



Suscríbete

Home > Ambiente

13 nov. 2021 - 2:51 p. m.

# La COP26 cerró negociaciones: ABC para entender qué se decidió



Para ti



Guardados



Edición impresa

Después de un día de retraso los líderes de la Conferencia sobre Cambio Climático publicaron el documento final. Aunque la mayoría de los países dijeron que se trataba de un acuerdo imperfecto, lo aceptaban. El mayor ausente fue un fondo para pérdidas y daños.

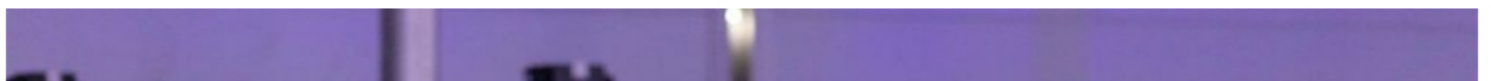


**María Mónica Monsalve**

Periodista

▼ Te quedan **6 artículos gratis** este mes.

Suscríbete





Solo horas antes de publicar el documento final, delegados de los países seguían discutiendo detalles.

Robert Perry/EFE



**30 días**  
de acceso total a la mejor fuente  
de información por solo \$9.500

Comienza ya



Con un día de retraso, finalmente se conoció el documento final con las decisiones tomadas durante la Conferencia sobre Cambio Climático (COP26), que empezó el 31 de octubre y, en teoría, debía terminar ayer viernes 12 de noviembre a las 6 pm de Reino Unido. Aunque los objetivos de esta reunión eran diversos, el más importante era ponerle las reglas de juego al Acuerdo de París que se firmó en el 2015, en la COP21, y que busca que los países hagan todo lo posible para que el aumento de la temperatura global no

supere los 1,5°C para finales de siglo. (Lea **En qué consisten los otros acuerdos y compromisos que se pactaron en la COP26**)

Se trató de una Conferencia intrincada, ya que una de las cartas que estaba sobre la mesa era cómo lograr que los países con más recursos, y también más responsables de emitir gases de efecto invernadero, pagaran a los países con menos recursos, pero con mayores impactos negativos del cambio climático. Durante las últimas horas de las negociaciones, por ejemplo, se dieron varias conservaciones cercanas entre John Kerry, enviado especial de Estados Unidos, su contraparte de China, Xie Zhenhua, y el presidente de la COP26, el británico Alok Sharma. Y aunque antes de adoptarlo la mayoría de países dijeron que se trataba de un acuerdo imperfecto, lograron un acuerdo final. (Lea **Más de 200 científicos advierten que la Amazonia se acerca a un punto de inflexión**)

Acá un resumen de lo decidido en lo que llamaron el “Pacto Climático de Glasgow”.

### **¿Qué pasó con la meta de 1.5°C?**

Se trata del punto más importante. Aunque hace seis años, con el Acuerdo de París, el objetivo era “limitar el calentamiento global muy por debajo de 2°C, preferiblemente a 1,5°C, en comparación con los niveles preindustriales”. Pero algunos países negociadores, así como la sociedad civil y la ciencia, ahora indican que 1,5°C debe ser el techo máximo. La petición en las calles, de hecho, era “mantener el 1,5°C vivo”.

El documento final. “reafirma” la decisión del Acuerdo de París.

“reconoce” que los impactos del cambio climático serán menores si el aumento de la temperatura se limita a 1.5°C y “decide” que los esfuerzos deben enfocarse en limitar el aumento de la temperatura a 1,5°C.

## Te puede interesar

---

### Ambiente

Las mujeres indígenas también fueron protagonistas en la COP26



Hace 5 horas

---

### Amazonas

Más de 200 científicos advierten que la Amazonia se acerca a un punto de inflexión



12 nov. 2021 - 9:25 p. m.

---

### BIBO

En la naturaleza también está la solución



12 nov. 2021 - 3:00 p. m.

Mientras la mayoría de países expresaron que con el Pacto de Glasgow se mantiene la meta de 1,5°C viva, Jennifer Morgan, directora de Greenpeace, se unió a otras voces activistas al afirmar que “*apenas* se mantiene el 1.5°C vivo”.

### **Sobre mitigación (o reducir más pronto las emisiones)**

Lograr limitar el aumento de la temperatura implica reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Por eso, durante el Acuerdo de París se definió que todos los países debían notificar ante la ONU, cada cinco años, qué porcentaje de emisiones estaban dispuestos y comprometidos a reducir. Esto bajo la regla que la meta debía ser más ambiciosa en cada período. Colombia, por ejemplo, habló de reducir el 20% de sus emisiones en el 2015 y, el año pasado, aumento este objetivo a reducir el 51% de sus emisiones para 2030.

¿El problema? Que si suman todos los compromisos de los países, incluyendo los que se hicieron durante las últimas dos semanas, en la COP26, aún estaríamos lejos de mantenernos en la ventana del 1,5°C. El martes pasado, la organización *Climate Action Tracker*, una de las que hace los análisis más detallados sobre estos compromisos, publicó un informe en el que advertía que la ruta que se estaba tomando nos mantenía en un aumento de 2.4°C, lo que causó cierta revolución en las conversaciones.

**El Espectador en video:**

Tras el lanzamiento del informe, Tina Stege, enviada del clima de las Islas Marshall, una zona que podría desaparecer potencialmente con el aumento del nivel del mar, explicó que solicitaría a los países que revisaran sus compromisos y los alinearan con la meta de 1.5°C el próximo año (y no hasta el 2025, como se supone que debería ser). Lo que quedó en el documento final al respecto habría escuchado esta propuesta, pues se “solicita” a los países a que fortalezcan sus metas a 2030 y las revisen, para finales de 2022, para poderlas alinear con la ventana de 1.5°C.

Además, “invita” a los países a que consideren acciones adicionales para reducir las emisiones que no están relacionadas al dióxido de carbono, como el metano.

### **Una frase simbólica sobre los combustibles fósiles (que fue debilitada por India)**

Con la publicación del primer borrador los expertos celebraron una cosa que no había sucedido nunca. Que un documento relacionado con el Acuerdo de París usara por vez primera la palabra “solicita” al respecto habría escuchado esta propuesta, pues se “solicita” a los países a que fortalezcan sus metas a 2030 y las revisen, para finales de 2022, para poderlas alinear con la ventana de 1.5°C.

Además, “invita” a los países a que consideren acciones adicionales para reducir las emisiones que no están relacionadas al dióxido de carbono, como el metano.

### **Una frase simbólica sobre los combustibles fósiles (que fue**

## **debilitada por India)**

Con la publicación del primer borrador los expertos celebraron una cosa que no había sucedido nunca. Que un documento relacionado con el Acuerdo de París usara por vez primera las palabras “eliminación del carbón” y “eliminación a los subsidios a los combustibles fósiles”.

Sin embargo, el lenguaje fue cambiando de versión a versión y en el documento final se hizo más débil. El último y tercer borrador, que estaban a punto de aprobar todos los países, decía *reducir progresivamente* el carbón (phasing out), pero India intervino a último minuto y terminó ganando con su propuesta de cambiar el lenguaje para que dijera *reducir gradualmente* el carbón (phase down).

A los esfuerzos para la eliminación del carbón, aunque diluidos, también se le sumó la mención a una transición hacia sistemas energéticos de bajas emisiones.

## **¿Quién va a poner la plata por la acción climática?**

Uno de los temas espinosos de la COP26, y lo que según algunos negociadores tenía obstaculizado avanzar con las decisiones, era la plata. ¿Quién paga para que los países puedan cumplir tantas promesas? Desde el 2009, y luego en el 2015, con el Acuerdo de París, quedó establecido que los países “desarrollados”- o los más ricos y más responsables de las emisiones- , debían movilizar 100 mil millones de dólares para que los países “en desarrollo” – o los más pobres y menos responsables – pudieran actuar contra el cambio climático. La promesa nunca se cumplió y los escenarios

de negociación se volvieron una especie de campo de batalla sobre este tema.

Sobre este monto el documento dice, específicamente, cuatro cosas. “Enfatiza” en que se deben movilizar estos recursos y “nota con pesar profundo” que la meta no se haya logrado, pero “celebra” el Plan de Ejecución de Financiación Climática. Se trata de una especie de plan de emergencia que presentaron los gobiernos de Alemania, Canadá y Reino Unido y que busca ser una hoja de ruta para que esa plata finalmente sí salga de los bolsillos.

Además, “insta” a los países desarrollados a que dupliquen los recursos que van a proyectos o programas de adaptación de los países en desarrollo, ya que, históricamente, la mayoría de plata va para mitigación. Lograr este balance en el financiamiento de ambas cosas – adaptación y mitigación – era uno de los puntos que estaba buscando Colombia.

### **Daños y pérdidas: lo que más se pidió en los corredores (pero no pasó)**

En la jerga del cambio climático hay dos palabras frecuentes: mitigación (o reducir la emisión de gases) y adaptación (algo similar a cómo planear nuestras vidas, transportes, campos y ciudades para que el cambio climático no nos dé tan duro). Pero hay otra palabra clave, y mucho más ignorada: pérdidas y daños, que se usa para describir lo que sucede cuando ni la mitigación ni la adaptación se dieron a tiempo y el cambio climático ya causó estragos.

Se trata de un impacto reconocido en el mismo Acuerdo de París



de trata de un impacto reconocido en el mismo acuerdo de París, pero lo que se estaba debatiendo en las negociaciones era que alguien pagara por esos daños y pérdidas (la lógica, claro, apuntaría a que deberían ser los más responsables de las emisiones).

Los países “en desarrollo” habían puesto sobre la mesa una propuesta clave: crear un fondo que, básicamente, pudiera reparar a los países víctimas del cambio climático, pero la propuesta no superó las conversaciones. Esto, pese a que la noche antes de que se tomara la decisión final de la COP26, y quizá buscando seducir a los negociadores, un grupo de varias organizaciones filantrópicas dijo que, si el fondo se creaba, ellos ponían de una vez una cuota inicial de 3 millones de dólares.

Durante las plenarias informales varios países en desarrollo, así como islas del pacífico, señalaron que no tener apoyo financiero para pérdidas y daños era uno de los puntos que más les incomodaba del texto final. Sin embargo, países como Estados Unidos dijeron que en próximas ocasiones. Una promesa no explícita es que este tema se aborde mejor en la COP27, el siguiente año.

***\*Enviada especial a Glasgow, Escocia. Esta historia fue producida como parte del 2021 Climate Change Media Partnership, una beca de periodismo organizada por Internews' Earth Journalism Network y Stanley Center for Peace and Security.***

suscripciones, de las personas que ven el valor de lo que hacemos y quieren apoyarnos para mejorar. Nuestro compromiso es ofrecer información confiable.

Suscríbete



Recibe alertas desde Google News

## Temas Relacionados

COP26

Cambio climático

Glasgow

#Cop26

Ambiente

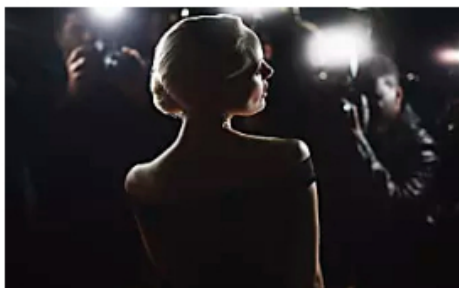
Comparte:



2 comentarios

Le puede interesar

Enlaces patrocinados por Taboola



Lotería de EE.UU. ahora disponible en Colombia

My Lotto Store



¡No es broma! Los coche eléctrico del año pasado casi se regalan - Bogotá

Citroen C3 Electrico | Enlaces Publicitarios



La feria de cacao y chocolate más importante en Colombia

Corferias



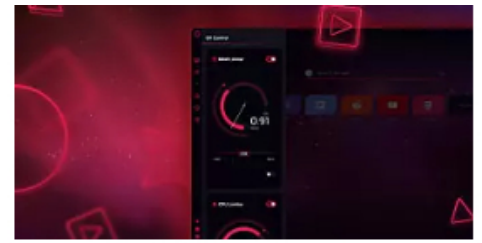
Predicciones 2022 para todos los signos - Alicia Galván

Tarot Alicia Galván



Un avance médico ofrece a las personas mayores una alternativa a los pies entumecidos

Revisión de bienestar



El nuevo navegador con limitadores CPU & RAM

Opera GX

## Lo más visto en Ambiente

---

### Ambiente

Guerra al pez león, un terror en los mares de Venezuela

