

## RED SOCIAL

# EL PÉRMICO, LA APUESTA MÁS CARA Y POLÉMICA DE ECOPETROL

Por Red de Expertos Hace 16 horas

*Este es un espacio de debate que no compromete la opinión de La Silla Vacía ni de sus aliados.*

*Esta columna fue escrita por el columnista invitado Juan Gonzalo Castaño Valderrama.*

Muy oportuna la invitación a la Contraloría y la Procuraduría por parte de un distinguido grupo de expresidentes de **Ecopetrol** y exmiembros de su Junta Directiva, exministros, ex altos funcionarios y expertos para que se investigue el negocio de **Ecopetrol** en el Pérmino, su valor, su eventual venta y su futuro.

Del selecto grupo de "ex", varios de ellos están vinculados con las decisiones y permanencia de **Ecopetrol** en la cuenca Pérmitica; sus negocios con Oxy en Midland con el contrato Joint Venture Rodeo de 2019; en Delaware con el contrato Joint Development Agreement Delaware de 2022; con el abortado negocio conocido como Oslo y la adquisición por \$3.600 millones de dólares del 30% de la participación en la adquisición por parte de Oxy de los activos de Crownrock en Midland, que para 2024 eran \$12.000 millones de dólares.

En sus argumentos hay verdades, algunas a medias. Tal vez es parte del problema tomar literal la información que muestra la IA generativa o que se publica en redes como respuesta a preguntas interesadas o con algún sesgo sin una verificación rigurosa con base en la experiencia y el conocimiento.

Veamos, la cuenca del Permian es una de las más productivas del mundo. Si, Pero no es la más importante ni la más rentable.

En términos de reservas de hidrocarburos, de lejos, las áreas petroleras más importantes del mundo están en la Faja del Orinoco en Venezuela, en Ghawar de Arabia Saudita, Burgan en Kuwait, Samotlor y Ramashkino en Rusia y las arenas bituminosas de Alberta en Canadá. En

## MÁS DE NUESTROS EXPERTOS

RED DE VENEZUELA

[Cómo sería el día después en Venezuela](#)

Hace 17 horas

RED VERDE

[La ola de IA es también una oportunidad energética para Colombia](#)

Hace 19 horas

RED DE LA PAZ

[Estados Unidos se empeña en estar contra el mundo](#)

Noviembre 4, 2025

RED DE CIENCIA E INNOVACIÓN

[El impostor es el sistema](#)

Noviembre 4, 2025

RED SOCIAL

[¿Es la antropología una "literatura contemporánea"?](#)

Noviembre 3, 2025

RED CACHACA

[Bogotá reduce el hambre urgente en niños, pero crece el hambre silenciosa](#)

Noviembre 3, 2025

cuanto a gas están Rusia con campos como Urengoy, Yamburg y Medviezhie, Irán con South Par y Qatar con North Field, que dejan a Estados Unidos con su gas de esquisto en Marcellus y Haynesville en un cuarto lugar. El Pérmico no aparece.

29,3 millones de metros cúbicos dia de gas natural equivalen a 1,03 giga pie cúbico por dia, bpcd o gpcd. La producción de gas natural real del Pérmico es de 24-25 Bpcd o Gpcd

En términos de precio de equilibrio o breakeven, la situación de la cuenca del Pérmico tampoco es la mejor: En promedio 60 dólares por barril equivalente (crudo + gas + LGN), de los más caros del mundo. En Vaca Muerta, Argentina, ese precio hoy está entre \$36-40 dólares por BE.

Este punto es la almendra de la discusión para quienes insisten en conformarse con Ebitda, costo de levantamiento y volumen de producción "equivalente" como únicos argumentos "irrefutables" de defensa de los beneficios del negocio Pérmico para Ecopetrol y el país.

Olvidan los "ex" y los expertos que el precio de equilibrio o breakeven implica cubrir además del costo de levantamiento para definir el margen o utilidad bruta, el costo de adquisición, \$750 millones de dólares iniciales de 2019. Además, las inversiones por el 87% del total del proyecto, al cubrir el 75% de las inversiones que le correspondían a OXY por una participación del 51% en producción, los impuestos y, después de todo, dejar el margen que exige el inversionista para un negocio de riesgo en el Upstream.

Ese par de detalles son determinantes en los flujos de caja descontados estimados de 2019 para JV Rodeo y reales hoy con la información de 6 años, incluido el JDA Delaware, que nadie, de quienes tienen información privilegiada, ha querido mostrar con la caja que en realidad ha dejado el proyecto y lo que alcanza a cubrir.

Otro punto importante que ojalá aclaren la Contraloría y Procuraduría muy pronto.

Juan Gonzalo Castaño Valderrama

Ingeniero de Petróleos, Master of Science in Engineering y Magister en Ingeniería Industrial.

ETIQUETADO: Contraloría, Ecopetrol, Permian, Petroleo, Procuraduria

## LO ÚLTIMO

NACIONAL

**Congreso busca atajar a los gobernadores y alcaldes que van por curules**

Hace 16 horas

NACIONAL

**La vía petrolera: las tajadas de Ecopetrol para los políticos del Meta**

16 horas antes



NACIONAL

**Precio de la energía en bolsa abre nueva puja entre MinMinas y generadores**

Noviembre 4, 2025



NACIONAL

**De redes al Movistar Arena: Abelardo le vende su viabilidad a la derecha**

Noviembre 4, 2025

**La Silla Vacía.**



Sobre La Silla Vacía

Quiénes Somos

Nuestros servicios

Preguntas frecuentes

Tratamiento de datos personales y términos y condiciones

Secciones

Historias

En Vivo

Opinión

Detector de Mentiras

Quién es quién

Silla Amazonia

Red de Expertos

Silla Académica

Podcasts

LabAI

Hágase Super Amigo.

Seleccione su plan y apoye el periodismo independiente.

QUIERO UNIRME

