

Los 5 principales productores de petróleo y gas de Brasil en 2019

WORLD ENERGY TRADE / 09 SEPTIEMBRE 2019



La empresa estatal Petrobras con la participación de otros importantes actores internacionales han llevado la producción hasta los 2,77 millones de barriles por día (bpd).

PREVIOUS ARTICLE: Brasil: en 2019 las operaciones offshore han impulsado la producción petrolera
NEXT ARTICLE: La empresa Sapura-OMV prevé producción de gas en Malasia para fin de año

TYPOGRAPHY

MEDIUM

DEFAULT

READING MODE

SHARE THIS

in Twitter Facebook Email

Desde el año 2013 el estado brasileño a través de Petrobras ha venido desarrollando importantes rondas de licitación de bloques para exploración y producción de petróleo y gas natural tanto en áreas terrestres y marítimas, en las que han participado las mayores compañías internacionales de la industria.

La empresa estatal Petrobras con la participación de otros importantes actores internacionales han llevado la producción hasta los 2,77 millones de barriles por día (bpd), lo que representa un aumento de 7.8% en comparación con el mismo periodo de 2018.



Más de US\$850mn para exploración de petróleo y gas en Brasil

Con base en el último reporte de agosto de 2019 de la Agencia Nacional de Petróleo de Brasil, el primer lugar del ranking de los mayores productores de petróleo y gas en Brasil lo tiene Petrobras con 74,1%, seguido de Shell Brasil con 12,1%, Petrogal Brasil con 3,3%, Repsol Sinopec con 2,4%, le sigue Equinor Energy con 1,4% y Equinor Brasil con 1,3%.

Los valores del cuadro 1 y los resultados del gráfico 1 solo consideran la parte relacionada con la participación de la compañía en los contratos de explotación.

Nº	Consortio	Petróleo (bpd)	Gas natural (Mm ³ /d)	Total (boe)
1	Petrobras	2.053.424	92.690	2.636.429
2	Shell Brasil	341.782	14.040	430.092
3	Petrogal Brasil	93.404	4.038	118.804
4	Repsol Sinopec	67.293	2.811	84.973
5	Equinor Energy	42.493	1.088	49.337
6	Equinor Brasil	44.728	75	45.203
7	Sinochem Petróleo	29.819	50	30.135
8	Total E&P do Brasil	17.901	970	24.005
9	Enauta Energia S.A.	10.134	1.123	17.200
10	Petro Rio Jaguar	9.921	122	10.691
	Total General	2.774.702	124.157	3.555.624

Cuadro 1. Distribución de la producción por cada consorcio.

La distribución porcentual de la producción de petróleo y gas en barriles equivalentes se muestra en el gráfico 1.

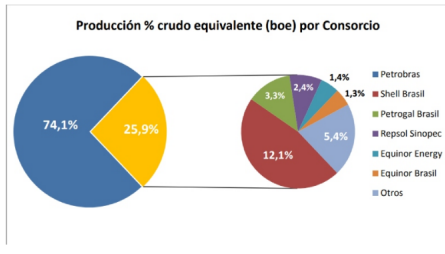


Gráfico 1. Producción % de petróleo y gas por Consorcio.

Ahora bien, si tomamos en consideración todos los campos operados por Petrobras independientemente de la participación en el contrato, estos produjeron 92,9% del petróleo y gas natural. El detalle de los resultados se muestra en el gráfico 2.

En cuanto a los campos operados por Petrobras, con participación exclusiva, produjeron 42,5% del total.

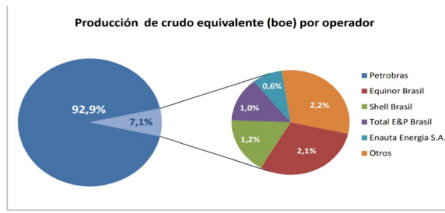


Gráfico 2. Producción % de petróleo y gas por operador independientemente de la participación que tenga en el contrato.

Te puede interesar: Repsol Sinopec Brasil invierte en sistema robótico modular para inspección de pozos

- Oil & Gas
- producción
- Brasil
- Petrobras
- Repsol
- Shell
- Equinor

PREVIOUS ARTICLE: Brasil: en 2019 las operaciones offshore han impulsado la producción petrolera
NEXT ARTICLE: La empresa Sapura-OMV prevé producción de gas en Malasia para fin de año

WORLD ENERGY TRADE

World Energy Trade es el líder en la oferta de artículos técnicos especializados para el sector Oil & Gas y Energías Alternativas; además, presenta la más completa selección de noticias actualizadas, del mercado energético mundial, a un click de distancia.

Este portal de noticia participa en el Programa de Afiliados de Amazon USA, un programa de publicidad para afiliados diseñado para ofrecer a sitios web un modo de obtener comisiones por publicidad, publicitando e incluyendo enlaces a Amazon.com

ORGANIZACIÓN

- ¿QUIÉNES SOMOS?
- MAPA DEL SITIO
- CONTACTENOS
- TÉRMINOS Y CONDICIONES
- POLÍTICAS DE PRIVACIDAD

NOTICIAS

- INICIO
- OIL & GAS
- METALES
- ENERGÍAS ALTERNATIVAS
- FINANZAS ENERGÍA
- LOGÍSTICA
- ARTÍCULOS TÉCNICOS

ARTÍCULOS TÉCNICOS

- INICIO
- OIL & GAS
- METALES
- ENERGÍAS ALTERNATIVAS
- FINANZAS ENERGÍA
- LOGÍSTICA

SOCIAL

- TWITTER
- FACEBOOK
- INSTAGRAM
- LINKEDIN
- YOUTUBE