

Boletín mensual

ACOLGEN, LA BUENA ENERGÍA



EDITORIAL

Lecciones de la crisis energética mundial del 2021

Natalia Gutiérrez Jaramillo
Presidenta Ejecutiva



En el 2021, varios países y regiones vivieron una crisis energética sin precedentes. Por ejemplo, el estado de Texas en Estados Unidos sufrió un apagón de varios días, en el que millones de hogares se quedaron sin energía y sin gas, a temperaturas de -9 grados centígrados.

Países europeos como España y Francia también padecieron la crisis y presenciaron subidas exorbitantes en los precios de la energía. Por su parte, China tuvo apagones por escasez de energía.

¿Cuáles fueron las razones de esta crisis energética en diferentes regiones del mundo?

¿Qué podemos aprender en Colombia de estas crisis energéticas del 2021?

Para resolver estas inquietudes, contaremos con la participación del investigador del Massachusetts Institute of Technology (MIT), Carlos Batlle, cuya trayectoria se ha centrado en el análisis de la operación, planificación y gestión del riesgo en mercados eléctricos, y en especial sobre los aspectos regulatorios relativos a los sistemas de energía eléctrica.

¡Son todos bienvenidos en el 14° Congreso Anual de Energía!

“El estado de Texas en Estados Unidos sufrió un apagón de varios días, en el que millones de hogares se quedaron sin energía y sin gas, a temperaturas de -9 grados centígrados.”

Fecha: 4 de mayo de 2022

Hora: 8:00 am - 6:00 pm

Lugar: Hotel JW Marriott (Calle 73 # 8-60 - Bogotá)

Inscripciones: <https://14congresoanualenergia.com/>



www.acolgen.org.co



CIFRAS DEL SECTOR



El nivel promedio de los embalses agregados en marzo fue de

58,9%

El factor de emisiones (CO₂eq/kWh) en Colombia durante el mes de marzo fue **74%** menor al factor de emisión promedio de los países de la OCDE.



Durante el último mes,

79% de la electricidad del país provino de fuentes renovables: hidro, eólica, solar, bagazo y biogas.

En marzo, la demanda de energía eléctrica aumentó **0,19%** con respecto al mes anterior.

En marzo, el precio promedio de contratos para usuarios regulados aumentó 1,5%, mientras que para usuarios no regulados aumentó 1,4%.

Fuente: XM