

## HACIENDA

## De La Espriella dará a conocer su gabinete



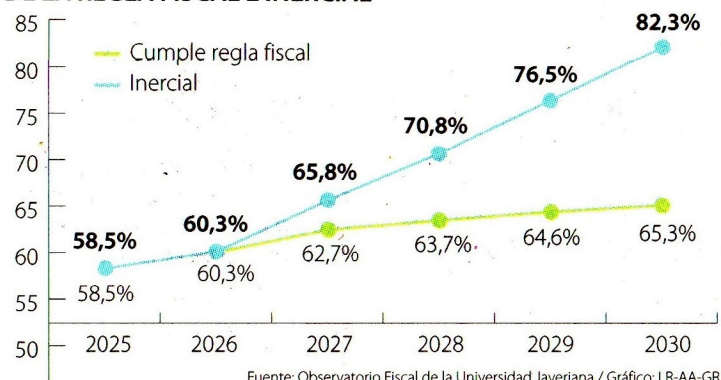
Colprensa

El presidente electo, **Abelardo De La Espriella**, sostuvo este lunes una reunión de trabajo con su equipo más cercano para avanzar en la conformación de su gabinete y definir la hoja de ruta del proceso de empalme con el Gobierno saliente. En los próximos días se darán a conocer los nombres de quienes integrarán su equipo. Durante la jornada, además, se revisaron perfiles para las diferentes carteras ministeriales. (M)

## HACIENDA

## Deuda exigiría ajuste de hasta 5% del PIB

## DEUDA NETA EN ESCENARIOS DE CUMPLIMIENTO DE LA REGLA FISCAL E INERCIAL



El Observatorio Fiscal de la Pontificia Universidad Javeriana y el Comité Autónomo de la Regla Fiscal, Carf, publicaron un documento en el que analizaron el panorama de las finanzas públicas y la sostenibilidad fiscal de cara al inicio del nuevo Gobierno. El informe concluye que, para estabilizar la deuda neta en torno a 60% del PIB, sería necesaria una consolidación fiscal estructural de entre cuatro y cinco puntos del PIB. (M)

## ENERGÍA

## Creg reglamentará plan de ahorro de energía



Creg

Varios actores del sector energético han advertido sobre un posible escenario de insuficiencia para atender la demanda nacional de energía ante la llegada del fenómeno de El Niño. En este contexto, la Creg, dirigida por **Antonio Jiménez Rivera**, publicó para comentarios un proyecto de resolución con el que busca reglamentar un programa de ahorro y uso eficiente de la energía. (JM)

# “Empezaremos con la regasificación desde el 1 de noviembre”

**ENERGÍA.** ÓSCAR ISAZA, PRESIDENTE DE LA REGASIFICADORA DEL PACÍFICO, EXPLICÓ QUE EL MERCADO NACIONAL TIENE QUE PREPARARSE PARA TENER GAS NATURAL IMPORTADO Y REGASIFICADO

BOGOTÁ

La llegada de un posible fenómeno de El Niño mantiene en alerta al sector energético. Actualmente, el gas importado representa cerca de 25% de la demanda nacional y son pocos los proyectos que podrían entrar en operación en el corto y mediano plazo para reforzar la oferta.

Uno de ellos es la *Regasificadora del Pacífico*. Su planta de Buga entraría en operación el 1 de noviembre de este año, mientras que la ubicada en Buenaventura comenzaría operaciones entre octubre y noviembre. **Oscar Isaza**, su presidente, habló sobre los detalles del proyecto, su cronograma de ejecución y la relevancia que tendrá para la seguridad energética del suroccidente colombiano.

## ¿Qué papel jugará la Regasificadora del Pacífico en el abastecimiento de gas del país?

El país tiene que prepararse para tener gas natural importado y regasificado. Los pozos ya entraron en declive y nosotros somos hoy una de las soluciones. Lo que tengo que decir con mucha sinceridad es que el proyecto de la *Regasificadora del Pacífico* es hoy una realidad. El 1 de noviembre vamos a inyectar 60 millones de pies cúbicos con *Ecopetrol* y el 1 de diciembre 20 millones de pies cúbicos con *Alcanos*.

## ¿Cuándo esperan que entre en operación el proyecto? ¿Si comenzará este año?

Nosotros somos hoy una de las soluciones, porque al final del día hay otros proyectos de regasificación a los cuales yo les creo. Pero lo que tengo que decir con mucha sinceridad es que el proyecto de regasificación del Pacífico es hoy una realidad. Desde diciembre,

60

**MILLONES DE PIES CÚBICOS DIARIOS SERÁN INYECTADOS A PARTIR DEL 1 DE NOVIEMBRE DE ESTE AÑO CON ECOPETROL.**



Escanee para escuchar el podcast con **Oscar Isaza**, presidente de la Regasificadora del Pacífico

Síguenos en:



[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con más información relacionada con los proyectos de regasificación del mercado.

*Ecopetrol* y *Alcanos* sumarán 80 millones de pies cúbicos diarios de gas importado.

## Cómo puede contribuir la Regasificadora del Pacífico a garantizar el suministro energético ante un eventual fenómeno de El Niño?

Estamos adelantando conversaciones para firmar unos contratos con *Termocali*, *Termovalle* y *Termocentro*, de tal manera que ellos puedan entrar con El Niño y hacer una solución de generación eléctrica de respaldo.

Entre noviembre y febrero o marzo vamos a tener una solución de 130 millones de pies cúbicos adicionales, que son 40 millones para *Termocali*, 40 millones para *Termovalle* y 50 millones para *Termocentro*. Eso, obviamente, esperando los contratos que tendrían que firmar con nosotros.

## ¿Qué impacto tendrá el proyecto para Buenaventura?

En Buenaventura vamos a hacer una solución muy importante, y es que vamos a colocar una regasificadora de 1,5 millones de pies cúbicos.

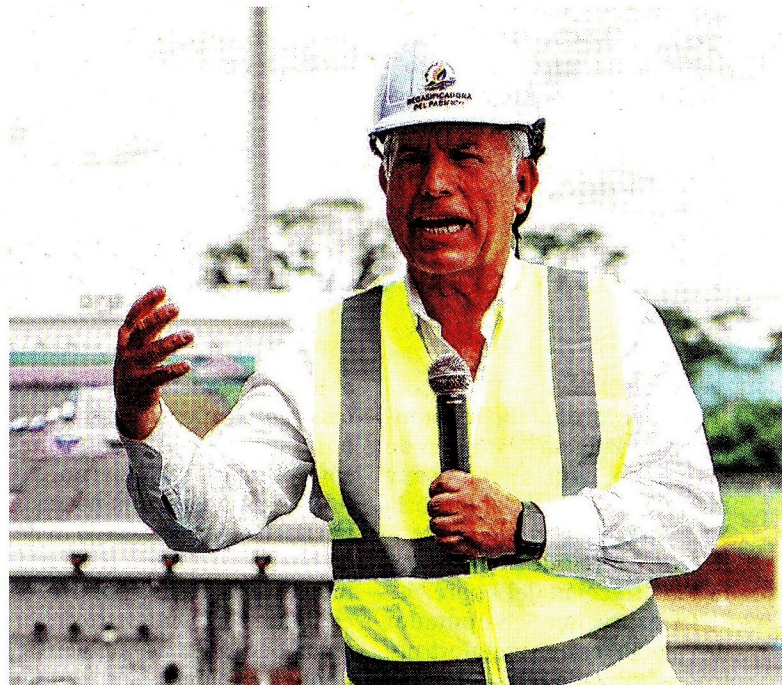
Vamos a terminar de raíz con los cortes y racionamientos que tiene Buenaventura, porque el gas de Buenaventura se trae como gas comprimido desde Buga. Cuando la vía Buga-Buenaventura no tiene tránsito, no llegan los camiones con el gas compri-



Sergio Cabrales

Profesor y consultor del sector mineroenergético

“Las condiciones de El Niño ya están presentes, lo que obliga a adoptar con urgencia todas las medidas disponibles: el impulso a la autogeneración o la entrada en operación de las regasificadoras”.



Regasificadora del Pacífico

**Oscar Isaza**, presidente de la Regasificadora del Pacífico, aseguró que están adelantando conversaciones para firmar contratos con térmicas.

mido y eso genera racionamientos permanentes.

Ahora, con la puesta en marcha de una planta de regasificación en Buenaventura, de 1,5 millones de pies cúbicos por día, vamos a contar siempre con gas natural licuado en la ciudad.

## ¿Cuál será la capacidad total de la regasificadora por fases?

La fase 1 vale US\$160 millones, que son los 60 millones de pies cúbicos de regasificación con *Ecopetrol*. La fase 2 vale US\$110 millones. Estamos negociando una capacidad de regasificación mayor, pero esa capacidad implica hacer nuevas obras en la planta y una nueva financiación.

## ¿Considera que Colombia debe acostumbrarse a depender más del gas importado?

Los pozos ya entraron en declive. Ballena, Cupiagua y Cusiana entraron en agotamiento. Es un recurso que, al final del día, es limitado. Va a haber más gas, pues sí, pero hay que sacarlo. El país tiene que prepararse para tener gas natural importado y regasificado.

Aquí hay unos que dicen que el gas importado va a salir más caro que el gas nacional. Es que gas nacional barato ya no va a haber. El gas natural de Venezuela no va a ser regalado. El día que nos lo vendan, nos lo van a vender a precio internacional.

JUAN DIEGO MURCIA  
jmurcia@larepublica.com.co