

# El PIB y las exportaciones del carbón se recuperaron en 2021

**ENERGÍA.** EL REBOTE DEL PIB MINERO DURANTE 2021 FUE DE 8,2%. LA EXTRACCIÓN DE CARBÓN, POR SU PARTE, TUVO UN CRECIMIENTO DE 63,1% DURANTE ESTE LAPSO Y REPRESENTÓ 56,1% DEL PIB DE ESE SECTOR

BOGOTÁ

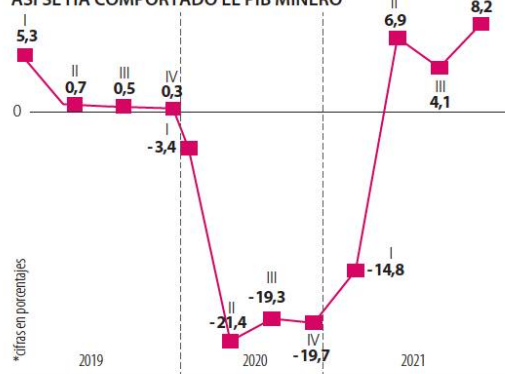
La industria nacional ha venido en un proceso de recuperación tras el impacto de la pandemia. De acuerdo con el *Dane*, la economía rebotó a una tasa de 10,6% durante 2021, un crecimiento real de 2,8% sobre la cifra de la prepandemia. El primer año del covid-19, este impactó fuertemente a la industria de minas y canteras. Por ejemplo, durante el segundo trimestre de 2020, el PIB del sector cayó 21,4% y desde entonces ha venido en un lento proceso de recuperación.

Durante 2021, su contribución al valor agregado fue de 0,4% en su serie original frente al año anterior, con un crecimiento de 8,2%. En parte, ese comportamiento se explicó por un crecimiento anual de 63,1% en la extracción de carbón de piedra y lignito, cuya contribución al PIB minero alcanzó 56,1% y al dato nacional significativo 0,74%.

Sebastián Martínez, director económico de la *Asociación Colombiana de Minería*, aseguró que este fenómeno se explica por el efecto base, ya que en 2020 se vieron las cifras más bajas de producción de este mineral.

“Este crecimiento se traduce en un aumento de 14% en las regalías mineras que entrega este sector al país, con montos que superan los \$1,9 billones”, señaló Juan Camilo Nariño, presidente de la *Asociación*.

ASÍ SE HA COMPORTADO EL PIB MINERO



- Carbón térmico es el **segundo** producto más exportado
- En 2021 se exportaron **US\$4.200 millones**
- 99%** y **98%** de las exportaciones mineras de Cesar y La Guajira son de Carbón

EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES DE CARBÓN



Esta recuperación se vio reflejada también en las exportaciones, que durante 2021 totalizaron US\$5.653 millones, cifra muy cercana a la de 2019, cuando fue de US\$5.664 millones, de acuerdo con el *Dane*.

Esta recuperación del sector se va a ver impulsada también por los buenos precios del commodity, cuyo valor ha alcanzado cifras superiores a

US\$400 por tonelada en medio de la crisis generada por la invasión rusa a Ucrania. Con esto, la producción del mineral podría verse incrementada durante el año, como lo estima la *ACM*.

Carlos Andrés Cante, presidente de *Fenacarbon*, señala que ya había unas inversiones para las operaciones mineras que eran necesarias. “Con el panorama actual surge una gran

## Advierten posible escasez

*Asoenergía*, agremiación que reúne a los grandes consumidores de energía industriales, solicitó al ministro de *Minas y Energía*, **Diego Mesa**, tomar medidas que permitan el abastecimiento de carbón para las grandes industrias del país y el sector térmico. Esto, con el fin de evitar un desabastecimiento y, por ende, un mayor alza de precios de la generación de energía. El alto precio del commodity podrá tener un efecto en tarifas de energía así como la confiabilidad del sistema.



Juan Camilo Nariño  
Presidente de ACM

“Con este balance, en época de recuperación económica, el sector minero demuestra una vez más su papel como jalónador de la economía nacional”.

cantidad de inversiones en pequeña y mediana minería que permiten ampliar operaciones en el centro del país. También vemos inversiones mayores por el inicio de operaciones del título minero de *Carbones de Córdoba*, que son de respaldo para el consumo nacional”, destaca el dirigente gremial.

En medio del panorama actual de altos precios y una mayor demanda, se espera que la actividad minera y en especial del carbón se recupere y crezca. Esto impactará las finanzas por medio de su aporte al PIB, así como mayores ingresos fiscales derivados de las regalías y el impuesto de renta.

Gracias a las mejores exportaciones esperadas, los expertos gremiales también esperan que las inversiones sigan creciendo.

DANIELA MORALES SOLER  
dmorales@larepublica.com.co



Síguenos en:  
[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con más información sobre el posible desabastecimiento de carbón por altos precios en el país.

## MINAS. LA AIE PRONOSTICA CRECIMIENTO A 2024

# China, India e Indonesia son los mayores productores del mineral

BOGOTÁ

Según el más reciente informe de la *Agencia Internacional de la Energía (AIE)*, recogido por *Visual Capitalist*, los principales países productores de carbón son China, con 3.925 millones de toneladas; seguido de India, con 797 millones de toneladas; Indonesia, con 576 millones y Estados Unidos, con 528 millones.

La *AIE* pronosticó que la senda de crecimiento en producción del mineral continuará

para 2024, excepto para EE.UU., que disminuiría su generación hasta 7,5% o 44 millones de toneladas, mientras que la reducción de Indonesia se daría en seis millones de toneladas, lo que representa un recorte de 1% de la elaboración desarrollada en 2021.

Así mismo, la agencia prevé que la Unión Europea tendrá la mayor caída en la producción de carbón con una variación negativa de 82 millones de toneladas, junto con la mayor reducción

## PRINCIPALES PAÍSES PRODUCTORES DE CARBÓN

Cifras en millones de toneladas

País	Producción 2021	Proyección 2024	Variación
China	3.925	3.982	57
India	793	955	162
Indonesia	576	570	-6
EE.UU.	528	484	-44
Australia	470	477	7
Rusia	429	445	16
Unión Europea	329	247	-82
Resto del Mundo	839	855	16

Fuente: AIE/VisualCapitalist. Gráfico: LR-GR

prevista en el consumo de la roca, que será de 101 millones de toneladas, una disminución de 23%.

Por su parte, India será el país que más aumente la producción en un plazo de dos años, con un

incremento de 162 millones de toneladas, con lo que llegará a representar hasta 12% de la producción mundial del histórico combustible, solo por detrás de China, que producirá 50% del combustible a nivel global.

## 162

MILLONES DE TONELADAS AUMENTARÁ LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN PARA 2024, POR PARTE DE INDIA.

La reapertura económica llevó a que el consumo de carbón aumentara a 450 millones de toneladas o alrededor de 6% durante el año pasado.

En 2019 y según datos del *Observatorio de Complejidad Económica (OEC)* por sus siglas en inglés, en el top de los países con más exportaciones del mineral se ubicó China, con \$827 Millones; Rusia, con \$706 millones; Alemania, con \$329 millones, Estados Unidos, con \$327 millones y Corea del Sur, con \$295 millones.

NATHALIA MORALES ARÉVALO  
jnmorales@larepublica.com.co