

BREVE

AIE advierte: Esfuerzos climáticos no son suficientes

El mundo se está quedando corto en su objetivo de energías renovables para 2030. Esa es la alerta que levanta la Agencia Internacional de Energía (AIE) en un reciente análisis, donde señala que "si bien la energía renovable está en el centro de la consecución de las metas energéticas y climáticas internacionales, muy pocos países han establecido explícitamente objetivos para esta década en cuanto a capacidad instalada en sus actuales Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC), en el marco del Acuerdo de París".

Según el informe, los compromisos oficiales en las NDC ascienden actualmente a 1.300 gigavatios (GW), apenas el 12% de lo necesario para cumplir la meta de triplicar la capacidad mundial de energía renovable para 2030, algo a lo que se comprometieron más de 200 naciones en la COP28, en Dubái.

Pero la agencia plantea que los gobiernos disponen de herramientas para dar un paso adelante en los próximos meses a través del proceso de las NDC, e identifica algunos retos pendientes: los largos tiempos de espera para obtener permisos para los proyectos, la insuficiente inversión en infraestructuras de red, la necesidad de integrar de forma rápida y rentable las energías renovables variables y los elevados costos de financiación, especialmente en las economías emergentes y en desarrollo.