



de la COP26 según

AMBICIÓN CLIMÁTICA Y RIESGOS

Maísa Rojas

Directora del (CR)2, académica y autora coordinadora del grupo de trabajo I del IPCC.

-
- .1**
Hubo reconocimiento explícito de los informes del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC).
 - .2**
La organización de la comunidad científica, llevó a que más de 200 expertos del clima presentaran una carta llamando a considerar la evidencia que entrega la ciencia en el texto final de la COP.
 - .3**
La evidencia tuvo peso y el documento final reconoció que los impactos del cambio climático serán mucho menores con un aumento de temperatura de 1,5°C en comparación a 2°C, y resuelve continuar los esfuerzos para limitar el aumento a 1,5°C.
 - .4**
Hubo reconocimiento de los presupuestos de carbono, y el documento final indica que se agota rápidamente la cantidad de emisiones máximas que pueden ingresar a la atmósfera para limitar el calentamiento global a 1,5°C.
 - .5**
La tarea pendiente para la COP27, será la decisión de pedir a los países mayor reducción de emisiones, lo que sin duda brinda una oportunidad de acelerar la acción climática en 2022.



de la COP26 según

Alex Godoy

Director del Centro de Investigación y Sustentabilidad

IMPACTO EN EMPRESAS E INVERSIÓN EN CHILE

.1

No hay vuelta atrás al negacionismo. Hay reconocimiento mundial de empresas, gobiernos y sociedad de que el cambio climático es real y la principal amenaza del siglo.

.2

Ya no hay tiempo para más diagnósticos, análisis o firmas que no conducen a nada. Requerimos acciones concretas para avanzar en carbono neutralidad y luego a carbono negatividad para estabilizar el clima y sus amenazas.

.3

Requerimos un análisis profundo basado en la ciencia y su evidencia, para comprender los desafíos de adaptación de los sectores productivos y sus implicancias en la humanidad.

.4

Necesitamos métricas en adaptación para cuantificar la vulnerabilidad de los sistemas socioambientales y del impacto de las acciones realizadas hasta ahora en adaptación.

.5

Necesitamos desarrollar paradigmas colaborativos, innovaciones y alianzas entre el mundo civil, privado y Estados. Debemos dejar de hacer más de lo mismo porque no ha funcionado.



de la COP26 según

ACUERDOS Y CIUDADANÍA

Pamela Poo

Fundadora Ecosur. Politóloga UDEC,
Magíster en Sociología.

.1

No fue la COP de la ambición.

Para poder limitar el cambio climático y que la temperatura no se eleve por sobre los 1,5°C se debían tomar medidas drásticas y urgentes, y no sucedió.

.2

100 países acordaron frenar la deforestación a 2030, lo cual es tarde debido a la urgencia de frenar las emisiones.

.3

Sobre la reducción del carbón y de los subsidios a los combustibles fósiles, ineficientes de forma gradual, se demostró que no existe ambición por parte de los Estados. Habría que revisitar la vieja discusión de quien tiene más poder: estados o las transnacionales.

.5

No se apostó por integrar otras economías ni tampoco moderar el crecimiento infinito al que aspiran los países. Probablemente superaremos incluso los 2°C, y estaremos ad-portas de vivir una crisis climática y ecológica intensificada que afectará a los y las más vulnerables.

.4

Se sigue apostando por el recambio tecnológico sin problematizar que el sur global, es quien debe colocar a disposición los bienes de la naturaleza para que países del norte global, continúen con su desarrollo basado en fósiles y derroche.



de la COP26 según

Marina Hermosilla

Directora Ejecutiva CLG

.1

Se creó la Glasgow Financial Alliance for Net Zero, GFANZ, coalición global de instituciones financieras que representan más de 130 billones de dólares de capital privado comprometido a transformar la economía a carbono-neutral. Más de 450 empresas, bancos, aseguradoras e inversores presentes en 45 países, deberán ajustar sus modelos comerciales, desarrollar planes creíbles para la transición hacia la carbono-neutralidad y resiliencia del clima.

.2

En línea con el Acuerdo de París, la construcción de una economía carbono-neutral y una sociedad resiliente tiene que realizarse sin generar otros impactos ambientales indeseados. Es decir, incorporar los tres pilares de la sostenibilidad. Se estima que la transición a esta economía requerirá de 100 billones de dólares de financiamiento en las próximas tres décadas.

.3

Los mercados respondieron al llamado, ya sea para evitar potenciales riesgos, minimizar los impactos negativos a la sociedad y el medioambiente o por invertir para cambiar el mundo.

.5

El camino es claro: las empresas pueden capturar las oportunidades que brinda ser pioneros en liderar los cambios. Los inversionistas ya no tienen que elegir entre "hacer el bien" y recibir retornos. El desarrollo sostenible se asoma.

.4

Los reguladores de países desarrollados están incorporando exigencias de reporte de aspectos ASG con énfasis en acción climática en memorias anuales de las empresas. Chile, ya se sumó.



de la COP26 según

IMPLICANCIAS PARA CHILE

Carolina Urméneta

Jefa División Cambio Climático,
Ministerio del Medio Ambiente

.1

Acuerdo decisiones y metas deben basarse en la ciencia. La carbononeutralidad y la resiliencia climática deben ser transparentes, creíbles, robustas y con un sistema de monitoreo, reporte y verificación en el marco del Acuerdo de Paris.

.2

Activación el mercado de carbono como herramienta que fomenta la acción climática para proyectos de privados, organizaciones y gobiernos locales. Este mercado se basa en la transparencia que demuestra integridad ambiental y evita doble contabilidad de las reducciones transadas.

.3

Activación del Santiago Network, espacio de colaboración para desarrollar capacidades e información de adaptación. La colaboración para desarrollar información e indicadores de adaptación es clave para tomar decisiones y hacer inversiones que consideren impacto y aumenten la resiliencia.

.4

Se comprometen 130 trillones de dólares en fondos de capital para proyectos que impulsen el avance hacia la carbononeutralidad. Por primera vez, los países acuerdan reducir el carbón y el subsidio a los combustibles fósiles. Chile debe involucrar al sector financiero con definiciones y reportes claros sobre sus carteras de inversión y fondos de capital.

.5

Más de 100 países acuerdan una reducción global de 30% de las emisiones de metano. En Chile, estas provienen de la ganadería y residuos, por lo que este acuerdo promueve la movilización de capacidades y recursos para diseñar e implementar acciones concretas.