

# Retraso regasificadoras **Ecopetrol** y TGI: Colombia en riesgo

Por **Estrella Digital** - junio 4, 2026

9 0



La estabilidad energética de **Colombia** se encuentra en un punto crítico, con la sombra de posibles desabastecimientos cerniéndose sobre el país. Al centro de esta preocupación está el notable **retraso** en la ejecución de **proyectos energéticos** clave, específicamente las iniciativas de **regasificadoras** impulsadas por gigantes como **Ecopetrol** y TGI. Estos aplazamientos, mayormente atribuidos a la complejidad de los procesos de obtención de **permisos** y licencias, ponen en jaque la capacidad nacional de responder a picos de demanda y a fenómenos climáticos adversos.

## La Creciente Demanda y la Vulnerabilidad del Suministro

El **gas natural** es un pilar fundamental en la matriz energética de **Colombia**, esencial tanto para la generación eléctrica como para el consumo industrial y doméstico. Sin embargo, la producción interna enfrenta desafíos, lo que impulsa la necesidad de infraestructuras que permitan la importación de Gas Natural Licuado (GNL) y su posterior regasificación. La expansión de estas capacidades es vital para garantizar un suministro constante y diversificado, mitigando la dependencia de reservas internas en declive. La ausencia de nuevas **regasificadoras** a tiempo expone al país a una vulnerabilidad energética que podría tener serias consecuencias.

## Obstáculos Burocráticos Frenan la Inversión en Regasificación

Los **proyectos energéticos** liderados por empresas de la talla de **Ecopetrol** y TGI, vitales para la importación y procesamiento de GNL, se han visto estancados. La principal barrera identificada es la demora en la obtención de **permisos** ambientales, licencias de construcción y aprobaciones regulatorias. Este laberinto burocrático no solo eleva los costos de los proyectos, sino que también dilata indefinidamente su puesta en marcha, lo cual genera incertidumbre en el sector y frena la inversión necesaria para robustecer la **seguridad energética** de la nación. La agilidad en estos procesos es tan importante como la inversión misma.

## El Riesgo Latente de Apagones ante un Fenómeno de El Niño

La conjunción de estos retrasos con la inminencia o presencia del fenómeno de **El Niño** genera un escenario de alta preocupación. Durante estos periodos, la disminución de las lluvias afecta drásticamente la capacidad de generación hidroeléctrica, que es la fuente principal de electricidad en **Colombia**. Ante esta situación, las plantas térmicas, que operan

con **gas natural**, asumen un rol protagónico para suplir la demanda. Sin la capacidad ampliada de regasificación, el país podría enfrentar una escasez de combustible crucial, lo que eleva significativamente el riesgo de **apagones** generalizados, afectando la vida cotidiana y la actividad económica.

Actualmente, la infraestructura de regasificación de **Cartagena**, la única operativa en el país, soporta una carga considerable. Sin embargo, su capacidad tiene límites y no está diseñada para afrontar escenarios de máxima tensión sin el apoyo de otras infraestructuras. La concentración de la capacidad de importación en un solo punto geográfico también introduce un riesgo de interrupción por eventos no previstos, amplificando la urgencia de diversificar y expandir la infraestructura.

## Hacia una Estrategia Coherente para la Seguridad Energética

Para sortear esta compleja situación, **Colombia** requiere una acción coordinada entre el gobierno, los reguladores y las empresas del sector. Es indispensable revisar y optimizar los procesos de licenciamiento, garantizando la sostenibilidad ambiental sin sacrificar la agilidad necesaria para la ejecución de **proyectos energéticos** de carácter estratégico. La **seguridad energética** no es solo una cuestión de disponibilidad de recursos, sino también de la eficiencia con la que se gestionan y se integran nuevas soluciones. La colaboración entre **Ecopetrol**, **TGI** y las autoridades es fundamental para desbloquear estos proyectos y asegurar que el país no se vea sumido en la oscuridad, especialmente ante los desafíos impuestos por eventos climáticos como **El Niño**.



Artículo anterior

Campaña Abelardo de la Espiella: Prohibición camiseta Colombia

Artículo siguiente

Barranquilla sin aumentos: Triple A mantiene tarifas de agua



Estrella Digital

© Estrella Digital | 2025

Síguenos

