



Inicio > COLUMNISTAS

COLUMNISTAS

Evitar las prácticas especulativas

Agosto 4, 2024



Por JOSÉ DAVID NAME

ULTIMOS ARTICULOS



NACIÓN

Defensoría del Pueblo hará seguimiento a acuerdos de suspensión de cortes de luz



NACIÓN

MinMinas y Findeter anunciaron créditos a proyectos locales de energía renovable



INTERNACIONAL

No reconoce a Nicolás Maduro como ganador de las elecciones



JUDICIAL

Fiscalía le notificó a 'Muñeca' de su extradición hacia EE.UU.



Porque la canción que escuchas, cantas o bailas tiene un compositor.



@Saycooficial



Como un baldado de agua fría cayó en el país, la alerta lanzada por la Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas) sobre un faltante mayor al estimado en la oferta de gas natural local para cubrir la demanda del próximo año. Si bien no es una discusión nueva, la amenaza de un posible déficit en el corto plazo preocupa por el impacto directo que tendría el incremento del precio del hidrocarburo, en los usuarios más pobres y menos favorecidos del país.

Y no es para menos, a simple vista y con las declaraciones del presidente de [Ecopetrol](#), Ricardo Roa, sobre aumentos en el precio del gas natural en los próximos meses, se infiere que una vez más, las medidas a las que apelará del gobierno en medio de la especulación, serán en detrimento de los colombianos.

Al revisar las declaraciones y los comunicados de Roa y del gremio Naturgas, surgen varias reflexiones. Por un lado, el presidente de la estatal colombiana dejó claro que la empresa no ha podido habilitar la entrega de todo el volumen de gas disponible al mercado debido a las reglas vigentes, es decir, que con un decreto del gobierno desaparecería el déficit. Entonces lo que está faltando es reglamentación y regulación al mercado de gas, pero no el hidrocarburo. Lo lógico es concluir que la regulación debe revisarse.

Por otro lado, nos preguntamos: Si la demanda residencial está priorizada, ¿Por qué son los usuarios que más pagan en el país?, ¿Qué está haciendo [Ecopetrol](#) para que la demanda residencial, que en su mayoría es estrato uno y dos, sea realmente priorizada? Si los contratos van del 1 de diciembre de cada año hasta el 30 de noviembre del siguiente, que es cuando se realizan los ajustes de precios, ¿Por qué van a subir los precios del gas natural el próximo mes?

Hago un llamado a evitar el uso apresurado de la palabra "déficit" pues ello conlleva varios riesgos de mercado. El más nocivo, es que el gobierno en la solución que adopte, perjudique a los colombianos. Debe quedar claro que la solución a la escasez de gas no puede ser cargar con más costos a los usuarios residenciales. El sector residencial debe continuar abasteciéndose de gas nacional, el más económico.

Invito respetuosamente a la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme), Naturgas y a [Ecopetrol](#) a revisar en detalle dentro de sus proyecciones: la demanda de generación térmica que respalda el cargo por confiabilidad, con combustibles diferentes al Gas Natural. Por todos es conocido que, los usuarios de energía pagamos un Cargo por Confiabilidad para que las generadoras térmicas, tengan total disponibilidad del combustible declarado para cumplir esta obligación.

Debe primar la cautela y la templanza en este tema, primero para evitar prácticas especulativas y segundo, para impedir que vía regulación o reglamentación se protejan los grandes monopolios de la industria del gas, aumentando los costos a la demanda más vulnerable que son los estratos uno, dos y tres, o para la empresa de los colombianos [Ecopetrol](#).

***Senador de la República**

ID: 14



ARTÍCULO ANTERIOR

Una amistad peligrosa

ARTÍCULO SIGUIENTE

Más de 200 mil samarios no tienen energía por 12 horas

ARTICULOS RELACIONADOS





DEJA UNA RESPUESTA

Comentario:

Nombre:*

Correo electrónico:*

Sitio web:

Guarde mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que comente.

PUBLICAR COMENTARIO

Inicio > CIUDAD

CIUDAD PORTADAS

Más de 200 mil samarios no tienen energía por 12 horas

Agosto 4, 2024



"Muñeca" de su extradición hacia EE.UU.

MAGDALENA



El Magdalena potencia oculta en energías renovables en la Región Caribe

Cargar más >

ULTIMOS ARTICULOS



NACIÓN

Defensoría del Pueblo hará seguimiento a acuerdos de suspensión de cortes de luz



NACIÓN

MinMinas y Findeter anunciaron créditos a proyectos locales de energía renovable



INTERNACIONAL

No reconoce a Nicolás Maduro como ganador de las elecciones



JUDICIAL

Fiscalía le notificó a "Muñeca" de su extradición hacia EE.UU.



MAGDALENA

El Magdalena potencia oculta en energías renovables en la Región Caribe



Son por lo menos 120 barrios de diferentes sectores de Santa Marta, lo que durante 12 horas no tendrán fluido eléctrico debido a trabajos de mantenimiento en la subestación Libertador de la cual dependen 9 circuitos.



El apagón se oculta en energías renovables en la Región Caribe

Cargar más >



El apagón afectará a más de 120 barrios de la capital del Magdalena. Un total de 9 circuitos que dependen de la Subestación El Libertador se ven comprometidos por las obras de Air-e.

Los 9 circuitos que dependen de la Subestación El Libertador, que suministran energía a por lo menos unos 120 barrios de la ciudad, estarán hoy fuera de servicio por espacio de 12 horas debido a trabajos de modernización en un transformador de potencia.

Así lo anunció la empresa Air-e por medio de un comunicado de prensa, donde manifiesta que sectores del centro, norte, nororiente, oriente y suroriente de la ciudad desde las 5:00 de la mañana hasta las 5:00 de la tarde no tendrán servicio de luz por los motivos expuestos.

Para tal fin, es necesario la desenergizados de los circuitos Libertador, Libertador 5, Libertador 6, Libertador 7, Libertador 8, Libertador 9, Almendros, Mamatoco y Bastidas, todos perteneciente a la subestación mencionada ubicada en la Avenida del Libertador con carrera 26.

Con estos trabajos, finalizar la primera fase del proyecto de modernización de dicha subestación que contempla la reposición de uno de los transformadores de potencia de la subestación que conecta a nueve circuitos de la ciudad de Santa Marta, con la finalidad de garantizar confiabilidad en la prestación del servicio de energía a sectores residenciales y comercial del nororiente de la ciudad.

El gerente de Air-e en el Magdalena, Diego Rincones, indicó que los trabajos del próximo domingo 4 de agosto, consistirán en la instalación de un transformador provisional que será puesto en servicio en culminación de la primera fase, para proceder al retiro del equipo existente.

“La mejora en la prestación del servicio de energía en Santa Marta, continua siendo una prioridad para nuestra compañía, por lo cual avanzamos en este proyecto que consta de tres fases hasta llegar a la puesta el servicio de un nuevo transformador de potencia y pensando en disminuir el impacto de la interrupción del suministro eléctrico de los usuarios, estamos ejecutando este trabajo por etapas en distintas fechas con la desenergización de los circuitos asociados respectivamente”, explicó el directivo.

Durante la jornada estarán sin energía los sectores de Jardín, 13 de Junio, El Porvenir, Nuevo Jardín, Libertador, Urbanización El Nogal, San Francisco, Villa Sol, Los Almendros, San Fernando, Nacho Vives, Villa Sol, Pescadito, Olaya Herrera, San Martín, Taganga, Villa Florida, Urbanización Villa Sara, Acodí, La Bolivariana, La Concepción 4, 5 y 6, Líbano 2000, Urbanización Asocon y Los Laureles.

También cobija los barrios Portales de la Avenida, Ondas Del Caribe, Los Fundadores

también cubre los barrios Portales de la Avenida, Ciudad del Caribe, Los Paracueros, Bastidas, Chimila 1 y 2, 8 de Diciembre, 17 de Diciembre, Santa Mónica, Villa Aurora, Vista Linda, Luis R. Calvo, Divino Niño, Urbanización Altos De Bahía Concha, El Recreo, Las Delicias, Berlín, Veracruz, Los Almendros, Obrero, Pradito, Betania, 20 de Julio, sector de la Avenida Libertador entre carreras 18 a 26A, El Cundí, El Reposo, Urbanización San Pedro Alejandrino, Altamira y Altos de la Avenida.

Igualmente, los barrios Villa del Río, Las Malvinas, Simón Bolívar, Urbanización Villa Ely, Mamatoco, Urbanización El Bosque, Buenos Aires, Galicia, Paraíso, La Florida, El Salvador, El Pantano, Santa Fe, Miguel Pinedo, Conjunto San Carlos, Urbanización Balcones del Libertador, Villa Sara, Villa Dany, Urbanización Quintas del Libertador, Villas El Libertador, Tayrona, Pinedo Vidal, Santa Lucía, La Estrella, Urbanización Los Pinos, Filadelfia, Tejares del Libertador, y Corintio.

Finalmente, también contempla los sectores de Andrea Carolina, Terminal de Transporte, Ciudad Campestre El Nogal, Urbanización Miracampestre, Miracampestre Reservado, Urbanización Sierra Adentro, Urbanización Montpellier, Mallorca, Ciudad del Sol, Terranova, Villas Canarias, Portales de la Avenida.

Desde ya la empresa ofrece disculpas a los usuarios por los inconvenientes que se puedan registrar durante la realización de los trabajos, que buscan optimizar el servicio prestado.

ID: 16

[← Cuota](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [WhatsApp](#)

ARTÍCULO ANTERIOR

Evitar las prácticas especulativas

ARTÍCULO SIGUIENTE

El Magdalena potencia oculta en energías renovables en la Región Caribe

ARTICULOS RELACIONADOS



DEJA UNA RESPUESTA

Comentario:

Guarde mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que comente.

[Abrir / Cerrar](#)

Radio Hoy

[Inicio](#) > [Magdalena](#)

MAGDALENA PORTADAS

El Magdalena potencia oculta en energías renovables en la Región Caribe

Agosto 4, 2024



[Facebook](#)
[Twitter](#)
[WhatsApp](#)



ULTIMOS ARTICULOS



NACIÓN

Defensoría del Pueblo hará seguimiento a acuerdos de suspensión de cortes de luz



NACIÓN

MinMinas y Findeter anunciaron créditos a proyectos locales de energía renovable



INTERNACIONAL

No reconoce a Nicolás Maduro como ganador de las elecciones



JUDICIAL

Fiscalía le notificó a "Muñeca" de su extradición hacia EE.UU.

