

# EL MERCADO DE LOS FERTILIZANTES EN MARRUECOS

2025

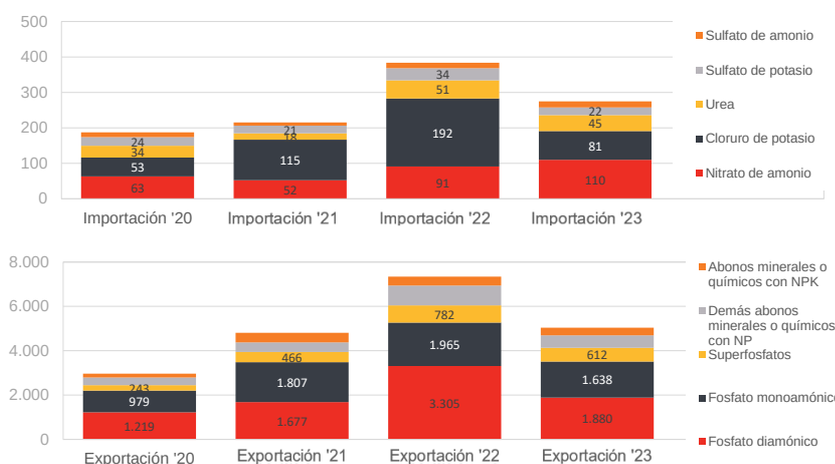
## Definición del sector

<b>Productos</b>	Sección VI, Capítulo 31 del Sistema Armonizado 3102: Abonos minerales o químicos nitrogenados 3103: Abonos minerales o químicos fosfatados	<b>Principales productos importados</b>	Nitrato de amonio, cloruro de potasio y urea.
<b>Categorías</b>	3104: Abonos minerales o químicos potásicos 3105: Abonos minerales o químicos con 2 o 3 elementos (NPK)	<b>Principales productos exportados</b>	Fosfato diamónico, fosfato monoamónico y superfosfatos.

## Comercio exterior

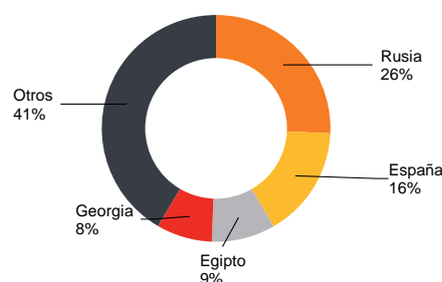
### Importaciones y exportaciones (2020 - 2023)

Datos en millones de euros



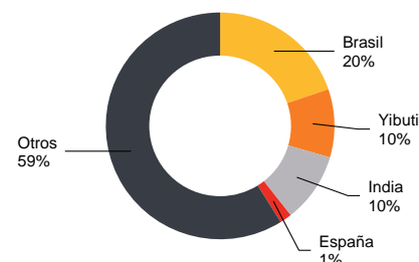
### Principales países proveedores

Cuota de mercado, 2023



### Principales países clientes

Cuota de mercado, 2023



- Dado que Marruecos produce y exporta grandes volúmenes de fosfatos, lo que mejora notablemente su balanza comercial (Exportaciones - Importaciones) del sector, el estudio compara los datos **incluyendo y excluyendo los fosfatos** para reflejar con mayor precisión su dependencia de fertilizantes importados.

### Saldo comercial de fertilizantes de Marruecos con el mundo (en millones de euros)

	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Incluyendo fosfatos</b>	2.366,3	2.735,1	4.584,7	6.949,4	4.736,5
<b>Excluyendo fosfatos</b>	-214,88	-208,82	-215,40	-382,64	-290,01

## Producción local

**Tamaño de mercado:** La minería representa el 10 % del PIB. Los fosfatos constituyen un 90 % de esto. 70 % de reservas mundiales de roca fosfórica. 40 % de cuota de mercado mundial en fosfatos.

**Producción:** **40 millones de toneladas de fosfato.** 1.º exportador mundial de fosfato crudo. 4.º exportador mundial de fertilizantes.

**OCP:** Líder mundial en roca fosfórica y fertilizantes, con el 31 % del mercado global. En 2024, reportó ingresos de 6.391 millones de euros y un EBITDA de 2.500 millones. Produce 37,6 millones de toneladas de roca fosfórica anuales y tiene un plan de inversión de 20.000 millones de dólares hasta 2027 para ampliar producción y capacidad.

**Empresas locales:** BlueProtein, Agri-Fertil y BC Fertilis

**Empresas españolas:** Fertinagro Biotech, Agritama y Altinco

## Demanda

Marruecos consume **53,5 kg/ha** de fertilizantes, por debajo del promedio mundial (134,2 kg/ha) y del objetivo africano establecido en la declaración de Abuja.

La demanda se concentra en regiones como Gharb, Dukkala, Souss-Massa, Mequinez y el sur.

Los agricultores valoran precio, calidad, disponibilidad y soporte técnico.

## Precios

Datos en euros por tonelada métrica

En 2024, los precios de fertilizantes **bajaron un 24 %** por mayor producción y menores costes, pero siguen altos por la demanda y restricciones comerciales. OCP, en Marruecos, aumentará su producción a 20 millones de toneladas de fertilizante para 2026 y diversifica proveedores. Los fertilizantes se venden en mercados B2B y B2C, tanto en tiendas físicas como *online*.

Índice de precios de fertilizantes a nivel mundial (Media anual 2024)

Urea	312,69
Superfosfato triple - TSP	438,67
Cloruro de potasio	272,76
Fosfato de roca	297,35
Fosfato diamónico - DAP	521,03

# EL MERCADO DE LOS FERTILIZANTES EN MARRUECOS

2025

## Percepción del producto español

- España es el **segundo proveedor** de fertilizantes a Marruecos.
- En 2023 Marruecos importó un total de **49,93 millones de euros** desde España.
- Los productos españoles gozan de buena imagen y una ventaja competitiva gracias a:
  - Proximidad geográfica;
  - Similitud de cultivos y condiciones climatológicas;
  - Calidad del servicio posventa;
  - Y menores costes logísticos.
- En Marruecos hay establecidas más de 300 empresas españolas.

## Acceso al mercado

Arancel aplicado erga omnes	Arancel preferenciado para la UE	Tasa parafiscal a la importación	Tasa al valor añadido
2,5 %	0 %	0,25 %	0 %

**Autoridades responsables** Ministerio de Agricultura y ONSSA (Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires)

**Normativa** Ley n.º 53-18: Regula materiales de abono y sustratos de cultivo.

- Requisitos**
- Autorización para comercializar;
  - Expediente administrativo y técnico;
  - Evaluación de seguridad sanitaria;
  - Certificado de análisis;
  - Certificado fitosanitario;
  - Certificado de inspección fitosanitaria;
  - Exención de homologación.

## Perspectivas del sector

- Marruecos tiene un potencial agrícola elevado, pero el uso de fertilizantes sigue siendo bajo y la fertilidad del suelo está limitada por la falta de materia orgánica y nutrientes, lo que requiere una gestión racional y el aumento de fertilización para mejorar la productividad.
- La agricultura ecológica está creciendo en el país, especialmente en regiones como Rabat y Marrakech, pero enfrenta retos como el alto coste de insumos orgánicos y la falta de incentivos para su adopción generalizada.
- El cambio climático y la sequía han agravado la escasez de agua en Marruecos, lo que ha impulsado el uso de fertirrigación y políticas de eficiencia hídrica, mientras que el país avanza hacia una mayor inversión en energías renovables y tecnologías para mitigar el impacto climático.

## Información práctica

Ferias	Publicaciones	Asociaciones profesionales	Principales páginas web
Salón Internacional de la Agricultura de Marruecos (SIAM) <a href="https://www.salon-agriculture.ma/">https://www.salon-agriculture.ma/</a>	Agriculture du Maghreb <a href="https://www.agri-mag.com/">https://www.agri-mag.com/</a>  Food Magazine <a href="http://www.foodmagazine.ma">www.foodmagazine.ma</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AMIFE</li> <li>• APEFEL</li> <li>• CROPLIFE MAROC</li> <li>• SICEPA</li> <li>• S.C.E.</li> <li>• AMSP</li> </ul>	ADiL - <a href="http://www.douane.gov.ma/adil/">www.douane.gov.ma/adil/</a> ASMEX - <a href="http://www.asmex.org">www.asmex.org</a> ONSSA - <a href="http://www.onssa.gov.ma/fr">www.onssa.gov.ma/fr</a> Ministère de l'Industrie - <a href="http://www.mcinet.gov.ma">www.mcinet.gov.ma</a> Ministère de l'Environnement - <a href="http://www.environnement.gov.ma">www.environnement.gov.ma</a> Ministère de l'Agriculture - <a href="https://www.agriculture.gov.ma/">https://www.agriculture.gov.ma/</a> ADA (Agencia de desarrollo Agrícola) - <a href="https://www.ada.gov.ma/">https://www.ada.gov.ma/</a> IFA (Asociación Internacional de Fertilizantes) - <a href="http://www.fertilizer.org/">www.fertilizer.org/</a>

**Más info** [Accede aquí](#) al estudio de mercado completo

**Realización**  
Valentina Ruiz de Dulanto Higuero

**Supervisión**  
Oficina Económica y Comercial de la Embajada de España en Casablanca

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

31 de marzo de 2025  
Casablanca

<http://marruecos.oficinascomerciales.es>



## Canales de distribución

El canal más común para la venta de fertilizantes es el siguiente:



Los intermediarios suelen exigir **márgenes comerciales elevados**, que pueden llegar **hasta el 30 %**. Las empresas mayoristas ofrecen un amplio conjunto de insumos agrícolas, como productos fitosanitarios y semillas.

### Empresas importadoras

- Agri Trade Maroc
- Care Plant
- Indo Maroc Phosphore (Ste) – Imacid
- Jorf Fertilizers Company V
- La Cooperative Agricole Copag - Cooperative Copag Ait Izza
- Scpc Sapel – Sapel
- Societe Arafa Des Produits
- Consommables Du Maroc - Saraproc Maroc
- Ste De Valorisation Et De Developpement Agricole – Agrival
- Ste Messer Maroc Sa
- Comptoir Agricole du Souss
- Dynacome - Dynacome Sarl
- Eltachim Maroc
- International Marketing Product
- Jorf Fertilizers Company V
- La Cooperative Agricole Copag - Cooperative Copag Ait Izza
- Les Fertilisants de Karia
- Mc Dis Company
- Scpc Sapel / Scpc Sapel – Sapel
- Societe Arafa Des Produits Consommables Du Maroc - Saraproc Maroc
- Societe Casablancaise De Developpement Industriel And Agricole – Scadia
- Ste De Valorisation Et De Developpement Agricole – Agrival

### Empresas exportadoras

- Agri Trade Maroc
- Agrimassa Sarl
- Agripharma
- BCI-Farm
- Brun Zaoui Alter Eco
- Care Plant
- Charaf Corporation
- Sté d'Applications Ménagères et Agricoles de la Chimie Industrielle au Maroc
- Sté Marocaïne des Fertilisants (Fertima)
- Timac Agro Maroc
- Vita Maroc

## Oportunidades

- Marruecos ofrece oportunidades para el mercado de fertilizantes debido al aumento de la inversión en agricultura sostenible, especialmente en fertirrigación, lo que impulsará la demanda de fertilizantes eficientes y ecológicos.
- El compromiso de Marruecos con la sostenibilidad y las energías renovables crea un entorno favorable para soluciones agrícolas.

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.

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](mailto:informacion@icex.es)  
[www.icex.es](http://www.icex.es)

MARZO, 2025 - NIPO 224250273