico sostenible. Estos objetivos estratégicos se reforzaron en el Plan Estratégico para la Comunidad del Caribe 2015-2019 y se verán reflejados en un nuevo acuerdo posterior al Acuerdo de Cotonú con los países de la región.

Foco en la energía sostenible y el crecimiento económico

Uno de los principales objetivos de la cooperación la UE con el Caribe es mejorar la calidad de vida fomentando la integración de los mercados regionales y apoyando a los países socios en el despliegue de servicios energéticos modernos, seguros y sostenibles. Otro importante objetivo político de la UE en la región es generar un clima económico y de inversión favorable en el Caribe fortaleciendo el acceso a suministros energéticos fiables.

Integración regional

CIF considera la integración regional como un método para lograr la prosperidad, la paz, la igualdad de género, el acceso a mejores servicios sanitarios, la seguridad y el desarrollo sostenible. CIF lucha por alcanzar estos objetivos haciendo hincapié en objetivos políticos clave, como la promoción de la interconectividad creando mejores infraestructuras de transporte y energía, y mejorando el acceso a las tecnologías de la información y la comunicación (TIC). Como la región es especialmente vulnerable a condiciones climáticas adversas, la facilidad prioriza

CIF HA DESEMPEÑADO UN PAPEL IMPORTANTE AL AUMENTAR LA FINANCIACIÓN PARA PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS EN SECTORES CLAVE, COMO LA ENERGÍA

infraestructuras que ayudan a prevenir o mitigar desastres naturales y que satisfacen la necesidad de infraestructuras de servicios sociales. CIF también se ha comprometido a garantizar un acceso equitativo a servicios de calidad mediante la instalación de mejores instalaciones para el aqua, el saneamiento y otros servicios.

La asignación del Fondo Europeo de Desarrollo a la región del Caribe para 2014-2020 se duplicó en relación con el período de programación anterior, partiendo de que muchos de los desafíos a los que se enfrenta el Caribe son regionales. A través de sus numerosos proyectos regionales y bilaterales, CIF ha desempeñado un papel importante en la consecución de los objetivos políticos de desarrollo de la UE al aumentar la financiación para proyectos de infraestructuras en sectores clave, como la energía, la agricultura, el aqua y el saneamiento o el transporte.

Contribución del proyecto a los objetivos políticos de la UE

Los 3 proyectos apoyados por CIF en 2020 se dirigen a los sectores energético, social y privado, respectivamente.

Los tres consideran la ayuda al medio ambiente como un objetivo principal o significativo. Por ejemplo, el proyecto que impulsa la resiliencia de las infraestructuras energéticas en las Bahamas pretende reducir directamente las emisiones de gases de efecto invernadero mediante la introducción de una producción energética (fotovoltaica) renovable, al tiempo que se mejora la eficacia de los sistemas de transmisión y distribución. El proyecto que refuerza la capacidad de la República Dominicana para responder a la pandemia de COVID-19 y a otras crisis sanitarias o ambientales presenta una serie de mecanismos y herramientas eficaces de gestión de los riesgos y las catástrofes. Por su parte, el apoyo a las pymes innovadoras y al emprendimiento en Jamaica fomentará la transición hacia una economía ecológica y circular.

La igualdad de género también es un objetivo significativo para los 3 proyectos aprobados para la financiación de CIF en 2020. El objetivo de estos proyectos es garantizar que las mujeres se benefician de modo equitativo de la asistencia al desarrollo y que nadie se quede rezagado.









193,5 millones EUR

172,1 millones EUR



Número de proyectos aprobados (cancelaciones no incluidas)



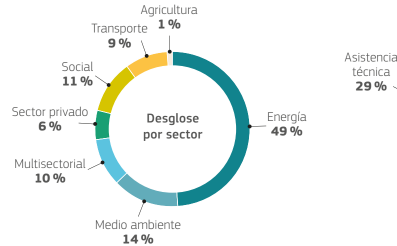
Préstamos de instituciones financieras para proyectos aprobados

20

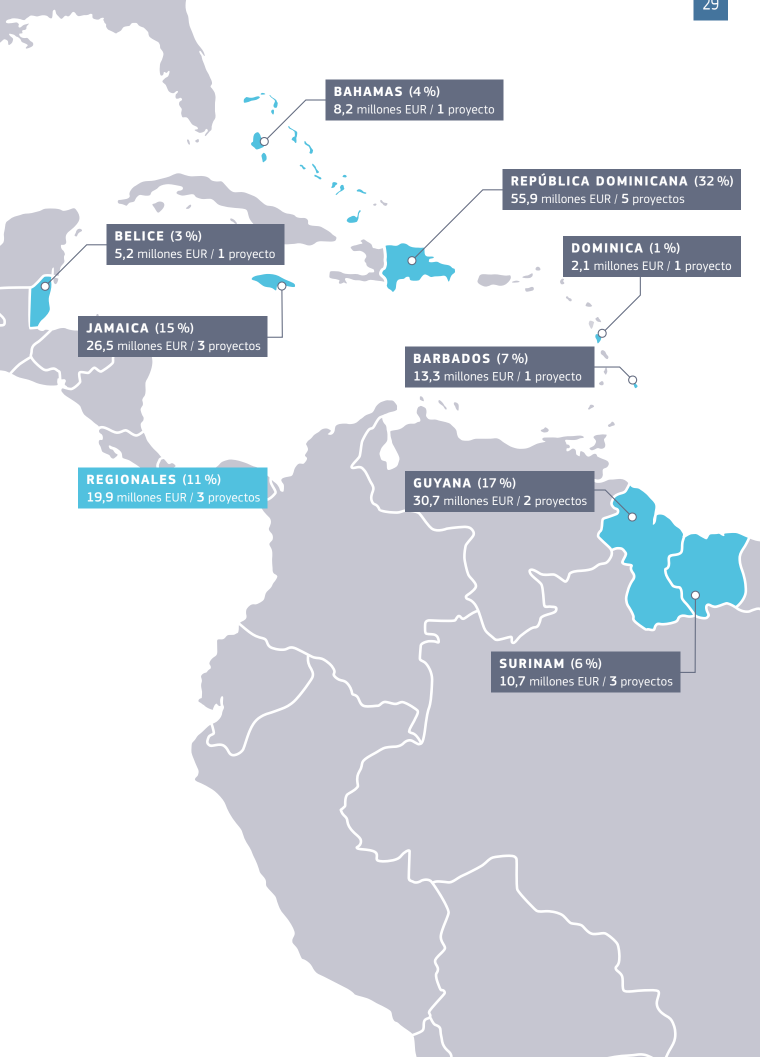
1390 millones EUR

Cartera de CIF 2010-2020

Como porcentaje total de la financiación de CIF







Resultados en curso de CIF

Desde el lanzamiento de la facilidad en 2013, CIF ha aprobado un total de 20 proyectos, de los cuales 14 son proyectos bilaterales en curso en 8 países, 3 son proyectos regionales y otros 3 están en proceso de contratación en 2020.

Es importante destacar algunos de los logros conseguidos por CIF a lo largo de estos años. Por ejemplo, el «Programa de Mejora de la Infraestructura de Agua y Saneamiento» de Guyana ya ha instalado 12 889 contadores de agua en las zonas de acción del programa. De hecho, la mayoría de los resultados previstos del programa han sido casi completados.

EL «PROGRAMA
DE MEJORA DE LA
INFRAESTRUCTURA
DE AGUA Y
SANEAMIENTO»
DE GUYANA YA HA
INSTALADO 12 889
CONTADORES DE AGUA

Como parte del programa bilateral «Asistencia para aumentar la sostenibilidad del servicio eléctrico» en Surinam, la contribución de CIF fomenta el uso de las tecnologías de energía renovable para la electrificación rural en el interior del país financiando la adquisición e instalación de sistemas fotovoltaicos en diez pueblos.

En el marco del proyecto regional «Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe oriental», el lanzamiento de un proyecto de sondaje geotérmico en San Vicente y las Granadinas proporcionó una importante plataforma para presentar la contribución de CIF. El vicepresidente del Banco de Desarrollo del Caribe y el primer ministre de San Vicente y las Granadinas destacaron la contribución de CIF y su repercusión sobre la consecución del sondaje, y el hecho que permitiera al país participar en el proyecto.

Una de las mejores prácticas que resulta particularmente significativa es «Préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático» en la República Dominicana. Este proyectó adoptó una estrategia eficaz para notificar los datos sobre sus progresos, lo cual facilitaba el seguimiento de los logros del proyecto. Los informes anuales incluyen información sobre el estado de los indicadores, que permitió comunicar el éxito del proyecto a figuras concretas.



EN SURINAM, LA
CONTRIBUCIÓN
DE CIF FOMENTA
EL USO DE LAS
TECNOLOGÍAS
DE ENERGÍA
RENOVABLE PARA
LA ELECTRIFICACIÓN
RURAL



Proyectos de CIF 2020

Bahamas 🚱



Sector de la energía

Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas



Presupuesto total:

81 millones EUR



Contribución de la EU:

8.2 millones EUR



Institución financiera líder:

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)



Cofinanciadores:

No aplicable



Tipo de apoyo de CIF:

Subvención a la inversión y asistencia técnica

Situación

Las Bahamas, una pequeña nación archipelágica abierta, son vulnerables a condiciones climáticas y episodios climáticos extremos y frecuentes. Cuando les golpeó el huracán Dorian en 2019, dejó tras de sí un rastro de devastación, con infraestructuras esenciales y hogares destruidos. Los daños causaron una pérdida de alrededor de 3 400 millones de dólares estadounidenses y afectó, más o menos, al 18 % de la población. El sistema eléctrico ya era vulnerable antes del paso del huracán y dependía demasiado de combustibles fósiles importados, generando así una red eléctrica poco fiable y no sostenible.

Objetivos

El programa apoya el Gobierno de las Bahamas para rehabilitar la infraestructura energética, proporcionar una energía renovable y fiable, así como restaurar los servicios eléctricos en las islas más afectadas por el huracán Dorian.

Repercusión

A través de la instalación de tecnologías solares y la elaboración de un marco normativo moderno para promocionar la energía renovable, los servicios locales proporcionarán alternativas más asequibles, locales y más limpias a los combustibles fósiles, que benefician enormemente a la población de las Bahamas. Al trabajar por dejar de depender de los combustibles fósiles importados, el proyecto también aportará más oportunidades para que los proveedores de las Bahamas y los negocios locales puedan participar en el sector de la energía.

República @ RESPUESTA A LA COVID





Dominicana

Salud, prevención y preparación de catástrofes

Apoyo a la respuesta económica, social y sanitaria frente a la crisis relacionado con la COVID-19 en la República Dominicana



Presupuesto total:

433,5 millones EUR



Contribución de la EU:

8.4 millones EUR



Institución financiera líder:

Agence Française de Développement (AFD)



Cofinanciadores:

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)



Tipo de apoyo de CIF:

Asistencia técnica, subvención a la inversión

Situación

La República Dominicana es una destinación turística popular y uno de los principales lugares de tránsito para el comercio y los productos básicos. Debido a su geografía, también está expuesta a crisis climáticas, a epidemias y a la propagación de enfermedades. La COVID-19 representa una gran amenaza para el país, dado que su sistema sanitario es frágil y no dispone de redes de seguridad social. Casi un cuarto de su población vive por debajo del umbral de la pobreza y casi dos tercios lo hacen justo por encima.

Objetivos

El proyecto aspira a atenuar las repercusiones inmediatas de la epidemia de COVID-19 en la República Dominicana al fortalecer la resiliencia, la preparación y la respuesta del país frente a las crisis mediante la adaptación de su sistema sanitaria y medidas de protección social.

Repercusión

El proyecto mejorará la calidad y el acceso de los servicios sociales. Los hogares con ingresos bajos dispondrán de un mejor acceso a los servicios de atención primaria y a las redes de seguridad social. El apoyo proporcionado contribuirá a mejorar la gobernanza y la democracia al reforzar la capacidad de la administración pública de República Dominicana.



Sector privado

Impulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en Jamaica



Presupuesto total:

51,156 millones EUR



Contribución de la EU:

7.2 millones EUR



Institución financiera líder:

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)



Cofinanciadores:

No aplicable



Tipo de apoyo de CIF:

Servicios de desarrollo empresarial y asistencia técnica

Situación

Jamaica ha experimentado unos niveles bajos de crecimiento económico en los últimos decenios, además un nivel elevado de endeudamiento. Este crecimiento ralentizado se debe en parte al declive de la productividad y a fallos comerciales relacionados con la innovación empresarial. La mayoría de las instituciones que apoyan actualmente a los emprendedores son pequeñas y no tienen la capacidad de acompañar a estas personas hasta que alcancen todo su potencial de crecimiento.

Objetivos

El proyecto fomenta una productividad y un crecimiento sólido, sostenible y que fomente la igualdad de género en Jamaica. Apoya la innovación y el emprendimiento entre empresas emergentes y las mipymes, respaldando los negocios con inversiones y asistencia técnica. El proyecto fomenta la innovación para aprovechar las tecnologías digitales y demás en el sector de la fabricación y los servicios.

Repercusión

El proyecto mejora el compromiso y la coordinación entre actores de los sectores público y privado, además de fomentar la participación de todos los grupos sociales. El proyecto también contribuirá a impulsar un cambio cultural en Jamaica al crear oportunidades para que las mujeres y los jóvenes puedan participar en el emprendimiento, en lugar de ser relegados a los sectores más tradicionales de la economía.



Apoyo a América Latina y el Caribe en la lucha contra el cambio climático

En diciembre de 2015, los países participantes en la 21.ª sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP21) solicitaron que se potenciase la respuesta global a la amenaza del cambio climático en el contexto del desarrollo sostenible, así como los esfuerzos para erradicar la pobreza, incluyendo el establecimiento de flujos financieros coherentes con una vía hacia las bajas emisiones de gases de efecto invernadero y el desarrollo resistente al cambio climático.

Las condiciones meteorológicas adversas tienen efectos especialmente negativos en América Latina y el Caribe, y el cambio climático ocupa un lugar destacado en la agenda política en las relaciones entre la UE y los países de ambas regiones. La UE apoya la acción por el clima en América Latina y el Caribe a través de varios canales:

- El programa regional EUROCLIMA, sus sucesores y programas similares en el Caribe.
- · Un programa subregional para América Central.
- Programas de inversión en el marco de LAIF y CIF.

Apoyo a la financiación climática a través de ventanas de cambio climático

América Latina y el Caribe están especialmente expuestos al cambio climático, ya que los países de las dos regiones dependen del turismo y la agricultura, y la población tiene una baja capacidad de adaptación. Las acciones de adaptación a los efectos del cambio climático y su mitigación ocupan un lugar destacado en los proyectos ejecutados en ambas regiones.

En agosto de 2018, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) puso en marcha el Centro para la Transparencia en la Acción por el Clima, cuyo objetivo es ayudar a los países de América Latina y el Caribe a cumplir sus compromisos climáticos. Este marco se ha establecido para ayudar a los países a cumplir sus Contribuciones determinadas a nivel nacional registradas en el marco del Acuerdo de París. La transparencia es también uno de los principios fundamentales de las ventanas específicas sobre el cambio climático (CCW, por sus siglas en inglés), creadas en las facilidades de blending regionales de la UE.

Los principales objetivos de estas CCW son asegurar la transparencia de la financiación de la UE de los proyectos relativos al cambio climático, así como diferenciar entre los fondos programados en el marco de los instrumentos geográficos y los nuevos recursos adicionales que son los siguientes:

- Establecer un sistema de seguimiento de las operaciones relacionadas con el cambio climático.
- Garantizar un mejor seguimiento y la visibilidad de la UE en todas sus acciones relativas al cambio climático.



AMÉRICA LATINA Y EL
CARIBE ESTÁN ESPECIALMENTE
EXPUESTOS AL CAMBIO
CLIMÁTICO YA QUE DEPENDEN
DE LA AGRICULTURA



del cambio climático

El sistema de seguimiento se basa en la contribución de cada proyecto a los objetivos de adaptación al cambio climático o mitigación del mismo de la Convención de Río sobre el Cambio Climático:

- Marcador de Río 1: proyectos para los que la contribución a la adaptación al cambio climático o su mitigación representa un objetivo importante (el 40 % de la contribución de LAIF/CIF se puede considerar como ayuda para el cambio climático).
- Marcador de Río 2: proyectos para los que la contribución a la adaptación al cambio climático o su mitigación representa el objetivo principal (el 100% de la contribución de LAIF/CIF se puede considerar como ayuda para el cambio climático).

Las medidas de mitigación incluyen:

- Mejorar la eficiencia energética y aumentar el ahorro de energía.
- Limitar las emisiones de gases de efecto invernadero causadas por la actividad humana.
- Aumentar la producción y utilizar energías renovables.
- Proteger o mejorar sumideros y depósitos de gases de efecto invernadero.

Las medidas de adaptación incluyen:

- Fomentar las tecnologías de adaptación al cambio climático, incluidas las infraestructuras relacionadas.
- Reducir la vulnerabilidad de las personas y del medio ambiente al cambio climático.
- Establecer medidas para la prevención y preparación en casos de emergencia a fin de hacer frente a las catástrofes naturales.

Acción por el clima de LAIF

Entre 2010 y 2020, el 85 % de las contribuciones de LAIF se centraron en acciones climáticas. De los 513.1 millones EUR aprobados, 333,1 millones EUR pueden considerarse como ayuda para el cambio climático de conformidad con la Convención de Río sobre el Cambio Climático.

Desde su lanzamiento, 23 contribuciones de LAIF pueden considerarse como Marcador de Río 2, con 241,2 millones EUR en contribuciones de LAIF contribuyendo a acciones por el clima. Otros 23 proyectos fueron clasificados como Marcador de Río 1, con 59,5 millones de euros en contribuciones de LAIF que serán clasificadas como ayuda para el cambio climático.

Acción por el clima de CIF

Entre 2013 y 2020. 18 de las 20 contribuciones de CIF se centraron en acciones climáticas. De los 153,2 millones EUR aprobados para estos proyectos, 98,2 millones EUR pueden considerarse como ayuda para el cambio climático de conformidad con la Convención de Río sobre el Cambio Climático (Marcadores Río).

Nueve contribuciones de CIF pueden considerarse como Marcador de Río 2, con más de 64 millones EUR en contribuciones de CIF que serán clasificadas como ayuda para el cambio climático. Otros 9 proyectos fueron clasificados como Marcador de Río 1, con casi 34 millones EUR en contribuciones de CIF que serán clasificadas como ayuda para el cambio climático.

LAIF/CIF estructura organizativa

Marcos de blending de la UE

Creada en 2014, la nueva estructura de gobernanza de los instrumentos de blending, permite a la UE implementar operaciones de blending a través de los marcos de blending de la UE, los cuales se corresponden con los instrumentos financieros que apoyan las políticas externas de la Unión. Los marcos de blending abarcan los países y las operaciones temáticas implicadas, a través de sus correspondientes facilidades.

Evaluación de proyectos y opinión del Consejo

Las operaciones de blending deben ser desarrolladas por las instituciones financieras, dado que implican la concesión de préstamos u otros tipos de financiación. La institución financiera líder presenta una propuesta de proyecto que se debate y evalúa durante una reunión de evaluación técnica. Estas reuniones están presididas por la Comisión y cuentan con la participación del Servicio Europeo de Acción Exterior (SEAE) y de instituciones financieras.

En función del resultado de la reunión de evaluación técnica, las propuestas pueden considerarse lo suficientemente maduras como para ser presentadas ante el Consejo, pueden ser devueltas para volver a presentarse durante una reunión posterior o pueden ser rechazadas. El Consejo formula sus opiniones sobre las operaciones de blending. Está presidido por la Comisión y cuenta con la participación del SEAE y de los Estados miembros de la UE, que tienen derecho a voto, y de las instituciones financieras, en calidad de observadoras.





Secretaría

La Secretaría de los Marcos de blending de la UE está dirigida por la Comisión. La Secretaría ayuda a gestionar los marcos de blending de la UE ofreciendo:

- Asistencia en el proceso de evaluación y la formulación de opiniones por el Consejo.
- Coordinación de consultas y organización de las reuniones de evaluación técnica, así como las del Consejo.
- Elaboración de informes, publicación de información, intercambio de buenas prácticas y formación.

La Dirección General de Cooperación Internacional y Desarrollo (DG INTPA) ofrece apoyo a los Marcos de blending.





Anexos

Actividades apoyadas por LAIF

Mésico Jungitementación del mecanismon REDD+ a nivela del Programa Especial de Cambio Climático de México (PECC) © APD, AECID Media ambiente Spacial de Cambio Climático de México (PECC) Separal de Cambio Climático de México (PECC) © BEL, AECID, BID, BCIE Energia 1345, A Regional 2010 Programa Acontro el Centromanérica © KFW, CAF Media ambiente 363, 3 Regional 2010 Programa coritra el cambio climático © KFW, CAF Media ambiente 303,0 El Salvador Poparación de la centreal indivoeléctrica costente ça de Cambio climático © AFD, CAF Transporte 403,0 Regional 2011 Rediad de financiación del curbono para potenciar las cambio del curbono para América Latina © AFD, CAF Transporte 403,0 Brasil 2011 Fortalecimiento institucional para potenciar las insegnado de control de la información monimización monimización de control de la información monimización monimización monimización monimización monimización de control de la información monimización moni	País	Año de aproba- ción	Título del proyecto	Marcador de Río	Consorcio de instituciones financieras	Sector	Coste total del proyecto (millones de euros)
Regional 2010 y Energia Removable en Nicaragua (PIRESER)	México	2010	local, el componente forestal del Programa		AFD, AECID	Medio ambiente	337,6
Regional 2010 Programa contra el cambio climático K/NV, CAF Medio ambiente 303,0 El Salvador 2010 Expansion de la central hidroelectrica existente © KPW, BCIE Energia 132,4 Regional 2011 Redes de Transporte Sostenibles © AFO, CAF Transporte 403,0 Regional 2011 Facilidad de financiación del caráboro para America Latina © KFW Medio ambiente 31,5 El Salvador 2011 Programa de carreteras rurales © AECID, BID Transporte 41,4 Brasil 2012 Programa chieno de energia solar © KFW, BID, CFI Energia 169,9 Chile 2012 Gestión integral del recurso hidrico © AFD Medio ambiente 95,5 Colombia 2012 Gestión integral del recurso hidrico © AFD, BID Desarrollo urbano 164,0 México 2012 Central ediica Bil Supa II © SIMESTICOP, BID Energia 183,0 México 2012 Programa Ecocasa © KFW, BID Desarrollo urbano 294,0 México	Nicaragua	2010			BEI, AECID, BID, BCIE	Energía	345,4
El Salvador 2010 Expansión de la central hidroelectrica existente 30 KFW, BCIE Energia 132,4	Regional	2010	ER y EE para pymes en Centroamérica		KfW, BCIE	Sector privado	36,3
Regional 2010 «5 de Noviembre» en El Salvador (124 N. B. L. Energia 125.4 Regional 2011 Redes de Transporte Sostenbibles (124 N. B. B. L. B.	Regional	2010	Programa contra el cambio climático		KfW, CAF	Medio ambiente	303,0
Regional 2011 Facilidad de financia ción del carbono para América Latina © KFW Medio ambiente 31,5 El Salvador 2011 Programa de carreteras rurales © AECID, BID Transporte 41,4 Brasil 2012 Programa de carreteras rurales integrado de control de la información de un sistema integrado de control de la información © AFD Energía 169,9 Chile 2012 Programa chileno de energía solar © KTW, BID, CFI Energía 1557,9 Colombia 2012 Gestión integral del recurso hídico © AFD Medio ambiente 93,5 Colombia 2012 Cercando la brecha: hacia un desarrollo sostenible de las ciudades y las regiones en Colombia © AFD, BID Desarrollo urbano 164,0 México 2012 Contral edicina Bi Stipa II © SIMESTICOP, BID Energía 164,0 México 2012 Programa Indepardo Securida de Agua y © AFD, BID Desarrollo urbano 294,0 Nicaragua 2012 Programa para el desparcollo urbano © AFD, BID Desarrollo urbano 294,0 Nicaragua 2012 Programa para el	El Salvador	2010		3	KfW, BCIE	Energía	132,4
El Salvador 2011 para América Latina	Regional	2011	Redes de Transporte Sostenibles		AFD, CAF	Transporte	403,0
Brasil 2012 Frograma de carreteras rurales	Regional	2011			KfW	Medio ambiente	31,5
Brasil 2012 inversiones en la implantación de un sistema intergrado de control de la información SISTEMBRIA AFD Energía 169.9 Chile 2012 Programa chileno de energía solar INFORMATION (FI) Energía 1557.9 Colombia 2012 Gestión integral del recurso hídrico INFORMATION (FI) AFD Medio ambiente 93,5 Colombia 2012 Cerrando la brecha: hacia un desarrollo sostenible de las ciudades y las regiones en Colombia AFD, BID Desarrollo urbano 164,0 México 2012 Central edicia Bil Stipa II INCATORIO (FI) SIMEST/CDP, BID Energía 118,3 México 2012 Crudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano INCATORIO (FI) AFD, BID Desarrollo urbano 294.0 Nicaragua 2012 Crudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano INCATORIO (FI) AFD, BID Desarrollo urbano 294.0 Nicaragua 2012 Programa integral sectorial de Agua y Sancamiento (FI) AFD, BID Desarrollo urbano 294.0 Regional 2012 Promover la adaptación al cambio cilmático (FI) AFD, BID<	El Salvador	2011	Processing and a second		AECID, BID	Transporte	41,4
Colombia 2012 Gestión integral del recurso hídrico © AFD Medio ambiente 93.5 Colombia 2012 Cerrando la brecha: hacía un desarrollo sostenible del las ciudades y las regiones en Colombia © AFD, BID Desarrollo urbano 164,0 México 2012 Central edica Bil Stipa II © SIMEST/CDP, BID Energía 118.3 México 2012 Programa Ecocasa © KIV, BID Social 299.1 México 2012 Ciudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano © AFD, BID Desarrollo urbano 294.0 Nicaragua 2012 Programa lergral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I) © AECID, BID Medio ambiente 345,4 Regional 2012 Programa para el deptación al cambio climático y la inversión en agua y se aneamiento en Amèrca del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento en Amèrca Latina en el marco del fondo de cooperación para el desarrollo empresarial de mipymes en América Central en Amèrca Latina en el marco del fondo de coope	Brasil	2012	inversiones en la implantación de un sistema		AFD	Energía	169,9
Cotombia2012Cerrando la brecha: hacia un desarrollo sostenible de las ciudades y las regiones en ColombiaAFD, BIDDesarrollo urbano164,0México2012Central edilca Bii Stipa IISIMEST/CDP, BIDEnergía118,3México2012Programa EccasaMrKW, BIDSocial299,1México2012Ciudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbanoAFD, BIDDesarrollo urbano294,0Nicaragua2012Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I)AECID, BEI, BCIEMedio ambiente345,4Regional2012Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hídricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamientoAECID, BIDMedio ambiente615,0Regional2012Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América CentralKrW, CAFMedio ambiente200,0Regional2012Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América CentralKrW, CAFMedio ambiente90,0Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de agua de l'uma contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)<	Chile	2012	Programa chileno de energía solar		KfW, BID, CFI	Energía	1557,9
Colombia ZU12 de las ciudades y las regiones en Colombia AP-D, BID Desarrollo urbano 194,0 México 2012 Central editca Bil Stipa II SIMEST/CDP, BID Energía 118,3 México 2012 Programa Ecocasa IKFW, BID Social 299,1 México 2012 Ciudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano AFD, BID Desarrollo urbano 294,0 Nicaragua 2012 Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento thumano (PISASH, Fase I) AECID, BEID, BCIE Medio ambiente 345,4 Regional 2012 Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestrón integrada de los recursos hidricos en los sectores del agua y el saneamiento AECID, BID Medio ambiente 615,0 Regional 2012 Programa para el desarrollo empresarial de miyersión en agua y saneamiento KFW, CAF Medio ambiente 200,0 Regional 2012 Programa para el desarrollo empresarial de miyersión en agua y saneamiento KFW, BCIE Sector privado 54,2 Regional 2012 Facilidad para a la financiación climático de miyersión en agua y el saneamiento KFW, CAF Medio a	Colombia	2012	Gestión integral del recurso hídrico		AFD	Medio ambiente	93,5
México2012Central eólica Bii Stipa IISIMEST/CDP, BIDEnergía118,3México2012Programa EcocasaImage: Regional Stipa IIKfW, BIDSocial299,1México2012Ciudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbanoImage: Regional Stipa IIAFD, BIDDesarrollo urbano294,0Nicaragua2012Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I)Image: Regional Ago Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I)AECID, BEI, BCIEMedio ambiente345,4Regional2012Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hidricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamientoAECID, BIDMedio ambiente615,0Regional2012Programa para el desarrollo empresarial de inversión en agua y saneamientoKFW, CAFMedio ambiente200,0Regional2012Facilidad para el desarrollo empresarial de imprimes en América Central de mipymes en América CentralImage: Regional Medio ambiente90,0Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de agua, alcantarillado y tratamiento will y reutilización de agua alcantarillado y tratamiento will y reutilización de agua alcantarillado y tratamiento will y reutilización de agua alcantarillado y tratamiento y reutilización de agua alcantarillado y tratamiento de agua de l'entre de l'entre de l'entre de l'entre de l'entre de l'entre	Colombia	2012			AFD, BID	Desarrollo urbano	164,0
México 2012 Cludades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano © AFD, BID Desarrollo urbano 294,0 Nicaragua 2012 Programa Integral Sectorial de Aqua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I) © AECID, BEI, BCIE Medio ambiente 345,4 Regional 2012 Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hidricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento AECID, BID Medio ambiente 615,0 Regional 2012 Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América Central KfW, CAF Medio ambiente 200,0 Regional 2012 Facilidad para la financiación climática de mipymes en América Central KfW, BCIE Sector privado 54,2 Regional 2012 Facilidad para la financiación climática de mipymes en América Central KfW, CAF Medio ambiente 90,0 Bolivia 2013 Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y Tupiza BEI, CAF Transporte 118,8 Perú 2013 Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y recutivación de aguas residuales en Lima KfW, BID Medio ambiente	México	2012	, ,		SIMEST/CDP, BID	Energía	118,3
Nicaragua 2012 Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I) Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hidricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el desarrollo empresarial de mipymes en América Central Regional 2012 Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América Central Regional 2012 Facilidad para el financiación climática Bolivia 2013 Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y Tupiza Beli, CAF Perú 2013 Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de agu	México	2012	Programa Ecocasa	3	KfW, BID	Social	299,1
Nicaragua2012Programa Integral Sectorial de Agua y Saneamiento Humano (PISASH, Fase I)Weather a AECID, BEI, BCIEMedio ambiente345,4Regional2012Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hídricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamientoAECID, BIDMedio ambiente615,0Regional2012Programa de inversión en agua y saneamientoWedio AMBIENTESector privado54,2Regional2012Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América CentralKFW, BCIESector privado54,2Regional2012Facilidad para la financiación climática basada en el rendimientoWedio ambiente90,0Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamientoKFW, BIDMedio ambiente134,0Paraguay2013Línea de transmisión, YacyretáBEI, BID, CAFEnergía223,0Regional2013Programa de Mejora del Transporte Público UrbanoKFW, CAFTransporte649,0México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)KFW, BEI, BID, CAF, BIDAgricultura84,5Regional2014Programa de desarrollo del sector del aguaKFW, CAF, BCIEEnergía92,2,5México2014Programa de desarrollo del sector del aguaKFW, CAF, BCIEEnergía15,0<	México	2012	Ciudades compactas en México: Vivienda y desarrollo urbano	3	AFD, BID	Desarrollo urbano	294,0
Regional 2012 Programa de desarrollo empresarial de missor de adua se el rendimiento por porto de montre de adua se el cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hídricos en los sectores del aqua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de cooperación para el agua y el saneamiento 200,0 Programa de inversión en agua y saneamiento 2012 Programa de inversión en agua y saneamiento 2012 Programa para el desarrollo empresarial 2012 Programa para el desarrollo empresarial 2012 Facilidad para la financiación climática 2013 Facilidad para la financiación climática 2013 Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y Tupiza 2013 Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento 2013 Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento 2013 Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento 2013 Efica de de transmisión, Yacyretá 2013 Elnea de transmisión, Yacyretá 2013 Programa de Mejora del Transporte Público Urbano 2013 Programa de Mejora del Transporte Público Urbano 2013 Programa de Mejora del Transporte Público Urbano 2014 Facilidad para el Desarrollo 2014 Programa de desarrollo del sector del agua 2014 Programa de desarrollo del sector del agua 2015 Ciudades Sostenibles y Cambio Climático 2014 Programa de desarrollo del sector del agua 2015 Ciudades Sostenibles y Cambio Climático 2014 Programa de desarrollo del sector del agua 2015 Facilidad para el Desarrollo 2015 Facilidad para el Desarro	Nicaragua	2012	Programa Integral Sectorial de Agua y	@	AECID, BEI, BCIE	Medio ambiente	345,4
Regional2012Programa para el desarrollo empresarial de mipymes en América CentralKfW, BCIESector privado54,2Regional2012Facilidad para la financiación climática basada en el rendimientoØKfW, CAFMedio ambiente90,0Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de aguas residuales en LimaØKfW, BIDMedio ambiente134,0Paraguay2013Línea de transmisión, YacyretáØBEI, BID, CAFEnergía223,0Regional2013Programa de Mejora del Transporte Público UrbanoØKfW, CAFTransporte649,0México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)ØAFD, BIDAgricultura84,5Regional2014Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaØKfW, BEI, BID, CAF, BCIE, Banco Mundial BCIE, BAICO MUNDIAL BCIE, BCIE, Banco Mundial BCIE, BCI	Regional	2012	Promover la adaptación al cambio climático y la inversión en gestión integrada de los recursos hídricos en los sectores del agua y el saneamiento en América Latina en el marco del fondo de	•	AECID, BID	Medio ambiente	615,0
Regional2012de mipymes en América CentralKFW, BLIESector privado54,2Regional2012Facilidad para la financiación climática basada en el rendimiento	Regional	2012	Programa de inversión en agua y saneamiento		KfW, CAF	Medio ambiente	200,0
Regional2012Facilidad para la financiación climática basada en el rendimientoWfW, CAFMedio ambiente90,0Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de aguas residuales en LimaWfW, BIDMedio ambiente134,0Paraguay2013Línea de transmisión, YacyretáBEI, BID, CAFEnergía223,0Regional2013Programa de Mejora del Transporte Público UrbanoKfW, CAFTransporte649,0México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)AFD, BIDAgricultura84,5Regional2014Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW, BEI, BID, CAF, BCIE, Banco MundialEnergía922,5México2014Programa de desarrollo del sector del aguaAFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoAFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaKfWMedio ambiente345,7	Regional	2012			KfW, BCIE	Sector privado	54,2
Bolivia2013Tramo de carretera F-21 entre Uyuni y TupizaBEI, CAFTransporte118,8Perú2013Suministro de agua, alcantarillado y tratamiento y reutilización de aguas residuales en LimaWfW, BIDMedio ambiente134,0Paraguay2013Línea de transmisión, YacyretáBEI, BID, CAFEnergía223,0Regional2013Programa de Mejora del Transporte Público UrbanoKfW, CAFTransporte649,0México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)AFD, BIDAgricultura84,5Regional2014Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW. BEI, BID, CAF, BCIE, Banco MundialEnergía922,5México2014Programa de desarrollo del sector del aguaAFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo ClimáticoAFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaKfWMedio ambiente345,7	Regional	2012	Facilidad para la financiación climática		KfW, CAF	Medio ambiente	90,0
Paraguay 2013 Línea de transmisión, Yacyretá	Bolivia	2013			BEI, CAF	Transporte	118,8
Regional2013Programa de Mejora del Transporte Público UrbanoKfW, CAFTransporte649,0México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)AFD, BIDAgricultura84,5Regional2014Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW. BEI, BID, CAF, BCIE, Banco MundialEnergía922,5México2014Programa de desarrollo del sector del aguaAFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoAFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaKfWMedio ambiente345,7	Perú	2013			KfW, BID	Medio ambiente	134,0
México2013Programa de lucha contra el cambio climático en la agricultura (Mex-3CAP)©AFD, BIDAgricultura84,5Regional2014Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América Latina©KfW. BEI, BID, CAF, BCIE, Banco MundialEnergía922,5México2014Programa de desarrollo del sector del agua©AFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América Latina©KfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio Climático©AFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América Latina©KfWMedio ambiente345,7	Paraguay	2013	Línea de transmisión, Yacyretá		BEI, BID, CAF	Energía	223,0
Regional 2014 Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América Latina	Regional	2013	Programa de Mejora del Transporte Público Urbano		KfW, CAF	Transporte	649,0
México2014Geotérmico de América LatinaBCIE, Banco MundialEnergia922,5México2014Programa de desarrollo del sector del aguaAFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaKfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoAFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaKfWMedio ambiente345,7	México	2013			AFD, BID	Agricultura	84,5
México2014Programa de desarrollo del sector del aguaImage: AFD, KfWMedio ambiente353,0Regional2015Facilidad para el Desarrollo Geotérmico de América LatinaImage: KfW, CAF, BCIEEnergía15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoImage: AFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaImage: KfWMedio ambiente345,7	Regional	2014		@		Energía	922,5
Regional2015Geotérmico de América LatinaKTW, CAF, BCIEEnergia15,0Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoØAFDDesarrollo urbano104,7Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaØKfWMedio ambiente345,7	México	2014			•	Medio ambiente	353,0
Regional2015Ciudades Sostenibles y Cambio ClimáticoImage: Company of the control of	Regional	2015			KfW, CAF, BCIE	Energía	15,0
Regional2015Fondo Eco.business para el desarrollo de pymes en América LatinaKfWMedio ambiente345,7	Regional	2015			AFD	Desarrollo urbano	104,7
de principal during	Regional	2015			KfW	Medio ambiente	345,7
	Honduras	2015			BEI, BCIE	Transporte	169,0
Ecuador 2016 Modernización del riego para los AECID, Banco Agricultura 109,2 Mundial	Ecuador				AECID, Banco	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Contribución de LAIF (millones de euros)	Cantidad registrada como contribución de apoyo a la acción climática (millones de euros)	Tipo de apoyo de LAIF	Estado	¿Se ha iniciado el proceso de licitación de los componentes del proyecto financiados por la UE?	¿Se ha iniciado la construcción del proyecto?	¿Se han iniciado los servicios de AT/garantía/ capital riesgo financiados por la UE?
2,1	2,0	AT	Completado	Concedido	Completado	Completado
7,2	2,8	SI	Completado	Concedido	Completado	Completado
3,0	3,0	AT	Completado	Concedido	No aplicable	Completado
3,2	3,0	AT	En implementación	Concedido	Estudios completados	Completado
6,2	2,4	SI	Completado	Concedido	Completado	Completado
3,0	1,2	AT	Completado	Concedido	No aplicable	Completado
6,7	6,5	SI/AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
4,2	4,0	AT	Completado	Concedido	Completado	Completado
1,7	0,6	АТ	Completado	Concedido	Completado	Completado
15,3	15,0	SI	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
4,7	1,8	AT	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
5,2	2,0	AT	Completado	Concedido	No aplicable	Completado
3,3	1,3	SI	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
7,2	7,0	SI	Cancelado	Concedido	Completado	No aplicable
7,2	2,8	AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
50,5	50,0	SI/AT	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
15,3	15,0	AT	En implementación	Concedido	No	En curso
4,2	1,6	AT	En curso	Concedido	Estudios en curso	No
4,0	0,0	AT	En implementación	Concedido	No aplicable	En curso
10,5	10,0	SI/AT	En implementación	Concedido	Estudios en curso	En curso
8,2	0,0	SI	En implementación	Concedido	Completado	Completado
3,2	1,2	AT	Completado	Concedido	Completado	No
10,2	4,0	SI	En implementación	Concedido	Completado	Completado
3,2	1,2	AT	Completado	Concedido	Estudios completados	No
5,2	5,0	SI/AT	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
5,2	5,0	AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	No	En curso
9,3	3,6	SI/AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
15,3	15,0	SI	En implementación	Abastecimiento iniciado	No	En curso
4,4	4,2	AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	No aplicable	En curso
16,4	16,0	Fondos propios/AT	Firmado	No aplicable	No aplicable	En curso
10,4	4,0	SI/AT	En implementación	Concedido	Completado	Completado
8,4	3,2	SI/AT	En implementación	Concedido	No	En curso

País	Año de ís aproba- Título del proyecto ción		Marcador de Río	Consorcio de instituciones financieras	Sector	Coste total del proyecto (millones de euros)
Ecuador	2016	Financiación del programa nacional de inversión en agua, saneamiento y residuos sólidos (PROSANEAMIENTO)		AFD	Medio ambiente	122,9
Perú	2016	Programa de Lucha contra el Cambio Climático en la Agricultura: apoyo a la estrategia de mitigación y adaptación al cambio climático de Agrobanco en las zonas rurales		AFD	Agricultura	70,2
Colombia	2016	Apoyo a la ejecución de un paisaje rural respetuoso con el clima		AFD	Agricultura	665,9
Bolivia	2016	Proyecto Oruro de central fotovoltaica de 50 MW conectada a la red		AFD	Energía	89,0
Costa Rica	2016	Mejor saneamiento para las personas y el medio ambiente		KfW	Medio ambiente	121,3
Ecuador	2016	Apoyo a la producción forestal sostenible		AFD	Medio ambiente	43,2
Cuba	2016	Facilidad para preparación de proyectos de Cuba		AFD	Combinado	3,0
Ecuador	2016	Préstamo marco para la reconstrucción tras el terremoto		BEI	Social	163,0
Argentina	2017	Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en Jujuy		BEI, BID	Medio ambiente	87,7
Bolivia	2017	Apoyo al Programa de Agua y Alcantarillado en Áreas Urbanas y Periurbanas		AECID, BID	Medio ambiente	125,5
Regional	2017	Iniciativa MIPYMES Verdes para América Central	€ Py	KfW, BCIE	Sector privado	62,1
Ecuador	2017	Programa de los Institutos Técnicos y Tecnológicos		EIB, Banco Mundial	Social	191,4
Colombia	2018	Impulsar las inversiones para los territorios que han sufrido el conflicto a fin de reducir el desfase de desarrollo en Colombia		AFD	Combinado	291,6
Regional	2018	Asistencia técnica al préstamo marco regional de Fonplata		BEI	Combinado	102,2
Cuba	2018	Apoyo a las inversiones sostenibles en los sectores de producción agraria, energética y alimentaria en Cuba, centrándose en Camaqüey		AFD	Agricultura	89,0
Regional	2018	Iniciativa DINAMICA (Financiación de riesgo de capital de lanzamiento)		KfW, BCIE	Sector privado	74,9
Regional	2018	Mecanismo estratégico de identificación de provectos de Ciudades Sostenibles		AECID	Desarrollo urbano	6,0
Perú	2019	Programa nacional de transporte urbano sostenible (facilidad de apoyo a la movilidad urbana)		KfW, AFD	Transporte	463,1
Perú	2019	Promoción de viviendas sociales sostenibles		AFD, KfW	Social	398,0
Cuba	2019	Rehabilitación y fortalecimiento de los servicios de agua y saneamiento del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) tras el huracán Irma		AFD	Medio ambiente	64,8
Panamá	2019	Acceso universal a la energía		AECID, BID	Energía	116,2
Brasil	2019	Programa de saneamiento básico para comunidades rurales en el Estado de Ceará: Adaptación al cambio climático		KfW	Medio ambiente	69,5
Ecuador	2019	Agua y saneamiento sostenibles para la población rural del cantón de Portoviejo		AECID, BEI, BID	Medio ambiente	108,8
Regional	2019	Fondo de Bonos Verdes de América Latina (LAGREEN)		KfW	Medio ambiente	449,4
Colombia	2019	Programa de fortalecimiento del gasto fiscal y de inversión pública para los municipios: Estrategias de integración de los migrantes en las ciudades	(Cy)	BID	Desarrollo urbano	147,0
Regional	2020	«Programa TIF: Triple Inclusive Finance-Triple Bottom Line Inclusive Finance in Latin America. Promoción de las finanzas climáticamente inteligentes y un mejor acceso».		COFIDES, AECID	Sector privado	59,5
Paraguay	2020	Programa de agua y saneamiento en el Gran Asunción	(Constant)	AECID, BID	Medio ambiente	161,2
Costa Rica	2020	Catalizar la transición hacia una economía con bajas emisiones de carbono y el desarrollo de la movilidad eléctrica en Costa Rica a través del Banco Nacional de Costa Rica	€	AFD	Combinado	83,6
Cuba	2020	Apoyo al fortalecimiento de tres instituciones cubanas de salud pública		AFD	Social	30,4
Perú	2020	Asistencia técnica y subvención a la inversión para el préstamo marco para la acción por el clima de COFIDE		BEI	Energía	702,8
		F. T. Samo marco para la acción por el cimia de con IDE			Total	14 030,3

Contribución de LAIF (millones de euros)	Cantidad registrada como contribución de apoyo a la acción climática (millones de euros)	Tipo de apoyo de LAIF	Estado	¿Se ha iniciado el proceso de licitación de los componentes del proyecto financiados por la UE?	¿Se ha iniciado la construcción del proyecto?	¿Se han iniciado los servicios de AT/garantía/ capital riesgo financiados por la UE?
10,3	4,0	АТ	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
0,9	5,0	SI/AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
7,3	7,0	SI/AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	No aplicable	En curso
11,9	11,5	SI/AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	En construcción	En curso
3,7	1,4	АТ	En curso	Concedido	No aplicable	En curso
6,6	6,2	SI/AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
3,2	0,0	AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	No aplicable	En curso
7,3	0,0	AT	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
11,7	11,3	SI/AT	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
15,5	6,0	SI/AT	En implementación	Concedido	Estudios en curso	No aplicable
14,4	14,0	SI/AT	Firmado	Período de contratación	No aplicable	No
11,6	0,0	SI	En implementación	Abastecimiento pendiente de iniciarse	En construcción	En curso
10,3	0,0	SI/AT	Firmado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
2,4	2,2	АТ	En implementación	Concedido	Estudios en curso	En curso
7,8	7,5	SI/AT	Firmado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
12,4	0,0	SI/AT	Firmado	Proceso de licitación en curso	No aplicable	No
5,2	Por determinar	AT	Firmado	Abastecimiento pendiente de iniciarse	Estudios en curso	En curso
5,8	5,5	AT	Firmado	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No
10,4	4,0	SI/AT	Firmado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
6,4	0,0	SI/AT	En curso	No aplicable	No aplicable	No aplicable
10,4	10,0	SI/AT	En implementación	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No
7,4	2,8	SI/AT	En curso	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No
10,4	4,0	SI/AT	Firmado	No aplicable	No	No
15,6	15,0	Fondos propios/AT	Firmado	No aplicable	No aplicable	En curso
10,2	4,0	SI/AT	En curso	No	No	No
6,1	2,3	АТ	Firmado	No	No aplicable	No
10,4	10,0	SI/AT	Aprobado	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No aplicable
3,2	1,2	AT	Aprobado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
6,0	2,2	SI	Aprobado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
4,3	1,6	SI/AT	Aprobado	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No

Actividades apoyadas por CIF

República Dominicana 2015 Proyecto para la reducción de pérdidas en la distribución eléctrica (CDEEE) Regional 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe oriental 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua 30 AFD Medio ambiente 16,2 Jamaica 2017 Programa de Gestión y Eficiencia Energética 30 BID, JICA Energía 36,7 Surinam 2018 Programa de Competitividad Agropecuaria 30 BID, BDC, FIDA Energía 36,7 Surinam 2018 Programa de Inversión de Energía 30 BID, BDC, FIDA Energía 38,9 República Dominicana 2018 Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático Hatír 2019 Apoyo al desarrollo de normas para puentes resilientes al clima 2019 Fortalecimiento de la red de servicios de salud 30 BID, BEI Transporte 50,8 República Dominicana 2019 Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible 30 BID 31 AFD 32 BID 33 BID 34 Combinado 55 Social 54,7 54 BID 55 Social 54,7 55 BID 56 BID 56 BID 56 Sector privado 51,2 51 BID 52 BID 53 Sector privado 51,2 54 BID 55 Sector privado 51,2 55 BID 56 BID 57 Sector privado 58 BID 58 Sector privado 59 BID 50 BID 50 Sector privado 51,2 50 BID	País	Año de aís aproba- Título del proyecto ción		Marcador de Río	Consorcio de instituciones financieras	Sector	Coste total de proyect (millone de euros
Regional 2015 de Desarrollo del Caribe AFD, BIL Comminato 352 Guyana 2013 Programa de Medjora de la infraestructura © BID BID Medio amblente 21.6 Guyana 2015 Programa de Meljora de la infraestructura © BID Medio amblente 21.6 Regional 2015 Programa Energia Sostenibile para el Caribe Oriental (SECC) © BID, AFD Energia 21.4 Surinam 2015 Asistencia para aumentar la sostenibilidad del servicio eléctrico ® BID, AFD Energia 45.0 Belice 2015 Rehabilitación de la carretera George Price para la integración de Belice ® BID, AFD Energia 45.0 República Dominicana 2015 Aumento de la eficinecia de la gestión del Riespo Proyecto para la reducción de pérdidas BEI, Banco Mundial Energía 21.7 República Dominicana 2016 Programa de Milipación del Riespo BEI, Banco Mundial Energía 219.4 República Dominicana 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua ® DC, BID, UK-DFID, FVC, JICA Energía 412.7 Surinam	Dominica	2013	Ayuda para el desarrollo de la energía geotérmica		AFD	Energía	8,6
Guyana 2013 Programa de Mejora de la Infraestructura de Água y Saneamiento de Água y Saneamiento de Água y Saneamiento BID Medio ambiente 21.6 Regional 2015 Programa Energia Sostenible para de Caribe Oriental (SEEC) ® BDC, DFID Energía 21.4 Surinam 2015 Asistencia para aumentar la sosteniblididad del servicio eléctrico BID, AFD Energía 43.0 Belice 2015 Rehabilitación de la carretera George Price para la intergración de Belice BID Transporte 21.7 República Dominicana 2015 Aumento de la eficiencia de la gestión del Belice BEI, Banco Mundial Energía 219.4 Regública Dominicana 2015 Proyecto para la reducción de pérdidas en la distribución eléctrica (CDEEE) BEI, Banco Mundial Energía 219.4 Regional 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe oriental BDC, BID, UK-OPID, Energía Energía 412.7 Surinam 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua AFD Medio ambiente 16.2 Jamaica 2017 Programa de Gestión y Eficiencia Energética BID, JICA Energía 3	Regional	2013			AFD, BDC	Combinado	33,2
Regional 2015 de Agua y Seneamiento	Guyana	2013	Programa de Modernización de la Compañía Eléctrica	€	BID	Energía	46,5
Surinam 2015 Asistencia para aumentar la sostenibilidad del servicio elèctrico BID, AFD BID, AFD Energia 43,0 Belice 2015 Rehabilitación de la carretera George Price para la integración de Belice Price para la integración de Belice República Dominicana 2015 Aumento de la eficiencia de la gestión del agua y el saneamiento BEI, Banco Mundial Energia 219,4 Regública Dominicana 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Carrbe oriental Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Carrbe oriental 30 AFD Medio ambiente 219,4 Regional 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Carrbe oriental 30 AFD Medio ambiente 16,2 Surinam 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua 30 AFD Medio ambiente 16,2 Jamaica 2017 Programa de Gestión y Eficiencia Energética 30 BID, JICA Energía 36,7 Surinam 2018 Programa de Inversión de Energía Sostenible (Smart Fund II) República Dominicana 2018 Programa de Inversión de Energía Sostenible (Smart Fund II) República Dominicana 2018 Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo manco de resilencia posterior al catástror y al cambieccimidado BID, BEI Combinado 59,3 República Dominicana 2019 Fortalecimiento de la red de servicios de salud BID Social 54,7 República Dominicana 2020 Impulsar la innovación, el recimiento y los ecosistemas de emprendimiento en Jamaica 2020 Impulsar la innovación, el recimiento y los ecosistemas de emprendimiento en Jamaica 2020 Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas 2020 Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas 2020 Apoyo a la respuesta económica, social Y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID Social AFD, BID Social AFD, BID Social 433.5	Guyana	2013	<u> </u>		BID	Medio ambiente	21,6
Belice 2015 Rehabilitación de la carretera George Price para la integración de Belice 2015 Rehabilitación de la carretera George Price para la integración de Belice 2015 Aumento de la deficiencia de la gestión & AFD Medio ambiente 129,4 del agua y el saneamiento del agua y el saneamiento 2015 Aumento de la deficiencia de la gestión & AFD Medio ambiente 129,4 del agua y el saneamiento 2015 Proyecto para la reducción de pérdidas pominicana 2016 Proyecto para la reducción de pérdidas Geotérmico para de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BEI, Banco Mundial Energía 219,4 geotérmico para el Caribe oriental & BID, JICA Energía 36,7 geotérmico para el Caribe oriental & BID, JICA Energía 36,7 geotérmico 2018 Programa de Gestión y Eficiencia Energética & BID, BDC, FIDA Energía 38,9 Sostenible (Smart Fund II) & BID, BDC, FIDA Energía 38,9 Sostenible (Smart Fund II) & BEI Combinado 59,3 al Caribe de Sastencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático a la catástrofe y al cambio climático a la catástrofe y al cambio climático BID, BEI Transporte 56,8 Jamaica 2019 Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible & AFD Transporte 138,5 Jamaica 2019 Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible & AFD Transporte 56,8 Bahamas 2020 Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas 80,8 AFD, BID Social 433,5 Propinificana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID Social 433,5 Social 43	Regional	2015			BDC, DFID	Energía	21,4
República Dominicana 2015 Price para la integración de Belice 21.7 República Dominicana 2015 Aumento de la eficiencia de la gestión del agua y el saneamiento 21.9.4 República Dominicana 2015 Proyecto para la reducción de pérdidas en la distribución eléctrica (CDEEE) BEI, Banco Mundial Energía 21.9.4 Regional 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe oriental 80 BDC, BID, UK-DFID, FVC, JICA Energía 412.7 Surinam 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua 80 AFD Medio ambiente 16,2 Jamaica 2017 Programa de Gestión y Eficiencia Energética 80 BID, JICA Energía 36,7 Surinam 2018 Programa de Competitividad Agropecuaria 80 BID Agricultura 16,5 Barbados 2018 Programa de Inversión de Energía 81D, BDC, FIDA Energía 38,9 República Dominicana 2018 Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático 81D, BEI Combinado 59,3 Haití 2019 Apoyo al desarrollo de normas para 9 BID, BEI Transporte 56,8 Jamaica 2019 Fortalecimiento de la red de servicios de salud 80 BID Social 54,7 República Dominicana 2020 Impulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en Jamaica 80 BID Sector privado 51,2 República Dominicana 2020 Reconstrucción resiliente en el sector 80 BID Energía 80,8 República 2020 Apoyo a la a respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica, social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la respuesta económica social 9 Propinicana 2020 Apoyo a la carcina de Companyo a la carcina de Companyo a la respuesta económica	Surinam	2015			BID, AFD	Energía	43,0
Dominicana 2015 del agua y el saneamiento AFD Medio ambiente 129,4 República Dominicana 2015 Proyecto para la reducción de pérdidas en la distribución eléctrica (CDEEE) BEI, Banco Mundial Energía 219,4 Regional 2016 Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribo oriental ® BDC, BID, UK-DFID, FVC, JICA Energía 412,7 Surinam 2016 Hacía un Suministro Sostenible de Agua ® BD, JICA Energía 36,7 Jamaica Programa de Gestión y Eficiencia Energética ® BID, JICA Energía 36,7 Barbados Programa de Competitividad Agropecuaria ® BID, BDC, FIDA Energía 38,9 República Dominicana Programa de Inversión de Energía Sostenible (Smart Fund II) ® BID, BDC, FIDA Energía 38,9 República Dominicana 2018 Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático BEI Combinado 59,3 Haltí 2019 Apoyo al desarrollo de normas para puentes resiliencia a clima ® BID Social 54,7 República Dominicana 2019 Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible ® AFD <t< td=""><td>Belice</td><td>2015</td><td></td><td></td><td>BID</td><td>Transporte</td><td>21,7</td></t<>	Belice	2015			BID	Transporte	21,7
Dominicana2015en la distribución eléctrica (CDEEE)BEI, Banco Mundial EnergiaEnergia219,4Regional2016Programa de Mitigación del Riesgo Geotérmico para el Caribe orientalØBDC, BID, UK-DFID, FVC, JICAEnergia412,7Surinam2016Hacia un Suministro Sostenible de AguaØAFDMedio ambiente16,2Jamaica2017Programa de Gestión y Eficiencia EnergéticaØBID, JICAEnergía36,7Surinam2018Programa de Competitividad AgropecuariaØBIDAgricultura16,5Barbados2018Programa de Inversión de Energía Sostenible (Smart Fund II)ØBID, BDC, FIDAEnergía38,9República Dominicana2018Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climáticoBEICombinado59,3Haití2019Apoyo al desarrollo de normas para puentes resilientes al climaØBID, BEITransporte56,8Jamaica2019Fortalecimiento de la red de servicios de saludØBIDSocial54,7República Dominicana2019Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenibleØAFDTransporte138,5Jamaica2020Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en BahamasØBIDSector privado51,2Bahamas2020Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en BahamasØAFD, BIDSocial433,5 </td <td>•</td> <td>2015</td> <td></td> <td></td> <td>AFD</td> <td>Medio ambiente</td> <td>129,4</td>	•	2015			AFD	Medio ambiente	129,4
Surinam 2016 Hacia un Suministro Sostenible de Agua		2015			BEI, Banco Mundial	Energía	219,4
Jamaica 2017 Programa de Gestión y Eficiencia Energética 1	Regional	2016				Energía	412,7
Surinam 2018 Programa de Competitividad Agropecuaria	Surinam	2016	Hacia un Suministro Sostenible de Agua		AFD	Medio ambiente	16,2
Barbados 2018 Programa de Inversión de Energía Sostenible (Smart Fund II)	Jamaica	2017	Programa de Gestión y Eficiencia Energética		BID, JICA	Energía	36,7
Sostenible (Smart Fund II) República Dominicana 2018 Asistencia técnica y ayuda a la inversión para el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climático Haití 2019 Apoyo al desarrollo de normas para puentes resilientes al clima BID, BEI Combinado 59,3 BID, BEI Transporte 56,8 Jamaica 2019 Fortalecimiento de la red de servicios de salud BID Social 54,7 República Dominicana 2019 Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible AFD Transporte 138,5 Jamaica 2020 Impulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en Jamaica 2020 Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas Apoyo a la respuesta económica, social y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID Social 433,5	Surinam	2018	2018 Programa de Competitividad Agropecuaria		BID	Agricultura	16,5
República Dominicana2018el préstamo marco de resiliencia posterior a la catástrofe y al cambio climáticoBEICombinado59,3Haití2019Apoyo al desarrollo de normas para puentes resilientes al climaImage: BID, BEITransporte56,8Jamaica2019Fortalecimiento de la red de servicios de saludImage: BID	Barbados	2018			BID, BDC, FIDA	Energía	38,9
Jamaica 2019 Fortalecimiento de la red de servicios de salud	•	2018	el préstamo marco de resiliencia posterior		BEI	Combinado	59,3
República Dominicana2019Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenibleImage: Company of the co	Haití	2019	' '		BID, BEI	Transporte	56,8
Dominicana2019Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenibleAFDTransporte138,5Jamaica2020Impulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación, el crecimiento y los ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación ecosistemas de emprendimiento en JamaicaRepública ecosistemas de emprendimiento en JamaicaImpulsar la innovación resiliente en el sector de la energía en BahamasImpulsar la innovación ecosistemas de la	Jamaica	2019	Fortalecimiento de la red de servicios de salud		BID	Social	54,7
Bahamas 2020 Reconstrucción resiliente en el sector de la energía en Bahamas 2020 Apoyo a la respuesta económica, social y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID Social 433,5		2019	Programa de apoyo a la movilidad urbana sostenible		AFD	Transporte	138,5
República Dominicana 2020 de la energía en Bahamas de la energía en Bahamas Apoyo a la respuesta económica, social y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID AFD, BID Social 433,5	Jamaica	2020	•		BID	Sector privado	51,2
Republica 2020 y sanitaria frente a la crisis relacionado con AFD, BID Social 433,5	Bahamas	2020			BID	Energía	80,8
		2020	y sanitaria frente a la crisis relacionado con		AFD, BID	Social	433,5

Contribución de CIF (millones de euros)	Cantidad registrada como contribución de apoyo a la acción climática (millones de euros)	Tipo de ayuda de CIF	Estado	¿Se ha iniciado el proceso de licitación de los componentes del proyecto financiados por la UE?	¿Se ha iniciado la construcción del proyecto?	¿Se han iniciado los servicios de AT/garantía/ capital riesgo financiados por la UE?
2,1	2,0	АТ	En implementación	Concedido	Estudios en curso	En curso
3,2	1,2	АТ	En implementación	Concedido	Estudios en curso	En curso
19,8	7,8	SI	En implementación	Concedido	En construcción	En curso
10,9	4,3	SI	En implementación	Abastecimiento iniciado	En construcción	No aplicable
4,5	4,3	SI/AT	En implementación	Abastecimiento iniciado	No aplicable	Diseño en curso
5,2	2,0	SI	En fase de implementación - leve demora	Abastecimiento iniciado	Estudios en curso	En curso
5,2	2,0	SI	En implementación	Concesión de tres contratos civiles	En construcción	No
10,4	10,0	SI/AT	En implementación	Concedido	No	No
9,5	0,0	SI	En implementación	Abastecimiento iniciado	En construcción	No
12,3	12,0	SI/AT	En implementación	No aplicable	No aplicable	No aplicable
3,2	3,0	SI/AT	En implementación	Concedido	No	Diseño en curso
9,2	3,6	SI	En implementación	Abastecimiento iniciado	No	No aplicable
2,4	2,2	SI	En fase de implementación - demora	Abastecimiento pendiente de iniciarse	Estudios en curso	No aplicable
13,3	13,0	SI/AT	Firmado	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	No
17,4	6,8	SI/AT	En implementación	Abastecimiento pendiente de iniciarse	No	En curso
20,6	8,0	SI/AT	Cancelado	No aplicable	No aplicable	No aplicable
10,2	0,0	SI	Firmado	No	No	No
10,5	10,0	SI/AT	Firmado	Concedido	No	En curso
7,2	2,8	SI/AT	Aprobación del BID pendiente	No	No	No
8,2	8,0	SI/AT	Aprobación del BID pendiente	No	No	No
8,2	3,2	SI/AT	Aprobado	No	No	No
193,5	106,2	AT = Asistencia técnica				

AT = Asistencia técnica SI = Subvención a la inversión

Ponerse en contacto con la Unión Europea

En persona

En la Unión Europea existen cientos de centros de información Europe Direct. Puede encontrar la dirección del centro más cercano en: https://europa.eu/european-union/contact_es

Por teléfono o por correo electrónico

Europe Direct es un servicio que responde a sus preguntas sobre la Unión Europea. Puede acceder a este servicio:

- marcando el número de teléfono gratuito: +800 67891011 (algunos operadores pueden cobrar por las llamadas);
- marcando el siguiente número de teléfono: +32 22999696; o
- por correo electrónico: https://europa.eu/european-union/contact_es

Buscar información sobre la Unión Europea

En línea

Puede encontrar información sobre la Unión Europea en todas las lenguas oficiales de la Unión en el sitio web Europa: https://europa.eu/european-union/index_es

Publicaciones de la Unión Europea

Puede descargar o solicitar publicaciones gratuitas y de pago de la Unión Europea en: https://publications.europa.eu/es/publications.

Si desea obtener varios ejemplares de las publicaciones gratuitas, póngase en contacto con Europe Direct o su centro de información local (https://europa.eu/european-union/contact_es).

Derecho de la Unión y documentos conexos

Para acceder a la información jurídica de la Unión Europea, incluido todo el Derecho de la Unión desde 1952 en todas las versiones lingüísticas oficiales, puede consultar el sitio web EUR-Lex: http://eur-lex.europa.eu

Datos abiertos de la Unión Europea

El portal de datos abiertos de la Unión Europea (http://data.europa.eu/euodp/es) permite acceder a conjuntos de datos de la UE. Los datos pueden descargarse y reutilizarse gratuitamente con fines comerciales o no comerciales.



