



**RESULTADOS DE LA  
EXPERIMENTACIÓN  
EN HORTICULTURA  
CULTIVOS DE VERANO 2017**

**TOMATE TODO  
CARNE (ALL FLESH)**

## VARIETADES DE TOMATE TODO CARNE O ALL FLESH CADREITA 2017

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

Fecha de siembra: 7 de abril

Fecha de plantación: 19 de mayo

Fechas de recolección: 8(\*) y 15 de septiembre (112 y 119 DDP)

Variedad	C.comercial	Forma	Años	
H-8204	Heinz	Red	Varios	
H-3402	Heinz	Red	2	
H-1428	Heinz	Red	1	
Bogart	ISI-Sementi	Cil	1	
Everton*	ISI-Sementi	Red	2	
Rodion*	ISI-Sementi	Red	1	
ISI-21374*	ISI-Sementi	Red	1	OTROS USOS
Red Sky*	Nunhems	Red	Varios	
Gades	Intersemillas	Cil	Varios	
TP-269*	Intersemillas	Red	2	
TOP-111	Intersemillas	Cil	Varios	
C317	Clause	Red	Varios	
AF1120	Seminis	Red	1	
Najal	Seminis	Red	1	

### Resultados de producción variedades TODO CARNE 2017

Recolección: Todo Carne fruto redondeado

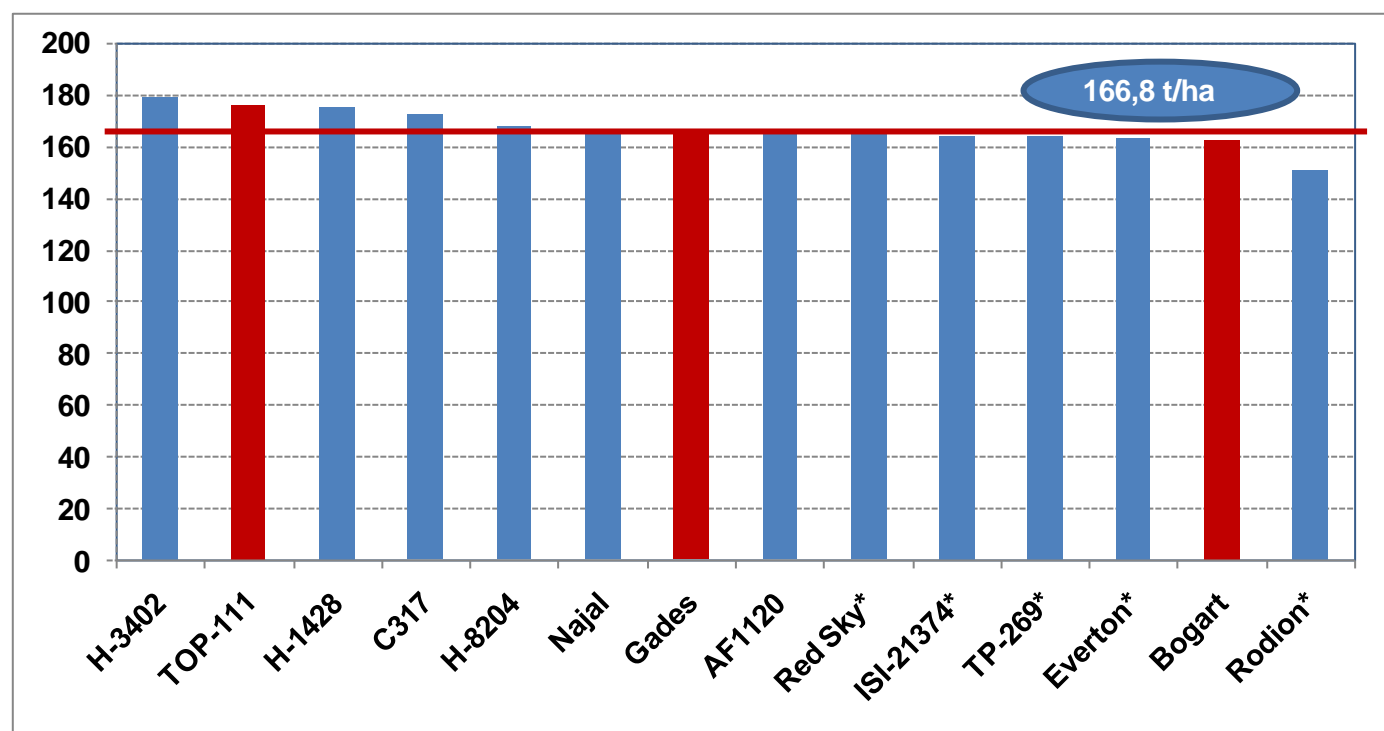
VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)
			Verde	Pasado		
H-3402	179,31	84,87	10,26	4,65	50,5	1,5
H-1428	175,20	73,98	21,99	4,03	51,5	7,0
C317	172,32	74,50	20,50	5,00	90,3	1,0
H-8204	167,63	79,47	13,07	7,45	71,5	7,0
Najal	166,20	82,15	8,45	9,40	60,0	2,5
AF1120	165,27	76,71	13,76	9,54	73,0	1,0
Red Sky*	164,55	73,26	18,39	8,35	65,5	1,0
TP-269*	163,50	70,56	21,02	8,42	65,3	4,0
ISI-21374*	163,76	79,21	12,11	8,68	68,5	1,5
Everton*	163,02	75,47	16,29	8,24	61,6	0,0
Rodion*	150,69	70,41	20,08	9,51	69,0	2,0
<b>MEDIA</b>	<b>166,50</b>	<b>76,42</b>	<b>15,99</b>	<b>7,57</b>	<b>66,1</b>	<b>2,6</b>

Recolección: Todo Carne fruto cilíndrico

VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)
			Verde	Pasado		
TOP-111	176,27	70,33	20,77	8,90	70,3	20,5
Gades	165,44	76,29	14,89	8,82	64,3	14,5
Bogart	162,04	67,98	23,03	8,99	69,5	4,5
<b>MEDIA</b>	<b>167,92</b>	<b>71,53</b>	<b>19,56</b>	<b>8,91</b>	<b>68,0</b>	<b>13,2</b>

## RESUMEN PRODUCCIÓN de las Variedades TODO CARNE 2017

VARIEDAD	Producción comercial (t/ha)	% Comercial	Fruto (%)		Peso medio fruto (g)	Estrellas (%)
			Verde	Pasado		
H-3402	179,31	84,87	10,26	4,65	50,5	1,5
<b>TOP-111</b>	176,27	70,33	20,77	8,90	70,3	20,5
H-1428	175,20	73,98	21,99	4,03	51,5	7,0
C317	172,32	74,50	20,50	5,00	90,3	1,0
H-8204	167,63	79,47	13,07	7,45	71,5	7,0
Najal	166,20	82,15	8,45	9,40	60,0	2,5
<b>Gades</b>	165,44	76,29	14,89	8,82	64,3	14,5
AF1120	165,27	76,71	13,76	9,54	73,0	1,0
Red Sky*	164,55	73,26	18,39	8,35	65,5	1,0
ISI-21374*	163,76	79,21	12,11	8,68	68,5	1,5
TP-269*	163,50	70,56	21,02	8,42	65,3	4,0
Everton*	163,02	75,47	16,29	8,24	61,6	0,0
<b>Bogart</b>	162,04	67,98	23,03	8,99	69,5	4,5
Rodion*	150,69	70,41	20,08	9,51	69,0	2,0
<b>MEDIA</b>	<b>166,80</b>	<b>75,37</b>	<b>16,76</b>	<b>7,86</b>	<b>66,5</b>	<b>4,9</b>



### Características de los frutos de las variedades de tomate TODO CARNE

Variedad	Consistencia	Color	Forma	Uniformidad	Tamaño	Rajado	Suero	Color interno
H-8204	Muy dura	R-R Cl	Red	R-B	Md-G	0	0	R Cl
H-3402	Dura	R	CC	B	Pq	0	1	R-R Cl
H-1428	Muy dura	R	CC	B	Pq	0	0-1	R
Bogart	Dura	R	CL	R-B	Md	0	0	R-R Cl
Everton*	Media-Dura	R	CC-Red	B	Md	1	0	R Cl
Rodion*	Dura	R	CC-Red	R-B	Md-G	0	0	R Cl
ISI-21374*	Media-Dura	R	CC-Red	B	Md-G	1	2	R
Red Sky*	Dura	R	CC-Red	B	Md	0	0	R
Gades	Media-Dura	R	CL	B	Md	1	0	R Cl
TP-269*	Muy dura	R	CC-Red	B	Md	0	0	R Cl
TOP-111	Muy dura	R-R Cl	CL	B	Md-G	0	0	R-R Cl
C317	Muy dura	R-R Cl	CM-Glo	R	G	0	1-2	R
AF1120	Dura	R	Red	R-B	Md-G	0	0	R Cl
Najal	Media-Dura	R-R Os	Red	R	Pq-Md	2-3	0	R-R Cl

Color: R-rojo; Cl-claro; Os-osuro

Forma: Red-redondeado, CC-Cilíndrico corto, CL-Cilíndrico largo, CM-Cilíndrico medio, Glo-Globoso

Uniformidad: Buena: B, Regular: R, Mala: M

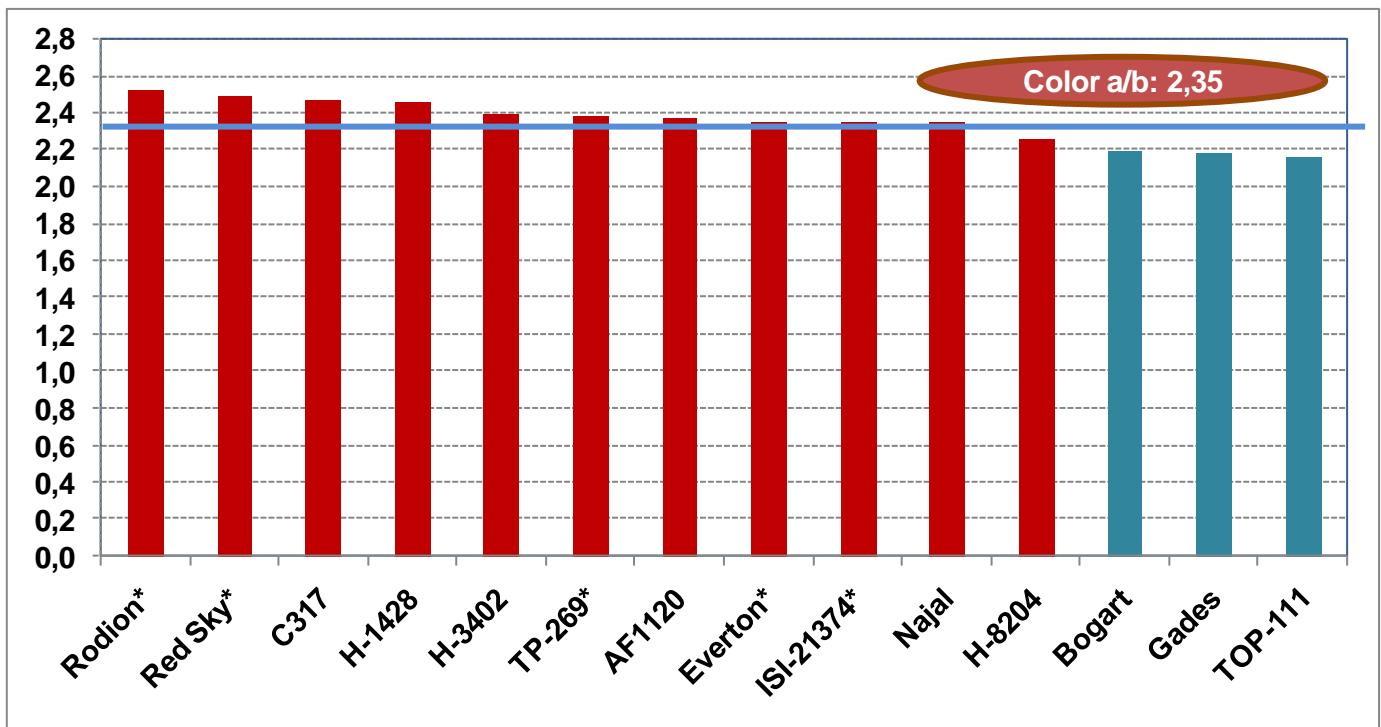
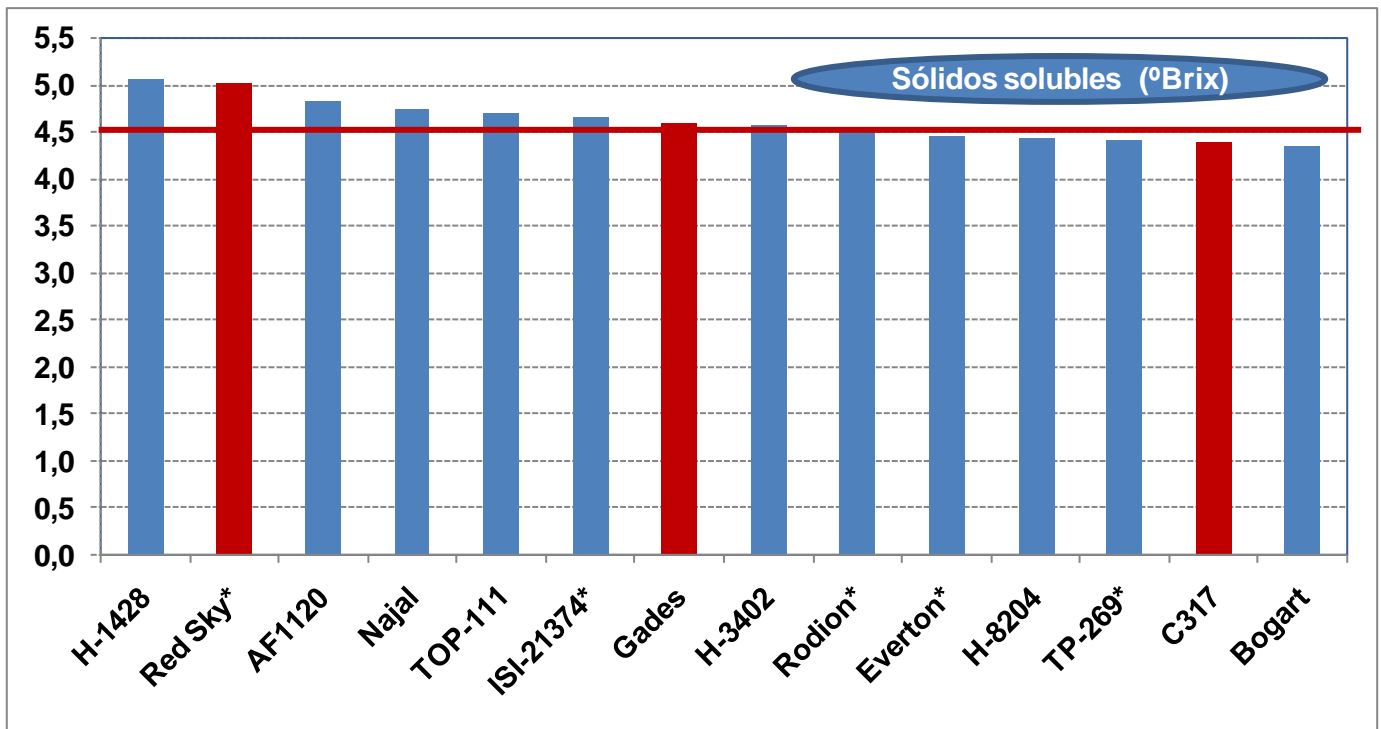
Rajado: 0-nada; 3-mucho; Suero: 0-nada; 3-mucho

### Características de las plantas y CALIDAD frutos de las variedades TODO CARNE

Variedad	Desarrollo vegetativo	Porte	Cubrición fruto	pH	°Brix (20°C)	Color a/b
H-8204	4-5	3-4	3	4,35	4,41	2,25
H-3402	4-5	3	3	4,44	4,56	2,39
H-1428	4-5	5	4	4,14	5,05	2,46
Bogart	4-5	4-5	4	4,51	4,33	2,19
Everton*	4-5	3	3	4,31	4,44	2,35
Rodion*	4-5	4	3	4,29	4,50	2,52
ISI-21374*	4-5	4-5	4	4,40	4,65	2,35
Red Sky*	3-4	3-4	3-4	4,19	5,02	2,49
Gades	4-5	4	3	4,37	4,60	2,18
TP-269*	4-5	3-4	3	4,38	4,39	2,38
TOP-111	4-5	4-5	3-4	4,26	4,70	2,16
C317	4-5	3-4	3-4	4,30	4,38	2,47
AF1120	4-5	4-5	3-4	4,34	4,82	2,37
Najal	4-5	3	3	4,28	4,73	2,35
<b>MEDIA</b>				<b>4,33</b>	<b>4,61</b>	<b>2,35</b>

Desarrollo vegetativo: 1-poco; 5-mucho; Porte: 1- aplanado, 5-porte erguido; Cubrición fruto: 1-poca; 5-mucha

### Calidad Industrial de las variedades TODO CARNE 2017







**H-824 (HEINZ)**



**H-3402 (HEINZ)**



**H-1428 (HEINZ)**



**BOGART (ISI-SEMENTI)**



**EVERTON (ISI-SEMENTI)**



**RODION (ISI-SEMENTI)**





**ISI-21374 (ISI-SEMENTI)**



**RED SKY (NUNHEMS)**



**GADES (INTERSEMILLAS)**



**TP-269 (INTERSEMILLAS)**



**TOP-111 (INTERSEMILLAS)**



**C317 (CLAUSE)**



**AF1120 (SEMINIS)**



**NAJAL (SEMINIS)**