

# Plantas térmicas serán el plan B del Gobierno ante Hidroituango

**ENERGÍA. CON UNA CAPACIDAD SUPERIOR A LOS 600 MW, ESTOS COMPLEJOS HARÁN FRENTE A LA GENERACIÓN EN FIRME AL 2022. EPM RATIFICÓ QUE EL PROYECTO SIGUE**

## CARTAGENA

En el marco del Congreso Andesco número 23, que se lleva a cabo en Cartagena hasta hoy, el Gobierno afirmó que ante una eventual no entrada en operación de Hidroituango, la carta que tendría para hacer frente a la creciente demanda de energía eléctrica,



ANDERSON URREGO  
Enviado especial\*

que aumentó 7,8% en septiembre, según XM, estaría en la generación en firme derivada de los proyectos térmicos, que estarían entrando

entre el último trimestre de 2021 y los 12 meses de 2022, con una capacidad igual o superior a 600 MW.

El ministro de Minas y Energía, Diego Mesa, afirmó que, por ejemplo, ya han entrado tres unidades de TermoYopal, que sumada a la planta de Termocentro, acumulan entre ambas 190 MW de capacidad instalada.

También, para 2022, se prevé la entrada de al menos 440 MW teniendo en cuenta la entrada de Tesorito (desarrollado por Celsia) y el cierre de TermoCandelaria y TermoCali.

El jefe de la cartera energética explicó que "fueron 3.000 MW o 4.000 MW de capacidad que se adjudicaron en la subasta de 2019", por lo que el país tendría un potencial de generación igual al que tiene Hidroituango tan solo con energías no convencionales renovables.

Frente a la entrada de Hidroituango, la gerente de XM, María Nohemí Arboleda, aseguró que el precio de la energía dependerá de la reacción del sistema, con base en las reservas existentes, donde su ampliación es uno de los objetivos del Gobierno.

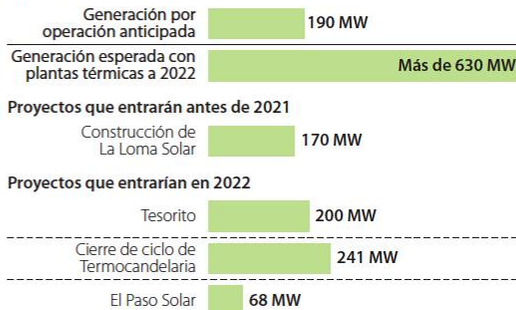
Cecilia Maya, gerente de mercado de energía mayorista del regulador, puntualizó que "el costo de la energía para el usuario final será más eficiente; sin embargo, de ser necesario reemplazar la generación hídrica, podrían presentarse incrementos".

No obstante, en una de las intervenciones del Congreso de Andesco, el gerente de EPM, Jorge Carrillo, afirmó que Hidroituango no está detenido y cum-

## PROYECTOS QUE GENERARÍAN ENERGÍA ADICIONAL A HIDROITUANGO (2021-2022)

Los proyectos tienen incentivo por entrada anticipada de la subasta de cargo por confiabilidad de 2022

### PROYECTOS



Megavatios asignados en la subasta de cargo por confiabilidad de 2019

250,55

Megavatios correspondientes a proyectos nuevos de generación

37,37

### Asignación de proyectos de energías no convencionales

Generación esperada de Hidroituango

17%

Aumento del costo de energía desde 2018 por la no entrada de Hidroituango

25%

Fuente: MinEnergía, XM, EPM, Sondeo LR/ Gráfico: LR-AL

plirá con los cronogramas, contrario a lo previsto en la última auditoría del proyecto desarrollado por Deloitte.

"La primera unidad entra finalizando el primer semestre del año 2022 y la segunda a más tardar noviembre o finalizar el año 2022. Esas son las obligaciones de energía en firme que tenemos", dijo Carrillo.

Resaltó que las seis unidades restantes estarían entre 2023 y 2025, y que se pondrán en el sistema 2.400 MW, el doble de lo que genera actualmente EPM.

Frente al fallo de responsabilidad fiscal por \$4,3 billones, el contralor general, Felipe Córdoba, mencionó que no se debe culpar al organismo de control.



Jorge Carrillo  
Gerente de EPM

"Si hay un cambio en el cronograma, estamos hablando de meses, no de años. Los temores están fundamentados afuera de EPM, y no en lo que es nuestra responsabilidad".

## 4.000

**MEGAVATIOS ES LA CAPACIDAD INSTALADA ADJUDICADA EN LA SUBASTA POR CARGO DE CONFIABILIDAD DE 2019.**

Siganos en:

www.larepublica.co  
Para conocer cuáles serían las razones de que Hidroituango no entre en 2022.



## CONSTRUCCIÓN

Se construirán 375.000 viviendas en dos años



La República

La presidenta ejecutiva de Camacol, Sandra Forero, presentó los resultados de *Prospectiva Edificadora*, en cual muestra que para 2022 y 2023 se iniciará la construcción de 362.000 nuevas viviendas sociales que generarán 635.000 empleos directos. También informó que según *Coordinada Urbana*, hasta septiembre de 2021 se vendieron 176.117 viviendas, 30% más que en el mismo periodo de 2020. (KPD)

## ENERGÍA

Rechazan declaración de Quintero sobre materiales



Colprensa

Luego de que el alcalde de Medellín, Daniel Quintero, afirmara en medios que los contratistas de Hidroituango le habían bajado la calidad a los materiales de la obra, la firma Fabio Humar Abogados interpuso un derecho de petición para que el mandatario explique si tiene pruebas de que la calidad fue modificada. Además el Consorcio señaló que ha actuado dando cumplimiento a las obligaciones y tuvo supervisión del BID. (CSS)



**MONTAGAS**  
Surtimos bienestar

**TARIFAS DE GAS LICUADO DEL PETROLEO (GLP) EN COMERCIALIZADORES MAYORISTAS MONTAGAS S.A.S.E.P**

Vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios



Vigilado Superservicios

Informa a Distribuidores, Minoristas y público en General, el precio máximo de referencia por Galón de Gas Licuado de Petróleo GLP vigente a partir del 15 de octubre de 2021 en la fuente es:

Concepto	Precio Dina	Precio Cusiana	Precio Cupiagua	Precio Importado
Precio de Venta (\$/GL)	4.654,75	4.575,74	4.575,74	6.105,20
Precio de Venta (\$/KG)	2.243,66	2.243,80	2.243,80	2.993,80

De conformidad con lo establecido en la Res CREG 024 de 2008 y en concordancia con lo dispuesto en la Res CREG 016 de 2010, modificada por la Res CREG 099 de 2010, el precio de GLP comercializado por los Comercializadores Mayoristas definido por la Res CREG 066 de 2007 o las que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

De acuerdo al art 62 de la ley 1151 de 2007 el margen de seguridad de que trata el artículo 23 de la ley 689 de 2010 se elimina a partir de 31 de diciembre de 2010, las tarifas de transporte son de conformidad con la Res CREG 122 de 2008 y la Res 016 de 2010 modificada por la Res CREG 099 de 2010.