

# AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

## MAYO 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 **mayo de 2023** y se actualizarán mensualmente.



## Resumen de los avances de superficies y producciones.

31 de mayo del 2023.

### CEREALES

**De invierno:** Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2023 indican que serán similares a las que hubo en el año 2022. Para el trigo blando la superficie sembrada presenta una cifra superior en comparación con el año pasado del 3%, por el contrario para la de trigo duro la cifra será un 2% inferior. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2018-2021 resulta ser un 1% superior, siendo inferior la de trigo duro y superior la de trigo blando. La superficie de cebada total, por su parte, presenta cifras superiores a la de la sembrada la campaña precedente. Aunque la superficie de cebada de 2 carreras es un 2% y la de 6 carreras un 4% superior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 28%.

Según los avances de este mes, podemos observar descensos de la superficie de avena (5%), mientras que aumenta la de centeno 22% y se mantendría la superficie sembrada de triticale.

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 similar a la de la campaña anterior.

En este mes de mayo ya se presenta un avance de producciones, una vez que ya ha comenzado la campaña de y que ira variando según se desarrollen los mismos, pero según los primeros datos que se manejan 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 76% menos de superficie sembrada, también inferior a la media 2018-2021 en un 91%. 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 aumento de la superficie sembrada de maíz del 2% y un descenso del 47% de la superficie sembrada de sorgo.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2023

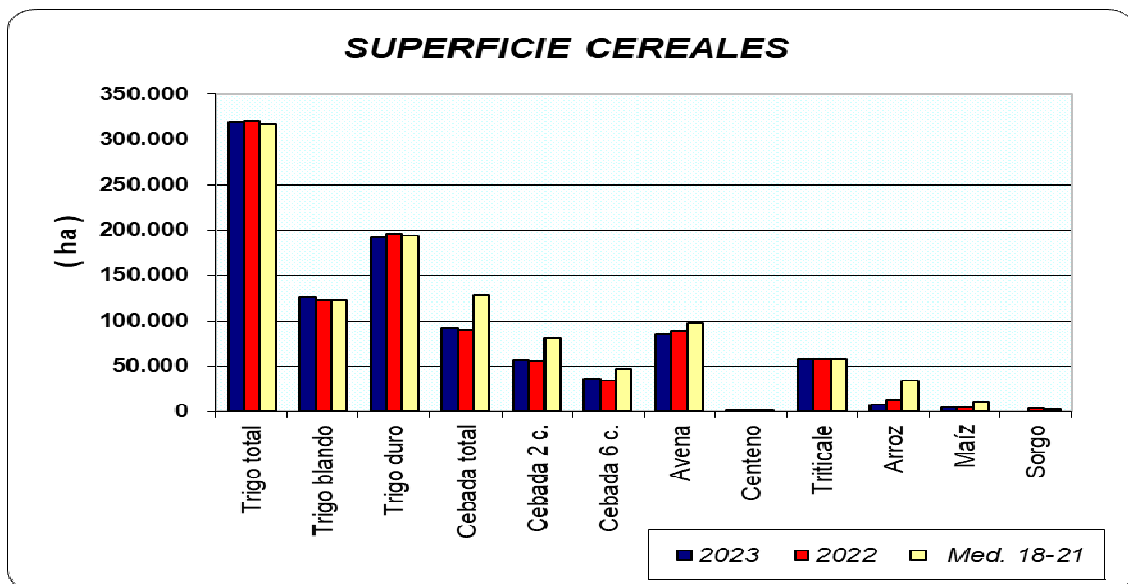
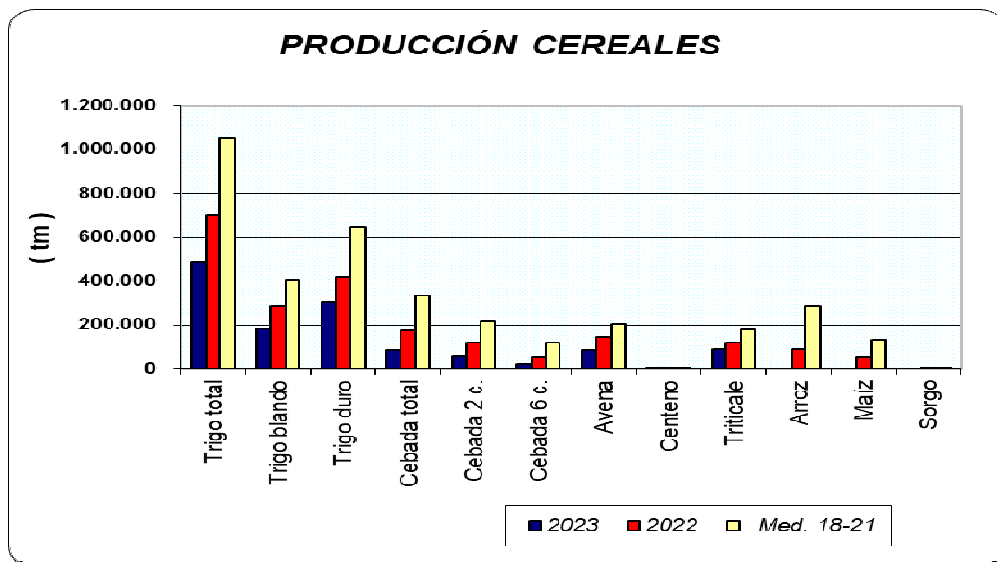


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2023

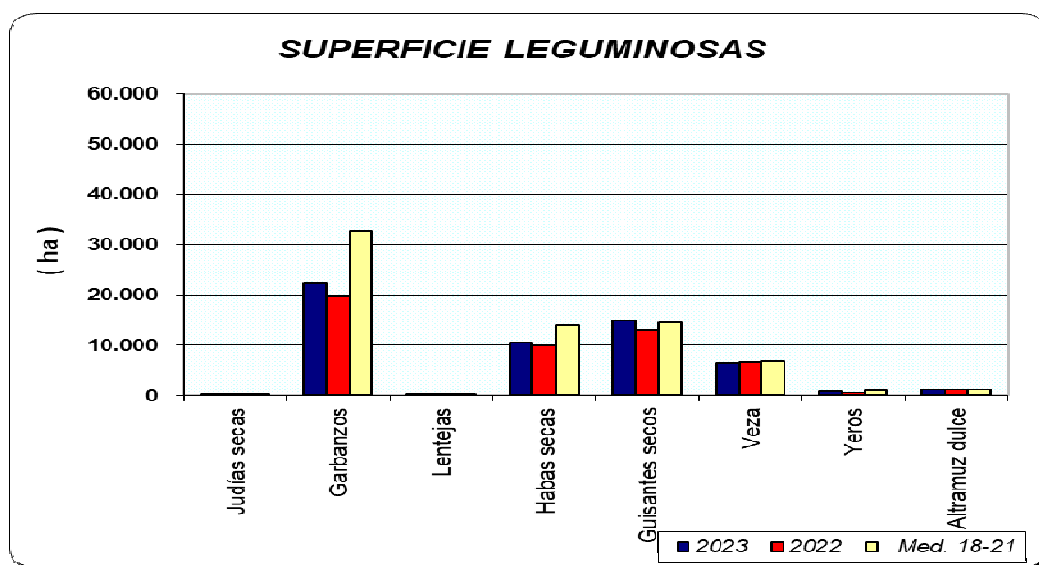


## LEGUMINOSAS GRANO

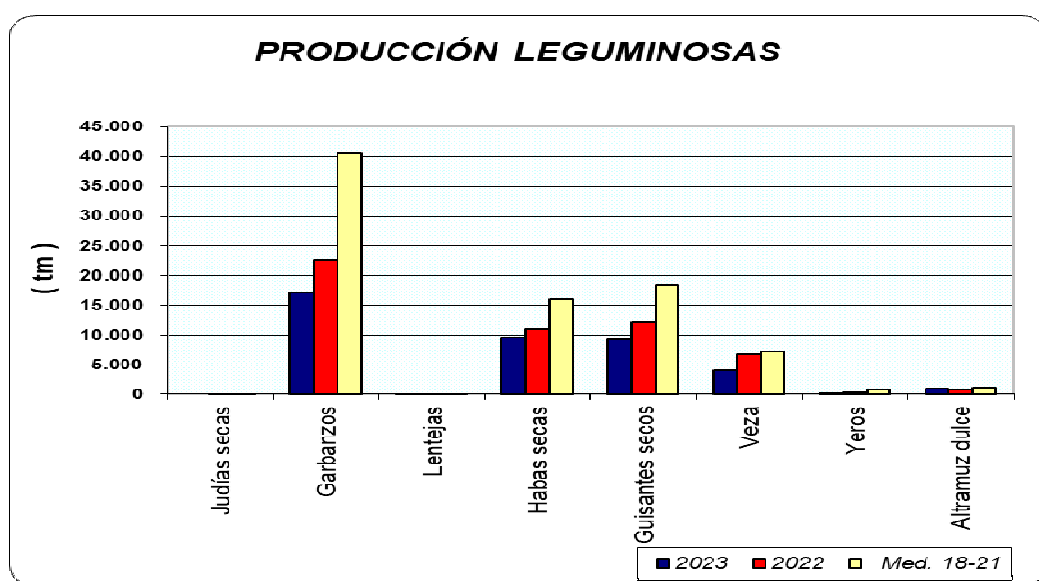
Las superficies de leguminosas grano de invierno serán en general superiores, con la excepción de del cultivo de veza y judías secas que serían inferiores, a las superficies sembradas el año pasado.

En relación a la producción, que se presentan datos en este mes, todo hace indicar que serían inferiores, al igual que pasa en el grupo de los cereales, a las del año anterior.

**GRÁFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023**



**GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023**

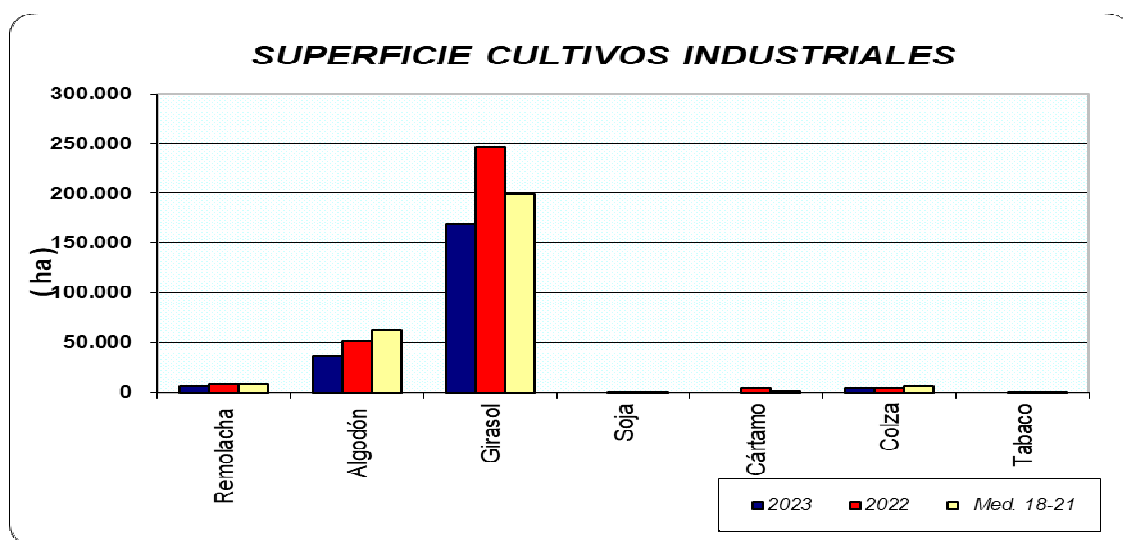


## CULTIVOS INDUSTRIALES

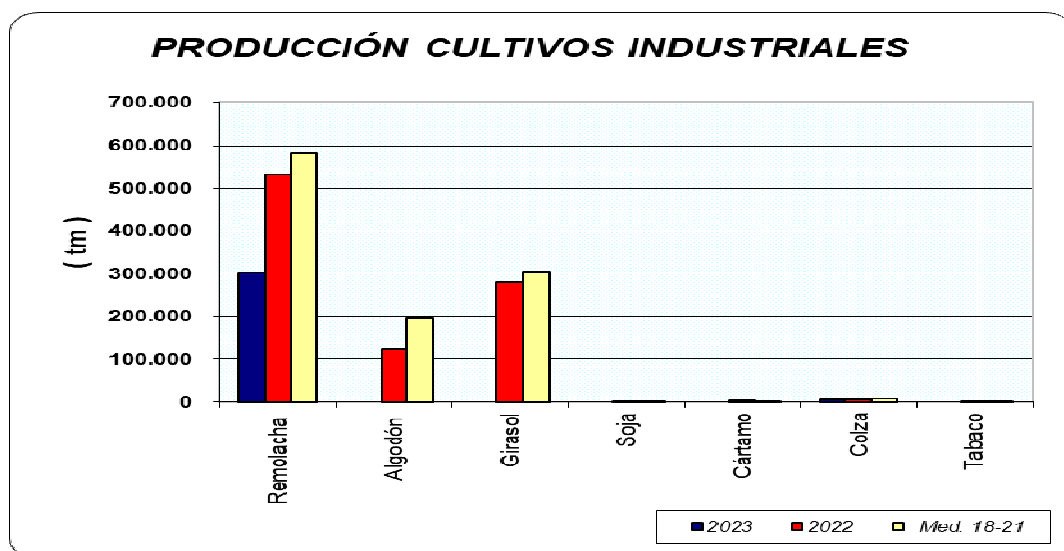
Las estimaciones indican unas superficies de siembra inferior a las del año anterior en los principales cultivos de este grupo: remolacha azucarera, girasol y algodón, en un 22%, 32% y 32% respectivamente, también desciende la superficie sembrada colza. Si la comparamos las superficies sembradas este año con la superficie media 18-21 resulta ser inferior también en todos los cultivos.

Las primeras estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera en un 41%, como en colza en un 11%, si se comparan con los resultados del año precedente.

**GRÁFICO 5: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023**



**GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023**

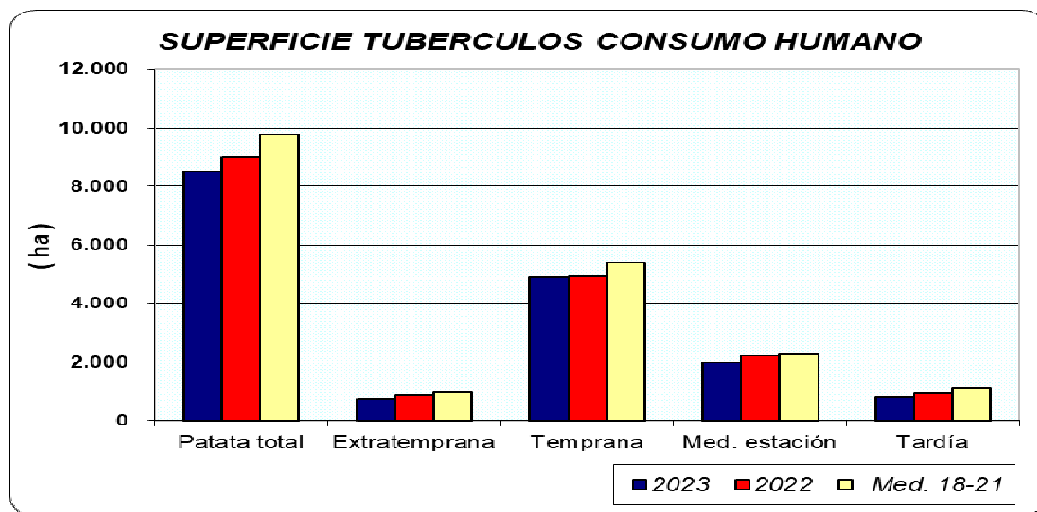


## TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

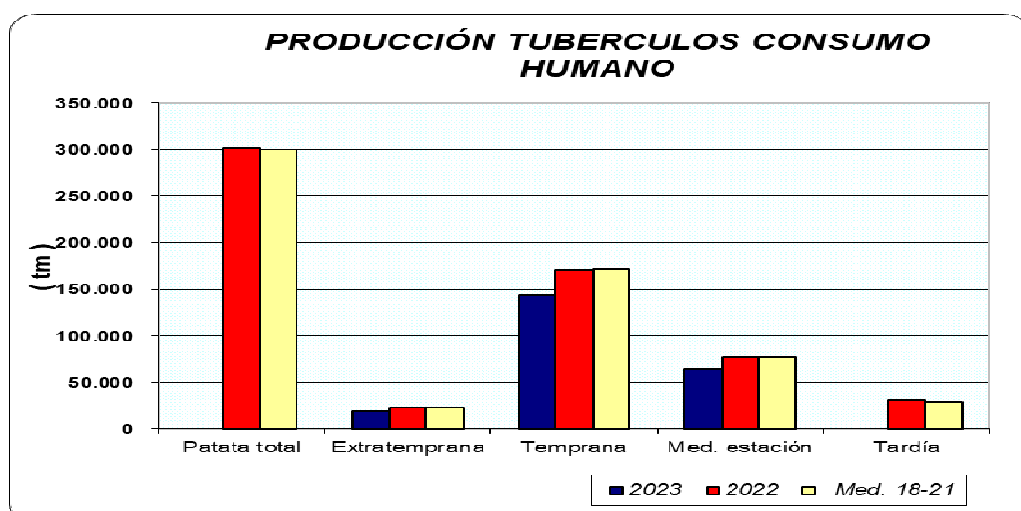
Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 15% y para la patata temprana cifra similar a la del año anterior, descenso también del 11% de la patata de media estación y del 12% para la patata tardía. Si las comparamos con la media de los años 2018-2021 resulta ser para la extra temprana de un 23% 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 13% y 25% 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 será un 14% inferior, la de patata temprana y de media estación un 16% inferior en ambos casos.

**GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2023**



**GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2023**

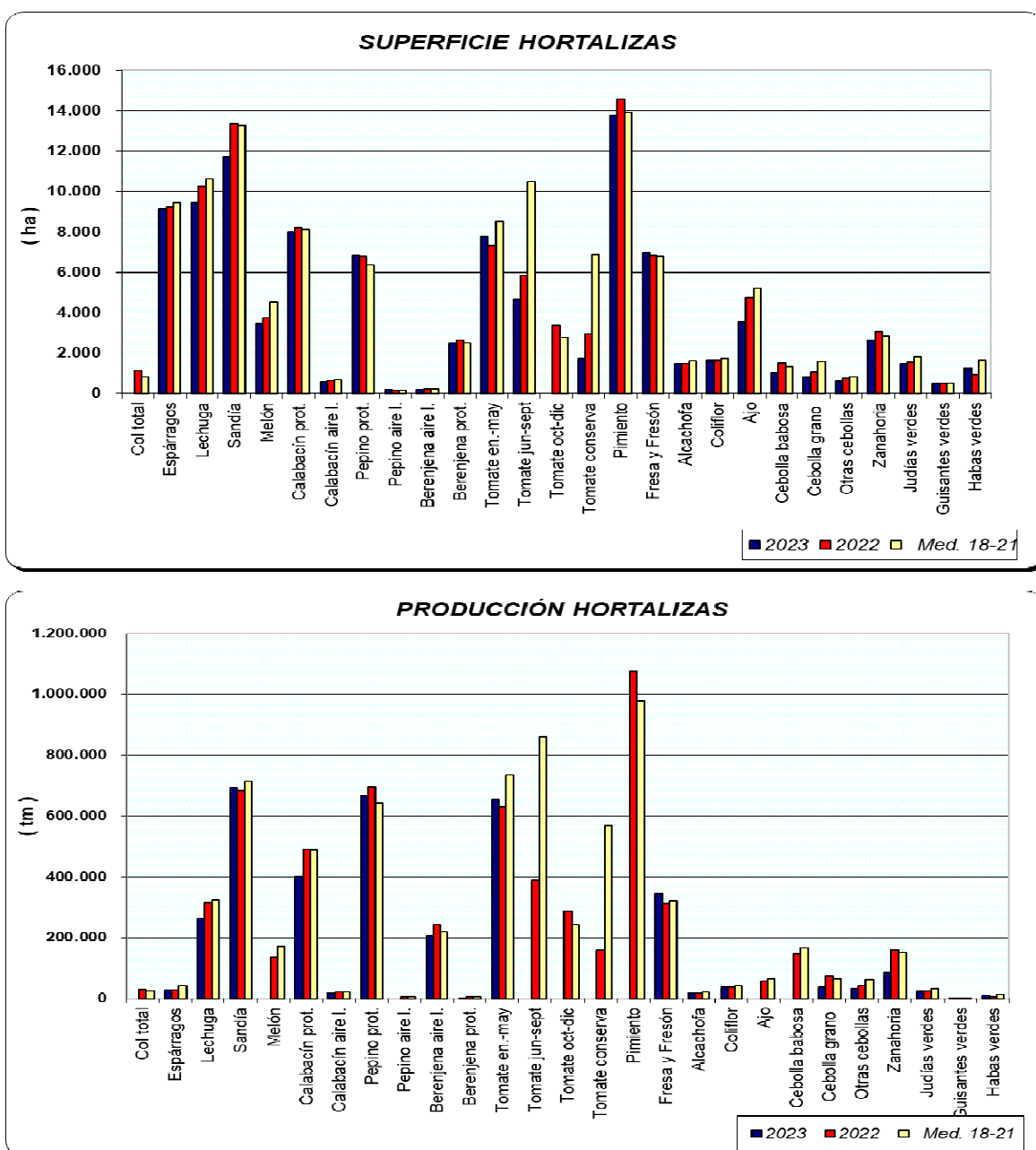


## HORTALIZAS

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 similar la superficie de pepino. Sube la superficie tomate enero-mayo, habas verdes y fresa. Baja la superficie de lechuga, sandía, melón, tomate industria, 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**



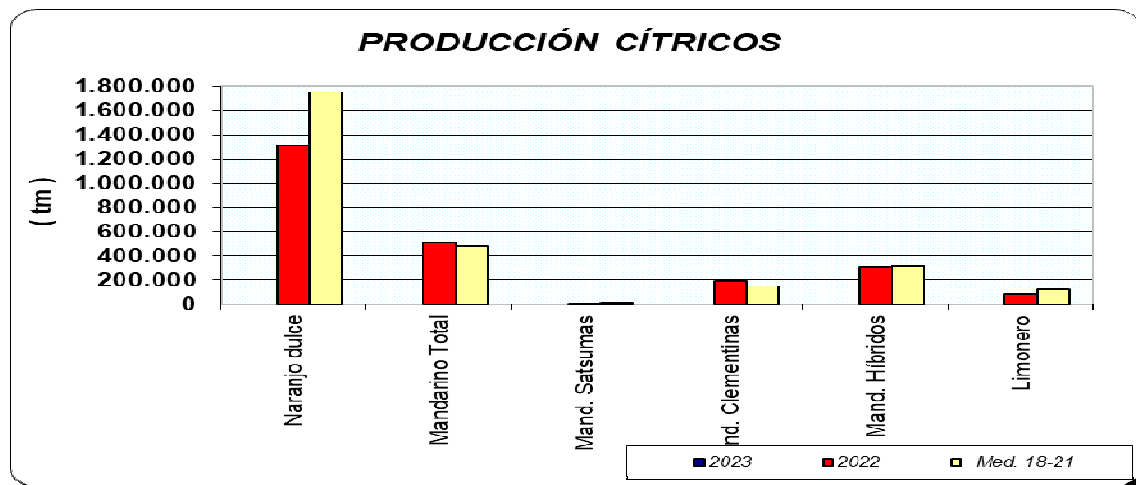
## PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

(La recolección de la producción de cítricos correspondiente al año 2022 continuará hasta mayo-junio de 2023 aproximadamente, motivo por el cual se siguen ofreciendo avances en las correspondientes casillas)

La producción estimada para el año 2022 de

naranja dulce, mandarina y limón son de 1.311.053 tm, 508.948 tm y 86.559 tm, respectivamente, inferiores para naranja y limón y superiores para mandarina si se comparan con las medias 2018-2021.

**GRÁFICO 10: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS 2022**



## PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de fruta de pepita, todavía muy preliminares marcan producciones ligeramente inferiores a las del año anterior, por su parte las de hueso, marcan un descenso de las producciones esperadas de albaricoques, níspero y melocotón, y aumento de producción de

cerezos 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 13%.

**GRÁFICO 11: PRODUCCIÓN FRUTALES 2023**

