

En Colombia, los precios de la energía no bajaron pese a la disminución de la demanda por la pandemia del Covid-19

- *Para Asoenergía, gremio que agrupa a los grandes consumidores de energía de carácter industrial y comercial del país, los precios de la energía, a diferencia de la mayoría de los países de la región y del mundo, no reflejaron la baja asociada a la disminución de la demanda registrada durante el Aislamiento Preventivo Obligatorio (APO), decretado por el Gobierno para frenar el avance de la pandemia del Covid-19*
- *Según la agremiación, el precio promedio del costo unitario de las restricciones tuvo un aumento de 45,9% en septiembre frente al mes de agosto de 2020. “Incrementos que conllevan a un gran impacto negativo para la demanda No Regulada dentro de sus costos operativos”, advirtió Sandra Fonseca, directora Ejecutiva de Asoenergía*

Bogotá D.C., octubre 15 de 2020. A diferencia de lo que ha ocurrido en otros países de la región y del mundo, los precios de la energía en Colombia no reflejan la caída de la demanda presentada en el país como consecuencia del Aislamiento Preventivo Obligatorio (APO), puesto en marcha por el Gobierno Nacional, entre marzo y agosto de 2020, para frenar el avance de la pandemia del Covid-19. Así lo revela el Informe Sectorial No. 6 de septiembre de 2020, sobre el comportamiento de la Demanda de Energía en Colombia publicado este jueves por la Asociación Colombiana de Grandes Consumidores de Energía Industriales y Comerciales (Asoenergía).

Según el informe, el precio promedio del costo unitario de las restricciones tuvo un aumento de 45,9% en septiembre pasado frente a agosto de 2020. En agosto, el precio promedio del costo unitario de las restricciones fue de 16.8 \$/kWh, mientras en septiembre se ubicó en 24.5 \$/kWh.

“Estos incrementos conllevan a un gran impacto negativo para la demanda No Regulada dentro de sus costos operativos, motivo por el cual hacemos especial énfasis en este componente”, advirtió Sandra Fonseca, directora Ejecutiva de Asoenergía. La dirigente gremial aseguró que 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.

Nuevos operadores en la Costa Caribe

En el Informe Sectorial No. 6, el cual puede consultar en la página web: www.asoenergia.com, se destaca el fin de la era de Electricaribe en los mercados de comercialización de los siete departamentos de la Costa Caribe y el ingreso de Afinia, nueva filial de EPM para hacerse de la operación Caribe Mar; y Aire, compuesta por Latin America Corp y Empresa de Energía de Pereira, quienes conforman el Consorcio Energía de la Costa y se quedarán con la operación de Caribe Sol.

“Asoenergía espera que los cambios en la gestión de los nuevos mercados de la región Caribe reflejen avances en las inversiones requeridas de largo plazo para la mejora de las condiciones de calidad y continuidad del servicio de electricidad, así como mejoras en la gestión de operación y mantenimiento”, indicó Sandra Fonseca.

El gremio insistió en la necesidad de conocer los planes de inversión, los planes de recuperación de pérdidas y los planes de mejoramiento de recaudo, que se van a realizar por parte de los nuevos operadores, para así poder realizar seguimiento al desarrollo de los proyectos y verificar que se evidencie una mejora real en la calidad del servicio con el ingreso de las obras. “Hemos insistido al Gobierno Nacional, al Ministerio de Minas y Energía y a la CREG que los planes de inversión y de pérdidas de todos los Operadores de Red deben ser públicos, esto como un derecho del usuario a conocer los detalles de los proyectos y verificar el desarrollo eficiente y oportuno de éstos, consecuentemente con su inclusión en los cargos de distribución en los correspondientes niveles de tensión”, concluyó la directora Ejecutiva de Asoenergía.