

## MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

Nota de prensa

### Director General de Hidrocarburos, Gustavo Navarro: Análisis de tubo será determinante

#### **Hay un cráter y fuego en zona de explosión donde se registró la ruptura de ducto**

**\*Ministerio de Energía y Minas se hizo presente de inmediato en zona del incidente**



“Hay que sacar el tubo y hay que enviar ese tubo para que los expertos determinen el origen de esta falla, y eso va a ser contundente, porque si el tubo explotó, la ruptura tiene una forma; si el tubo fue afectado externamente, la ruptura tiene una forma diferente. Entonces, eso lo va a determinar el análisis o evaluación del tubo”.

Estas fueron las primeras declaraciones que formuló hoy el Director General de Hidrocarburos, ingeniero Gustavo Navarro, a su regreso del viaje de inspección que efectuó a la zona donde se produjo la rotura del ducto que transporta líquidos de Camisea, ubicada en el distrito de Echarate, provincia de La Convención, del departamento del Cusco.

Remarcó que el Ministerio de Energía y Minas se hizo presente de inmediato al conocer de este problema, ya que el evento se registró a las 3 y 27 de la tarde del día sábado y dos horas después por disposición del Ministro, estaba él en

el City Gate de Lurín, que es el comando de operaciones desde donde se monitorean los problemas que pasan a lo largo de todo el ducto y donde se activa el plan de contingencia.

“Estuve ahí presente para verificar que se tomen las acciones del caso y además para evaluar de qué se trataba y cuál era la magnitud del incidente. Ahí tuve noticias de que había personal civil afectado y que había un fuego vivo, que era una llama grande que estaba ardiendo y había una situación de bastante zozobra en la zona. Y ayer domingo salimos con un grupo integrado por la Directora de Asuntos Ambientales Energéticos, licenciada Iris Cárdenas; y por funcionarios de Osinerg y Digesa. Estuvimos antes de las 24 horas de producido el incidente, en el lugar de los hechos”, aseveró Navarro.

“Hay un cráter en la zona de explosión y no es posible, en este momento, poder aventurar qué cosa pasó allí, pero si es algo que debe preocupar bastante. Hay un cráter por una explosión y fuego en la zona y es una situación de características diferentes a cualquier otro incidente anterior”, manifestó.

En la zona todavía se registran pequeñas zonas que siguen ardiendo, hay llama viva todavía, ya no es una llamarada grande, pero si hay algunas brasas y pequeños sitios humeantes. Hay un cráter que se ha abierto en la explosión, de aproximadamente seis metros, comprometiendo a una acequia que ha ido llenando de agua el cráter. Lo que se observa ahí es burbujeo de restos de gases del ducto de líquidos, que se están evaporando. Es una condición de mucho peligro y por eso no debe dejarse que cualquier persona ingrese a la zona; la empresa tiene que entrar para hacer los trabajos que permitan asegurar todo, declaró.

El alto funcionario dijo que, por el momento, está detenido el sistema de transporte, porque el fuego fue bastante espectacular y por un tiempo prolongado, hacía absolutamente crítico que se corte el funcionamiento de los dos ductos, tanto de líquidos como de gas. La empresa tiene que efectuar trabajos de corte para aislar el ducto y hacer que se venteen los gases residuales, expresó.

En la reunión que sostuvimos con pobladores, señaló, obviamente quedó muy claro que Transportadora de Gas del Perú (TGP) va a tener que compensar a las familias que han sido afectadas, porque ha habido una situación de personas que han tenido que salir de sus casas.

En algunos casos, hay una familia en particular, donde una señora que tuvo quemaduras en el brazo, ha perdido algunos animales que tenía y criaba en su casas (gallinas y otros animales), por lo cual tendrá que ser compensada.

Los otros daños serían de carácter material. Hay una zona del bosque quemado, de unos 80 o 100 metros, expresó el alto funcionario.

### Piquete de pobladores

En la zona del incidente (Abra de Kepashiato), dijo el ingeniero Navarro, nos encontramos con un piquete de pobladores, se había constituido un Frente de

Defensa que impedía el acceso a personal de la empresa y de otros organismos.

Ellos demandaban la discusión previa de una plataforma de lucha de 11 puntos, uno de los cuales significaba la paralización de las operaciones de transporte.

Conversamos con ellos en el mismo lugar, en medio de la montaña, en la zona donde estaban con sus cartelones, y posteriormente, ya en el local del Concejo, a partir de las 7 y 30 de la noche, en una reunión que duró hasta pasada la medianoche, se acordó separar los aspectos de carácter intersectorial (pedían una comisaría, un minihospital entre otras demandas), indicó.

Se acordó también facilitar el diálogo con las autoridades pertinentes, viajando a Lima la alcaldesa provincial Fedia Castro, para gestionar que una comisión de los diferentes ministerios se constituya en la zona a fin de atender los reclamos.

Las muestras para el análisis de la ruptura del tubo han sido sacadas por DiGESA y OSINERG con participación de representantes de dichos pobladores, señaló el ingeniero Navarro.

San Borja, 06 de marzo de 2006

## **ASESORÍA DE PRENSA**