



**AFORO  
PRODUCCIÓN DE ACEITUNAS DE MESA  
CAMPAÑA 2023  
4º Avance**

**Sevilla, 20 de Octubre 2023**

**NOTA INFORMATIVA:** Este documento tiene estrictamente carácter técnico y es encargado por INTERACEITUNA para ofrecer una mayor información al sector a través de las organizaciones que la componen. Ni los avances de aforo, ni el informe de aforo final, constituyen valoración alguna por parte de INTERACEITUNA sobre la campaña de recolección, aspecto que corresponde a las organizaciones que representan al sector en sus diferentes ramas.

## ÍNDICE

1.- INTRODUCCIÓN.....	3
2.- AFORO 2023: 4º AVANCE.....	4
2.1.- Tendencia de previsión de la cosecha 2023 sobre la producción media 2019/2022: 1 <sup>er</sup> , 2º, 3 <sup>er</sup> y 4º Avance.....	4
2.2.- Producción por zonas homogéneas y variedades .....	7
3.- COMENTARIO POR VARIEDADES.....	8
4.- RESUMEN AFORO 4º AVANCE.....	10

## 1.- INTRODUCCIÓN

Continuando con la información de la producción potencialmente verdeable de aceitunas de mesa de esta irregular y complicada campaña, entregamos a la Organización Interprofesional del Sector, INTERACEITUNA, los datos correspondientes de los muestreos realizados para confeccionar el cuarto y último Avance del Aforo, recogidos durante el periodo que llevamos de este mes de Octubre.

Después de las tempranas y prometedoras lluvias del mes de Septiembre, que animaron la recolección de las variedades más tempranas, y por ello en el 3<sup>er</sup> Avance aumentamos la producción verdeable en todas las variedades, se han sucedido tres semanas con vientos secos, de nula humedad y con repunte de las temperaturas, que han vuelto a provocar síntomas de asurado, maduraciones forzadas y retroceso en los tamaños y peso de los frutos, por lo cual minoramos el Aforo en este último Avance.

DATOS CLIMÁTICOS								
ZONAS HOMOGÉNEAS	PLUVIOMETRÍA (mm)					TEMP. MÁXIMA 4ª SEMANA SEP. 2023	TEMP. MÁXIMA 1ª SEMANA OCT. 2023	TEMP. MÁXIMA 2ª SEMANA OCT. 2023
	MEDIA ÚLTIMOS 10 AÑOS	AÑO AGRICOLA SEP 22-AGO 23	DÉFICIT PRECIPITACIONES	RECOLECCIÓN				
				1 al 30 SEPTIEMBRE 2023	1 al 18 OCTUBRE 2023			
UTRERA (SE)	468	339	-129	52,0	6,2	36,6º	35,9º	32,6º
OSUNA (SE)	411	313	-98	33,2	9,4	35,3º	36,0º	32,4º
PALMA CONDADO (H)	554	364	-190	26,4	10,4	36,0º	36,1º	33,0º
SIERRA YEGUAS (MA)	456	251	-205	77,2	4,5	30,9º	33,2º	28,0º
PIZARRA (MA)	397	291	-106	18,8	0,9	30,0º	31,3º	28,1º
CABRA (CO)	579	378	-201	41,2	8,4	35,1º	35,6º	30,9º
VILLAFRANCA BARROS (BA)	386	251	-135	22,9	16,8	35,6º	36,0º	32,8º
ZARZA GRANADILLA (CC)	586	653	67	46,2	24,6	34,1º	34,0º	32,6º

No obstante, a fecha de publicación de este informe se están recibiendo precipitaciones importantes en prácticamente todas las zonas productoras, si las cantidades fuesen suficientes, aun habría posibilidades de recuperar frutos y de recolectar en verde variedades más tardías (cacereña, hojiblanca y verdiales principalmente) y con ello aumentar el aforo emitido en este 4<sup>o</sup> Avance.

## 2.- AFORO 2023: 4º AVANCE

Además de las adversas condiciones climáticas que se han sucedido a lo largo del año agrícola y durante el periodo de recolección que llevamos, también hay que resaltar otros condicionantes que en parte están influyendo en la minoración de la cosecha de verdeo de la actual campaña, como están siendo, la falta de mano de obra disponible para la recolección y el alto precio del aceite, y por ello la incertidumbre que crea por la duda de los productores a la hora de destinar su cosecha hacia verdeo o molino.

### 2.1.- Tendencia de la previsión de la cosecha 2023 sobre la producción media 2019/2022: 1º, 2º, 3º y 4º Avance

Mientras conocemos la evolución climatológica y como se sucederán los posibles factores socioeconómicos y su repercusión en la cosecha de verdeo, el aforo de este 4º Avance lo cuantificamos a continuación.

Para ponernos en perspectiva y como dato informativo ofrecemos una tabla con los datos oficiales de la Agencia de Información Control Alimentario (AICA) en la que se recogen las producciones anuales de las principales variedades comerciales y las medias de las diez últimas campañas de aderezo, que coinciden con las aforadas para INTERACEITUNA.

### PRODUCCION POR VARIEDADES (DATOS DE LA AGENCIA DE INFORMACION Y CONTROL ALIMENTARIOS) PRODUCCIÓN MEDIA 2013/2022

(MILES DE TONELADAS INCLUIDA IMPORTACIONES)

VARIEDADES	PRODUCCIONES FINALES ENTAMADAS										MEDIA 2013/2022
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
MANZANILLA	147,79	186,28	137,29	215,53	155,55	209,29	114,88	180,35	189,41	117,00	165,34
GORDAL	11,02	26,19	41,25	47,40	47,27	42,73	20,50	34,72	40,73	19,21	33,10
HOJIBLANCA	288,55	264,80	291,22	261,77	281,14	273,15	230,57	284,98	310,21	239,45	272,58
CACEREÑA	39,82	35,16	45,40	30,18	28,83	21,29	48,32	17,41	67,59	18,10	35,21
CARRASQUEÑA	64,15	22,11	57,34	16,69	23,76	16,51	19,43	6,80	24,62	3,65	25,51
OTRAS	21,32	18,69	28,97	24,78	26,26	24,83	24,33	22,29	26,78	18,18	23,64
<b>TOTAL</b>											
ESPAÑA	572,65	553,23	601,47	596,35	562,81	587,80	458,03	546,55	659,33	415,59	555,38

También, y al objeto de realizar la comparación con cosechas más recientes, se adjunta una tabla y gráfico mostrando los resultados de producción estimada para este 4º Avance frente a la media de las cuatro últimas campañas 2019/2022 y con la cosecha del pasado año 2022.

**PRODUCCION POR VARIEDADES**  
(DATOS DE LA AGENCIA DE INFORMACION Y CONTROL ALIMENTARIOS)  
**PRODUCCIÓN MEDIA 2019/2022**

(MILES DE TONELADAS INCLUIDA IMPORTACIONES)

VARIEDADES	PRODUCCIONES FINALES ENTAMADAS				MEDIA
	2019	2020	2021	2022	2019/2022
MANZANILLA	114,88	180,35	189,41	117,00	150,41
GORDAL	20,50	34,72	40,73	19,21	28,79
HOJIBLANCA	230,57	284,98	310,21	239,45	266,30
CACEREÑA	48,32	17,41	67,59	18,10	37,86
CARRASQUEÑA	19,43	6,80	24,62	3,65	13,63
OTRAS	24,33	22,29	26,78	18,18	22,90
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>458,03</b>	<b>546,55</b>	<b>659,33</b>	<b>415,59</b>	<b>519,88</b>

**Comparativa 1º, 2º, 3º y 4º Avance 2023 Frente a Media Campañas 2019/2022**

VARIEDADES	PRODUCCION MEDIA 2019-2022	PREVISION 2023 1º AVANCE	PREVISION 2023 2º AVANCE	PREVISION 2023 3º AVANCE	PREVISION 2023 4º AVANCE
MANZANILLA	150,41	IGUAL MEDIA	136,04	145,02	124,63
GORDAL	28,79	IGUAL MEDIA	26,33	26,80	25,34
HOJIBLANCA	266,3	MUY INFERIOR MEDIA	168,89	195,67	187,23
CACEREÑA	37,86	MUY SUPERIOR MEDIA	44,89	45,60	42,68
CARRASQUEÑA	13,63	MUY SUPERIOR MEDIA	44,53	45,77	30,03
OTRAS	22,9	IGUAL MEDIA	19,18	19,89	19,18
<b>TOTAL</b>	<b>519,89</b>	<b>IGUAL MEDIA</b>	<b>439,86</b>	<b>478,75</b>	<b>429,09</b>

(MILES DE TONELADAS)

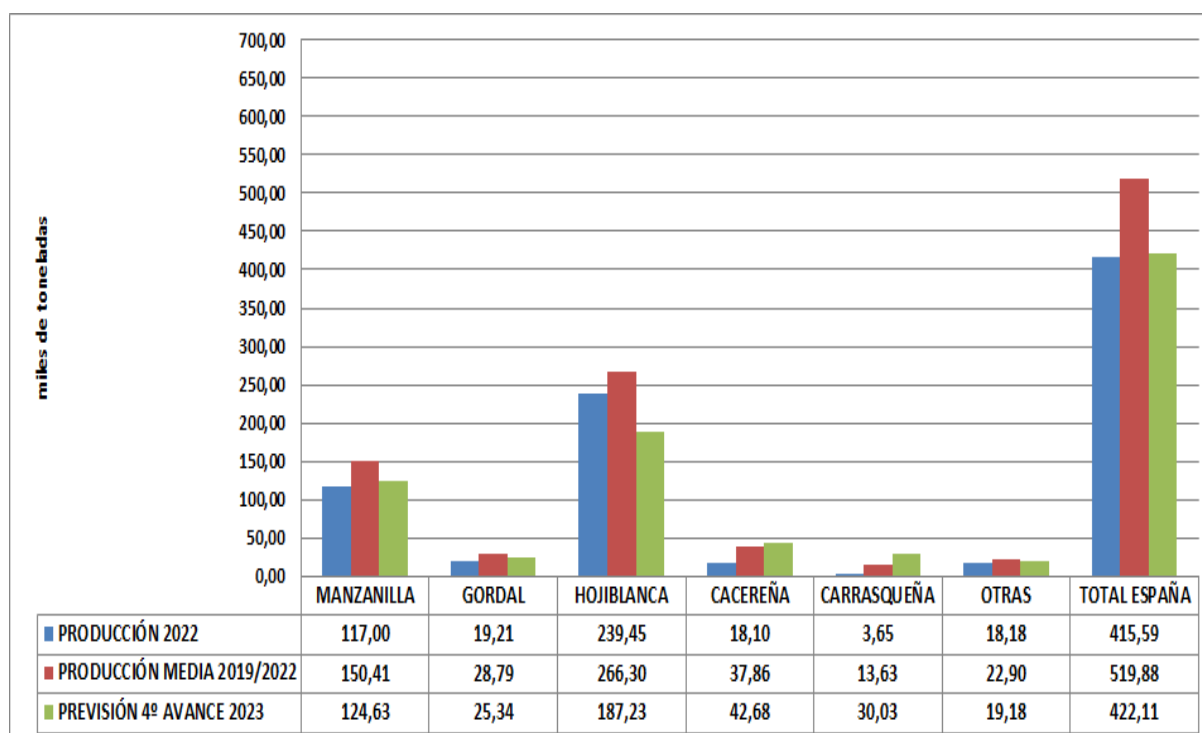


**Comparativa 4º Avance 2023 Frente Campaña Anterior y Media 2019/2022**

COMPARATIVA							
VARIETADES	PREVISIÓN 4º AVANCE 2023	CAMPAÑA ANTERIOR			MEDIA 4 ÚLTIMAS CAMPAÑAS		
		PRODUCCION 2022	DIFERENCIA		MEDIA 2019/2022	DIFERENCIA	
			KG.	%		KG.	%
MANZANILLA	124,63	117,00	7,63	6,52	150,41	-25,78	-17,14
GORDAL	25,34	19,21	6,13	31,92	28,79	-3,45	-11,97
HOJIBLANCA	187,23	239,45	-52,22	-21,81	266,30	-79,07	-29,69
CACEREÑA	42,68	18,10	24,58	135,82	37,86	4,83	12,76
CARRASQUEÑA	30,03	3,65	26,38	722,81	13,63	16,41	120,42
OTRAS	19,18	18,18	1,00	5,48	22,90	-3,72	-16,24
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>429,09</b>	<b>415,59</b>	<b>13,50</b>	<b>3,25</b>	<b>519,88</b>	<b>-90,79</b>	<b>-17,46</b>

(MILES DE TONELADAS)

**GRÁFICA COMPARATIVA 4º AVANCE 2023  
CON LA CAMPAÑA ANTERIOR 2022  
Y CON LA MEDIA DE LAS CUATRO ÚLTIMAS  
CAMPAÑAS 2019/2022**



**NOTA INFORMATIVA:** Este documento tiene estrictamente carácter técnico y es encargado por INTERACEITUNA para ofrecer una mayor información al sector a través de las organizaciones que la componen. Ni los avances de aforo, ni el informe de aforo final, constituyen valoración alguna por parte de INTERACEITUNA sobre la campaña de recolección, aspecto que corresponde a las organizaciones que representan al sector en sus diferentes ramas.

## 2.2.- Producción por zonas homogéneas y variedades

VARIETADES	COMARCA Zona	CAMPAÑA 01/04	PREVISION 4º AVANCE 2023	
		Sup. Verdeo (Has)	Kgrs./Has.	Kgrs. Totales
		TOTAL	TOTAL MEDIA	TOTAL
MANZANILLA	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	25.224	2.214	55.846.822
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	3.892	3.366	13.100.977
	ZONA 4: Alcores	5.051	2.161	10.915.535
	ZONA 5: Campiña	13.682	2.997	41.004.654
	ZONA 6: Manzanilla Córdoba	553	3.200	1.769.280
	ZONA 10: Otras And.	713	2.790	1.987.875
	<b>TOTAL MANZANILLA</b>	<b>49.115</b>	<b>2.537</b>	<b>124.625.143</b>
GORDAL	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	2.248	2.475	5.563.800
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	589	970	571.330
	ZONA 4: Alcores	3.426	2.097	7.184.322
	ZONA 5: Campiña	3.516	3.391	11.922.756
	ZONA 10: Otras And.	41	2.450	100.450
	<b>TOTAL GORDAL</b>	<b>9.820</b>	<b>2.581</b>	<b>25.342.658</b>
HOJIBLANCA	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	353	3.000	1.058.400
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	24.234	3.241	78.542.394
	ZONA 5: Campiña	484	2.974	1.439.565
	ZONA 6: Manzanilla Córdoba	396	3.100	1.227.135
	ZONA 7: Hojiblanca Córdoba	19.031	2.955	56.237.344
	ZONA 9: Hojiblanca Málaga	17.819	2.644	47.112.114
	ZONA 10: Otras	537	3.000	1.609.650
<b>TOTAL HOJIBLANCA</b>	<b>62.853</b>	<b>2.979</b>	<b>187.226.601</b>	
CACEREÑA	ZONA 12: Cacereña	18.241	2.340	42.683.940
CARRASQUEÑA	ZONA 11: Carrasqueña	20.712	1.450	30.032.400
OTRAS	ZONA OTRAS	14.205	2.700	19.176.750
	<b>TOTAL</b>	<b>174.946</b>	<b>2.453</b>	<b>429.087.492</b>

(\*) En la producción de variedades secundarias se disminuye un 50% el aforo por considerar en la mayoría de las parcelas mezclas de distintas variedades.

### 3.- COMENTARIOS POR VARIEDADES

Casi finalizada la recolección de las variedades más tempranas y a la espera de comprobar el resultado de las actuales lluvias para continuar la recolección de las más tardías que hayan mejorado su potencial verdeable, hay que resaltar que los frutos verdeados en general han presentado un buen calibre y estado fitosanitario.

También es necesario comentar, de cara a tratar de mejorarlo en las próximas campañas, las consecuencias que se están ocasionando por la falta de materias activas, como el aumento de la población de eriódidos y su repercusión en la deformación de frutos, así como el difícil control de población de mosca del olivo.

#### MANZANILLA

Su recolección se inició pronto a consecuencia del adelanto de la maduración y actualmente está prácticamente finalizada.

Además de la adversa climatología, en la disminución de su cosecha verdeable, ha influido la escasa mano de obra para su recolección manual y el incentivo de destinar parcelas a molino en zonas con mayor rendimiento graso.

No obstante, hay que destacar los buenos calibres de la mayoría de las partidas recolectadas.

De esta forma su Aforo en este último Avance lo reducimos cuantificándolo en **125 mil toneladas**.

#### GORDAL

Por su adelanto en la maduración y concentrar la mano de obra disponible, su recolección se encuentra finalizada, observando que prácticamente se ha recogido la totalidad de los frutos de las parcelas.

Aunque también se ha recolectado cierto porcentaje de morado y perdigón, la calidad general de los frutos ha sido elevada.

Por ello la producción aforada en este 4º Avance la evaluamos en **25 mil toneladas**.



## HOJIBLANCA

Probablemente ha sido la variedad más afectada por la adversa climatología durante toda la campaña y su recolección también se está viendo muy influenciada por la misma y por ello hemos ido variando sus aforos verdeables en los distintos Avances emitidos.

A pesar de encontrar un significativo porcentaje de parcelas inviables para verdeo, en el último muestreo observamos árboles con cosecha recuperable para mesa si recibiesen pronto suficientes precipitaciones.

Como este hecho se está produciendo en la actualidad, su aforo en este 4º Avance lo cuantificamos en **187 mil toneladas**.

## CACEREÑA

Desde el primer Avance informamos de su alta y homogénea cosecha, así como del retraso de la maduración de los frutos.

Este hecho le está beneficiando en el sentido de que actualmente un alto porcentaje de parcelas sin recolectar se encontraban cargadas, con el fruto pequeño pero terso y verde, esperando las importantes precipitaciones que se están sucediendo en la actualidad y por ello mantenemos su aforo verdeable, aunque consideramos que incluso podría aumentar, si no se acelera el porcentaje de morado.

De esta forma su aforo en este 4º Avance lo mantenemos en **43 mil toneladas**.

## CARRASQUEÑA

Aunque también presentaba una alta y homogénea producción, su zona de influencia no se ha visto tan beneficiada por las precipitaciones y por ello la arboleda ha ido disminuyendo su potencial verdeable, enfocando la recolección hacia almazara.

No obstante, en el último muestreo se siguen observando árboles perimetrales cargados, con fruto pequeño pero verdes y tersos, que tras el paso de las actuales lluvias se podrían recuperar para aderezo.

Por las circunstancias expuestas, su producción verdeable en este 4º Avance la consideramos en **30 mil toneladas**.

## **OTRAS VARIEDADES**

Al igual que el resto de variedades principales, las minoritarias también han ido perdiendo potencial verdeable durante el periodo de recolección a consecuencia de la adversa climatología recibida.

No obstante, las precipitaciones recibidas pueden recuperar producciones verdeables de las variedades de maduración más tardías y tratar de cubrir en parte las necesidades de las industrias.

Por ello su cuantificación en este 4º Avance la estimamos en **19 mil toneladas**.

## **4.- RESUMEN AFORO 4º AVANCE**

Como resumen de este complicado Aforo de cosecha de verdeo, hemos de evaluar la progresiva merma que ha ido provocando la adversa climatología reinante durante el año agrícola y el periodo de recolección hasta la fecha, así como la escasez de mano de obra y la relajación de los agricultores a la hora de decidir el destino de la producción ante el aumento del precio del aceite, factores que han complicado enormemente el evaluar la producción destinada a mesa de las distintas variedades, que aún podrían variar al alza tras las lluvias recogidas a la hora de emitir este informe y si se cumplen las que pronostican los partes meteorológicos.

No obstante, con los muestreos realizados para confeccionar este 4º y último Avance del Aforo de Producción de las Aceitunas de mesa para INTERACEITUNA, la producción verdeable la estimamos en **429 mil toneladas**.

Sevilla, a 20 de Octubre de 2023