



Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en Estados Unidos

Mitos y realidades: situación petrolera venezolana

Venezuela continúa siendo un fuerte productor petrolero importante proveedor energético

MITO: La producción petrolera venezolana ha caído en los últimos años.

REALIDAD: La producción petrolera promedio de Venezuela en 2007 se mantuvo estable en 3,2 millones de barriles diarios, tal como se indicó en el informe operacional y financiero de Petróleos de Venezuela, Compañía Anónima (PDVSA), según auditoría efectuada por la reconocida firma internacional KPMG. Los anteriores datos se pueden verificar al dividir el ingreso neto percibido por Venezuela por concepto de las ventas petroleras por el precio promedio del crudo venezolano (US \$64,74 por barril) y luego agregarle el consumo de combustible interno promedio.

Según cifras de la Agencia de Información Energética (EIA, por sus siglas en inglés), Venezuela fue el quinto país con mayor exportación de petróleo a Estados Unidos, en aproximadamente 1,4 millones de barriles diarios. A pesar que el Departamento de Energía de Estados Unidos ha afirmado que la producción petrolera venezolana ha descendido, los mismos datos de esta entidad contradicen dichas afirmaciones al demostrar que el nivel de exportación de crudo venezolano se ha mantenido estable.

MITO: PDVSA no posee suficiente capacidad de inversión para aumentar la producción.

REALIDAD: En 2007 PDVSA invirtió casi US \$11 mil millones en la industria petrolera tal como aparece en los informes financieros auditados. La positiva situación financiera de la compañía ha quedado demostrada en el alto rango crediticio de la empresa. Adicionalmente, PDVSA es una de las

compañías petroleras con el menor ratio de deuda comparada con los activos.

Así mismo, Venezuela es uno de los pocos países exportadores de petróleo que recibe la inversión extranjera en la industria petrolera. Algunas de las compañías petroleras internacionales que actualmente operan en el desarrollo de los recursos petroleros de Venezuela junto a PDVSA incluyen a BP, Total, Statoil y Chevron, entre otras.

MITO: PDVSA no invierte en exploración.

REALIDAD: Luego de efectuado el proceso de certificación de la Faja Petrolífera del Orinoco, Venezuela contará con las mayores reservas probadas a nivel mundial - aproximadamente 315 mil millones de barriles. Venezuela posee una de las reservas más rentables a nivel mundial pues los riesgos de exploración son casi inexistentes y los costos de extracción y refinamiento son mínimos.

Según la EIA, el costo promedio del petróleo de 25 grados API en el golfo de México es de US \$ 68 por barril, incluido el costo aproximado de exploración de US \$60 por barril. Debido a que el petróleo de la Faja Petrolífera del Orinoco no requiere ningún gasto por concepto de exploración y su costo de producción es de alrededor de US \$1 por barril, el costo total de un barril en esta zona es de US \$7, incluido los gastos de refinación para la producción de petróleo de bajo nivel sulfúrico y metálico de altísima calidad.

MITO: PDVSA no ha podido mantener los niveles de producción de la Faja Petrolífera del Orinoco luego de la migración de las empresas al sistema de empresas mixtas.



Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en Estados Unidos

REALIDAD: Todos los proyectos de la Faja Petrolífera del Orinoco han mantenido los niveles de producción luego que PDVSA se convirtiera en socio mayoritario en el modelo de empresas mixtas. La producción de la zona se ha mantenido en aproximadamente medio millón de barriles diarios. Esta producción solo ha fluctuado en momentos cuando la OPEP ha establecido reducciones en la producción y Venezuela siempre ha respetado las medidas emanadas de esta organización.

Casi todas las compañías que operaban en la zona han negociado sus contratos con términos de compensación favorables y han seguido con sus operaciones bajo el nuevo modelo de empresas mixtas. Sólo las compañías Conoco Phillips y Exxon Mobil han decidido dejar el país. No obstante, la producción petrolera de estas compañías en la región se ha mantenido estable bajo la administración de PDVSA.

Adicionalmente, existen en la actualidad muchas compañías petroleras que participan en el proceso de certificación de las inmensas reservas de la Faja Petrolífera del Orinoco. Se tiene previsto que este proceso culmine a finales de 2009 y que Venezuela se convierta en el país con mayores reservas petroleras en el mundo con 315 mil millones de barriles. En los próximos meses, Venezuela comenzará el proceso de licitación internacional para la explotación de algunos segmentos de la Faja Petrolífera del Orinoco. PDVSA podrá entonces lograr el objetivo de duplicar la producción en esta zona a mediano plazo con la cooperación de las compañías anteriormente mencionadas.

MITO: Venezuela no ha respetado su contrato con Exxon Mobil.

REALIDAD: El 17 de marzo de 2008, un tribunal de Reino Unido desestimó los intentos de Exxon Mobil por congelar parte de los activos de PDVSA a nivel mundial como parte de los esfuerzos de dicha empresa para socavar el actual proceso de arbitraje. Esta decisión ratificó que PDVSA y Venezuela han sido

respetuosos de las leyes internacionales y han seguido todos los pasos para llegar a una solución amistosa en la disputa con Exxon Mobil.

Las compañías petroleras Chevron, BP, Statoil, CNPC, Compañía General de Combustibles, Harvest-Vinccler, Repsol-YPF, Shell, Teikoku, Petrochina, Hocol, Inemaka, Petrobras, Perenco, Petrolera Mata, Suelopetrol y Tecpetrol, entre otras, han negociado términos para continuar con sus operaciones en Venezuela. Total de Francia y ENI de Italia reoptaron por vender sus activos a PDVSA y negociaron resoluciones positivas. A pesar que la empresa Conoco Phillips introdujo una demanda de arbitraje internacional, esta ha mantenido una negociación paralela con Venezuela y PDVSA. Exxon Mobil fue la única empresa petrolera en introducir este tipo de demanda coercitiva contra PDVSA y se aisló a sí misma al negarse a negociar con Venezuela y PDVSA.

MITO: La fuerza laboral de PDVSA no es calificada.

REALIDAD: La fuerza laboral de la PDVSA actual es la misma que rescató la producción petrolera del sabotaje petrolero de 2002 en tiempo récord. Adicionalmente, PDVSA sigue siendo una de las cinco compañías petroleras más importantes del mundo y esto se ha logrado gracias a la mano de obra calificada y competente de la empresa.

Al igual que todas las compañías petroleras del mundo, PDVSA se ha visto afectada por la falta de personal técnico calificado. Es por eso que la empresa ha implementado un ambicioso programa de entrenamiento a mediano plazo para satisfacer sus metas de reclutamiento. Luego de analizar las necesidades de PDVSA, la empresa enviará a más de mil estudiantes a instituciones educativas el próximo año en Venezuela, Estados Unidos, Reino Unido, España, Francia y Trinidad y Tobago y se empleará un variado número de acuerdos y



Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en Estados Unidos

convenios con las más prestigiosas instituciones educativas a nivel mundial.

MITO: PDVSA no posee suficientes taladros para mantener la producción.

REALIDAD: Existen actualmente 156 taladros activos en Venezuela y otras unidades de mantenimiento en Venezuela que producen 3,2 millones de barriles diarios de petróleo. La actual escasez de taladros empleados para la extracción petrolera a nivel mundial ha hecho que PDVSA haya tenido mucha dificultad para la adquisición de los taladros adicionales necesarios para los planes de expansión de la producción. Para solucionar este problema, PDVSA firmó un convenio energético de US \$180 millones con China que proveerá a la compañía con 29 nuevos taladros en 2010.

A través de este plan, PDVSA no sólo obtendrá dichos taladros, sino también la transferencia tecnológica de su construcción, pues 16 de estos taladros se construirán y ensamblarán en Venezuela con mano de obra local.

MITO: La inversión social de PDVSA ha afectado su estado de salud financiero.

REALIDAD: Al ser PDVSA una compañía estatal, esta debe rendir cuentas al pueblo de Venezuela, es decir, a sus únicos accionistas. Debido al compromiso de la compañía con la reducción de la pobreza y el desarrollo social, PDVSA ha distribuido sus ganancias operacionales de US \$25,3 mil millones de la manera más equitativa posible. La compañía devolvió US \$14,1 mil millones a sus accionistas a través de servicios de planes sociales de manera directa y US \$2,5 mil millones a través de dividendos al Estado y otros entes. Esto refleja el compromiso que la compañía tiene con el plan de desarrollo nacional para alcanzar el desarrollo social y económico de la nación.

Vale la pena resaltar que la distribución de las ganancias de la empresa no afectó de ninguna manera el estado financiero de la compañía y se continuó con los planes de inversión previstos para el desarrollo estratégico de la empresa.

MITO: La seguridad energética de la región se puede lograr sin la participación de Venezuela.

REALIDAD: Si se mantiene la actual producción petrolera, las reservas de crudo de Estados Unidos se terminarán en 2018, las de México en 2016 y las del resto de la región, excluyendo a Venezuela y Canadá, en 2023.¹ Es decir, solo Venezuela y Canadá pueden garantizar una mayor expansión petrolera en el mediano y largo plazo.

Además, aún los mayores defensores del etanol no creen que este tipo de combustible pueda reemplazar más de 10% de la energía total a largo plazo. Esto hace que el petróleo siga representando la fuente más importante de energía en los próximos años. Así mismo, los efectos del etanol en el ambiente, la cadena alimenticia y su eventual impacto en el costo de la vida hacen que este combustible sea una seria amenaza a la sustentabilidad del planeta tierra. Venezuela continuará siendo un actor importante para el futuro energético de la región.

Para mayor información, visite nuestra página

Web: <http://www.venezuela-us.org/es>
prensa@venezuela-us.org

Síganos en Twitter
(@VzlaEmbassyUS),

hágase nuestro amigo en Facebook
([facebook.com/vzlaembassyus](https://www.facebook.com/vzlaembassyus))

**Prensa y Comunicaciones – Embajada
venezolana en EEUU**

¹ Fuente: Informe Anual de BP de Estado Energético Mundial 2007