¿Será el ocaso de la industria petrolera? / GETTY IMAGES

## **Covid-19 podria** asegurar el futuro verde del mundo

La guerra de precios entre Arabia Saudita y Rusia, así como la caída de la demanda debido a la pandemia, podría transformar el sector del petróleo y el gas para siempre. Publimetro investiga qué esperar y cómo nuestro planeta podría beneficiarse de la situación

## Miguel Velázquez

publimetr⊕

Los impactos de la pandemia de Covid-19 se sienten en todo el mundo. La industria petrolera recibió uno de los mayores golpes debido a la emergencia sanitaria, mientras que también tiene que hacer frente a una guerra de precios sin precedentes.

"El Covid-19 y los cierres impuestos en la mayor parte de América del Norte y Europa Occidental junto con los grandes centros económicos del mundo en desarrollo, y los grandes impactos en el transporte y la fabricación industrial, han tenido un efecto dramático en la demanda de petróleo y gas natural", dijo a Publimetro Ramanan Krishnamoorti, profesor de ingeniería petrolera de la Universidad de Houston, EU. "Según algunas estimaciones, la demanda mundial de petróleo crudo ha

disminuido casi un 40% con respecto a la situación anterior al Covid-19". Esta pérdida de demanda, junto con el llenado de todo el almacenamiento de petróleo crudo y productos refinados, ha llevado a un caso en el que no hay lugar para el próximo barril de petróleo crudo o efectivamente nadie está dispuesto a comprarlo".

Durante los primeros tres meses de 2020, el precio del petróleo crudo y del gas natural ha caído en picada. Esta situación "llevará al cierre de muchas empresas operadoras, sus

proveedores de servicios y contratistas, así como de personas que producen equipos para su uso en la industria petrolera", explicó Krishnamoorti.

"Los plazos son la mayor incógnita", añadió sobre la recuperación de una profunda

El experto nombró diferen-

tes escenarios para el futuro:

"Si la situación de Covid-19 que afecta a EU, Europa Occidental y muchos de los grandes centros económicos del mundo en desarrollo, incluida la India, retrocede a finales de mayo de 2020, entonces nuestras proyecciones son que la industria petrolera (al menos en términos de precios del petróleo) puede recuperarse a finales de año", afirmó. "Pero, por otro lado, si la situación de Covid-19 continúa hasta octubre de 2020, entonces la recuperación de los precios del petróleo y de los operadores podría tardar mucho más tiempo".

"En Estados Unidos podría haber un escenario en el que

vemos que la industria petrolera decae rápidamente (como la industria del carbón) y veremos el surgimiento de una industria de energía renovable que dominará para el año 2025", dijo Krishnamoorti.

Sin embargo, según Nicolas Frederic Poitiers, investigador de Bruegel, un centro de estudios económicos independiente, existe la posibilidad de que los gobiernos tiren por la borda los objetivos climáticos para ayudar a la recuperación.

'Esto sería un gran error, ya que el cambio climático es una enorme amenaza para nuestro

futuro. En cambio, deberíamos utilizar los enormes gastos destinados a impulsar la recuperación para orientar nuestra economía hacia un futuro

sostenible", concluyó Frederic Poitiers. "Los gobiernos deben apoyar a las empresas y a los trabajadores para superar esta recesión. Una vez que podamos comenzar lentamente a abrir la economía de nuevo, no debemos subvencionar las industrias de combustibles fósiles, sino que debemos utilizar esto como una oportunidad para modernizar nuestra economía para un futuro verde".

## CIFRA

es el costo actual de un barril del oeste de Texas. El 30 de marzo se vendió por 20.09 dólares. En abril de 2019 su precio era de 65.21 dólares.





Publimetro Sección: Mundo

398 cm2

Página: 8 \$192,017.11

2/2



