

## COMUNICADO CONJUNTO No. 4

**En las próximas 12 horas, se restablecerá gradualmente el servicio de transporte de gas natural para el Eje Cafetero, Tolima y Suroccidente.**

- *TGI inicia el llenado y presurización de gas natural en su infraestructura, tras las pruebas de integridad realizadas. Igualmente, avanza en el tendido de red con tubería flexible como opción de confiabilidad.*
- **Reiteramos a la ciudadanía no abrir las llaves de gas. Es MUY IMPORTANTE mantener cerradas las llaves tanto de los centros de medición, como la red interna y los gasodomésticos.**
- **Serán los distribuidores y comercializadores, prestadores del servicio a los usuarios quienes les darán indicaciones. Por favor consulte los canales oficiales.**

**Bogotá, 25 de mayo de 2023.** El Gobierno Nacional y la Transportadora de Gas Internacional, TGI, entregan a los ciudadanos el reporte a la fecha de las actividades realizadas y decisiones tomadas en las últimas horas, en el marco de la Emergencia Cerro Bravo.

Acerca de la **revisión de integridad del gasoducto:**

- El día 24 de mayo se completaron los apiques necesarios para aproximarse a la infraestructura y entender el estado de la misma.
- En el apique #3 ubicado a 30 metros del denominado punto caliente, la tubería registró una temperatura de 16°C. Con esta medición sumada a los apiques #1 y #2 con temperatura similar, se decide realizar el apique #4 frente al punto caliente, a una distancia longitudinal de 1,5 metros de la montaña. Si bien, la temperatura del entorno estaba entre 22°C y 23°C, la apariencia exterior de la infraestructura se percibió en buen estado. Respecto al punto de referencia, la temperatura de la roca disminuyó de 700°C a 500°C aprox. Posteriormente, se llevó a cabo la prueba de dureza como parte de la revisión de integridad la cual se encontró dentro del rango.
- Por esta razón, sobre las 19:30 horas TGI inició proceso de enfriamiento del tubo y pruebas de llenado y compresión, iniciando en 100 libras de presión hasta alcanzar la condición requerida. **Tras el comportamiento de la infraestructura en las pruebas realizadas, se estima restablecer el servicio de transporte en las próximas horas, así que coordinaremos con los distribuidores y**

**Ministerio de Minas y Energía**

Dirección: Calle 43 No.57 – 31 CAN, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (60) +1 220 0300

Línea Gratuita: 01 8000 910 180

**comercializadores para que ellos inicien la prestación del servicio hacia la demanda esencial y en aproximadamente 12 horas a la industrial.**

- **Reiteramos a la ciudadanía que no se deben abrir las llaves de gas. Es MUY IMPORTANTE** mantener cerradas las llaves tanto de los centros de medición, como la red interna y los gasodomésticos.
- **Por favor consulte permanentemente los canales de comunicación de las empresas prestadoras del servicio. Siga al pie de la letra sus recomendaciones.**
- No obstante, debido a que no se han identificado las causas ni el manejo que se debe dar a este fenómeno, TGI confirma que es y seguirá siendo una prioridad preservar la integridad de una infraestructura tan importante para el país, por tanto buscará la mejor alternativa para protegerla de causas externas.

#### **Acerca de la conexión alterna con tubería flexible:**

- TGI ha decidido mantener en curso la alternativa de tendido de red con tubería flexible con el fin de brindar confiabilidad.
- Avanzamos satisfactoriamente en el proceso siendo hoy el día 4 de 9 establecidos en el cronograma. De los 380 metros de terreno requeridos para el tendido de la red alternativa, se han descapotado 280 metros. También se realizó el primero de los dos apiques requeridos.

#### **Acerca de la causa raíz:**

- El Gobierno Nacional ha designado a la Unidad de Gestión del Riesgo de Desastres como entidad responsable de la coordinación de los equipos de trabajo que investigan la causa raíz del fenómeno que se presenta en Cerro Bravo, dada la necesidad de tener un articulador para las acciones que se desarrollan en la búsqueda del origen de dicho fenómeno.
- Las mediciones realizadas con dron por el Ejército Nacional permiten identificar más de un punto de calor en dicha montaña. En la profundización de las excavaciones y exploraciones hechas en terreno se ha hablado que las características de este fenómeno corresponden a lo que se conoce como incendio interno en la montaña, no obstante expertos locales, nacionales e internacionales siguen trabajando para el asertividad en el diagnóstico final.
- Independiente de la detección exacta de este calentamiento y salida de gases, las labores articuladas en la solución de la problemática de suministro de gas se mantienen, generando alternativas a corto y mediano plazo.

#### **Ministerio de Minas y Energía**

Dirección: Calle 43 No.57 – 31 CAN, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (60) +1 220 0300

Línea Gratuita: 01 8000 910 180

En esta etapa de análisis e implementación de medidas preventivas acudimos a la sensatez de las comunidades para poder realizar un ejercicio seguro y exitoso, por eso agradecemos la colaboración de todos para no acudir al lugar de los hechos y permitirnos superar esta contingencia.

Será siempre una prioridad para la mesa de trabajo conformada por el Ministerio de Minas y Energía, las autoridades nacionales y territoriales y empresas del sector de gas natural, asegurar el suministro de este energético que facilita la vida de la población e impulsa el desarrollo del país.

Jose Borbón  
Jefe Oficina de Comunicaciones MinEnergía Tel. 3115446653  
[Jaborbon@minenergia.gov.co](mailto:Jaborbon@minenergia.gov.co)

TGI - Ma. del Pilar Bolívar  
Directora de Comunicaciones Externa. [comunicaciones@tgi.com.co](mailto:comunicaciones@tgi.com.co)  
Tel: +573165220652; +573115019556.

Judith Marina Polo Quesada  
Alcanos de Colombia -, Comunicaciones Externas.  
[profesional.comunicaciones@alcanosp.com](mailto:profesional.comunicaciones@alcanosp.com) Tel. 3173318984

Viviana Martan  
Jefe de Comunicaciones Gases de Occidente 3122974008  
[vivianam@gdo.com.co](mailto:vivianam@gdo.com.co)

Gloria Matilde Hernández

Comunicaciones EFIGAS

Teléfono 311 3976379

Viviana Londoño  
Comunicaciones Servicio Geológico Colombiano

Tel. 300 3953177

**Ministerio de Minas y Energía**

Dirección: Calle 43 No.57 – 31 CAN, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (60) +1 220 0300

Línea Gratuita: 01 8000 910 180

**Ministerio de Minas y Energía**

Dirección: Calle 43 No.57 – 31 CAN, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (60) +1 220 0300

Línea Gratuita: 01 8000 910 180