

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

La política latinoamericana es el escollo a pesar de los importantes recursos de hidrocarburos

BNamericas
Publicado: lunes, 23 de noviembre de 2020

Gas de esquis... Bunker oil / DL... Conflictos soci... Gas natural Política Mostrar 1 más



Los desafíos de la industria petrolera a corto y largo plazo se debatirán en Enaep 2020 en Quito el 25 de octubre, que reunirá a una gama de expertos de la industria.

Jorge Piñón, director del Programa de Energía y Medio Ambiente para América Latina y el Caribe de la Universidad de Texas, quien será uno de los disertantes, habla a BNamericas sobre la situación actual en la región y destaca la importancia de los recursos de hidrocarburos en países como Argentina, Brasil, Guyana, México, Venezuela, así como la necesidad de continuidad en las políticas para desarrollar el sector y atraer inversión extranjera.

BNamericas : ¿Qué podemos esperar para el mercado de la región en lo que resta de este año y el próximo?

Piñón : En el corto plazo continuará el escenario de baja demanda de combustibles.

La posibilidad de tener una serie de vacunas el próximo año va a tener un impacto porque todos nos vamos a sentir un poco más seguros, así que para el próximo año creo que vamos a ver un aumento en la demanda de combustible, principalmente combustible para transporte, para aviación, gasolina y diesel.

La producción de **petróleo** está bien, no tenemos problemas en nuestra capacidad para aumentarla. La OPEP continúa con su límite de producción por lo que no hay problemas en la disponibilidad de crudo. Quizás veamos un pequeño aumento en los precios del **petróleo**. Los mercados internacionales pueden comenzar a recuperarse en la segunda mitad de 2021.

BNamericas : ¿Cuáles son los principales riesgos que podría enfrentar el mercado petrolero en Latinoamérica y el Caribe?

Piñón : El potencial de los recursos de hidrocarburos en la región es excelente: por ejemplo, Argentina, Brasil, en aguas profundas; Guyana, México y Venezuela, por sus grandes reservas de **petróleo**.

El problema radica en la continuidad política y fiscal de los países en los que se encuentran estas reservas. El riesgo político es algo que las empresas no pueden asumir y, lamentablemente, en nuestra región y en los países en vías de desarrollo o en transición, no existe una continuidad política que pueda garantizar al inversionista que, luego de una inversión multimillonaria, en cinco o seis años las reglas del juego no cambiará con un nuevo gobierno.

Ese problema lo tenemos ahora en México, donde es posible que la reforma energética que comenzó bajo la administración de 2014 cambie luego de que empresas multinacionales invirtieran o estén invirtiendo cientos de millones de dólares en las aguas profundas del Golfo de México.

Desde el punto de vista de los recursos, no solo del **petróleo** sino también del gas natural, América Latina es sumamente interesante para las petroleras. El problema es la falta de seguridad para la continuidad de las políticas.

BNamericas : ¿Qué opina del caso de Perú, que requiere reformas en el sector de hidrocarburos, que seguramente ahora no se llevarán a cabo debido a la crisis política?

Piñón : Lamentablemente, esa inestabilidad política es lo que no permite que muchos países de nuestra región crezcan; una experiencia lamentable en el Perú.

En la región, también hay que mirar lo que está sucediendo en México y mirar a Guyana, cuyo gobierno permitirá la continuación de los contratos petroleros.

BNamericas : ¿Cuáles son los países mejor posicionados de la región en el mercado petrolero y cómo se vislumbran las fusiones y adquisiciones en 2021?

Piñón : Colombia, aunque quizás desde el punto de vista de los recursos no es tan bueno como el resto de países. Tiene **Ecopetrol** que no solo ha crecido en su propio país, sino que es muy activo en Texas, se ha globalizado. Colombia, aunque quizás desde el punto de vista de los recursos no es tan bueno como el resto de países. Tiene **Ecopetrol**.

En Brasil, Petrobras ha tenido problemas políticos en los últimos cinco u ocho años. Ha tenido grandes problemas, pero se ha mantenido como una petrolera estatal operada con una gestión muy clara.

YPF en Argentina, si se saca la política y se le da más margen, es una excelente empresa y puede crecer mucho más de lo que está haciendo porque tiene la capacidad técnica y la capacidad de gestión.

BNamericas : ¿Qué opina de que Ecuador trate de abrir su mercado petrolero a la inversión privada con la licitación de su mayor refinería?

Piñón : Las conversaciones sobre Ecuador entre las petroleras aquí en Houston son muy positivas desde el punto de vista de los cambios o las intenciones que hemos visto en los últimos seis o nueve meses, así que eso es bienvenido. Creo que todos están en el camino correcto.

La pregunta que tenemos es cuál será el resultado final de estos cambios y si los cambios se pueden mantener con el nuevo gobierno para que las grandes empresas puedan ir e invertir.

Ecuador tiene otro problema: las grandes reservas de **petróleo** están en la Amazonia y hay oposición de las comunidades indígenas.

Por ahora, todas las señales de este gobierno y del **Ministerio** de Energía son muy positivas.

BNamericas : ¿Qué proyectos o áreas podrían interesar más a los inversionistas?

Piñón : Para mí el gas natural es el combustible del futuro, no solo para la generación en el sector eléctrico sino también para el transporte.

Hay que mirar las plantas de regasificación que se están construyendo en Chile, Brasil, Argentina.

De hecho, uno de los cuellos de botella en Argentina es que los inversionistas que van a invertir en esquisto también quieren saber que el gas no solo abastecerá a Argentina, sino que el país les dará la capacidad para exportarlo.

We also have to see that decarbonization is underway and natural gas is going to be the bridge to

To continue reading, subscribe to BNamericas to get all the information in this article and access to related news items and reports.

Correo electrónico corporativo

Noticias en: **Petróleo** y Gas (México)



La política latinoamericana es el escollo a pesar de los importantes recursos de hidrocarburos

Se prevé que la baja demanda de combustibles continúe, al menos durante los próximos seis meses, pero podría haber una recuperación en la segunda mitad de 2021.



Hokchi Energy de México prepara la segunda plataforma para abrir la campaña de spudding 2021

La plataforma central de 4.500t se une a la plataforma satelital de 1730t previamente completada para su implementación en el proyecto, que oficialmente comenzó su ...



México aprueba plan actualizado de Pemex para campo heredado



Estado mexicano lanzará licitación por puerto de Matamoros



Braskem minimiza preocupaciones sobre suministro de etano de Pemex para Etileno XXI



El poder de las innovaciones eléctricas - Eaton LATAM



Pemex acelera la perforación de aguas poco profundas con nuevas aprobaciones



Sempre avanza con proyecto de GNL Energía Costa Azul de US \$ 2.000mn



¿México permitirá que la energía lidere la recuperación económica?



México presentará 2da etapa de programa de infraestructura en las próximas semanas

Otros proyectos en: **Petróleo** y Gas (México)

Obtenga información crítica sobre miles de proyectos de **petróleo** y **gas** en América Latina: en qué etapas se encuentran, gasto de capital, empresas relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

Proyecto: [Gasoducto Los Ramones-Cempoala](#)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 4 días

Proyecto: [Proyecto Licuefacción Energía Costa Azul](#)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 5 días

Proyecto: [plataforma PP-Kuil-C](#)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 1 semana

Proyecto: [Campo Zama](#)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 1 semana

Proyecto: [Mantenimiento de la capacidad de producción de la refinería de Cadereyta](#)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 2 semanas

Otras compañías en: **petróleo** y gas (México)

Obtenga información crítica sobre miles de empresas de **petróleo** y **gas** en América Latina: sus proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

Compañía: [PetroBal SAPI de CV \(PetroBal\)](#)
 Mexican company PetroBal S.A.P.I de C.V., a subsidiary of Mexican conglomerate Grupo Bal, was created to carry out oil and gas exploration and production activities in Mexico. P...

Company: [Marinsa de México S.A de C.V. \(Marinsa de México\)](#)
 Based in Ciudad del Carmen, Marinsa de México is a transportation firm that provides vessels for the offshore industry. Its fleet includes tugs, crew boats, supply vessels, anch...

Company: [Consorcio Equinor BP Total](#)
 Consorcio Statoil BP Total is an exploration and production consortium made up of three Mexican subsidiaries: Statoil E&P México (owned by Norwegian Statoil), BP Exploration Mex...

Company: [Fermaca Pipeline de Occidente, S. de R.L. de CV \(Fermaca Pipeline de Occidente\)](#)
 Fermaca Pipeline del Occidente de México es una empresa de ingeniería y construcción enfocada en proyectos de **petróleo** y gas y energía en México. La empresa con sede en la Ciudad de México fue galardonada ...

Compañía: [ExxonMobil México SA de CV \(ExxonMobil México\)](#)
 ExxonMobil tiene presencia en el mercado mexicano de lubricantes desde hace más de 130 años, y cuenta con una red de 17 distribuidores que trabajan con la industria automotriz, industrial, naval y aviación ...