

Entidades y empresas del sector minero energético se reúnen para evaluar riesgos por incendios forestales

Bogotá, D.C. 25 de enero de 2024.

La Comisión Asesora de Coordinación y Seguimiento a la Situación Energética (CAC SSE), integrada por el Ministerio de Minas y Energía, la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME), el IDEAM y otras entidades y empresas del sector, se reunió por segunda vez en el año, para identificar los riesgos y coordinar acciones frente a posibles afectaciones que sufra la infraestructura energética, especialmente sistema de transmisión eléctrica y transporte de hidrocarburos, debido a los incendios forestales que se están presentando en el país.

El IDEAM informó que durante enero de este año se han registrado temperaturas extremas que no se habían registrado antes en el país. Además, reportó que se presentan un total de 977 municipios con amenaza por alerta de incendio, lo que se debe a la ausencia de lluvias y a la concentración de puntos de calor.

Esta situación es especialmente riesgosa debido a que las altas temperaturas pueden presentar situaciones en la infraestructura eléctrica que favorezcan la ocurrencia de este tipo de eventos. Por esta razón, las empresas del sector energético han desarrollado acciones de coordinación para compartir y cruzar información de la ubicación de su infraestructura con los mapas de riesgo de incendio del IDEAM, para generar desde ya los planes de respuesta en caso de presentarse cualquier eventualidad, que permita atención inmediata y una respuesta oportuna y eficaz. Esta información será enviada a la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo (UNGRD), para que esta conozca con exactitud todas las necesidades para atender posibles emergencias.

Adicionalmente se acuerda adelantar las siguientes medidas, entre otras, para reforzar la atención de emergencias:

- Actualizar y construir planes de respuesta ante incendios.
- Verificar los sistemas contraincendios con los que cuenta cada empresa.
- Reentrenar y capacitar al personal para atención de emergencias.

- Contrastar la información detallada de mapas de infraestructura de las empresas con los mapas de riesgo de incendio.

De igual manera se evidenció la importancia de la colaboración entre empresas y entidades gubernamentales para actuar de forma conjunta en esta y otras crisis; algunas de las estrategias implementadas han sido el uso de helicópteros, kits de ayuda y suministro de agua a municipios afectados. Asimismo, se acordó mantener la comunicación permanente para tomar decisiones coordinadas frente a las situaciones que se puedan presentar.