

 <p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA CÁMARA DE REPRESENTANTES AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA NIT: 899999098-0</p>	Comisión Segunda		
	Orden del Día	CÓDIGO	L-M.C.3-F8
	Periodo Constitucional 2018-2022	VERSIÓN	01-2016
Legislatura 2020-2021 Periodo: Segundo Período	PÁGINA		

**RAMA LEGISLATIVA DEL PODER PÚBLICO
COMISIÓN SEGUNDA CONSTITUCIONAL
PERMANENTE**

Cuatrienio Constitucional 2018-2022

Legislatura 2020-2021

Segundo Periodo marzo 16 al 20 de junio de 2021

Artículos 78 y 79 Ley 5ª de 1992

**COMISIÓN SEGUNDA SESIONES
VIRTUALES APLICACIÓN MEET**

Resolución 0777 del 08 de abril de 2020

ORDEN DEL DÍA

Miércoles 02 de junio de 2021

Hora: 9:00 AM

I

LLAMADO A LISTA Y VERIFICACION DEL QUORUM

II

APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

III

DEBATE DE CONTROL POLÍTICO

PROPOSICIÓN No. 37

(06 DE ABRIL DE 2021)

H.R. HECTOR VERGARA SIERRA

En mi condición de representante a la Cámara por Sucre y en concordancia con lo establecido en los artículos 233 y 249 de la ley 5ª de 1992;

Calle 10 No 7-50 Capitolio Nacional
Carrera 7 N° 8 – 68 Ed. Nuevo del Congreso
Carrera 8 N° 12 B - 42 Dir. Administrativa
Bogotá D.C. Colombia.

www.camara.gov.co
EMAIL: comisión.segunda@camara.gov.co
Twitter: @csegundacamara
Facebook: comisionsegundadelacamaraderepresentantes
PBX 390 4050 Ext.5101/5102



 <p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA CÁMARA DE REPRESENTANTES AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA NIT: 899999098-0</p>	Comisión Segunda		
	Orden del Día		CÓDIGO
	Periodo Constitucional 2018-2022		VERSIÓN
Legislatura 2020-2021 Periodo: Segundo Período		PÁGINA	L-M.C.3-F8 01-2016

SOLICITO:

Citar a debate de control político en sesión de la Comisión Segunda Constitucional Permanente de la Cámara de Representantes, al señor Ministro de Minas y Energía doctor DIEGO MESA PUYO, al señor Gerente de la Unidad de Planeación Minero Energético-UPME- doctor CHRISTIAN JARAMILLO; y al Presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos ANH doctor JOSÉ ARMANDO ZAMORA REYES, para que rindan informe sobre la realidad de las reservas probadas de gas en Colombia y el estado de las proyecciones que se tienen en las entidades a su cargo en materia de autoabastecimiento del hidrocarburo en el mediano y largo plazo.

Así mismo, informen sobre los resultados de los últimos estudios de prospección que se han venido adelantando sobre la presencia de yacimientos convencionales y no convencionales de hidrocarburos, además de dar claridad sobre las posibles medidas que desde el ramo de la energía nacional se han venido tomando y se tomarán en el futuro próximo para aumentar los tiempos de reserva, controlar la subida de precios y alejar la posibilidad de importar este tipo de recursos.

Adicionalmente, sírvase invitar al doctor JORGE EDUARDO LINERO, Presidente de Gas de Canacol Energy; al doctor ORLANDO CABRALES SEGOVIA, Presidente de la Asociación Colombiana de Gas Natural-NATURGAS, a la doctora SANDRA STELLA FONSECA, Directora Ejecutiva de la Asociación de Grandes Consumidores de energía Industriales y Comerciales-ASOENERGÍA- al doctor FRANCISCO JOSÉ LLOREDA, Director de la Asociación Colombiana de Petróleo-ACP- y a la doctora MARCELA VACA, Presidente del Consejo Directivo de la Asociación Colombiana de Petróleo ACP, para que den a conocer desde sus experiencias y realidades, el estado del sector del gas en Colombia y sus perspectivas ante una posible importación del combustible fósil al país.

CUESTIONARIO PARA EL DEBATE DE CONTROL POLÍTICO AL SEÑOR MINISTRO DE MINAS Y ENERGÍA.

Continuando con el trámite correspondiente, luego de la aprobación de la proposición presentada ante la Comisión II Constitucional de la Cámara de Representantes en sesión mixta celebrada el día 06 de abril del 2021, en la cual se decidió **CITAR A DEBATE DE CONTROL** al señor Ministro Minas y Energía, Doctor **DIEGO MESA PUYO**, aclarando que se trató de una invitación al señor Gerente de la Unidad de Planeación Minero Energético – UPME, Doctor **CHRISTIAN JARAMILLO**, y al Presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH, Doctor **JOSÉ ARMANDO ZAMORA REYES**, para que rindan informe sobre la realidad de las reservas probadas de gas en Colombia y el estado de las proyecciones que se tienen en materia de autoabastecimiento del hidrocarburo en el



 <p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA CÁMARA DE REPRESENTANTES AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA NIT: 899999098-0</p>	Comisión Segunda			
	Orden del Día		CÓDIGO	L-M.C.3-F8
	Periodo Constitucional 2018-2022		VERSIÓN	01-2016
Legislatura 2020-2021 Periodo: Segundo Período		PÁGINA		

mediano y largo plazo, me permito aportar los cuestionarios correspondientes, los cuales deberán atender los citados previo al debate en mención.

1. ¿Cuáles son las estrategias que se vienen adelantando desde el Ministerio de Minas y Energías para garantizar la autosuficiencia del país en materia de Gas Natural?
2. ¿Para cuantos años más tiene garantizado Colombia su autosuficiencia en materia de Gas Natural?
3. ¿Cuál es el potencial, discriminado geográficamente, con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural convencionales?
4. ¿Actualmente a cuánto asciende el volumen de Gas Natural que importa el país, para poder garantizar el consumo interno?
5. ¿Cuál es el potencial con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural no convencionales?
6. ¿Cuántos proyectos off shore de Gas Natural se encuentran en etapa de exploración y producción actualmente en el país? ¿Cuáles son?
7. ¿Cuál es el estado actual del proyecto que tiene como objeto la construcción de una planta de regasificación en el pacífico?
8. ¿Cuáles son los argumentos técnicos y económicos que fundaron la decisión de abrir la puerta a la construcción de una planta de regasificación en el pacífico?
9. ¿Cuál es la fuente de financiamiento que desde el gobierno nacional se ha identificado para la construcción de una planta de regasificación de gas en el pacífico?
10. ¿A cuánto asciende el monto que debe aportar el país para la construcción de una nueva planta de regasificación en el pacífico?
11. ¿Por qué abrir las puertas a importar Gas Natural, teniendo conocimiento de grandes reservas en el subsuelo colombiano?
12. ¿Cuál es el impacto que sufrirán los productores y comercializadores nacionales de Gas Natural con la instalación de planta de regasificación en el pacífico?
13. ¿Cuál es el impacto que sufrirá el precio del Gas a nivel nacional, con la instalación de una planta de regasificación en el pacífico?
14. ¿A cuánto asciende el aumento del precio del Gas licuado de Petróleo en los últimos 10 años?
15. ¿Cuáles son las políticas y planes que desde el Ministerio de Minas y Energías se vienen ejecutando en conjunto con la Agencia Nacional de Hidrocarburos y la Unidad de Planeación Minero Energética, para garantizar la autosuficiencia de gas natural en Colombia en el corto, mediano y largo plazo?

CUESTIONARIO UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO-ENERGETICA

Calle 10 No 7-50 Capitolio Nacional
Carrera 7 N° 8 – 68 Ed. Nuevo del Congreso
Carrera 8 N° 12 B - 42 Dir. Administrativa
Bogotá D.C. Colombia.

www.camara.gov.co
EMAIL: comisión.segunda@camara.gov.co
Twitter: @csegundacamara
Facebook: [comisionsegundadelacamaraaderepresentantes](https://www.facebook.com/comisionsegundadelacamaraaderepresentantes)
PBX 390 4050 Ext.5101/5102



 <p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA CÁMARA DE REPRESENTANTES AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA NIT: 899999098-0</p>	Comisión Segunda			
	Orden del Día		CÓDIGO	L-M.C.3-F8
	Periodo Constitucional 2018-2022		VERSIÓN	01-2016
Legislatura 2020-2021 Periodo: Segundo Período		PÁGINA		

1. ¿Cuáles son las estrategias que se vienen adelantando desde la entidad a su cargo para garantizar la autosuficiencia del país en materia de Gas Natural?
2. ¿Cuál es el potencial, discriminado geográficamente, con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural convencionales?
3. ¿Cuál es el potencial con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural no convencionales?
4. ¿Cuáles son las estrategias que se plantean desde la entidad a su cargo para garantizar la autosuficiencia de gas natural en el país en el corto, mediano y largo plazo?
5. En caso de agotarse las reservas probadas de gas natural con las que hoy cuenta el país, ¿Cuáles son las acciones que se plantean desde la entidad a su cargo para garantizar el consumo interno?
6. Con la construcción de una planta de regasificación de gas en el pacífico, ¿cuál será la variación en el precio en el servicio público domiciliario?
7. ¿Cuál es el impacto que sufrirán los productores y comercializadores nacionales de Gas Natural con la instalación de planta de regasificación en el pacífico?
8. ¿Cuáles son los argumentos técnicos y económicos que fundaron la decisión de abrir la puerta a la construcción de una planta de regasificación en el pacífico?
9. ¿Cuáles son las políticas y planes que desde la entidad a su cargo se vienen ejecutando en conjunto con el Ministerio de Minas y Energías, para garantizar la autosuficiencia de gas natural en Colombia en el corto, mediano y largo plazo?

CUESTIONARIO AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS.

1. ¿Cuántos proyectos off shore de Gas Natural se encuentran en etapa de exploración y producción actualmente en el país? ¿Cuáles son?
2. ¿Cuántas solicitudes para celebración de contratos de exploración y producción de gas natural, se encuentran actualmente en trámite en el país?
3. ¿Cuántos contratos de evaluación técnica de yacimientos de gas natural se encuentran actualmente activos en el país?
4. ¿Cuántos contratos de exploración y producción de yacimientos de gas natural se encuentran actualmente activos en el país?
5. ¿Cuál es el impacto que sufrirán los productores y comercializadores nacionales de Gas Natural con la instalación de planta de regasificación en el pacífico?
6. ¿Cuáles son las políticas y planes que desde la entidad a su cargo se vienen ejecutando en conjunto con la Unidad de Planeación Minero Energética y el Ministerio de Minas y Energías, para garantizar la autosuficiencia de gas natural en Colombia en el corto, mediano y largo plazo?
7. ¿Cuál es el potencial, discriminado geográficamente, con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural convencionales?



 <p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA CÁMARA DE REPRESENTANTES AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA NIT: 899999098-0</p>	Comisión Segunda		
	Orden del Día		CÓDIGO
	Periodo Constitucional 2018-2022		VERSIÓN
Legislatura 2020-2021 Periodo: Segundo Período		PÁGINA	L-M.C.3-F8 01-2016

8. ¿Cuál es el potencial con el que cuenta a la fecha el país en materia de yacimientos de Gas Natural no convencionales?

9. ¿Para cuantos años más tiene garantizado Colombia su autosuficiencia en materia de Gas Natural?

IV

ANUNCIO DE PROYECTOS DE LEY PARA DISCUSIÓN Y VOTACIÓN EN PRIMER DEBATE (Art. 8 del Acto Legislativo 01 de 2003)

V

LO QUE PROPONGAN LOS HONORABLES REPRESENTANTES


JUAN DAVID VÉLEZ
Presidente

JAIME ARMANDO YEPES MARTÍNEZ

Vicepresidente


OLGA LUCÍA GRAJALES GRAJALES
Secretaria

CARMEN SUSANA ARIAS PERDOMO

Subsecretaria

Nora Camargo.

Calle 10 No 7-50 Capitolio Nacional
Carrera 7 N° 8 – 68 Ed. Nuevo del Congreso
Carrera 8 N° 12 B - 42 Dir. Administrativa
Bogotá D.C. Colombia.

www.camara.gov.co
EMAIL: comisión.segunda@camara.gov.co
Twitter: @csegundacamara
Facebook: comisionsegundadelacamaraderepresentantes
PBX 390 4050 Ext.5101/5102

