



Finanzas 17 sept 2023 - 8:43 p. m.



El fenómeno de El Niño: piden que se atienda de manera prioritaria

Andesco solicita garantizar la plena prestación de los servicios de energía y gas en medio de esta coyuntura.



Fenomeno de El Niño.
Foto: EFE

POR: PORTAFOLIO

La llegada del fenómeno de El Niño ha sido uno de los factores que ha generado preocupación en el sector de abastecimiento de energía en el país, pues esto ha implicado que

los precios hayan aumentado, al punto de estar cotizándose por encima de los 1.000 pesos cada kilovatio.

Más noticias de **Crecimiento**



CRECIMIENTO

Cuánta carga se movilizó en los puertos del país en el primer semestre



CRECIMIENTO

Deuda interna con TES sobrepasó los \$490 billones en 2023

(Únase aquí a nuestro canal de WhatsApp y reciba toda la información económica de Colombia y el mundo).

De igual manera, también se vería afectado el abastecimiento de gas natural en el corto plazo que, según Andesco, presenta una situación de oferta limitada a razón de inconvenientes en la estructura de producción, por el caso de Canacol Energy.

(Vea: [Prenden alarma por aumento de casos de dengue: ¿cómo prevenirlo?](#)).

Frente a la situación, Andesco hizo un llamado al Gobierno Nacional para que haya esfuerzos en garantizar la plena prestación de los servicios de energía y gas en medio de esta coyuntura.

(Vea: [Lanzan alerta global y piden anticipar efectos por fenómeno de El Niño](#)).

"Es fundamental que desde el Gobierno Nacional y las entidades del sector se planteen señales de política pública y regulación enfocadas en atender los asuntos prioritarios, para así garantizar el suministro confiable de los servicios públicos de energía y gas y evitar medidas de intervención que afecten de manera estructural al mercado o generen riesgos para el sector y los usuarios, especialmente en el marco del fenómeno de El Niño", aseguró la asociación.

Andesco aseguró que es "urgente" que se tomen algunas medidas con respecto al abastecimiento eléctrico y de gas natural.