SEGUIR SECTORES

Costo de servicio de luz podría aumentar por atre en proyectos

Demora de licencias ambientales y consultas previas retrasan infraestructura del sector: Asoenergía.









El atraso en la necesaria expansión de infraestructura está impactando, de acuerdo con Asoenergía, las tarifas del servicio en el país. **Foto:** Guillermo Herrera. Archivo EL TIEMPO

RELACIONADOS: COLOMBIA → MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA → ENERGÍA → SERVICIOS PÚBLICOS CODENSA

Por: Economía y Negocios 17 de septiembre 2020 , 09:45 p. m.

Un aumento en los costos de la energía y restricciones en el suministro en el mediano plazo: estas son las consecuencias esperadas por el retraso en el desarrollo de los proyectos de infraestructura energética del país, generado por la demora en la expedición de licencias ambientales y los procesos de consulta previa.

Esta es una de las conclusiones del Informe Sectorial No. 6 de agosto de 2020, sobre el comportamiento de la Demanda de Energía en Colombia, publicado por la Asociación Colombiana de Grandes Consumidores de Energía Industriales y Comerciales (Asoenergía).

(Le puede interesar: 'Continúa la desaceleración en los precios de vivienda nueva')

Temas relacionados

ELECTRICARIBE SEPT 14

Juzgado revoca la orden de pago de Electricaribe contra Barranquilla SANTA MARTA SEPT 0

Autoridades piden que Electricaribe responda por muerte de adulto ECONOMIA JUL 3

 Denuncian alto cobro de luz de una fábrica cerrada De acuerdo con el informe, además de la **pandemia de covid-19** los retrasos que están presentando los proyectos energéticos se deben a cuellos de botella representados por las dificultades que se observan en los procesos de consulta previa y el licenciamiento ambiental. "Las medidas de cierre adoptadas han generado inconvenientes y retrasos en el desarrollo de diferentes obras de infraestructura energética", advierte el informe.

Sandra Fonseca, directora ejecutiva de Asoenergía, explicó que según reveló recientemente el Ministerio de Minas y Energía, el 50 por ciento de la capacidad de energías renovables no convencionales adjudicadas en las subastas del 2019, tienen riesgo de no ingresar a tiempo con la energía asignada, incluyendo algunos proyectos esenciales a desarrollarse en el norte del país como la línea Colectora I y las redes para conectar a los proyectos a dicha línea de transmisión.

66 El promedio del costo unitario de las restricciones tuvo un incremento de 11,8 por ciento en agosto con respecto a julio del 2020 **99**



"El promedio del costo unitario de las restricciones tuvo un incremento de 11,8 por ciento en agosto con respecto al mes de julio del 2020, y se ubicó en 16.8 \$/kWh. Este comportamiento se mantendrá estructuralmente, dado que la expansión en infraestructura de transmisión no se ha solucionado de raíz y los proyectos en expansión sufren retrasos constantes en sus fechas de entrada en operación esperadas", indicó la dirigente gremial.

(Puede leer: Destinos internacionales a los que podrá ir desde el 21 de septiembre)

Sandra Fonseca aseguró que Asoenergía apoya la reactivación económica del país, sin embargo, advirtió que debe ir acompañada de decisiones regulatorias fundamentales para que se cumplan los planes de expansión y se cuente con precios competitivos que requiere la demanda.

"Sugerimos que las tarifas de energía se establezcan en pesos y no en dólares, que las tarifas reflejen los planes de inversiones reales y no los estimados, y que dichos planes sean el reflejo del comportamiento de la demanda", aseguró.

ECONOMÍA Y NEGOCIOS

- ¿Cuánto están rindiendo los ahorros para pensiones?
- 🔗 Claves del proyecto de desconexión laboral que pasó debate en Congreso
- 🔗 Industria del cannabis medicinal pide marco regulatorio más flexible
- Olombia, puesto 66 entre 174 países en capital humano: Banco Mundial
- 'Hay que agotar primero el recurso de las cesantías'