

ECONOMÍA SOSTENIBLE

www.expansion.com/economia-sostenible.html

La COP26 será un éxito parcial

CUMBRE DE GLASGOW/ Lo previsible es que la cumbre de Glasgow acabe esta semana con algún acuerdo relevante. Lo contrario sería un inaceptable paso atrás frente a lo obtenido en París hace seis años.

P. Biurrún. Madrid

Alok Sharma, ex ministro británico y presidente de la COP26, aseguraba días atrás: “Estamos haciendo progresos en un amplio abanico de campos y los primeros borradores de textos están comenzando a emerger”. Lo previsible es que la cumbre de Glasgow acabe esta semana con algún acuerdo relevante. Lo contrario sería un inaceptable paso atrás frente a lo obtenido en París hace seis años.

Pero de ahí a que suponga un verdadero avance en profundidad hay un trecho. Baste como ejemplo el acuerdo alcanzado por el que los países desarrollados se comprometen a abandonar el carbón en la década de 2030 o ‘tan pronto como sea posible’. Un acuerdo que se puede considerar fallido no solo por ese ‘tan pronto como...’.

Además cuatro de los grandes consumidores de carbón: China, EEUU, India y Australia, no lo han suscrito, por lo que el negro carbón seguirá tiznando la atmósfera más allá de 2030. Algo que ha hecho exclamar a Fatih Birol, director de la Agencia Internacional de Energía, que “sin abordar este problema, las posibilidades de alcanzar nuestro objetivo de 1,5°C son cercanas a cero”.

Enormes obstáculos

Los activistas, que se han hecho presentes estos días en el entorno de la cumbre, afirman que la falta de avances sobre la fijación de un nuevo objetivo de financiación para la adaptación o “la incapacidad de completar los 100.000 millones de dólares para el Fondo Verde para el Clima siguen siendo enormes obstáculos para obtener un resultado satisfactorio en Glasgow”.

La financiación hacia los países en desarrollo, efectivamente, será clave para acercar los objetivos del clima. Porque el proceso es bas-



El cambio climático ya está afectando a los negocios.

Los CEO piden al Gobierno una acción audaz en la COP26

Expansión. Madrid

Los presidentes de las grandes compañías piden una acción gubernamental audaz y una política climática coherente en la COP26. Afirman que, aunque el sector privado puede liderar la respuesta, movilizar el capital y aplicar la tecnología necesaria, el cambio climático está afectando a sus negocios y cadenas de suministro mucho antes de lo previsto, según un estudio realizado por el Pacto Mundial de Naciones Unidas y Accenture.

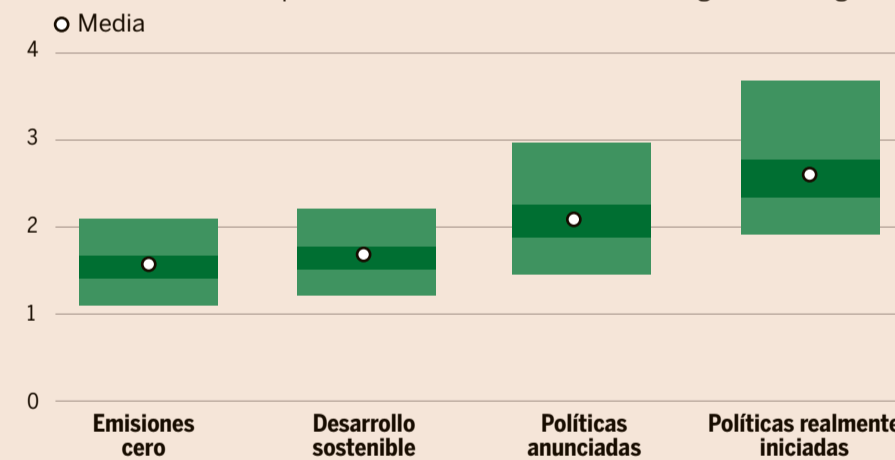
Sólo el 18% de los CEO dice que los gobiernos y los responsables políticos les han dado la claridad necesaria como para cumplir sus objetivos de sostenibilidad y cambio climático. También dan la alarma sobre la pronta aparición de los problemas inducidos por el clima y esperan que los gobiernos actúen, especialmente en las áreas de fijación de precios del carbono, inversión en infraestructura y compromisos financieros para una transición equitativa a cero, ya que la ventana para cumplir con el objetivo de 1,5°C en 2030 ha comenzado a cerrarse.

El 71% afirma trabajar en el desarrollo de un objetivo de emisiones netas cero. Pero sólo el 2% de estas empresas tiene un objetivo formal validado por la iniciativa de Objetivos Basados en la Ciencia.

El acuerdo para dejar el carbón ha quedado muy tocado por el descuelgue de China, EEUU, India y Australia.

INCERTIDUMBRE Y TEMPERATURAS

Picos de subidas de temperatura en diferentes escenarios, en grados centígrados.



Expansión

Fuente: AIE/FT

tante más complejo que pasar de energías fósiles a renovables en un mundo en el que unos países reclaman contaminar más para alcanzar en desarrollo a los que han contaminado antes. Por ejemplo, la ayuda será necesaria para implantar tecnologías que mejoren la extracción de minerales como el litio o el cobalto, utilizados en las baterías para los coches eléctricos (ver pág. 25).

En el automóvil ha surgi-

Para cumplir con París, el mundo debe reducir las emisiones en más de 32.000 millones de toneladas

do otro escollo. Varios grandes del motor se niegan a firmar el acuerdo para poner fin a las emisiones para 2040, después de que EEUU, China y Alemania se hayan retirado.

La parte positiva, además de acuerdos como la lucha contra la deforestación o el metano, la podemos encontrar en anuncios como el realizado en la cumbre por Mark Carney, presidente de GFANZ, la coalición global de instituciones

líderes financieras para acelerar la descarbonización de la economía: el sector privado habría comprometido 130 billones de dólares (112 billones de euros) en activos para alcanzar las cero emisiones netas de gases de efecto invernadero, con el apoyo de destacados gestores como Larry Fink, de BlackRock.

El desafío es importante. Según Oliver Wyman, para cumplir con el objetivo de París de limitar el calentamiento mundial a 1,5°C para 2100, es necesario llegar a cero emisiones netas en 2050. Ello implica que para 2030 el mundo tiene que reducir en más de 32.000 millones de toneladas métricas las emisiones de CO₂. Pero eso significaría, por ejemplo que China e India deberían reducir un 65% y un 63%, respectivamente, sus emisiones para finales de la década. Y ya han dicho que no lo harán gratis y requerirán millonarias compensaciones.

Opinión / Jennifer Boscardin Ching

La crisis energética debe impulsar la energía limpia / Página 46

Maureen Santos y Linda Schneider
Cero emisión neta no es cero emisión / Página 30