



La temperatura global subiría 2,7° a finales de siglo, advierte la ONU

AMBIENTE. EL PLANETA ESTÁ LEJOS DE CUMPLIR LA META DEL ACUERDO DE PARÍS, SEGÚN INFORME DE BRECHA DE EMISIONES 2021, QUE LANZA LLAMADO A REDUCIRLAS A LA MITAD EN LOS PRÓXIMOS OCHO AÑOS

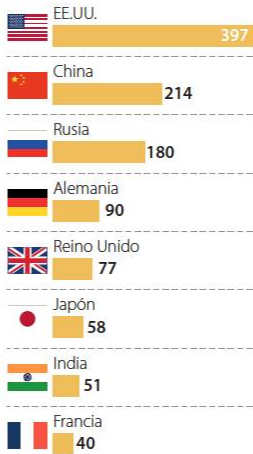
NUEVA YORK
La Organización de las Naciones Unidas (ONU) presentó su informe 'Brecha de Emisiones 2021, el cual advierte que el mundo estaría en camino a un aumento de temperatura de 2,7° Celsius sobre la media preindustrial y lejos del 1,5° fijado en el Acuerdo de París. Esto a pesar de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de cada país.

El informe, presentado en la antesala de la Cumbre del Cambio Climático COP26, calcula que tomando como base las contribuciones actuales hay 66% de posibilidades de alcanzar un calentamiento global que ascienda a 2,7° a finales de este siglo.

Señala que si se aplican objetivos netos cero adicionales se podría reducir el calentamiento global en otros 0,5°. Por ello, desde la ONU hacen un llamado a "poner en marcha urgentemente políticas y acciones adicionales", para reducir casi a la mitad las emisiones anuales de gases de efecto invernadero (GEI) en los próximos ocho años.

Las NDC fijadas a partir del Acuerdo de París en 2015 "siguen la trayectoria de promesas débiles, aún no cumplidas", que solo reducen ligeramente la diferencia entre el punto en que deberían estar las emisiones hacia 2030. Es decir, las NDC como están fijadas actualmente solo reducen en 7,5% las emisiones

LA CARGA HISTÓRICA DE LAS EMISIONES



*Billones de toneladas métricas de dióxido de carbono emitido entre 1750 y 2018



EE.UU. lleva una ventaja considerable sobre los otros países en acumulación de emisiones



143 PAÍSES
Representan 57% de emisiones globales



PARA 2030 SE ESPERA:
16% de aumento en emisiones globales

Fuente: Global Carbon Project / Gráfico: LR-ER



Antonio Guterres
Secretario General de la ONU

"Es una llamada de atención atronadora. La brecha de emisiones es el resultado de una brecha de liderazgo. La era de las medias tintas y promesas vacías debe terminar".

de GEI previstas para 2030, cuando se necesitan reducciones alrededor del 30% para lograr la meta de 2° C, y hasta de 50% para la meta de 1,5°.

Históricamente, EE.UU. es el país que más aporta a las emisiones contaminantes.

La Organización Meteorológica Mundial de la ONU dijo además que las concentraciones de gases de efecto invernadero al-

canzaron un récord el año pasado y que el mundo está "muy fuera de camino" para limitar el aumento de temperaturas.

MERCADOS DE CARBONO

El informe de la ONU sostiene que los mercados de carbono - una iniciativa a discutirse en la cumbre - puede ofrecer una reducción real de las emisiones, pero solamente "cuando las reglas estén claramente definidas, diseñadas para garantizar que las transacciones reflejen las reducciones reales de las emisiones, y están respaldadas por acuerdos para realizar un seguimiento del proceso y proporcionar transparencia".

Además, los mercados de carbono podrían hacer un cambio en la inversión de capital hacia las regiones de venta, "y de esta manera afectar la calidad del aire local, el empleo y las métricas de sostenibilidad".

ENERGÍA. ANALISTAS ANTICIPAN EL FLUJO DE CAJA MÁS ALTO EN 13 AÑOS

Petroleras se encaminan a año récord

NUEVA YORK
Es probable que las compañías petroleras más grandes del mundo occidental hayan generado más efectivo que en cualquier otro momento desde la Gran Recesión.

Los cinco supermajors, comenzando con **Bloomberg** *Royal Dutch Shell Plc* y *TotalEnergies SE*, que publicarán sus ganancias el jueves, reportarán alrededor de US\$29.000 millones en flujo de

efectivo libre combinado en el tercer trimestre, según estimaciones de analistas. Esa sería la mayor cantidad desde principios de 2008. Es probable que la fuerte demanda de crudo, el aumento de los precios del gas natural y los productos químicos y un repunte en el negocio de refinación sean los principales impulsores.

Un conjunto de resultados optimistas ayudaría a cimentar un cambio notable después de un doloroso 2020, en el que las grandes petroleras se vieron

obligadas a recortar costos y empleados, archivar los planes de gasto y endeudarse. *Shell* y *BP Plc* incluso recurrieron a recortar sus tan cacareantes dividendos. Los accionistas ahora están ansiosos por ver si las empresas devolverán sus ganancias inesperadas a través de dividendos más altos o recompras de acciones, o si las utilizarán para producir más petróleo y gas.

Exxon Mobil Corp. y *Chevron Corp.* informan el viernes, y *BP* finalizó los resultados el 2 de noviembre.

CÓMO ENTRAR A INVERTIR EN CRIPTOMONEDAS



ALEJANDRO BELTRÁN

Cofounder
Country Manager Buda.com
(Colombia)

27 OCT
3:00 PM

- 1 Qué tipo de criptomonedas existen y cómo escoger la más adecuada
- 2 ¿Qué canales regulados permiten estas transacciones?
- 3 ¿Cómo aprovechar las oportunidades de este mercado con seguridad?

INSCRÍBASE POR SOLO

\$49.000



Desde su celular escanee el código y haga el proceso más fácil.

BOGOTÁ
(1) 422 7600

EXT. 41108 - 41170

LÍNEA GRATUITA NACIONAL 01 8000 51 00 51
foroslarepublica@larepublica.com.co

larepublica.co/foros