

Boletín informativo PROSPECTIVA - OTROS



OTROS | ACUERDO DE PARÍS, NDC, FUTURO, ECONOMÍAS, CHINA, G20 POLÍTICAS, CLIMA, ENERGÍA



ORGANISMO | ESCALA
Revista Energy Policy | G20

FECHA DEL DOCUMENTO
2019

¿Serán suficientes los esfuerzos de los países del G20 para cumplir con sus objetivos de las NDC?

Varios investigadores de Países Bajos, Alemania, España, USA y China publican en julio de 2019 el artículo 'Are the G20 economies making enough progress to meet their NDC targets?' en la revista Energy Policy. El estudio realiza un análisis sobre las emisiones GEI emitidas por los países del G20 en el pasado, ahora y en el futuro, teniendo en cuenta las políticas actuales y las contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC).

En el marco del Acuerdo de París, los países involucrados presentaron públicamente sus planes para asegurar un futuro sostenible en el mundo. Los países se comprometieron a cumplir con una serie de políticas y acciones, llamadas contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC), para contribuir a su causa. Entre los objetivos marcados por las NDC, se encuentra la reducción de las emisiones GEI.

Este estudio evalúa el progreso de los miembros del G20 hacia sus objetivos de NDC, comparando las emisiones GEI emitidas por cada estado miembro bajo distintos escenarios y teniendo en cuenta sus políticas actuales y NDC.

Para cada miembro del G20, las estimaciones de emisiones en el año objetivo NDC (2025 o 2030) se comparan con los siguientes grupos de escenarios:

- **Escenarios NDC:** con datos (publicados por gobiernos nacionales y otros organismos) de las posibles emisiones de cada miembro del G20 en el año objetivo (2025 o 2030).
- **Escenarios de políticas actuales** (datos oficiales/ estudios independientes): tiene en cuenta las tendencias de emisiones proyectadas resultantes de las políticas actuales de clima, energía y uso de la tierra.

El estudio concluye que 6 de los países miembros del G20 (**China, India, Indonesia, Japón, Rusia y Turquía**), según las políticas implantadas actualmente, pueden cumplir con los objetivos de sus NDC. En el caso de **Argentina, Australia, Canadá, la Unión Europea, República de Corea, Sudáfrica y los Estados Unidos**, tendrán que implantar más medidas o medidas alternativas para alcanzar sus objetivos NDC (ej. políticas para una mayor descarbonización del suministro de energía o, impulsar un mayor uso de renovables y mejorar la eficiencia energética). Según los indicadores para la descarbonización presentados en el estudio, se espera que **Arabia Saudita y Sudáfrica** continúen aumentando las emisiones GEI emitidas por unidad de PIB y las emisiones per cápita según las políticas actuales para 2030.

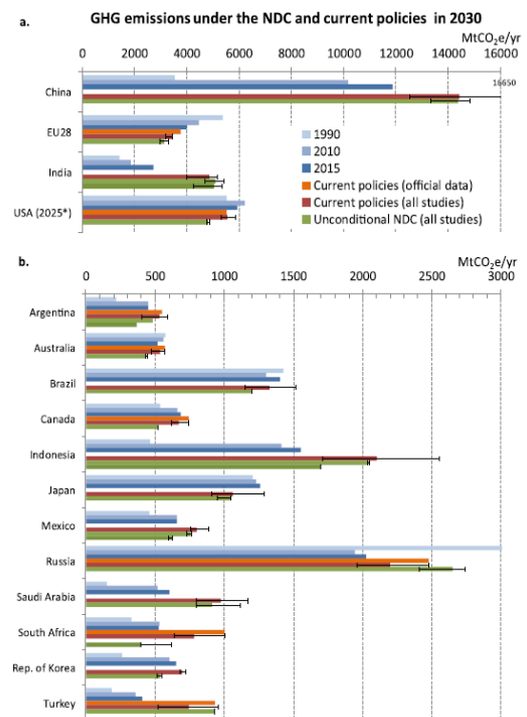


Figura. Estimaciones promedio de las emisiones de gases de efecto invernadero de los miembros del G20 en el año 2030 (*año 2025 para los EE. UU).