

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

DICIEMBRE 2023

En este documento se recogen las estimaciones 2023 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 2023** y se actualizarán mensualmente.

En este mes de cara a la **campaña 2023/2024**, 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 del 2023.

CEREALES

NUEVA CAMPAÑA 2023/2024 (Año 2024)

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, se mantiene la de trigo blando y desciende la de trigo duro. Aumentaría la superficie sembrada de cebada de 6 carreras y

disminuye en superficie de la de 2 carreras. Disminuiría la superficie también de centeno y triticale.

Cifras que pueden ir variando conforme dispongamos de más información sobre la evolución de los trabajos de siembra para esta nueva campaña.

TABLA 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2024

Andalucía. 2.024	Superficies (Ha)		% VARIACIÓN Superficie %23
	2024	2023	
CULTIVOS			
CEREALES			
Trigo total	317.768	321.848	-1
Trigo blando	124.995	124.820	0
Trigo duro	192.773	197.028	-2
Cebada total	106.588	107.907	-1
Cebada 2 carreras	60.845	62.860	-3
Cebada 6 carreras	45.743	45.047	2
Avena	96.609	96.840	0
Centeno	1.020	1.120	-9
Triticale	55.463	65.915	-16
Arroz		1.824	
Maíz		4.203	
Sorgo		3.209	

LEGUMINOSAS GRANO

Las superficies de leguminosas grano de invierno serán en general bastante superiores a las superficies sembradas el año pasado. Destacando las subidas de cultivos como los garbanzos, guisantes secos y habas secas.

En relación a la producción, será también en general superior, puesto que se ha aumentado las superficies sembradas, aunque los rendimientos están siendo, al igual que ocurre en cereales, inferiores a los del año anterior.

GRÁFICO 1: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023

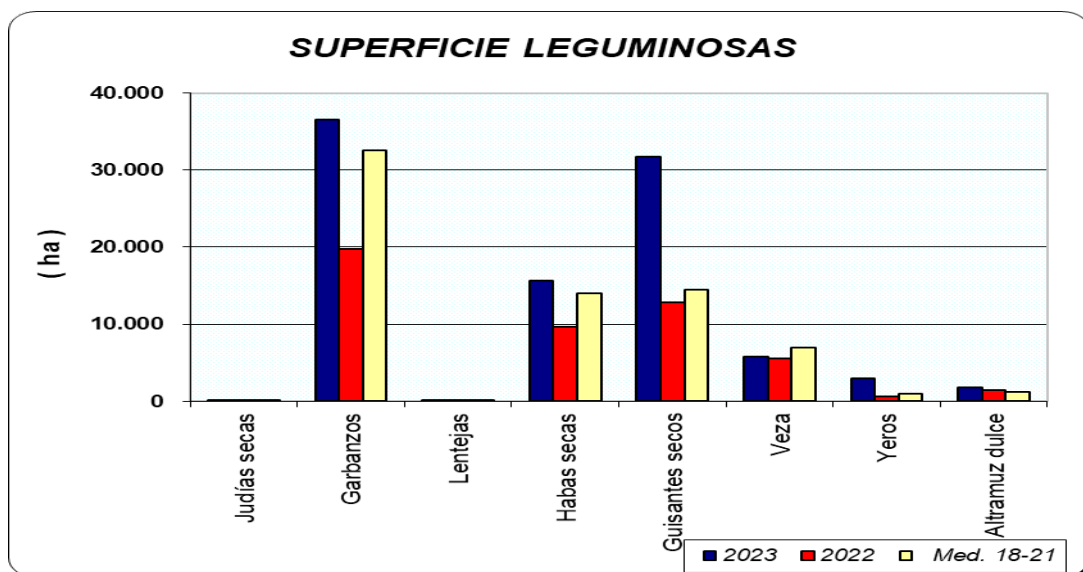
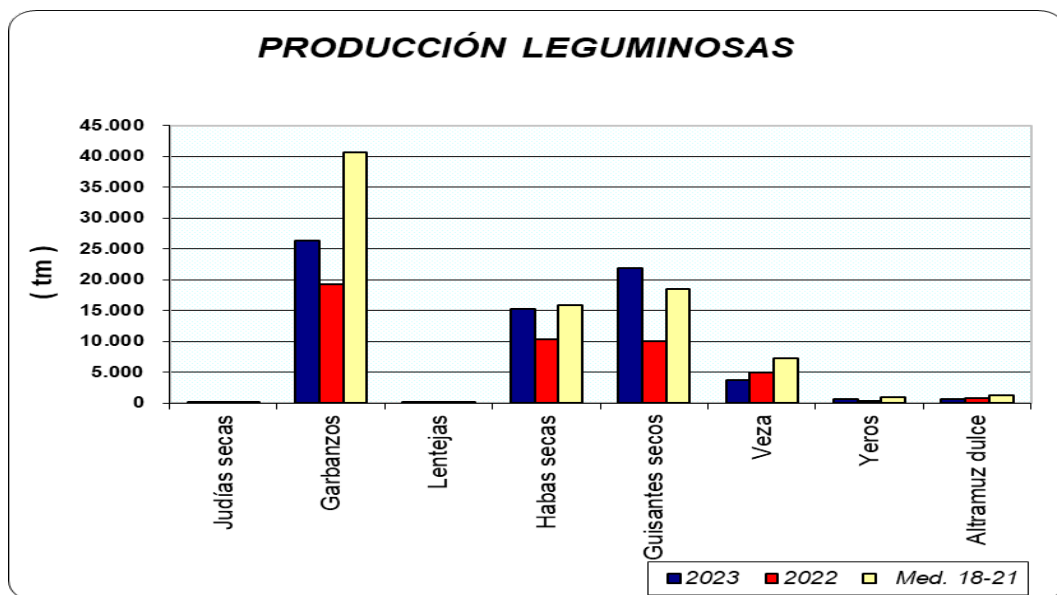


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023



CULTIVOS INDUSTRIALES

Las estimaciones indican unas superficies de siembra superiores a las del año anterior en los principales cultivos de este grupo, con la excepción del girasol que desciende la superficie sembrada en un 18%.

Las estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera en un 19%, en girasol en un 33% y en algodón en un 30% si se comparan con los resultados del año precedente.

GRÁFICO 3: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023

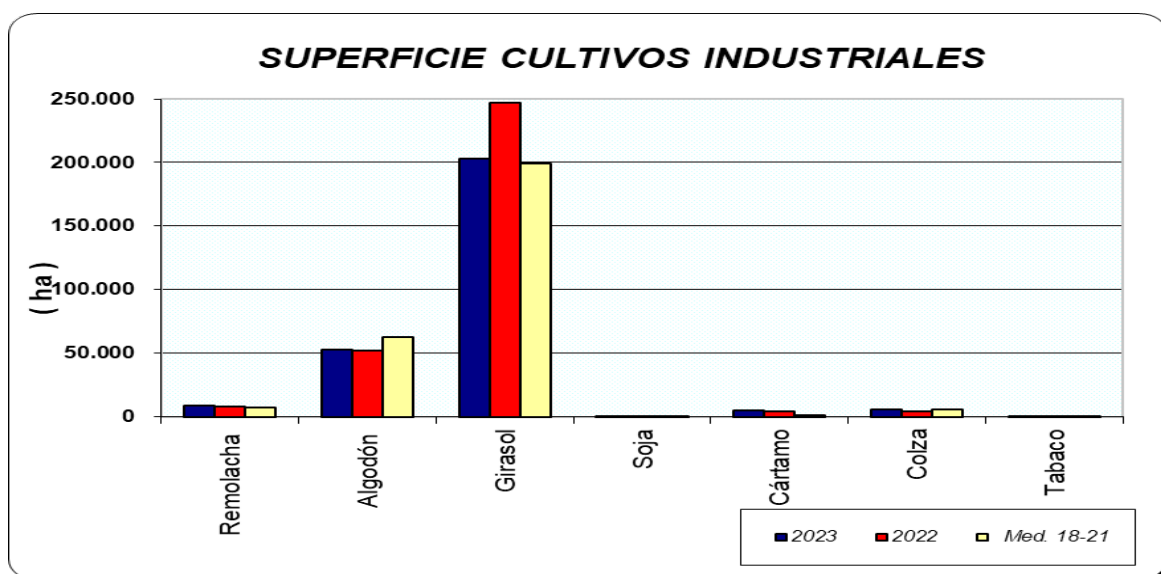
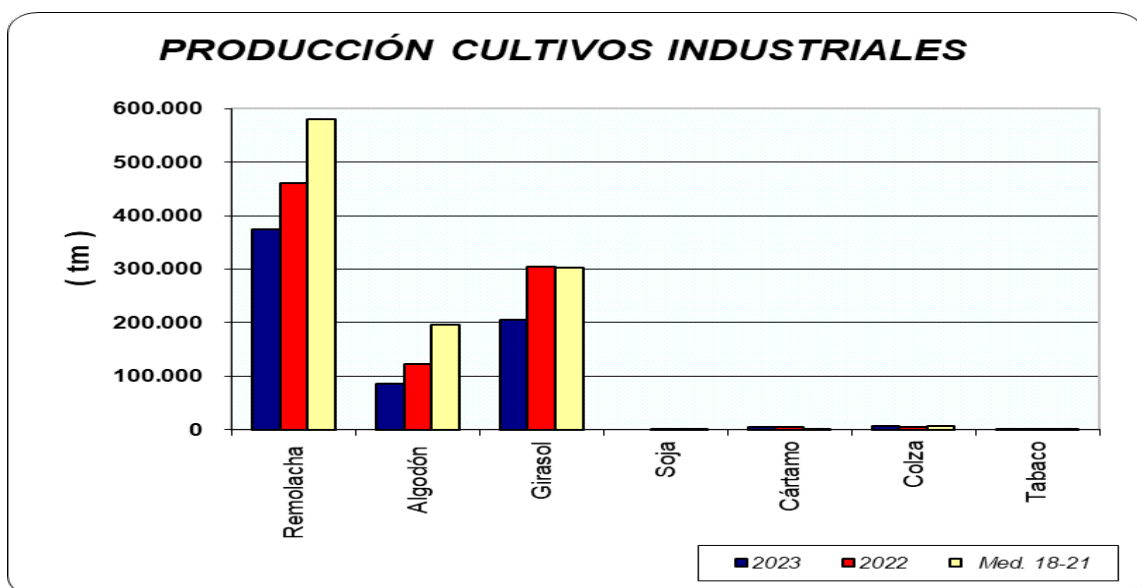


GRÁFICO 4: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023



TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 18% y para la patata temprana cifra similar a la del año anterior, descenso también del 7% de la patata de media estación y del 23% para la patata tardía. Si las comparamos con la media de los años 2018-2021 resulta ser para la extra temprana de un 24% inferior, mientras que para la temprana se observa un descenso del

9%, al igual que para la patata de media estación y tardía, con un 12% y 31% de descenso en la superficie sembrada.

Por su parte, se estima que la producción de patata será inferior a la del año anterior, descendiendo la extratemprana en un 17%, en un 17% también la de patata temprana, en un 7% la de media estación y por último un 25% la tardía.

GRÁFICO 5: SUPERFICIE TUBERCULOS 2023

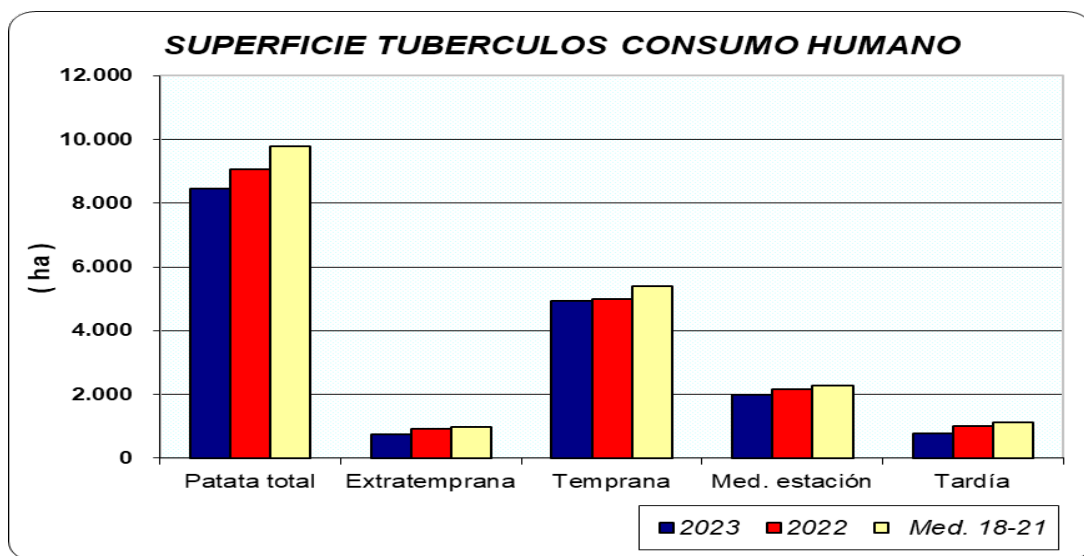
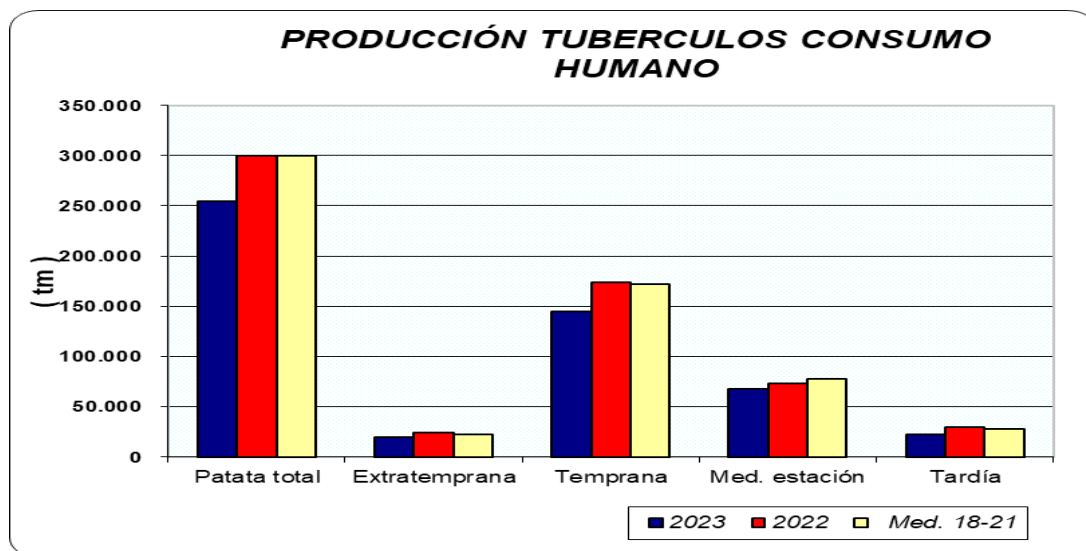


GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2023

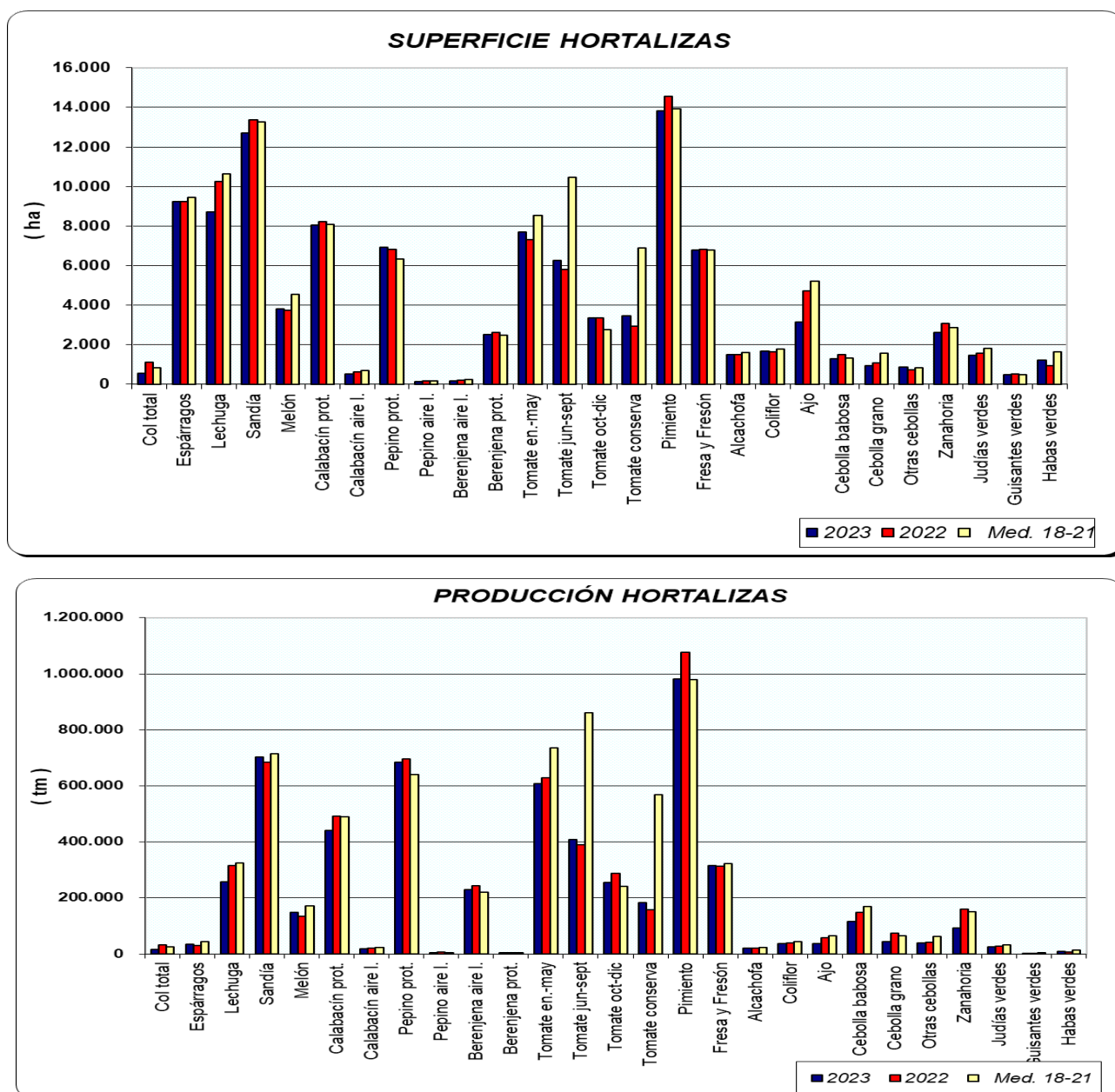


HORTALIZAS

Para el grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecia que las superficies de hortalizas protegidas, calabacín y berenjena, son inferiores a las del de 2022, mientras que es superior la superficie de pepino. Sube la superficie melón, tomate, tomate conserva y habas verdes. Baja la superficie de los principales productos de este grupo: lechuga, sandía, ajo, cebolla y zanahoria. En

cuanto a las producciones de los productos de los que ya se pueden avanzar algunos datos, en principio todo parece indicar que las producciones serán inferiores 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 2023

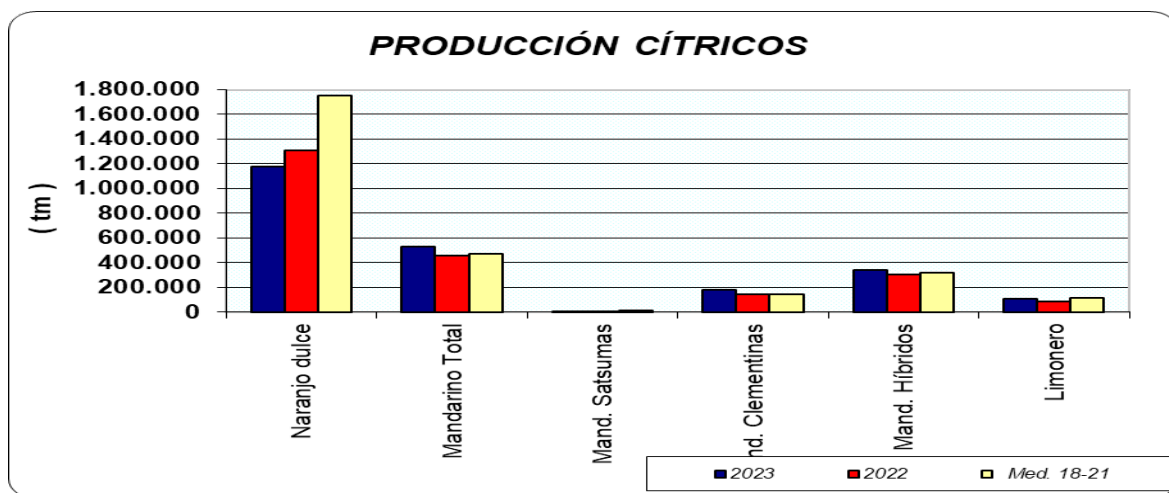


PRODUCCIÓN DE CITRICOS

Las estimaciones de producción de cítricos para 2023, marcan los siguientes resultados: descenso en producción, si las comparamos con los datos de la campaña precedente, para

naranja será un 12% inferior, un 15% superior para la mandarina y un 19% superior para el limón.

GRAFICO 8: PRODUCCIÓN CITRICOS 2023

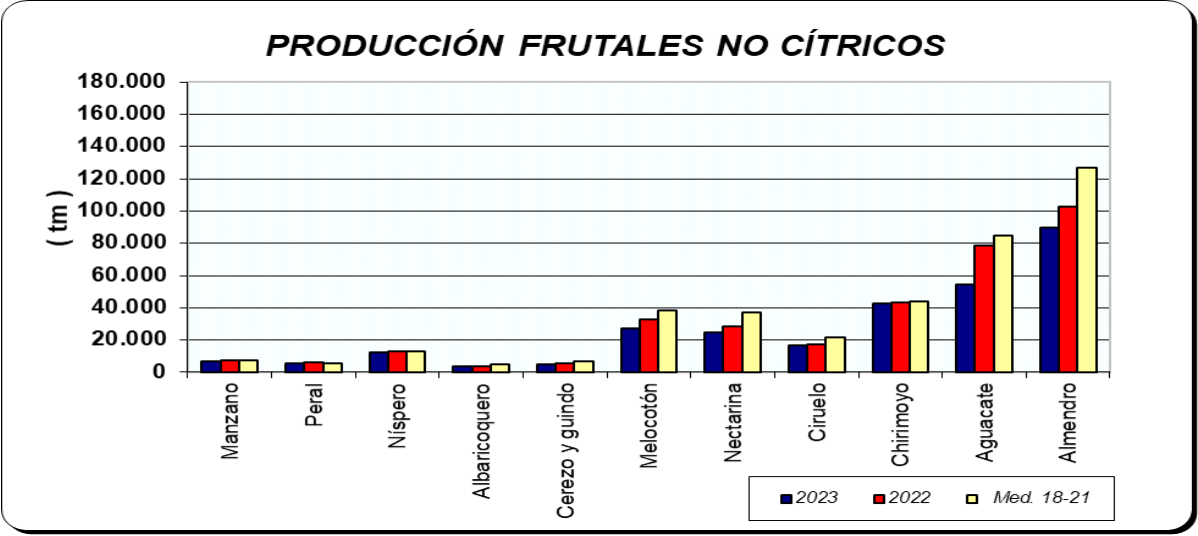


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de fruta de pepita (manzano y peral) indican producciones inferiores a las del año anterior, también las de hueso, marcan un descenso de la producción esperada de níspero, albaricoquero, nectarina y melocotón, y aumento de producción cereza si comparamos las cifras de este año con las del

año anterior. En relación a la producción de aguacate a la fecha podemos decir que sería inferior a la de la campaña anterior en un 31%. La almendra por su parte se estima una producción un 13% inferior a la campaña precedente.

GRAFICO 9: PRODUCCIÓN FRUTALES 2023

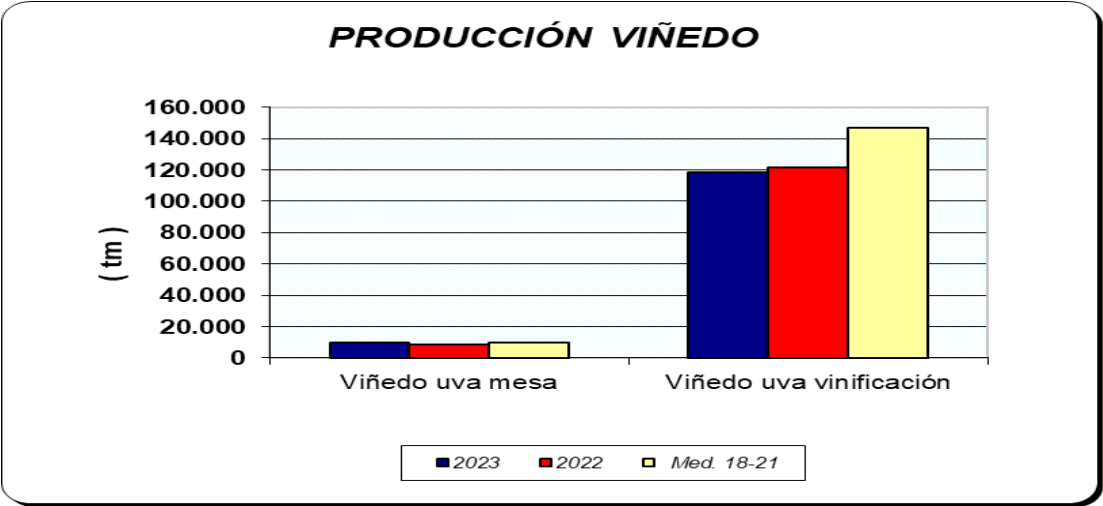


PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, indican que será un 10% superior para la de mesa en relación a la del año

anterior, mientras que será 1% inferior en el caso de la uva de vinificación.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN DE UVA 2023



PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción de producción de olivar 23/24, indican una cifra inferior de producción en aceituna de mesa si la comparamos con la del año pasado, en torno al 16%. Para la aceituna de almazara su es-

tima una producción un 1% superior. En cuanto a la producción de aceite de oliva se estima que aumentará al 7%.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2023

