



COMUNICADO DE PRENSA

Enel Colombia S.A E.S.P

Nit: 860.063.875-8
Dirección: Calle 93 # 13 - 45
Bogotá, Colombia
PBX: + 601 514 7000

www.enel.com.co

ANTE AUMENTO DE CAUDALES DEL RÍO BOGOTÁ, ENEL REALIZA MANIOBRAS CON COMPUERTAS PARA AMORTIGUAR CRECIENTES

- *Se recomienda a las comunidades y a los habitantes localizados aguas abajo de la central hidroeléctrica La Guaca en los municipios de El Colegio, Apulo, Anapoima, Tocaima y Girardot estar alertas, no hacer uso de las zonas ribereñas del cauce y no permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.*
- *Se han generado caudales de más de 109.8 m³/s aguas abajo de la Central Hidroeléctrica La Guaca. Ante la posibilidad de que estos continúen en aumento, se ha informado a los Comités Municipales de Gestión del Riesgo de los municipios ribereños y al Comité Departamental de Gestión del Riesgo de Cundinamarca.*

Cundinamarca, 02 de julio de 2025 – A propósito de las precipitaciones que persisten en el departamento de Cundinamarca y el aumento de los caudales del río Bogotá, Enel Colombia confirma la realización de maniobras controladas y paulatinas de las compuertas de Alicachín, parte de la Cadena de generación de energía del Río Bogotá, para regular las crecientes.

La Compañía, en conjunto con las entidades de gestión de riesgo, monitorea continuamente la situación hidrometeorológica, para tomar las medidas que se requieran. Teniendo en cuenta que se han generado caudales de más de 109.8 m³/s aguas abajo de la Central Hidroeléctrica La Guaca y ante la posibilidad de que estos continúen en aumento, se ha informado a los Comités Municipales de Gestión del Riesgo de los municipios ribereños y al Comité Departamental de Gestión del Riesgo de Cundinamarca.

Si bien estas acciones no representan un riesgo para la comunidad, y, por el contrario, permiten amortiguar las crecientes, la compañía reitera sus recomendaciones a los habitantes localizados aguas abajo de la central La Guaca (El Colegio, Apulo, Anapoima, Tocaima y Girardot), que incluyen estar alertas, no hacer uso de estas zonas ni permitir que personas, embarcaciones o animales transiten por dichas áreas.

La operación de la Cadena de Generación del Río Bogotá se realiza siguiendo los planes de prevención estipulados y es oportunamente informada a los diferentes entes como la Gobernación de Cundinamarca, las Alcaldías de la zona de influencia, los Comités de Gestión del Riesgo y la Corporación Autónoma Regional CAR, para que se activen las alertas y planes de contingencia respectivos. En caso de presentar algún cambio en las condiciones de operación de la Cadena de Generación de Energía del Río Bogotá, Enel lo alertará de manera oportuna.

SOBRE ENEL COLOMBIA

Enel Colombia está presente en toda la cadena de la energía eléctrica. En el frente de generación, cuenta con 17 centrales que suman una capacidad instalada de 4.195 MW, además de proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power que aportan más de 500 MW adicionales. En los



mercados de comercialización y distribución, atiende a cerca de 3.9 millones de clientes entre residenciales, comerciales, industriales y oficiales, gracias a su potencia instalada a lo largo de 77.004 kilómetros de red. Desde su línea de negocio Enel X, ofrece servicios para acelerar la innovación e impulsar la transición energética y la electrificación con soluciones para las ciudades, las industrias y los hogares.

Por otra parte, la Compañía cuenta con activos de generación de energía en Panamá, Costa Rica y Guatemala, los cuales suman otros 705 MW de capacidad instalada.

Para mayor información:
Oficina de prensa Enel Colombia
prensaenel@enel.com