

## Ecopetrol y Shell sellan acuerdo para buscar gas en el Caribe colombiano

La multinacional operará contratos que tenía la petrolera estatal en aguas profundas donde habría recursos que le permitirían al país aumentar las reservas de gas y **petróleo** que actualmente alcanzan para 8,1 y 6,3 años.



Foto: Pixabay

La Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH, aprobó la entrada de Shell EP Offshore Ventures Limited como socio operador de tres contratos de Exploración y Producción de Hidrocarburos en las aguas profundas del Caribe colombiano, mediante la cesión del 50% de la participación de **Ecopetrol** S.A. en cada uno de esos contratos, en los cuales la petrolera nacional tenía el 100%.

Se trata de los contratos Col-5, Purple Angel y Fuerte Sur, en los que Shell aportará su conocimiento y experiencia para afrontar los desafíos técnicos que presenta la operación marítima, lo que representa una oportunidad para Colombia de desarrollar el potencial energético de forma segura y eficiente.

Según el **Ministerio** de Minas, este acuerdo ofrece nuevas oportunidades para la reactivación sostenible de Colombia y para la seguridad energética, ya que el gas es considerado como el combustible de la transición energética, ya que reduce en un 40% las emisiones de carbono y en 96% el material particulado.

### Vea además: Se intensifica búsqueda de yacimientos gasíferos en el Caribe colombiano

"El gas natural es un servicio esencial en la vida de los colombianos: 8 de cada 10 hogares lo usan a diario y el desarrollo de estos reservorios permitirá impulsar la región Caribe como un hub de bienes y servicios petroleros, generar empleo local y aportar a la economía de las ciudades costeras", dijo el **Ministro** de Minas y Energía, Diego Mesa.

"La ANH ha desarrollado estudios que señalan la presencia importante de un sistema petrolífero en el mar Caribe. Es una gran noticia para el país que estos dos importantes jugadores, **Ecopetrol** y Shell, desplieguen todo su conocimiento y tecnología en el desarrollo de estas cuencas frontera", agregó Armando Zamora Reyes, Presidente de la ANH.

"Estamos muy entusiasmados con estas aprobaciones: Representan mucho para Shell en Colombia y en nuestro camino para seguir trabajando por la seguridad energética y la transición a energéticos de baja huella de carbono", señaló Ana Duque, Presidenta de Shell en Colombia.

El pasado 8 de octubre el **Ministerio** de Minas y Energía expidió la nueva regulación para Costa Afuera, que asegura la aplicación de mejores prácticas y estándares internacionales durante la perforación, intervención y producción de hidrocarburos, teniendo en cuenta los aspectos técnicos, operativos de seguridad de procesos y ambientales. La nueva reglamentación logra robustecer los requerimientos en fase exploratoria y de producción.

Los nuevos recursos podrían aumentar las reservas de gas y **petróleo** que actualmente alcanzan para 8,1 y 6,3 años respectivamente.

Lea también: **Minería**, clave en la estrategia de reactivación del Gobierno



### ARTÍCULOS RELACIONADOS



**Correón despachó el primer buque con carbón tras fin de la huelga**



**¿Por qué es poco probable que aumento del mínimo supere el 3% y que haya acuerdo?**



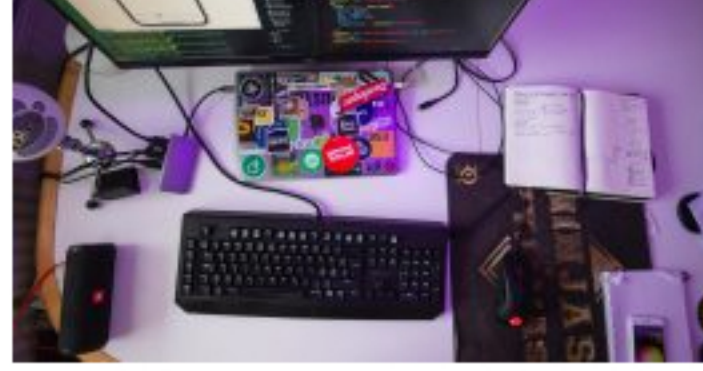
**En qué consisten las demandas del Gobierno de EE.UU. contra Facebook**



**Preparando buenos propietarios de familias empresarias**



**Congreso aprobó la Ley de Emprendimiento que ayudará a la reactivación económica**



**Así puede acceder a cursos gratuitos de Microsoft, el SENA, Ruta N y Fedesoft**



**¿Cuáles son los desafíos en la distribución de la vacuna contra el Covid-19 en Latinoamérica?**



**5 pasos para tomar una decisión importante en el trabajo o en los negocios**

**Moviliza a tu empresa de forma segura al ritmo de la ciudad**

PARA IMPULSAR SU NEGOCIO [Conocer más](#)

**C&W BUSINESS**  
**UNA OTRA**  
**business**

## MinSalud definió las ciudades con ultracongeladores para la vacuna de Pfizer

El proceso de vacunación se realizará en 2.900 puntos en el país y con 7.920 vacunadores. La meta es vacunar diariamente a 177.200 personas.



Foto: Pixabay

El Gobierno Nacional reveló que sigue avanzando en la logística para recibir y distribuir la vacuna del covid-19, y anunció la adquisición de 44 ultracongeladores para las 7 ciudades donde se almacenará y distribuirá la vacuna de Pfizer, que requiere temperaturas especiales para su adecuada conservación.

«Disponemos de una bodega central, en El Dorado, con todos los esquemas de ultracongelación, y desde allí se distribuirá a ocho bodegas de ultracongelación: la que está en la Zona Franca en Bogotá, la de la Secretaría de Salud de Bogotá, la de Medellín, la de Cali, la de Barranquilla, la de Bucaramanga, la de Cartagena y Pereira», explicó el viceministro de Salud Pública, Luis Alexander Moscoso.

Una vez las vacunas estén en las bodegas regionales, se hace la distribución a cada una de las bodegas locales o a los puntos de vacunación.

«Desde el momento que están en los puntos de vacunación, disponemos de cinco días con refrigeración de 2 a 8 grados centígrados. Entonces es muy importante para esta logística la asignación de las citas, que son personalizadas a población priorizada con horario y sitio», dijo el funcionario, por lo cual una vez se programe, la persona debe cumplirla.

De esta manera, en una logística compleja de 2.900 puntos de vacunación, 7.920 vacunadores y una capacidad para vacunar al día a 177.200 personas, se llevará la vacuna a cada uno de los 34 millones de colombianos priorizados.

### Así será la logística

En cuanto a la logística, Moscoso dijo que la vacuna de Oxford-AstraZeneca sigue los principios de la logística tradicional. «Desde el punto de despacho llega y es refrigerado a los departamentos y los distritos», agregó el viceministro, añadiendo que hoy existen 37 bodegas de almacenamiento de vacunas en el país, certificadas por la OPS y el Invima.

Dicha bodega tiene el rededor de 2.000 m<sup>2</sup> en tres espacios: un espacio de área seca para almacenar jeringas, diluyentes y medicamentos; uno de congelación con refrigeradores de 2 a 8°C; y un ultracongelador de 20°C utilizado para la vacuna de polio.

«Esta bodega central permite el almacenamiento de 50 millones de vacunas con todos los mecanismos de seguridad. De ahí se va en transporte debidamente refrigerado a los departamentos y los distritos», agregó el viceministro, añadiendo que hoy existen 37 bodegas de almacenamiento de vacunas en el país, certificadas por la OPS y el Invima.

De esas bodegas de los departamentos, salen las vacunas refrigerados a las IPS, donde igualmente hay una cadena de frío que se mantienen hasta el momento de aplicación en la persona.

Respecto a la vacuna de Pfizer adquirida por mecanismo bilateral, el Gobierno Nacional dispuso una logística distinta. La vacuna llega al aeropuerto El Dorado desde las plantas de Estados Unidos o Bélgica a un punto determinado por el **Ministerio** de Salud.

Al respecto dijo el viceministro, «Pfizer dispone de unos contenedores debidamente refrigerados que coloca desde el punto de despacho hasta el punto donde nosotros le determinemos -bien sea a las bodegas territoriales o las IPS-, desde ahí se pueden almacenar durante cinco días a 2 a 8°C y allí se hace el proceso de aplicación a todos los usuarios».

Lea también: **En febrero llegará primer lote de la vacuna de Pfizer contra el Covid**



### ARTÍCULOS RELACIONADOS



**Ventas y lanzamiento de viviendas siguen registrando resultados históricamente altos**



**¿Qué tienen que ver las películas de misterio con la informalidad laboral en Colombia?**



**El 20 de diciembre vence el plazo para el pago de la prima de servicios**



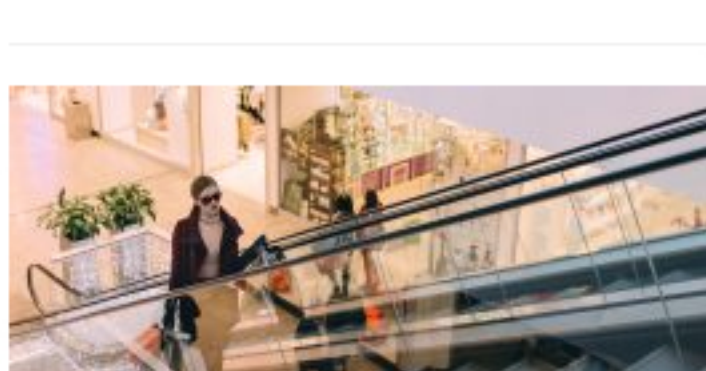
**¡Tenga en cuenta! Este viernes es la última fecha para el pago de impuestos**



**El 51,7 % de las empresas en Colombia aumentó salarios pese a la pandemia, según estudio**



**Gobierno asegura que vacunas no están en riesgo y que en 2021 iniciará el proceso de inmunización**



**Empresarios piden cuidar recuperación de la economía**



**¿Ahogado por las deudas? Alivios financieros fueron extendidos hasta el próximo 30 junio**

**Moviliza a tu empresa de forma segura al ritmo de la ciudad**

## Colombia vivió la Navidad con menos homicidios en los últimos 17 años

En lo que va de diciembre se han contabilizado 288 personas quemadas por pólvora (de las cuales 114 son menores de edad), lo que muestra una disminución del 17,9% frente al año pasado.

