

## **AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. JULIO DE 2021**

En este documento se recogen las estimaciones 2021 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 **julio de 2021** y se actualizarán mensualmente. **En los datos de este mes, ya se encuentran actualizadas algunas de las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos PAC realizadas.**



## Resumen de los avances de superficies y producciones.

31 de julio de 2021.

### CEREALES

**De invierno:** Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2021 indican que serán un 1% inferior a la que hubo en el año 2020. Para el trigo blando y duro, la superficie sembrada presenta una cifra inferior en comparación con el año pasado, 1% y 2% menos respectivamente. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2016-2019 resulta ser un 28% inferior la de trigo duro y un 25% pero superior para el trigo blando. La superficie de cebada total, por su parte, presenta un descenso en comparación a la de la sembrada la campaña precedente, un 17%. La superficie de cebada de 6 carreras es un 6% inferior y la de 2 carreras un 23% inferior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 8%.

Según estos avances se manejan cifras ligeramente inferiores en relación al año anterior para la superficie cultivada de avena y también un descenso de la sembrada de

centeno (5%), aumento de superficie sembrada de triticale de un 7%,

Resumiendo, podemos decir, que en general y a la vista de los primeros datos estimados, la superficie sembrada de cereales de invierno va a ser en general algo inferiores a las sembradas en el año anterior.

En este mes se presenta un avance de producciones a 30 de julio, cuando el cereal ya se encuentra recolectado, todo indica que los rendimientos están siendo inferiores a los de la campaña anterior, y por tanto las producciones correspondientes.

**De primavera:** La superficie de arroz parece que será inferior a la del año anterior, un 41% menos y también inferior a la media 2016-2019, dado que la concesión de agua para riego este año ha disminuido considerablemente.

También baja la superficie sembrada de maíz y sorgo.

GRAFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2021

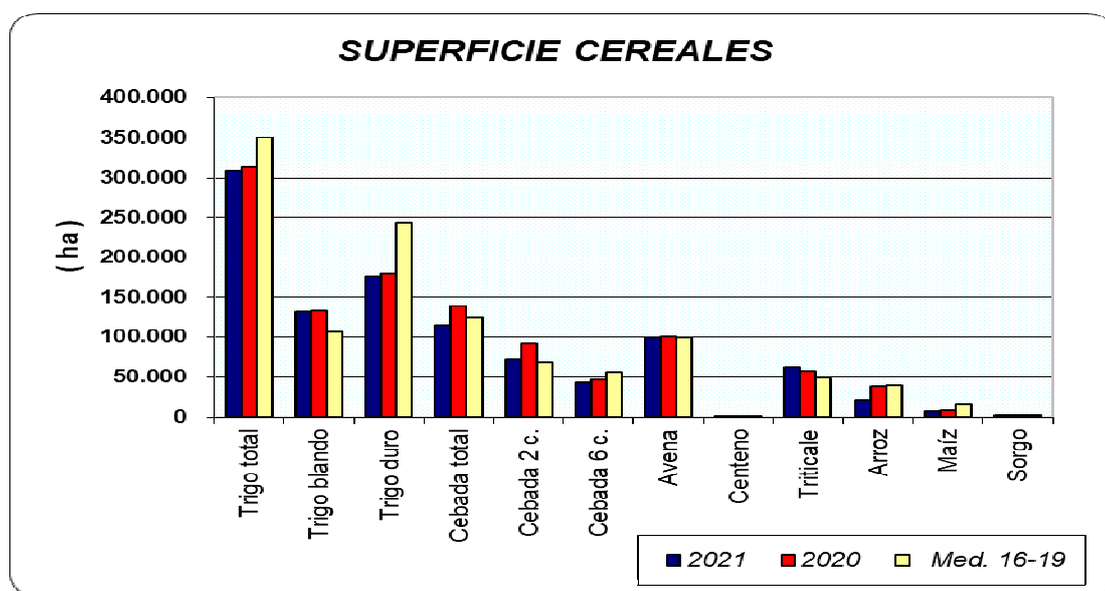
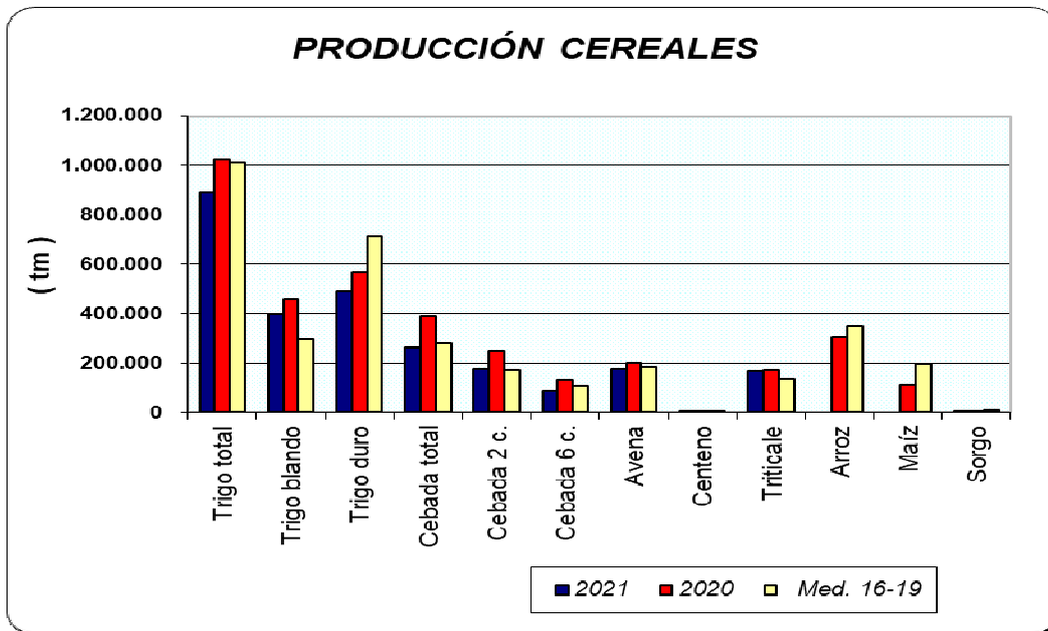


GRAFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2021



## LEGUMINOSAS GRANO

Las superficies sembradas de leguminosas grano de invierno son en general superiores con respecto a las superficies sembradas el año pasado, con la excepción de lentejas y habas secas que disminuyen.

En cuanto a las producciones, que en este mes, todo parece indicar que pudieran ser en general inferiores a las del anterior.

GRAFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2021

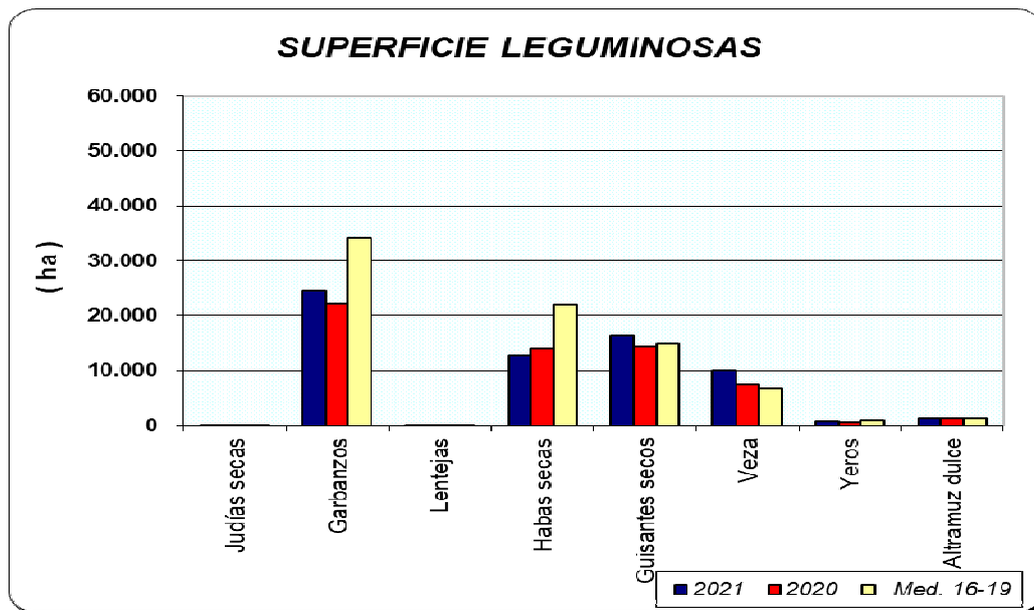
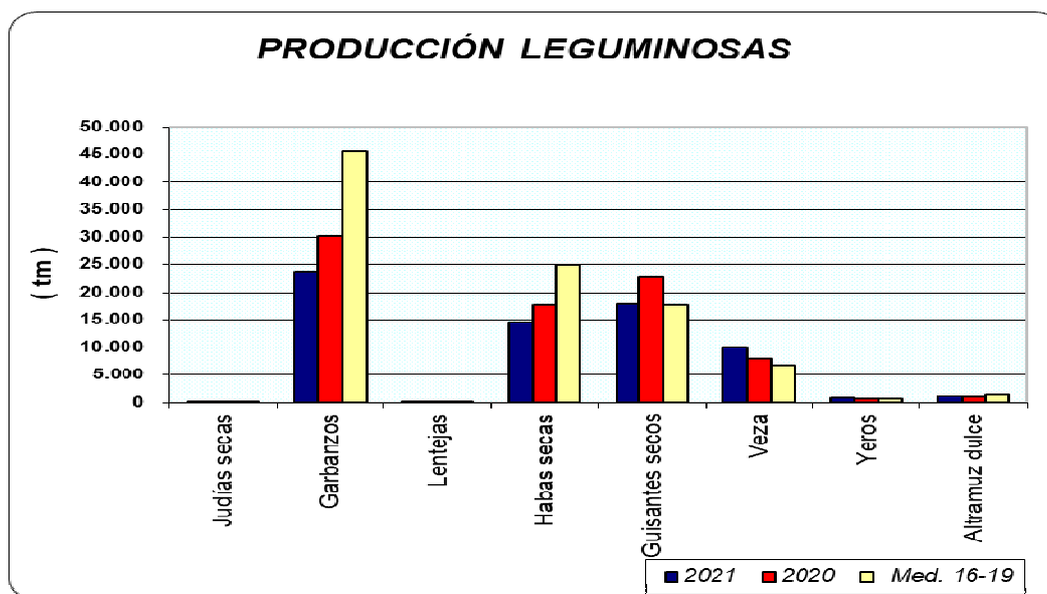


GRAFICO 4: PRODUCCIÓN LEGUMINOSAS 2021



## CULTIVOS INDUSTRIALES

Las estimaciones de los principales cultivos indican unas superficies de siembra en remolacha azucarera un 15% superior, mientras para algodón un 7% inferior, mientras que para girasol la superficie sembrada es similar a la del año precedente. La colza y tabaco también disminuyen la superficie sembrada en comparación con el

año anterior en un 14 y 18%. Aumento considerable de la superficie de cártamo sembrada. En cuanto las producciones, se estima un aumento de producción de la remolacha y un descenso en la producción de girasol y algodón.

GRAFICO 5: SUPERFICIE DE INDUSTRIALES 2021

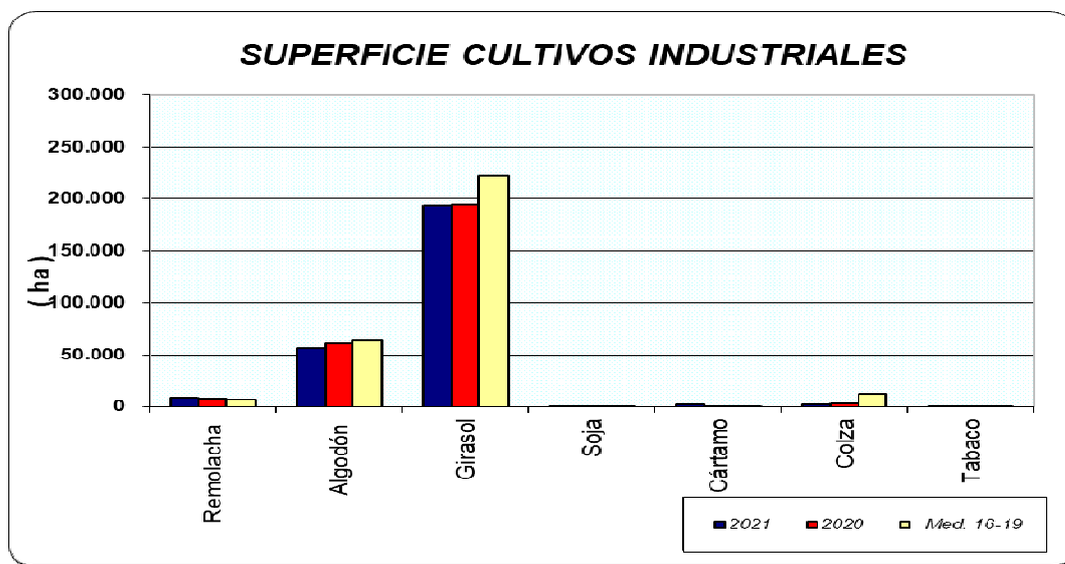
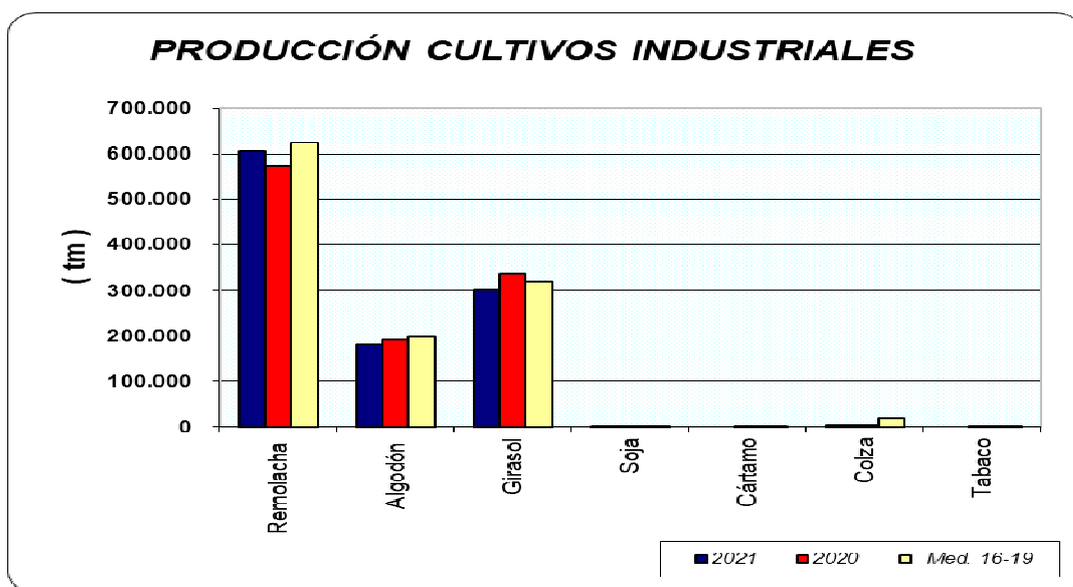


GRAFICO 6: PRODUCCION DE INDUSTRIALES 2021



## TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 12%, cifras similares al año anterior de patata temprana y media estación, descenso de la tardía en un 10% en comparación con la campaña anterior. Si las comparamos con la media de los años 2016-2019 resulta ser para la extra temprana de un

14% de descenso, mientras que para la temprana se observa un descenso del 7%, la de media estación presenta un aumento del 10% por último la tardía desciende en un 21%. Por su parte, en cuanto a las producciones, se estima que la producción de patata extratemprana, temprana y media estación serán superiores a las producciones de 2020.

GRAFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2021

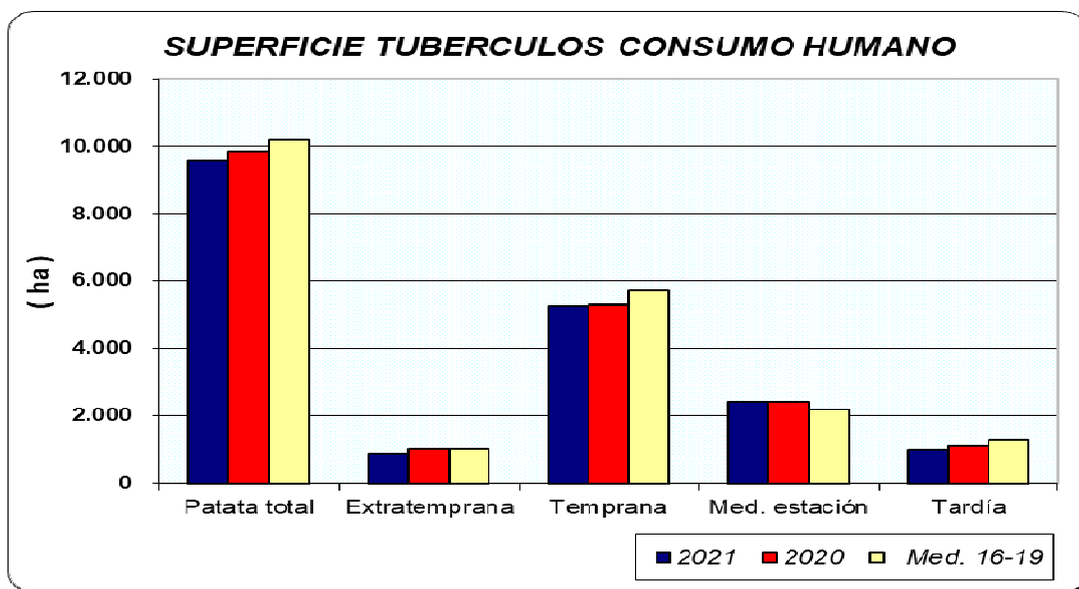
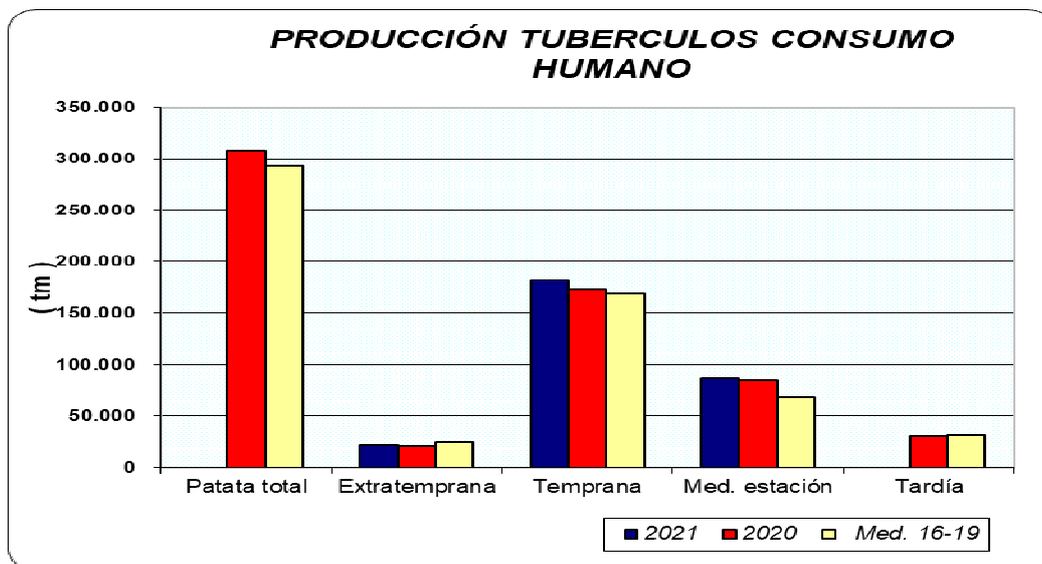


GRAFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2021

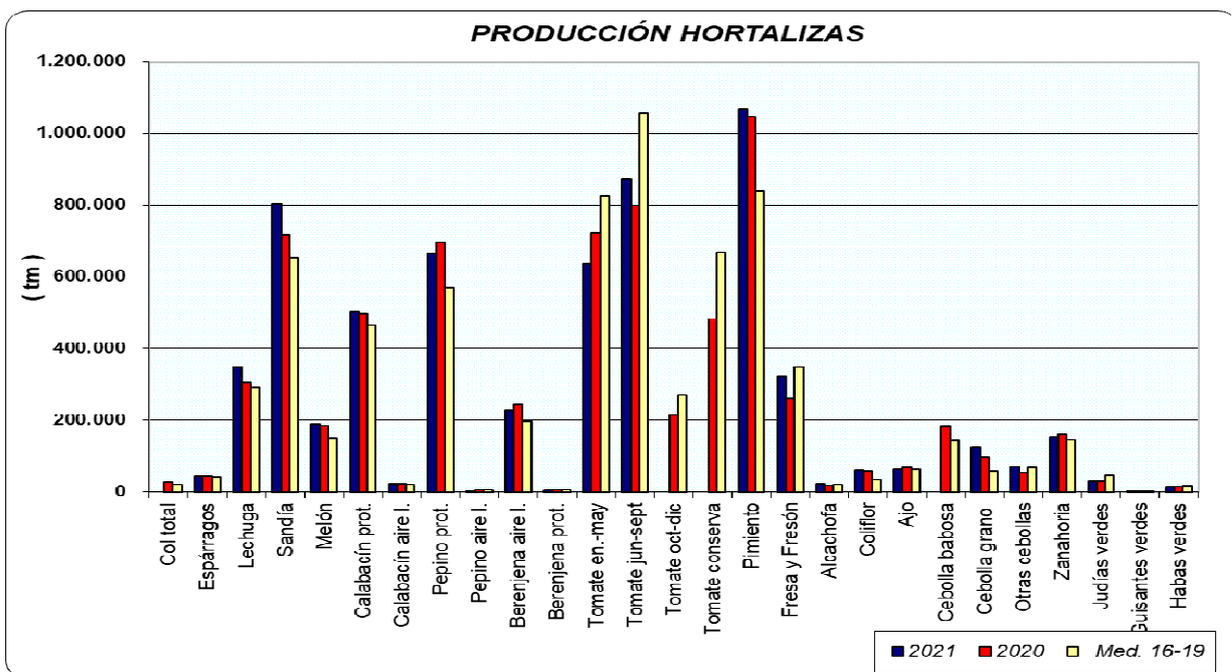
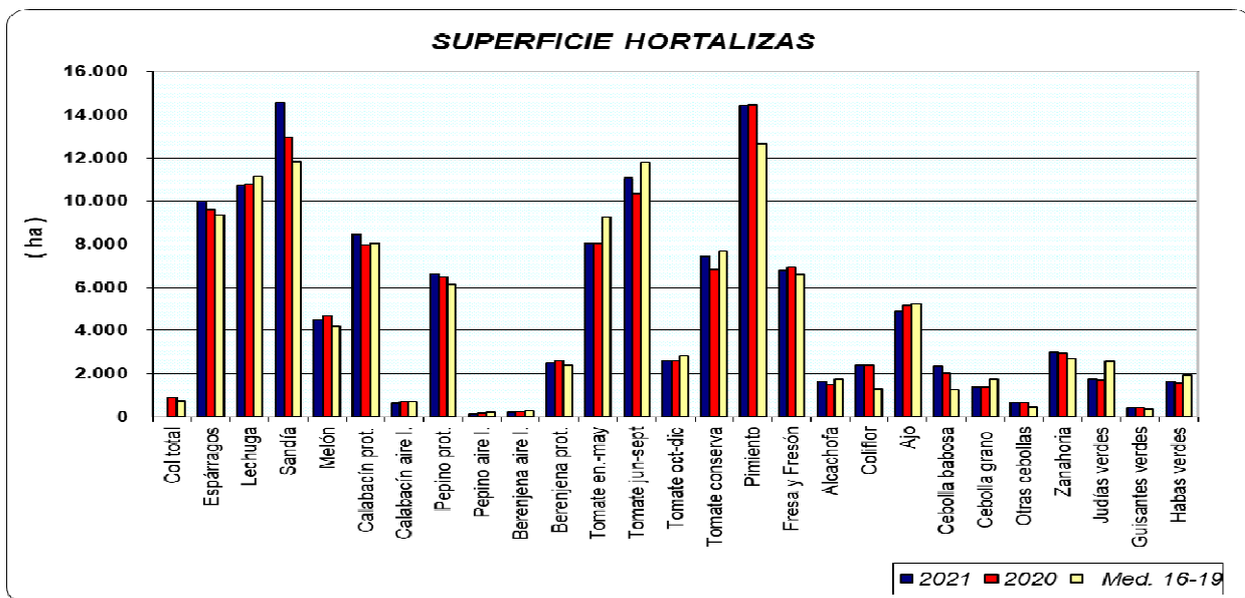


## HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, sube la superficie sembrada de pepino y calabacín protegido, sandía y tomate en conserva, por el contrario baja la de fresas, melón y ajos. 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.

GRAFICO 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2021

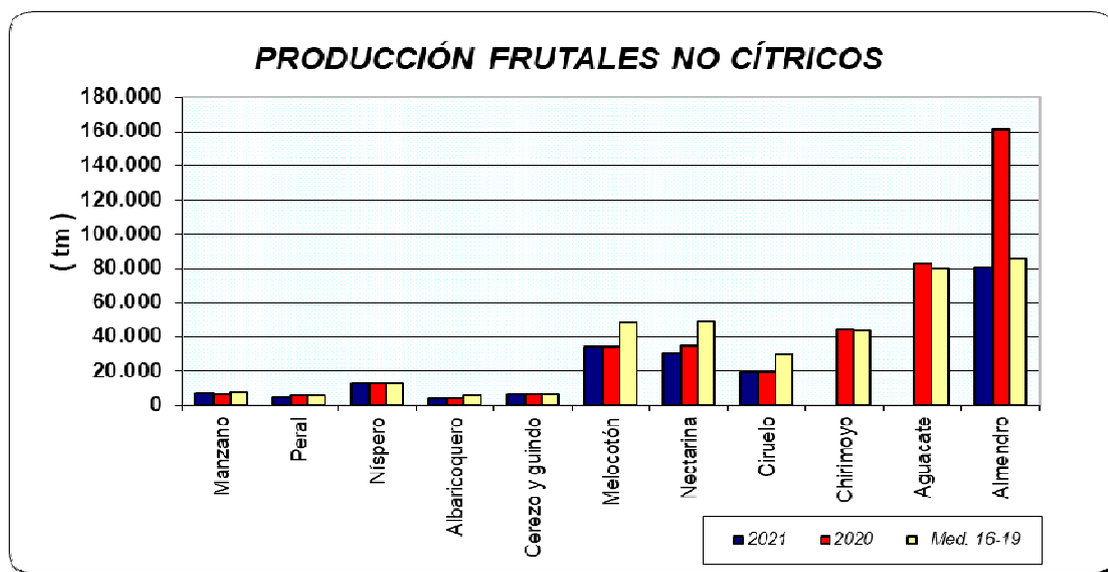


## PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de fruta de pepita, marcan una producción superior para el caso del manzano e inferior en peral, en cuanto a los frutos de pepita presentan en

general producciones inferiores, si comparamos las cifras de este año con las del año anterior. Descenso considerable también en la producción estimada de almendro.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN FRUTALES 2021



## PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva indican para este mes, descenso de un 13% para la uva de mesa y un aumento del 9% para la de

vinificación, si comparamos las producciones con las correspondientes a la campaña anterior.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE UVA 2021

