

---

***ACUERDOS ENTRE LAS POTENCIAS  
PETROLERAS PARA ENFRENTAR LA  
CRISIS DE ENERGÉTICOS, COMO  
CONSUCUENCIA DEL COVID-19***

---

**14 ABRIL**

---

**CENTRO DE ESTUDIOS ECONÓMICOS Y  
FINANZAS PÚBLICAS**



---

## **COMO SE LOGRÓ EL ACUERDO**

Los países productores de petróleo que integran la OPEP+, acordaron el domingo 12 de abril del 2020 recortar la producción mundial del energético en 9.7 millones de barriles diarios para los meses de mayo y junio del presente; el volumen que se retiraría del mercado sería de 20 millones de barriles diarios, cerca del 20% de la cantidad demandada en todo el mundo.

Aún está por verse si esta medida será suficiente para estabilizar el precio internacional ante el desplome de la demanda originado por la pandemia del covid-19.

Tanto los miembros integrantes de la OPEP, encabezados por Arabia Saudita, como varios países productores independientes aglutinados alrededor de la alianza OPEP+, encabezada por Rusia, lograron el acuerdo tras extenuantes jornadas de negociaciones, esto desde el pasado jueves.

El secretario general de la OPEP, Mohamed Barkindo; de Nigeria, refirió "Estos ajustes de producción son históricos"; en su cuenta de twitter publicó "Estamos presenciando hoy el triunfo de la cooperación internacional y el multilateralismo, que son el núcleo de los valores de la OPEP".

Han respaldado el acuerdo, de forma inédita, los líderes de los tres mayores productores mundiales de crudo -y competidores en una situación normal por una porción del mercado-, Estados Unidos, Arabia Saudí y Rusia.

El rey saudí, Salman bin Abdulaziz, y los presidentes de Rusia, Vladímir Putin, y de Estados Unidos, Donald Trump, expresaron su respaldo a este acuerdo el domingo en una conversación telefónica.

"Los líderes apoyaron el acuerdo alcanzado dentro de la OPEP+ sobre la limitación voluntaria y gradual de la producción de petróleo para estabilizar los mercados mundiales y garantizar la sostenibilidad de la economía global en su conjunto", dio a conocer por medio de un comunicado el Kremlin.

---

## ***LOS RECORTES ESCALONADOS Y LA POSTURA DE MÉXICO.***

El acuerdo va en el mismo sentido a lo propuesto por la OPEP+ desde el pasado jueves, con un plan de disminución escalonado: la reducción de casi 10 millones de barriles de petróleo diarios, durante mayo y junio, bajaría a 8 millones de barriles diarios entre julio y diciembre, y a 6 millones de barriles diarios entre enero de 2021 y abril de 2022.

El acuerdo finalmente se pudo lograr al superarse la postura de México, que se negó a recortar los 400.000 barriles diarios que se le demandaba en un principio y ahora solo tendrá que retirar 100.000; esto debido a que Estados Unidos apoyara reduciendo los 300.000 barriles diarios que su vecino del sur deja de recortar en la versión definitiva del pacto.

## ***EL G-20 Y SUS APORTACIONES VOLUNTARIAS***

Una vez terminada la mesa de negociaciones, el ministro de Petróleo de Irán, Bijan Namdar Zanganeh, dio a conocer que destacados miembros de la OPEP, como su principal productor, Arabia Saudí, así como Emiratos Árabes Unidos y Kuwait, han acordado realizar un recorte adicional de forma conjunta por 2 millones de barriles diarios.

Según lo publicado por medios de comunicación iraní, el ministro Zanganeh declaró que países ajenos a la alianza OPEP+ mostraron su disposición a recortar su producción en 3,7 millones de barriles diarios, incluyendo la reducción de los 300.000 barriles con lo que EE UU apoyará a México.

Por su parte, los ministros de energía del G-20 concluyeron su reunión el pasado viernes sin una promesa concreta sobre una reducción en la producción, por lo que no resulta claro el recorte que asumirán los países participantes.

---

Los recortes pactados por la OPEP+ y otros productores pueden llevar a una recuperación de los precios del crudo, sin embargo, algunos analistas dudan que puedan estabilizar el mercado porque las medidas empiezan a aplicarse recién en mayo; eso deja por delante casi tres semanas en las que la producción continua muy por encima de la demanda, lo que sin duda tendrá algún efecto al cierre de las válvulas en los meses siguientes.