

A hand holding a glowing lightbulb, symbolizing an idea or energy. The background is a purple gradient with a network of white lines and icons, including a house, a gear, and a person, representing energy and technology.

# UNA TRANSICIÓN ENERGÉTICA CONFIABLE PARA COLOMBIA, MITOS Y REALIDADES

**David Luna**

Senador de la República – CR

La transición energética debe ser una realidad, pero necesita darse de manera **ordenada** y asegurando los ingresos y el empleo del país en el mediano/ largo plazo.



Sin reglas de juego claras no vamos a tener transición energética, vamos a tener un **colapso económico**.



## MinMinas reitera que no habrá nuevos contratos para exploración de hidrocarburos

La viceministra de Minas indicó que con la suspensión de nuevos contratos no se pone en riesgo el suministro de gas del país.

—  Antonio Canchila  07/10/2022 - 14:26 h COT

ENERGÍA

## MinMinas dice que no aprobará nuevos contratos de explotación de hidrocarburos

jueves, 19 de enero de 2023

## Seguiremos buscando más petróleo y gas: presidente de Ecopetrol

El presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa, aseguró que continuarán las exploraciones de hidrocarburos para garantizar la seguridad energética en el país.

Redacción Economía

18 de agosto de 2023 - 01:25 p. m.

EN VIVO

## EL GOBIERNO DE PETRO SÍ FIRMARÁ NUEVOS CONTRATOS DE EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN PETROLERA

Por La Silla Vacía  
octubre 27, 2022



Según Noticias Caracol, así se lo confirmó José Roberto Acosta, director de Crédito Público del Ministerio de Hacienda.

ECONOMÍA

25 ene 2023 - 10:26 a. m.

## Ministra de Minas abre y cierra puerta a nueva exploración petrolera

Irene Vélez dijo que "este Gobierno nunca ha dicho que vaya a parar las exploraciones de gas y petróleo".

## Colombia ha decidido no firmar más contratos de exploración en carbón y petróleo y gas

Palabras del Presidente Gustavo Petro durante presentación del portafolio para la acción climática y la transición socioecológica y energía justa en Colombia – COP28

# IMPORTANCIA DEL SECTOR MINERO-ENERGÉTICO

12% del PIB  
nacional.

56% de las  
exportaciones  
totales.

# 3 RETOS PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN COLOMBIA

1

Diversificación económica

---

2

Mecanismos de financiación

---

3

Transición laboral

**¿ESTAMOS PREPARADOS  
PARA SER UN PAÍS  
IMPORTADOR DE  
COMBUSTIBLES?**

# PRECIO PROMEDIO DEL GALÓN DE GASOLINA



País exportador

2.8 USD




País importador

5.6 USD




# OBJETIVOS



---

Mejorar la eficiencia energética.



Fortalecer las FNCER para sustituir las fuentes fósiles.



Promover una minería compatible con la transición energética.

**¿CÓMO  
LOGRARLO?**

Nos prometieron el cambio, pero **el verdadero cambio es hacer.**



# PROPUESTAS

- Subastas anuales de proyectos de generación a partir de FNCER.
- Acelerar la implementación de medidas que cambien las flotas de transporte públicas a unas cada vez más eléctricas en todas las ciudades.
- Planificar la formación de talento humano en un contexto de transición energética (reconversión de vehículos, eficiencia energética, energías renovables, otros).
- Promover la eficiencia energética en la industria, de manera que se adopten las mejores tecnologías disponibles (BAT) para el consumo de energía.

**NO PODEMOS MARCHITAR  
UN SECTOR TAN  
IMPORTANTE POR VANIDAD  
POLÍTICA**

# PROPUESTAS

- Reformar el esquema de subsidios en electricidad.
- **Proyecto de Ley 195 de 2022 Senado – 425 de 2023**, en el que se adoptan medidas para promover el uso racional y eficiente de energía y se establecen lineamientos para los planes de eficiencia energética de las entidades públicas.

Necesitamos más voluntad política  
y menos discursos.

