

COP27: revisión de responsabilidades y avances modestos

Ocho conclusiones del evento anual más importante sobre el presente y futuro del planeta



Lizeth Viviana Salamanca Galvis
Líder de Comunicaciones del Consejo Colombiano de Seguridad (CCS)

Comunicadora social con énfasis en periodismo / Magíster en Responsabilidad Social y Sostenibilidad.

Fotos: cortesía Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.

2022 para aportar ideas, acordar soluciones y renovar compromisos de cara a la crisis climática actual y el avance en el cumplimiento del Acuerdo de París.

De hecho, la COP27 tuvo como eje central de discusión los resultados de su evento predecesor, la COP26. De esta forma, las reuniones se centraron en revisar las responsabilidades de las partes y “adoptar medidas para hacer frente a la emergencia climática, que incluyen desde la reducción urgente de las emisiones de gases de efecto invernadero, el fortalecimiento de la resiliencia y la adaptación a las consecuencias inevitables del cambio climático, hasta el cumplimiento de los compromisos de financiación de la acción climática en los países en vías de desarrollo” (ONUa, s.f.).

En medio de una crisis energética que tiene en apuros al continente europeo, la tensión generada por la guerra entre Ucrania y Rusia, los esfuerzos para reactivar la economía mundial tras la pandemia por la COVID-19, las concentraciones récord de gases de efecto invernadero y el aumento de los fenómenos meteorológicos extremos, se desarrolló

la 27 Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP27).

El que es considerado el encuentro anual más importante sobre el presente y futuro climático del planeta tuvo lugar en la ciudad egipcia de Sharm el-Sheikh, escenario donde 35.000 personas entre jefes de Estado, alcaldes, ministros, negociadores, activistas ambientales, líderes empresariales, observadores y representantes de la sociedad civil se reunieron del 6 al 20 de noviembre de

¿Cuál fue el resultado de las conversaciones? *Protección & Seguridad* presenta ocho conclusiones y avances logrados.

1. Un paso histórico hacia la justicia climática

Tras intensas negociaciones, los países participantes de la COP27 llegaron a un histórico acuerdo que establece un mecanismo de financiación para compensar a las naciones más vulnerables ante el calentamiento global, es decir, países que están sufriendo con mayor intensidad las consecuencias del cambio climático a pesar de ser los que menos han contribuido a este fenómeno.

De esta manera, el fondo busca ser una fuente de financiación para reparar las pérdidas y daños provocados por eventos climáticos extremos y abordar así los impactos en las comunidades cuyas vidas y medios de subsistencia han sido arruinados por desastres naturales. Un avance hacia la justicia climática.

No obstante, aún no es claro cómo funcionará el fondo, quiénes deberán contribuir al mismo, de dónde provendrá el dinero y qué países se beneficiarán; preguntas que, según el centro de noticias del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (2022), "fueron objeto de gran controversia en la mesa de negociaciones".

De igual manera, la decisión adquiere un matiz de incredulidad, especialmente, por la inobservancia de acuerdos previos relacionados con otros fondos climáticos "como que los países desarrollados destinen 100.000 millones de dólares anuales a partir del 2020 y que aún no se han cumplido" (Sierra Y., 2022).

2. Precarios esfuerzos frente al distanciamiento de los combustibles fósiles

En lo que respecta a la eliminación progresiva de los combustibles fósiles y avances más contundentes en la limitación del calentamiento global a 1,5 grados centígrados, la COP27 dejó un sinsabor.



Tras intensas negociaciones, los países participantes de la COP27 llegaron a un histórico acuerdo que establece un mecanismo de financiación para compensar a las naciones más vulnerables ante el calentamiento global".

"Necesitamos reducir drásticamente las emisiones ahora y este es un tema que esta conferencia no ha abordado", lamentó Antonio Guterres, secretario general de la ONU quien, además, subrayó que el mundo todavía necesita dar un salto gigante en su ambición y acabar con su adicción a los combus-

tibles fósiles, invirtiendo "masivamente" en energías renovables (Noticias ONU, 2022).

A pesar de que el texto final de la COP27 promueve las energías renovables, en las conversaciones los países insistieron en "eliminar gradualmente el carbón". Así mismo, en el discurso persiste el enfoque en energías de "bajas emisiones".

3. Preocupación por el aumento de las emisiones

Una de las conclusiones más preocupantes que deja la COP27 es que el mundo no ha logrado ningún progreso concreto en la limitación del calentamiento global a 1,5 °C con respecto a los niveles preindustriales, el objetivo más ambicioso del Acuerdo de París.

De hecho, la Organización Meteorológica Mundial ya venía alertando, meses previos a la conferencia, que existe un 50 % de probabilidad de que en los próximos cinco años la temperatura media anual del planeta supere transitoriamente los 1,5 °C. Advertía también que, mientras no cesen las emisiones de gases de efecto invernadero, el clima será cada vez más extremo (Noticias ONU, 2022).

El acuerdo final mencionó “la urgente necesidad de una reducción profunda, rápida y sostenida de las emisiones globales de gases de efecto invernadero”. Sin embargo, se expresó preocupación por el hecho de que no se hubiera logrado “ningún progreso concreto en el aumento de la ambición de los objetivos o en la reducción de las emisiones de combustibles fósiles con respecto a la COP26. Estos asuntos pendientes son una mala noticia para un mundo cuyas temperaturas aumentan a paso galopante” (Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, 2022).

4. La financiación climática, una necesidad

La financiación en materia de proyectos o medidas asociadas al clima fue, como se esperaba, un eje central de la COP27. El acuerdo final destacó la necesidad de invertir entre 4 y 6 billones de dólares anuales en energías renovables a partir de este año y hasta 2030, incluyendo inversiones en tecnología e infraestructura, para lograr cero emisiones netas para el 2050.

Así mismo, se indicó que la adaptación a la crisis climática que podría requerir de todo tipo de medidas, desde la construcción de diques hasta la crea-

La adaptación a la crisis climática que podría requerir de todo tipo de medidas, desde la construcción de diques hasta la creación de cultivos resistentes a la sequía, podría costar a los países en desarrollo entre 160.000 y 340.000 millones de dólares cada año”.

ción de cultivos resistentes a la sequía, podría costar a los países en desarrollo entre 160.000 y 340.000 millones de dólares cada año, cifra que aumentaría hasta los 565.000 millones de dólares de aquí al 2050 si el cambio climático sigue acelerándose, según el Informe sobre la Brecha de Adaptación 2022 del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente -Pnuma (2022).

Frente a este tema, la misma organización señala que “un conjunto de Estados, gobiernos regionales y agencias de desarrollo prometieron 230 millones de dólares al Fondo de Adaptación para ayudar a las comunidades vulnerables de todo el mundo a adaptarse al cambio climático. Asimismo, los gobiernos avanzaron gradualmente en la consecución del Objetivo Mundial sobre la Adaptación, que es una parte fundamental del Acuerdo de París destinado a ayudar a los países a hacer frente a las consecuencias de la crisis climática. Se espera que dichas conversaciones concluyan en la COP28 que se celebrará el próximo año en los Emiratos Árabes Unidos” (Pnuma, 2022).

5. Cero tolerancia con los falsos compromisos

Uno de los hitos más destacados del evento fue el lanzamiento del primer informe del Grupo de Expertos de Alto Nivel sobre los Compromisos de Emisiones Netas Cero de las Entidades No Estatales, dirigido a empresas, inversores y ciudades.

El informe denuncia los débiles compromisos que estos actores han adquirido sobre el objetivo de alcanzar cero emisiones netas de gases de efecto invernadero y proporciona una hoja de ruta para que las industrias, instituciones financieras y centros urbanos generen una transición real hacia un futuro sostenible. Así mismo, revela cómo el crecimiento del *greenwashing*, conocido como las estrategias de publicidad o marketing engañosas que se utilizan para persuadir al público de que los productos, objetivos y políticas de una organización son respetuosos con el medio ambiente, es una tendencia que va en aumento (ONU, s.f.).

6. Enfoque en el agro

La conferencia dedicó un día entero a la agricultura, sector que contribuye a un tercio de las emisiones de efecto invernadero y que es considerado una parte crucial de la solución.

En el encuentro se presentó la iniciativa *Alimentación y Agricultura para*



una *Transformación Sostenible* (FAST, por sus siglas en inglés), cuyo objetivo es aplicar medidas de financiación concretas para transformar los sistemas agroalimentarios a fin de que sean más sostenibles, resilientes y productivos apoyando, a su vez, la seguridad alimentaria y el medio ambiente (FAO, 2022).

7. El agua, recurso clave

Durante la COP27 se lanzó también la *Iniciativa de Acción para la Adaptación y Resiliencia del Agua* (AWARe) que busca posicionar el agua en el centro de las acciones de adaptación y resiliencia e impulsar las inversiones que beneficien a las comunidades y los ecosistemas más vulnerables.

La iniciativa se organiza en torno a tres prioridades principales: 1) disminuir la pérdida de agua y mejorar el suministro en todo el mundo; 2) proponer y apoyar la implementación de políticas y métodos mutuamente acordados para la acción cooperativa de adaptación relacionada con el agua y sus beneficios colaterales; y 3) promover la cooperación y las interrelaciones entre el agua y la acción climática para lograr la Agenda 2030, en particular el ODS 6.

AWARe llega en un momento en que alrededor del 40 % de la población mundial se ve afectada por la escasez

de agua, mientras que el 80 % de las aguas residuales se vierte sin tratar en el medio ambiente y más del 90 % de los desastres están relacionados con este recurso natural, como lo señaló el secretario general de la ONU, Antonio Guterres (Noticias ONU, 2022).

8. Se destacó la participación de los jóvenes

Por primera vez, la COP27 dedicó un pabellón a la infancia y la juventud en el cual reconoció que las generaciones

más jóvenes serán las que más sufran por la crisis climática. Asimismo, la conferencia contó con el primer Foro sobre el Clima dirigido por jóvenes, en el que participaron varios encargados en la formulación de políticas de alto nivel. En el acuerdo de cierre, los delegados instaron a los países a designar a personas jóvenes en los equipos de negociación para futuras conversaciones sobre desafíos climáticos (Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, 2022).



Referencias

Organización de las Naciones Unidas (ONU). s.f. COP27. Trabajar por las personas y el planeta <https://www.un.org/es/climatechange/cop27>

Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. (22 de noviembre de 2022). La COP27 finaliza con la creación histórica de fondo de "pérdidas y daños". <https://www.unep.org/es/noticias-y-reportajes/reportajes/la-cop27-finaliza-con-la-creacion-historica-de-fondo-de-perdidas-y>

Sierra Y., (22 de noviembre de 2022). COP27: Fondo de pérdidas y daños para países vulnerables es "un avance simbólico, pero hasta ahora no es más que una declaración". Mongabay Latam. <https://es.mongabay.com/2022/11/acuerdo-final-de-la-cop27-sobre-cambio-climatico/>

Noticias ONU (20 de noviembre de 2022) La Conferencia sobre Cambio Climático se cierra con un paso hacia la justicia. <https://news.un.org/es/story/2022/11/1517012>

Organización de las Naciones Unidas (ONU)b. s.f. Grupo de Expertos de Alto Nivel sobre los compromisos de Cero Emisiones Netas de las Entidades No Estatales <https://www.un.org/es/climatechange/high-level-expert-group>

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura -FAO. (12 de noviembre de 2022). COP27: es fundamental aumentar la financiación relacionada con el clima para conseguir una transformación sostenible de los sistemas agroalimentarios. <https://www.fao.org/newsroom/detail/cop27-increasing-climate-finance-crucial-to-bring-about-sustainable-transformation-of-agrifood-systems/es>

Noticias ONU. (14 de noviembre de 2022). COP27: La segunda semana empieza con foco en el agua, las mujeres y las negociaciones sobre pérdidas y daños. <https://news.un.org/es/story/2022/11/1516882>