

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. SEPTIEMBRE 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 **Septiembre de 2024** y se actualizarán mensualmente, también señalar que se han **actualizado las superficies y producciones del año 2023 ya con datos definitivos**.

En los datos de este mes, **ya se encuentran actualizadas las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos PAC 2024 realizadas**, también se recogen los **datos de cítricos y olivar 2024** correspondientes a los **aforos recientemente realizados**.



Resumen de los avances de superficies y producciones.

30 de Septiembre de 2024.

CEREALES

De invierno: Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo blando y duro en 2024 indican que serán inferiores a las que hubo en el año 2023. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2019-2022 presenta unas cifras inferiores de trigo total, siendo inferior la de trigo blando en un 7% y la de trigo duro un 5%. La superficie de cebada total, por su parte, presenta también superficies inferiores a la superficie sembrada de la campaña precedente. Aunque la superficie de cebada de 2 carreras es un 5% inferior y la de 6 carreras un 2% inferior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 13%.

Según estos avances que se manejan este mes, tenemos descensos de la superficie de triticale y centeno, y una cifra similar de superficie sembrada de avena.

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 inferior a la del año anterior.

En este mes se presenta un nuevo avance de producciones, una vez finalizadas ya las tareas de recolección. Subida general de los rendimientos de la mayoría de los cultivos de este grupo influenciado en gran medida por las precipitaciones recogidas a finales del mes de marzo.

De primavera: La superficie de arroz será este año superior a la del año anterior, debido al aumento respecto al año pasado de la dotación de riego de este cultivo, pero todavía muy inferior a la media 2019-2022, un 26% menos. Por su parte, también se aprecia un aumento de la superficie sembrada de maíz pero un descenso en la del sorgo.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2024

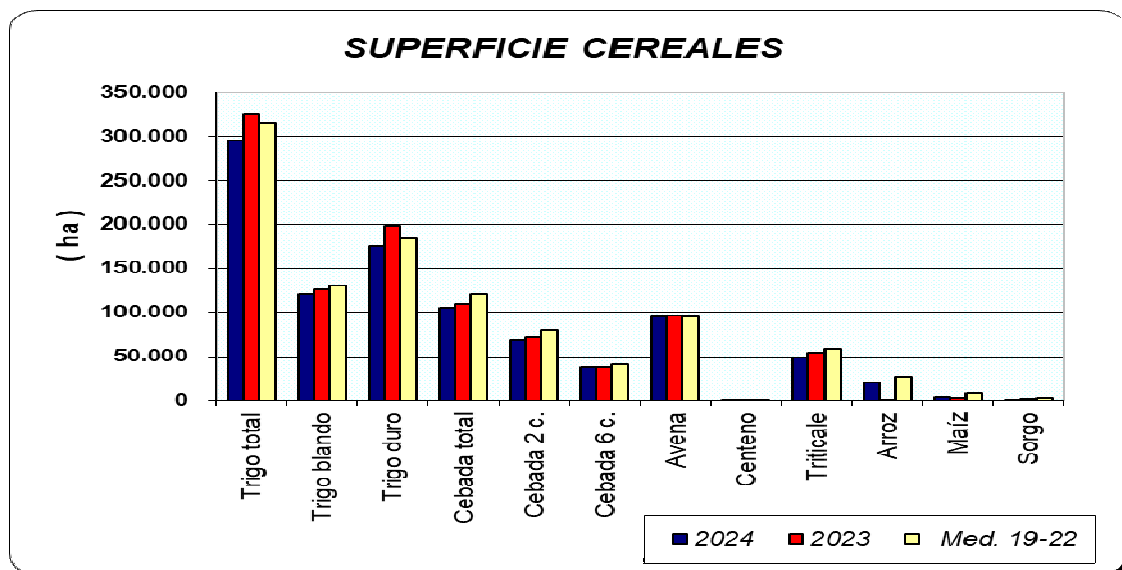
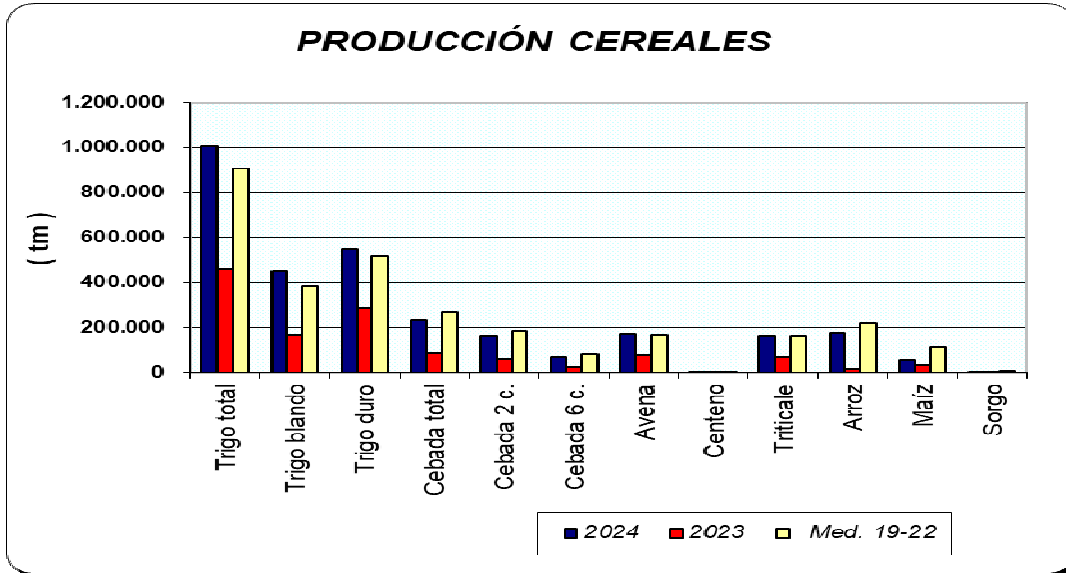


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2024



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 y por el contrario disminuirían las de judías

secas, lentejas, veza, yeros y altramuz. En cuanto a las producciones, serán superiores a las del año anterior, influenciado por el aumento de los rendimientos, al igual que ocurre en el grupo de cereales.

GRÁFICO 3: SUPERFICIES LEGUMINOSAS 2024

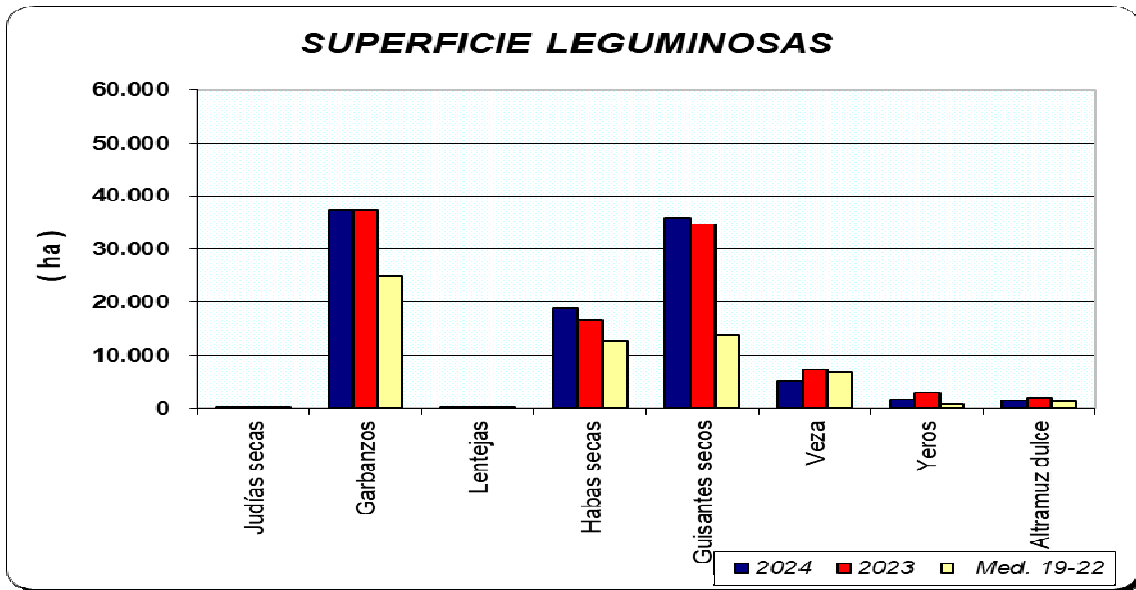
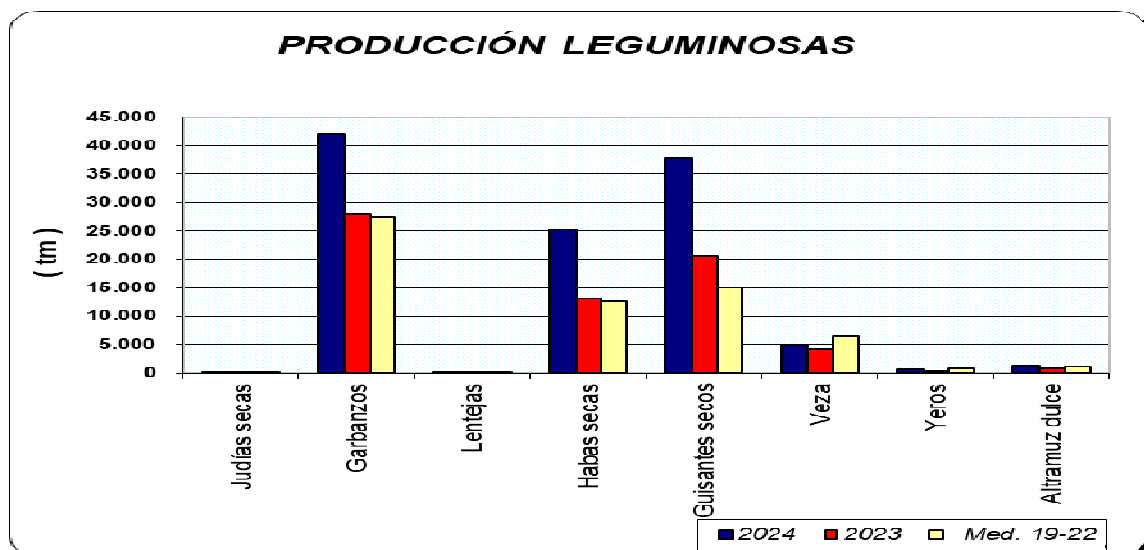


GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2024



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 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 5: SUPERFICIES CULTIVOS INDUSTRIALES 2024

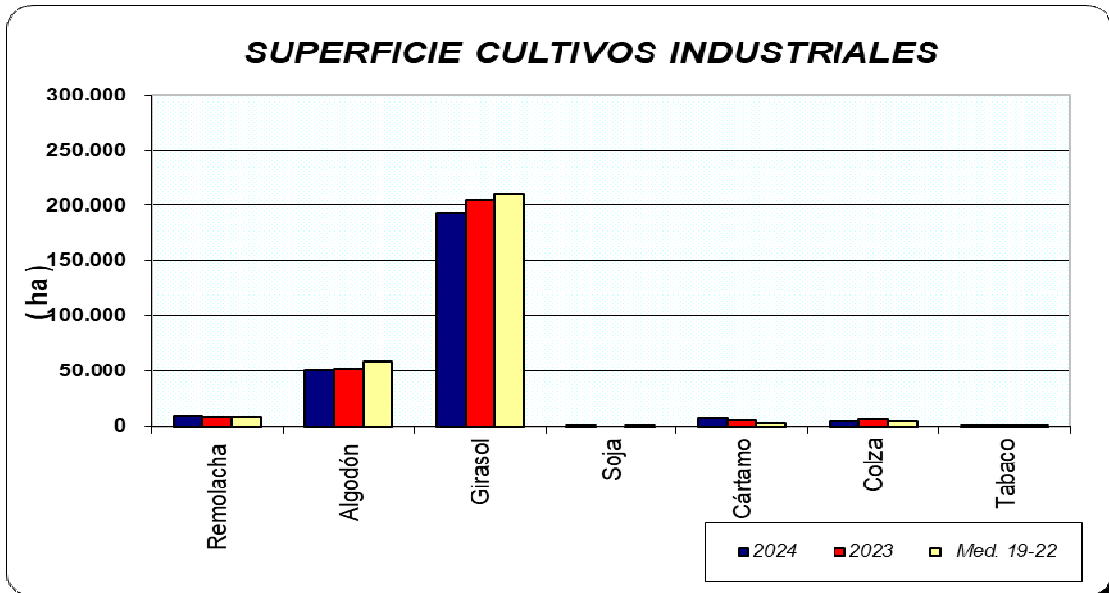
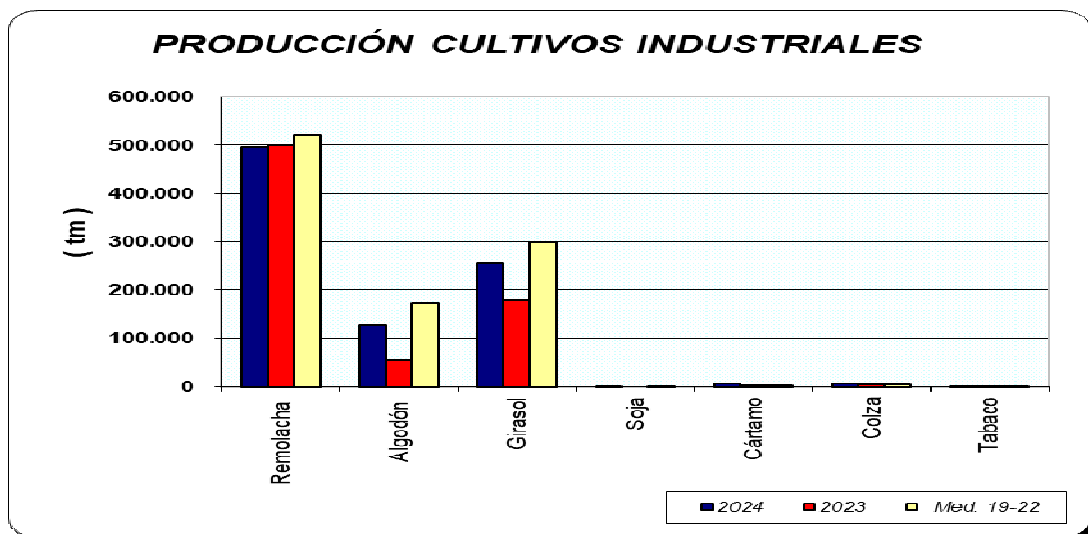


GRÁFICO 6: PRODUCCIONES CULTIVOS INDUSTRIALES 2024





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 24%, 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 40%.

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 18 % inferior respectivamente si comparamos los datos con los del año anterior.

GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2024

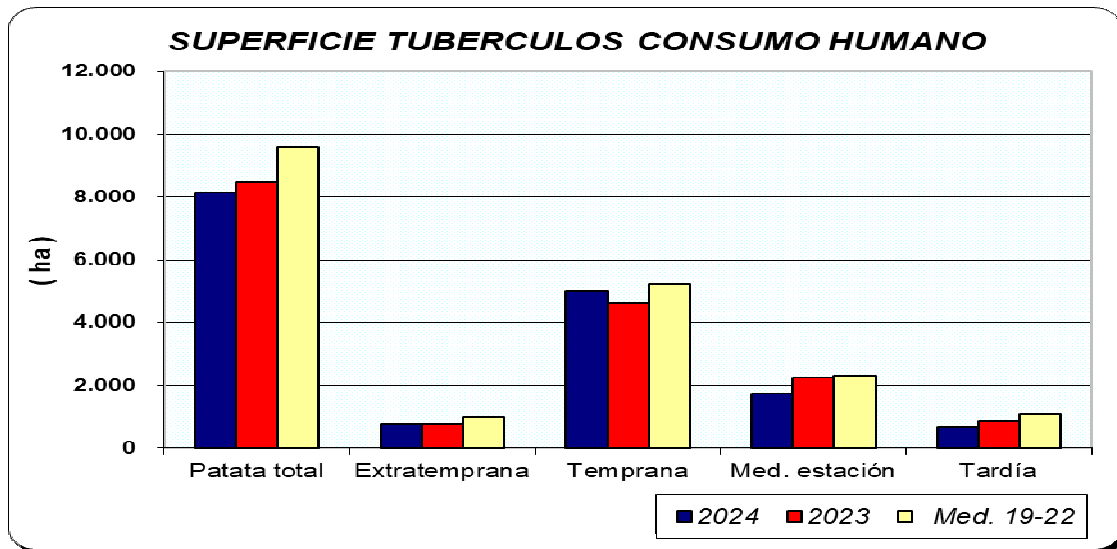
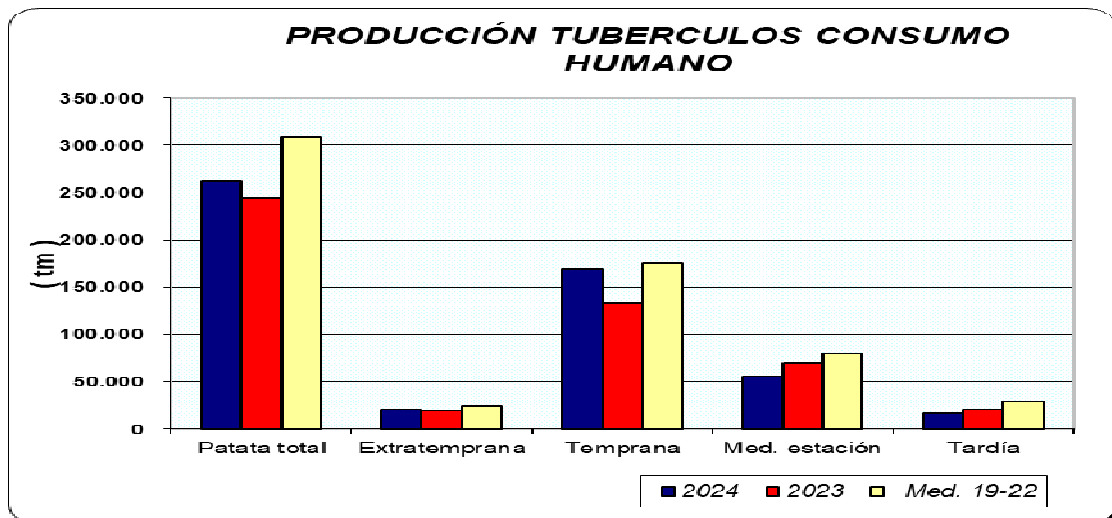


GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2024

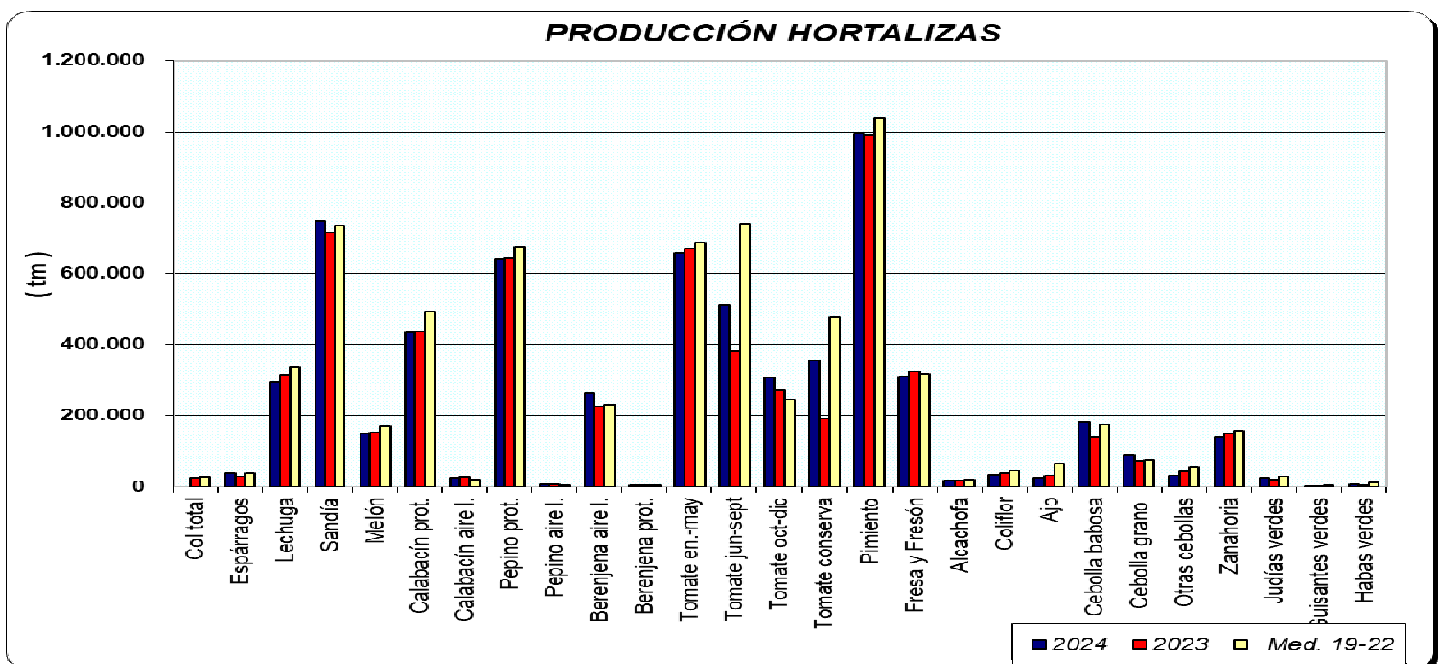
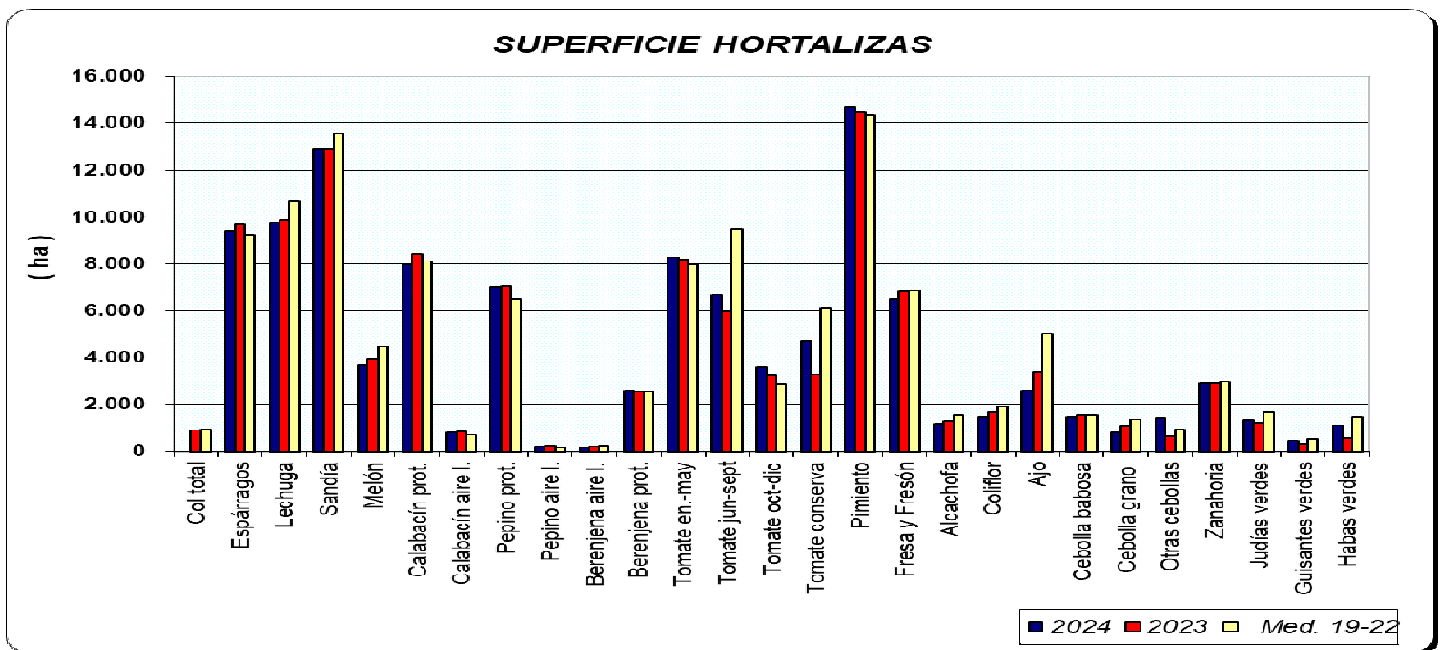


HORTALIZAS

Para el grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se observa bajada la superficie de cultivos como: espárrago, lechuga, 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 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2024

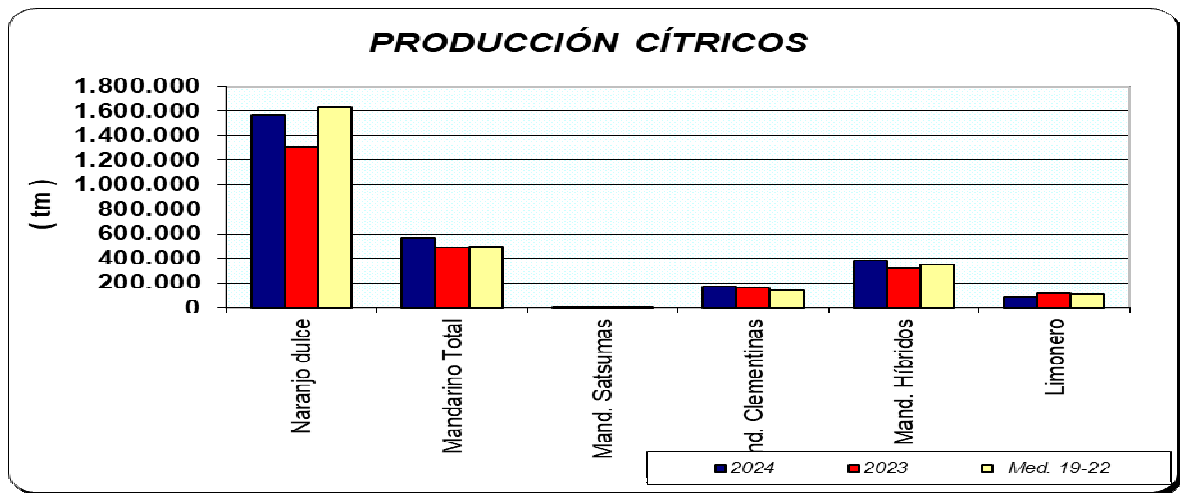


PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

Las estimaciones de producción de cítricos una vez publicados los resultados del aforo de cítricos 2024, marcan los siguientes resultados: aumentos en producción, si las

comparamos con los datos de la campaña precedente, para naranja será un 21% superior, un 17% superior para la mandarina y un 23% inferior para el limón.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN CÍTRICOS 2024

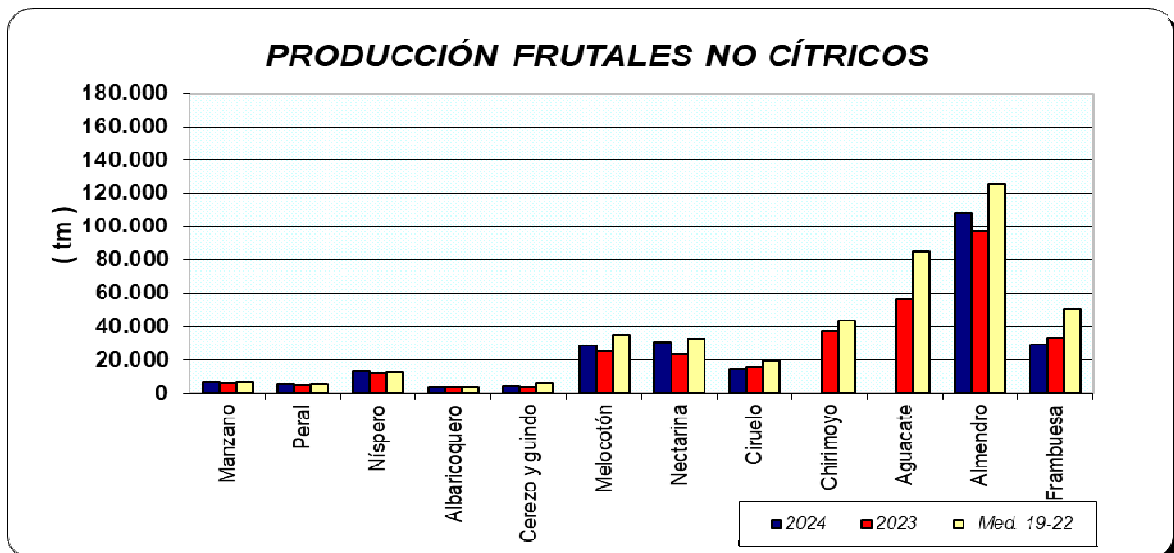


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

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, albaricoques, 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. Desciende la producción estimada de frambuesa en un 10%.

GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE FRUTALES 2024

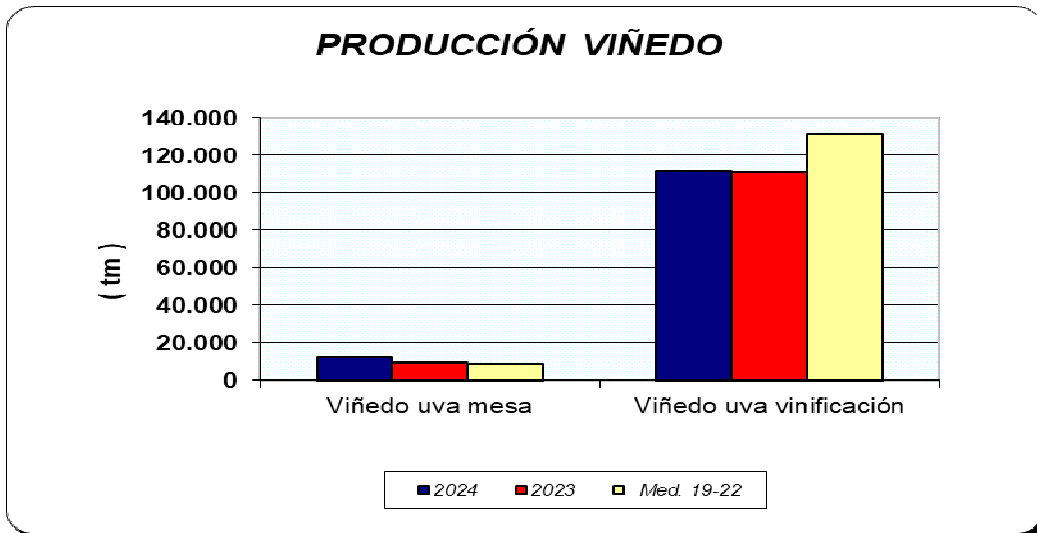


PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, según los datos ofrecidos en este mes, indican que será superior en un 26% la

uva de mesa, y que será ligeramente superior en el caso de la uva de vinificación, en un 1%.

GRAFICO 13: PRODUCCIÓN DE UVA 2024



PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción del aforo de producción de olivar 24/25, recientemente publicados, indican una cifra superior de producción en aceituna de mesa si la comparamos con la del año pasado, en torno al 15%. 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 77%, siendo también un 11% superior a la media de los años 19-22.

GRAFICO 14: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2024

