

## **SOMOS CAMPETROL**

#### **N**uestros afiliados





77

















People. Innovation Trust.



































Independence

Kobalt s.a.s.



**HALLIBURTON** 

**(a)** 

ingecontrol

Kodiak





















**INNOVEX** 

LPEZA



gradex

YDRATICA

SP

LUPATECH



GRS

**HYDRAULIC**SYSTEMS

insurcol°

MANSER SOLUCIONES DE SOMBEO



Grupo Abstract es productividad

**O**ICG

IONOS

masa

STORK



Ismocol

**MESSER** 

Gases for Life



**GTCINGENIERIA** 

IMANTT

MNJ CAPITAL







**LAMOR** 

#### **SOMOS CAMPETROL**

**Nuestros afiliados** 















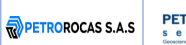
























**ser**ambiente<sup>®</sup>





















X



KERUI

SHANDONG KERUI



SignumConsulting











soluxional

**lecca** 















SITTCA



SLA COL





















Wellbore Integrity





















#### Acerca de nosotros

Somos una cámara empresarial fundada en 1988, con 35 años de experiencia trabajando por el desarrollo y la sostenibilidad del sector de hidrocarburos en el país.

Agrupamos más de 150 compañías de capital nacional y extranjero que a través de la oferta de bienes y servicios enriquecen la cadena de valor de la industria. A partir de 2020, abrimos nuestras puertas a las empresas de servicios energéticos, evolucionando con las tendencias de Transición Energética a nivel global.

Trabajamos por un mejor ambiente de negocios para nuestros afiliados asociados, con un enfoque que privilegie los más altos objetivos del sector y del país alrededor de tres ejes fundamentales: el desarrollo regional sostenible, la seguridad energética y el crecimiento económico.

Hacemos parte del Comité Gremial Petrolero, conformado desde 2017 por las cinco asociaciones gremiales empresariales y profesionales que representan al sector de hidrocarburos en el país: ACP, CAMPETROL, ACIPET, ACGGP y ACIEM.

#### Misión

Ser el **aliado estratégico**<sup>1</sup> de sus afiliados, con el fin de promover el desarrollo regional y el crecimiento del **sector**<sup>2</sup> en un marco de sostenibilidad.

#### Visión

Ser reconocidos por los afiliados como la agremiación líder del sector, que protege sus intereses, con información técnica oportuna para los públicos de interés.

#### Meta 2030

Ser el gremio líder de las compañías de Bienes y Servicios de Petróleo, Gas y Energía.

**<sup>1.</sup> Aliado estratégico:** Generar opinión, relacionamiento, visibilidad, coadyuvar en la toma de decisiones, representatividad y vocería de sus afiliados.

<sup>2.</sup> Sector: Bienes y Servicios de Petróleo, Gas y Energía



#### Acerca del informe

El Informe de Taladros y Producción de Campetrol es un documento con más de ocho años de consolidación en el sector petrolero colombiano; el cual se compone por una revisión de la situación actual del sector a nivel nacional e internacional, junto con la actividad de taladros a nivel global y un análisis con información técnica detallada, ocupación, disponibilidad y caracterización de los equipos de perforación y mantenimiento de pozos presentes en el país.

Las cifras presentadas en este documento, tanto del conteo de taladros en Colombia como de las proyecciones a final de año, fueron revisadas y aprobadas por el Comité de Taladros de Campetrol.

#### **Estudios Económicos**

#### **NELSON CASTAÑEDA**

Presidente Ejecutivo

presidenteejecutivo@campetrol.org

#### ANDRÉS SÁNCHEZ

Director de Asuntos Económicos y Administrativos

deconomico@campetrol.org

PATRICIA ROMERO ÁLVAREZ

Coordinadora de Asuntos Técnicos

ltecnico@campetrol.org

MARIA CAMILA PRADILLA

Coordinadora de Análisis Económico

aeconomico1@campetrol.org

LUCAS CARRILLO AGUIRRE

Analista Económico

aeconomico2@campetrol.org

Todos los derechos reservados www.campetrol.org Carrera 14 # 89-48. Oficina 603 Bogotá - Colombia

Límite de nuestra responsabilidad

El uso de la información suministrada en este informe es de exclusiva responsabilidad del destinatario. Las estadísticas, indicadores y demás datos que se encuentren en este documento son de carácter meramente informativos y las proyecciones no constituyen un panorama futuro completamente certero. Todas las decisiones de negocio que se tomen con base en este documento, son te total responsabilidad del destinatario, sin comprometer de ninguna manera a Campetrol.

Campetrol es el titular de los derechos patrimoniales y morales, al igual que propietario exclusivo de toda obra, documento o imagen, que sea publicada u elaborada por el mismo. Al ser el titular de los derechos de autor tiene la facultad exclusiva de disponer, aprovechar, reproducir o comunicar la obra en los términos de la Ley 23 de 1982. Por lo tanto, quien publique, total o parcialmente, o por cualquier medio o procedimiento compendie, mutile o transforme sin autorización previa y expresa de Campetrol cualquier obra elaborada por el mismo, podrá incurrir en prisión hasta por noventa (90) meses y en multas de hasta trescientos (300) salarios mínimos legales mensuales vigentes.



#### Junta Directiva CAMPETROL

#### **HALLIBURTON**

Juan David Orozco. Presidente

SLB

Efrén Villegas. Vice Presidente

**BAKER HUGES** 

Jaime Romero

INDEPENDENCE DRILLING

José Miguel Saab

ALKHORAYEF PETROLEUM COLOMBIA

**Nelson Ney** 

C & CO SERVICES

Ricardo José Correa

**PETROSEISMIC** 

Sandra Bautista

TENARIS TUBOCARIBE

Gonzalo Cuervo. Vice Presidente

**COLOMBIA SUPPLY** 

Ivar Rojas

BRASERV PETRÓLEO

Miguel Abud

FEEL CONSULTING

Néstor Neira

**TECHNIP ENERGIES COLOMBIA** 

Ricardo Nicoletti

NATIONAL OIL WELL VARCO

Ricardo Ortiz

#### Staff CAMPETROL

#### NELSON CASTAÑEDA

Presidente Ejecutivo

#### MARCELA FAJARDO

Directora de Asuntos Públicos y Corporativos dasuntospublicos@campetrol.org

#### ÁNGELA HERNÁNDEZ

Profesional de Comunicaciones comunicaciones@campetrol.org

#### DANIEL BUITRAGO

Coordinador de Entorno entorno@campetrol.org

#### **JORGE MORAD**

Diseñador de Producto e Imagen diseno@campetrol.org

#### ANDRÉS FELIPE DÍAZ

Aprendiz de Diseño diseno2@campetrol.org

#### NICOLÁS GÓMEZ

Abogado juridico@campetrol.org

#### ANDRÉS SÁNCHEZ

Director Económico y Administrativo deconomico@campetrol.org

#### MARIA CAMILA PRADILLA

Coordinadora de Análisis Económico aeconomico2@campetrol.org

#### LUCAS CARRILLO AGUIRRE

Analista Económico aeconomico2@campetrol.org

#### VANESSA ARANGUREN Analista Comercial

comercial@campetrol.org

#### LUIS NIETO

Analista Comercial comercial@campetrol.org

#### PATRICIA ROMERO ÁLVAREZ

Coordinadora de Asuntos Técnicos Itecnico@campetrol.org

#### MARIA CAMILA PÁEZ

Analista Financiera financiero@campetrol.org

#### ARIEL CASTRO

Analista IT analistait@campetrol.org

#### CLARENA BERMÚDEZ

Coordinadora de Eventos eventos@campetrol.org

# COMITÉ DE TALADROS CAMPETROL



## PARA AFILIACIONES Y MAYOR INFORMACIÓN





#### **CONTENIDO**

CONTEXTO INTERNACIONAL Página 14

**CONTEXTO NACIONAL Página 18** 

OFERTA O&G COLOMBIA Página 24

DEMANDA O&G COLOMBIA Página 29

ACTIVIDAD O&G COLOMBIA Página 37

ACTIVIDAD DE TALADROS Página 46

Si desea hacer parte de la base de contactos de distribución de las comunicaciones de Campetrol, por favor contacte a Luis Nieto, Analista Comercial, al correo comercial2@campetrol.org



# LE DA LA BIENVENIDA A LOS NUEVOS MIEMBROS DE LA AGREMIACIÓN - 2023



## PARA AFILIACIONES Y MAYOR INFORMACIÓN

V ciclo de Planes y Programas de Inversión

¡Gracias por acompañarnos!

Continuamos promoviendo los mejores espacios para generarle crecimiento a nuestros afiliados



#### I SESIÓN

Jueves 19 de enero de 2023



#### II SESIÓN

Viernes 20 de enero de 2023









#### III SESIÓN

Jueves 26 de enero de 2023











#### IV SESIÓN

Viernes 27 de enero de 2023





#### V SESIÓN

Viernes 03 de febrero de 2023





#### VI SESIÓN

Jueves 09 de febrero de 2023







#### VII SESIÓN

Jueves 16 de febrero de 2023







#### VIII SESIÓN

Viernes 17 de febrero de 2023







#### IX SESIÓN

Viernes 24 de febrero de 2023









## **AGRADECEMOS A NUESTROS PATROCINADORES**







aggreko













































# SAVE THE **DATE**

Asamblea General de

# Miembros 2023





Bogotá
Hotel W
- Gran Salón Cra. 9 # 115 - 30

SHAME TO SHA

Haga click aquí para conocer los documentos relacionados: Convocatoria Asamblea General de Miembros - Formato de Poder - Propuesta Reforma Estatutaria - Convocatoria inscripción de listas Junta Directiva 2023 - 2025 - Modelo de inscripción listas Junta Directiva

























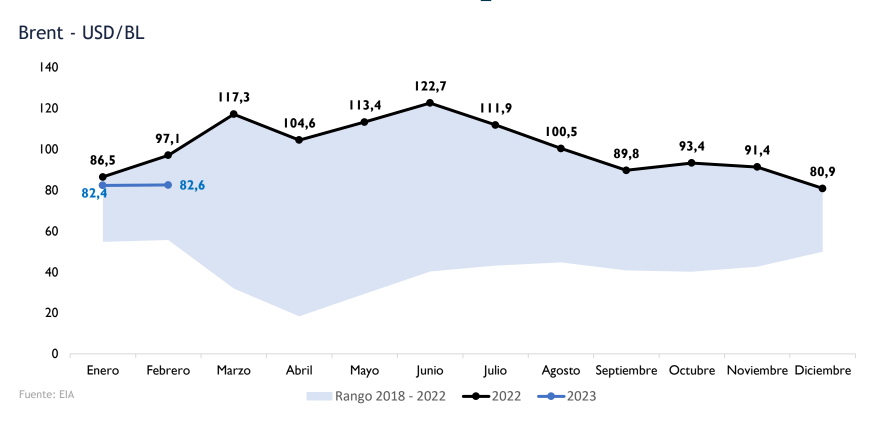








## Precios internacionales del petróleo



Promedio mensual Febrero 2023

82,6 USD/BL

▼ -14,9% anual (14,5 USD/BL)

▲ +0,2% mensual (0,2 USD/BL)

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

82,5 USD/BL

▼ -10,1% anual (9,3 USD/BL)

Promedio año anterior Enero-Diciembre 2022

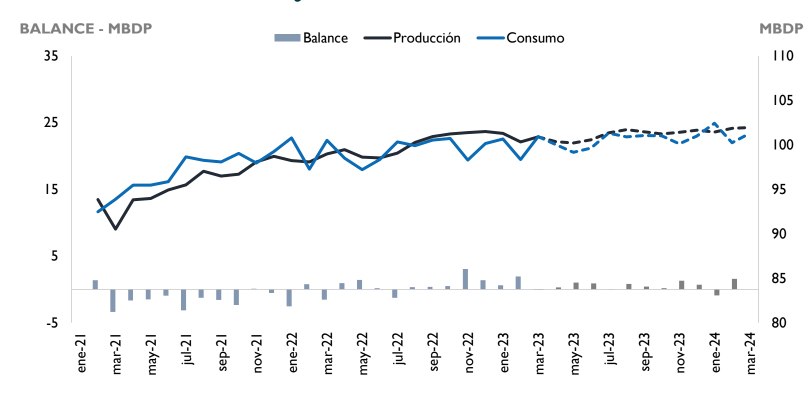
100,8 USD/BL

+42,6% (30,1 USD/BL) vs. 2021

En febrero de 2023, la referencia Brent percibió un ligero incremento con respecto a enero, ubicándose, todavía, por debajo de los 83 USD/BL.

- Este incremento, sin embargo, representó una contracción de 14,9%, relativo al mismo mes del año anterior, ostensible si se tiene en cuenta que la senda de crecimiento del 2022 ya era notoria para ese momento.
- Esta situación es la consecuencia directa de la continuación de las presiones de Rusia sobre el mercado de crudo en occidente, así como de el estancamiento de la demanda China por cuenta de la COVID-19.

## Balance de oferta y demanda



Fuente: EIA

Producción mensual Febrero 2023

100,9<sub>MBPD</sub>

- ▲ +1,9% anual (1,9 MBPD)
- ▲ +0,6% mensual (0,6 MBPD)

Consumo mensual Febrero 2023

100,9<sub>MBPD</sub>

- ▲ +0,4% anual (0,4 MBPD)
- ▲ +2,6% mensual (2,6 MBPD)

Balance mensual Febrero 2023

0,01 MBPD

Para el mes de febrero del 2023, la Administración de Información Energética de Estados Unidos (EIA), reportó una equivalencia técnica entre la demanda y oferta de crudo a nivel global.

- Para este mes, el suministro global de petróleo fue de 100,9 MBPD, lo que significó un aumento de 0,6 millones de barriles frente a enero de 2023.
- El consumo global se ubicó en la misma cifra: 100,9 MBPD, 2,6 millones de barriles por encima del mes anterior.
- A lo largo del 2023, la EIA estima que la producción y su consumo se mantengan alrededor de la senda de 100 MBDP, manteniendo una tendencia de sobreoferta.



# SAVE THE DATE DE MAYO A 2023 BARRANQUILLA

¿Quieres participar?

¡Inscríbete!





Tarifa Afiliados ACP y Campetrol \$1.040.000 + IVA

Organiza:



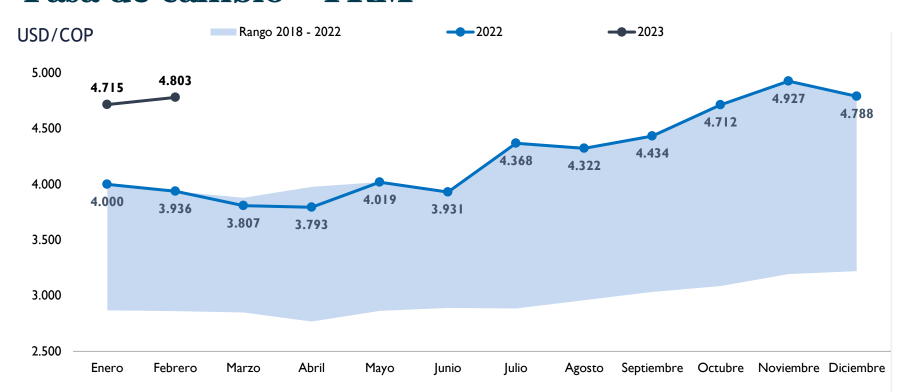
Más información:

Camilo Andrés Triana y Sotomonte ctriana@acp.com.co





## Tasa de cambio - TRM



Fuente: Banco de la República

Promedio mensual Febrero 2023

\$4.803<sub>USD/COP</sub>

▲ +22,0% anual (867 COP)

▲ +20,1% mensual (803 COP)

Promedio año acumulado Enero - febrero 2023

\$4.759<sub>USD/COP</sub>

▲+19,9% anual (791 COP)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

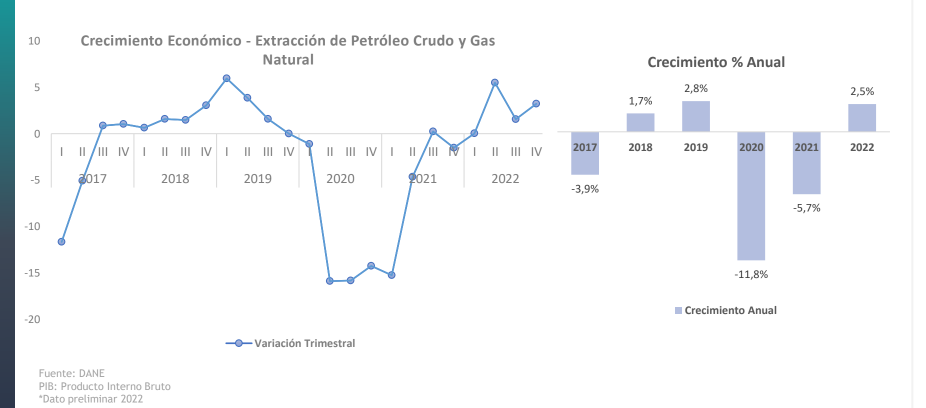
\$4.253 USD/COP

▲ +13,7% anual (511 COP)

- Para febrero, la tasa de cambio se ubicó en un promedio de \$4.803 COP, lo que representó una devaluación del 22,0% del peso frente al dólar, al compararlo con el promedio de febrero de 2022.
  - Respecto al promedio registrado en el mes anterior, la TRM promedio en febrero tuvo un incremento del 20,1%.
  - diferentes países latinoamericanos, sin embargo, en lo corrido de febrero, el peso colombiano se consolidó en el mundo como la moneda más devaluada frente al dólar. Según los expertos, esto se atribuye a la menor actividad de la economía local, las protestas y la incertidumbre por las reformas que se avecinan en el país.

## Crecimiento Económico - PIB - Sector O&G

Var. % Anual y Trimestral



Var. % anual del trimestre IV Trimestre 2022 VS. 2021

3,2\*

▲ +4,7 p.p. vs IV trim 2021

**Var.** % **año acumulado** Enero - Diciembre 2022

2,5\*

▲ +8,2 p.p. vs 2021

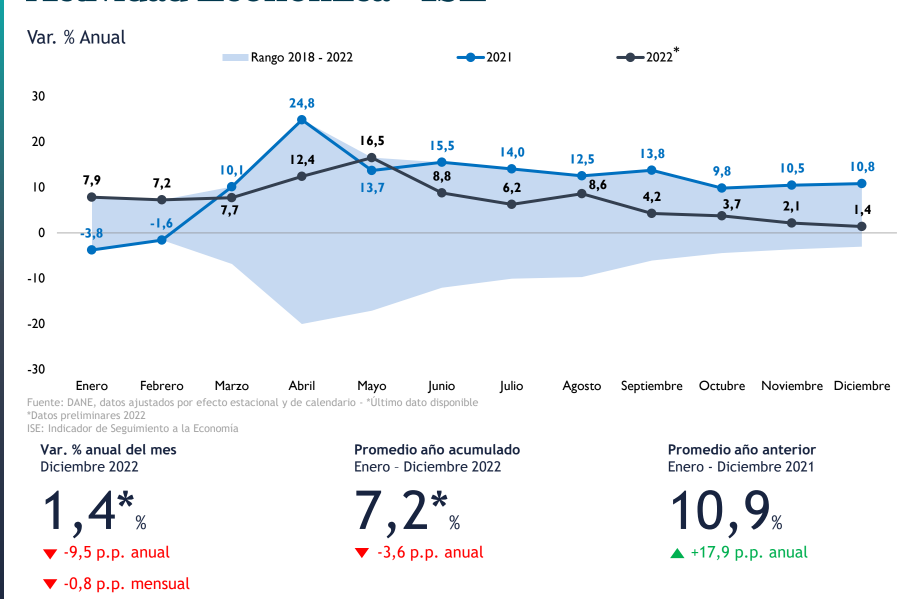
Var. % año anterior Enero - Diciembre 2021

-5,6%

- Según la información preliminar del DANE, el Producto Interno Bruto (PIB) de Colombia creció en 7,5% en el año 2022 respecto al año 2021.
- El sector de extracción de petróleo crudo y gas natural tuvo un crecimiento en 2022 de 2,5% en comparación con el 2021, año en el que el sector decreció en -5,7%.
- En el cuarto trimestre de 2022, la extracción de petróleo crudo y gas natural y actividades de apoyo para la extracción de petróleo y de gas natural creció 3,2% respecto al mismo periodo en 2021.



## Actividad Económica - ISE

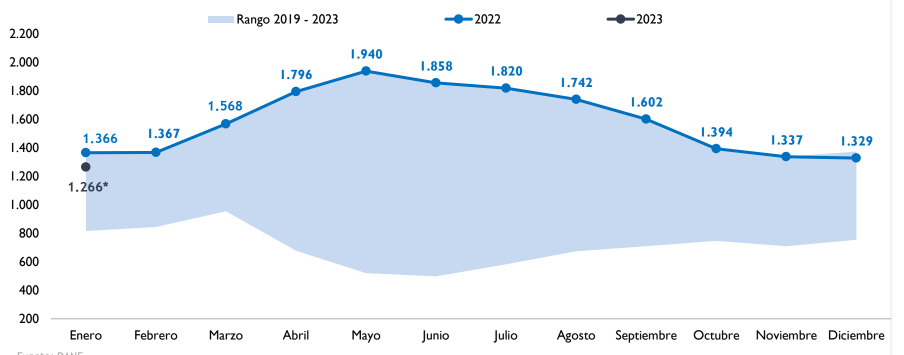


El Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE) registró una expansión anual del 1,4% en diciembre de 2022 (último dato disponible), frente al nivel observado en noviembre del 2021.

- Ahora bien, al comparar el crecimiento con diciembre de 2021, la variación anual fue menor en 9,5 puntos porcentuales.
- Respecto al mes anterior, el ISE experimentó una contracción de cerca de 0,8 puntos porcentuales, reflejando un retroceso en la economía.
- Las problemáticas relacionadas con la inflación y el aumento constante del precio del dólar han afectado el crecimiento económico colombiano. Si bien la tasa de crecimiento se mantiene positiva, evidencia una reducción.

## Exportaciones - Petróleo y derivados

Millones de dólares (MUSD) promedio móvil tres meses



Fuente: DANE \*Dato preliminar

Promedio móvil tres meses Noviembre 2022 - Enero 2023

\$1.266\*

▼ -7,3% anual (100 MUSD)

▼ -4,8% mensual (63 MUSD)

Acumulado anual Enero 2023

\$1.024\* MUSD

▼ -19,2% anual (244 MUSD)

#### Total anual

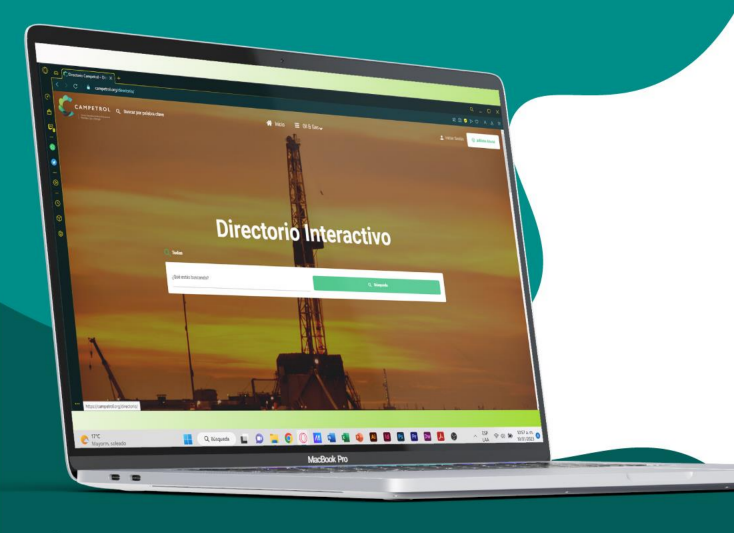
Enero - Diciembre 2022

\$19.073 MUSE

▲ +41,1% anual (5.559 MUSD) vs. 2021

Las exportaciones de petróleo y sus derivados se ubicaron en \$1.266\* millones de USD durante el trimestre móvil noviembre de 2022 – enero de 2023 (último dato disponible).

- Es importante mencionar que las ventas del petróleo aportaron US\$19.073 millones en el período enero-diciembre 2022, creciendo 41,1% versus el mismo período del año 2021.
- En enero de 2023 se exportó un total de \$1.024\* millones de dólares en petróleo y sus derivados, una disminución de 19,2% frente al mismo período de 2022.
- En enero de 2023 se exportaron 11.3 millones de barriles de petróleo crudo, lo que representó una caída de 17,4% frente a enero de 2022.



Recuerda actualizar la información de tu **compañía** 

visita ahora nuestro

## Directorio Interactivo

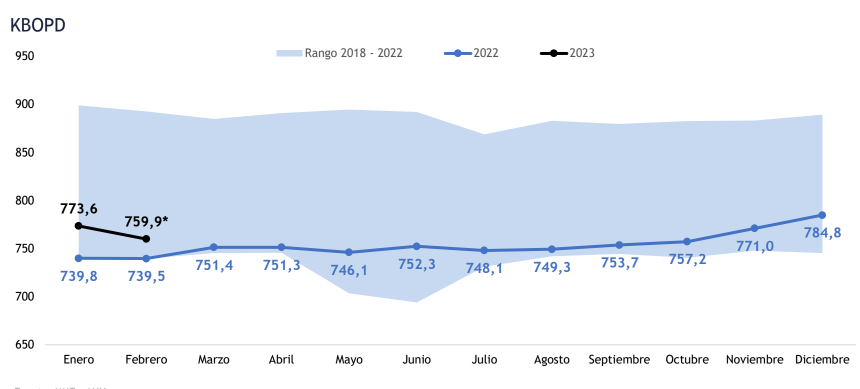








## Producción de petróleo - Histórico



Fuente: MME - ANH \*Dato preliminar

Promedio mensual\* Febrero 2023

759,9\* KBOPD

▲ +2,8% anual (20,4 KBOPD)

▼ -1,8% mensual (13,6 KBOPD)

Promedio año acumulado\* Enero - Febrero 2023

766,8<sub>KBOPD</sub>

▲ +3,7% anual (27,1 KBOPD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

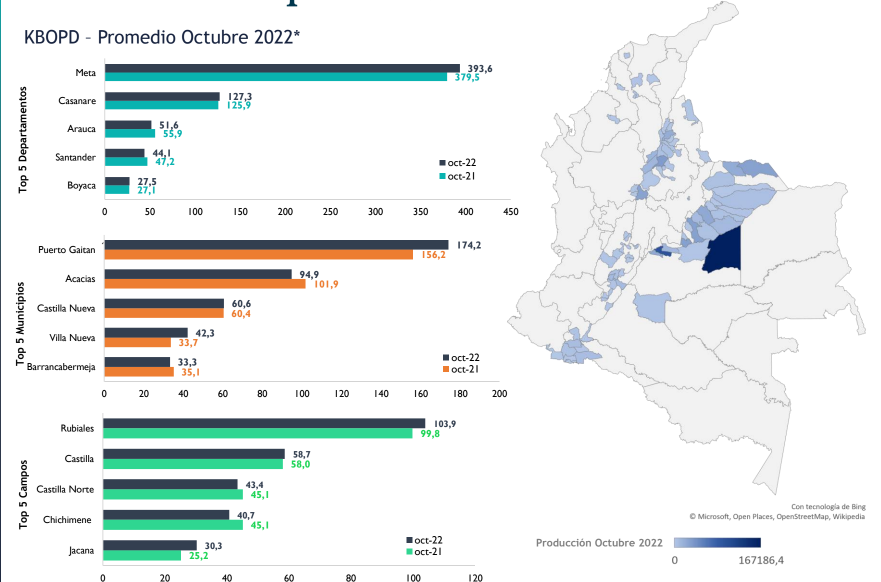
 $753,7_{\text{KBOPD}}$ 

▲ +2,4% anual (17,3 KBOPD)

- La producción preliminar de petróleo en el mes de febrero 2023 fue de 759,9 mil barriles de petróleo por día (KBOPD), lo cual representa un aumento de 2,8% respecto al promedio alcanzado en el mismo periodo de 2022.
- Se evidenció una disminución en la producción promedio de petróleo del 1.8% respecto al mes anterior.
- Cabe resaltar que, en el mes de febrero presentaron situaciones de orden publico en el departamento de Arauca, Magdalena Meta, Medio, Putumayo y Caquetá, que propiciaron variaciones a la baja en la producción mensual.

DE

Producción de petróleo - Georreferenciación



Para Octubre de 2022 (último dato disponible), los cinco principales departamentos productores aportaron el 85,1% del total de la producción. Meta continúa siendo el principal departamento, con una participación del 52%, reportando un incremento anual del 3,7% en su producción.

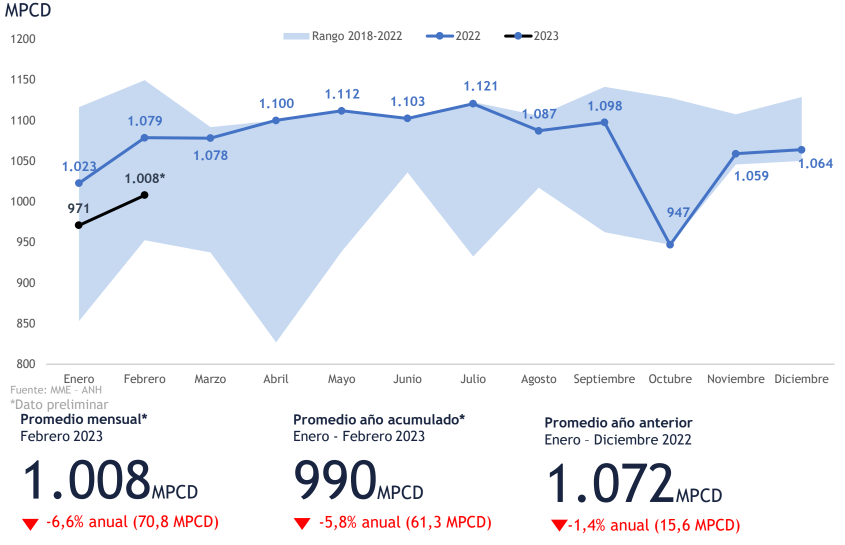
Los cinco principales municipios productores contribuyeron con el 53,5%. El municipio con la mayor producción continuó siendo Puerto Gaitán, con una participación de 23%.

Los cinco campos de mayor producción representaron el 36,6%. El campo Rubiales continuó con la mayor producción, con una participación del 13,7%.

Fuente: ANH

\*Últimos datos públicos disponibles

## Producción comercializada de gas - Histórico



- Durante el mes de febrero, la producción comercializada de gas nacional fue de 1008 millones de pies cúbicos (MPCD), representando así una disminución del 6,6% con respecto al mismo mes en 2022, y un aumento del 3,8% respecto al mes anterior.
- Durante el promedio del año, se observa una producción de 990 millones de pies cúbicos (MPCD), lo cual evidencia una disminución del 5,8% respecto al mismo periodo en 2022.
- Contribuyendo a la soberanía energética, se evidenció un aumento en la producción promedio de gas, energético clave para la industrial local y el consumo de las familias en sus hogares.



**CUMPLIMOS** 

## **35 AÑOS**

DEDICADOS AL CRECIMIENTO DEL PAÍS Y LA INDUSTRIA Y QUEREMOS CELEBRARLOS CON TODOS NUESTROS AFILIADOS Y ALIADOS

## SAVE THE DATE



### TORNEO INVITACIONAL DE GOLF PETRÓLEO, GAS Y ENERGÍA

21 ABRIL 2023

#### **COUNTRY CLUB**

BOGOTÁ Calle 127c No. 15-02

- CAMPO - FUNDADORES

#### Organiza:



#### Con el apoyo de:

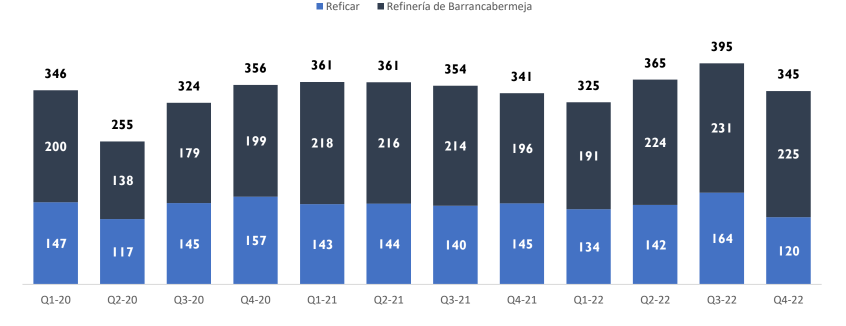






## Carga a refinerías

**KBOPD** 



Fuente: MME - Ecopetrol

Corte: Cuarto trimestre 2022, último dato disponible

Promedio trimestral Octubre - Diciembre 2022

345 KBOPD

▲ +1,2% anual (3,9 KBOPD)

-12,6% trimestral (50 KBOPD)

Promedio año acumulado Enero - Diciembre 2022

▲ +0,9% anual (2,9 KBOPD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2021

354 KBOPD

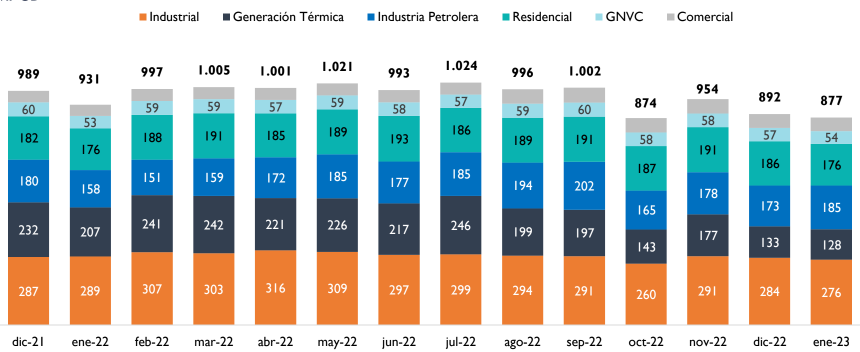
+10,6% anual (374,0 KBOPD)

La carga a refinerías presentó un promedio de 345 KBOPD en el cuarto trimestre de 2022 (último dato disponible), un incremento de 1,2% con respecto al Q4 - 2021.

- La carga a refinerías presentó una disminución del 12,6% en el Q4 de 2022 en comparación con el Q3 del mismo año.
- En el acumulado del 2022 con corte a diciembre, se han cargado en promedio 357 KBOPD, un crecimiento de 0,9% frente al mismo periodo de 2021.
- La Refinería de Barrancabermeja tuvo un incremento del 14,5% en el Q4 de 2022 comparado con el mismo periodo en 2021. Por su parte, la variación de Reficar fue del -17,0%.

## Ventas de gas





Fuente: Gestor del Mercado de Gas Natural

Corte: enero 2023

Promedio mensual Enero 2023

877 MPCD

▼ -5,8% anual (53,7 MPCD)

Promedio año acumulado Enero 2023

877 MPCD

**▼**-5,8% mensual (53,7 MPCD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

974 MPCD

▲ +4,5% anual (41,5 MPCD)

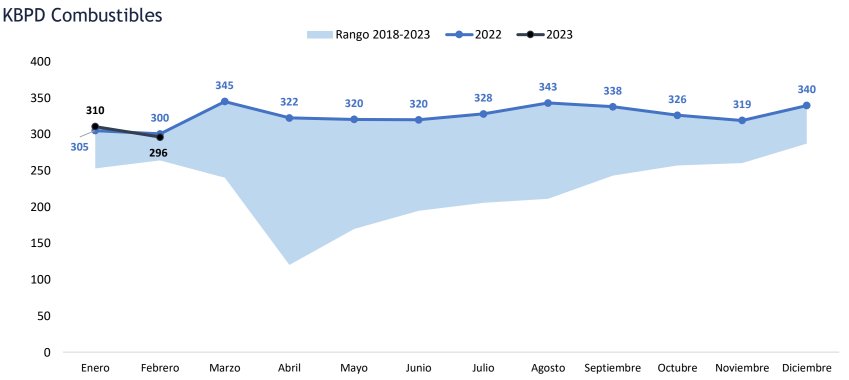
Las ventas de gas en Colombia para el mes de enero (último dato disponible) registraron una caída de 5,8% anual, al ubicarse en 877 MPCD.

- Esta disminución se explica principalmente por las variación en la demanda del sector de refinería (-8,9%) y de la industria petrolera (-6,8%).
- Por otra parte, se presentó un aumento en la demanda de gas por parte del sector residencial (6,0%), del GNVC (5,9%) y petroquímica (4,1%).

<sup>\*</sup>Se empleó un Poder Calorífico Bruto (GHV) promedio de 950 BTU/ft3



## Demanda de combustibles líquidos



Fuente: MME - SICOM Corte: Febrero 2023

> Promedio mensual Febrero 2023

296,0<sub>KBPD</sub>

**▼**-1,4% anual (4,3 KBPD)

▼ -4,7% mensual (14,5 KBPD)

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

 $303,2_{\text{KBPD}}$ 

▲ +0,2% anual (0,6 KBPD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

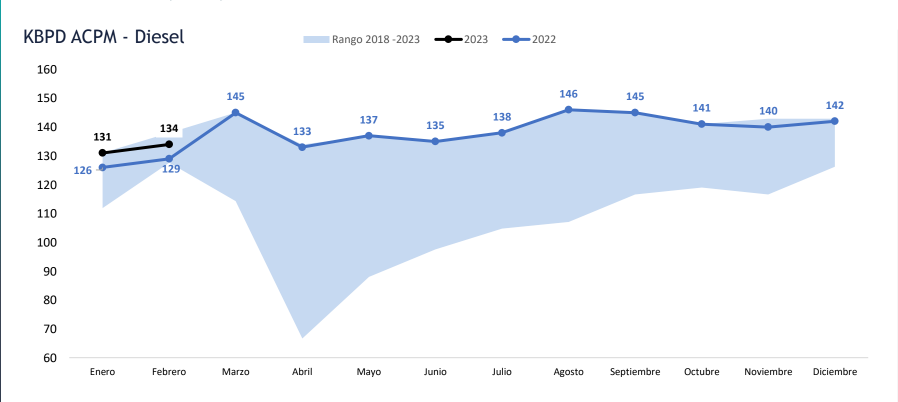
328,2 KBOPD

▲ +15,1% anual (43,1 KBPD) vs. 2021

Para febrero de 2023, la demanda agregada de los principales combustibles líquidos fue de 296,0 KBPD, 4,7% inferior a la observada en enero.

- Con respecto a febrero de 2022, la demanda disminuyó 1,4%, equivalente a 4,3 mil barriles promedio diarios.
- Durante este mes, se observó una disminución generalizada en el consumo de los combustibles líquidos.

## Demanda de Diesel



Fuente: MME - SICOM Corte: Febrero 2023

> Promedio mensual Febrero 2023

134,0<sub>KBPD</sub>

▲ +3,9% anual (5 KBPD)

▲ +2,3% mensual (3 KBPD)

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

132,5<sub>KBPD</sub>

▲ +3,9% anual (5 KBPD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

141,5<sub>KBOPD</sub>

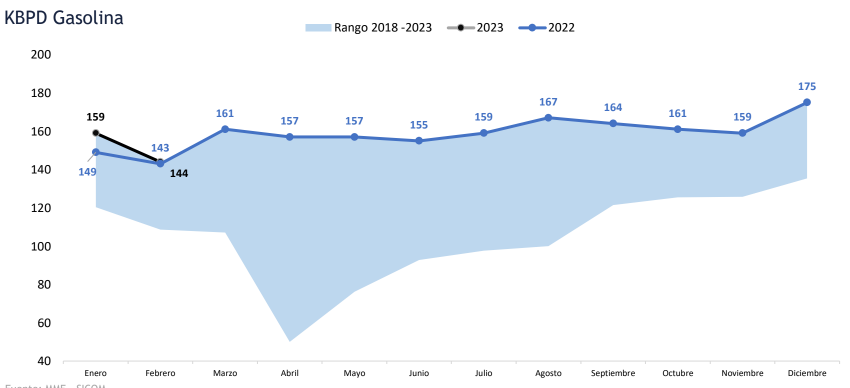
▲ +12,8% anual (16,1 KBPD) vs. 2021

Durante el mes de febrero, la demanda de Diesel se ubicó en 134,0 KBPD, representando así un aumento de 2,3% frente al mes de enero.

- Con respecto a febrero de 2022, la demanda de Diesel aumento 3,9%, equivalente a 5 mil barriles promedio diarios.
- La cifra observada en este mes se corresponde con lo esperado en relación con la estacionalidad del consumo general de combustibles líquidos. El comportamiento histórico nos muestra que en enero se presenta una disminución del consumo energético, mientras que en febrero tiende a hacerse notoria la senda de crecimiento.



## Demanda de Gasolina



Fuente: MME - SICOM Corte: Febrero 2023

Febrero 2023

▲ +0.7% anual (1 KBPD)

▼ -9.4% mensual (15 KBPD)

Promedio mensual

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

 $151,5_{KBPD}$ 

▲ +3,8% anual (5,5 KBPD)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

159,1<sub>KBOPD</sub>

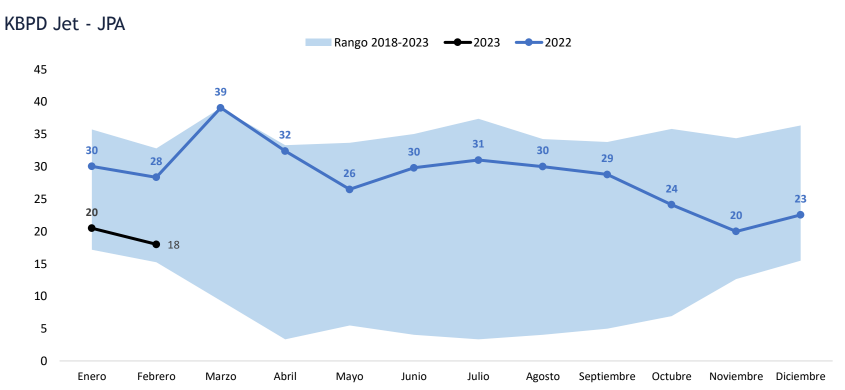
▲ +13,7% anual (19,2 KBPD) vs. 2021

La demanda de gasolina presentó un promedio de 144,0 KBOPD en el mes febrero de 2023, lo cual representa una disminución de 9,4% con respecto al mes de enero.

- Con respecto a febrero del 2022, el consumo de gasolina aumento 0,7%, equivalente a mil barriles promedio diarios.
- La caída en la demanda de este combustible se debe, en mayor medida, al aumento en los precios de la gasolina.



## Demanda de Jet



Fuente: MME - SICOM Corte: Febrero 2023

> Promedio mensual Febrero 2023

18,0<sub>КВРД</sub>

▼ -36,5% anual (10,3 KBPD)

▼ -12,1% mensual (2,5 KBPD)

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

29,2<sub>KBPD</sub>

▼ -34,1% anual (9,9 KBPD)

Promedio año acumulado Enero - Diciembre 2022

 $27,7_{\text{KBOPD}}$ 

▲ +5,8% anual (7,9 KBPD) vs. 2021

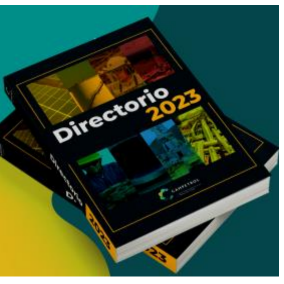
Para febrero de 2023, la demanda de Jet registró 18,0 KBPD, una disminución de 12,1%, al compararlo con el mes de enero.

- Con respecto a febrero de 2022, el consumo de Jet bajó 36,5%, equivalente a 10,3 mil barriles promedio diarios
- En los últimos meses, la demanda del combustible ha disminuido, producto del incremento en los costos de los tiquetes. A esto se le ha sumado la reciente crisis con la aerolínea Viva Air.

## PAUTA EN NUESTROS DOCUMENTOS











## **Mayor información:**

#### Clarena Bermúdez

Coordinadora de Eventos

eventos@campetrol.org

Teléfono (571) 5201231 ext 102

Celular: 3102972386 - 3134360928

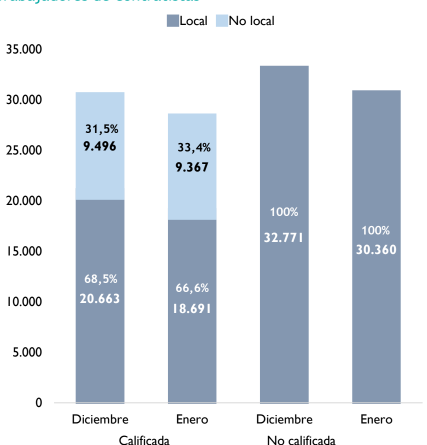


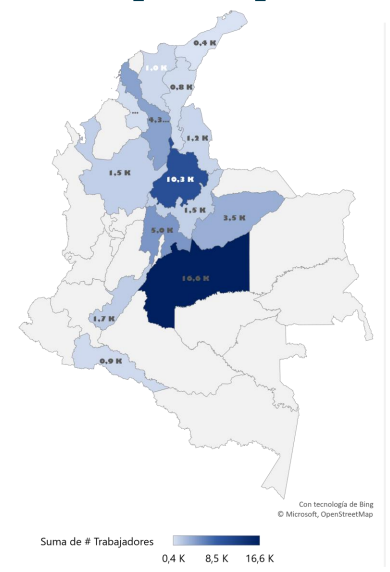
### Contratación de mano de obra Grupo Ecopetrol

Número de trabajadores - Enero 2023

58.418

Trabajadores de contratistas





En enero de 2022, se reportaron 58.418 trabajadores de contratistas con dedicación exclusiva a las actividades contratadas por Ecopetrol y su Grupo Empresarial.

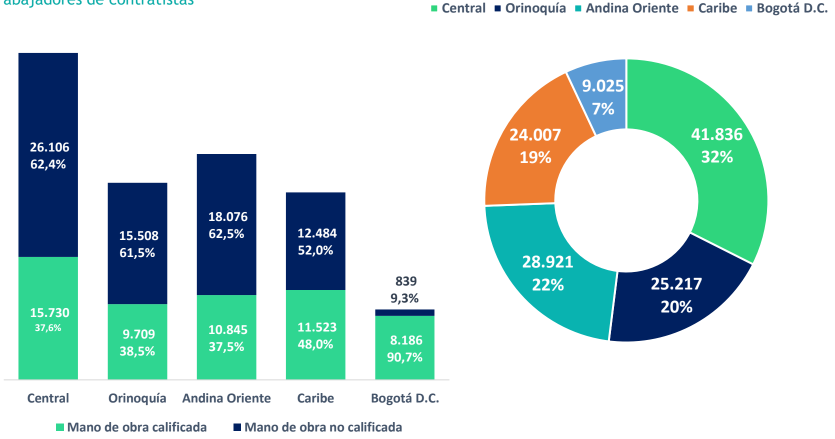
- Del total de trabajadores contratistas del Grupo Ecopetrol, el 48,0% corresponde a trabajadores calificados, de los cuáles el 66,6%, cerca de 18,6 mil empleados, corresponde a la localidad.
- Por otra parte, el 52,0% de los trabajadores de contratistas son mano de obra no calificada. De estos, el 100% corresponde a la localidad, siendo más de 30 mil empleados.
- A nivel nacional, las ciudades o municipios con la mayor cantidad de trabajadores de contratistas con dedicación exclusiva son: Puerto Gaitán y Barrancabermeja con cerca de 8,6 mil y 8,2 mil, respectivamente.

#### Contratación de mano de obra Grupo Ecopetrol

Número de trabajadores - Año 2022

129.006

Trabajadores de contratistas

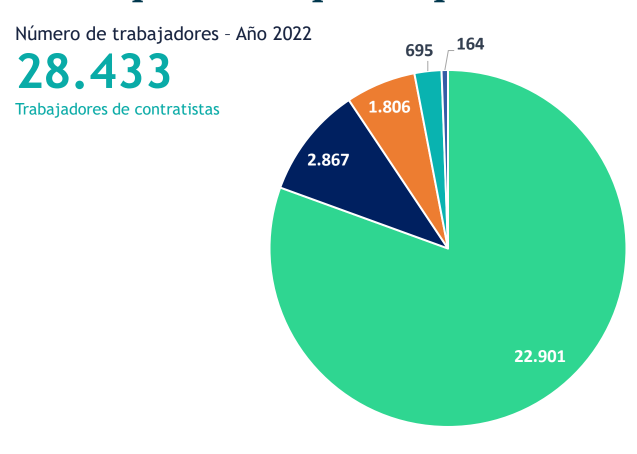


- En el año 2022 un total de 129.006 personas trabajaron con dedicación exclusiva en obras y proyectos que desarrolla el Grupo Ecopetrol en el país a través de contratistas. La cifra representa un incremento del 20% con respecto al balance del 2021.
- La región Central (que incluye operaciones en los departamentos de Santander, Norte de Santander, Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Bolívar y Cesar) registró el mayor número de ocupaciones, con un total de 41.836, que corresponde al 32% del total.
- La priorización de la mano de obra calificada en cada región fue principalmente no calificada, a excepción de Bogotá D.C. donde la participación de mano de obra calificada fue del 90,7%



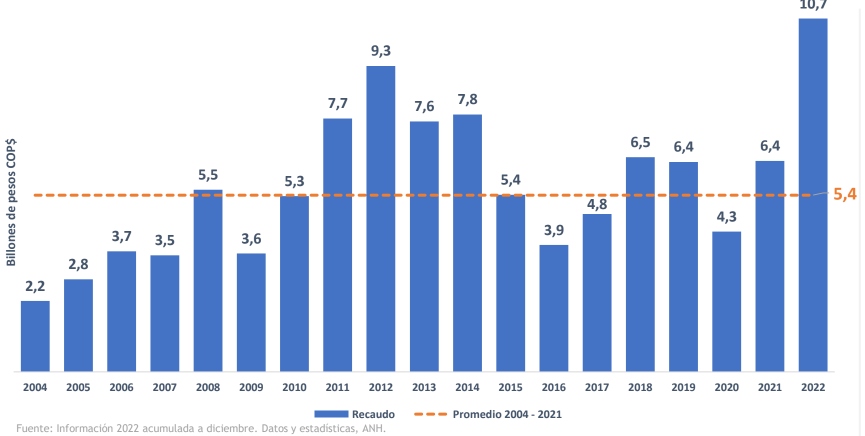
## Contratación de personas de difícil inserción laboral por el Grupo Ecopetrol

■ Mujeres ■ Primer empleo ■ Grupos étnicos ■ Víctimas del conflicto armado ■ Personas con discapacidad



- En el 2022 se vincularon 28.433 personas de difícil inserción laboral, lo que significa un incremento de 28% en comparación con el año anterior. De los empleos generados, 22.901 corresponden a mujeres, 2.867 a primer empleo, 164 a personas con discapacidad, 1.806 a grupos étnicos y a 695 víctimas del conflicto armado.
- Se destaca la participación de mujeres y jóvenes gracias a la política de vinculación laboral inclusiva de Ecopetrol en actividades contratadas, que incentiva la priorización de mano de obra local con el fin de lograr que los proveedores generen procesos de selección de personal libres de cualquier práctica discriminatoria.

#### Recaudo de regalías por la explotación de Hidrocarburos



Recaudo de regalías Año 2022

\$10,7 billones COP

▲ +67,5% anual (\$4,3 billones COP)

▲ +100% superior al promedio 2004-2022

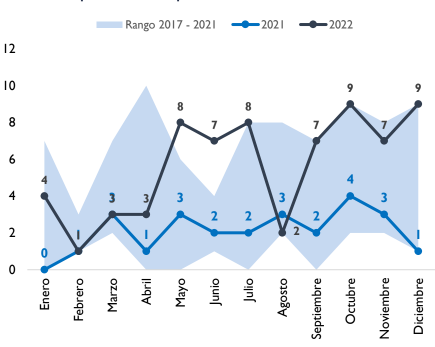
Recaudo promedio de regalías Año 2004-2022

\$5,4 billones COP

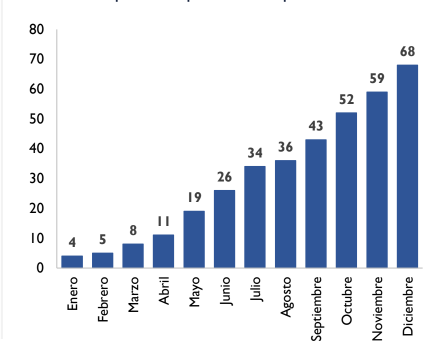
- En el año 2022, el recaudo de regalías por la explotación de hidrocarburos durante la vigencia fiscal a corte de diciembre de 2022 alcanzó un valor de \$10,7 billones de pesos.
- El valor recaudado en 2022 supera en un 67,5% el valor recaudado en el año 2021, y en un 100% el valor promedio recaudado (\$5,4 billones de pesos) durante 2004 2021.
- El valor recaudado evidencia la importancia del sector como uno de los principales generadores de ingresos para el país y para las regiones, lo cual, se ve reflejado en más crecimiento y desarrollo económico en el territorio nacional.

#### Actividad exploratoria - Pozos

Pozos exploratorios perforados



Acumulado pozos exploratorios perforados 2022



Fuente: MME - ANH- DNP Corte: Diciembre 2022

Número pozos perforados Diciembre 2022

9

▲ +800% anual (8 pozos)

▲ +28,57% mensual (2 pozos)

Acumulado pozos perforados Enero - Diciembre 2022

68

▲ +172,0% anual (43 pozos)

▲ +15,3% mensual (9 pozos)

Acumulado año anterior Enero - Diciembre 2021

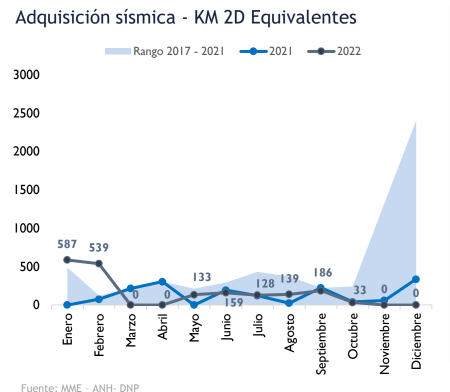
25

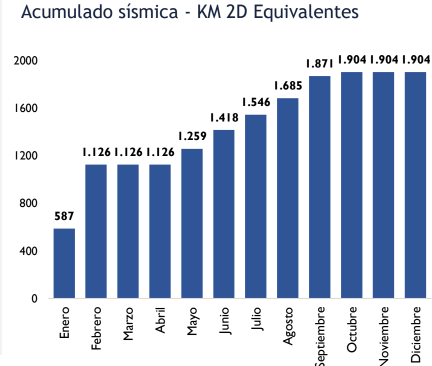
▲ +38,9% anual (7 pozos)

Durante el mes de diciembre de 2022, se registró la perforación de nueve pozos exploratorios, ocho pozos por encima de los perforados en diciembre de 2021.

- En 2022 se perforaron en total 68 pozos exploratorios, un incremento de 145,8% con respecto a 2021 (25 pozos).
- Se perforaron los siguientes pozos: Tororoi-1 (LLA 87), Nepox-1X (Turpial), Chimela-1 (VMM45), Zorro-1 (COR 15), Tinamu-1 (CPO 9), Libelula Sur-1 (Platanillo), Turpiales-1 (Turpial), Guaco Sur-1 (LLA 34) y Beatriz-1 (Las Monas).
- Las áreas con actividad exploratoria en el mes fueron: VMM (4 pozos), LLA (3 pozos), Cordillera Oriental (1 pozo) y Caguán Putumayo (1 pozo).

#### Actividad exploratoria - Sísmica





kilómetros, un incremento de 319
kilómetros con respecto al 2021.
En el mes de diciembre no se evidenciaron avances en los

En el acumulado de sísmica del 2022

con corte a diciembre (último dato

disponible), se adquirieron 1.904

- En el mes de diciembre no se evidenciaron avances en los programas de adquisición sísmica.
- El programa con mayor alcance en lo recorrido del año fue VIM-43 (602 km), seguido de Charango 3D (581 km), VMM-46 (308 km), Timbal 3D (168 km), Repelón 2D (139 km), PILÓN 3D (77 km) y El Búho (29 km).

**Sísmica Adquirida**Diciembre 2022

 $\mathbf{O}_{\mathsf{KM}}$ 

Corte: Diciembre 2022

▼ -100% anual (335 km)

0,0% mensual (0 km)

Acumulado sísmica Enero - Diciembre 2022

1.904<sub>KM</sub>

▲ +20,1% anual (319 km)

0% mensual (0 km)

Acumulado año anterior Enero - Diciembre 2021

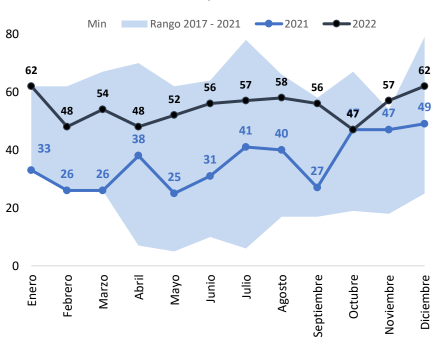
illero - Diciembre 2021

1.585KM

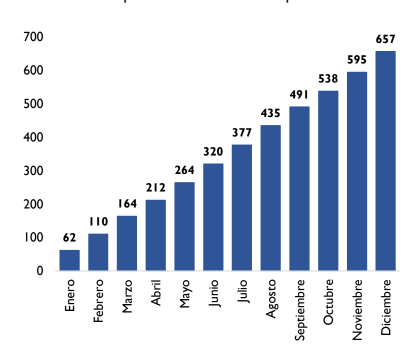
▲ +460,4% anual (1.302 km)

### Perforación de pozos de desarrollo





Acumulado pozos de desarrollo perforados 2022



En lo corrido de este año se han perforado 657 pozos desarrollo, presentando así un incremento de 227 pozos, frente al acumulado a diciembre de

En diciembre de 2022 (último dato disponible), se perforaron 62 nuevos

pozos de desarrollo, 13 adicionales a

los perforados en el mismo mes de

2022.

2022.

El año pasado se perforaron un total de 430 pozos de desarrollo, lo cual representó un aumento del 61% (163) con respecto al acumulado de 2020.

Fuente: MME - ANH-

Corte: DIciembre 2022. Último dato disponible

Acumulado a la fecha Enero - Diciembre 2022

▲ +52,8% anual (227 pozos)

▲ +10,4% mensual (62 pozos)

Acumulado al año anterior Enero - Diciembre 2021

▲ +61,0% anual (163 pozos)

Acumulado año anterior Enero - Diciembre 2020

▼ -61,6% anual (428 pozos)

## EN CAMPETROL QUEREMOS DARLE MÁS VISIBILIDAD A TU MARCA, PARTICIPA EN NUESTROS SPOTLIGHT



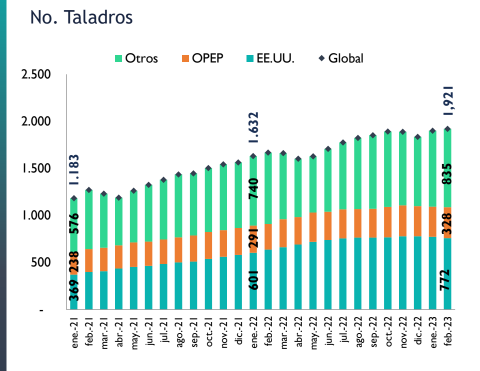


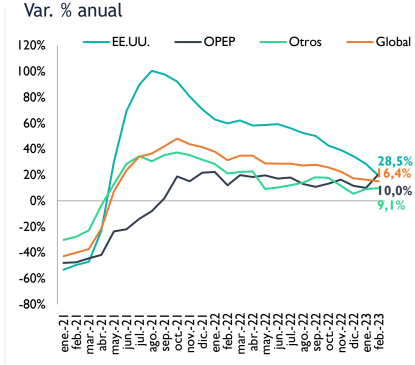


¿Está su empresa interesada en hacer un SpotLight? Por favor, contactar a Ángela Hernández, coordinadora de comunicaciones de Campetrol - comunicaciones@campetrol.org



#### Actividad de taladros Global





Fuente: Baker Hughes - Reuters

Conteo mensual Febrero 2023

1.921 Equipo

▲ +15,1% anual (252 Equipos)

+13,1% andat (232 Equipos

▲ +1,1% anual (22 Equipos)

Promedio año acumulado Enero-Febrero 2023

1.910 Equipos

▲ +15,7% anual (260 Equipos)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

1.747 Equipos

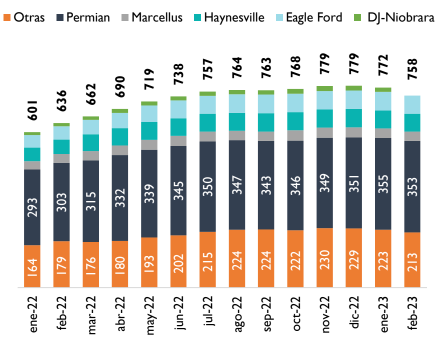
▲ +28,4% anual (386 Equipos)

Los taladros de *Drilling* que se reportaron activos en todo el mundo se ubicaron en 1.921 equipos en febrero de 2023. Se observa una tendencia al alza desde enero 2023.

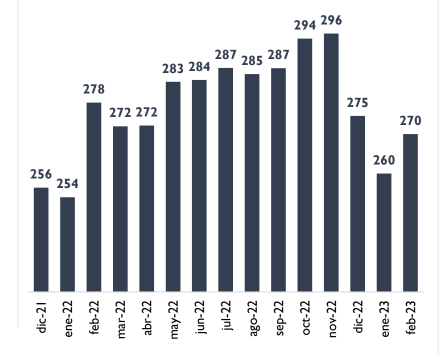
- Para febrero, el número de taladros operando a nivel global experimentó una expansión anual del 15,1%.
- En el caso de los países de la OPEP, el número de taladros se mantuvo estable, acorde con el plan de la organización de recortar el suministro, para contrarrestar la caída de los precios. Mientras que el mercado petrolero está a la espera de más claridad sobre la demanda en china y los suministros de Rusia.

#### Actividad de taladros EE.UU.

Taladros de perforación activos



Unidades de fracturamiento activas



Fuente: Baker Hughes y Primary Vision - Corte: Febrero 2023

Promedio mensual de taladros Febrero 2023

▲ +19,2% anual (122 Equipos)

▼ -1,8% mensual (14 Equipos)

Promedio año acumulado Enero-Febrero 2023

▲ +23,8% anual (147 Equipos)

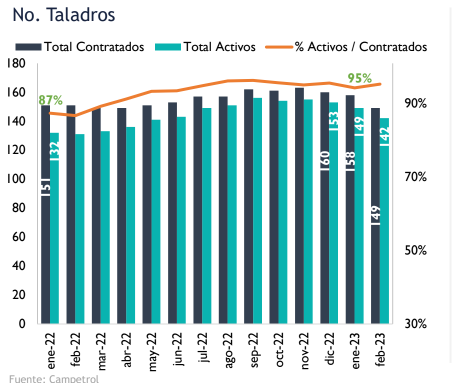
Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

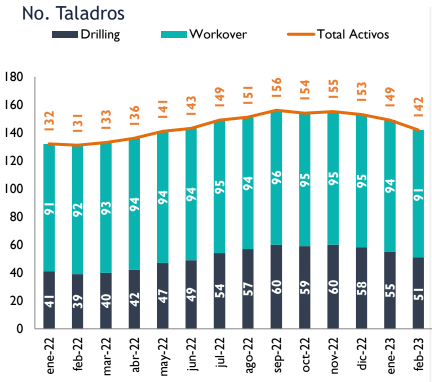
▲ +51,8% anual (246 Equipos)

Durante el mes de febrero 2023 el número de taladros de perforación activos en EE.UU. se ubicó en 758 equipos en promedio, 14 equipos por debajo de los registrados en el mes anterior.

- disminución La dio principalmente en las cuencas DJ-Niobrara (1 equipo), Eagle Ford (1 equipo), Hanesville (1 equipo) y Marcellus (1 equipo), Premian (3 equipos).
- Adicionalmente, en el mes de febrero el número de unidades de fracturamiento aumentó con respecto del pasado, mes ubicándose en 270 equipos.

#### Actividad de taladros Colombia





Conteo mensual Febrero 2023

142 Equipo

▲ +8,4% anual (11 Equipos)

▼ -4,7% mensual (7 Equipos)

Promedio año acumulado Enero - Febrero 2023

146 Equipos

▲ +10,6% anual (14 Equipos)

Promedio año anterior Enero - Diciembre 2022

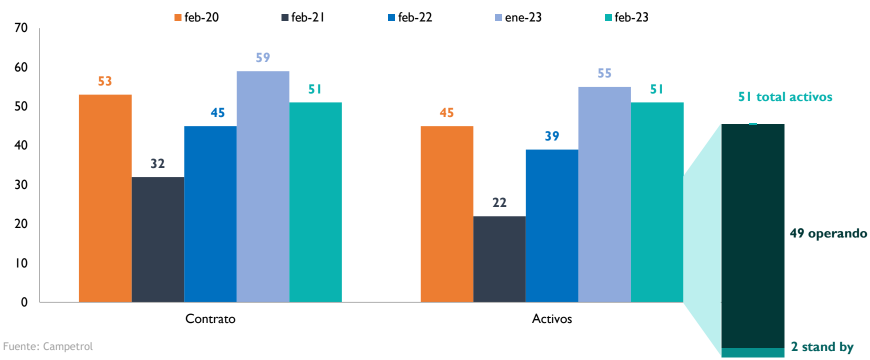
145 Equipos

▲ +23,7% anual (28 Equipos)

- El número de taladros activos en Colombia en febrero de 2023 se ubicó en los 142 equipos (51 de *Drilling*), siete equipos menos frente a enero de 2023.
- El porcentaje de activos del total de contratados se ubicó en un 95%.
- La disminución en los taladros se presentó por la finalización de contratos en los departamentos de Córdoba, Santander, Casanare, y Tolima.
- La actividad de taladros mantuvo una tendencia decreciente desde noviembre 2022 a febrero 2023, registrando un descenso del 8,4%. Los taladros de Drilling experimentaron una caída del 15%, mientras que los taladros de Workover una disminución del 4,2%.

#### Actividad de taladros Colombia - Drilling

#### No. Taladros



Conteo mensual - Activos Febrero 2023

▲ +30,8% anual (12 Equipos)

▼ -7,3% mensual (4 Equipos)

Promedio año acumulado - Activos Enero - Febrero 2023

▲ +32,5% anual (13 Equipos)

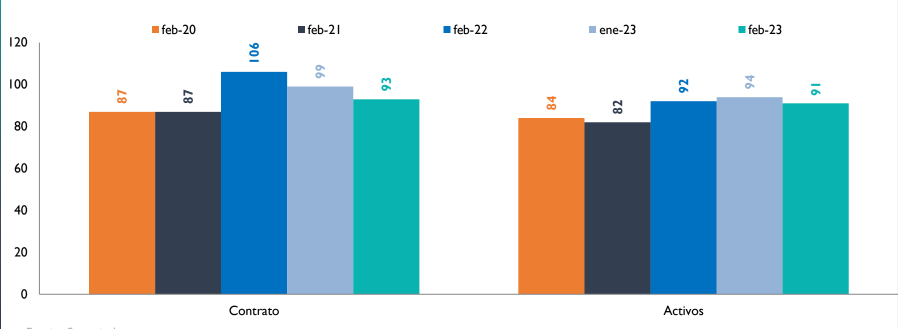
Promedio año anterior - Activos Enero - Diciembre 2022

▲ +66,5% anual (20 Equipos)

- De los 142 equipos contratados totales para febrero de 2023 en Colombia, 51 correspondieron a labores de *Drilling*, todos reportados como activos.
- Es importante resaltar que, de los 51 equipos activos, 49 estuvieron en operación y dos en Stand by.
- Específicamente para los equipos operando, disminuyó cuatro taladros frente al mes anterior.
- El sector se mantiene a la expectativa de las situaciones presentadas sociales comportamiento de los precios del petróleo por la expectativa posible recisión ante una económica

#### Actividad de taladros Colombia - Workover

No. Taladros



Fuente: Campetrol

Conteo mensual - Activos Febrero 2023

91 Equi

▼ -1,1% anual (1 Equipo)

→ -3,2% mensual (3 Equipos)

Promedio año acumulado - Activos Enero - Febrero 2023

93 Equipos

▲ +1,1% anual (1 Equipos)

Promedio año anterior - Activos Enero - Diciembre 2022

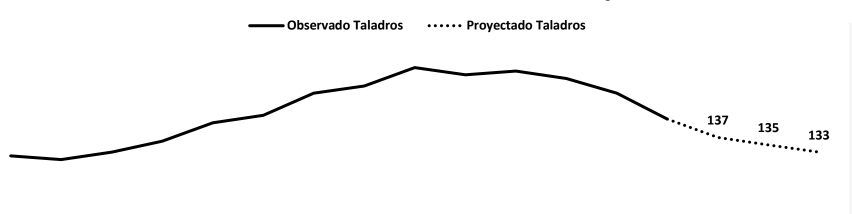
94 Equipos

▲ +8,7% anual (8 Equipos)

- En febrero 2023, se reportaron 169 equipos de workover, de los cuales 91 estuvieron activos. Esto representa una disminución del 1,1% respecto al mismo mes en el año anterior.
- Se presentó la disminución de tres taladros de workover con respecto a enero de 2023.
- Es importante resaltar que, por la dinámica que tienen las operaciones que manejan estos equipos, no se realiza la discriminación entre operando, en movilización y en espera, a diferencia de los equipos de *Drilling*:
- La relación Activos/Total de taladros de *Workover* en este mes del año fue de 53,8%.



#### Actividad de taladros Colombia - Proyección



ene-22 feb-22 mar-22 abr-22 jun-22 jul-22 ago-22 sep-22 oct-22 nov-22 dic-22 ene-23 feb-23 mar-23 abr-23 may-23

	Drilling						Workover			Total					
Fecha	En espera	En movilización	Operando	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos	Activos
	obs.	obs.	obs.	obs.	pry. Ene	pry. Feb	pry. Mar	obs.	pry. Ene	pry. Feb	pry. Mar	obs.	pry. Ene	pry. Feb	pry. Mar
mar-22	0	4	36	40				93				133			
abr-22	0	I	41	42				94				136			
may-22	0	7	40	47				94				141			
jun-22	4	6	39	49				94				143			
jul-22	0	5	49	54				95				149			
ago-22	0	8	46	57				94				151			
sep-22	0	8	52	60				96				156			
oct-22	0	5	54	59				95				154			
nov-22	0	5	55	60				95				155			
dic-22	2	4	52	58				95				153			
ene-23	0	2	53	55	57			94	95			149	152		
feb-23	2	0	49	51	56	54		91	95	94		142	151	148	
mar-23					55	53	48		95	94	89		150	147	137
abr-23						52	47			94	88			146	135
may-23							46				87				133

La proyección de la actividad total de taladros en Colombia para los próximos tres meses es de 137 en marzo, 135 en abril y 133 en mayo, respectivamente, discretizado de la siguiente manera:

- Taladros de Workover entre 89-87 equipos.
- Taladros de Perforación entre 48-46 equipos.

Esta disminución se estima debido a la incertidumbre en el comportamiento futuro de los precios del petróleo, por la incertidumbre de política pública del sector y las afectaciones regionales al orden público en los campos.

Fuente: Campetrol, EIA STEO

#### Actividad de taladros Colombia - Histórico

	Total	Total		Workover			
Fecha	Contratados	Activos	En espera	En movilización	Operando	Activos	
ene-22	151	132	0	0	41	91	
feb-22	151	131	0	4	35	92	
mar-22	149	133	0	4	36	93	
abr-22	149	136	0	1	41	94	
may-22	151	141	0	7	40	94	
jun-22	0	143	4	6	39	94	
jul-22	0	149	0	5	49	95	
ago-22	157	151	1	8	48	94	
sep-22	162	156	0	8	52	96	
oct-22	161	154	0	5	54	95	
nov-22	163	155	0	5	55	95	
dic-22	160	153	2	4	52	95	
ene-23	158	149	0	2	53	94	
feb-23	149	142	2	0	49	91	





# VI Cumbre del Petróleo, Gas y Energía

Save the Date

24 al 26 Octubre 2023

Centro de Convenciones Cartagena de Indias











Síguenos en redes sociales y entérate al instante de las noticias más importantes del sector



@campetrolco



@campetrol



@campetrol



**CAMPETROLColombia** 

www.CAMPETROL.org

Si desea hacer parte de la base de contactos de distribución de las comunicaciones de Campetrol, por favor contacte a Vanessa Aranguren, Analista Comercial, al correo <a href="mailto:comercial@campetrol.org">comercial@campetrol.org</a>