

Columnas de opinión Octubre 16, 2024

Errado y errático

Ecopetrol se vio en la necesidad de suspender el suministro de gas natural a un grupo de empresas, para destinarlo a la generación de energía eléctrica a través de plantas térmicas", que ya participan con más del 35% de la demanda atendida por el Sistema interconectado Nacional (SIN).

Sus últimas columnas: Errado y errático El petróleo sigue siendo el rev La tormenta perfecta

Compartir:







El negacionismo de la crisis energética por parte del Ministro de Minas y Energía Andrés Camacho lo ha llevado a incurrir en contradicciones, bandazos e incoherencias que lejos de contribuir a disipar el riesgo de un inminente racionamiento del servicio de energía, como lo han alertado el Contralor General Carlos Hernán Rodríguez, la firma XM, que es la que opera el Sistema Interconectado Nacional (SIN) y lo han advertido los gremios que representan tanto a los generadores como a los operadores de red, lo está exacerbando.

Errado y errático, mientras afirma que "en este momento no tenemos ningún riesgo de ese tipo", participó de la decisión de la Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG) el 28 de septiembre cuando cambió el "estado del Sistema Nacional de Despacho y el Consejo Nacional de Operación de vigilancia a riesgo", previendo una condición de mayor riesgo futuro del suministro del fluido eléctrico. Adicionalmente, al acercarse el agregado del nivel de los 24 embalses que le sirven a la hidroeléctricas a la senda de referencia establecido por la CREG, se activó el Estatuto de riesgo de desabastecimiento definido mediante la Resolución CREG 026 riesgo de desabastecimiento definido mediante la Resolución CREG 026 de 2014, en un desesperado intento de conjurarlo.

Ambas medidas demandan, como ya lo había recomendado XM al prender las alarmas, "mayor generación térmica o un menor consumo de energía, de forma tal que los embalses alcancen la senda de referencia". Y aquí saltó la liebre, pues el país se enfrenta a una escasez de gas, también negada por el Ministro Camacho, quien no dudó en afirmar que "no es cierto que vayamos a tener escasez de gas los próximo años, no hay ninguna crisis energética y no estamos ante un riesgo inminente de desabastecimiento, razón por la cual no hay ningún traslado de costos adicionales a los usuarios"

Lo secundó el Presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos Orlando Velandia, quien sostuvo sin inmutarse que lo que "estamos viendo es que algunos agentes están contratando más del gas que realmente necesitan Esto deja a otros sectores, como el residencial o el parque térmico, sin posibilidad de acceder al recurso"

Pero, los hechos son tozudos. Ante la escasez de gas natural, requerido por el parque térmico de generación que lo necesita, pues se ha visto precisado a ampliar su operación hasta los 90 gigavatios por día, para suplir la energía que están dejando de generar las hidroeléctrica Ecopetrol comunicó que "debido a la intensa seguía que vienen afrontando algunas regiones del país, Ecopetrol se vio en la necesidad de suspender el suministro de gas natural a un grupo de empresas, para destinarlo a la generación de energía eléctrica a través de plantas térmicas", que ya participan con más del 35% de la demanda atendida por el Sistema interconectado Nacional (SIN).

Y fue más lejos en sus declaraciones el Presidente de Ecopetrol, quien a través de un Comunicado de la estatal petrolera emitido el 23 de agosto planteó que "ante el déficit de gas debemos contemplar la posibilidad de sustituir el gas natural por combustibles líquidos", que son derivados del petróleo, que tanto abomina el Gobierno Nacional y añadió además que "el gas podría subir entre un 10% y 12%".

@amylkaracosta



| Temas tratados

- Opinión espacios de opinión Columna de opinión gas natural
- Ecopetrol Energética



Las 5 columnas más leídas



I Más columnas de opinión



La COP 16 en Cali: una apuesta por la biodiversidad

El Gobierno de Colombia presentará la actualización de las Estrategias Nacionales y Planes de Acción en Biodiversidad (NBSAP) con iniciativas de...



El envejecimiento y la vida conyugal

La clave para mantener una relación saludable a medida que envejecemos es aceptar los cambios como parte del proceso natural de la vida, apoyar a...



Álvaro De la Espriella Parcheo y reparcheo

No es una crítica para el alcalde Alex y él sabe lo mucho que valoramos como ciudadano y como amigo su extraordinaria labor. Pero es necesario qu...



El problema de las flores

El problema de fondo de Las Flores (cuyo potencial proviene de su proximidad al río, la ciénaga y el mar) es si el desarrollo turístico que lidera ahí el Distrito...







Chía: Su IA trabaja mientras descansas [Descubre cómo]



Aprende a invertir con inteligencia artificial como un

profesional Comienza con 200 USD hoy



Opera futuros en las principales bolsas globales y expande tus oportunidades.



¿Murió la actriz Kristina Lilley, de Pasión de Gavilanes? Esto se sabe



Video: en atentado sicarial un joven perdió la vida en Bosconia, Cesar



Aprende a invertir con inteligencia artificial con CFD



CFD: Descubra cómo IA pude potenciar mis



Con la IA a tu lado, invertir en CFD puede darte el estilo de vida con el que siempre has soñado

Puedes empezar ahora con \$200 CO_NEWS | Pa



Dinero, venganza y celos, móviles del crimen del rector Armando Rivero



Descubra cómo Al Trading puede potenciar sus



Las energías renovables como protagonistas en la estrategia de los CFO



Gas licuado (GLP), un combustible clave para el sector de la construcción

EL HERALDO

Siguenos en redes: f 🗶 🗿 🗈 🛅





Portada del día



Noticia del día ¡Saquen la visa a Estados Unidos!

Locales

Deportes

Opinión

Economía

Rincón Juniorista Cultura Política

Medio ambiente

Mundo

Bolívar Cesar Córdoba La Guaiira Magdalena

Sucre

REGIÓN CARIBE Educación Salud

Familia

Mascotas

Mujer e Igualdad

Turismo Tecnología

Clasificados EL HERALDO Papel Digital

NUESTROS PORTALES

