



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

ENEL COLOMBIA PODRÍA ABRIR LAS COMPUERTAS DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA EL GUAVIO

- *La maniobra de apertura de compuertas busca controlar el nivel del embalse amortiguando las crecientes que se puedan presentar, principalmente por el río Guavio.*
- *Se recomienda a las comunidades y a los habitantes localizados aguas abajo de la central El Guavio estar alertas, no hacer uso de las zonas ribereñas del cauce y no permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.*

El Guavio, 03 de junio de 2025 – Luego de las frecuentes precipitaciones que se vienen dando en la región y los aumentos de caudales de ingreso al embalse El Guavio, en los próximos días, y de manera preventiva, Enel Colombia podría abrir las compuertas de la Central Hidroeléctrica, de manera parcial y paulatina, con el fin de controlar el nivel del embalse y regular el caudal del río Guavio. Estas descargas de agua podrían mantenerse hasta el mes de julio de 2025.

Es importante destacar que la Compañía realiza monitoreos continuamente a la situación hidrometeorológica, para establecer si es necesario abrir o cerrar las compuertas, decisión que dependerá de las condiciones del caudal que ingrese al embalse.

La apertura de compuertas es una actividad de carácter preventivo, necesaria para que se puedan controlar y gestionar los niveles del embalse y se amortigüen las crecientes que se presentan en los ríos, y esta no representa ningún riesgo para las comunidades. Sin embargo, se recomienda a los habitantes localizados aguas abajo de la central en las zonas de los ríos Guavio y Upía, en los municipios de Ubalá, Medina, Barranca de Upía, Villanueva, y Cabuyaro, estar alerta, no hacer uso de las zonas ribereñas, ni permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.

La operación de la central Hidroeléctrica El Guavio se realiza siguiendo los planes de contingencia estipulados y la información hidrológica relacionada es oportunamente informada a los diferentes entes como el Comité Regional para la Prevención y Atención de Desastres, Bomberos, la Dirección de Gestión del Riesgo, además de gobernaciones, alcaldías y corporaciones autónomas regionales de las zonas de influencia del embalse, entre otros, para que se activen las alertas y planes respectivos.

En caso de presentarse algún cambio en las condiciones de operación de las centrales, Enel lo informará 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 Retail, 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