

# AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

## DICIEMBRE 2024

En este documento se recogen las estimaciones para 2024 disponibles sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en la Comunidad Autónoma de Andalucía. Estos datos son coyunturales, corresponden al mes de **Diciembre de 2024** y se actualizarán mensualmente, también señalar que se han **actualizado las superficies y producciones del año 2023 ya con datos definitivos**.

Como novedad, en este mes de cara a la **campaña 2024/2025**, en el apartado de **cereales de invierno**, aparece un cuadro resumen en el que se recogen las primeras cifras estimadas de superficie sembrada para la nueva campaña que se inicia.



## Resumen de los avances de superficies y producciones. 31 de Diciembre de 2024.

### CEREALES

#### NUEVA CAMPAÑA 2024/2025 (Año 2025)

**De invierno:** Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo para la comunidad de Andalucía indican cifras ligeramente inferiores a los de la campaña anterior. Aumentaría la superficie sembrada

de cebada, centeno y triticale, desciende la superficie de avena.

Cifras que pueden ir variando conforme dispongamos de más información sobre la superficie sembrada para esta nueva campaña.

**TABLA 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2025**

Andalucía. 2.025 CULTIVOS	Superficies (Ha)		% VARIACIÓN
	2025	2024	Superficie
			%24
<b>CEREALES</b>			
<b>Trigo total</b>	286.412	295.624	-3
Trigo blando	115.127	120.684	-5
Trigo duro	171.285	174.940	-2
<b>Cebada total</b>	119.353	105.385	13
Cebada 2 carreras	77.953	68.016	15
Cebada 6 carreras	41.400	37.369	11
Avena	93.499	95.177	-2
Centeno	867	676	28
Triticale	56.061	49.655	13
Arroz		20.155	
Maíz		4.790	
Sorgo		1.580	

## LEGUMINOSAS GRANO

En cuanto, a leguminosas grano de invierno, la superficie sembrada presenta en estos avances un comportamiento dispar, aumentarían las superficies de habas secas y guisantes secos, por el contrario disminuirían las de judías secas, lentejas, veza, yeros y altramuz. Por su

parte el garbanzo presenta cifras similares al año anterior. En cuanto a las producciones, serán superiores a las del año anterior, influenciado por el aumento de los rendimientos en la mayoría de los cultivos, al igual que ocurre en el grupo de cereales.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES LEGUMINOSAS 2024

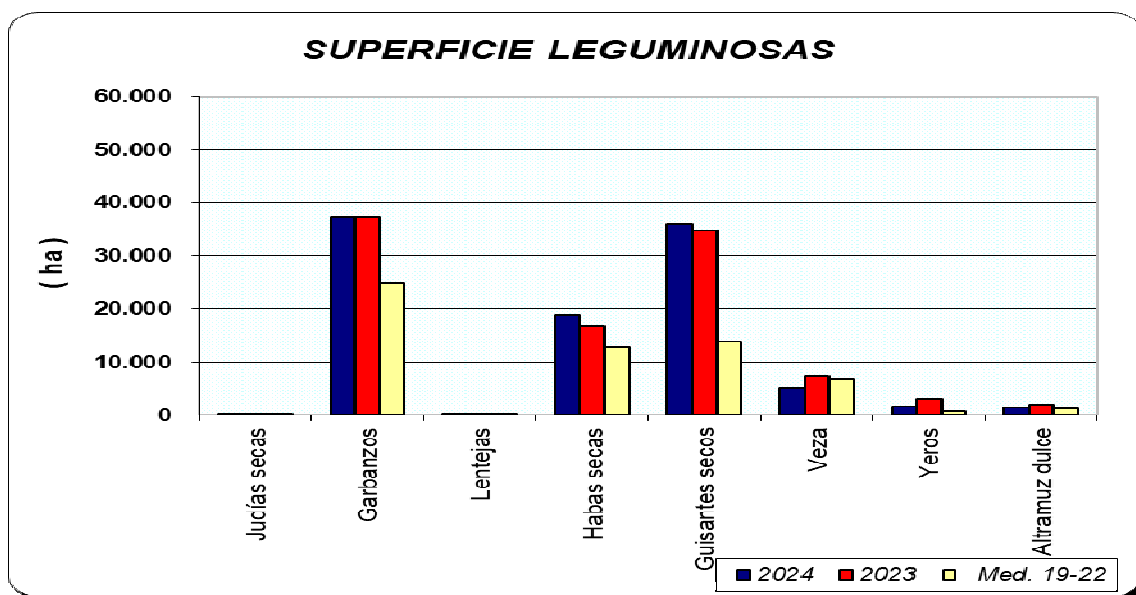
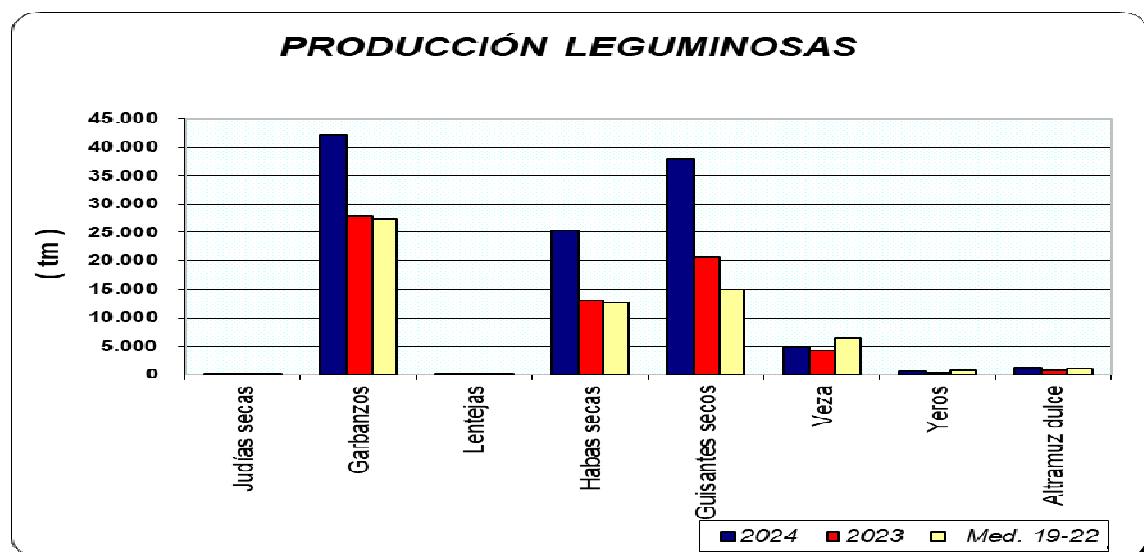


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2024



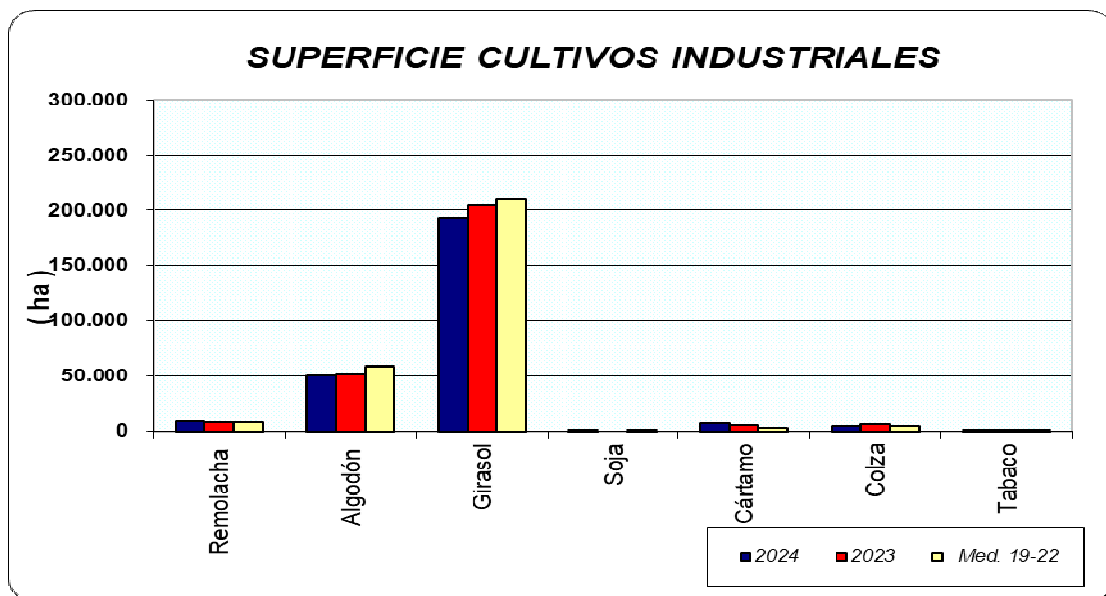
## CULTIVOS INDUSTRIALES

Las estimaciones indican unas superficies de siembra inferiores a las del año anterior en algodón, girasol, y colza, por el contrario aumenta la superficie de remolacha azucarera, cártamo, tabaco y soja. Aunque si la comparamos las superficies sembradas este año con la superficie media 19-22 resulta ser superior para los cultivos remolacha y

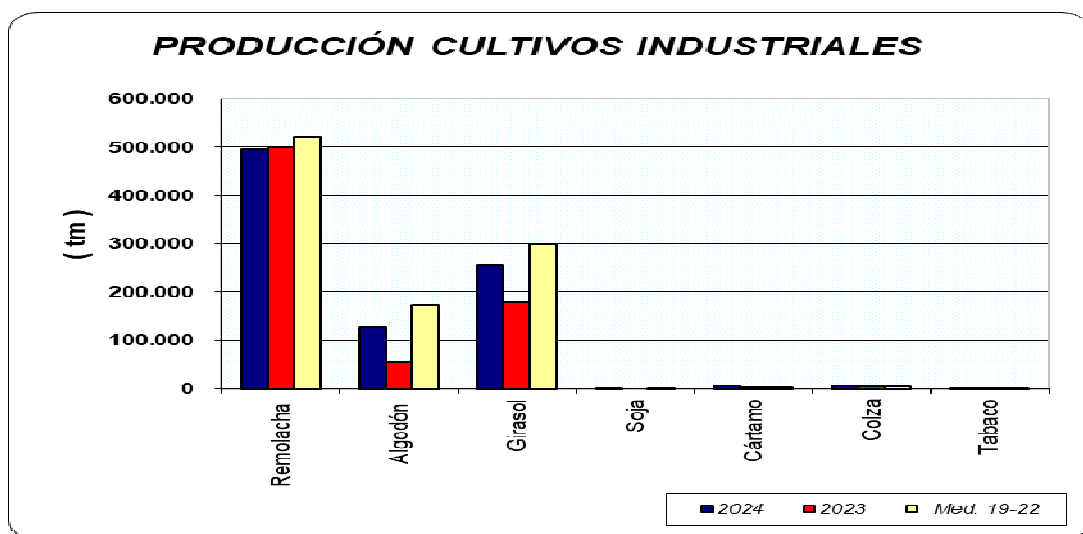
cártamo e inferior para el resto de los cultivos del grupo.

Las estimaciones de producción marcan una subida de producción generalizada para todos los cultivos del grupo, si se comparan con los resultados del año anterior, con la excepción de la remolacha de descende en 1%.

**GRÁFICO 3: SUPERFICIES CULTIVOS INDUSTRIALES 2024**



**GRÁFICO 4: PRODUCCIONES CULTIVOS INDUSTRIALES 2024**



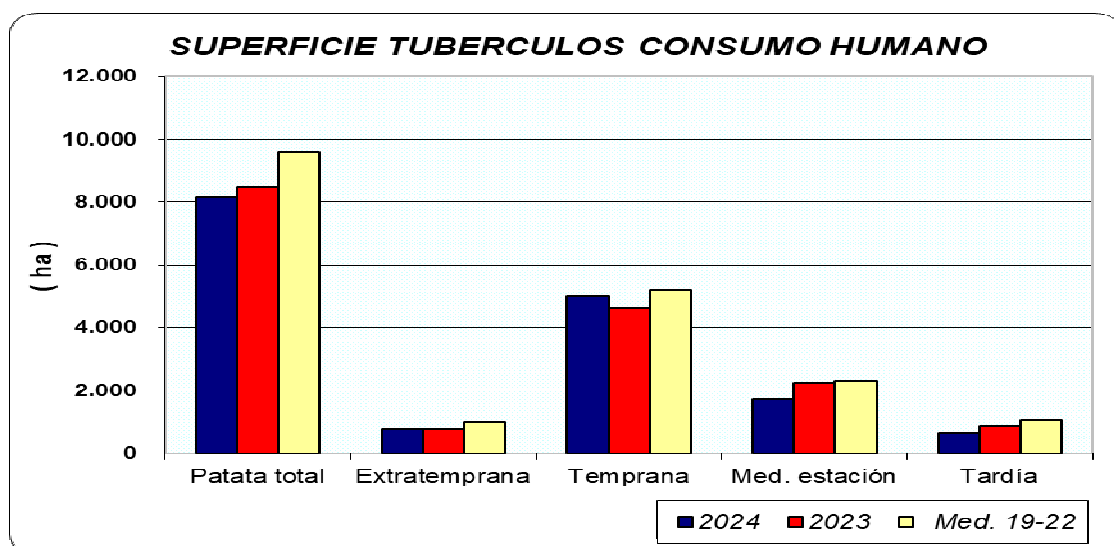
## TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: aumento de la patata extra temprana en un 3%, aumento de la patata temprana en un 8%, por el contrario disminuye de la de media estación en un 23% y la patata tardía en un 21%, si comparamos los datos con los del año anterior. Si las comparamos con la media de los años 2019-2022 resulta ser en todos los casos inferior: la extra temprana de un 19%, la

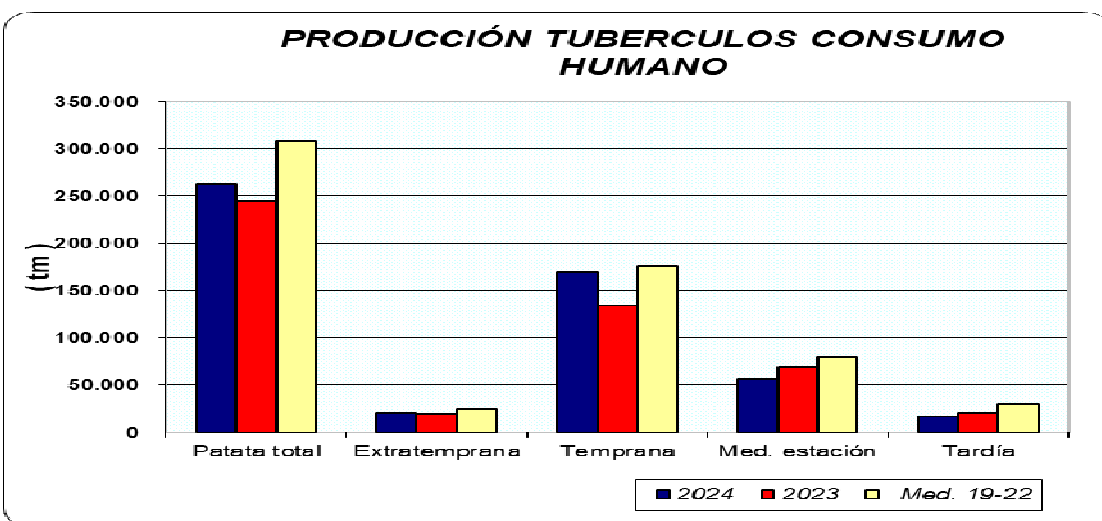
temprana un 5%, la de media estación 25% y por último, la tardía un 46%.

Por su parte, se estima que la producción de patata extra temprana será un 1% superior, la temprana un 26% superior y la de media estación y la tardía un 20% y 26 % inferior respectivamente si comparamos los datos con los del año anterior.

**GRÁFICO 5: SUPERFICIE TUBERCULOS 2024**



**GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2024**

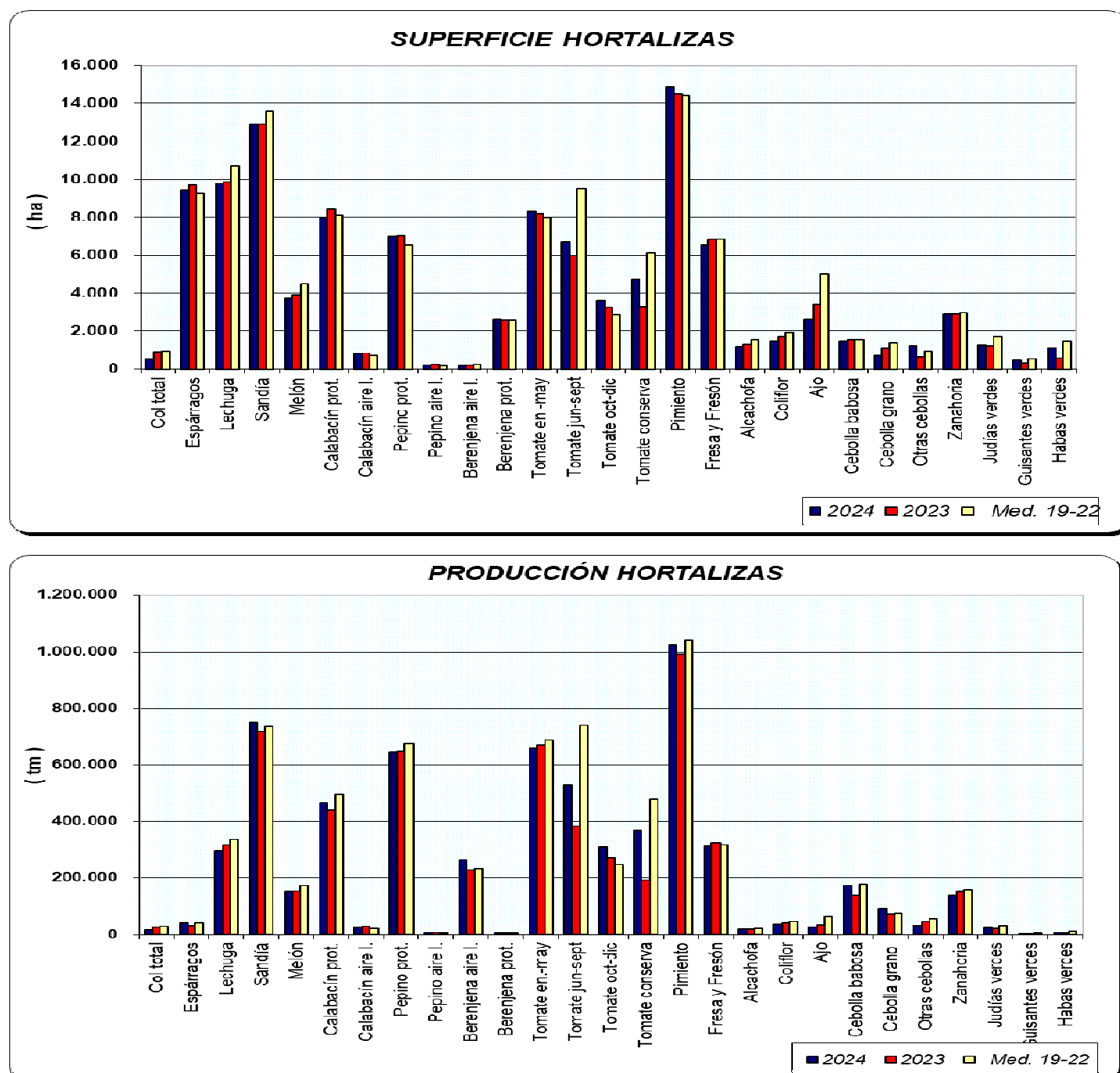


## HORTALIZAS

Para el grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se observa bajada la superficie de cultivos como: espárrago, lechuga, calabacín, melón, fresa, alcachofa, coliflor y ajo mientras suben las de tomate, pimiento, judías, habas y guisantes verdes. En cuanto a las producciones de los productos de

los que ya se pueden avanzar algunos datos, en principio tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior. En los gráficos que siguen a continuación se puede observar la evolución de las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

**GRÁFICO 7: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2024**

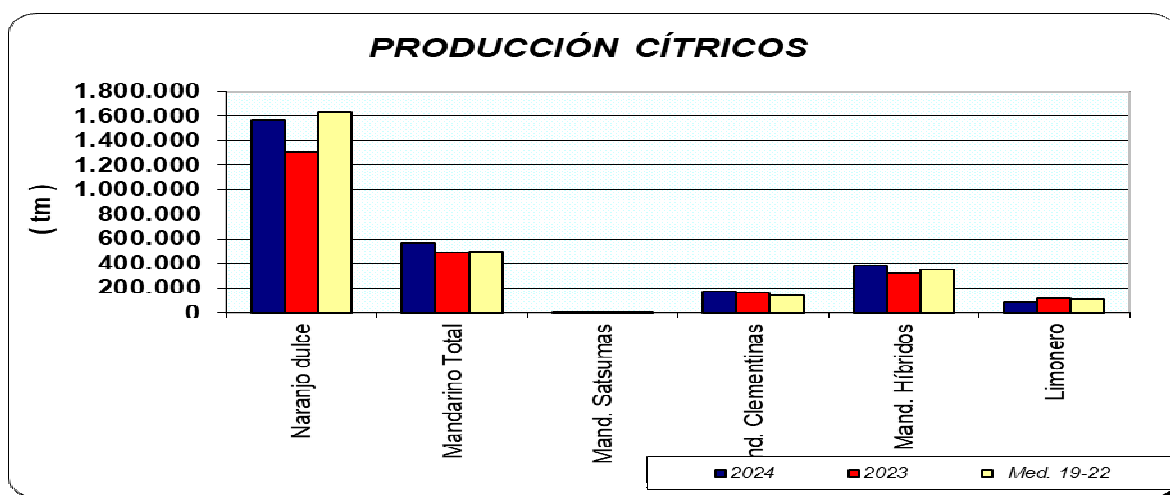


## PRODUCCIÓN DE CITRICOS

Las estimaciones de producción de cítricos 2024, marcan los siguientes resultados: aumentos en producción, si las comparamos con los datos de la campaña precedente, para

naranja será un 17% superior, un 22% superior para la mandarina y un 22% inferior para el limón.

GRAFICO 8: PRODUCCIÓN CITRICOS 2024

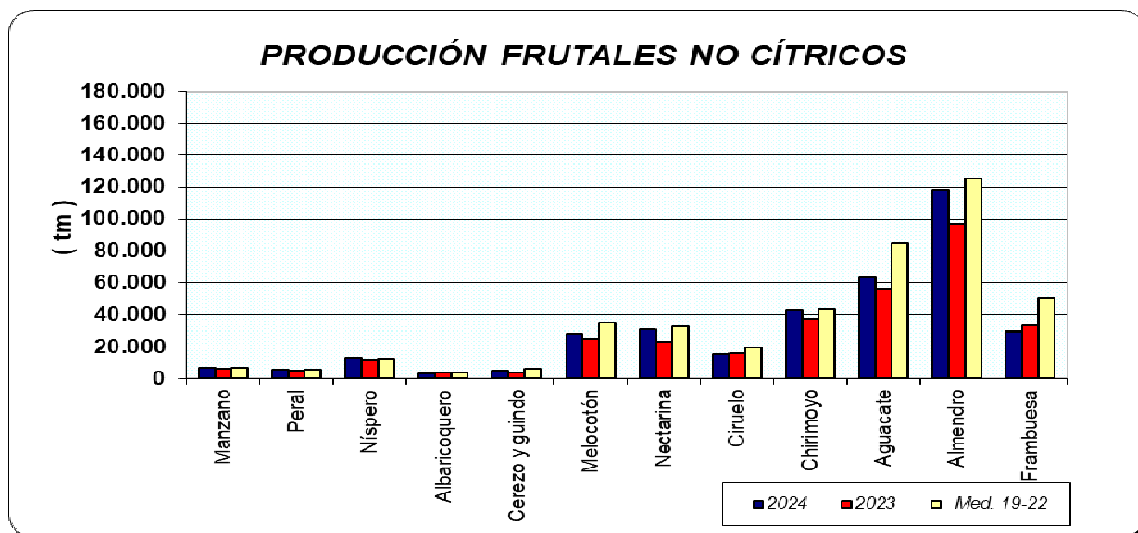


## PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de frutales de pepita y de hueso, marcan producciones superiores a las del año anterior, aumentos de las producciones esperadas de manzano, peral, níspero, cerezo y melocotón y nectarina si comparamos las cifras de este año con las del año anterior. En relación a la producción

de almendra a la fecha podemos decir que sería superior a la de la campaña anterior en un 12%, aunque un 14% inferior a la media de los años 19-22. Aumentos también en los frutos tropicales. Desciende la producción estimada de frambuesa en un 10%.

GRAFICO 9: PRODUCCIÓN DE FRUTALES 2024

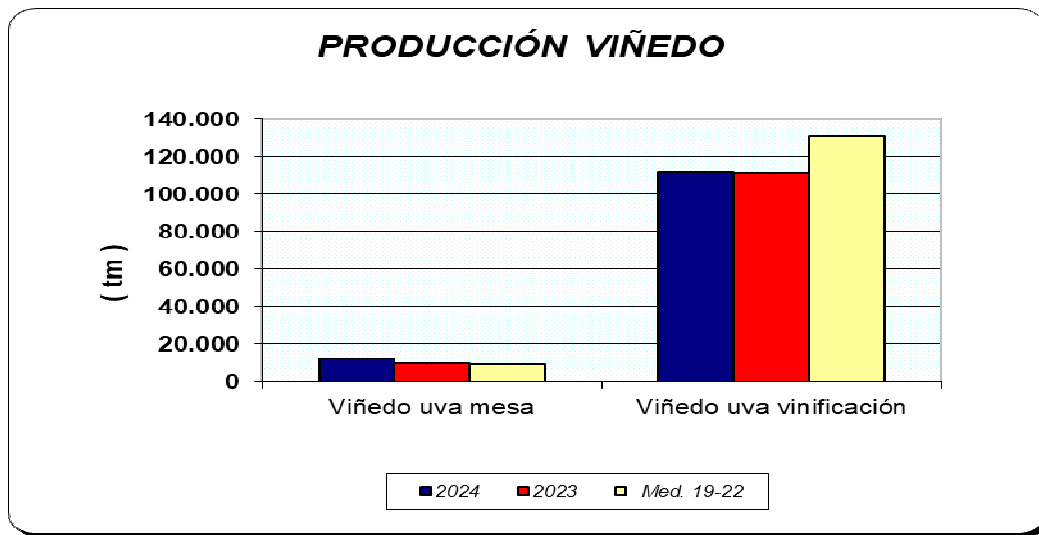


## PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, según los datos ofrecidos en este mes, indican que será superior en un 37% la

uva de mesa, y que será similar a la del año pasado en el caso de la uva de vinificación.

**GRAFICO 10: PRODUCCIÓN DE UVA 2024**



## PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción de olivar 24/25, indican una cifra similar en aceituna de mesa si la comparamos con la del año pasado. Para la aceituna de almazara su estima una producción un 60% superior. En

cuanto a la producción de aceite de oliva se estima que aumentará un 75%, siendo también un 10% superior a la media de los años 19-22.

**GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2024**

