

## **AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. JULIO DE 2018**

En este informe se recogen las estimaciones disponibles sobre superficies y producciones de los cultivos más relevantes de la Comunidad Autónoma de Andalucía. Estos datos son coyunturales y corresponden al mes de julio de 2018.



## Resumen de los avances de superficies y producciones. 31 de julio de 2018.

### CEREALES

**De invierno:** Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2018 indican que será un 6% inferior a la que hubo en el año 2017. Para el trigo blando, la superficie sembrada presenta un aumento del 7% en comparación con el año pasado y para el trigo duro se aprecia un descenso del 10%. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2013-2016 resulta ser un 35% inferior la de trigo blando, mientras que el trigo duro presenta un 2% superior a la de la media de los años 2013-2016. La superficie de cebada total por su parte presenta una superficie sembrada superior en un 11% a la sembrada la campaña precedente. Se observa que para la superficie de cebada de 2 carreras es un 16% superior y para 6 carreras es un 6% superior a la de la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total también presenta un aumento del 8%.

Según estos avances que se manejan, las cifras presentan aumentos en relación al año anterior

para la superficie cultivada de centeno y triticale.

Resumiendo, se puede decir, que en general y a la vista de los datos manejados, la superficie sembrada de cereales de invierno ha sido algo superior a la sembrada en el año precedente en casi todos los cultivos, con la excepción del trigo duro que parece ser que la superficie es inferior a la del año anterior.

En cuanto al avance sobre producciones a fecha 31 de julio, una vez ya finalizados los trabajos de recolección, se puede decir que los rendimientos han sido en general superiores a los de la campaña anterior, por lo que aumenta la producción de cereales para este año 2018.

**De primavera:** La superficie de arroz parece que será similar a la del año anterior y también a la de la media 2013-2016. Por su parte, el maíz presenta en principio un descenso alrededor del 9% en relación a la campaña anterior y el sorgo un 14% superior.

GRAFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2018

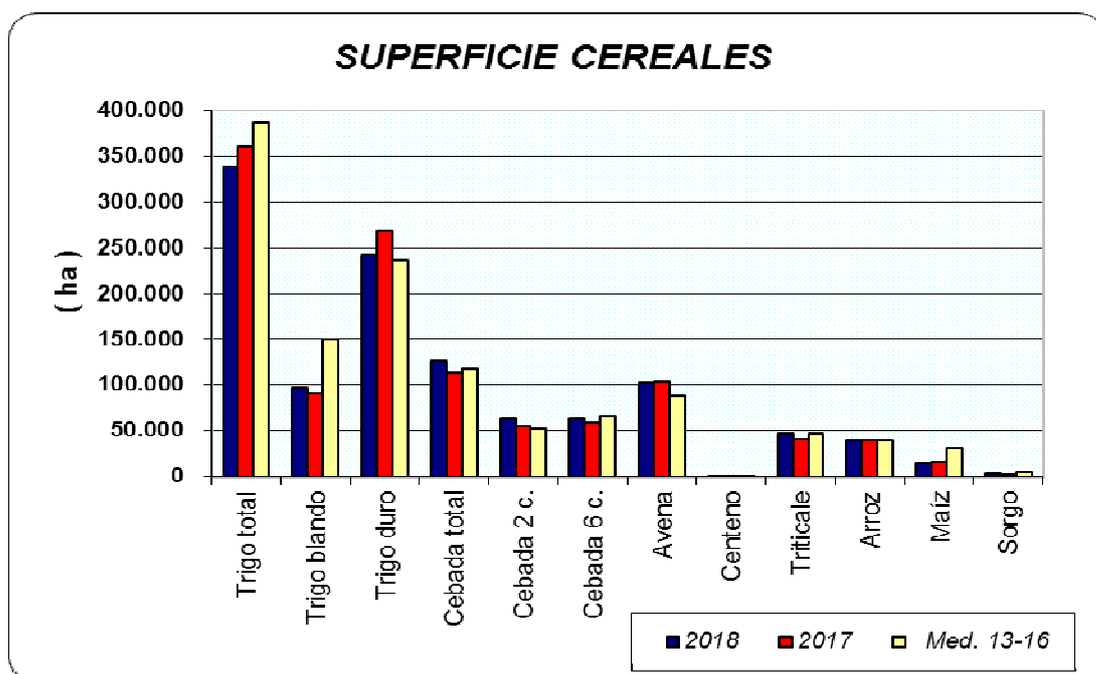
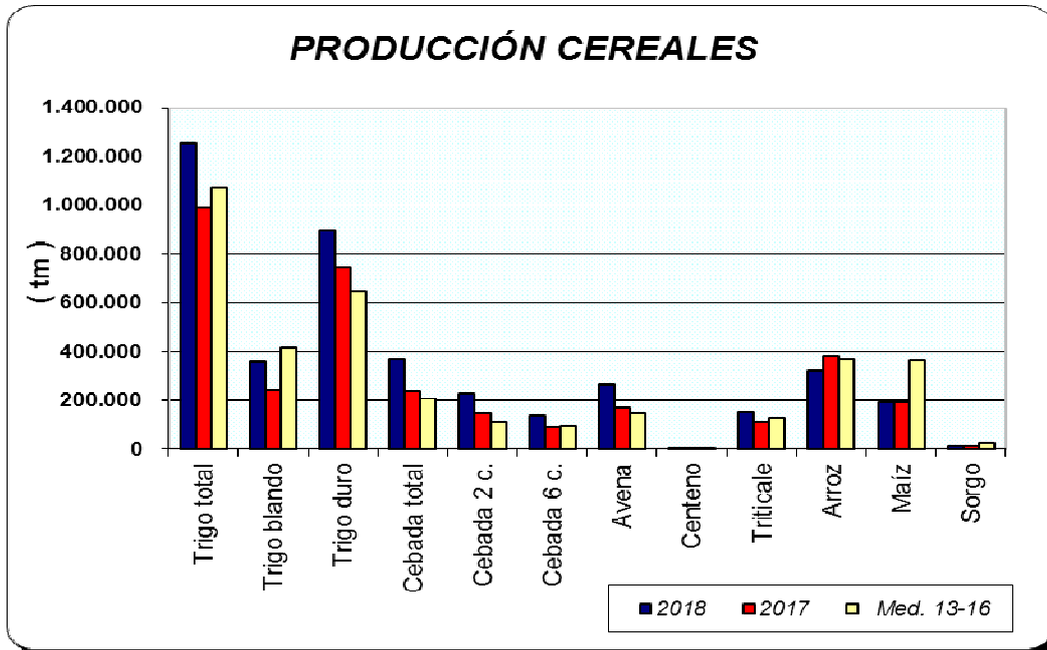


GRAFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2018



## LEGUMINOSAS GRANO

Bajadas de las superficies sembradas de leguminosas grano, respecto al año pasado, con la excepción de garbanzos que aumenta considerablemente la superficie sembrada en relación con el año precedente. Hay que tener en cuenta que son cifras provisionales, por lo que pueden ir variando cuando se disponga de

información más consolidada. En cuanto a la previsión de producciones para este mes, se espera unas producciones en general similares o superiores a las del año anterior, debido principalmente al aumento de los rendimientos en este grupo de cultivos.

GRAFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2018

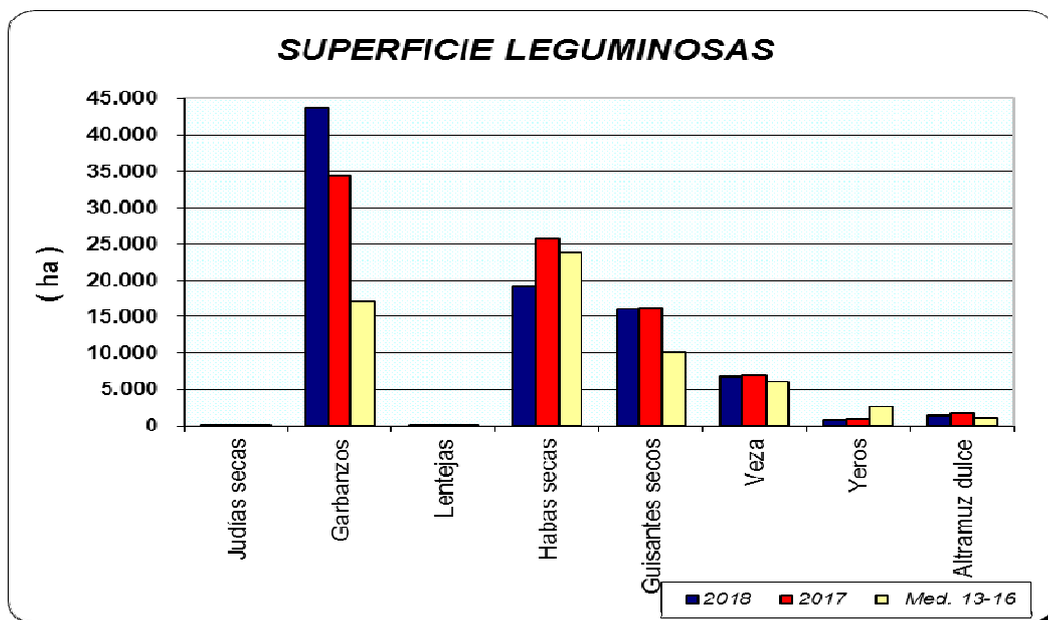
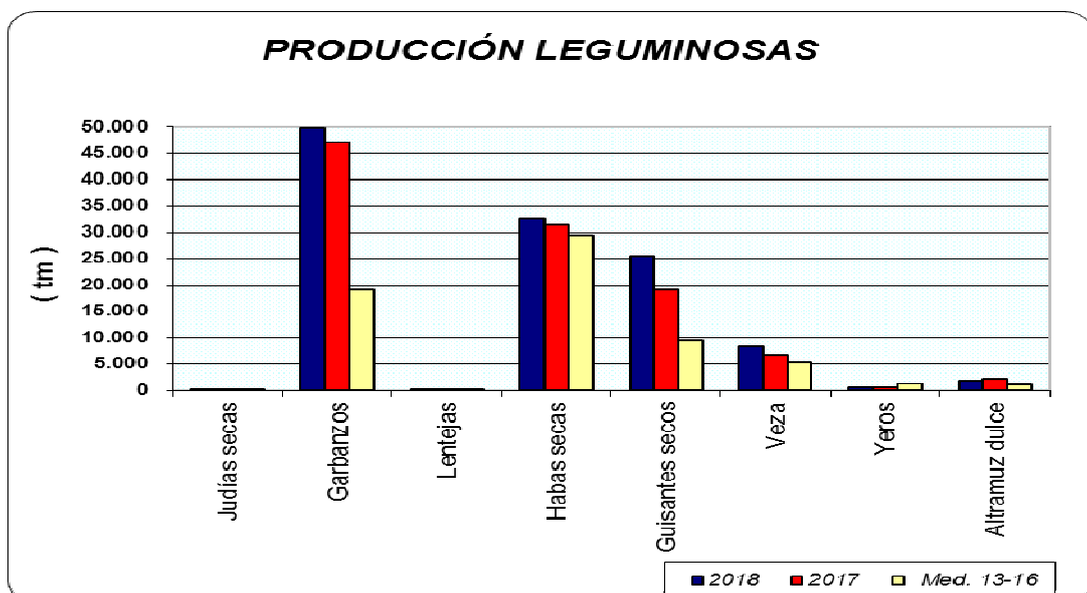


GRAFICO 4: PRODUCCIÓN LEGUMINOSAS 2018



## CULTIVOS INDUSTRIALES

Las primeras estimaciones indican unas superficies de siembra algo inferior a las del año anterior en remolacha azucarera, superiores para algodón e inferior la de girasol también en relación con el año anterior. Por su parte, se produce un leve descenso en la

superficie sembrada de colza (aunque se sigue manteniendo para este cultivo para este año las 20.000 hectáreas de superficie cultivada).

Aumenta la producción de remolacha azucarera y por el contrario descienden las producciones del girasol y algodón respecto al año anterior.

GRAFICO 5: SUPERFICIE DE INDUSTRIALES 2018

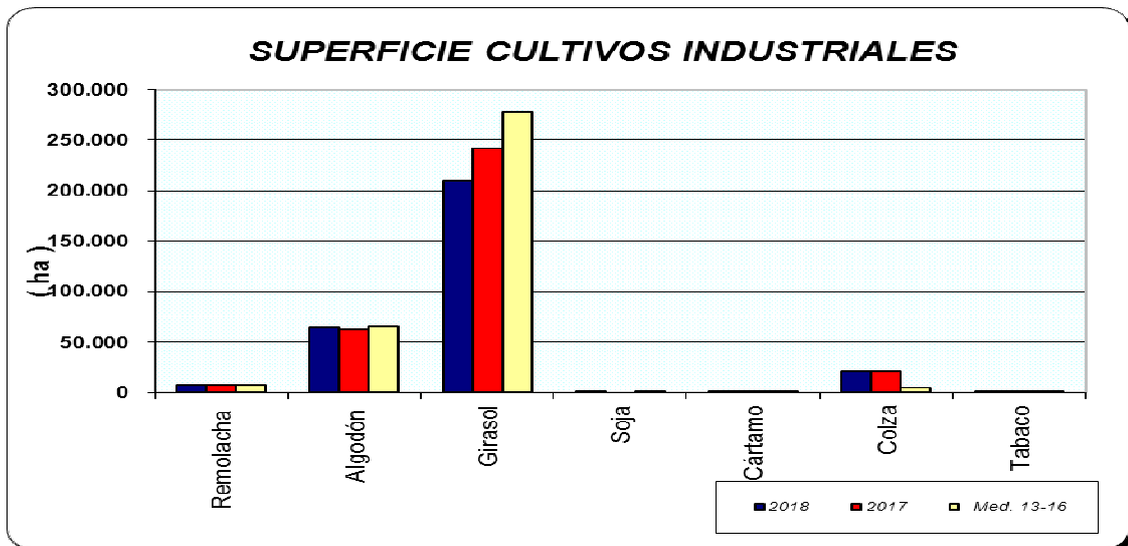
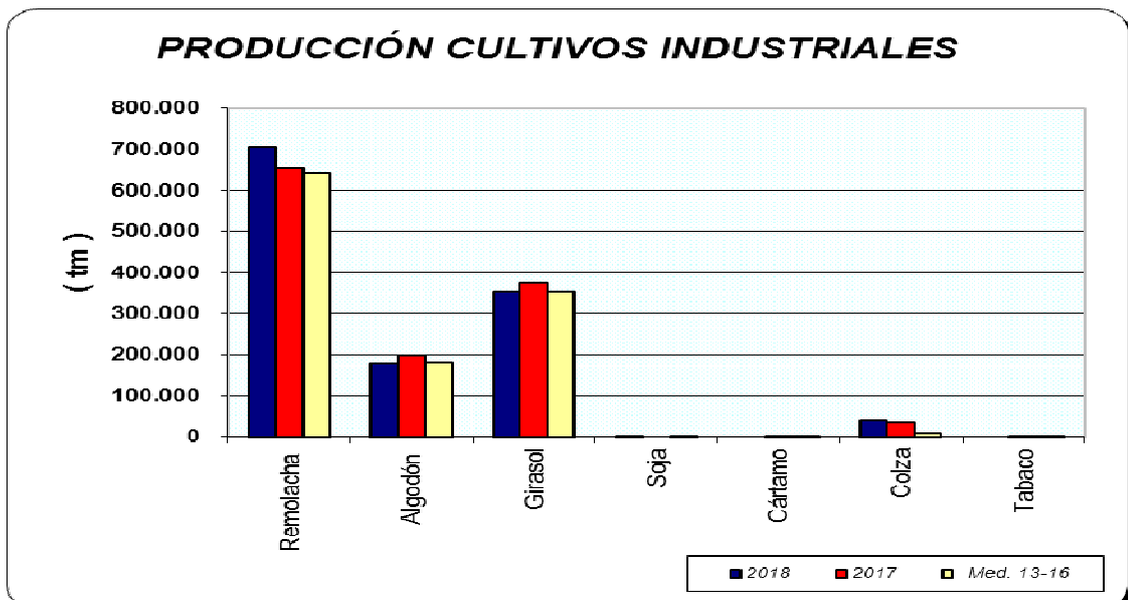


GRAFICO 6: PRODUCCIONES DE INDUSTRIALES 2018



## TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Aumento casi generalizado de superficies de patata sembrada, presentando los siguientes comportamientos: aumento en patata extra temprana, temprana y media estación en un 4%, 10% y 20% respectivamente, descenso de la patata tardía en un 44%, en comparación con la campaña anterior. Si las comparamos con la media de los años 2013-2016 la bajada resulta ser para la extra temprana de un 12% y una subida para la temprana de un 22%, y unos descensos del 24% y 18% para la de media estación y tardía respectivamente.

Estos datos muestran que continúa la tendencia sobre la pérdida de importancia del cultivo de la patata en Andalucía, que hace 10 años ocupaba una superficie de 21.700 ha siendo la media de los años 2013-2016 de 10.539 ha. Por su parte se estima que la producción de patata también descende, extra temprana será un 16% inferior, la temprana un 29% inferior y la de media estación, por su parte, un 7% superior a las producciones de 2017.

GRAFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2018

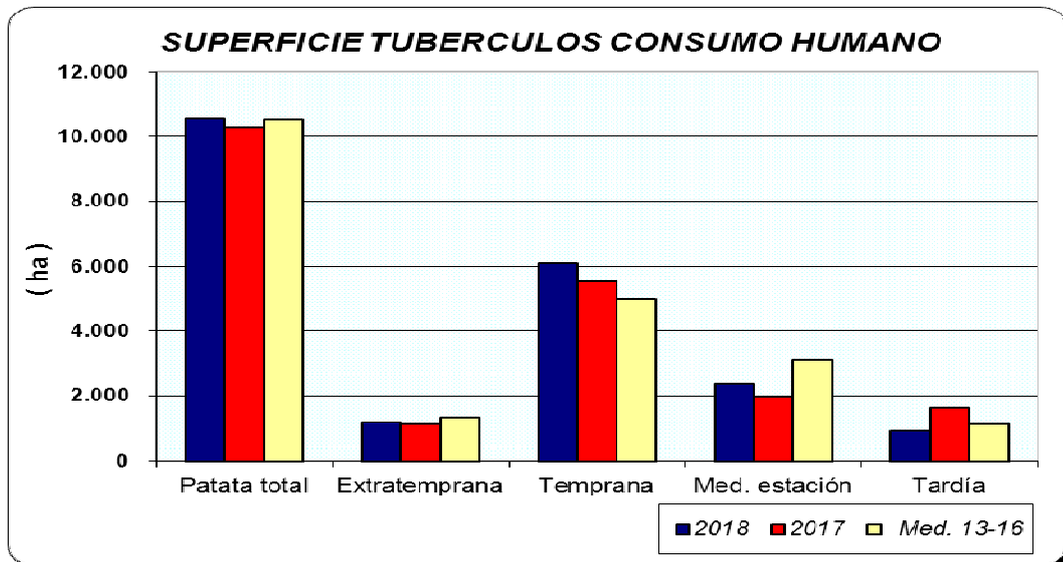
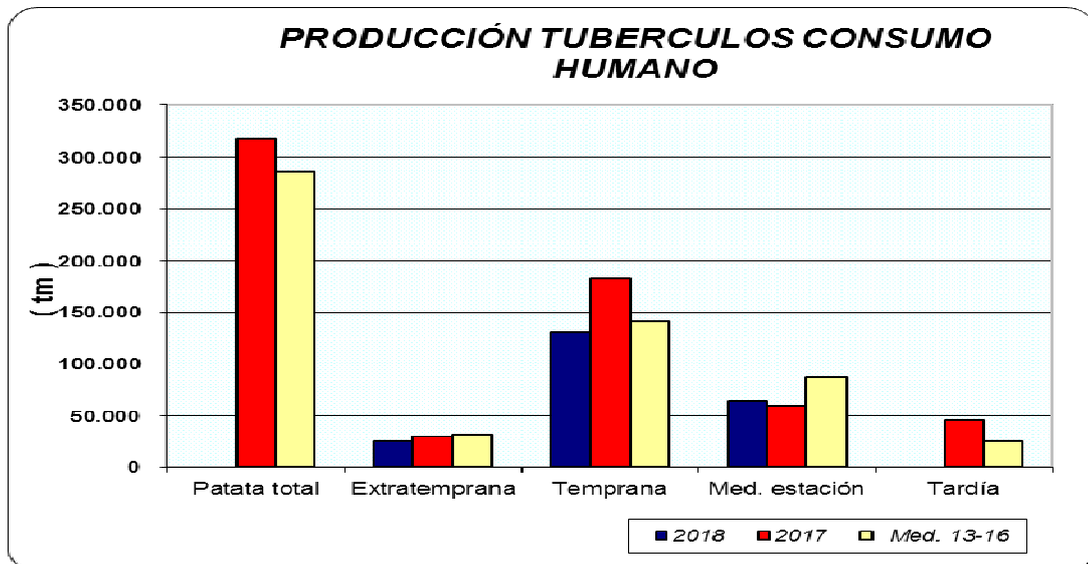


GRAFICO 8: PRODUCCIÓN TUBERCULOS 2018

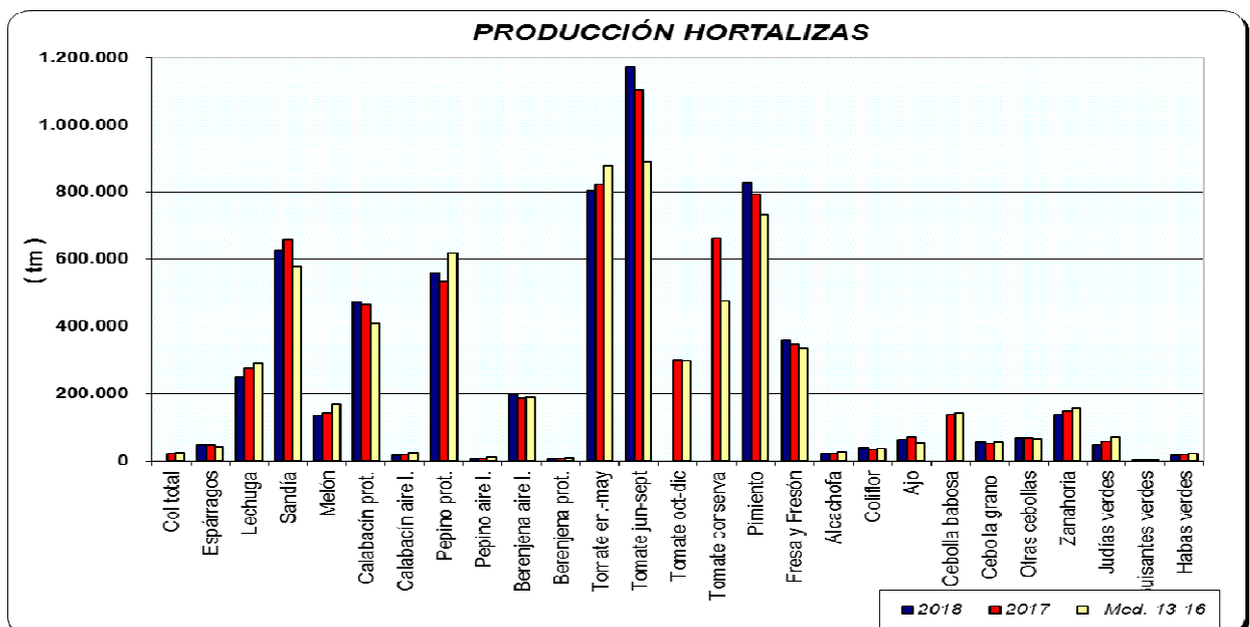
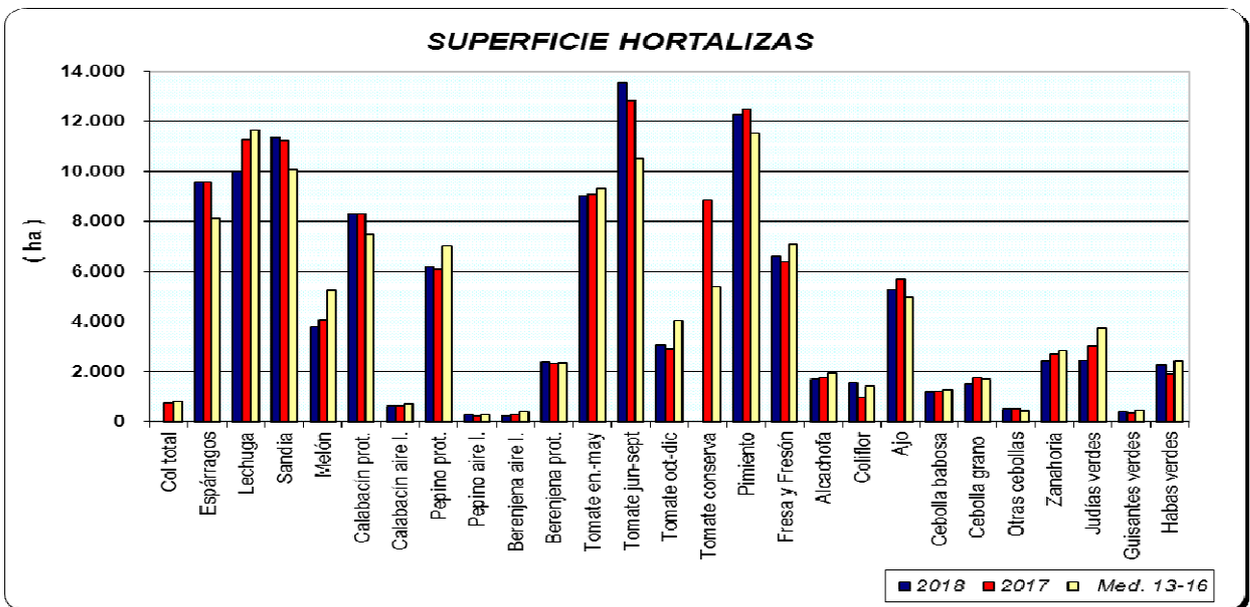


## HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecian que las superficies de hortalizas protegidas, calabacín, pepino y berenjena son similares o ligeramente superiores a las de la campaña anterior; para el cultivo de la lechuga un 11% inferior, también descendiende la superficie de melón, sandía, cebollas y zanahoria. Por el contrario sube el tomate total (3%), habas verdes (16%), fresa

(3%) y guisantes verdes (18%) . 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 como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

GRAFICO 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2018



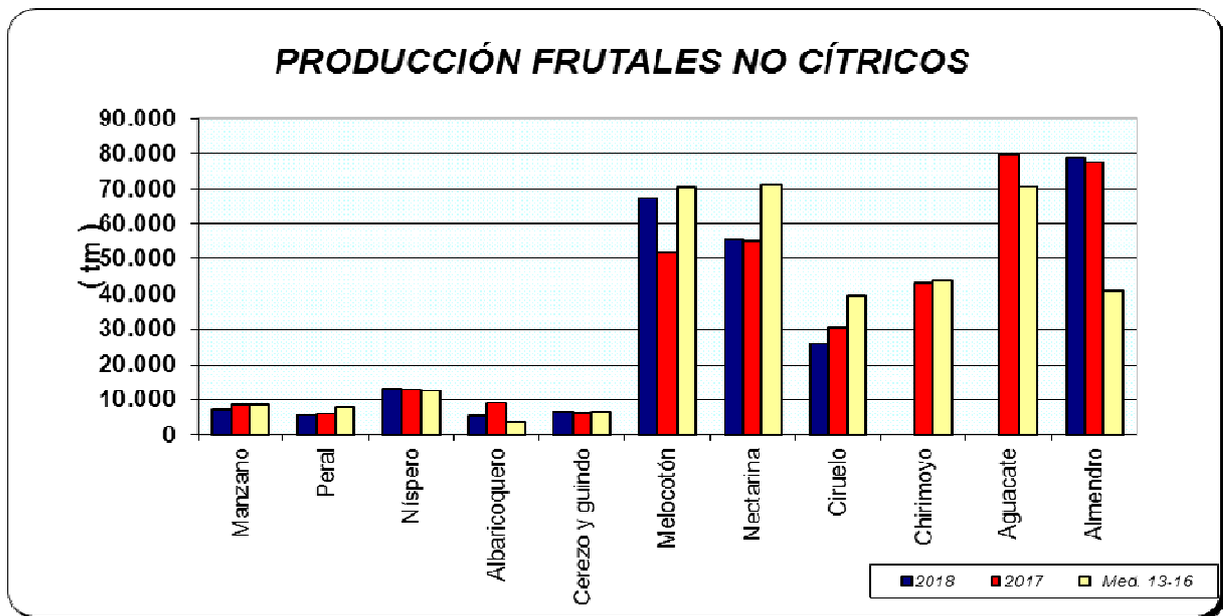
## PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CÍTRICOS

Las previsiones de producción de fruta de hueso, todavía preliminares marcan un descenso de producción de albaricoques y ciruelas y un aumento en el de melocotón, níspero y cerezas, si comparamos las cifras de este año con las del año anterior. Descensos en la producción de frutales de pepita (manzano 13% y peral 8%), viendo como disminuye cada

año importancia de los mismos dentro de nuestra Comunidad.

Por lo que se refiere a la almendra cascara, se calcula que la producción será un 2% superior a la del año 2017.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CÍTRICOS 2018



## PRODUCCIÓN DE VIÑEDO

Las previsiones de producción de uva, tanto de mesa como de vinificación, indican que serán superiores a las del año anterior.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE VIÑEDO 2018

