



**RESULTADOS DE LA  
EXPERIMENTACIÓN  
EN HORTICULTURA  
CULTIVOS DE VERANO 2018**

**ESTADÍSTICA  
Y DATOS CLIMÁTICOS**

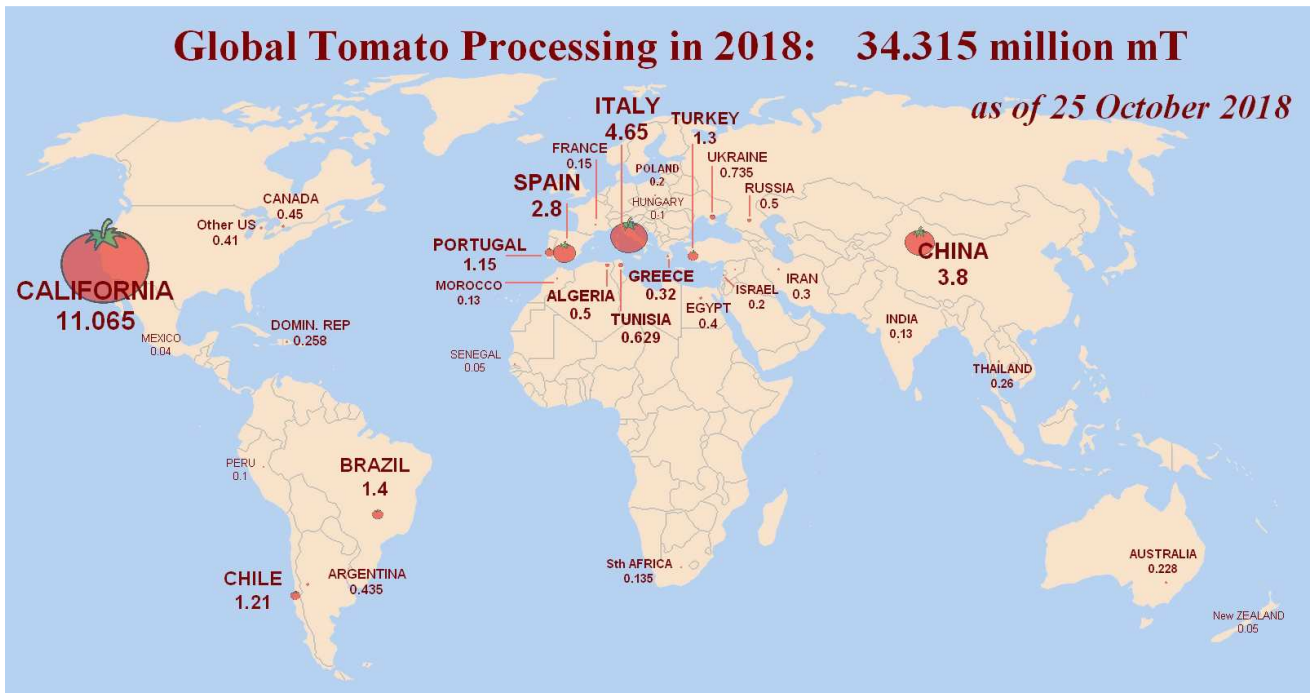
**Evolución de la producción mundial de tomate (millones de toneladas). Se señala la producción de los principales países productores en cada zona (A fecha 25/10/2018).**

Zona de Producción	Producción mundial (millones de toneladas)					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Europa</b>						
Italia	4,08	4,91	5,39	5,18	5,20	4,65
España	1,65	2,70	3,0	2,95	3,35	2,80
Portugal	1,00	1,20	1,66	1,51	1,55	1,15
<b>Oriente próximo</b>						
Turquía	2,15	1,80	2,7	2,1	1,90	1,30
<b>Norteamérica</b>						
EEUU (California)	11,02	12,70	13,03	11,47	9,49	11,07
Canadá	0,32	0,34	0,4	0,46	0,43	0,45
<b>Asia</b>						
China	3,85	6,30	5,6	5,15	6,20	3,80
Brasil	1,50	1,40	1,30	1,45	1,45	1,40
<b>Hemisferio NORTE</b>	<b>30,70</b>	<b>37,43</b>	<b>38,61</b>	<b>35,58</b>	<b>34,98</b>	<b>31,40</b>
Chile	0,68	0,81	0,85	0,80	1,08	1,21
Argentina	0,42	0,39	0,54	0,41	0,49	0,44
República Dominicana	0,25	0,25	0,21	0,21	0,22	0,26
Australia	0,19	0,22	0,29	0,28	0,19	0,23
Tailandia			0,26	0,26	0,26	0,26
<b>Hemisferio SUR</b>	<b>2,3</b>	<b>2,43</b>	<b>2,72</b>	<b>2,46</b>	<b>2,82</b>	<b>2,92</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>	<b>33</b>	<b>39,86</b>	<b>41,33</b>	<b>38,05</b>	<b>37,80</b>	<b>34,32</b>

Fuente: WPTC (Tomato News)



**9,2%**

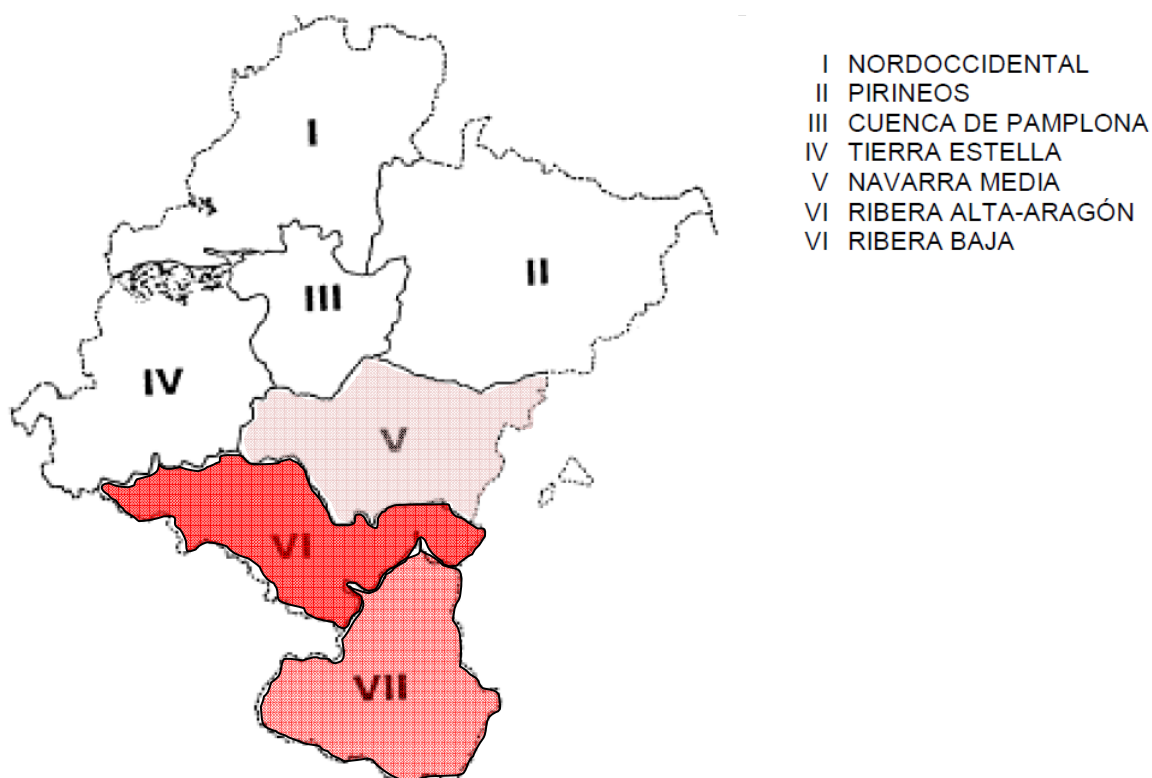


### Producción de tomate industria en España en la campaña 2018

Zona	Superficie (ha)	Producción (t)	RTO (t/ha)
Extremadura	21.600 (-10%)	1.928.000 (-9%)	89 (+1%)
Andalucía	5.740 (-35%)	592.000 (-37%)	103 (-2%)
Valle del Ebro	2.475 (-2%)	190.000 (-8%)	77 (-6%)
Resto	1.000 (0%)	85.000 (0%)	85 (0%)
<b>Total España</b>	<b>30.815 (-15%)</b>	<b>2.795.000 (-17%)</b>	<b>91 (-1%)</b>

Fuente: AGRUCON

## Datos sobre la producción de tomate de industria en Navarra en 2018



<b>Total Navarra 2016</b>	<b>2.151</b>	<b>82,02</b>	<b>176.430</b>
---------------------------	--------------	--------------	----------------

Zona	Superficie (ha)	Producción media (t/ha)	Producción total (t)
<b>Comarca V</b>	<b>95</b>	<b>70</b>	<b>6.650</b>
<b>Comarca VI</b>	<b>1013</b>	<b>75</b>	<b>75.975</b>
<b>Comarca VII</b>	<b>879</b>	<b>67</b>	<b>58.893</b>
<b>Total Navarra 2017 (Cierre)</b>	<b>1.987 (-7,6%)</b>	<b>71,2 (-13,2%)</b>	<b>141.518 (-19,8%)</b>

Zona	Superficie (ha)	Producción media (t/ha)	Producción total (t)
<b>Comarca V</b>	<b>131</b>	<b>61</b>	<b>7.991</b>
<b>Comarca VI</b>	<b>920</b>	<b>65</b>	<b>59.800</b>
<b>Comarca VII</b>	<b>731</b>	<b>58</b>	<b>42.690</b>
<b>Total Navarra 2018 (Avance)</b>	<b>1.782 (-10,3%)</b>	<b>61,9 (-12,9%)</b>	<b>110.481 (-21,9%)</b>

Datos Coyuntura Agraria Navarra

## Datos sobre la producción de pimiento de industria en Navarra

<b>Año 2016</b>	<b>Superficie (ha)</b>	<b>Rendimiento (t/ha)</b>	<b>Producción total (t)</b>
<b>Industria</b>	<b>980</b>	<b>35,3</b>	<b>34.561</b>
<b>Plaza</b>	<b>63</b>	<b>27,1</b>	<b>1.707</b>

<b>Año 2017 (Cierre)</b>	<b>Superficie (ha)</b>	<b>Rendimiento (t/ha)</b>	<b>Producción total (t)</b>
<b>Industria</b>	<b>1.055</b>	<b>30,7</b>	<b>32.391 (-6,3%)</b>
<b>Comarca III</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>340</b>
<b>Comarca IV</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>561</b>
<b>Comarca V</b>	<b>76</b>	<b>30</b>	<b>2.280</b>
<b>Comarca VI</b>	<b>640</b>	<b>30</b>	<b>19.200</b>
<b>Comarca VII</b>	<b>286</b>	<b>35</b>	<b>10.010</b>
<b>Plaza</b>	<b>60</b>	<b>27,2</b>	<b>1.630</b>

<b>Año 2018 (Avance)</b>	<b>Superficie (ha)</b>	<b>Rendimiento (t/ha)</b>	<b>Producción total (t)</b>
<b>Industria</b>	<b>951</b>	<b>29,6</b>	<b>28.107 (-13,2%)</b>
<b>Comarca III</b>	<b>20</b>	<b>16,5</b>	<b>330</b>
<b>Comarca IV</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>731</b>
<b>Comarca V</b>	<b>76</b>	<b>30</b>	<b>2.280</b>
<b>Comarca VI</b>	<b>550</b>	<b>28,5</b>	<b>15.675</b>
<b>Comarca VII</b>	<b>262</b>	<b>34,7</b>	<b>9.091</b>
<b>Plaza</b>	<b>66</b>	<b>26,9</b>	<b>1.774</b>

Datos Coyuntura Agraria

## DATOS CLIMÁTICOS, CADREITA, 2017

	T <sup>a</sup> máxima		T <sup>a</sup> media	T <sup>a</sup> mínima		Radiación* solar (w/m <sup>2</sup> )	Lluvia* (mm)
	Absoluta	Media	(°C)	Absoluta	Media		
Mayo	32,6	25,1	17,5	3,0	10,1	8099	57,4
Junio	38,3	31,0	22,4	9,0	15,4	8104	55,6
Julio	37,0	31,7	23,3	10,5	16,0	8968	1,0
Agosto	37,3	30,8	22,4	9,7	15,2	7511	47,0
Septiembre	31,2	24,9	17,2	4,6	10,4	5808	14,8
Octubre	28,4	23,7	15,3	3,6	8,3	4409	2,4
Noviembre	20,8	15,1	8,7	-5,7	3,1	2751	7,0

(Datos desde el 1 de mayo al 30 de noviembre)

\*Suma de las precipitaciones registradas en cada mes y radiación solar acumulada

## DATOS CLIMÁTICOS, CADREITA, 2018

	T <sup>a</sup> máxima		T <sup>a</sup> media	T <sup>a</sup> mínima		Radiación* solar (w/m <sup>2</sup> )	Lluvia* (mm)
	Absoluta	Media	(°C)	Absoluta	Media		
Mayo	26,8	21,9	15,1	0,1	8,8	8142	68,0
Junio	34,3	27,3	20,4	10,1	13,8	8284	41,8
Julio	37,3	31,5	23,7	14,0	16,9	9310	15,4
Agosto	37,3	30,9	22,8	12,5	16,0	8407	1,4
Septiembre	34,1	28,5	20,4	8,2	13,6	6447	28,6
Octubre	28,8	20,8	14,4	-1,7	9,0	4053	42,2
Noviembre	20,2	14,7	9,9	-1,6	5,1	2197	55,0

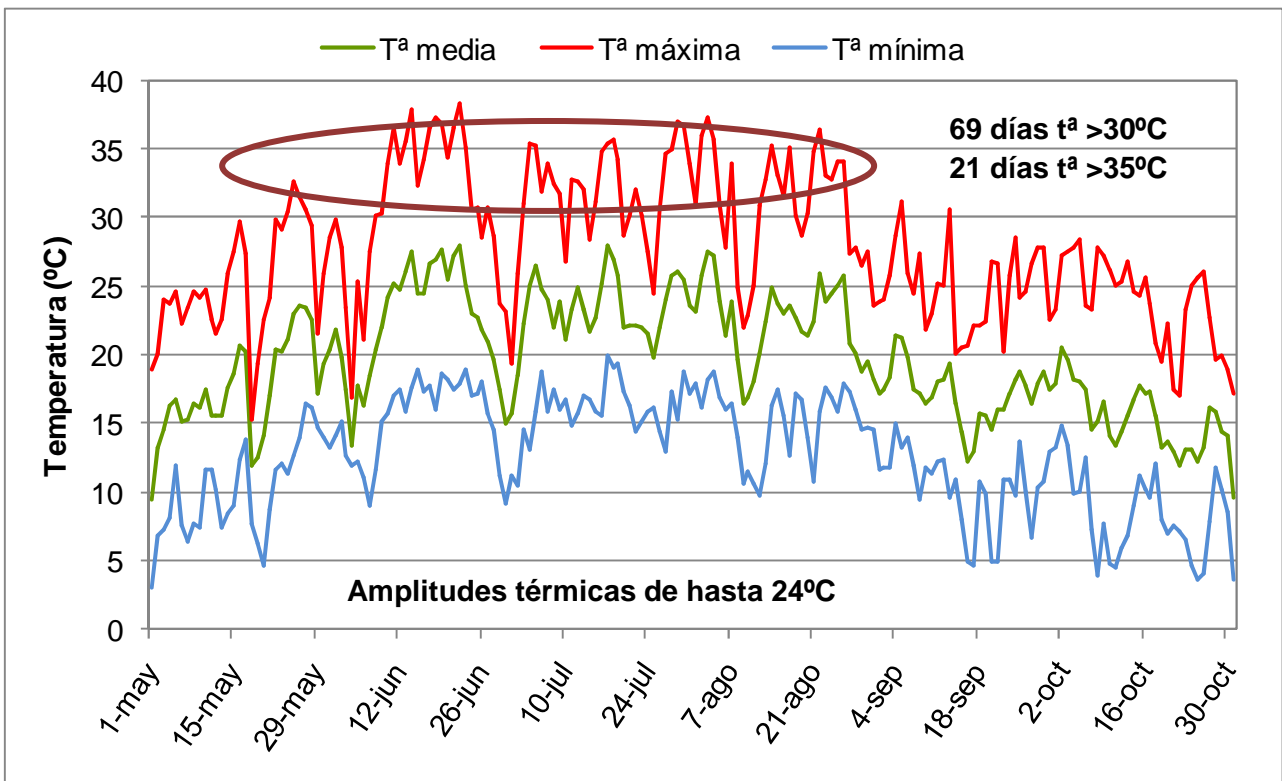
(Datos desde el 1 de mayo al 30 de noviembre)

\*Suma de las precipitaciones registradas en cada mes y radiación solar acumulada

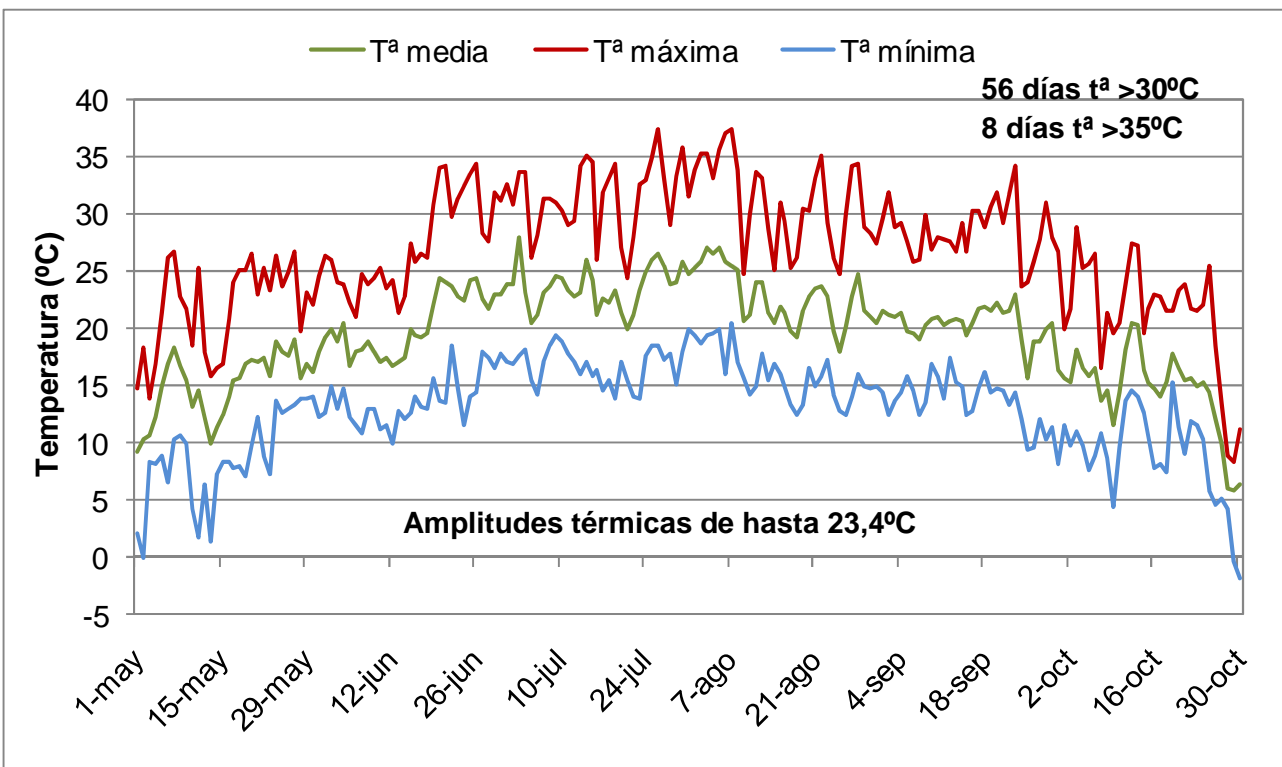
## Diferencia de 2018 a 2017

	T <sup>a</sup> máxima		T <sup>a</sup> media	T <sup>a</sup> mínima		Radiación* solar (w/m <sup>2</sup> )	Lluvia* (mm)
	Absoluta	Media	(°C)	Absoluta	Media		
<b>Mayo</b>	-5,8	-3,2	-2,4	-2,9	-1,3	+43	+10,6
<b>Junio</b>	-4,0	-3,7	-2,0	1,1	-1,6	+180	-13,8
Julio	+0,3	-0,2	+0,4	+3,5	+0,9	+342	+14,4
Agosto	0	+0,1	+0,4	+2,8	+0,8	+896	-45,6
<b>Septiembre</b>	+2,9	+3,6	+3,2	+3,6	+3,2	+639	+13,8
Octubre	+0,4	-2,9	-0,9	-5,3	+0,7	-356	+39,8
Noviembre	-0,6	-0,4	+1,2	+4,1	+2,0	-554	+48,0

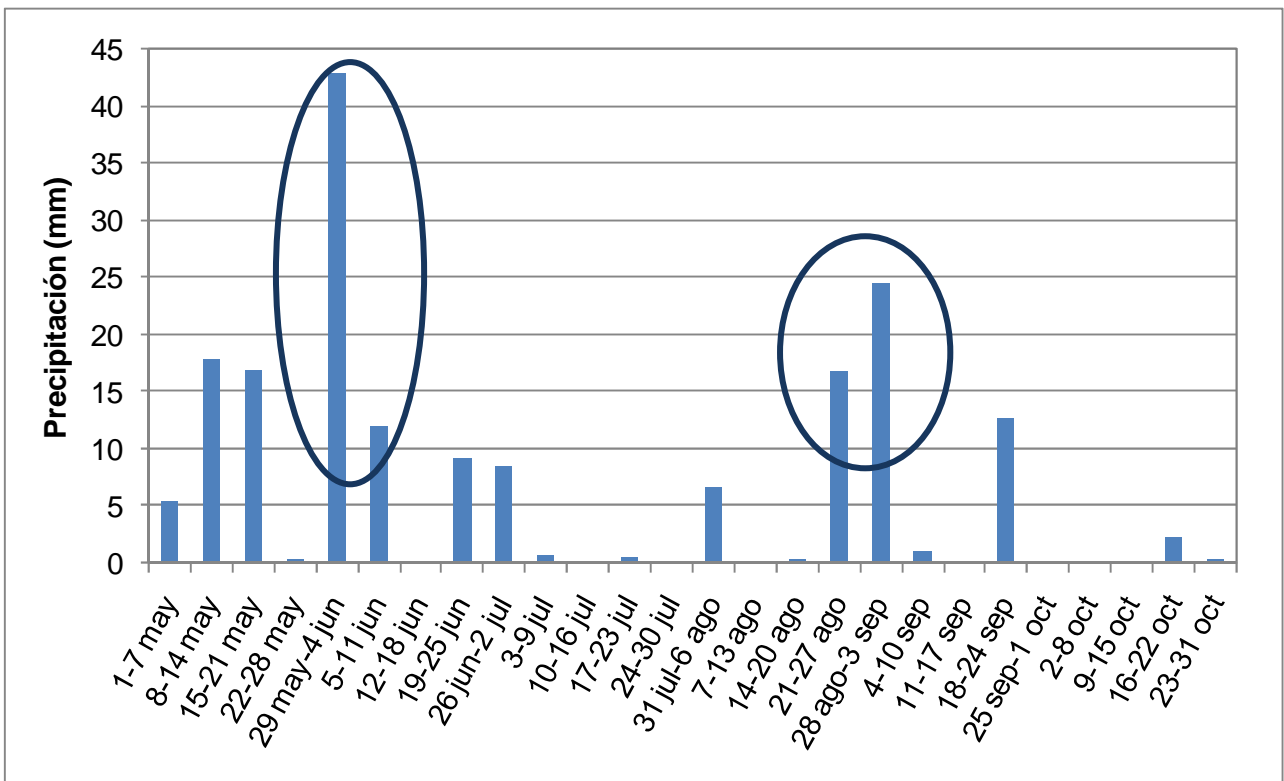
### 2017



### 2018



### 2017



### 2018

