



**RESULTADOS DE LA
EXPERIMENTACIÓN
EN HORTICULTURA
CULTIVOS DE VERANO 2016
TOMATE CHERRY**

VARIEDADES DE TOMATE CHERRY RECOLECCIÓN MECÁNICA, CADREITA 2016

Densidad de plantación: 35.714 plantas/ha (2 plantas/cepellón) (1,60 x 0,35)

Fecha de siembra: 22 de abril

Fecha de plantación: 25 de mayo

Fechas recolección: 8 de septiembre

Variedad	C. comercial	Forma fruto	Años
Ciliegino	Jad Ibérica	Redondeada	2
Ercolino	Jad Ibérica	Redondeada	2
ISI-44558	ISI-Sementi	Redondeada	1
ISI-45588	ISI-Sementi	Redondeada	1
ISI-45589	ISI-Sementi	Redondeada	1
Minidor	ISI-Sementi	Redondeada	3
Minimarzano	Jad Ibérica	Cilíndrica	2
T-10956	Intersemillas	Cilíndrica	2
Wilson	ISI-Sementi	Redondeada	1
SVTM-6532	Seminis	Redondeada	1

Resultados de producción variedades de tomate CHERRY 2016

Recolección: Cherry fruto redondeado

VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)
			Verde	Pasado		
Wilson	167,32	96,07	2,73	1,20	7,0	13
ISI-44558	158,81	100,00			6,5	46
ISI-45588	154,29	96,82	0,75	2,43	16,0	42
Ciliegino	148,27	87,99	2,47	9,54	11,5	38
Minidor	129,05	99,06	0,30	0,64	8,0	17
SVTM-6532	117,80	93,17		6,83	10,0	2
Ercolino	97,92	83,93		16,07	8,5	1
ISI-45589	78,51	81,14		18,86	17,0	25
MEDIA	131,50	92,27	0,78	6,95	10,6	23

Recolección: Cherry fruto cilíndrico

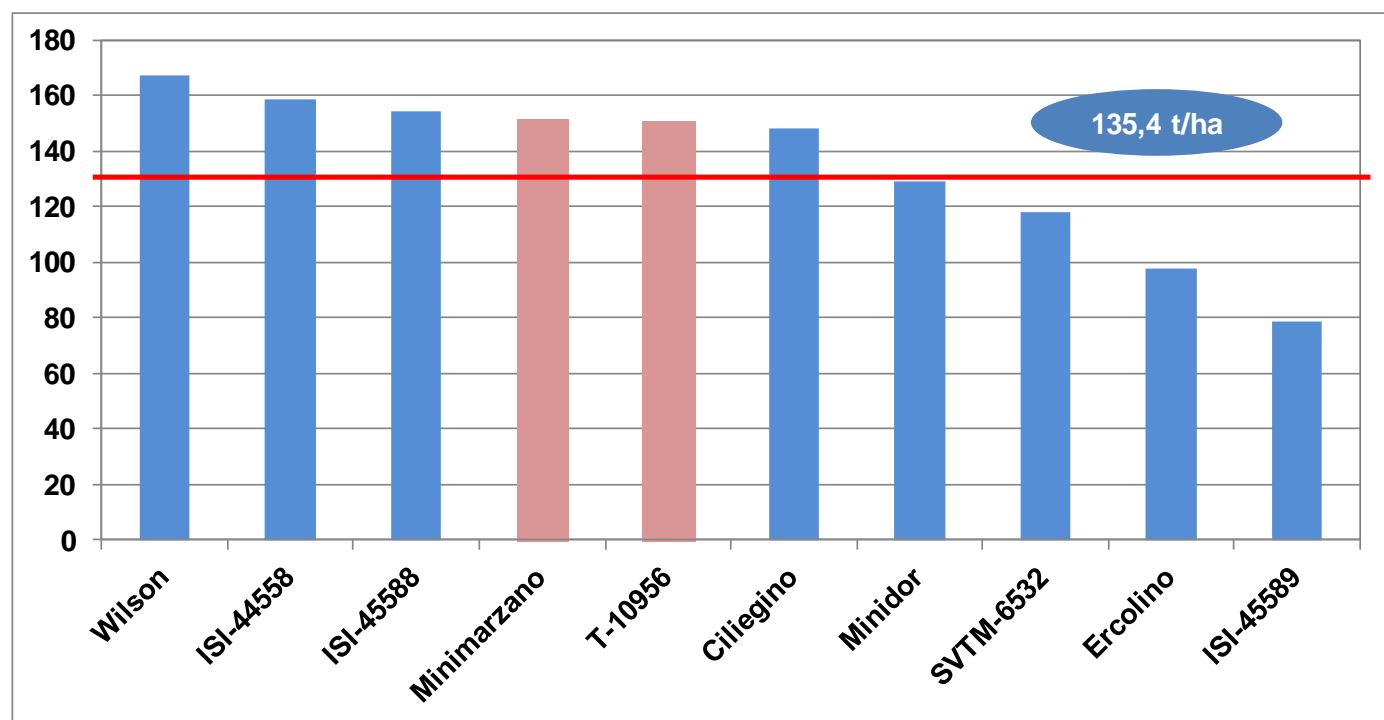
VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)
			Verde	Pasado		
Minimarzano	151,25	89,60	2,82	7,58	13,0	10
T-10956	150,65	91,17	3,42	5,40	11,0	19
MEDIA	150,95	90,39	3,12	6,49	12,0	14,5

RESUMEN PRODUCCIÓN DE LAS VARIEDADES DE CHERRY 2016

VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)	Forma
			Verde	Pasado			
Wilson	167,32	96,07	2,73	1,20	7,0	13	Red
ISI-44558	158,81	100,00			6,5	46	Red
ISI-45588	154,29	96,82	0,75	2,43	16,0	42	Red
Minimarzano	151,25	89,60	2,82	7,58	13,0	10	Cil
T-10956	150,65	91,17	3,42	5,40	11,0	19	Cil
Ciliegino	148,27	87,99	2,47	9,54	11,5	38	Red
Minidor	129,05	99,06	0,30	0,64	8,0	17	Red
SVTM-6532	117,80	93,17		6,83	10,0	2	Red
Ercolino	97,92	83,93		16,07	8,5	1	Red
ISI-45589	78,51	81,14		18,86	17,0	25	Red
MEDIA	135,39	91,90	1,25	6,85	10,9	21	

Forma: Cilíndrico: Cil, Redondo: Red

Producción comercial variedades CHERRY (t/ha) 2016



Características de los frutos de las variedades de tomate CHERRY 2016

Variedad	Consistencia	Color	Forma	Uniformidad	Tamaño	Rajado	Suero
Ciliegino	Med	R	Red	B	Md-G	3	3
Ercolino	Med-B	ROs	Red	R-B	Md	3	3
ISI-44558	Med	R	Red	R-B	Pq	3	3
ISI-45588	Med-B	R-RCI	Red	R-B	G	3	3
ISI-45589	Med-B	R	Red	R-B	Md-G	3	3
Minidor	Med	R	Red	R-B	Md	2-3	3
Minimarzano	Med	R	Cil	R-B	Md-G	2	3
T-10956	Dura	R-RCI	Cil	R	Md	1	2
Wilson	Med	R-ROs	Red	R-B	Pq	2	3
SVTM-6532	Med-B	R	Red	R	Md-G	3	3

Rajado: 0-nada; 3-mucho; Suero: 0-nada; 3-mucho

Color: R-rojo, Cl.-claro, Os-oscuro

Forma: Cil-cilíndrico, Red-redondeado

Tamaño: G-grande, Md-mediano, Pq-pequeño

Consistencia: D-dura, Med-media, B-blanda

Uniformidad: B-buena, M-mala, R-regular

Características de las plantas y CALIDAD frutos de las variedades CHERRY 2016

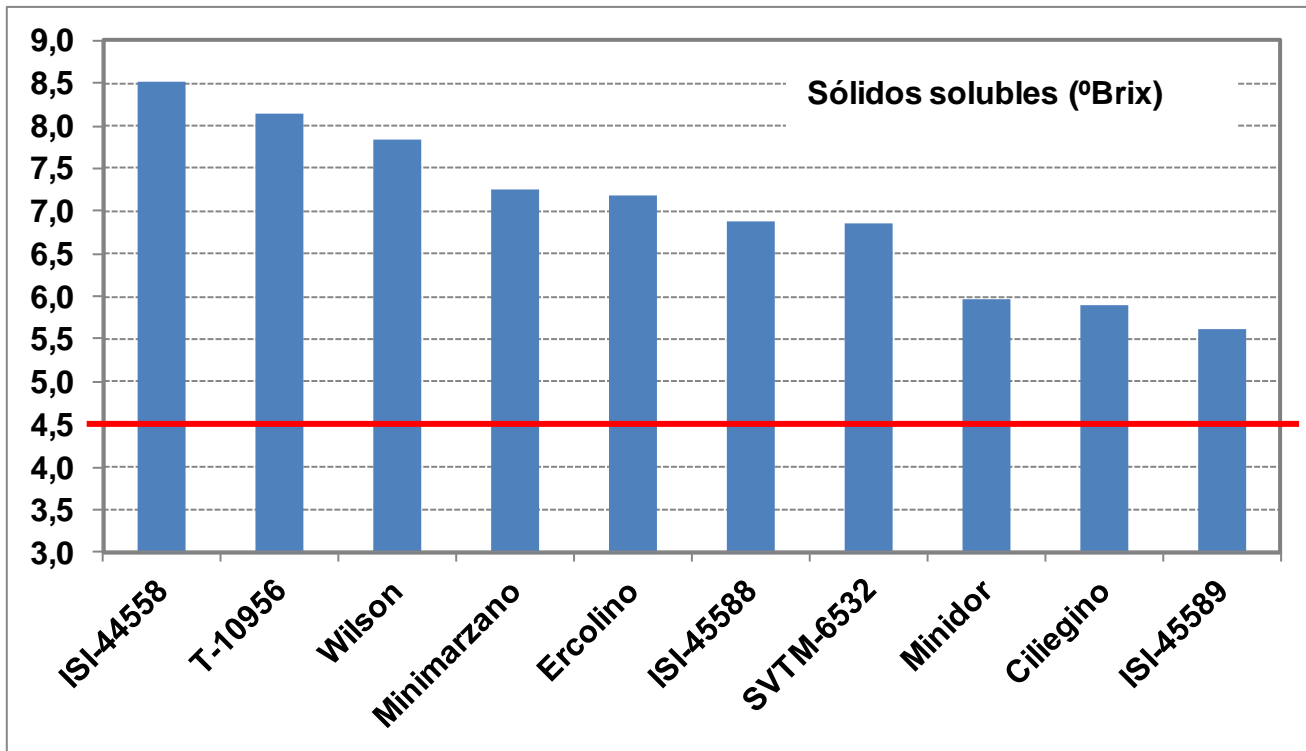
Variedad	Desarrollo vegetativo	Porte	Cubrición fruto	pH	°Brix (20°C)	Color a/b
Ciliegino	3	1	5	4,03	5,90	2,48
Ercolino	3	1	5	4,35	7,19	2,62
ISI-44558	4	2	5	4,24	8,52	2,61
ISI-45588	4	2	5	4,27	6,88	2,39
ISI-45589	4	2	4	4,17	5,62	2,45
Minidor	4	2	4	4,17	5,96	2,29
Minimarzano	4	3	5	4,49	7,24	2,42
T-10956	4	3	5	4,33	8,14	2,48
Wilson	4	3	3	4,24	7,84	2,54
SVTM-6532	4	3	3	4,28	6,85	2,33
MEDIA				4,26	7,01	2,46

Desarrollo vegetativo: 1-poco; 5-mucho

Porte: 1- aplanado, 5-porte erguido

Cubrición fruto: 1-poca; 5-mucha

Calidad Industrial en las variedades CHERRY 2016





**CILIEGINO
(JAD IBÉRICA)**



**ERCOLINO
(JAD IBÉRICA)**



**ISI-44558
(ISI-SEMENTI)**



**ISI-45588
(ISI-SEMENTI)**



**ISI-45589
(ISI-SEMENTI)**



**MINIDOR
(ISI-SEMENTI)**



**MINIMARZANO
(JAD IBÉRICA)**



**T-10956
(INTERSEMILLAS)**



**WILSON
(ISI-SEMENTI)**



**SVTM-6532
(SEMINIS)**