

VARIETADES DE MELÓN GALIA

ÉPOCAS DE PLANTACIÓN

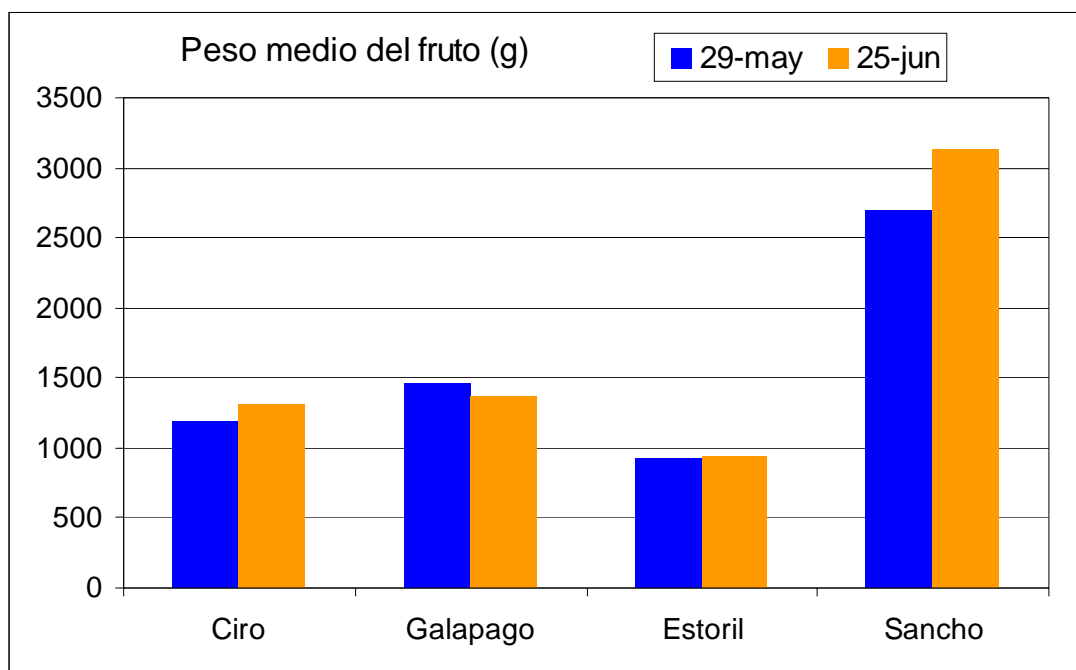
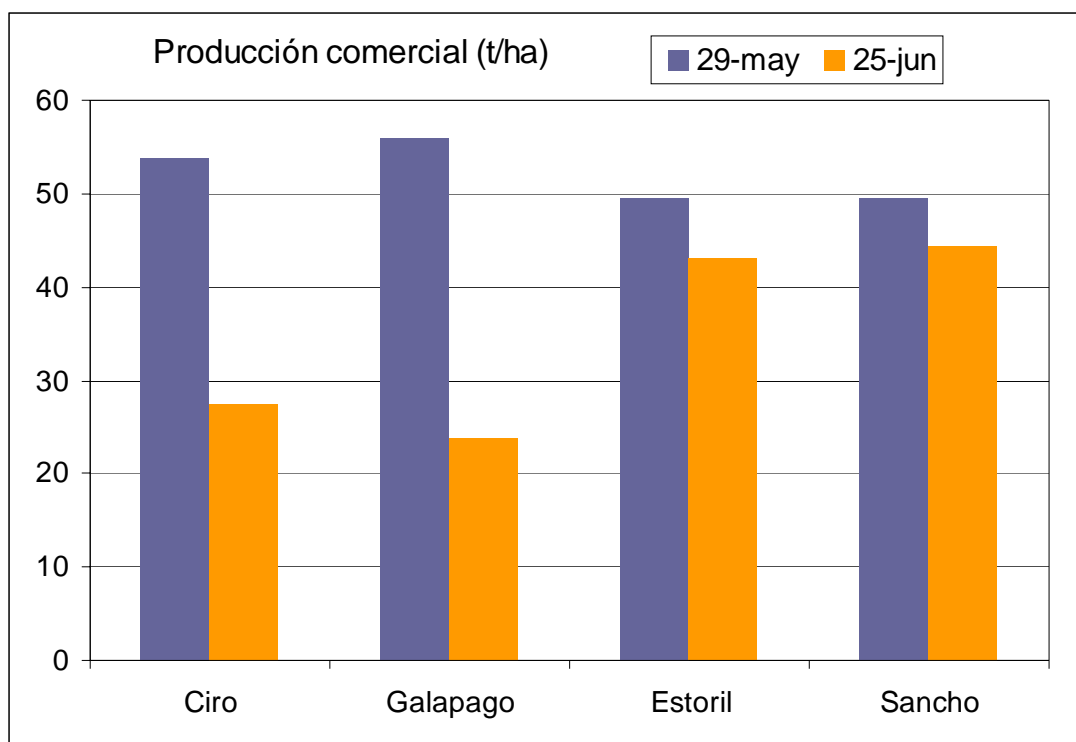
Época	Fecha de Siembra	Fecha de plantación	Recolección
1ª	21 de abril	29 de mayo	22 de agosto y 3 de septiembre
2ª	19 de mayo	25 de junio	17 de septiembre

Marco de plantación 2,50 x 0,50 m (8.000 plantas/ha)

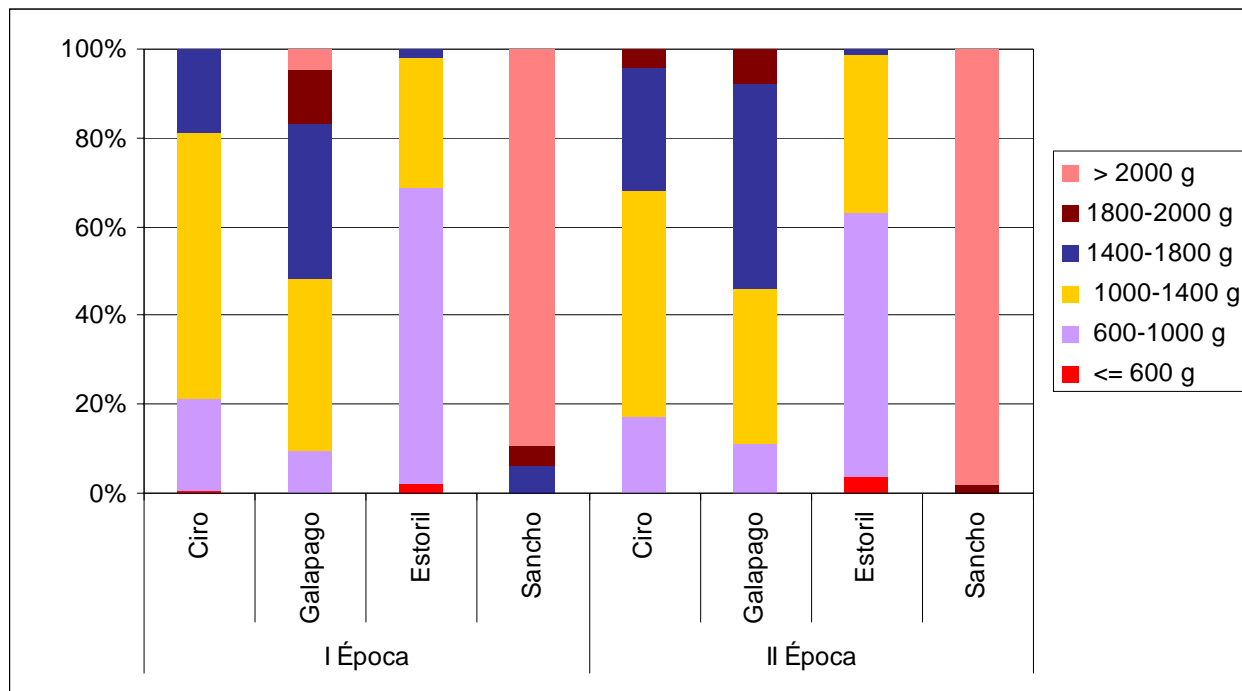
Nº	Varietal	C. Comercial
1	Ciro	De Ruiter
2	Galapago	Hazera
3	Estoril	Nunhems
4	Sancho	Syngenta TESTIGO

Resultados de producción

Época	Varietal	Producción comercial		Peso del fruto (g)		
		t/ha	Nº frutos/ha	Medio	Máximo	Mínimo
29-may	Ciro	53,78	45278	1188	1726	560
	Galapago	56,08	38333	1463	3777	700
	Estoril	49,61	53333	930	1573	381
	Sancho	49,43	18333	2696	4193	1514
MEDIA		52,22	38819	1569	2817	789
25-jun	Ciro	27,40	20833	1315	1880	680
	Galapago	23,88	17500	1364	1940	610
	Estoril	43,06	46111	934	1610	520
	Sancho	44,35	14167	3130	4490	1900
MEDIA		34,67	24653	1686	2480	928



Distribución (%) de los frutos en función del peso medio (g) de cada variedad



Características de los frutos

Variedad	Peso medio (g)	Diámetro (cm)	Altura (cm)
1 Ciro	1393	13,48	14,14
2 Galapago	1056	12,21	13,31
3 Estoril	1443	14,27	14,25
4 Sancho	2800	15,14	24,82
MEDIA	1673	13,78	16,63

Si analizamos los resultados de producción de las diferentes variedades en las dos épocas de plantación, observamos que en todas las variedades la mayor producción se obtiene en la fecha de plantación más temprana. Sin embargo, no se observa influencia de la época de plantación en el peso medio del fruto.

En este tipo de melones tipo galia se buscan frutos con un peso medio de 600 a 1000 gramos. Por peso medio la variedad con mayor uniformidad de calibre y que se ajusta a este peso es Estoril.

CIRO (DE RUITER)



ESTORIL (NUNHEMS)



GALÁPAGO (HAZERA)





SANCHO (SYNGENTA)