

maduaj

manual de estadísticas agrarias y pesqueras de Andalucía 2008



mañanual

manual de estadísticas agrarias y pesqueras de Andalucía
2008

Sevilla, 2011



Manual de estadísticas agrarias y pesqueras de Andalucía: 2008 / Consejería de Agricultura y Pesca. --
Sevilla : Consejería de Agricultura y Pesca, Servicio de Publicaciones y Divulgación, 2011.
136 p. : tablas ; 14 cm. – (Publicaciones periódicas)

Monografía almacenada en estuche junto con un disco compacto.

D.L. SE 783-2011

Sector agrario. – Sector pesquero. – Datos de producción. – Andalucía
Andalucía. Consejería de Agricultura y Pesca.

338.43(460.35)(083.41)

MANUAL DE ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y PESQUERAS DE ANDALUCÍA. 2008

Edita: © JUNTA DE ANDALUCÍA

Consejería de Agricultura y Pesca

Publica: Secretaría General Técnica

Servicio de Publicaciones y Divulgación

Autor: Servicio de Estudios y Estadísticas

Depósito Legal: SE 783-2011

Producción Editorial: Lumen Gráfica, S.L.

Introducción

El objeto de esta publicación es ofrecer, en formato de bolsillo información de las estadísticas agrarias y pesqueras de Andalucía, en forma más concisa que la del Anuario de Estadística Agraria y Pesquera, y de una manera más práctica y manejable.

La información abarca aspectos tales como territorio y climatología, demografía, distribución superficial de la tierra, superficies y producciones agrícolas, censos y producciones ganaderas, estadísticas forestales, medios de producción, información económica y estadísticas pesqueras.

Se recogen por lo general datos estadísticos globales de Andalucía correspondientes a los últimos 10-11 años, lo que supone una mayor información en una misma publicación.

Esta publicación cuya serie se inició en 1991, ha sido preparada por el Servicio de Estudios y Estadísticas de la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica con la información facilitada por las Delegaciones Provinciales de la Consejería de Agricultura y Pesca, la Consejería de Medio Ambiente y el Instituto de Estadística de Andalucía.

Clara Aguilera García
Consejera de Agricultura y Pesca

Índice

1. TERRITORIO Y CLIMATOLOGÍA.....	9		
1.1. Superficie y altimetría	11		
1.2. Precipitaciones. 2007-2008	12		
1.3. Temperaturas. 2007-2008	13		
1.3.1. Temperaturas Máximas Medias	13		
1.3.2. Temperaturas Mínimas Medias.....	13		
1.3.3. Temperaturas Medias	14		
1.4. Heladas y vientos. 2007-2008	15		
1.4.1. Número de días de heladas	15		
1.4.2. Racha máxima de viento y dirección.....	16		
2. DEMOGRAFÍA	17		
2.1. Población de derecho de Andalucía (1998-2008) ...	19		
2.2. Tasa de actividad	20		
2.3. Poblaciones activas y ocupadas en Andalucía y en su sector agrario (2000-2003).....	21		
2.4. Poblaciones activas y ocupadas en Andalucía y en su sector agrario (2004-2008).....	22		
3. ENCUESTA SOBRE LA ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS 2007.....	23		
3.1. Número, superficie total y superficie agrícola utilizada (SAU) de las explotaciones	25		
3.2. Distribución general de la superficie	26		
		3.3. Aprovechamiento de las tierras labradas en secoano ...	27
		3.4. Aprovechamiento de las tierras labradas en regadío..	28
		3.5. Clasificación de las explotaciones según OTE, Orientación y Dimensión económica:	
		Total explotaciones	29
		4. DISTRIBUCIÓN DE LA TIERRA	35
		4.1. Distribución general de tierras (ha), 2008	37
		4.1.1. Tierras ocupadas por cultivos herbáceos.....	37
		4.1.2. Barbechos y otras tierras no ocupadas	37
		4.1.3. Tierras ocupadas por cultivos leñosos	38
		4.1.4. Total tierras de cultivo.....	38
		4.1.5. Prados naturales	39
		4.1.6. Pastizales.....	39
		4.1.7. Total prados y pastizales	40
		4.1.8. Aprovechamiento. Monte maderable.....	40
		4.1.9. Aprovechamiento. Monte abierto	41
		4.1.10. Aprovechamiento. Monte leñoso	41
		4.1.11. Total terreno forestal	42
		4.1.12. Erial a pastos	42
		4.1.13. Espartizal.....	43
		4.1.14. Terreno improductivo	43
		4.1.15. Superficie no agrícola.....	44
		4.1.16. Ríos y lagos.....	44
		4.1.17. Total otras superficies	45
		4.1.18. Total superficie	45

5. SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS 47

5.1. Serie histórica de superficies, rendimientos y producciones de los cultivos en Andalucía.	
1998-2008	49
5.1.1. Cereales	49
5.1.2. Leguminosas	53
5.1.3. Tubérculos para consumo humano.....	57
5.1.4. Cultivos industriales	58
5.1.5. Flores y plantas ornamentales	62
5.1.6. Cultivos forrajeros	63
5.1.7. Hortalizas	66
5.1.8. Cítricos	76
5.1.9. Frutales no cítricos	78
5.1.10. Olivar.....	83
5.1.11. Viñedo.....	85
5.1.12. Total otros cultivos leñosos.....	87
5.2. Cultivos forzados	88
5.2.1. Andalucía, 1998-1999, m ²	88
5.2.2. Andalucía, 1999-2000, m ²	88
5.2.3. Andalucía, 2000-2001, m ²	88
5.2.4. Andalucía, 2001-2002, m ²	88
5.2.5. Andalucía, 2002-2003 m ²	89
5.2.6. Andalucía, 2003-2004 m ²	89
5.2.7. Andalucía, 2004-2005 m ²	89
5.2.8. Andalucía, 2005-2006 m ²	89
5.2.9. Andalucía, 2006-2007 m ²	90
5.2.10. Andalucía, 2007-2008 m ²	90

6. CENSOS Y PRODUCCIONES GANADERAS. CENSO GANADERO. CENSO DE ANIMALES

POR CLASE 1998-2008 91

6.1. Bovino.....	93
6.2. Ovino	94
6.3. Caprino	95
6.4. Porcino.....	96
6.5. Equino.....	96
6.6. Carne: producción de carne, por especies	97
6.7. Lana, número de cabezas esquiladas y producción.	98
6.8. Producción de huevos	99
6.8.1. Gallinas y otras aves, número de ponedoras .	99
6.8.2. Producción de huevos.....	100
6.9. Miel y cera: Número de colmenas y producción.	101
6.10. Leche: Producción total por especies.....	102

7. FORESTALES 103

7.1. Espacios naturales. Distribución provincial de espacios protegidos en Andalucía. 2007	105
7.2. Evolución de la inversión total ejecutada por programas del PFA, 2003-2006.....	107
7.3. Incendios forestales, 2008.....	108
7.4. Los beneficios del monte.....	109
7.4.1. Estimación de los aprovechamientos forestales en Andalucía en Espacios Naturales Protegidos. Año 2007.....	109

7.4.2. Pesca Continental.....	111
7.4.2.1. Licencias de Pesca expedidas por la Consejería de Medio Ambiente. 2008	111
7.4.2.2. Cotos de Pesca en Andalucía. Año 2008	112
7.4.3. Caza.....	113
7.4.3.1. Granjas cinegéticas autorizadas por provincias según especies. Año 2008.....	113
7.4.3.2. Licencias de caza expedidas por la Consejería de Medio Ambiente. Año 2008.....	114

8. MEDIOS DE PRODUCCIÓN 2008 115

8.1. Semillas y plantas de vivero precintadas. Andalucía.....	117
8.2. Fertilizantes. Serie histórica del consumo total por hectárea de superficie cultivada en Andalucía..	118
8.3. Maquinaria agrícola: tractores, motocultores y cosechadoras existentes al 31 de diciembre de 2008.....	119
8.4. Fitosanitarios: serie histórica del consumo por clases.....	119

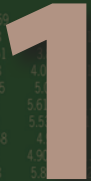
9. INFORMACIÓN ECONÓMICA 2008 121

9.1. Precios percibidos por los agricultores. (€/100 Kg.) (1998-2008)	123
9.2. Salarios agrarios. 1998-2008	127
9.3. P.I.B. a precios de mercado Andalucía-España.....	127
9.4. Producción Rama Agraria y renta agraria 2000-2008	129

10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS 129

10.1. Flota pesquera andaluza. Total Andalucía, 2008.	131
10.2. Distribución provincial de la pesca subastada en Andalucía, 2008.....	132
10.3. Producción almadradera, 2008.	133
10.4. Pesca congelada, 2008.	133
10.5. Producción de acuicultura marina, 2008.....	134
10.5.1. Producción de acuicultura marina según especies. Engorde.....	134
10.5.2. Fase de Criadero-Preengorde (Producción Integral).....	135

193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130
198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202
221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437
240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536
259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860
271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888
264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889
267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577
267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733
274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007
289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985



Territorio y Climatología

1.1. SUPERFICIE Y ALTIMETRÍA

	Superficie Total Absoluto	%	Altitud									
			Menos de 200 m Absoluto	%	De 201 a 600 m Absoluto	%	De 601 a 1000 Absoluto	%	De 1001 a 2000 m Absoluto	%	Más de 2000 m Absoluto	%
Almería	8.768,5	100	1.567,9	17,88	2.458,8	28,04	2.168,5	24,73	2.497,2	28,48	76,2	0,87
Cádiz	7.442,0	100	5.187,0	69,70	1.812,1	24,35	387,3	5,20	55,7	0,75	0,0	0,00
Córdoba	13.769,5	100	1.893,8	13,75	8.828,0	64,11	2.974,7	21,60	72,9	0,53	0,0	0,00
Granada	12.635,3	100	192,3	1,52	897,6	7,10	5.094,7	40,32	5.933,5	46,96	517,2	4,09
Huelva	10.147,8	100	5.853,3	57,68	3.954,8	38,97	339,6	3,35	0,1	0,00	0,0	0,00
Jaén	13.483,5	100	2.661,3	19,74	8.341,9	61,87	1.722,2	12,77	758,1	5,62	0,0	0,00
Málaga	7.308,0	100	1.300,5	17,80	3.497,7	47,86	2.046,8	28,01	462,9	6,33	0,2	0,00
Sevilla	14.042,3	100	8.862,7	63,11	4.703,6	33,50	475,3	3,38	0,8	0,01	0,0	0,00
Andalucía	87.597,0	100	27.518,7	31,42	34.494,4	39,38	15.209,1	17,36	9.781,3	11,17	593,6	0,68

1.2. PRECIPITACIONES (mm)

Estación	2007				2008									AÑO	(*)PNA
	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.			
Almería(A)	37,0	66,5	11,0	26,2	5,1	21,2	2,8	2,3	32,0	-	5,2	0,0	209,3	202,2	
Cádiz	32,6	30,9	56,2	43,8	38,7	47,1	21,6	101,7	36,3	-	0,0	0,0	408,9	609,2	
Córdoba(A)	29,5	25,6	114,8	26,6	70,0	52,0	6,5	179,5	56,9	0,2	1,0	0,0	562,6	625,2	
Granada(A)	41,3	42,2	6,8	7,6	33,8	31,8	5,2	40,7	50,4	3,2	0,0	0,0	263,0	335,7	
Huelva	67,1	42,6	47,5	11,3	34,2	58,8	64,4	123,4	38,3	-	0,0	0,0	487,6	515,0	
Jaén	29,5	25,6	71,6	6,1	59,0	30,9	15,9	189,8	49,8	11,5	19,0	0,0	508,7	547,4	
Málaga(A)	32,4	32,3	21,5	110,2	28,6	27,8	22,1	46,5	7,7	-	0,0	0,0	329,1	546,5	
Sevilla(A)	32,6	26,9	110,2	13,0	46,3	69,8	14,9	174,1	34,4	-	2,2	0,0	524,4	618,2	

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología (I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

PNA: Precipitación Normal Acumulada desde el día 1 de sept. hasta el 31 de agosto con datos climatológicos medios de 1961-1990.

1.3. TEMPERATURAS

1.3.1. Temperaturas máximas medias (° C)

Estación	2007				2008								AÑO
	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
Almería(A)	28,4	24,1	20,2	17,7	17,6	18,0	19,6	21,8	22,2	27,1	29,7	31,0	23,1
Cádiz	26,0	24,5	20,2	16,5	17,4	17,9	18,8	21,1	20,9	26,6	27,3	26,8	22,0
Córdoba(A)	31,9	26,5	20,8	16,5	16,9	19,7	21,9	24,3	25,2	34,0	36,5	36,8	25,9
Granada(A)	28,7	22,6	17,9	14,1	14,5	16,6	18,6	20,9	22,2	30,8	34,0	34,4	22,9
Huelva	28,4	26,0	21,4	17,4	18,4	19,4	21,3	22,7	22,9	30,2	32,8	34,2	24,6
Jaén	28,0	21,7	17,2	13,4	14,0	16,2	17,1	20,1	20,9	29,8	32,8	33,2	22,0
Málaga(A)	28,0	24,8	20,3	18,0	17,7	18,3	21,5	22,3	25,1	28,0	31,7	32,2	24,0
Sevilla(A)	31,2	26,6	21,1	16,9	17,9	20,1	22,3	24,5	25,4	34,1	36,2	36,4	26,1

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología (I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

(A): Aeropuerto

1.3.2. Temperaturas mínimas medias (° C)

Estación	2007				2008								AÑO
	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
Almería(A)	20,5	16,8	11,8	9,8	9,2	11,2	11,1	13,5	15,4	19,3	22,7	23,6	15,4
Cádiz	20,9	17,4	12,9	10,1	10,9	12,9	11,9	14,3	15,8	19,9	21,2	21,4	15,8
Córdoba(A)	18,3	12,7	5,8	4,4	5,1	7,4	6,3	9,5	13,0	16,3	18,7	19,3	11,4
Granada(A)	13,6	8,1	1,9	-0,4	0,6	2,9	2,8	6,1	10,0	13,3	15,8	15,7	7,5
Huelva	17,9	13,8	8,4	6,3	6,9	9,0	8,3	10,7	12,4	16,1	18,4	18,6	12,2
Jaén	18,1	13,3	8,4	6,3	6,9	9,0	7,9	11,1	13,1	18,3	20,8	21,7	12,9
Málaga(A)	19,2	16,0	10,8	9,0	8,5	11,2	10,8	11,5	15,2	18,2	22,4	22,7	14,6
Sevilla(A)	19,6	15,4	9,5	7,2	7,8	10,5	9,5	12,6	14,5	19,2	20,8	20,9	14,0

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología (I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

(A): Aeropuerto

1.3.3. Temperaturas medias (°C)

Estación	2007				2008								AÑO
	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
Almería(A)	24,5	20,5	16,0	13,8	13,4	14,6	15,4	17,7	18,8	23,2	26,2	27,3	19,3
Cádiz	23,5	21,0	16,6	13,3	14,2	15,4	15,4	17,7	18,4	23,3	24,3	24,1	18,9
Córdoba(A)	25,1	19,6	13,3	10,5	11,0	13,6	14,1	16,9	19,1	25,2	27,6	28,1	18,7
Granada(A)	21,2	15,4	9,9	6,9	7,6	9,8	10,7	13,5	16,1	22,1	24,9	25,1	15,2
Huelva	23,2	19,9	14,9	11,9	12,7	14,2	14,8	16,7	17,7	23,2	25,6	26,4	18,4
Jaén	23,1	17,5	12,8	9,9	10,5	12,6	12,5	15,6	17,0	24,1	26,8	27,5	17,5
Málaga(A)	23,6	20,4	15,6	13,5	13,1	14,8	16,2	16,9	20,2	23,1	27,1	27,5	19,3
Sevilla(A)	25,4	21,0	15,3	12,1	12,9	15,3	15,9	18,6	20,0	26,7	28,5	28,7	20,0

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología (I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

(A): Aeropuerto

1.4. HELADAS Y VIENTOS

1.4.1. Número de días de helada

Estación	2007				2008								AÑO
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
Almería(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cádiz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Córdoba(A)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Granada(A)	0	0	8	21	14	6	5	0	0	0	0	0	54
Huelva	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Jaén	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Málaga(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevilla(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología(I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

(A): Aeropuerto

1.4.2. Racha máxima de viento y dirección (Km/h y grados)

Estación	2007				2008								AÑO
	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
Almería(A). Km/h	74	67	67	67	85	72	95	98	85	78	71	67	98
Dirección	E	NNW	ENE	VRB	SW	NE	WSW	W	ENE	WSW	E	WRB	W
Cádiz. Km/h	75	61	75	84	75	90	79	80	68	55	76	62	90
Dirección	ESE	ESE	SW	ESE	WSW	ESE	NE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE	ESE
Córdoba(A). Km/h	59	41	46	33	72	39	58	80	71	58	45	45	80
Dirección	SSW	W	SW	E	SW	SW	W	SW	WNW	VRB	VRB	SW	SW
Granada(A). Km/h	72	41	65	42	71	45	63	80	58	80	48	52	80
Dirección	NW	VRB	SSW	NE	SW	NE	VRB	SSW	WNW	NE	S	S	VRB
Huelva. Km/h	55	58	79	47	74	55	62	90	50	42	50	45	90
Dirección	S	SSW	WSW	E	WSW	SE	WNW	SW	WSW	WSW	S	NW	SW
Jaén. Km/h	54	49	81	77	77	76	66	77	50	56	58	50	81
Dirección	W	NNE	S	ENE	SW	SE	WSW	WNW	NNE	N	ESE	NNE	S
Málaga(A). Km/h	69	54	71	71	65	65	85	85	61	54	50	61	85
Dirección	W	WSW	SW	WNW	SW	ESE	W	WSW	SW	E	NW	WNW	VRB
Sevilla(A). Km/h	74	48	80	52	80	52	63	82	63	48	67	45	82
Dirección	ESE	E	W	ENE	WNW	SW	WSW	SW	NW	W	N	SW	SW

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología (I.N.M.). Ministerio de Medio Ambiente.

(A): Aeropuerto

2.1. POBLACIÓN DE DERECHO DE ANDALUCÍA (1999 - 2008)

PROVINCIAS	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Almería	512.843	518.229	533.168	546.498	565.310	580.077	612.315	635.850	646.633	667.635
Cádiz	1.119.802	1.125.105	1.131.346	1.140.793	1.155.724	1.164.374	1.180.817	1.194.062	1.207.343	1.220.467
Córdoba	768.676	769.237	769.625	771.131	775.944	779.870	784.376	788.287	792.182	798.822
Granada	813.061	809.004	812.637	818.959	828.107	841.687	860.898	876.184	884.099	901.220
Huelva	457.507	458.998	461.730	464.934	472.446	476.707	483.792	492.174	497.671	507.915
Jaén	649.662	645.711	645.781	647.387	651.565	654.458	660.284	662.751	664.742	667.438
Málaga	1.258.084	1.278.851	1.302.240	1.330.010	1.374.890	1.397.925	1.453.409	1.491.287	1.517.523	1.563.261
Sevilla	1.725.482	1.734.917	1.747.441	1.758.720	1.782.862	1.792.420	1.813.908	1.835.077	1.849.268	1.875.462
Andalucía	7.305.117	7.340.052	7.403.968	7.478.432	7.606.848	7.687.518	7.849.799	7.975.672	8.059.461	8.202.220

Fuente: INE. Censos de Población. IEA.

2.2. TASA DE ACTIVIDAD (*)

Años	Andalucía	España	Diferencia
1998	48,69	49,99	-1,30
1999	49,13	50,23	-1,10
2000	51,80	53,58	-1,78
2001	52,31	54,35	-2,04
2002	52,48	54,30	-1,82
2003	54,54	57,78	-3,24
2004	54,19	56,74	-2,55
2005	55,11	57,72	-2,61
2006	55,38	58,30	-2,92
2007	56,74	59,12	-2,38
2008	57,46	59,82	-2,36

Fuente: I.N.E. Encuesta de población activa.

(*) Referido al cuarto trimestre del año.

2. Demografía

2.3. POBLACIONES ACTIVAS Y OCUPADAS EN ANDALUCÍA Y EN SU SECTOR AGRARIO. AÑOS 2001 - 2004 (en miles)

	2001			2002			2003			2004		
	Andalucía	España	% And./ Esp	Andalucía	España	% And./ Esp	Andalucía	España	% And./ Esp	Andalucía	España	% And./ Esp
Población activa total	5.889,83	33.713,65	17,47	3.110,35	18.340,45	16,96	3.174,40	18.821,90	16,87	3.331,53	20.184,48	16,51
Población ocupada total	3.082,93	18.323,13	16,82	2.499,15	16.257,60	15,37	2.585,01	16.694,60	15,48	2.763,15	17.970,85	15,38
Población parada total	557,75	1.869,60	-	611,20	2.082,90	29,34	589,40	2.127,30	27,71	568,38	2.213,63	25,68
Tasa de paro	21,62	12,98	-	19,65	11,36	-	18,57	11,30	-	17,06	10,97	-
Población activa agraria *	411,55	1.216,65	33,80	385,50	1.134,80	33,97	377,30	1.115,10	33,84	378,35	1.167,60	32,40
Población ocupada agraria	272,20	1.019,13	26,59	261,20	961,28	27,17	256,40	942,10	27,22	260,83	988,93	26,37
Población parada agraria*	139,35	197,53	70,26	124,30	173,53	71,63	120,90	173,00	69,88	117,53	178,68	65,78
Tasa de paro agrario *	34,24	16,26	-	32,51	15,33	-	32,04	15,51	-	31,06	15,30	-
Pobl. act. Agr./ Pobl. act %	13,36	6,64	-	12,40	6,19	-	11,89	5,92	-	11,36	5,78	-
Ocup agr /Ocup total %	11,26	6,39	-	10,45	5,91	-	9,92	5,64	-	9,44	5,50	-
Parados agr /Parados total	20,87	8,33	-	16,51	8,33	-	20,51	8,13	-	20,68		-
Población asalariada agraria	190,18	439,05	42,89	172,75	380,88	45,36	171,30	419,10	40,87	172,00	482,00	35,68
Pobl. no asalariada agraria	82,03	580,08	14,14	261,20	385,18	67,81	85,10	523,00	16,27	88,83	506,93	17,52
Asalariados/Pobl. ocup agr %	69,30	43,03	-	65,78	39,57	-	66,81	44,49	-	65,94	48,74	-

2.4. POBLACIONES ACTIVAS Y OCUPADAS EN ANDALUCÍA Y EN SU SECTOR AGRARIO. AÑOS 2005 - 2008 (en miles)

	2005			2006			2007			2008		
	Andalucía	España	% And./Esp	Andalucía	España	% And./Esp	Andalucía	España	% And./Esp	Andalucía	España	% And./Esp
Población activa total	3.435,20	20.885,70	16,45	3.562,20	21.584,75	16,50	3.690,3	22.189,9	16,63	3.833,3	22.848,3	16,78
Población ocupada total	2.959,60	18.973,30	15,60	3.110,38	19.747,65	15,75	3.219,3	20.356,0	15,37	3.149,7	20.257,6	15,55
Población parada total	475,60	1.912,50	24,87	451,83	1.837,10	24,59	471,0	1.833,9	25,67	683,6	2.590,6	26,39
Tasa de paro	13,84	9,16	-	12,68	8,51	-	12,76	8,26	-	17,83	11,34	-
Población activa agraria *	338,68	1.108,20	30,56	310,88	1.035,05	30,03	305,78	1.022,38	29,91	302,80	951,20	31,83
Población ocupada agraria	271,15	1.000,70	27,10	254,58	944,30	26,96	249,3	925,5	26,93	222,6	818,9	27,18
Población parada agraria*	67,53	107,50	62,81	56,30	90,75	62,04	56,5	96,9	58,36	80,2	132,3	60,61
Tasa de paro agrario *	19,94	9,70	-	18,11	8,77	-	18,47	9,47	-	26,49	13,91	-
Pobl. act. Agr./ Pobl. act %	9,86	5,31	-	8,73	4,80	-	8,28	4,61	-	7,90	4,16	-
Ocup. agr. /Ocup. total %	9,16	5,27	-	8,18	4,78	-	7,74	4,54	-	7,07	4,04	-
Parados agr. /Parados total	14,20	5,62	-	12,46	4,94	-	12,00	5,28	-	11,73	5,11	-
Población asalariada agraria	184,26	444,62	41,44	177,40	483,50	36,69	179,40	494,40	36,28	167,85	473,20	35,47
Pobl no asalariada agraria	86,89	556,08	15,62	77,18	460,80	16,75	69,85	431,13	16,20	67,03	405,70	16,52
Asalariados/Pobl. ocup. agr. %	67,96	44,43	-	69,68	51,20	-	71,97	53,41	-	75,41	57,78	-

193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382											
198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202
221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437
240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536
259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860
271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888
264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889
267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577
267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733
274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007
289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985



Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

3. Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

3.1. NÚMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRÍCOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES

	Nº explotac.	% explotac.	Superf. total ha	Superf total %	SAU ha	SAU %
Explotaciones con tierras	254.293	100,0	6.004.568	100	4.508.820	100,0
Explotaciones sin SAU	1.504	0,6	47.645	0,79	-	0,0
Explotaciones con SAU	252.789	99,4	5.956.923	99,21	4.508.820	100,0
< 1	14.550	5,7	16.178	0,27	8.347	0,2
1 a < 2	58.093	22,8	108.229	1,8	81.305	1,8
2 a < 5	78.590	30,9	320.286	5,33	249.007	5,5
5 a < 10	40.542	15,9	357.926	5,96	288.376	6,4
10 a < 20	24.644	9,7	462.944	7,71	343.562	7,6
20 a < 30	10.967	4,3	296.463	4,94	261.149	5,8
30 a < 50	9.344	3,7	399.972	6,66	354.414	7,9
50 a < 100	7.825	3,1	659.255	10,98	538.550	11,9
>=100	8.234	3,2	3.335.669	55,55	2.384.109	52,9

Fuente: INE.

3.2. DISTRIBUCIÓN GENERAL DE LA SUPERFICIE

	Todas las tierras		Tierras labradas		Tierras pastos permanentes		Otras tierras		SAU	
	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha
Explotaciones con tierras	254.293	6.004.568	248.400	3.201.103	19.960	1.307.717	92.562	1.495.748	252.789	4.508.820
Explotaciones sin SAU	1.504	47.645	1.504	47.645
Explotaciones con SAU	252.789	5.956.923	248.400	3.201.103	19.960	1.307.717	91.059	1.448.103	252.789	4.508.820
< 1	14.550	16.178	14.355	8.223	267	124	7.096	7.831	14.550	8.347
1 a < 2	58.093	108.229	57.866	80.224	1.324	1.081	20.434	26.924	58.093	81.305
2 a < 5	78.590	320.286	77.656	242.212	3.341	6.795	22.366	71.279	78.590	249.007
5 a < 10	40.542	357.926	40.273	277.995	2.620	10.381	13.963	69.550	40.542	288.376
10 a < 20	24.644	462.944	24.082	320.017	2.400	23.545	10.458	119.382	24.644	343.562
20 a < 30	10.967	296.463	10.719	243.160	1.876	17.989	4.227	35.314	10.967	261.149
30 a < 50	9.344	399.972	8.964	313.037	1.735	41.377	3.305	45.558	9.344	354.414
50 a < 100	7.825	659.255	7.150	427.742	2.601	110.809	4.123	120.705	7.825	538.550
>=100	8.234	3.335.669	7.334	1.288.493	3.795	1.095.616	5.086	951.560	8.234	2.384.109

3. Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

3.3. APROVECHAMIENTO DE LAS TIERRAS LABRADAS EN SECANO

	Todas las tierras labradas		Cultivos herbáceos		Frutales		Olivar		Viñedo		Otras tierras labradas	
	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha
Explotaciones con SAU	248.400	3.201.103	96.494	1.518.381	52.373	244.765	176.468	1.409.188	10.000	26.369	493	2.400
< 1	14.355	8.223	8.454	4.495	6.995	3.233	1.520	372	311	97	41	25
1 a < 2	57.866	80.224	16.027	15.486	11.028	9.401	42.535	53.511	2.206	1.764	40	63
2 a < 5	77.656	242.212	23.040	44.568	14.135	27.010	60.267	165.191	3.861	5.129	142	314
5 a < 10	40.273	277.995	14.859	55.954	9.165	34.594	31.836	183.614	1.923	3.341	159	492
10 a < 20	24.082	320.017	12.063	103.487	4.717	34.655	17.928	179.596	841	2.181	39	98
20 a < 30	10.719	243.160	6.129	93.021	2.018	17.692	7.631	131.067	168	1.232	20	148
30 a < 50	8.964	313.037	5.001	126.188	1.873	25.894	6.229	158.811	296	1.994	6	150
50 a < 100	7.150	427.742	4.936	222.898	1.439	29.791	4.598	171.956	176	2.457	32	640
>=100	7.334	1.288.493	5.983	852.283	1.003	62.495	3.924	365.070	217	8.175	13	471

3.4. APROVECHAMIENTO DE LAS TIERRAS LABRADAS EN REGADÍO

	Todas las tierras labradas		Cultivos herbáceos (+)		Frutales		Olivar		Viñedo		Otras tierras labradas	
	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha	Nº de explotac.	ha
Explotaciones con SAU	118.968	844.332	59.896	321.147	27.945	108.517	53.101	409.180	1.510	3.207	487	2.282
< 1	13.882	7.707	8.254	4.322	6.728	3.076	1.065	264	78	20	41	25
1 a < 2	27.330	30.647	12.906	11.652	7.224	5.681	11.639	13.177	283	74	40	63
2 a < 5	31.696	69.039	14.977	22.168	6.629	11.725	15.803	34.486	270	347	142	314
5 a < 10	18.151	73.876	8.518	19.739	3.116	9.675	10.104	43.750	342	221	159	492
10 a < 20	11.238	77.754	6.172	31.300	1.748	11.526	5.611	34.353	304	478	39	98
20 a < 30	5.095	60.738	2.636	26.508	604	4.949	2.767	29.124	36	36	19	120
30 a < 50	4.426	90.241	1.920	27.534	782	10.800	2.615	51.562	98	196	6	150
50 a < 100	3.523	89.904	2.153	36.878	511	11.043	1.798	40.968	60	465	28	549
>=100	3.626	344.427	2.361	141.046	601	40.042	1.700	161.497	39	1.371	13	471

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

(*) Aprovechamiento de las tierras labradas en regadío, cultivos herbáceos*: Incluye huertos familiares.

3. Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

**3.5. CLASIFICACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES SEGÚN OTE.
ORIENTACIONES Y DIMENSIÓN ECONÓMICA: TOTAL DE EXPLOTACIONES**

	Total de explotaciones											
	Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
Total	254.842	5.987	10.697	50.240	33.239	26.934	28.149	20.582	47.833	11.493	9.252	10.437
1 Agricultura General	23.524	2.734	2.137	3.456	1.621	1.959	2.669	1.596	3.864	1.048	1.048	1.393
13 Cereales, oleaginosas y leguminosas	14.845	2.734	1.720	2.746	1.034	1.179	1.739	697	1.696	405	504	392
131 Cereales (excepto arroz), oleaginosas y leguminosas	14.254	2.734	1.712	2.746	1.034	1.179	1.615	596	1.490	364	469	314
132 Arroz	565	..	8	124	101	203	41	31	58
133 Cereales y arroz, oleaginosas y leguminosas	27	3	..	3	20
14 Cultivos agrícolas diversos	8.679	..	417	710	587	780	930	899	2.168	643	544	1.000
141 Raíces y tubérculos	1.048	24	213	66	103	297	190	3	18	132
142 Cereales, raíces y tubérculos	219	88	17	25	88
143 Hortalizas frescas en terreno de labor	2.237	289	201	259	473	323	356	70	109	157
144 Otros cultivos agrícolas diversos	5.176	..	417	397	173	455	354	279	1.533	553	392	624
1441 Tabaco	80	40	40
1442 Algodón	1.718	81	..	104	105	923	309	66	130
1443 Cultivos herbáceos combinados	3.378	..	417	397	93	415	210	174	609	243	326	493
2 Horticultura (huerta y flores)	20.285	..	2	386	605	536	1.880	2.286	10.086	2.034	1.349	1.121
201 Hortalizas	19.317	..	2	386	605	454	1.779	2.234	9.634	1.916	1.292	1.015
2011 En cultivo hortícola	2.451	248	187	114	498	182	734	107	107	275

		Total de explotaciones											
		Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
2012	En invernadero	16.667	..	2	138	419	340	1.281	1.999	8.815	1.788	1.175	711
2013	Cultivos mixtos	198	53	86	21	10	29
202	Flores y plantas ornamentales	910	82	86	51	426	105	58	101
2021	Al aire libre	30	11	5	2	13
2022	En invernadero	861	82	86	50	407	100	51	86
2023	Cultivos mixtos	19	2	9	..	5	3
203	Horticultura y cultivos diversos	59	15	..	26	13	..	5
2031	Al aire libre	1	1
2032	En invernadero	56	15	..	26	11	..	5
2033	Champiñón
2034	Cultivos mixtos	2	2
3	Cultivos leñosos	184.134	801	6.845	44.321	29.706	22.643	20.984	15.020	27.172	6.217	5.001	5.424
31	Viticultura	3.513	..	203	225	568	325	707	341	806	119	63	156
311	Vinos con denominación de origen	2.601	104	151	277	639	296	802	117	62	152
312	Otros vinos	186	..	82	57	23	13	4	..	3	1	1	2
313	Vinos con denominación de origen y otros
314	Viñedo para varios tipos de producción	726	..	122	64	394	35	64	45	1	1
3141	Uva de mesa	257	23	134	23	64	12	1
3142	Pasas	456	..	122	41	260	33
3143	Viticultura mixta	13	12	1

3. Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

	Total de explotaciones											
	Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
32 Frutales y cítricos	25.019	492	3.855	4.911	3.497	2.693	2.751	1.603	3.196	735	572	713
321 Frutales (excepto cítricos)	15.838	424	2.628	3.087	2.261	1.677	1.664	1.280	1.902	431	254	231
3211 Frutos frescos	7.461	177	1.401	1.172	1.100	786	676	620	978	247	163	141
3212 Frutos secos	7.649	247	1.227	1.915	875	822	812	596	820	160	91	84
3213 Frutos frescos y secos combinados	728	285	69	176	64	104	25	..	5
322 Cítricos	7.746	67	989	1.668	881	735	956	292	1.196	288	276	397
323 Frutales y cítricos combinados	1.434	..	239	156	354	281	132	31	98	16	42	86
33 Olivar	142.625	272	2.186	36.686	22.397	18.185	15.767	12.019	21.566	5.088	4.230	4.229
34 Cultivos leñosos diversos	12.978	37	600	2.500	3.245	1.439	1.759	1.056	1.604	275	135	326
4 Herbívoros	10.640	2.038	624	790	571	313	836	715	2.967	776	613	396
41 Bovinos de leche	869	12	..	12	12	58	148	166	231	230
411 Lecheros	826	12	..	12	12	58	148	166	201	218
412 Lecheros y cría de ganado lechero	43	30	13
42 Bovinos de carne	1.133	64	41	135	105	96	187	103	250	53	59	39
421 Cría de bovinos de carne	960	23	41	91	86	95	184	98	220	47	46	30
422 Bovinos de engorde	173	41	..	44	19	1	3	5	31	6	13	9
43 Bovinos mixtos	21	11	9	..	1
431 Bovinos de leche y cría de ganado de carne	13	3	9	..	1
432 Bovinos de carne y cría de ganado de leche	8	8

		Total de explotaciones											
		Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
44	Ovinos, caprinos y otros herbívoros	8.617	1.962	583	643	466	216	637	554	2.558	548	323	126
441	Ovinos	2.935	183	339	426	199	108	327	191	931	143	64	24
442	Ovinos y bovinos	51	13	14	10	..	12	2
443	Caprinos	2.483	12	30	65	191	106	267	184	1.285	255	86	2
444	Herbívoros diversos	3.149	1.767	214	152	77	2	30	165	332	149	162	98
5	Granívoros	2.301	389	89	35	126	101	63	77	255	102	256	808
501	Porcino	1.425	96	83	22	112	90	63	75	225	87	140	431
5011	Porcino de cría	458	29	20	4	77	..	2	19	132	23	36	116
5012	Porcino de engorde	615	1	..	17	..	90	61	56	76	58	55	201
5013	Porcino cría y engorde	352	66	64	1	36	17	5	49	113
502	Aves	822	292	..	13	14	11	..	2	9	1	116	364
5021	Gallinas ponedoras	400	279	1	..	2	1	1	38	77
5022	Pollos de engorde	422	13	..	13	14	10	8	..	78	287
5023	Gallinas ponedoras y engorde
503	Granívoros diversos combinados	54	1	6	20	14	..	13
5031	Porcinos y aves	7	7
5032	Porcinos, aves y otros granívoros	48	1	6	20	14	..	7
6	Policultivos	9.568	8	847	934	154	1.165	1.397	564	2.185	752	673	890
601	Horticultura y cultivos leñosos	932	14	8	123	91	40	182	176	129	170
602	Agricultura general y horticultura	526	2	15	..	320	109	36	44
603	Agricultura general y viticultura	102	81	1	3	16

3. Encuesta sobre la estructura de las explotaciones agrícolas 2007

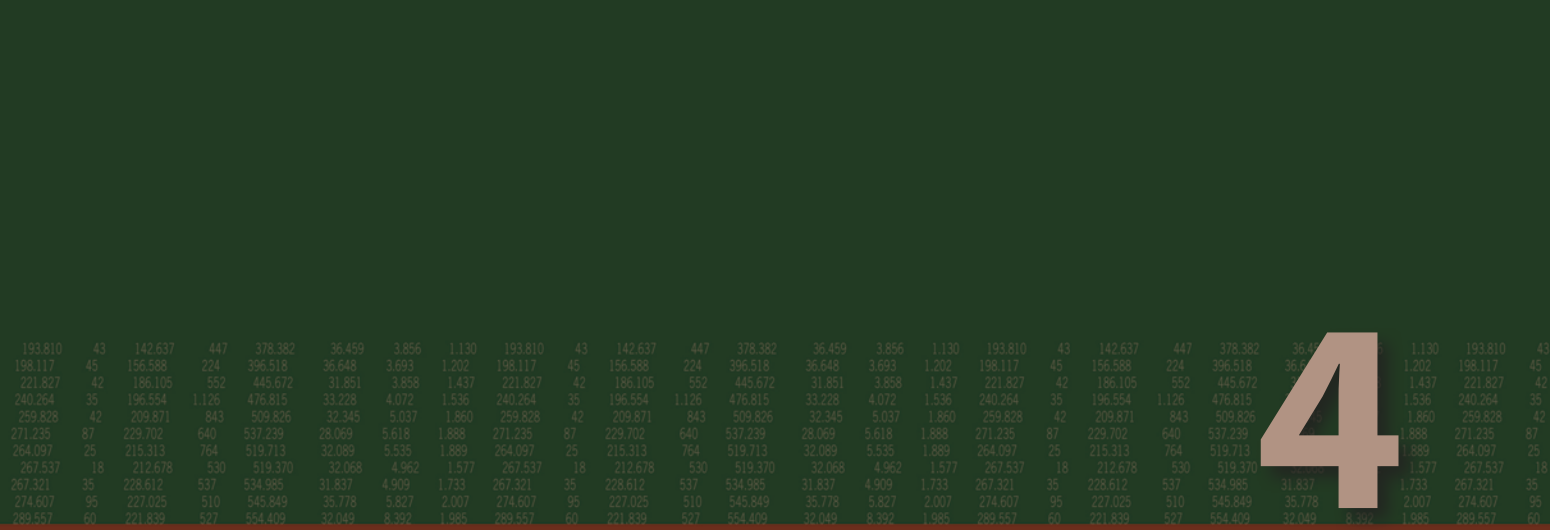
	Total de explotaciones											
	Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
604 Agricultura general y cultivos leñosos	6.322	8	318	681	146	989	1.158	397	1.436	429	384	376
605 Cultivos mixtos, predominio agricultura general	230	..	70	9	..	1	47	10	22	71
606 Cultivos mixtos, predominio horticultura o cultivos leñosos	1.457	..	459	149	..	49	133	126	198	27	102	213
6061 Cultivos mixtos, predominio horticultura	266	27	19	17	93	11	10	89
6062 Cultivos mixtos, predominio leñosos	1.190	..	459	149	..	22	114	109	106	16	92	123
7 Ganadería mixta	1.494	14	51	106	35	29	120	136	401	280	142	180
71 Ganadería mixta, predominio herbívoros	373	14	35	..	29	13	67	99	63	52
711 Predominio herbívoros lecheros	43	12	7	9	14
712 Predominio herbívoros no lecheros	331	2	35	..	29	13	67	92	54	38
72 Ganadería mixta, predominio granívoros	1.121	14	51	92	..	29	91	122	334	180	79	128
721 Granívoros y herbívoros lecheros	1	1
722 Granívoros y herbívoros no lecheros	947	14	16	92	..	29	78	122	316	141	62	77
723 Granívoros con herbívoros varios	173	..	36	14	..	17	40	17	49

		Total de explotaciones											
		Total	< 1	1 a < 2	2 a < 4	4 a < 6	6 a < 8	8 a < 12	12 a < 16	16 a < 40	40 a < 60	60 a < 100	>= 100
8	Cultivos y ganadería	2.895	2	101	212	420	188	201	189	903	285	169	225
81	Agricultura general y herbívoros	892	1	26	75	13	67	112	17	278	137	78	88
811	Agricultura general con herbívoros lecheros	1	1
812	Herbívoros lecheros con agricultura general
813	Agricultura general con herbívoros no lecheros	558	1	18	54	13	48	52	..	205	80	36	51
814	Herbívoros no lecheros con agricultura general	333	..	8	21	..	19	60	17	73	57	42	36
82	Otros cultivos y ganadería	2.003	1	75	137	407	121	89	172	624	148	91	138
821	Agricultura general y granívoros	136	1	35	14	..	3	54	4	16	8
822	Cultivos leñosos y herbívoros	1.446	..	37	137	372	76	89	120	408	77	66	64
823	Otros cultivos mixtos y ganadería	422	..	37	31	..	49	162	67	10	66
8231	Apicultura	66	33	26	..	7
8232	Explotaciones mixtas diversas	356	..	37	31	..	49	130	41	10	58

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

Notas:

1.- OTE: Orientación Técnico Económica UDE: Unidad de Dimensión Europea.



4

Distribución de la tierra

193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43
198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45
221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42
240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35
259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42
271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87
264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25
267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18
267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35
274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95
289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60

4. Distribución de la tierra

4.1. DISTRIBUCIÓN GENERAL DE TIERRAS (ha). 1998 - 2008. APROVECHAMIENTO

4.1.1. Tierras ocupadas por cultivos herbáceos

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	1.233.465	508.401	1.741.866
1999	1.229.516	507.433	1.736.949
2000	1.192.151	495.935	1.688.086
2001	1.162.267	491.977	1.654.244
2002	1.138.402	480.368	1.618.770
2003	1.106.550	474.753	1.581.303
2004	1.114.916	476.054	1.590.970
2005	996.477	466.742	1.463.219
2006	1.013.355	411.732	1.425.087
2007	955.052	387.795	1.342.847
2008	1.014.136	389.455	1.403.591

4.1.2. Barbechos y otras tierras no ocupadas

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	570.598	59.206	629.804
1999	605.331	53.408	658.739
2000	488.779	43.225	532.004
2001	492.165	37.074	529.239
2002	469.425	55.238	524.663
2003	476.846	60.190	537.036
2004	516.130	62.085	578.215
2005	585.220	97.535	682.755
2006	555.987	119.643	675.630
2007	599.528	123.321	722.849
2008	517.079	119.096	636.175

4.1.3. Tierras ocupadas por cultivos leñosos

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	1.480.455	301.301	1.781.756
1999	1.458.465	335.825	1.794.290
2000	1.458.170	373.564	1.831.734
2001	1.456.643	395.889	1.852.532
2002	1.449.465	402.131	1.851.596
2003	1.402.209	440.913	1.843.122
2004	1.390.882	441.755	1.832.637
2005	1.380.627	459.647	1.840.274
2006	1.389.965	464.221	1.854.186
2007	1.385.857	461.386	1.847.243
2008	1.381.731	466.670	1.848.401

4.1.4. Total tierras de cultivo

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	3.284.518	868.908	4.153.426
1999	3.293.312	896.666	4.189.978
2000	3.139.100	912.724	4.051.824
2001	3.111.075	924.940	4.036.015
2002	3.057.292	937.737	3.995.029
2003	2.985.605	975.856	3.961.461
2004	3.021.928	979.894	4.001.822
2005	2.962.324	1.023.924	3.986.248
2006	2.959.307	995.596	3.954.903
2007	2.940.437	972.502	3.912.939
2008	2.912.946	975.221	3.888.167

4. Distribución de la tierra

4.1.5. Prados naturales

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	13.265	1.038	14.303
1999	18.318	1.038	19.356
2000	39.462	1.525	40.987
2001	39.657	1.385	41.042
2002	31.594	1.164	32.758
2003	32.267	1.314	33.581
2004	34.176	1.403	35.579
2005	41.226	1.379	42.605
2006	41.509	1.470	42.979
2007	43.900	1.412	45.312
2008	33.916	1.335	35.251

4.1.6. Pastizales

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	721.982	-	721.982
1999	724.669	-	724.669
2000	706.666	-	706.666
2001	731.901	-	731.901
2002	770.355	-	770.355
2003	809.439	-	809.439
2004	808.119	-	808.119
2005	814.319	-	814.319
2006	832.860	-	832.860
2007	787.977	-	787.977
2008	804.805	-	804.805

4.1.7. Total prados y pastizales

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	735.247	1.038	736.285
1999	742.987	1.038	744.025
2000	746.128	1.525	747.653
2001	771.558	1.385	772.943
2002	801.949	1.164	803.113
2003	841.706	1.314	843.020
2004	842.295	1.403	843.698
2005	855.545	1.379	856.924
2006	874.369	1.470	875.839
2007	831.877	1.412	833.289
2008	838.721	1.335	840.056

4.1.8. Aprovechamiento. Monte maderable

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	1.053.027	10.382	1.063.409
1999	1.056.951	10.875	1.067.826
2000	1.042.966	10.713	1.053.679
2001	1.034.760	10.660	1.045.420
2002	997.057	4.717	1.001.774
2003	993.082	5.337	998.419
2004	986.729	5.294	992.023
2005	983.906	1.715	985.621
2006	982.204	3.034	985.238
2007	997.859	451	998.310
2008	996.653	2.898	999.551

4. Distribución de la tierra

4.1.9. Aprovechamiento. Monte abierto

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	885.461	-	885.461
1999	877.404	-	877.404
2000	890.392	-	890.392
2001	916.918	-	916.918
2002	936.623	-	936.623
2003	944.975	-	944.975
2004	942.495	-	942.495
2005	938.237	-	938.237
2006	924.261	-	924.261
2007	973.452	-	973.452
2008	991.757	-	991.757

4.1.10. Aprovechamiento. Monte leñoso

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	654.330	-	654.330
1999	631.915	-	631.915
2000	627.476	-	627.476
2001	612.392	-	612.392
2002	620.723	-	620.723
2003	621.084	-	621.084
2004	627.123	-	627.123
2005	623.051	-	623.051
2006	642.412	-	642.412
2007	608.187	-	608.187
2008	604.219	-	604.219

4.1.11. Total terreno forestal

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	2.592.818	10.382	2.603.200
1999	2.566.270	10.875	2.577.145
2000	2.560.834	10.713	2.571.547
2001	2.564.070	10.660	2.574.730
2002	2.554.403	4.717	2.559.120
2003	2.559.141	5.337	2.564.478
2004	2.556.347	5.294	2.561.641
2005	2.545.194	1.715	2.546.909
2006	2.548.877	3.034	2.551.911
2007	2.579.498	451	2.579.949
2008	2.592.629	2.898	2.595.527

4.1.12. Erial a pastos

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	511.145	-	511.145
1999	543.343	-	543.343
2000	602.779	-	602.779
2001	580.868	-	580.868
2002	579.344	-	579.344
2003	616.358	-	616.358
2004	555.289	-	555.289
2005	576.892	-	576.892
2006	560.027	-	560.027
2007	586.060	-	586.060
2008	565.205	-	565.205

4. Distribución de la tierra

4.1.13. Espartizal

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	136.205	-	136.205
1999	115.742	-	115.742
2000	133.771	-	133.771
2001	133.418	-	133.418
2002	144.658	-	144.658
2003	145.548	-	145.548
2004	135.662	-	135.662
2005	136.743	-	136.743
2006	135.241	-	135.241
2007	134.235	-	134.235
208	134.012	-	134.012

4.1.14. Terreno improductivo

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	123.001	-	123.001
1999	123.133	-	123.133
2000	128.251	-	128.251
2001	125.010	-	125.010
2002	144.118	-	144.118
2003	144.252	-	144.252
2004	177.347	-	177.347
2005	170.597	-	170.597
2006	179.958	-	179.958
2007	170.831	-	170.831
2008	192.155	-	192.155

4.1.15. Superficie no agrícola

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	299.941	-	299.941
1999	298.093	-	298.093
2000	315.313	-	315.313
2001	321.067	-	321.067
2002	398.309	-	398.309
2003	348.639	-	348.639
2004	349.657	-	349.657
2005	350.062	-	350.062
2006	365.500	-	365.500
2007	402.370	-	402.370
2008	400.842	-	400.842

4.1.16. Ríos y lagos

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	125.167	-	125.167
1999	128.003	-	128.003
2000	128.605	-	128.605
2001	129.449	-	129.449
2002	133.894	-	133.894
2003	133.829	-	133.829
2004	134.574	-	134.574
2005	135.315	-	135.315
2006	136.311	-	136.311
2007	140.017	-	140.017
2008	143.726	-	143.726

4. Distribución de la tierra

4.1.17. Total otras superficies

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	1.195.459	-	1.195.459
1999	1.208.314	-	1.208.314
2000	1.308.719	-	1.308.719
2001	1.289.812	-	1.289.812
2002	1.400.323	-	1.400.323
2003	1.388.626	-	1.388.626
2004	1.352.529	-	1.352.529
2005	1.369.609	-	1.369.609
2006	1.377.037	-	1.377.037
2007	1.433.513	-	1.433.513
2008	1.435.940	-	1.435.940

4.1.18. Total superficie

	Secano	Regadío	TOTAL
1998	7.808.042	880.328	8.688.370
1999	7.810.883	908.579	8.719.462
2000	7.754.781	924.962	8.679.743
2001	7.736.515	936.985	8.673.500
2002	7.813.967	943.618	8.757.585
2003	7.775.078	982.507	8.757.585
2004	7.773.099	986.591	8.759.690
2005	7.732.672	1.027.018	8.759.690
2006	7.759.590	1.000.100	8.759.690
2007	7.785.325	974.365	8.759.690
2008	7.780.236	979.454	8.759.690

193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130
198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202
221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437
240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536
259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860
271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888
264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889
267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577
267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733
274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007
289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985

5

Superficies y Producciones Agrícolas

5.1. SERIE HISTÓRICA DE SUPERFICIES, RENDIMIENTOS Y PRODUCCIONES DE LOS CULTIVOS EN ANDALUCÍA

5.1.1. Cereales

TRIGO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	497.918	2.416	1.202.827
1999	555.292	609	338.342
2000	547.863	2.512	1.376.154
2001	582.835	2.620	1.526.767
2002	578.591	2.905	1.680.535
2003	564.305	2.694	1.520.448
2004	578.441	3.396	1.964.200
2005	575.990	1.230	708.218
2006	499.594	3.406	1.701.675
2007	450.544	3.250	1.464.467
2008	485.949	2.985	1.450.426

CEBADA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	122.318	2.022	247.314
1999	108.215	719	77.839
2000	100.447	1.851	185.960
2001	97.033	2.007	194.793
2002	92.843	1.772	164.530
2003	91.956	2.040	187.566
2004	89.086	3.234	288.139
2005	88.525	701	62.100
2006	119.553	2.232	266.879
2007	129.267	2.596	335.570
2008	154.352	1.893	292.160

AVENA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	65.089	1.702	110.764
1999	63.465	453	28.733
2000	61.082	1.573	96.104
2001	58.567	1.630	95.477
2002	52.276	1.628	85.105
2003	57.586	1.642	94.544
2004	53.534	2.117	113.315
2005	54.888	670	36.764
2006	77.413	1.807	139.872
2007	80.662	2.131	171.904
2008	73.504	1.712	125.858

CENTENO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.413	824	1.164
1999	1.404	487	684
2000	398	668	266
2001	301	791	238
2002	237	878	208
2003	267	738	197
2004	211	1.134	239
2005	305	213	65
2006	386	858	331
2007	287	1.129	324
2008	357	860	307

5. Superficies y Producciones Agrícolas

ARROZ	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	38.474	7.965	306.431
1999	38.494	8.805	338.931
2000	38.952	8.355	325.444
2001	39.413	9.269	365.318
2002	39.206	8.580	336.381
2003	39.637	8.448	334.852
2004	39.408	8.588	338.429
2005	39.519	8.275	327.006
2006	28.931	7.322	211.824
2007	23.665	8.794	208.106
2008	20.613	7.095	146.247

MAÍZ	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	51.088	9.725	496.815
1999	35.783	9.483	339.329
2000	26.280	10.307	270.857
2001	55.401	11.613	643.374
2002	50.674	11.602	587.897
2003	50.790	10.662	541.544
2004	47.217	11.842	559.152
2005	40.771	11.633	474.298
2006	18.770	10.444	196.041
2007	23.649	11.256	266.203
2008	27.117	11.512	312.173

SORGO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	4.503	4.664	21.003
1999	1.640	4.362	7.153
2000	1.184	4.060	4.807
2001	1.370	4.193	5.744
2002	1.307	4.604	6.018
2003	1.282	4.771	6.117
2004	1.090	5.718	6.233
2005	1.696	5.410	9.175
2006	711	6.796	4.832
2007	2.742	4.320	11.845
2008	2.607	3.514	9.160

OTROS CEREALES	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	31.958	1.658	53.001
1999	29.042	767	22.285
2000	34.393	1.785	61.386
2001	29.542	1.860	54.938
2002	26.683	1.945	51.895
2003	29.354	1.891	55.511
2004	24.971	2.065	51.559
2005	26.385	928	24.478
2006	39.048	2.226	86.928
2007	44.293	2.234	98.957
2008	44.967	2.167	97.439

TOTAL CER. GRANO	Superficie	Producción
	ha	t
1998	812.761	2.439.319
1999	833.335	1.153.296
2000	810.599	2.320.978
2001	864.462	2.886.649
2002	841.817	2.912.569
2003	835.177	2.740.779
2004	833.958	3.321.266
2005	828.079	1.642.104
2006	784.406	2.608.382
2007	755.109	2.557.376
2008	809.466	2.433.770

5.1.2. Leguminosas

JUDÍAS SECAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	535	1.372	734
1999	650	1.314	854
2000	365	1.205	440
2001	296	1.267	375
2002	246	1.508	371
2003	233	1.506	351
2004	273	1.690	461
2005	202	1.109	224
2006	211	1.204	254
2007	160	1.256	201
2008	93	1.140	106

YEROS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	6.343	655	4.152
1999	6.339	127	802
2000	4.387	229	1.003
2001	2.663	169	449
2002	2.352	309	726
2003	1.823	143	260
2004	2.177	339	738
2005	2.205	137	303
2006	856	525	449
2007	463	659	305
2008	255	361	92

GARBANZOS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	38.920	624	24.298
1999	31.166	225	7.008
2000	26.942	604	16.270
2001	29.655	714	21.183
2002	33.032	714	23.578
2003	23.120	714	16.516
2004	21.427	791	16.959
2005	18.663	355	6.618
2006	16.808	824	13.847
2007	20.015	1.109	22.204
2008	12.441	1.113	13.851

VEZA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	19.925	618	12.313
1999	19.588	194	3.805
2000	13.304	522	6.946
2001	7.215	483	3.488
2002	5.304	452	2.397
2003	5.009	515	2.578
2004	5.021	525	2.634
2005	5.120	356	1.821
2006	3.279	634	2.080
2007	2.945	1.167	3.436
2008	1.905	1.202	2.289

LENTEJAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	496	484	240
1999	538	372	200
2000	311	486	151
2001	157	395	62
2002	187	422	79
2003	219	484	106
2004	153	426	65
2005	214	285	61
2006	89	888	79
2007	71	606	43
2008	135	704	95

HABAS SECAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	5.518	1.007	5.557
1999	8.170	649	5.305
2000	7.505	873	6.555
2001	9.175	1.158	10.626
2002	23.582	1.354	31.924
2003	26.833	1.595	42.799
2004	29.749	1.626	48.358
2005	37.689	803	30.278
2006	27.778	1.396	38.781
2007	19.501	1.596	31.131
2008	16.430	1.357	22.301

OTRAS LEGUMINOSAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	6.367	887	5.648
1999	5.065	409	2.072
2000	4.490	853	3.829
2001	4.497	938	4.218
2002	7.662	1.143	8.757
2003	9.248	1.143	8.538
2004	13.516	1.061	14.346
2005	16.411	714	11.711
2006	16.968	1.082	18.365
2007	11.106	1.298	14.420
2008	9.192	1.128	10.370

LEGUMINOSAS GRANO	Superficie	Producción
	ha	t
1998	78.104	52.942
1999	71.516	20.046
2000	57.304	35.194
2001	53.658	40.401
2002	72.365	67.832
2003	66.485	71.148
2004	72.316	83.562
2005	80.504	51.016
2006	65.989	73.855
2007	54.261	71.740
2008	40.451	49.104

5.1.3. Tubérculos para consumo humano

PATATAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	23.596	21.632	510.424
1999	27.326	23.508	642.382
2000	23.567	23.478	553.314
2001	21.249	22.236	472.486
2002	20.721	26.155	541.965
2003	21.455	23.066	494.879
2004	23.455	23.401	548.860
2005	21.694	23.204	503.381
2006	19.939	27.541	549.142
2007	18.579	29.639	550.662
2008	18.227	27.990	510.169

OTROS TUBÉRCULOS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	732	23.448	17.164
1999	720	19.340	13.925
2000	1.140	21.875	24.938
2001	1.012	23.973	24.261
2002	1.019	19.706	20.080
2003	892	80.024	71.381
2004	918	18.954	17.400
2005	856	18.465	15.806
2006	883	19.370	17.104
2007	730	20.071	14.652
2008	745	20.552	15.311

TOTAL TUBÉRCULOS CONS. HUM.	Superficie	Producción
	ha	t
1998	24.328	527.588
1999	28.046	656.307
2000	24.707	578.252
2001	22.261	496.747
2002	21.740	562.045
2003	22.347	566.260
2004	24.373	566.260
2005	22.550	519.187
2006	20.822	566.246
2007	19.309	565.314
2008	18.972	525.480

5.1.4. Cultivos industriales

REMOLACHA AZUCARERA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	51.659	48.542	2.507.643
1999	48.339	41.433	2.002.809
2000	52.185	53.584	2.796.292
2001	43.273	50.145	2.169.932
2002	43.465	57.589	2.503.104
2003	40.250	49.843	2.006.185
2004	42.263	58.958	2.491.759
2005	37.447	49.990	1.871.968
2006	36.565	50.929	1.862.222
2007	26.380	49.976	1.318.359
2008	13.571	60.536	821.540

COLZA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	8.797	1.273	11.201
1999	9.020	1.013	9.135
2000	185	2.265	419
2001	1.985	1.258	2.497
2002	531	1.237	657
2003	372	1.142	425
2004	112	1.698	190
2005	139	734	102
2006	153	1.386	212
2007	3.151	1.390	4.380
2008	1.391	1.055	1.468

CAÑA DE AZUCAR	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.268	86.889	110.175
1999	1.287	96.175	123.777
2000	1.062	99.753	105.938
2001	964	88.895	85.695
2002	875	89.433	78.254
2003	1.103	75.248	82.999
2004	1.088	61.085	66.461
2005	608	70.921	43.120
2006	585	70.188	41.060
2007	2	56.000	112
2008	3	-	-

TABACO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.759	2.790	4.908
1999	1.461	2.789	4.074
2000	1.447	3.194	4.622
2001	1.407	3.002	4.224
2002	1.403	2.999	4.207
2003	1.309	3.131	4.098
2004	1.261	3.249	4.097
2005	1.248	3.146	3.926
2006	826	2.886	2.384
2007	611	3.794	2.318
2008	541	2.998	1.622

ALGODÓN	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	95.607	3.411	326.099
1999	107.417	3.654	392.519
2000	89.444	3.180	284.459
2001	89.006	3.459	307.882
2002	83.927	3.508	294.375
2003	92.750	3.093	286.856
2004	87.433	3.940	344.497
2005	84.412	4.004	338.024
2006	62.149	2.311	143.612
2007	65.131	1.945	126.707
2008	52.530	1.053	55.320

GIRASOL	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	405.113	1.424	576.791
1999	317.228	561	178.052
2000	355.875	1.360	483.947
2001	301.392	1.127	339.547
2002	308.018	1.188	365.921
2003	295.788	1.212	358.382
2004	299.700	1.234	369.747
2005	177.981	871	155.023
2006	239.061	1.304	311.679
2007	213.314	1.615	344.491
2008	286.027	1.481	423.485

OTROS INDUSTRIALES	Superficie
	ha
1998	7.770
1999	10.259
2000	15.233
2001	4.335
2002	4.502
2003	3.704
2004	4.123
2005	3.770
2006	3.872
2007	6.178
2008	5.737

TOTAL CULT. INDUS.	Superficie
	ha
1998	571.973
1999	495.011
2000	515.431
2001	442.362
2002	442.721
2003	435.276
2004	435.980
2005	305.605
2006	343.211
2007	314.767
2008	359.800

5.1.5. Flores y plantas ornamentales

FLORES	Superficie	Producción
	ha	Miles de tallos
1998	1.051	1.660.944
1999	999	1.584.672
2000	1.150	1.801.596
2001	1.179	1.575.010
2002	1.173	1.431.072
2003	929	1.079.919
2004	837	831.494
2005	865	1.083.760
2006	709	1.238.841
2007	478	726.833
2008	521	897.746

PLANTAS ORNAMENT.	Superficie
	ha
1998	407
1999	445
2000	486
2001	516
2002	556
2003	371
2004	452
2005	512
2006	475
2007	425
2008	595

5.1.6. Cultivos forrajeros

CERE. INV. FORRAJEROS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	79.886	8.575	685.005
1999	92.431	4.272	394.840
2000	97.252	7.884	766.725
2001	99.262	8.325	826.370
2002	68.950	8.226	567.161
2003	60.690	8.634	523.990
2004	56.630	8.885	503.148
2005	54.170	5.788	313.555
2006	56.560	8.856	500.905
2007	40.495	11.037	446.934
2008	37.454	10.055	376.593

VEZA FORRAJE	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	15.382	7.860	120.903
1999	16.731	6.441	107.771
2000	11.694	10.671	124.789
2001	9.656	12.223	118.028
2002	7.834	8.413	65.908
2003	6.399	9.392	60.102
2004	6.011	9.738	58.537
2005	5.341	5.488	29.309
2006	5.876	9.902	58.186
2007	6.682	10.395	69.462
2008	4.493	11.154	50.116

MAÍZ FORRAJERO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	6.209	41.995	260.744
1999	3.833	44.540	170.721
2000	3.193	41.771	133.376
2001	2.789	41.564	115.923
2002	2.098	40.134	84.201
2003	2.994	40.701	121.858
2004	2.062	43.196	89.071
2005	2.807	38.583	108.302
2006	2.641	35.759	94.440
2007	3.390	42.231	143.162
2008	3.397	38.214	129.812

ALFALFA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	10.687	57.677	616.390
1999	9.195	59.337	545.608
2000	7.379	56.003	413.248
2001	7.190	59.694	429.202
2002	7.438	57.828	430.125
2003	7.499	55.229	414.163
2004	6.743	59.042	398.117
2005	7.623	54.193	413.115
2006	9.086	55.378	503.162
2007	9.033	56.827	513.319
2008	8.489	55.045	467.278

OTROS FORRAJEROS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	16.987	10.011	170.053
1999	57.582	3.173	182.697
2000	26.254	5.554	145.804
2001	23.153	6.953	160.984
2002	21.646	8.839	191.325
2003	18.449	7.378	136.119
2004	22.557	6.562	148.018
2005	19.845	4.431	87.939
2006	20.118	9.073	182.523
2007	22.982	6.306	144.924
2008	13.929	9.160	127.588

TOTAL FORRAJEROS	Superficie	Producción
	ha	t
1998	129.151	1.853.095
1999	179.772	1.401.637
2000	145.772	1.583.942
2001	142.050	1.650.507
2002	107.966	1.338.720
2003	96.031	1.256.232
2004	94.003	1.196.891
2005	89.786	952.220
2006	94.281	1.339.216
2007	82.582	1.317.801
2008	67.762	1.151.387

5.1.7. Hortalizas

COL	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.963	29.459	57.828
1999	1.694	32.097	54.372
2000	1.716	30.668	52.627
2001	1.600	30.881	49.409
2002	1.465	30.242	44.305
2003	1.433	35.034	50.204
2004	1.132	36.248	41.032
2005	1.608	32.958	52.996
2006	1.877	26.987	50.654
2007	1.943	24.468	47.542
2008	1.644	28.082	46.166

MELÓN	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	12.246	30.914	378.576
1999	10.949	32.586	356.787
2000	11.160	30.886	344.689
2001	10.160	31.376	318.777
2002	8.997	30.276	272.397
2003	9.561	29.208	279.253
2004	9.231	29.612	273.344
2005	9.194	30.818	283.341
2006	9.221	30.783	283.846
2007	12.226	29.901	365.573
2008	8.982	31.600	283.830

ESPÁRRAGO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	5.374	4.287	23.041
1999	5.885	3.994	23.506
2000	7.236	4.538	32.834
2001	7.224	4.817	34.795
2002	7.442	4.660	34.681
2003	7.344	4.467	32.809
2004	7.207	4.186	30.168
2005	8.032	2.998	24.083
2006	7.692	4.977	38.282
2007	7.515	2.947	22.143
2008	6.996	4.323	30.244

CALABAZA CALABACÍN	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	4.466	55.796	249.185
1999	5.029	53.790	270.509
2000	5.111	51.288	262.133
2001	4.330	51.880	224.639
2002	5.092	51.418	261.820
2003	4.925	52.992	260.988
2004	5.199	50.263	261.320
2005	5.359	47.132	252.579
2006	5.649	51.062	288.449
2007	5.255	51.402	270.115
2008	5.722	51.015	291.909

LECHUGA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	9.094	28.008	254.701
1999	10.025	27.850	279.193
2000	11.283	28.484	321.387
2001	11.388	24.924	283.829
2002	11.370	28.071	319.172
2003	11.818	28.100	332.087
2004	11.797	27.479	324.165
2005	11.969	26.131	312.765
2006	11.983	26.861	321.872
2007	11.935	26.618	317.688
2008	11.269	26.590	299.639

PEPINO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	4.687	76.561	358.842
1999	4.561	72.266	329.604
2000	5.220	68.954	359.938
2001	6.508	75.613	492.092
2002	6.260	42.359	265.168
2003	5.669	91.368	517.967
2004	5.987	82.762	495.495
2005	6.277	65.585	411.677
2006	6.791	84.262	572.221
2007	6.131	81.097	497.204
2008	7.219	84.826	612.359

SANDÍA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	10.774	44.389	478.245
1999	9.360	45.665	427.421
2000	9.773	45.316	442.871
2001	8.804	41.305	363.647
2002	7.066	42.465	300.060
2003	8.074	51.671	417.188
2004	8.947	54.383	486.568
2005	8.888	51.130	454.440
2006	8.862	52.119	461.883
2007	9.039	52.584	475.303
2008	7.933	57.116	453.105

BERENJENA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	2.314	47.051	108.876
1999	2.264	44.766	101.350
2000	2.510	43.663	109.594
2001	2.274	45.564	103.612
2002	2.268	47.692	108.165
2003	2.401	52.820	126.821
2004	2.547	52.536	133.809
2005	2.193	50.259	110.217
2006	2.401	53.486	128.421
2007	2.561	54.531	139.654
2008	2.565	62.578	160.513

TOMATE	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	16.032	69.089	1.107.634
1999	16.142	71.790	1.158.840
2000	17.275	70.087	1.210.750
2001	18.362	75.893	1.393.554
2002	17.049	83.940	1.431.094
2003	16.693	81.196	1.355.408
2004	20.424	73.782	1.506.917
2005	21.806	73.670	1.606.445
2006	18.363	74.857	1.374.593
2007	18.943	77.272	1.463.769
2008	19.454	85.778	1.668.733

COLIFLOR	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.196	27.087	32.396
1999	1.259	25.515	32.124
2000	1.401	29.006	40.637
2001	1.309	28.841	37.753
2002	1.605	28.631	45.953
2003	1.391	23.390	32.536
2004	1.308	23.837	31.178
2005	1.508	19.943	30.074
2006	1.463	21.644	31.665
2007	1.408	25.749	36.255
2008	1.274	25.819	32.894

5. Superficies y Producciones Agrícolas

PIMIENTO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	11.462	49.845	571.327
1999	11.837	49.284	583.375
2000	12.400	49.438	613.033
2001	12.557	51.748	649.803
2002	13.023	54.158	705.305
2003	12.614	54.263	684.471
2004	12.794	53.019	678.330
2005	13.121	50.139	657.869
2006	13.117	55.396	726.630
2007	12.303	54.301	668.060
2008	10.425	55.554	579.150

AJO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.315	9.458	69.185
1999	7.156	9.803	70.148
2000	7.311	8.841	64.633
2001	7.127	8.136	57.985
2002	7.161	9.214	65.984
2003	5.708	10.198	58.210
2004	5.205	9.079	47.258
2005	5.007	9.350	46.816
2006	4.918	10.869	53.454
2007	5.203	10.011	52.086
2008	4.164	11.143	46.398

FRESÓN	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.232	39.755	287.508
1999	8.825	40.224	354.975
2000	9.180	34.842	319.848
2001	7.955	37.290	296.638
2002	7.078	36.908	261.236
2003	7.413	33.383	247.465
2004	6.789	47.168	320.227
2005	7.301	42.044	306.965
2006	7.060	45.211	319.192
2007	6.501	40.116	260.794
2008	6.415	42.256	271.074

CEBOLLA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	4.300	32.622	140.274
1999	5.105	34.643	176.854
2000	4.409	36.587	161.314
2001	4.682	41.364	193.666
2002	3.881	38.943	151.138
2003	3.508	35.073	123.035
2004	3.283	40.730	133.718
2005	3.530	34.548	121.955
2006	3.612	43.747	158.013
2007	4.313	45.417	195.885
2008	3.427	44.981	154.149

5. Superficies y Producciones Agrícolas

ALCACHOFA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	2.174	11.142	24.222
1999	1.718	13.233	22.735
2000	2.079	13.595	28.265
2001	2.436	14.257	34.730
2002	3.200	14.247	45.590
2003	3.125	13.586	42.455
2004	3.067	13.872	42.546
2005	2.943	12.635	37.184
2006	2.981	14.222	42.396
2007	2.732	13.758	37.586
2008	2.660	14.235	37.865

ZANAHORIA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	3.078	55.458	170.700
1999	3.212	54.686	175.650
2000	3.444	60.981	210.019
2001	3.630	44.130	160.193
2002	3.696	53.724	198.563
2003	4.506	55.978	252.237
2004	4.706	50.588	238.068
2005	5.132	48.240	247.569
2006	4.967	49.903	247.866
2007	4.354	51.376	223.692
2008	3.865	54.122	209.183

JUDÍAS VERDES	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	9.182	15.369	141.114
1999	9.971	16.992	169.431
2000	10.402	16.244	168.973
2001	9.832	16.590	163.113
2002	10.017	14.981	150.062
2003	8.213	16.088	132.133
2004	8.592	13.556	116.470
2005	7.076	15.105	106.882
2006	7.185	16.238	116.667
2007	6.543	16.370	107.108
2008	4.936	15.876	78.364

GUISANTES VERDES	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	920	10.363	9.534
1999	716	8.148	5.834
2000	683	9.584	6.546
2001	713	10.935	7.797
2002	630	10.259	6.463
2003	654	9.870	6.455
2004	983	9.593	9.430
2005	874	9.610	8.399
2006	895	9.410	8.422
2007	829	9.007	7.467
2008	852	10.864	9.256

HABAS VERDES	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	3.198	8.189	26.190
1999	3.132	8.328	26.083
2000	3.816	7.173	27.372
2001	3.886	7.351	28.565
2002	3.232	8.251	26.666
2003	3.261	8.187	26.699
2004	3.681	8.075	29.726
2005	4.497	6.264	28.170
2006	5.086	7.255	36.900
2007	5.204	7.302	37.999
2008	4.864	7.711	37.506

OTRAS HORTALIZAS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.084	24.611	174.342
1999	8.985	25.598	230.002
2000	12.520	27.747	347.391
2001	9.516	27.259	259.401
2002	12.522	29.887	374.248
2003	6.376	18.091	115.346
2004	6.172	18.958	117.008
2005	9.003	24.916	224.319
2006	7.964	25.830	205.709
2007	7.651	23.614	180.669
2008	8.173	23.878	195.152

TOTAL HORTALIZAS	Superficie	Producción
	ha	t
1998	124.091	4.663.720
1999	127.825	4.848.793
2000	138.929	5.124.854
2001	134.293	5.153.998
2002	133.054	5.068.070
2003	124.687	5.093.767
2004	129.051	5.316.776
2005	135.318	5.324.745
2006	132.087	5.467.135
2007	132.589	5.406.592
2008	122.839	5.497.489

5.1.8. Cítricos

NARANJO DULCE	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	35.967	16.229	583.701
1999	35.402	19.548	692.041
2000	37.013	18.852	697.763
2001	42.046	20.009	841.295
2002	43.507	22.775	990.880
2003	46.091	22.162	1.021.483
2004	47.174	20.006	943.755
2005	50.754	18.956	962.081
2006	51.330	23.256	1.193.708
2007	55.432	19.261	1.067.701
2008	59.891	19.479	1.166.594

MANDARINO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.397	9.162	67.768
1999	9.348	11.006	102.880
2000	9.682	10.888	105.419
2001	10.478	12.366	129.566
2002	11.088	15.448	171.292
2003	11.822	15.256	180.353
2004	13.011	13.016	169.350
2005	13.653	15.381	209.992
2006	14.225	16.164	229.926
2007	16.033	16.829	269.823
2008	15.143	17.728	268.461

LIMONERO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.402	18.483	136.811
1999	7.469	20.142	150.442
2000	7.636	20.025	152.908
2001	7.974	20.889	166.565
2002	8.083	21.414	173.089
2003	8.266	21.940	181.358
2004	8.513	18.799	160.035
2005	8.478	19.961	169.229
2006	7.852	21.623	169.784
2007	7.129	18.414	131.271
2008	6.824	18.926	129.153

OTROS CÍTRICOS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.432	18.047	25.843
1999	1.383	18.185	25.150
2000	1.433	21.337	30.576
2001	1.887	21.594	40.748
2002	2.264	21.443	48.546
2003	2.010	18.578	37.341
2004	2.308	17.505	40.401
2005	2.279	17.788	40.539
2006	3.069	16.952	52.025
2007	2.398	17.860	42.828
2008	1.475	20.089	29.631

TOTAL CÍTRICOS	Superficie	Producción
	ha	t
1998	52.198	814.123
1999	53.602	970.513
2000	55.764	986.666
2001	62.385	1.178.174
2002	64.942	1.383.807
2003	68.189	1.420.535
2004	71.006	1.313.541
2005	75.164	1.381.841
2006	76.476	1.645.443
2007	80.992	1.511.623
2008	83.333	1.593.839

5.1.9. Frutales no cítricos

MANZANO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	955	13.355	12.754
1999	863	17.559	15.153
2000	799	17.536	14.011
2001	737	18.723	13.799
2002	623	15.756	9.816
2003	552	17.129	9.455
2004	611	13.795	8.429
2005	589	15.328	9.028
2006	594	13.505	8.022
2007	626	14.503	9.079
2008	529	16.144	8.540

MELOCOTONERO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	9.430	9.878	93.154
1999	9.578	11.772	112.751
2000	10.511	11.828	124.319
2001	10.822	12.664	137.054
2002	11.218	13.606	152.637
2003	11.662	12.822	149.535
2004	11.698	12.874	150.603
2005	12.176	10.951	133.343
2006	11.660	14.856	173.224
2007	11.327	13.265	150.257
2008	8.515	14.902	126.892

Incluye melocotoneros y nectarinos

PERAL	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.316	10.691	14.069
1999	1.255	18.747	23.528
2000	1.205	17.727	21.361
2001	1.219	17.206	20.974
2002	1.141	18.471	21.075
2003	1.153	17.524	20.205
2004	1.132	15.276	17.292
2005	932	14.069	13.112
2006	871	19.468	16.957
2007	836	18.428	15.406
2008	775	14.026	10.870

CIRUELO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.940	9.612	18.648
1999	1.988	10.740	21.352
2000	2.111	10.364	21.878
2001	2.176	9.786	21.294
2002	2.600	9.127	23.731
2003	2.660	9.801	26.070
2004	2.900	7.643	22.163
2005	3.129	14.106	44.138
2006	3.305	11.304	37.360
2007	3.090	14.528	44.892
2008	3.012	15.411	46.417

ALBARICOQUERO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	450	6.291	2.831
1999	444	6.583	2.923
2000	205	11.424	2.342
2001	204	11.025	2.249
2002	202	10.965	2.215
2003	214	8.327	1.782
2004	207	7.948	1.645
2005	211	5.943	1.254
2006	239	8.226	1.966
2007	271	8.760	2.374
2008	267	8.592	2.294

CHIRIMOYO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	3.056	11.888	36.331
1999	3.056	11.366	34.733
2000	3.073	10.117	31.089
2001	3.237	9.863	31.928
2002	3.224	8.574	27.643
2003	3.253	7.853	25.546
2004	3.258	6.873	22.391
2005	3.194	6.961	22.234
2006	3.194	9.042	28.879
2007	3.245	9.086	29.485
2008	3.220	15.866	51.088

5. Superficies y Producciones Agrícolas

CEREZO Y GUINDO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	3.722	1.222	4.548
1999	3.740	2.502	9.357
2000	3.626	2.666	9.666
2001	3.646	3.027	11.037
2002	3.268	3.837	12.540
2003	2.877	3.329	9.577
2004	2.235	3.245	7.253
2005	1.908	3.655	6.974
2006	1.943	3.975	7.724
2007	1.797	3.277	5.889
2008	1.791	3.169	5.675

AGUACATE	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	7.358	6.363	46.821
1999	7.318	8.315	60.851
2000	8.045	7.280	58.571
2001	8.350	8.148	68.033
2002	8.543	7.957	67.980
2003	8.693	7.902	68.696
2004	8.933	7.471	66.739
2005	9.100	7.254	66.010
2006	8.950	7.913	70.823
2007	9.115	8.015	73.054
2008	9.083	7.460	67.760

ALMENDRO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	200.015	192	38.399
1999	199.008	363	72.323
2000	195.973	187	36.609
2001	195.140	330	64.355
2002	192.522	414	79.792
2003	189.170	254	48.028
2004	177.985	72	12.868
2005	179.777	188	33.847
2006	179.327	325	58.309
2007	176.255	230	40.498
2008	174.435	146	25.431

OTROS FRUTALES	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	6.755	4.771	32.231
1999	6.490	5.680	36.863
2000	7.382	5.809	42.881
2001	7.867	6.415	50.465
2002	8.593	6.640	57.060
2003	8.292	6.975	57.838
2004	8.771	6.986	61.278
2005	8.327	6.143	51.149
2006	9.265	6.790	62.905
2007	10.550	6.611	69.749
2008	10.657	7.044	75.070

TOTAL FRUTALES	Superficie	Producción
	ha	t
1998	234.997	299.786
1999	233.740	389.834
2000	232.930	362.727
2001	233.398	421.188
2002	231.934	454.489
2003	228.526	416.732
2004	217.730	370.663
2005	219.343	381.089
2006	219.348	466.169
2007	217.112	440.683
2008	212.284	420.037

5.1.10. Olivar

OLIVAR MESA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	103.616	1.793	185.815
1999	106.562	2.573	274.150
2000	117.230	2.225	260.852
2001	96.735	3.869	374.226
2002	97.723	2.648	258.798
2003	102.353	3.793	388.178
2004	106.131	3.310	351.305
2005	101.292	3.082	312.176
2006	104.423	2.708	282.733
2007	105.830	3.252	344.186
2008	105.035	2.963	311.179

OLIVAR ALMAZARA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.338.826	2.389	3.197.919
1999	1.348.028	1.601	2.158.298
2000	1.372.470	3.037	4.168.656
2001	1.406.541	3.801	5.346.571
2002	1.406.375	2.325	3.269.375
2003	1.391.695	4.221	5.874.400
2004	1.390.725	2.827	3.931.473
2005	1.398.400	2.005	2.804.143
2006	1.408.896	3.144	4.430.153
2007	1.399.054	3.316	4.638.596
2008	1.406.652	2.889	4.064.003

TOTAL OLIVAR	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.442.442	2.346	3.383.734
1999	1.454.590	1.672	2.432.448
2000	1.489.700	2.973	4.429.508
2001	1.503.276	3.806	5.720.797
2002	1.504.098	2.346	3.528.173
2003	1.494.048	4.192	6.262.578
2004	1.496.856	2.861	4.282.778
2005	1.499.692	2.078	3.116.319
2006	1.513.319	3.114	4.712.886
2007	1.504.884	3.311	4.982.782
2008	1.511.687	2.894	4.375.182

ACEITE DE OLIVA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	1.338.826	501	671.154
1999	1.348.028	347	467.703
2000	1.372.470	619	849.817
2001	1.406.541	829	1.166.081
2002	1.406.375	502	706.605
2003	1.391.695	736	1.023.786
2004	1.390.725	597	829.807
2005	1.398.400	456	638.343
2006	1.408.896	656	924.680
2007	1.399.054	706	988.292
2008	1.406.652	588	827.213

5.1.11. Viñedo

VIÑEDO UVA MESA	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	4.171	9.654	40.267
1999	4.274	11.589	49.531
2000	4.575	10.527	48.159
2001	4.524	8.767	39.663
2002	4.298	9.001	38.686
2003	4.028	9.464	38.123
2004	3.666	8.956	32.834
2005	3.646	8.271	30.157
2006	3.653	8.639	31.560
2007	3.560	8.705	30.990
2008	2.892	9.539	27.588

VIÑEDO UVA TRANS.	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	38.078	6.223	236.950
1999	38.200	6.853	261.769
2000	38.545	6.734	259.555
2001	38.683	7.110	275.049
2002	38.439	7.662	294.538
2003	37.901	8.005	303.405
2004	36.976	7.043	260.414
2005	35.855	5.726	205.310
2006	35.219	6.544	230.490
2007	34.591	6.659	230.331
2008	34.213	6.301	215.592

VIÑEDO UVA PASIFICACIÓN	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	3.227	1.600	5.163
1999	3.246	1.500	4.869
2000	2.953	1.675	4.946
2001	2.953	1.450	4.282
2002	2.552	2.000	5.104
2003	2.500	1.850	4.625
2004	2.100	2.105	4.421
2005	2.111	550	1.161
2006	1.915	2.500	4.787
2007	2.037	653	1.330
2008	1.689	509	859

TOTAL VIÑEDO	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	45.476	6.209	282.380
1999	45.720	6.915	316.169
2000	46.073	6.786	312.660
2001	46.160	6.911	318.994
2002	45.289	7.470	338.328
2003	44.429	7.791	346.153
2004	42.742	6.964	297.669
2005	41.612	5.687	236.628
2006	40.787	6.542	266.837
2007	40.188	6.536	262.651
2008	38.794	6.291	244.039

5.1.12. Total otros cultivos leñosos

TOTAL OTROS LEÑOSOS	Superficie	Rendimiento	Producción
	ha	kg/ha	t
1998	6.364	1.982	12.612
1999	6.357	2.218	14.100
2000	6.842	2.799	19.154
2001	6.873	2.759	18.964
2002	6.732	2.697	18.154
2003	7.258	2.811	20.399
2004	3.933	5.348	21.032
2005	4.012	5.553	22.278
2006	3.579	6.616	23.680
2007	3.541	6.786	24.028
2008	1.912	4.986	9.533

5.2. CULTIVOS FORZADOS

5.2.1. Andalucía, 1998-1999, m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería	750.000	49.000.000	300.000	277.250.000
Cádiz	125.000.000	5.000.000	4.000.000	7.500.000
Córdoba	127.850.000	0	0	209.806
Granada	2.800.000	12.500.000	0	35.000.000
Huelva	84.000.000	0	83.000.000	16.100.000
Jaén	700.000	0	35.000	570.000
Málaga	25.000.000	0	3.500.000	7.250.000
Sevilla	560.000.000	150.000	500.000	1.500.000
Andalucía	926.100.000	66.650.000	91.335.000	345.379.806

5.2.2. Andalucía, 1999-2000, m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería	950.000	61.220.000	610.000	263.750.000
Cádiz	135.000.000	4.500.000	4.500.000	8.500.000
Córdoba	86.450.000	-	0	307.100
Granada	2.800.000	-	0	30.000.000
Huelva	89.000.000	-	88.500.000	17.500.000
Jaén	900.000	-	54.000	497.000
Málaga	27.500.000	-	4.000.000	7.850.000
Sevilla	520.000.000	150.000	120.000	1.600.000
Andalucía	862.600.000	65.870.000	97.784.000	330.004.100

5.2.3. Andalucía, 2000-2001, m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería	950.000	83.520.000	610.000	265.440.000
Cádiz	158.000.000	5.000.000	3.900.000	8.600.000
Córdoba	86.270.000	-	0	440.000
Granada	1.600.000	-	0	31.000.000
Huelva	88.750.000	-	83.250.000	18.000.000
Jaén	950.000	-	54.000	490.000
Málaga	5.000.000	-	4.250.000	10.850.000
Sevilla	420.000.000	150.000	70.000	1.600.000
Andalucía	761.520.000	88.670.000	92.134.000	336.420.000

5.2.4. Andalucía, 2001-2002, m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería	900.000	48.810.000	590.000	255.930.000
Cádiz	158.500.000	5.800.000	4.150.000	8.700.000
Córdoba	71.920.000	0	0	750.000
Granada	1.600.000	0	0	31.000.000
Huelva	77.520.000	0	67.700.000	18.200.000
Jaén	10.000.000	0	56.000	490.000
Málaga	8.625.000	4.800.000	5.625.000	14.710.000
Sevilla	483.120.000	-	1.372.000	2.590.000
Andalucía	812.185.000	59.410.000	79.493.000	332.370.000

* En el año anterior por error se consignó la superficie de cultivo (índice 1,70).

** Se incluyen este año las superficies de espárragos que han aumentado mucho en esta provincia.

***Se revisan las cifras de años anteriores al haberse realizado en ambas provincias sendos inventarios de cultivos forzados.

5. Superficies y Producciones Agrícolas

5.2.5. Andalucía, 2002-2003. m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería*	910.000	54.200.000	610.000	257.900.000
Cádiz	105.500.000	200.000	1.800.000	7.500.000
Córdoba	31.260.000	0	0	654.800
Granada	200.000	0	200.000	31.000.000
Huelva	86.280.000	0	80.730.000	22.500.000
Jaén**	7.140.000	0	3.469	474.233
Málaga***	8.250.000	4.390.000	5.300.000	14.710.000
Sevilla***	535.782.000	5.200.000	3.210.000	2.810.000
Andalucía	775.322.000	63.990.000	91.853.469	337.549.033

5.2.6. Andalucía, 2003-2004. m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería	950.000	59.040.000	650.000	267.450.000
Cádiz	108.500.000	925.000	1.725.000	8.750.000
Córdoba	40.178.200	0	0	660.000
Granada	200.000	0	200.000	31.000.000
Huelva	77.930.000	0	77.350.000	22.500.000
Jaén	6.881.000	0	40.000	635.253
Málaga	9.990.000	3.073.000	1.845.000	11.768.000
Sevilla	308.311.200	3.000.000	3.530.000	3.460.000
Andalucía	552.940.400	66.038.000	85.340.000	346.223.253

5.2.7. Andalucía, 2004-2005. m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería		59.200.000	15.920.000*	268.330.000
Cádiz	86.550	920.000	1.575.000	9.100.000
Córdoba	38.470.000	0	0	710.000
Granada	250.000	0	200.000	35.000.000
Huelva	67.500.000	0	79.270.000	14.000.000
Jaén	13.149.000	0	35.069	642.679
Málaga	7.800.000	921.900	2.070.000	11.700.000
Sevilla	175.611.000	3.383.800	5.713.500	3.545.120
Andalucía	302.866.550	64.425.700	104.783.569	343.027.799

* En la provincia de Almería el 80% de esta superficie está también acolchada. En la casilla de acolchado de esa provincia no se ha incluido dato alguno con objeto de no duplicar superficie.

5.2.8. Andalucía, 2005-2006. m²

	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INSTAL. FIJAS
Almería		58.000.000	15.940.000*	269.360.000
Cádiz	15.600	1.075.000	940.000	7.456.000
Córdoba	20.740.000	0	0	750.000
Granada	250.000	0	200.000	35.000.000
Huelva	78.090.000	0	70.932.000	10.000.000
Jaén	7.442.000	0	58.369	628.218
Málaga	11.950.000	690.750	2.250.000	8.970.000
Sevilla	16.210.000	1.370.000	4.450.000	3.110.000
Andalucía	134.697.600	61.135.750	78.830.369	335.274.218

* En la provincia de Almería el 80% de esta superficie está también acolchada y por eso en acolchado no se ha incluido dato alguno con el fin de no duplicar superficie.

** En Jaén ha disminuido la superficie de acolchado en el algodón y ha aumentado algo la superficie de túneles en Linares y Andújar

*** En Sevilla de las casi 40.000 ha sembradas de algodón solo 12 ha han sido acolchadas

5.2.9. Andalucía, 2006-2007. m²

PROVINCIA	ACOLCHADO	ENARENADO	TÚNELES	INST. FIJAS
Almería		57.330.000	14.180.000	269.950.000
Cádiz	3.265	823.562	670.000	6.543.652
Córdoba	16.000.000	0	0	800.000
Granada	250.000	0	200.000	37.500.000
Huelva	74.090.000	0	77.590.000	10.000.000
Jaén **	4.070.000	0	72.669	674.223
Málaga	13.332.500	656.212	2.218.500	8.970.000
Sevilla***	16.210.000	1.370.000	4.450.000	3.110.000
Andalucía	123.955.765	60.179.774	99.381.169	337.547.875

* En la provincia de Almería el 80% de esta superficie está también acolchada y por eso en acolchado no se ha incluido dato alguno con el fin de no duplicar superficie.

** En Sevilla de las casi 40.000 ha sembradas de algodón solo unas 12 ha han sido acolchadas

*** En el resto de las provincias donde se siembra algodón igualmente casi ha desaparecido la práctica del acolchado en este cultivo.

5.2.10. Andalucía, 2007-2008. m²

PROVINCIA	ACOLCHADO	ENARENADO	TUNELES*	INST. FIJAS
Almería		52.020.000	11.550.000	267.160.000
Cádiz	2.950	935.500	900.000	4.400.000
Córdoba	15.000.000	0	0	800.000
Granada	250.000	0	200.000	35.000.000
Huelva	74.600.000	0	83.400.000	8.200.000
Jaén	4.979.000	0	50.544	650.548
Málaga	12.250.000	590.591	2.025.000	7.300.000
Sevilla**	12.590.000	1.310.000	2.310.000	2.820.000
Andalucía	119.671.950	54.856.091	100.435.544	326.330.548

*En Almería el 85% de la superficie de túneles está también acolchada.

CENSO GANADERO. CENSO DE ANIMALES POR CLASES**6.1. BOVINO**

AÑOS	Total Animales	Animales menores de 12 meses	Animales de 12 a 24 meses			Animales mayores de 24 meses			
			Machos	Hembras		Machos	Novillas	Hembras	
				Para Sacrificio	Para Reposición			De ordeño y Mixtas	Que nunca se ordeñan
1998	601.991	141.302	23.151	3.043	49.549	27.560	26.831	92.647	237.908
1999	526.232	111.811	23.401	3.435	39.552	24.208	26.221	89.620	207.984
2000	528.528	132.950	18.334	6.343	49.424	19.746	22.246	77.307	202.178
2001	504.380	123.803	21.609	3.293	44.254	17.501	33.769	67.438	192.713
2002	564.595	140.758	24.888	3.567	52.861	22.454	46.622	47.635	225.810
2003	689.722	159.485	25.201	4.765	65.122	29.959	61.523	62.110	281.557
2004	683.360	147.789	20.571	7.578	65.118	22.988	70.189	61.073	288.054
2005	791.712	198.865	22.685	15.417	65.916	30.799	76.399	77.144	304.487
2006	673.321	183.042	16.823	9.966	48.434	25.822	38.922	72.714	277.598
2007	700.274	208.836	26.539	7.702	39.248	30.941	22.684	69.959	294.364
2008	510.664	121.340	16.168	4.486	47.071	25.310	20.843	58.377	217.069

6.2. OVINO

AÑOS	Total animales	Corderos	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeñadas	No ordeñadas
1998	3.485.158	571.012	102.127	2.812.019	244.053	359.199	30.439	2.178.328
1999	2.936.580	352.510	81.608	2.502.462	137.643	228.787	634	2.135.398
2000	3.240.408	504.637	92.529	2.643.242	163.552	191.192	8.723	2.279.775
2001	2.666.419	485.915	95.359	2.112.145	157.839	231.220	43.941	1.679.145
2002	3.075.616	457.443	95.195	2.522.978	178.156	220.488	1.974	2.122.360
2003	3.260.789	332.861	91.168	2.836.760	242.047	268.648	8.939	2.317.126
2004	3.246.650	589.708	88.433	2.568.509	228.433	216.970	12.154	2.110.952
2005	3.146.572	536.509	96.667	2.513.396	172.647	248.055	6.663	2.086.031
2006	3.101.955	492.150	95.880	2.513.925	231.056	259.734	33.477	1.989.658
2007	3.274.931	581.374	104.735	2.588.822	216.366	298.055	25.328	2.049.074
2008	2.412.623	358.183	64.583	1.989.857	131.194	160.810	26.422	1.671.431

6.3. CAPRINO

AÑOS	Total animales	Chivos	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeñadas	No ordeñadas
1998	1.155.255	194.349	35.070	925.836	79.988	95.186	631.111	119.551
1999	1.083.288	139.948	36.722	906.618	70.802	86.377	610.095	139.344
2000	1.187.971	166.142	38.255	983.574	84.079	89.831	696.277	113.387
2001	1.370.783	231.043	39.787	1.063.953	92.425	113.203	752.910	105.415
2002	1.278.811	218.009	37.526	1.023.276	88.346	106.280	730.220	98.430
2003	1.349.811	248.096	38.642	1.063.073	91.853	102.287	716.936	151.997
2004	1.136.358	197.473	37.244	901.641	71.345	89.846	636.835	103.614
2005	1.107.228	187.631	38.081	881.516	73.518	85.279	588.928	133.791
2006	1.235.755	228.468	35.108	972.179	95.668	96.725	689.017	90.769
2007	1.131.593	186.556	36.869	908.168	103.958	87.657	637.481	79.072
2008	1.073.815	107.168	34.479	932.167	92.318	100.901	617.814	121.134

6.4. PORCINO

AÑOS	Total Animales	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg	Cerdos en Cebo				Verracos	Cerdas Reproductoras				
				Total	De 50 a 79 kg	De 80 a 109 kg	De 110 kg o más		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
										No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Cubiertas	Criando o rep.
1998	1.918.587	481.001	403.868	813.813	328.714	216.256	268.843	10.999	208.906	14.655	21.800	109.833	62.618
1999	2.156.968	540.579	431.623	959.622	302.681	326.627	330.314	10.200	214.944	17.138	25.027	109.075	63.704
2000	2.367.737	572.423	369.479	1.189.496	410.192	267.889	511.415	11.393	224.946	14.436	16.721	119.446	74.343
2001	2.249.116	580.066	445.184	969.056	341.593	259.649	367.814	11.776	243.034	12.907	19.242	126.179	84.706
2002	2.223.148	602.231	439.005	934.040	372.456	301.058	260.526	10.379	237.493	15.673	21.566	120.876	79.378
2003	2.372.818	647.743	558.500	925.501	284.963	312.854	314.561	13.123	241.074	15.518	19.666	125.218	80.672
2004	2.532.693	654.359	527.359	1.096.112	368.193	338.466	389.453	13.512	241.351	13.758	17.093	126.476	84.024
2005	2.220.807	550.024	485.502	933.354	362.891	323.510	246.953	11.248	240.679	10.291	17.151	122.183	91.054
2006	2.632.254	574.586	549.211	1.276.353	540.177	472.013	264.163	11.105	220.999	10.367	15.899	122.010	72.723
2007	2.756.377	615.095	595.370	1.281.396	466.151	349.956	465.289	16.423	248.091	17.868	29.127	129.061	72.037
2008	2.427.440	520.173	582.176	1.101.456	336.343	290.302	474.811	10.060	213.576	17.459	12.250	103.180	80.686

6.5. EQUINO (2007)

Años	Caballar	Mular	Asnal	Total
2007	109.196	9.870	6.628	125.694
2008	188.420	17.477	12.212	218.109

6.6. CARNE: PRODUCCIÓN DE CARNE, POR ESPECIES (Peso canal total en t)

Años	Vacuno	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos	Total
1998	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672
1999	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815
2000	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826
2001	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239
2002	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713
2003	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370
2004	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985
2005	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849
2006	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409
2007	29.394	8.026	2.257	270.565	33	209.927	505	520.707
2008	32.902	5.731	1.657	279.911	56	272.985	438	593.680

6.7. LANA, NÚMERO DE CABEZAS ESQUILADAS Y PRODUCCIÓN

AÑOS	BLANCA BASTA			BLANCA FINA			BLANCA ENTREFINA			NEGRA			Producción total de lana t
	Nº cabezas esquiladas	Peso medio vellón kg	Producción Lana t	Nº cabezas esquiladas	Peso medio vellón kg	Producción lana t	Nº cabezas esquiladas	Peso medio vellón kg	Producción lana t	Nº cabezas esquiladas	Peso medio vellón kg	Producción lana t	
1998	366.653	1,4	504	143.416	2,3	324	1.589.574	1,5	2.377	4.906	1,7	9	3.214,50
1999	409.106	1,2	489	123.543	1,8	221	1.509.893	1,5	2.266	6.688	1,6	10	2.986,60
2000	455.635	1,2	530	165.125	1,7	281	1.618.075	1,5	2.429	5.175	1,5	8	3.248,10
2001	166.662	1,2	202	272.277	1,8	498	1.906.234	1,5	2.794	4.620	1,3	6	3.500,00
2002	350.606	1,3	459	248.589	1,9	461	1.589.260	1,5	2.450	4.026	1,5	6	3.376,00
2003	471.750	1,6	735	196.940	2,0	389	1.451.389	1,6	2.385	8.557	2,0	17	3.526,00
2004	867.673	1,6	1.189	392.229	1,9	696	993.584	1,7	1.669	7.164	2,0	14	3.568,00
2005	748.456	1,8	1.073	399.867	1,9	688	1.001.689	1,8	1.659	2.410	2,1	5	3.425,00
2006	688.384	1,6	999	424.471	1,9	749	908.408	1,7	1.513	8.181	2,0	16	3.278,00
2007	290.609	1,6	520	188.334	1,9	363	1.619.349	1,7	2.784	8.530	2,0	17	3.683,83
2008	453.594	2,0	892	192.739	1,9	370	1.511.915	1,7	2.600	8.051	2,0	16	3.878,00

6.8. PRODUCCIÓN DE HUEVOS

6.8.1. Gallinas y otras aves, nº de ponedoras

AÑOS	Número de Ponedoras						
	Gallinas selectas	Gallinas camperas	Total gallinas	Pavas	Patas	Ocas	Total ponedoras
1998	6.119.734	336.095	6.455.829	40.875	5.025	828	6.502.557
1999	5.941.280	306.865	6.248.145	39.775	4.950	712	6.293.582
2000	5.533.648	311.860	5.845.508	38.460	4.527	653	5.889.148
2001	5.783.226	259.105	6.042.331	39.148	4.538	655	6.086.672
2002	5.751.749	300.178	6.051.927	71.260	4.060	423	6.127.670
2003	5.258.146	256.627	5.514.773	53.800	1.510	403	5.570.486
2004	5.802.939	255.297	6.058.236	17.000	1.512	423	6.077.171
2005	5.066.597	239.721	5.306.318	16.050	1.492	418	5.324.278
2006	4.030.333	152.543	4.182.876	16.410	491	117	4.199.894
2007	4.000.877	143.499	4.144.376	13.620	414	108	4.158.518
2008	3.612.492	127.098	3.739.590	11.560	370	99	3.751.619

6.8.2. Producción de huevos (Mls. Doc.)

Años	De gallinas selectas	De gallinas camperas	De total gallinas	De pavas	De patas	De ocas	De total ponedoras
1998	129.848,2	7.600,8	137.449,0	183,3	48,4	2,2	137.682,9
1999	128.293,0	7.555,0	135.848,0	178,8	49,2	1,8	136.077,8
2000	117.326,0	4.292,0	121.618,0	172,7	38,3	1,3	121.830,3
2001	122.826,0	2.983,0	125.809,0	175,3	38,5	1,3	126.024,1
2002	124.147,0	4.136,0	128.283,0	293,1	33,4	0,9	128.610,4
2003	114.424,0	3.709,0	118.133,0	212,0	9,0	1,0	118.355,0
2004	125.506,0	3.663,0	129.169,0	74,0	9,0	1,0	129.253,0
2005	110.100,0	3.499,0	113.599,0	66,0	9,0	1,0	113.675,0
2006	88.673,0	2.239,0	90.912,0	72,0	5,0	1,0	90.990,0
2007	88.369,4	2.069,7	90.439,1	60,0	4,2	0,5	90.503,8
2008	80.070,0	1.795,0	81.865,0	52,0	4,0	-	81.921,0

6.9. MIEL Y CERA: NÚMERO DE COLMENAS Y PRODUCCIÓN

Años	Número de colmenas			Producción de miel (kg).			Producción de cera (kg).		
	Movilistas	Fijistas	Total	Movilistas	Fijistas	Total	Movilistas	Fijistas	Total
1998	266.197	26.751	292.948	5.525.865	280.192	5.806.057	175.471	31.609	207.080
1999	297.548	35.662	333.210	3.871.689	240.944	4.112.633	165.338	37.749	203.087
2000	350.594	30.599	381.193	3.471.655	231.679	3.703.334	189.908	40.201	230.109
2001	395.037	31.744	426.781	4.768.731	278.500	5.047.231	402.378	55.889	458.267
2002	396.345	31.599	427.944	6.022.744	285.396	6.308.140	415.578	55.803	471.381
2003	432.987	29.219	462.206	6.491.930	240.662	6.732.592	327.388	26.543	353.931
2004	397.602	30.274	427.876	4.326.946	225.372	4.552.318	232.381	29.125	261.506
2005	422.333	33.653	455.986	3.713.371	219.972	3.933.343	227.033	29.456	256.489
2006	473.877	34.929	508.806	4.998.531	244.742	5.243.273	272.783	28.080	300.863
2007	466.054	32.760	498.814	5.960.577	245.775	6.206.352	231.403	25.297	256.700
2008	478.978	43.661	522.639	4.891.100	247.200	5.138.300	186.200	25.900	212.100

6.10. LECHE: PRODUCCIÓN TOTAL POR ESPECIES (Miles de litros)

AÑOS	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	TOTAL
1998	438.523	668	230.252	669.443
1999	541.380	1.525	221.253	764.158
2000	625.540	685	244.073	870.298
2001	640.649	760	253.172	894.581
2002	531.482	791	259.132	791.405
2003	527.471	1.213	239.593	768.277
2004	479.786	1.567	230.056	711.409
2005	482.910	1.722	233.619	718.251
2006	471.645	1.329	235.210	708.184
2007	460.778	1.434	234.029	696.241
2008	447786	1.722	228.710	678.218

7.1. ESPACIOS NATURALES. DISTRIBUCIÓN PROVINCIAL DE ESPACIOS PROTEGIDOS EN ANDALUCÍA. 2008

Provincia	Datos	Monumento Natural	Paisaje Protegido	Paraje Natural	Parque Nacional	Parque Natural	Parque periurbano	Reserva Natural	Reserva Natural Concertada	Total general
Almería	Superficie Oficial	325		50.917		72.074	14	916		124.245
	Nº	5		5		2	1	2		15
Almería - Granada	Superficie Oficial				85.883	88.966				174.849
	Nº				1	1				2
Cádiz	Superficie Oficial						218			218
	Nº						1			1
Cádiz	Superficie Oficial	222		1.756		34.530	196	2.720	40	39.464
	Nº	4		7		3	2	6	1	23
Cádiz - Huelva - Sevilla	Superficie Oficial					53.835				53.835
	Nº					1				1
Cádiz - Málaga	Superficie Oficial					221.178				221.178
	Nº					2				2
Cádiz - Sevilla	Superficie Oficial							448		448
	Nº							1		1
Córdoba	Superficie Oficial	54				130.537	1.279	1.171		133.041
	Nº	2				3	5	6		16
Córdoba - Sevilla	Superficie Oficial			1.972						1.972
	Nº			2						2
Granada	Nº	6				3	2			11
	Superficie Oficial			1.815		40.663				42.478
Granada - Málaga	Nº			1		1				2

Provincia	Datos	Monumento Natural	Paisaje Protegido	Paraje Natural	Parque Nacional	Parque Natural	Parque periurbano	Reserva Natural	Reserva Natural Concertada	Total general
Huelva	Superficie Oficial	0							126	126
	Nº	1							1	2
Huelva	Superficie Oficial	13		26.139		186.827	283	2.393		215.654
	Nº	4		8		1	2	3		18
Huelva - Sevilla	Superficie Oficial		16.957		54.252					71.208
	Nº		1		1					2
Jaén	Superficie Oficial						197			197
	Nº						1			1
Jaén	Superficie Oficial	97		1.403		312.304	2.720	286		316.810
	Nº	5		3		4	1	2		15
Málaga	Superficie Oficial	150		4.968		25.159	258	10.274		40.808
	Nº	5		5		2	3	4		19
Sevilla	Superficie Oficial	137	2.707	1.336		177.484	135	3.520	625	185.944
	Nº	5	1	1		1	3	4	2	17
Total Suma de Superficie oficial		1.047	19.664	90.305	140.135	1.422.029	5.995	21.727	791	1.701.692
Nº		37	2	32	2	24	21	28	4	150

Fuente: Consejería de Medio Ambiente, 2008.

7.2. EVOLUCIÓN DE LA INVERSIÓN TOTAL EJECUTADA POR PROGRAMAS DEL PFA, 2002-2007 (euros)

PROGRAMAS	2002	%	2003	%	2004	%	2005	%	2006	%	2007	%
Aprovechamiento sostenible de los recursos naturales renovables y transformación y comercialización de los productos forestales	23.406,03	11,5	28.276,78	13,8	31.544,62	15,2	55.576,09	17,1	86.635,12	18,8	94.223,70	19,8
Articulación de los espacios y elementos que integran el medio natural y defensa del patrimonio forestal	9.149,52	4,5	10.329,35	5,1	13.862,82	6,7	14.924,35	4,6	16.773,60	3,7	10.531,44	2,2
Conservación y recuperación de la diversidad ecológica	14.484,12	7,1	17.991,57	8,8	20.551,49	9,9	30.463,51	9,4	32.472,51	7,1	41.020,23	8,6
Control de incendios forestales	66.467,33	32,7	72.523,40	35,4	83.403,03	40,1	103.316,32	31,8	119.191,96	25,9	110.375,08	23,2
Control de la erosión y desertificación y restauración de los ecosistemas degradados	60.199,05	29,6	44.580,31	21,8	20.440,81	9,8	64.545,46	19,9	109.582,82	23,8	79.539,61	16,7
Control de plagas y enfermedades forestales	2.538,41	1,3	1.329,21	0,7	3.349,76	1,6	2.543,91	0,8	2.325,71	0,5	2.293,33	0,5
Cooperación internacional	70,97	0,0	706,28	0,4	1.537,65	0,7	1.248,24	0,4	1.590,64	0,4	1.364,11	0,3
Educación, sensibilización y educación ambiental	3.422,87	1,7	2.678,29	1,3	2.620,37	1,3	3.451,21	1,1	3.940,52	0,9	9.082,25	1,9
Espacios naturales protegidos y uso público	20.647,39	10,2	20.582,75	10,1	25.396,57	12,2	43.927,90	13,5	84.077,43	18,3	122.315,67	25,7
Investigación e innovación tecnológica	2.693,70	1,3	5.650,13	2,8	5.148,46	2,5	4.801,34	1,5	3.233,49	0,7	5.944,61	1,2
Total Plan Forestal Andaluz	203.079,38	100	204.648,07	100	207.855,58	100	324.798,32	100	459.823,81	100	476.690,02	100

Fuente: Consejería de Medio Ambiente.

7.3. INCENDIOS FORESTALES EN ANDALUCÍA, POR PROVINCIAS. 2008

Provincia	INCENDIOS		SUPERFICIE AFECTADA					
	Nº	%	Arbolada		Matorral		Total	
			Superficie	% sobre total	Superficie	% sobre total	Superficie	% sobre total
Almería	61	9,0	28,4	7,5	349,8	92,5	378,2	17,0
Cádiz	64	9,4	150,6	15,3	834,3	84,7	984,9	44,3
Córdoba	51	7,5	5,7	4,7	115	95,3	120,7	5,4
Granada	104	15,3	25,5	9,7	237,4	90,3	262,9	11,8
Huelva	122	18,0	61,5	52,2	56,4	47,8	117,9	5,3
Jaén	118	17,4	5,4	7,5	67	92,5	72,4	3,3
Málaga	66	9,7	64,2	26,7	176	73,3	240,2	10,8
Sevilla	92	13,6	27,0	57,9	19,6	42,1	46,6	2,1
Andalucía	678	100	368,3	16,6	1.855,5	83,4	2.223,8	100

Cifras de superficies en hectáreas.
Fuente: Consejería de Medio Ambiente, 2008.

7.4. LOS BENEFICIOS DEL MONTE

7.4.1. Estimaciones de los aprovechamientos forestales en Andalucía en Espacios Naturales Protegidos. 2008

Provincia		Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Andalucía
Apícola	colmenas	25.940	2.250	400	16.650	3.500	8.735	6.000	15.380	78.855
Aromáticas y medicinales	Kilogramos	140.650			574.300		48.725	1.000		764.675
Estiércol	Kilogramos	103.100			15.500		8.000			126.600
Lactarius deli. (nizcalo)	Kilogramos	16.000		26.000	12.400					54.400
Pastos	cl	463.033	19.587	11.301	197.072	15.600	497.466	498.585	44.003	1.746.647
Pinus halepensis (Pha)	m ³	7.327	990		5.197			615		14.129
Pinus nigra (Pn)	m ³	2.873			3.550		23.921			30.344
Pinus pinaster (Ppr)	m ³	3.499	618	20.939	10.040		38.877	2.402		76.375
Pinus pinea (Ppa)	m ³	275	31.714	13.768		62.676			603	109.036
Pinus sylvestris (Psy)	m ³	9.703			1.350					11.053
Piñas	Kilogramos			30.000		1.965.500	354.500		75.000	2.425.000
Leñas de coníferas	Kilogramos		1.368		16.865	40.868		2.497		61.598
Leñas de frondosas	Kilogramos		5.866.496		150.000		10.000	105.000	51.500	6.182.996
Otras leñas	Kilogramos					4.480		121.000	13.500	138.980
Eucalyptus camaldulensis	m ³		12.483			2.214				14.697
Eucalyptus globulus	m ³					97			3.740	3.837
Stipa tecnacis. (esparto)	Kilogramos				185.000					185.000
Corcho Bornizo	Qm		1.257			72	350	174	29	1.882
Corcho Reproducción	Qm		12.401	1.170		2.425	80	15.216		31.292
Plantas ornamentales	Kilogramos						500			500
Populus nigra (chopo)	m ³						625			625
Stipa tecnacis. (esparto)	Kilogramos						277.000			277.000

Provincia		Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Andalucía
Piñas secas	Kilogramos		362.000				1.000			363.000
Aceitunas	Kilogramos						99.400	500	12.000	111.900
Líquenes	Kilogramos						15.000			15.000
Almendras	Kilogramos							1.200		1.200
Castañas	Kilogramos							25.000		25.000
Algarrobas	Kilogramos		12.050							12.050
Otros	Kilogramos		1.050						500	1.550
Otras setas	Kilogramos		725							725
Erica scoparia (brezo)	Kilogramos		262.000							262.000
Currucas	Kilogramos		90.005							90.005

Fuente: Consejería de Medio Ambiente, 2007.

7.4.2. Pesca

7.4.2.1. Licencias de Pesca expedidas por la Consejería de Medio Ambiente, por lugar de residencia del pescador y tipo de licencia. 2008

Lugar de residencia	Recargo P Número	Recargo P Importe (€)	P Número	P Importe (€)	E1 Número	E1 Importe (€)	E2 Número	E2 Importe (€)	Total nº Número	Total nº Importe (€)
Almería	95	559	149	1.673	0	0	1	6	245	2.237
Cádiz	290	1.716	955	14.017	8	90	4	23	1.257	15.847
Córdoba	1.294	5.564	6.344	63.366	202	2.134	51	215	7.891	71.279
Granada	1.696	8.138	1.854	17.941	3	34	10	57	3.563	26.169
Huelva	133	373	1.489	18.012	21	226	17	90	1.660	18.701
Jaén	3.574	17.096	4.950	47.050	80	802	25	90	8.629	65.038
Málaga	656	3.537	1.449	18.694	26	260	17	79	2.148	22.570
Sevilla	1.792	7.470	8.626	99.994	66	644	59	283	10.543	108.391
Andalucía	9.530	44.454,58	25.816	280.747,08	406	4.188,59	184	841,85	35.936	330.232,1
Fuera de Andalucía	444	2.305	919	12.038	17	181	3	11	1.383	14.536
Total	9.974	46.759,68	26.735	292.785,56	423	4.369,23	187	853,15	37.319	344.767,62

Valor en Euros.

Fuente: Consejería de Medio Ambiente, 2008

Clase Recargo P: Licencia para la pesca de la trucha.

Clase P: Licencia para la pesca de todas las especies menos la trucha.

Clase E1: Licencia para embarcación a motor.

Clase E2: Licencia para embarcación a remo

7.4.2.2. Cotos de pesca en Andalucía. Año 2008

Provincia	Tipo	Régimen de pesca	Cotos	Cotos sin muerte	Longitud	Superficie
Almería	Coto truchero	Alta montaña	1	1	6	
Cádiz	Coto truchero	Baja montaña	1	0	5	
Córdoba	Coto de ciprínidos y otras especies	Intensivo	1	0		13
Granada	Coto truchero	Alta montaña	6	5	32	243
Granada	Coto truchero	Baja montaña	6	2	39	40
Granada	Coto truchero	Intensivo	2	0	3	2
Huelva	Coto de ciprínidos y otras especies	Todo el año	3	2		49
Jaén	Coto truchero	Alta montaña	6	6	35	
Jaén	Coto truchero	Baja montaña	16	8	96	289
Jaén	Coto truchero	Intensivo	3	0	12	
Málaga	Coto truchero	Baja montaña	2	2	12	
Sevilla	Coto truchero	Intensivo	1	0	6	
Total Andalucía	Total		48	26	245,47	636,68

Fuente: Consejería de Medio Ambiente, 2008.

Observaciones de la tabla:

En Huelva existen dos cotos de pesca en los que está permitida la muerte sólo de la especie black-bass, pero está prohibida la muerte del resto de especies, por lo que han sido considerados como "cotos sin muerte". Asimismo, en la provincia de Jaén existen otros tres cotos trucheros con y sin muerte, siendo contabilizados como cotos sin muerte.

7.4.3. Caza

7.4.3.1. Granjas cinegéticas autorizadas por provincias según especies. Año 2008

Especie Cinegética	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Total
Ánade real	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Arruí	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Cabra montés	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Ciervo	0	3	2	2	0	1	1	0	9
Codorniz	0	3	3	1	1	5	4	2	19
Conejo	0	3	5	1	0	14	0	1	24
Corzo	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Faisán	0	4	3	0	4	2	3	1	17
Gamo	0	1	2	0	0	0	1	0	4
Jabalí	0	1	1	0	0	3	1	0	6
Liebre	0	1	1	0	0	1	0	1	4
Muflón	0	1	2	0	0	0	1	0	4
Paloma torcaz	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Perdiz roja	12	3	16	7	5	20	10	7	80
Total	12	22	36	12	10	46	21	13	172

Fuente: Consejería de Medio Ambiente.

7.4.3.2. Licencias de caza expedidas por la Consejería de Medio Ambiente, por lugar de residencia del cazador y tipo de licencia. 2008

Lugar de residencia	A Número	A Importe	Recargo A Número	Recargo A Importe	B Número	B Importe	Recargo B Número	Recargo B Importe	C1 Número	C1 Importe	C2 Número	C2 Importe	C4 Número	C4 Importe	Total Número	Total Importe
Almería	10.798	195.222,90	6.307	56.046,97	184	899,93	650	219,12	16	894,48	6.174	196.342,41	27	7.262,73	24.156	456.888,54
Cádiz	13.600	255.787,54	8.579	78.846,40	325	2.090,70	722	129,48	30	1.267,18	1.954	39.877,94	50	12.373,54	25.260	390.372,78
Córdoba	22.176	348.697,50	15.257	120.868,28	1.365	9.715,38	938	197,63	32	1.490,80	4.817	114.696,00	178	42.231,43	44.763	637.897,02
Granada	16.314	272.675,20	10.393	84.434,41	499	1.254,55	1.169	207,59	42	1.938,04	6.244	162.106,94	67	18.022,33	34.728	540.639,06
Huelva	12.223	187.949,60	9.882	74.781,79	443	2.398,84	633	97,97	44	1.565,34	3.571	86.616,00	288	72.089,32	27.084	425.498,86
Jaén	16.361	261.021,24	10.363	81.718,06	744	4.027,83	741	176,02	24	894,48	4.624	116.289,00	119	26.899,00	32.976	491.025,63
Málaga	15.948	293.669,54	8.648	78.539,82	448	2.542,40	1.156	185,92	58	2.161,66	3.488	75.328,41	59	15.870,41	29.805	468.298,16
Sevilla	24.994	410.411,93	16.442	134.049,08	2.376	16.137,54	1.366	300,49	78	2.832,52	5.422	122.926,76	149	33.354,76	50.827	720.013,08
Fuera de Andalucía	8.893	164.473,12	6.870	63.497,94	328	1.759,52	801	160,91	2	74,54	1.402	24.732,00	170	39.541,53	18.466	294.239,56
Total general	141.307	2.389.909	92.741	772.783	6.712	40.827	8.176	1.675	326	13.119	37.696	938.915	1.107	267.645	288.065	4.424.873

Clase A: Licencia para cazar con arma de fuego y otros procedimientos autorizados.

Recargo A: Licencia para caza mayor, aves acuáticas y ojeo de perdiz con arma de fuego.

Clase B: Licencia para cazar sin arma de fuego.

Recargo B: Licencia para caza mayor, aves acuáticas y ojeo de perdiz sin arma de fuego.

C1: Licencia para cazar con aves de cetrería.

C2: Licencia para cazar con reclamo de perdiz.

C4: Licencias de Medios Auxiliares de Caza, con rehala.

Fuente: Consejería de Medio Ambiente. 2008.

8.1. SEMILLAS Y PLANTAS DE VIVERO PRECINTADAS. ANDALUCÍA

Clases	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)	Cantidad (t)
Arroz	5.825	9.595	7.553	9.171	9.354	9.547	10.170	9.526	9.112	3.412	10.466
Trigo	64.756	87.937	47.153	117.304	123.370	138.289	134.331	124.468	64.016	91.095	143.882
Cebada	420	121	283	226	-	917	1.776	2.718	836	3.661	6.491
Maíz	1.577	1.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros Cereales	960	245	288	655	303	379	373	832	444	2.431	2.543

Patata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oleaginosas y textiles	7.701	7.109	6.542	3.787	5.267	4.978	4.916	4.490	3.082	4.521	-
Hortícolas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras	700	1.485	247	1.145	663	890	1.736	3.201	933	3.199	-

Total semillas	81.939	108.106	62.066	132.288	138.957	155.000	153.302	145.235	78.423	108.317	-
----------------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---

Plantas de vivero (1)	24.685	23.375	15.195	18.558	17.035	15.069	18.475	10.718	11.622	16.356	16.355
-----------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

(1) Miles de plantones.

8.2. FERTILIZANTES: SERIE HISTÓRICA DEL CONSUMO TOTAL POR HECTÁREA DE SUPERFICIE CULTIVADA EN ANDALUCÍA

Años	Superficie Cultivada (ha)	Consumo de N2		Consumo de P2O5		Consumo de K2O	
		Miles de t	kg/ ha	Miles de t	kg/ ha	Miles de t	kg/ ha
1998	3.523.622	250,1	70,98	94,6	26,85	77,2	21,91
1999	3.531.239	264,7	74,95	90,2	25,53	75,3	21,31
2000	3.538.809	271,2	76,64	84,0	23,74	73,1	20,66
2001	3.506.776	282,8	80,64	114,1	32,55	85,9	24,48
2002	3.470.366	268,2	77,28	114,3	32,92	87,6	25,25
2003	3.424.425	297,9	86,99	109,6	32,01	97,1	28,36
2004	3.423.794	264,0	77,11	96,0	28,04	100,2	29,27
2005	3.346.098	195,7	58,49	79,9	23,88	75,8	22,65
2006	3.279.273	236,0	71,97	66,4	20,25	76,9	23,45
2007	3.190.090	226,9	71,13	98,5	30,88	91,6	28,71
2008	3.251.992	180,3	55,44	39,7	12,21	80,2	24,66

Fuente: Boletín Mensual de Estadística. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

8.3. MAQUINARIA AGRÍCOLA: TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES EXISTENTES AL 31 DE DICIEMBRE DE CADA AÑO. (TOTAL ANDALUCÍA)

Años	Tractores		Motocultores		Cosechadoras
	Unidades	Potencia (cv)	Unidades	Potencia (cv)	Unidades
1998	113.886	7.471.030	27.443	370.200	6.542
1999	120.888	8.040.820	21.589	288.860	5.668
2000	123.049	8.232.881	21.606	289.110	5.838
2001	127.320	8.592.430	21.638	289.380	6.002
2002	132.587	8.917.369	21.731	290.563	6.061
2003	137.371	9.079.513	21.774	291.119	6.179
2004	142.367	9.184.613	21.792	292.041	6.349
2005	156.635	9.753.408	25.897	356.911	6.628
2006	160.782	9.780.519	25.915	357.084	6.681
2007	153.647	9.639.005	21.847	292.648	6.523
2008	156.013	9.926.800	21.776	291.818	6.572

CV: caballos fiscales.

8.4. FITOSANITARIOS: SERIE HISTÓRICA DEL CONSUMO POR CLASES

Años	Insecticidas, acaricidas y fumigantes (Miles de euros)	Fungicidas (Miles de euros)	Herbicidas (Miles de euros)	Varios (Miles de euros)	Total (Miles de euros)
1998	57.649,0	41.437,9	48.814,3	31.804,2	179.705,4
1999	66.036,7	40.077,3	58.141,9	22.357,7	186.613,5
2000	65.831,2	42.209,6	59.295,4	21.355,8	188.691,9
2001	54.368,1	46.540,3	61.977,8	35.031,3	197.917,5
2002	69.642,7	51.010,0	65.149,6	21.167,1	206.969,4
2003	72.735,4	55.318,6	67.249,4	24.790,8	220.094,2
2004	61.238,9	61.097,9	65.211,8	24.061,5	211.610,1
2005	52.917,3	38.676,4	50.760,5	23.381,5	165.735,7
2006	55.448,0	62.001,0	67.387,0	40.637,0	225.473,0
2007	58.656,0	62.484,0	67.044,0	35.470,0	223.654,0
2008	56.505,0	63.336,0	85.671,0	37.735,0	243.247,0

9.1. PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (€/100 kg) (1998-2008)

Producto	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Cereales											
Trigo total	15,40	15,16	13,53	15,57	14,76	14,99	14,56	14,09	13,54	22,12	29,13
Cebada total	12,76	13,25	12,10	12,74	12,61	12,21	12,97	13,39	12,25	16,91	18,64
Arroz total	27,72	28,31	26,73	27,22	27,47	25,40	18,83	17,33	22,35	29,71	37,96
Maíz grano	14,63	14,56	14,57	13,25	14,23	13,94	14,80	13,89	14,81	20,63	19,36
Leguminosas											
Judías secas	93,51	105,18	82,91	157,77	117,43	113,74	119,04	114,41	115,44	117,08	122,25
Habas secas	27,26	21,01	22,85	23,24	20,37	18,39	19,27	18,45	16,94	22,55	31,74
Lentejas	43,92	35,81	47,25	53,08	40,13	59,28	60,32	100,00	70,00	82,76	92,24
Garbanzos	67,24	85,33	80,31	82,37	70,85	65,88	65,30	67,38	65,68	75,81	76,32
Tubérculos											
Patata	18,93	18,10	22,56	29,47	25,88	23,72	34,04	23,14	33,61	34,63	29,27
Cultivos industriales											
Remolacha azucarera	5,48	5,55	5,19	5,40	5,79	5,53	19,60	5,49	5,25	3,78	4,39
Algodón bruto (incluye sub)	83,42	71,13	95,60	88,83	50,75	20,46	95,68	82,79	82,79	32,72*	26,63
Girasol	24,49	21,89	17,39	26,30	26,78	23,40	23,41	25,85	22,57	38,01	46,96
Hortalizas											
Col	23,88	19,02	24,74	27,72	21,57	27,43	34,49	34,45	56,22	58,82	24,89

Producto	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Lechuga	18,20	18,55	19,13	27,61	26,56	32,54	28,92	36,55	33,24	36,36	53,95
Sandía	21,06	19,26	18,46	21,91	23,46	34,17	20,05	20,73	22,20	26,69	43,11
Melón	37,31	33,72	38,19	36,46	30,41	36,72	38,88	30,32	39,21	46,32	56,47
Tomate	53,14	42,83	59,48	50,98	63,58	67,14	44,97	68,88	62,97	68,22	55,03
Pimiento	65,32	55,31	85,49	70,32	65,09	77,44	71,23	80,49	72,02		88,11
Alcachofa verde	94,42	95,92	86,97	81,65	120,65	80,63	83,73	138,13	79,55	90,08	69,32
Coliflor	31,78	35,41	35,72	36,82	37,66	41,33	42,63	41,94	39,80	58,82	42,67
Ajo seco	84,01	69,29	78,66	92,84	108,02	65,62	73,21	87,34	135,85	124,75	110,74
Cebolla	18,98	10,46	13,88	17,30	18,36	14,13	22,38	16,96	27,33	34,54	20,21
Pepino	34,94	42,49	39,17	61,78	40,90	49,94	36,16	43,12	41,94	49,22	43,78
Judías (Tubular)	154,00	147,45	152,96	171,15	144,16	165,30	199,23	210,02	163,45	205,59	193,27
Guisante Verde (Consumo Fresco)	147,23	144,10	122,40	201,66	126,38	179,05	147,48	152,45	162,08	156,00	201,19
Habas verdes	49,88	62,61	49,13	60,59	57,46	18,39	19,27	105,12	70,47	107,20	95,43

Cítricos											
Naranja consumo en fresco	16,44	20,11	14,47	21,07	19,95	20,84	20,18	25,32	18,12	17,88	24,87
Mandarina	25,39	21,50	26,56	31,28	22,76	24,32	27,17	32,07	27,45	24,20	36,24
Limón	16,52	25,79	20,55	19,51	17,07	20,32	17,98	21,96	12,55	21,27	52,99

Producto	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Frutas											
Manzana para consumo en fresco	33,92	43,41	39,05	37,83	29,88	39,60	62,40	34,75	54,20	54,57	49,40
Pera	57,82	32,81	37,88	42,71	42,66	62,05	76,55	62,20	56,80	69,03	72,05
Albaricoque para consumo en fresco	54,66	38,40	19,41	-	65,30	91,08	-	68,98	78,88	80,60	59,29
Melocotón para consumo en fresco	74,76	51,77	62,88	77,10	59,21	101,14	113,69	99,28	66,11	75,83	101,98
Ciruela	50,14	38,68	39,72	55,49	45,17	49,37	63,04	42,84	52,12	50,64	50,74
Almendra Cáscara	85,14	61,02	72,91	70,05	74,48	95,50	147,19	153,23	107,60	93,56	87,54

Viñedo											
Uva de Mesa	48,45	35,98	43,56	42,88	36,86	29,16	52,50	47,15	65,81	68,23	75,91

Olivar											
Aceituna de Mesa	54,34	65,79	59,48	52,26	47,98	51,54	55,75	54,31	71,05	67,68	54,77
Aceite oliva virgen extra hasta 1º	182,53	236,15	196,45	174,91	191,54	223,55	241,92	307,52	336,24	252,54	240,10

Ganado para Abasto											
Terneros (Abasto)	205,30	222,45	212,02	154,39	199,69	189,32	179,09	172,47	196,04	192,68	183,99
Añojos	172,13	169,73	174,84	146,18	183,12	179,14	185,70	175,04	192,74	190,88	178,41
Novillos	144,48	132,19	161,94	141,95	184,99	174,34	162,80	155,90	179,90	179,29	166,53
Vacuno Mayor	94,80	82,76	88,81	70,28	107,33	78,16	76,09	84,45	108,07	112,54	100,42

Producto	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Cordero Lechal	323,23	319,64	304,95	365,22	342,43	343,79	360,35	365,60	375,05	360,49	358,03
Cordero Pascual	237,96	244,23	209,74	251,07	277,49	246,53	247,93	257,12	237,16	266,52	225,12
Ovino Mayor (Oveja)	46,22	44,94	44,66	39,72	48,42	45,58	41,83	29,48	34,34	31,58	31,95
Cabrito Lechal	377,22	391,67	412,49	493,29	446,00	456,98	443,28	470,85	455,79	488,94	481,21
Chivos	230,12	248,86	242,09	265,09	255,71	381,34	288,08	298,79	338,31	316,07	272,25
Caprino Mayor	81,84	70,70	57,81	31,38	40,70	39,12	59,16	29,30	41,45	45,18	46,43
Cerdos Cebo Ibérico	190,12	198,03	162,93	131,96	144,76	165,06	181,72	186,61	196,07	172,42	134,90
Cerdos Cebo Otros	104,85	84,83	108,88	133,33	105,86	104,09	111,42	117,59	122,03	110,91	118,37
Pollo de Granja	84,32	69,93	82,03	87,98	73,85	83,89	86,41	91,66	101,44	116,05	104,43
Gallinas	41,18	33,72	29,11	36,18	39,77	48,20	44,40	42,05	32,05	51,46	68,60
Conejos	229,94	216,97	163,39	187,16	143,15	175,76	162,99	174,27	181,62	161,20	182,10

Productos ganaderos											
Leche de Vaca	29,32	28,94	29,14	30,09	30,21	30,62	31,54	31,10	31,20	36,45	42,13
Leche de oveja	-	-	-	-	86,17	-	73,33	52,00	47,80	78,06	78,20
Leche de cabra	38,90	41,65	42,91	47,30	45,40	45,88	48,46	51,70	51,36	57,94	61,06
Huevos gallinas (100 doc)	73,26	65,11	74,62	76,69	73,82	68,70	58,96	58,58	66,72	79,77	82,36
Lana Total	74,60	33,24	33,61	20,96	34,17	28,57	25,05	19,26	25,11	43,59	25,36

(*) Sin Subvención.

9.2. SALARIOS AGRARIOS (Media Nacional en Euros/Jornal) 2004-2008

Categoría laboral	2004	2005	2006	2007	2008
Encargados y capataces	35,06	35,97	36,83	37,08	39,00
Tractoristas	32,23	33,18	33,69	34,25	35,60
Pastores	31,28	32,33	32,78	34,46	36,40
Vaqueros	29,83	30,98	31,93	33,41	34,70
Peón fijo	31,94	31,66	31,51	31,55	33,60

9.3. P.I.B. A PRECIOS DE MERCADO ANDALUCÍA-ESPAÑA

ESPAÑA* Precios corrientes Unidad: miles de euros	2001	2002	2003	2004	2005 (P)	2006 (P)	2008 (A)
PRODUCTO INTERIOR BRUTO A PRECIOS DE MERCADO (Total)	680.678.000	729.206.000	782.929.000	841.042.000	908.792.000	982.303.000	1.088.124
Agricultura, ganadería y pesca	26.310.000	26.586.000	28.008.000	27.365.000	26.011.000	25.249.000	25.955
Porcentaje	3,87%	3,65%	3,58%	3,25%	2,86%	2,57%	2,39%

ANDALUCÍA Precios corrientes Unidad: miles de euros	2001	2002	2003	2004 (P)	2005 (P)	2006 (P)	2007 (A)
PRODUCTO INTERIOR BRUTO A PRECIOS DE MERCADO (Total)	90.572.391	97.740.953	106.528.753	115.650.501	125.645.882	135.754.944	148.710.898
Agricultura, ganadería y pesca	6.482.346	6.181.832	6.698.607	6.401.547	6.128.860	5.723.366	5.468.161
Porcentaje	7,16%	6,32%	6,29%	5,54%	4,88%	4,22%	3,68%

(P) Estimación provisional

(*) Los datos de España se corresponden con la suma de los valores de todas las Comunidades Autónomas más los relativos al territorio extra-regional

Fuente: Contabilidad Regional de España. INE

9.4. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA Y RENTA AGRARIA (Millones de euros corrientes)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2008*
Producción de la rama agraria	9.622,19	10.568,46	10.104,94	11.356,02	10.802,94	9.493,49	10.639,57
Renta agraria	7.163,22	8.185,84	7.487,44	8.571,65	8.183,96	7.659,00	8.211,25
Población ocupada agrícola (1)	276,93	266,58	262,38	260,88	271,08	254,63	222,58
Renta / ocupado (2)	25,86	30,71	28,54	32,86	30,19	30,08	36,89

(1) Miles de personas.(Media de los cuatro trimestres del año, EPA)

(2) Miles de euros

* Provisionales

193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43
198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45
221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42
240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35
259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42
271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	87
264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25
267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18
267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35
274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95
289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60

10

Estadísticas Pesqueras

10.1. FLOTA PESQUERA ANDALUZA. TOTAL ANDALUCÍA 2008

Puerto	Nº de Barcos	GT	Potencia
ADRA	52	847,88	3.585,06
ALGECIRAS	65	2.909,57	6.886,75
ALMERÍA	103	3.438,00	9.513,54
ALMUÑÉCAR	1	0,73	7,36
AYAMONTE	65	1.624,88	5.336,48
BARBATE	69	2.942,60	10.202,18
CÁDIZ	28	9.326,96	15.834,30
CARBONERAS	71	3.777,99	8.449,28
CHIPIONA	53	240,03	1.573,30
CONIL	65	269,91	1.768,31
ESTEPONA	82	813,74	3.069,12
FUENGIROLA	63	571,60	2.427,32
GARRUCHA	50	1.619,87	4.739,10
HUELVA	54	10.325,96	18.368,06
ISLA CRISTINA	165	3.718,56	16.333,18
LA CARIHUELA	3	1,81	11,04
LA LINEA	95	222,53	1.786,60

Puerto	Nº de Barcos	GT	Potencia
LEPE	75	1.603,20	5.545,76
MALAGA	58	798,94	3.231,78
MARBELLA	43	358,19	1.814,36
MOTRIL	41	1.952,01	4.652,99
PALOS DE LA FRONTERA	5	43,01	316,48
PUERTO DE SANTA MARIA	22	1.124,78	3.224,42
PUERTO REAL	2	6,38	18,40
PUNTA UMBRÍA	101	2.140,76	8.895,50
ROQUETAS DE MAR	24	217,37	1.426,00
ROTA	36	279,02	694,20
SAN FERNANDO	14	34,04	110,40
SANLÚCAR DE BARRAMEDA	121	1.806,20	9.418,46
TARIFA	70	379,02	2.996,49
VÉLEZ-MÁLAGA	82	1.380,23	5.003,33

Total	1.778	54.775,77	157.239,53
-------	-------	-----------	------------

T.R.B = Toneladas de Registro Bruto

10.2. DISTRIBUCIÓN PROVINCIAL DE LA PESCA SUBASTADA EN ANDALUCÍA. AÑO 2008

Provincia	Datos	Peces	Moluscos	Crustáceos	Pesca total
Almería	Volumen (kg)	7.557.338	250.477	230.974	8.038.789
	Valor (Euros)	12.142.168	1.367.447	5.562.769	19.072.384
Cádiz	Volumen (kg)	19.921.979	1.883.200	820.615	22.625.794
	Valor (Euros)	55.103.563	6.249.346	7.401.379	68.754.288
Granada	Volumen (kg)	3.219.429	111.525	117.581	3.448.535
	Valor (Euros)	3.622.401	548.963	2.089.123	6.260.487
Huelva	Volumen (kg)	8.737.868	3.930.447	1.482.169	14.150.484
	Valor (Euros)	15.933.889	13.336.939	11.717.908	40.988.736
Málaga	Volumen (kg)	8.606.757	1.938.533	137.804	10.683.094
	Valor (Euros)	12.511.885	6.169.070	1.930.603	20.611.558
Total Andalucía	Volumen (kg)	48.043.371	8.114.182	2.789.143	58.946.696
	Valor (Euros)	99.313.906	27.671.765	28.701.782	155.687.453

10.3. PRODUCCIÓN ALMADRABERA. AÑO 2008

AÑO	PESO (t)	VALOR (Miles euros)	PRECIO MEDIO (euros/kg)
1998	1.543,80	11.510	7,45
1999	3.523,19	28.982	8,23
2000	1.411,66	14.735	10,44
2001	1.126,51	14.262	12,66
2002	1.433,63	16.877	11,77
2003	725,91	7.452	10,27
2004	792,07	5.822	7,35
2005	849,43	6.694	7,88
2006	697,81	5.675	8,13
2007	1.317,33	12.778	9,70
2008	1.191,17	14.577	12,24

10.4. PESCA CONGELADA. AÑO 2008

AÑO	DESEMBARCOS TOTALES		
	PESO (kg)	VALOR (euros)	PRECIO (euros/kg)
1998	15.306.440	130.495.255,60	8,53
1999	11.724.000	84.017.050,71	7,17
2000	7.982.494	60.162.295,85	7,54
2001	7.721.391	54.818.109,10	7,10
2002	8.067.632	60.339.488,40	7,48
2003	9.062.928	63.747.392,98	7,03
2004	13.363.023	123.907.114,69	9,27
2005	5.066.304	56.921.286,00	11,24
2006	5.821.040	53.985.074,14	9,27
2007	7.058.560	53.620.545,00	7,60
2008	5.679.441	46.169.439,00	8,13

10.5. PRODUCCIÓN DE ACUICULTURA MARINA. AÑO 2008

10.5.1. Producción de acuicultura marina según especies. Año 2008. Fase de engorde (Toneladas producidas)

ESPECIE	AÑO 2008	
	PESO (Kg.)	VALOR (Euros)
ANGUILA	14.073,00	88.139,00
ATÚN	96.180,00	1.709.000,00
CORVINA	6.176,00	45.679,00
DORADA	3.006.732,10	11.485.948,84
LENGUADO SENEGALÉS	9.142,00	79.425,60
LISAS	118.542,00	481.592,40
LUBINA	2.838.778,00	18.949.470,45
SARGOS	128,00	410,00
SERIOLA	388,00	3.104,00
TOTAL PECES	6.090.139,10	32.842.769,29
ALMEJA FINA	4.605,00	58.800,00
ALMEJA JAPONESA	30.230,00	239.150,00
MEJILLÓN	592.230,00	294.922,50

ESPECIE	AÑO 2008	
	PESO (Kg.)	VALOR (Euros)
OSTIÓN	28.978,00	116.314,00
TOTAL MOLUSCOS	656.043,00	709.186,50
CAMARONES	68.590,00	181.750,00
LANGOSTINO JAPONÉS	44.096,00	1.050.283,00
TOTAL CRUSTÁCEOS	112.686,00	1.232.033,00
NANNOCHLOROPSIS GADITANA	1.350,00	607.500,00
PHAEODACTILUM TRICORNUTUM	75,00	33.750,00
TETRASELMIS CHUII	75,00	33.750,00
TOTAL ALGAS	1.500,00	675.000,00
TOTAL ENGORDE	6.860.368,10	35.458.988,79

10.5.2. PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES. NURSERY (Preengorde o semillero).

Unidades preengordadas

ESPECIE	AÑO 2008			
	PRODUCCION (Unidades)	PRODUCCION COMERCIALIZADA (%)	PRECIO MEDIO (€/Ud.)	VALOR COMERCIALIZADO (Euros)
CORVINA	1.372.089	86,8%	0,22	257.432,73
DORADA	25.596.787	80,3%	0,29	5.955.474,44
LUBINA	11.961.657	85,1%	0,31	3.162.878,39
SERIOLA	26.883	41,7%	1,00	11.200,00
TOTAL PECES	38.957.416	82,0%	0,29	9.386.985,56
ALMEJA JAPONESA	9.160.000	83,6%	0,01	51.500,00
OSTIÓN	2.943.766	19,0%	0,02	8.750,00
TOTAL MOLUSCOS	12.103.766	67,9%	0,01	60.250,00
LANGOSTINO JAPONÉS	6.938.000	10,1%	0,03	23.000,00
TOTAL CRUSTÁCEOS	6.938.000	10,1%	0,03	23.000,00
TOTAL NURSERY	57.999.182	70,5%	0,23	9.470.235,56

43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447	378.382	36.459	3.856	1.130	193.810	43	142.637	447
45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224	396.518	36.648	3.693	1.202	198.117	45	156.588	224
42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552	445.672	31.851	3.858	1.437	221.827	42	186.105	552
35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126	476.815	33.228	4.072	1.536	240.264	35	196.554	1.126
42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843	509.826	32.345	5.037	1.860	259.828	42	209.871	843
37	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	37	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	37	229.702	640	537.239	28.069	5.618	1.888	271.235	37	229.702	640
25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764	519.713	32.089	5.535	1.889	264.097	25	215.313	764
18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530	519.370	32.068	4.962	1.577	267.537	18	212.678	530
35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537	534.985	31.837	4.909	1.733	267.321	35	228.612	537
95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510	545.849	35.778	5.827	2.007	274.607	95	227.025	510
60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527	554.409	32.049	8.392	1.985	289.557	60	221.839	527