



**MECANISMO DE ASISTENCIA TÉCNICA DE LOS CIF
RESUMEN DEL INFORME DE EJECUCIÓN**

2020-21

1. Introducción

1. El Mecanismo de Asistencia Técnica de los Fondos de Inversión en el Clima (CIF-TAF) fue establecido por los Comités del Fondo Fiduciario del Fondo para una Tecnología Limpia (CTF) y del Fondo Estratégico sobre el Clima (SCF) en 2019 para generar condiciones propicias para acelerar las inversiones en energía limpia, con contribuciones iniciales de Dinamarca. El informe de ejecución del TAF proporciona actualizaciones sobre la ejecución y las cuestiones estratégicas clave desde el 1 de octubre de 2020 hasta el 31 de diciembre de 2021.
2. La función del CIF-TAF en la creación de las condiciones propicias para movilizar inversiones en energía limpia y así crear economías sostenibles es sumamente clara y oportuna. Se prevé que la repercusión negativa de la COVID-19 traerá aparejados efectos duraderos en todo el mundo, muchos de ellos ya visibles y ampliamente reconocidos. El CIF-TAF estaba en una posición singular para desempeñar una función clave en la reducción de los riesgos del cambio climático y el aprovechamiento del potencial del desarrollo sostenible en los países clientes, lo que llevó al lanzamiento en diciembre de 2020 de la Iniciativa de Asistencia Técnica para la Respuesta frente a la COVID-19 destinada a lograr una recuperación económica verde y resiliente, con el apoyo de los Gobiernos del Reino Unido, Países Bajos y Suiza.

2. Cuestiones estratégicas, asistencia técnica y actualizaciones sobre la ejecución

3. La segunda convocatoria de propuestas se lanzó en enero de 2021, con un frente adicional enfocado en la recuperación verde y resiliente tras la crisis de la COVID-19, con el fin de apoyar a los países clientes de todo el mundo. Mientras que la primera convocatoria de propuestas, que se lanzó en diciembre de 2019, se centró principalmente en la eficiencia energética, además de la energía renovable, la segunda convocatoria de propuestas ofreció alrededor de USD 30 millones a través de un enfoque doble para apoyar a los países en desarrollo en el logro de sus prioridades verdes y resilientes mediante los siguientes dos frentes:
 - *Frente 1: Aceleración de las inversiones en energía limpia*
 - *Frente 2: Garantía de una recuperación verde y resiliente*
4. El Grupo Asesor aprobó un total de 48 propuestas, que ascendieron a USD 28,8 millones y que se sometieron a la aprobación de los Comités del Fondo Fiduciario del CTF y del SCF. De estas propuestas, las del frente 1 representaron USD 4,5 millones y las del frente 2 equivalieron a USD 24,3 millones; el 43 % del financiamiento se destinó a los países de la Asociación Internacional de Fomento.

5. Según estipula el documento de diseño, todas las actividades deben completarse *en un plazo máximo de 24 meses a partir de la fecha de aprobación del financiamiento*. De tal manera, se prevé que las actividades aprobadas en el marco de la primera convocatoria de propuestas en junio de 2020 se completarán para el 30 de junio de 2022. Sin embargo, dada la naturaleza histórica de la pandemia, que coincidió exactamente con este período de dos años, la ejecución afrontó diversos desafíos que ocasionaron un avance dispar sobre el terreno. La mayoría de los proyectos avanzaron y, en algunos casos, se analizó con el Gobierno la reorientación del proyecto para reflejar la nueva demanda debido a las circunstancias sin precedentes, incluida la pandemia. Los proyectos que lograron avanzar contribuyeron al fomento de los debates sobre energía limpia mediante consultas activas, participación e intercambio de conocimientos (*véase el anexo 2 en el informe de ejecución del TAF*).

3. Conocimientos y aprendizaje

6. El CIF-TAF tiene el objetivo específico de compartir conocimientos, mejorar el aprendizaje y orientar la generación de impacto sobre el terreno, mediante una colaboración estrecha con las partes interesadas y los asociados clave. Como la COVID-19 siguió siendo un tema central en todo el mundo, la mayoría de los eventos e informes se enfocaron en una mayor comprensión de las últimas soluciones y mejores prácticas que podían implementarse, adaptarse y replicarse en las distintas zonas geográficas para impulsar las prioridades climáticas. Estas iniciativas reunieron a alrededor de 500 actores interesados de todo el mundo, con roles tanto de colaboradores como de participantes. Se llevaron a cabo los siguientes eventos:
 - *Multiplying the transition: Market based solutions for catalyzing clean energy investment in emerging economies* (Multiplicar la transición: Soluciones basadas en el mercado para catalizar las inversiones en energía limpia en las economías emergentes) ([enlace](#)).
 - *Innovate4Climate 2021 - Powering Past Coal: Accelerating a Transformative and Just Transition* (Abandono de la generación de energía de carbón: Aceleración de una transición justa y transformadora) ([enlace](#)).
 - *Global Dialogs on Green and Resilient Economic Recovery* (Diálogos mundiales sobre una recuperación económica verde y resiliente).
 - *From COVID to GREEN Recovery: Launch of CIF COVID-19 Technical Assistance Response Initiative* (De la COVID a la recuperación VERDE: Lanzamiento de la Iniciativa de Asistencia Técnica para la Respuesta frente a la COVID-19 de los CIF) ([enlace](#)).
 - *Building Blocks: Transitioning in a recovering world* (Pilares básicos: Transición en un mundo en recuperación) ([enlace](#)).
7. Se contempló el fortalecimiento de la relación previamente existente entre el CIF-TAF y la Agencia Internacional de Energías Renovables (IRENA) a través de su red de asociados debido a la alineación complementaria cada vez más significativa en los logros organizativos de ambas partes. En consecuencia, la IRENA y los CIF firmaron oficialmente un memorando de entendimiento en octubre de 2021 para impulsar una mayor colaboración en los esfuerzos

mundiales para abordar transiciones energéticas inclusivas e iniciativas de resiliencia frente al clima. Se prevé que el esfuerzo conjunto entre ambas organizaciones orientará los programas actuales y futuros que se implementarán en las economías en desarrollo.

4. De cara al futuro

8. Con la finalización exitosa de las próximas convocatorias de propuestas, el financiamiento original disponible para esta propuesta podría agotarse; sin embargo, sigue habiendo una fuerte demanda de la creación de las condiciones propicias para la próxima generación de actividades para acelerar las inversiones en energía limpia. El compromiso renovado del CIF-TAF de un apoyo continuo a nivel nacional para crear las condiciones propicias puede derribar las barreras para que las actividades a nivel del proyecto intensifiquen la ambición y aceleren las acciones sobre el terreno.
9. La primera y segunda convocatorias de propuestas del CIF-TAF apoyaron varias actividades en el *sector de la energía*, lo que refleja las prioridades a nivel nacional en las áreas de energía renovable y eficiencia energética, y solo se aprobaron algunos proyectos en las áreas de enfoque financiero con relevancia energética. Reconociendo esta importancia del sector financiero, la tercera y última convocatoria de propuestas se centrará en el *sector financiero* y en los *agentes facilitadores de transacciones* con el objetivo de crear soluciones orientadas al mercado (por ejemplo, modelos comerciales innovadores, instrumentos, etc.) que aceleren inversiones en energía limpia a nivel mundial. La tercera convocatoria de propuestas se lanzará en mayo de 2022, y las aprobaciones de financiamiento finales se esperan para septiembre de 2022.
10. El CIF-TAF también está interactuando estratégicamente con su red de asociados (por ejemplo, IRENA). Aunque el primer evento se lanzó en noviembre de 2019, la COVID-19 dificultó bastante estos encuentros. No obstante, el CIF-TAF generó muchas oportunidades de encuentros virtuales con uno o más asociados sobre temas pertinentes, como se informó previamente y en un informe de ejecución anterior. El próximo año, el CIF-TAF explorará oportunidades y modalidades para lograr una participación más concreta con los asociados, incluido un evento presencial, según lo permitan las normas relativas a la COVID-19 vigentes en ese momento.
11. Hay un fuerte interés mundial en el desarrollo de estrategias realistas para reemplazar los combustibles fósiles y acelerar la adopción de energía limpia mediante la readaptación de los activos de la energía generada con carbón, particularmente las centrales eléctricas existentes, en los países en desarrollo a fin de avanzar hacia un futuro energético limpio. Se encargó un estudio independiente para desarrollar un marco para la selección de los activos carboníferos, la identificación de alternativas sostenibles para la readaptación con energía limpia, mientras se exploran los enfoques financieros, las inquietudes sociales y las limitaciones normativas y relativas a la ejecución en las economías emergentes con hincapié en India, Indonesia y Sudáfrica.
12. Junto con la Iniciativa para la Evaluación y el Aprendizaje de los CIF, el CIF-TAF ha iniciado un examen de aprendizaje de las actividades de asistencia técnica para la resiliencia frente al clima y la energía limpia, con el apoyo de los programas de energía y resiliencia de los CIF. El

examen propuesto analizará las actividades de asistencia técnica, incluidos el desarrollo de políticas, el fortalecimiento de la capacidad y el impulso de las transacciones, respaldadas por los CIF en la última década, para orientar la próxima fase de inversiones en energía limpia y resiliencia frente al clima, mientras se asegura una recuperación verde, resiliente e inclusiva. Mediante la Alianza de Aprendizaje para el Cambio Transformador de la Iniciativa para la Evaluación y el Aprendizaje, el CIF-TAF también emprendió un esfuerzo para explorar algunos de los obstáculos, oportunidades y vías para desbloquear y configurar el financiamiento climático transformador, con la idea de usar el CIF-TAF para fortalecer el énfasis en la importancia del entorno propicio del sector financiero mediante políticas sólidas, capacidades consolidadas y soluciones innovadoras para acelerar las inversiones en energía limpia.



The Climate Investment Funds

The Climate Investment Funds (CIF) were established in 2008 to mobilize resources and trigger investments for low carbon, climate resilient development in select middle and low income countries. To date, 14 contributor countries have pledged funds to CIF that have been channeled for mitigation and adaptation interventions at an unprecedented scale in 72 recipient countries. The CIF is the largest active climate finance mechanism in the world.

THE CLIMATE INVESTMENT FUNDS

c/o The World Bank Group
1818 H Street NW, Washington, D.C. 20433 USA

Telephone: +1 (202) 458-1801
Internet: www.climateinvestmentfunds.org



@CIF_action



ClFaction



ClFaction



ClFaction



ClFaction



@CIF_action