

NOTICIA

# Ecopetrol describe enfoque en gas en nuevo plan de negocios

Bnamericas

Publicado: miércoles, 05 agosto, 2020

Aguas profun... Distribución d... Tipo de hidro... Instalaciones ... WTI

Mostrar 26 más



La petrolera estatal colombiana, **Ecopetrol**, priorizará el desarrollo de campos nacionales de gas natural en su plan comercial modificado a tres años, señalaron el miércoles ejecutivos de la compañía.

El programa de US\$11.000 millones-13.000mn para 2020-2022 asigna US\$9.000mn-10.000mn a proyectos *upstream*, US\$780mn-830mn a la división *midstream* y US\$1.200mn-

1.300mn a iniciativas *downstream*.

Se estima que el 80% del desembolso total se reserva para la cartera de proyectos nacionales de **Ecopetrol**, mientras que el 90% está destinado a actividades en tierra.

El director de operaciones, Alberto Consuegra, dijo que el capital de exploración se centraría en el prospecto terrestre Piedemonte y en los campos ubicados en la costa caribeña.

Además, la compañía tiene la intención de comenzar con los proyectos *pilotos de fracking* junto con su socia **ExxonMobil** en la cuenca Magdalena Medio a principios del próximo año, a la espera de la publicación de nuevas regulaciones. El programa de fractura hidráulica demandaría US\$127mn durante el período de tres años.

Los proyectos de exploración y producción de gas natural, que también incluyen bloques costa adentro en los departamentos Atlántico, La Guajira y Sucre recibirán US\$780mn-870mn.

"El gas representará aproximadamente el 17% de la participación de producción entre 2020 y 22 y veremos un ligero aumento en el volumen cada año", dijo Consuegra durante una conferencia realizada para el día del inversionista.

"Queremos que el gas represente el 30%-35% de la producción y estaremos invirtiendo mucho en exploración para asegurar que nuestros volúmenes puedan alcanzar ese nivel en el futuro", añadió.

Otro segmento en crecimiento es la innovación y la tecnología, en el que **Ecopetrol** espera desembolsar US\$158mn, principalmente en energía renovable.

El nuevo pronóstico de inversión de **Ecopetrol** llega menos de tres semanas después de que la compañía *elevara su proyección de gastos de capital para 2020* hasta en 20% en medio de signos de una recuperación global del mercado de hidrocarburos.

El gasto de capital debiera fluctuar entre US\$3.000mn y US\$3.400mn este año, por encima del objetivo anterior de US\$2.500mn a US\$3.000mn establecido en mayo.

**Ecopetrol** había pronosticado originalmente un desembolso de capital en 2020 de US\$4.500mn a US\$5.500mn antes de reducir dos veces la cifra en momentos en que la pandemia de coronavirus diezmó la demanda de energía.

Los futuros del crudo de referencia Brent han aumentado desde entonces a más de US\$43/b, tras haber retrocedido a US\$16/b en abril.

**Ecopetrol** prevé un precio promedio Brent para 2020 de US\$38/b y un precio de equilibrio de US\$30/b para sus operaciones.

## UPSTREAM

Según el plan 2020-2022, la firma de Bogotá espera perforar 30 pozos exploratorios y prevé una producción promedio de 700.000-720.000bep/d.

La cuenca Los Llanos, en la zona este de Colombia, recibirá el 46% de las inversiones totales del segmento upstream, mientras que las áreas de la región central representan el 18% del gasto total.

A nivel internacional, **Ecopetrol** reservó el 15% del gasto de capital de exploración y producción planificado para EE.UU., 6% para Brasil y 1% para México.

## MIDSTREAM

El presupuesto midstream de US\$780mn-830mn de **Ecopetrol** se inyectará a iniciativas relacionadas con mantenimiento, geotecnia, fiabilidad de tanques y operaciones de almacenamiento de productos refinados.

Los volúmenes de transporte debieran promediar entre 1 millón de barriles diarios (Mb/d) y 1,25Mb/d durante el período.

Consuegra explicó que las prioridades estratégicas para el segmento eran la integridad y confiabilidad de la infraestructura, la flexibilidad y la eficiencia en el transporte de crudos pesados y la rentabilidad.

## DOWNSTREAM

En la división downstream se invertirán US\$1.200mn y US1.300mn en el tratamiento de aguas residuales en la refinería Barrancabermeja y el proyecto de interconexión de crudo IPCC Cartagena.

Se proyecta que la tasa de procesamiento alcanzará los 300.000-380.000b/d, favorecida por el proyecto IPCC, que pretende aumentar la capacidad de la refinería Cartagena de 150.000b/d a 200.000b/d.

Para continuar leyendo, suscríbete a BNamericas y obtén todos los detalles sobre este artículo y acceso a otras noticias y reportajes relacionados.

Correo corporativo

Demo Gratis

## Noticias en: Petróleo y Gas (Colombia)



### Lo que viene en la semana para el sector energético latinoamericano

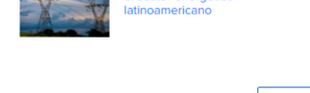
BNamericas da un vistazo al mercado energético regional



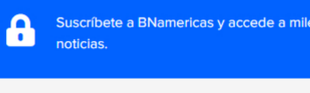
Colombia extiende opción de diferir facturas de energía



Demanda de gas baja y consumo de electricidad sube en Colombia



EPM adjudicó bonos en pesos por COP635.000 millones y en dólares por USD575 millones en el mercado internacional de...



Lo que viene en la semana para el sector energético latinoamericano



### Panorama de Colombia: contratos de gas suspendidos, demanda eléctrica, subsidios

Lo último sobre el sector energético colombiano.



¿Volverá China a socorrer a América Latina?



Colombia avanza con agenda regulatoria para pilotos de fracking



Los 6 principales proyectos termoelectricos de Colombia



Colombia afina planes de expansión de redes y emite decreto de combustibles limpios

Ver más noticias

Suscríbete a BNamericas y accede a miles de proyectos, contactos y noticias.

Demo Gratis

## Otros proyectos en: Petróleo y Gas (Colombia)

Accede a información clave sobre miles de proyectos de **Petróleo y Gas** en Latinoamérica: etapas, capex, compañías relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

- Proyecto: Bloque VIM 35**

Etapas actual: Actualizado: hace 2 meses
- Proyecto: Bloque VMM 44**

Etapas actual: Actualizado: hace 2 meses
- Proyecto: Bloque VMM 47**

Etapas actual: Actualizado: hace 2 meses
- Proyecto: Bloque VIM 25**

Etapas actual: Actualizado: hace 2 meses
- Proyecto: Bloque SIN OFF 9**

Etapas actual: Actualizado: hace 2 meses

+

## Otras compañías en: Petróleo y Gas (Colombia)

Accede a información clave sobre miles de empresas de **Petróleo y Gas** en Latinoamérica: proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

**Compañía: Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG)**  
El regulador colombiano de energía y gas, CREG, es una entidad gubernamental que tiene como objetivo es lograr que los servicios de energía eléctrica, gas natural y gas licuado ...

**Compañía: Unidad de Planeación Minero Energética (UPME)**  
La Unidad de Planeación Minero Energética (UPME) de Colombia es la unidad técnica y administrativa especial encargada del desarrollo sostenible de los sectores de **minería** y e...

**Compañía: VQ Ingeniería S.A.S. (VQ Ingeniería)**

**Compañía: Refinería Colombiana Sebastopol S.A.S. (Refinería Colombiana Sebastopol)**  
Refinería Colombiana Sebastopol S.A.S. es una empresa colombiana establecida para construir la primera refinería privada del país. El proyecto comprende un complejo petroquímico...

**Compañía: Hocol Petroleum Limited (Hocol)**  
Hocol, filial de la petrolera estatal colombiana, **Ecopetrol**, es una empresa connacional de exploración y producción de **petróleo** que mantiene presencia en campos de la cuenca del...

+

## Reportes más recientes en: Petróleo y Gas

- Reporte de Data: ¿Cuáles son las petroleras con mayor exposición a la exploración en Latinoamérica?**

US\$599 [Comprar](#)
- Petróleo y Gas: Capex 2020**

US\$299 [Comprar](#)
- Sector petrolero en Venezuela: ¿estamos presionando frente al punto de inflexión?**

US\$199 [Comprar](#)
- Un nuevo amanecer para Latinoamérica**

US\$399 [Comprar](#)

## CORPORATIVO

- Nosotros
- Clientes
- Tienda
- Términos de servicio
- Política de privacidad
- Política de cookies
- Centro de Ayuda

## SOLUCIONES

- Soluciones legales
- Financiamiento de proyectos
- Propietarios - operadores
- Contratistas

## COBERTURA

- Energía Eléctrica
- Servicios Financieros
- Minería** y Metales
- Petróleo y Gas**
- TIC
- Infraestructura
- Petroquímicos
- Aguas y Residuos

## NUESTRAS REDES SOCIALES

