



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

BLOQUEOS EN UBALÁ IMPIDEN EL PASO DE EQUIPOS NECESARIOS PARA EL MANTENIMIENTO A LA BOCATOMA DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA EL GUAVIO

- *La Compañía se encuentra en fase de alistamiento para iniciar el mantenimiento de la bocatoma de la Central Hidroeléctrica El Guavio.*
- *El retraso en el plan de trabajo del mantenimiento, que incluye esta etapa de alistamiento, podría generar una afectación grave, incluyendo la salida total de la central, con consecuencias directas sobre la confiabilidad del servicio en la región oriental especialmente.*

Guavio, 15 de septiembre de 2025 – La Central Guavio es la planta de generación más grande del país y un activo estratégico para garantizar el suministro de energía, especialmente en el Área Oriental, que incluye a Bogotá. Por esta razón Enel Colombia ha programado un mantenimiento de la bocatoma de la Central, necesario para garantizar su operación, el cual se llevará a cabo de acuerdo con la programación emitida por el operador del mercado XM.

Para lograr que este mantenimiento cumpla con el cronograma previsto es necesario iniciar desde este momento con el transporte de equipos y el alistamiento técnico para adelantar las maniobras requeridas. Sin embargo, pese a que la Compañía cuenta con los permisos requeridos para el tránsito de los equipos, ha cumplido con los compromisos acordados previamente, ha participado en los distintos escenarios de diálogo y resolución de conflictos y ha manifestado su voluntad de ser parte de las soluciones que se requieren, desde el 01 de agosto algunos representantes de la comunidad del municipio de Ubalá, están impidiendo el normal tránsito de estos equipos y no se ha logrado el libre tránsito de la maquinaria.

El pliego de peticiones de los manifestantes está basado en temas que se salen de la capacidad de gestión de la compañía y necesitan del concurso de las instituciones de orden nacional, regional y local al tratarse de pavimentación de vías y gratuidad del servicio de energía fuera del marco legal, principalmente.

El pasado 10 de septiembre, se presentó la oferta institucional que el ministerio de Minas y Energía, el ministerio de Transporte y la Gobernación de Cundinamarca destinaron para buscar soluciones a los planteamientos de las comunidades, así:

- Para el arreglo de vías, se plantearon recursos adicionales cercanos a los 175 mil millones de pesos aportados por el Inviás y la Gobernación de Cundinamarca.
- En cuanto a las tarifas de energía, el ministerio de Minas y Energía, planteó proyectos referentes a comunidades energéticas, modificaciones a la ley de transferencias del sector eléctrico y la conformación de veedurías ciudadanas para el control de las destinaciones de estos recursos.

Pese a estas propuestas y agotadas todas las vías de diálogo y resolución de conflictos, las comunidades no aceptaron levantar el bloqueo que impide el transporte de equipos necesarios para el mantenimiento



de la bocatoma. El retraso en la ejecución de estos trabajos, puede generar una afectación grave a corto plazo, incluyendo la parada total de la central, por un período largo, para proteger y evitar daños mayores en los activos de generación, con consecuencias directas sobre la confiabilidad del servicio especialmente en la región oriental que incluye Bogotá.

Enel Colombia reitera su disposición constante para trabajar de forma articulada con las instituciones, su apertura al diálogo con las comunidades, su voluntad para ser parte de las soluciones a las necesidades del territorio, pero rechaza enfáticamente el uso de las vías de hecho para impedir el desarrollo de los trabajos cruciales que requiere este activo estratégico para la confiabilidad del sistema eléctrico del país.

SOBRE EL GRUPO ENEL

Enel es una compañía eléctrica multinacional y un actor integrado líder en los mercados mundiales de la energía y de las renovables[1].

A nivel global, es el mayor operador de energías renovables, el primer operador de redes de distribución de electricidad por número de clientes atendidos y el operador minorista con mayor base de clientes. Enel está presente en 28 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de más de 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 1,9 millones de kilómetros a aproximadamente 69 millones de usuarios finales. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de más de 67 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 es la línea de negocio del Grupo dedicada a clientes de todo el mundo con el objetivo de proporcionar eficazmente productos y servicios basados en sus necesidades energéticas, incitándoles a un uso más consciente y sostenible de la energía. Proporciona electricidad y servicios energéticos integrados a más de 54 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 9,8 GW, gestionando unos 3 millones de puntos de luz, y con 30.500 puntos de recarga públicos en propiedad para la movilidad eléctrica.

[1] El liderazgo de Enel en las diferentes categorías se define por comparación con los datos financieros de sus homólogos en el año 2024. Perímetro de referencia: empresas cotizadas sin participación estatal mayoritaria.

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