

El barril

Su uso es una tradición histórica

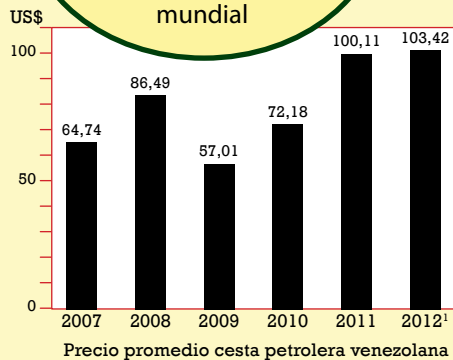
Un **barril** es el equivalente a **159 litros** o **42 galones**

Actualmente el petróleo se transporta a través de oleoductos kilométricos y de buques cisterna muy sofisticados. Sin embargo, hoy en día, al igual que en el siglo XIX cuando no existían esos avances tecnológicos, la unidad de medida universal para la compra-venta del petróleo sigue siendo el barril.



El uso del barril se remonta al siglo XIX. En esa época era usual almacenar y comercializar casi todos los productos de consumo en barriles porque eran recipientes herméticos. Al principio eran de madera y su volumen podía variar dependiendo de su contenido. Específicamente en el caso del petróleo, en el año 1886, en Estados Unidos, se estableció que el barril tuviera una capacidad de 42 galones. Con la llamada **Regla de Virginia** se determinó que el barril debía contener «40 galones y una ñapa de dos galones más a favor del comprador». Se consideraba que esa medida era muy práctica porque se podía cargar entre dos personas y porque con ese tamaño era posible llenar un vagón de tren con 20 barriles y esto hacía que el costo del transporte no fuera elevado.

Ahora el petróleo no se carga en barriles y mucho menos de madera. El **barril** es solo un símbolo y la unidad de medida de la industria petrolera mundial



El precio del barril de petróleo varía según el principio de la oferta y la demanda, es decir, que si aumenta la tendencia al consumo, su precio sube y si la tendencia baja, el precio disminuye. Sin embargo, hay muchos factores que influyen en su precio, es un tema complejo, pero básicamente podemos mencionar que depende de:

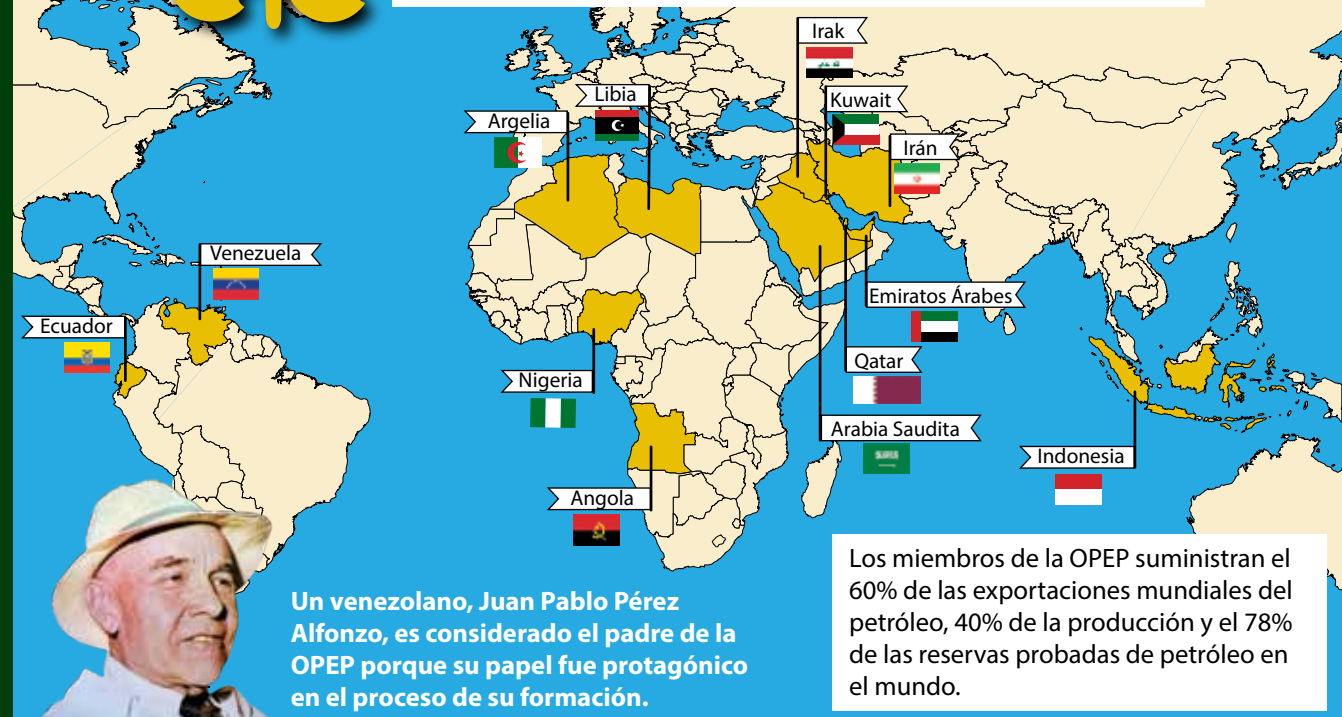
- La capacidad de producción de los países productores
- La capacidad de consumo de los países consumidores
- La tecnología utilizada por productores y consumidores
- La situación política y económica de los principales países productores y consumidores

Fuente: Ministerio del Poder Popular de Petróleo y Minería. *Petróleo y Otros Datos Estadísticos (PODE) 2007-2011*. ¹ Estimación PDVSA www.pdvsa.com



Para maximizar la renta de los países petroleros, coordinar y unificar sus políticas petroleras, se creó en el año 1960 la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP).

Actualmente las naciones miembros son:

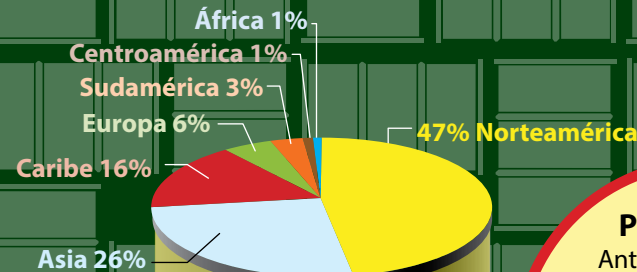


Los miembros de la OPEP suministran el 60% de las exportaciones mundiales del petróleo, 40% de la producción y el 78% de las reservas probadas de petróleo en el mundo.

Un venezolano, Juan Pablo Pérez Alfonso, es considerado el padre de la OPEP porque su papel fue protagónico en el proceso de su formación.

Nuestro país, además de haber sido promotor de la creación de la OPEP, recientemente ha impulsado el nacimiento de otras agrupaciones como mecanismo de solidaridad con países vecinos. Esta propuesta, tuvo como antecedente el Acuerdo de San José (1980) que establecía: «Ayudar a países hermanos en el suministro de petróleo y productos derivados».

Las exportaciones petroleras de Venezuela son colocadas principalmente en los siguientes destinos:



PetroSur
Argentina, Brasil, Uruguay y Venezuela

PetroCaribe
Antigua y Barbuda, Bahamas, Belice, Cuba, Dominica, Grenada, Guyana, Jamaica, República Dominicana, San Cristóbal y Nieves, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Surinam y Venezuela.

PetroAndina
Bolivia, Ecuador, Colombia, Perú y Venezuela

Fuente: Ministerio del Poder Popular de Petróleo y Minería. *Petróleo y Otros Datos Estadísticos (PODE) 2011*.