

Capítulo 4

Cifras de la producción en España

Las zonas productoras de España

La producción de tomate en España con destino a la exportación se concentra en zonas geográficas muy concretas que presentan condiciones climáticas lo más cercanas posible a las idóneas para el cultivo de esta planta. Así tenemos que Canarias, en concreto las islas de Gran Canaria y Tenerife, Alicante, Murcia y Almería tienen la inmensa mayoría de las hectáreas plantadas con este cultivo. Además, hay superficie destinada a tomate en las provincias de Valencia y Castellón y está alcanzando un importante desarrollo en la provincia de Granada (*Tabla 3*). La producción con destino a la exportación se cultiva mayoritariamente en invernadero, o al menos bajo estructuras protectoras, pero siempre se intenta evitar el uso de calefacción, por el incremento de costes productivos que esto supone.

El cultivo de tomate no es exclusivo de estas zonas, pero sí lo es prácticamente el del denominado "tomate de invierno" ya que como hemos visto en los capítulos anteriores el tomate de fuera de temporada representa el mayor porcentaje del tomate destinado a la exportación, y se concentra en los meses de invierno.

Tabla 3

Exportaciones españolas por provincias. En Tm.

	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002	2.003	2.004	2.005	2.006
Alava	7	5	17			13	22	83		3
Albacete		23								1
Alicante	89.371	77.332	68.020	62.451	59.525	56.380	68.776	63.640	59.839	56.115
Almería	247.506	238.985	286.697	261.604	326.374	311.440	364.026	391.410	359.781	452.403
Asturias	16	5							22	
Ávila	2			22					8	
Badajoz	7.426	13.674	15.630	6.901	25.822	25.233	1.475	1.584	242	208
Baleares	13	8	79	209						51
Barcelona	7.108	10.720	9.922	9.193	13.433	12.510	13.643	17.023	18.681	22.621
Burgos		12	33				23			
Caceres	4		155							
Cádiz	148	49	35	30	535	845	1.268	700	983	804
Cantabria								1	2	
Castellón	1.094	1.475	3.115	3.691	4.338	3.292	5.053	7.898	7.387	11.665
Ciudad Real	22	41		3			34	7	2	
Córdoba	6	27				41			11	39
Cuenca		49					4			
Coruña, La	91									
Fuerteventura										295
Gerona	2.586	998	740	1.048	1.497	2.047	2.040	2.246	2.889	2.591
Granada	15.470	17.770	21.236	30.443	38.792	35.848	40.636	48.535	41.647	46.374
Guadalajara								28		
Guipuzcoa	1			50				3	24	30
Huelva	748	986	641	573	925	765	639	392	542	354
Huesca	171		649	712	0	0	0	0	0	0
Jaén	2	4						5	100	
La Rioja	6	44								0
León	25									
Lerida	508	435	410	269	190	133	151	187	103	340
Lugo					9					
Madrid	2.194	1.677	2.389	3.259	4.739	5.464	7.252	5.831	5.625	8.094
Málaga	4.165	3.589	3.344	4.496	6.391	4.789	6.779	6.146	7.758	7.457
Murcia	201.066	169.504	188.977	187.974	224.055	222.278	202.453	222.878	182.725	170.399
Navarra	137			11		20	2	65	348	343
Orense	71	193	1.290	137	53	53	445	3	1	2
Palencia			0	37		51	5	26		
Palmas, Las	252.911	192.614	194.179	180.119	177.578	139.686	125.182	137.919	130.489	116.739
Pontevedra	66	37	6	60	97	70	47	48	166	68
Salamanca	373	433	387	393	473	221	221	162	126	112
Segovia	22	5			184					
Sevilla	506	555	879	1.337	490	561	198	107	358	5.417
Tarragona	150	269	197	202	374	556	242	188	41	4
Tenerife	125.082	109.170	110.339	100.385	95.015	87.889	81.313	81.952	70.905	49.566
Teruel					7				3	
Toledo	18	170	150	168	255	380	85	105	104	31
Valencia	39.923	23.935	35.807	32.257	49.473	39.550	38.693	42.818	41.733	42.696
Valladolid			17	1	6			30		
Vizcaya	0	1	19	34		17			0	0
Zamora	41	38	46	44	67	3	5	7	6	3
Zaragoza	322	295	67	26	86	2	20	1	0	
Total	999.378	865.128	945.473	888.139	1.030.783	950.137	960.732	1.032.028	932.651	994.825

Datos de aduanas. Elaborados por Fepex y analizados por Proexport

Exportación anual por provincias

España es un país productor y exportador, con alrededor de 1 millón de Tm exportadas al año. Por volumen de exportación las principales zonas son: Almería, con un promedio del 34% y 324.000Tm anuales; Murcia, con el 21% y 197.000Tm; Las Palmas con el 17% y 164.000Tm y Tenerife con el 9% y 91.000Tm de promedio exportadas al año. Alicante con 66.000Tm que representan el 7%. El resto de provincias se mantiene por debajo del 5%, y destacan Valencia con el 4% (38.000Tm) y Granada con el 3,5% (34.000Tm).

En la serie de *gráficos 35 a 44* se puede ver, año a año, los volúmenes de tomate exportados desde las distintas zonas productoras españolas, además de comprobar que en tan solo 5 provincias se concentra el 88% de la exportación. Estas 5 provincias se concentran en tan solo dos zonas: El sureste español, con Almería, Murcia y Alicante y las Islas Canarias, con las islas de Tenerife y Gran Canaria como grandes productoras.

Gráfico 35

Exportación 1.997

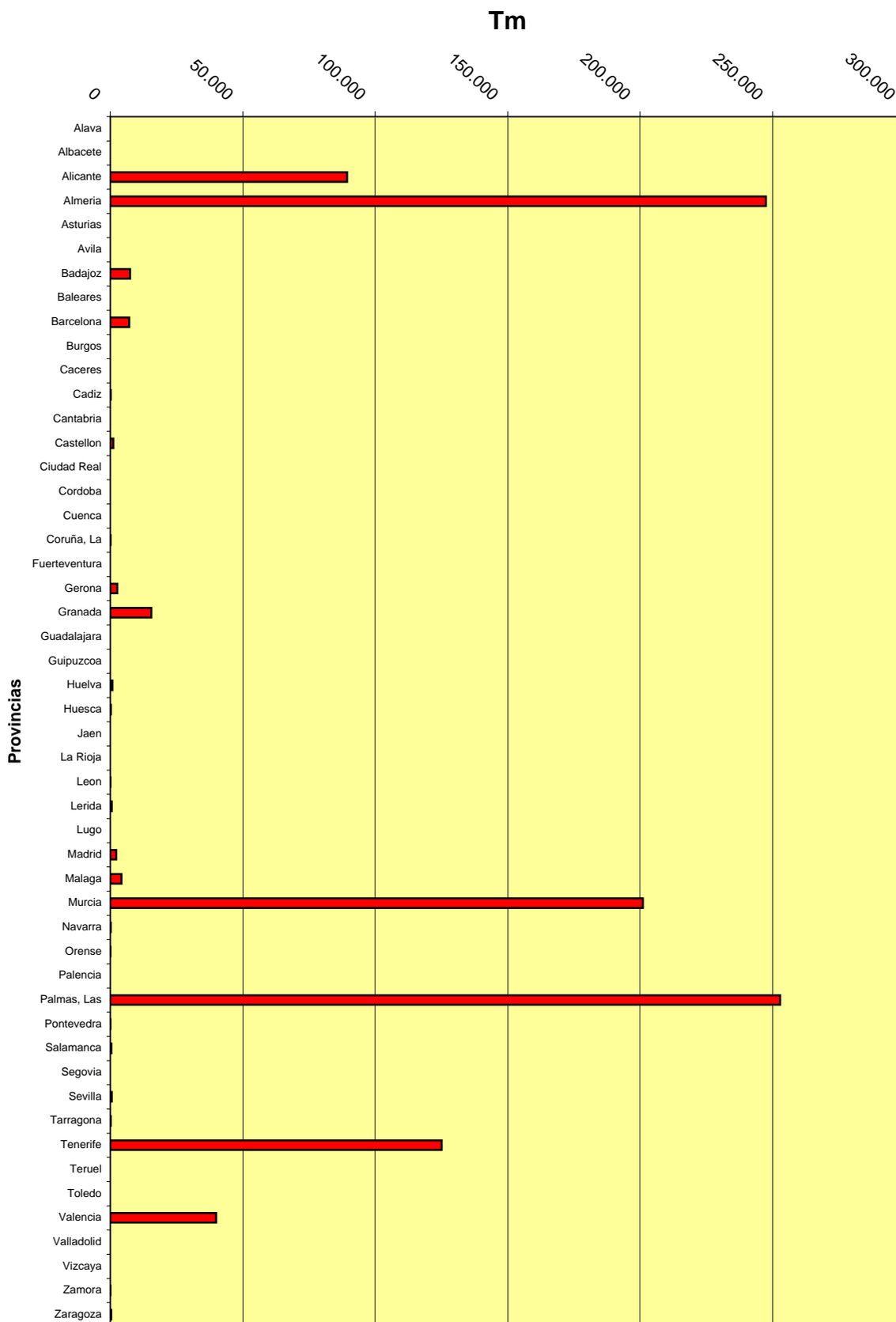


Gráfico 36

Exportación 1.998

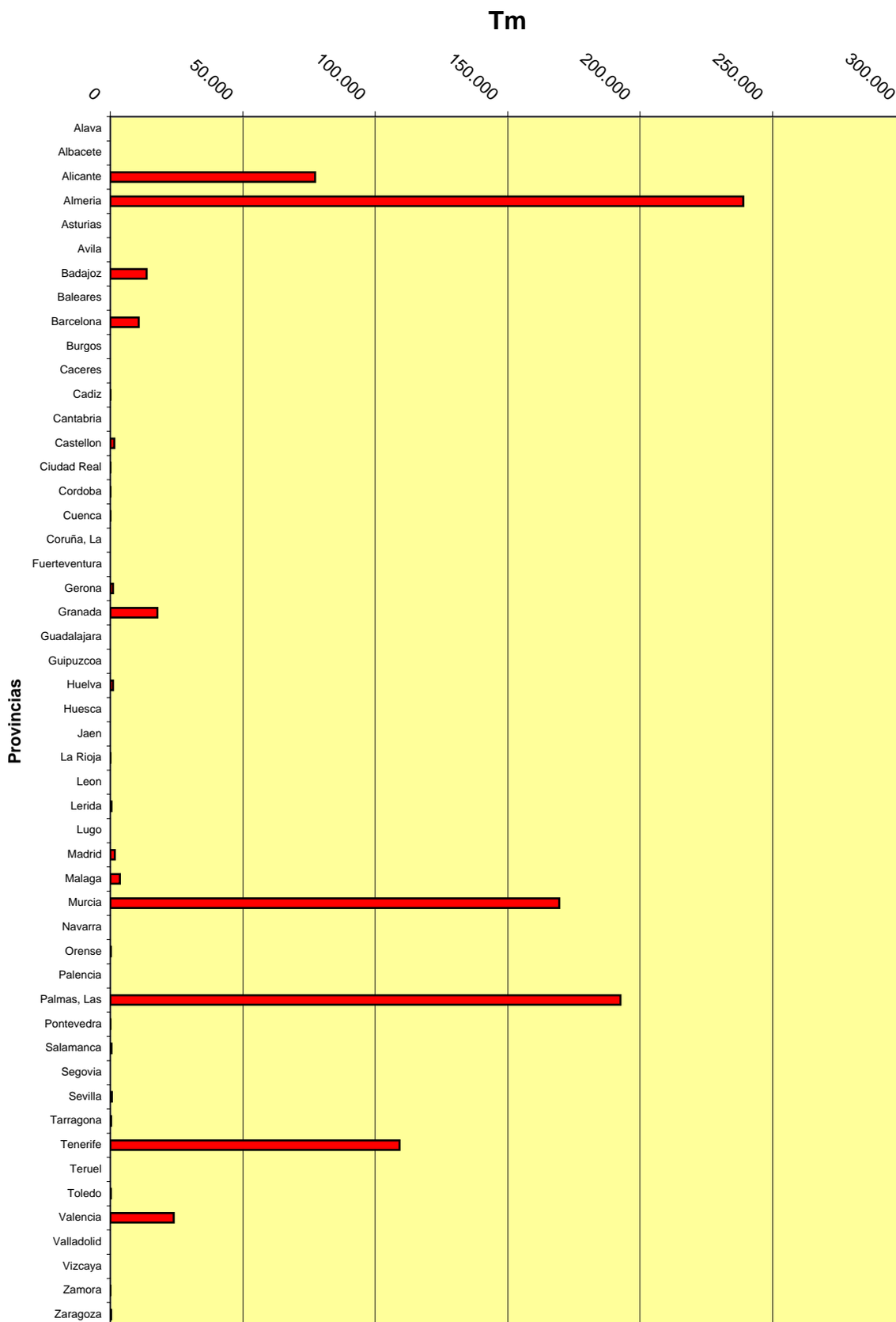


Gráfico 37

Exportación 1.999

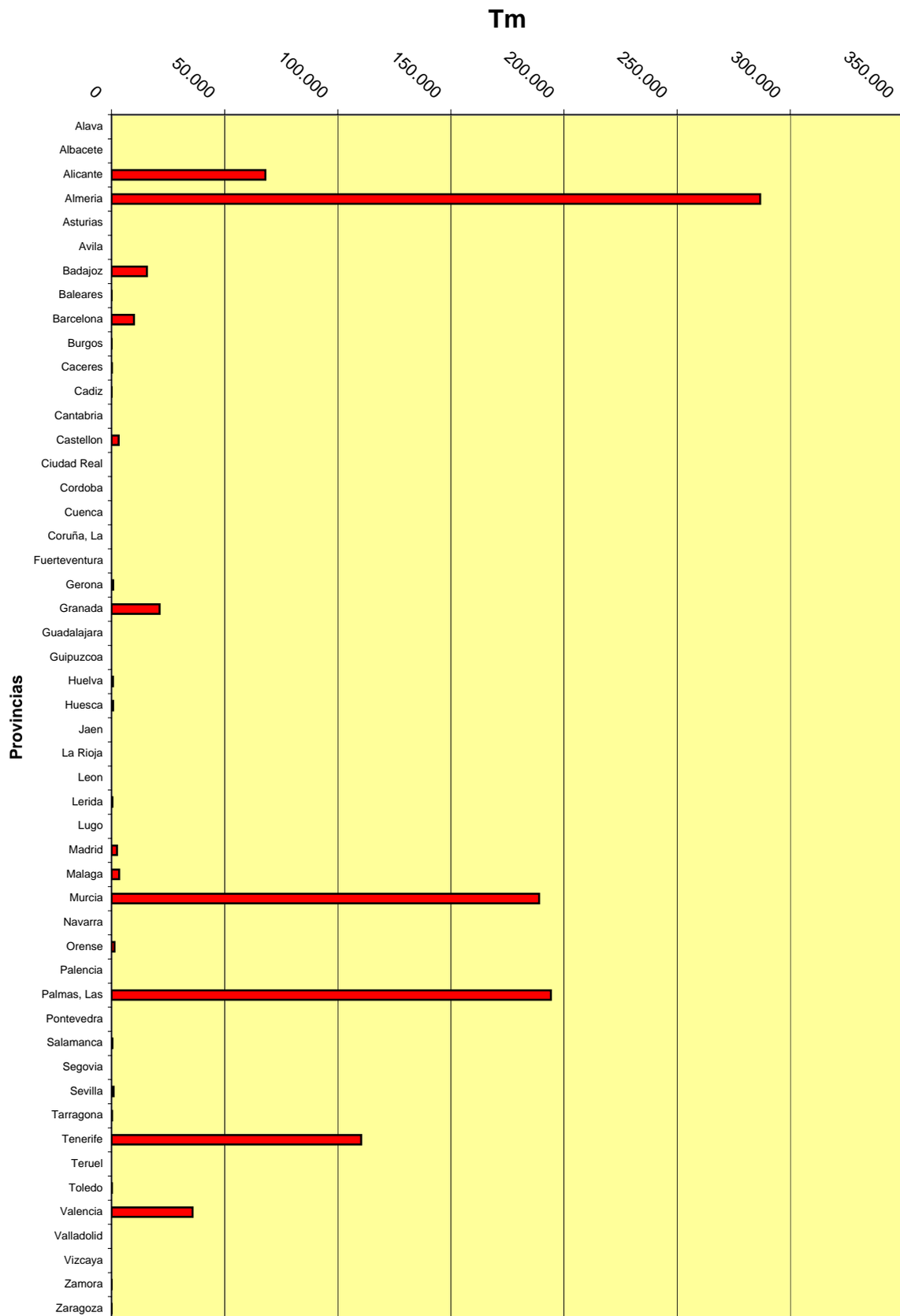


Gráfico 38

Exportación 2.000

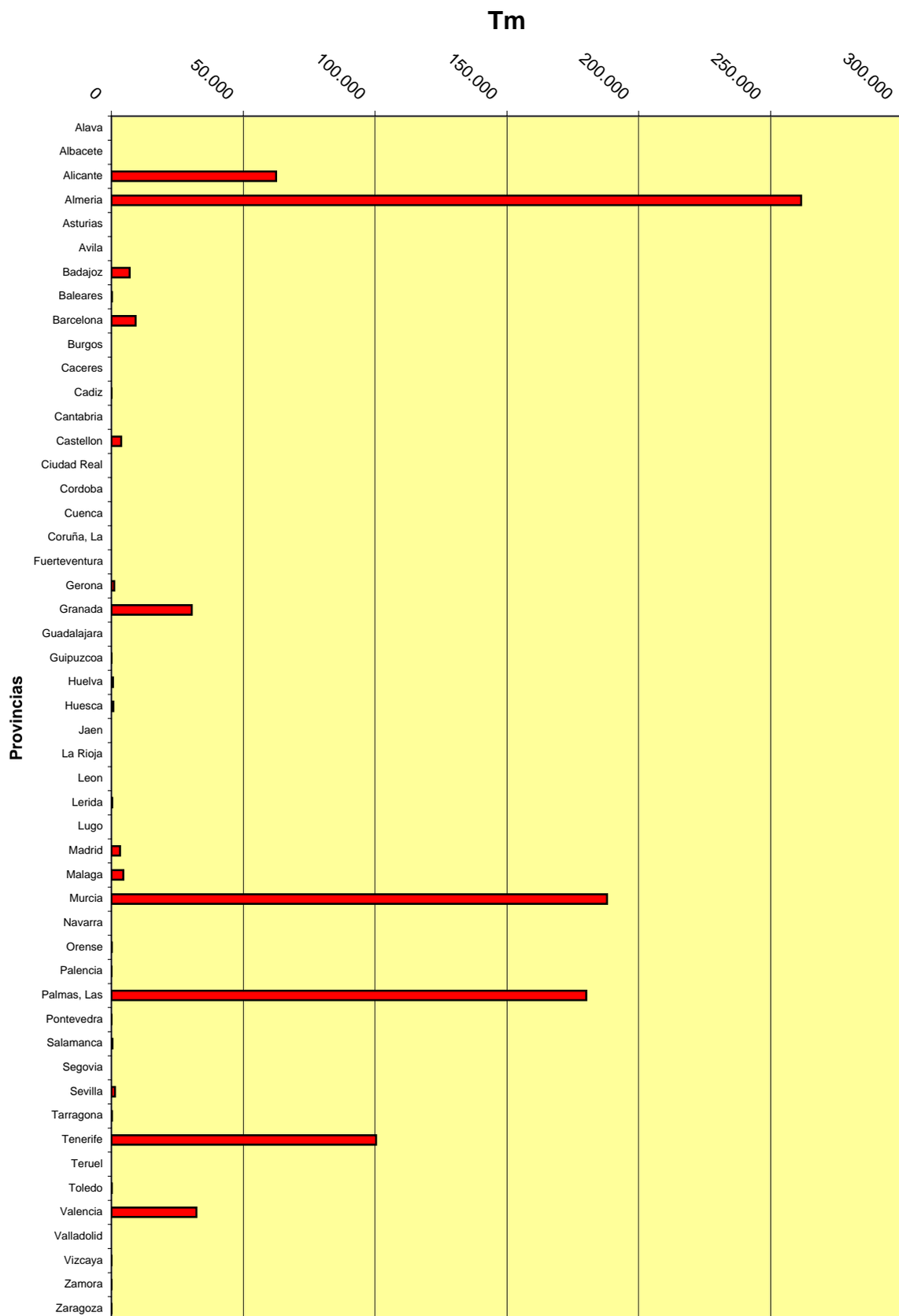


Gráfico 39

Exportación 2.001

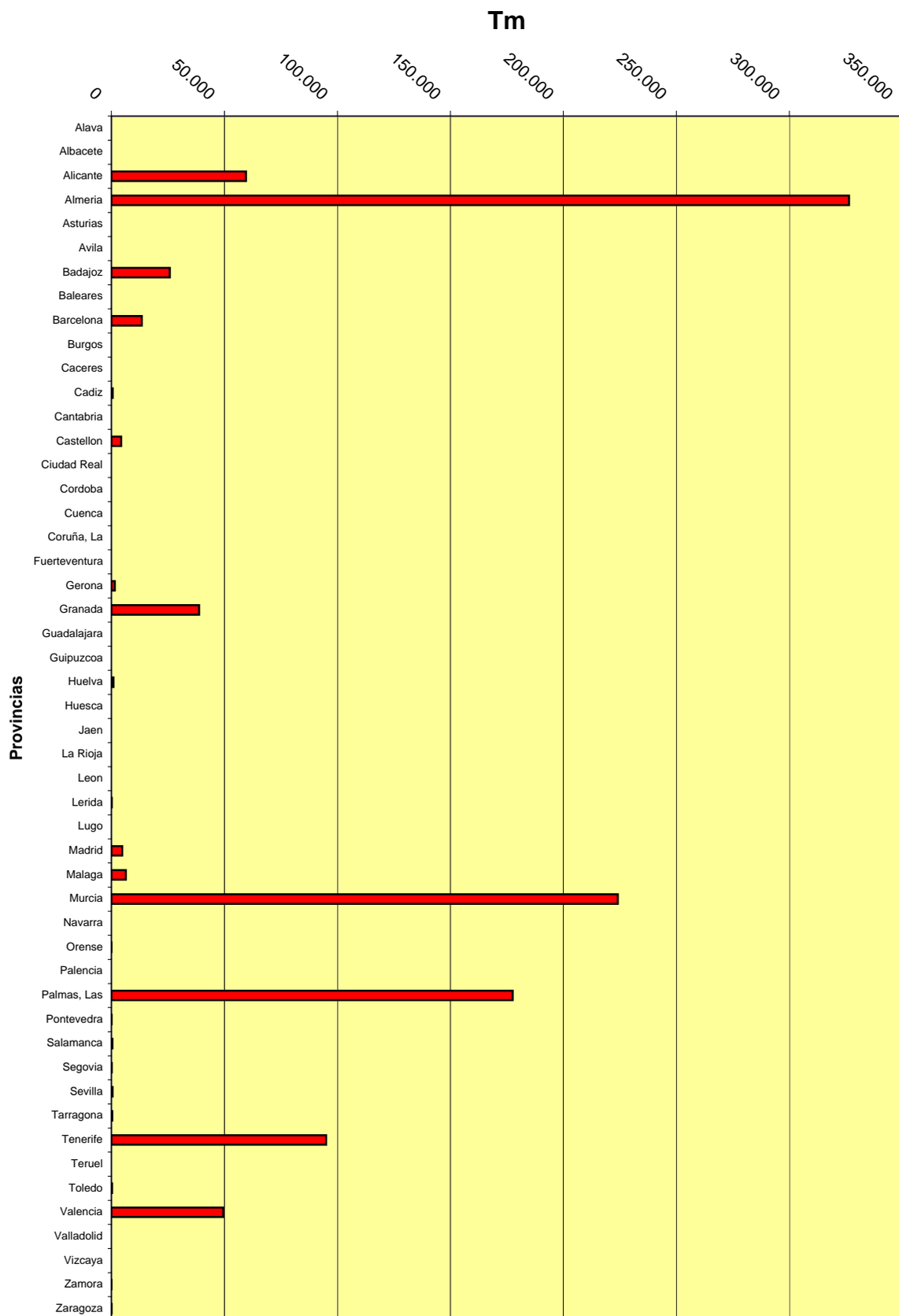


Gráfico 40

Exportación 2.002

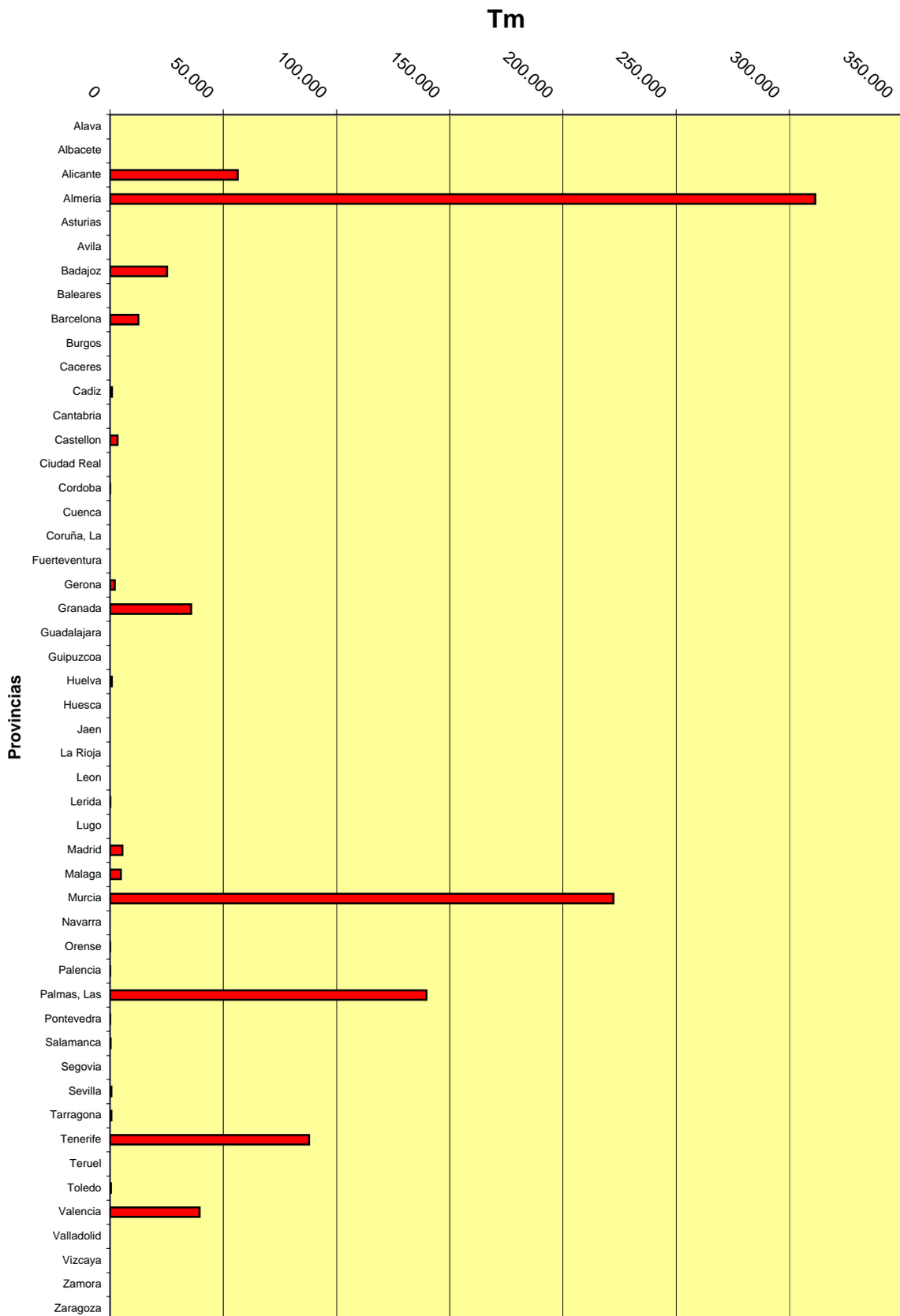


Gráfico 41

Exportación 2.003

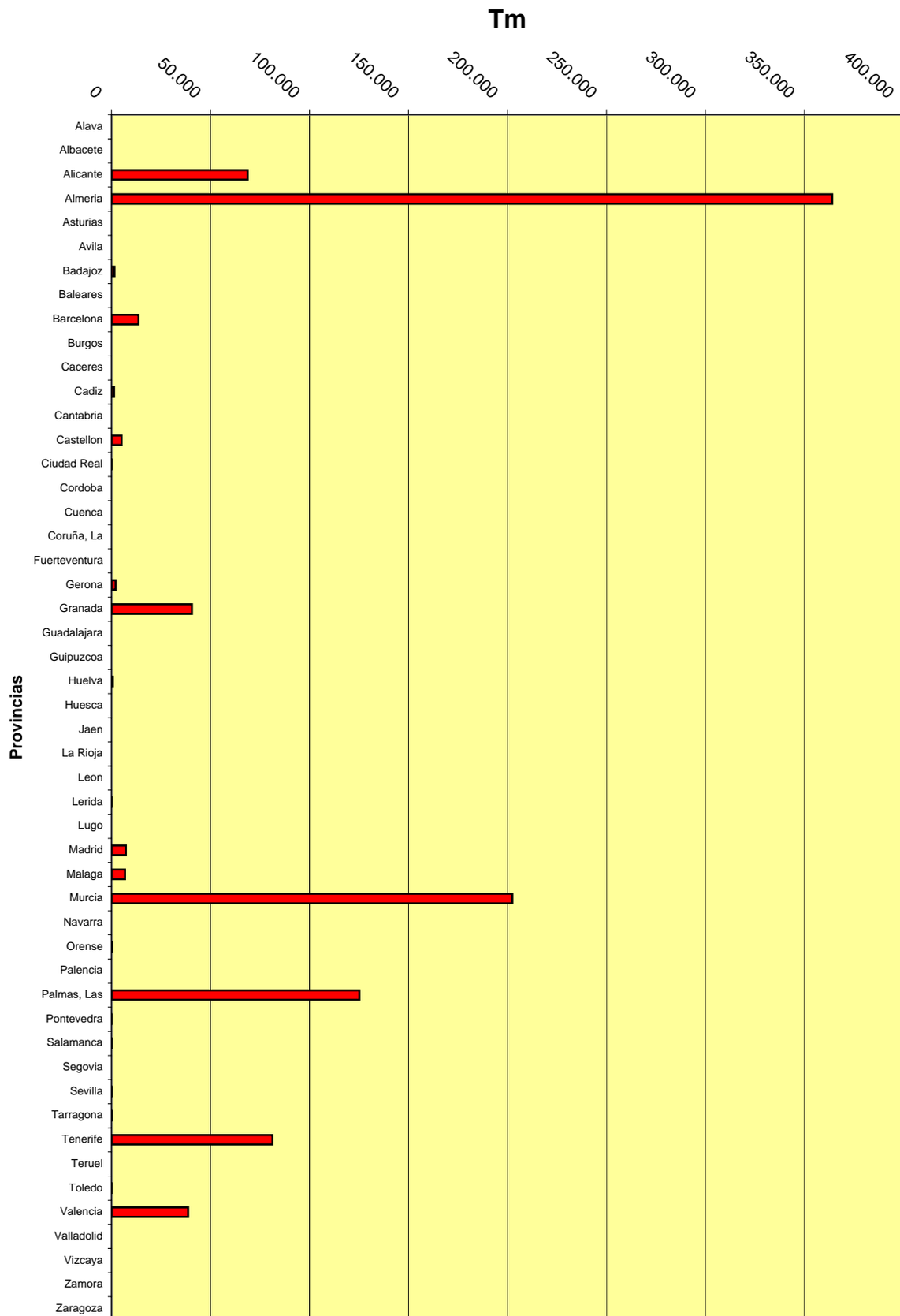


Gráfico 42

Exportación 2.004

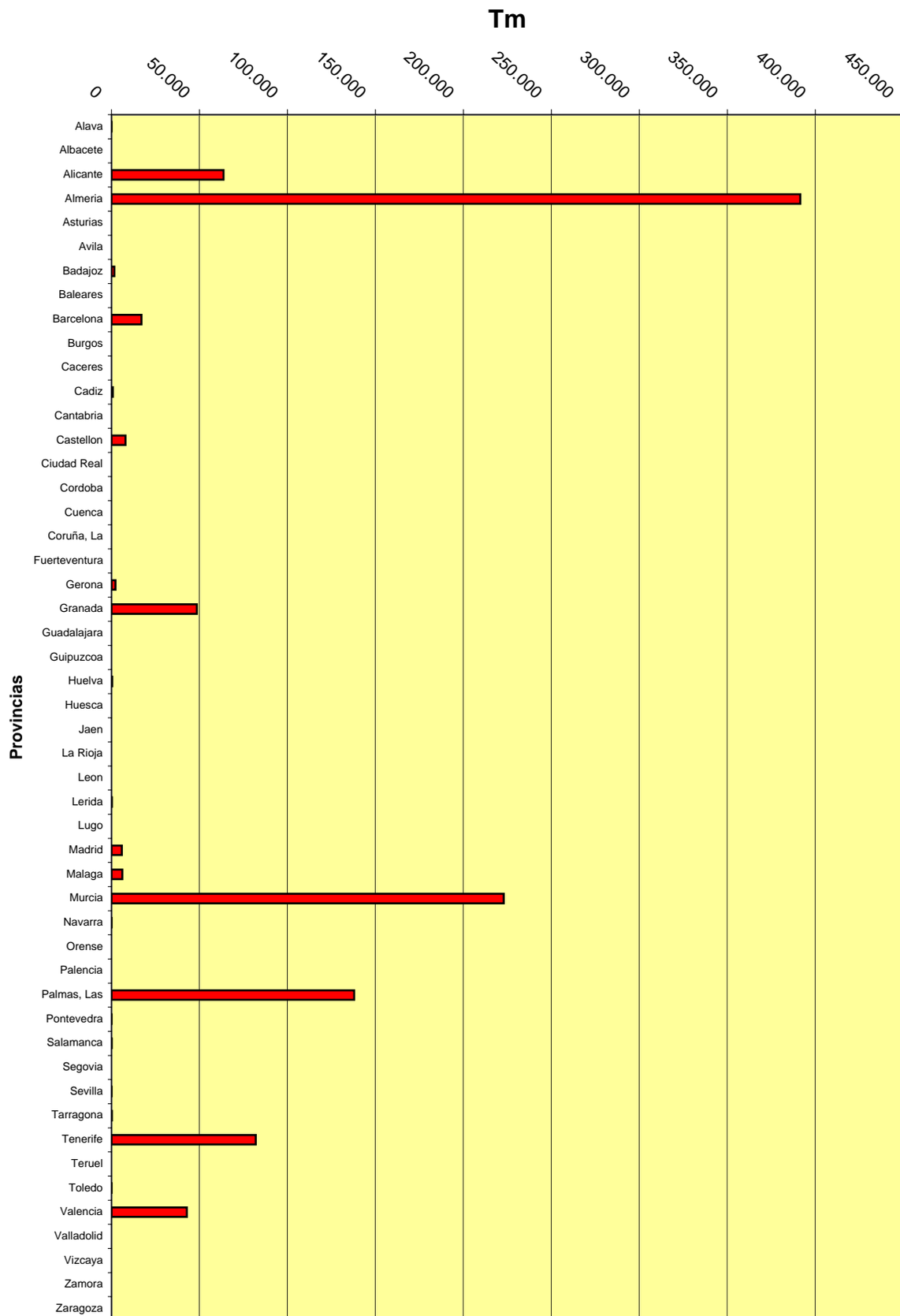


Gráfico 43

Exportación 2.005

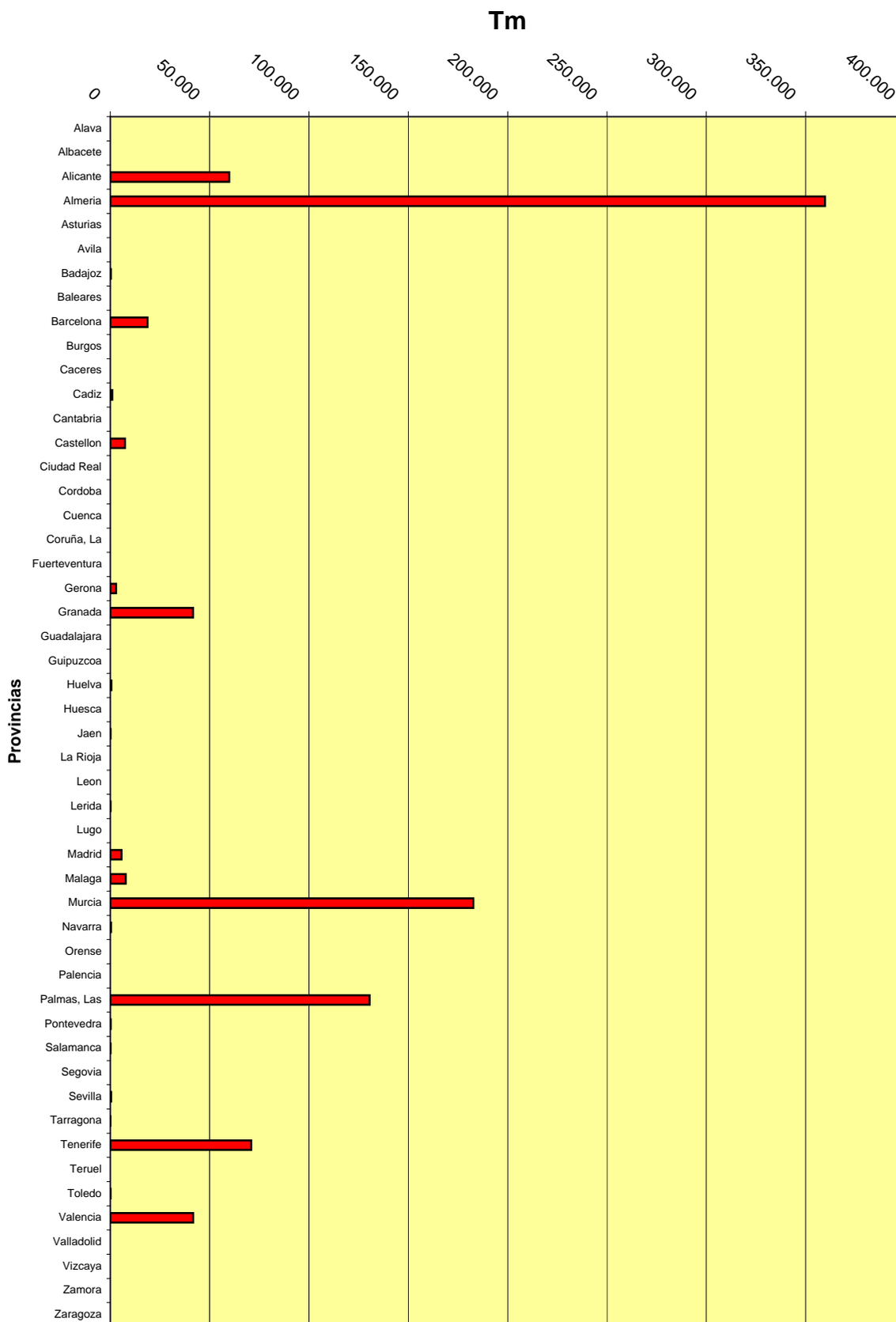
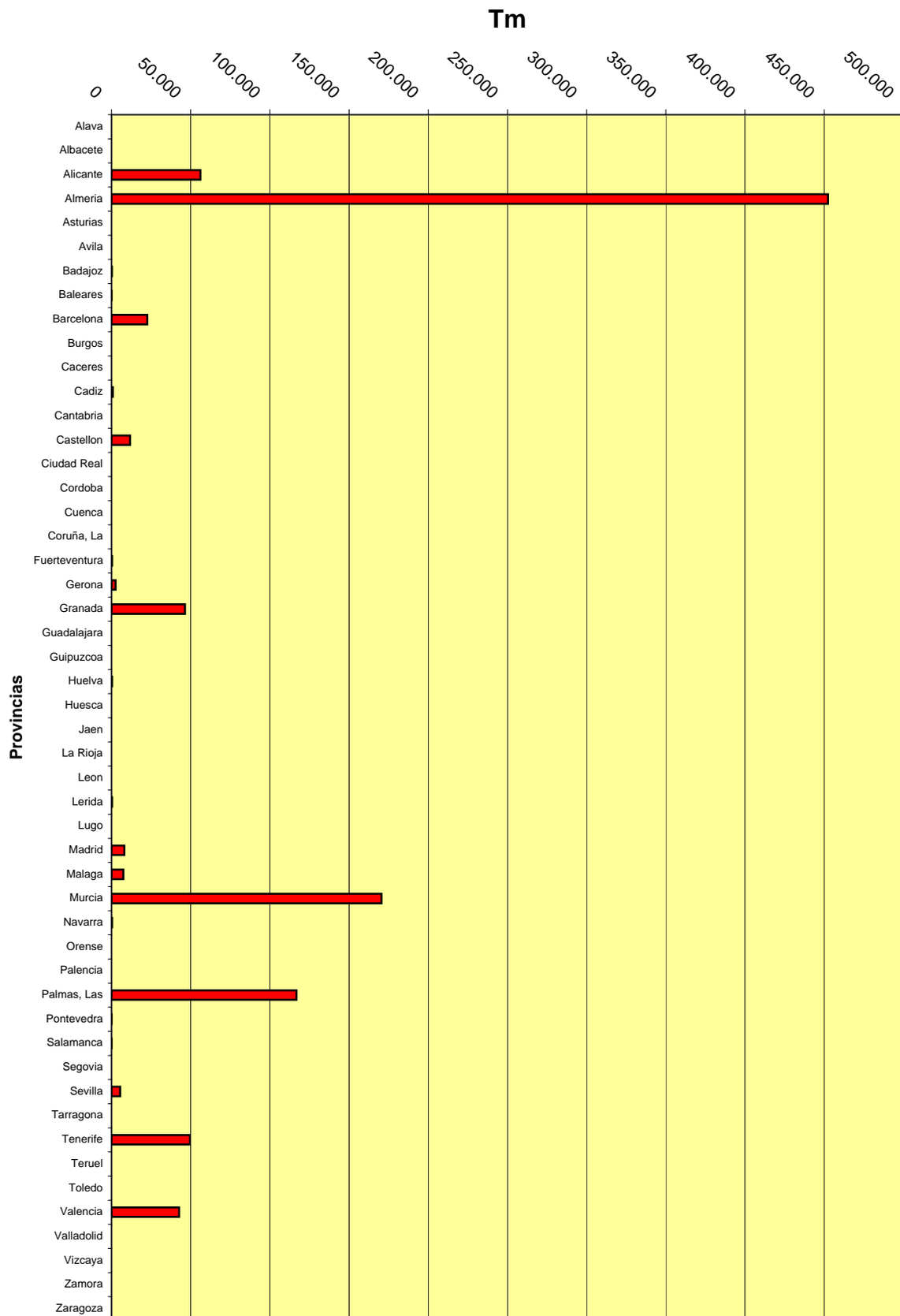


Gráfico 44

Exportación 2.006



Evolución de las principales zonas productoras

En el *Gráfico 45* podemos encontrar una visión extremadamente clarificadora de la evolución de las exportaciones de tomate, por zonas de producción.

El análisis de la evolución se ha realizado para las provincias de Valencia, Alicante, Murcia, Almería y Granada y las Islas Canarias, ya que representan el 95% de la exportación de tomate. Las provincias de Las Palmas y Tenerife se han unido bajo el termino Islas Canarias dada la similitud de las condiciones de producción; fechas, estructuras, clima; y las de comercialización; canales de distribución y medios de transporte (se utilizan agrupaciones de flete en los mismos barcos para el transporte marítimo hasta destino).

Dado que en 10 años el volumen exportado apenas ha variado, se entiende que si unas zonas incrementan su producción es porque otras lo reducen. Así podemos separar las zonas productoras de tomate en 2 grandes grupos: Murcia, Alicante y Canarias que ven reducida su exportación año tras año. Granada, Valencia y Almería que la incrementan.

De todas las provincias productoras de tomate, Granada es la que experimenta un incremento porcentual más importante, aunque sus volúmenes siguen siendo relativamente pequeños. En el año 1997, exportó 15.470Tm, y durante el año 2006 fueron 46.374Tm. Esto representa una variación de casi el 300% y de más de 30.000Tm. Valencia por su parte presenta un crecimiento sostenido, pasando de 39.923Tm en 1997 a 42.696Tm en 2006, lo que significa un aumento porcentual del 7% y 2.700Tm. Pero sin duda el gran salto cuantitativo lo da Almería, que en 10 años ha incrementado sus exportaciones de tomate en un 82%, lo que significa más de 200.000Tm anuales (*Gráfico 45*). Este aumento representa en el total nacional más del 20% del tomate exportado desde España. En el año 2006, Almería exportó más del 45% del total de tomate de España, y de seguir esta tendencia superará el 50% en el 2007.

De entre las provincias que reducen su exportación, destaca Canarias, que en el periodo de tiempo estudiado ha pasado de más de 375.000Tm a 211.688Tm, lo que representa una pérdida del 56% del volumen. En toneladas, esta reducción es de 211.000Tm de tomate al año.

Además, el estudio de la tendencia de la serie histórica, nos muestra que no se trata de un problema puntual de un año, sino que es una reducción continua y estable en el tiempo. Desde el año 1997 y hasta el 2001, Canarias era la principal zona exportadora española, no en vano fue en las islas donde se inició la exportación de tomate a Europa. Pero desde el año 2002, Almería toma el relevo y ya no lo suelta, mientras que en Canarias se reduce cada vez más el volumen de exportación.

La otra provincia productora de tomate en la que se observa pérdida del volumen de exportación es Alicante, aunque en este caso no es una reducción tan estabilizada como la de Canarias. Durante el año 2006, los volúmenes exportados estuvieron al nivel de los del año 2002. Y desde el año 1997 la pérdida asciende a 33.000Tm, lo que representa un 37% menos.

Murcia por su parte, presenta una evolución más irregular y no muestra una tendencia clara. Durante el año 1997, el volumen de tomate exportado fue de 201.066Tm, mientras que en 2006 fue solo de 170.399Tm. Lo que significa una reducción de casi 30.000Tm y de un porcentaje del 15%. Sin embargo, a pesar de esta reducción, la línea de tendencia de las exportaciones de los últimos 10 años, ofrece una clara tendencia al mantenimiento de los tonelajes. Entre otros factores, esto es debido, a que los volúmenes del año 1998, son prácticamente iguales a los del año 2006, y los del año 1997 son idénticos a los del 2003, lo cual hace que la línea se mantenga horizontal. Pero si reducimos el estudio a tan solo los últimos 6 años, observamos que la tendencia se inclina claramente a reducir los volúmenes de exportación ya que no hay que olvidar que el resultado neto ha sido una reducción del 15%.

El análisis realizado sobre las exportaciones de tomate de las principales zonas productoras españolas, nos permite extraer varias conclusiones:

- Almería es la zona productora que más ha incrementado su volumen de exportación. 200.000Tm en 10 años.
- La exportación de tomate desde Canarias está en clara recesión. El ritmo de reducción de volumen es de promedio del 6% anual.
- La tendencia de la exportación murciana es de estabilidad, con una reducción promedio del 1,5% anual, aunque durante los 6 últimos años la tendencia es claramente decreciente y la reducción alcanza un total del 24%

- Granada es la zona productora con mayor crecimiento porcentual (300%), aunque los volúmenes siguen estando por debajo de las 50.000Tm.
- La pérdida de volumen de exportación de Alicante es superior a las 3.000Tm anuales de promedio.

Como podemos comprobar, la exportación de tomate desde España está sufriendo una reorganización, donde Almería se está convirtiendo en el "grandísimo" productor (*Gráfico 46*), con cerca del 50% del total de exportación, absorbiendo las pérdidas de otras zonas como Canarias, que pasa de ser el primer exportador al tercero, con una pérdida superior a las 20.000Tm anuales.

Gráfico 45

10 años zonas productoras tomate

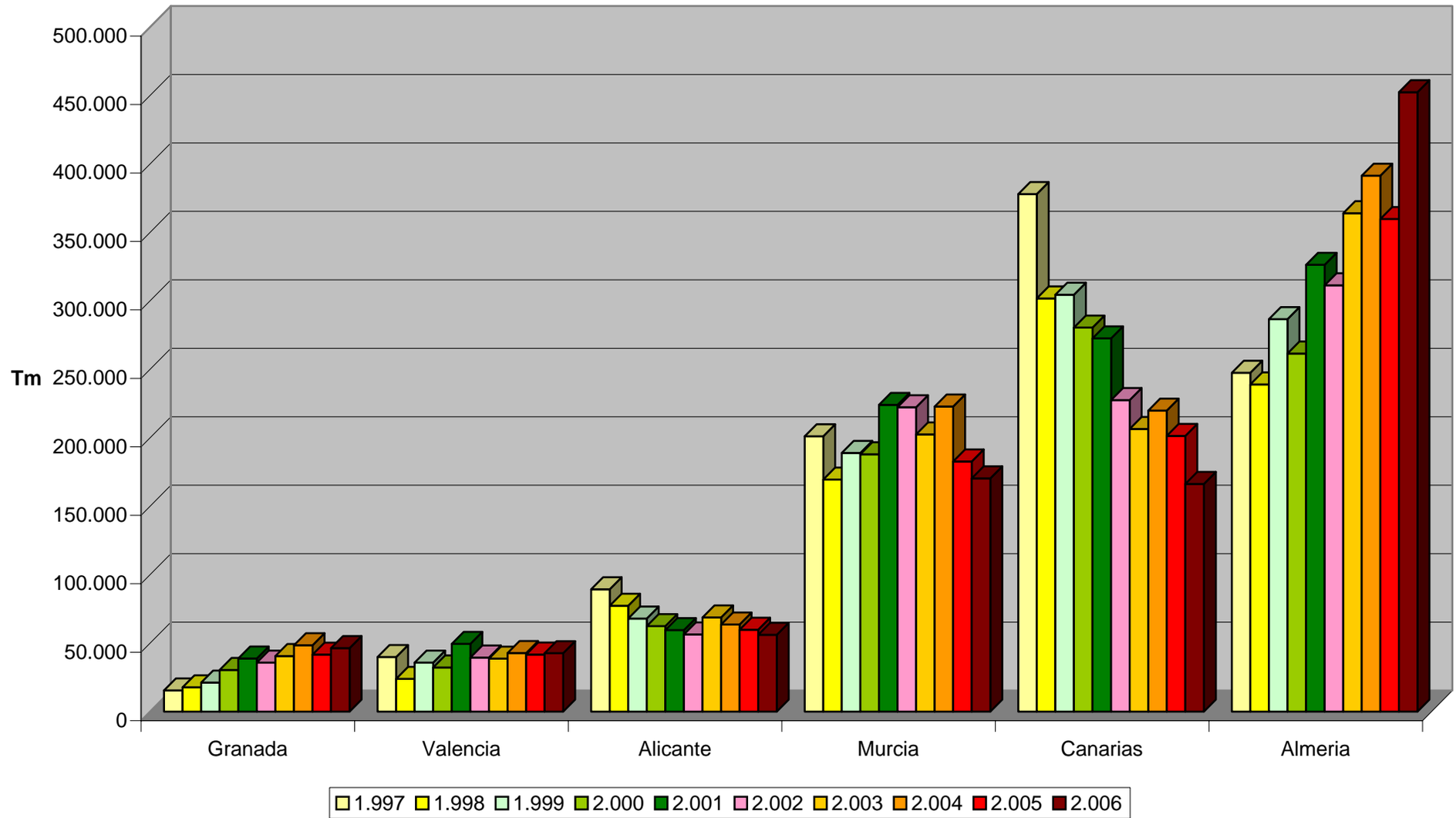


Gráfico 46

10 años 3 principales zonas productoras

