

Colombia

Expectativa ante el regreso del gas natural en el suroccidente

Según información entregada por la Transportadora de Gas Internacional, hoy se restablecerá el servicio en los hogares de esta región. Se recomienda mantener las llaves cerradas hasta que se hagan los anuncios oficiales.

REDACCIÓN NACIÓN - EL TIEMPO | [@ColombiaET](#)

En la foto, Ana Medina cocina con leña en Cali ante la falta del suministro de gas, que ha afectado a varias familias del país. FOTO: JUAN PABLO RUEDA. EL TIEMPO



Después de varios días con afectaciones, incertidumbres y diferentes estrategias para poder suplir la preparación de alimentos, los hogares en el suroccidente del país recibieron con optimismo la paulatina normalización del servicio de gas.

La contingencia fue generada por una anomalía térmica detectada en la zona del volcán Cerro Bravo (Tolima) que podría generar afectaciones en la tubería que suministra el servicio, lo cual obligó a frenar el servicio por un gasoducto del sector, lo cual afectó a casi a dos millones de habitantes.

Ayer, la Transportadora de Gas Internacional (TGI) anunció que se empezaría a restablecer el servicio de gas domiciliario poco a poco. A su vez, Gases de Occidente informó que desde la tarde empezó el proceso de seguridad operativa con el fin de restablecer el servicio a los usuarios lo antes posible.

Primero se enfocaron en el restablecimiento del sector domiciliario. En el transcurso de este día, le correspondería al sector comercial y en 48 horas al industrial.

“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”, señaló, a través de un comunicado, el Ministerio de Minas y Energía.

La noticia generó esperanza, teniendo en cuenta los impactos económicos para hogares, así como para más de 15.000 locales comerciales en Cali y en el sector industrial de la ciudad y en el Valle del Cauca.

Son más de 1'200.000 usuarios de gas natural de la empresa Gases de Occidente en todo el Valle del Cauca y en 15 municipios del

norte del Cauca los que se han visto afectados por la suspensión del servicio. En varias viviendas las familias tuvieron que cocinar con leña, pues no tenían los recursos para la compra de electrodomésticos o estufas eléctricas.

Aunque aún se desconocen las causas que generaron esta anomalía y la posterior cancelación del servicio, el tubo -anunció TGI- se encuentra en perfectas condiciones, pese a que se mantienen reportes de altas temperaturas en la zona. Por este motivo han ido recargando el tubo poco a poco para evaluar la situación.

La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo y Desastres (UN-

GRD) será la encargada de establecer las causas de esta emergencia, para lo cual se instaló un Puesto de Mando Unificado (PMU) con el apoyo de otras entidades.

El pasado miércoles se llevó a cabo la revisión del estado del tubo, demostrando que está bajo las condiciones adecuadas para comenzar con la instalación una tubería flexible que permita la recirculación del gas.

El gobernador de Caldas, Luis Carlos Velásquez, pidió a la comunidad ser precavida y esperar las indicaciones de las empresas distribuidoras de gas, que para el caso de 32 municipios del Eje Cafetero (incluyendo las tres capita-

762 comedores comunitarios

EN CALI, UNA DE LAS CAPITALS MÁS AFECTADAS, SE REALIZÓ UN PLAN DE CONTINGENCIA.

les) es la empresa Efigás, de las directrices para el retorno seguro del servicio.

Una de las recomendaciones que se han elevado hacia la comunidad es a mantener cerradas las válvulas del gas hasta que no se autorice por parte de la empresa la apertura con normalidad. Además, la ministra de Minas y Energía, Irene Vélez, pidió a los ciudadanos detener la compra de electrodomésticos que se había elevado durante los últimos días y donde ya existían varias denuncias por parte de personas sin escrúpulos que estaban vendiendo estufas por el triple del precio conocido.

“Se confirma que la integridad de la tubería de transporte de gas no ha sido afectado por la anomalía térmica, por el incendio subterráneo, lo cual quiere decir que no tenemos daños y en esa medida, será más fácil poder recuperar el suministro, a través de la recuperación del transporte (...) a la comunidad se le recuerda que lo que tenemos es una contingencia en el transporte de gas en un pedazo del tubo, no se trata de un desabastecimiento”, dijo la ministra.