

# Misión para Transformación Energética dejaría bases para revolcón al sistema

**ENERGÍA.** LOS RESULTADOS DE LA MISIÓN PARA LA TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA DARÁN LAS BASES PARA HACER ALGUNOS AJUSTES AL SISTEMA. NUEVA HOJA DE RUTA INICIARÁ EN 2020

**BOGOTÁ**  
Los resultados que arrojará la actual 'Misión para la Transformación Energética' serían la antesala para que el **Gobierno Nacional**, a través del **Ministerio de Minas y Energía**, realice una reforma estructural al sistema energético colombiano. Con el informe de los expertos, que se prevé esté listo a más tardar en diciembre, se establecerían las bases iniciales para reorganizar el esquema de focalización de subsidios, se daría una revisión al marco regulatorio y se ajustarían las competencias de algunas entidades del Estado.

Las razones por las cuales el **Gobierno** daría vía libre a que se dé un revolcón en el sistema es que dichos ajustes permitirían no solo mejorar los índices de cobertura, sino también impulsar combustibles de transición como el gas natural o el gas licuado de petróleo. Esto le permitiría al país mejorar todos sus indicadores, los cuales van en 9,5 millones de hogares con gas natural, una baja participación (2%) de energías renovables y una cobertura de 96,3% en energía.

Pese a que aún la Misión está avanzando en el análisis del sector, las recomendaciones estarían encaminadas en cinco focos: competencia y estructura del mercado eléctrico; rol del gas en la transformación energética; descentralización; digitalización y gestión eficiente de la demanda; cierre de brechas y formulación eficiente de subsidios y revisión del marco institucional y regulatorio.

## EFFECTOS DE LA MISIÓN DE TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA

En 2020 iniciaría la implementación de los resultados

### CRONOGRAMA DE LA MISIÓN



### LOS CINCO FOCOS ESTRATÉGICOS DE LA MISIÓN DE TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA

- 1 Competitividad y estructura del mercado eléctrico
- 2 El rol del gas en la transformación energética
- 3 Descentralización, digitalización y gestión eficiente de la demanda
- 4 Aumento de cobertura de energía eléctrica
- 5 Revisión del marco institucional y regulatorio

### ¿CÓMO ESTÁ EL SECTOR ENERGÉTICO?

Colombia ocupa el puesto **34** en el Índice de Transición Energética



**1,5 millones** de personas cocinan con leña

Más de **US\$500 millones** es la inversión en renovables

**Siete de cada 10 hogares** tienen acceso a gas natural

Más de **420** proyectos de energías renovables están en desarrollo

### LOS CAMBIOS QUE SE PODRÍAN DAR

- 1 Nuevo esquema de focalización de subsidios
- 2 Ajustes institucionales para reducir trámites y aumentar inversión
- 3 Modificación del marco regulatorio

Fuente: Upme / Ministerio de Minas y Energía | Gráfico: LR-GR

"Se busca tener una regulación que permita que las nuevas opciones tecnológicas y transaccionales puedan participar en el mercado favoreciendo a los consumidores sin poner en riesgo la confiabilidad y seguridad del suministro. Esta regulación deberá ser más 'liviana', flexible y deberá poder ajustarse a los cambios técnicos", dijo **Ángela Cadena**, coordinadora de la Misión.

Si bien **Cadena** no se comprometió a decir que se podría venir una reforma, **Julián Zuluaga**, jefe de Asuntos Regulatorios del **Ministerio de Minas y Ener-**

**gía**, aseguró: "No hemos planteado que se acaben instituciones. Estamos de acuerdo en adecuar la estructura institucional para que sean más dinámicos, para que se permita la generación de nuevos negocios".

Pero ¿habría una reforma al sistema?: "esto lo están diseñando los expertos que hemos contratado, pero se está trabajando para que sea la mejor estructuración posible", dijo.

Uno de los puntos que tendrá mayor atención son los subsidios a la demanda. Según **Cadena**, el **Ministerio de Minas y Ener-**

gía, aseguró: "No hemos planteado que se acaben instituciones. Estamos de acuerdo en adecuar la estructura institucional para que sean más dinámicos, para que se permita la generación de nuevos negocios".

del **Ministerio de Hacienda** y el **Departamento Nacional de Planeación** por lograr una formulación de subsidios eficiente. "Los expertos trabajan en esquemas de focalización y analizan opciones de un subsidio energético que cumpla con este propósito", aseguró.



**Ángela Cadena**  
Coordinadora de la Misión Energética

"Se busca tener una regulación que permita que las nuevas opciones tecnológicas y transaccionales puedan favorecer a los consumidores".

96,3

**POR CIENTO ES LA COBERTURA DE ENERGÍA ELÉCTRICA A NIVEL NACIONAL, SEGÚN LAS CIFRAS DEL DANE.**



Vea el Comment LR con los detalles de los cambios que alistaría el Gobierno en el sector energético.



Síganos en:  
[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con el informe sobre cómo se mueven las transacciones con cheques.

Para el presidente de **Naturgas**, **Orlando Cabrales**, "el sector del gas natural tiene grandes expectativas sobre las recomendaciones y conclusiones de la Misión, pues el país necesita tomar medidas estructurales en el corto plazo para hacer nuestra matriz energética más segura y sostenible, donde el gas natural y otros combustibles amigables con el medio ambiente puedan contribuir en la movilidad sostenible, la equidad y la generación de energía limpia".

De acuerdo con el dirigente gremial, "se necesitan señales claras de política y cambios regulatorios para que el mercado de gas natural sea más eficiente en todos los eslabones de la cadena. Esto permitirá precios eficientes que construyan demanda".

KEVIN STEVEN BOHÓRQUEZ G  
@KevinBohorquez89

**Foro Económico Nacional & Seminario de Actividad Edificadora:**  
Perspectivas y Ordenamiento para el Futuro de las Ciudades

Patrocinadores oficiales: CAMACOL CÁMARA COLOMBIANA DE LA CONSTRUCCIÓN, ARGOS, corona, LR

## Resultados del Estudio de Oferta y Demanda de Vivienda y No Habitacionales

10 de octubre • 7:30 a.m. a 6:00 p.m.  
Hotel Grand Hyatt • Cll. 24 A #57-60, Bogotá

Mayores informes: 7430265 ext 1010, 1003, 1121  
jmesa@camacol.org.co

Foro Candidatos Alcaldía Mayor de Bogotá