

Nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales ha cambiado. Conócela haciendo [clic aquí](#).

ECONOMÍA

Junio 02 De 2023 - 09:27 A. M.

# ‘Sin reservas de hidrocarburos, transición energética peligra’: USO

César Loza, presidente de la Unión Sindical Obrera (USO), aseguró que con nuevos contratos de exploración es posible cumplir con la transición.



POR: PORTAFOLIO

**E**n el sector de energía e hidrocarburos se prendieron las alarmas ante la preocupación de una posible pérdida de la **autosuficiencia** de estos recursos para el país.

Frente a esta situación, **César Loza, presidente de la Unión Sindical Obrera (USO)**, en una entrevista para EL TIEMPO, se unió al llamado que se está haciendo desde diferentes sectores al Gobierno para que se ejecuten nuevos contratos que permitan seguir con la exploración y producción de hidrocarburos en Colombia.

## Lo más leído

1. Dólar cambió de rumbo y volvió a las pérdidas
2. Dólar recortó este miércoles las pérdidas de la jornada anterior
3. La investigación que desafía lo que se conoce sobre el origen humano
4. Cómo saber si es jurado de votación para consultas interpartidistas
5. La moneda de US\$1 billón con la que EE. UU. evitaría la bancarrota
6. Estas son las cuatro **mineras** que están frenando su exploración

## Mis Portales

(Producción de petróleo en el país durante abril subió y la de gas cayó).

## Gas natural

El líder de la USO, sindicato afín al gobierno Petro, mencionó que **la no autosuficiencia traería consecuencias negativas para el empleo y la economía de las regiones en donde se producen hidrocarburos y gas natural.**

"Colombia debe garantizar la autosuficiencia y soberanía energética. Si se tienen reservas para 7,5 años en petróleo y 7,2 años en gas, deben prenderse las alertas porque en el país debemos tener en cuenta que 10,5 millones de hogares cocinan con gas natural, tres millones de usuarios con gas de pipeta y entre el 65 y 70 % de la industria requiere de este combustible", mencionó Loza.

(Gobierno le pidió la renuncia a Clara Guatame, presidente de la ANH).

De igual forma, el presidente del gremio menciono que si el país se ve obligado a hacer importaciones, puede significar que un incremento de cuatro o cinco veces del valor de este recurso gas para los hogares.



Producción de gas natural en Colombia cayó 6,54 % durante abril



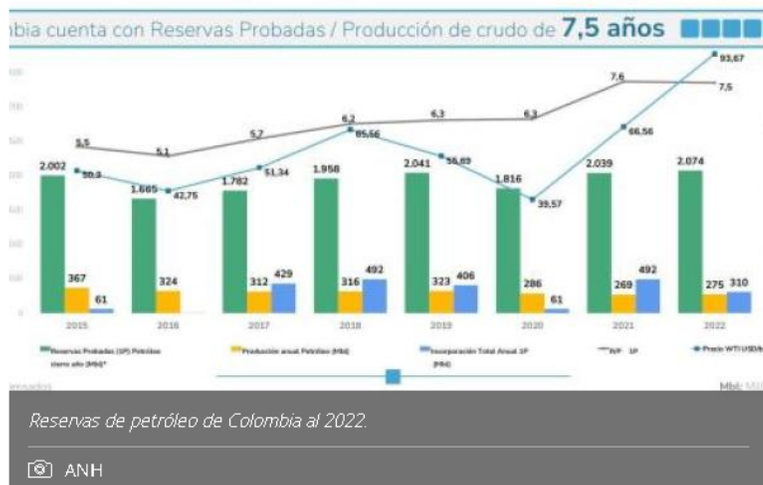
## Petróleo

Frente a la producción de petróleo, **Loza asegura que, a la fecha, se están produciendo entre 430.000 y 450.000 barriles de crudo al día**, por lo que, en caso de que el país ya no tenga la autosuficiencia, había que tomar una de dos decisiones.

1. "Importar los crudos para cargar las refinerías, pero traerlo desde el puerto hasta Barrancabermeja incrementa su costo entre cinco y seis dólares por barril, lo cual haría inviable el negocio".
2. "Que se importen los refinados para suplir el suministro en el interior del país y eso tendría una consecuencia negativa sobre la economía local de Barrancabermeja, del departamento de Santander y sobre el empleo que genera la refinería porque no se van a requerir los mismos trabajadores".

(Ecopetrol y Repsol hallan yacimiento de petróleo crudo en el Meta).

Ante este panorama, Loza asegura que es importante que se garantice la autosuficiencia energética y, para eso, tiene que ser prioridad buscar más reservas.



## Transición energética

Según el presidente de la USO, se necesitan tres elementos para desarrollar la transición energética para el país.

- 1. Voluntad política:** "creo que en Colombia todos la tenemos, la tienen los trabajadores, los empresarios y el Gobierno Nacional".
- 2. Recursos potenciales:** "energía eólica, solar, geotérmica y mareomotriz, además del gas natural, que es el combustible de la transición energética".
- 3. Recursos económicos:** "Desde la USO consideramos que esos recursos tienen que salir de las mismas ganancias que produce la industria del petróleo y el gas".

(Dinamarca se suma a Colombia en su transición energética).

De igual manera, el presidente de la agremiación aseguró que la industria del petróleo y el gas natural tiene que conectar con la transición en pro de conseguir más recursos: "Consideramos que se debe definir una curva básica de producción de hidrocarburos en el país y lo que se produzca de ahí hacia arriba, ya sea por recobro mejorado o por nuevos yacimientos, tiene que generar unos recursos para hacer la transición energética".

Puede leer la entrevista completa en [este enlace](#).

PORTAFOLIO

\*Con información de Lina Quiroga Rubio - EL TIEMPO



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

Destacados

ECONOMIA

NEGOCIOS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



Dólar cae con fuerza y se negocia por debajo de \$4.400 este viernes



¿Funcionó la 'economía naranja'? oportunidades de industria creativa



'Desde el Gobierno no han dado orden de interceptar teléfonos': Petro



Caldas y Cundinamarca con la mejor capacidad según medición del Icer



### Computador Portátil ACER 14" Pulgadas R01G AMD R5 - RAM 8GB - Disco SSD 512GB -...

ACER trae para ti su línea de portátiles Aspire 3, un computador de diseño practico que busca ofrecer a los ...

ktronix.co | Patrocinado

Comprar



### Ex diabético de Bogotá dice cómo mantener la glucosa en 85

secreto de la diabetes revelado | Patrocinado



### Precios del restaurante de James llegan hasta los \$11 millones

'Arrogante' fue inaugurado el jueves 17 de mayo y sorprendió a los comensales con sus precios. | Empresas | Portafolio.co

PORTAFOLIO

## Siga bajando

PARA ENCONTRAR MÁS CONTENIDO



# Drummond presenta su hoja de ruta hacia la carbononeutralidad

Con esta estrategia, la compañía busca liderar la transición energética y productiva en el sector minero.



POR: PORTAFOLIO

**D**rummond presentó a sus principales grupos de interés su ruta hacia la carbononeutralidad, y **anunció las fases de este plan de acción y sus principales ejes de gestión.**

(Las minas de carbón, las de mejor reputación durante el 2022).

Con esta estrategia, la compañía no solo reducirá sus emisiones de gases efecto invernadero (GEI), sino que le apuesta a liderar la **transición energética y productiva en el sector minero**, y crea un nuevo portafolio de inversiones que aumentan la confiabilidad energética del país.

*“Entendemos el rol que debemos desempeñar en un contexto global en el que la apuesta es la disminución de GEI, garantizar la seguridad energética de los países y fomentar una transición socio-ambiental justa para los empleados del sector minero, las comunidades y los países productores de combustibles fósiles. En esa misión hemos trabajado desde hace varios años, y esta hoja de ruta evidencia este compromiso”,* indicó José Miguel Linares, presidente de Drummond Ltd.

(Por sexto año, Drummond es el mayor exportador de carbón en Colombia).

Por su parte, Alberto García, Country Manager de **Drummond Energy** declaró que *“ante el desafío del cambio climático y para poder avanzar hacia un futuro de menores emisiones, en Drummond hemos adoptado una estrategia para alcanzar la carbononeutralidad en el año 2050. Esta estrategia incluye la implementación de tecnologías y soluciones para reducir y compensar las emisiones directas de CO<sub>2</sub>e en las operaciones de todas nuestras unidades de negocio. Así mismo, gestionaremos con proveedores y clientes la reducción y compensación de nuestras emisiones indirectas”.*

Para definir la ruta a carbono-neutralidad, Drummond contó con el apoyo de la

## Lo más leído

1. Dólar cambió de rumbo y volvió a las pérdidas
2. Dólar recortó este miércoles las pérdidas de la jornada anterior
3. Dólar cae con fuerza y se negocia por debajo de \$4.400 este viernes
4. Cómo saber si es jurado de votación para consultas interpartidistas
5. La moneda de US\$1 billón con la que EE. UU. evitaría la bancarrota
6. La investigación que desafía lo que se conoce sobre el origen humano

## Mis Portales



EL TIEMPO

**Cortes de luz en Bogotá: estos son los barrios afectados este 1 de junio**

consultora internacional EY. Como paso inicial, se estableció la línea base de las emisiones actuales de todas las unidades de negocio de Drummond, para así poder definir unas metas de carbono neutralidad retadoras pero factibles, según explicó Alberto García.

La ruta hacia la carbono-neutralidad que anunció Drummond se sustenta en tres ejes principales: la reducción de GEI, **implementar estrategias de compensación y la gestión de emisiones indirectas en toda la cadena de suministros incluyendo proveedores de bienes y servicios y clientes.**



Uno de los hitos iniciales de la estrategia es la reducción del 30% las emisiones directas de CO2 a 2030. Al respecto, la vicepresidenta senior y Chief Sustainability Officer de Drummond Company, Carolina Riaño, hizo énfasis en que “la estrategia de transición hacia la carbono-neutralidad debe ir de la mano de una estrategia de transición fiscal y socioeconómica basada en cuatro ejes fundamentales:

- El análisis y diagnóstico de las experiencias internacionales y del contexto nacional.
- La inclusión de los temas de transición dentro de la estructura de gobernanza y en la agenda del Comité Estratégico de la compañía.
- La definición e implementación de programas y proyectos estratégicos en educación y formación, fortalecimiento institucional y comunitario, diversificación económica, y reconversión laboral.
- La definición de un proceso de plan de cierre socio-económico para el largo plazo, hacia el 2050, con la conclusión de las actividades **mineras**.

Finalmente, el presidente de Drummond Ltd. reiteró que en la compañía se comprende la transición como un proceso integral, progresivo y colaborativo, que construya una visión compartida de futuro, a partir del aprovechamiento de las posibilidades del presente.

*“Toda esta estrategia busca una alineación y coordinación de esfuerzos e iniciativas con el Estado colombiano, en las que -desde nuestro rol y capacidades como compañía- podamos construir alternativas reales, pertinentes, basadas en las características y necesidades del territorio, en beneficio de las comunidades y del país”, concluyó Linares.*



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

## Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



Estas son las cuatro **mineras** que están frenando su exploración



Wall Street cierra en verde y el Dow Jones sube un 0,47%



'Crearemos en la línea de los plegables': Motorola



El Carbón representó el 64% de las ventas externas **mineras**



**Bogotá: calcule cuánto podría ganar invirtiendo en Amazon CFD**

DailyMarkets | Patrocinado

Conoce más



**Calidad y estilo combinados en nuestros tenis de cuero**

VLZ PREMIUM | Patrocinado

