

Cuadro n.º 226

PROVINCIA	SUPERFICIE			RENDIMIENTO			PRODUCCION			VALORACION	
	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Por hect. totales	Por hect. regadas
11. Cuba	120	10	110	10.0	10.0	10.0	1200	100	1100	10.00	10.00
14. Las Pinaras	15	5	10	10.0	10.0	10.0	150	50	100	10.00	10.00
20. Santa Clara de las Vegas	30	10	20	10.0	10.0	10.0	300	100	200	10.00	10.00
Total y promedio	165	25	140	10.0	10.0	10.0	1650	150	1500	10.00	10.00

V A R I O S

ACHICORIA

Cuadro n.º 227

**ANÍS, ACHICORIA, NOPAL, REGALIZ, RICINO,
CAÑA VULGAR, GIRASOL, ZUMAQUE, BATATA,
BONIATO, CHUFA Y MORERA**

PROVINCIA	SUPERFICIE			RENDIMIENTO			PRODUCCION			VALORACION	
	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Por hect. totales	Por hect. regadas
11. Cuba	100	10	90	10.0	10.0	10.0	1000	100	900	10.00	10.00
14. Las Pinaras	15	5	10	10.0	10.0	10.0	150	50	100	10.00	10.00
20. Santa Clara de las Vegas	30	10	20	10.0	10.0	10.0	300	100	200	10.00	10.00
Total y promedio	145	25	120	10.0	10.0	10.0	1450	150	1300	10.00	10.00

NOPAL

Cuadro n.º 228

PROVINCIA	SUPERFICIE			RENDIMIENTO			PRODUCCION			VALORACION	
	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Hect. totales	Regadas	Irregadas	Por hect. totales	Por hect. regadas
11. Cuba	100	10	90	10.0	10.0	10.0	1000	100	900	10.00	10.00
14. Las Pinaras	15	5	10	10.0	10.0	10.0	150	50	100	10.00	10.00
20. Santa Clara de las Vegas	30	10	20	10.0	10.0	10.0	300	100	200	10.00	10.00
Total y promedio	145	25	120	10.0	10.0	10.0	1450	150	1300	10.00	10.00

(1) Datos de 1924.
(2) No se especifica la provincia de procedencia.

Quadro comparativo de las producciones
de los principales CONDIMENTOS

Años 1939 a 1952

Año	Producción en toneladas métricas			Total
	1939	1940	1952	
1939	174	180	180	174
1940	174	180	180	174
1941	174	180	180	174
1942	174	180	180	174
1943	174	180	180	174
1944	174	180	180	174
1945	174	180	180	174
1946	174	180	180	174
1947	174	180	180	174
1948	174	180	180	174
1949	174	180	180	174
1950	174	180	180	174
1951	174	180	180	174
1952	174	180	180	174
1953	174	180	180	174
1954	174	180	180	174
1955	174	180	180	174
1956	174	180	180	174
1957	174	180	180	174
1958	174	180	180	174
1959	174	180	180	174
1960	174	180	180	174
1961	174	180	180	174
1962	174	180	180	174
1963	174	180	180	174
1964	174	180	180	174
1965	174	180	180	174
1966	174	180	180	174
1967	174	180	180	174
1968	174	180	180	174
1969	174	180	180	174
1970	174	180	180	174
1971	174	180	180	174
1972	174	180	180	174
1973	174	180	180	174
1974	174	180	180	174
1975	174	180	180	174
1976	174	180	180	174
1977	174	180	180	174
1978	174	180	180	174
1979	174	180	180	174
1980	174	180	180	174
1981	174	180	180	174
1982	174	180	180	174
1983	174	180	180	174
1984	174	180	180	174
1985	174	180	180	174
1986	174	180	180	174
1987	174	180	180	174
1988	174	180	180	174
1989	174	180	180	174
1990	174	180	180	174
1991	174	180	180	174
1992	174	180	180	174
1993	174	180	180	174
1994	174	180	180	174
1995	174	180	180	174
1996	174	180	180	174
1997	174	180	180	174
1998	174	180	180	174
1999	174	180	180	174
2000	174	180	180	174
2001	174	180	180	174
2002	174	180	180	174
2003	174	180	180	174
2004	174	180	180	174
2005	174	180	180	174
2006	174	180	180	174
2007	174	180	180	174
2008	174	180	180	174
2009	174	180	180	174
2010	174	180	180	174
2011	174	180	180	174
2012	174	180	180	174
2013	174	180	180	174
2014	174	180	180	174
2015	174	180	180	174
2016	174	180	180	174
2017	174	180	180	174
2018	174	180	180	174
2019	174	180	180	174
2020	174	180	180	174
2021	174	180	180	174
2022	174	180	180	174
2023	174	180	180	174
2024	174	180	180	174
2025	174	180	180	174
2026	174	180	180	174
2027	174	180	180	174
2028	174	180	180	174
2029	174	180	180	174
2030	174	180	180	174

ANIS

Cuadro núm. 226.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
13 Ciudad Real.....	—	6	6	—	6,0	—	36	36	700,00	25
14 Córdoba.....	120	—	120	4,4	—	528	—	528	685,00	362
16 Cuenca.....	10	—	10	3,6	—	36	—	36	1.075,00	39
19 Guadalajara.....	8	—	8	3,8	—	30	—	30	925,00	28
23 Jaén.....	110	—	110	3,0	—	330	—	330	1.150,00	380
30 Málaga.....	175	—	175	2,0	—	350	—	350	1.400,00	490
42 Soria.....	2	—	2	8,0	—	16	—	16	850,00	14
<i>Totales y promedios....</i>	425	6	431	3,0	6,0	1.290	36	1.326	1.009,05	1.338

ACHICORIA

Cuadro núm. 227.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
34 Oviedo.....	30	—	30	210,0	—	6.300	—	6.300	60,00	378
40 Segovia.....	110	80	190	114,0	216,0	12.540	17.280	29.820	75,00	2.237
45 Toledo.....	—	35	35	—	120,0	—	4.200	4.200	80,00	336
47 Valladolid.....	65	120	185	55,0	125,0	3.575	15.000	18.575	80,00	1.486
48 Vizcaya.....	5	—	5	60,0	—	300	—	300	80,00	24
<i>Totales y promedios....</i>	210	235	445	108,2	155,2	22.715	36.480	59.195	75,36	4.461

NOPAL

Cuadro núm. 228.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
11 Cádiz.....	(a)	—	—	—	—	9.600	—	9.600	50,00	480
24 Las Palmas.....	15	5	20	5,0	10,0	75	50	125	2.000,00	250
38 Santa Cruz de Tenerife..	80	—	80	1,7	—	136	—	136	600,00	82
<i>Totales y promedios....</i>	95	5	100	(b) 2,2	10,0	9.811	50	9.861	823,45	812

(a) Existen 16.000 pies.

(b) No se considera la provincia sin superficie.

REGALIZ

Cuadro núm. 229.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
14 Córdoba	80	—	80	35,0	—	2.800	—	2.800	95,00	266
23 Jaén	45	—	45	11,0	—	495	—	495	60,00	30
27 Logroño	—	15	15	—	30,0	—	450	450	55,00	25
32 Navarra	—	230	230	—	75,0	—	17.250	17.250	45,00	776
50 Zaragoza	—	645	645	—	21,5	—	13.868	13.868	55,00	763
<i>Totales y promedios ...</i>	125	890	1.015	26,4	35,5	3.295	31.568	34.863	53,35	1.860

RICINO

Cuadro núm. 230.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
12 Castellón	—	4	4	—	40,0	—	160	160	650,00	104
24 Las Palmas	(a)	—	—	—	—	8	—	8	150,00	1
<i>Totales y promedios ...</i>	—	4	4	—	40,0	8	160	168	625,00	105

(a) Sin plantación regular.

CAÑA VULGAR

Cuadro núm. 231.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
3 Alicante	45	225	270	60,0	340,0	2.700	76.500	79.200	20,00	1.584
<i>Totales y promedios ...</i>	45	225	270	60,0	340,0	2.700	76.500	79.200	20,00	1.584

GIRASOL

Cuadro núm. 232.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
16 Cuenca	2.500	—	2.500	3,6	—	9.000	—	9.000	600,00	5.400
<i>Totales y promedios...</i>	2.500	—	2.500	3,6	—	9.000	—	9.000	600,00	5.400

ZUMAQUE

Cuadro núm. 233.

PROVINCIAS	Su- perficie (Secano)	RENDIMIENTO (SECANO)		PRODUCCION		PRECIO DEL Qm.		VALORACION		
		Polvo	Palote	Polvo	Palote	Polvo	Palote	Polvo	Palote	TOTAL
		—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Pesetas	Pesetas	000 pts.	000 pts.	000 pts.
2 Albacete	480	4,2	5,4	2.016	2.592	275,00	45,00	554	117	671
16 Cuenca	1.650	4,9	3,8	8.085	6.270	96,00	72,00	776	451	1.227
37 Salamanca	(a)	—	—	2.000	(b)	200,00	—	400	—	400
<i>Totales y promedios...</i>	2.130	(c) 4,7	(c) 4,2	12.101	8.862	142,96	64,09	1.730	568	2.298

(a) Sin plantación regular.

(b) Sin aprovechamiento.

(c) No se considera la provincia sin superficie.

BATATA

Cuadro núm. 234.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
11 Cádiz	20	260	280	10,0	65,0	200	16.900	17.100	130,00	2.223
12 Castellón	—	35	35	—	140,0	—	4.900	4.900	120,00	588
14 Córdoba	—	150	150	—	95,0	—	14.250	14.250	95,00	1.354
18 Granada	—	8	8	—	130,0	—	1.040	1.040	118,00	123
30 Málaga	30	1.250	1.280	60,0	120,0	1.800	150.000	151.800	90,00	13.662
<i>Totales y promedios...</i>	50	1.703	1.753	40,0	109,9	2.000	187.090	189.090	94,93	17.950

BONIATO

Cuadro núm. 235.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
3 Alicante.....	—	280	280	—	150,0	—	42.000	42.000	100,00	4.200
4 Almería.....	—	50	50	—	200,0	—	10.000	10.000	125,00	1.250
6 Badajoz.....	—	100	100	—	150,0	—	15.000	15.000	75,00	1.125
7 Baleares.....	100	1.050	1.150	90,0	140,0	9.000	147.000	156.000	40,00	6.240
8 Barcelona.....	—	300	300	—	180,0	—	54.000	54.000	85,00	4.590
11 Cádiz.....	165	155	320	13,0	70,0	2.145	10.850	12.995	95,00	1.235
14 Córdoba.....	—	100	100	—	95,0	—	9.500	9.500	95,00	903
17 Gerona.....	50	40	90	80,0	170,0	4.000	6.800	10.800	50,00	540
18 Granada.....	—	180	180	—	200,0	—	36.000	36.000	90,00	3.240
21 Huelva.....	375	25	400	60,0	120,0	22.500	3.000	25.500	60,00	1.530
23 Jaén.....	—	120	120	—	180,0	—	21.600	21.600	100,00	2.160
24 Las Palmas.....	3.300	130	3.430	80,0	185,0	264.000	24.050	288.050	150,00	43.208
31 Murcia.....	—	340	340	—	180,0	—	61.200	61.200	85,00	5.202
38 Santa Cruz de Tenerife.	130	380	510	90,0	155,0	11.700	58.900	70.600	120,00	8.472
41 Sevilla.....	—	150	150	—	140,0	—	21.000	21.000	80,00	1.680
43 Tarragona.....	—	140	140	—	206,7	—	28.938	28.938	80,00	2.315
46 Valencia.....	—	1.120	1.120	—	190,0	—	212.800	212.800	60,00	12.768
<i>Totales y prom edios...</i>	4.120	4.660	8.780	76,05	163,66	313.345	762.638	1.075.983	93,55	100.658

CHUFA

Cuadro núm. 236.

PROVINCIAS	SUPERFICIE			RENDIMIENTO		PRODUCCION			VALORACION	
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	Secano	Regadío	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
	Ha.	Ha.	Ha.	Qm./Ha.	Qm./Ha.	Qm.	Qm.	Qm.	Pesetas	000 pts.
46 Valencia.....	—	235	235	—	85,0	—	19.975	19.975	650,00	12.984
<i>Totales y promedios...</i>	—	235	235	—	85,0	—	19.975	19.975	650,00	12.984

MORERA

Cuadro núm. 237.

PROVINCIAS	Total de árboles	PRODUCCION		VALORACION	
		Por árbol	TOTAL	Precio del Qm.	TOTAL
		— Qm.	— Qm.	— Pesetas	— 000 pts.
2 Albacete.....	18.500	0,40	7.400	38,00	281
3 Alicante.....	115.175	0,30	34.553	25,00	864
4 Almería.....	19.000	0,35	6.650	25,00	166
5 Avila.....	1.400	0,20	280	25,00	7
6 Badajoz.....	10.200	(a)	—	—	—
7 Baleares.....	3.000	0,15	450	15,00	7
8 Barcelona.....	4.560	0,45	2.052	72,00	148
10 Cáceres.....	2.000	0,18	360	30,00	11
11 Cádiz.....	1.530	0,12	184	50,00	9
12 Castellón.....	1.500	(a)	—	—	—
14 Córdoba.....	8.500	(a)	—	—	—
15 Coruña.....	3.500	(a)	—	—	—
16 Cuenca.....	1.975	(a)	—	—	—
18 Granada.....	13.000	0,15	1.950	50,00	98
22 Huesca.....	5.900	(a)	—	—	—
26 Lérida.....	23.900	(a)	—	—	—
27 Logroño.....	7.400	0,34	2.960	15,00	44
29 Madrid.....	15.000	0,50	7.500	15,00	113
30 Málaga.....	1.550	0,20	310	30,00	9
31 Murcia.....	268.200	0,50	134.100	40,00	5.364
32 Navarra.....	800	0,35	280	15,00	4
36 Pontevedra.....	2.000	(a)	—	—	—
38 Santa Cruz de Tenerife.....	6.000	0,24	1.440	18,00	26
40 Segovia.....	270	0,20	54	90,00	5
41 Sevilla.....	48.700	(a)	—	—	—
43 Tarragona.....	4.500	(a)	—	—	—
44 Teruel.....	1.800	0,10	180	15,00	3
45 Toledo.....	12.800	(a)	—	—	—
46 Valencia.....	18.100	0,50	9.050	10,00	91
47 Valladolid.....	270	0,65	176	15,00	3
48 Vizcaya.....	1.660	(a)	—	—	—
<i>Totales y promedios.....</i>	622.690	(b) 0,42	209.929	34,55	7.253

(a) Sin aprovechamiento.

(b) No se han considerado los árboles sin aprovechamiento.