

# EL MERCADO DE LA AGRICULTURA Y LA AGROINDUSTRIA EN ARABIA SAUDÍ 2024

## Definición del sector

<b>Productos Agricultura:</b>	Cereales, frutas, hortalizas y legumbres oleaginosas.	<b>Categorías</b>	Frutas y verduras (capítulos HS 07 y 08) Cereales (capítulo HS 10) Semillas (capítulo HS 12) Fertilizantes y biocidas (capítulo HS 31 y 3808) Protección de cultivos e invernaderos (varios) Maquinaria agrícola (capítulo HS 84)
<b>Tecnología:</b>	Fertilizantes y biocidas, protección de cultivos e invernaderos y maquinaria agrícola.		

## Agricultura

### Historia

- La agricultura en Arabia Saudita ha experimentado un notable desarrollo en las últimas tres décadas, convirtiendo áreas desérticas en tierras cultivables.
- Tradicionalmente, la agricultura se limitaba a oasis dispersos con cultivos como dátiles y vegetales.
- El crecimiento agrícola comenzó en la década de 1970 con programas gubernamentales que impulsaron la modernización de infraestructuras y tecnología agrícola.
- La gestión del agua ha sido clave, utilizando presas, desalinización y acuíferos subterráneos para apoyar el crecimiento agrícola.

### Principales organizaciones

- Ministerio de Medioambiente, Agua y Agricultura (**MEWA**): Responsable de políticas agrícolas y seguridad alimentaria.
- Saudi Agricultural and Livestock Investment Company (**SALIC**) y Saudi Agricultural Development Fund (**ADF**): Organismos clave en inversiones y financiación del sector.

### Políticas gubernamentales

- Visión 2030** y el **National Transformation Program (NTP)** impulsan la diversificación económica y la sostenibilidad agrícola.
- Fomento del uso de tecnologías de riego eficientes y reducción de cultivos de alto consumo de agua.
- Green Saudi Initiative** busca combatir la desertificación y aumentar la reforestación.
- Incentivos financieros a través del **ADF** para promover la producción sostenible.

### Visión general del mercado

- El **mercado agrícola saudí** (cereales, frutas, vegetales y semillas oleaginosas) fue valorado en **17.984 MUSD** en 2023, con una proyección de 24.145 MUSD para 2029.
- Los cultivos más importantes incluyen frutas como **dátiles**. Arabia Saudí fue el principal exportador mundial de dátiles en 2022.
- La **tierra cultivable** representa solo el 1,6 % del territorio del país, concentrándose en el oeste gracias a proyectos de desalinización y riego eficiente.
- La industria agrícola, a pesar de estar fragmentada, está dominada por unas pocas grandes empresas.
- Arabia Saudita sólo es autosuficiente en varios productos alimenticios, incluyendo pollo, leche y huevos.



## Tecnología agrícola

### Fertilizantes y biocidas

- Tamaño del mercado: Valor estimado de **375 MUSD** en 2023, con una proyección de 549 MUSD para 2032 (CAGR del 5,60 %).
- Principales productos: **Fertilizantes nitrogenados** (53 % de la producción total) como la urea, así como fosfato monoamónico y fosfato diamónico.
- Arabia Saudita es un **líder** en la exportación de **amoniaco** en el GCC, con destinos principales en Asia (India, China, Tailandia).
- Principales empresas saudíes: ARASCO, Maaden Phosphate Co, SABIC, Saf Sulphur Company, Al-Jubail Fertilizer Company, entre otras.
- Principales países importadores: **Egipto** (30,9 % del total importado), seguido por Jordania (20,4 %) y China (10,9 %).
- Tendencias y tecnología: Uso creciente de fertilizantes orgánicos y biológicos, agricultura de precisión, drones y sistemas de liberación controlada.

### Protección de cultivos e invernaderos

- La producción en invernaderos aumentó un 58 % en 2022, alcanzando 407.000 toneladas.
- Para 2040, el país planea utilizar energía 100 % renovable y triplicar los rendimientos agrícolas, maximizando el uso del agua en **invernaderos desérticos controlados**.
- El invernadero de agua salada de KAUST ahorra entre 80-90 % de agua dulce y consume seis veces menos energía.
- Estidamah** y **Wageningen University** trabajan en invernaderos avanzados; NEOM colabora con Van Der Hoeven para proyectos en el desierto.

### Maquinaria agrícola

- En 2023, la producción de maquinaria agrícola y forestal fue de 70,2 millones de dólares, representando el 3,1 % del total en Oriente Medio y el Norte de África. Se espera una CAGR del 7 % entre 2023-2028.
- Principales empresas: Akel Trading & Industrial Co. (12 %), Muhanna Agriculture & Trading Co. (10,5 %), Al Yamama Agriculture Co. (6,2 %), Arabian Precision Industries Co. (1,2 %).
- Las exportaciones representaron solo el 14,9 % de la producción total en 2023, con una **fuerte demanda interna** de inversión (91,2 %).
- 61,1 % del **mercado está dominado por maquinaria agrícola extranjera**, lo que sugiere un aumento en la participación de empresas extranjeras.

# EL MERCADO DE LA AGRICULTURA Y LA AGROINDUSTRIA EN ARABIA SAUDÍ

2024

## Food Security

### Fortalezas

Subsidios y políticas de apoyo.

Autosuficiencia en dátiles, leche y huevos.

### Debilidades

Clima cálido y seco con bajas precipitaciones. Dependencia importaciones.

Suelos arenosos de baja fertilidad.

Escasez de recursos hídricos.

Baja diversificación de la producción agrícola.

Enfermedades animales y plagas agrícolas.

Obesidad

### Oportunidades

Uso tecnología avanzada.

Fomento de la agricultura sostenible.

Planes nacionales dentro de la Visión 2030

Inversión en investigación y desarrollo agrícola.

### Amenazas

Cambio climático.

Fluctuaciones en los precios de alimentos.

Conflictos o pandemias.

Cambios en las políticas gubernamentales.

## Percepción del producto español

- Excelentes relaciones diplomáticas España-Arabia Saudita.
- Participación en privatización y grandes proyectos.
- Empresas españolas líderes en energía y agua.
- España líder en tecnología agrícola avanzada.
- Proyectos clave de tratamiento de agua.

## Acceso al mercado

<b>Exportación de tecnología:</b>	Certificado de Registro Comercial (CR) activo. Aranceles (ZATCA). IVA del 15 GCC Common Customs Law y SASO.
<b>Exportación de alimentos:</b>	Certificado de Registro Comercial (CR) activo. SFDA (Food Registration System)
<b>Procesos de licitación:</b>	Públicos y privados Etimad y MEWA. Puede haber requisitos de apertura de sede local, contratación de personal saudí y adquisición de materiales locales.
<b>Inversión en Arabia Saudí:</b>	MISA
<b>Organismos responsables:</b>	



وزارة البيئة والمياه والزراعة  
Ministry of Environment Water & Agriculture



الهيئة العامة للغذاء والدواء  
Saudi Food & Drug Authority



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة  
Saudi Standards, Metrology and Quality Org.

## Perspectivas del sector

- Visión 2030: Diversificación económica y autosuficiencia alimentaria.
- Inversión tecnológica para optimizar los recursos.
- Agroindustria sostenible: Menos dependencia de importaciones y modernización de infraestructuras.
- Desafíos en fertilizantes
- Especial atención a los invernaderos para mejorar la productividad.

## Oportunidades

- Exportación
- Colaboración educativa
- Inversión como alternativa
- MEWA e "Invest in Saudi"
- Subsidios agrícolas
- Acceso a mercados del CCG

## Información práctica

### Ferias

Foodex Saudi  
InFlavour  
Saudi Agriculture  
Biofach Saudi Arabia  
Saudi Food Expo  
The Saudi Food Show

### Publicaciones

MEWA  
SALIC  
SAGO  
AAAID  
ESTIDAMAH  
Arab World Agribusiness  
Gulf Agriculture

### Asociaciones

Saudi Organic Farming  
Association (SOFA)

## Más info

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

Realización  
Carlota Fernández García

Supervisión  
Oficina Económica y Comercial de  
la Embajada de España en Riad

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

05 de septiembre  
de 2024 Riad

<http://arabiasaudi.oficinascomerciales.es>



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE ECONOMÍA, COMERCIO  
Y EMPRESA

ICEX España  
Exportación  
e Inversiones



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)