

# AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

## SEPTIEMBRE 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 **Septiembre de 2023** y se actualizarán mensualmente.

En los datos de este mes, **ya se encuentran actualizadas las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos PAC 2023 realizadas**, en este avance también se recogen los **datos de algodón, cítricos y olivar 2023** correspondientes a los **aforos recientemente realizados**.



## Resumen de los avances de superficies y producciones.

### 30 de septiembre del 2023.

#### CEREALES

**De invierno:** Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2023 indican que serán ligeramente inferiores a las que hubo en el año 2022. Para el trigo blando la superficie sembrada presenta una cifra inferior en comparación con el año pasado del 1%, para la de trigo duro la cifra será un 3% inferior. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2018-2021 resulta ser un 2% superior, siendo superior la de trigo duro un 2% y la de trigo blando un 1%. La superficie de cebada total, por su parte, presenta cifras superiores a la de la sembrada la campaña precedente, un 16%. Siendo la superficie de cebada de 2 carreras es un 27% inferior y la de 6 carreras un 5% superior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 16%.

Según los avances de este mes, podemos observar aumentos de la superficie de triticale 13%, la de centeno 31% y la superficie de avena en un 6%.

Resumiendo, podemos decir, que en general y a la vista de los primeros datos estimados, la superficie sembrada de los principales cereales de invierno va a ser algo superior a la de la campaña anterior, con la excepción del trigo que son algo inferiores.

Cuando ya se encuentra toda la superficie recolectada todo hace indicar que los rendimientos están siendo muy inferiores a los de la campaña anterior, y por tanto la producciones que se esperan serán también bastante inferiores a las del año 2022.

**De primavera:** La superficie de arroz será este año inferior a la del año anterior, un 85% menos de superficie sembrada, también inferior a la media 2018-2021 en un 94%. Este descenso en la superficie sembrada es debido a la falta de concesión de agua de riego para esta campaña. Por su parte, se espera un descenso de la superficie sembrada de maíz del 8% y también un descenso del 41% de la superficie sembrada de sorgo.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2023

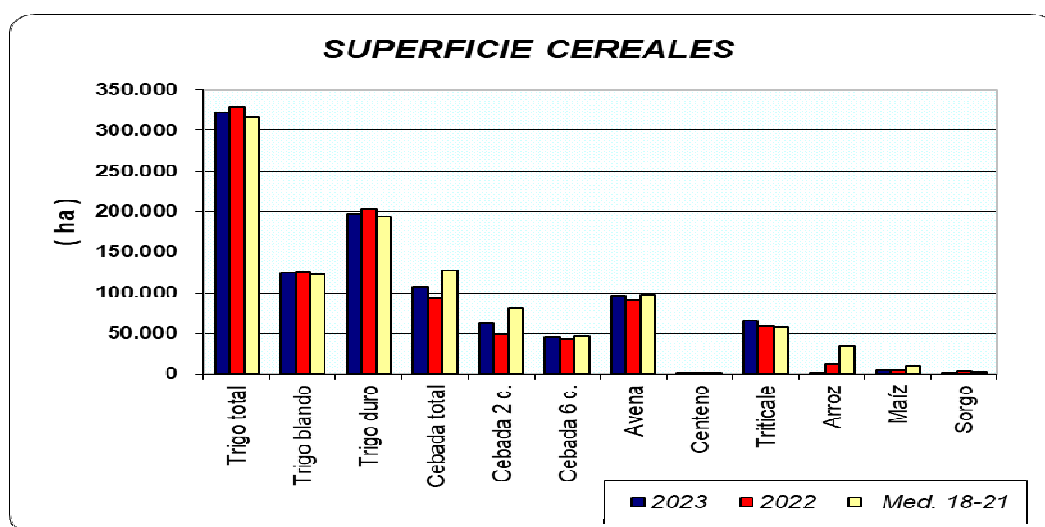
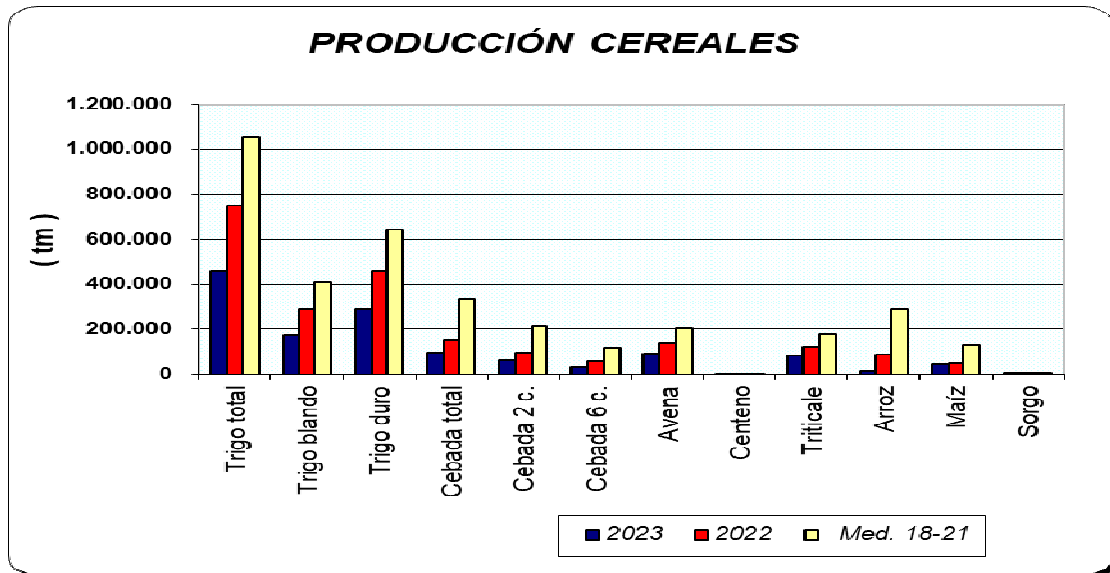


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2023

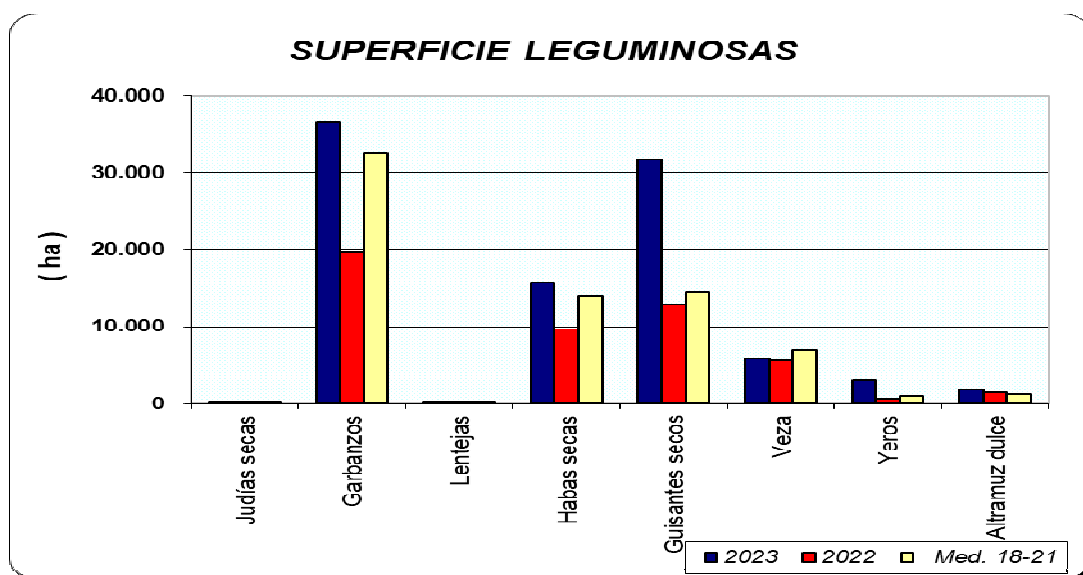


## LEGUMINOSAS GRANO

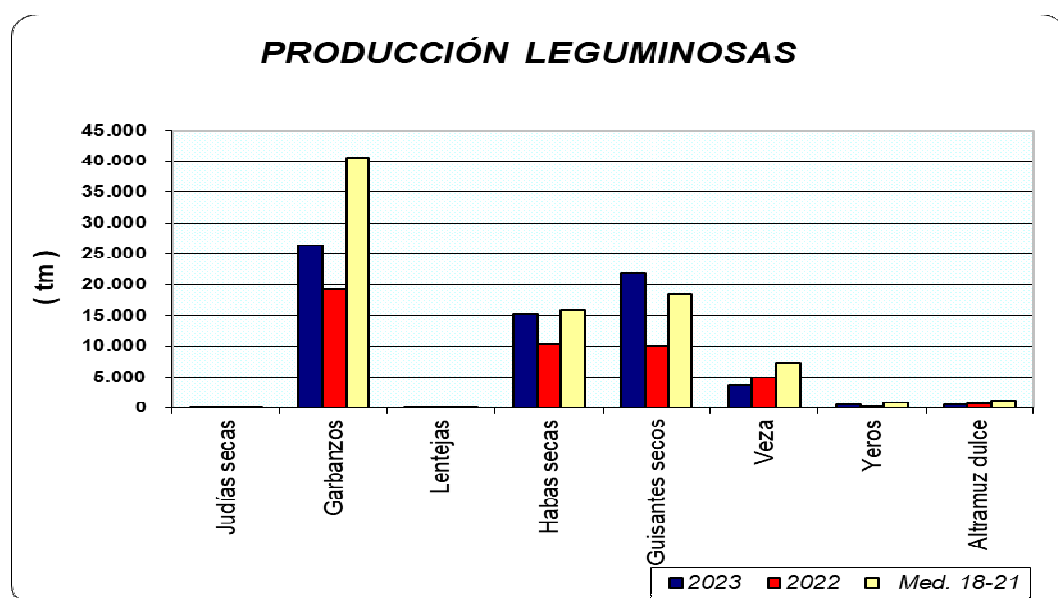
Las superficies de leguminosas grano de invierno serán en general bastante superiores a las superficies sembradas el año pasado. Destacando las subidas de cultivos como los garbanzos, guisantes secos y habas secas.

En relación a la producción, que se presentan datos en este mes, todo hace indicar que serían en general superiores, puesto que se ha aumentado las superficies sembrada, aunque los rendimientos están siendo, al igual que ocurre en cereales, inferiores a los del año anterior.

**GRÁFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023**



**GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023**

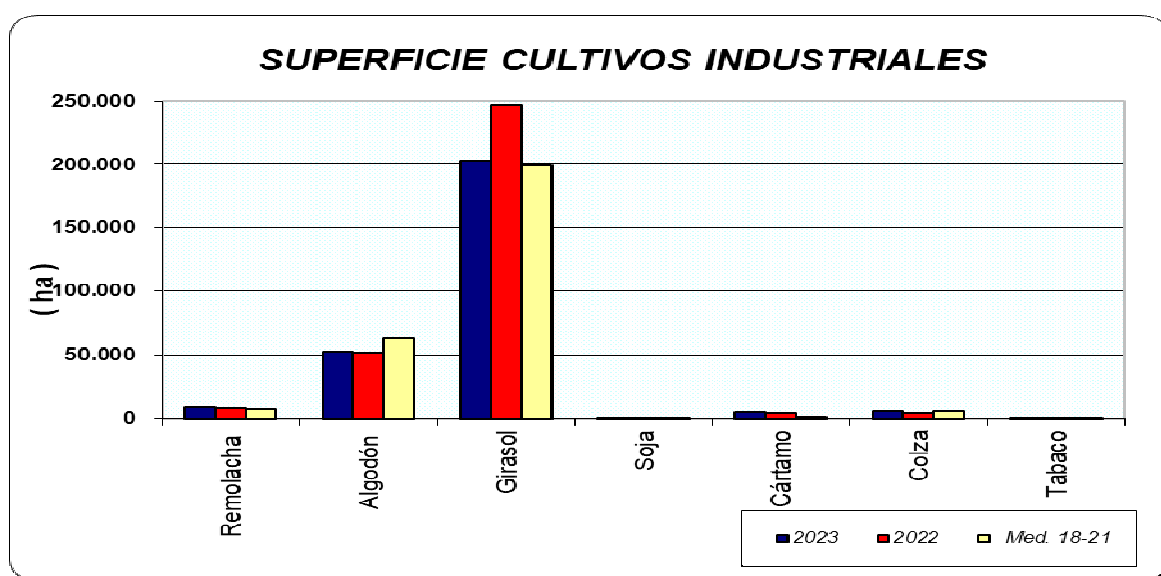


## CULTIVOS INDUSTRIALES

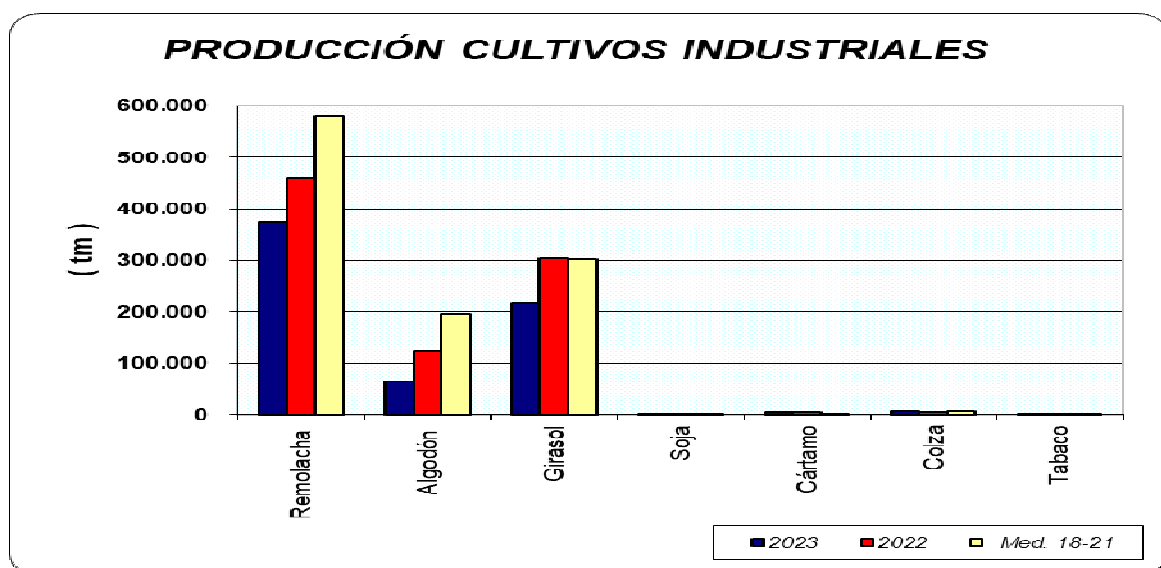
Las estimaciones indican unas superficies de siembra superiores a las del año anterior en todos los cultivos de este grupo, con la excepción del girasol que desciende la superficie sembrada en un 18%.

Las estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera en un 19%, como en girasol en un 29% y en algodón en un 48% si se comparan con los resultados del año precedente.

**GRÁFICO 5: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023**



**GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023**

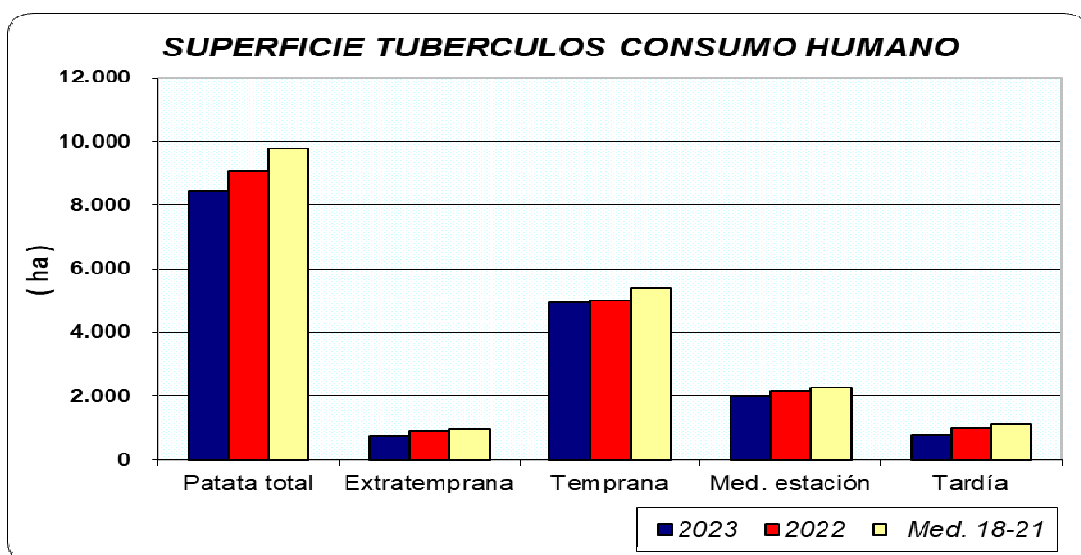


## TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

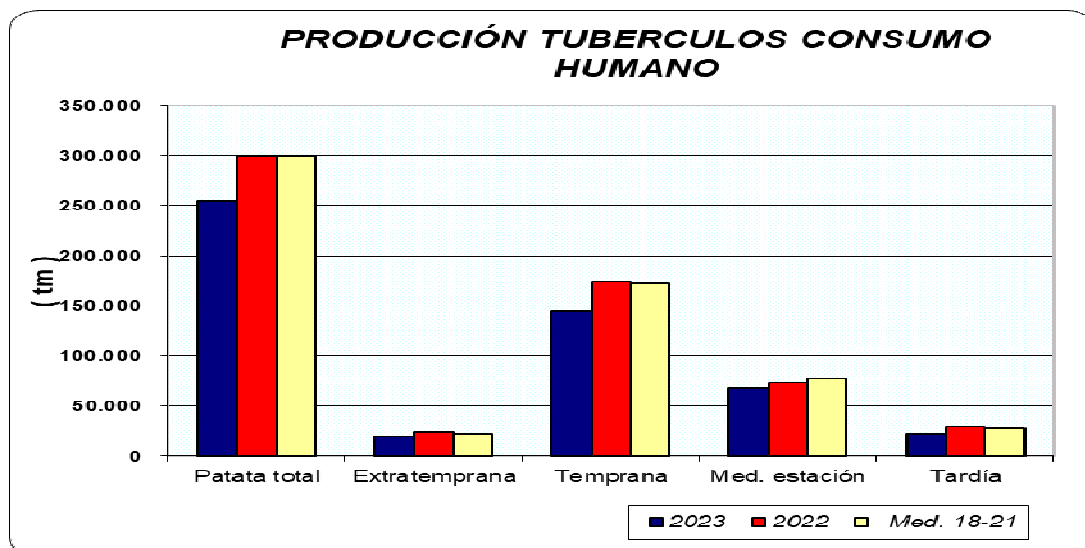
Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 18% y para la patata temprana cifra similar a la del año anterior, descenso también del 7% de la patata de media estación y del 22% para la patata tardía. Si las comparamos con la media 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% la de patata temprana, en un 7% la de media estación y por último un 25% la tardía.

**GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2023**



**GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2023**

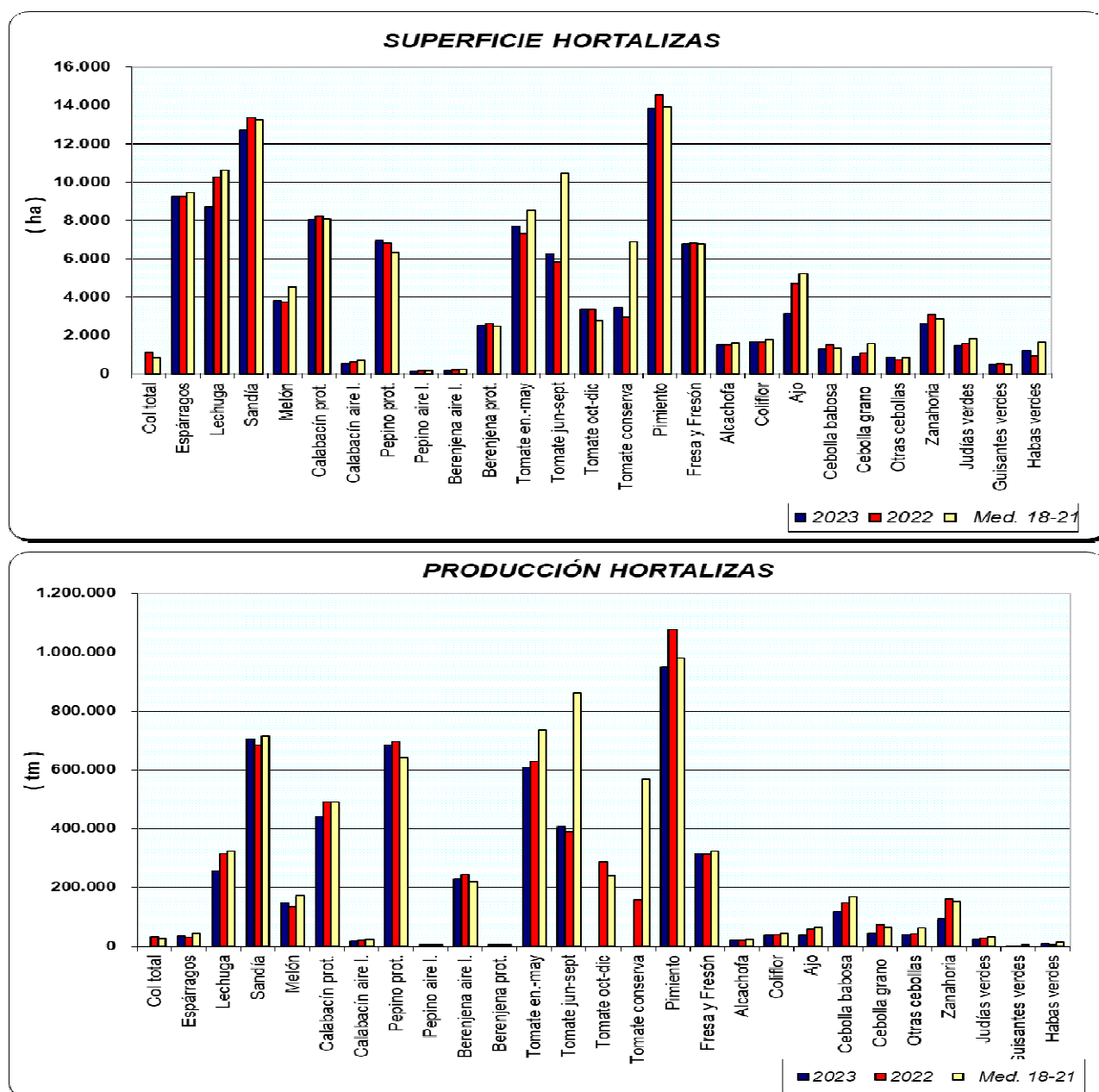


## HORTALIZAS

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 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2023**



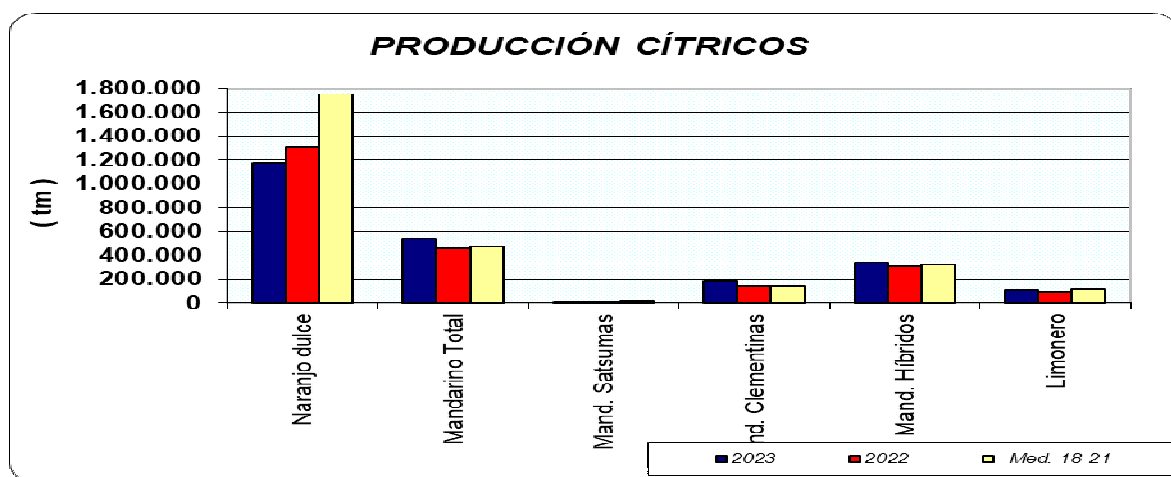


## PRODUCCIÓN DE CITRICOS

Las estimaciones de producción de cítricos una vez realizado el aforo de cítricos 2023, marcan los siguientes resultados: descenso en producción, si las comparamos con los

datos de la campaña precedente, para naranja será un 10% inferior, un 17% superior para la mandarina y un 28% superior para el limón.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN CITRICOS 2023

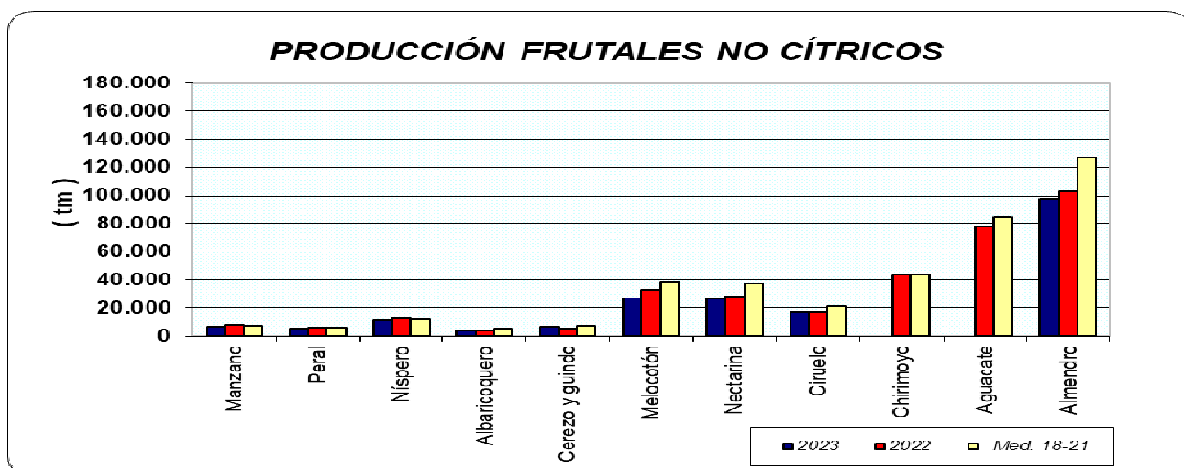


## PRODUCCIÓN DE FRUTALES

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 almendra a la fecha podemos decir que sería inferior a la de la campaña anterior en un 5%.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN FRUTALES 2023



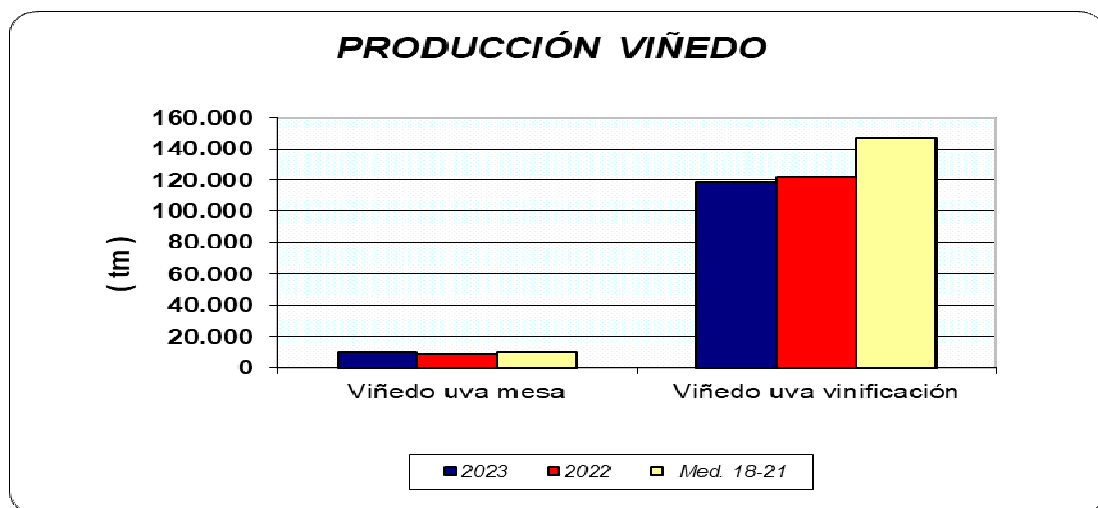


## PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, indican que será un 13% superior para la de mesa en relación a la del año

anterior, mientras que será 3% inferior en el caso de la uva de vinificación.

**GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE UVA 2023**



## PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción del aforo de producción de olivar 23/24, recientemente publicado, 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 estima una producción un 1% superior. En cuanto a la producción de aceite de oliva se estima que aumentará al 7%.

**GRAFICO 13: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2023**

