

Shell invertirá USD100 millones en 2 bloques offshore



El presidente de la ANH, Luis M. Morelli, junto a Inés Leising y Ana María Duque, presidente de Shell, firmando un contrato.

POR: REDACCIÓN ECONOMÍA

0

0

0

TEMAS TRATADOS

AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS

GASOLINA - INVERSIÓN

ECONOMÍA | Actualizado hace 2 horas

La compañía firmó dos contratos E&P con la ANH. Podría hacer inversiones por más de USD650 millones.

La reactivación de la industria offshore (costa afuera) en aguas del Caribe colombiano avanza por buen camino con la llegada de nuevas inversiones al sector, como es el caso de la multinacional Shell que proyecta invertir USD100 millones en actividades de exploración en dos bloques.

La compañía y la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) firmaron ayer dos contratos de Exploración y Producción (E&P) costa afuera para los bloques "COL 3" y "GUA OFF 3" en el Mar Caribe colombiano.

El presidente de la ANH, Luis Morelli, anunció que posteriormente Shell decide continuar con el programa exploratorio. La inversión en su totalidad puede superar los USD100 millones.

El funcionario afirmó que esta inversión se suma a los cerca de USD400 millones anunciados recientemente por parte de Petrobras en el bloque Tayrona y de Ecopetrol en el bloque COL 5.

"La ola de exploración costa afuera en Colombia sigue creciendo y es el resultado de la ejecución exitosa del compromiso del gobierno del Presidente Iván Duque de reactivar la industria de hidrocarburos en el país", dijo Morelli.

El proyecto de exploración que corresponde a los bloques "COL 3", con 400 mil hectáreas y "GUA OFF 3" con 480 mil hectáreas, se desarrollará en un área que, en conjunto, abarca 880.000 hectáreas en la que se realizarán actividades de sísmica 3C, perforación de al menos un pozo exploratorio y toma de muestras.

Por su parte, la presidenta de Shell en Colombia, Ana María Duque, aseveró que con los contratos de exploración podrán aumentar el conocimiento de la disponibilidad de recursos costa afuera y expandir la frontera de exploración en aguas profundas.

"Nos brindan la opción de continuar fortaleciendo las relaciones con las comunidades. Con estos contratos definitivamente gana Colombia. Además, traeremos un copropietario, sujeto a las correspondientes aprobaciones del gobierno", agregó.

TE PUEDE INTERESAR



Vuelos a precios bajos desde Colombia

TripAdvisor



Nike y New Balance Tenis y Guayos - Hasta 70% OFF.

Deals



Siga esta sencilla regla para pagar menos por L.

Power Factor Store

Promoted Links

NOTICIAS MÁS POPULARES

EN EL HERALDO

EN ECONOMÍA

EN VÍDEOS

EN FOTOS



BARRANQUILLA

Revisión de uso de suelo de las universidades, al Concejo



ECONOMÍA

Tecnoglass realiza oferta pública de 8 millones de acciones



ECONOMÍA

Tecnoglass realiza oferta pública de 8 millones de acciones



ECONOMÍA

Resahren salmas de Galerazamba luego de tres años de cese



DEPORTES

En video | Hinchas y jugadores del Unión Magdalena se esfuercaron en aeropuerto Simón Bolívar



DEPORTES

Luis Díaz, entre los elegidos de Quetzot

TE PUEDE INTERESAR



Crea un sitio web en solo 3 minutos

SimpleSite



Relojes masculino a mitad de precio.

Deals



Zapatos Nike - Cupón 20.0% OFF. Aprovéchalo.

Deals

Sponsored Links by Taboola

El desafío del offshore en el Caribe colombiano



Agencia general de las exploraciones de petróleo costa afuera realizadas en el mar Caribe colombiano.

POR: OSNAIDER TORRES

0

0

0

TEMAS TRATADOS

AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS

CONTENIDO COMERCIAL - OFFSHORE EN EL CARIBE

INFORMES COMERCIALES | 25 de Noviembre de 2018 - 00:00

Tanto el Gobierno Nacional como las ciudades costeras del país se han venido preparando para aprovechar al máximo el gran impacto económico que generará esta actividad.

Las grandes reservas de hidrocarburos convencionales en Colombia se encuentran en las profundidades del fondo marino, donde nuestro país tiene grandes expectativas y desafíos para lograr un sector competitivo y eficiente que contribuya también a desarrollar una industria local de servicios asociados a estas operaciones y así atraer más inversión al país.

Con este panorama se reactivará la actividad exploratoria en mar abierto, además de ser esta la oportunidad de oro para el Caribe colombiano donde se estima un potencial de 12.000 millones de barriles de petróleo equivalentes que atraerán grandes inversiones para impulsar la exploración offshore.

Por lo anterior, la industria, el Gobierno Nacional y las ciudades costeras como Barranquilla, se han venido preparando para el desarrollo e impulso de esta industria donde el impacto económico se sentirá en la generación de mayores ingresos, nuevas oportunidades de empleo calificado y no calificado, zonas francas, bienes y servicios e infraestructura en puertos.

Lo anterior, enmarcado en la probabilidad de éxito exploratorio y del potencial de desarrollo de bloques para seguir avanzando y fortaleciendo de forma decidida la cadena de valor del sector a través de un clúster de offshore.

Asimismo, el apoyo y la experiencia de otros países líderes en este tipo de operaciones offshore se ha direccionado en materia de desarrollo económico, sostenibilidad, educación, buenas prácticas, retomando casos de éxito e intercambiando información que anime a la industria a llevar a cabo exploraciones offshore en Colombia, no sólo con operaciones de gas en aguas someras, sino además de hidrocarburos líquidos que atraerán grandes inversiones en futuras operaciones profundas, aportando recursos para el desarrollo, la inclusión social y la preservación del medio ambiente.

De esta manera, así como se requiere una gran inversión en el desarrollo de estas operaciones offshore, también es necesario seguir avanzando en la implementación de la regulación ambiental en un trabajo conjunto entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la ANH y la misma industria, para que esta sea articulada con el trabajo técnico que adelantan los geólogos, ingenieros de petróleo, geofísicos, ingenieros ambientales y biólogos marinos, quienes son los responsables de analizar la información y decidir asertivamente sobre la regulación que permita un desarrollo de la industria offshore ambientalmente sostenible.

La actividad offshore ha generado gran interés en los últimos años a partir de los avisos de descubrimiento de los pozos Orca -1, Kronos -1, Purple Angel -1, y Gorgon -1, donde se registró presencia de gas y con estudios recientes se ha evidenciado la posible presencia de hidrocarburos líquidos en esta cuenca fronteriza, panorama que lleva a intensificar los estudios del subsuelo marino con tecnología de punta que permita reducir los riesgos asociados y así dimensionar asertivamente el potencial de hidrocarburos que se encuentran en el fondo marino.

Grandes hallazgos. Los grandes hallazgos recientes han hecho que en la parte de regulación contractual se analicen nuevos ajustes a la minuta costa afuera en cuanto a arbitraje.

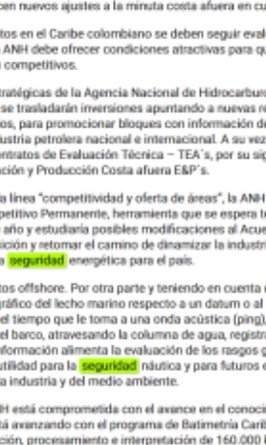
Estos descubrimientos en el Caribe colombiano se deben seguir evaluando y desarrollando, así como también la ANH debe ofrecer condiciones atractivas para que los contratos y precios del gas sean competitivos.

Una de las líneas estratégicas de la Agencia Nacional de Hidrocarburos será la "inversión exploratoria", donde se trasladarán inversiones apuntando a nuevas reservas y nuevos objetivos exploratorios, para promocionar bloques con información de real interés a las operadoras de la industria petrolera nacional e internacional. A su vez, se agilizará la conversión de los contratos de Evaluación Técnica - TEA's, por su sigla en inglés, a contratos de Exploración y Producción Costa afuera E&P's.

De igual manera en la línea "competitividad y oferta de áreas", la ANH busca redireccionar el Procedimiento Competitivo Permanente, herramienta que se espera tener a punto antes de culminar el presente año y estudiaría posibles modificaciones al Acuerdo No 02 de 2017, para hacer una transición y retomar el camino de dinamizar la industria petrolera, así como también garantizar la seguridad energética para el país.

Levantamiento de los contratos offshore. Por otra parte y teniendo en cuenta que la batimetría es el levantamiento topográfico del lecho marino respecto a un datum o al nivel del mar, que consiste en obtener el tiempo que le toma a una onda acústica (ping), en ir y regresar al sensor instalado en el barco, atravesando la columna de agua, registrando las alturas del lecho marino, esta información alimenta la evaluación de los rasgos geológicos, así como también es de gran utilidad para la seguridad náutica y para futuros estudios marinos en diferentes áreas de la industria y del medio ambiente.

Por lo anterior, la ANH está comprometida con el avance en el conocimiento del Mar Caribe, y actualmente se está avanzando con el programa de Batimetría Caribe ANH 2018, el cual consta de la adquisición, procesamiento e interpretación de 160.000 km2 de batimetría de alta definición, con una inversión de más de \$44.000 millones en zonas donde no se ha adquirido este tipo de información.



INFORMES COMERCIALES

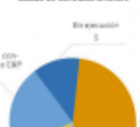


TE PUEDE INTERESAR



Administración de Empresas en UNAP con...

Universidad Arturo Prat



Novedades New Balance - Hasta 70.0% OFF...

Deals



Novedades Top Zapatos, Masculino - Hasta 40.0%

Deals

Promoted Links

NOTICIAS MÁS POPULARES

EN EL HERALDO

EN INFORMES COM.

EN VÍDEOS

EN FOTOS



ECONOMÍA

Tecnoglass realiza oferta pública de 8 millones de acciones



DEPORTES

Los mejores goles de Coutinho, el ídolo del fútbol brasileño



DEPORTES

Virgilio rompe récord que tenía 10 años de vigencia



DEPORTES

"Evidentemente es un gran desafío, es una segunda vez". Zidane



ECONOMÍA

Tecnoglass realiza oferta pública de 8 millones de acciones



ENTRETENIMIENTO

Vea aquí el nuevo reto viral en el que deberá gritar como Homero y Milhouse

TE PUEDE INTERESAR



Descubren nueva forma de pagar menos los...

Tarjamasoft.com



Nuevo sitio encuentra los vuelos más baratos en...

www.jetcost.com.co



10 Of The Most Isolated Inhabited Communities...

Relocation Target

Sponsored Links by Taboola

De \$1,6 billones es el incentivo para estimular la inversión en el sector minero-energético



Corteza