

EMPRESAS

Diciembre 20 De 2022 - 01:15 P. M.

Ecopetrol crea la Vicepresidencia de Costa Afuera: así funcionará

Esta área se encargará de la gestión de las exploraciones en el Caribe mar adentro



POR: PORTAFOLIO

Después de confirmar importantes hallazgos en la **provincia gasífera de Costa Afuera**, **Ecopetrol** informó de la creación de la **Vicepresidencia de Costa Afuera**.

(Vea: Así será el plan de inversión de **Ecopetrol** en 2023).

Esta división de la compañía estará liderada por **Jürguen Loeber Rojas**, quien anteriormente se desempeñaba como vicepresidente de Desarrollo, Perforación y Proyectos de la petrolera.

Su principal función será la de "asegurar el crecimiento de la producción y reservas del Grupo, principalmente en gas natural".

Asimismo, la compañía informó que esta decisión no tendrá impacto en el personal de la compañía, para cumplir con el **plan de austeridad**.

(Vea: La respuesta de **Ecopetrol** a contrato para importar gas venezolano).

Hallazgos Costa Afuera

Lo más leído

1. 'Pico y placa': así funcionará la medida durante la época decembrina
2. Cómo quedaron las horas extra, nocturnas y festivos con mínimo de 2023
3. Pico y placa solidario: estos son los vehículos que más pagan
4. Precio de vivienda de interés social subirá en \$24 millones
5. Lo que se sabe del regreso del grupo RBD y su gira de conciertos
6. 'No perdonaremos vehículo sin Soat o falsificado': Mintransporte

Mis Portales



EL TIEMPO

Ecopetrol creó vicepresidencia para desarrollar su potencial de gas en el Caribe

Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**, presentó el potencial gasífero costa afuera en el norte del país. De acuerdo con el directivo, este oscila entre **3,4 y 5,5 terapiés cúbicos (TPC)**.

Esto representa el gas que ha sido encontrado en los **bloques Tayrona** (con el hallazgo en Uchuva-1 cuyo potencial es de entre 3 y 5 terapiés cúbicos) y en **Orca** (el descubrimiento es de entre 0,4 y 0,5 TPC).

Estas dos confirmaciones significan que el país podría más que duplicar las reservas actuales. Cabe recordar que con corte a 2021, **las reservas de gas del país eran de 3,8 terapiés**, que según la ANH representaban 8 años de reservas.

(Vea: **Ecopetrol** vendió su primer cargamento de petróleo carbono a Europa).

Con respecto a estos dos bloques, en los cuales confirmaron un número de hallazgo, Bayón resaltó que también hay un potencial adicional entre 10,5 y 12,5 terapiés. Sin embargo, para confirmarlos se requiere exploración adicional en los bloques.

Ahora bien, sobre el **bloque KGG**, el pozo Gorgón 2 demostró importantes hallazgos, pero su potencial aún se desconoce, ya que, de acuerdo con Bayón, aún están en las comprobaciones.

(Vea: A \$450.000 millones ascenderán inversiones del Grupo **Ecopetrol**).

Bayón explicó que están trabajando para lograr que antes de 2030 se logre poner en el mercado **las primeras moléculas de gas de estos bloques**.

Ana Duque, presidente de Shell para Colombia, dijo a Portafolio que el próximo año se conocerá el número total que tiene el país.



Orca-1: Prueba de producción de gas (Consorcio Tayrona)

Plan en 2024

Con respecto a la exploración futura en la Costa Afuera, Bayón señaló que se hará exploración en **los bloques COL1, 2, 6 y 7** en los cuales el potencial total se estima en 84 terapiés y cuyo proceso se está haciendo en conjunto con Oxy.

(Vea: El potencial de gas en el mar que duplicaría reservas, según **Ecopetrol**).

Si bien estos bloques están a una profundidad de 4.000 metros de bloque de agua, el líder de la petrolera estatal señaló que hay tecnología para desarrollar esta exploración, que iniciará en primer semestre de 2024.

PORTAFOLIO



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



9.232.427 colombianos mayores aprovecharon esta extraordinaria oportunidad.

Últimos días de postulación para participar de este provechoso beneficio. Lee mas.

Insurance Worry | Patrocinado



Los tenis mas confortables del mercado, ya estan disponibles en Bogotá

Tienda Verificada | Patrocinado

