



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

LOS BLOQUEOS A LAS CENTRALES DE GENERACIÓN PARAÍSO Y DARÍO VALENCIA GENERAN RIESGOS PARA EL SUMINISTRO ELÉCTRICO Y LA INTEGRIDAD DE LAS COMUNIDADES ALEDAÑAS AL RÍO BOGOTÁ

- *Los bloqueos a las centrales Paraíso y Darío Valencia han llevado a tener que declarar indisponibles 200MW, que se sumarán a otros 200MW el día de hoy, si estos no se levantan. Este hecho representa un riesgo para el suministro energético del país, principalmente para la estabilidad y confiabilidad del Sistema Interconectado Nacional.*
- *El Comité Hidrológico, presidido por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca y en el cual otros entes participan, ha identificado un riesgo de inundación por el aumento de afluencias del Río Bogotá, hacia las poblaciones de la Inspección de Charquito (Soacha) y aguas abajo de la central Guaca. La normal operación de la cadena Pagua contribuiría a regular los caudales mitigando esta situación identificada. Sin embargo, los bloqueos no permiten la máxima generación de estas centrales.*
- *En la tarde de hoy la Gobernación de Cundinamarca instaló el Puesto de Mando Unificado, en el que se establecieron medidas para buscar levantar el bloqueo. Se espera recuperar el libre acceso a las centrales para garantizar el respeto a los derechos fundamentales de los trabajadores y colaboradores de la compañía, hacer los cambios de turno y el ingreso del personal técnico para restablecer las labores de mantenimiento necesarias para recuperar la disponibilidad máxima de esta cadena de generación.*

El Colegio (Cundinamarca), 26 de noviembre de 2024 – Debido a los bloqueos que se han presentado desde el 24 de noviembre en las Centrales Hidroeléctricas Paraíso, y Darío Valencia, Enel Colombia no ha podido acceder para realizar los mantenimientos preventivos de la infraestructura, lo cual obligó a la Compañía a declarar indisponibles 400 Megavatios (MW) de energía, entre ayer y hoy, de los 600 MW de su capacidad instalada al Sistema Interconectado Nacional. Cabe destacar que el sistema biológico de control de olores de la Central Paraíso, que mitiga los emanados por el río Bogotá en el proceso de generación, también requiere atención del personal técnico las 24 horas y si supera cinco días sin este seguimiento, no podrá operar, generando afectaciones a la comunidad aledaña.

Adicionalmente, debido a las fuertes precipitaciones que se vienen presentando en Cundinamarca el caudal del río Bogotá ha aumentado significativamente y en la última semana ha excedido los 115 m³/s, superando la media histórica en un 320%; por lo anterior, el Comité Hidrológico, presidido por la CAR Cundinamarca y en el que participan la Compañía y otros entes, ha identificado un riesgo de inundación hacia las poblaciones de la Inspección de Charquito (Soacha) y aguas abajo de la central Guaca. Este riesgo podría mitigarse al tener la disponibilidad de capacidad máxima de generación (600 MW) en las centrales, que hoy se ve afectada producto de los bloqueos, poniendo en riesgo además la integridad de las poblaciones mencionadas.



La Gobernación de Cundinamarca instaló el Puesto de Mando Unificado, respecto de lo cual la Compañía está a la espera de acciones concretas que aseguren los derechos fundamentales de los trabajadores que operan estas centrales, como la libre locomoción a que tiene derecho el personal, tanto para hacer el cambio de turno correspondiente, así como ejecutar las labores de mantenimiento requeridas para recuperar la disponibilidad de los grupos de generación.

Sobre las causas del bloqueo, el cumplimiento de acuerdos y acciones adicionales

- Como parte de su compromiso social y ambiental con el municipio, Enel Colombia ha cumplido con las iniciativas pactadas con la comunidad y las autoridades locales desde el año 2021 y también con los acuerdos definidos en la reunión sostenida en septiembre 2024.
- En el marco de dichos acuerdos y específicamente respecto del aporte voluntario al mejoramiento de las vías del municipio, el pasado mes de octubre Enel Colombia realizó la apertura del Fondo de Inversión Colectiva (FIC) denominado "Aporte convenio mejoramiento vías aledañas a centrales Paraíso y Guaca, Municipio El Colegio". En este, la Empresa constituyó un encargo fiduciario por 3.000 millones de pesos, que están destinados exclusivamente al financiamiento de los trabajos de mejoramiento de las vías terciarias de la zona de influencia de sus centrales de generación, bajo un convenio que se está gestionando con el ICCU. Este convenio, se enfocará en los tramos viales acordados en mesas de trabajo, adelantadas con la población local y lideradas por el Ministerio de Minas y Energía.
- La Compañía ha realizado jornadas de atención al cliente, inspecciones de la red eléctrica y la atención de fallas y emergencias que pueden afectar el servicio del fluido eléctrico.
- Enel Colombia manifiesta su solidaridad y lamenta profundamente lo sucedido por la emergencia que se presentó el pasado 20 de noviembre en El Colegio, debido al desbordamiento de la quebrada Belén, a causa de las fuertes lluvias que, de forma extraordinaria, superaron los niveles promedio normales en la zona, que se da en el marco de las afectaciones que está viviendo el país por la ola invernal que ha generado emergencias en diferentes partes del territorio.
- Respecto a esta situación, la Compañía se permite informar que tanto las tuberías de carga de las centrales que transportan agua del río Bogotá, como los canales perimetrales para las aguas lluvias, implementados para garantizar la estabilidad de los terrenos donde se encuentran las centrales, cuentan con un diseño robusto y una revisión exhaustiva permanente, siguiendo buenas prácticas de ingeniería para garantizar su correcto funcionamiento en diferentes condiciones hidrológicas.
- Es importante destacar que durante el evento registrado el pasado 20 de noviembre, los canales de la infraestructura operaron de acuerdo con el objetivo de su diseño, que es el de evacuar el agua lluvia hacia los puntos de drenaje para mantener el régimen hídrico natural de esta zona y evitar acumulación del líquido e inestabilidad de terrenos.

Adicionalmente Enel Colombia aclara que el punto de confluencia entre el canal de desagüe de la tubería y la quebrada Belén se da aguas abajo de uno de los puntos de desbordamiento presentados, lo que deja claro que la quebrada en mención ya traía un abundante caudal que por sí solo generaba riesgo por los aportes de su cuenca alta, antes de recibir las aguas lluvias de los canales perimetrales de la tubería.

La Compañía reitera su absoluto respeto al derecho a la protesta social y ha mostrado total voluntad de diálogo con los manifestantes para atender sus inquietudes en los debidos espacios. De la misma manera rechaza vehementemente las vías de hecho y la afectación a los derechos de los ciudadanos que prestan un gran servicio al país al garantizar el funcionamiento de las centrales.



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.

A nivel global, es el mayor operador privado 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. El Grupo es la mayor empresa eléctrica europea por EBITDA ordinario^[1].

Enel está presente en 28 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de más de 88 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 69 millones de usuarios finales. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de aproximadamente 64 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 los 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 unos 58 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 9 GW, gestionando cerca de 3 millones de puntos de luz, y con 27.300 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 los competidores en el año 2023. No se incluyen los operadores totalmente estatales.

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

+57 (316) 7409418