



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$2700/3MESES

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



# Lograr las cero emisiones en 2050 requiere de 273.000 millones adicionales

La emisión de gases del efecto invernadero siguen siendo protagonista del daño al medio ambiente. Habría un déficit proveniente de los sectores de energía, transporte, edificación e industria.

RELACIONADOS: CONTAMINACIÓN | GASES DE EFECTO INVERNADERO | CONTAMINACIÓN AMBIENTAL | CO2 | NOTICIAS ET



EFE  
06 de octubre 2022, 12:00  
A. M.



**A**lcanzar el objetivo de cero emisiones en 2050 fijado en el Acuerdo de París requiere de inversiones adicionales de 270.000 millones de dólares (273.000 millones de euros), según un informe de Swiss Re Institute sobre el progreso de la descarbonización de la economía.

Con foco a 10 años: así va la energía eólica costa afuera en Colombia

Buscan a los dos niños colombianos que más sepan sobre naturaleza



[Danta de páramo y su pequeña cría recorren Huila, ¿qué hacer si los ve?](#)

---

---

## Temas relacionados

CERO EMISIONES ABR 22

**El Audi e-tron, la revolución en la movilidad eléctrica**



BARRANQUILLA SEPT 01

**Anuncian proyecto de Inventario de Gases < Efecto Invernadero en Barranquilla**

---

[Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews](#)

Según el estudio, si se comparan las inversiones necesarias para alcanzar el objetivo de cero emisiones con el gasto realizado hasta la fecha, se observa un déficit de más de 270.000 millones de dólares en los sectores de energía, transporte, edificación e industria entre 2022 y 2050.

(Lea también: [Volvieron a crecer emisiones de CO2: conozca los países que más contaminan](#)).

De mantenerse el ritmo actual de inversiones, con un crecimiento de sólo el 5 por ciento interanual desde 2016, el cumplimiento de dicho objetivo se retrasaría 20 años, ha advertido el economista jefe del grupo asegurador Swiss Re, Jérôme Haegeli.

Esta "brecha" pone de manifiesto, en su opinión, que **el cambio sólo podrá producirse a la velocidad adecuada si los sectores público y privado colaboran para desbloquear el capital y canalizarlo de forma específica.**

Así, aunque la mayor parte de la inversión debe proceder del sector privado, el público "debe crear el marco para que éste reoriente el capital existente hacia inversiones climáticas", ha apuntado el economista.

“

**El público debe crear el marco para que éste reoriente el capital existente hacia inversiones climáticas**



”



Además de la inversión pública directa en proyectos verdes, los gobiernos tienen que generar confianza en los mercados clave con políticas claras e incentivos, mientras que los reguladores financieros deben establecer normas estandarizadas para hacer cumplir los objetivos.

(Le recomendamos: [Descarbonización, la tarea pendiente de las empresas bogotanas](#)).

"El mercado de bonos verdes sigue representando menos del 2 % del mercado mundial de bonos, lo que significa que es demasiado pequeño. Se necesita una acción más contundente para reducir las barreras a la inversión y para lograr la convergencia internacional sobre la taxonomía de las inversiones climáticas y verdes", ha afirmado Haegeli.

Según el informe, **el sector que presenta el mayor déficit de inversión climática es el de transportes, con 114.000 millones de dólares** (115.000 millones de euros, al cambio actual), gran parte de ellos correspondiente a la infraestructura que requiere el vehículo eléctrico.

En energía, el déficit de inversión se estima en 78.000 millones de dólares, principalmente en renovables e infraestructuras relacionadas. Los sectores de construcción e industria requieren inversiones adicionales de 65.000 y 14.000 millones de dólares respectivamente, siendo la eficiencia energética la principal palanca de descarbonización en ambos casos.

EFE

## Más noticias

- [¿Cómo va Colombia en su meta de reducir gases de efecto invernadero?](#)

- [Producción de alimentos genera un tercio de la contaminación en el planeta](#)

- [La agricultura es responsable del 23% de las emisiones globales de GEI](#)

¿Te gusta estar informado? Disfruta del mejor contenido sin límites. [Suscríbete aquí.](#)

