

# Sector frutos secos ecológicos



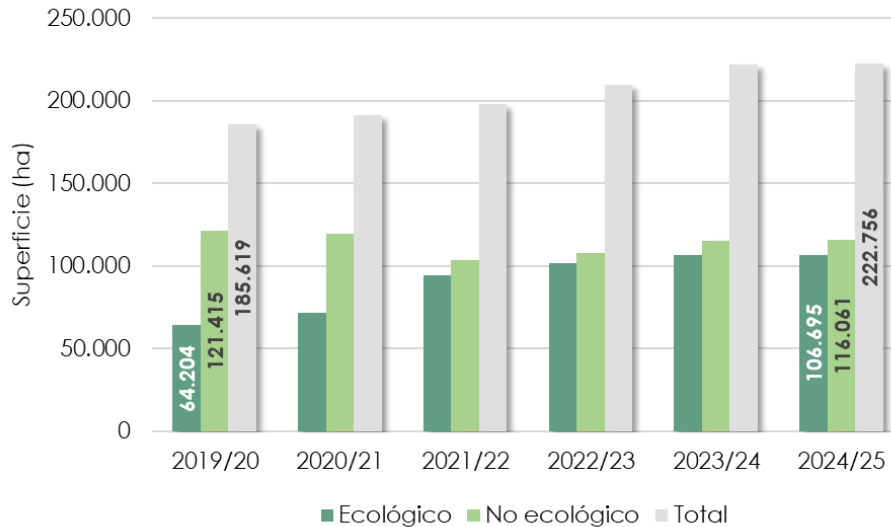
## Síntesis de Campaña **Almendra ecológica** 2024/25



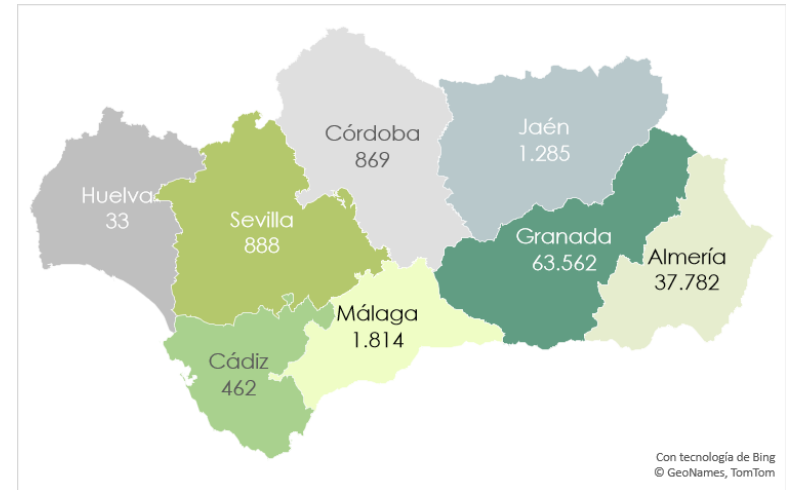
# 1. Principales datos del sector en origen

## 1.1. Superficie de almendro ecológico

Evolución de la superficie de almendro ecológico y no ecológico en Andalucía



Distribución provincial de la superficie de almendro ecológico (ha)



Clasificación de la superficie de almendro ecológico en Andalucía



Fuente: Elaboración propia a partir de Estadísticas de Producción Ecológica en España. MAPA 2019-2023 y SIPEA 2024.

Notas: La superficie de almendro ecológico incluye la superficie certificada en agricultura ecológica y la calificada en conversión. La superficie total incluye la superficie de almendro ecológico y no ecológico.

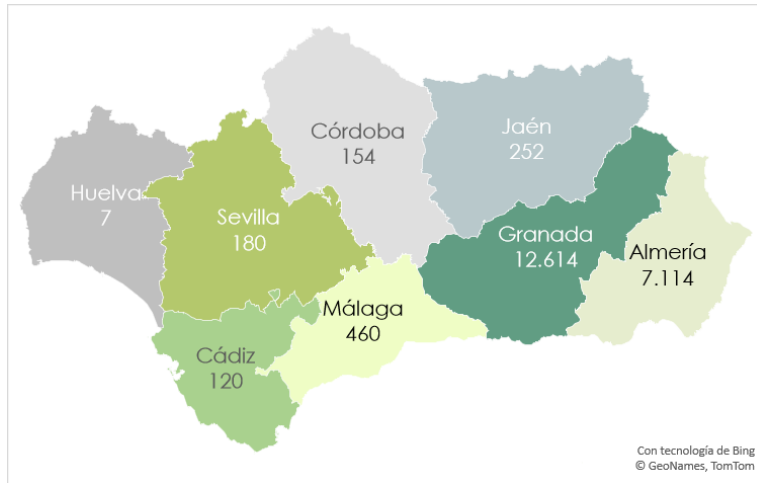


# 1. Principales datos del sector en origen

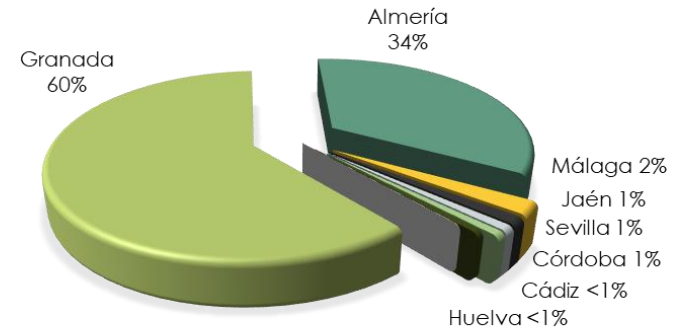
## 1.2. Producción de almendra ecológica



Distribución provincial de la producción de almendra ecológica en Andalucía (t cáscara)



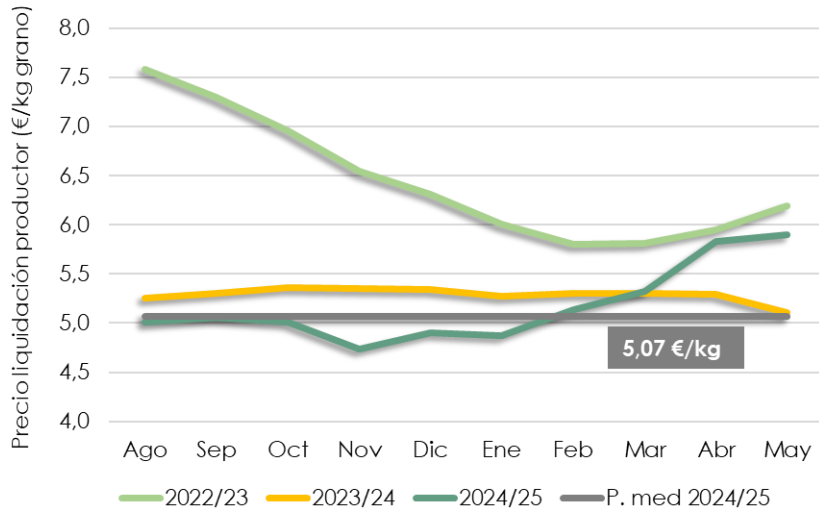
Representatividad provincial de la producción de almendra ecológica



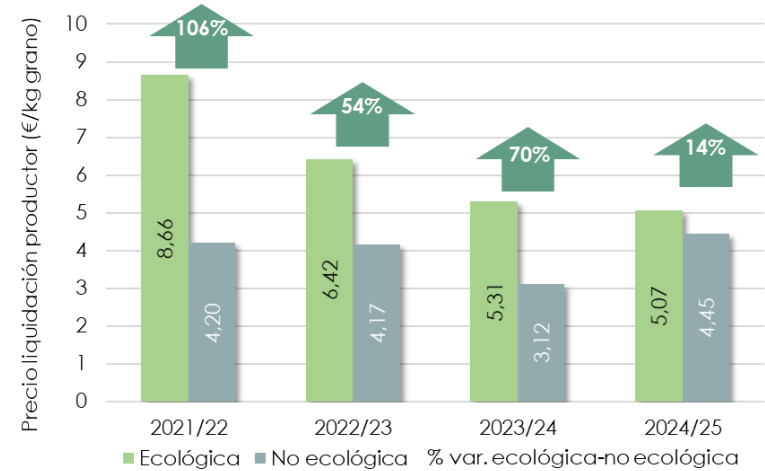
Fuente: Estadísticas de producción ecológica en España 2024. MAPA

## 2. Comercialización en origen

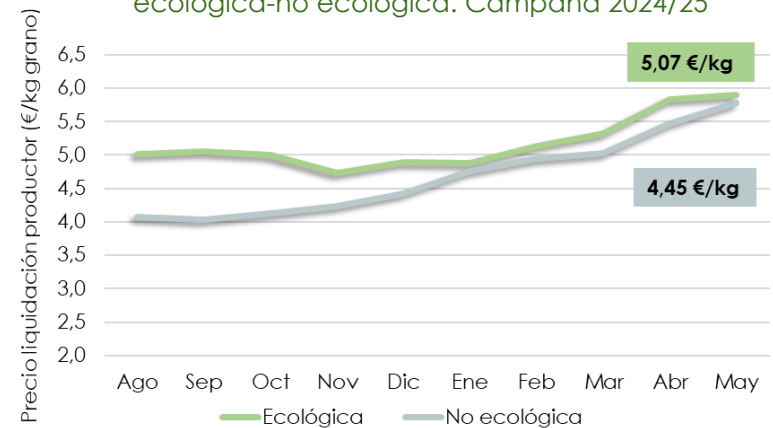
Evolución mensual del precio medio de la almendra ecológica



Comparativa de precios de almendra ecológica-no ecológica



Evolución del precio medio mensual de almendra ecológica-no ecológica. Campaña 2024/25



Fuente: Observatorio de Precios y Mercados. CAPADR.

### 3. Resumen: Almendra ecológica

**España** se consolida como la principal potencia mundial en almendra ecológica, con una superficie cultivada de **259.121 hectáreas** y una producción estimada de **78.390 toneladas** de almendra en cáscara. El cultivo del almendro ecológico en España presenta un elevado potencial de crecimiento, dado que el 22% de la superficie plantada aún no ha alcanzado su plena capacidad productiva, situándose este porcentaje en el 21% para el secano ecológico y en el 31% para el regadío.

**Andalucía** encabeza el sector de la almendra ecológica en España, junto con Castilla la Mancha, concentrando el **41% de la superficie ecológica nacional y el 27% de la producción** total. El almendro ecológico representa el 48% de la superficie total cultivada en la región.

En los últimos cinco años, la **superficie** andaluza de almendro ecológico ha experimentado un crecimiento del 66%, impulsado por la facilidad de conversión de las plantaciones de almendro convencional en secano y por el diferencial de precios entre ambos sistemas productivos. No obstante, desde la campaña 2022/23, el ritmo de expansión ha disminuido de forma significativa debido a la reducción del precio de la almendra ecológica y del diferencial de precio respecto a la producción convencional. En la campaña 2024/25, la superficie andaluza ha registrado una **ligera contracción** respecto a la campaña anterior.

La **superficie** dedicada al **cultivo ecológico** del almendro en Andalucía representa actualmente el **48% de la superficie total en producción** de almendro. Las provincias de **Granada y Almería** se consolidan como las principales zonas productoras, concentrando conjuntamente el **95%** de la superficie andaluza destinada al almendro ecológico. Durante la presente campaña, Granada ha sido la única provincia que ha registrado un incremento en la superficie de este cultivo, con un aumento de 305 hectáreas. En contraste, Jaén ha experimentado la mayor reducción, con una disminución de 150 hectáreas respecto a la campaña anterior.

El **precio** de la almendra ecológica en la campaña 2024/25 ha sido un **5% inferior** a la campaña precedente y un **14% superior al producto no ecológico**. El diferencial máximo mensual entre la almendra ecológica y no ecológica osciló entre 0,90 €/kg y 1,00 €/kg y se registró en el primer trimestre de la campaña. El diferencial mínimo fue de 0,12 €/kg y se alcanzó en los meses de enero y mayo.



### 3. Resumen: Almendra ecológica

---



Tras dos campañas complicadas para la producción andaluza, afectadas por prolongados periodos de sequía y episodios de heladas, la campaña 2024/25 se ha desarrollado bajo **condiciones meteorológicas más favorables** que han permitido un aumento de la producción del 20 % respecto a la campaña anterior. No obstante, el incremento de la oferta, unido al descenso del consumo europeo de almendra ecológica en un entorno inflacionista, ha derivado en una reducción de su cotización respecto a la campaña precedente.