

Las 5 refinerías de petróleo más grandes del mundo

Septiembre 17, 2023

Las refinerías de petróleo desempeñan un papel vital en la cadena de suministro energético global, al transformar el petróleo crudo en una variedad de combustibles e insumos para otras industrias.



Mantente Actualizado
Síguenos en [Google Noticias](#)

OTRAS SECCIONES

CAMPO

Prepárese para la temporada de lluvias en las zonas cafeteras: recomendaciones para cuidar sus cultivos

EMPLEO

Todos a la U en Bogotá: así quedó el cronograma con la ampliación de la convocatoria, son 27.000 becas

COLUMNISTAS

Las responsabilidades familiares en el ámbito laboral

COLUMNISTAS



Contar con refinerías de petróleo sólidas es crucial para los países por varias razones fundamentales. En primer lugar, estas instalaciones permiten la transformación de materias primas como el petróleo crudo en productos refinados, como gasolina, diesel y productos petroquímicos, que son esenciales para mantener la movilidad y sostener numerosas industrias.

Además, una infraestructura de refinación robusta fortalece la seguridad energética al reducir la dependencia de las importaciones y minimizar la vulnerabilidad a las fluctuaciones de precios internacionales.

[Le puede interesar: Nuevas variedades de papa en Colombia le están dando un nuevo aire al sector](#)

A continuación, se presentan las 5 refinerías de petróleo más grandes del mundo.

1. Refinería de Jamnagar, India: la más grande de

Diferentes formas de transferencia de tecnología que tiene un titular de patente

COMERCIO INTERNACIONAL

Euro en Colombia hoy: 15 de septiembre

India, la más grande de las refinerías de petróleo

La refinería de petróleo de Jamnagar es el complejo industrial más grande del mundo, con una extensión de más de 30.000 km². Es operada por la multinacional india Reliance Industries.

Se encuentra en la posición principal con una capacidad de refinación de aproximadamente **1,24 millones de barriles por día (bpd)**, según *Statista*. Su gran capacidad de refinación permitió a la India pasar de ser un importador neto de petróleo a exportar y garantizar su seguridad energética.

Esta refinería de petróleo, ubicada en la costa oeste de India, produce una amplia gama de productos que incluyen combustibles para transporte, productos petroquímicos y materiales para la industria química.

2. Refinería de Paraguaná, Venezuela

En segundo lugar, se encuentra el complejo refinador de Paraguaná, en Venezuela, que

refinador de Paraguaná, en Venezuela, que es operado por la empresa de Petróleo de Venezuela – PDVSA. Este complejo está conformado por las refinerías de Amuay, Bajo Grande y Cardón

Actualmente, posee una capacidad de refinación de cerca de **971.000 bpd**, según *Statista*.

A pesar de los percances que ha sufrido y de que actualmente no funciona a su máxima capacidad, sigue siendo una de las instalaciones más grandes del mundo y recientemente Irán ha manifestado su interés en apoyar la modernización de esta refinería.

[Lea también: Cerca del 70% de la población mundial consume plantas silvestres: muchas están desapareciendo](#)

3. Complejo industrial de Ruwais, Emiratos Árabes Unidos

Este complejo está ubicado en los Emiratos Árabes Unidos (EAU) a 240 km de la ciudad

ARABES UNIDOS (EAU), a 240 km de la ciudad de Abu Dhabi. Es operado por la Abu Dhabi National Company (ADNOC), la petrolera estatal de los EAU.

De acuerdo con datos publicados por ADNOC, el Complejo de Refinación de Ruwais tiene una capacidad de refinación de cerca de **922.000 bpd**. Además, dentro de este complejo industrial se concentra la producción de una amplia gama de productos derivados del petróleo.

4. Refinería de Ulsan, Corea del Sur

Se encuentra ubicada en el complejo industrial de Ulsang, una de las seis ciudades metropolitanas de Corea del Sur. Es propiedad de SK Energy, la petrolera más importante del país.

La refinería de petróleo de Ulsang posee una capacidad de refinación de cerca **840.000 bpd**, según SK Energy, que se venden en el mercado interno y también se exportan.

5. Refinería de Yeosu, Corea del Sur

La refinería de Yeosu se ubica en la provincia de Jeolla del Sur, al suroeste del país asiático. Esta refinería de petróleo es operada por GS Caltex, la segunda empresa petrolera más importante del país, propiedad de la petrolera estadounidense Chevron y de la empresa surcoreana de energía GS Energy.

Cuenta con una capacidad de refinación de aproximadamente **730,000 bpd**, según *Statista*. También tiene capacidad para producir benceno, tolueno, xileno, polipropileno, entre otros productos petroquímicos.

¿Cómo les va a las refinerías de petróleo colombianas?

La refinería de petróleo más importante del país es la refinería de **Barrancabermeja**, que está ubicada en el departamento de Santander. En comparación con los gigantes de la refinación, la compañía **Ecopetrol** opera con una capacidad más modesta de alrededor de **250.000 bpd**, de acuerdo con datos de **Ecopetrol**. Con esto, tan solo

alcanza el **20% de la capacidad de refinación de la refinería más grande del mundo.**

Aunque su tamaño es inferior en comparación con las refinerías de petróleo que lideran en ranking a nivel global, esta refinería de petróleo desempeña un papel crucial en el suministro de productos petrolíferos y de combustibles para el mercado nacional.

La diversidad en tamaños y alcance de estas refinerías de petróleo refleja la complejidad y amplitud de la industria energética global.

Así se comportó la inversión extranjera directa en Colombia durante el primer semestre de 2022



Los flujos de inversión extranjera directa que entran y salen del país permiten distinguir los sectores y países que tienen relevancia para la economía nacional. El

principal origen es Estados Unidos y los principales destinos son el sector minero y de servicios.

Colombia Exporta

Más Colombia

Comparte en:      

COLOMBIA EXPORTA

Las exportaciones de uchuva superaron las 8.000 toneladas en 2022

Las exportaciones de uchuva muestran una tendencia creciente durante este siglo. En el 2022 llegaron a las 8.071 toneladas.

Industria farmacéutica: 8 empresas impulsaron las exportaciones en 2022

Puertos de Colombia: de obstáculo a pilar de las exportaciones y capacidad instalada de sobra

Términos de Intercambio: termómetro de la prosperidad económica en América Latina y el Caribe

Importaciones 2023: estos son los países a los que más les compran los colombianos

COLOMBIA



Las exportaciones de uchuva...



Visa Estados Unidos de turism...



Párenle bolas al campo



Industria farmacéutica: 8...



[Quiénes somos](#)

[Pauta](#)

[Política de tratamiento de datos personales](#)

contacto@mascolombia.com



© 2023 Más Colombia