

Fecha: 12-01-2026
Medio: Revista Nueva Minería & Energía
Supl. : Revista Nueva Minería & Energía
Tipo: Noticia general
Título: AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE ACELERA TRANSICIÓN ENERGÉTICA: RENOVABLES LIDERAN

Pág. : 47
Cm2: 107,8
VPE: \$ 220.312

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:
Sin Datos
Sin Datos
 No Definida

Foto: Pexels.com



AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE ACELERA TRANSICIÓN ENERGÉTICA: RENOVABLES LIDERAN

La Organización Latinoamericana y Caribeña de Energía (Olacde) presentó el Panorama Energético de América Latina y el Caribe 2025, publicación anual que reúne las estadísticas oficiales más relevantes del sector energético.

El informe confirma que América Latina y el Caribe (ALC) avanza de manera sostenida hacia una matriz energética más limpia, donde las energías renovables continúan expandiéndose, el gas natural se consolida como la principal fuente de energía firme que respalda su crecimiento, y la movilidad eléctrica registra una expansión sin precedentes.

Entre los resultados del año 2025, destaca la capacidad de generación renovable, la cual se incrementó en un 7% respecto al 2024. Mientras que el 68% de la nueva capacidad instalada en el año 2025 fue renovable, y el 67% de la electricidad provino de fuentes limpias.