

---

2022



# El mercado de la minería y la metalurgia en Arabia Saudí

Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Riad

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



ESTUDIO  
DE MERCADO

13 de diciembre de 2022  
Riad

Este estudio ha sido realizado por  
Jose Bawar Hamid Pérez

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Riad

<http://ArabiaSaudi.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 114-22-014-8



Arabia Saudí se halla en un momento de cambio tanto social como económico. El lanzamiento de la Visión 2030 en el año 2016 estableció la hoja de ruta que debía seguir el país en aras de reducir su dependencia del petróleo y, por consiguiente, diversificar su economía.

Entre los sectores a desarrollar, se encuentra la minería. Pese a los recursos del país, la minería todavía se halla en un estado embrionario puesto que solo aporta el 0,49% del total de PIB.

Es por ello por lo que en 2019 fue lanzado el National Industrial Development and Logistic Program (en adelante, NIDL) que tenía como objetivo impulsar el sector minero y todos aquellos ámbitos que estuvieran relacionados con él como la energía, la industria y la logística. De esta forma, el foco se centra en aumentar la contribución del sector atendiendo a toda la cadena de valor, desde actividades mineras a industrias de transformación, pasando por industrias intermedias.

La producción de minerales en Arabia Saudí incluye minerales industriales, metálicos ferrosos y no ferrosos y preciosos. De estos, los más importantes por producción son los no ferrosos en cuanto valor en millones de dólares.

Entre los recursos más importantes que dispone Arabia Saudí destacan la bauxita, el cobre, el hierro, el oro, la plata, el zinc, el carbón, el feldespato, la caliza, el azufre, el yeso y los fosfatos. Otros a tener en cuenta en el reino son el cemento, las arenas sílicas y el aluminio.

Hay que tener en consideración que la mayor parte de los complejos mineros quedan situados en el flanco oeste y suroeste del país, con especial importancia también de la región de Riad. Así, se estima que se han identificado hasta 48 tipos de minerales distintos en el Reino, lo que podría alcanzar un valor de 1,3 trillones de dólares<sup>1</sup>. Además, esperan atraer 170.000 millones de dólares en inversión para finales de esta década. Hasta el momento, Arabia Saudí ya ha invertido más de 40.000 millones de dólares en cadenas de valor totalmente integradas en asociación con el sector privado.

Para conseguir los objetivos indicados en la Visión 2030, en el año 2020 se desarrolló la Ley de Inversión Minera, la cual busca acelerar la inversión extranjera, facilitar el acceso a financiación y apoyar al inversor.

En cuanto al mercado minero en Arabia Saudí hay que tener en cuenta algunos aspectos tanto desde la óptica de la oferta como desde la óptica de la demanda.

Por el lado de la oferta, el número de empresas que operan en la industria ha aumentado tras la pandemia. Sin embargo, la industria está fragmentada y relativamente concentrada puesto que las tres principales empresas generaron el 32,6% del valor total de producción en 2021: Ma'aden United Arabian Mining Co., Al Masane Al Kobra Mining Co. (AMAK) y Bariq Mining Ltd Co. La más

<sup>1</sup> Trillones americanos.



importante, es Ma'aden, cuya participación es mayoritariamente estatal siendo propietario el Public Investment Fund (PIF) en un 65,44%.

Por el lado de la demanda, se debe de tener en cuenta que el mercado viene muy impulsado por la demanda B2B, lo cual queda reflejado en que el 97,9% del gasto en 2021 en minerales metálicos fue de este tipo. Asimismo, los no metálicos están muy determinados por el sector de la construcción, el cual se espera que aumente su producción tras los anuncios de numerosos megaproyectos y gigaproyectos. Esto viene auspiciado por la situación petrolera actual que deja atrás las dificultades presupuestarias sufridas por el Reino tras varios años de precios bajos del petróleo.

No se debe olvidar que tal y como se indicaba previamente que se están desarrollando los canales de distribución a lo largo del Reino, lo cual ha beneficiado las conexiones entre los depósitos de los recursos y los centros de transformación, así como los puertos industriales.

Por todo ello, se estima que el sector aumente su contribución al PIB en los próximos años y como consecuencia de ello haya un incremento del contenido local, mejorando la sostenibilidad del sector, la regulación y el empleo. Para ello, se espera incrementar el gasto en exploración para encontrar nuevas zonas mineras, maximizar las cadenas de valor de las industrias minerales y dar un salto cualitativo en cuanto a las infraestructuras del país en aras de situarlo en la posición 10ª del ranking del *Logistic Performance Index* en 2030 (en el 2018 se hallaban en el puesto 55).

Por consiguiente, se prevé que surjan numerosas oportunidades para empresas españolas en este sector tanto por los desafíos operativos como medioambientales, destacando posibilidades para empresas de consultoría de ingeniería, perforación y pruebas químicas, y fabricantes/proveedores de equipos relacionados, así como capacitación para llenar los vacíos de la cadena de suministro a lo largo del ciclo de vida de la minería.

# ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

**Ventana Global**

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)  
informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

[www.icex.es](http://www.icex.es)

