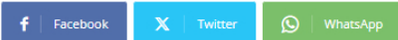


Inicio > Generales > Ante temporada seca, **Ecopetrol** destaca que térmicas no han hecho solicitudes de...

Ante temporada seca, **Ecopetrol** destaca que térmicas no han hecho solicitudes de diésel adicional para generación de energía

septiembre 23, 2024



La empresa petrolera destaca la importancia de la planificación ante el mantenimiento programado de la planta de regasificación del SPEC.

Ecopetrol ha emitido un llamado de atención sobre la situación actual de las plantas térmicas en el país, indicando que, a pesar de la **temporada seca** que afecta a Colombia, estas no han solicitado diésel adicional para la generación de energía. Esto ocurre en un contexto en el que el suministro de **gas vehicular natural** ha sido restringido para varias distribuidoras debido a la reducción de la oferta.

Felipe Trujillo, vicepresidente Comercial y de Mercadeo de **Ecopetrol**, subrayó que la petrolera está anticipando un período de mantenimiento programado para la planta de regasificación del SPEC, que se llevará a cabo entre el 24 y el 28 de octubre. Durante este tiempo, no se podrán realizar importaciones de diésel para atender cualquier demanda adicional que surja en el sector energético. "En este momento, todas las térmicas que funcionan con diésel deberían estar aprovisionándose de diésel. ¿Cuántas nos han pedido diésel? Ninguna. ¿Qué están esperando? No pueden pretender que **Ecopetrol** tenga todo el almacenamiento de diésel ilimitado", comentó Trujillo.

El vicepresidente también explicó que la importación de diésel es un proceso que requiere un tiempo considerable, cerca de **10 días**, lo que complica aún más la situación. En caso de que los inventarios de producción propia no sean suficientes, las térmicas enfrentarán serias dificultades para asegurar la generación de energía de manera inmediata. "La importación de diésel toma por lo menos 10 días. Si es que los inventarios de la producción propia no son suficientes, se viene un mantenimiento de la planta que importa gas (SPEC), que está en Cartagena, que tiene capacidad de 400 millones de pies cúbicos", agregó Trujillo.

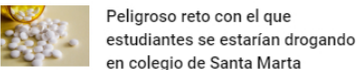
Es importante destacar que esta capacidad de 400 millones de pies cúbicos está destinada exclusivamente para las térmicas, que deben cumplir con el suministro de energía necesario, asumiendo el **cargo por confiabilidad**, en medio de la coyuntura que se vive actualmente. "En el momento en que se requiera la generación térmica, si no se han tomado las medidas, porque esto está siendo criticado por la comunidad, un poco de calma, estar seguros de las térmicas que necesitan...

Últimas Noticias



Redacción1 La Libertad | septiembre 23, 2024

El pasado 20 de septiembre de 2024, Juan Carlos Zamora Callejas, abogado y exconcejal de Barranquilla, y Cindy Johana Páez Cuello, juez de Paz,...



Redacción1 La Libertad | septiembre 23, 2024

Preocupados se encuentran algunos padres de familia del colegio Liceo del Norte en Santa Marta, luego que una estudiante de 14 años terminara inconsciente...



Redacción1 La Libertad

La Policía Metropolitana las últimas horas a un delito de concierto pa

Te recomendamos leer:



Cindy Johana Páez le dio el sí a Juan Carlos Zamora | septiembre 23, 2024



Peligroso reto con el que estudiantes se estarían drogando en colegio... | septiembre 23, 2024



Redacción1 La Libertad | septiembre 23, 2024

Al proyecto que dejó en construcción el exgobernador Caicedo solo le falta la instalación de la báscula de peso; a partir de ahí, y...



Redacción1 La Libertad | septiembre 23, 2024

Este fin de semana, la plaza de toros de Quito, Ecuador, se llenó de emoción y música en el concierto 'Cuando los acordeones lloran'...

Más Leídas



Cindy Johana Páez le dio el sí a Juan Carlos Zamora

esta siendo avisado con anterioridad, ya nos deberían estar avisando las termicas que necesitan diésel", concluyó Trujillo.

En este contexto, las autoridades y la industria están bajo presión para gestionar adecuadamente los recursos energéticos, especialmente en esta época del año cuando la sequía puede complicar aún más la situación de la generación de energía en el país.



Artículo anterior

Universidad del Norte se prepara para la Misión de Descentralización

Artículo siguiente

Barranquilla en alerta: Posible formación ciclónica amenaza con más lluvias y vientos fuertes

Artículos relacionados Más del autor



Cindy Johana Páez le dio el sí a Juan Carlos Zamora



Peligroso reto con el que estudiantes se estarían drogando en colegio de Santa Marta



Lo capturan en el barrio San Felipe por concierto para delinquir



Relleno sanitario de Santa Ana, listo para entrar en operación: alcaldes acogen iniciativa para la creación de la primera empresa que se encargará de...



Jorge Celedón rindió homenaje a Luis Eguurrola en Ecuador



Monseñor Dimas Acuña se reunió con el Papa Francisco en el Vaticano



Redacción1 La Libertad septiembre 23, 2024

El pasado 20 de septiembre de 2024, Juan Carlos Zamora Callejas, abogado y exconcejel de Barranquilla, y Cindy Johana Páez Cuello, juez de Paz,...



Peligroso reto con el que estudiantes se estarían drogando en colegio de Santa Marta

Redacción1 La Libertad septiembre 23, 2024

Preocupados se encuentran algunos padres de familia del colegio Liceo del Norte en Santa Marta, luego que una estudiante de 14 años terminara inconsciente...



Lo capturan en el barrio San Felipe por concierto para delinquir

Redacción1 La Libertad septiembre 23, 2024

La Policía Metropolitana de Barranquilla capturó en las últimas horas a un hombre de 37 años por el delito de concierto para delinquir agravado.La...

Cargar más >

LA LIBERTAD

CON LA FUERZA DE LA VERDAD

Diario La Libertad - Con La Fuerza De La Verdad

Contáctanos: weblalibertad@gmail.com

[Política de Privacidad](#)

Te recomendamos leer:



Cindy Johana Páez le dio el sí a Juan Carlos Zamora
septiembre 23, 2024



Peligroso reto con el que estudiantes se estarían drogando en colegio...
septiembre 23, 2024