

COMUNICADO A LA OPINIÓN PÚBLICA

Bogotá, 1 de octubre de 2025.- Frente al anuncio de la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios respecto al inicio de un proceso de vigilancia especial a las plantas de generación de energía eléctrica, Acolgen entiende la labor del ente de supervisión y solicita que el ejercicio de control se oriente a garantizar la transparencia y la confianza de los usuarios en el mercado eléctrico. Además, el gremio informa que:

1. Los generadores actúan bajo un marco regulatorio estricto definido por la CREG, con la supervisión permanente de la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios y la Superintendencia de Industria y Comercio, y bajo el control operativo de XM. En ese contexto, las variaciones en los precios de bolsa obedecen a factores de mercado plenamente identificables, tales como cantidad de energía disponible en el sistema, compromisos contractuales, hidrología, costos de combustibles, arranques y paradas de unidades térmicas, y restricciones de red, entre otros.
2. Sugerir que las fluctuaciones en los precios de bolsa provienen de prácticas contrarias a un comportamiento leal en el mercado, carece de fundamento a menos que se cuente con evidencia técnica rigurosa. Por tal razón, es clave que la vigilancia anunciada se traduzca en conclusiones basadas en datos objetivos, evitando interpretaciones políticas que debiliten la credibilidad del mercado.
3. El verdadero reto que enfrenta el país es la falta de entrada de nuevos proyectos. Entre 2021 y lo corrido de 2025, los ingresos efectivos de nueva energía han estado por debajo de lo esperado (7% en 2021; 28% en 2022; 17% en 2023; 25% en 2024; y apenas 1,6% en 2025). En un escenario de demanda creciente, este rezago es el principal factor detrás de la presión al alza de los precios y de futuros riesgos de desabastecimiento.
4. Acolgen reitera su disposición de seguir aportando a las conversaciones en el sector desde lo técnico y proponiendo mejoras regulatorias que incentiven la inversión y faciliten el ingreso de proyectos de todas las tecnologías. La prioridad común debe ser garantizar un suministro confiable, competitivo y sostenible, a la altura de los desafíos de confiabilidad, seguridad y transición energética que enfrenta Colombia.