



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 COLOMBIA OPERA LAS COMPUERTAS DE ALICACHÍN

- *Se recomienda a las comunidades y a los habitantes localizados aguas abajo de la cadena de generación de energía del Río Bogotá, en los municipios de Soacha, San Antonio del Tequendama y El Colegio, estar alertas, no hacer uso de las zonas ribereñas del cauce y no permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.*
- *Se han presentado caudales aproximados a 150 m³/s en inmediaciones de la Estación de Bombeo del Muña y caudales de cerca de 117 m³/s a la apertura de la compuerta de Alicachín en la cadena de generación de energía del Río Bogotá.*
- *La maniobra de apertura de compuertas busca controlar los caudales del río Bogotá, así como amortiguar las crecientes que se puedan presentar.*

Bogotá, 28 de octubre de 2022 – Luego de las fuertes precipitaciones y las crecientes presentadas en el río Bogotá, que generó caudales de más de 150 m³/s en inmediaciones de la Estación de Bombeo del Muña y caudales de 117 m³/s a la apertura de la compuerta de Alicachín en la cadena de generación de energía del Río Bogotá, ha sido necesario abrir las compuertas de manera controlada y paulatina. Con esta maniobra, Enel Colombia busca controlar y regular el caudal del río.

Enel Colombia en conjunto con la CAR, siguen monitoreando continuamente la situación hidrometeorológica, para hacer las coordinaciones operativas necesarias sobre la apertura y cierres preventivos de las compuertas en Alicachin; decisión que dependerá de las condiciones del caudal que se presenten sobre el Río Bogotá en inmediaciones de la Estación de Bombeo del Muña.

Es importante recordar que la apertura de compuertas es una actividad de carácter preventivo, necesaria para que se puedan controlar y gestionar los niveles de río y se amortigüen las crecientes que se presentan.

Se recomienda a los habitantes localizados aguas abajo de la cadena de generación, en los municipios de Soacha, San Antonio del Tequendama y Mesitas del Colegio, estar alertas, no hacer uso de las zonas rivereñas, ni permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.

La operación de la Cadena de Generación del Río Bogotá se realiza siguiendo los planes de prevención estipulados en el manual de manejo y es oportunamente informada a los diferentes entes como la Gobernación de Cundinamarca, las Alcaldías de la zona de influencia y la Corporación Autónoma Regional CAR, para que se activen las alertas y planes de contingencia respectivos.



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

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, que este año celebra su 60º aniversario, es una compañía eléctrica multinacional y un actor integrado líder en los mercados mundiales de la energía y de las renovables.

A nivel global, es el mayor operador privado de energías renovables, el primer operador de redes por número de usuarios finales y el mayor operador retail por base de clientes. El Grupo es el líder mundial en demand response y la mayor empresa eléctrica europea por EBITDA ordinario¹.

Enel está presente en 30 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de aproximadamente 92 GW.

Enel Grids, la línea de negocio global del Grupo dedicada a la gestión del servicio de distribución de electricidad a nivel mundial, suministra electricidad a través de una red de cerca de 2,3 millones de kilómetros a más de 75 millones de usuarios finales. El Grupo lleva la energía a unos 70 millones de hogares y empresas. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de unos 55 GW y un mix de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, así como instalaciones de almacenamiento de energía, en Europa, América, África, Asia y Oceanía. Enel X Global Retail, la línea de negocio global de Enel activa en las áreas de suministro de energía y eficiencia energética, tiene una capacidad total de alrededor de 7,9 GW de demand response gestionada globalmente y ha instalado 62 MW de capacidad de almacenamiento behind-the-meter. Además, Enel X Way es la nueva empresa del Grupo dedicada íntegramente a la movilidad eléctrica, que gestiona más de 380.000 puntos de recarga de vehículos eléctricos públicos y privados en todo el mundo, tanto directamente como a través de acuerdos de interoperabilidad.

¹ El liderazgo de Enel en las diferentes categorías se define por comparación con los datos financieros de los competidores en el año 2021. No se incluyen los operadores de propiedad pública.

Enel Colombia está presente en toda la cadena de la energía eléctrica y su valor patrimonial supera los 30 billones de pesos. En el frente de generación, cuenta con 14 centrales que suman una capacidad instalada de 3.503 MW, además de 5 proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power que aportan 1.097 MW adicionales. En los mercados de comercialización y distribución, atiende a cerca de 3.7 millones de clientes entre residenciales, comerciales, industriales y oficiales, gracias a una potencia instalada de 11.620 MVA a lo largo de 74.803 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 606 MW de capacidad instalada y 70 MW en construcción.

Para mayor información:

Oficina de prensa Enel Colombia

prensaenel@enel.com