



Países emergentes pueden bajar 70% de emisiones para el 2050

De acuerdo con un informe del Grupo Banco Mundial, si las naciones invierten el 1,4% del producto interno bruto, podrían alcanzar ese objetivo ambiental para ese año.

Diana K. Rodríguez T.

HOY EN DÍA las motivaciones para luchar contra el cambio climático vienen dirigiendo la discusión frente al futuro del mundo en materia ambiental. De acuerdo con el Grupo Banco Mundial (GBM), si los países en vía de desarrollo invirtieran en promedio 1,4% del producto interno bruto (PIB), les permitiría reducir en un 70% de las emisiones producidas para el 2050.

De la misma forma, desde el informe 'Plan de Acción Sobre el Cambio Climático 2021-2025', la entidad manifiesta ser el mayor proveedor multilateral de financiamiento climático para los países en desarrollo, promoviendo esfuerzos en dinámicas, diagnóstico, planificación y políticas sobre el clima, al igual que la alineación de los flujos financieros del Acuerdo de París y la priorización de las tradiciones en los sistemas claves como energía, agricultura, transporte, manufactura, entre otras.

Con cifras del informe se asegura que para el 2019, China e India contribuyeron en forma colectiva en un 35,1% de las emisiones mundiales de CO₂, mientras que la contribución combinada de todos los demás prestatarios del Banco

Internacional de Reconstrucción y Fomento (BIRF), fue del 24,4%, la contribución de las naciones que no hacen parte de los programas del Banco Mundial fue de 34,4%.

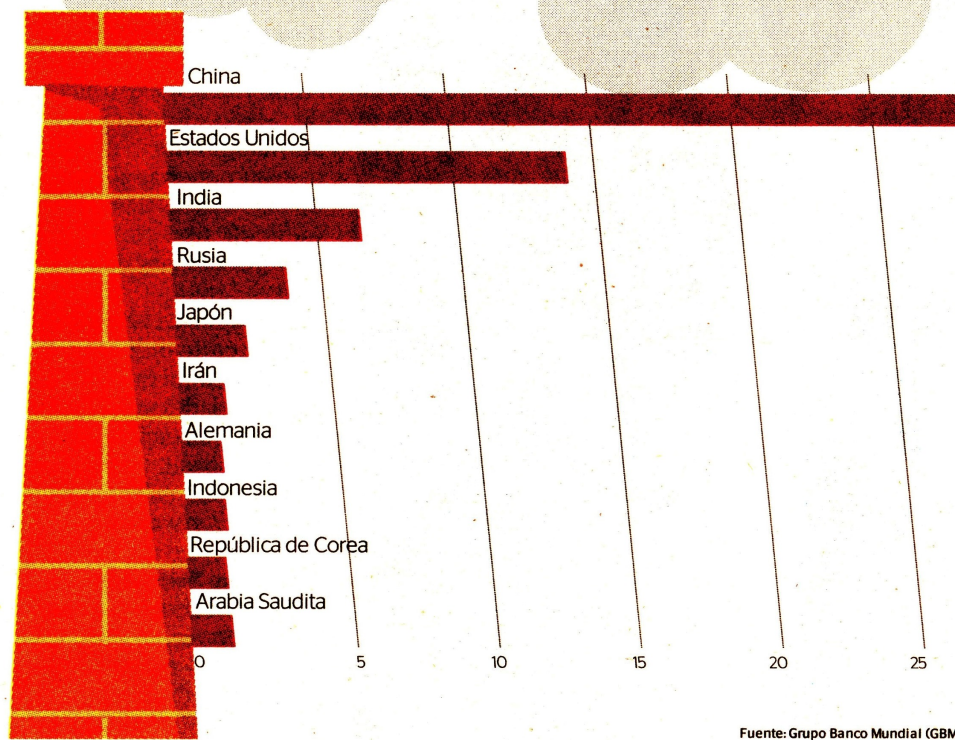
“A nivel internacional, los pobres suelen ser los que más sufren debido a los impactos del cambio climático, a pesar de ser el sector que menos responsabilidad tiene por las emisio-

“**La acción climática requiere grandes volúmenes de financiamiento**”.

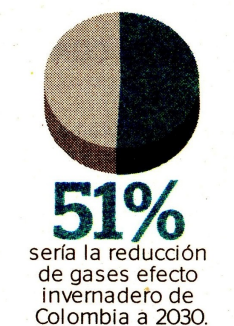
nes de gases efecto invernadero (GEI). En la última década, los países clientes de la AIF se vieron afectados por desastres naturales al menos ocho veces más que en la década de 1980, lo cual redundó en la triplicación de los daños económicos”, explica el documento.

A su vez, los países con los niveles más altos de emisiones de CO₂ a nivel mun-

PAÍSES CON NIVELES MÁS ALTOS DE EMISIONES (2019)



Fuente: Grupo Banco Mundial (GBM)



dial son China acercándose al 30%, Estados Unidos con casi 15%, India por más de 5%, Rusia también limitando el 5%, Japón, Irán, Alemania, Indonesia, República de Corea y Arabia Saudita por debajo del 5% respectivamente.

En otro de los informes del Grupo Banco Mundial 'Clima y desarrollo: Una agenda para la acción', la organización estima que al menos 20 países representan el 34% de las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero. De esta manera, el GBM cree que las necesidades de inversión son notablemente mayores en las naciones de ingresos bajos, que son más vulnerables al riesgo climático, donde normalmente superan el 5% del PIB.

Para la entidad, “estos países necesitarán mayores volúmenes de financiamiento en condiciones concesionarias y donaciones para gestionar los impactos del cambio climático y desarrollarse dentro de un modelo con bajas emisiones de carbono”, indica el Banco Mundial.

Frente al financiamiento, el banco se compromete a alcanzar en promedio un 35% de financiamiento climático hasta el 2025, cifra que es superior a la establecida en 2020 que fue de 28%, con un total de US\$21.400 millones, con el fin de ayudar a los clientes a lograr un desarrollo verde, “resiliente e inclusivo”.

“El logro de los objetivos climáticos y de desarrollo debe ir de la mano. La acción climática es un bien público mundial clave que requiere grandes volúmenes de financiamiento adicional de la comunidad mundial y mecanismos para abordar la afluencia de recursos”, declaró David Malpass, presidente del Grupo Banco Mundial.👉

Colombia lidera en materia de sostenibilidad en A. Latina

DE ACUERDO con el Grupo Banco Mundial, Colombia ha sido uno de los mercados emergentes con mejor desempeño económico en América Latina.

Sin embargo, el informe también analiza que a pesar

de ser uno de los 12 países catalogados como megadiversos y donde residen casi el 10% de las especies conocidas en el mundo, los colombianos son conscientes de que se debe equilibrar el crecimiento económico

con la conservación ambiental.

A su vez, la nación se comprometió a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 51% para 2030 y a trabajar para lograr la neutralidad de carbono

para 2050. También, en el 2021 el país emitió los primeros bonos verdes soberanos en el mercado local, por un monto de \$1,5 billones, con vencimiento a 10 años.

Por su parte Peter Siegenthaler, gerente a cargo de las operaciones del Banco Mundial en Colombia, manifestó que el GBM, “ha sido un asociado de larga data de Colombia en su camino por proteger su biodi-

versidad, adaptarse al cambio climático y lograr avances en sus ambiciosos compromisos para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero”.

Finalmente, con la creación de un entorno normativo para la financiación sostenible, Colombia estableció bases sólidas para alcanzar los objetivos climáticos y de conservación de la biodiversidad, informó el Banco Mundial.