

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. DICIEMBRE DE 2016

Se presentan en esta publicación, a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía, las estimaciones disponibles sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. **En la estadística del mes de agosto, ya se actualizaron las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos realizadas para PAC.**



Resumen de los avances de superficies y producciones. 31 de diciembre de 2016.

CEREALES

NUEVA CAMPAÑA 2016/2017 De invierno:

Las primeras estimaciones de superficies sembradas para recolectar en el año 2017, indican que serán similares a las de la campaña anterior, señalar el 2% menos de trigo total en comparación con 2016.

Porcentajes que pueden ir variando conforme se tenga más información sobre las superficies sembradas para esta nueva campaña que acaba de empezar.

TABLA 1: SUPERFICIES CEREALES 2017

Andalucía. 2.017			% VARIACIÓN
	CULTIVOS	2.017	2.016
CEREALES			Superficie
Trigo total	391.175	397.253	-2
Trigo blando	104.481	105.491	-1
Trigo duro	286.694	291.762	-2
Cebada total	114.260	113.995	0
Cebada 2 carreras	49.640	49.368	1
Cebada 6 carreras	64.620	64.627	0
Avena	92.700	92.660	0
Centeno	980	981	0
Triticale	39.857	39.419	1

CAMPAÑA 2015/2016 De primavera: La superficie de arroz ha sido prácticamente igual a la del año anterior, un +1% y también un 1% superior a la media 2011-2014. Por su parte, desciende la superficie sembrada de

maíz, en torno al 24% y la superficie sembrada de sorgo (10%).

Descensos en las producciones de maíz y sorgo, y leve subida en la de arroz.

GRAFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2016

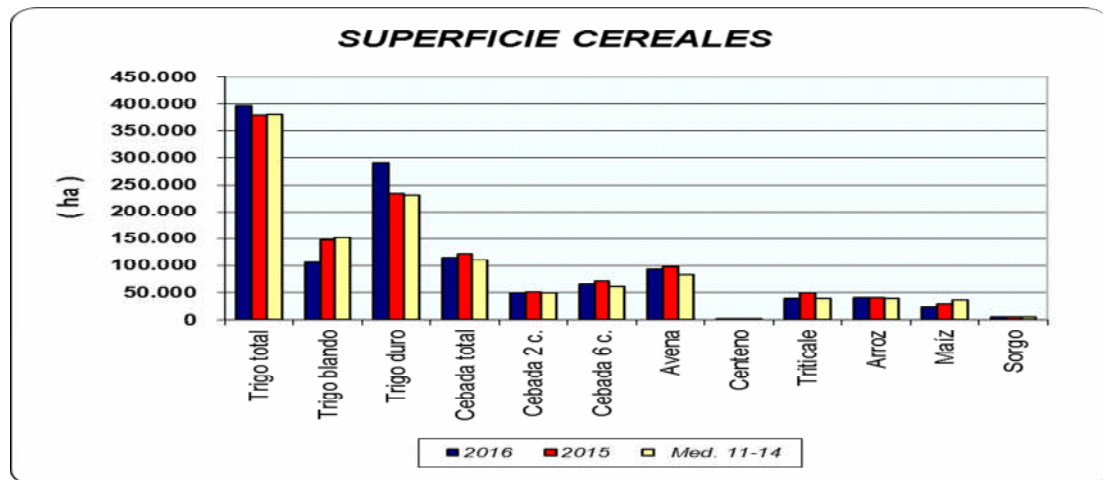
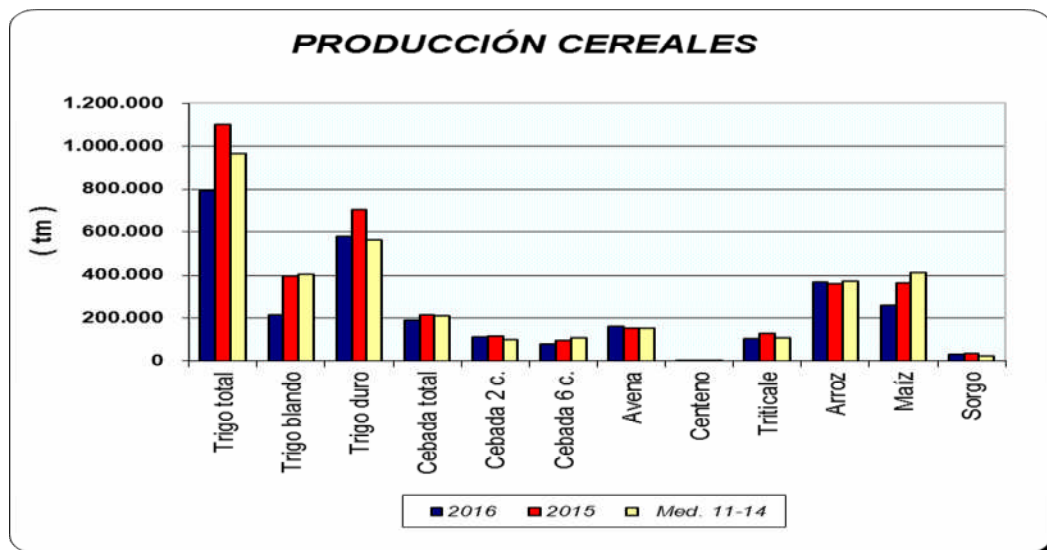


GRAFICO 2: PRODUCCIÓN CEREALES 2016



LEGUMINOSAS GRANO

Subidas casi generalizadas de las superficies sembradas, con excepción de habas secas y yeros. También aumentan las superficies si se comparan con las sembradas en 2011-2014

En cuanto a las producciones, se han producido descensos y aumentos en las producciones en consonancia con los descensos o aumentos de las superficies de cada cultivo.

GRAFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2016

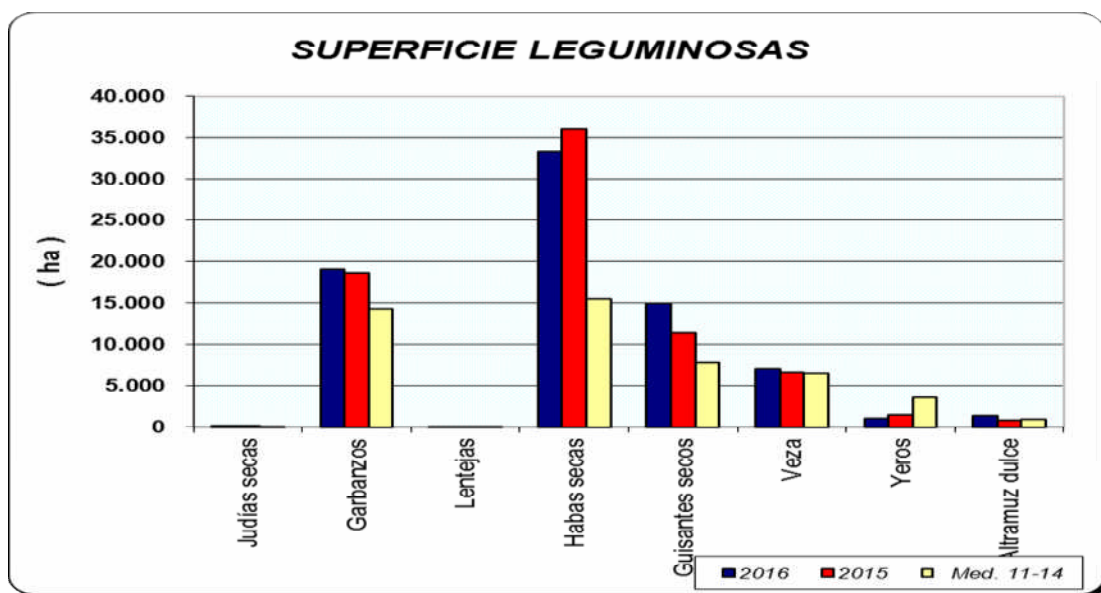
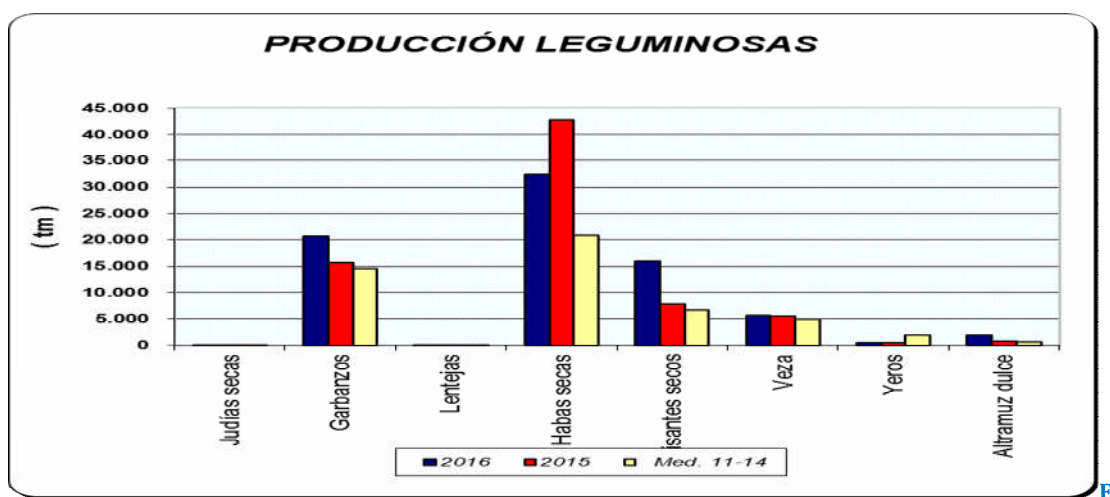


GRAFICO 4: PRODUCCIÓN LEGUMINOSAS 2016



E

CULTIVOS INDUSTRIALES

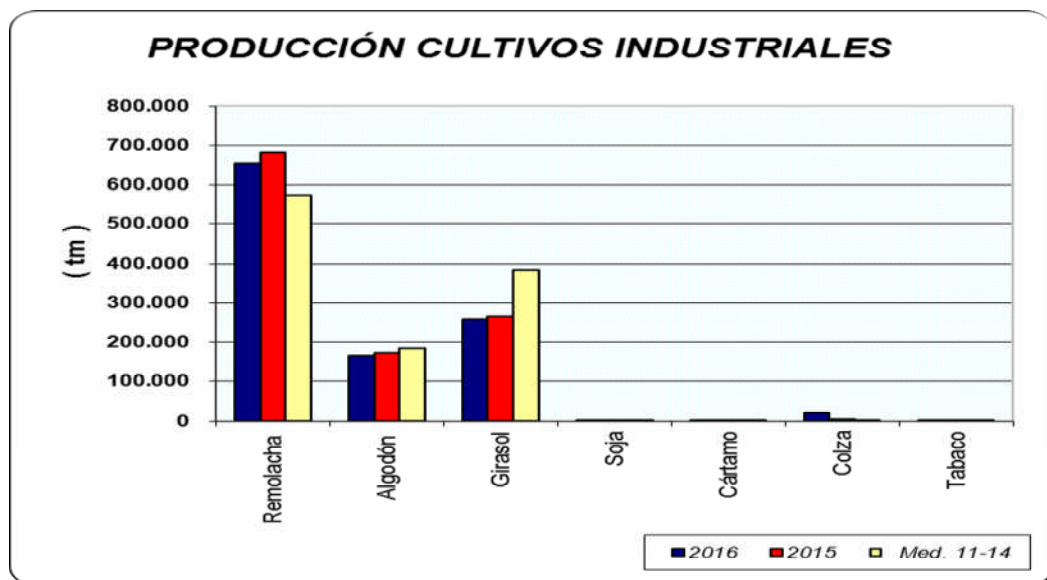
Según los datos PAC se ha sembrado un 8% menos de girasol que el año anterior. La remolacha, por su parte, presenta un 18% menos que el año anterior, aunque un 9% menos que la media 2011-2014.

El algodón, con los datos del aforo realizado, ha descendido un 4% en comparación con los datos del año anterior. En cambio, se anotan

subidas en la superficie sembrada de colza y soja.

Las estimaciones de producción de remolacha indican que va a ser un 16% inferior a la de 2015. Descienden las producciones de algodón, girasol, soja y tabaco comparadas con las producciones de 2015.

GRAFICO 5: PRODUCCIÓN DE INDUSTRIALES 2016



TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

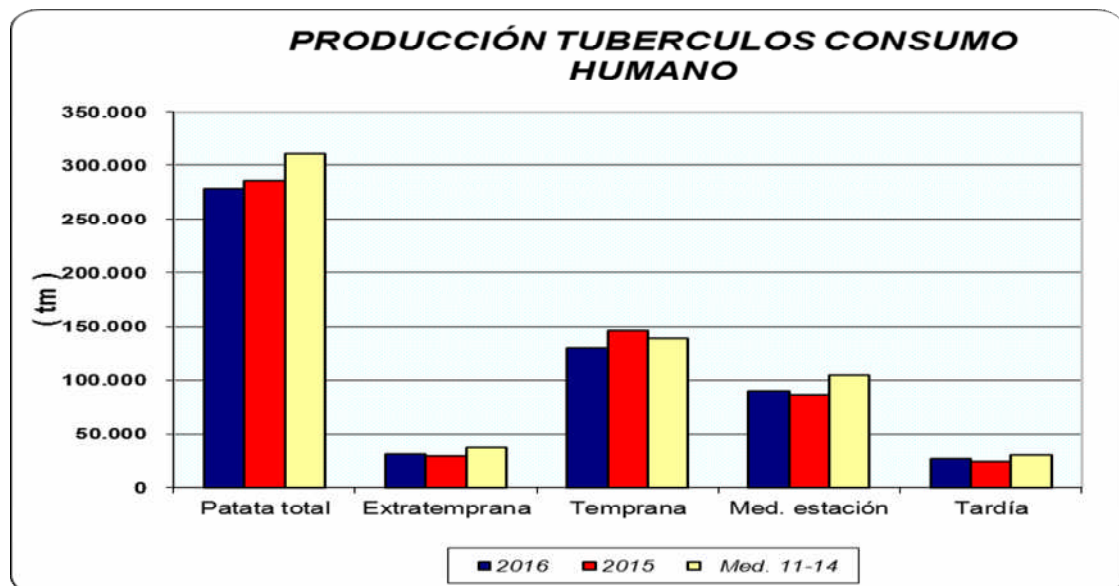
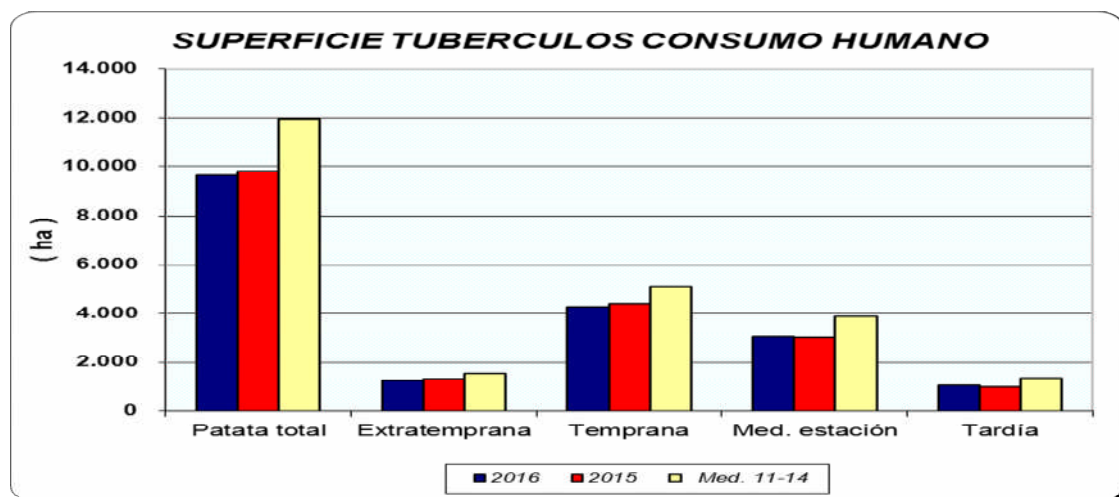
Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extratemprana y temprana de un 6% y 3% respectivamente. Para la patata media estación y tardía presentan aumentos del 1% y 4% respectivamente de superficie sembrada. Si comparamos con las medias de los años 2011-2014 presentan en todos los casos bajadas de superficie sembrada.

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,

estando la media de los años 2011-2014 en torno a las 12.000 ha.

Las producciones de patata extra temprana, media estación y tardía presentan un aumento del 6%, 4% y 10% respectivamente y la patata temprana un descenso del 11% en relación a la recogida en ese período en 2015.

GRAFICO 6: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2016

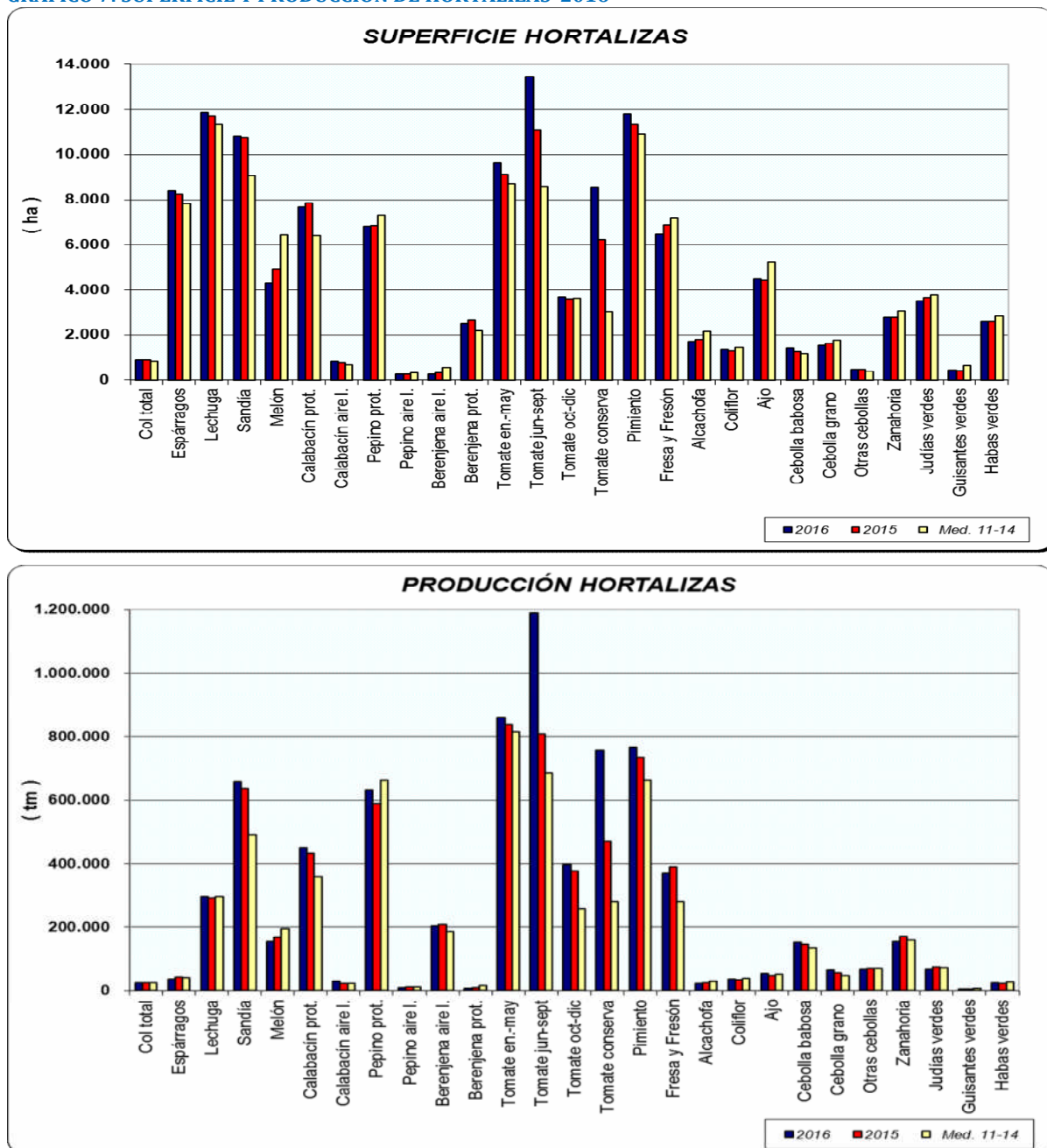


HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecian descensos en las superficies de berenjenas al aire libre (13%), melón (13%) alcachofas (4%) y judías verdes (4%). Por el contrario sube el tomate total (12%) y en particular el tomate conserva con una superficie estimada un 37% superior a la del año anterior. En cuanto a las producciones de los productos

de los que se pueden avanzar datos, en principio suben o bajan en función de las correspondientes subidas o bajadas de las superficies, considerándose una campaña normal para todos los cultivos del grupo. En los gráficos que siguen a continuación se puede observar como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

GRAFICO 7: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2016

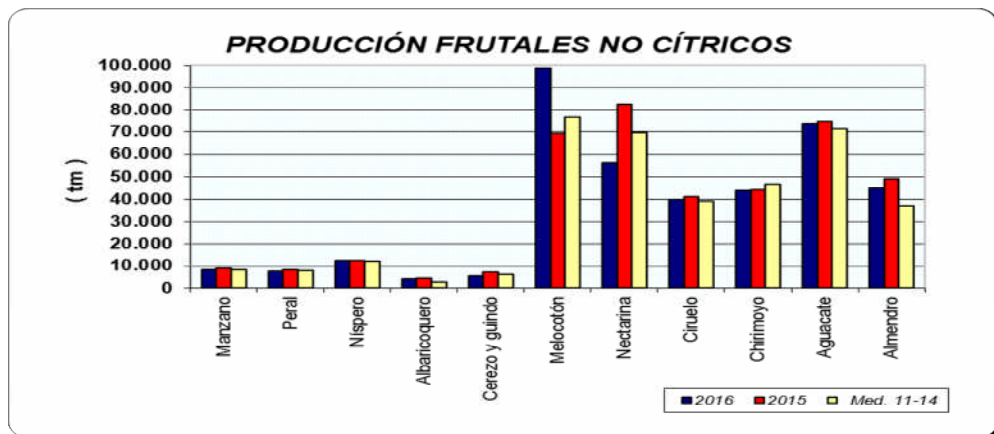


PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CÍTRICOS

Las previsiones de producción de fruta de hueso marcan un descenso de producción de albaricoquero, cerezo y nectarino; y aumento de melocotón si comparamos con las cifras del año anterior. Descensos también en comparación con el año anterior en la producción de frutas de pepita.

Por lo que se refiere a la almendra cáscara, se calcula que la producción disminuirá un 8% respecto a la del año 2015.

GRAFICO 8: PRODUCCIÓN DE FRUTALES 2016

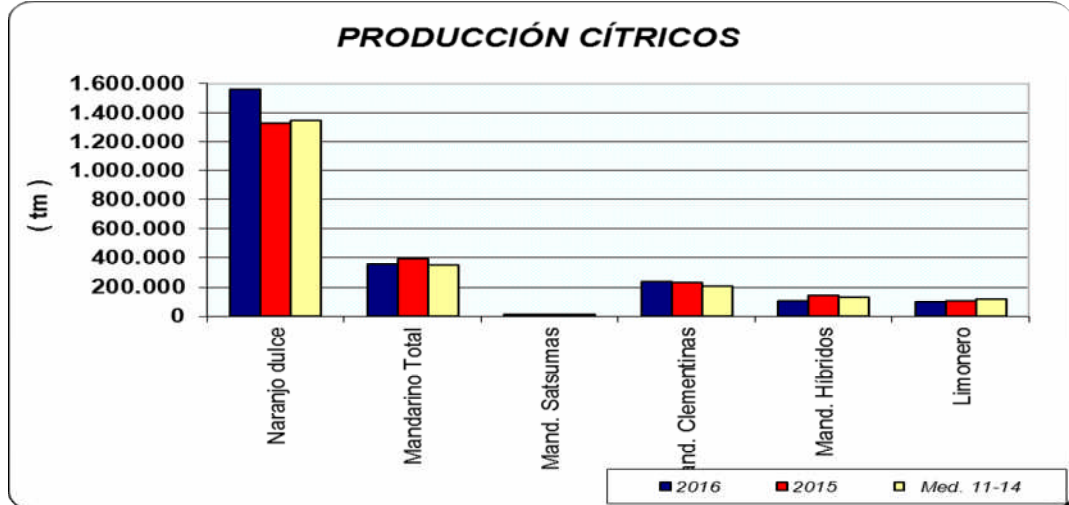


PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

Según las primeras estimaciones de producción de cítricos, una vez realizado el primer aforo de cítricos, se calcula que ésta será un 15% superior para naranja, un 3%

inferior para mandarina y un 12% inferior también para el limón, si se comparan con las del año precedente.

GRAFICO 9: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS 2016

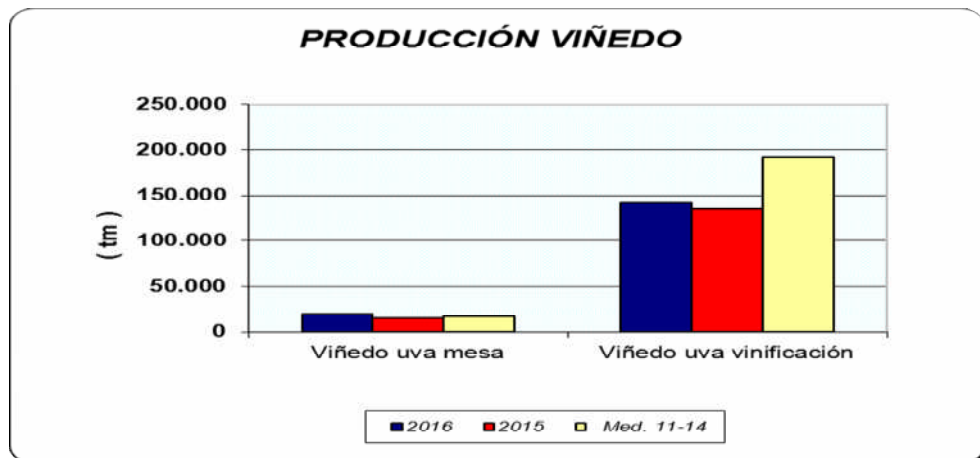


PRODUCCIÓN DE VIÑEDO

Las estimaciones realizadas en el mes de octubre para la producción de uva apuntan a un incremento de la misma de un 27% para la

uva de mesa y un 12% para la uva de vinificación.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN DE UVA 2016

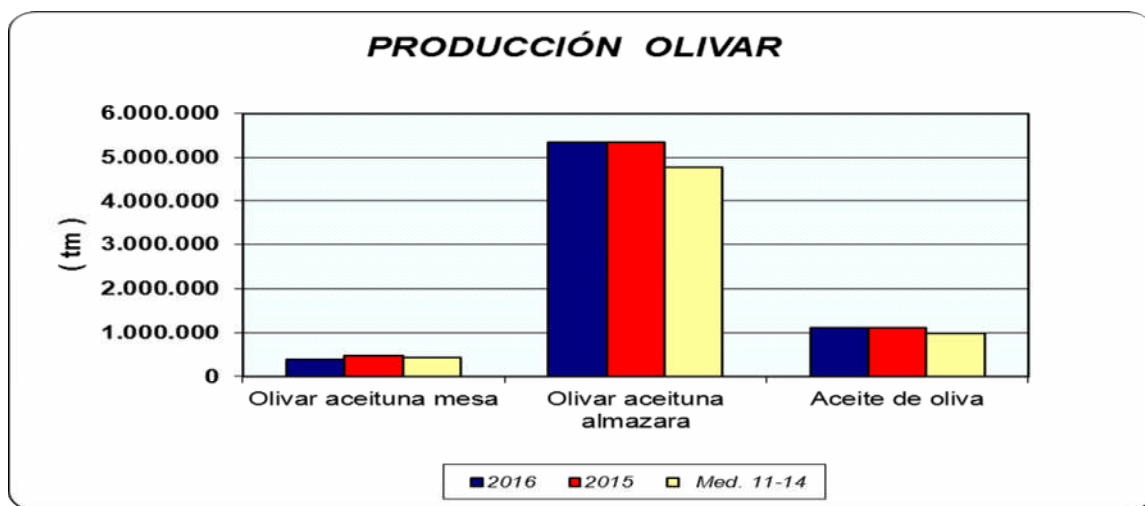


PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción del aforo de olivar, de aceituna de almazara en 2016 indican una cifra muy similar de producción a la del año precedente; por su parte la

aceituna de mesa presenta por el contrario un descenso del 16% en relación al año anterior.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE ACEITUNA 2016



SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS