

## **Tablas**

Tabla 1. Descripción de tratamientos y parcelas elementales

Tratamiento	Portainjertos	Área (m <sup>2</sup> )	Densidad de plantación (plantas/m <sup>2</sup> )	Densidad de brazos (Brazos/m <sup>2</sup> )
T0	Bily	84,66	2,3	4.6
T0	Bily	103,33	2,3	4.6
T0	Bily	84,66	2,3	4.6
T1	Oscos	84,66	1,6	4.8
T1	Oscos	103,33	1,6	4.8
T1	Oscos	103,33	1,6	4.8
T2	AR40	103,33	1,6	4.8
T2	AR40	84,66	1,6	4.8
T2	AR40	103,33	1,6	4.8
T3	Tresor	103,33	1,6	4.8
T3	Tresor	84,66	1,6	4.8
T3	Tresor	84,66	1,6	4.8

Tabla 2: Calendario de recolección

Fecha de plantación	Año 1		Año 2	
	Semana 24		Semana 24	
	Cosecha en Rojo (Semana)	Cosecha en Verde (Semana)	Cosecha en Rojo (Semana)	Cosecha en Verde (Semana)
Medidas	35	35	36	36
	41	-----	41	-----
	42	-----	43	-----
	44	-----	44	-----
	45	-----	45	-----
	46	-----	46	-----
	48	-----	48	-----
	49	-----	49	-----
	51	-----	51	-----
	52	-----	52	-----
	2	-----	2	-----
	4	4	4	4
	5	-----	5	5
	6	6	-----	-----
	-----	7	-----	7
Fin de cultivo	Semana 7		Semana 7	

Tabla 3. Rendimientos totales acumulados de fruta comercial por m<sup>2</sup> y por planta, obtenida en los diferentes tratamientos en los distintos experimentos llevados a cabo en diferentes campañas

Tratamientos	Rendimiento Comercial	
	Rendimiento acumulado (kg·m <sup>-2</sup> )	Rendimiento acumulado (kg/planta)
<b>Campaña 1</b>		
T0	6.21 a	2.67 a
T1	5.47 a	3.48 a
T2	5.51 a	3.51 a
T3	5.44 a	3.46 a
<i>P</i> value	0.063	0.0517
<b>Campaña 2</b>		
T0	6.61 b	2.77 a
T1	5.74 ab	3.65 ab
T2	5.83 ab	3.71 ab
T3	5.10 a	3.24 b
<i>P</i> value	0.044	0.010
<b>Campaña 1 y 2</b>		
T0	6.37 b	2.74 a
T1	5.58 ab	3.53 b
T2	5.63 ab	3.59 b
T3	5.31 a	3.36 b
<i>P</i> value	0.015	0.013

Letras diferentes indican diferencias significativas *P* < 0.05

Tabla 4. Datos relacionados con parámetros de calidad de fruta: Peso, longitud, diámetro fruto extremo peduncular y grosor de la pulpa. Los datos obtenidos representan los diferentes tratamientos en los distintos experimentos llevados a cabo en diferentes campañas.

Tratamientos	Calidad de fruta			
	Peso del fruto (g)	Longitud del fruto (mm)	Diámetro penduncular del fruto (mm)	Grosor del pericarpo (mm)

	2011				
	T0	196 ab	87 a	81 a	6.3 a
T1	193 a	86 a	81 a	6.3 a	
T2	192 a	87 a	81 a	6.2 a	
T3	199 b	89 b	82 a	6.3 a	
P value	0.011	0.002	0.487	0.053	
	2012				
	T0	262 a	98 c	89 b	7.3 b
T1	240 a	93 ab	85 a	6.8 a	
T2	234 a	91 a	84 a	6.8 a	
T3	237 a	93 b	85 a	6.7 a	
P value	0.000	0.000	0.000	0.036	
	2011-2012				
	T0	216 c	90 b	84 b	6.6 b
T1	207 ab	88 a	83 a	6.4 a	
T2	205 a	88 a	82 a	6.4 a	
T3	210 b	90 b	83 a	6.4 a	
P value	0.000	0.000	0.008	0.042	

Letras diferentes indican diferencias significativas  $P < 0.05$