



HACIA UNA ESTRATEGIA DE PARTICIPACIÓN DE LOS JÓVENES

NOTA DE ORIENTACIÓN PARA UNA ESTRATEGIA DE PARTICIPACIÓN DE LOS JÓVENES  
EN LOS FONDOS DE INVERSIÓN EN EL CLIMA

## **EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD**

© CIF, 2021

[www.climateinvestmentfunds.org](http://www.climateinvestmentfunds.org)

Esta publicación fue encomendada por los Fondos de Inversión en el Clima (CIF); sin embargo, los resultados, las interpretaciones y las conclusiones aquí expresados no necesariamente reflejan la opinión de los CIF, de sus órganos directivos ni de los Gobiernos representados por estos. Si bien se han realizado esfuerzos razonables por garantizar que la información incluida en el presente documento sea correcta desde el punto de vista fáctico, los CIF no asumen responsabilidad alguna por la exactitud o la integridad de dicho contenido, y no responderán por las pérdidas, los costos ni los daños y perjuicios que pudieran derivarse directa o indirectamente de su uso. Los CIF alientan el uso, la reproducción y la difusión de este informe para fines no comerciales, en tanto se los cite como el titular de la fuente y los derechos de autor.

## ÍNDICE

Agradecimientos	
Resumen	
1. Los jóvenes y el cambio climático .....	7
2. Los jóvenes y la acción climática.....	9
3. La participación de los jóvenes y los CIF .....	15
4. Hacia una estrategia de participación de los jóvenes .....	17
4.1 Metodología .....	17
4.2 Resultados de la encuesta .....	18
4.2.1 ¿Qué se te viene a la mente cuando escuchas “financiamiento climático”? Respuestas de los jóvenes.....	24
4.3 Áreas de interés y actividades .....	26
4.3.1 Gestión institucional .....	26
4.3.2 Comunicaciones .....	27
4.3.3 Fortalecimiento de la capacidad .....	28
4.3.4 Redes de contacto y colaboración intergrupal.....	30
Anexo 1. INTRODUCCIÓN A LOS CIF .....	35
Programas y gestión institucional de los CIF .....	35
Anexo 2. Participación de los jóvenes en los principales fondos climáticos y BMD.....	38
Anexo 3. NOTA DE RESUMEN: Primera consulta a jóvenes .....	44
Resumen de los comentarios formulados por los expertos evaluadores y los participantes .....	44
Próximos pasos .....	46
Agenda .....	47
Lista de participantes .....	47
Anexo 4. NOTA DE RESUMEN: Segunda consulta a jóvenes .....	49
Expertos evaluadores .....	49
Palabras de bienvenida.....	49
Presentación de la estrategia.....	50
Resumen de los comentarios formulados por los expertos evaluadores y los participantes .....	51
Agenda .....	53
Lista de participantes .....	54
Anexo 5. Encuesta de evaluación de necesidades y capacidades de los jóvenes organizada por los CIF, 2021 .....	57

## AGRADECIMIENTOS

La presente nota de orientación fue preparada por el Equipo de Participación de las Partes Interesadas (PPI) de los CIF y elaborada por Diksha Bijlani (miembro joven del Equipo de PPI) con valiosos aportes de Daria Chekalskaia (ingeniera ambiental de Rusia) y Freeman Elohor Oluowo (líder climático de Nigeria), jóvenes pasantes de los CIF. Dora N. Cudjoe (jefa del Equipo de PPI) dirigió y supervisó este trabajo.

Agradecemos a nuestros jóvenes colegas revisores de las dos rondas de consulta, que se tomaron el tiempo de revisar los borradores de esta nota y brindaron opiniones detalladas sumamente valiosas:

- Alona Kazantseva (programa Youth to Youth [Y2Y] del Banco Mundial)
- Anish Shrestha (Grupo Mundial de Jóvenes Indígenas de las Naciones Unidas)
- Ariane Desrosiers (Red Juvenil de Asia para el Medio Ambiente)
- Arshak Makichyan (Fridays for Future)
- Bruno Rodrigues (Jóvenes por el Clima [Youth4Climate])
- Bruno Sirote (Jóvenes por el Clima [Youth4Climate])
- Farayi Madziwa (Fondo de Adaptación)
- Joshua Amponsem (Centro Global de Adaptación y Green Africa Youth Organization)
- Lea Mireille Phillipe-Kagan (programa Youth to Youth [Y2Y] del Banco Mundial)
- Nikhil Kamath (Asian Environmental Youth Network)
- Olumide Idowu (Iniciativa de la Juventud Africana sobre el Cambio Climático)

Por último, también agradecemos las valiosas colaboraciones de Mafalda Duarte, directora de los CIF, como así también de los miembros del equipo de los CIF: John Garrison (consultor, Equipo de PPI), Andres Falconer (consultor, Equipo de PPI), Alemayehu Zeleke (consultor, Equipo de PPI), Renata Lukasiewicz (asistente de Programas), Hugh Searight (oficial de Operaciones), Jacob Thoppil (jefe de Relaciones Exteriores) y Nicoletta Forlano (oficial superior de Asuntos Externos).

## RESUMEN

**Desde la creación de los Fondos de Inversión en el Clima (CIF) en 2008, la participación y la influencia de los jóvenes en la defensa del clima se han incrementado a nivel mundial.** Son cada vez más numerosos e influyentes los jóvenes que defienden la justicia climática tanto a nivel local como internacional, impulsados por la urgente necesidad de acelerar las acciones relacionadas con el cambio climático para evitar sus impactos desastrosos y prolongados. En 2019, el 24 % de la población mundial estaba constituido por jóvenes de entre 10 y 24 años, el 88 % de los cuales vivía en países de ingreso bajo y mediano. Los jóvenes en particular tienen una gran cantidad de intereses en juego, dado que las respuestas de hoy al cambio climático probablemente afecten en forma directa el resto de sus vidas: el acceso a los alimentos, al aire limpio, al agua limpia, a un clima estable, a condiciones climáticas agradables, a océanos saludables, a la biodiversidad y mucho más.

**La acción climática de los jóvenes registra varios logros.** Estudiantes de todo el mundo vienen realizando campañas para exigir a sus universidades que dejen de invertir sus fondos en combustibles fósiles. El impacto es admirable, ya que hasta el momento se ha logrado que 200 universidades se comprometieran a hacerlo. Los jóvenes activistas también han obtenido algunas victorias legales en el campo de las acciones climáticas, tanto a nivel nacional como internacional, y han desafiado a los Gobiernos a adoptar agendas más ecológicas que incluyan una legislación climática más ambiciosa. **Jóvenes empresarios comprometidos con el cambio climático han desarrollado muchas soluciones innovadoras:** desde enfoques basados en la inteligencia artificial para calcular las emisiones de carbono y artículos de aseo personal libres de plástico hasta métodos para reducir la huella ambiental de los sectores de producción de alimentos. Los jóvenes también lideran los esfuerzos para lograr la adaptación a los efectos del cambio climático en sus comunidades y regiones.

**Los jóvenes pueden desempeñar un rol clave a la hora de movilizar financiamiento climático y presionar a los Gobiernos para que refuercen sus compromisos con dicho financiamiento.** Esto es crucial, ya que aún no se ha logrado la meta de USD 100 000 millones establecida para 2020 y esta meta de financiamiento climático debe incrementarse después de 2025. Dada su creciente influencia, los jóvenes activistas climáticos pueden persuadir a los Gobiernos para que aumenten las contribuciones destinadas al financiamiento climático a medida que intensifican su ambición climática en general. Por ello, es aún más necesario ayudar a los jóvenes a entender mejor el financiamiento climático, e incrementar sus aptitudes y su capacidad de acción para involucrarse en el tema.

**Los jóvenes están cada vez más presentes en las actividades de participación de las partes interesadas de los CIF.** El modelo de los CIF de participación local de dichos actores procura asegurar la transparencia, la colaboración y la rendición de cuenta en la toma de decisiones. Esto significa incluir a las organizaciones de la sociedad civil (OSC), las entidades del sector privado y las organizaciones de pueblos indígenas en la gestión institucional de los CIF. Al reconocer la importancia de la opinión de los jóvenes, los CIF han procurado a lo largo de los años involucrar a los jóvenes en sus actividades. Algunos ejemplos son la participación de jóvenes oradores en seminarios web, diálogos entre jóvenes sobre el clima, los líderes climáticos jóvenes que actúan como observadores de los CIF, los jóvenes que participan en la exposición de la iniciativa Changemakers (Generadores de Cambio) de los CIF y la asociación con organizaciones juveniles para llevar a cabo talleres destinados a fortalecer la capacidad de los jóvenes.

**Sin embargo, es posible que las decisiones relativas a la inversión climática y la asignación de financiamiento climático ayuden a mejorar la participación de los jóvenes y beneficiarlos en mayor medida.** Los fondos de inversión climática como los CIF se esfuerzan por abordar este desafío, fortaleciendo sus capacidades y garantizando que al tomar decisiones sobre inversiones e infraestructura se tengan en cuenta sus prioridades y necesidades. Los esfuerzos por lograr la participación de los jóvenes también deben ser interseccionales y garantizar la diversidad en cuanto al origen étnico, el género, la clase social, la casta, la orientación sexual y las capacidades físicas. En vista de que los países más pobres del hemisferio sur, que tienen la menor huella de carbono, son los que más sufren las consecuencias de las emisiones producidas principalmente por los países más ricos, la participación de los jóvenes también debe estar orientada a garantizar representación y beneficios para aquellos que pertenecen a las poblaciones más vulnerables de dicho hemisferio.

**El objetivo general de esta nota de orientación es ofrecer recomendaciones para elaborar una estrategia integral de participación de los jóvenes, que servirá de base para el programa de participación de partes interesadas más amplio de los CIF.** En este documento, elaborado bajo la dirección de miembros del equipo de jóvenes de los CIF, en colaboración con grupos juveniles y líderes climáticos jóvenes, se identifican las áreas y las actividades centrales en las que los CIF pueden enfocarse para incorporar a su trabajo la interacción con jóvenes de entre 16 y 35 años, promoviendo las actividades de difusión, las relaciones de colaboración con jóvenes y entre ellos, la inclusión de los jóvenes en la gestión institucional y las operaciones de los CIF, y el fortalecimiento de sus capacidades para la acción climática.

## 1. LOS JÓVENES Y EL CAMBIO CLIMÁTICO

**Desde la creación de los CIF en 2008, la participación y la influencia de los jóvenes en la defensa del clima se han incrementado a nivel mundial.** Existe un nuevo e influyente grupo de jóvenes que se muestra cada vez más activo tanto a nivel local como internacional, impulsado por la urgente necesidad de actuar para evitar los desastrosos impactos del cambio climático. Científicos expertos en cuestiones climáticas han advertido sobre puntos de inflexión peligrosos (puntos de no retorno) que, una vez alcanzados, constituyen una “amenaza para la civilización”<sup>1</sup>. Por lo tanto, es indispensable actuar de inmediato y con decisión, y los jóvenes de todo el mundo son quienes más intereses en juego tienen. La magnitud de la acción climática actual afectará directamente el resto de sus vidas: el acceso a los alimentos, al aire limpio, al agua limpia, a un clima estable, a condiciones climáticas agradables, a océanos saludables, a la biodiversidad y mucho más.

**En 2019, el 24 % de la población mundial (más de 1800 millones de personas) estaba constituido por jóvenes de entre 10 y 24 años<sup>2</sup>, el 88 % de los cuales vivía en países de ingreso bajo y mediano.** La investigación muestra que en esos países los adolescentes que viven en la



pobreza no solo tienen un acceso limitado a la salud, la educación y otros servicios, sino que también tienen más posibilidades que los jóvenes acomodados de verse expuestos a toxinas presentes en el ambiente y a eventos climáticos extremos, como inundaciones<sup>3</sup>. En los países de ingreso bajo y mediano, la actividad agropecuaria suele ser una fuente de trabajo y de sustento habitual, y es muy sensible al cambio climático. El cambio climático está

alterando los medios de subsistencia agropecuarios, agudizando la inseguridad alimentaria y aumentando los precios de los alimentos. Los jóvenes que trabajan en el sector, particularmente las mujeres, a menudo carecen de derechos sobre la tierra y son excluidos de la administración comunitaria de esta, y en algunos casos no tienen acceso a la tierra<sup>4</sup>.

**El cambio climático generará cada vez más obstáculos para los medios de subsistencia de los jóvenes, que deberán enfrentarse a la volatilidad y la reducción de las oportunidades laborales y el agotamiento de los bienes escasos.** En general, los jóvenes tienen menos activos y viven con menos ingresos que los adultos mayores, lo que los hace más vulnerables a las conmociones



climáticas. Los impactos del cambio climático de evolución lenta (como la desertificación) y los eventos de evolución rápida (como los tifones) también están desplazando a las personas; por otro lado, hay quienes eligen migrar como estrategia de adaptación en busca de mejores oportunidades<sup>5</sup>. Otra consecuencia del cambio climático es que algunas personas quedan atrapadas sin posibilidad de emigrar y sufren el deterioro de las condiciones y la escasez de

servicios. La migración o el estancamiento suele afectar más a los jóvenes, dado que la educación se ve alterada o interrumpida, y vivir en un nuevo entorno sin experiencia laboral ni calificaciones, o incluso sin conocer el idioma local, representa un desafío importante. La mayoría de los niños y adolescentes desplazados no pueden acceder a la educación, debido a una combinación de barreras económicas, sistémicas, sociales y legales. A medida que la migración provocada por condiciones climáticas aumenta, es probable que la educación de una mayor cantidad de jóvenes y niños se interrumpa<sup>6</sup>. Los niños menores de 15 años también soportan aproximadamente el 93 % de la carga mundial de enfermedades relacionada con el cambio climático, y los niños más pobres y más pequeños se ven afectados de manera desproporcionada<sup>7</sup>. Las enfermedades pueden dejar una huella imborrable en la vida de los jóvenes.

**La falta de acción contra el cambio climático, que hace que los jóvenes sufran las consecuencias, contradice los principios de equidad intergeneracional.** La equidad intergeneracional se relaciona con la justicia entre las distintas generaciones: una generación hace uso de los recursos naturales y culturales de la Tierra, y luego los transmite a la próxima generación en las mismas condiciones en que los recibió<sup>8</sup>. Los derechos intergeneracionales a un ambiente saludable se encuentran protegidos jurídicamente en las constituciones del 74 % de los países del mundo<sup>9</sup>. Los principios de igualdad intergeneracional, solidaridad y respeto por las necesidades de las generaciones futuras están contemplados en la Declaración de Río y el documento final Río+20. Tal como se señala en el informe preparado por el secretario general para el 68.º período de sesiones de la Asamblea General de las Naciones Unidas<sup>10</sup>:

*“La justicia entre las generaciones está imbricada dentro del concepto del desarrollo sostenible; la satisfacción de las necesidades de la generación presente no debe hacerse a costa de las generaciones venideras. En términos generales, la búsqueda del bienestar por parte de la generación presente no debe mermar las oportunidades de las generaciones que la sucederán de tener una vida buena y digna” (pág. 8).*



## 2. LOS JÓVENES Y LA ACCIÓN CLIMÁTICA

Los jóvenes activistas climáticos han logrado varios resultados positivos a nivel local, nacional e internacional; son ejemplos de ello las universidades que han dejado de invertir en empresas de combustibles fósiles y las victorias legales que han consagrado su derecho a un ambiente limpio, así como los jóvenes que lideran esfuerzos orientados a la adaptación climática local.



Estudiantes de distintas universidades de todo el mundo han realizado campañas para exigir a sus universidades que dejen de invertir en compañías dedicadas a los combustibles fósiles, con resultados impresionantes. El impacto es admirable: hasta el momento, 200 universidades de todo el mundo se han comprometido a retirar sus inversiones, entre ellas la Universidad de Oxford, la Universidad de Brown, la Universidad de Columbia, la Universidad de Cornell, la Escuela de Economía de Londres, la Universidad de Stanford y la Universidad de Cambridge<sup>11</sup>. En el Reino Unido, por ejemplo, grupos de estudiantes como People & Planet vienen presionando desde 2012 para que se retiren las inversiones en empresas de combustibles fósiles<sup>12</sup>. Como resultado, en 2020 más de la mitad de las 154 universidades públicas de ese país ya habían retirado sus inversiones de la industria de los combustibles fósiles, lo que se tradujo en una desinversión de £ 12 500 millones<sup>13</sup>.

**El activismo juvenil también ha obtenido algunas victorias jurídicas por sus acciones climáticas y ha ejercido presión sobre los Gobiernos para que aprobaran una legislación climática más ambiciosa.** En Estados Unidos, el grupo de jóvenes Our Climate abogó por la adopción de numerosas políticas climáticas, y logró victorias legislativas como la Ley de Protección del Clima y la Comunidad en Nueva York, y el Estándar de Combustible Limpio en Washington<sup>14</sup>. Jóvenes de todo el mundo también están iniciando acciones legales contra sus Gobiernos y contra distintas empresas, en las que cuestionan la falta de políticas y de metas ambiciosas de sus respectivos Gobiernos en materia de cambio climático.

Por ejemplo, en 2015, un grupo de jóvenes de los Países Bajos demandaron a su Gobierno debido a la falta de acción contra el cambio climático y ganaron. La Justicia ordenó al Gobierno que elevara significativamente su ambición climática<sup>15</sup>. En 2018, en Colombia, 25 jóvenes demandaron al Gobierno por no proteger debidamente la selva tropical de la Amazonia colombiana. Ganaron el juicio: la Justicia concluyó que la deforestación violaba los derechos de los jóvenes y ordenó al Gobierno elaborar, dentro de los próximos meses, un plan de acción para reducir la deforestación a cero, con puntos de referencia mensurables<sup>16</sup>. En un caso similar presentado por nueve jóvenes activistas climáticos, la Suprema Corte de Alemania dictaminó que las leyes ambientales eran parcialmente inconstitucionales y ordenó al Gobierno formular, antes del cierre del año siguiente, metas claras de reducción de las emisiones de carbono para después de 2030<sup>17</sup>. En 2020, en la primera acción legal iniciada por jóvenes activistas en Asia oriental, 19 adolescentes miembros de Youth 4 Climate Action (YCA) demandaron al Gobierno de Corea del Sur basándose en derechos constitucionales y humanos<sup>18</sup>. Los jóvenes alegaron que el objetivo de reducción de emisiones del país no era suficiente para evitar los efectos perjudiciales del cambio climático, por lo que se violaban derechos fundamentales consagrados en la Constitución. Ese mismo año, 6 jóvenes de Portugal interpusieron una demanda legal contra 33 países ante la Corte Europea de Derechos Humanos, alegando que el nivel de aspiraciones relacionadas con la reducción de emisiones de carbono era insuficiente.

Existen innumerables casos de objeciones judiciales similares presentadas por jóvenes en foros internacionales. En 2019, 16 niños de entre 8 y 17 años de distintos países presentaron una petición sin precedentes al Comité de los Derechos del Niño de las Naciones Unidas, en la que afirmaban que Alemania, Argentina, Brasil, Francia y Turquía violaban los derechos que les confería la Convención sobre los Derechos del Niño por cuanto provocaban y perpetuaban la crisis climática<sup>19</sup>. Los jóvenes también demandaron a empresas y, en algunos casos, ganaron. Por ejemplo, Young Friends of the Earth fue uno de los seis codemandantes en un caso que se llevó a cabo en los Países Bajos y que en 2021 dio lugar a una resolución judicial histórica por la que se ordenó a Shell reducir sus emisiones en un 45 % durante los próximos 10 años<sup>20</sup>. A pesar de que

algunas acciones legales no tuvieron éxito, estas victorias sientan precedentes sólidos para futuros casos.



**Además de las batallas legales y las campañas de promoción, los grupos de jóvenes también se valen de acciones directas y la desobediencia civil no violenta para resaltar la urgencia en torno a la acción climática.** Los grupos de acción climática liderados por jóvenes se han convertido en importantes alianzas internacionales con capítulos en todo el mundo. Los jóvenes activistas climáticos indígenas están liderando muchas de

esas batallas, con protestas contra instalaciones de fracturación hidráulica, oleoductos y minas de carbón, entre otras cosas<sup>21</sup>. Este fenómeno, denominado “blockadia” por la autora y activista Naomi Klein, es una de las estrategias predominantes entre los grupos de jóvenes de todo el mundo que luchan contra los proyectos de extracción de combustibles fósiles, e incluso ha logrado detener varios proyectos de ese tipo<sup>22</sup>.

**El espíritu emprendedor de los jóvenes comprometidos con el clima ha generado muchas soluciones innovadoras para mejorar la acción climática.** Aunque los emprendimientos liderados por jóvenes todavía necesitan más reconocimiento y un mejor acceso al financiamiento, varios concursos de emprendimientos climáticos han puesto de relieve la innovación de los jóvenes en cuestiones climáticas. Por ejemplo, en el Concurso de Emprendimientos Climáticamente Inteligentes de la Red Climática Mundial de Jóvenes del Banco que tuvo lugar en 2021 se reconoció a ocho emprendedores jóvenes, cuyos proyectos ofrecían desde soluciones con tecnología de inteligencia artificial para calcular emisiones de carbono y productos de aseo personal libres de plástico hasta enfoques para reducir la huella ambiental de las industrias de procesamiento agroalimentarias<sup>23</sup>. Asimismo, el Centro y Red de Tecnología del Clima de las Naciones Unidas, en colaboración con SAFEEM y Seedstars, organizaron el Laboratorio Juvenil de Innovación Climática e identificaron 11 emprendimientos liderados por jóvenes<sup>24</sup>. Las soluciones preseleccionadas abarcaban desde un sistema de depósito para eliminar restos de alimentos, mejorar los ingresos de los productores agropecuarios y reducir las emisiones mediante el uso de la inteligencia artificial hasta una iniciativa para abordar las dificultades de acceso a la energía de los pequeños productores agropecuarios proporcionando financiamiento para sistemas de biogás comunitarios.

Otras innovaciones incluían una aplicación para rutas de recolección municipal que utiliza la tecnología de códigos QR para desplegar y rastrear recolectores de residuos privados, y un sistema innovador de microrred distribuida que permite compartir y comercializar energía entre pares, brindando a todos los involucrados la capacidad para generar, consumir, comprar o vender electricidad a sus vecinos. El cuadro 1 a continuación proporciona ejemplos de soluciones climáticas lideradas por jóvenes.

**Cuadro 1. Ejemplos de emprendimientos dirigidos por jóvenes que brindan soluciones climáticas innovadoras**

Nombre del emprendimiento	Detalles	Fuente/reconocimiento
<b>Producción de biodiésel proveniente del aceite vegetal usado</b>	Conversión del aceite vegetal usado de la comunidad en biodiésel en Barbados con el propósito de fomentar su utilización como alternativa ecológica para vehículos diésel. Los ingresos generados por la venta de biodiésel se compartieron con los estudiantes y sus escuelas a fin de llevar a cabo otras actividades ecológicas y comunitarias.	Programa de Pequeñas Donaciones del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), implementado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
<b>Proyecto de bicicletas de bambú</b>	La construcción de bicicletas de bambú consume mucha menos energía que la de bicicletas de acero. En el marco del proyecto se estableció una plantación de bambú, y se fabricaron y ensamblaron bicicletas de ese material.	
<b>Agronovate</b>	Presenta un sistema de almacenamiento inteligente que ayudará a eliminar el desperdicio de alimentos, los bajos ingresos de los productores agropecuarios y la huella de carbono aprovechando la inteligencia artificial, el aprendizaje automático, la internet de las cosas y la tecnología en la nube.	Finalistas de la región africana para el Laboratorio de Innovación sobre el Clima, organizado por el Centro y Red de Tecnología del Clima de las Naciones Unidas, en asociación con SAFEEM y Seedstars
<b>Afri-Carbon Pay</b>	Conecta a los usuarios con los desarrolladores de proyectos forestales locales en África subsahariana a través de una plataforma digital de fácil acceso para compensar su huella de carbono a través de planes personalizados.	
<b>Microrredes comunitarias inteligentes</b>	Un innovador sistema de microrredes distribuidas que permite compartir y comercializar energía entre pares: brinda a todos los involucrados la capacidad para generar, consumir, comprar o vender electricidad a sus vecinos, y mejora el acceso a la energía limpia para todos.	
<b>Kawilab Energy Systems</b>	Aborda el desafío del acceso a la energía para pequeños productores agropecuarios proporcionando financiamiento para los sistemas de biogás comunitarios, como un medio para promover una economía circular sostenible.	
<b>Namanzi</b>	Apoya invernaderos hidropónicos a través del financiamiento colaborativo. Su plataforma proporciona sistemas hidropónicos a comunidades rurales y marginadas a través de dicho financiamiento para abordar el problema de la inseguridad alimentaria.	

<b>Simplified Waste</b>	Una aplicación para rutas de recolección municipal que utiliza la tecnología de códigos QR para implementar y rastrear recolectores de residuos privados.	
<b>Solar buddy</b>	Una solución basada en la inteligencia artificial para calcular emisiones de carbono.	Ganadores del Concurso de Emprendimientos Climáticamente Inteligente de 2021 organizado por la Red Climática Mundial del Banco Mundial
<b>Soso Care</b>	El proyecto propone utilizar la basura reciclable como un recurso financiero que permite acceder a microseguros de salud.	
<b>Ecopods</b>	Una solución libre de plástico para los productos de aseo personal.	
<b>Self-powered biodigester</b>	Una solución natural para retrasar la desertificación.	
<b>Y-Adapt</b>	Un plan de estudio basado en juegos y actividades lúdicas. Educa, involucra e inspira a los jóvenes para que contribuyan a la adaptación al cambio climático en sus comunidades.	Estrategia para la Juventud en Acción Climática de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja
<b>Children's Climate Cards</b>	Una serie de actividades inspiradoras e interactivas para involucrar a los niños en la agenda del cambio climático y hacer un llamado a la acción climática.	

**Los jóvenes también lideran los esfuerzos de adaptación a las consecuencias climáticas en sus comunidades y regiones.** Un ejemplo de ello es Kenneth Adjeh Yeboah, agente de cambio de los CIF y agricultor de cacao de 26 años de Ghana que lidera el cultivo climáticamente inteligente. Al cultivar cacao a la sombra de los árboles, los agricultores no solo aumentan su rendimiento, sino que también trabajan de forma sostenible y reducen la deforestación<sup>25</sup>. Global Center on Youth Adaptation Dialogues también destacó el rol de los jóvenes en la adaptación. Por ejemplo, durante un evento, Joyce Mendez, estudiante universitario, habló sobre la puesta en marcha de un observatorio en Brasil, fundado por jóvenes y profesores de toda la comunidad, con el propósito de recabar conocimientos locales para configurar políticas públicas que apoyen la adaptación, la mitigación y la biodiversidad<sup>26</sup>. Ardy Saarloos, estudiante de los Países Bajos, habló sobre el rol de los proyectos basados en el concepto de aldea de la Asociación Internacional de estudiantes de Agricultura y Ciencias Relacionadas, una red de aproximadamente 10 000 estudiantes distribuidos en más de 50 países miembros. Se trata de una serie de proyectos de desarrollo a gran escala en aldeas rurales de todo el mundo que conectan a estudiantes de agricultura con agricultores locales. Emmanuel Ntale, estudiante de Uganda, resaltó las diferentes actividades climáticas lideradas por estudiantes, como los campamentos de entrenamiento anuales sobre el cambio climático para jóvenes, las pasantías para estudiantes, el aprendizaje y la investigación de campo, y la educación sobre el cambio climático en escuelas primarias y secundarias en todo el país.

**La acción climática de los jóvenes podría desempeñar un papel decisivo para mejorar los compromisos de financiamiento climático que siguen siendo insuficientes.** En 2009, los países desarrollados se comprometieron a movilizar USD 100 000 millones a más tardar en 2020 para ayudar a los países en desarrollo a adaptarse a los impactos del cambio climático y reducir sus emisiones. Dicho objetivo, que se ratificó en el Acuerdo de París en 2015, aún no se ha logrado. Los datos informados por los propios análisis de los países desarrollados muestran que el monto total proporcionado o movilizado fue USD 58 500 millones en 2016, USD 71 100 millones en 2017, USD 78 300 millones en 2018 y USD 79 600 millones en 2019 (cabe destacar que en 2018 y 2019 se registró un solo aumento del 2 %) <sup>27</sup>. Asimismo, solo una parte del financiamiento climático se brinda en forma de donaciones, no como préstamos, y dicha proporción ha ido disminuyendo al pasar del 27 % de la ayuda bilateral en 2013 a tan solo el 20 % en 2018, mientras que la proporción de préstamos aumentó del 52 % al 74 % en el mismo período <sup>28</sup>. De hecho, se ha registrado un aumento muy reducido de las donaciones y un aumento relativamente pequeño de los préstamos en condiciones concesionarias, y el aumento anual del financiamiento climático se ha visto mayormente impulsado por préstamos en condiciones no concesionarias y otros instrumentos distintos de las donaciones.

**La creciente influencia de los jóvenes activistas climáticos podría incentivar a los Gobiernos a aportar más financiamiento climático.** El activismo juvenil desempeña un papel fundamental a la hora de influir en los Gobiernos para que adopten una agenda más ecológica y lograr que asuman mayores compromisos de financiamiento climático. Se trata de un aspecto crucial no solo para alcanzar los USD 100 000 millones fijados como objetivo, sino también para establecer metas mucho más elevadas después de 2025, en vista de que claramente se necesita más financiamiento <sup>29</sup>. En términos de justicia climática, lo importante no es solo *si* se alcanza el objetivo, sino también *cómo* se hace para alcanzarlo. Tal como sostienen cada vez más defensores y Gobiernos, el financiamiento debería ayudar a los países más pobres a afrontar el cambio climático, no perjudicarlos contribuyendo a que el nivel de endeudamiento aumente o se vuelva insostenible <sup>30</sup>. Los jóvenes vivirán con las inversiones climáticas que se realicen hoy, especialmente en infraestructura, por el resto de sus vidas. Todo esto hace que sea aún más necesario ayudarlos a adquirir un mayor grado de comprensión, aptitudes y capacidad de acción para participar en el financiamiento climático.



### 3. LA PARTICIPACIÓN DE LOS JÓVENES Y LOS CIF

**Los CIF se crearon en 2008 con el fin de brindar financiamiento climático a mayor escala para soluciones climáticas que muestran un gran potencial para generar un cambio transformador a largo plazo en los principales mercados y sectores de los países en desarrollo.** Adoptan un enfoque programático y colaboran con bancos multilaterales de desarrollo (BMD) para permitir que los países trabajen en un plan estratégico (el “plan de inversión en el clima”) orientado a generar una serie de inversiones que se refuercen mutuamente, en lugar de brindar financiamiento para un único proyecto. En el anexo 1 se describen brevemente los antecedentes de los programas y el marco de gestión institucional de los CIF.

**El modelo de participación de las partes interesadas locales de los CIF busca garantizar la transparencia, la colaboración y la responsabilidad en la toma de decisiones.** Los CIF cuentan con dos comités principales de fondos fiduciarios (el Comité del Fondo Fiduciario del Fondo para una Tecnología Limpia [CTF] y el Comité del Fondo Fiduciario del Fondo Estratégico sobre el Clima [SCF]), encargados de supervisar los programas que financian las iniciativas de mitigación y adaptación a nivel mundial. Cada uno de ellos cuenta, a su vez, con varios comités técnicos, y existe además un subcomité internacional que supervisará los nuevos programas de los CIF. Los comités están compuestos por representantes de los Gobiernos donantes y receptores, y de los BMD. Para garantizar que las personas más vulnerables al cambio climático hagan escuchar su voz, también se eligen representantes de OSC, entidades del sector privado y organizaciones de pueblos indígenas para que se desempeñen en dichos comités como observadores activos, revisando documentos de financiamiento, compartiendo sus opiniones en las reuniones de toma de decisiones y recomendando testimonios de expertos<sup>31</sup>.

**Reconociendo que los jóvenes son partes interesadas en la acción climática, año tras año los CIF procuran involucrarlos en sus actividades.** Algunos ejemplos son la participación de jóvenes oradores o panelistas en los seminarios web y otras reuniones en línea del Programa de Aprendizaje para el Cambio Transformador; los diálogos sobre el clima entre los jóvenes y líderes de la sociedad civil en África; los líderes juveniles que actúan como observadores de los CIF; los jóvenes que participan en la exposición de la iniciativa Changemakers de los CIF, y los programas piloto de asociación con organizaciones juveniles para llevar a cabo talleres destinados a fortalecer la capacidad de los jóvenes. En el anexo 2 se proporciona una lista más detallada de los esfuerzos para lograr la participación de los jóvenes en los CIF y en otros importantes fondos climáticos y BMD.

**Se necesita un plan de acción personalizado para orientar la interacción de los CIF con los jóvenes y el apoyo que les brindan en su defensa del clima con el propósito de reflejar sus necesidades, vulnerabilidades y formas de comunicación específicas.** La creciente presencia de los jóvenes, junto con la idea relacionada con la justicia social de que representan la generación más vulnerable que sufrirá los impactos perdurables del cambio climático, hace que sea cada vez más relevante delinear una estrategia para interactuar con los jóvenes.

**Es posible que las decisiones relativas a la inversión climática y la asignación de financiamiento climático ayuden a mejorar la participación de los jóvenes y beneficiarlos en mayor medida.** Los fondos climáticos como los CIF se esfuerzan por abordar este desafío no solo fortaleciendo la capacidad de los jóvenes para participar en el financiamiento climático, sino también ayudando a garantizar que en las decisiones sobre inversiones climáticas y en infraestructura se contemplen sus prioridades y perspectivas. Los jóvenes emprendedores y líderes climáticos que encabezan la acción climática en sus comunidades deben poder comprender de qué forma los afecta el financiamiento climático y deben contar con la representación necesaria para brindar información sobre cómo puede beneficiarlos en mayor medida. Esto debe hacerse de manera continua a través de una serie de iniciativas y esfuerzos de comunicación. Por lo tanto, es más importante que nunca contar con una estrategia general para involucrar a los jóvenes.





## 4. HACIA UNA ESTRATEGIA DE PARTICIPACIÓN DE LOS JÓVENES

**El objetivo de esta nota de orientación es ofrecer recomendaciones para el desarrollo de una estrategia integral de participación de los jóvenes, que servirá de base para el programa más amplio de participación de las partes interesadas de los CIF.** En este documento, elaborado bajo la dirección de miembros del equipo de jóvenes de los CIF y en colaboración con grupos juveniles y líderes climáticos jóvenes, se identifican las áreas y las actividades centrales en las que los CIF pueden enfocarse para incorporar la participación de los jóvenes a su trabajo. Esto incluye promover actividades de difusión, establecer relaciones de colaboración con jóvenes y entre ellos, incluirlos en la gestión institucional y las operaciones de los CIF, y respaldar el fortalecimiento de sus capacidades para la acción climática. En los anexos 3 y 4 figuran las listas detalladas de los grupos de jóvenes consultados hasta el momento y los miembros del equipo juvenil que brindaron información.

**En esta nota se utiliza la definición operativa de “jóvenes”, es decir, personas de entre 16 y 35 años,** conforme a la definición utilizada en las iniciativas de participación de jóvenes de varios fondos climáticos y organismos de las Naciones Unidas. Se apunta a la interseccionalidad, garantizando la representación de una gran diversidad de jóvenes en cuanto a su origen étnico, género, clase social, casta, orientación sexual y capacidades físicas. En vista de que los países más pobres del hemisferio sur, que tienen la menor huella de carbono, son los que más sufren las consecuencias de las emisiones generadas principalmente por los países más ricos<sup>32</sup>, también se busca fomentar la justicia climática a fin de garantizar representación y beneficios a los jóvenes que pertenecen a las poblaciones más vulnerables de dicho hemisferio.

### 4.1 Metodología

**Esta nota fue preparada y dirigida por miembros del equipo de jóvenes y por jóvenes pasantes de los CIF.** Se basa en una combinación de consultas virtuales y una encuesta en línea. En enero de 2021, se llevó a cabo una reunión de evaluación/consulta técnica sobre el primer borrador con jóvenes líderes climáticos, tras la cual se incorporaron las principales recomendaciones (en el anexo 3 se pueden consultar los detalles de los panelistas, los participantes, la agenda y las recomendaciones clave). A continuación, se llevó a cabo una ronda de revisión interna hasta mayo de 2021 a fin de recibir comentarios del personal de los CIF sobre la solidez, la viabilidad y las implicaciones presupuestarias de las recomendaciones propuestas. Sus comentarios se incorporaron a un nuevo borrador de la nota. Posteriormente, en octubre de 2021, se llevó a cabo una segunda ronda de evaluación/consulta técnica con jóvenes líderes climáticos, y los comentarios recibidos se incorporaron al texto (en el anexo 4 se puede consultar el detalle de los

panelistas, los participantes, la agenda y las principales recomendaciones). Por último, en octubre de 2021, los CIF realizaron una encuesta de evaluación de las necesidades y la capacidad de los jóvenes dirigida a aquellos que participan en la acción climática en todo el mundo a fin de comprender las brechas que se busca abordar con la participación de los jóvenes (en el anexo 5 figura la encuesta completa). Las respuestas obtenidas en la encuesta ayudaron a orientar la serie final de recomendaciones y actividades que se proponen en este documento.

## 4.2 Resultados de la encuesta

**La encuesta recibió 158 respuestas de jóvenes de diversos países y contextos.** La edad promedio de los encuestados fue de 27 años y la mediana de edad, de 28 años. El gráfico 1 muestra los países representados según la frecuencia de aparición, y el gráfico 2 proporciona una lista de los países representados en la encuesta.



Gráfico 1. Países representados en la encuesta a jóvenes. El tamaño de cada palabra representa la frecuencia con que esta apareció repetida.

## Cuadro 2. Países representados en la encuesta a jóvenes

Alemania	Egipto	Kosovo	Rwanda
Angola	El Salvador	Malawi	Serbia
Argentina	Estados Unidos	Mauricio	Sierra Leona
Australia	Eswatini	México	Singapur
Bangladesh	Etiopía	Namibia	Sri Lanka
Belarús	Francia	Nepal	Sudáfrica
Bélgica	Ghana	Nicaragua	Sudán del Sur
Bhután	Guatemala	Nigeria	Tanzanía
Brasil	Guinea Ecuatorial	Noruega	Tuvalu
Burkina Faso	Honduras	Países Bajos	Ucrania
Burundi	India	Pakistán	Uganda
Camerún	Indonesia	Perú	Venezuela
Canadá	Irán	Qatar	Yemen
Colombia	Italia	Reino Unido	Zimbabwe
Costa Rica	Japón	República Democrática del Congo	
Côte d'Ivoire	Kazajstán	República Dominicana	
Ecuador	Kenya	Rusia	



**Conclusión 1: Los jóvenes sienten que tienen una comprensión limitada de cómo se toman las decisiones climáticas en los foros y organismos internacionales, y una influencia aún más limitada en dichos procesos.**

En una escala del 1 al 10 (en la que 1 equivale a comprensión nula y 10, a comprensión total), **los encuestados calificaron con un 6,8 su propio nivel de comprensión de la toma de decisiones climáticas en foros y organismos internacionales.** En una escala del 1 al 10 (en la que 1 equivale a influencia nula y 10, a influencia total), **calificaron con un 4,4 su propio nivel de influencia sobre la toma de decisiones climáticas en foros y organismos internacionales.** Esto demuestra que se podrían implementar más mecanismos que les permitan participar y tener mayor influencia en la toma de decisiones climáticas a nivel internacional, teniendo en cuenta que el nivel actual de ambición climática afectará directamente su futuro.



Gráfico 2. Nivel de comprensión de la toma de decisiones climáticas con el que se identifican los jóvenes.



Gráfico 3. Nivel de influencia con el que se identifican los jóvenes respecto de la toma de decisiones sobre el clima.

---

**Conclusión 2:** Las máximas prioridades identificadas para respaldar la participación de los jóvenes en la acción climática fueron: mayor influencia en la toma de decisiones, fortalecimiento de la capacidad y oportunidades de innovación.

---

Cuando se les pidió que identificaran tres prioridades de una lista de opciones, las más elegidas para respaldar la participación de los jóvenes en la acción climática fueron “capacidad para influir en la toma de decisiones climáticas en foros e instituciones internacionales” (60 %), “fortalecimiento de la capacidad para la acción climática” (50,3 %), y “oportunidades y formas de innovar en el ámbito de la acción climática” (44,2 %). Las siguientes prioridades elegidas fueron “oportunidades para establecer redes de contacto con otros jóvenes líderes” (42,4 %) y “capacitación en conceptos y habilidades relacionados con acción climática” (41,2 %)¹.

---

¹ La suma de los porcentajes no equivale al 100 %, dado que cada encuestado eligió dos opciones, por lo que las cifras solo reflejan el porcentaje de encuestados que eligieron una opción en particular entre las dos principales.

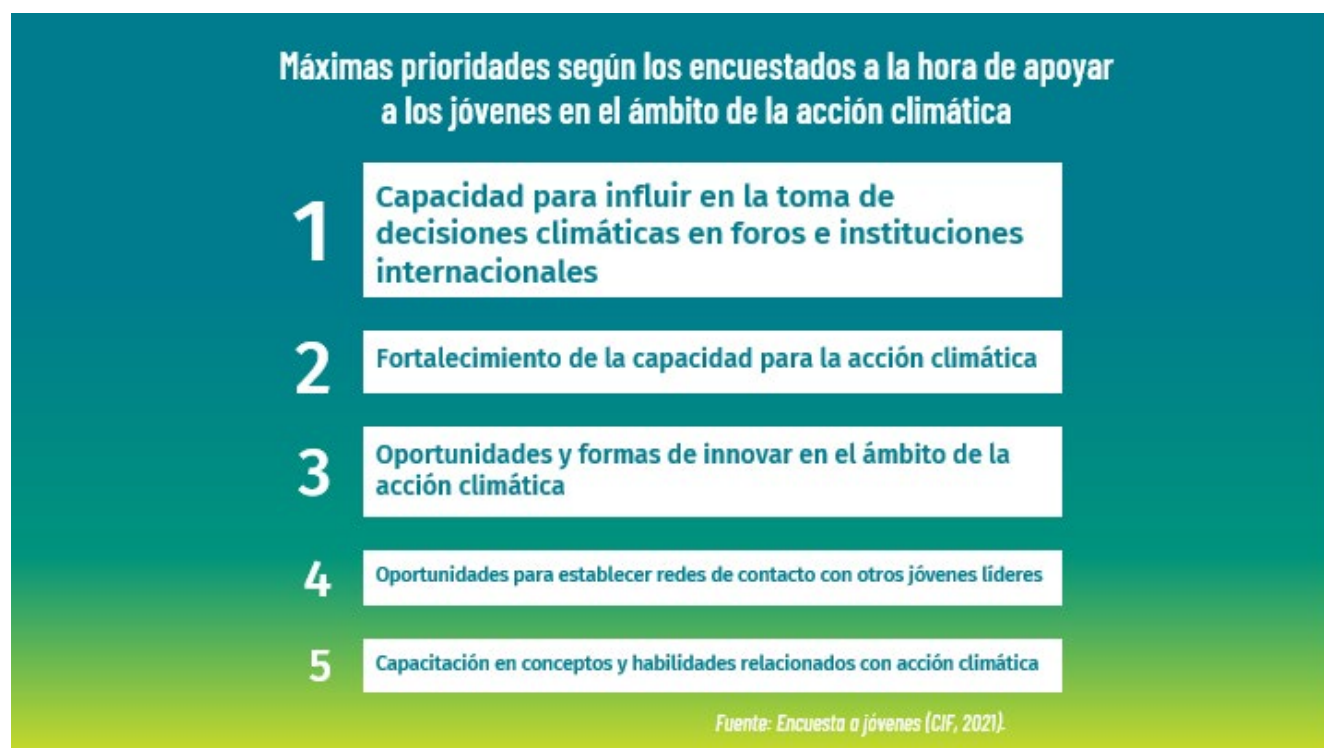


Gráfico 4. Los jóvenes identificaron las máximas prioridades para respaldar la participación de los jóvenes en la acción climática

---

**Conclusión 3:** La mayoría de los jóvenes están dispuestos a aprender más sobre el financiamiento climático, y mencionan las capacitaciones en línea y presenciales y el contenido de los medios sociales como las principales formas de aprender.

---

Luego de que se les brindó una definición sencilla de financiamiento climático, **el 85 % de los encuestados dijo que quería saber más** (el otro 15 % respondió “quizás” y una sola persona respondió “no”). Cuando se les pidió que identificaran las dos fuentes que más utilizaban para aprender sobre la acción climática, las respuestas más elegidas fueron “seminarios, conferencias y talleres presenciales o en línea” (65,2 %) y “contenido de los medios sociales: gráficos, videos, blogs, artículos, noticias” (56,1 %), seguidas de “módulos educativos y materiales como libros e informes” (36,6 %). Cuando se les pidió que identificaran las dos formas que más utilizaban para aprender sobre el financiamiento climático, las respuestas más elegidas fueron “capacitaciones/talleres presenciales o en línea” (74,5 %) y “contenido de las redes sociales:

gráficos, videos, blogs, artículos, noticias” (46,1 %), seguidas por “módulos educativos y materiales como libros e informes” (38,8 %) y “conferencias y eventos” (31,5 %).



Gráfico 5. Los talleres presenciales y en línea, así como el contenido de los medios sociales, figuran como los principales medios que utilizan los jóvenes para aprender sobre la acción climática y el financiamiento climático.

*Dada la urgencia de la crisis conjunta del clima y de la biodiversidad, es importante que los CIF consideren la forma de involucrar seriamente a los jóvenes, que son los que tendrán que vivir con los impactos de la crisis. También es esencial que los CIF escuchen las opiniones de los jóvenes sobre cuáles son las acciones prioritarias y cómo pueden abordarse en forma conjunta. El hecho de que las zonas rurales obtengan acceso a energías renovables no evitará que siga aumentando la inseguridad alimentaria ni que siga disminuyendo la productividad de los cultivos afectados por la pérdida de la biodiversidad y el cambio climático. Además, si bien existe un gran déficit de financiamiento para la acción climática, la innovación impulsada por el sector privado no garantiza que los beneficios de una “economía verde” alcancen a los jóvenes, sobre todo en las zonas rurales y marginalizadas. Esto debe considerarse en el diseño de muchas intervenciones programáticas de los CIF”.*

*Participante de 27 años (Guatemala) en la encuesta a jóvenes*

## 4.2.1 ¿Qué se te viene a la mente cuando escuchas “financiamiento climático”?

### Respuestas de los jóvenes

En dos preguntas, se solicitó a los encuestados que describieran que se les venía a la mente cuando escuchaban el término “financiamiento climático”. En la primera pregunta (llamada “toma 1”) se les pidió que identificaran, en no más de tres palabras, lo primero que se les venía a la mente; en la segunda (“toma 2”), se les pidió que identificaran, en no más de tres palabras, lo segundo que se les venía a la mente cuando escuchaban las palabras “financiamiento climático”. Al analizar los datos, se tomaron primero como idénticas las palabras y frases similares con el propósito de identificar mejor los patrones (por ejemplo, “financiamiento de proyectos”, “dinero para proyectos” y otras variantes de estas frases se convirtieron en “financiamiento de proyectos”). Luego, se eliminaron los términos genéricos para que el análisis final pudiera reflejar mejor la heurística que los jóvenes asocian con el financiamiento climático (por ejemplo, se eliminó “cambio climático”, al igual que “dinero”). El gráfico 6 a continuación muestra la nube de palabras obtenida al combinar las respuestas a las dos preguntas, mientras que en los gráficos 7 y 8 pueden verse las nubes de palabras obtenidas a partir de las respuestas a la primera y a la segunda pregunta, respectivamente.



Gráfico 6. ¿Qué se te viene a la mente cuando escuchas “financiamiento climático”? Respuestas de la encuesta a jóvenes realizada por los CIF en 2021





Gráfico 7. ¿Qué es lo primero que se te viene a la mente cuando escuchas "financiamiento climático"? Respuestas de la encuesta a jóvenes realizada por los CIF en 2021



Figura 8. ¿Qué es lo segundo que se te viene a la mente cuando escuchas "financiamiento climático"? Respuestas de la encuesta a jóvenes realizada por los CIF en 2021

### 4.3 Áreas de interés y actividades

En esta sección se describen diversas áreas de interés y se definen actividades que los CIF podrían llevar a cabo, tomando como base las dos consultas a jóvenes y las impresiones obtenidas a partir de los resultados de la encuesta de evaluación de las necesidades y la capacidad de los jóvenes realizada por los CIF. El gráfico 9 proporciona una teoría del cambio para la participación de los jóvenes en los CIF basada en las áreas de interés. Al final de esta sección, el cuadro 3 proporciona una lista de actividades propuestas y su estrategia de evaluación, y el cuadro 4, el presupuesto para cada actividad.

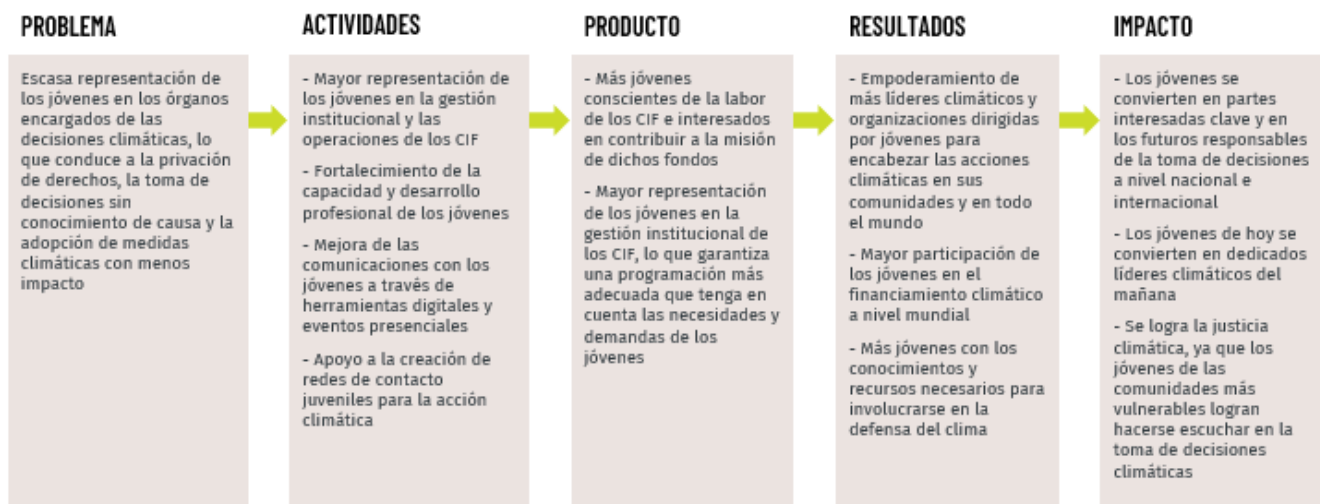


Gráfico 9. Teoría del cambio para la participación de los jóvenes en los CIF

#### 4.3.1 Gestión institucional

**Objetivo:** Facilitar la participación de jóvenes líderes como observadores de los CIF, de modo que puedan tener voz en la toma de decisiones de dichos fondos y ayudar a monitorear sus programas.

Se deben identificar espacios innovadores —y procesos participativos— para facilitar la participación de los jóvenes en la movilización de recursos para la acción climática en sus países y a nivel mundial. Los jóvenes deben tener conocimiento no solo de la ciencia y los impactos del cambio climático, sino también de los distintos organismos y mecanismos que abordan dichos impactos, y las formas en las que pueden participar en ellos. Las investigaciones sugieren que en los países en desarrollo los jóvenes por lo general conocen el cambio climático antropogénico y sus efectos en sus comunidades, pero tienen mucho menos conocimiento cuando se trata de las instituciones y los procesos nacionales e internacionales como la Convención Marco de las

Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) o el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático<sup>33</sup>.

La interacción con las instituciones existentes en distintos niveles permite a los jóvenes adquirir experiencias vitales y fortalecer la capacidad de interacción. Por ejemplo, la red YOUNGO, representación oficial de las organizaciones no gubernamentales de jóvenes de la CMNUCC, brinda la oportunidad de participar en las negociaciones sobre el cambio climático, así como en otras áreas de trabajo en el marco del proceso de la CMNUCC. Los jóvenes cuentan con un espacio para formular declaraciones oficiales, brindar información técnica y normativa a los grupos de negociación, interactuar con los responsables de la toma de decisiones, y crear conciencia a través de actividades de defensa y apoyo<sup>34</sup>.

**Actividades:** Los CIF organizarán un proceso destinado a incrementar la participación de los jóvenes en su gestión institucional, de manera que más jóvenes puedan postularse y ser elegidos observadores entre los representantes no estatales que trabajan en los comités de los fondos fiduciarios de los CIF. A tales efectos, se fijarán objetivos para la representación de los jóvenes en las futuras cohortes de observadores con criterios regionales y de diversidad de género. Estos objetivos serán comunicados a la organización independiente que tenga a su cargo el proceso de selección de observadores de los CIF a fin de que pueda realizar una difusión focalizada y mejorada dirigida a las organizaciones juveniles en el período previo a dicho proceso. Una vez elegidos, los jóvenes líderes recibirán capacitación especial para adquirir conocimientos técnicos prácticos y útiles sobre cómo ser más eficaces en su rol de observadores.

### 4.3.2 Comunicaciones

**Objetivo:** *Mejorar la difusión entre los jóvenes mediante comunicaciones, el uso de tecnologías digitales innovadoras y medios sociales, y la difusión presencial a través de actividades locales.*

Si bien hoy existen cada vez más recursos disponibles para ayudar a los jóvenes a comprender el cambio climático, la oferta se reduce cuando se trata de conocer la estructura del financiamiento climático. Para involucrarse aún más en el financiamiento climático, los jóvenes deben entender cómo funciona dicho financiamiento y qué rol cumplen los fondos climáticos. Ello requiere el uso de herramientas y plataformas que les resulten más accesibles y atractivas. La información que se comparte debe adaptarse a los contextos locales y estar disponible en los idiomas locales, de manera de eliminar los obstáculos a la accesibilidad.

Los fondos climáticos también se encuentran bien posicionados para incentivar el liderazgo climático de los jóvenes creando formas de reconocimiento y oportunidades para amplificar sus voces y la labor que realizan. Llamar la atención sobre la labor exitosa de jóvenes activistas puede

servir para trazar caminos, poner de relieve mejores prácticas y experiencias, e inspirar a los jóvenes, sobre todo si los activistas provienen de sus propios países y comunidades. Se podrían crear espacios para las voces jóvenes visibilizando a los jóvenes en los medios sociales, brindando oportunidades para que presenten informes sobre el clima, destacando escritos, videos, podcasts y obras de arte de jóvenes que se relacionen con la adaptación al cambio climático, aumentando la participación de los jóvenes en encuentros virtuales, alentando la difusión de información sobre mejores prácticas y lecciones aprendidas, y apoyando la participación a nivel comunitario.

**Actividades:** Los CIF analizarán la posibilidad de organizar un desafío sobre historias climáticas; asimismo, promoverán la colaboración a través de concursos que respalden emprendimientos de jóvenes y brindarán formación técnica o servicio de incubación a empresas emergentes de jóvenes. (En mayo de 2021, patrocinaron el Concurso de Emprendimientos Climáticamente Inteligentes organizado por la Red Climática Mundial de Jóvenes del Banco Mundial, a la que brindaron apoyo en 2021). A través de la iniciativa Changemakers de los CIF, se seguirán destacando las voces de los jóvenes y sus historias, especialmente las de quienes trabajan en programas de adaptación a nivel local. Los CIF respaldarán la elaboración de módulos educativos autodirigidos de libre acceso sobre financiamiento climático, y su traducción a diferentes idiomas. Asimismo, apoyarán, a través de su programa de pasantías, el desarrollo de contenido innovador para medios sociales que facilite la comprensión del financiamiento climático e involucre a más jóvenes en su labor institucional. Como parte de sus consultorías y conferencias nacionales y regionales, también llevarán a cabo eventos de difusión presenciales con jóvenes en distintas regiones y, cuando sea posible, garantizarán el acceso a ellos en distintos idiomas.

### 4.3.3 Fortalecimiento de la capacidad

**Objetivo:** *Respaldar el desarrollo profesional y el fortalecimiento de la capacidad de los jóvenes a fin de empoderar a organizaciones juveniles y a jóvenes líderes para que puedan llevar a cabo acciones climáticas en sus comunidades.*

Tener acceso a capacitación y tutorías brinda a los jóvenes valiosas oportunidades profesionales para que puedan contribuir como futuros responsables de la toma de decisiones a las inversiones en financiamiento climático tanto a nivel nacional como internacional. Los jóvenes necesitan una amplia gama de capacidades y habilidades para poder hacer todo aquello que se propongan, desde moverse a través de las estructuras institucionales y comprender aspectos técnicos del financiamiento climático hasta brindar orientación a otros jóvenes. Los fondos climáticos se encuentran bien posicionados para brindar capacitación a subgrupos de jóvenes con distintas necesidades contextuales, y guiar a jóvenes elegidos que pueden adquirir una comprensión más profunda de su labor y desarrollarla con el tiempo valiéndose de su propio

aprendizaje y experiencia adquirida. Las actividades de capacitación y los talleres contribuyen a que haya un segmento de jóvenes más informados que puedan participar en la labor institucional de los CIF y promoverla dentro de sus comunidades participando en iniciativas locales para la adaptación al cambio climático. Las tutorías pueden contribuir a generar más iniciativas lideradas por jóvenes en el marco de la labor de los CIF (entre ellas esta nota de orientación), así como crear una cohorte de jóvenes líderes que hayan tenido una mayor participación en los CIF y puedan convertirse en futuros líderes en el ámbito del financiamiento climático.

Otra forma de involucrar a los jóvenes, independientemente de su origen, es permitirles acceder a oportunidades de financiamiento y pequeñas donaciones. Por ejemplo, en 2019 el Fondo de Adaptación puso en marcha un programa de pequeñas donaciones para la innovación por USD 10 millones, en el que los jóvenes innovadores son considerados un grupo de interés específico. De forma similar, el Programa de Pequeñas Donaciones del FMAM “privilegia la participación de niños y jóvenes” y financia proyectos que incluyen educación y concientización ambiental. Las oportunidades de financiamiento específicas, como el Fondo para la Juventud Urbana de ONU-Hábitat, permiten a los jóvenes adquirir experiencia en el desarrollo de propuestas, la implementación de proyectos y la gestión de las finanzas, mientras toman conocimiento de las oportunidades y los procesos que beneficiarán sus futuras acciones y actividades<sup>35</sup>.

**Actividades:** Los CIF seguirán fortaleciendo su Programa de Pasantías para Jóvenes con el objetivo de contar todos los años con un pasante que los acompañe en su labor. El pasante podrá fomentar los esfuerzos que realizan los CIF para fomentar la participación de los jóvenes y trabajar en sus equipos para reforzar dicha participación en todos los frentes durante al menos tres meses.

Los CIF también podrán seleccionar cada dos años un pequeño grupo dentro del programa de becas sobre climático para jóvenes, cuyos integrantes deberán tener experiencia en una esfera de interés estrechamente relacionada con la labor de la institución (por ejemplo: agricultura y ganadería sostenibles, urbanización climáticamente inteligente, causas de los pueblos indígenas, y transición justa). Esta pasantía de dos años brindará a los jóvenes la oportunidad de trabajar en estrecha colaboración con un equipo específico de los CIF para aprender sobre su trabajo, adquirir experiencia profesional, y acceder a redes de contactos y asociaciones que podrían ser importantes para sus actividades climáticas de cara al futuro. Los pasantes recibirán capacitación especializada y también podrán trabajar en productos de conocimiento para los CIF.

Además, los CIF se asegurarán de llegar a los jóvenes de manera más focalizada a través de programas como el Mecanismo de Donaciones Específico para Pueblos Indígenas y Comunidades

Locales, que aporta fondos a las comunidades locales para realizar proyectos de adaptación climática. Organizarán actividades de capacitación y talleres específicos y focalizados, en el idioma local cuando sea necesario, para grupos de jóvenes de todas las regiones y contextos en función de sus necesidades.

#### 4.3.4 Redes de contacto y colaboración intergrupala

**Objetivo:** *Apoyar el intercambio de conocimientos, la colaboración y la creación de redes de contactos entre movimientos de jóvenes y grupos orientados a fortalecer su liderazgo en la acción climática.*

Un estudio reveló que la estructura y la cultura de las conferencias mundiales de jóvenes limitan la participación de estos últimos y a menudo les impide involucrarse de manera significativa<sup>36</sup>. La deferencia habitual con los oradores “de alto nivel” y la falta de oportunidades para que los jóvenes debatieran sobre algunos temas motivaron a un joven participante a comentar lo siguiente: “Hay un grupo de funcionarios que nos dicen que somos importantes, pero no nos dejan hablar”. Por lo tanto, la implicación de los jóvenes debe promoverse de manera intencional y exhaustiva, haciendo hincapié en el tiempo y los recursos, y garantizando una participación significativa.

La colaboración intergrupala, las asociaciones y las redes de jóvenes son esenciales para generar conocimientos y experiencias en el ámbito de las acciones climáticas. También permiten que los jóvenes compartan innovaciones climáticas, creen alianzas para la promoción de los distintos temas (lo que aumenta la influencia de los grupos juveniles) y encuentren nuevas áreas de interés. A menudo, establecer redes de contactos permite crear asociaciones para la innovación y la investigación que pueden contribuir significativamente a las soluciones, los análisis y la defensa de las cuestiones climáticas.

**Actividades:** Como parte de sus programas más amplios de participación de partes interesadas, los CIF analizarán la posibilidad de asociarse con jóvenes líderes climáticos para organizar una cumbre anual de financiamiento climático, mostrar y reconocer los esfuerzos de los jóvenes, y ofrecer un espacio para el diálogo entre los representantes de los jóvenes y los actores estatales. Asimismo, ofrecerán una oportunidad para que los jóvenes delegados trabajen juntos en propuestas sobre distintos temas en torno a la acción climática.

Los CIF también pueden facilitar la asistencia de jóvenes líderes climáticos, e integrantes de sus programas de pasantías y becas para jóvenes a conferencias y foros internacionales, y contribuir a los esfuerzos encaminados a difundir sus experiencias y aprendizajes mediante informes y seminarios web posteriores a los eventos. Además, pueden considerar la posibilidad de organizar

hackatones climáticos para involucrar a los jóvenes en la generación de soluciones, ideas e innovaciones para afrontar el cambio climático. Se trata de eventos competitivos, cuyos ganadores recibirán apoyo para seguir desarrollando sus ideas. Por último, los CIF analizarán la posibilidad de colaborar y asociarse con centros de estudio de jóvenes para llevar a cabo proyectos de investigación y desarrollar productos de conocimientos con el objeto de difundir nuevos hallazgos y contribuir a la política climática.

A través de estas actividades, los CIF también pretenden promover el intercambio de conocimientos norte-sur y sur-sur entre los jóvenes sobre soluciones climáticas (tanto para la adaptación como para la mitigación), tecnologías y mejores prácticas.

### Cuadro 3. Actividades y estrategia de evaluación propuestas

<b>Esfera de interés</b>	<b>Actividad programática</b>	<b>Estrategia de evaluación</b>
<i>Comunicaciones y difusión</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aprovechar las plataformas de los medios sociales para difundir información sobre el financiamiento climático, el impacto de la labor de los CIF y las oportunidades para que participen los jóvenes.</li> <li>- Eventos de difusión presenciales a nivel local con jóvenes de los países miembros de los CIF, en idioma local (cuando sea posible) y accesibles a los jóvenes más vulnerables.</li> <li>- Iniciativa Changemakers de los CIF para seguir poniendo de relieve las voces y las historias de los jóvenes.</li> <li>- Organizar el desafío sobre historias climáticas y respaldar la colaboración con concursos que apoyen emprendimientos de jóvenes, y brindar formación técnica o servicios de incubación a empresas emergentes de jóvenes.</li> <li>- Apoyar el desarrollo de módulos educativos autodirigidos de libre acceso sobre financiamiento climático, y favorecer el desarrollo de contenido innovador en los medios sociales que simplifique el financiamiento climático y la labor que llevan a cabo los CIF.</li> <li>- Disponer la traducción de este contenido a los idiomas principales.</li> </ul>	<p>Cantidad de jóvenes alcanzados a través de publicaciones en medios sociales.</p> <p>Cantidad de eventos de difusión presenciales realizados. Asistencia a los eventos de difusión presenciales.</p> <p>Cantidad de jóvenes destacados en el marco de la iniciativa Changemakers de los CIF.</p> <p>Cantidad de concursos para jóvenes iniciados o respaldados.</p> <p>Cantidad de módulos educativos de financiamiento climático creados y difundidos, y cantidad de jóvenes alcanzados por este contenido.</p> <p>Cantidad de idiomas principales a los que se traduce el contenido.</p>
<i>Fortalecimiento de la capacidad y desarrollo profesional.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programa de Pasantías para Jóvenes, a través del cual se contratará a un joven pasante durante 3 meses, y se hará hincapié en el desarrollo profesional y la formación sobre financiamiento climático y la misión de los CIF. Los pasantes serán seleccionados de distintas regiones y trabajarán con el Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF. El pasante elegido contribuirá a las actividades de los CIF y preparará un informe posterior a</li> </ul>	<p>Informes posteriores a las prácticas presentados por los pasantes.</p> <p>Informes posteriores a las prácticas presentados por los becarios.</p> <p>Asistencia a actividades de capacitación y talleres.</p>

## Hacia una estrategia de participación de los jóvenes (YES!)

	<p>la pasantía en el que resumirá sus aprendizajes y recomendaciones sobre la participación de los jóvenes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Becas sobre Cambio Climático para Jóvenes, un programa de desarrollo profesional de dos años para un pequeño grupo de jóvenes líderes climáticos con experiencia en una esfera de interés estrechamente relacionada con la labor de los CIF (por ejemplo: agricultura y ganadería sostenibles, urbanización climáticamente inteligente, causas de los pueblos indígenas, y transición justa). Los becarios trabajarán en estrecha colaboración con un equipo específico de los CIF para aprender sobre su labor, adquirir experiencia profesional, y acceder a redes de contactos y asociaciones que podrían ser importantes para sus actividades climáticas de cara al futuro. Asimismo, recibirán capacitación especializada, podrán dirigir productos de conocimiento para los CIF y deberán presentar un informe tras concluir la práctica.</li> <li>- Organización de talleres y eventos de capacitación para jóvenes basados en las áreas de trabajo de los CIF y en la necesidad de comprender el financiamiento climático.</li> <li>- Mejor llegada a los jóvenes a través de los programas de los CIF, como el Mecanismo de Donaciones Específico para Pueblos Indígenas y Comunidades Locales.</li> </ul>	<p>Cantidad de jóvenes alcanzados con los programas de los CIF, como el Mecanismo de Donaciones Específico.</p>
<p><i>Gestión institucional y participación de los jóvenes.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Establecer objetivos para la representación de los jóvenes en los futuros grupos de observadores con criterios de diversidad regional y de género, y una mayor difusión para las organizaciones de jóvenes en el período previo al proceso de selección de observadores.</li> <li>- Capacitación especializada para los jóvenes líderes seleccionados como observadores de los CIF a fin de que adquieran conocimientos prácticos y técnicos útiles sobre cómo ser un observador eficaz.</li> </ul>	<p>Número de jóvenes que se postulan para ser observadores.</p> <p>Cantidad de jóvenes seleccionados como observadores.</p> <p>Asistencia de observadores jóvenes a las reuniones de los comités de los fondos fiduciarios de los CIF.</p>
<p><i>Red de contactos y colaboración cruzada</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Una cumbre anual de jóvenes sobre financiamiento climático, una conferencia liderada por jóvenes y focalizada en ellos, organizada con organizaciones juveniles para mostrar y reconocer los esfuerzos de los jóvenes y brindar un espacio para el diálogo entre los representantes de los jóvenes y actores estatales y no estatales. Asimismo, ofrecerá una oportunidad para que los jóvenes delegados trabajen juntos en propuestas sobre distintos temas relacionados con la acción climática.</li> <li>- Hackatones climáticos para lograr la participación de los jóvenes en la generación de soluciones, ideas e innovaciones para afrontar el cambio climático. Estos eventos tendrán una dinámica competitiva y los ganadores recibirán apoyo para seguir desarrollando sus ideas.</li> <li>- Colaborar y asociarse para generar productos de conocimiento con centros de estudio de jóvenes que puedan llevar a cabo proyectos de investigación y difundir descubrimientos e instrumentos de financiamiento</li> </ul>	<p>Asistencia a las cumbres climáticas anuales de los CIF.</p> <p>Asistencia a los hackatones climáticos de los CIF.</p> <p>Cantidad de centros de estudio de jóvenes asociados y cantidad de productos de conocimiento creados y difundidos en forma conjunta.</p> <p>Cantidad de activistas jóvenes patrocinados para asistir a eventos internacionales.</p>



	<p>climático con el objetivo de contribuir activamente a la política climática.</p> <p>- Patrocinar a jóvenes activistas seleccionados, y jóvenes pasantes y becarios de los CIF para que asistan a eventos y conferencias internacionales sobre el clima que les permitan aprender y adquirir experiencia. Apoyar conjuntamente sus esfuerzos para difundir sus experiencias y aprendizajes a través de informes y seminarios web realizados después de los eventos.</p>	
--	---	--

Los CIF procurarán establecer asociaciones y explorar oportunidades de financiamiento para garantizar los recursos necesarios para el pleno desarrollo de las actividades propuestas en este documento, además de los fondos que puedan asignarse de su presupuesto actual de participación de las partes interesadas.

**Cuadro 4. Propuestas: Detalle de actividades y presupuesto estimado para dos años**

<b>Actividad programática</b>	<b>Detalle</b>	<b>Monto anual (USD)</b>
<i>Programa de Pasantías para Jóvenes de los CIF</i>	<p>3 meses por pasante</p> <p>3 pasantes por período</p> <p>Estipendio para cubrir costos.</p>	<p>USD 12 000</p> <p>(USD 4000 por pasante)</p>
<i>Programa de Becas sobre Cambio Climático para Jóvenes de los CIF</i>	<p>6 becarios cada dos años</p> <p>Estipendio para cada becario</p>	<p>USD 90 000</p> <p>(USD 30 000 por becario durante dos años)</p>
<i>Cumbre anual sobre acción climática</i>	<p>Evento virtual de tres días</p> <p>Los costos incluyen la planificación, el servicio de traducción, los materiales de promoción y la difusión posterior a la conferencia</p>	USD 40 000
<i>Concursos sobre acción climática para jóvenes</i>	<p>Colaboración con los concursos para apoyar emprendimientos de jóvenes y brindar capacitación técnica y servicios de incubación para empresas emergentes de jóvenes</p> <p>Asociación con instituciones para organizar el desafío de historias sobre acción climática y presentaciones de informes climáticos realizadas por jóvenes</p>	USD 100 000
<i>Educación y concientización</i>	<p>Elaboración de módulos educativos sobre financiamiento climático autoadministrados y traducidos a los idiomas más convencionales</p> <p>Eventos de difusión y capacitación presenciales accesibles, en idiomas locales</p>	USD 50 000

## Hacia una estrategia de participación de los jóvenes (YES!)

<i>Comunicaciones y difusión</i>	Creación de contenido para plataformas de redes sociales: gráficos, videos, etc. Promoción para que los jóvenes se postulen al programa de observadores de los CIF	USD 20 000
<i>Talleres y eventos de capacitación</i>	Asociación con organizaciones para realizar al menos 10 talleres Evento virtual de dos o tres días Los costos incluyen planificación, oradores (si corresponde) y traducción (si fuera necesario) Eventos presenciales, cuando fuera posible Capacitación especializada para los jóvenes observadores de los CIF una vez seleccionados	USD 70 000
<i>Hackatones climáticos</i>	1 por período Evento virtual de un día Los costos incluyen planificación, promociones y premios	USD 20 000
<i>Productos de conocimiento creados en forma conjunta por jóvenes</i>	Objetivo: asociación con dos centros de estudio de jóvenes por período Costos de investigación, redacción de informes y diagramación Costos de difusión	USD 30 000
<i>Financiamiento para que jóvenes activistas asistan a los eventos internacionales sobre el cambio climático</i>	Objetivo: apoyar a 10 jóvenes líderes por período mediante una combinación de financiamiento directo y distribución de los costos Los costos incluyen los gastos de viaje de los participantes seleccionados, y la presentación y evaluación de las solicitudes	USD 30 000 (USD 3 000 por persona como máximo)
<b>TOTAL: USD 462 000</b>		

## ANEXO 1. INTRODUCCIÓN A LOS CIF

Los CIF cuentan con más de 300 inversiones en 72 países y respaldan la generación de 26,5 gigavatios de capacidad de energía limpia, la mejora del acceso a la energía para 8,5 millones de personas y más de 300 000 empresas, una mayor resiliencia climática para 45 millones de personas y 44 000 empresas, y 36 millones de nuevas hectáreas de bosques sostenibles<sup>2</sup>.

### Programas y gestión institucional de los CIF

Los programas de los CIF dependen de dos fondos fiduciarios individuales: el Fondo para una Tecnología Limpia (CTF) y el Fondo Estratégico sobre el Clima (SCF). Actualmente, existen nueve programas:

- **CTF:** Este programa de USD 5800 millones promueve la transformación en los países en desarrollo proporcionando recursos para expandir las tecnologías con bajas emisiones de carbono que muestran un gran potencial para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Invierte en energía renovable, eficiencia energética y transporte ecológico, lo que incluye innovaciones prometedoras, como el almacenamiento de energía.
- **Programa Piloto para la Resiliencia Climática:** Este programa de USD 1200 millones brinda apoyo a algunos de los países y regiones en desarrollo más vulnerables para que fortalezcan la capacidad de adaptación y la resiliencia frente a los impactos del cambio climático. Asimismo, ayuda a los Gobiernos a integrar la resiliencia climática en la planificación del desarrollo estratégico, proporciona financiamiento en condiciones concesionarias y en forma de donaciones para implementar los planes, y pone a prueba soluciones innovadoras del sector público y privado.
- **Programa para el Aumento del Aprovechamiento de Fuentes Renovables de Energía en los Países de Ingreso Bajo:** Este programa de USD 779 millones demuestra la viabilidad económica, social y ambiental de la energía renovable en algunas de las naciones más pobres del mundo. Apoya la aplicación en mayor escala de soluciones de energía renovable (como la solar, la geotérmica y la de biomasa) para aumentar el acceso a la energía. Asimismo, es uno de los mayores financiadores mundiales de minirredes, una solución innovadora para comunidades aisladas que no están conectadas a la red.

---

Para más información, véase <https://www.climateinvestmentfunds.org/about-cif>.

- **Programa de Inversión Forestal:** Este programa empodera a los países en desarrollo para gestionar los recursos naturales y generar, al mismo tiempo, beneficios para los bosques, para el desarrollo y para el clima. Proporciona inversiones directas para abordar las causas de la deforestación y la degradación forestal. También otorga donaciones y préstamos con intereses bajos para ayudar a los Gobiernos, las comunidades y las empresas a trabajar juntos para definir soluciones sostenibles orientadas a las personas y las economías que dependen de los bosques, al tiempo que mantienen importantes servicios ecosistémicos.
- **Programa de Inversión para Acelerar la Transición del Carbón a Fuentes de Energía Renovables:** Este programa ofrecerá un conjunto integral de herramientas para apoyar a los países que han iniciado la transición del uso de carbón al uso de energías limpias, abordando los desafíos vinculados a las estrategias nacionales, las personas y las comunidades, así como a la tierra y la infraestructura. Generará apoyo a nivel local para reconsiderar la construcción de nuevas plantas de carbón y acelerar el retiro de los activos carboníferos existentes. De manera conjunta, fomentará nuevas actividades económicas impulsadas por nuevas fuentes de energía. Asimismo, trabaja con empresas de servicios públicos y operadores del sector privado para definir caminos para promover las transiciones.
- **Programa de Descarbonización de la Industria:** Las industrias con altos niveles de emisión de carbono que resultan difíciles de controlar son la siderúrgica, la cementera, la petroquímica y la del transporte marítimo. El Programa de Descarbonización de la Industria tiene como objetivo promover cambios de comportamiento profundos e impactos sostenidos en las industrias con elevados niveles de emisión de los países de ingreso mediano, donde el sector industrial representa un porcentaje importante y creciente del total de las emisiones. Funcionará en múltiples niveles, desde plantas industriales hasta distintos ámbitos nacionales, mediante el uso focalizado de financiamiento en condiciones concesionarias para reducir las barreras sistémicas a las inversiones en tecnologías y modelos comerciales resilientes al cambio climático con bajas emisiones de carbono.
- **Programa de Inversiones en la Naturaleza, las Personas y el Clima:** En el marco de este programa, se desplegarán recursos en condiciones concesionarias a escala para mejorar los medios de subsistencia y abordar el cambio climático a través del uso sostenible de la tierra y otros recursos naturales. Se ayudará a los Gobiernos, a los distintos sectores y a las comunidades a aprovechar el potencial de los recursos de la tierra y los ecosistemas en la acción climática, y reducir las barreras a la sostenibilidad en áreas clave como la agricultura, la ganadería y los sistemas alimentarios, los bosques, y otros ecosistemas terrestres.

- **Programa de Integración de Energías Renovables:** Para acelerar la transición energética es preciso aumentar la flexibilidad de los sistemas energéticos y ampliar los horizontes con el objeto de facilitar la penetración de las energías renovables. En el marco del programa, los CIF apoyarán este proceso en los países en desarrollo y emergentes. Contar con soluciones más flexibles puede ayudar a acelerar la adopción de las mejores combinaciones de tecnologías para ayudar a manejar las redes, equilibrar diferentes requisitos de infraestructura y mejorar el funcionamiento general de los sistemas de energía.
- **Programa de Ciudades Inteligentes:** En el marco de este programa, se trabajará con ciudades de países en desarrollo para acelerar la transición hacia una urbanización resiliente al cambio climático y con bajas emisiones de carbono. Se apoyará el diseño de una planificación urbana que tenga en cuenta el clima y esté impulsada por inversiones públicas y privadas estratégicas. La toma de decisiones se basará en datos sólidos y herramientas orientadas a lograr una amplia participación, garantizando así opciones que se alineen con el desarrollo verde y sostenible, y cuenten con la aceptación pública.

A nivel institucional, los CIF están estructurados como una asociación con administración compartida entre Gobiernos donantes y receptores a través de los comités y subcomités de los fondos fiduciarios. Cinco BMD que actúan como organismos de ejecución y participan en la gestión institucional (sin poder de decisión). Distintas OSC, organizaciones de pueblos indígenas y entidades del sector privado también están representadas en estos comités y subcomités como “observadores” autoseleccionados de los grupos representados.

## ANEXO 2. PARTICIPACIÓN DE LOS JÓVENES EN LOS PRINCIPALES FONDOS CLIMÁTICOS Y BMD

<b>Fondos climáticos/ BMD</b>	<b>Tipo de programas de participación de los jóvenes</b>	<b>Actividades/ programas que beneficiaron a grupos de jóvenes (fechas)</b>	<b>Cantidad de jóvenes alcanzados</b>	<b>Resultados generales</b>
<i>Fondos de Inversión en el Clima (CIF)</i>	<p>Observadores de las partes interesadas de los CIF.</p> <p>Seminarios web del programa.</p> <p>Mecanismo de Donaciones Específico para Pueblos Indígenas y Comunidades Locales (MDE).</p>	<p>Se alentó a jóvenes y organizaciones de jóvenes a postularse para ser observadores de la sociedad civil de los CIF (2014-20)</p> <p>Se realizaron dos seminarios web con jóvenes africanos (2020) para analizar el impacto de la COVID-19.</p> <p>El financiamiento del MDE se ha destinado a grupos indígenas, y se ha beneficiado a los jóvenes.</p> <p>Taller de diálogo de partes interesadas de la región africana sobre los CIF y otros fondos climáticos (del 31 de octubre al 1 de noviembre de 2019).</p> <p>Programas de Aprendizaje para el Cambio Transformador de los CIF.</p>	<p>Dos jóvenes líderes han participado como observadores de los CIF a través de los años.</p> <p>Una docena de jóvenes participaron en los dos seminarios web.</p>	<p>Los órganos decisorios de los CIF (p. ej., los comités de los fondos fiduciarios) han escuchado las perspectivas de los jóvenes, y se ha tenido en cuenta la opinión de un joven pasante en la elaboración de la estrategia de participación de los jóvenes.</p> <p>Los observadores de los CIF se han puesto en contacto con grupos de jóvenes de todo el mundo con motivo de la acción climática, sobre todo en África.</p> <p>Dos jóvenes líderes han participado en las reuniones anuales de los CIF a nivel mundial.</p>
<i>Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM)</i>	<p>Promoción mundial de empresas dirigidas por jóvenes en energías renovables no conectadas a la red con aplicaciones 2001-05 (organismo de ejecución: Banco Mundial).</p>	<p>57.ª Reunión del Consejo del FMAM: 16 de diciembre de 2019.</p> <p>Programa de Pequeñas Donaciones Malasia del FMAM.</p> <p>Programa de Innovación Climática para Jóvenes</p>	<p>Más de 2000 jóvenes se han beneficiado de las iniciativas del FMAM, que crearon diversas oportunidades de empleo.</p>	<p>Jóvenes en Costa Rica, para replicarse en otras partes del mundo.</p> <p>El Programa de Pequeñas Donaciones Nigeria apoya a organizaciones no gubernamentales y comunitarias en Nigeria para proteger el medio ambiente, generando al mismo tiempo</p>

	<p>Concurso de videos para jóvenes, París 2015.</p> <p>Escuela de verano: Los jóvenes y la ciudad – Jóvenes por ciudades justas y ecológicas (Praga).</p> <p>El Programa de Pequeñas Donaciones del FMAM “privilegia la participación de niños y jóvenes” y financia proyectos que incluyen educación y concientización ambientales.</p>			<p>medios de subsistencia sostenibles para personas pobres y marginadas de los países en desarrollo.</p>
<p><i>Fondo de Adaptación</i></p>	<p>Innovación y participación de los jóvenes en proyectos del Fondo de Adaptación.</p> <p>Foro y Taller de capacitación para Jóvenes de Asia y el Pacífico 2014.</p> <p>En 2019 se puso en marcha el programa de pequeñas donaciones para innovación de USD 10 millones, en el que los jóvenes innovadores son considerados un grupo de interés especial.</p>	<p>Eventos paralelos del Fondo de Adaptación en el marco de la 50.ª sesión del Órgano Subsidiario de Ejecución.</p> <p>Conferencia sobre cambio climático en el marco de la 44.ª reunión del Órgano Subsidiario de Ejecución celebrada en Bonn.</p> <p>Donaciones para innovación (para fomentar la innovación de las prácticas de adaptación).</p>	<p>Los programas para jóvenes del Fondo de Adaptación empoderaron y brindaron apoyo a más de 5000 jóvenes.</p>	<p>El enfoque en los jóvenes acelerará prácticas, herramientas y tecnologías innovadoras en los proyectos del fondo.</p>

## Hacia una estrategia de participación de los jóvenes (YES!)

<p><i>Fondo Verde para el Clima (FVC)</i></p>	<p>Plataforma de aprendizaje virtual para jóvenes talentosos que desean convertirse en asociados del FVC en la acción climática.</p> <p>Los premios a los promotores ecológicos se lanzaron en 2019 e incluyen el premio al promotor joven de acciones climáticas para jóvenes de 25 años o menores que marcan la diferencia al responder al cambio climático.</p>	<p>Pasantía del FVC para jóvenes interesados en las operaciones y programas del fondo.</p>	<p>Se benefició a más de 3000 jóvenes.</p>	<p>El programa del FVC permite a los candidatos seleccionados conocer en mayor profundidad la labor del Fondo, y brinda asistencia y capacitación en varias áreas profesionales dentro de un entorno multicultural. Asimismo, motiva a las personas talentosas en áreas vinculadas con las operaciones del FVC para que contribuyan a la misión del fondo.</p>
<p><i>Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)</i></p>	<p>Programa de Fortalecimiento de la Capacidad sobre REDD+ del FCPF para la Sociedad Civil Africana, patrocinado por el FCPF.</p> <p>Nota: Ambos programas implementados a través de organizaciones influyentes a nivel regional tienen varias deficiencias, por lo que son improductivos.</p>	<p>Programa de Fortalecimiento de la Capacidad para Pueblos Indígenas Dependientes de los Bosques.</p>	<p>Más de 30 jóvenes de diferentes países.</p>	<p>Participación de organizaciones de jóvenes y jóvenes activistas en las operaciones del FCPF. Participación de los pueblos indígenas en la gestión forestal.</p>



## Hacia una estrategia de participación de los jóvenes (YES!)

<p><i>Grupo Banco Mundial (GBM)</i></p>	<p>Cumbre de la Juventud del Banco Mundial (reunión anual).</p> <p>Red Youth-to-Youth (Y2Y).</p> <p>La organización de voluntarios más grande del GBM.</p> <p>Solución para el empleo de los jóvenes (S4YE).</p> <p>Programa de Pasantías del Banco Mundial.</p> <p>Programa de Jóvenes Profesionales del Banco Mundial.</p> <p>Iniciativa Connect4youth.</p> <p>Programa Jóvenes Generadores de Cambio.</p>	<p>Nuevos proyectos de empleo del Banco Mundial.</p>	<p>Más de 500 000 jóvenes se han beneficiado con los programas del Banco Mundial. El nuevo programa de empleo beneficiará a otros 100 000 jóvenes.</p>	<p>1) Empoderar a los jóvenes para que exploren ideas innovadoras para afrontar los desafíos de desarrollo emergentes, 2) brindar a los jóvenes las herramientas para construir proyectos de gran impacto y participar en ellos, 3) promover el diálogo entre los jóvenes, el GBM y otras partes interesadas clave a nivel mundial, y 4) integrar el interés y las voces de los jóvenes en el empleo a nivel local y nacional.</p>
<p><i>Banco Asiático de Desarrollo (BASD)</i></p>	<p>Foro de la Juventud Asiática.</p> <p>Simposio de la Juventud de Asia y el Pacífico.</p> <p>Programa de Jóvenes Profesionales de Asia.</p>	<p>Reunión por Zoom: Mesa Redonda de los directores ejecutivos de Educación – El papel de la tecnología en la Educación: Optimizar la educación en la nueva normalidad.</p> <p>Participación de los jóvenes en los ODS.</p> <p>Afrontar la crisis de empleo juvenil debido a la COVID-19 en Asia y el Pacífico.</p>	<p>Más de 5000 jóvenes.</p>	<p>Fortalecimiento de la capacidad, y participación de los jóvenes en las operaciones del BASD y el desarrollo de sus respectivos países en Asia.</p>

<p><i>Banco Africano de Desarrollo (BAfD)</i></p>	<p>Programa Empleos para los Jóvenes de África Estrategia Solo para los Jóvenes de África Programa 2016-25 Programa ENABLE Youth Programa de Pasantías Programa para Jóvenes Profesionales</p>	<p>Taller para “pensar en grande” sobre los jóvenes y la actividad agropecuaria. Iniciativa empresarial e innovación para los jóvenes. Capacitación en habilidades digitales del BafD. Boost Africa: Empoderar a los jóvenes emprendedores de África.</p>	<p>Más de 2 millones de jóvenes han podido acceder a estos programas.</p>	<p>Creación de más de 18 millones de puestos de trabajo para jóvenes en toda África. Promoción de los emprendimientos y las iniciativas de desarrollo de los jóvenes. Experiencias y lecciones aprendidas en la promoción del empleo juvenil en el sector agropecuario de África. Además, el Banco y sus asociados lograron perfeccionar el diseño del programa ENABLE Youth a partir del conocimiento adquirido sobre prácticas óptimas llevadas a cabo con éxito en toda África. Desarrollo del conocimiento de los jóvenes sobre el financiamiento climático.</p>
<p><i>Banco Europeo de Inversiones (BEI)</i></p>	<p>Programa Invertir para la Juventud. Programa de pasantías para jóvenes graduados universitarios y con estudios de posgrado. Contratación y desarrollo de graduados del Fondo Europeo de Inversiones y Desarrollo (dos años).</p>	<p>Capacidades y empleos para jóvenes en la Unión Europea.</p>	<p>De acuerdo con una encuesta realizada por el BEI, desde su puesta en marcha en 2013 hasta 2014 alcanzó a 800 000 personas.  Se crearon otras 26 000 nuevas oportunidades de trabajo en todos los sectores para jóvenes.</p>	<p>Se logro promover los empleos para jóvenes en toda la Unión Europea mejorando el acceso de las pymes al financiamiento y las empresas de capitalización media.  Se mejoró la empleabilidad de los jóvenes a través de la “inversión en habilidades”, focalizándose en proyectos centrados en la educación general, la formación profesional y el financiamiento de los estudiantes.</p>
<p><i>Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo (BERD)</i></p>	<p>Programa de apoyo al emprendimiento juvenil Youth in Business. Cumbre Mundial sobre Oportunidades Económicas para los Jóvenes.</p>	<p>Adecuar las habilidades a los empleos para promover la inclusión de los jóvenes en Ucrania Iniciativa para los jóvenes del sector privado.</p>	<p>Más de 5 millones de jóvenes se han beneficiado y otros 10 000 han podido acceder al programa.</p>	<p>En el marco de la iniciativa se crearon 500 oportunidades de pasantías en Croacia, el tercer país con mayor cantidad de jóvenes desempleados de Europa, así como en Hungría, Eslovaquia y Eslovenia.</p>

## Hacia una estrategia de participación de los jóvenes (YES!)

<p><i>Banco Interamericano de Desarrollo (BID)</i></p>	<p>Programa de Desarrollo y Alcance Juvenil del BID. Programa de Pasantías del BID. BID Lab y Youth Business International (programa de capacitación financiado durante cinco años).</p>	<p>Programa de evaluación de nuevos empleos y oportunidades. Programa Educación, Juventud y Empleo (EYE) para América Latina y el Caribe: en 2019, se recaudaron USD 1820 millones a través de 36 bonos EYE en 8 monedas para 6 proyectos juveniles y se benefició a 3 millones de estudiantes.</p>	<p>Se ha alcanzado a más de 2 millones de jóvenes.</p>	<p>Se benefició a 3 millones de estudiantes y se fundaron 6 programas dirigidos por jóvenes.</p>
<p><i>Corporación Financiera Internacional (IFC)</i></p>	<p>Programa de Jóvenes Profesionales de IFC.</p>	<p>Concurso organizado por IFC y la International Youth Foundation en 2018 para promover la participación de los jóvenes en energía e infraestructura (propuestas escritas). Concurso de intercambio sostenible de IFC 2019 para jóvenes innovadores.</p>	<p>Más de 20 000 jóvenes.</p>	<p>Brinda oportunidades para que distintas personas con talento aporten y desarrollen sus habilidades a medida que comienzan a trabajar en el ámbito del financiamiento internacional para el desarrollo. También permite a jóvenes desarrollar sus habilidades y aptitudes en temas energéticos y soluciones innovadoras.</p>

## ANEXO 3. NOTA DE RESUMEN: PRIMERA CONSULTA A JÓVENES

### Primera reunión de evaluación/consulta técnica sobre la Estrategia de Participación de los Jóvenes de los CIF

#### Celebrada el viernes 29 de enero de 2021 por Zoom

El 29 de enero de 2021 se realizó una evaluación técnica del borrador de la Estrategia de Participación de los Jóvenes de los CIF. La reunión se llevó a cabo en línea por Zoom (véanse a continuación la agenda y la lista de participantes).

El grupo de **expertos evaluadores** estuvo integrado por partes interesadas dentro del activismo juvenil:

- Lea Mireille Phillippe-Kagan (Programa Youth to Youth [Y2Y] del Banco Mundial);
- Alona Kazantseva (Programa Youth to Youth [Y2Y] del Banco Mundial);
- Joshua Amponsem (Centro Global de Adaptación y Green Africa Youth Organization); Farayi Madziwa (Fondo de Adaptación);
- Diksha Bijlani (miembro del equipo de jóvenes de los CIF).

### Resumen de los comentarios formulados por los expertos evaluadores y los participantes

- **La estrategia es pertinente y oportuna:** El documento de la estrategia es muy pertinente, completo y oportuno. Jóvenes de todo el mundo han demostrado lo mucho que desean participar en la agenda del cambio climático y el proceso decisorio correspondiente. Se celebra la intención de los CIF de intensificar la interacción con los jóvenes como promotores e impulsores de la acción climática dentro de sus comunidades, así como en sus países y en todo el mundo.
- **Aprovechamiento de las iniciativas existentes:** Aprovechar las asociaciones y la colaboración con los programas y las iniciativas climáticas de jóvenes del GBM, otros BMD y organismos de las Naciones Unidas ayudaría a ampliar el impacto y evitar la duplicación de esfuerzos. En la actualidad, existen algunas iniciativas del GBM que están enfocadas específicamente en la participación de los jóvenes en temas relacionados con el clima. Algunos ejemplos son i) los programas y las iniciativas de Connect4Climate; ii) los

programas emblemáticos de la Red Climática Mundial (del programa Y2Y), y iii) los componentes de fortalecimiento de la capacidad de las operaciones del GBM. La planificación de todos estos programas e iniciativas de participación de los jóvenes relacionados con el clima podría servir de base para la lista de actividades propuestas. Además, los programas y las iniciativas de participación de los jóvenes relacionados con el cambio climático a cargo de las Naciones Unidas, la CMNUCC, la Agencia Internacional de Energías Renovables, SEforAll, etc., podrían ser ejemplos que ayuden a priorizar las oportunidades de asociación para la Estrategia de Participación de los Jóvenes y mejorar su alcance.

- **Definición de grupo destinatario:** No queda claro en el documento cuál es el público joven que se prevé que participe en los CIF. Si bien algunas organizaciones consideran “jóvenes” a las personas de entre 18 y 24 años, otras amplían el alcance de este grupo hasta los 35 años. Tampoco se especifica claramente si la estrategia está dirigida a estudiantes, jóvenes emprendedores/innovadores, jóvenes investigadores, jóvenes profesionales en general o a todos los anteriores. Definir el público previsto ayudará a orientar las intervenciones de la estrategia.
- **Teoría del cambio:** Se debería considerar la posibilidad de incluir una teoría del cambio que vincule claramente los objetivos generales y los objetivos operativos específicos.
- **Concentración geográfica:** En términos de cobertura geográfica, también sería bueno saber si los CIF darán prioridad a regiones y países específicos o si la estrategia estará abierta a todas las regiones. Los participantes manifestaron la necesidad de tener en cuenta las peculiaridades regionales, dado que las realidades y necesidades de los grupos de jóvenes varían de una región a otra.
- **Público:** Si está previsto que la estrategia sea un documento público y que lo lean partes interesadas que no pertenecen a los CIF, se deberá considerar la posibilidad de agregar notas al pie y enlaces referidos a políticas y programas específicos de dichos fondos.
- **Los jóvenes en la gestión institucional de los CIF:** En el documento de la estrategia sería conveniente delinear el mecanismo para la participación de los jóvenes en los órganos decisorios y las operaciones de los CIF, incluida la forma de controlar los proyectos locales financiados por dichos fondos. Se debería destacar de qué manera los CIF alentarán la representación de los jóvenes en su órgano de gobierno (como observadores) y también en las operaciones. Los CIF podrían considerar la posibilidad de incluir un grupo asesor de jóvenes u otro mecanismo de representación de los jóvenes.
- **Fortalecimiento de la capacidad:** Dado que los grupos de jóvenes no tienen mucho conocimiento ni experiencia cuando se trata de controlar proyectos climáticos locales, la

estrategia debe hacer hincapié en las actividades de fortalecimiento de la capacidad dirigidas a los jóvenes. En el documento correspondiente se pueden incluir buenas prácticas sobre la participación de los jóvenes en los programas de los CIF a nivel nacional y local.

- **Estrategia de comunicación:** Ampliar las herramientas de difusión de los CIF permitiría llegar a un público más amplio. La estrategia debería focalizarse en los jóvenes y la digitalización, por lo que se podría alentarlos a incorporar las telecomunicaciones y los servicios digitales (no solo las aplicaciones de redes sociales) a varios sectores, como la agricultura, la ganadería y la silvicultura. Además de utilizar las plataformas de las redes sociales, se deben considerar formas de llegar a los jóvenes, por ejemplo, realizando campañas de concientización locales y colaborando con asociaciones locales. De esta forma, los CIF podrían llegar a los jóvenes que no tienen acceso a internet. Se debería incluir un presupuesto para comunicación a fin de garantizar una implementación eficaz y una amplia difusión de la estrategia.
- **Desarrollo profesional de los jóvenes:** Se recomienda implementar iniciativas climáticas de pasantías remuneradas para los jóvenes, en lugar de contar únicamente con voluntariados o pasantías no remuneradas. Un estipendio mínimo para cubrir los gastos básicos de organización y difusión permitirá mejorar la experiencia. Además de las prácticas propias de la Unidad Administrativa de los CIF, estos deberían organizar pasantías para los jóvenes en organizaciones asociadas/organismos de ejecución de los CIF, OSC, etc. Dado que en las instituciones internacionales como los CIF existen oportunidades limitadas para el desarrollo de la capacidad de los jóvenes, se generaría mayor impacto si los CIF pudieran ayudar a que las organizaciones climáticas locales apoyen a sus propios pasantes locales.

### Próximos pasos

El Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF revisará el documento de estrategia de participación de los jóvenes e incorporará las recomendaciones en las próximas semanas. Posteriormente, se distribuirá la versión final del documento.

## Agenda

Hora	Tema de la agenda
9.00	<b>Bienvenida y palabras de apertura</b> Dora Cudjoe, oficial superior de Operaciones (CIF)
9.05	<b>Breve introducción a los CIF y justificación de la estrategia para los jóvenes</b> Mafalda Duarte, directora (CIF)
9.15	<b>Presentación de la Estrategia de Participación de los Jóvenes</b> Freeman Elohor Oluowo, joven pasante de los CIF; ACCARD, Nigeria
9.25	<b>Comentarios de los expertos evaluadores (5 minutos cada uno)</b> Lea Mireille Phillipe-Kagan y Alona Kazantseva, Banco Mundial (Youth to Youth) Joshua Amponsem, Centro Global de Adaptación y Green Africa Youth Organization Farayi Madziwa, Fondo de Adaptación Diksha Bijlani, joven activista y consultora en cuestiones climáticas (CIF)
10.00	<b>Debate general</b>
1100	<b>Próximos pasos y cierre</b> Dora Cudjoe (CIF)

## Lista de participantes

Se debe tener en cuenta que la siguiente lista se extrajo de Zoom y que asistieron más personas que no figuran en ella, ya sea porque sus nombres y organizaciones no se publicaron correctamente debido a la configuración del dispositivo o porque participaron solo como oyentes.

N.º	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	PAÍS
1.	<b>Ameth Diallo</b>	Youth Initiative For Land In Africa (YILAA)	Senegal
2.	<b>Andres Falconer</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Lituania
3.	<b>Alona Kazantseva</b>	Youth to Youth (Y2Y)/Banco Mundial	Estados Unidos
4.	<b>Daniela Nunes</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
5.	<b>Diksha Bijlani</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
6.	<b>Enogba Ende</b>	Climate and Sustainable Development Network	Nigeria
7.	<b>Ezgi Canpolat</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
8.	<b>Farayi Madziwa</b>	Fondo de Adaptación	Estados Unidos
9.	<b>Freeman Elohor Oluowo</b>	Centro Africano para las Iniciativas Climáticas y el Desarrollo Rural (ACCARD)	Nigeria
10.	<b>Grace Ananda</b>	Microrode Consult	Kenya
11.	<b>Innocent A. Houedji</b>	Youth Initiative for Land in Africa (YILAA)	Senegal

12.	<b>Isaac Favorite Barcon</b>	Healthy Life International	Liberia
13.	<b>John Garrison</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
14.	<b>Joshua Amponsem</b>	Green Africa Youth Organization (GAYO)	Ghana
15.	<b>Kassim Gawusu-Toure</b>	Greener Impact International	Ghana
16.	<b>Kona S.Kollie</b>	Young Liberian Women Organization for Improvement (WOFIM)	Liberia
17.	<b>Lea Mireille Phillipe-Kagan</b>	Youth to Youth (Y2Y)/Banco Mundial	Estados Unidos
18.	<b>Lorie Rufo</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
19.	<b>Mafalda Duarte</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
20.	<b>Matthew Harris</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
21.	<b>Mohammed S. CHAANDA</b>	Centro Africano para las Iniciativas Climáticas y el Desarrollo Rural (ACCARD)	Nigeria
22.	<b>Nkem Hilary Eboke</b>	Fundación Chineye Mitchell	Nigeria
23.	<b>Olumide Idowu</b>	International Climate Change Development Initiative (ICCDI África)	Nigeria
24.	<b>Prince Israel Orekha</b>	Connected Advocacy For Empowerment And Youth Development Initiative	Nigeria
25.	<b>Renata Lukasiewicz</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
26.	<b>Qi Zhu</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
27.	<b>Sa'adatu Gambo Madaki</b>	Departamento de Cambio Climático, Ministerio Federal de Medio Ambiente	Nigeria
28.	<b>Sena Alouka</b>	Youth United for Environmental Protection (JVE)	Togo
29.	<b>'Seyifunmi Adebote</b>	Podcast de conversación sobre temas climáticos	Nigeria
30.	<b>Tito Uzomah</b>	Prime Initiative for Green Development (PIGD)	Nigeria
31.	<b>Weiting Li</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
32.	<b>Zino Bravo</b>	ACCARD	Nigeria



## ANEXO 4. NOTA DE RESUMEN: SEGUNDA CONSULTA A JÓVENES

### **Segunda reunión de evaluación/consulta técnica sobre la Estrategia de Participación de los Jóvenes de los CIF**

#### **Celebrada el viernes 15 de octubre de 2021 por Zoom**

El 15 de octubre de 2021 se realizó la segunda reunión de evaluación/consulta técnica sobre el borrador de la Estrategia de Participación de los Jóvenes de los CIF. El evento se llevó a cabo en línea por Zoom (véanse a continuación la agenda y la lista de participantes).

### **Expertos evaluadores**

Se invitó a jóvenes líderes de distintos continentes a formular comentarios previos por escrito sobre la estrategia o a brindar información durante el seminario web de revisión técnica. Ellos son:

- *Anish Shrestha* (punto focal para la región de Asia, Grupo Mundial de Jóvenes Indígenas de las Naciones Unidas, Nepal)
- *Ariane Desrosiers* y *Nikhil Kamath* (miembros del equipo principal, Red Juvenil de Asia para el Medio Ambiente, Hong Kong y Nueva Delhi)
- *Arshak Makichyan* (activista climático y miembro de Fridays for Future, Rusia)
- *Bruno Rodríguez* y *Bruno Sirote* (cofundador y activista, Jóvenes por el Clima, Argentina)
- *Olumide Idowu* (director de Comunicaciones, Iniciativa Africana Joven sobre el Cambio Climático, Nigeria)

### **Palabras de bienvenida**

El seminario web comenzó con las palabras de bienvenida de la jefa del Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF, *Dora Cudjoe*, quien agradeció a los más de 50 jóvenes líderes de más de 30 países que participaron en la reunión de evaluación/consulta técnica. También agradeció a los siete jóvenes líderes que habían sido invitados a formular comentarios y recomendaciones específicas sobre la estrategia. Señaló que se trataba de la segunda evaluación/consulta técnica sobre la estrategia, y que dicho evento y el anterior habían generado información sumamente útil que se incorporaría a la estrategia con el fin de enriquecerla.

A continuación tomó la palabra la directora de los CIF, *Mafalda Duarte*, quien señaló que los jóvenes no solo representan el futuro de nuestro planeta, sino que ya desempeñan un papel crucial ayudando a enmarcar la urgencia del desafío climático en los foros mundiales y en varios países. Los jóvenes son partes interesadas críticas de los CIF, y la estrategia propuesta nos ayudará a aumentar su participación en nuestros espacios de gestión institucional, actividades de capacitación y programas operativos. Deseamos aprovechar la metodología de igualdad de género, que se focaliza en aumentar la representación, los activos y las habilidades, para fortalecer nuestro enfoque para empoderar a los jóvenes.

### Presentación de la estrategia

La versión más reciente de la Estrategia de Participación de los Jóvenes de los CIF fue presentada por dos miembros del personal de los CIF (*Diksha Bijlani* y *Daria Chekalskaia*). Los puntos principales son los siguientes:

- En la estrategia se reconoce que los jóvenes pueden ser una parte esencial a la hora de movilizar el financiamiento climático y que su apoyo puede ser clave en la magnitud de los compromisos de financiamiento climático. Sin embargo, el financiamiento climático sigue teniendo un gran potencial para involucrar y beneficiar en mayor medida a los jóvenes. Los fondos climáticos como los CIF se esfuerzan para abordar este desafío no solo fortaleciendo la capacidad de los jóvenes en relación con el financiamiento climático, sino también ayudando a garantizar que se tengan en cuenta sus necesidades y sus opiniones cuando se realizan inversiones climáticas.
- La estrategia comenzó a redactarse en noviembre de 2020, y en enero de 2021 se llevó a cabo una primera ronda de evaluación/consulta técnica con jóvenes líderes y activistas. Después de una evaluación técnica interna realizada en abril de 2021, se llevó a cabo la segunda evaluación/consulta técnica en octubre, y la versión final de la estrategia se presentará en noviembre de 2021 en la COP26.
- La estrategia tendrá cuatro áreas centrales: gestión institucional (aumento del número de jóvenes observadores de los CIF); fortalecimiento de la capacidad (pasantías y becas para jóvenes, financiamiento de iniciativas juveniles locales); comunicaciones (desarrollo de herramientas educativas, iniciativa Changemakers de los CIF, emprendimientos de jóvenes); y creación de redes de contactos y colaboración cruzada (cumbre climática de jóvenes, hackatones climáticos, financiamiento para asistir a eventos climáticos).

*Dora Cudjoe* cerró la reunión agradeciendo a todos por su participación y señalando que el equipo encargado de preparar la estrategia revisaría cuidadosamente sus valiosos aportes para

incorporarlos a la versión final. Agradeció especialmente a quienes compartieron ejemplos de iniciativas climáticas juveniles locales, ya que estas constituyen muestras elocuentes de los tipos de iniciativas que se pretende fortalecer con la estrategia. Por último, anunció que la estrategia se publicará formalmente en la próxima conferencia climática de la COP26, que se llevará a cabo en Escocia dentro de unas semanas.

### Resumen de los comentarios formulados por los expertos evaluadores y los participantes

A continuación se incluye el resumen de comentarios formulados por los expertos evaluadores y los participantes del seminario web agrupados en torno a algunos temas clave:

- **Enfoque inclusivo:** Varios participantes destacaron que la estrategia de los CIF debe ser inclusiva y representar una amplia gama de opiniones de los jóvenes. Los CIF deben esforzarse por escuchar las voces de los jóvenes indígenas, con discapacidades y marginados. Los panelistas subrayaron la importancia de brindar apoyo a los jóvenes indígenas y el reconocimiento de los conocimientos tradicionales y las tecnologías de los pueblos indígenas y las comunidades locales, y recomendaron que las actividades programáticas de la estrategia reflejen esta realidad. Los objetivos de la estrategia también deberían contemplar de algún modo una recuperación justa y ecológica de la pandemia de COVID-19 para los jóvenes.
- **Fortalecimiento de la capacidad:** Varios participantes subrayaron la necesidad de que en el marco de la estrategia se ofrecieran actividades de fortalecimiento de la capacidad sobre cambio climático a grupos de jóvenes locales. Estos desean participar, capacitarse e involucrarse. Se trata de mantenerlos informados sobre las iniciativas climáticas. Además, ¿de qué forma garantizan los CIF que las actividades de fortalecimiento de la capacidad se realicen a nivel local y en los idiomas locales? En la estrategia también se debería alentar a los CIF a colaborar con organizaciones comunitarias que puedan diseñar los programas en los idiomas locales y tener en cuenta el contexto local.
- **Comunicaciones:** Algunos participantes advirtieron la necesidad de enfocarse en la comunicación y en cómo pueden hacer los CIF para llegar a las comunidades locales. Deberían incluirse iniciativas que ayuden a desmitificar el financiamiento climático con una comunicación más transparente y clara. Esto podría lograrse través de iniciativas educativas que expliquen el financiamiento climático y la acción climática, y se deben utilizar tanto los medios sociales como las comunicaciones presenciales para garantizar el acceso a la información. Los panelistas compartieron varios ejemplos de la manera en que los jóvenes

pueden utilizar con mayor eficacia las plataformas de los medios sociales para promover el fortalecimiento de su capacidad, el intercambio de información y el activismo en el ámbito de las políticas. También recomendaron brindar reconocimiento a los jóvenes activistas climáticos compartiendo historias y respaldando informes sobre iniciativas juveniles exitosas. Esto debería hacerse no solo en el caso de la mitigación climática, sino también de la adaptación climática destacando historias de jóvenes que trabajan en iniciativas de adaptación llevadas a cabo localmente.

- **Financiamiento climático:** La estrategia debería priorizar centrarse en educar a los jóvenes sobre el rol del sector financiero y de los fondos climáticos. En algunos países, los jóvenes ni siquiera saben qué es la crisis climática o qué significan los conceptos de transición justa o descarbonización. Es importante saber qué están haciendo, en relación con el clima, el Banco Mundial y los fondos de inversión, y si su enfoque e impacto son climáticamente *positivos* o *negativos*. Los panelistas hicieron hincapié en garantizar que, durante el diseño, la ejecución y el seguimiento de los programas de los CIF, se aborden las necesidades y los beneficios de los jóvenes marginados en los contextos locales en que operan. Los jóvenes locales pueden ser socios y promotores clave para lograr los objetivos del proyecto: se deben fortalecer sus capacidades debe garantizar la sostenibilidad del proyecto.
- **Jóvenes emprendedores:** Algunos participantes destacaron la necesidad de apoyar a los jóvenes emprendedores mediante la creación de zonas ecológicas y el financiamiento de empresas emergentes orientadas a la adaptación climática. Estos programas deberían comenzar por brindar capacitación técnica para administrar una empresa emergente y solo entonces otorgar financiamiento, dado que muchas fracasan por falta de orientación inicial. Por último, un participante preguntó cómo pretenden los CIF apoyar estos emprendimientos a nivel nacional: se sugirió iniciar un programa de financiamiento u otorgar pasantías para empresas emergentes de jóvenes.
- **Gestión institucional de los CIF:** Varios participantes destacaron la importancia de aumentar la participación de los jóvenes en la estructura de gobierno de los CIF para que puedan no solo comprender mejor la naturaleza del financiamiento climático, sino también incorporar las perspectivas de los jóvenes a estas decisiones. Asimismo, algunos participantes preguntaron cómo se seleccionan los observadores de los CIF, cómo harían los CIF para tratar de aumentar la cantidad de jóvenes observadores y cómo se seleccionarían estos últimos. Se señaló que los CIF también pueden reforzar el liderazgo de los jóvenes en la gestión institucional ayudándolos a intensificar el contacto con funcionarios de Gobiernos y BMD a nivel nacional.
- **Becas de estudio y de investigación:** Algunos participantes consultaron cómo pueden ayudar los CIF a los jóvenes líderes en África para que puedan acceder a becas de estudio y de

investigación. Asimismo, quisieron saber de qué forma pueden postularse los jóvenes para el Programa de Pasantías para Jóvenes de los CIF y cuáles son los criterios de selección. También preguntaron cómo pueden los CIF apoyar la participación de los jóvenes en reuniones climáticas internacionales como la COP26.

- **Garantizar las consultas regulares:** Garantizar la interacción constante con los jóvenes mientras se delinea la estrategia de participación, incluidos los círculos más amplios de consultas, debates y seguimiento con los jóvenes después de la COP26.

## Agenda

Hora	Tema de la agenda	Orador
8.00-8.05	Palabras de bienvenida	<i>Dora Cudjoe</i> Coordinadora del Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF <i>Mafalda Duarte</i> Directora de los CIF
8.05-8.10	¡Cuestionario divertido sobre acción climática!	<i>Daria Chekalskaia</i> Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF
8.10-8.20	Presentación de <i>Hacia una estrategia de participación de los jóvenes</i>	<i>Diksha Bijlani y Daria Chekalskaia</i> Equipo de Participación de las Partes Interesadas de los CIF
8.20-9.30	Comentarios y observaciones de los grupos de jóvenes que han revisado el documento <i>Hacia una estrategia de participación de los jóvenes</i>	<i>Anish Shrestha</i> Grupo Mundial de Jóvenes Indígenas de las Naciones Unidas (Nepal)
		<i>Olumide Idowu</i> Iniciativa de la Juventud Africana sobre el Cambio Climático (Nigeria)
		<i>Nikhil Kamath</i> Red Juvenil de Asia para el Medio Ambiente (India)
		<i>Arshak Makichyan</i> Fridays for Future (Rusia)
		<i>Bruno Sirote</i> Jóvenes por el Clima (Argentina)
9.30-9.45	Comentarios, consultas y debate general	<i>Diksha Bijlani y Daria Chekalskaia</i>
9.45-9.50	Palabras de cierre	<i>Dora Cudjoe</i>

## Lista de participantes

Se debe tener en cuenta que la siguiente lista se extrajo de Zoom y que asistieron más personas que no figuran en ella, ya sea porque sus nombres y organizaciones no se publicaron correctamente debido a la configuración del dispositivo o porque participaron solo como oyentes.

<b>N.º</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>ORGANIZACIÓN</b>	<b>PAÍS</b>
1	<b>Aakash Arora</b>	Semper Farms	India
2	<b>Abdullateef Olaosebikan</b>	NaFarm Foods	Nigeria
3	<b>Agathe Jean-Alexis</b>	YOUNGO-UNFCCC	Países Bajos
4	<b>Ahmed Adam</b>	Universidad Nacional de Somalia	Somalia
5	<b>Alona Kazantseva</b>	Banco Mundial, Y2Y	Ucrania
6	<b>Alemayehu Zeleke</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
7	<b>Amel El Abed</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Túnez
8	<b>Anastasiia Kostrykina</b>	-	Ucrania
9	<b>Anca Patapievici</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Rumania
10	<b>Angelica Brel</b>	-	Belarús
11	<b>Anish Shrestha</b>	Grupo Mundial de Jóvenes Indígenas de las Naciones Unidas	Nepal
12	<b>Anne Lillis</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Irlanda
13	<b>Anubhav Patel</b>	-	India
14	<b>Aramide A.</b>	Centro Global de Adaptación	Reino Unido
15	<b>Ardit Memba</b>	Lit	Guinea Ecuatorial
16	<b>Arshad Qureshi</b>	R3Green	India
17	<b>Arshak Makichyan</b>	Fridays for Future	Rusia
18	<b>Asha Girdhar</b>	-	India
19	<b>Benjamin Appiah-Kubi</b>	International Voluntary Organisation For Women Education Development	Ghana
20	<b>Benson Dotun Fasanya</b>	Centre for Earth Works (CFEW)	Nigeria
21	<b>Bruno Sirote</b>	Jóvenes por el Clima	Argentina
22	<b>Busulwa Paul</b>	Kawempe City Of Peace	Uganda
2	<b>Carson Kiburo</b>	Grupo Mundial de Jóvenes Indígenas de las Naciones Unidas	Kenya
24	<b>Chandni Sacheti</b>	Lives Without Knives	Hong Kong
25	<b>Chris Wiersma</b>	-	Bélgica
26	<b>Daria Chekalskaia</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Rusia


27	<b>Daniel Basurto</b>	Grupo Consultor para el Desarrollo Sustentable (GCDS)	México
28	<b>Dennis</b>	OPIBUS	Kenya
29	<b>Dhwani Sunku</b>	U-Solar Clean Energy Solutions Pvt Ltd	India
30	<b>Diksha Bijlani</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	India
31	<b>Dora Cudjoe</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
32	<b>Eirini Pitta</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Grecia
33	<b>Ekaterina</b>	GP	Rusia
34	<b>Ekaterina Osokina</b>	Centro Climático de la Universidad Estatal de Novosibirsk	Rusia
35	<b>Esther Obaikol</b>	Autoridad Intergubernamental en materia de Desarrollo	Djibouti
36	<b>Faith Jepchirchir</b>	-	Kenya
37	<b>Fang Yang Lin</b>	SIM Global Education	Singapur
38	<b>Freeman Elohor Oluowo</b>	Centro Africano para las Iniciativas Climáticas y el Desarrollo Rural (ACCARD)	Nigeria
39	<b>Jacob James Thoppil</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Canadá
40	<b>John Garrison</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
41	<b>Kadio niang</b>	SOLAR Ecobat	Mauritania
42	<b>Karishma Ansaram</b>	Grupo de Finanzas y Mercados de JOUNGO	Mauricio
43	<b>Kouassi Emmanuel</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Côte d'Ivoire
44	<b>Lady Zaenab Miftadi</b>	PNUD Indonesia	Indonesia
45	<b>Leila Charfi</b>		Túnez
46	<b>Lizet Mayli Mejía Penadillo</b>	Red Universitaria Ambiental – Nodo UNASAM	Perú
47	<b>Lulo Luo</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Canadá
48	<b>Mafalda Duarte</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
49	<b>Magdalene O. Odubor</b>	Banco Mundial	Nigeria
50	<b>Matthew Harris</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Sudáfrica
51	<b>Nicholas Hyde</b>	-	Rusia
52	<b>Nikhil Kamath</b>	Red Juvenil de Asia para el Medio Ambiente	India
53	<b>Nithi Nesadurai</b>	Red de Acción Climática de Asia Sudoriental	Malasia
54	<b>Olumide Idowu</b>	International Climate Change Development Initiative (ICCDI África)	Nigeria
55	<b>Pilar</b>	Amnistía Internacional	Argentina
56	<b>Rahul Bhandare</b>	Fridays for Future	India
57	<b>Renata Lukasiewicz</b>	Fondos de Inversión en el Clima (CIF)	Estados Unidos
58	<b>Richard Matey</b>	Alliance for Empowering Rural Communities	Ghana


59	<b>Rocío Godoy</b>	Frente Sindical de Acción Climática	Argentina
60	<b>Sambatra Kezia Rakotomanga</b>		Madagascar
61	<b>Shagun Saxena</b>	Geen Gang Faridabad	India
62	<b>Tatiana</b>	-	Ucrania
63	<b>Uriel Aguilar</b>	Centro Nicaragüense de Conservación Ambiental (CENICA)	Nicaragua
64	<b>Yang Lin Fang</b>	Red Juvenil de Asia para el Medio Ambiente	Singapur




## ANEXO 5. ENCUESTA DE EVALUACIÓN DE NECESIDADES Y CAPACIDADES DE LOS JÓVENES ORGANIZADA POR LOS CIF, 2021

### Encuesta de evaluación de necesidades y capacidades de los jóvenes

 Los jóvenes apoyan las acciones climáticas

 Las acciones climáticas requieren financiamiento climático

 Los fondos climáticos son elementos esenciales para movilizar financiamiento climático

 ¿Eres un/a joven menor de 35 años comprometido/a con la acción climática? Completa esta rápida encuesta de 5 minutos para ayudar a uno de los MAYORES FONDOS CLIMÁTICOS a promover la participación de los jóvenes.

#### Información sobre la encuesta

Los Fondos de Inversión en el Clima (CIF) están elaborando una nota de orientación denominada *Hacia una estrategia de participación de los jóvenes*, un documento dirigido por jóvenes que tiene como objetivo ofrecer recomendaciones sobre cómo pueden los CIF apoyar mejor a los jóvenes en el ámbito de la acción climática. Los aportes recibidos a través de esta encuesta se incorporarán al borrador final de la nota de orientación, que, según lo previsto, se dará a conocer públicamente 5 de noviembre de 2021, Día de la Juventud, en la COP26.

#### Acerca de los CIF

Los CIF constituyen uno de los mecanismos multilaterales de financiamiento climático más grandes y ambiciosos del mundo para los países en desarrollo que buscan adoptar una estrategia de desarrollo con bajas emisiones de carbono y resiliente al clima. Han financiado 325 proyectos en 72 países en desarrollo y de ingreso mediano de todo el mundo.

**¡TU VOZ ES IMPORTANTE! ¡Ayúdanos a promover la participación de los jóvenes!**

1. ¿Cuánto crees que entiendes sobre la toma de decisiones climáticas que tiene lugar en foros y organismos internacionales? (En una escala del 1 al 10).

(“No entiendo nada”) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (“Entiendo completamente”).

2. ¿Cuánta influencia sientes que tienes en las decisiones climáticas que se adoptan en foros y organismos internacionales? (En una escala del 1 al 10).

(“Ninguna influencia”) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (“Mucha influencia”)

3. De las siguientes opciones, ¿cuáles dirías que son las máximas prioridades a la hora de apoyar a los jóvenes en el ámbito de la acción climática? (Elegir solo tres).

- Oportunidades para establecer redes de contacto con otros jóvenes líderes
- Capacitación en conceptos y habilidades relacionados con acción climática
- Fortalecimiento de la capacidad para la acción climática
- Oportunidades educativas para aprender sobre la acción climática
- Capacidad para influir en la toma de decisiones climáticas en foros e instituciones internacionales
- Reconocimiento de iniciativas climáticas
- Oportunidades y formas de innovar en el ámbito de la acción climática

4. Toma 1: En tres palabras como máximo, describe lo primero que se te viene a la mente cuando escuchas las palabras “financiamiento climático”. (¡Por favor, no lo busques en Google!)

\_\_\_\_\_

5. Toma 2: En tres palabras como máximo, describe lo segundo que se te viene a la mente cuando escuchas las palabras “financiamiento climático”. (¡Por favor, no lo busques en Google!)

\_\_\_\_\_

6. Toma 3: Ahora, en más palabras: ¿qué piensas que es el financiamiento climático? (¡Por favor, no lo busques en Google!) \_\_\_\_\_

**Entonces ... ¿Qué es realmente el financiamiento climático?**

“Financiamiento climático” se refiere al dinero, tanto de fuentes públicas como privadas, que se utiliza para la mitigación y adaptación climática. Los países ricos han prometido que a más tardar en 2020 proporcionarán USD 100 000 millones al año para financiamiento climático a las naciones más pobres (un objetivo que aún no se ha cumplido).

Los fondos climáticos multilaterales (es decir, regidos por múltiples Gobiernos nacionales) son importantes para el desembolso de dinero en el financiamiento climático. Los principales fondos climáticos multilaterales son los Fondos de Inversión en el Clima (CIF), el Fondo Verde para el Clima (FVC), el Fondo de Adaptación y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM).

Estos fondos climáticos utilizan diversos instrumentos de financiamiento para atraer otras fuentes de financiamiento (Gobiernos, bancos multilaterales de desarrollo, otros donantes o el sector privado).

7. Sabiendo esto, ¿te gustaría conocer más sobre el financiamiento climático?

- Sí
- No
- Quizás

8. ¿Cuál crees que es la mejor forma de conocer más sobre el financiamiento climático? (Elegir las dos opciones más relevantes).

- Contenido de los medios sociales: gráficos, videos, blogs, artículos, noticias
- Módulos educativos y materiales como libros e informes
- Capacitaciones/talleres presenciales o en línea
- Conferencias y eventos
- Otros: \_\_\_\_\_

9. ¿Cómo te gustaría participar en la labor que realizan los fondos climáticos, incluidos los CIF? Enumera las ideas que se te ocurran. \_\_\_\_\_

10. Cuando se trata de acción climática, ¿cuál te resulta la mejor fuente de información? (Elegir las dos opciones más relevantes).

- Contenido de los medios sociales: Instagram, Facebook, Twitter, LinkedIn, etc.
- Periódicos, sitios web y blogs
- Cursos y materiales educativos (como libros e informes)
- Seminarios, conferencias y talleres presenciales o en línea
- Otros: \_\_\_\_\_

11. ¿Sigues a algún especialista en clima en los medios sociales? Enumera sus nombres. \_\_\_\_\_

12. Nombre \_\_\_\_\_

13. Correo electrónico \_\_\_\_\_

14. Edad \_\_\_\_\_

15. País \_\_\_\_\_

16. Organización \_\_\_\_\_

17. No gustaría enviarte invitaciones a eventos de los CIF relacionados con los jóvenes. Elige la opción corresponda.

- Quiero recibir correos electrónicos
- No quiero recibir correos electrónicos

18. ¿Deseas hacer algún otro comentario? \_\_\_\_\_

---

## NOTAS FINALES:

<sup>1</sup> Véase Lenton, Timothy M., Johan Rockström, Owen Gaffney, Stefan Rahmstorf, Katherine Richardson, Will Steffen y Hans Joachim Schellnhuber (2019), “Climate Tipping Points — Too Risky to Bet Against”, *Nature* 575 (7784): 592-95, <https://doi.org/10.1038/d41586-019-03595-0>.

Ya se han alcanzado algunos puntos de inflexión. Por ejemplo, el derretimiento lento de las capas de hielo en la Antártida y la transición de la selva tropical del Amazonas a una sabana árida con incendios frecuentes, la pérdida de biodiversidad y la liberación de grandes cantidades de carbono originalmente secuestrado. Véase Berardelli, Jeff (2021), “Climate Tipping Points May Have Been Reached Already, Experts Say”, *CBS News*, 26 de abril de 2021, <https://www.cbsnews.com/news/climate-change-tipping-points-amazon-rainforest-antarctic-ice-gulf-stream/>.

<sup>2</sup> Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas (2019), *World Population Prospects 2019* (Perspectivas de la población mundial 2019), Nueva York: División de Población del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas, <http://esa.un.org/unpd/wpp/>.

<sup>3</sup> Blum, Robert y Jo Boyden (2018), “Understand the Lives of Youth in Low-Income Countries”, *Nature* 554 (7693): 435-37. <https://doi.org/10.1038/d41586-018-02107-w>.

<sup>4</sup> Barford, Anne, Anthony Mugeere, Rachel Proefke y Barbara Stocking (2021), *Youth and Climate Change*, COP26 Briefings Series, Londres: The British Academy, <http://doi.org/10.5871/bacop26/9780856726606.001>.

<sup>5</sup> Clement, Viviane, Kanta Kumari Rigaud, Alex de Sherbinin, Bryan Jones, Susana Adamo, Jacob Schewe, Nian Sadiq y Elham Shabahat (2021), *Groundswell Parte 2: Actuar frente a la migración interna provocada por impactos climáticos*, Washington, DC: Banco Mundial, <http://hdl.handle.net/10986/36248>.

<sup>6</sup> Barford y otros (2021), *Youth and Climate Change*.

<sup>7</sup> Organización Mundial de la Salud (2019), *Global climate change and child health*, en *WHO Training Package for the Health Sector: Children’s Health and the Environment*, Ginebra: Organización Mundial de la Salud, [https://www.who.int/ceh/capacity/training\\_modules/en/](https://www.who.int/ceh/capacity/training_modules/en/).

<sup>8</sup> Mbeva, Kennedy (2014), *Integrating and Operationalising Intergenerational Equity Within and Beyond the UNFCCC*, YouthPolicy.Org, 15 de diciembre de 2014, <https://www.youthpolicy.org/blog/participation-global-governance/integrating-and-operationalising-intergenerational-equity-within-and-beyond-the-unfccc/>.

<sup>9</sup> Treves, Adrian, Kyle A. Artelle, Chris T. Darimont, William S. Lynn, Paul Paquet, Francisco J. Santiago-Ávila, Rance Shaw y Mary C. Wood (2018), “Intergenerational Equity Can Help to Prevent Climate Change and Extinction”, *Nature Ecology & Evolution* 2 (2): 204-7, <https://doi.org/10.1038/s41559-018-0465-y>.

<sup>10</sup> Naciones Unidas (2013), *La solidaridad intergeneracional y las necesidades de las generaciones futuras*, informe del secretario general para el 68.º período de sesiones de la Asamblea General de las Naciones Unidas: Nueva York, <https://digitallibrary.un.org/record/756820>.

<sup>11</sup> Véase <https://gofossilfree.org/divestment/commitments/>.

<sup>12</sup> Taylor, Matthew (2020), “Half of UK Universities Have Committed to Divest from Fossil Fuel”, *The Guardian*, 13 de enero de 2020, sección medio ambiente, <https://www.theguardian.com/environment/2020/jan/13/half-of-uk-universities-have-committed-to-divest-from-fossil-fuel>.

<sup>13</sup> Véase <https://www.sos-uk.org/post/over-50-of-uk-universities-divest-from-fossil-fuels>.

<sup>14</sup> Véase <https://ourclimate.us/what-we-do/>.

<sup>15</sup> La corte dictaminó específicamente que la promesa del Gobierno de reducir las emisiones en un 17 % con respecto a los niveles de 1990 a más tardar en 2020 era insuficiente, y que la meta debía incrementarse al 25 %. Para consultar un resumen del caso y el recorrido por los tribunales holandeses, véase <http://climatecasechart.com/non-us-case/urgenda-foundation-v-kingdom-of-the-netherlands/>.

<sup>16</sup> DeJusticia (2018), “En fallo histórico Corte Suprema concede tutela de cambio climático y generaciones futuras”, publicación de blog, 5 de abril, <https://www.dejusticia.org/en-fallo-historico-corte-suprema-concede-tutela-de-cambio-climatico-y-generaciones-futuras/>.

<sup>17</sup> Amelang, Sören, Kerstine Appunn, Charlotte Nijhuis y Julian Wettengel (2021), “Top Court Rules German Climate Law Falls Short, in ‘historic’ Victory for Youth”, *Climate Home*, 30 de abril, <https://www.climatechangenews.com/2021/04/30/top-court-rules-german-climate-law-falls-short-historic-victory-youth/>.

<sup>18</sup> Gubbay, Ingrid, Samantha Hewitt y James Hilton (2020), “The Latest Court Challenge in a Steady Line of Leading Youth-Led Climate Cases”, *Hausfeld* (blog), 22 de abril de 2020, <https://www.hausfeld.com/en-us/what-we-think/perspectives-blogs/the-latest-court-challenge-in-a-steady-line-of-leading-youth-led-climate-cases/>.

<sup>19</sup> Unicef (2019), “16 Children, Including Greta Thunberg, File Landmark Complaint to the United Nations Committee on the Rights of the Child”, comunicado de prensa, 23 de septiembre, <https://www.unicef.org/mexico/comunicados-prensa/16-niños-entre-ellos-greta-thunberg-presentan-una-queja-histórica-ante-el-comité>.

<sup>20</sup> Amigos de la Tierra (2021), “Victoria histórica: tribunal obliga a Shell a reducir drásticamente sus emisiones de CO2”, noticia de Amigos de la Tierra International, 26 de mayo, <https://www.foei.org/es/noticias/victoria-historica-tribunal-obliga-shell-reducir-emisiones-co2>.

<sup>21</sup> McNulty, Leanne (2021), “6 Indigenous Climate Activists We’re Celebrating This International Women’s Day”, *Green Is the New Black* (blog), 8 de marzo, <https://greenisthenewblack.com/indigenous-climate-activists/>.

<sup>22</sup> Para consultar un mapa de proyectos que son el blanco de los activistas, véase <https://ejatlas.org/featured/blockadia>.

<sup>23</sup> Véase <http://y2ycommunity.org>.

<sup>24</sup> Seedstars (2021), “These UN-Recognized Startups Are Protecting the Planet with Their Technology”, 19 de abril, <https://www.seedstars.com/content-hub/newsroom/these-un-recognized-startups-are-protecting-planet-their-technology/>.

<sup>25</sup> Véase <https://www.changemakerscampaign.org/changemakers/climate-investment-funds/kenneth-adjeh-yeboah>.

<sup>26</sup> Díaz Musmanni, Gabriela (2021), “Youth at the Forefront of Locally-Led Climate Adaptation: GCA Launches Series of Youth Adaptation Dialogues”, publicación del blog *Global Center on Adaptation*, 5 de julio, <https://gca.org/youth-at-the-forefront-of-locally-led-climate-adaptation-gca-launches-series-of-youth-adaptation-dialogues/>.

<sup>27</sup> Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (2021), *Climate Finance Provided and Mobilised by Developed Countries: Aggregate Trends Updated with 2019 Data*, París: Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, <https://doi.org/10.1787/03590fb7-en>.

<sup>28</sup> Griffith-Jones, Stephany y Marco Carreras (2021), *Whose Debt Is It Anyway? A Sustainable Route out of the Crisis for Low-Income Countries*, documento temático del Instituto Internacional para el Medio Ambiente y el Desarrollo, Londres: Instituto Internacional para el Medio Ambiente y el Desarrollo, <https://pubs.iied.org/20246iied>.

<sup>29</sup> Worley, William (2021), “UNFCCC Chief: \$100B Climate Finance Target Must ‘Go Up’”, *Devex*, 21 de septiembre, <https://www.devex.com/news/sponsored/unfccc-chief-100b-climate-finance-target-must-go-up-101659>.

---

<sup>30</sup> Carty, Tracy, Jan Kowalzig y Bertram Zagma (2020), *Informe paralelo de 2020 sobre financiación climática*, Oxfam Internacional, <https://www.oxfam.org/es/informes/informe-paralelo-de-2020-sobre-financiacion-climatica>.

<sup>31</sup> Para consultar una lista de observadores de los CIF y una reseña del proceso de selección, véase <https://www.resolve.ngo/site-cifobserver.htm>.

<sup>32</sup> Por ejemplo, las emisiones de Burundi en África son solo 0,027 toneladas métricas de dióxido de carbono, el nivel per cápita más bajo del mundo. De hecho, la cifra es tan baja que habitualmente se redondea a cero. Comparativamente, un alemán, un americano y un saudí promedio emite lo mismo que 359, 583 y 719 burundeses, respectivamente. Fuente: Brändlin, Anne-Sophie (2019), "The Global Injustice of the Climate Crisis", *DW*, 28 de Agosto, <https://www.dw.com/en/the-global-injustice-of-the-climate-crisis-food-insecurity-carbon-emissions-nutrients-a-49966854/a-49966854>.

<sup>33</sup> TEP-A (2020), *Youth Engagement in Climate Change Adaptation: Empowering Youth to Enhance Climate Action*, elaborado por SLYCAN Trust Ltd. para TEP-A, proceso de examen técnico sobre adaptación, <http://tep-a.org/wp-content/uploads/2020/08/TEP-A-2020-Policy-Brief-Youth-Engagement-in-Climate-Change-Adaptation.pdf>.

<sup>34</sup> Véase <http://www.youngo.uno>.

<sup>35</sup> Véase <https://unhabitat.org/es/node/93265>.

<sup>36</sup> Kwon, Soo Ah (2019), "The Politics of Global Youth Participation", *Journal of Youth Studies* 22 (7): 926-40, <https://doi.org/10.1080/13676261.2018.1559282>.



## THE CLIMATE INVESTMENT FUNDS

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

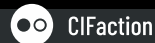
Telephone: +1 (202) 458-1801  
Internet: [www.climateinvestmentfunds.org](http://www.climateinvestmentfunds.org)

## 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.



@CIF\_action



CIAction



CIAction



@CIF\_action



CIAction



CIAction



CIAction



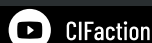
CIAction



@CIF\_action



CIAction



CIAction