

# Lo que los candidatos plantean para 'fracking', la transición y petróleo

Expertos en el sector analizan las ideas sobre hidrocarburos y las fuentes de suministro que vienen proponiendo en la campaña los candidatos Gustavo Petro y Rodolfo Hernández.

REDACCIÓN DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS | redaccioneconomias@eltiempo.com

Mantener o no la actual política energética colombiana ha sido uno de los puntos más discutidos a lo largo de la campaña electoral.

Mientras que Gustavo Petro dice de que no otorgará nuevas licencias para la exploración de hidrocarburos, Rodolfo Hernández dice que monitorearía el uso de los recursos de Ecopetrol y, después de la primera vuelta, dijo que no estaba de acuerdo con el *fracking*.

Entre tanto, la Asociación Colombiana de Petróleo y Gas (ACP) señaló en un estudio que si la exploración y la producción de hidrocarburos se frenan se dejarían de recibir unos 18 billones de pesos entre el 2022 y el 2026 por concepto de aportes fiscales y regalías.

Por el momento, el año pasado Colombia logró un repunte en sus reservas probadas de petróleo y gas, según los datos de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), la autosuficiencia en crudo subió a 7,6 años y la de gas a 8 años.

## Transición energética

En su programa de gobierno, Petro dice que Colombia debe transitar de una matriz energética primaria, predominantemente fósil, hacia una más diversificada, basada en energías renovables como las provenientes del sol, el agua o el viento, y que no otorgará nuevas licencias para la exploración de hidrocarburos.

Hay que recordar que el Gobier-

no ya se enfoca en esa tarea, con el objetivo de que las energías renovables sean el 15 o 16 por ciento de la matriz energética para el año entrante. El Ministerio de Minas y Energía socializó hace unos días la hoja de ruta para proyectos como el de la energía eólica costa afuera.

En una entrevista concedida a este medio a finales de noviembre Petro afirmó que la primera decisión que tomaría si fuera presidente sería "el cese de la contratación de exploración de petróleo en Colombia".

El exministro de Hacienda Juan Carlos Echeverry calificó la propuesta como un "suicidio económico para 20 departamentos".

No obstante, más adelante Petro precisó que no frenaría la exploración de golpe, sino que dejaría de otorgar nuevas licencias. Así, conservaría los contratos vigentes. Según Petro, eso da 12 años para la transición hacia una economía descarbonizada.

Juan Carlos Vélez, presidente de la Federación Nacional de Distribuidores de Combustibles y Energéticos (Fendipetróleo), comentó que el consumo de derivados del petróleo seguirá en el tiempo, y no explorar implicará importar mucha más gasolina y más diesel.

Por su parte, la Asociación Colombiana de Ingenieros de Petróleos (Acipet) indicó que la propuesta de Petro tiene un enfoque social y pensando en una transición ener-



## “El consumo de derivados del petróleo

seguirá en el tiempo, y no explorar implicará importar mucha más gasolina y más diesel”.

**Juan Carlos Vélez**  
PRESIDENTE DE  
FENDIPETRÓLEO

gética. Sin embargo, no encuentran un sustento matemático de cómo va a conseguir los recursos ni fundamentos sobre los tiempos.

“El petróleo y sus derivados representan entre 40 y 50 por ciento de lo que Colombia exporta al mundo. Entonces, la propuesta puede sonar muy llamativa, pero en realidad no hay una justificación técnica, ni económica, que pueda sustentarla”, expresó a EL TIEMPO Luis Guillermo Acosta, director ejecutivo de Acipet.

Hernández piensa que Colombia es una gran reserva mal explotada de recursos minero-energéti-

cos. Pero dada la situación medioambiental que atraviesa el mundo, dice que considerar solo vivir de la explotación de petróleo, carbón y gas como fuente principal de ingresos no es la mejor de las alternativas. Por ello, habla de alcanzar un equilibrio en la explotación que cuide el medio ambiente, genere desarrollo social y sirva para planificar una transición hacia la producción de otras formas de energía limpia y mejores prácticas.

## Visión del 'fracking'

De acuerdo con Acipet, las propuestas de Hernández se acercan un poco más a la realidad, pues aceptan que el sector de hidrocarburos es muy importante para la economía colombiana.

“El candidato propone construir sobre lo ya construido, trabajar en la transición energética, buscar un equilibrio con el medio ambiente, generar confianza en el sector minero-energético, reforzar la confiabilidad energética, mejorar lo que se debe cambiar y transformar lo que puede mejorar, como también ejercer más control técnico sobre la explotación, la producción y el material extraído”, resaltó Acosta.

Aunque no se expresa en detalle en su programa de gobierno, esta semana aseguró que su posición está en contra del *fracking* debido a las consecuencias que puede tener en el medio ambiente.

Para el presidente de Fendipetróleo, la crisis energética en el mundo es tal que prácticamente todos los países están teniendo que acudir al *fracking*. “El petróleo a 115 dólares el barril obliga a que muchos países tengan que acudir al *fracking* siempre y cuando se haga observando todas las normas de tipo ambiental y evitando que esto genere contaminación al ambiente”, dijo. Aun así, afirmó que la propuesta de Hernández de seguir con la transición energética al tiempo que se sigue explorando es lógica mientras no se resuelva la problemática energética.

## LAS IDEAS DE PETRO Y HERNÁNDEZ

### Gustavo Petro

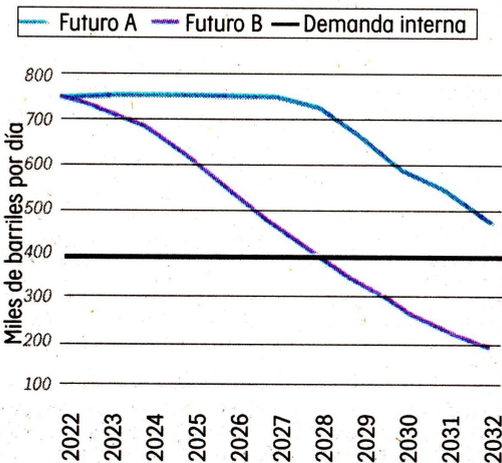
- Desescalamiento gradual de la dependencia económica del petróleo y del carbón.
- Se prohibirán la exploración y la explotación de yacimientos no convencionales y se detendrán los proyectos pilotos de *fracking* y el desarrollo de los yacimientos costa afuera.
- No se otorgarán nuevas licencias para la exploración de hidrocarburos ni se permitirá la gran minería a cielo abierto.
- Ecopetrol garantizará los combustibles para el país en los próximos 15 años, hará aportes en insumos y derivados para la petroquímica, apoyará la investigación, ciencia y desarrollo de tecnologías para la transición hacia energías limpias.
- Buscará acelerar la generación de energías renovables y se impulsarán tecnologías que permitan el desarrollo del potencial de energía eólica y solar.
- Priorizará la producción de energía solar en La Guajira, en propiedad mixta con las comunidades wayú, los trabajadores de la minería del carbón y los municipios productores.

### Rodolfo Hernández

- Invertirá en esfuerzos para la producción de energías alternativas ante la posibilidad de falta de petróleo y gas en la próxima década, si se toman solo las cifras de reservas probadas.
- Exigir y monitorear permanentemente la eficiencia en el uso de los recursos de Ecopetrol, en especial las decisiones presupuestales. Se le dará prioridad a la inversión en exploración por encima de los gastos de nómina.
- Crear una ventanilla única que unifique en una sola autoridad las competencias mineras, de hidrocarburos y ambientales, para garantizar que los trámites se resuelvan de manera coordinada, ágil y eficiente.

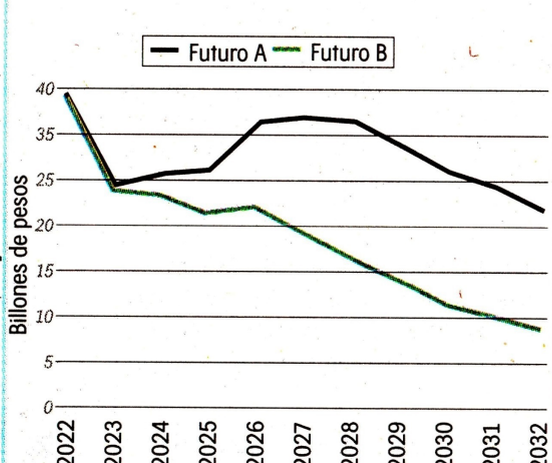
## PROYECCIONES DE LA PRODUCCIÓN Y LA INVERSIÓN DE PETRÓLEO Y GAS

### PROYECCIÓN PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO EN COLOMBIA

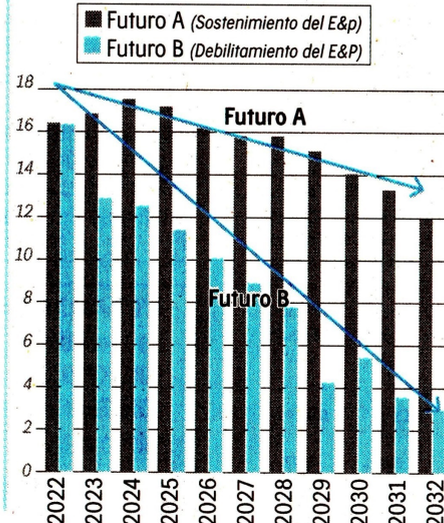


Futuro A: Sostenimiento de la exploración y producción de petróleo y gas (E&P)  
Futuro B: Debilitamiento de la exploración y producción de petróleo y gas (E&P)

### INGRESOS A LA NACIÓN Y A LAS REGIONES DEL PETRÓLEO Y EL GAS



### PROYECCIÓN DE INVERSIONES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Y EL GAS



Fuente: ACP

