

Venezuela y su productividad



Tiempo de lectura: 3 min.

[Alejandro J. Sucre](#)

Hay muchas maneras de medir la productividad de los venezolanos. Hoy lo haremos midiendo su capacidad de producir petróleo. El petróleo es una industria donde los venezolanos podemos exhibir lo que somos como sociedad en cuanto a productividad, o del eficiente uso de nuestros recursos.

A lo largo del período de 1930 a 2024, la producción mundial de petróleo ha experimentado cambios significativos, con diferentes países liderando en distintas épocas debido a factores geopolíticos, descubrimientos de nuevos yacimientos y avances tecnológicos. Vamos a revisar p una visión general de los principales países productores de petróleo por décadas, con un enfoque especial en Venezuela.

Década de 1930: Durante esta década, Estados Unidos se consolidó como el principal productor mundial de petróleo, gracias a sus vastas reservas y a la expansión de la industria petrolera en estados como Texas y California. En 1930, la producción petrolera venezolana alcanzó aproximadamente 141 millones de

barriles, consolidándose como uno de los principales exportadores mundiales. Década de 1940: EE. UU. mantuvo su posición dominante, especialmente durante y después de la Segunda Guerra Mundial, suministrando gran parte del petróleo utilizado por los aliados. La Unión Soviética comenzó a aumentar su producción, especialmente en regiones como Bakú. Venezuela continuó incrementando su producción, convirtiéndose en un proveedor clave para los mercados internacionales.

Década de 1950: Estados Unidos, continuó liderando la producción mundial. La Unión Soviética incrementó significativamente su producción, reduciendo la brecha con Estados Unidos. Venezuela, para 1957, las exportaciones venezolanas alcanzaron 1,8 millones de barriles diarios, consolidándose como uno de los principales exportadores mundiales. El Medio Oriente, países como Arabia Saudita, Irán, Irak y Kuwait, comenzaron a destacar en la producción mundial, sentando las bases para la creación de la OPEP en 1960.

Década de 1960: Estados Unidos y Unión Soviética, ambos países se mantuvieron como los principales productores. En 1960, Venezuela fue miembro fundador de la OPEP. Para 1962, su producción superó los 3 millones de barriles diarios. En el Medio Oriente la producción en esta región continuó en ascenso, consolidando su importancia en el mercado global.

Década de 1970: La Unión Soviética, a mediados de la década, superó a Estados Unidos como el mayor productor mundial de petróleo. Arabia Saudita emergió como líder en la producción dentro de la OPEP, especialmente después de las crisis petroleras de 1973 y 1979. Venezuela mantuvo una producción significativa, aunque enfrentó desafíos debido a fluctuaciones en los precios y políticas internas de nacionalización.

Década de 1980: La Unión Soviética mantuvo su posición dominante hasta finales de la década. Arabia Saudita continuó siendo un productor clave, ajustando su producción para influir en los precios globales. Estados Unidos, aunque su producción disminuyó en comparación con décadas anteriores, siguió siendo uno de los principales productores. Venezuela, en 1980, la producción alcanzó aproximadamente 2,3 millones de barriles diarios.

Década de 1990: Rusia, tras la disolución de la Unión Soviética en 1991, la producción rusa disminuyó inicialmente, pero comenzó a recuperarse hacia finales de la década. Arabia Saudita, se consolidó como el principal productor mundial durante gran parte de la década. Estados Unidos, la producción se mantuvo relativamente estable, con ligeras disminuciones. Venezuela, en 1998, la producción alcanzó aproximadamente 3,1 millones de barriles diarios.

Década de 2000: Rusia y Arabia Saudita, ambos países compitieron por el primer lugar en producción mundial. Estados Unidos, a mediados de la década, la producción comenzó a aumentar debido al auge del petróleo de esquisto (shale oil). Venezuela, aunque poseía las mayores reservas probadas de petróleo, la producción comenzó a declinar.

Década de 2010: Estados Unidos, gracias a la revolución del fracking, superó a Arabia Saudita y Rusia, convirtiéndose en el mayor productor mundial hacia 2018. Arabia Saudita y Rusia continuaron siendo actores clave en el mercado petrolero global. En Venezuela, la producción continuó disminuyendo, situándose en aproximadamente 2,2 millones de barriles diarios en 2016.

Década de 2020: Estados Unidos, mantuvo su posición de liderazgo en producción, aunque enfrentó desafíos debido a fluctuaciones en los precios y políticas energéticas. Arabia Saudita y Rusia persistieron como principales productores, adaptando sus estrategias a las dinámicas del mercado y acuerdos internacionales. Venezuela, en 2024, la producción promedio fue de 921.000 barriles diarios.

La evolución de la producción petrolera en Venezuela a lo largo de casi un siglo refleja la caída de nuestra eficiencia. Venezuela, figuró entre los líderes globales del sector, con más de 3 millones de barriles diarios. Hoy, nuestro país no ha podido capitalizar “ser el país como más reservas probadas del mundo”. Y esto aplica a muchas industrias del país y nos invita a reflexionar.

@alejandrojsucre

<https://www.eluniversal.com/el-universal/202882/venezuela-y-su-productividad>

[ver PDF](#)

[Copied to clipboard](#)