

1 9 9 3

Anuario de Estadísticas  
**Agrarias y  
Pesqueras**  
A N D A L U C Í A



**JUNTA DE ANDALUCÍA**  
*Consejería de Agricultura y Pesca*





ANUARIO DE ESTADISTICAS  
AGRARIAS Y PESQUERAS  
ANDALUCIA  
1993



© Consejería de Agricultura y Pesca

**Edita:**

Consejería de Agricultura y Pesca  
Junta de Andalucía

**Coordina y elabora:**

Dirección General de Información y Gestión de Ayudas  
Servicio de Estudios y Estadísticas

**Publica:**

Dirección General de Investigación Agraria  
Servicio de Publicaciones y Divulgación

**Maquetación e Impresión:**

Tecnographic, S.L. Sevilla

**Depósito Legal:**

SE - 1482/94

**ISBN:**

84 - 87 - 564 - 86 - 0

# Introducción

*El Anuario de Estadísticas Agrarias y Pesqueras es el compendio de las estadísticas del Sector Agrario y Pesquero andaluz correspondientes al año de referencia que elabora, edita y publica la Consejería de Agricultura y Pesca con el objetivo de ser un elemento de información y consulta para el sector público y privado.*

*Con la publicación del Anuario se consigue además dar cumplimiento a la recomendación explícita del Plan Estadístico de la Comunidad Autónoma Andaluza en el que se hace alusión a la divulgación de las estadísticas Regionales.*

*El Anuario se divide en diez apartados al igual que en anteriores ediciones. Se inicia con la descripción del territorio, la climatología y la demografía, para continuar con las superficies de los cultivos y producciones agrícolas, ganaderas y forestales, a los que siguen los apartados dedicados a medios de producción, inputs del sector y las cuentas del Sector Agrario (Macromagnitudes). El último apartado recoge las estadísticas pesqueras.*

*La información que aparece en el Anuario proviene en su mayor parte de los Departamentos de Estadísticas de las Delegaciones Provinciales de la Consejería de Agricultura y Pesca. Igualmente se han recabado datos de la Dirección General de Pesca y Acuicultura de esta Consejería, del Instituto de Estadística de Andalucía y del Instituto Nacional de Estadística. Toda la información es recopilada y elaborada por el Servicio de Estudios y Estadísticas de la Dirección General de Información y Gestión de Ayudas.*

*Las producciones agrícolas que figuran en este Anuario corresponden a las que han sido cosechadas en el año 1993 o en el año que se indica en cada caso, salvo en cítricos y olivar cuyas producciones se atribuyen íntegramente al año en que comienza su recolección.*

José Emilio Guerrero Ginel  
SECRETARIO GENERAL DE AGRICULTURA Y GANADERIA



# Indice

Parte 1 <sup>a</sup>	Territorio y Climatología	9
	Territorio	
	Climatología	
	Recursos hidráulicos	
Parte 2 <sup>a</sup>	Demografía	29
	Población de derecho	
	Población activa	
Parte 3 <sup>a</sup>	Censo Agrario	39
Parte 4 <sup>a</sup>	Distribución de la tierra	63
	Aprovechamientos	
	Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas	
Parte 5 <sup>a</sup>	Superficies y Producciones Agrícolas	77
	Cereales grano	
	Leguminosas grano	
	Tubérculos para consumo humano	
	Cultivos industriales	
	Flores y plantas ornamentales	
	Forrajeros y pastos	
	Hortalizas	
	Cítricos	
	Frutales no cítricos	
	Olivar	
	Otros cultivos leñosos	
	Viñedo	

<b>Parte 6ª</b>	<b>Producción Ganadera</b>	<b>181</b>
	Censos ganaderos	
	Bovino	
	Ovino	
	Caprino	
	Porcino	
	Equino	
	Productos ganaderos	
	Carne (bovino, ovino, caprino, porcino, equino, aves y conejos)	
	Leche (vaca, oveja, cabra)	
	Huevos (gallina, otras aves)	
	Miel y cera	
	Estiércol y trabajo	
	Movimiento comercial pecuario (destino y procedencia)	
<b>Parte 7ª</b>	<b>Producción Forestal</b>	<b>195</b>
	Inventario forestal	
	Producciones forestales	
	Caza y pesca continental	
<b>Parte 8ª</b>	<b>Medios de Producción</b>	<b>209</b>
	Semillas y plantas de vivero	
	Censo de maquinaria agrícola	
	Fitosanitarios	
	Fertilizantes	
<b>Parte 9ª</b>	<b>Información Económica</b>	<b>221</b>
	Macromagnitudes agrarias en Andalucía y provincias	
	Producción final agraria	
	Valor añadido bruto	
	Renta agraria	
<b>Parte 10ª</b>	<b>Estadísticas Pesqueras</b>	<b>243</b>
	Estadísticas de pesca subastada en lonjas	

# 1

## Territorio y Climatología

- Extensión superficial por zonas altimétricas.
- Temperaturas, precipitaciones y evapotranspiración potencial por provincias.
- Recursos hidráulicos. Situación de los embalses.



# 1: Territorio y Climatología

## EXTENSION SUPERFICIAL POR ZONAS ALTIMÉTRICAS. KM2/PORCENTAJES

### ALTITUD

	Superficie Total		Menos de 200 M.		De 201 a 600 M.		De 601 a 1.000 M.		De 1001 a 2.000 M.		Mas de 2.000 M.	
	Absoluto	%	Absoluto	%	Absoluto	%	Absoluto	%	Absoluto	%	Absoluto	%
Almería	8.774	100	784	8,9	1.907	21,7	3.400	38,8	2.587	29,5	96	1,1
Cádiz	7.385	100	5.145	69,7	1.810	24,5	377	5,1	53	0,7	-	-
Córdoba	13.718	100	1.784	13,0	8.556	62,4	3.378	24,6	-	-	-	-
Granada	12.531	100	203	1,6	916	7,3	4.940	39,4	5.941	47,4	531	4,2
Huelva	10.085	100	5.490	54,4	4.230	41,9	365	3,6	-	-	-	-
Jaén	13.498	100	79	0,6	5.965	44,2	4.734	35,1	2.715	20,1	5	-
Málaga	7.276	100	1.284	17,6	3.500	48,1	2.350	32,3	142	2,0	-	-
Sevilla	14.001	100	8.940	63,9	4.941	35,3	120	0,9	-	-	-	-
Andalucía	87.268	100	23.709	27,2	31.825	36,5	19.664	22,5	11.438	13,1	632	0,7
España	504.750	100	57.414	11,4	156.014	30,9	198.310	39,3	88.466	17,5	4.546	0,9

Fuente: Instituto Geográfico Nacional. Atlas Nacional de España



# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Almería (Aeropuerto)		TMA	19,4	20,0	24,8	25,0	31,0	33,2	33,6	39,6	30,0	25,2	22,3	20,0	39,6
		TmA	4,4	4,6	1,0	8,6	11,6	16,4	19,6	15,6	13,4	10,0	9,5	6,8	1,0
		TMM	16,9	16,9	19,3	20,8	23,5	28,3	30,5	31,7	25,7	21,9	19,4	17,8	22,7
		TMm	7,1	9,0	9,9	11,5	14,8	18,8	21,7	23,2	17,2	13,5	12,1	9,1	14,0
		TM	12,0	13,0	14,6	16,2	19,2	23,6	26,1	27,5	21,5	17,7	15,8	13,5	18,4
		PT	IP	39,5	12,2	5,7	69,4	-	IP	0,4	0,6	34,2	73,2	-	235,2
		PM24h	IP	22,0	7,8	4,2	41,7	-	IP	0,4	0,6	17,7	33,6	-	41,7
NDP	-	9	3	2	4	-	-	1	1	7	8	-	35		
Vélez-Blanco (Topares) 1192 m.	02C°13'42"O 37C°51'40"N	TMA	17,0	15,5	22,0	25,5	25,5	32,0	37,0	37,0	31,5	22,0	20,0	17,0	37,0
		TmA	-5,0	-4,0	-9,0	-1,0	-	8,0	10,0	-	4,5	-2,5	-2,5	-4,0	-
		TMM	12,3	9,9	15,3	17,3	20,5	26,7	31,6	32,0	23,7	15,5	13,1	13,5	19,3
		TMm	-1,6	-0,3	0,9	3,1	5,2	10,9	13,2	-	8,3	2,8	1,4	-0,1	-
		TM	5,4	4,8	8,1	10,2	12,9	18,8	22,4	-	16,0	9,2	7,3	6,7	-
		PT	20,0	80,0	9,0	13,0	56,5	-	-	-	4,5	20,0	9,0	2,0	214,0
		PM24h	20,0	35,0	6,5	6,5	35,0	-	-	-	4,5	13,0	9,0	2,0	35,0
NDP	1	4	2	3	5	-	-	-	1	2	1	1	20		
La Mojonera (Eichi) 190 m.	02C°42'17" O 36C°47'30" N	TMA	17,5	18,0	23,0	26,0	26,0	33,0	35,0	38,0	31,0	26,0	24,5	22,5	38,0
		TmA	6,0	5,0	2,0	9,0	11,0	15,0	18,0	16,0	15,0	12,0	12,5	8,5	2,0
		TMM	15,1	15,5	17,6	19,9	22,7	26,9	29,4	31,0	26,8	22,4	20,4	19,5	22,3
		TMm	7,8	9,4	10,0	11,2	13,9	17,5	20,9	22,9	18,0	15,7	14,9	11,8	14,5
		TM	11,5	12,5	13,8	15,6	18,3	22,2	25,2	27,0	22,4	19,1	17,7	15,7	18,4
		PT	-	26,5	-	4,0	24,9	-	-	-	-	30,5	16,2	-	102,1
		PM24h	-	12,6	-	1,5	19,0	-	-	-	-	14,7	10,0	-	19,0
NDP	-	3	-	3	3	-	-	-	-	5	5	-	19		
Cabo de Gata (Michelin) 50 m.	01C°29'05" E 36C°48'55" N	TMA	19,1	18,8	24,1	24,2	28,7	31,0	33,2	38,2	31,1	26,8	21,2	20,0	38,2
		TmA	7,1	6,2	-0,8	10,9	14,2	18,9	21,2	19,9	16,8	11,8	9,9	5,9	-0,8
		TMM	17,6	17,0	18,9	20,7	23,9	28,1	30,5	32,5	27,2	23,2	18,9	17,5	23,0
		TMm	9,8	11,0	11,7	14,3	17,6	21,4	24,8	26,4	21,1	17,7	13,8	9,2	16,6
		TM	13,7	14,0	15,3	17,5	20,8	24,8	27,7	29,5	24,2	20,5	16,4	13,4	19,8
		PT	0,9	44,6	6,8	8,0	50,7	1,2	-	1,1	3,8	30,3	70,7	-	218,1
		PM24h	0,9	16,6	3,9	3,7	32,7	1,2	-	0,8	3,8	11,2	32,3	-	32,7
NDP	1	9	2	3	3	1	-	2	1	6	7	-	35		
Laujar (Monterrey) 1280 m.	02C°53'57" O 37C°01'35" N	TMA	16,0	13,0	18,0	22,0	21,0	28,0	36,0	35,0	26,0	23,0	17,0	17,0	36,0
		TmA	-2,0	-2,0	-7,0	-1,0	3,0	9,0	12,0	10,0	7,0	1,0	-1,0	-1,0	-7,0
		TMM	10,6	7,1	11,9	13,8	17,0	23,1	29,5	29,5	22,2	15,4	12,0	13,4	17,1
		TMm	1,8	0,8	3,3	5,0	8,1	12,9	16,9	17,5	11,7	5,8	3,5	4,5	7,7
		TM	6,2	4,0	7,6	9,4	12,6	18,0	23,2	23,5	17,0	10,6	7,8	9,0	12,4
		PT	18,3	82,8	49,0	47,2	29,5	-	-	-	3,9	46,6	53,1	-	330,4
		PM24h	16,8	34,0	19,7	12,0	8,5	-	-	-	3,2	26,0	35,0	-	35,0
NDP	2	10	5	9	6	-	-	-	2	7	7	-	48		
Cuevas de Almanzora	01C°52'47" W 37C°17'50" N	TMA	19,0	18,0	25,0	29,0	31,0	33,0	37,0	42,0	32,0	28,0	24,0	22,0	42,0
		TmA	1,0	4,0	1,0	7,0	9,0	16,0	17,0	20,0	14,0	8,0	6,0	4,0	1,0
		TMM	16,3	15,0	18,2	22,0	24,9	28,9	29,8	36,4	28,1	23,1	19	18,9	23,4
		TMm	4,4	7,3	8,1	10,3	14,5	17,7	20,2	23,0	17,9	14,2	10,7	7,5	13,0
		TM	10,4	11,2	13,2	16,2	19,7	23,3	25,0	29,7	23,0	18,7	14,9	13,2	18,2
		PT	11,5	111,3	38,5	23,7	41,7	1,2	-	-	-	27,6	21,2	-	276,7
		PM24h	11,5	56,0	21,8	12,6	25,0	0,8	-	-	-	23,6	14,2	-	56,0
NDP	1	10	5	5	4	2	-	-	-	6	8	-	41		

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Benizalón	02C°14'27" O 37C°12'45" N 935 m.	TMA	24,0	25,0	34,0	35,0	32,0	37,0	39,0	39,0	35,0	32,0	27,0	25,0	39,0
		TmA	-1,0	-1,0	-5,0	2,0	4,0	9,0	9,0	8,0	8,0	1,0	-2,0	-3,0	-5,0
		TMM	19,6	18,9	24,6	28,9	27,9	32,9	32,3	33,9	30,5	27,0	20,0	21,3	26,5
		TMm	1,5	2,0	3,9	4,9	8,6	12,8	13,0	12,9	10,4	5,7	1,6	0,5	6,5
		TM	10,6	10,5	14,3	16,9	18,3	22,9	22,7	23,4	20,5	16,4	10,8	10,9	16,5
		PT	25,5	201,2	27,0	5,9	97,2	2,0	IP	IP	-	35,9	33,2	-	427,9
		PM24h	25,5	89,0	18,5	4,0	43,5	2,0	IP	IP	-	24,0	15,0	-	89,0
NDP	1	9	4	2	6	1	-	-	-	4	7	-	34		
Cádiz Cádiz		TMA	18,8	21,0	24,0	22,6	25,2	29,0	32,0	-	28,6	24,6	22,4	20,0	
		TmA	4,0	5,4	3,0	9,6	11,0	15,4	17,6	-	14,6	9,0	8,0	5,4	
		TMM	15,9	17,0	18,6	18,8	20,8	24,6	27,5	-	23,0	20,9	18,3	17,1	
		TMm	7,3	9,9	11,6	12,6	14,7	18,8	21,2	-	17,8	14,6	12,1	9,1	
		TM	11,6	13,4	15,1	15,7	17,8	21,7	24,4	-	20,4	17,7	15,2	13,1	
		PT	32,6	21,9	42,9	60,9	72,9	3,7	-	-	3,6	114,8	105,6	18,4	
		PM24h	19,6	7,3	18,3	16,4	30,2	2,8	-	-	3,1	30,5	22,2	13,7	
NDP	4	7	6	11	10	4	-	-	4	18	15	4			
Chipiona (Escuela de Capacitación Agraria)	02C°42'50" W 36C°45'00" N 10 m.	TMA	18,6	21,0	25,2	25,2	28,0	34,6	37,0	38,2	32,2	23,6	22,4	19,5	38,2
		TmA	-0,2	4,0	2,6	5,4	9,4	13,0	15,6	14,0	11,4	8,0	4,6	1,2	-0,2
		TMM	15,8	18,1	19,5	19,8	21,8	26,8	30,8	29,4	24,7	21,3	18,8	16,4	21,9
		TMm	3,7	6,6	8,8	10,3	13,1	16,6	18,7	19,63	16,2	12,8	9,9	6,9	11,9
		TM	9,7	12,3	14,1	15,1	17,4	21,7	24,7	24,3	20,4	17,0	14,3	11,6	16,9
		PT	41,6	31,3	64,0	46,5	95,9	0,8	0,2	0,2	11,2	-	71,6	3,8	-
		PM24h	30,8	11,8	39,0	8,6	39,0	0,8	0,2	0,2	11,2	-	20,5	1,2	-
NDP	7	9	5	13	10	2	1	1	2	-	16	10	-		
Chiclana de la Frontera (Campano)	02C°26'50" W 36C°21'30" N 30 m.	TMA	23,2	23,0	26,5	30,0	26,7	-	-	-	-	-	24,0	20,0	
		TmA	-	4,0	1,8	4,0	8,9	-	-	-	-	-	0,5	1,5	
		TMM	16,3	17,8	20,3	23,2	21,9	-	-	-	-	-	18,9	16,6	
		TMm	5,2	8,4	9,5	11,9	12,7	-	-	-	-	-	-10,0	5,7	
		TM	10,7	13,1	14,9	17,5	17,3	-	-	-	-	-	14,5	11,1	
		PT	25,5	17,9	49,9	59,5	90,3	-	-	-	18,0	242,0	107,0	16,2	
		PM24h	21,5	7,7	28,0	14,0	49,0	-	-	-	18,0	68,0	25,5	10,0	
NDP	3	3	5	10	6	-	-	-	1	9	9	2			
Villaluenga del Rosario (ICONA)	01C°41'23" W 36C°41'15" N 855 m.	TMA	16,0	17,0	21,0	24,0	25,0	29,0	35,0	38,0	-	23,0	19,0	19,0	
		TmA	-3,0	-1,0	-5,0	1,0	4,0	8,0	10,0	9,0	-	2,0	-	-1,0	
		TMM	12,7	11,6	14,7	15,1	16,8	22,4	29,5	28,9	-	15,1	13,1	13,8	
		TMm	0,3	3,3	4,7	5,2	7,8	12,0	15,8	15,5	-	7,5	5,8	2,8	
		TM	6,5	7,4	9,7	10,1	12,3	17,2	22,6	22,2	-	11,3	9,4	8,3	
		PT	45,4	34,1	98,7	202,5	119,5	4,0	-	-	-	239,0	266,3	31,0	
		PM24h	18,0	9,0	60,0	35,0	25,0	4,0	-	-	-	40,0	66,0	14,5	
NDP	3	7	7	12	13	1	-	-	-	16	10	3			
Ubrique (Instituto F.P.)	01C°45'40" W 36C°41'00" N 420 m.	TMA	18,0	18,0	26,0	26,0	-	-	-	-	-	-	23,0	-	
		TmA	1,0	2,0	-	5,0	-	-	-	-	-	-	6,0	-	
		TMM	14,4	14,4	19,3	16,7	-	-	-	-	-	-	18,2	-	
		TMm	4,7	7,3	8,5	8,0	-	-	-	-	-	-	9,2	-	
		TM	9,5	10,8	13,9	12,4	-	-	-	-	-	-	13,7	-	
		PT	31,1	35,7	68,9	118,8	79,0	6,0	-	-	-	179,9	155,5	-	
		PM24h	15,0	20,0	45,1	24,1	24,0	3,0	-	-	-	25,0	55,1	-	
NDP	4	8	5	12	8	2	-	-	-	14	9	-			

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Jerez de la Frontera (Az. Guadalete)	02C°26'25" W 36C°29'20" N 20 m.	TMA	19.6	22.0	26.5	26.4	29.6	35.2	39.2	42.2	35.0	25.0	23.2	21.8	42.2
		TmA	-0.9	2.2	-	5.6	9.4	10.0	15.5	12.0	10.4	8.0	4.2	2.4	-0.9
		TMM	16.8	17.7	20.8	21.3	23.2	29.5	34.7	32.6	26.3	22.0	19.0	17.2	23.4
		TMm	2.1	5.3	7.1	7.7	11.3	15.1	18.2	18.1	15.6	11.9	7.8	4.0	10.4
		TM	9.4	11.5	14.0	14.5	17.3	22.3	26.5	25.3	21.0	17.0	13.4	10.6	16.9
		PT	42.5	16.0	35.0	46.0	84.0	2.7	-	-	4.5	113.0	110.0	6.5	460.2
		PM24h	30.0	10.5	18.5	11.0	38.5	2.7	-	-	4.5	27.0	25.0	3.5	38.5
		NDP	4	4	4	9	12	3	-	-	2	13	12	2	65
Tarifa (Semáforo de Tarifa)	01C°55'15" W 36C°00'40" N 36 m.	TMA	15.8	17.1	21.4	19.4	21.2	24.3	26.4	28.7	22.7	23.7	20.2	17.6	28.7
		TmA	7.8	4.1	1.2	9.6	12.1	14.3	17.5	16.0	14.7	12.9	11.0	7.5	1.2
		TMM	14.4	14.3	15.3	16.2	18.4	20.8	22.5	23.5	20.7	19.0	16.9	15.6	18.1
		TMm	11.2	11.5	12.2	12.3	14.6	17.3	19.5	20.4	17.6	15.7	14.0	12.0	14.9
		TM	12.8	12.9	13.8	14.2	16.5	19.0	21.0	22.0	19.2	17.4	15.4	13.8	16.5
		PT	31.4	99.8	79.5	166.2	73.9	4.0	-	-	4.0	132.4	147.7	5.7	
		PM24h	24.0	28.0	29.0	72.0	37.0	2.0	-	-	3.0	21.5	30.0	3.0	
		NDP	3	14	9	13	14	2	-	-	3	22	20	7	
Córdoba (Aeropuerto)	00C°55'40" W 38C°19'50" N 720 m.	TMA	18.8	21.6	27.4	30.2	30.8	38.5	42.6	43.8	37.8	27.6	22.4	20.0	43.8
		TmA	-4.2	-1.0	-4.2	3.2	7.2	11.6	13.8	11.8	7.4	4.4	1.4	-3.6	-4.2
		TMM	16.0	17.5	21.7	22.4	24.0	31.5	38.3	36.2	29.1	20.9	17.5	16.1	24.3
		TMm	-0.3	3.7	6.5	7.6	11.9	15.5	18.8	19.3	14.8	11.3	7.6	2.9	10.0
		TM	7.9	10.6	14.1	15.0	18.0	23.5	28.6	27.8	22.0	16.1	12.5	9.5	17.1
		PT	12.5	13.1	18.5	82.2	53.9	2.2	-	0.2	14.6	138.1	82.6	0.3	418.2
		PM24h	6.3	6.7	11.7	28.1	17.1	1.1	-	0.2	14.6	48.6	35.3	0.2	48.6
		NDP	3	4	7	11	16	4	-	1	2	19	14	2	83
Villanueva de Córdoba (INM)	00C°55'40" W 38C°19'50" N 720 m.	TMA	18.5	-	22.5	26.5	26.0	34.0	39.0	39.5	34.5	25.0	21.0	19.5	
		TmA	-1.5	-	-6.5	1.5	5.0	8.5	11.5	9.5	7.0	1.5	2.5	-0.5	
		TMM	13.8	-	17.1	16.8	19.1	26.6	34.0	32.4	24.4	16.2	14.0	12.2	
		TMm	3.3	-	5.6	6.2	9.2	13.8	18.1	17.6	12.5	8.0	6.4	3.8	
		TM	8.5	-	11.4	11.5	14.2	20.2	26.1	25.0	18.4	12.1	10.2	8.0	
		PT	3.1	11.4	8.1	61.9	69.4	8.7	-	3.0	10.7	92.3	65.0	4.8	338.4
		PM24h	2.3	8.2	7.3	15.1	13.8	3.5	-	3.0	6.8	13.5	28.6	2.1	28.6
		NDP	3	5	7	15	17	8	-	1	6	21	12	4	99
Rute (SEA)	00C°40'40" W 37C°19'30" N 639 m.	TMA	16.5	18.5	23.5	25.5	27.0	32.5	36.5	39.5	32.0	23.5	20.5	19.0	39.5
		TmA	-1.0	0.5	-4.5	2.5	6.0	10.0	13.0	11.0	6.5	3.5	3.5	-	-4.5
		TMM	13.5	13.6	17.0	16.9	19.2	26.6	32.6	31.3	23.9	17.2	13.9	13.2	19.9
		TMm	2.5	4.2	6.1	7.1	9.9	14.3	18.6	18.6	13.0	9.5	7.5	4.2	9.6
		TM	8.0	8.9	11.5	12.0	14.6	20.4	25.6	24.9	18.5	13.3	10.7	8.7	14.8
		PT	7.2	8.7	30.9	83.0	87.5	0.2	-	-	1.7	120.1	59.6	2.7	401.6
		PM24h	3.6	4.1	14.0	17.0	12.9	0.1	0.0	1.0	1.7	26.9	26.7	1.5	26.9
		NDP	4	9	10	14	21	2	-	3	7	20	17	3	11.0
Castro del Río (SEA)		TMA	18.0	22.0	28.0	29.0	30.0	37.0	41.5	-	36.5	27.5	22.0	20.0	
		TmA	-6.0	-4.0	-8.0	1.0	5.0	8.0	13.0	-	5.0	4.0	0.1	-3.5	
		TMM	15.9	16.8	22.3	21.7	23.1	30.9	37.1	-	28.2	19.9	16.6	14.8	
		TMm	-3.8	-0.3	2.1	4.1	10.1	13.4	16.4	-	11.6	9.7	5.0	-	
		TM	6.0	8.2	12.2	12.9	16.6	22.2	26.7	-	19.9	14.8	10.8	7.4	
		PT	4.0	12.0	24.0	77.5	82.5	2.5	-	-	5.0	136.5	46.5	3.5	394.0
		PM24h	2.5	8.0	10.0	21.5	25.0	2.5	-	-	5.0	28.0	25.0	3.5	28.0
		NDP	3	3	5	8	13	1	-	-	2	12	7	1	55

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Moy.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
La Rambla (El Privilegio)	01C°04'45" W 37C°38'30" N 200 m.	TMA	18.0	20.0	28.0	-	30.0	37.0	40.0	-	36.0	27.0	21.0	20.0	
		TmA	-6.0	-2.0	-8.0	-	4.0	7.0	11.0	-	5.0	2.0	-1.0	-6.0	
		TMM	14.7	16.0	20.4	-	22.2	30.2	36.5	-	28.0	19.0	16.1	15.0	
		TMm	-1.1	1.2	3.1	-	9.0	12.3	15.8	-	11.3	8.4	5.3	1.8	
		TM	6.8	8.6	11.7	-	15.6	21.3	26.2	-	19.6	13.7	10.7	8.4	
		PT	14.0	18.5	26.0	73.4	69.9	-	-	-	26.0	140.0	82.0	1.5	451.3
		PM24h	10.0	14.0	15.5	22.0	17.0	-	-	-	19.0	33.5	28.5	1.5	33.5
NDP	3	2	3	9	14	-	-	-	3	15	10	1	60		
Espiel (Central Térmica)	01C°15'25" W 38C°06'55" N 460 m.	TMA	19.0	-	25.0	29.0	-	-	-	-	-	-	23.0	20.0	
		TmA	-4.5	-	-5.5	1.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-4.5	
		TMM	14.9	-	19.3	18.2	-	-	-	-	-	-	15.3	14.5	
		TMm	-0.8	-	4.4	6.2	-	-	-	-	-	-	5.5	2.4	
		TM	7.0	-	11.9	12.2	-	-	-	-	-	-	10.4	8.4	
		PT	7.0	19.6	15.0	53.0	64.6	21.7	-	3.5	11.5	98.3	76.0	-	370.2
		PM24h	5.0	12.3	14.0	17.0	23.9	7.5	-	3.5	10.3	29.1	28.0	-	29.1
NDP	3	2	2	13	10	4	-	1	2	13	12	-	62		
Córdoba (Emacsa)	01C°06'40" W 38C°01'17" N 510 m.	TMA	17.0	-	24.0	27.0	28.5	35.0	40.0	39.5	36.0	26.0	21.5	19.0	40.0
		TmA	-3.5	-0.5	-5.0	1.0	6.0	10.5	12.0	8.5	5.0	2.0	1.0	-3.0	-5.0
		TMM	13.6	-	18.4	18.2	21.3	28.3	35.0	33.7	25.8	18.0	15.4	14.1	20.2
		TMm	-	1.9	3.5	4.6	8.7	12.8	16.2	15.9	11.4	7.9	5.2	2.2	7.5
		TM	6.8	-	11.0	11.4	15.0	20.5	25.6	24.8	18.6	13.0	10.3	8.1	13.8
		PT	6.4	24.6	14.6	94.9	87.4	6.7	-	0.5	10.4	130.3	104.7	1.4	481.9
		PM24h	4.5	16.0	12.5	31.0	31.0	2.6	0.0	0.5	7.6	24.5	42.0	1.1	42.0
NDP	3	3	3	11	14	6	-	1	2	19	12	3	77		
Granada Granada (Aeropuerto)	01C°06'40" W 38C°01'17" N 510 m.	TMA	17.6	20.0	25.4	28.2	30.6	37.2	39.0	40.6	35.2	27.6	19.4	20.0	40.6
		TmA	-7.0	-3.8	-7.6	-0.2	5.4	8.6	11.0	8.4	3.6	-0.6	-0.8	-5.0	-7.6
		TMM	13.7	14.5	19.0	19.9	23.1	30.4	35.4	34.3	27.3	19.1	15.1	14.3	22.2
		TMm	-3.6	0.6	3.1	5.0	9.0	12.8	15.6	15.9	10.7	7.1	5.0	-0.3	6.7
		TM	5.1	7.6	11.1	12.5	16.1	21.6	25.5	25.1	19.0	13.1	10.1	7.0	14.5
		PT	2.1	8.2	28.2	50.1	40.1	3.4	-	2.0	5.7	60.5	35.9	3.6	239.8
		PM24h	2.1	3.7	13.7	12.7	12.1	2.3	-	2.0	3.4	16.7	16.3	2.7	16.7
NPD	1	5	6	10	13	2	-	1	2	15	9	2	66		
Orce (Fuente Nueva)	02C°24'07" W 37C°42'58" N 960 m.	TMA	18.0	18.0	23.0	26.0	27.0	34.0	38.0	37.0	31.0	26.0	22.0	20.0	38.0
		TmA	-9.0	-7.0	-5.0	-4.0	1.0	4.0	8.0	7.0	-	-6.0	-5.0	-8.0	-9.0
		TMM	14.2	11.0	16.3	17.9	21.2	28.3	32.5	30.6	24.7	17.9	13.3	13.8	20.1
		TMm	-5.6	-0.1	0.4	2.5	6.3	8.8	11.5	12.4	7.4	4.5	2.0	-2.1	4.0
		TM	4.3	5.5	8.4	10.2	13.8	18.6	22.0	21.5	16.1	11.2	7.7	5.9	12.1
		PT	-	66.0	14.0	12.0	37.0	-	-	18.0	-	30.0	4.0	3.0	184.0
		PM24h	-	36.0	9.0	8.0	26.0	-	-	18.0	-	22.0	4.0	3.0	36.0
NDP	-	3	2	3	4	-	-	1	-	3	1	1	18		
Padul	03C°37'37" W 37C°01'30" N 753 m.	TMA	21.0	20.0	26.0	29.0	30.0	34.0	42.0	42.0	34.0	30.0	22.0	22.0	42.0
		TmA	-3.0	-	-5.0	2.0	5.0	10.0	14.0	10.0	7.0	-	2.0	-	-5.0
		TMM	16.0	14.7	19.3	19.4	23.3	30.0	34.6	34.6	27.8	20.2	15.1	15.5	22.5
		TMm	-0.2	2.5	5.2	6.6	9.7	13.6	17.8	17.8	12.8	8.6	6.1	3.1	8.6
		TM	7.9	8.6	12.3	13.0	16.5	21.8	26.2	26.2	20.3	14.4	10.6	9.3	15.6
		PT	-	9.8	34.5	26.5	17.0	5.0	-	-	2.0	58.0	33.5	10.0	196.3
		PM24h	-	4.5	26.0	10.0	6.5	5.0	-	-	2.0	18.0	12.0	10.0	26.0
NPD	0	4	3	8	4	1	-	-	1	8	6	1	36		

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Lanjarón	03C°29'17" W 36C°55'10" N 710 m.	TMA	19.6	17.5	24.7	27.7	28.0	31.7	40.0	41.6	31.6	26.0	21.0	21.2	41.6
		TmA	-2.4	-2.2	-4.0	2.5	5.5	8.5	13.0	10.0	6.8	3.6	1.8	-0.4	-4.0
		TMM	14.9	14.0	17.6	19.2	21.8	27.5	30.2	31.1	26.5	19.5	16.0	16.5	21.2
		TMm	1.8	2.9	5.0	7.1	9.6	13.1	16.6	16.1	11.9	8.7	6.7	3.9	8.6
		TM	8.4	8.5	11.3	13.2	15.7	20.3	23.4	23.6	19.2	14.1	11.4	10.2	14.9
		PT	3.1	36.2	46.8	53.3	32.3	0.3	-	-	1.5	69.9	55.7	1.1	300.2
		PM24h	3.0	11.9	17.3	18.7	11.7	0.3	-	-	1.5	26.7	27.9	1.1	27.9
NPD	2	7	7	9	10	1	-	-	1	14	10	1	62		
Orgiva	03C°25'27" W 36C°54'00" N 450 m.	TMA	16.0	18.0	24.0	25.0	28.0	36.0	38.0	39.5	31.0	30.0	19.0	19.0	39.5
		TmA	1.0	3.0	0.5	7.0	8.0	10.0	18.0	12.0	12.0	8.0	5.0	3.5	0.5
		TMM	13.7	14.6	18.1	19.6	22.3	27.8	31.0	31.2	25.9	20.0	15.7	15.2	21.3
		TMm	4.2	6.4	8.5	9.6	12.4	16.5	19.4	20.4	16.1	12.1	9.6	5.9	11.8
		TM	9.0	10.5	13.3	14.6	17.4	22.2	25.2	25.8	21.0	16.1	12.7	10.6	16.5
		PT	1.4	38.2	47.9	56.6	13.6	-	-	-	0.6	135.6	51.2	IP	345.1
		PM24h	1.4	28.0	30.0	22.0	8.0	-	-	-	0.6	50.9	18.0	IP	50.9
NPD	1	5	4	6	3	-	-	-	1	11	8	-	39		
Montefrío (Huerta de San Francisco)	00C°19'45" W 37C°19'15" N 810 m.	TMA	12.0	16.0	26.0	27.0	26.0	35.0	39.0	40.0	34.0	25.0	16.0	12.0	40.0
		TmA	-3.0	-5.0	-6.0	1.0	5.0	10.0	10.0	8.0	5.0	-	-	-4.0	-6.0
		TMM	9.9	12.4	17.3	21.1	21.5	28.7	35.4	34.1	26.4	17.9	13.1	10.9	20.7
		TMm	-0.9	1.2	2.3	4.0	7.4	11.1	14.0	14.6	8.5	5.2	3.8	0.5	6.0
		TM	4.5	6.8	9.8	12.6	14.5	19.9	24.7	24.4	17.5	11.6	8.5	5.7	13.4
		PT	-	10.5	47.0	77.5	51.0	-	-	0.0	2.5	84.3	72.0	4.0	348.8
		PM24h	-	4.5	19.0	15.5	16.0	-	-	-	1.5	18.0	35.0	4.0	35.0
NPD	-	3	5	9	8	-	-	-	2	10	7	1	45		
Motril	03C°31'17" W 36C°45'10" N 40 m.	TMA	18.0	19.0	25.0	29.0	28.0	29.0	30.0	39.0	28.0	25.0	22.5	22.0	39.0
		TmA	5.0	4.0	6.0	9.5	12.0	16.0	19.0	17.0	14.0	11.0	10.0	8.0	4.0
		TMM	16.8	17.3	19.3	21.4	23.5	26.0	28.5	31.8	25.1	21.2	18.9	18.9	22.4
		TMm	7.4	8.8	10.6	11.8	15.2	18.2	21.2	22.0	17.0	14.0	12.5	12.5	14.3
		TM	12.1	13.1	15.0	16.6	19.4	22.1	24.9	26.9	21.1	17.6	15.7	15.7	18.4
		PT	4.2	18.9	30.4	38.0	19.4	-	-	-	-	85.0	39.4	-	235.3
		PM24h	4.2	10.3	13.0	14.5	13.2	-	-	-	-	29.0	18.0	-	29.0
NPD	1	6	4	5	5	-	-	-	-	10	6	-	37		
Huelva (Ronda Este)		TMA	20.5	22.2	24.7	25.3	28.8	35.6	38.2	38.2	32.5	24.8	23.8	20.2	38.2
		TmA	-1.0	3.4	-1.2	5.0	8.5	12.3	13.9	14.3	10.2	7.0	4.6	2.8	-1.2
		TMM	16.4	18.1	19.8	20.9	21.9	27.6	33.5	31.1	26.9	21.5	18.8	17.5	22.8
		TMm	3.1	6.2	8.3	8.9	11.7	15.8	18.8	18.4	15.5	12.3	9.5	6.4	11.2
		TM	9.7	12.1	14.1	14.9	16.8	21.7	26.2	24.7	21.2	16.9	14.1	12.0	17.0
		PT	59.1	9.6	68.1	51.2	111.8	2.3	-	0.0	9.1	139.0	47.7	-	497.9
		PM24h	38.5	6.8	40.9	10.1	41.5	2.3	-	IP	6.6	30.4	16.2	-	41.5
NPD	3	6	7	13	13	3	-	1	4	15	9	-	74		
Almonte (Los Mimbrales)	02C°49'40" W 37C°05'50" N 20 m.	TMA	18.0	21.0	27.0	27.0	30.0	38.0	40.0	42.0	-	-	-	-	
		TmA	-5.0	-2.0	-2.0	2.0	5.0	6.0	10.0	10.0	-	-	-	-	
		TMM	15.8	17.1	21.5	21.4	23.6	29.1	35.4	34.2	-	-	-	-	
		TMm	-1.2	3.3	5.6	6.1	9.5	12.0	13.6	14.3	-	-	-	-	
		TM	7.3	10.2	13.5	13.8	16.6	20.5	24.5	24.2	-	-	-	-	
		PT	-	11.5	36.5	76.5	95.0	4.5	-	0.0	-	-	-	-	
		PM24h	-	7.0	22.0	29.0	43.0	2.0	-	0.0	-	-	-	-	
NPD	-	2	4	8	6	3	-	-	-	-	-	-			

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Santa Olalla de Cala (SEA)	02C°32'30" W 37C°54'25" N 541 m.	TMA	20.0	20.5	26.0	30.0	29.0	37.5	41.5	40.5	36.0	25.0	22.0	20.0	41.5
		TmA	-	1.0	-2.0	5.0	7.0	10.0	13.0	11.5	10.0	4.5	4.0	2.5	-2.0
		TMM	15.8	15.4	19.4	21.3	22.1	29.8	37.2	34.1	27.4	19.0	16.4	15.6	22.8
		TMm	3.0	4.9	6.9	8.0	9.8	15.2	19.3	16.6	15.7	9.4	6.6	5.3	10.1
		TM	9.4	10.2	13.2	14.6	15.9	22.5	28.3	25.4	21.6	14.2	11.5	10.5	16.4
		PT	27.5	23.5	48.0	57.5	114.0	9.0	-	-	29.0	268.0	122.5	-	699.0
		PM24h	13.0	14.0	37.0	16.0	33.0	4.5	-	-	26.5	59.5	51.0	-	59.5
NDP	3	3	3	10	9	3	-	-	2	15	8	-	56		
Ayamonte (El Moral)	03C°39'10" W 37C°11'20" N 2 m	TMA	18.0	19.0	23.0	22.5	26.0	31.5	34.5	34.5	28.3	23.4	22.9	18.7	34.5
		TmA	3.0	5.5	2.0	7.5	10.0	12.8	14.4	14.8	11.0	7.7	7.4	4.0	2.0
		TMM	15.0	16.7	18.5	19.1	20.0	24.9	29.7	27.7	23.9	19.4	17.6	15.7	20.7
		TMm	5.9	8.8	10.2	10.7	12.9	16.4	18.9	18.6	15.9	12.6	10.5	7.9	12.4
		TM	10.5	12.7	14.3	14.9	16.4	20.6	24.3	23.2	19.9	16.0	14.0	11.8	16.6
		PT	39.0	21.7	59.3	41.8	109.5	0.6	-	-	4.4	200.1	38.2	-	514.6
		PM24h	18.0	16.0	30.0	11.0	46.0	0.6	-	-	3.8	58.0	20.0	-	58.0
NDP	3	4	7	10	9	1	-	-	3	13	5	-	55		
Valverde del Camino	03C°03'58W 37C°35'36" N 273 m.	TMA	-	22.0	-	31.0	-	37.0	43.0	41.0	37.0	27.0	23.0	21.0	
		TmA	-	4.0	-	6.0	-	12.0	14.0	14.0	9.0	7.0	5.0	3.0	
		TMM	-	16.9	-	21.8	-	30.1	37.3	33.9	28.0	20.0	17.6	16.6	
		TMm	-	7.0	-	9.1	-	16.4	19.8	18.4	15.0	11.5	9.1	7.4	
		TM	-	12.0	-	15.5	-	23.2	28.6	26.2	21.5	15.8	13.4	12.0	
		PT	39.4	17.1	57.0	69.1	124.0	1.7	0.4	0.3	30.3	271.2	73.5	1.1	685.1
		PM24h	37.2	7.4	36.0	14.0	33.4	1.0	0.4	0.3	14.0	59.0	27.0	1.1	59.0
NDP	2	5	5	10	12	2	1	3	6	13	8	1	68		
Alájar	02C°58'36" W 37C°52'26" N 577 m.	TMA	18.5	19.5	23.5	26.5	25.0	35.5	38.5	37.5	34.5	23.5	22.0	20.0	38.5
		TmA	-	1.0	-2.0	5.0	7.0	10.0	11.0	11.0	8.5	4.5	2.5	2.0	-2.0
		TMM	14.6	14.4	17.0	17.7	19.0	25.8	32.8	30.5	23.9	16.9	14.9	14.6	20.2
		TMm	3.2	5.8	7.3	7.4	9.8	14.2	18.3	16.9	12.9	9.4	7.1	6.0	9.9
		TM	8.9	10.1	12.1	12.5	14.4	20.0	25.5	23.7	18.4	13.1	11.0	10.3	15.0
		PT	44.3	28.4	37.8	109.4	125.7	20.8	1.2	0.3	60.0	375.9	134.7	4.3	942.8
		PM24h	43.0	17.3	18.0	27.8	23.6	10.6	1.2	0.3	22.5	73.5	49.0	2.8	73.5
NDP	3	4	11	11	14	7	2	3	7	20	14	6	102		
Jaén Jódar (I.N.M.)	03C°00'07" W 37C°54'35" N 885 m.	TMA	18.0	21.0	26.0	30.0	31.0	36.0	39.0	41.0	33.0	26.0	21.0	19.0	41.0
		TmA	1.0	3.0	-1.0	6.0	10.0	15.0	14.0	12.0	10.0	6.0	6.0	2.0	-1.0
		TMM	13.7	14.6	19.2	20.3	22.2	29.2	34.8	32.5	25.5	18.8	15.2	13.5	21.6
		TMm	4.8	6.6	9.0	10.2	12.8	18.5	20.9	18.6	14.8	11.8	9.7	6.1	12.0
		TM	9.3	10.6	14.1	15.3	17.5	23.9	27.9	25.6	20.2	15.3	12.5	9.8	16.8
		PT	-	16.0	22.0	112.0	28.2	25.7	-	5.5	-	53.0	16.5	4.5	283.4
		PM24h	-	11.5	8.0	28.5	12.5	12.5	-	5.5	-	14.5	5.5	3.0	28.5
NPD	-	3	4	12	11	5	-	1	-	11	6	4	57		
Villanueva del Arzobispo (Cámara A.)	00C°40'40" E 38C°10'15" N 685 m.	TMA	16.0	17.0	23.0	26.0	28.0	35.0	46.0	41.0	36.0	28.0	24.0	20.0	46.0
		TmA	1.0	1.0	-2.0	5.0	8.0	12.0	19.0	14.0	10.0	5.0	4.0	1.0	-2.0
		TMM	13.1	13.7	17.0	22.2	24.3	28.9	39.7	36.5	28.3	20.7	17.1	14.8	23.0
		TMm	3.8	4.3	7.1	8.7	12.2	17.5	23.6	21.8	13.9	9.5	7.5	4.2	11.2
		TM	8.5	9.0	12.1	15.5	18.3	23.2	31.7	29.2	21.1	15.1	12.3	9.5	17.1
		PT	-	5.0	18.5	108.0	53.0	24.5	-	-	3.8	113.5	37.6	12.5	376.4
		PM24h	-	5.0	10.5	36.0	16.0	13.0	-	-	2.8	21.5	13.7	6.5	36.0
NPD	-	1	2	11	12	5	-	-	2	12	6	3	54		



# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Cazorla (Icona)	00C°41'10" E 37C°54'35" N 885 m.	TMA	14.5	17.0	23.5	26.5	29.5	36.5	38.0	38.5	33.5	24.5	18.5	16.0	38.5
		TmA	1.0	-2.0	-4.5	1.5	6.0	11.5	15.0	12.0	7.5	3.0	0.5	1.5	-4.5
		TMM	11.8	11.6	16.5	17.2	21.0	28.1	33.6	32.0	24.6	16.5	12.7	11.3	19.7
		TMm	3.8	3.9	6.3	7.3	10.4	15.0	19.9	19.0	13.6	8.2	6.2	4.3	9.8
		TM	7.8	7.8	11.4	12.3	15.7	21.6	26.8	25.5	19.1	12.4	9.5	7.8	14.8
		PT	7.0	23.5	25.5	121.0	74.0	68.0	-	8.5	9.5	79.5	68.5	5.5	490.5
		PM24h	5.0	15.0	11.0	24.5	19.5	35.5	-	4.5	5.0	19.0	19.0	20	35.5
NPD	2	6	3	12	10	5	-	3	3	13	13	6	73		
Alcalá la Real (Charilla)	00C°13'10" W 37C°29'45" N 920 m.	TMA	19.0	18.0	23.5	26.0	28.5	34.0	37.5	39.5	33.0	24.0	22.0	21.0	39.5
		TmA	-3.5	-1.5	-7.0	0.5	4.0	7.5	11.5	8.0	4.5	-0.5	-	-1.5	-7.0
		TMM	14.2	13.1	17.1	17.0	19.9	27.5	33.9	32.8	25.2	17.6	14.3	13.7	20.5
		TMm	0.2	1.6	3.5	4.6	7.8	11.9	16.4	16.0	10.1	6.0	4.4	2.0	7.0
		TM	7.2	7.4	10.3	10.8	13.9	19.7	25.2	24.4	17.7	11.8	9.4	7.9	13.8
		PT	-	10.0	39.1	103.0	56.8	22.0	-	-	6.5	104.5	51.7	8.5	402.1
		PM24h	-	4.0	13.5	17.5	11.0	17.0	-	-	6.0	25.0	22.0	7.0	25.0
NPD	-	4	7	12	13	2	-	-	2	14	9	2	65		
Linares (VOR)	03C°37'57" W 38C°09'25" N 520 m.	TMA	16.0	18.0	28.0	28.0	30.0	38.0	40.0	43.0	36.0	23.0	20.0	18.0	43.0
		TmA	-	2.0	-4.0	5.0	8.0	11.0	17.0	11.0	9.0	5.0	4.0	-	-4.0
		TMM	12.9	14.1	19.8	19.5	22.0	30.1	35.9	35.1	27.1	17.9	14.7	13.1	21.8
		TMm	3.2	4.8	6.4	8.1	10.9	15.8	20.1	18.3	13.8	9.6	7.9	4.7	10.3
		TM	8.1	9.5	13.1	13.8	16.5	23.0	28.0	26.7	20.5	13.8	11.3	8.9	16.1
		PT	-	9.0	15.5	80.0	73.0	19.0	1.0	-	2.0	126.0	37.0	4.0	366.5
		PM24h	-	5.5	8.0	23.0	18.0	10.0	1.0	-	1.0	22.0	18.0	4.0	23.0
NPD	-	3	3	10	14	2	1	-	2	17	7	1	60		
Canena	03C°28'52" W 38C°02'50" N 546 m.	TMA	17.0	18.0	26.0	28.0	30.0	37.0	39.0	42.0	35.0	27.0	21.0	18.0	42.0
		TmA	-1.0	-1.0	-5.0	5.0	6.0	12.0	17.0	15.0	10.0	5.0	3.0	-	-5.0
		TMM	12.9	14.5	18.6	20.5	23.0	30.5	35.7	33.8	26.0	18.5	15.1	13.0	21.8
		TMm	2.6	4.6	7.0	8.7	11.9	16.9	21.1	20.5	15.1	11.1	8.1	4.9	11.0
		TM	7.8	9.6	12.8	14.6	17.5	23.7	28.4	27.2	20.6	14.8	11.6	9.0	16.5
		PT	1.0	4.0	30.5	99.0	50.0	24.5	-	11.5	7.5	118.0	29.5	3.0	378.5
		PM24h	1.0	4.0	16.5	25.0	10.0	10.0	-	11.5	7.5	18.0	14.0	3.0	25.0
NPD	1	1	3	9	10	4	-	1	1	12	7	1	50		
Andújar (Exp. forest.)	04C°04'22" W 38C°01'35" N 200 m.	TMA	18.5	21.0	27.0	29.5	31.0	37.5	41.5	43.5	37.0	27.5	22.5	19.5	43.5
		TmA	-5.0	-2.5	-6.5	1.5	8.0	10.0	13.5	11.0	6.0	2.5	1.0	-3.0	-6.5
		TMM	15.1	16.1	20.9	21.2	23.5	31.0	37.8	36.0	28.3	19.9	16.8	15.0	23.5
		TMm	-2.2	1.6	4.9	7.0	11.7	15.6	18.8	18.9	13.7	10.1	6.7	1.5	9.0
		TM	6.5	8.9	12.9	14.1	17.6	23.3	28.3	27.5	21.0	15.0	11.8	8.3	16.3
		PT	-	10.0	39.1	103.0	56.8	22.0	-	-	6.5	104.5	51.7	8.5	402.1
		PM24h	-	4.0	13.5	17.5	11.0	17.0	-	-	6.0	25.0	22.0	7.0	25.0
NPD	-	4	7	12	13	2	-	-	2	14	9	2	65		
Málaga (Aeropuerto)	4C°29'17" W 36C°40'00" N 7 m.	TMA	20.6	18.6	25.4	31.0	29.2	35.0	36.2	39.2	34.2	27.2	21.4	20.4	39.2
		TmA	0.4	3.0	-1.2	6.8	9.4	13.5	17.0	14.6	11.4	8.8	6.0	3.4	-1.2
		TMM	16.1	16.0	18.5	20.9	23.2	28.1	28.7	30.3	29.0	21.5	18.5	17.8	22.4
		TMm	5.5	7.9	8.8	9.8	13.2	16.9	19.9	21.6	17.8	13.0	11.1	7.4	12.7
		TM	10.8	12.0	13.7	15.4	18.2	22.5	24.3	26.0	23.4	17.3	14.8	12.6	17.6
		PT	51.3	44.2	64.1	25.6	43.7	-	-	IP	-	126.5	73.9	1.0	430.3
		PM24h	26.2	31.6	32.6	8.8	19.0	-	-	IP	-	25.6	24.3	0.8	32.6
NPD	3	7	6	8	10	-	-	-	-	13	13	2	62		

VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas	Factores	Mensual											Anual	
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.		Dic.
Ronda (L. Quejigales)	05C°03'37" W 36C°41'05" N 1180 m.	TMA	15.6	16.2	19.0	23.6	18.0	27.8	35.2	32.6	27.8	15.6	14.8	14.8	35.2
		TmA	-7.2	-5.4	-10.2	-2.4	1.8	3.4	6.6	5.8	1.4	-1.4	-2.8	-4.6	-10.2
		TMM	9.9	7.9	10.9	12.4	13.7	20.3	27.1	25.3	21.5	10.2	9.6	10.4	14.9
		TMm	-2.3	1.2	0.7	2.4	4.3	7.6	12.0	12.2	7.3	3.4	2.4	0.3	4.3
		TM	3.8	4.6	5.8	7.4	9.0	14.0	19.6	18.8	14.4	6.8	6.0	5.4	9.6
		PT	140.6	109.2	71.8	115.4	80.7	8.4	-	-	8.0	301.7	178.2	11.6	1.025.6
		PM24h	72.6	24.2	43.6	24.7	30.2	6.4	-	-	8.0	61.2	80.2	6.0	80.2
NPD	4	9	6	10	8	2	-	-	1	15	10	3	68		
Cortes Fra Saucedo	05C°35'24" W 36C°31'48" N 510 m.	TMA	18.0	18.0	21.0	23.0	23.0	25.0	35.0	33.0	28.0	24.0	18.0	18.0	35.0
		TmA	5.0	5.0	4.0	5.0	6.0	5.0	8.0	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
		TMM	13.8	13.4	15.4	16.4	18.6	22.6	27.1	28.1	23.8	19.5	15.0	14.9	19.1
		TMm	8.2	7.4	7.5	7.4	7.7	9.4	10.6	8.7	7.5	7.4	6.7	6.1	7.9
		TM	11.0	10.4	11.5	11.9	13.2	16.0	18.9	18.4	15.7	13.5	10.9	10.5	13.5
		PT	45.0	60.5	88.5	178.5	99.5	10.0	-	-	10.0	322.0	241.0	10.5	1.065.5
		PM24h	25.0	14.0	53.0	44.0	29.0	4.0	-	-	10.0	45.5	53.0	6.0	53.0
NPD	4	9	5	8	12	3	-	-	1	17	12	2	73		
Estepona (P. Deportivo)	05C°09'20" W 36C°25'02" N 2 m.	TMA	18.0	18.0	21.0	28.0	27.0	31.0	35.0	36.0	33.0	25.0	21.0	24.0	36.0
		TmA	-2.0	-	2.0	7.0	10.0	9.0	12.0	10.0	6.0	4.0	3.0	1.0	-2.0
		TMM	14.4	14.7	16.6	19.6	21.2	25.6	26.4	27.8	26.6	20.2	17.4	18.2	20.7
		TMm	3.1	4.8	8.7	9.2	12.1	12.4	15.0	15.9	11.1	8.2	6.5	3.8	9.2
		TM	8.8	9.8	12.7	14.4	16.7	19.0	20.7	21.9	18.9	14.2	12.0	11.0	15.0
		PT	62.8	55.3	128.0	79.5	56.5	1.0	-	2.5	5.0	155.0	89.0	4.0	638.6
		PM24h	29.0	15.0	49.0	21.0	18.0	1.0	-	2.5	5.0	47.0	25.0	4.0	49.0
NPD	5	12	5	8	7	1	-	1	1	12	12	1	65		
Bobadilla Estación	04C°43'37" W 37C°02'10" N 380 m.	TMA	23.0	24.0	30.0	33.0	30.0	35.0	42.0	42.0	35.0	32.0	23.0	24.0	42.0
		TmA	-3.0	-3.0	-5.0	4.0	9.0	12.0	14.0	12.0	7.0	3.0	2.0	-2.0	-5.0
		TMM	17.7	17.0	21.3	21.8	24.4	30.7	35.2	34.7	30.2	22.2	17.8	18.1	24.3
		TMm	1.3	5.2	6.8	7.4	11.4	15.5	18.9	18.8	13.4	10.2	7.6	2.1	9.9
		TM	9.5	11.1	14.1	14.6	17.9	23.1	27.1	26.8	21.8	16.2	12.7	10.1	17.1
		PT	44.8	25.3	44.1	112.2	103.3	53.4	-	-	6.1	20.3	91.9	1.9	685.9
		PM24h	22.6	9.2	16.9	21.8	30.3	29.0	-	-	6.1	49.4	46.8	1.9	49.4
NPD	3	6	7	11	13	2	-	-	1	15	8	1	67		
Cádiz	04C°45'32" W 36C°39'40" N 209 m.	TMA	22.0	22.0	27.5	30.0	30.0	36.0	42.0	41.0	37.0	29.0	23.0	24.0	42.0
		TmA	1.5	5.0	-0.5	6.5	8.5	10.0	17.0	13.5	11.0	7.5	6.0	3.5	-0.5
		TMM	17.0	15.9	19.3	22.1	24.3	29.6	32.6	33.2	30.1	21.4	18.8	19.8	23.7
		TMm	6.0	7.9	8.7	9.8	12.4	15.9	19.1	20.6	15.8	12.2	10.5	7.0	12.2
		TM	11.5	11.9	14.0	16.0	18.4	22.8	25.9	29.6	23.0	16.8	14.7	13.4	18.2
		PT	75.0	67.0	35.7	29.0	62.0	6.0	-	3.5	2.0	166.0	144.0	0.5	590.7
		PM24h	46.0	29.0	12.0	8.0	27.0	4.5	-	3.5	2.0	40.0	60.0	0.5	60.0
NPD	4	9	5	7	7	2	-	1	1	12	6	1	55		
Algarrobo (La Mayoría)	04C°02'27" W 36C°46'25" N 80 m.	TMA	18.0	19.5	23.5	26.0	26.0	28.5	34.0	38.5	33.0	29.0	23.0	24.5	38.5
		TmA	6.0	6.5	1.0	7.5	11.0	15.5	17.5	15.0	12.5	10.0	8.0	5.5	1.0
		TMM	16.3	16.3	18.0	20.0	22.8	26.0	27.7	29.6	26.0	21.2	18.7	18.1	21.7
		TMm	7.7	8.9	9.7	10.8	13.9	17.4	20.2	21.5	16.9	13.5	11.7	9.0	13.4
		TM	12.0	12.6	13.9	15.4	18.4	21.7	24.0	25.6	21.5	17.4	15.2	13.6	17.6
		PT	9.1	50.3	40.0	52.6	17.2	IP	IP	-	IP	85.6	49.0	0.1	303.9
		PM24h	8.0	38.5	21.3	22.5	5.8	IP	IP	-	IP	26.5	21.5	0.1	38.5
NPD	2	7	5	8	9	-	-	-	-	9	9	1	50		



# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
<b>Sevilla</b>															
Sevilla (Aeropuerto)		TMA	20.6	22.5	27.2	29.4	30.6	38.2	42.0	42.4	37.2	27.6	22.8	21.0	42.4
		TmA	-1.4	3.6	-2.0	6.2	9.6	12.8	16.6	14.0	10.0	7.0	3.9	0.3	-2.0
		TMM	16.9	18.7	21.7	22.8	24.5	31.0	37.7	35.0	29.4	22.1	19.0	17.5	24.7
		TMm	2.6	6.5	8.5	9.2	12.9	17.0	20.7	20.3	15.8	12.2	9.5	5.9	11.8
		TM	9.7	12.6	15.1	16.0	18.7	24.0	29.2	27.6	22.6	17.2	14.2	11.7	18.2
		PT	18.8	12.7	39.3	52.4	64.3	3.4	-	-	10.3	69.4	46.0	0.2	316.8
		PM24h	9.1	5.8	33.5	12.1	13.1	1.5	-	IP	5.4	13.0	13.3	0.2	33.5
		NPD	4	6	7	10	16	5	-	1	5	20	12	2	88
Guadalcanal (Al-Kaid)	02C°08'35" W 38C°06'25" N 840 m.	TMA	16.0	19.0	20.0	-	-	-	36.8	38.0	32.0	-	13.5	18.0	
		TmA	-3.0	-4.0	-6.0	-	-	-	7.5	10.0	4.0	-	-0.8	-1.5	
		TMM	12.2	12.9	14.5	-	-	-	31.6	30.9	22.8	-	9.2	8.0	
		TMm	1.2	1.7	4.3	-	-	-	16.4	16.1	11.1	-	3.4	1.6	
		TM	6.7	7.3	9.4	-	-	-	24.0	23.5	17.0	-	6.3	4.8	
		PT	19.2	23.0	35.2	-	-	-	-	-	21.3	114.0	82.7	6.7	
		PM24h	10.2	15.5	25.1	-	-	-	-	-	20.5	22.5	35.0	4.5	
		NPD	4	2	11	-	-	-	-	-	4	18	11	8	
Arahal (Semillas Pacífico)	01C°51'30" W 37C°16'05" N 105 m.	TMA	25.0	-	-	-	-	-	-	-	37.0	27.5	24.0	21.0	
		TmA	-	-	-	-	9.0	-	-	-	10.0	6.5	3.0	-1.0	
		TMM	21.4	-	-	-	-	-	-	-	28.2	21.5	18.3	16.8	
		TMm	2.8	-	-	-	13.6	-	-	-	15.2	12.1	8.5	3.9	
		TM	12.1	-	-	-	-	-	-	-	21.7	16.8	13.4	10.4	
		PT	20.5	20.3	42.4	53.4	45.4	-	-	-	33.5	77.3	51.5	-	
		PM24h	20.5	16.8	31.0	14.5	17.0	-	-	-	33.5	18.9	24.2	-	
		NPD	1	3	4	7	9	-	-	-	1	16	9	-	
Lebrija (B-XII)	02C°24'15" W 36C°57'00" N 5 m.	TMA	19.0	21.0	-	-	31.0	35.0	41.0	-	-	-	-	-	
		TmA	-1.5	2.0	-	-	9.5	11.0	14.0	-	-	-	-	-	
		TMM	15.7	17.6	-	-	24.1	29.2	36.1	-	-	22.3	-	-	
		TMm	0.8	4.2	-	-	12.8	14.7	19.7	-	-	11.9	-	-	
		TM	8.2	10.9	-	-	18.4	21.9	27.9	-	-	16.5	-	-	
		PT	25.0	39.5	-	-	-	0.6	-	-	-	91.4	-	-	
		PM24h	15.2	29.0	-	-	-	0.6	-	-	-	30.0	-	-	
		NPD	5	7	-	-	-	1	-	-	-	13	-	-	
Benacazón (Montegranado)	02C°21'35" W 37C°20'05" N 100 m.	TMA	19.5	21.5	26.5	29.0	30.0	37.0	40.0	40.5	34.0	26.5	22.0	21.0	40.5
		TmA	-1.0	2.5	-2.5	4.0	8.0	10.5	13.0	11.0	8.0	9.0	2.0	-	-2.5
		TMM	16.1	17.9	21.2	22.4	23.5	30.0	36.1	33.1	27.5	21.1	17.9	16.8	23.6
		TMm	3.5	6.5	7.7	7.8	11.0	14.9	18.2	17.6	13.4	11.7	8.5	5.8	10.6
		TM	9.8	12.2	14.4	15.1	17.3	22.5	27.1	25.4	20.5	16.4	13.2	11.3	17.1
		PT	13.5	10.5	27.0	38.5	78.0	-	-	-	11.0	106.5	74.0	-	359.0
		PM24h	10.0	8.0	25.0	10.0	30.0	-	-	-	8.0	25.0	30.0	-	30.0
		NPD	3	3	3	8	8	-	-	-	3	11	6	-	45

# 1: Territorio y Climatología

## VALORES CLIMATOLÓGICOS EN DIVERSAS ESTACIONES POR PROVINCIAS. AÑO 1993.

Estación	Coordenadas Longitud (Madrid) Latitud Altitud	Factores	Mensual												Anual
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	
Villanueva del Río y Minas (Cortijo Aurora)	02C°01'10" W 37C°36'30" N 23 m.	TMA	22.0	23.0	29.0	30.0	30.0	40.0	43.0	43.0	38.5	28.0	22.5	21.0	43.0
		TmA	-2.0	4.0	-2.0	4.5	10.0	14.0	14.5	12.5	7.0	5.0	4.0	-1.5	-2.0
		TMM	16.7	17.6	22.1	22.8	24.1	31.8	38.6	35.7	28.1	21.6	18.8	16.4	24.5
		TMm	2.4	6.3	8.7	8.5	13.3	17.0	18.7	19.0	14.8	11.9	9.1	5.8	11.3
		TM	9.5	12.0	15.4	15.7	18.7	24.4	28.6	27.4	21.5	16.8	14.0	11.1	17.9
		PT	16.7	21.0	-	83.9	58.7	7.5	-	-	6.5	100.0	55.3	-	-
		PM24h	7.0	9.5	-	33.0	16.0	6.0	-	-	5.5	25.0	31.6	-	-
		NPD	3	3	-	8	10	2	-	-	2	12	6	-	-

Fuente: Instituto Nacional de Meteorología. Centros Zonales de Málaga y Sevilla.

TMA: Temperatura Máximo Absoluta

TmA: Temperatura Mínima Absoluta

TMM: Temperatura Media de Máxima

TMm: Temperatura Media de Mínimas

TM: Temperatura Media

PT: Precipitaciones Totales

PM24h: Precipitaciones Máximas en 24 horas

NPD: Nº de Días de Precipitaciones

IP: Cantidad Inapreciable

Formato original: Instituto de Estadística Andalucía (I.E.A.).

# 1: Territorio y Climatología

## RECURSOS HIDRAULICOS SUPERFICIALES POR CUENCAS Y SUBCUENCAS.

Subcuencas	Superficie (Km2) (l/m2)	Precipitaciones medias	Indice de escorrentia (Hm3/año)	Aportación media	Embalses (Capacidad en Hm3)
<b>Cuenca del Guadalquivir</b>					
Guadalquivir a Guadiana menor	1.368,6	904	0,3	371	Tranco de Beas (497) Aguascebas (4,2) Pte. de la Cerrada (8)
Río Guadal	2.123,1	402*	0,26*	221	
Río Baza	828,1	402	0,21*	70	
Río Castril	345,4	402	0,38*	52	
Río Guadalentín	280,7	1.035	0,55	159	La Bolera (53)
Guadiana menor entre Baza y Río Fardes	402,1	402	0,21	34	Negratín (546)
Río Fardes	1.773,7	422	0,14	104	
Guadahortuna	469,8	430*	0,16	32*	
Guadiana menor desde Guadalentín hasta Guadalén	86,9	430	0,17	63	
Guadalquivir entre Guadiana menor y Guadalbullón	1.259,1	495	0,18	112	Pedro Marín (19) Doña Aldonza (23)
Guadalimar hasta Guadalmena	548,5	592	0,28*	91*	
Guadalmena	345,4	592	0,28	57	Guadalmena (346)
Guadalimar	1.011,3	602	0,21*	127	
Guadalén	1.309,9	542	0,22	156	Dañador (4,3) La Fernandina (244) Guadalén (163)
Guadalimar desde Guadalén hasta Guadalquivir	209,0	602	0,21	26	
Guadalbullón	1.122,8	605	0,18*	122*	Quiebrajano (32)
	433,0	551	0,24*	57*	Mengíbar (2,4)
Rúmbiar	623,1	665	0,26	107	Rúmbiar (126)
Guadalquivir entre Rúmbiar y Jándula	337,4	539	0,22*	40*	
Jándula	555,4	558	0,19	58	Montoro (38) (1) Jándula (322) Encinarejo (15)
Guadalquivir entre Jándula y Salado de Arjona	70,7	546	0,2	7	Marmolejo (12,8)
Salado de Arjona	536,5	585	0,22	69	
Yeguas	640,0	750	0,27	169	
Salado de Porcuna	830,1	519	0,2	86	
Guadalquivir desde Yeguas hasta Guadalmellato	1.342,8	558	0,21	157	Del Yeguas (229)
Guadalmellato	1.294,9	627	0,24	194	Guadalmellato (146)
Guadalquivir entre Guadalmellato y Guadajoz	344,4	562	0,22	42	
Río Víboras	298,6	602*	0,20*	36*	
Guadajoz hasta Víboras	899,8	599*	0,21*	113*	
Guadajoz desde Víboras hasta Guadalquivir	1.258,1	599	0,21	158	
Guadalquivir desde Guadajoz hasta Guadiato	517,4	565	0,22	64	

## RECURSOS HIDRAULICOS SUPERFICIALES POR CUENCAS Y SUBCUENCAS.

Subcuencas	Superficie (Km <sup>2</sup> ) (l/m <sup>2</sup> )	Precipitaciones medios	Indice de escorrentia (Hm <sup>3</sup> /año)	Aportación media	Embalses (Capacidad en Hm <sup>3</sup> )
Guadiato	1.510,0	635	0,20	191	Sierra Boyera (41) Puentenuevo (286) Cerro Muriano (2) De la Breña (103)
Guadalquivir entre Guadiato y Bembézar	369,3	569	0,22	46	
Bembézar	1.556,8	659	0,23	236	Bembézar (347) P. Derivación
Alto Genil	407,1	569	0,38	88	Quéntar (14) Canales (71)
Genil desde Darro hasta Cubillas	656,0	563*	0,30*	111*	
Cubillas	1.379,6	602	0,16	132	Cubillas (21)
Genil desde Cubillas hasta Salar	1.352,7	558	0,25	188	Bermejales (103)
Genil desde Salar hasta embalse de Cordobilla	1.350,6	506	0,25	189	Iznájar (981) Malpasillo (6)
Genil desde Anzur hasta Río Cabra	1.062,0	506	0,25	151*	Cordobilla (34)
Río Anzur	868,9	569	0,24*	119*	
Genil desde Anzur hasta Guadalquivir	1.194,5	569	0,24	163	
Guadalquivir entre Genil y Corbones	757,5	576	0,23	100	
Guadalquivir entre Bembézar y Rivera de Huezna	1.053,1	7.240*	0,25*	191*	Retortillo (73) Huezna (131)
Corbones	1.741,9	599	0,30	313	
de Huezna	676,8	789	0,29	154	
Viar hasta rivera de Huezna	1.284,0	767	0,27	266	Pintado (202)
Guadalquivir entre Corbones y Guadaira	958,8	588	0,74*	298	P. Cantillana (21) P. Alcalá del Río (21)
Rivera de Huelva	1.733,9	787	0,27	368	Aracena (129) Zufre (176) La Minilla (60) Cala (53) C.E. Gillena (5) Gergal (36) Cast. los Arroyos (,8)
Guadaira	1.339,7	589	0,32	260	
Guadalquivir desde Rivera de Huelva hasta Arroyo Repudio	163,2	595	0,24*	23*	
Guadiamar	1.269,1	639	0,22	178	Aznalcóllar (40)
Guadalquivir entre Guadaira y Caño de la Vera	610,1	635*	0,32*	124*	
Salado de Morón	689,8	681	0,22	103	Torre del Aguila (66)
Salado de Lebrija	1.173,5	577*	0,27*	183*	
Marismas	2.200,7	692*	0,25*	381*	
<b>Cuenca del Guadalete y Barbate</b>					
Guadalporcún	815,2	916*	0,27*	202*	

# 1: Territorio y Climatología

## RECURSOS HIDRAULICOS SUPERFICIALES POR CUENCAS Y SUBCUENCAS.

Subcuencas	Superficie (Km <sup>2</sup> ) (l/m <sup>2</sup> )	Precipitaciones medias	Indice de escorrentía (Hm <sup>3</sup> /año)	Aportación media	Embalses (Capacidad en Hm <sup>3</sup> )
Barbate	1.272,1	849	0,30	312	Celemín (43) Almodóvar (5)
Guadalete hasta salado de Espera	601,2	879	0,22	116	Zahara (212) Bornos (215) Arcos (14)
Costera de Chipiona	246,8	479*	0,25*	30*	
Costera de Bahía de Cádiz	772,4	608*	0,27*	127*	
Costera de Tarifa	244,8	794*	0,25*	48*	
Salado de Espera	208,1	709*	0,22*	32*	
Majaceite	725,7	1.099	0,31	247	De Los Hurones (135) Del Guadalcazín (77)
Guadalete desde Majaceite hasta el Mar	1.005,3	826	0,23	190	
<b>Cuenca del Sur</b>					
Palmones y Guadarranque	743,8	1.038	0,44	343	Guadarranque (87) Palmones (82)
Guadiaro	1.504,7	1.059	0,55	884	
Entre Guadiaro y Guadalhorce	926,3	873	0,36	288	La Concepción (61)
Guadalhorce Alto	1.707,2	602	0,24	243	C. Guadalhorce (86) Guadalhorce Guadalteba (327)
Guadalhorce Bajo	1.450,5	643	0,20	184	
Fuente de Piedra	143,5	597	0,18	13	
Entre Guadalhorce y Guaro	419,0	607	0,10	25	Limonero (27)
Endorreica de Zafarraya	148,1	893	0,36	52	
Río Guaro	609,7	739	0,29	129	La Viñuela (167)
Entre Guaro y Guadalfeo	537,2	644	0,12	41	
Río Guadalfeo	1.298,4*	653	0,33	277	Béznar (52,5)
Entre Guadalfeo y Adra	511,8	507	0,10	26	
Río Adra	746,1	539	0,21	86	Benínar (70)
Entre Adra y Andarax	731,1	356	0,07	18	
Río Andarax	2.187,6	365	0,08	65	
Entre Andarax y Almanzora	2.055,1	315	0,05	34	
Alto Almanzora	2.135,5	357	0,10	68	Cuevas (160,7)
Bajo Almanzora	475,8	258	0,01	5	
Entre Almanzora y Segura	53,8	245	0,04	0,5	
<b>Cuenca del Guadiana, Tinto, Odiel y Pedras</b>					
Zújar-Guadamatila	1.536,7	-	-	-	
Guadalmaz	1.042,1	-	-	-	
Zújar-Arcudia	130,4	-	-	-	
Río Ardilla	559,4	-	-	-	
Chanza	1.714,0	-	-	-	E. Chanza (384)

# 1: Territorio y Climatología

## RECURSOS HIDRAULICOS SUPERFICIALES POR CUENCAS Y SUBCUENCAS.

Subcuencas	Superficie (Km <sup>2</sup> )	Precipitaciones medios (l/m <sup>2</sup> )	Indice de escorrentía	Aportación media (Hm <sup>3</sup> /año)	Embalses (Capacidad en Hm <sup>3</sup> )
Guadiana desde El Chanza hasta el Mar	546,5	-	-	-	
Piedras	559,4	-	-	-	De Piedras (71) Los Machos (12)
Odiel	2.364,0	-	-	-	De Odiel (3,3) De Calabazar (2,4) De Sancho (39,5) Del Cobre Olivargas (28,5)
Tinto	1.791,6	-	-	-	De Nerva  Corumbel (12)
<b>Cuenca del Segura</b>					
Alto Segura	657	-	-	-	Anchuricas La Novia
Chirivel	843	-	-	-	

Fuente: Planes Hidrológicos de las Cuencas Sur y del Guadalquivir. Mapa Topográfico de la Comunidad Autónoma (1:300.000)

Dirección General de Obras Hidráulicas. Consejería de Obras Públicas y Transportes y estimaciones propias (cifras con \*)

Formato original: I.E.A.

# 1: Territorio y Climatología

## RECURSOS HIDRAULICOS. SITUACION DE LOS EMBALSES POR CUENCAS. AÑO 1993 (HM<sup>3</sup>)

Embalses	Rio	Capacidad	Agua embalsada mensual											
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
<b>Cuenca del Guadalquivir</b>														
Alcalá del Río	Guadalquivir	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	17	17
Almodóvar	Almodóvar	5	1	1	2	2	3	3	1	1	1	1	2	2
Arocena	Riv. Huelva	129	1	1	2	2	2	3	3	2	2	8	28	29
Arcos	Guadalete	14	11	13	12	13	12	13	12	11	10	10	10	11
Aznalcóllar	Agrio	40	4	4	4	4	5	5	5	5	4	7	20	20
Bembézar	Bembézar	347	57	58	57	56	57	56	47	46	44	44	59	60
Bermejales	Cacín	103	36	37	37	36	36	33	27	21	18	19	23	25
Bolera (La)	Guadalentín	53	9	10	10	10	14	14	10	5	4	4	4	4
Bornos	Guadalete	204	37	33	24	28	25	21	17	13	10	9	12	12
Breña (La)	Guadiato	103	32	30	28	26	30	27	18	21	12	12	18	18
Cala	Rivera Cala	56	8	8	9	9	9	9	9	5	2	6	26	22
Canales	Genil	71	9	9	9	9	14	17	14	12	8	7	6	6
Cantillana	Guadalquivir	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	14	13
Carpio (El)	Guadalquivir	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	17	17
Celemín	Celemín	43	2	4	5	4	6	5	1	-	-	-	3	3
Cordobilla	Genil	34	27	32	31	33	33	32	31	30	33	33	33	33
Cubillas	Cubillas	21	9	9	9	10	9	8	5	3	2	3	2	2
Encinarejo	Jándula	15	8	8	8	8	8	8	8	7	6	6	7	11
Gergal	Riv. Huelva	36	14	11	7	7	10	9	14	20	16	9	12	6
Guadalcacín	Majaceite	77	10	10	10	10	10	10	9	8	8	8	15	16
Guadalén	Guadalén	163	27	27	27	26	27	27	24	23	22	22	23	23
Guadalmellato	Guadalmellato	162	27	26	23	21	21	20	18	17	16	16	21	21
Guadalmena	Guadalmena	346	52	53	55	57	59	60	56	55	53	54	55	56
Guillena	Riv. Huelva	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Hornachuelos	Bembézar	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Hurones (Los)	Majaceite	135	39	39	40	39	41	41	34	29	25	25	36	34
Iznájar	Genil	980	152	157	147	142	155	154	125	111	103	114	128	140
Jándula	Jándula	322	30	29	26	24	25	25	22	21	21	22	25	21
Malpasillo	Genil	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Marmolejo	Guadalquivir	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	9	9
Mínica (La)	Riv. Huelva	60	8	8	7	7	7	6	6	6	5	5	15	14
Negratín	Guadiana Men.	546	67	75	86	89	96	100	90	87	88	92	97	102
Pintado	Vian	202	27	27	27	23	24	24	22	22	22	27	59	60
Puente Nuevo	Guadiato	286	39	39	39	39	38	38	36	34	33	33	36	36
Quémtar	Aguas Blancas	14	5	5	4	5	6	6	5	4	4	5	5	6
Quiebrajano	Quiebrajano	32	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
Retortillo (D.)	Retortillo	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Retortillo	Retortillo	73	23	23	21	19	18	17	14	12	9	8	13	12
Rúmbiar	Rúmbiar	126	39	39	38	37	37	37	31	26	22	21	22	22
Sierra Bullera	Guadiato	41	6	6	6	5	5	5	4	3	3	2	2	3
Torre Aguiá	Salado	66	8	8	8	7	6	6	5	4	3	3	2	2
Tranco de Beas	Guadalquivir	500	95	97	100	104	118	121	107	99	96	96	98	101
Villafraña	Guadalquivir	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Yeguas	Yeguas	229	30	31	31	23	23	21	13	13	12	13	20	20
Totales		5.752	1.070	1.088	1.070	1.055	1.111	1.103	965	897	838	865	1.040	1.055
% Del Total		-	18,6	18,9	18,6	18,3	19,3	19,2	16,8	15,6	14,6	15,0	18,1	18,3

# 1: Territorio y Climatología

## RECURSOS HIDRAULICOS. SITUACION DE LOS EMBALSES POR CUENCAS. AÑO 1993. (HM3)

Embalses	Rio	Capacidad	Agua embalsada mensual											
			Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
<b>Cuenca del Guadiana</b>														
Corumbel	Corumbel	19	9	9	9	8	8	8	6	6	5	8	10	10
Chanza	Chanza	386	103	104	108	105	104	98	89	84	80	148	187	189
Machos (Los)	Piedras	12	8	9	10	9	10	9	8	7	6	12	11	11
Odiel	Odiel	8	3	1	1	1	1	2	1	1	-	9	8	9
Olivargas	Olivargas	29	21	20	20	20	20	19	19	19	19	28	28	27
Piedras	Piedras	60	25	22	22	17	18	19	23	20	14	30	31	28
Sancho	Meca	58	20	20	20	19	18	16	16	14	12	31	36	34
	Totales	572	189	185	190	179	179	171	162	151	136	266	311	308
	% Del Total	-	33,0	32,3	33,2	31,3	31,3	29,9	28,3	26,4	23,8	46,5	54,4	53,8
<b>Cuenca del Segura</b>														
Anchuricas	Segura	6	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	Totales	6	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	% del Total	-	66,7	66,7	66,7	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3
<b>Cuenca del Sur</b>														
Benínar	Grande de Adra	70	10	11	11	11	11	10	10	8	8	7	8	9
Béznar	Izbor	56	23	27	29	30	33	33	27	23	18	16	20	22
Concepción (La)	V. de Marbella	61	15	21	25	25	25	23	18	14	10	13	30	31
Conde de Guadalhorce	Turón	83	31	47	39	40	42	42	35	26	16	16	22	22
Cuevas de Almanzora	Almanzora	168	132	147	154	154	153	152	150	148	145	143	141	139
Charco Redondo	Palmones	82	30	32	34	32	33	30	23	18	13	12	15	15
Guadalhorce-Guadal.	Guadalhorce-Guadal.	312	11	114	112	101	100	89	72	65	56	54	61	61
Guadarranque	Guadarranque	87	44	50	59	60	65	65	63	60	59	58	59	56
Limonero (La)	Guadalmedina	24	7	7	7	6	6	6	5	4	5	5	7	7
Viñuela (La)	Guaro	170	57	52	52	52	52	52	50	46	43	44	46	46
	Totales	1.113	455	498	522	511	520	502	452	412	373	368	409	408
	% del Total	-	40,9	44,7	46,9	45,9	46,7	45,1	40,6	37,0	33,5	33,1	36,7	36,7

Fuente: Información Hidrológica. Dirección General de Obras Hidráulicas. M.O.P.T.

Formato original: I.E.A.





# 2

## Demografía

- Población de derecho.
- Población activa



## 2: Demografía

### EVOLUCION DE LA POBLACION DE DERECHO. AÑOS 1930-1992

	1930	1940	1950	1960	1970	1975 (*)	1981	1986 (*)	1991	1992
<b>Andalucía</b>										
Varones	2.304.327	2.563.962	2.740.467	2.908.132	2.941.485	3.011.300	3.170.456	3.347.032	3.416.291	3.518.267
Mujeres	2.322.821	2.690.158	2.906.777	3.032.515	3.049.591	3.122.116	3.270.529	3.442.740	3.524.231	3.627.090
Total	4.627.148	5.254.120	5.647.244	5.940.647	5.991.076	6.133.416	6.440.985	6.789.722	6.940.522	7.145.357
<b>España</b>										
Varones	11.776.800	12.678.601	13.561.190	15.109.592	16.685.869	17.658.308	18.491.187	18.878.119	19.036.446	19.505.679
Mujeres	12.130.345	13.572.587	14.611.078	15.962.155	17.431.754	18.353.946	19.191.168	19.595.299	19.835.822	20.285.276
Total	23.907.145	26.251.188	28.172.268	31.071.747	34.117.623	36.012.254	37.682.355	38.473.418	38.872.268	39.790.955

Fuente: I.N.E. Censos de Población.

(\*) Padrones Municipales de Habitantes

Rectificación del Padrón Municipal de Habitantes a 1 de enero de 1993

### DENSIDAD DE POBLACION DE DERECHO. AÑOS 1930-1992

	HAB./KM2									
	1930	1940	1950	1960	1970	1975	1981	1986	1991	1992
Almería	41.05	42.59	41.24	42.11	43.04	44.28	46.82	50.41	51.91	54.14
Cádiz	69.27	79.92	93.88	110.04	118.97	126.71	133.84	141.43	146.03	149.53
Córdoba	48.64	55.49	57.61	58.57	53.31	52.32	52.55	54.49	55.00	56.28
Granada	52.38	59.64	63.31	62.02	59.19	59.29	60.54	62.50	63.08	65.20
Huelva	35.24	37.20	36.66	40.11	40.00	39.96	41.51	43.03	43.97	44.70
Jaén	49.96	56.37	57.88	55.34	49.50	48.25	47.40	47.92	47.24	48.61
Málaga	83.78	94.58	103.91	107.43	117.31	125.85	140.96	158.11	159.54	163.83
Sevilla	56.59	68.38	78.68	87.43	95.47	98.46	105.59	110.05	115.68	119.86
Andalucía	53.01	60.21	64.70	68.06	68.64	70.27	73.79	77.80	79.53	81.88
España	47.36	52.01	55.81	61.56	67.59	71.35	74.76	76.22	77.01	78.83

Fuente: I.N.E. Censos de Población y Padrones Municipales de Habitantes

Rectificación del Padrón Municipal de Habitantes a 1 de enero de 1993.

## 2: Demografía

### POBLACION DE 16 Y MAS AÑOS SEGUN LA RELACION CON LA ACTIVIDAD EN LAS PROVINCIAS ANDALUZAS. AÑO 1993 (EN MILES)

Provincias	Total	Activos				Inactivos	Población contada aparte
		Total	Ocupados	Parados			
				Total	Buscar primer empleo		
Almería	354.5	176.9	138.3	38.6	9.2	175.3	2.2
Cádiz	830.3	404.1	236.8	167.4	41.0	421.9	4.2
Córdoba	589.3	269.3	184.1	85.2	16.4	317.7	2.3
Granada	617.0	274.8	188.9	85.9	15.7	338.8	3.4
Huelva	343.4	155.3	101.0	54.3	9.8	185.6	2.4
Jaén	505.9	225.4	150.5	74.9	13.5	277.6	3.0
Málaga	937.6	468.4	286.0	182.4	38.1	462.9	6.4
Sevilla	1.220.7	580.2	395.7	184.5	30.5	632.6	7.9
Andalucía	5.398.7	2.554.5	1.681.3	873.2	174.2	2.812.4	31.8
España	31.374.7	15.405.8	11.723.5	3.682.3	749.1	15.810.5	158.4

Fuente: INE Encuesta de Población Activa. Cuarto Trimestre de 1993.

### EVOLUCION DE LA POBLACION OCUPADA POR PROVINCIAS (1987-1993)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	122.4	131.8	139.6	142.0	138.0	138.5	138.3
Cádiz	240.5	247.7	252.6	255.5	247.5	239.4	236.8
Córdoba	180.3	192.7	184.7	190.9	194.2	188.6	184.1
Granada	182.8	201.8	199.9	198.7	192.8	191.8	188.9
Huelva	97.4	96.7	109.3	121.0	110.1	101.4	101.0
Jaén	158.8	165.7	153.6	170.7	167.7	161.3	150.5
Málaga	280.9	285.1	318.6	329.0	331.9	313.1	286.0
Sevilla	363.1	396.3	408.6	413.6	432.8	400.3	395.7
Andalucía	1.626.2	1.717.8	1.766.9	1.821.5	1.815.0	1.734.3	1.681.2
España	11.593.9	11.919.6	12.408.2	12.619.8	12.558.9	12.145.9	11.723.5

Fuente: I.N.E. Encuesta de Población Activa.  
Referida al cuarto trimestre del año.

## 2: Demografía

### EVOLUCION DE LA POBLACION OCUPADA POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO (1987-1993)

Miles de Personas

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
OCUPADOS	1.626.1	1.717.9	1.766.9	1.821.5	1.814.9	1.734.3	1.681.2
SEXO							
Varones	1.197.8	1.251.9	1.288.7	1.314.9	1.302.4	1.200.6	1.163.5
Mujeres	428.3	466.0	478.2	506.6	512.5	533.7	517.7
GRUPOS DE EDAD							
16-19	94.5	98.9	94.9	98.4	91.2	82.8	62.3
20-24	203.1	223.2	225.3	241.6	229.2	203.9	189.8
25-54	1.104.5	1.145.4	1.213.9	1.248.9	1.265.7	1.228.3	1.226.4
55 y más	223.9	250.4	232.7	232.5	229.0	219.3	202.7

Fuente: I.N.E. Encuesta de Población Activa.  
Referido al cuarto trimestre del año

### EVOLUCION DE LA POBLACION OCUPADA POR SECTORES ECONOMICOS (1987-1993)

Miles de Personas

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Total	1.626.2	1.717.8	1.766.9	1.821.5	1.815.0	1.734.3	1.681.2
Agricultura	298.8	324.4	260.3	268.5	242.9	230.5	221.4
Industria	255.4	251.1	267.1	286.4	284.9	251.0	225.2
Construcción	159.6	183.4	212.0	221.8	209.0	169.4	157.1
Servicios	912.4	958.9	1.027.5	1.044.7	1.078.0	1.083.5	1.077.4

Fuente: I.N.E. Encuesta de Población Activa.  
Referida al cuarto trimestre del año.

## 2: Demografía

### EVOLUCION DE LA POBLACION PARADA POR PROVINCIAS (1987-1993)

	Miles de Personas						
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	28.7	22.5	28.3	29.0	34.3	36.2	38.6
Cádiz	106.6	106.0	117.6	125.3	124.5	137.8	167.4
Córdoba	80.5	75.2	75.0	67.8	64.9	83.1	85.2
Granada	71.1	78.9	72.0	63.7	61.8	72.1	85.9
Huelva	47.5	53.7	43.4	37.3	50.1	55.6	54.3
Jaén	58.3	54.2	61.0	46.8	60.4	63.3	74.9
Málaga	123.4	115.6	110.5	129.0	141.4	165.8	182.4
Sevilla	192.4	165.6	154.0	138.3	123.4	155.8	184.5
Andalucía	708.5	671.7	661.8	637.2	660.8	769.1	873.1
España	2.903.9	2.701.2	2.521.8	2.424.3	2.566.2	3.047.1	3.682.3

Fuente: I.N.E. Encuesta de Población Activa.  
Referido al cuarto trimestre del año.

### POBLACIONES ACTIVAS Y OCUPADAS EN ANDALUCIA Y EN SU SECTOR AGRARIO. AÑOS 1986-1990

Concepto	1986			1987			1988			1989		
	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.
Población activa total	2.144,4	13.781,2	15,6	2.287,9	14.297,8	16,0	2.382,5	14.620,5	16,3	2.416,0	14.819,1	16,3
Población ocupada total	1.486,7	10.843,6	13,7	1.582,1	11.355,4	13,9	1.693,9	11.772,7	14,4	1.763,1	12.258,3	14,4
Parados total	657,8	2.960,8	22,2	705,8	2.942,5	24,0	688,6	2.847,9	24,2	652,9	2.560,8	25,9
Tasa de paro	30,7	21,5	-	30,9	20,6	-	28,9	19,5	-	27,0	17,3	-
Población activa agrario	465,0	2.008,7	23,1	479,5	1.981,4	24,2	488,1	1.940,3	25,2	449,4	1.825,8	24,6
Población ocupada agrícola	296,1	1.749,3	16,9	303,9	1.719,0	17,7	320,5	1.694,6	18,9	287,9	1.597,9	18,0
Parados en agricultura	168,9	259,4	65,1	175,6	262,1	67,0	167,6	245,7	68,2	161,5	227,9	70,9
Tasa de paro agrario	36,5	12,9	-	36,6	13,2	-	34,3	12,7	-	35,9	12,5	-
% Pob. act. Agraria/Pob. act. total	21,6	14,6	-	21,0	13,8	-	20,5	13,3	-	18,6	12,3	-
% Ocupados agrícolas/Ocup. total	19,9	16,1	-	19,2	15,0	-	18,9	14,4	-	16,3	13,0	-
% Parados agrícola/Parados total	25,7	8,8	-	24,9	8,9	-	24,3	8,6	-	24,7	8,9	-
Pob. ocupado agrícola asalariado	179,1	545,2	32,9	192,4	539,3	35,7	206,5	541,7	38,1	178,3	487,8	36,6
Pob. ocup. agrícola no asalariado	117,1	1.204,1	9,7	111,4	1.179,7	9,4	114,0	1.152,9	9,9	109,6	1.110,1	9,9
% asalariados/pob. ocup. agrícola	60,5	31,2	-	63,3	31,3	-	64,4	32,0	-	61,9	30,5	-

## 2: Demografía

### POBLACIONES ACTIVAS Y OCUPADAS EN ANDALUCÍA Y EN SU SECTOR AGRARIO. AÑOS 1986-1990

Concepto	1990			1991			1992			1993		
	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.	And.	Esp.	% And. Esp.
Población activa total	2.448,7	15.019,9	16,3	2.472,1	15.073,1	16,4	2.508,9	15.154,8	16,5	2.533,3	15.318,8	16,54
Población ocupada total	1.822,5	12.578,2	14,5	1.834,1	12.609,4	14,5	1.802,6	12.366,2	14,6	1.696,7	11.837,6	14,3
Parados total	626,1	2.441,2	25,6	638,0	2.463,7	25,9	706,3	2.788,5	25,3	836,6	3.481,1	24,0
Tasa de paro *	25,6	16,3	-	25,8	16,3	-	28,1	18,4	-	33,0	22,7	-
Población activa agrario	429,1	1.685,9	25,4	410,6	1.541,3	26,6	377,0	1.513,3	24,9	362,8	1.410,4	25,7
Población ocupada agrícola	286,6	1.485,5	19,3	272,8	1.345,1	20,3	248,3	1.252,7	19,8	223,4	1.197,8	18,6
Parados en agricultura	142,5	200,4	71,1	137,8	196,2	70,2	128,7	193,1	66,6	139,4	212,6	65,6
Tasa de paro agrario *	33,2	11,9	-	33,6	12,7	-	34,1	12,8	-	38,5	15,1	-
% Pob. act. Agraria/Pob. act. total	17,5	11,2	-	16,6	10,2	-	15,0	10,0	-	14,3	9,2	-
% Ocupados agrícolas/Ocup. total	15,7	11,8	-	14,9	10,7	-	13,8	10,1	-	13,2	10,1	-
% Parados agrícola/Parados total	22,8	82	-	21,6	8,0	-	18,2	6,9	-	16,7	6,1	-
Pob. ocupada agrícola asalariado	179,0	472,1	37,9	175,2	464,5	37,7	145,5	400,5	36,3	131,4	371,6	35,4
Pob. ocup. agrícola no asalariada	107,6	1.013,4	10,6	97,6	880,5	11,1	102,8	852,2	12,1	92,0	826,3	11,1
% asalariados/pob. ocup. agrícola	62,5	31,8	-	64,2,5	34,5	-	58,6	32,0	-	58,6	31,0	-

Fuente: Encuesta de Población Activa (INE). Cifras en miles de personas (medias de los 4 trimestres de cada año). Elaboración: Servicio de Estudios y Estadísticas.

\* No se incluyen las personas paradas hace más de tres años y que buscan su primer empleo.



## 2: Demografía

### POBLACION ACTIVA Y OCUPADA EN ANDALUCIA Y ESPAÑA. SECTOR AGRARIO Y TOTAL

Año 1993	Primer Trimestre			Segundo Trimestre			Tercer Trimestre			Cuarto Trimestre			Medio 1993		
	Andalucía	España	% And./Esp.	Andalucía	España	% And./Esp.	Andalucía	España	% And./Esp.	Andalucía	España	% And./Esp.	Andalucía	España	% And./Esp.
Población > 16 años	5.351,30	31.170,00	17,17	5.367,10	31.238,20	17,18	5.382,90	31.306,50	17,19	5.398,70	31.374,80	17,21	5.375,00	31.272,38	17,19
Población activa total	2.506,30	15.182,00	16,51	2.533,20	15.264,30	16,60	2.539,40	15.423,20	16,46	2.554,30	15.405,80	16,58	2.533,30	15.318,83	16,54
Tasa de actividad	46,84	48,71		47,20	48,86		47,18	49,27		47,31	49,10		47,13	49,98	
Población ocupada total	1.707,00	11.881,80	14,37	1.714,70	11.867,60	14,45	1.684,00	11.877,30	14,18	1.681,20	11.723,50	14,34	1.696,73	11.837,55	14,33
Población parada total	799,40	3.300,30	24,22	818,60	3.396,70	24,10	855,40	3.545,30	24,13	873,10	3.682,30	23,71	836,63	3.481,15	24,03
Tasa de paro	31,90	21,74		32,31	22,25		33,69	22,99		34,18	23,90		33,02	22,72	
Población activa agraria*	373,70	1.418,20	26,35	367,10	1.424,40	25,77	351,80	1.406,10	25,02	358,70	1.392,90	25,75	362,83	1.410,40	25,72
Población ocupada agraria	250,50	1.220,20	20,53	229,00	1.211,60	18,90	192,60	1.177,9	16,35	221,40	1.181,70	18,74	223,38	1.197,85	18,65
Población parada agraria*	123,20	198,00	62,22	138,10	212,80	64,90	159,20	228,2	69,76	137,30	211,20	65,01	139,45	212,55	65,61
Tasa de paro agrario	32,97	13,96		37,62	14,94		45,25	16,23		38,28	15,16		38,53	15,07	
Pobl. act. agraria/Pobl. activa %	14,91	9,34		14,49	9,33		13,85	9,12		14,04	9,04		14,32	9,21	
Ocupados agrarios/ocupados total %	14,67	10,27		13,36	10,21		11,44	9,92		13,17	10,08		13,16	10,12	
Parados agrarios/parados total	15,41	6,00		16,87	6,26		18,61	6,44		15,73	5,74		16,65	6,11	
Población asalariada agraria	150,10	384,80	39,01	138,70	376,70	36,82	104,50	344,20	30,36	132,30	380,50	34,77	131,40	371,55	35,37
Población no asalariada agraria	100,40	835,40	12,02	90,30	834,90	10,82	88,10	833,70	10,57	89,10	801,20	11,12	91,98	826,30	11,13
Asalariados/Pobl. ocu. agr. %	59,92	31,54		60,57	31,09		54,26	29,22		59,76	32,20		58,63	31,01	

\* No se incluyen las personas paradas hace más de tres años

\* No se incluyen tampoco los que buscan el primer empleo

## 2: Demografía

### C.E.E.: PORCENTAJE ASALARIADOS SOBRE EL TOTAL DE OCUPADOS EN AGRICULTURA (1984-1992)

Concepto	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Alemania	19,0	23,1	22,6	21,8	21,2	22,4	24,3	25,1	24,0
Bélgica	8,3	8,5	10,3	11,3	16,9	17,1	17,9	18,1	-
Dinamarca	36,9	37,1	36,5	33,9	33,9	36,1	36,5	36,1	36,6
España	27,2	29,9	31,2	31,3	32,0	30,5	31,8	34,5	32,0
Francia	15,0	14,1	15,2	14,9	18,7	19,4	20,0	20,6	22,7
Grecia	3,8	4,0	3,8	3,9	3,7	4,2	3,9	-	-
Holanda	25,8	31,5	33,7	16,5	32,7	36,0	35,6	36,5	36,7
Irlanda	11,4	13,1	13,3	12,9	13,3	14,1	13,8	14,9	-
Italia	35,7	36,2	37,2	36,2	37,9	40,5	42,2	40,8	42,8
Luxemburgo	10,7	14,4	14,1	13,7	20,6	21,3	24,2	24,2	25,0
Portugal	18,4	18,1	18,1	16,2	16,6	18,3	19,3	17,0	18,4
Reino Unido	49,8	52,4	50,3	50,2	54,0	53,0	52,5	52,0	50,9
Eur.12	24,8*	24,6*	25,3	25,1	26,5	27,2	28,1	28,4	
Andalucía	55,8	62,1	60,5	63,3	64,4	61,9	62,5	64,2	58,6

### C.E.E.: RELACION ENTRE LA POBLACION OCUPADA AGRARIA/POBLACION OCUPADA TOTAL (%)

Concepto	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Alemania	5,1	5,7	5,3	5,2	5,2	3,9	3,4	3,3	3,2
Bélgica	2,6	2,9	2,9	2,8	2,7	2,8	2,8**	2,7	-
Dinamarca	7,4	7,1	6,8	6,5	6,3	6,0	6,0	5,5	5,4
España	18,4	18,2	16,1	15,1	14,4	13,0	11,8	10,7	10,1
Francia	7,1	7,6	7,3	7,1	6,8	6,4	6,1	5,8	5,2
Grecia	27,0	28,9	28,6	27,0	26,3	25,3	25,3**	21,6	-
Holanda	4,4	4,9	4,8	4,7	4,7	14,7	4,6	4,5	4,6
Irlanda	14,0	16,0	15,8	15,4	15,4	15,1	15,0	13,8	-
Italia	10,6	11,2	10,9	10,5	9,9	9,3	9,0	8,5	8,2
Luxemburgo	4,6	4,6	4,0	3,7	3,4	3,4	3,3	3,1	3,0
Portugal	23,9	23,9	21,9	22,2	20,9	18,9	17,8	17,5	11,6
Reino Unido	2,3	2,6	2,6	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Eur.12	6,7*	7,2*	8,3	8,0	7,7	7,0	6,6	6,2	5,8
Andalucía	20,2	22,0	19,9	19,2	18,9	16,3	15,7	14,9	13,8

\* Eur. 10

\*\* Datos de 1989

Fuentes: Estadísticas anual del empleo y la población activa de EUROSTAT y estadísticas anuales de población activa de la OCDE, publicadas en: Comisión Europea: "La situación de la agricultura en la Comunidad", varios años.

## 2: Demografía

### EVOLUCION DEL PARO REGISTRADO POR PROVINCIAS

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	29.174	30.945	30.791	27.966	27.425	27.478	23.994	25.045
Cádiz	93.495	107.334	111.664	107.634	94.502	89.412	95.562	104.367
Córdoba	68.736	77.005	72.159	60.288	59.110	58.843	56.309	60.191
Granada	63.405	72.308	74.020	69.891	67.952	60.654	56.703	56.295
Huelva	36.480	43.070	45.356	43.406	43.482	34.916	28.903	30.006
Jaén	37.531	42.740	43.685	40.748	33.754	32.753	32.298	38.029
Málaga	100.545	114.545	115.008	110.850	104.829	109.022	113.179	115.415
Sevilla	173.324	168.467	169.326	161.078	142.563	133.053	125.705	145.212
Andalucía	602.690	656.414	662.009	621.861	573.617	546.132	534.655	574.620
España	2.758.624	2.924.152	2.858.324	2.550.304	2.350.018	2.288.969	2.259.853	2.537.892

Fuente: I.N.E.M. Estadística de Empleo

### EVOLUCION DEL PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONOMICOS

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin Empleo Anterior	Total
Año 1986	51.968	84.723	105.861	157.015	203.122	602.689
Año 1987	54.910	86.206	103.300	178.081	233.917	656.414
Año 1988	50.043	86.455	94.810	198.103	232.601	662.012
Año 1989	42.116	84.785	83.810	202.102	209.048	621.861
Año 1990	35.868	82.460	78.232	204.341	172.715	573.616
Año 1991	31.444	79.679	81.148	203.881	149.979	546.131
Año 1992	22.265	79.915	91.456	211.731	129.287	534.654
Año 1993	22.789	87.803	103.854	241.383	119.192	574.620

Fuente: I.N.E.M. Estadística de Empleo

3

# Censo Agrario

*Censo Agrario de Andalucía.  
1989*



### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES

Tamaño de las explotaciones según Superficie Total Ha.	Explotaciones		Superficie Total		SAU	
	Número de Explotaciones	Porcentaje	Ha.	Porcentaje	Ha.	Porcentaje
Todas las Explotaciones	427.471	100,0	7.595.609	100,0	4.537.186	100,0
Explotaciones sin tierras	3.826	0,9	-	-	-	-
Explotaciones con tierras	423.645	99,1	7.595.609	100,0	4.537.186	100,0
>= 0,1 · <0,2	9.735	2,3	1.287	0,0	1.094	0,0
>= 0,2 · < 0,5	39.086	9,1	12.768	0,2	11.438	0,3
>= 0,5 · < 1	58.617	13,7	40.701	0,5	37.129	0,8
>= 1 · < 2	80.837	18,9	112.026	1,5	101.168	2,2
>= 2 · < 3	46.794	10,9	111.438	1,5	99.629	2,2
>= 3 · < 4	32.351	7,6	109.519	1,4	97.833	2,1
>= 4 · < 5	22.803	5,3	100.026	1,3	88.794	1,9
>= 5 · < 10	54.680	12,8	377.641	5,0	331.978	7,3
>= 10 · < 20	35.003	8,2	480.492	6,3	412.788	9,1
>= 20 · < 30	12.599	2,9	303.597	4,0	252.246	5,5
>= 30 · < 50	10.902	2,5	413.917	5,4	335.881	7,4
>= 50 · < 70	5.102	1,2	298.211	3,9	231.552	5,1
>= 70 · < 100	3.921	0,9	325.484	4,3	247.205	5,4
>= 100 · < 150	3.351	0,8	405.366	5,3	297.416	6,5
>= 150 · < 200	1.877	0,4	321.463	4,2	228.636	5,0
>= 200 · < 300	2.022	0,5	488.320	6,4	319.622	7,0
>= 300 · < 500	1.769	0,4	670.552	8,8	397.070	8,8
>= 500 · < 1.000	1.305	0,3	877.905	11,5	438.427	9,7
>= 1.000	891	0,2	2.144.896	28,2	607.280	13,4

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO Y SUPERFICIE TOTAL DE LAS EXPLOTACIONES SEGUN NUMERO DE PARCELAS

Tamaño de las explotaciones según Superficie Total Ha.	Todas las Explotaciones con Tierras		
	Número de Explotaciones	Superficie Total	Número de Parcelas
Explotaciones con tierras	423.645	7.595.601	1.243.209
>= 0,1 - < 0,2	9.735	1.283	10.913
>= 0,2 - < 0,5	39.086	12.764	49.557
>= 0,5 - < 1	58.617	40.702	91.126
>= 1 - < 2	80.837	112.026	165.262
>= 2 - < 3	46.794	111.437	124.379
>= 3 - < 4	32.351	109.518	100.068
>= 4 - < 5	22.803	100.028	78.407
>= 5 - < 10	54.680	377.643	219.252
>= 10 - < 20	35.003	480.492	162.496
>= 20 - < 30	12.599	303.597	66.084
>= 30 - < 50	10.902	413.921	60.539
>= 50 - < 70	5.102	298.212	28.464
>= 70 - < 100	3.921	325.484	22.330
>= 100 - < 150	3.351	405.363	19.343
>= 150 - < 200	1.877	321.464	10.582
>= 200 - < 300	2.022	488.318	11.521
>= 300 - < 500	1.769	670.551	8.960
>= 500 - < 1.000	1.305	877.901	7.755
>= 1.000	891	2.144.897	6.171

## DISTRIBUCION GENERAL DE LA SUPERFICIE

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Todas las Tierras		Tierras para Pastos				Otras Tierras		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Tierras Labradas		Permanentes		Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
			Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.				
Explotaciones con tierras	423.645	7.595.607	396.194	3.388.190	27.423	1.149.002	107.928	3.058.415	403.071	4.537.186
>= 0,1 - < 0,2	9.735	1.288	8.368	1.080	116	13	1.862	195	8.456	1.094
>= 0,2 - < 0,5	39.086	12.764	35.580	11.295	582	141	5.939	1.328	35.924	11.438
>= 0,5 - < 1	58.617	40.701	55.156	36.583	1.169	547	9.296	3.571	55.677	37.129
>= 1 - < 2	80.837	112.029	76.517	99.083	2.517	2.087	16.781	10.859	77.347	101.168
>= 2 - < 3	46.794	111.440	44.586	96.841	2.122	2.790	11.148	11.809	45.141	99.629
>= 3 - < 4	32.351	109.518	30.923	94.780	1.760	3.054	7.976	11.684	31.308	97.833
>= 4 - < 5	22.803	100.026	21.763	85.478	1.464	3.316	6.012	11.232	22.072	88.794
>= 5 - < 10	54.680	377.640	52.150	315.929	4.380	16.049	16.216	45.662	53.108	331.98
>= 10 - < 20	35.003	480.491	33.068	384.499	3.907	28.288	11.856	67.704	33.830	412.788
>= 20 - < 30	12.599	303.597	11.690	228.306	1.873	23.939	4.766	51.352	12.067	252.246
>= 30 - < 50	10.902	413.915	9.916	298.585	1.883	37.296	4.487	78.034	10.269	335.881
>= 50 - < 70	5.102	298.211	4.556	203.469	916	28.084	2.366	66.658	4.739	231.552
>= 70 - < 100	3.921	325.484	3.466	207.442	916	39.764	1.956	78.278	3.652	247.205
>= 100 - < 150	3.351	405.366	2.864	238.906	902	58.510	1.836	107.950	3.048	297.416
>= 150 - < 200	1.877	321.463	1.565	175.386	579	53.250	1.080	92.827	1.687	228.636
>= 200 - < 300	2.022	488.322	1.560	225.808	701	93.815	1.274	168.699	1.734	319.622
>= 300 - < 500	1.769	670.552	1.289	252.107	695	144.964	1.266	273.481	1.484	397.070
>= 500 - < 1.000	1.305	877.904	814	233.346	575	205.081	1.024	439.477	996	438.427
>= 1.000	891	2.144.896	363	199.267	366	408.014	787	1.537.615	532	607.280



### 3: Censo Agrario

#### APROVECHAMIENTO DE LAS TIERRAS LABRADAS

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Todas las Tierras Labradas		Cultivos									
			Herbáceos (1)		Frutales		Olivar		Viñedo		Otras Tierras Labradas	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	396.194	3.388.197	212.502	1.967.387	96.208	254.366	230.006	1.104.389	30.726	57.655	1.628	4.400
>= 0,1 - < 0,2	8.368	1.080	4.194	499	2.642	302	1.841	277	437	52	11	-
>= 0,2 - < 0,5	35.580	11.296	16.092	4.466	8.801	2.174	13.231	3.886	2.796	763	49	7
>= 0,5 - < 1	55.156	36.585	24.003	13.044	11.853	5.329	27.403	15.978	4.350	2.201	96	33
>= 1 - < 2	76.517	99.082	35.038	32.816	17.435	13.171	44.135	47.468	6.457	5.546	162	81
>= 2 - < 3	44.586	96.843	21.598	30.319	10.920	12.170	28.785	49.157	4.196	5.095	148	102
>= 3 - < 4	30.923	94.777	15.812	29.977	7.852	11.752	20.998	48.880	2.707	4.065	129	103
>= 4 - < 5	21.763	85.479	11.990	29.116	5.665	10.348	14.773	42.753	1.876	3.169	96	93
>= 5 - < 10	52.150	315.931	31.377	118.981	13.805	37.027	35.494	151.454	3.928	8.102	287	367
>= 10 - < 20	33.068	384.499	23.004	184.617	8.392	38.678	20.829	154.905	2.070	5.810	280	489
>= 20 - < 30	11.690	228.306	8.419	116.306	2.998	21.169	7.433	87.653	720	2.856	96	322
>= 30 - < 50	9.916	298.590	7.485	168.174	2.461	23.717	6.017	102.896	510	3.226	121	577
>= 50 - < 70	4.556	203.469	3.525	118.136	1.038	13.170	2.779	70.130	184	1.833	53	200
>= 70 - < 100	3.466	207.440	2.733	127.168	773	12.040	2.046	65.935	139	2.059	34	238
>= 100 - < 150	2.864	238.906	2.393	160.149	571	11.113	1.570	65.612	124	1.795	20	237
>= 150 - < 200	1.565	175.387	1.321	122.237	305	7.569	827	43.798	73	1.645	12	138
>= 200 - < 300	1.560	225.805	1.341	163.708	270	8.259	771	52.316	65	1.301	10	221
>= 300 - < 500	1.289	252.109	1.143	194.499	206	10.184	577	45.137	35	1.952	8	337
>= 500 - < 1.000	814	233.347	722	183.998	151	7.422	359	36.819	46	5.006	6	102
>= 1.000	363	199.266	312	169.177	70	8.772	138	19.385	13	1.179	10	753

{1} Incluye barbechos y huertos familiares

### 3: Censo Agrario

#### APROVECHAMIENTO DE LAS TIERRAS LABRADAS EN SECANO

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Todas las Tierras Labradas		Cultivos									
			Herbáceos (1)		Frutales		Olivar		Viñedo		Otras Tierras Labradas	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	303.884	2.889.751	127.526	1.635.451	56.424	176.074	209.407	1.021.401	25.364	53.161	1.318	3.664
>= 0,1 - < 0,2	2.373	305	854	101	271	27	1.166	153	204	24	8	-
>= 0,2 - < 0,5	17.171	5.385	4.316	1.202	1.939	430	10.581	3.242	1.812	506	35	5
>= 0,5 - < 1	34.765	22.156	8.383	4.379	4.544	1.870	23.684	14.196	3.280	1.687	66	24
>= 1 - < 2	56.577	69.927	16.624	15.189	9.352	6.700	39.797	43.322	5.286	4.652	126	64
>= 2 - < 3	36.674	74.921	12.790	17.591	6.915	7.398	26.484	45.370	3.614	4.490	113	72
>= 3 - < 4	26.726	76.835	10.509	19.745	5.349	7.666	19.582	45.602	2.431	3.737	103	85
>= 4 - < 5	18.887	69.250	8.120	19.171	4.084	7.159	13.804	39.855	1.688	2.986	84	79
>= 5 - < 10	46.264	261.673	22.935	84.740	10.331	27.019	33.386	141.917	3.561	7.688	243	309
>= 10 - < 20	29.056	315.270	17.414	133.301	6.695	30.059	19.716	145.986	1.812	5.484	243	440
>= 20 - < 30	10.816	199.524	7.119	97.200	2.418	16.396	7.050	82.936	633	2.763	81	229
>= 30 - < 50	9.138	259.259	6.399	141.451	1.960	17.927	5.690	96.253	450	3.112	100	516
>= 50 - < 70	4.227	178.702	3.043	101.823	818	9.674	2.621	65.287	163	1.787	46	131
>= 70 - < 100	3.255	186.158	2.432	113.449	613	9.135	1.919	61.394	121	1.946	29	234
>= 100 - < 150	2.674	211.744	2.133	142.753	433	7.498	1.462	59.557	109	1.702	17	234
>= 150 - < 200	1.480	157.860	1.212	111.492	227	4.805	766	39.916	66	1.577	4	70
>= 200 - < 300	1.474	199.828	1.231	146.610	204	5.152	711	46.557	56	1.292	7	217
>= 300 - < 500	1.219	222.096	1.064	174.290	124	5.446	532	40.108	28	1.918	6	334
>= 500 - < 1.000	771	209.910	664	166.677	105	5.428	328	32.866	41	4.859	4	80
>= 1.000	337	168.948	284	144.287	42	6.285	128	16.884	9	951	3	541

(1) Incluye barbechos.

### 3: Censo Agrario

#### APROVECHAMIENTO DE LAS TIERRAS LABRADAS EN REGADIO

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Todas las Tierras Labradas		Cultivos									
			Herbáceos (1)		Frutales		Olivar		Viñedo		Otras Tierras Labradas	
			Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	170.380	498.442	112.553	331.933	51.463	78.297	33.702	82.989	5.445	4.489	319	734
>= 0,1 - < 0,2	6.218	774	3.395	398	2.393	276	696	73	233	27	3	-
>= 0,2 - < 0,5	20.587	5.908	12.186	3.262	7.169	1.745	2.851	643	985	256	14	2
>= 0,5 - < 1	26.226	14.425	16.671	8.664	8.267	3.459	4.487	1.782	1.077	512	31	8
>= 1 - < 2	32.638	29.159	21.119	17.627	10.274	6.472	6.415	4.147	1.183	895	36	18
>= 2 - < 3	17.666	21.918	11.334	12.725	5.650	4.772	4.016	3.787	587	604	36	30
>= 3 - < 4	11.588	17.946	7.432	10.233	3.691	4.088	2.797	3.279	290	327	26	19
>= 4 - < 5	8.515	16.229	5.730	9.945	2.492	3.189	2.029	2.899	194	184	13	12
>= 5 - < 10	20.134	54.256	14.047	34.238	5.553	10.008	4.765	9.539	384	414	45	57
>= 10 - < 20	13.222	69.232	10.146	51.317	2.921	8.619	2.687	8.920	269	327	39	49
>= 20 - < 30	4.190	28.782	3.178	19.107	986	4.775	908	4.716	92	92	18	92
>= 30 - < 50	3.594	39.330	2.745	26.722	814	5.788	761	6.643	62	115	21	62
>= 50 - < 70	1.626	24.765	1.273	16.314	364	3.495	367	4.843	22	45	7	68
>= 70 - < 100	1.166	21.283	876	13.719	271	2.905	266	4.541	19	113	5	5
>= 100 - < 150	1.006	27.161	801	17.395	209	3.616	231	6.054	16	93	3	3
>= 150 - < 200	550	17.526	434	10.746	113	2.762	123	3.883	7	67	8	68
>= 200 - < 300	519	25.980	414	17.099	101	3.108	117	5.759	9	9	3	5
>= 300 - < 500	474	30.012	394	20.209	100	4.739	92	5.028	7	34	2	2
>= 500 - < 1.000	312	23.437	255	17.323	59	1.992	68	3.953	5	147	2	22
>= 1.000	149	30.319	123	24.890	36	2.489	26	2.500	4	228	7	212

(1) Incluye huertos familiares..

### 3: Censo Agrario

#### TIERRAS PARA PASTOS PERMANENTES (SIGUE)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Tierras para Pastos Permanentes					
	Total		Secano		Regadío	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	27.413	1.149.002	26.708	1.138.693	1.005	10.309
>= 0,1 - < 0,2	116	12	101	10	16	2
>= 0,2 - < 0,5	581	141	513	125	71	16
>= 0,5 - < 1	1.169	547	1.078	504	101	43
>= 1 - < 2	2.517	2.090	2.361	1.952	190	138
>= 2 - < 3	2.122	2.790	2.036	2.674	117	116
>= 3 - < 4	1.760	3.051	1.696	2.936	91	115
>= 4 - < 5	1.464	3.317	1.414	3.208	60	109
>= 5 - < 10	4.380	16.051	4.311	15.745	126	306
>= 10 - < 20	3.907	28.288	3.856	27.868	98	420
>= 20 - < 30	1.873	23.940	1.858	23.702	33	238
>= 30 - < 50	1.883	37.295	1.868	36.996	33	299
>= 50 - < 70	916	28.083	911	27.895	10	188
>= 70 - < 100	916	39.763	912	39.581	8	182
>= 100 - < 150	902	58.510	896	58.481	9	29
>= 150 - < 200	579	53.250	575	53.060	5	190
>= 200 - < 300	701	93.815	698	93.647	8	168
>= 300 - < 500	695	144.964	690	144.670	10	294
>= 500 - < 1.000	575	205.081	574	204.112	7	969
>= 1.000	366	408.014	360	401.527	12	6.487

### 3: Censo Agrario

#### TIERRAS PARA PRADOS PERMANENTES (FINAL)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Prados o Praderas Permanentes						Otras Superficies para Pastos	
	Total		Secano		Regadío		Nº de Explot.	Ha.
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.		
Explotaciones con tierras	4.369	208.050	3.434	197.741	1.005	10.309	23.399	940.952
>= 0,1 - < 0,2	34	2	18	-	16	2	83	10
>= 0,2 - < 0,5	165	39	94	23	71	16	419	102
>= 0,5 - < 1	251	115	152	72	101	43	927	432
>= 1 - < 2	503	395	321	257	190	138	2.042	1.695
>= 2 - < 3	419	457	308	341	117	116	1.734	2.333
>= 3 - < 4	321	472	239	357	91	115	1.460	2.579
>= 4 - < 5	253	482	194	373	60	109	1.225	2.835
>= 5 - < 10	625	1.780	514	1.474	126	306	3.810	14.271
>= 10 - < 20	528	3.066	444	2.646	98	420	3.430	25.222
>= 20 - < 30	195	2.243	163	2.005	33	238	1.699	21.697
>= 30 - < 50	213	3.318	185	3.019	33	299	1.686	33.977
>= 50 - < 70	122	3.006	113	2.818	10	188	804	25.077
>= 70 - < 100	132	4.857	124	4.675	8	182	795	34.906
>= 100 - < 150	114	6.102	106	6.073	9	29	797	52.408
>= 150 - < 200	68	5.411	64	5.221	5	190	518	47.839
>= 200 - < 300	94	11.397	86	11.229	8	168	616	82.418
>= 300 - < 500	121	20.888	113	20.594	10	294	590	124.076
>= 500 - < 1.000	111	33.354	106	32.385	7	969	483	171.727
>= 1.000	100	110.666	90	104.179	12	6.487	281	297.348

### 3: Censo Agrario

#### OTRAS TIERRAS

Tamaño de las Explotaciones Según Superficie Total Ha.	Total de Otras Tierras		Erial		Espartizal		Matorral		Especies Arbóreas Forestales		Otras Superficies	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot..	Ha.	Nº de	Ha.
Explotaciones con tierras	107.928	3.058.420	28.461	336.360	1.944	65.476	22.341	606.035	18.679	1.774.599	53.323	275.950
>= 0,1 - < 0,2	1.862	191	356	37	18	2	126	12	48	3	1.359	137
>= 0,2 - < 0,5	5.939	1.329	1.048	247	13	2	432	96	264	58	4.349	926
>= 0,5 - < 1	9.296	3.568	1.864	773	26	9	989	393	631	234	6.231	2.159
>= 1 - < 2	16.781	10.854	3.907	2.749	76	50	2.357	1.651	1.460	1.066	9.921	5.338
>= 2 - < 3	11.148	11.811	2.992	3.097	77	87	2.006	2.072	1.215	1.339	5.854	5.216
>= 3 - < 4	7.976	11.685	2.319	3.128	107	167	1.533	2.119	1.084	1.687	3.776	4.584
>= 4 - < 5	6.012	11.233	1.812	3.142	70	134	1.261	2.148	914	1.756	2.719	4.053
>= 5 - < 10	16.216	45.666	5.214	13.099	297	681	3.898	10.131	2.089	8.622	6.554	13.133
>= 10 - < 20	11.856	67.705	3.769	18.986	362	1.614	3.094	15.465	2.475	15.961	4.798	15.679
>= 20 - < 30	4.766	51.351	1.390	13.050	166	1.325	1.381	11.820	1.222	14.929	1.865	10.227
>= 30 - < 50	4.487	78.038	1.250	17.273	173	1.770	1.342	18.251	1.328	27.533	1.712	13.211
>= 50 - < 70	2.366	66.658	606	12.623	101	1.851	716	14.358	866	28.724	838	9.102
>= 70 - < 100	1.956	78.280	496	14.730	115	3.480	609	18.614	711	32.381	702	9.075
>= 100 - < 150	1.836	107.949	425	18.197	84	3.502	578	24.135	717	51.705	666	10.410
>= 150 - < 200	1.080	92.829	210	12.430	53	2.986	372	22.416	468	45.012	409	9.985
>= 200 - < 300	1.274	168.699	264	23.575	54	5.115	438	39.982	593	86.866	457	13.161
>= 300 - < 500	1.266	273.480	214	30.666	60	7.655	457	64.751	641	148.672	479	21.736
>= 500 - < 1.000	1.024	439.477	176	39.505	53	12.551	410	95.658	623	264.576	363	27.187
>= 1.000	787	1.537.617	149	109.053	39	22.495	342	261.963	610	1.043.475	271	100.631

### 3: Censo Agrario

#### ESPECIES ARBOREAS FORESTALES (SIGUE)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Total Especies				Fronosas			
	Comercial		No Comercial		Comercial		No Comercial	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	7.577	739.979	12.172	1.034.612	5.211	368.210	10.021	597.373
>= 0,1 - < 0,2	17	1	31	2	9	1	22	2
>= 0,2 - < 0,5	121	26	145	28	85	22	109	22
>= 0,5 - < 1	296	104	346	128	219	83	264	101
>= 1 - < 2	617	430	876	636	433	324	690	535
>= 2 - < 3	541	508	704	830	358	335	574	701
>= 3 - < 4	512	692	617	994	342	461	505	858
>= 4 - < 5	436	718	515	1.038	304	468	412	896
>= 5 - < 10	1.358	3.401	1.622	5.220	929	2.269	1.326	4.537
>= 10 - < 20	1.091	5.660	1.538	10.301	781	3.995	1.291	9.149
>= 20 - < 30	452	4.384	858	10.550	314	2.960	723	9.254
>= 30 - < 50	452	7.282	983	20.251	316	4.685	862	18.720
>= 50 - < 70	231	5.779	696	22.950	166	3.790	622	21.670
>= 70 - < 100	175	6.062	573	26.316	124	4.098	489	23.578
>= 100 - < 150	174	10.399	581	41.302	110	5.591	513	36.844
>= 150 - < 200	134	10.456	364	34.556	90	5.625	308	29.304
>= 200 - < 300	178	23.403	454	63.461	125	13.132	379	50.931
>= 300 - < 500	226	45.192	455	103.482	139	20.267	349	75.612
>= 500 - < 1.000	255	101.205	439	163.369	167	49.249	345	112.081
>= 1.000	311	514.277	375	529.198	200	250.855	238	202.578

### 3: Censo Agrario

#### ESPECIES ARBOREAS FORESTALES (FINAL)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Resinosas				Fronzosas			
	Comercial		No Comercial		Comercial		No Comercial	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	2.633	348.399	2.126	347.291	543	23.370	511	89.948
>= 0,1 - < 0,2	1	-	7		7	-	2	-
>= 0,2 - < 0,5	12	2	32	6	24	2	8	-
>= 0,5 - < 1	50	17	80	26	34	4	9	1
>= 1 - < 2	153	95	170	85	54	11	29	16
>= 2 - < 3	163	147	118	101	56	26	29	28
>= 3 - < 4	188	216	110	118	33	15	17	18
>= 4 - < 5	154	218	88	114	41	32	22	28
>= 5 - < 10	507	1.074	279	567	81	58	58	116
>= 10 - < 20	389	1.531	243	934	59	134	54	218
>= 20 - < 30	163	1.280	127	1.018	32	144	29	278
>= 30 - < 50	156	2.313	107	1.191	32	284	28	340
>= 50 - < 70	79	1.887	83	1.085	10	102	13	195
>= 70 - < 100	64	1.815	77	2.184	9	149	21	554
>= 100 - < 150	70	4.590	71	3.506	8	218	19	952
>= 150 - < 200	51	4.714	54	4.047	5	117	16	1.205
>= 200 - < 300	60	8.834	85	10.008	11	1.437	24	2.522
>= 300 - < 500	104	23.530	106	20.430	16	1.395	35	7.440
>= 500 - < 1.000	108	46.529	112	40.079	15	5.427	33	11.209
>= 1.000	161	249.607	177	261.792	16	13.815	65	64.828



### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL (ST) Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES, SEGUN LA PERSONALIDAD JURIDICA DEL TITULAR Y GESTION DE LA EXPLOTACION (SIGUE)

Tamaño de las Explotaciones según Superficie Total Ha..	Todas las Explotaciones			Persona Física			Persona Física y Jefe de la Explotación		
	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.
Todas las explotaciones	427.471	7.595.608	4.537.207	420.818	4.946.293	3.639.144	381.839	4.421.211	3.241.965
Explotaciones sin tierras	3.826	-	-	3.786	-	-	3.640	-	-
Explotaciones con tierras	423.645	7.595.608	4.537.207	417.032	4.946.293	3.639.144	378.199	4.421.211	3.241.965
≥ 0,1 - < 0,2	9.735	1.287	1.091	9.708	1.285	1.090	8.767	1.157	971
≥ 0,2 - < 0,5	39.086	12.764	11.437	38.972	12.729	11.415	34.735	11.332	10.082
≥ 0,5 - < 1	58.617	40.701	37.131	58.435	40.575	37.041	52.107	36.157	32.809
≥ 1 - < 2	80.837	112.025	101.169	80.525	111.599	100.847	72.449	100.338	90.251
≥ 2 - < 3	46.794	111.438	99.630	46.532	110.822	99.175	42.400	100.935	89.961
≥ 3 - < 4	32.351	109.519	97.835	32.165	108.896	97.374	29.391	99.462	88.607
≥ 4 - < 5	22.803	100.027	88.796	22.668	99.440	88.368	20.733	90.919	80.476
≥ 5 - < 10	54.680	377.641	331.980	54.207	374.363	329.640	49.875	344.509	302.304
≥ 10 - < 20	35.003	480.493	412.789	34.517	473.587	407.610	31.902	437.864	375.687
≥ 20 - < 30	12.599	303.596	252.246	12.288	296.118	246.915	11.308	272.325	225.867
≥ 30 - < 50	10.902	413.918	335.881	10.419	395.180	321.958	9.581	363.285	294.832
≥ 50 - < 70	5.102	298.214	231.557	4.773	278.876	217.085	4.337	253.399	196.054
≥ 70 - < 100	3.921	325.484	247.209	3.575	296.383	225.557	3.278	271.620	204.760
≥ 100 - < 150	3.351	405.364	297.418	2.941	354.987	262.243	2.657	320.833	235.081
≥ 150 - < 200	1.877	321.460	228.638	1.578	269.932	193.582	1.413	241.797	170.737
≥ 200 - < 300	2.022	488.323	319.621	1.539	370.581	246.036	1.379	331.747	216.215
≥ 300 - < 500	1.769	670.553	397.071	1.191	447.019	277.838	1.046	392.086	239.260
≥ 500 - < 1.000	1.305	877.903	438.428	740	492.403	277.918	630	419.236	231.894
≥ 1.000	891	2.144.898	607.280	259	411.518	197.452	211	332.210	156.117

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL (ST) Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES, SEGUN LA PERSONALIDAD JURIDICA DEL TITULAR Y GESTION DE LA EXPLOTACION (FINAL)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Sociedad			Entidad Pública			Cooperativa Producción			Otra Condición Jurídica		
	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.	Nº de Explot.	ST SAU Ha.	Nº de Ha.	Nº de Explot.	ST Ha.	SAU Ha.
Todas las Explotaciones	2.674	947.047	444.496	1.318	1.336.591	213.551	317	31.111	23.503	2.344	334.566	216.513
Explotaciones sin tierras	22	-	-	-	-	-	2	-	-	16	-	-
Explotaciones con tierras	2.652	947.047	444.496	1.318	1.336.591	213.551	315	31.111	23.503	2.328	334.566	213.513
>= 0,1 - < 0,2	5	-	-	3	-	-	2	-	-	17	2	1
>= 0,2 - < 0,5	28	9	5	8	3	-	7	2	1	71	21	16
>= 0,5 - < 1	44	32	19	11	8	6	19	14	6	108	72	59
>= 1 - < 2	98	133	98	14	20	5	21	29	20	179	244	199
>= 2 - < 3	90	214	147	17	38	13	23	54	31	132	310	264
>= 3 - < 4	54	65	146	14	46	16	25	87	47	93	305	252
>= 4 - < 5	48	207	157	15	67	26	8	36	16	64	277	229
>= 5 - < 10	194	1.365	1.011	47	330	75	31	203	155	201	1.380	1.099
>= 10 - < 20	204	2.893	2.314	65	894	260	27	359	272	190	2.760	2.333
>= 20 - < 30	154	3.694	2.742	33	824	134	17	408	320	107	2.552	2.135
>= 30 - < 50	215	8.318	6.468	62	2.387	388	22	860	816	184	7.173	6.251
>= 50 - < 70	136	8.042	6.489	43	2.479	537	19	1.108	942	131	7.709	6.504
>= 70 - < 100	137	11.402	9.441	53	4.462	753	22	1.827	1.820	134	11.410	9.638
>= 100 - < 150	177	21.802	17.420	69	8.382	1.050	20	2.412	2.057	144	17.781	14.648
>= 150 - < 200	124	21.255	16.562	48	8.254	667	11	1.963	1.413	116	20.056	16.414
>= 200 - < 300	211	51.488	36.711	106	25.887	4.453	20	4.765	3.922	146	35.602	28.499
>= 300 - < 500	256	99.376	66.768	163	64.170	9.155	8	3.171	2.277	151	56.817	41.033
>= 500 - < 1.000	255	175.446	92.098	201	138.225	17.325	9	5.899	5.083	100	65.930	46.004
>= 1.000	222	541.86	185.900	346	1.080.115	178.688	4	7.914	4.035	60	104.165	40.935

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES, SEGUN RÉGIMEN DE TENENCIA (SIGUE)

Tamaño de las Explotaciones Superficie Total Ha.	Todos los Regímenes				Propiedad			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	423.645	7.595.609	403.071	4.537.189	400.286	6.042.638	380.244	3.596.068
>= 0,1 - < 0,2	9.735	1.284	8.456	1.089	9.292	1.226	8.040	1.035
>= 0,2 - < 0,5	39.086	12.765	35.924	11.439	37.193	12.078	34.073	10.783
>= 0,5 - < 1	58.617	40.702	55.677	37.129	55.918	38.344	52.993	34.873
>= 1 - < 2	80.837	112.025	77.347	101.170	76.936	104.435	73.584	94.139
>= 2 - < 3	46.794	111.439	45.141	99.631	44.700	103.247	43.019	91.862
>= 3 - < 4	32.351	109.518	31.308	97.834	30.933	100.726	29.883	89.501
>= 4 - < 5	22.803	100.027	22.072	88.794	21.684	90.918	20.951	80.177
>= 5 - < 10	54.680	377.641	53.108	331.979	51.502	334.254	49.930	291.235
>= 10 - < 20	35.003	480.491	33.830	412.788	32.574	406.365	31.394	343.141
>= 20 - < 30	12.599	303.597	12.067	252.245	11.662	248.020	11.139	201.516
>= 30 - < 50	10.902	413.920	10.269	335.882	9.963	326.189	9.350	256.868
>= 50 - < 70	5.102	298.210	4.739	231.554	4.608	229.794	4.264	173.519
>= 70 - < 100	3.921	325.487	3.652	247.206	3.504	247.855	3.255	182.942
>= 100 - < 150	3.351	405.366	3.048	297.414	2.938	297.905	2.670	212.708
>= 150 - < 200	1.877	321.461	1.687	228.633	1.650	237.667	1.482	165.909
>= 200 - < 300	2.022	488.322	1.734	319.624	1.773	372.559	1.551	244.438
>= 300 - < 500	1.769	670.553	1.484	397.072	1.543	512.261	1.305	299.716
>= 500 - < 1.000	1.305	877.904	996	438.426	1.141	687.657	890	341.440
>= 1.000	891	2.144.897	532	607.280	772	1.691.138	471	480.266

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES, SEGUN RÉGIMEN DE TENENCIA (FINAL)

Tamaño de las Explotaciones Según Superficie Total Ha.	Arrendamiento				Aparcería				Otros Regímenes de Tenencia			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	43.073	952.308	41.499	682.035	11.426	183.962	11.269	163.385	6.261	416.701	5.709	95.701
>= 0,1 - < 0,2	336	44	310	40	53	6	52	6	72	8	71	8
>= 0,2 - < 0,5	1.625	479	1.566	457	329	96	324	94	352	112	334	105
>= 0,5 - < 1	2.799	1.583	2.734	1.513	807	461	800	444	538	314	524	299
>= 1 - < 2	5.160	5.280	4.851	4.823	1.446	1.453	1.430	1.389	832	857	816	819
>= 2 - < 3	3.530	5.762	3.436	5.474	894	1.338	885	1.283	691	1.092	672	1.012
>= 3 - < 4	2.839	6.226	2.778	5.918	705	1.447	697	1.385	520	1.119	499	1.030
>= 4 - < 5	2.302	6.316	2.251	5.991	601	1.543	586	1.471	407	1.250	395	1.155
>= 5 - < 10	7.320	31.127	7.187	29.305	1.804	7.196	1.782	6.840	1.106	5.064	1.071	4.599
>= 10 - < 20	6.393	54.801	6.275	51.704	1.675	13.169	1.652	12.422	689	6.156	666	5.521
>= 20 - < 30	2.910	42.163	2.834	38.615	801	10.574	790	9.774	204	2.840	189	2.340
>= 30 - < 50	2.742	64.860	2.646	58.509	831	18.819	824	17.547	167	4.052	145	2.958
>= 50 - < 70	1.333	50.368	1.242	42.346	429	14.607	421	13.546	83	3.441	60	2.143
>= 70 - < 100	1.041	55.831	975	45.919	337	17.660	336	16.465	73	4.141	53	1.880
>= 100 - < 150	903	74.173	814	57.656	352	26.638	343	24.168	72	6.650	42	2.882
>= 150 - < 200	510	60.599	468	46.082	139	15.935	134	13.574	59	7.260	35	3.068
>= 200 - < 300	495	81.853	433	56.230	122	16.800	118	14.972	81	17.110	27	3.984
>= 300 - < 500	436	113.100	388	79.138	63	14.508	61	11.330	85	30.684	34	6.888
>= 500 - < 1.000	258	114.392	223	76.652	30	11.599	27	9.123	107	64.256	38	11.211
>= 1.000	141	183.351	88	75.663	8	10.113	7	7.552	123	260.295	38	43.799

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES CON TODA LA TIERRA BAJO UN SOLO RÉGIMEN DE TENENCIA (SIGUE)

Tamaño de las Explotaciones Según Superficie Total Ha.	Propiedad				Arrendamiento			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	365.055	5.399.830	346.675	3.189.977	16.083	410.601	15.827	299.907
>= 0,1 - < 0,2	9.274	1.225	8.023	1.034	326	42	301	40
>= 0,2 - < 0,5	36.788	12.003	33.708	10.719	1.342	429	1.312	412
>= 0,5 - < 1	54.512	37.811	51.656	34.378	1.749	1.199	1.736	1.153
>= 1 - < 2	73.512	101.800	70.349	91.740	2.673	3.604	2.524	3.299
>= 2 - < 3	41.777	99.405	40.238	88.383	1.477	3.471	1.497	3.359
>= 3 - < 4	28.365	95.921	27.407	85.101	1.005	3.387	1.010	3.246
>= 4 - < 5	19.579	85.787	18.919	75.442	757	3.299	760	3.134
>= 5 - < 10	44.773	308.104	43.382	267.022	2.186	15.147	2.184	14.178
>= 10 - < 20	26.658	362.606	25.641	302.851	1.735	24.332	1.739	22.963
>= 20 - < 30	8.946	214.910	8.509	171.540	674	16.123	672	14.597
>= 30 - < 50	7.412	280.214	6.900	215.337	671	25.880	662	23.251
>= 50 - < 70	3.396	198.053	3.151	146.870	358	20.988	355	17.717
>= 70 - < 100	2.577	214.227	2.393	154.316	293	24.047	291	19.648
>= 100 - < 150	2.141	258.843	1.956	182.676	284	34.321	270	26.129
>= 150 - < 200	1.219	208.630	1.097	142.843	154	26.569	150	20.596
>= 200 - < 300	1.371	331.363	1.200	214.470	152	36.831	133	24.433
>= 300 - < 500	1.205	455.970	1.019	259.626	134	51.233	134	36.251
>= 500 - < 1.000	927	623.004	725	299.122	74	49.444	69	34.759
>= 1.000	623	1.509.954	402	446.507	39	70.255	28	30.742

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES CON TODA LA TIERRA BAJO UN SOLO RÉGIMEN DE TENENCIA (FINAL)

Tamaño de las Explotaciones Según Superficie Total Ha.	Aparcería				Otros Regímenes de Tenencia			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	3.402	58.668	3.464	51.287	3.310	312.532	2.981	68.420
>= 0,1 - < 0,2	49	5	48	5	68	8	67	8
>= 0,2 - < 0,5	233	81	235	80	312	104	298	99
>= 0,5 - < 1	517	358	519	349	414	271	411	260
>= 1 - < 2	720	955	733	928	455	605	459	586
>= 2 - < 3	284	666	289	644	293	679	300	644
>= 3 - < 4	188	627	196	609	201	665	195	615
>= 4 - < 5	146	640	148	616	189	825	186	775
>= 5 - < 10	377	2.572	386	2.477	520	3.369	511	3.077
>= 10 - < 20	308	4.344	315	4.129	279	3.846	273	3.462
>= 20 - < 30	133	3.157	135	2.962	72	1.739	63	1.351
>= 30 - < 50	155	5.789	158	5.271	68	2.622	54	1.801
>= 50 - < 70	81	4.686	82	4.209	39	2.308	22	1.181
>= 70 - < 100	68	5.571	69	5.100	39	3.251	19	1.113
>= 100 - < 150	70	8.272	74	7.549	39	4.774	15	1.475
>= 150 - < 200	30	5.116	32	4.216	32	5.507	12	1.811
>= 200 - < 300	22	4.897	23	3.778	62	14.871	15	2.906
>= 300 - < 500	14	5.093	13	3.787	72	28.334	27	6.111
>= 500 - < 1.000	5	3.128	7	3.226	79	54.673	24	7.914
>= 1.000	2	2.711	2	1.352	77	184.081	30	33.231

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES CON TIERRAS BAJO MAS DE UN RÉGIMEN DE TENENCIA (SIGUE)

Tamaño de las Explotaciones Según Superficie Total Ha.	Más del 50% de la Superficie de Referencia en Propiedad				Más del 50% de la Superficie de Referencia en Arrendamiento				Más del 50% de la Superficie de Referencia en Aparcería			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	17.948	616.168	17.007	389.801	11.453	533.574	10.960	372.315	3.411	117.876	3.403	107.583
>= 0,1 - < 0,2	5	-	5	-	4	-	4	-	2	-	2	-
>= 0,2 - < 0,5	170	64	151	54	113	40	101	35	37	13	33	11
>= 0,5 - < 1	655	497	616	455	442	332	426	315	124	92	119	85
>= 1 - < 2	1.705	2.526	1.595	2.280	1.019	1.478	946	1.337	315	457	316	436
>= 2 - < 3	1.568	3.850	1.470	3.473	786	1.921	767	1.810	226	556	235	543
>= 3 - < 4	1.427	4.909	1.363	4.492	717	2.476	705	2.355	217	752	216	720
>= 4 - < 5	1.170	5.224	1.111	4.781	586	2.608	584	2.528	178	785	184	772
>= 5 - < 10	3.818	27.182	3.692	25.151	1.925	13.671	1.911	13.098	581	4.188	584	4.007
>= 10 - < 20	3.126	44.135	3.038	40.774	1.986	28.348	1.948	26.775	557	7.990	545	7.498
>= 20 - < 30	1.346	32.821	1.285	29.324	998	24.353	972	22.702	261	6.493	261	6.024
>= 30 - < 50	1.176	44.869	1.134	40.529	975	37.578	932	34.102	320	12.236	311	11.386
>= 50 - < 70	515	30.094	451	24.465	484	28.571	449	24.437	155	9.191	157	8.780
>= 70 - < 100	369	30.667	349	26.303	390	32.301	346	26.677	145	12.204	145	11.468
>= 100 - < 150	286	34.521	246	25.742	325	39.499	290	31.506	148	18.152	150	16.741
>= 150 - < 200	156	26.556	137	20.736	201	34.643	179	26.210	62	10.463	59	9.089
>= 200 - < 300	159	38.941	140	27.640	182	43.989	155	31.664	48	11.398	52	11.404
>= 300 - < 500	139	51.734	120	36.837	172	64.958	142	44.972	21	8.261	20	6.448
>= 500 - < 1.000	91	63.475	77	42.367	94	60.809	69	38.183	12	7.695	12	5.691
>= 1.000	67	174.103	30	34.398	54	115.999	34	43.609	2	6.950	2	6.480

### 3: Censo Agrario

#### NUMERO, SUPERFICIE TOTAL Y SUPERFICIE AGRICOLA UTILIZADA (SAU) DE LAS EXPLOTACIONES CON TIERRAS BAJO MAS DE UN RÉGIMEN DE TENENCIA (FINAL)

Tamaño de las explotaciones Según Superficie Total Ha.	Más del 50% de la Superficie de Referencia en otros Regímenes				Ningún Régimen de Tenencia Superior al 50% de la Superficie de Referencia			
	Superficie Total		SAU		Superficie Total		SAU	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	1.026	103.346	922	25.896	1.957	43.010	1.832	32.004
>= 0,1 - < 0,2	-	-	-	-	7	-	6	-
>= 0,2 - < 0,5	14	5	13	4	77	26	73	25
>= 0,5 - < 1	48	37	44	33	156	108	150	101
>= 1 - < 2	136	207	130	190	302	398	295	373
>= 2 - < 3	127	309	115	266	256	578	230	507
>= 3 - < 4	105	356	99	322	126	423	117	375
>= 4 - < 5	77	345	74	316	121	514	106	432
>= 5 - < 10	208	1.402	198	1.232	292	2.010	260	1.736
>= 10 - < 20	148	2.043	131	1.716	206	2.845	200	2.617
>= 20 - < 30	32	729	31	644	137	3.275	139	3.105
>= 30 - < 50	29	1.077	27	885	96	3.650	91	3.323
>= 50 - < 70	16	942	14	814	58	3.379	58	3.080
>= 70 - < 100	7	573	7	440	33	2.645	33	2.143
>= 100 - < 150	17	1.950	13	1.446	41	5.035	37	4.153
>= 150 - < 200	9	1.551	8	1.207	14	2.423	13	1.927
>= 200 - < 300	8	1.993	3	678	18	4.040	13	2.648
>= 300 - < 500	5	1.989	4	1.130	7	2.977	5	1.908
>= 500 - < 1.000	16	10.464	7	3.611	7	5.212	6	3.551
>= 1.000	24	77.374	4	10.962	3	3.472	-	-



### 3: Censo Agrario

#### SUPERFICIE REGABLE

Tamaño de las Explotaciones según Superficie Total Ha.	Total		Superficie Regada		Superficie no Regada	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	172.716	524.204	170.800	508.748	4.728	15.456
>= 0,1 - < 0,2	6.335	789	6.230	775	120	14
>= 0,2 - < 0,5	20.936	6.036	20.628	5.923	453	113
>= 0,5 - < 1	26.572	14.705	26.278	14.471	541	234
>= 1 - < 2	33.023	29.801	32.704	29.291	759	510
>= 2 - < 3	17.904	22.535	17.711	22.033	539	502
>= 3 - < 4	11.744	18.489	11.615	18.062	368	427
>= 4 - < 5	8.625	16.710	8.532	16.339	284	371
>= 5 - < 10	20.387	55.782	20.186	54.562	665	1.220
>= 10 - < 20	13.403	71.165	13.272	69.650	474	1.515
>= 20 - < 30	4.260	29.922	4.208	29.020	168	902
>= 30 - < 50	3.651	40.964	3.607	39.627	140	1.337
>= 50 - < 70	1.639	25.857	1.629	24.956	59	901
>= 70 - < 100	1.178	22.010	1.170	21.467	40	543
>= 100 - < 150	1.016	27.820	1.008	27.190	32	630
>= 150 - < 200	556	18.260	552	17.719	18	541
>= 200 - < 300	525	26.790	523	26.145	17	645
>= 300 - < 500	486	31.786	480	30.306	24	1.480
>= 500 - < 1.000	324	26.705	317	24.404	21	2.301
>= 1.000	152	38.078	150	36.808	6	1.270

### 3: Censo Agrario

#### SUPERFICIE REGADA SEGUN SISTEMAS

Tamaño de las Explotaciones según Superficie Total Ha.	Total		Aspersión		Localizado		Gravedad		Otros métodos	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	170.800	508.750	14.507	123.808	29.030	92.000	133.966	285.733	3.500	7.209
>= 0,1 - < 0,2	6.230	771	154	15	423	48	5.648	700	88	8
>= 0,2 - < 0,5	20.628	5.922	535	124	2.509	706	17.710	5.015	384	77
>= 0,5 - < 1	26.278	14.470	910	416	5.199	2.973	20.781	10.951	423	130
>= 1 - < 2	32.070	29.292	1.795	1.492	7.481	7.116	24.711	20.433	605	251
>= 2 - < 3	17.711	22.035	1.249	1.488	3.465	4.807	13.739	15.573	372	167
>= 3 - < 4	11.615	1.861	893	1.513	1.998	3.339	9.256	13.026	243	183
>= 4 - < 5	8.532	16.342	788	1.702	1.273	2.504	6.817	11.993	184	143
>= 5 - < 10	20186	54.561	2.364	7.647	2.864	7.961	16.058	38.510	433	443
>= 10 - < 20	13.272	69.651	2.743	21.033	1.635	7.778	9.730	40.294	297	546
>= 20 - < 30	4.208	29.018	748	6.275	597	4.945	3.166	17.502	111	296
>= 30 - < 50	3.607	39.629	677	9.066	529	6.862	2.643	23.323	110	378
>= 50 - < 70	1.629	24.956	374	6.752	262	4.993	1.127	12.808	66	403
>= 70 - < 100	1.170	21.466	262	5.198	210	4.882	795	11.240	37	146
>= 100 - < 150	1.008	27.192	291	9.131	166	6.084	638	11.322	44	655
>= 150 - < 200	552	17.719	144	4.738	104	4.288	345	8.408	26	285
>= 200 - < 300	523	26.146	183	9.101	116	7.232	301	9.339	22	474
>= 300 - < 500	480	30.306	174	10.040	100	6.837	269	11.953	36	1.476
>= 500 - < 1.000	317	24.406	142	10.436	66	4.540	164	8.875	14	555
>= 1.000	150	36.807	81	17.641	33	4.105	68	14.468	5	593

### 3: Censo Agrario

#### SUPERFICIE REGADA SEGUN LA PROCEDENCIA Y SUFICIENCIA DE LAS AGUAS

Tamaño de las Explotaciones según Superficie Total Ha.	Procedencia de las aguas				Suficiencia de las aguas			
	Con Aguas Subterráneas		Con Aguas Superficiales		Con Agua Suficiente		Con Agua Insuficiente	
	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.	Nº de Explot.	Ha.
Explotaciones con tierras	58.705	144.529	118.500	364.218	107.069	253.726	70.953	255.022
>= 0,1 - < 0,2	1.735	212	4.556	562	4.033	499	2.287	274
>= 0,2 - < 0,5	6.713	1.877	14.346	4.048	13.861	3.933	7.230	1.989
>= 0,5 - < 1	10.421	5.851	16.670	8.620	18.268	10.101	8.821	4.370
>= 1 - < 2	13.113	12.333	20.761	16.959	22.137	20.073	11.762	9.218
>= 2 - < 3	6.279	8.312	12.147	13.722	11.275	14.186	7.244	7.850
>= 3 - < 4	3.665	5.813	8.421	12.248	7.174	11.033	5.062	7.030
>= 4 - < 5	2.394	4.272	6.494	12.069	4.875	8.884	4.108	7.455
>= 5 - < 10	5.647	13.016	15.356	41.545	11.328	28.927	9.932	25.635
>= 10 - < 20	3.643	12.772	10.268	56.875	6.648	28.586	7.429	41.064
>= 20 - < 30	1.429	7.625	3.009	21.394	2.296	14.360	2.173	14.659
>= 30 - < 50	1.245	10.216	2.570	29.409	1.959	18.381	1.897	21.245
>= 50 - < 70	626	7.675	1.141	17.281	897	12.180	842	12.775
>= 70 - < 100	476	6.429	786	15.038	639	9.097	622	12.369
>= 100 - < 150	415	8.236	667	18.955	538	10.532	532	16.660
>= 150 - < 200	241	5.937	356	11.782	320	8.096	273	9.621
>= 200 - < 300	233	9.162	334	16.983	288	12.257	261	13.890
>= 300 - < 500	203	9.663	327	20.643	266	13.131	246	17.176
>= 500 - < 1.000	162	7.014	190	17.391	181	9.709	158	14.695
>= 1.000	65	8.114	101	28.694	86	19.761	74	17.047

# 4

## Distribución de la tierra

- Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas. 1993.
- Distribución General de tierras por provincias.



## 4: Distribución de la tierra

### APROVECHAMIENTOS

#### TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS HERBACEOS.

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	35388	43051	78439	36807	43437	80244	1419	386	1805
Cádiz	223264	50076	273340	206406	35562	241968	-16858	-14514	-31372
Córdoba	263017	82847	345864	234878	75012	309890	-28139	-7835	-35974
Granada	176135	52739	228874	146480	53288	199768	-29655	549	-29106
Huelva	85400	15511	100911	87029	15548	102577	1629	37	1666
Jaén	104272	35298	139570	99893	33443	133336	-4379	-1855	-6234
Málaga	102207	28834	131041	92422	28076	120498	-9785	-758	-10543
Sevilla	514507	177599	692106	462165	184312	646477	-52342	6713	-45629
Andalucía	1504190	485955	1990145	1366080	468678	1834758	-138110	-17277	-155387

#### BARBECHOS Y OTRAS TIERRAS NO OCUPADAS

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	98174	-	98174	103640	-	103640	5466	-	5466
Cádiz	25084	-	25084	46425	-	46425	21341	-	21341
Córdoba	75059	62	75121	98138	6849	104987	23079	6787	29866
Granada	109105	21080	130185	141720	20211	161931	32615	-869	31746
Huelva	49952	1742	51694	47815	3736	51551	-2137	1994	-143
Jaén	62102	3542	65644	63448	5346	68794	1346	1804	3150
Málaga	67115	4759	71874	71442	4154	75596	4327	-605	3722
Sevilla	30720	12032	42752	74091	14157	88248	43371	2125	45496
Andalucía	517311	43217	560528	646719	54453	701172	129408	11236	140644

#### TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS LEÑOSOS.

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	58607	19050	77657	76367	20474	96841	17760	1424	19184
Cádiz	26763	2752	29515	26151	2478	28629	-612	-274	-886
Córdoba	315566	8524	324090	317230	8652	325882	1664	128	1792
Granada	213040	34037	247077	209500	33837	243337	-3540	-200	-3740
Huelva	48043	10760	58803	47502	10968	58470	-541	208	-333
Jaén	447721	68415	516136	448779	70001	518780	1058	1586	2644
Málaga	145715	20831	166546	142954	21204	164158	-2761	373	-2388
Sevilla	159133	33459	192592	159123	33605	192728	-10	146	136
Andalucía	1414588	197928	1612516	1427606	201219	1628825	13018	3391	16409

## 4: Distribución de la tierra

### A) TOTAL TIERRAS DE CULTIVO.

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL
Almería	192169	62101	254270	216814	63911	280725	24645	1810	26455
Cádiz	275111	52828	327939	278982	38040	317022	3871	-14788	-10917
Córdoba	653642	91433	745075	650246	90513	740759	-3396	-920	-4316
Granada	498280	107856	606136	497700	107336	605036	-580	-520	-1100
Huelva	183395	28013	211408	182346	30252	212598	-1049	2239	1190
Jaén	614095	107255	721350	612120	108790	720910	-1975	1535	-440
Málaga	315037	54424	369461	306818	53434	360252	-8219	-990	-9209
Sevilla	704360	223090	927450	695379	232074	927453	-8981	8984	3
Andalucía	3436089	727000	4167405	3440405	7243500	4164755	4316	-2650	1666

### PRADOS NATURALES

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL
Almería	2922	15	2937	2922	15	2937	-	-	-
Cádiz	2976	-	2976	2976	-	2976	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	5	5	-	5	5
Granada	5300	800	6100	5300	800	6100	-	-	-
Huelva	-	-	-	3	-	3	3	-	3
Jaén	271	-	271	271	-	271	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	11469	815	12284	11472	820	12292	3	5	8

### PASTIZALES

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL	Secano	Regadio	TOTAL
Almería	62093	-	62093	62290	-	62290	197	-	197
Cádiz	99093	-	99093	108300	-	108300	9207	-	9207
Córdoba	105328	-	105328	109071	-	109071	3743	-	3743
Granada	163200	-	163200	163200	-	163200	-	-	-
Huelva	33289	-	33289	33285	-	33285	-4	-	-4
Jaén	127063	-	127063	127049	-	127049	-14	-	-14
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	104043	-	104043	104043	-	104043	-	-	-
Andalucía	694109	-	694109	707238	-	707238	13129	-	13129

## 4: Distribución de la tierra

### B) TOTAL PRADOS Y PASTIZALES

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	65015	15	65030	65212	15	65227	197	-	197
Cádiz	102069	-	102069	111276	-	111276	9207	-	9207
Córdoba	105328	-	105328	109071	5	109076	3743	5	3748
Granada	168500	800	169300	168500	800	169300	-	-	-
Huelva	33289	-	33289	33288	-	33288	-1	-	-1
Jaén	127334	-	127334	127320	-	127320	-14	-	-14
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	104043	-	104043	104043	-	104043	-	-	-
Andalucía	705578	815	706393	718710	820	719530	13132	5	13137

### MONTE MADERABLE

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	93505	-	93505	93000	-	93000	-505	-	-505
Cádiz	28300	-	28300	28060	-	28060	-240	-	-240
Córdoba	86584	-	86584	86495	86	86581	-89	86	-3
Granada	166800	8500	175300	166800	9000	175800	-	500	500
Huelva	333656	52	333708	331919	52	331971	-1737	-	-1737
Jaén	210354	108	210462	210360	103	210463	6	-5	1
Málaga	110336	762	111098	109371	708	110079	-965	-54	-1019
Sevilla	50981	-	50981	50992	-	50992	11	-	11
Andalucía	1080516	9422	1089938	1076997	9949	1086946	-3519	527	-2992

### MONTE ABIERTO

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	36153	-	36153	36203	-	36203	50	-	50
Cádiz	122530	-	122530	122950	-	122950	420	-	420
Córdoba	288199	-	288199	288456	-	288456	257	-	257
Granada	43300	-	43300	43300	-	43300	-	-	-
Huelva	215204	-	215204	215750	-	215750	546	-	546
Jaén	73686	-	73686	73664	-	73664	-22	-	-22
Málaga	16903	-	16903	18890	-	18890	1987	-	1987
Sevilla	119336	-	119336	119400	-	119400	64	-	64
Andalucía	915311	-	915311	918613	-	918613	3302	-	3302



## 4: Distribución de la tierra

### MONTE LEÑOSO

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	32481	-	32481	33733	-	33733	1252	-	1252
Cádiz	73300	-	73300	74830	-	74830	1530	-	1530
Córdoba	75558	-	75558	75821	-	75821	263	-	263
Granada	65100	-	65100	65100	-	65100	-	-	-
Huelva	95536	-	95536	95316	-	95316	-220	-	-220
Jaén	125884	-	125884	126085	-	126085	201	-	201
Málaga	70916	-	70916	72189	-	72189	1273	-	1273
Sevilla	100362	-	100362	100284	-	100284	-78	-	-78
Andalucía	639137	-	639137	643358	-	643358	4221	-	4221

### C) TOTAL TERRENO FORESTAL

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	162139	-	162139	162936	-	162936	797	-	797
Cádiz	224130	-	224130	225840	-	225840	1710	-	1710
Córdoba	450341	-	450341	450772	86	450858	431	86	517
Granada	275200	8500	283700	275200	9000	284200	-	500	500
Huelva	644396	52	644448	642985	52	643037	-1411	-	-1411
Jaén	409924	108	410032	410109	103	410212	185	-5	180
Málaga	198155	762	198917	200450	708	201158	2295	-54	2241
Sevilla	270679	-	270679	270676	-	270676	-3	-	-3
Andalucía	2634964	9422	2644386	2638968	9949	2648917	4004	527	4531

### ERIAL A PASTOS

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	248170	-	248170	219095	-	219095	-29075	-	-29075
Cádiz	20500	-	20500	20500	-	20500	-	-	-
Córdoba	17155	-	17115	17476	-	17476	361	-	361
Granada	71500	-	71500	71500	-	71500	-	-	-
Huelva	61034	-	61034	60546	-	60546	-488	-	-488
Jaén	29931	-	29931	29950	-	29950	19	-	19
Málaga	96885	-	96885	98748	-	98748	1863	-	1863
Sevilla	6489	-	6489	6489	-	6489	-	-	-
Andalucía	551624	-	551624	524304	-	524304	-27320	-	-27320

## 4: Distribución de la tierra

### ESPARTIZAL

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	78164	-	78164	78064	-	78064	-100	-	-100
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	27	-	27	27	-	27	-	-	-
Granada	50000	-	50000	50000	-	50000	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	11411	-	11411	11426	-	11426	15	-	15
Málaga	1020	-	1020	1020	-	1020	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	140622	-	140622	140537	-	140537	-85	-	-85

### TERRENO IMPRODUCTIVO

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	17470	-	17470	17618	-	17618	148	-	148
Cádiz	4975	-	4975	4975	-	4975	-	-	-
Córdoba	13629	-	13629	12338	-	12338	-1291	-	-1291
Granada	28000	-	28000	28500	-	28500	500	-	500
Huelva	12302	-	12302	12758	-	12758	456	-	456
Jaén	13254	-	13254	13293	-	13293	39	-	39
Málaga	13859	-	13859	12953	-	12953	-906	-	-906
Sevilla	32057	-	32057	32057	-	32057	-	-	-
Andalucía	135546	-	135546	134492	-	134492	-1054	-	-1054

### SUPERFICIE NO AGRICOLA

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	43175	-	43175	43953	-	43853	778	-	778
Cádiz	43700	-	43700	43700	-	43700	-	-	-
Córdoba	29011	-	29011	29467	-	29467	456	-	456
Granada	33600	-	33600	33700	-	33700	100	-	100
Huelva	20661	-	20661	20913	-	20913	252	-	252
Jaén	25404	-	25404	25585	-	25585	181	-	181
Málaga	36845	-	36845	42880	-	42880	6035	-	6035
Sevilla	52075	-	52075	52075	-	52075	-	-	-
Andalucía	284471	-	284471	292273	-	292273	7802	-	7802

## RIOS Y LAGOS

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	9234	-	9234	10034	-	10034	800	-	800
Cádiz	15224	-	15224	15224	-	15224	-	-	-
Córdoba	16605	-	16605	17130	-	17130	525	-	525
Granada	10900	-	10900	10900	-	10900	-	-	-
Huelva	25331	-	25331	25333	-	25333	2	-	2
Jaén	11041	-	11041	11061	-	11061	20	-	20
Málaga	10642	-	10642	10618	-	10618	-24	-	-24
Sevilla	7250	-	7250	7250	-	7250	-	-	-
Andalucía	106227	-	106227	107550	-	107550	1323	-	1323

## D) TOTAL OTRAS SUPERFICIES.

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	396213	-	396213	368764	-	368764	-27449	-	-27449
Cádiz	84399	-	84399	84399	-	84399	-	-	-
Córdoba	76387	-	76387	76438	-	76438	51	-	51
Granada	194000	-	194000	194600	-	194600	600	-	600
Huelva	119328	-	119328	119550	-	119550	222	-	222
Jaén	91041	-	91041	91315	-	91315	274	-	274
Málaga	159251	-	159251	166219	-	166219	6968	-	6968
Sevilla	97871	-	97871	97871	-	97871	-	-	-
Andalucía	1218490	-	1218490	1199156	-	1199156	-19334	-	-19334

## TOTAL SUPERFICIE GEOGRAFICA

	1992			1993			Variación anual		
	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL
Almería	815536	62116	877652	813726	63926	877652	-1810	1810	-
Cádiz	685709	52828	738537	700497	38040	738537	14788	-14788	-
Córdoba	1285698	91433	1377131	1286527	90604	1377131	829	-829	-
Granada	1135980	117156	1253136	1136000	117136	1253136	20	-20	-
Huelva	980408	28065	1008473	978169	30304	1008473	-2239	2239	-
Jaén	1242394	107363	1349757	1240864	108893	1349757	-1530	1530	-
Málaga	672443	55186	727629	673487	54142	727629	1044	-1044	-
Sevilla	1176953	223090	1400043	1167969	232074	1400043	-8984	8984	-
Andalucía	7995121	737237	8732358	7997239	735119	8732358	2118	-2118	-

## 4: Distribución de la tierra

### SUPERFICIES OCUPADAS POR LOS CULTIVOS AGRICOLAS EN 1993 (HAS). RESUMEN PROVINCIAL POR GRUPOS DE CULTIVOS.

#### CEREALES PARA GRANO.

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	31955	-	-	31955	2380	-	-	2380	34335
Cádiz	105857	-	-	105857	1700	-	-	1700	107557
Córdoba	143378	-	501	143879	11123	881	-	12004	155883
Granada	110480	-	-	110480	15140	200	-	15340	125820
Huelva	36525	-	707	37232	414	32	-	446	37678
Jaén	76269	-	-	76269	6675	184	70	6929	83198
Málaga	51674	-	-	51674	4151	159	-	4310	55984
Sevilla	201096	-	-	201096	14060	-	-	14060	215156
Andalucía	757234	-	1208	758442	55643	1456	70	57169	815611

#### LEGUMINOSAS PARA GRANO

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	1583	-	-	1583	95	-	-	95	1678
Cádiz	4583	-	-	4583	10	-	-	10	4593
Córdoba	6291	-	20	6311	186	35	5	226	6537
Granada	3448	-	-	3448	810	-	-	810	4258
Huelva	2664	-	-	2664	13	-	-	13	2677
Jaén	4193	-	-	4193	791	44	-	835	5028
Málaga	8019	-	-	8019	149	18	3	170	8189
Sevilla	17708	-	-	17708	285	-	-	285	17993
Andalucía	48489	-	20	48509	2339	97	8	2444	50953

#### TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	1425	-	-	1425	1425
Cádiz	590	-	-	590	2939	-	-	2939	3529
Córdoba	627	-	-	627	3447	57	-	3504	4131
Granada	-	-	-	-	4815	200	5	5020	5020
Huelva	1859	25	-	1884	1299	38	8	1345	3229
Jaén	161	5	1	167	3007	125	4	3136	3303
Málaga	274	-	27	301	5285	652	78	6015	6316
Sevilla	-	-	-	-	4200	-	-	4200	4200
Andalucía	3511	30	28	3569	26417	1072	95	27584	31153

## 4: Distribución de la tierra

### CULTIVOS INDUSTRIALES

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	500	-	-	500	-	-	-	-	500
Cádiz	89344	-	-	89344	19173	-	-	19173	108517
Córdoba	72810	-	-	72810	51481	-	-	51481	124291
Granada	29652	-	-	29652	8913	-	-	8913	38565
Huelva	25382	-	-	25382	2720	-	-	2720	28102
Jaén	12950	-	-	12950	12701	100	-	12801	25751
Málaga	24321	-	-	24321	6370	7	-	6377	30698
Sevilla	190362	-	-	190362	153377	-	-	153377	343739
Andalucía	445321	-	-	445321	254735	107	-	254842	700163

### FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	112	-	-	112	112
Cádiz	-	-	-	-	539	-	-	539	539
Córdoba	2	-	-	2	71	-	-	71	73
Granada	-	-	-	-	178	-	-	178	178
Huelva	-	-	-	-	66	-	-	66	66
Jaén	-	-	-	-	71	-	-	71	71
Málaga	-	-	-	-	137	-	-	137	137
Sevilla	-	-	-	-	218	-	-	218	218
Andalucía	2	-	-	2	1392	-	-	1392	1394

### CULTIVOS FORRAJEROS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	2769	-	-	2769	2965	-	-	2965	5734
Cádiz	5360	-	-	5360	1075	-	-	1075	6435
Córdoba	5166	-	-	5166	1892	443	-	2335	7501
Granada	3230	-	-	3230	6720	490	-	7210	10440
Huelva	17846	7	8729	26582	1048	3	3	1054	27636
Jaén	4442	-	-	4442	4586	27	2	4615	9057
Málaga	5085	-	-	5085	1671	559	36	2266	7351
Sevilla	53000	-	-	53000	5200	-	-	5200	58200
Andalucía	96898	7	8729	105634	25157	1522	41	26720	132354

## 4: Distribución de la tierra

### HORTALIZAS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	36460	-	-	36460	36460
Cádiz	672	-	-	672	10126	-	-	10126	10798
Córdoba	6604	28	-	6632	6812	540	1	7353	13985
Granada	30	-	-	30	16712	1075	285	18072	18102
Huelva	2753	67	-	2820	9988	342	24	10354	13174
Jaén	1878	-	-	1878	5612	146	50	5808	7686
Málaga	3049	64	25	3138	10313	1899	172	12384	15522
Sevilla	-	-	-	-	6972	-	-	6972	6972
Andalucía	14986	159	25	15170	102995	4002	532	107529	122699

### TOTAL CULTIVOS HERBACEOS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	36807	-	-	36807	43437	-	-	43437	80244
Cádiz	206406	-	-	206406	35562	-	-	35562	241968
Córdoba	234878	28	521	235427	75012	1956	6	76974	312401
Granada	146840	-	-	146840	53288	1965	290	55543	202383
Huelva	87029	99	9436	96564	15548	415	35	15998	112562
Jaén	99893	5	1	99899	33443	626	126	34195	134094
Málaga	92422	64	52	92538	28076	3294	289	31659	124197
Sevilla	462166	-	-	462166	184312	-	-	184312	646478
Andalucía	1366441	196	10010	1376647	468678	8256	746	477680	1854327

### CITRICOS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	5604	-	-	5604	5604
Cádiz	-	-	-	-	2135	-	-	2135	2135
Córdoba	43	-	-	43	2332	-	-	2332	2375
Granada	-	-	-	-	1375	-	-	1375	1375
Huelva	116	-	-	116	8269	-	-	8269	8385
Jaén	-	-	-	-	1	-	-	1	1
Málaga	-	-	-	-	11963	-	-	11963	11963
Sevilla	-	-	-	-	11180	-	-	11180	11180
Andalucía	159	-	-	159	42859	-	-	42859	43018

## 4: Distribución de la tierra

### FRUTALES

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	67856	-	-	67856	7213	-	-	7213	75069
Cádiz	653	-	-	653	265	-	-	265	918
Córdoba	2186	-	-	2186	1862	-	-	1862	4048
Granada	77640	-	-	77640	11767	-	-	11767	89407
Huelva	6183	-	-	6183	2256	-	-	2256	8439
Jaén	7335	-	-	7335	1392	-	-	1392	8727
Málaga	26192	-	-	26192	7653	-	-	7653	33845
Sevilla	515	-	-	515	4889	-	-	4889	5404
Andalucía	188560	-	-	188560	37297	-	-	37297	225857

### VIÑEDO

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	821	-	-	821	3657	-	-	3657	4478
Cádiz	11470	-	-	11470	-	-	-	-	11470
Córdoba	14812	-	123	14935	6	-	2051	2057	16992
Granada	5430	-	200	5630	995	-	-	995	6625
Huelva	11922	-	-	11922	-	-	-	-	11922
Jaén	1265	-	20	1285	2	-	-	2	1287
Málaga	8651	-	760	9411	7	-	-	7	9418
Sevilla	2500	-	-	2500	-	-	-	-	2500
Andalucía	56871	-	1103	57974	4667	-	2051	6718	64692

### OLIVAR

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	7690	-	-	7690	4000	-	-	4000	11690
Cádiz	13653	-	-	13653	-	-	-	-	13653
Córdoba	300083	-	-	300083	4427	-	-	4427	304510
Granada	126080	-	-	126080	19620	-	-	19620	145700
Huelva	29281	-	-	29281	423	-	-	423	29704
Jaén	439853	-	-	439853	68585	-	-	68585	508438
Málaga	107789	-	-	107789	1441	-	-	1441	109230
Sevilla	156108	-	-	156108	16536	-	-	16536	172644
Andalucía	1180537	-	-	1180537	115032	-	-	115032	1295569

## 4: Distribución de la tierra

### OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	359	-	-	359	-	-	-	-	359
Córdoba	106	-	-	106	21	-	-	21	127
Granada	350	-	-	350	-	-	-	-	350
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	326	-	-	326	1	-	-	1	327
Málaga	322	-	-	322	-	-	-	-	322
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1463	-	-	1463	22	-	-	22	1485

### VIVEROS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	16	-	-	16	78	-	-	78	94
Córdoba	-	-	-	-	4	-	-	4	4
Granada	-	-	-	-	80	-	-	80	80
Huelva	-	-	-	-	20	-	-	20	20
Jaén	-	-	-	-	20	-	-	20	20
Málaga	-	-	-	-	140	-	-	140	140
Sevilla	-	-	-	-	1000	-	-	1000	1000
Andalucía	16	-	-	16	1342	-	-	1342	1358

### TOTAL CULTIVOS LEÑOSOS

	Secano				Regadío				Total Secano y Regadío
	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	Ocupación principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Total	
Almería	76367	-	-	76367	20474	-	-	20474	96841
Cádiz	26151	-	-	26151	2478	-	-	2478	28629
Córdoba	317230	-	123	317353	8652	-	2051	10703	328056
Granada	209500	-	200	209700	33837	-	-	33837	243537
Huelva	47502	-	-	47502	10968	-	-	10968	58470
Jaén	448779	-	20	448799	70001	-	-	70001	51800
Málaga	142954	-	760	143714	21204	-	-	21204	164918
Sevilla	159123	-	-	159123	33605	-	-	33605	192728
Andalucía	1427606	-	1103	1428709	201219	-	2051	203270	1631979





# 5

## Superficies y producciones agrícolas

- Cereales grano
- Leguminosas grano
- Tubérculos para consumo humano
- Cultivos industriales y flores
- Forrajeros y pastos
- Hortalizas
- Cítricos
- Frutales no cítricos
- Olivar
- Viñedo
- Otros cultivos leñosos



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CEREALES PARA GRANO. 1993

#### TRIGO DURO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	2000	-	-	3660	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	76251	-	-	228753	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	95000	-	-	109561	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	12700	-	-	15273	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	14945	-	-	29891	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	15000	-	-	13500	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	29010	-	-	33650	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	139261	-	-	97996	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	384167	-	-	532284	-	-	-	-	-	-	-

#### TRIGO SEMIDURO Y BLANDO.

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	3000	-	-	4200	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	12600	-	-	41178	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	17458	-	-	20869	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	10470	-	-	31510	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	4150	-	-	8300	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	15448	-	-	18335	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	4809	-	-	8923	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	60000	-	-	42000	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	127935	-	-	175315	-	-	-	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TRIGO. RESUMEN GENERAL

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	4800	200	5000	1500	2500	7860	3930	786	110	-	6964	500
Cádiz	88851	-	88851	3038	-	269931	202448	8098	18895	-	242938	19991
Córdoba	100842	11616	112458	1169	1080	130430	56229	16728	5685	-	108017	19680
Granada	17300	5870	23170	1231	4342	46783	22800	2573	590	490	43130	5057
Huelva	19066	29	19095	1997	4000	38191	39000	500	-	-	37691	3600
Jaén	27633	2815	30448	930	2180	31835	16870	2230	950	400	28255	5300
Málaga	30936	2883	33819	1050	3500	42573	30000	5000	1573	-	36000	6500
Sevilla	188596	10665	199261	700	748	139996	15000	-	-	-	139996	39852
Andalucía	478024	34078	512102	1348	1844	707599	386277	35915	27803	890	642991	100480

### CEBADA CABALLAR (6 CARRERAS)

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	23000	-	-	47200	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	3219	-	-	6970	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	12364	-	-	6861	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	63360	-	-	84841	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	2000	-	-	3000	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	13800	-	-	13400	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	13503	-	-	16513	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	1000	-	-	700	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	132246	-	-	179485	-	-	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CEBADA CERVECERA (2CARRERAS).

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	1000	-	-	2230	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	3500	-	-	7578	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	14512	-	-	11683	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	24710	-	-	53054	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	2873	-	-	4310	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	30714	-	-	32292	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	743	-	-	817	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	4000	-	-	2800	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	82052	-	-	114764	-	-	-	-	-	-

### CEBADA RESUMEN GENERAL

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	22900	1100	24000	2000	3300	49430	34600	2471	11740	-	35219	2160
Cádiz	6719	-	6719	2165	-	14548	10911	582	9456	-	4510	1344
Córdoba	26745	131	26876	690	690	18544	13438	2741	3951	-	11852	3225
Granada	80940	7130	88070	1418	3243	137895	85100	10387	33804	-	93704	14296
Huelva	4873	-	4873	1500	-	7310	9400	350	4000	-	1960	900
Jaén	42659	1855	44514	970	2325	45692	26135	230	6350	-	37042	5940
Málaga	13743	503	14246	1100	4400	17330	12800	2000	2330	-	13000	3000
Sevilla	5000	-	5000	700	-	3500	1000	-	500	-	3000	1000
Andalucía	203579	10719	214298	1281	3113	294249	193384	20831	72131	-	200287	31865

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### AVENA

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	4000	-	4000	1500	-	6000	4200	360	1410	-	4230	400
Cádiz	1000	-	1000	1500	-	1500	1125	75	1050	-	375	180
Córdoba	15503	32	15535	1250	-	19379	7767	1651	10661	-	7107	1942
Granada	11550	140	11690	1159	3071	13816	9300	1470	2819	-	9527	1062
Huelva	5039	-	5039	1200	-	6047	5700	350	2500	-	3197	700
Jaén	4754	58	4812	660	1800	3242	2015	230	800	-	2212	480
Málaga	1526	-	1526	900	-	1373	800	200	373	-	800	215
Sevilla	1500	-	1500	800	-	1200	250	-	200	-	1000	180
Andalucía	44872	230	45102	1159	2323	52557	31157	4336	19813	-	28448	5159

### CENTENO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	200	-	200	675	-	135	81	8	32	-	95	20
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	12	-	12	800	-	10	6	2	7	-	-	2
Granada	540	-	540	944	-	510	300	70	110	-	330	86
Huelva	95	-	95	800	-	76	60	8	68	-	-	14
Jaén	895	-	895	570	-	510	340	30	50	-	430	78
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1742	-	1742	712	-	1241	787	118	267	-	855	200

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ESCAÑA

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	27	-	27	400	-	11	14	3	8	-	-	-	3
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	27	-	27	400	-	15	14	3	8	-	-	-	3

### TRANQUILLON

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	582	1	583	800	-	466	292	86	228	-	152	-	102
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	88	-	88	600	-	53	40	-	53	-	-	-	10
Jaén	112	-	112	500	-	56	45	2	20	-	34	-	11
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	782	1	783	735	-	574	377	88	301	-	186	-	123



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TRITICALE

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	8947	-	8947	2260	-	20220	-	-	15164	-	-	5054	1789
Córdoba	33	-	33	1800	-	59	17	5	8	-	-	46	6
Granada	150	-	150	1160	-	174	50	10	-	-	-	164	24
Huelva	5938	-	5938	1700	-	10095	10400	60	2400	-	-	7940	1200
Jaén	54	-	54	800	-	43	23	2	30	-	-	11	2
Málaga	5462	-	5462	700	-	3823	3500	-	823	-	-	3000	1150
Sevilla	6000	-	6000	700	-	4200	-	-	-	-	-	4200	1200
Andalucía	26584	-	26584	1453	-	38615	13990	77	18425	-	-	20415	5371

### ARROZ (CASCARA)

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	2910	2910	-	7018	20422	-	-	-	-	-	20422	380
Andalucía	-	2910	2910	-	7018	20422	-	-	-	-	-	20422	380

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### MAIZ HIBRIDO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	1000	-	-	3000	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	822	-	-	5998	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	198	-	-	1350	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	2200	-	-	15459	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	574	-	-	4020	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	2245	-	-	12159	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	681	-	-	4767	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	485	-	-	4850	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	7524	-	-	51603	-	-	-	-	-	-

### OTRO MAIZ

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	30	-	-	35	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	30	-	-	35	-	-	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### MAIZ RESUMEN GENERAL

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción	Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					Total utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha		Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			
						Semilla Tm			Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	1000	1000	-	3000	3000	-	300	675	90	1395	35
Cádiz	-	822	822	-	7297	5998	-	-	3599	-	2399	15
Córdoba	72	126	198	3000	9000	1350	-	-	67	-	1283	5
Granada	-	2200	2200	-	7027	15459	-	-	40650	-	11394	44
Huelva	191	383	574	2000	9500	4020	-	-	300	-	3720	18
Jaén	74	2201	2275	1200	5500	12194	-	1	2800	-	9393	70
Málaga	-	681	681	-	7000	4767	-	-	767	-	4000	17
Sevilla	-	485	485	-	10000	4850	-	-	850	-	4000	12
Andalucía	337	7898	8235	2038	6451	51638	-	301	13123	90	37584	217

### SORGO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción	Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					Total utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha		Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			
						Semilla Tm			Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	340	768	1108	2506	6838	6104	-	-	3662	-	2442	22
Córdoba	7	98	105	3000	6000	609	-	-	31	-	578	3
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	10	2	12	2000	5000	30	-	-	30	-	-	-
Jaén	20	-	20	2600	-	52	-	2	35	-	15	1
Málaga	-	243	243	-	7000	1701	-	-	701	-	1000	6
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	377	1111	1488	2507	6796	8496	-	2	4459	-	4035	32

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### MIJO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	5	-	5	1580	-	8	-	-	8	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	5	-	5	1580	-	8	-	-	8	-	-	-	-

### PANIZO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	5	-	5	1200	-	6	-	-	6	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	5	-	5	1200	-	6	-	-	6	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ALPISTE

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras					
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm			
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	110	110	-	1500	165	-	8	-	-	157	10	
Córdoba	56	-	56	800	-	45	-	1	-	-	44	1	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	4	-	4	800	-	3	-	-	3	-	-	-	
Jaén	58	-	58	800	-	46	-	1	6	-	39	1	
Málaga	7	-	7	800	-	6	-	1	-	-	5	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	125	110	235	800	-	265	-	11	9	-	245	12	

### OTROS CEREALES

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	55	80	135	-	-	221	-	5	98	-	118	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	1221	-	1221	1200	-	1465	-	30	550	-	885	235
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1276	80	1356	-	-	1686	-	35	648	-	1003	235

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TOTAL CEREALES GRANO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	31955	2380	34335	-	-	66646	42811	3930	14065	90	48021	3115
Cádiz	105857	1700	107557	-	-	318470	214484	8763	51826	-	257875	23352
Córdoba	143879	12004	155883	-	-	170902	77763	21217	20646	-	129079	24969
Granada	110480	15340	125820	-	-	214637	117550	14510	41388	490	158249	20569
Huelva	36525	414	36939	-	-	67290	64600	1298	9904	-	55393	6677
Jaén	76269	6929	83198	-	-	93685	45428	4798	11055	400	77431	11883
Málaga	51674	4310	55984	-	-	71573	47100	7201	6567	-	57805	10888
Sevilla	201096	14060	215156	-	-	174168	16250	-	1550	-	172618	42624
Andalucía	757735	57137	814872	-	-	1177371	625986	61717	157001	980	956471	144077

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### LEGUMINOSAS GRANO

#### JUDIAS SECAS. RESUMEN GENERAL.

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total semilla utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	50	50	-	800	40	24	3	-	19	18	5
Cádiz	10	-	10	1000	-	10	10	1	-	-	9	1
Córdoba	60	88	148	750	1200	151	-	1	-	15	134	19
Granada	-	349	349	-	1751	611	570	43	-	100	468	42
Huelva	22	12	34	727	2000	40	33	2	-	7	31	4
Jaén	28	203	231	650	1300	282	230	17	-	40	225	28
Málaga	89	93	182	400	1500	175	164	5	-	70	100	12
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andalucía</b>	<b>209</b>	<b>795</b>	<b>1004</b>	<b>597</b>	<b>1489</b>	<b>1309</b>	<b>1031</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>251</b>	<b>985</b>	<b>111</b>

#### HABAS SECAS.

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total semilla utilizada Tm
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	10	40	50	400	1150	50	25	4	13	18	15	8
Cádiz	1192	-	1192	836	-	997	997	50	598	-	349	95
Córdoba	2365	66	2431	1288	2100	3185	3503	12	317	-	2856	243
Granada	412	300	712	1258	3400	1538	1270	108	132	14	1284	142
Huelva	589	1	590	897	1600	530	6	37	390	8	95	60
Jaén	959	522	1481	760	1650	1590	1195	95	450	-	1045	230
Málaga	1358	72	1430	500	1900	815	1000	143	172	-	500	143
<b>Sevilla</b>	<b>2750</b>	<b>285</b>	<b>3035</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>910</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>710</b>	<b>243</b>
<b>Andalucía</b>	<b>9635</b>	<b>1286</b>	<b>10921</b>	<b>760</b>	<b>1781</b>	<b>9615</b>	<b>7996</b>	<b>449</b>	<b>2272</b>	<b>40</b>	<b>6854</b>	<b>1164</b>

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### LENTEJAS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizado Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	400	-	400	650	-	260	104	21	120	-	119	24
Cádiz	3	-	3	670	-	2	2	-	-	-	2	-
Córdoba	178	4	182	500	1400	95	137	1	-	5	88	8
Granada	163	20	183	540	1600	120	80	11	-	13	96	8
Huelva	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	202	6	208	700	1100	148	100	12	-	10	126	16
Málaga	61	-	61	500	-	31	30	5	-	6	20	5
Sevilla												
Andalucía	1008	30	1038	606	1473	655	453	50	120	34	451	61

### GARBANZOS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	100	-	100	500	-	50	25	4	23	12	11	10
Cádiz	2865	-	2865	782	-	2239	2239	224	-	-	2015	258
Córdoba	3214	10	3224	1330	-	4288	180	110	-	214	4064	210
Granada	1313	39	1352	687	1308	953	520	152	-	124	677	78
Huelva	1227	-	1227	800	-	982	8	97	-	145	740	125
Jaén	2361	50	2411	610	1250	1503	1060	135	-	150	1218	195
Málaga	4435	-	4435	500	-	2218	2600	400	118	450	1250	400
Sevilla	14958	-	14958	600	-	8975	-	50	-	-	8925	1200
Andalucía	30473	99	30572	692	1279	21207	8253	1072	141	1095	18900	2476



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### GUISANTES SECOS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	20	5	25	1150	1400	30	18	-	15	-	15	3
Cádiz	5	10	15	800	1400	18	18	1	-	-	17	2
Córdoba	18	-	18	700	-	13	-	-	-	13	-	-
Granada	50	-	50	700	-	35	20	4	18	-	13	8
Huelva	24	-	24	800	-	19	-	2	-	6	11	3
Jaén	12	4	16	600	1300	12	7	1	2	-	9	4
Málaga	582	-	582	600	-	349	325	30	19	-	300	52
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	711	19	730	633	1367	476	388	38	54	19	365	72

### VEZA

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	242	-	242	830	-	201	201	20	60	-	121	24
Córdoba	333	55	388	750	-	250	-	-	-	-	-	-
Granada	1243	52	1295	880	1904	1193	820	203	267	-	723	116
Huelva	56	-	56	303	-	17	-	2	6	-	9	4
Jaén	543	47	590	680	1600	444	320	40	140	-	264	52
Málaga	1332	-	1332	550	-	733	650	100	33	-	600	113
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	3749	154	3903	710	1131	2837	1991	365	506	-	1717	309

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ALTRAMUZ

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	15	-	15	1000	-	15	15	2	-	-	13	2
Córdoba	44	-	44	700	-	31	-	1	5	25	25	3
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	741	-	741	960	-	711	-	40	-	-	671	66
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	11	5	16	500	1500	13	11	2	-	1	10	2
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	811	5	816	940	1500	770	26	45	5	26	719	73

### ALGARROBAS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Pienso Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	5	-	5	350	-	2	-	-	-	-	2	1
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	51	-	51	600	-	31	25	5	1	-	25	5
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	56	-	56	-	-	33	25	5	1	-	27	6

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### YEROS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	1000	-	1000	800	-	800	560	64	370	-	366	48
Cádiz	65	-	65	725	-	47	47	7	40	-	-	7
Córdoba	13	-	13	750	-	10	-	1	1	-	8	1
Granada	67	-	67	463	-	31	25	2	9	-	20	4
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	45	-	45	670	-	30	22	2	20	-	8	4
Málaga	100	-	100	550	-	55	50	9	6	-	40	9
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1290	-	1290	754	-	973	704	85	446	-	442	73

### OTRAS LEGUMINOSAS

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				Total semilla utilizada Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	
								Semilla Tm	Piense Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	53	-	53	800	-	42	21	3	20	-	19	-
Cádiz	186	-	186	1150	-	214	214	32	182	-	-	15
Córdoba	81	3	84	400	600	34	-	-	5	-	29	4
Granada	200	50	250	740	1700	233	135	40	193	-	-	23
Huelva	4	-	4	400	-	2	-	-	2	-	-	-
Jaén	43	3	46	600	1000	29	20	2	12	-	15	4
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	567	56	623	682	1100	554	390	77	414	-	63	46

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TOTAL LEGUMINOSAS GRANO

	Superficie			Rendimiento en grano		Producción		Destino de la producción de grano en las explotaciones productoras				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Grano Tm	Paja Cosechada Tm	Reserva consumo propio			Venta fuera de la explotación Tm	Total semilla utilizada Tm
								Semilla Tm	Ptenso Tm	Ali.Huma. Tm		
Almería	1583	95	1678	-	-	1272	777	99	561	49	563	98
Cádiz	4583	10	4593	-	-	3742	3743	337	880	-	2526	404
Córdoba	6311	226	6537	-	-	8057	5441	26	328	272	7206	489
Granada	3448	810	4258	-	-	4714	3440	563	619	251	3281	421
Huelva	2664	13	2677	-	-	2301	47	180	398	166	1557	262
Jaén	4193	835	5028	-	-	4039	2954	304	624	200	2910	533
Málaga	8019	170	8189	-	-	4419	4855	699	349	527	2845	741
Sevilla	17708	285	17993	-	-	9885	-	50	200	-	9635	1443
Andalucía	48509	2444	50953	-	-	38429	21257	2258	3959	1465	30523	4391

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO. - 1993

#### PATATA EXTRA TEMPRANA (RECOLECCION ENTRE 15 DE ENERO Y 5 DE ABRIL)

	Superficie			Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizado para siembra Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones Tm	
							Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana		
Almería	-	275	275	-	18200	5000	-	100	300	4600	454
Cádiz	48	127	175	10800	26600	3897	39	156	390	3312	394
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	800	800	-	30000	24000	-	425	490	23085	1660
Huelva	44	29	73	9000	18500	933	-	-	80	852	65
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	475	475	-	15900	7553	-	53	100	7400	570
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	92	1706	1798	9939	23723	41382	39	734	1360	39249	3143

#### PATATA TEMPRANA (RECOLECCION ENTRE 15 DE ABRIL Y 15 DE JUNIO)

	Superficie			Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo propio (Tm)			Ventas fuero explotaciones Tm	
							Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana		
Almería	-	200	200	-	20000	4000	-	160	320	3520	260
Cádiz	123	1177	1300	10800	26500	32519	325	1301	3252	27641	2925
Córdoba	459	2104	2563	9000	17000	39899	3812	798	598	34691	4485
Granada	-	1500	1500	-	28000	42000	-	1700	2300	38000	2200
Huelva	759	393	1152	14000	18000	17700	300	1900	500	15000	1050
Jaén	75	790	865	5200	12800	10502	210	525	1000	8767	870
Málaga	301	3364	3665	8000	19000	66324	-	-	-	-	-
Sevilla	-	2800	2800	-	25000	70000	-	-	-	70000	6440
Andalucía	1717	12328	14045	10998	21420	282944	4647	6384	7970	197619	18230

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PATATA MEDIA ESTACION (RECOLECCION ENTRE 15 DE JUNIO Y 30 DE SEPTIEMBRE)

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones Tm	
						Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana			
									Ha		
Almería	-	700	700	-	22000	15400	-	462	1232	13706	980
Cádiz	243	1033	1276	10900	26600	30126	301	1205	3013	25607	2233
Córdoba	163	393	556	7000	14000	6643	827	133	100	5583	973
Granada	-	1700	1700	-	25000	42500	270	370	2970	38890	2600
Huelva	821	376	1197	13500	20000	18604	280	770	630	16924	1170
Jaén	63	1514	1577	5000	19700	30141	750	2212	4500	22680	1660
Málaga	-	658	658	-	17500	11515	-	15	500	11000	800
Sevilla	-	1200	1200	-	25000	30000	-	-	-	-30000	2720
Andalucía	1290	7574	8864	11774	22411	184928	2428	5167	12945	164390	13136

### PATATA TARDIA (RECOLECCION ENTRE 30 DE SEPTIEMBRE Y 15 DE ENERO AÑO SIGUIENTE)

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones Tm	
						Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana			
									Ha		
Almería	-	250	250	-	18000	4500	-	90	900	3510	400
Cádiz	140	385	525	10854	36422	11692	117	468	1169	9938	919
Córdoba	4	982	986	6000	13000	12790	1257	256	192	11085	1479
Granada	-	1000	1000	-	18000	18000	-	600	6000	11400	1800
Huelva	175	477	652	9000	16000	9207	140	430	390	8247	470
Jaén	29	813	842	4500	1600	13139	420	1440	1670	9609	780
Málaga	-	910	910	-	16000	14560	100	60	500	13900	1100
Sevilla	-	200	200	-	30000	6000	-	-	-	6000	400
Andalucía	348	5017	5365	9336	17269	85388	2034	3344	10821	73689	7348

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PATATA RESUMEN GENERAL

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones	
	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana	Tm	
Almería	-	1425	1425	-	20284	28900	-	812	2752	25336	2094
Cádiz	554	2722	3276	10858	26532	78234	782	3130	7824	66498	6471
Córdoba	626	3479	4105	8460	15532	59332	5896	1187	890	51359	6937
Granada	-	5000	5000	-	25300	126500	270	3095	11760	111375	8260
Huelva	1799	1275	3074	12943	17853	46443	720	3100	1600	41023	2755
Jaén	167	3117	3284	5003	16986	53781	1380	4177	7170	41056	3310
Málaga	301	5407	5708	8000	18040	99952	100	128	1100	32300	2470
Sevilla	-	4200	4200	-	25238	106000	-	-	-	106000	9560
Andalucía	3447	26625	30072	-	-	599141	9148	15629	33096	474947	41857

### BATATA

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones	
	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana	Tm	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	25	26	5000	10000	255	40	4	3	208	39
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	50	24	74	8033	18000	834	-	96	210	529	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	608	608	-	25500	15504	456	548	500	14000	456
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	51	657	708	7974	24636	16593	496	648	713	14737	495

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### BONIATO

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones Tm	
						Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana			
									Ha		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	36	217	253	12000	27083	6309	63	252	631	5363	202
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	20	20	-	15000	300	20	-	40	240	25
Huelva	10	-	10	8033	-	80	-	20	-	60	-
Jaén	-	19	19	-	13500	257	8	24	30	195	4
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	46	256	302	11138	25131	6946	912	96	701	5858	231

### TOTAL TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción en las explot. prod.				Total Utilizada para siembra Tm
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Consumo propio (Tm)			Ventas fuera explotaciones Tm	
						Siembra	Pérdidas y Alim. anim.	Alimentación humana			
									Ha		
Almería	-	1425	1425	-	-	28900	-	812	2752	25336	2094
Cádiz	590	2939	3529	-	-	84543	845	3382	8455	71861	6673
Córdoba	627	3504	4131	-	-	59587	5936	1191	893	51567	6976
Granada	-	5020	5020	-	-	126800	290	3095	11800	111615	8285
Huelva	1859	1299	3158	-	-	47357	720	3216	1810	41612	2755
Jaén	167	3136	3303	-	-	54038	1388	4201	7200	41251	3314
Málaga	301	6015	6316	-	-	115456	556	676	1600	46300	2926
Sevilla	-	4200	4200	-	-	106000	-	-	-	106000	9560
Andalucía	3544	27538	31082	-	-	622680	9735	16573	34510	495542	42583



## CULTIVOS INDUSTRIALES Y FLORES.- 1993

## AZUCARERAS

## CAÑA DE AZUCAR

	Superficie			Rendimiento		Producción	Productos obtenidos de la industrialización		
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Azúcar Tm.	Melaza Tm.	Pulpa Seca o Bagazo Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	800	800	-	90000	72000	4400	3600	64000
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1146	1146	-	68050	77985	6621	-	13258
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	1946	1946	-	77074	149985	11021	3600	77258

## REMOLACHA AZUCARERA

	Superficie			Rendimiento		Producción	Productos obtenidos de la industrialización		
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Azúcar Tm.	Melaza Tm.	Pulpa Seca o Bagazo Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	27639	5509	33148	32749	48850	1174264	211592	64653	70531
Córdoba	977	2168	3145	23833	34635	98374	14079	6886	4919
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	1839	1318	3157	28800	50000	118863	17500	680	870
Jaén	338	2276	2614	15700	40300	97029	12575	4619	5162
Málaga	-	50	50	-	33000	1650	190	50	226
Sevilla	8850	16937	25787	28000	36770	870573	-	-	-
Andalucía	39643	28258	67901	31141	39856	2360754	255936	76888	81708

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TEXTILES.

#### ALGODON (BRUTO).

	Superficie			Rendimiento		Producción	Productos obtenidos de la industrialización
	Secano Ha.	Regadio Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadio Kg./Ha.	Tm.	Fibra Tm.
Almería							
Cádiz	1012	4329	5341	1377	3350	15896	4769
Córdoba	36	2492	2528	600	2500	6252	1969
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	30	330	360	1500	3800	1299	160
Jaén	96	2364	2460	500	2100	5012	1615
Málaga	-	150	150	-	2700	405	-
Sevilla	206	16037	16243	700	3000	48255	-
Andalucía	1380	25702	27082	1197	2936	77119	8513

### OLEAGINOSAS.

#### ALGODON (SEMILLA)

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación
	Secano Ha.	Regadio Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadio Kg./Ha.	Tm.	Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Torta y harina Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	350	1500	6848	-	-	3751	1976
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	250	1200	2861	200	-	2661	1195
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	-	-	9709	200	-	6412	3171

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CACAHUETE (SIN DESCORTEZAR)

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación	
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Torta y harina Tm.	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	31	31	-	2000	62	-	62	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	—	31	31	-	2000	62	-	62	-	-	

### GIRASOL

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación	
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Aceite Tm.	Torta y harina Tm.
Almería	500	-	500	600	-	300	-	60	240	-	-
Cádiz	60509	9335	69844	523	2505	55030	2750	-	52280	20912	21958
Córdoba	70686	45896	116582	850	850	99095	-	-	99095	-	44593
Granada	29300	6400	35700	306	953	15065	55	-	15010	-	-
Huelva	23083	988	24071	1025	3000	26624	-	-	26624	-	13200
Jaén	12414	8157	20571	580	1400	18620	145	800	17675	-	6540
Málaga	21000	5000	26000	600	2500	25100	-	1100	240000	-	13200
Sevilla	178130	119959	298089	401	550	137408	-	-	137408	-	77167
Andalucía	395622	195735	591357	546	824	377242	2950	1960	372332	20912	176658

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CARTAMO

	Superficie			Rendimiento		Producción Tm.	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación	
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.		Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Aceite Tm.	Torta y harina Tm.
Almería											
Cádiz											
Córdoba	38	-	38	600	-	23	-	-	23	-	-
Granada											
Huelva	60	2	62	820	1900	53	-	-	53	-	-
Jaén	14	1	15	700	1800	12	-	-	12	-	-
Málaga	100	-	100	650	-	65	-	-	65	-	-
Sevilla											
Andalucía	212	3	215	692	-	152	-	-	153	-	-

### SOJA

	Superficie			Rendimiento		Producción Tm.	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación	
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.		Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Aceite Tm.	Torta y harina Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	25	-	25	1800	-	45	-	-	45	18	19
Córdoba	12	25	37	900	1700	53	-	-	53	-	-
Granada	-	13	13	-	3846	50	-	-	50	-	-
Huelva	-	2	2	-	2000	4	-	-	4	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	37	40	77	1508	2412	152	-	-	152	18	19

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### COLZA

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Prod. Obt. Molturación	
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Semilla Tm.	Otros usos en grano	Molturación Tm.	Aceite Tm.	Torta y harina Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	150	-	150	526	-	79	-	-	79	28	51
Córdoba	295	-	295	1000	-	295	-	-	295	-	-
Granada	52	-	52	442	-	23	23	-	-	-	-
Huelva	213	-	213	1000	-	213	-	-	213	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	40	-	40	1300	-	52	-	-	52	-	-
Sevilla	543	444	987	500	500	494	-	-	494	-	-
Andalucía	1293	444	1737	509	500	1155	23	-	-1133	28	51

## CONDIMENTOS

### PIMIENTO PARA PIMENTON (DESECADO)

	Superficie			Rendimiento		Producción	Destino de la producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.	Pimentón Tm
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	70	-	70	1000	-	70	56
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	3	3	-	2000	6	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	70	3	73	-	2000	76	56

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ANIS

	Superficie			Rendimiento		Producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	9	-	9	1000	-	9
Córdoba	130	-	130	500	-	65
Granada	50	-	50	640	-	32
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	63	-	63	400	-	25
Málaga	2708	-	2708	400	-	1083
Sevilla	150	-	150	400	-	60
Andalucía	3110	-	3110	410	-	1274

## VARIOS

### TABACO (SECO FERMENTADO)

	Superficie			Rendimiento		Producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	900	900	-	2300	2070
Granada	-	1700	1700	-	3059	5200
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	2600	2600	-	2796	7270

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### LAVANDA Y LAVANDIN

	Superficie			Rendimiento		Producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	250	-	250	2384	-	596
Huelva						
Jaén						
Málaga						
Sevilla						
Andalucía	250	-	250	2384	-	596

### OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES

	Superficie			Rendimiento		Producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.
Almería						
Cádiz						
Córdoba	566	-	566	800	-	453
Granada						
Huelva	140	300	440	20000	30000	11800
Jaén	23	-	23	500	-	12
Málaga	473	-	473	679	-	321
Sevilla	2482	-	2482	407	-	1010
Andalucía	3684	300	3984	1247	30000	13596

### TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES

	Superficie			Rendimiento		Producción
	Secano Ha.	Regadío Ha.	Total Ha.	Secano Kg./Ha.	Regadío Kg./Ha.	Tm.
Almería	500	-	500	-	-	-
Cádiz	89344	19173	108517	-	-	-
Córdoba	72810	51481	124291	-	-	-
Granada	29652	8913	38565	-	-	-
Huelva	25365	2940	28305	-	-	-
Jaén	12948	12801	25749	-	-	-
Málaga	24321	6377	30698	-	-	-
Sevilla	190361	153377	343738	-	-	-
Andalucía	445301	255062	700363	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CULTIVOS PARA FLOR CORTADA 1993

#### CLAVELES TIPO AMERICANO

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)  1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	18000	-	-	-	25200
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	2000	-	-	-	2400
Huelva	-	-	-	2200	-	-	-	2090
Jaén	-	-	-	1100	-	-	-	880
Málaga	-	-	-	500	-	-	-	425
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	23800	-	-	-	30995

#### OTRAS VARIETADES DE CLAVELES

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)  1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	-	1400	-	-	-	1633
Cádiz	-	-	-	27200	-	-	-	37800
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	100	-	-	-	80
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	28700	-	-	-	44493



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CLAVELES. RESUMEN GENERAL

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
	Areas	Areas	Areas		Areas	Docenas/área	Docenas/área	
Almería	-	-	1400	3400	-	-	1187	1633
Cádiz	-	-	45000	45000	-	-	1400	63000
Córdoba	100	2100	3000	5200	-	800	1100	4980
Granada	-	2000	-	2000	-	1200	-	2400
Huelva	-	-	2200	2200	-	-	950	2090
Jaén	-	1200	-	1200	-	800	-	960
Málaga	-	500	-	500	-	850	-	425
Sevilla	-	-	11000	11000	-	-	1050	11550
Andalucía		5800	62600	70500	-	942	1304	87038

### ROSAS BACCARA O ROUGE MEILLAND.

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
	Areas	Areas	Areas		Areas	Docenas/área	Docenas/área	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	300	-	-	-	100
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	300	-	-	-	100

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTRAS VARIETADES DE ROSAS.

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada) 1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Áreas	Aire Lib. Áreas	Protegido Áreas		Docenas/ Área	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	600	-	-	-	170
Málaga	-	-	-	400	-	-	-	240
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1000	-	-	-	410

### ROSAS. RESUMEN GENERAL

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada) 1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Áreas	Aire Lib. Áreas	Protegido Áreas		Docenas/ Área	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	2000	2000	-	-	1378	2756
Córdoba	-	-	700	700	-	-	400	280
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	100	100	-	-	500	50
Jaén	-	900	-	900	-	300	-	270
Málaga	-	-	400	400	-	-	600	240
Sevilla	-	-	800	800	-	-	750	600
Andalucía	-	900	4000	4900	-	300	982	4196

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTRAS FLORES

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)  1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Área	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	4400	4400	-	-	177	779
Cádiz	-	3000	3000	6000	-	1500	1500	9000
Córdoba	-	500	500	1000	-	300	500	400
Granada	-	15000	-	15000	-	473	-	7095
Huelva	-	500	800	1300	-	300	450	510
Jaén	-	3700	-	3700	-	200	-	740
Málaga	-	1800	-	1800	-	450	-	810
Sevilla	-	-	1000	1000	-	-	850	850
Andalucía	-	24500	9700	34200	-	-	-	20184

### TOTAL FLOR CORIADA

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada)  1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Área	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	5800	5800	-	-	-	2412
Cádiz	-	3000	50000	53000	-	-	-	74756
Córdoba	100	2600	4200	6900	-	-	-	5660
Granada	-	17000	-	17000	-	-	-	9495
Huelva	-	500	3100	3600	-	-	-	2650
Jaén	-	5800	-	5800	-	-	-	1970
Málaga	-	2300	400	2700	-	-	-	1475
Sevilla	-	-	12800	12800	-	-	-	13000
Andalucía	100	31200	76300	107600	-	-	-	111418

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PLANTAS ORNAMENTALES

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada) 1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	5400	5400	-	-	1500	8100
Cádiz	-	-	900	900	-	-	1000	900
Córdoba	100	-	300	400	50	-	100	35
Granada	-	200	600	800	-	400	700	500
Huelva	-	300	2700	3000	-	800	1800	5100
Jaén	-	1300	-	1300	-	60	-	78
Málaga	-	6000	5000	11000	-	105	105	1155
Sevilla	-	8000	1000	9000	-	300	3000	5400
Andalucía	100	15800	15900	31800	-	-	-	21268

### TOTAL FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

	Superficie			Total	Rendimiento			Producción (Vendida o utilizada) 1000 Docenas
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
	Areas	Aire Lib. Areas	Protegido Areas		Docenas/ Area	Aire Lib. Docenas/área	Protegido Docenas/área	
Almería	-	-	11200	11200	-	-	-	10512
Cádiz	-	3000	60900	53900	-	-	-	75656
Córdoba	200	2600	4500	7300	-	-	-	5695
Granada	-	17200	600	17800	-	-	-	9995
Huelva	-	800	5800	6600	-	-	-	7750
Jaén	-	7100	-	7100	-	-	-	2048
Málaga	-	8300	5400	13700	-	-	-	2630
Sevilla	-	8000	13800	21800	-	-	-	18400
Andalucía	200	47000	92200	139400	-	-	-	132686

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CULTIVOS FORRAJEROS.- 1993

#### CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Tm	Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	2284	783	-	-	3067	13000	24700	49032	49000-	-	-	-
Cádiz	2140	348	-	-	2488	7250	13275	20135	20135	-	-	-
Córdoba	3348	172	-	-	3520	14000	25000	51172	51172	-	-	-
Granada	500	660	-	-	1160	13000	24000	22340	18085	1790	2465	-
Huelva	12965	68	-	-	13033	5450	22800	72210	55000	17210	-	-
Jaén	1081	285	-	-	1366	6200	18000	11832	10317	1515	-	-
Málaga	1650	492	-	-	2142	3500	17000	14139	4139	3000	7000	-
Sevilla	9000	200	-	-	9200	15000	25000	140000	30000	100000	10000	-
Andalucía	32968	3008	-	-	35976	-	-	380860	237848	123515	19465	-

#### MAIZ FORRAJERO

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Tm	Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	800	-	-	800	-	35000	28000	28000	-	-	-
Cádiz	14	133	-	-	147	27000	39165	5587	4190	-	1397	-
Córdoba	191	315	-	-	506	20000	45000	17995	10797	-	7198	-
Granada	-	1800	-	-	1800	-	56000	100800	54135	1465	45200	-
Huelva	464	294	-	-	758	3400	30000	10398	6000	1800	2598	-
Jaén	583	357	-	-	940	7600	29000	14784	9157	-	5627	-
Málaga	-	511	-	-	511	-	40000	20440	5440	-	15000	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1252	4210	-	-	5462	-	-	198003	117719	3265	77020	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### SORGO FORRAJERO

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	8	40	-	-	48	15000	40000	1720	1032	-	688	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	292	43	-	-	335	6000	24000	2784	-	2000	784	-
Jaén	-	72	-	-	72	-	26000	1872	1872	-	-	-
Málaga	-	172	-	-	172	-	42000	7224	2224	-	5000	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	300	327	-	-	627	-	-	13600	5128	2000	6472	-

### BALICO

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	10	-	-	10	-	40000	400	400	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	10	-	-	10	-	-	400	400	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTRAS GRAMINEAS

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	39	-	-	39	-	20000	780	780	-	-	-
Granada	-	220	-	-	220	-	29000	6380	6380	-	-	-
Huelva	-	-	-	16	16	-	40000	640	640	-	-	-
Jaén	15	50	-	-	65	5000	15000	825	825	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	15	309	-	16	340	-	-	8625	8625	3390	-	-

### ALFALFA

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	1000	-	-	1000	-	54000	54000	41000	13000	-	-
Cádiz	-	441	-	-	441	-	41322	18223	11845	6378	-	-
Córdoba	198	924	-	-	1122	18000	63000	61776	9266	46332	6178	-
Granada	-	3900	-	-	3900	-	57000	222300	45000	177300	-	-
Huelva	219	507	-	-	726	3000	24500	13079	3200	9879	-	-
Jaén	72	3267	-	-	3339	9800	60500	198359	75661	42600	-	80098
Málaga	-	616	-	-	616	-	60000	36960	7960	26000	3000	-
Sevilla	-	4500	-	-	4500	-	35000	157500	57500	80000	20000	-
Andalucía	489	15155	-	-	15644	-	-	762197	251432	401489	29178	80098

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TRÉBOL

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	265	-	265	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	65	32	97	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	673	40	713	3000	23000	2939	2700	239	-	-
Jaén	-	50	498	-	548	-	20000	1000	1000	-	-	-
Málaga	-	139	-	-	139	-	60000	8340	6340	2000	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	189	1501	72	1762	-	-	12279	10040	2239	-	-

### ESPARCETA

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	27	-	-	27	-	15000	405	405	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	-	27	-	-	405	405	-	-	-



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ZULLA

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Tm	Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	6	6	-	20000	120	120	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	5	-	6	11	-	-	120	120	-	-	-

### VEZA PARA FORRAJE

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Tm	Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	50	-	-	50	-	15000	750	-	750	-	-
Cádiz	530	11	-	-	541	18000	33000	9903	5942	-	3961	-
Córdoba	793	127	-	-	920	14000	28000	14658	-	14658	-	-
Granada	2700	300	-	-	3000	12000	25000	39900	8600	29200	2100	-
Huelva	1507	14	-	-	1521	9100	23950	14049	2800	11249	-	-
Jaén	1864	262	-	-	2126	5100	16800	13908	101156	3752	-	-
Málaga	3144	101	-	-	3245	3500	20000	13024	1024	12000	-	-
Sevilla	9000	-	-	-	9000	35000	-	315000	75000	240000	-	-
Andalucía	19538	865	-	-	20403	-	-	421192	103522	311609	6061	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### HABAS, GUISANTES, ALTRAMUCES, ALHOLVA, ALGARROBAS Y OTROS

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	246	183	-	-	429	8000	20000	5628	-	5628	-	-
Granada	30	40	-	-	70	8000	18000	960	860	70	30	-
Huelva	1183	1	-	-	1184	3500	11000	4152	4152	-	-	-
Jaén	173	92	-	-	265	4800	13000	2026	2026	-	-	-
Málaga	291	117	-	-	408	3000	20000	3213	1213	2000	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1923	433	-	-	2356	-	-	15979	8251	7698	30	-

### NABO FORRAJERO

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	6	62	-	-	68	8000	20000	1288	1288	-	-	-
Granada	-	90	-	-	90	-	26000	2340	2340	-	-	-
Huelva	343	-	-	-	343	8500	-	2916	2916	-	-	-
Jaén	-	19	-	-	19	-	16500	314	314	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	349	171	-	-	520	-	-	6857	6858	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### REMOLACHA FORRAJERA

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Ha	Secano	Regadío		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
	Ha	Ha	Ha	Ha		Kg/Ha	Kg/Ha					
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	26	-	-	27	19000	45000	1189	1189	-	-	-
Granada	-	100	-	-	100	-	56000	5600	5600	-	-	-
Huelva	-	2	-	-	2	-	27000	54	54	-	-	-
Jaén	-	43	-	-	43	-	33000	1419	1419	-	-	-
Málaga	-	85	-	-	85	-	40000	3400	3400	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1	256	-	-	257	-	-	11662	11662	-	-	-

### ZANAHORIA FORRAJERA

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Ha	Secano	Regadío		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
	Ha	Ha	Ha	Ha		Kg/Ha	Kg/Ha					
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	2	1	-	-	3	8000	24000	40	40	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	4	-	-	-	4	7000	-	28	28	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	6	1	-	-	7	-	-	68	68	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PRADERAS POLIFITAS

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1123	142	1288	-	2553	9256	20000	13234	-	-	13234	-
Córdoba	-	-	162	117	279	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	50	102	-	152	-	23000	1150	1150	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	35000	500	-	-	35500	15000	20000	535000	535000	-	-	-
Andalucía	36123	692	1552	117	38484	-	-	549384	536150	-	16310	-

### COL FORRAJERA

	Superficie				Datos de la superficie cosechada							
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	62	197	-	-	259	14000	30000	6778	6778	-	-	-
Granada	-	40	-	-	40	-	32000	1280	1280	-	-	-
Huelva	126	23	-	-	149	8000	22000	1514	1514	-	-	-
Jaén	20	21	-	-	41	11000	24000	724	724	-	-	-
Málaga	-	19	-	-	19	-	25000	475	475	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	208	300	-	-	508	-	-	10771	10771	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CALABAZA FORRAJERA

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	10	50	-	-	60	13000	24000	1330	1330	-	-	-
Granada	-	10	-	-	10	-	24000	240	240	-	-	-
Huelva	51	34	-	-	85	8000	16000	952	952	-	-	-
Jaén	1	10	-	-	11	7800	20000	208	208	-	-	-
Málaga	-	14	-	-	14	-	25000	350	350	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	62	118	-	-	180	-	-	3080	3080	-	-	-

### CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	485	332	-	-	817	13150	30000	16338	16338	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	74	8	-	-	82	8000	19000	744	744	-	-	-
Granada	-	50	-	-	50	-	21000	1050	1050	-	-	-
Huelva	19	1	-	-	20	6000	13000	127	127	-	-	-
Jaén	33	37	-	-	70	5700	19000	891	891	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	611	428	-	-	1039	-	-	19150	19150	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS

	Superficie					Datos de la superficie cosechada						
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha	Rendimiento verde		Produc. en verde Tm	Destino de la producción en verde (Tm)			
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha		Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
Almería	2769	2965	-	-	5734	-	-	148120	134338	13750	-	-
Cádiz	3807	1075	1553	-	6435	-	-	67082	42112	6378	18592	-
Córdoba	4939	2186	227	149	7501	-	-	165903	85221	66618	14064	-
Granada	3230	7210	-	-	10440	-	-	403190	143570	209825	49795	-
Huelva	17173	987	673	62	18895	-	-	125960	80203	42377	3382	-
Jaén	3842	4615	600	-	9057	-	-	249312	115720	47867	5627	80098
Málaga	5085	2266	-	-	7351	-	-	107565	32565	45000	30000	-
Sevilla	53000	5200	-	-	58200	-	-	1147500	697500	420000	30000	-
Andalucía	93845	26504	3053	211	123613	-	-	2414512	1331229	851815	151460	80098

### SUPERFICIE COSECHADA QUE TAMBIÉN SE PASTA

	Superficie				
	Cosechada		Pastada solamente		Total Ha.
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	2600	900	-	-	3500
Córdoba	4939	1400	-	-	6339
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	10000	850	-	-	10850
Jaén	3842	1348	-	-	5190
Málaga	5085	2200	-	-	7285
Sevilla	-	-	-	-	-
Andalucía	26466	6698	-	-	33164

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### RASTROJERAS PASTADAS

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año Tm
	Cosechada		Pastada Ha	Total Ha	
	Secano Ha	Regadío Ha			
Almería	-	-	31000	31000	405
Cádiz	-	-	212928	212928	5323
Córdoba	-	-	69993	69993	1400
Granada	-	-	152000	152000	3730
Huelva	-	-	25500	25500	200
Jaén	-	-	125037	125037	286
Málaga	-	-	59693	59693	540
Sevilla	-	-	50000	50000	-
Andalucía	-	-	726151	726151	11884

### BARBECHOS PASTADOS.

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año Tm
	Cosechada		Pastada Ha	Total Ha	
	Secano Ha	Regadío Ha			
Almería	-	-	65000	65000	200
Cádiz	-	-	46425	46425	1161
Córdoba	-	-	71434	71434	536
Granada	-	-	134000	134000	2500
Huelva	-	-	35500	35500	95
Jaén	-	-	68794	68794	1104
Málaga	-	-	71442	71442	440
Sevilla	-	-	6000	6000	-
Andalucía	-	-	498595	498595	6036

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PRADOS NATURALES

	Superficie			Producción peso vivo mantenido pastando durante el año		
	Cosechada		Pastada	Total	Heno Tm	Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Ha		
Almería	-	-	2000	2000	6500	500
Cádiz	-	-	2976	2976	-	1488
Córdoba	-	-	5	5	-	-
Granada	-	800	5300	6100	5600	835
Huelva	-	-	3	3	-	-
Jaén	-	-	271	271	-	16
Málaga	5085	2266	-	7351	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
Andalucía	5085	3066	10555	18706	12100	2839

### PASTIZALES

	Superficie			Producción peso vivo mantenido pastando durante el año	
	Cosechado		Pastado	Total	Tm
	Secano Ha	Regadío Ha	Ha	Ha	
Almería	-	-	58000	58000	3500
Cádiz	-	-	108300	108300	16245
Córdoba	-	-	109071	109071	4363
Granada	-	-	163200	163200	4030
Huelva	-	-	33285	33285	600
Jaén	-	-	127049	127049	5240
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	104043	104043	-
Andalucía	-	-	702948	702948	33978



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### MONTE ABIERTO (ARROLADO CON PASTOS)

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año Tm
	Cosechada		Pastada	Total	
	Secano Ha	Regadio Ha	Ha	Ha	
Almería	-	-	36000	36000	1760
Cádiz	-	-	122950	122950	15369
Córdoba	-	-	288456	288456	11538
Granada	-	-	32475	32475	735
Huelva	-	-	215570	215570	1500
Jaén	-	-	73664	73664	3475
Málaga	-	-	18890	18890	335
Sevilla	-	-	119400	119400	-
Andalucía	-	-	907405	907405	34712

### MONTE LEÑOSO (MONTE BAJO Y MATORRAL)

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año Tm
	Cosechada		Pastada	Total	
	Secano Ha	Regadio Ha	Ha	Ha	
Almería	-	-	33700	33700	706
Cádiz	-	-	74830	74830	3742
Córdoba	-	-	75821	75821	379
Granada	-	-	48825	48825	770
Huelva	-	-	95316	95316	1000
Jaén	-	-	126085	126085	1220
Málaga	-	-	72189	72189	505
Sevilla	-	-	100284	100284	-
Andalucía	-	-	627050	627050	8322

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ERIAL A PASTOS

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año Tm
	Cosechada		Pastada Ha	Total Ha	
	Secano Ha	Regadío Ha			
Almería	-	-	134000	134000	1750
Cádiz	-	-	20500	20500	513
Córdoba	-	-	17476	17476	87
Granada	-	-	53625	53625	725
Huelva	-	-	60546	50546	125
Jaén	-	-	29950	29950	583
Málaga	-	-	98748	98748	968
Sevilla	-	-	6489	6489	-
Andalucía	-	-	421334	421334	4751

### TOTAL APROVECHAMIENTOS

	Superficie				Producción peso vivo mantenido pastando durante el año	
	Cosechada		Pastada Ha	Total Ha	Heno Tm	Tm
	Secano Ha	Regadío Ha				
Almería	-	-	359700	359700	6500	8821
Cádiz	-	-	588909	588909	-	43841
Córdoba	-	-	632256	632256	-	18303
Granada	-	800	589425	590225	5600	13325
Huelva	-	-	465720	465720	-	3540
Jaén	-	-	550850	550850	-	12192
Málaga	5085	2266	320962	328313	-	2838
Sevilla	-	-	386216	386216	-	-
Andalucía	5085	3066	3894038	3902189	12100	102522

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### HORTALIZAS.- 1993

#### COL REPOLLO DE HOJAS LISAS

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido	Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana		Consumo en fresco	Para transfor.	
Almería	-	-	-	69	-	-	-	1380	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	200	-	-	-	9348	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	79	-	-	-	1975	-	-	-	-
Granada	-	-	-	100	-	-	-	2600	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	117	-	-	-	2352	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	60	-	-	-	1025	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	564	-	-	-	22560	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	60	-	-	-	1800	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1249	-	-	-	43040	-	-	-	-

#### CON REPOLLO DE HOJAS RIZADAS O DE MILAN

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido	Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana		Consumo en fresco	Para transfor.	
Almería	-	-	-	50	-	-	-	2337	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	22	-	-	-	550	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	40	-	-	-	1040	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	112	-	-	-	3927	-	-	-	-

#### COL DE BRUSELAS

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido	Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana		Consumo en fresco	Para transfor.	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	8	-	-	-	200	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	8	-	-	-	200	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTRAS COLES

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
	Secano	Al aire libre		Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	700	-	-	-	14000	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	10	-	-	-	467	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	80	-	-	-	2080	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	5	-	-	-	70	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	795	-	-	-	16617	-	-	-	-

### COL RESUMEN GENERAL

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
	Secano	Al aire libre		Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	769	-	769	-	20000	-	15380	62	15	15103	-
Cádiz	-	260	-	260	-	46738	-	12152	608	1215	10329	-
Córdoba	-	109	-	109	-	25000	-	2725	136	68	2521	-
Granada	-	220	-	220	-	26000	-	5720	300	10	4910	-
Huelva	50	67	-	117	13540	25000	-	2352	300	150	1902	-
Jaén	1	64	-	65	7300	17000	-	1095	30	150	915	-
Málaga	-	564	-	564	-	40000	-	22560	1000	560	21000	-
Sevilla	-	60	-	60	-	30000	-	1800	-	-	1800	-
Andalucía	51	2113	-	2164	13418	29863	-	63784	2436	2868	58480	-

### BERZA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
	Secano	Al aire libre		Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	9	-	9	-	20000	-	180	45	45	90	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	5	54	-	59	8000	20000	-	1120	56	224	840	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	2	2	-	4	8000	25000	-	66	10	8	48	-
Jaén	2	89	-	91	7000	16000	-	1438	50	40	1348	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	9	154	-	163	7778	17753	-	2804	161	317	2326	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ESPARRAGO

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	4	-	4	-	5000	-	20	-	4	16	-
Cádiz	70	86	-	156	4428	8081	-	1005	-	100	905	-
Córdoba	4	971	-	975	3500	5000	-	4869	-	122	4747	-
Granada	-	2100	-	2100	-	3813	-	6100	-	90	2800	3210
Huelva	1	200	-	201	1500	4000	-	802	-	-	802	-
Jaén	1	568	-	569	1800	5000	-	2842	10	60	2772	-
Málaga	30	560	-	590	1500	5000	-	2845	-	345	2500	-
Sevilla	-	2500	-	2500	-	10000	-	25000	-	-	20000	5000
Andalucía	106	6989	-	7095	3512	6441	-	43483	10	721	34542	8210

### APIO

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	6	-	6	-	20000	-	120	2	5	113	-
Cádiz	-	15	-	15	-	24000	-	360	-	36	324	-
Córdoba	-	14	-	14	-	15000	-	210	11	5	194	-
Granada	-	40	-	40	-	19000	-	760	5	15	740	-
Huelva	-	4	-	4	-	23000	-	92	-	15	77	-
Jaén	-	9	-	9	-	18000	-	162	1	6	155	-
Málaga	-	57	-	57	-	20000	-	1140	40	100	1000	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	145	-	145	-	19614	-	2844	59	182	2603	-

### LECHUGA ROMANA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	35	-	-	-	840	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	474	-	-	-	21330	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	334	-	-	-	6575	-	-	-	-
Granada	-	-	-	600	-	-	-	18500	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	240	-	-	-	3360	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	288	-	-	-	5510	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	594	-	-	-	17820	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	600	-	-	-	18000	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	3165	-	-	-	91935	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### LECHUGA ACOGOLLADA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.	
												Total
Almería	-	-	-	1665	-	-	-	39960	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	200	-	-	-	8855	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	334	-	-	-	6575	-	-	-	-
Granada	-	-	-	900	-	-	-	27100	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	25	-	-	-	350	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	200	-	-	-	6000	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	3324	-	-	-	88840	-	-	-	-

### LECHUGA RESUMEN GENERAL

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.	
												Total
Almería	-	1700	-	1700	-	24000	-	40800	122	286	40392	-
Cádiz	-	644	30	674	-	44500	50900	30185	1509	3019	25657	-
Córdoba	21	647	-	668	10000	20000	-	13150	395	262	12493	-
Granada	-	1500	-	1500	-	30400	-	45600	830	2380	42390	-
Huelva	70	195	-	265	4250	17500	-	3710	-	-85	3625	-
Jaén	5	283	-	288	4000	19400	-	5510	90	330	5090	-
Málaga	-	794	-	794	-	30000	-	23820	1520	1300	21000	-
Sevilla	-	600	-	600	-	30000	-	18000	-	-	18000	-
Andalucía	96	6363	30	6489	5495	28087	50900	180775	4466	7662	168647	-

### ESCAROLA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.	
												Total
Almería	-	2	-	2	-	18000	-	36	-	11	25	-
Cádiz	-	4	-	4	-	24000	-	96	-	10	86	-
Córdoba	1	68	-	69	10000	20000	-	1370	69	34	1267	-
Granada	-	55	-	55	-	20000	-	1100	20	30	1050	-
Huelva	2	6	-	8	4000	17500	-	113	-	-25	88	-
Jaén	-	41	-	41	-	17500	-	718	5	25	688	-
Málaga	-	37	-	37	-	27000	-	999	49	50	900	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	3	213	-	216	6000	20721	-	4432	143	185	4104	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ESPINACA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	7	-	7	-	15000	-	105	9	6	90	-
Cádiz	-	15	-	15	-	19000	-	285	-	29	256	-
Córdoba	9	134	-	143	7000	20000	-	2743	137	69	2537	-
Granada	-	60	-	60	-	18000	-	960	20	60	880	-
Huelva	2	10	-	12	4000	19000	-	198	-	15	183	-
Jaén	-	111	-	111	-	14000	-	1554	8	60	1486	-
Málaga	-	50	-	50	-	20000	-	1000	50	100	850	-
Sevilla	-	25	-	25	-	10000	-	250	-	-	250	-
Andalucía	11	412	-	423	6455	17049	-	7095	224	339	6532	-

### ACELGA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	29	-	29	-	20000	-	580	24	26	530	-
Cádiz	-	65	-	65	-	24000	-	1560	78	156	1326	-
Córdoba	2	135	-	137	8000	20000	-	2716	136	68	2512	-
Granada	-	65	-	65	-	26000	-	1690	40	110	1540	-
Huelva	14	19	-	33	4500	23000	-	500	-	15	485	-
Jaén	-	94	-	94	-	17500	-	1645	15	100	1530	-
Málaga	-	239	-	239	-	28000	-	6692	292	400	6000	-
Sevilla	-	10	-	10	-	10000	-	100	-	-	100	-
Andalucía	16	656	-	672	4938	23482	-	15483	585	875	14023	-

### CARDO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)					
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	8	-	8	-	20000	-	160	-	16	144	-
Córdoba	-	62	-	62	-	20000	-	1240	62	31	1147	-
Granada	-	15	-	15	-	28000	-	420	10	40	370	-
Huelva	2	2	-	4	4500	23000	-	55	-	6	49	-
Jaén	3	59	-	62	5000	19000	-	1136	10	60	1066	-
Málaga	-	18	-	18	-	32000	-	576	26	50	500	-
Sevilla	-	10	-	10	-	30000	-	300	-	-	300	-
Andalucía	5	174	-	179	4800	22201	-	3887	108	203	3576	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ENDIVIA

	Superficie (Ha)		Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Regadío			Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
	Secano	Al aire libre	Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha	Aliment. animal		Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	5	-	5	8000	-	40	-	1	39	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	70	-	70	7000	-	490	65	25	400	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	75	-	75	7067	-	530	65	26	439	-

### BORRAJA

	Superficie (Ha)		Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Regadío			Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
	Secano	Al aire libre	Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha	Aliment. animal		Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	74	-	74	27000	1998	58	40	1900	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	74	-	74	27000	1998	58	40	1900	-	-

### SANDIA

	Superficie (Ha)		Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Regadío			Regadío				Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
	Secano	Al aire libre	Protegido	Secano Kg/Ha	Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha	Aliment. animal		Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	2000	4000	6000	-	33000	43500	240000	720	1680	237600
Cádiz	46	562	20	628	9326	42850	50900	25529	1276	2553	21700
Córdoba	1089	251	467	1807	9300	25000	40000	35083	1579	1052	32452
Granada	-	440	160	600	-	30000	50000	21200	220	660	20320
Huelva	706	720	86	1512	8000	20500	26000	22644	-	240	22404
Jaén	220	206	-	426	3400	12800	-	3385	200	380	2805
Málaga	160	357	25	542	6000	21000	30000	9207	207	500	8500
Sevilla	-	1000	-	1000	-	40000	-	40000	-	-	40000
Andalucía	2221	5536	4758	12515	8065	31512	43019	397048	4202	7065	385781



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### MELON DE PIEL LISA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	1500	-	-	-	46500	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	400	-	-	-	10800	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	705	-	-	-	10522	-	-	-	-
Granada	-	-	-	50	-	-	-	1370	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	320	-	-	-	7200	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	310	-	-	-	1250	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	500	-	-	-	12500	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	3785	-	-	-	90142	-	-	-	-

### MELON TENDRAL

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	141	-	-	-	2104	-	-	-	-
Granada	-	-	-	350	-	-	-	9550	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	959	-	-	-	11706	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	275	-	-	-	1100	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	125	-	-	-	1200	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1850	-	-	-	25660	-	-	-	-

### MELON CANTALUPO

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	1000	-	-	-	28500	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	422	-	-	-	6313	-	-	-	-
Granada	-	-	-	40	-	-	-	1100	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	180	-	-	-	3600	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	14	-	-	-	140	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1656	-	-	-	39653	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTROS MELONES

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío		Secano Kg/Ha		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
	Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.	
Almería	-	-	-	2500	-	-	-	75000	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	503	-	-	-	13168	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	141	-	-	-	2105	-	-	-	-
Granada	-	-	-	560	-	-	-	16077	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	160	-	-	-	1800	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	461	-	-	-	1837	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	1150	-	-	-	11000	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	5475	-	-	-	120987	-	-	-	-

### MELON RESUMEN GENERAL

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío		Secano Kg/Ha		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
	Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.	
Almería	-	600	4400	5000	-	26400	30500	150040	300	450	149290	-
Cádiz	481	382	40	903	9239	45770	51000	23968	1198	2397	20373	-
Córdoba	1057	123	229	1409	9000	23000	38000	21044	421	210	20413	-
Granada	30	590	380	1000	5500	24800	35000	28097	270	860	26967	-
Huelva	688	440	491	1619	4400	16000	29000	24306	-	400	23906	-
Jaén	843	203	-	1046	2800	9000	-	4187	270	600	3317	-
Málaga	985	269	35	1289	6000	20000	30000	12340	840	1000	10500	-
Sevilla	-	500	-	500	-	25000	-	12500	-	-	12500	-
Andalucía	4084	3107	5575	12766	6224	24954	31127	276482	3299	5917	267266	-

### CALABAZA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Regadío		Total	Regadío		Secano Kg/Ha		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
	Al aire libre	Protegido		Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	12	-	12	-	30000	-	360	288	36	36	-
Granada	-	40	-	40	-	37000	-	1480	95	75	1190	120
Huelva	51	16	4	71	4500	12000	35000	562	532	10	20	-
Jaén	6	19	-	25	8000	22000	-	566	40	40	386	-
Málaga	82	185	-	267	9000	35000	-	7213	613	100	4000	2500
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	139	272	4	415	7306	32813	-	10081	1568	261	5632	2620

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CALABACIN

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	300	1700	2000	-	48100	62100	120000	20	340	119640	-
Cádiz	-	197	20	217	-	49512	60000	10954	548	1095	9311	-
Córdoba	41	31	-	72	8000	40000	-	1568	78	157	1333	-
Granada	-	130	80	210	-	36000	45000	8280	110	220	7900	50
Huelva	193	71	4	268	4500	23000	50000	2702	40	100	2562	-
Jaén	11	56	-	67	7000	21000	-	1253	10	150	1093	-
Málaga	-	42	25	67	-	40000	50000	2930	30	50	2850	-
Sevilla	-	-	50	50	-	-	40000	2000	-	-	2000	-
Andalucía	245	827	1879	2951	5198	41829	60575	149687	836	2112	146689	50

### PEPINO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	2000	2000	-	-	70000	140000	-	700	139300	-
Cádiz	-	163	20	183	-	47215	55000	8796	440	880	7476	-
Córdoba	6	73	-	79	10000	25000	-	1885	47	94	1744	-
Granada	-	150	350	500	-	29000	100000	39350	340	730	38280	-
Huelva	16	81	-	97	6000	25000	-	2121	60	75	1986	-
Jaén	5	220	-	225	5000	18000	-	3985	50	160	3775	-
Málaga	-	206	125	331	-	32000	120000	21592	92	500	21000	-
Sevilla	-	-	15	15	-	-	40000	600	-	-	600	-
Andalucía	27	893	2510	3430	6704	29617	76375	218329	1029	3139	214161	-

### PEPINILLO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	23	-	24	-	12000	-	276	-	69	207	-
Granada	-	50	-	50	-	12700	-	635	5	40	50	540
Huelva	9	8	-	17	7000	40000	-	383	-	-	-	383
Jaén	1	37	-	38	4000	9700	-	363	-	20	293	50
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	11	118	-	129	6091	13474	-	1657	-	129	550	973

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### BERENJENA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	200	600	800	-	42500	52500	40000	-	800	39200	-
Cádiz	-	370	5	375	-	48000	53000	18025	901	1803	15321	-
Córdoba	3	118	-	121	10000	25000	-	2980	89	209	2682	-
Granada	-	110	40	150	-	35000	60000	6250	50	300	5720	180
Huelva	1	98	2	101	7000	29000	50000	2949	-	300	2649	-
Jaén	8	175	-	183	5800	19000	-	3371	25	200	2846	300
Málaga	-	342	88	430	-	28000	65000	15296	96	200	15000	-
Sevilla	-	-	12	12	-	-	40000	480	-	-	480	-
Andalucía	12	1413	747	2172	6950	34539	54170	89351	1161	3812	83898	480

### TOMATE DE RECOLECCION (1-1 AL 31-5)

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	2560	-	-	-	175900	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	580	-	-	-	27280	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	200	-	-	-	15192	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	6	-	-	-	130	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	750	-	-	-	37500	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	50	-	-	-	1850	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	4146	-	-	-	257832	-	-	-	-

### TOMATE DE RECOLECCION (1-6 AL 30-9)

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	640	-	-	-	22600	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	200	-	-	-	9400	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	408	-	-	-	10900	-	-	-	-
Granada	-	-	-	1340	-	-	-	102644	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	841	-	-	-	18516	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	720	-	-	-	17498	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	950	-	-	-	47500	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	450	-	-	-	16650	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	5549	-	-	-	245708	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TOMATE DE RECOLECCION (1-10 AL 31-12)

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha			Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	1700	-	-	-	120000	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	194	-	-	-	9505	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	200	-	-	-	8000	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	45	-	-	-	950	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	250	-	-	-	1750	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	80	-	-	-	3100	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	2469	-	-	-	153305	-	-	-	-

### TOMATE (RESUMEN GENERAL)

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha			Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	1900	3000	4900	-	-	-	318500	950	2220	312730	2600
Cádiz	-	916	58	974	-	47000	53672	46165	2308	4617	39240	-
Córdoba	67	341	-	408	10000	30000	-	10900	164	218	10518	-
Granada	-	1660	80	1740	-	70022	120000	125836	1600	3300	88936	32000
Huelva	248	594	50	892	7000	25000	61000	19636	-	1500	18136	-
Jaén	74	646	-	720	6000	26400	-	17498	300	850	14348	2000
Málaga	-	1200	750	1950	-	40000	65000	96750	3750	3000	90000	-
Sevilla	-	300	280	580	-	30000	45000	21600	-	-	21600	-
Andalucía	389	7557	4218	12164	7326	34196	-	656885	9072	15705	595508	36600

### PIMIENTO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.			
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha			Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	640	5600	6240	-	-	-	258200	-	1290	256550	360
Cádiz	-	511	45	556	-	46000	54978	25980	-	2596	23382	-
Córdoba	4	194	-	198	8000	20000	54978	3912	20	39	3853	-
Granada	-	380	320	700	-	20000	65000	28400	190	900	27140	170
Huelva	17	260	15	292	5500	25400	40000	7298	-	250	7048	-
Jaén	8	416	-	424	5500	15700	-	6575	-	230	4545	1800
Málaga	-	502	105	607	-	15000	62000	14040	240	500	13300	-
Sevilla	-	-	80	80	-	-	12000	960	-	-	960	-
Andalucía	29	2903	6165	9097	5845	19170	-	345365	450	5807	336778	2330

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### GUINDILLA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	13	-	14	-	7000	-	91	-	-	91	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	5	-	5	-	7000	-	35	-	-	35	-
Jaén	1	22	-	23	2800	8000	-	179	-	20	159	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	40	-	42	-	7550	-	305	-	20	285	-

### FRESA Y FRESÓN

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	14	-	14	-	7500	-	105	-	11	94	-
Córdoba	-	27	-	27	-	5000	-	135	1	7	127	-
Granada	-	27	3	30	-	13900	18500	430	5	25	400	-
Huelva	-	-	6017	6017	-	-	38000	228646	-	1200	187446	40000
Jaén	1	21	-	22	2200	6000	-	128	-	12	116	-
Málaga	-	-	82	82	-	-	30000	2460	100	60	2300	-
Sevilla	-	-	60	60	-	-	8000	480	-	-	480	-
Andalucía	1	89	6162	6252	2200	8329	37592	232384	106	1315	190963	40000

### ALCACHOFA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	70	-	70	-	20000	-	1400	25	31	1344	-
Cádiz	27	166	-	193	9852	21006	-	3753	-	375	3378	-
Córdoba	9	110	-	119	5000	12000	-	1365	-	14	1351	-
Granada	-	250	-	250	-	14000	-	3500	10	50	3440	-
Huelva	2	36	-	38	2000	6750	-	247	-	20	227	-
Jaén	17	61	-	78	2700	9300	-	613	-	50	443	120
Málaga	-	739	-	739	-	4750	-	3510	60	100	2850	500
Sevilla	-	250	-	250	-	30000	-	7500	-	-	2500	5000
Andalucía	55	1682	-	1737	6562	12799	-	21888	95	640	15533	5620

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### COLIFLOR

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	50	-	50	-	20000	-	1000	13	14	973	-
Cádiz	-	289	-	289	-	21332	-	6165	308	617	5240	-
Córdoba	9	145	-	154	8000	20000	-	2972	59	30	2586	297
Granada	-	800	-	800	-	18900	-	15120	240	590	14290	-
Huelva	17	43	-	60	5000	8500	-	451	-	30	421	-
Jaén	11	79	-	90	5800	19000	-	1565	20	80	1465	-
Málaga	-	241	-	241	-	30000	-	7230	100	130	7000	-
Sevilla	-	300	-	300	-	35000	-	10500	-	-	5500	5000
Andalucía	37	1947	-	1984	5968	23000	-	45003	740	1491	37475	5297

### AJO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	80	-	80	-	10000	-	800	-	64	736	-
Cádiz	48	249	-	297	7167	19486	-	5196	-	520	4676	-
Córdoba	3669	1118	-	4787	5197	10076	-	30333	-	758	29575	-
Granada	-	2100	-	2100	-	11500	-	24150	250	1170	22730	-
Huelva	223	43	-	266	2700	7000	-	903	-	60	843	-
Jaén	171	932	-	1103	3300	10000	-	9884	-	200	9684	-
Málaga	1097	314	-	1411	1600	8000	-	4267	-	567	3700	-
Sevilla	-	150	-	150	-	8000	-	1200	-	-	1200	-
Andalucía	5208	4986	-	10194	4288	10911	-	76733	250	3339	73144	-

### CEBOLLA BABOSA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	90	-	-	-	3000	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	120	-	-	-	3740	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	302	-	-	-	5630	-	-	-	-
Granada	-	-	-	100	-	-	-	4500	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	45	-	-	-	469	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	60	-	-	-	1300	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	95	-	-	-	2850	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	952	-	-	-	21489	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CEBOLLA MEDIO GRANO O LIRIA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	275	-	-	-	8571	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	15	-	-	-	183	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	291	-	-	-	9955	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	581	-	-	-	18709	-	-	-	-

### CEBOLLA GRANO O VALENCIANA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humano	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	160	-	-	-	5600	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	457	-	-	-	8530	-	-	-	-
Granada	-	-	-	700	-	-	-	42900	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	30	-	-	-	339	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	350	-	-	-	10500	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1697	-	-	-	67869	-	-	-	-

### OTRAS CEBOLLAS

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	20	-	-	-	300	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	100	-	-	-	3116	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	155	-	-	-	2901	-	-	-	-
Granada	-	-	-	300	-	-	-	12000	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	115	-	-	-	1617	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	40	-	-	-	900	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	682	-	-	-	20050	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	1412	-	-	-	40884	-	-	-	-



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CEBOLLA RESUMEN GENERAL

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	270	-	270	-	33000	-	8900	320	580	8000	-
Cádiz	-	495	-	495	-	31166	-	15247	-	1543	13884	-
Córdoba	106	808	-	914	8500	20000	-	17061	205	341	16515	-
Granada	-	1100	-	1100	-	54000	-	59400	570	3010	52550	3270
Huelva	123	82	-	205	5200	24000	-	2608	-	200	2408	-
Jaén	28	363	-	391	5000	33100	-	12155	50	500	10905	700
Málaga	195	932	-	1127	4000	35000	-	33400	400	1500	31500	-
Sevilla	-	140	-	140	-	25000	-	3500	-	-	3500	-
<b>Andalucía</b>	<b>452</b>	<b>4190</b>	<b>-</b>	<b>4642</b>	<b>5444</b>	<b>35800</b>	<b>-</b>	<b>152451</b>	<b>1545</b>	<b>7674</b>	<b>139262</b>	<b>3970</b>

### CEBOLLETA

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	15	-	15	-	15000	-	225	-	23	202	-
Córdoba	-	70	-	70	-	15000	-	1050	53	-	997	-
Granada	-	150	-	150	-	28900	-	4335	25	200	4110	-
Huelva	2	13	-	15	3000	7000	-	97	-	5	92	-
Jaén	5	105	-	110	3000	9000	-	960	-	45	915	-
Málaga	42	222	-	264	5000	19000	-	4428	228	700	3500	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andalucía</b>	<b>49</b>	<b>575</b>	<b>-</b>	<b>624</b>	<b>4714</b>	<b>18894</b>	<b>-</b>	<b>11095</b>	<b>306</b>	<b>973</b>	<b>9816</b>	<b>-</b>

### PUERRO

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	2	-	2	-	20000	-	40	-	-	40	-
Cádiz	-	18	-	18	-	20000	-	360	-	36	324	-
Córdoba	1	23	-	24	-	20000	-	460	-	-	460	-
Granada	-	50	-	50	-	31000	-	1550	10	180	1360	-
Huelva	-	3	-	3	-	20000	-	60	-	5	55	-
Jaén	2	4	-	6	3500	15000	-	67	-	5	62	-
Málaga	-	36	-	36	-	18000	-	648	18	30	600	-
Sevilla	-	10	-	10	-	20000	-	200	-	-	200	-
<b>Andalucía</b>	<b>3</b>	<b>146</b>	<b>-</b>	<b>149</b>	<b>2333</b>	<b>23137</b>	<b>-</b>	<b>3385</b>	<b>28</b>	<b>256</b>	<b>3001</b>	<b>-</b>

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### REMOLACHA DE MESA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	261	-	261	-	25000	-	6525	-	653	5872	-
Córdoba	-	11	-	11	-	20000	-	220	22	33	165	-
Granada	-	10	-	10	-	25000	-	250	10	15	225	-
Huelva	2	15	-	17	8000	17000	-	271	-	10	261	-
Jaén	3	3	-	6	7500	16000	-	71	-	3	68	-
Málaga	-	39	-	39	-	19000	-	741	31	90	620	-
Sevilla	-	15	-	15	-	25000	-	375	-	-	375	-
Andalucía	5	354	-	359	7700	23768	-	8453	63	804	7586	-

### ZANAHORIA

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.
Almería	-	6	-	6	-	20000	-	120	2	4	114	-
Cádiz	-	1713	-	1713	-	63294	-	108423	5421	10842	92160	-
Córdoba	5	236	-	241	8000	31700	-	7521	113	150	6130	1128
Granada	-	65	-	65	-	40000	-	2600	50	100	2450	-
Huelva	7	62	-	69	11000	25300	-	1646	-	20	1626	-
Jaén	2	41	-	43	8000	22000	-	918	5	30	883	-
Málaga	-	112	-	112	-	20000	-	2240	100	40	2100	-
Sevilla	-	150	-	150	-	25000	-	3750	-	-	1250	2500
Andalucía	14	2385	-	2399	-	-	-	127218	5691	11186	106713	3628

### RABANO

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.
Almería	-	15	-	15	-	15000	-	225	-	-	225	-
Cádiz	-	6	-	6	-	20000	-	120	-	12	108	-
Córdoba	6	34	-	40	8000	15000	-	558	-	8	550	-
Granada	-	15	-	15	-	11400	-	171	2	6	163	-
Huelva	6	27	-	33	5000	12000	-	354	-	15	339	-
Jaén	-	57	-	57	-	15000	-	855	-	22	833	-
Málaga	-	173	-	173	-	20000	-	3460	200	60	3200	-
Sevilla	-	45	-	45	-	15000	-	675	-	-	675	-
Andalucía	12	372	-	384	6500	17043	-	6418	202	123	6093	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### NABO

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	3	-	3	-	20000	-	60	3	-	57	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	27	-	28	9000	20000	-	549	99	-	450	-
Granada	-	55	-	55	-	20000	-	1100	100	60	940	-
Huelva	10	13	-	23	5000	15000	-	245	-	15	230	-
Jaén	-	17	-	17	-	17000	-	289	-	15	274	-
Málaga	-	182	-	182	-	20000	-	3640	200	40	3400	-
Sevilla	-	10	-	10	-	25000	-	250	-	-	250	-
Andalucía	11	307	-	318	5364	19785	-	6133	402	130	5601	-

### JUDIAS VERDES

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	600	4700	5300	-	6200	7100	37090	-	550	36540	-
Cádiz	-	275	-	275	-	12044	-	3312	-	331	2981	-
Córdoba	14	227	-	241	3000	11000	-	2539	-	38	1866	635
Granada	-	2450	400	2850	-	8200	22000	28890	35	620	28020	215
Huelva	28	87	2	117	5000	8600	17400	923	-	70	853	-
Jaén	24	244	-	268	4200	9000	-	2297	-	120	1377	800
Málaga	-	644	1250	1894	-	9000	14000	23296	146	150	23000	-
Sevilla	-	250	-	250	-	12000	-	3000	-	-	2000	1000
Andalucía	66	4777	6352	11195	4285	8658	9399	101347	181	1879	96637	2650

### GUISANTES VERDES

	Superficie (Ha)			Total	Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)			
	Secano	Regadío			Secano Kg/Ha	Regadío			Reserva consumo propio	Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha			Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco
Almería	-	300	-	300	-	6000	-	1800	-	125	1675	-
Cádiz	-	117	-	117	-	11949	-	1398	-	140	1258	-
Córdoba	2	77	-	79	3000	8000	-	622	-	19	448	156
Granada	-	20	50	70	-	5000	12000	700	5	50	640	5
Huelva	55	22	-	77	2000	5000	-	220	-	15	205	-
Jaén	1	17	-	18	2000	6500	-	113	-	8	105	-
Málaga	48	239	-	287	1000	6000	-	1482	32	50	1400	-
Sevilla	-	50	-	50	-	7000	-	350	-	-	350	-
Andalucía	106	842	-	998	1566	7029	-	6685	37	407	6081	161

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### HABAS VERDES

	Superficie (Ha)			Rendimiento				Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	500	-	500	-	7000	-	3500	100	350	3050	-
Cádiz	-	245	-	245	-	12114	-	2968	148	297	2523	-
Córdoba	245	177	-	422	4000	9000	-	2573	-	51	1879	643
Granada	-	1260	-	1260	-	9100	-	11466	125	1165	8736	1440
Huelva	194	60	-	254	3050	5000	-	892	-	8	884	-
Jaén	412	413	-	825	2300	7400	-	4004	20	500	2284	1200
Málaga	499	460	-	959	900	7000	-	3669	69	300	3300	-
Sevilla	-	80	-	80	-	8000	-	640	-	-	640	-
Andalucía	1350	3195	-	4545	2199	8370	-	29712	462	2671	23296	3283

### CHAMPIÑÓN

	Superficie (Ha)			Rendimiento				Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	2	2	-	-	80000	160	-	24	136	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	29	29	-	-	75000	2175	-	-	2175	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	31	31	-	-	-	2335	-	24	2311	-

### OTRAS SETAS

	Superficie (Ha)			Rendimiento				Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Producción (Tm)	Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.	
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha	Protegido Kg/Ha		Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfor.
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	4	-	-	4	50000	-	-	200	-	-	200	-
Granada	-	-	2	2	-	-	150000	120	-	10	110	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	2	2	-	-	-	320	-	-	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### OTRAS HORTALIZAS

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.
Almería	-	398	-	398	-	13000	-	5174	460	403	4311	-
Cádiz	-	1825	-	1825	-	18509	-	33779	1689	3378	28712	-
Córdoba	250	189	-	439	3000	8000	-	2262	226	226	1810	-
Granada	-	250	-	250	-	10000	-	2500	60	125	2315	-
Huelva	12	13	-	25	5000	17000	-	281	15	140	126	-
Jaén	12	104	-	116	4000	8000	-	880	15	40	825	-
Málaga - Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	20	-	20	-	7000	-	140	-	-	140	-
Andalucía	274	2799	-	3073	3131	15776	-	45016	2465	4312	38239	-

### TOTAL HORTALIZAS

	Superficie (Ha)			Rendimiento			Producción (Tm)	Destino de la producción en explotaciones productoras (Tm)				
	Secano	Regadío		Total	Secano Kg/Ha	Regadío		Reserva consumo propio		Ventas fuera explot.		
		Al aire libre	Protegido			Aire libre Kg/Ha		Protegido Kg/Ha	Aliment. animal	Aliment. humana	Consumo en fresco	Para transfer.
Almería	-	10460	26000	36460	-	-	-	1384070	3177	10199	1367734	2960
Cádiz	672	9886	240	10798	-	-	-	393135	16432	39326	337378	-
Córdoba	6632	6657	696	13987	-	-	-	178702	4466	4643	166735	2859
Granada	30	16207	1865	18102	-	-	-	478160	5602	17696	413662	41200
Huelva	2753	3317	6671	12741	-	-	-	328365	957	5007	282021	40383
Jaén	1878	5779	29	7686	-	-	-	94336	1224	5111	81031	6970
Málaga	3138	9899	2485	15522	-	-	-	335960	10652	12637	309670	3000
Sevilla	-	6475	497	6972	-	-	-	155880	-	-	137380	18500
Andalucía	15097	68680	38433	122262	-	-	-	3348610	42510	94619	3095611	115872

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CITRICOS.- 1993

#### GRUPO NAVEL. NAVELINA

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	407	375	4370	18700	21	7104	1968	5136	-	-	-
Cádiz	350	335	-	18500	-	6198	-	6198	-	64	10
Córdoba	554	509	1411	19983	15	10193	3822	2089	4281	-	18
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	456	450	-	15800	-	7110	-	7110	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	67	67	-	7500	-	503	500	3	-	-	-
Sevilla	4727	4727	-	14200	-	67123	20137	33562	13424	-	-
<b>Andalucía</b>	<b>6561</b>	<b>6463</b>	<b>5781</b>	<b>15181</b>	<b>-</b>	<b>98230</b>	<b>26427</b>	<b>54098</b>	<b>17705</b>	<b>64</b>	<b>28</b>

#### GRUPO NAVEL. NAVEL

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	1840	1694	236	20150	18	34138	512	33626	-	-	-
Cádiz	653	653	-	18884	-	12331	-	12331	-	11	-
Córdoba	511	470	1128	26707	15	12569	4022	1760	6787	-	44
Granada	320	320	14000	10009	15	3413	-	3173	240	-	-
Huelva	571	571	-	18700	-	10678	-	10678	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	311	311	-	5500	-	1711	-	1711	-	-	-
Sevilla	1617	1617	-	16750	-	27085	6771	20314	-	-	-
<b>Andalucía</b>	<b>5823</b>	<b>5636</b>	<b>15364</b>	<b>18044</b>	<b>-</b>	<b>101925</b>	<b>11305</b>	<b>83593</b>	<b>7027</b>	<b>11</b>	<b>44</b>

#### GRUPO NAVEL. NAVELATE

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	69	64	2008	17910	23	1192	-	1192	-	-	-
Cádiz	182	182	-	18390	-	3347	-	3347	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	1115	725	-	11400	-	8265	-	8265	-	-	62
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	654	654	1000	5500	30	3627	1337	2290	-	-	-
Sevilla	210	204	-	12451	-	2540	1778	762	-	-	6
<b>Andalucía</b>	<b>2230</b>	<b>1829</b>	<b>3008</b>	<b>10331</b>	<b>-</b>	<b>18971</b>	<b>3115</b>	<b>15856</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>68</b>

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### BLANCAS SELECTAS SALUSTIANA

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Hg	Ha
Almería	42	39	984	16530	28	672	-	672	-	-	-
Cádiz	128	128	-	19000	-	2432	-	2432	-	7	-
Córdoba	320	294	1129	15659	15	4621	1201	1201	2219	-	35
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	734	680	-	13800	-	9384	-	9384	-	-	-
Jaén	1	1	912	7000	6	12	-	12	-	-	-
Málaga	80	80	-	10000	-	800	74	726	-	-	-
Sevilla	1110	1090	-	20800	-	22672	6801	11791	4080	-	20
Andalucía	2415	2312	3025	17536	-	40593	8076	26218	6299	7	55

### OTRAS BLANCAS SELECTAS

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	1020	939	3425	17190	28	16237	-	4969	11268	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	575	529	2727	14314	20	7627	-	763	6864	67	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	22	22	-	13800	-	304	-	304	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	9	9	-	10000	-	90	-	90	-	-	-
Sevilla	268	268	-	17462	-	4680	-	3650	1030	-	-
Andalucía	1894	1767	6152	16291	-	28937	-	9776	19162	67	-

### BLANCAS COMUNES

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	426	392	643	9750	15	3832	-	289	3621	-	-
Cádiz	105	105	-	17000	-	1785	-	1785	-	12	-
Córdoba	170	136	3009	11332	15	1813	-	-	1812	11	-
Granada	865	865	24000	7501	13	6800	-	680	6120	5	-
Huelva	98	88	22800	7200	11	884	-	884	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	780	780	20000	8000	30	6300	-	4129	2171	-	-
Sevilla	105	105	-	8142	-	855	-	427	428	-	-
Andalucía	2549	2491	52456	8668	-	22269	-	8194	14132	28	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### SANGUINAS

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	1	1	54	13740	25	15	-	15	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	11	11	-	8000	-	88	-	88	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	12	12	54	8478	-	103	-	103	-	-	-

### TARDÍAS. VERNA

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	15	13	564	15670	7	208	39	169	-	-	-
Cádiz	65	65	-	11500	-	748	-	748	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	20	20	2000	10600	9	230	-	50	180	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1740	1740	2000	12800	30	22332	-	12984	9348	-	-
Sevilla	50	50	-	6000	-	300	-	300	-	-	-
Andalucía	1890	1888	4564	12572	-	23817	39	14251	9528	-	-

### TARDÍAS. VALENCIA LATE

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	172	158	840	15260	11	2420	-	2420	-	-	-
Cádiz	248	248	-	19000	-	4712	-	4712	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	4333	3099	-	16560	-	51319	-	51319	-	-	195
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1335	1300	2000	6000	30	7860	476	7384	-	-	-
Sevilla	812	812	-	17372	-	14106	1438	9342	3592	-	-
Andalucía	6900	5617	2840	14305	-	80418	1914	75177	3592	-	195



## 5: Superficies y producciones agrícolas

TOTAL NARANJO DULCE											
	Superficie en plant. regl.		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	3992	3675	13124	17831	22	65819	2519	48488	14889	-	-
Cádiz	1731	1716	-	18387	-	31552	-	31553	-	94	10
Córdoba	2130	1958	9404	18727	16	36822	9045	5813	21963	78	97
Granada	1205	1205	40000	8218	14	10443	-	3903	6540	5	-
Huelva	7329	5635	22804	15562	11	87944	-	87944	-	-	257
Jaén	1	1	912	7000	6	12	-	12	-	-	-
Málaga	4987	4952	7000	8704	30	43310	2387	29405	11519	-	-
Sevilla	8899	8873	-	15706	-	139361	36925	80148	22554	-	26
Andalucía	30274	28015	93244	-	-	415264	50876	287266	77465	177	390

NARANJO AMARGO											
	Superficie en plant. regl.		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	5	5	59	15000	15	76	-	76	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
Córdoba	31	31	1131	3000	-	93	-	-	93	-	6
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	519	-	11	6	-	6	-	-	-
Jaén	-	-	118	-	5	1	-	1	-	-	-
Málaga	-	-	10000	-	60	600	365	35	200	-	-
Sevilla	784	784	-	15599	-	12230	5504	-	6726	-	-
Andalucía	820	820	11827	15119	-	13005	5869	118	7019	20	6

SATSUMA											
	Superficie en plant. regl.		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	94	78	963	14900	15	1177	-	1177	-	-	-
Cádiz	50	50	-	14940	-	747	-	747	-	-	4
Córdoba	89	89	819	5000	-	445	-	445	-	33	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	30	30	-	15500	-	465	-	465	-	4	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	20	20	-	6000	-	120	-	7	113	-	-
Sevilla	159	159	-	19283	-	3066	-	1226	1840	-	-
Andalucía	442	426	1782	14097	-	6020	-	4067	1953	37	4

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### CLEMENTINAS

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	306	254	1759	12100	10	3091	-	3091	-	-	-
Cádiz	122	68	-	9000	-	612	-	612	-	58	-
Córdoba	85	85	781	5000	-	425	302	123	-	-	-
Granada	5	5	4000	10800	9	90	-	90	-	-	-
Huelva	476	404	-	15400	-	6222	-	6222	-	66	-
Jaén											
Málaga	670	600	1200	5000	30	3036	751	1887	398	-	-
Sevilla	524	524	-	10073	-	5278	1553	3625	-	-	10
Andalucía	2188	1940	7740	9621	-	18754	2606	15650	398	124	10

### OTRAS MANDARINAS

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	75	62	681	9100	12	572	-	572	-	-	-
Cádiz	219	164	-	10000	-	1640	-	1640	-	-	10
Córdoba	33	-	304	-	-	-	-	-	-	-	33
Granada	20	20	6000	6600	7	174	-	174	-	-	-
Huelva	362	230	1761	10000	11	2319	-	2319	-	-	49
Jaén	-	-	388	-	7	3	-	3	-	-	-
Málaga	721	700	1500	2500	30	1795	-	1095	-	-	-
Sevilla	385	385	-	5017	-	1932	-	1932	-	-	-
Andalucía	1815	1561	10634	5328	-	8435	-	7735	-	-	92

### TOTAL MANDARINO

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	475	394	3403	12182	12	4840	-	4840	-	-	-
Cádiz	391	282	-	10635	-	2999	-	2999	-	58	14
Córdoba	207	174	1904	5000	-	870	302	568	-	33	33
Granada	25	25	10000	7440	8	264	-	264	-	-	-
Huelva	868	664	1761	13534	11	9006	-	9006	-	70	49
Jaén	-	-	388	-	7	3	-	3	-	-	-
Málaga	1411	1320	2700	3689	30	4951	751	2989	511	-	-
Sevilla	1068	1068	-	9622	-	10276	1553	6783	1840	-	10
Andalucía	4445	3927	20156	-	-	33208	2606	27452	2351	161	106

## 5: Superficies y producciones agrícolas

LIMON VERNA											
	Superficie en plant. regl.,		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha									
Almería	1128	1074	4214	31160	15	33529	-	33529	-	-	-
Cádiz	1	1	-	13000	-	13	-	13	-	20	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	20	20	4000	9000	12	228	-	228	-	-	-
Huelva	10	10	-	6000	-	60	-	60	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	3603	3603	2000	14500	40	52324	5052	27271	20000	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	4762	4708	10214	18259	-	86154	5052	61101	20000	20	-

LIMON MESERO											
	Superficie en plant. regl.,		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha									
Almería	2	2	538	22700	12	52	-	52	-	-	-
Cádiz	2	2	-	12500	-	25	-	25	-	20	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	125	125	6000	7480	9	989	-	217	772	-	-
Huelva	37	23	-	5000	-	115	-	145	-	-	13
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1782	1782	2000	10700	40	19147	3542	7516	8089	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1948	1934	8538	10438	-	20328	3542	7955	8861	20	13

OTROS LIMONES											
	Superficie en plant. regl.,		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco	Transfor.		
	Ha	Ha									
Almería	-	-	375	-	20	8	-	8	-	-	-
Cádiz	2	2	-	12500	-	25	-	25	-	16	-
Córdoba	4	4	2817	-	17	48	-	48	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	2	1	3412	3200	8	30	-	30	-	-	-
Jaén	-	-	788	-	4	3	-	3	-	-	-
Málaga	143	143	-	5000	-	715	-	115	600	-	-
Sevilla	84	84	-	9500	-	798	-	638	160	-	-
Andalucía	235	234	7392	6586	-	1627	-	867	760	16	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### TOTAL LIMONERO

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	1130	1076	5127	31144	15	33588	-	33588	-	-	-
Cádiz	5	5	-	12600	-	63	-	63	-	56	-
Córdoba	4	4	2817	-	17	48	-	48	-	-	-
Granada	145	145	10000	7690	10	1217	-	445	772	-	-
Huelva	49	34	3412	5241	-	205	-	235	-	-	13
Jaén	-	-	788	-	4	3	-	3	-	-	-
Málaga	5528	5528	4000	13029	40	72186	8594	34902	28689	-	-
Sevilla	84	84	-	9500	-	798	-	638	160	-	-
Andalucía	6945	6876	26144	-	-	108109	8594	69922	29621	56	13

### POMELO

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	2	2	214	22100	10	46	-	46	-	-	-
Cádiz	5	5	-	15000	-	75	-	75	-	37	-
Córdoba	1	1	255	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	500	-	8	4	-	4	-	2	-
Huelva	139	20	34	16000	15	321	-	321	-	12	-
Jaén	-	-	14	-	8	-	-	-	-	-	-
Málaga	31	31	500	13000	40	423	-	423	-	-	-
Sevilla	140	140	-	27500	-	3850	2310	1155	385	-	-
Andalucía	318	199	1517	23579	-	4719	2310	2024	385	51	-

### LIMERO Y OTROS CITRICOS

	Superficie en plant. regl.		Árboles diseminados en producción Número	Rendimiento		Producción Tm	Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Total	en producción		De la superficie en producción Kg/Ha	En árboles diseminados Kg/árbol		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha					Tm	Tm	Tm		
Almería	-	-	124	-	5	1	-	1	-	-	-
Cádiz	132	127	-	12559	-	1595	-	1595	-	-	123
Córdoba	2	2	1000	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	5000	-	6	30	-	30	-	-	-
Huelva	-	-	200	-	13	3	-	3	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	6	6	200	4000	40	32	-	32	-	-	-
Sevilla	205	185	-	14502	-	2683	2146	537	-	-	20
Andalucía	345	320	6524	13443	-	4343	2146	2198	-	-	143

## 5: Superficies y producciones agrícolas

TOTAL CITRICOS											
	Superficie en plant. regl..		Arboles diseminados en producción	Rendimiento		Producción	Destino de la producción			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total	en producción		De la superficie en producción	En árboles diseminados		Exportac.	Consumo interior fresco Tm	Transfor.		
	Ha	Ha	Número	Kg/Ha	Kg/árbol	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	Ha
Almería	5604	5152	22051	20179	19	104371	2519	87039	14889	-	-
Cádiz	2264	2135	-	16995	-	36284	-	36285	-	265	147
Córdoba	2375	2170	16511	17341	12	37833	9347	6429	22056	111	136
Granada	1375	1375	65500	8149	12	11958	-	4646	7312	7	-
Huelva	8385	6353	28730	15296	10	97484	-	97515	-	82	319
Jaén	1	1	2220	-	5	19	-	19	-	-	-
Málaga	11963	11837	24400	10173	44	121502	12097	67786	40919	-	-
Sevilla	11180	11134	-	15196	-	169197	48438	89261	31665	-	56
Andalucía	43147	40157	159412	-	-	578649	72401	388980	116841	465	658

## FRUTALES

## DE PEPITA

## MANZANO VARIEDAD STARKING

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos		Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas		
	En producción			(En producción)		Superf. en producción		Arboles diseminados			Venta fuera explot.						
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm			Ha	en el año Ha
Almería	-	-	21	-	-	-	-	2782	-	-	-	260	-	13	247	-	-
Cádiz	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18	-	8
Córdoba	-	-	53	-	-	-	-	10326	-	-	-	689	-	-	-	-	-
Granada	-	-	115	-	-	-	-	-	-	-	-	2800	40	100	2660	-	5
Huelva	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	450	-	-	450	-	-
Jaén	-	-	10	-	-	-	-	1000	-	-	-	220	3	25	192	-	-
Málaga	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	800	-	-	-	-	6
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	341	-	-	-	-	14108	-	-	-	5237	43	138	3567	-	19

## MANZANO VARIEDAD GOLDEN DELICIOUS

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos		Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas		
	En producción			(En producción)		Superf. en producción		Arboles diseminados			Venta fuera explot.						
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm			Ha	en el año Ha
Almería	-	-	68	-	-	-	-	1856	-	-	-	735	-	16	719	-	-
Cádiz	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18	-	-
Córdoba	-	-	98	-	-	-	-	18930	-	-	-	1263	-	-	-	-	-
Granada	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	4200	95	195	3910	-	10
Huelva	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	430	-	-	430	-	-
Jaén	-	-	105	-	-	-	-	2900	-	-	-	2150	20	170	1960	-	6
Málaga	-	-	246	-	-	-	-	-	-	-	-	2460	-	-	-	-	5
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	696	-	-	-	-	23686	-	-	-	11256	115	381	7037	-	21

OTRAS VARIETADES DE MANZANO

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año		Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción			Arboles diseminados			Consumo propio			Venta fuera explot.			Ha		Ha
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Numero	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha			
Almería	-	-	151	-	-	10819	-	-	-	-	-	1733	-	92	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	27	-	-	5163	-	-	-	-	-	344	-	-	-	-	-	3	
Granada	-	-	100	-	-	20000	-	-	-	-	-	3005	155	400	-	-	-	20	
Huelva	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-	1470	-	50	-	-	-	-	
Jaén	-	-	25	-	-	24388	-	-	-	-	-	532	5	50	-	-	-	5	
Málaga	-	-	119	-	-	9800	-	-	-	-	-	1346	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Andalucía	-	-	592	-	-	70170	-	-	-	-	-	8430	160	592	-	-	-	28	12

MANZANO RESUMEN GENERAL

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año		Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción			Arboles diseminados			Consumo propio			Venta fuera explot.			Ha		Ha
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Numero	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha			
Almería	-	-	240	-	-	15457	-	10400	15	-	-	2728	-	121	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	4	-	-	-	-	9000	-	-	-	36	-	-	-	-	-	8	
Córdoba	9	169	178	9	166	34419	2500	11000	13	46	5	2296	46	5	-	-	-		
Granada	-	335	335	-	325	20000	-	29800	16	290	695	10005	290	695	-	-	-	15	
Huelva	12	275	287	12	274	5202	1000	84007	7	-	50	2350	-	50	-	-	-	12	
Jaén	33	107	140	30	107	28288	3700	20000	23	28	245	2902	28	245	-	-	-	19	
Málaga	-	445	445	-	441	9800	-	10000	20	6	600	4606	6	600	-	-	-	11	
Sevilla	-	8	8	-	8	-	-	10700	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	86
Andalucía	54	1583	1637	51	1565	113166	-	-	-	370	1716	25008	370	1716	-	-	-	65	

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PERAL VARIEDAD LIMONERA

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Secano Ha	En producción		Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Venta fuera explot.		Transform. Tm			
		Total Ha	Secano Ha						Regadío Ha	Consumo propio Ali. oni. Tm		Consumo fresco Tm		
Almería	-	-	-	2524	-	-	-	188	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	1580	-	-	-	120	-	-	-	-	1	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	4104	-	-	-	371	-	-	-	-	6	-

### PERAL VARIEDAD ERCOLINI

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Secano Ha	En producción		Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Venta fuera explot.		Transform. Tm			
		Total Ha	Secano Ha						Regadío Ha	Consumo propio Ali. oni. Tm		Consumo fresco Tm		
Almería	-	-	-	4535	-	-	-	518	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	546	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	2133	-	-	-	261	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	3500	-	-	-	-	10	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	2200	-	-	-	480	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	2210	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	8868	-	-	-	7705	-	-	-	-	10	-



PERAL VARIEDAD BLANQUILLA

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos			Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras	Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año	
	En producción			(En producción)		Superf. en producción.			Arboles diseminados						
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Superf. en producción. Kg/Arbol	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm				Consumo propio Ali. hum. Tm
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	25	-	-	-	-	-	2133	-	-	-	261	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
Huelva	-	-	5	-	-	-	-	-	1420	-	-	-	60	-	-
Jaén	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255	-	-
Málaga	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	65	-	-	-	-	-	3553	-	-	-	593	-	-

OTRAS VARIEDADES DE PERAL

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados		Rendimientos			Producción			Destino de la producción en las explotaciones productoras	Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año	
	En producción			(En producción)		Superf. en producción.			Arboles diseminados						
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Superf. en producción. Kg/Arbol	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm				Consumo propio Ali. hum. Tm
Almería	-	-	60	-	-	-	-	-	8057	-	-	-	1021	-	-
Cádiz	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
Córdoba	-	-	73	-	-	-	-	-	6398	-	-	-	783	-	-
Granada	-	-	170	-	-	-	-	-	30000	-	-	-	5500	-	10
Huelva	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346	-	-
Jaén	-	-	13	-	-	-	-	-	18692	-	-	-	166	-	1
Málaga	-	-	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2197	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	658	-	-	-	-	-	63147	-	-	-	10027	-	11

PERAL RESUMEN GENERAL

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arroques en el año		Plantaciones nuevas	
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Venta fuera explot.		Consumo propio		Arroques en el año		Plantaciones nuevas	
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. oni. Tm	Consumo fresco Tm	Ali. hum. Tm	Transform. Tm	Ha	Ha	Ha	Ha
Almería	-	100	-	100	-	15900	15	1727	-	192	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	44	-	44	-	14000	-	616	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	4	119	4	118	2000	10000	11	1305	26	3	-	-	3	34	-	-
Granada	-	305	-	285	30	3000	15	9000	135	420	-	-	-	-	-	-
Huelva	20	105	20	100	700	5000	6	560	-	10	-	-	-	11	-	-
Jaén	-	42	-	41	-	12000	14	826	10	80	-	-	2	-	-	-
Málaga	-	562	-	512	-	8500	20	4662	62	600	-	-	47	-	-	-
Sevilla	-	31	-	31	-	12300	-	381	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	24	1308	24	1231	-	-	-	19077	233	1305	-	-	52	45	-	-

MEMBRILLERO

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arroques en el año		Plantaciones nuevas	
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Venta fuera explot.		Consumo propio		Arroques en el año		Plantaciones nuevas	
	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. oni. Tm	Consumo fresco Tm	Ali. hum. Tm	Transform. Tm	Ha	Ha	Ha	Ha
Almería	-	1	-	1	-	12000	15	48	-	15	-	-	-	-	-	-
Cádiz	7	25	7	25	3500	4500	-	137	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	28	445	20	437	2000	9000	14	5113	256	51	-	-	6	-	-	-
Granada	-	25	-	25	-	11800	15	820	30	50	-	-	15	-	-	-
Huelva	3	3	3	1	1000	6000	6	28	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	2	-	2	-	7000	6	55	9	20	-	-	2	-	-	-
Málaga	-	44	-	39	-	7000	20	733	-	33	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	38	545	30	530	-	-	-	6934	295	169	-	-	23	5	-	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

NISPERO															
	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados				Rendimientos			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Plantaciones nuevas en el año
	En producción		(En producción)		Superf. en producción		Arboles diseminados		Producción			Venta fuera explot.			
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	
Almería	-	50	50	-	50	-	8000	4066	15	461	-	104	357	-	-
Cádiz	-	5	5	-	5	-	5000	-	-	25	-	-	25	-	-
Córdoba	2	33	35	2	33	1300	8000	964	10	276	-	-	276	-	-
Granada	-	650	650	-	640	-	11000	20000	16	7360	150	310	6900	-	10
Huelva	6	3	9	3	3	1000	6000	500	6	24	-	4	20	-	-
Jaén	-	1	1	-	1	-	10000	2029	12	34	1	6	27	-	2
Málaga	-	298	298	-	285	-	8500	12500	30	2798	8	90	2700	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	8	1040	1048	5	1017	-	-	40059	-	10978	159	514	10305	-	2

ACEROLO, SERBAL Y OTROS															
	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados				Rendimientos			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Plantaciones nuevas en el año
	En producción		(En producción)		Superf. en producción		Arboles diseminados		Producción			Venta fuera explot.			
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/ha	Regadío Kg/ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	1063	5	5	-	1	4	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	255	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	-	3	-	1100	3000	9	30	1	17	12	-	-
Huelva	-	4	4	-	4	-	3000	-	6	20	-	-	20	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	1173	6	7	-	3	4	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	7	7	-	7	-	-	5498	-	63	1	21	40	-	-

ALBARICOQUERO

Superficie en plantación regular	Arboles diseminados			Rendimientos			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año			
	En producción			Superf. en producción.			Producción					Consumo propio	Consumo fresco Tm	Transform. Tm
	Secano Ha	Total Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm					
	Secano Ha	Total Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo propio	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha
Almería	-	45	45	-	10000	15	627	-	93	-	534	-	-	-
Cádiz	-	1	1	-	10000	-	10	-	-	-	10	-	-	-
Córdoba	-	22	22	3000	8000	8	195	4	2	-	189	-	-	-
Granada	-	40	40	-	10200	13	538	10	22	-	366	140	-	-
Huelva	10	31	41	9	6500	7	163	-	10	-	153	-	2	-
Jaén	-	35	35	-	8000	11	437	8	50	-	329	50	2	-
Málaga	-	78	78	-	7000	20	664	4	80	-	600	-	18	-
Sevilla	-	65	65	-	15000	-	1033	-	-	-	1033	-	-	-
Andalucía	10	317	327	9	-	-	3668	26	257	-	3214	190	22	-

CEREZO Y GUINDO

Superficie en plantación regular	Arboles diseminados			Rendimientos			Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año			
	En producción			Superf. en producción.			Producción					Consumo propio	Consumo fresco Tm	Transform. Tm
	Secano Ha	Total Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm					
	Secano Ha	Total Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo propio	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha
Almería	-	41	41	-	11000	12	650	-	252	-	398	-	-	-
Cádiz	-	1	1	-	4000	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Córdoba	23	88	111	10	3667	8	370	15	7	-	348	-	2	-
Granada	280	1170	1450	180	4600	13	3531	580	645	-	1198	1108	-	-
Huelva	2	-	2	-	1000	1	7	-	2	-	5	-	-	-
Jaén	436	873	1309	335	4300	12	4308	-	150	-	3958	200	-	75
Málaga	-	53	53	-	5000	30	415	5	10	-	400	-	2	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	741	2226	2967	527	-	-	9266	600	1066	-	6311	1308	4	75

MELOCOTONERO (INCLUYE NECTARINA)

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.			Arboles		Consumo propio		Venta fuera expl.				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha		
Almería	-	584	584	-	584	-	5100	12	-	248	1670	1179	-	-		
Cádiz	-	20	20	-	20	-	9500	-	-	-	190	-	-	-		
Córdoba	2	622	624	2	616	3000	6000	9	76	38	3696	-	10			
Granada	-	1485	1485	-	1465	-	11600	14	110	410	4314	12580	-			
Huelva	537	1112	1649	511	1022	2700	11500	8	-	150	13085	-	47			
Jaén	3	144	147	2	141	2400	8500	15	10	100	1600	100	37			
Málaga	-	410	410	-	375	-	6000	20	40	150	2500	-	24			
Sevilla	-	4200	4200	-	4119	-	9100	-	-	-	35000	2483	-	81		
Andalucía	542	8577	9119	515	8342	-	-	-	236	1096	62055	16342	118	81		

CIRUELO

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.			Arboles		Consumo propio		Venta fuera expl.				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha		
Almería	-	153	153	-	153	-	9800	10	-	295	1310	-	-			
Cádiz	-	13	13	-	13	-	7000	-	-	-	91	-	-			
Córdoba	-	209	209	-	209	-	7000	8	76	15	1436	-	1			
Granada	-	220	220	-	210	-	14100	12	80	175	2740	206	10			
Huelva	39	133	172	38	95	2500	10500	8	-	40	1100	-	66			
Jaén	-	84	84	-	83	-	11000	11	12	100	1024	110	7			
Málaga	-	313	313	-	291	-	7000	20	57	100	2200	-	18			
Sevilla	40	520	560	40	491	-	14721	-	-	-	7448	-	10	29		
Andalucía	79	1645	1724	78	1545	-	-	-	225	725	17349	316	112	29		

5: Superficies y producciones agrícolas

OTROS DE FRUTO CARNOSO

HIGUERA

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones	
	En producción		(En producción)		Superf. en producción.		Arboles		Producción		Consumo propio			Venta fuera explot.	Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha
Almería	-	4	4	-	4	30965	-	3600	10	324	153	154	17	-	-	-
Cádiz	-	2	2	-	2	-	-	4000	-	8	-	-	8	-	-	-
Córdoba	33	6	39	23	6	19389	1000	2322	10	231	12	5	214	-	25	-
Granada	2470	60	2530	2450	50	50000	1200	6000	16	4040	2100	300	440	1200	20	-
Huelva	793	14	807	635	12	19774	900	6000	16	802	30	15	757	-	48	-
Jaén	4	42	46	4	42	31676	1300	3800	10	482	30	240	212	-	-	-
Málaga	564	-	564	564	-	31000	1000	-	15	1029	129	100	800	-	6	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	3864	128	3992	3676	116	182804	-	-	-	6915	2454	814	2448	1200	99	-

CHIRIMOYO

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones	
	En producción		(En producción)		Superf. en producción.		Arboles		Producción		Consumo propio			Venta fuera explot.	Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha
Almería	-	4	4	-	4	1240	-	7500	15	49	-	7	42	-	-	-
Cádiz	-	6	6	-	6	-	-	7000	-	42	-	-	42	-	-	-
Córdoba	-	24	24	-	24	317	-	10000	20	246	-	-	246	-	-	24
Granada	-	2415	2415	-	2365	10000	-	11300	19	26915	220	749	25945	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	485	485	-	412	6000	-	9000	25	3858	158	150	3550	-	-	35
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	2934	2934	-	2811	17572	-	-	-	31109	378	906	29825	-	-	59

## 5: Superficies y producciones agrícolas

GRANADO														
	Superficie en plantación regular				Rendimientos				Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Producción		Venta fuera explot.			
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm			Ali. hum. Tm
Almería	-	12	12	-	12	-	5500	5958	15	155	14	70	71	-
Cádiz	-	4	4	-	4	-	7000	-	-	28	-	-	28	-
Córdoba	4	6	10	4	6	2000	5920	10731	12	172	-	-	172	-
Granada	-	10	10	-	10	-	10000	5000	14	170	18	20	132	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	2633	9	24	-	19	5	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	9172	10	92	15	50	27	-
Málaga	-	29	29	-	11	-	7000	16000	15	317	10	27	280	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
Andalucía	4	61	65	4	43	-	-	49494	-	958	57	186	715	-

  

AGUACATE														
	Superficie en plantación regular				Rendimientos				Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Producción		Venta fuera explot.			
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm			Ali. hum. Tm
Almería	-	62	62	-	62	-	5600	350	20	354	-	18	336	-
Cádiz	-	138	138	-	138	-	13250	-	-	1829	-	-	1829	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2670	2670	-	2450	-	7600	5000	22	18730	40	370	18320	-
Huelva	-	134	134	-	118	-	3200	290	7	380	-	70	310	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
Málaga	-	4645	4645	-	3662	-	6000	19500	20	22362	162	200	22000	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	7649	7649	-	6430	-	-	25150	-	43654	202	658	42795	-

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PLATANERA

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.		Arboles		Producción		Consumo propio				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm		
Almería	-	-	-	-	-	385	-	-	7	3	-	3	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	4	4	-	4	15000	-	42000	7	273	-	73	200	-	-
Huelva	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	1000	-	-	10	10	-	10	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	5	5	-	4	16385	-	-	-	286	-	86	280	-	-

### PALMERA DATILERA

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras			Arraques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	En producción		[En producción]		Superf. en producción.		Arboles		Producción		Consumo propio				
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	diseminados Kg/Arbol	Tm	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm		
Almería	-	-	-	-	-	1265	-	-	24	30	-	13	17	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	100	-	-	25	3	-	2	1	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	3000	-	-	30	90	-	90	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	-	-	4520	-	-	-	123	-	90	18	-	-



5: Superficies y producciones agrícolas

CHUMBERA																	
Superficie en plantación regular				Arboles diseminados			Rendimientos			Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arranques en el año		Planta- ciones nuevas	
Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	En producción		(En producción)		Superf. en producción.		Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Consumo propio		Venta fuera explot.		Ha	Ha	nuevas en el año
			Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Ali. ani. Tm			Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm				
-	-	-	-	-	157970	-	-	-	8	1264	838	187	239	-	-	-	-
-	-	-	-	-	36676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	5	25	20	5	40000	2500	8000	8	410	249	46	115	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	5558	2000	-	6	35	25	7	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	10529	-	-	5	53	25	20	8	-	-	-	-	-
86	-	86	80	-	26000	3000	-	20	760	60	50	650	-	-	-	-	86
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107	5	112	101	5	276733	-	-	-	-	2522	1197	310	1015	-	-	-	86

  

KIWI.																	
Superficie en plantación regular				Arboles diseminados			Rendimientos			Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arranques en el año		Planta- ciones nuevas	
Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	En producción		(En producción)		Superf. en producción.		Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Consumo propio		Venta fuera explot.		Ha	Ha	nuevas en el año
			Secano Ha	Regadío Ha	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Ali. ani. Tm			Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	100	100	-	88	-	-	3600	-	317	-	-	-	50	267	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	100	100	-	88	-	-	-	-	317	-	-	-	50	267	-	-	35

5: Superficies y producciones agrícolas

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados (En producción)		Rendimientos		Producción		Destino de la producción en las explotaciones productoras				Arranques en el año	Plantaciones nuevas
	En producción		Total Ha	Regadío Ha	Número	Superf. en producción.		Arboles diseminados Kg/Arbol	Tm	Consumo propio		Venta fuera explot.			
	Secano Ha	Regadío Ha				Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha			Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm		
Almería	-	10	10	1595	-	7000	12	89	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	1069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	270	270	7000	-	18000	13	610	21	3210	210	23	-	-	-
Huelva	-	103	103	5462	-	15500	5	-	-	20	1402	-	-	-	-
Jaén	-	35	35	9578	-	6500	5	60	5	210	-	-	-	-	-
Málaga	-	266	266	15000	-	6000	20	70	16	1300	-	-	-	191	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	684	684	39704	-	-	-	42	829	4740	1612	23	-	-	191

5: Superficies y producciones agrícolas

DE FRUTO SECO

ALMENDRO (CASCARA)

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados				Rendimientos				Producción				Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arraques en el año		Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Total		En producción		Total		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Producción		Consumo propio		Venta fuera explot.		Hectáreas		Hectáreas	
	Secano Ho	Regadío Ho	Secano Ho	Regadío Ho	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol
Almería	67856	5907	67856	5907	1603345	450	1400	2	42012	-	8318	25185	8529	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	646	-	646	-	-	565	-	-	365	-	-	365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	2077	69	2029	69	68632	200	500	2	578	-	-	-	578	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	74835	2000	70300	2000	750000	140	450	1	11342	-	360	4418	6564	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	4732	142	4894	84	28731	300	1200	2	1512	-	40	-	1472	-	-	-	-	-	-	-	-	330
Jaén	6837	27	6864	27	241708	400	1200	2	3145	-	280	2365	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	25542	-	25542	-	309000	300	-	1	7849	-	150	1500	6200	-	-	-	-	-	-	-	-	174
Sevilla	475	65	475	65	-	300	1100	-	214	-	-	-	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	183020	8210	177526	8152	3001416	-	-	-	67017	-	9148	33813	24057	-	-	-	-	-	-	-	-	504

NOGAL (CASCARA)

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados				Rendimientos				Producción				Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arraques en el año		Plantaciones nuevas en el año	
	En producción		Total		En producción		Total		Superf. en producción.		Arboles diseminados		Producción		Consumo propio		Venta fuera explot.		Hectáreas		Hectáreas	
	Secano Ho	Regadío Ho	Secano Ho	Regadío Ho	Número	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Arboles diseminados Kg/Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol	Arbol
Almería	-	-	-	-	1427	-	-	12	17	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	2	-	2	-	-	5000	-	10	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	4	18	2	17	1786	300	544	10	28	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Granada	35	100	25	65	5000	1700	2300	16	272	6	53	160	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	8	96	8	91	7110	300	1200	2	126	-	5	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Jaén	22	-	8	-	7442	1500	-	2	101	-	40	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Málaga	-	25	25	3	3200	-	3000	45	153	-	13	50	90	-	-	-	-	-	-	-	-	22
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	89	241	43	176	25965	-	-	-	707	6	128	402	171	-	-	-	-	-	-	-	-	4

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### AVELLANO (CASCARA)

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción				Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arranques en el año		Plantaciones nuevas
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción			Arboles diseminados		Consumo propio		Venta fuera explot.		Arranques en el año		Plantaciones nuevas		
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Regadío Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha			
Almería	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-			
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Córdoba	-	32	32	-	500	-	281	-	-	-	-	-	-	-	-			
Granada	-	-	-	-	-	-	200	2	-	-	-	-	-	-	-			
Huelva	-	-	-	-	-	-	605	2	-	-	1	-	-	-	-			
Jaén	-	-	-	-	-	-	159	1	-	-	-	-	-	-	-			
Málaga	-	-	-	-	-	-	400	3	-	1	-	-	-	-	-			
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Andalucía	-	32	32	-	500	-	1.647	-	-	19	1	-	-	-	-			

### TOTAL FRUTALES

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimientos			Producción				Destino de la producción en las explotaciones productoras		Arranques en el año		Plantaciones nuevas
	En producción		Arboles diseminados (En producción)		Superf. en producción			Arboles diseminados		Consumo propio		Venta fuera explot.		Arranques en el año		Plantaciones nuevas		
	Secano Ha	Regadío Ha	Total Ha	Secano Ha	Regadío Ha	Secano Kg/Ha	Regadío Kg/Ha	Número	Regadío Kg/Arbol	Ali. ani. Tm	Ali. hum. Tm	Consumo fresco Tm	Transform. Tm	Ha	Ha			
Almería	67856	7213	75069	67856	7213	-	1891541	-	55247	1005	10197	34335	9708	-	-			
Cádiz	653	265	918	653	265	-	-	-	3390	-	-	3391	-	8	-			
Córdoba	2186	1862	4048	2105	1828	-	300724	-	16147	511	126	10355	5157	392	58			
Granada	77640	11767	89407	72975	10832	-	1075300	-	118105	4040	5327	86046	22701	3248	10			
Huelva	6183	2256	8439	5755	2005	-	111915	-	22146	55	422	18500	3169	176	405			
Jaén	7335	1392	8727	6952	1147	-	544965	-	15773	153	1444	13206	970	352	75			
Málaga	26192	7653	33845	25778	6337	-	540900	-	56740	807	2434	46830	6690	146	531			
Sevilla	515	4889	5404	515	4779	-	-	-	46645	-	-	43948	2697	10	110			
Andalucía	188560	37297	225857	182589	34406	-	4465345	-	334193	6571	19950	256611	51092	4332	1189			

**OLIVAR**

**OLIVAR DE ACEITUNA DE MESA**

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados		Rendimiento		Destino de la producción (Tm)		Arranques en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)
	Has				Número	De la superficie en producción Kg/Ha	Arboles diseminados kg/árbol	Producción (Tm)	Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara		
	En producción		Secano									
	Total	Regadío	Total	Secano	Total	Regadío						
Almería	830	370	1200	830	370	9205	1000	2100	1717	1202	515	-
Cádiz	545	11	566	545	11	-	1000	1800	565	-	565	-
Córdoba	5889	1216	7105	5668	1166	731	1926	2500	13832	13832	-	2441
Granada	100	600	700	100	600	2000	800	1517	1004	1004	-	300
Huelva	5238	412	5650	5196	400	2735	993	2500	6201	6201	-	204
Jaén	173	1206	1379	173	1176	6975	1200	2400	3100	3100	-	30
Málaga	9203	12	9215	9203	9	6000	620	1250	5807	5807	-	-
Sevilla	67910	13175	81085	67910	13175	-	1560	2330	136637	136637	-	-
Andalucía	89888	17002	106890	89625	16907	27646	1444	2316	168863	167783	1080	504
												2471



## 5: Superficies y producciones agrícolas

### PRODUCTOS OBTENIDOS DE LA ACEITUNA (TM.)

	Aceituna Aderezada	Aceite de oliva virgen según el grado de acidez Extra (Hasta 0,5%) C	Aceite de oliva virgen según el grado de acidez Extra (De 0,5 A 1%)	Aceite de oliva virgen según el grado de acidez fino (De 1º A 1,5%)	Aceite de oliva virgen según el grado de acidez corriente (De 1,5º A 3º)	Lampante (Más de 3º)	Total aceite de oliva virgen	Aceite de orujo	Orujo sin desgrasar	Turbias
Almería	1202		79	945	315	236	1575	1575	2626	
Cádiz		274	1641	684	109	27	2735	137	8204	2597
Córdoba	15000						86135	212216	7639	568
Granada	1004	9800	9800	9970	4800	140	34510	3976	76200	290
Huelva	7000		1602		2288	1831	5721		9350	350
Jaén	3519	56785	76812	78728	10245	36	222606	29280	612178	10030
Málaga	6100	15408	6818	5195	1212	885	29518	3565	68565	3749
Sevilla	136637	6102	4069	5086	5086	1951	22294	1840	30677	
Andalucía	170462	184430	100821	100608	24055	5106	405094	252589	815439	17584

ALCAPARRA

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arrendamientos en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Has		En producción			De la superficie en producción Kg/Ha	Regadío		Arboles diseminados kg/árbol	Perdidas y olimen. animal			Consumo en fresco
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
		Total	Secano	Regadío	Número	Secano	Regadío						
Almería	-	-	-	-	756121	-	-	151	-	-	-	-	
Cádiz	51	51	51	-	-	600	-	31	-	-	-	-	
Córdoba	103	111	103	8	14525	500	500	56	-	-	5	-	
Granada	350	350	350	-	350000	472	-	200	-	-	60	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	319	320	257	1	124096	400	1200	228	6	15	75	-	
Málaga	-	-	-	-	2000	-	-	2	-	2	7	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	823	9	832	9	1246742	-	-	668	6	17	147	-	

AGAVE Y PITA

	Superficie en plantación regular				Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arrendamientos en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Has		En producción			De la superficie en producción Kg/Ha	Regadío		Arboles diseminados kg/árbol	Perdidas y olimen. animal			consumo en fresco
	Secano	Regadío	Secano	Regadío									
		Total	Secano	Regadío	Número	Secano	Regadío						
Almería	-	-	-	-	20340	-	-	102	102	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	3000	-	-	15	15	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	-	-	-	-	23345	-	-	117	117	-	-	-	





## 5: Superficies y producciones agrícolas

### ZUMAQUE

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arriates en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Secano	Has			Secano	Regadío		Perdidas y alimen. animal	consumo en fresco			Transfor.
		Regadío	Total									
Almería	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	37950	-	-	38	28	10	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	-	-	-	37958	-	-	28	-	10	-	-	

### ALGARROBO

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arriates en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Secano	Has			Secano	Regadío		Perdidas y alimen. animal	consumo en fresco			Transfor.
		Regadío	Total									
Almería	-	-	-	1718	-	-	120	120	-	-	-	
Cádiz	407	407	299	-	1876	-	561	561	-	-	108	
Córdoba	-	8	-	580	-	-	-	-	-	-	8	
Granada	-	-	-	1000	-	-	30	30	-	-	-	
Huelva	-	5	-	15	-	-	-	-	-	5	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	322	322	280	25000	4000	-	2620	620	2000	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	729	8	742	28313	-	-	3331	1331	2000	-	-	

5: Superficies y producciones agrícolas

MORERAS Y OTROS

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arranques en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Secano	En producción			De la superficie en producción Kg/Ha	Arboles diseminados kg/árbol		Perdidas y alimen. animal	Consumo en fresco			Transfer.
		Regadío	Total									
Almería	-	-	-	7833	-	-	78	78	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	8000	-	-	120	100	20	-	-	
Huelva	10	10	10	5	-	-	-	-	-	57	-	
Jaén	-	-	-	629	-	-	4	4	-	-	-	
Málaga	-	-	-	2000	-	-	60	60	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	10	10	10	18554	-	-	262	242	20	-	-	

TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

	Superficie en plantación regular			Arboles diseminados (En producción)	Rendimiento		Producción (Tm)	Destino de la producción (Tm)		Arranques en el año (Ha)	Plantaciones nuevas en el año (Ha)	
	Secano	En producción			De la superficie en producción Kg/Ha	Arboles diseminados kg/árbol		Perdidas y alimen. animal	Consumo en fresco			Transfer.
		Regadío	Total									
Almería	-	-	-	1112440	-	-	1104	953	-	-	-	
Cádiz	467	467	359	-	3376	-	600	561	-	39	108	
Córdoba	106	127	106	16312	500	500	56	-	-	56	13	
Granada	350	350	350	410000	472	-	557	130	20	407	80	
Huelva	10	15	10	20	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	326	327	260	164813	2200	1200	279	38	5	227	62	
Málaga	322	322	280	40500	4000	-	2787	695	2	2090	75	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	1581	1608	1365	174085	-	-	5383	2377	37	2970	234	

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### UVA DE MESA CULTIVO UNICO

Superficie	En producción						Rendimiento				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año en el año Ha					
	Secano		Regadío		Total		Secano		Regadío		Producción		Consumo fresco			Pasas		Mosto y vino		Arranques en el año Ha
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm		Tm	Tm	Tm		
Almería	-	3519	-	3519	-	3519	-	12429	43738	36128	-	7610	-	356	-	-	-	-	-	
Cádiz	172	-	172	-	172	-	9541	-	1641	1641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	492	6	492	6	498	6	4500	8323	2264	2264	-	-	-	-	-	-	-	-	455	
Granada	130	375	130	360	505	360	6062	11700	5000	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	1298	-	1284	-	1298	-	8050	-	10336	10336	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
Jaén	88	2	83	2	90	2	3000	8000	265	265	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
Málaga	1814	7	1814	7	1821	7	3500	12000	6433	6000	-	433	-	10	-	-	-	-	-	
Sevilla	1000	-	1000	-	1000	-	7000	-	7000	7000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	4994	3909	8903	4975	3894	3894	-	10490	76677	68634	-	8043	-	-	-	-	-	-	-	

### UVA DE MESA EN CULTIVO ASOCIADO

Superficie en plantación regular	En producción						Rendimiento				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año en el año Ha					
	Secano		Regadío		Total		Secano		Regadío		Producción		Consumo fresco			Pasas		Mosto y vino		Arranques en el año Ha
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm		Tm	Tm	Tm		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	10	-	10	-	10	-	4800	-	48	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	10	-	10	-	10	-	-	-	48	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VIÑEDO DE UVA DE MESA. RESUMEN GENERAL

Superficie	Rendimiento										Producción				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año en Ha	
	En producción					Producción					Consumo fresco		Pasas		Mosto y vino		Arranques en el año			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Ha	Secano	Regadío	Kg/Ha	Ha	Regadío	Kg/Ha	Ha	Secano	Regadío	Tm	Tm	Tm		Ha
-	3519	3519	-	3519	-	-	12429	43738	36128	-	7610	356	-	-	-	-	-	-	-	-
172	-	172	172	-	-	9541	-	1641	1641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
492	6	498	492	6	6	4500	8323	2264	2264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	455
130	375	505	130	360	360	6062	11700	5000	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1308	-	1308	1294	-	-	8025	-	10384	10384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	2	90	83	2	2	3000	8000	265	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1814	7	1821	1814	7	7	3500	12000	6433	6000	-	433	10	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	-	1000	1000	-	-	7000	-	7000	7000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5004	3909	8913	4985	3894	3894	5742	12352	76725	68682	-	8043	370	-	-	-	-	-	-	-	458
Andalucía																				

VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACION EN CULTIVO UNICO

Superficie	Rendimiento										Producción				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año en Ha	
	En producción					Producción					Consumo fresco		Pasas		Mosto y vino		Arranques en el año			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Ha	Secano	Regadío	Kg/Ha	Ha	Regadío	Kg/Ha	Ha	Secano	Regadío	Tm	Tm	Tm		Ha
-	138	138	821	138	138	3170	6500	3500	-	3500	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	-	11046	11046	-	-	9566	-	105666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14320	-	14320	14286	-	-	6840	-	97716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5300	620	5920	5200	600	600	1023	2501	6820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10624	-	10624	10570	-	-	6800	-	71876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1177	-	1177	1157	-	-	2000	-	2314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
2983	-	2983	2983	-	-	2260	-	6742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1500	-	1500	1500	-	-	7500	-	11250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47771	758	48529	47563	738	738	6381	3249	305884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía																				

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### VIÑEDO DE UVA DE VINIFICACION EN CULTIVO ASOCIADO

Superficie	Rendimiento				Producción				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año
	En producción		Regadío		Producción		Destino de la producción		Arranques en el año	Mosto y vino	Pasas	Consumo fresco	
	Secano	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Consumo fresco	Pasas					
Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	123	123	123	-	2357	290	-	-	-	-	290	-	20
Granada	200	200	200	-	885	177	-	-	-	-	177	-	-
Huelva	90	90	90	-	3600	324	-	-	-	-	324	-	530
Jaén	20	20	20	-	1600	32	-	-	-	-	32	-	2
Málaga	760	760	760	-	500	380	-	-	-	-	380	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andalucía	1193	1193	1193	-	1008	1203	-	-	-	-	823	-	566

### VIÑEDO DE UVA DE VINIFICACION. RESUMEN GENERAL

Superficie	Rendimiento				Producción				Destino de la producción				Plantaciones nuevas en el año
	En producción		Regadío		Producción		Destino de la producción		Arranques en el año	Mosto y vino	Pasas	Consumo fresco	
	Secano	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Consumo fresco	Pasas					
Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm	Tm	Ha	
Almería	821	959	821	138	3170	6500	3500	-	-	-	3500	-	18
Cádiz	11046	11046	11046	-	9566	-	105666	-	-	-	105666	-	541
Córdoba	14443	14443	14409	-	6802	-	98006	-	-	-	98006	-	724
Granada	5500	6120	5400	600	1018	2501	6997	-	-	-	6997	-	130
Huelva	10714	10714	10660	-	6773	-	72200	-	-	-	72200	-	685
Jaén	1197	1197	1177	-	1993	-	2346	-	-	-	2346	-	2
Málaga	3743	3743	3743	-	1903	-	7122	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1500	1500	1500	-	7500	-	11250	-	-	-	11250	-	-
Andalucía	48964	49722	48756	738	6249	3249	307087	-	-	-	299965	-	2100

## 5: Superficies y producciones agrícolas

### VINEDO DE UVA PARA PASIFICACION

Superficie	En producción						Rendimiento			Producción			Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Secano		Regadío		Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Producción	Consumo fresco	Posas	Mosto y vino	Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha		
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm					
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	252	-	252	-	-	9566	-	2411	-	-	2411	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	3854	-	3854	-	-	1825	-	7030	-	-	7030	-	-	-	158	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andalucía	4106	-	4106	-	-	2300	-	9441	-	-	9441	-	-	-	158	-	

### TOTAL VIÑEDO

Superficie	En producción						Rendimiento			Producción			Destino de la producción			Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha
	Secano		Regadío		Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Producción	Consumo fresco	Posas	Mosto y vino	Arranques en el año Ha	Plantaciones nuevas en el año Ha		
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Kg/Ha	Tm	Tm	Tm	Tm					
Almería	821	3657	4478	821	3657	3170	12205	47237	36128	-	-	11110	374	-	-	-	
Cádiz	11470	-	11470	11470	-	9566	-	109718	1641	2411	2411	105666	541	-	-	-	
Córdoba	14615	6	14941	14901	6	6726	8323	100270	2264	-	-	98006	724	455	-	-	
Granada	5630	995	6625	5530	960	1136	5951	11997	5000	-	-	6997	130	-	-	-	
Huelva	12022	-	12022	11954	-	6908	-	82584	10384	-	-	72200	689	-	-	-	
Jaén	1285	2	1287	1260	2	2060	8000	2611	265	-	-	2346	2	7	-	-	
Málaga	9411	7	9418	9411	7	2179	12000	20585	6000	7030	7030	433	168	-	-	-	
Sevilla	2500	-	2500	2500	-	7300	-	18250	7000	-	-	11250	-	-	-	-	
Andalucía	57754	4667	62741	57847	4632	5925	10902	393252	68682	9441	9441	308008	2628	462	-	-	





## 5: Superficies y producciones agrícolas

### UVA: OTROS PRODUCTOS

	Mosto conservado Hl	Mosto concentrado Hl	Total de Zumos y mostos. Hl	Uvas pasas Tm.
Almería	22314		22314	
Cádiz				2411
Córdoba	6403		6403	
Granada				
Huelva	8480		8480	
Jaén				
Málaga	13150	275	13425	2470
Sevilla				
Andalucía	50347	275	50622	4881

### VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS EN REGION DETERMINADA

	Denominación de Origen	Superficie inscrita Ha	Producción Hl
Almería			
Cádiz	Jerez-Manzanilla	11046	639826
Córdoba	Montilla-Moriles	13841	671038
Granada			
Huelva	Condado de Huelva	8315	430612
Jaén			
Málaga	Málaga	1000	28797
Sevilla	Jerez-Xeres-Sherry	233	12757
Andalucía		34435	1783030

# 6

## Producción ganadera

- Censos ganaderos
  - Bovino
  - Caprino
  - Porcino
  - Equino
- Productos ganaderos
  - Carne (bovino, ovino, caprino, porcino, equino, aves y conejos).
  - Leche (vaca, oveja y cabra)
  - Huevos (gallina, otras aves)
  - Miel y cera
  - Estiércol y trabajo
  - Lana
- Movimiento comercial pecuario (destino y procedencia)



## 6: Producción ganadera

### CENSO DE GANADO BOVINO, DICIEMBRE DE 1993. (NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES)

Total	De menos de 12 meses			De 12 a menos de 24 meses		
	Destinados a sacrificio	Otras		Machos	Hembras	
		Machos	Hembras		Para sacrificio	Para reposición
Almería	1.906	6	165	8	20	183
Cádiz	222.000	3.596	14.116	3.038	8.946	12.322
Córdoba	66.686	2.240	4.519	1.118	1.376	6.911
Granada	24.303	1.695	2.682	2.264	151	2.682
Huelva	42.450	6.022	5.938	1.206	95	1.662
Jaén	39.198	1.710	3.178	2.139	475	2.844
Málaga	21.655	2.014	1.319	994	579	1.970
Sevilla	138.669	9.443	12.068	4.506	876	11.758
Andalucía	556.867	26.726	43.985	15.273	12.518	40.332

### CENSO DE GANADO BOVINO, DICIEMBRE DE 1993. (NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES) (Conclusión)

	De 24 meses y más							
	Machos	Hembras						
		Para sacrificio	Nunca han parido			Han parido		Nunca se ordeñan
			Para ordeño	Para no ordeño	De ordeño			
	Frisonas	Otras	Frisonas	Otras				
Almería	45	59	-	-	1.072	-	176	
Cádiz	10.196	1.647	-	13.696	12.175	12	81.618	
Córdoba	1.326	826	55	1.672	21.113	422	19.660	
Granada	218	661	35	163	7.876	1.276	3.646	
Huelva	2.437	37	-	918	383	-	23.608	
Jaén	3.449	1.282	70	3.025	8.663	230	11.078	
Málaga	253	355	-	155	7.215	-	4.865	
Sevilla	7.566	2.174	135	3.315	22.628	2.341	48.625	
Andalucía	25.490	7.041	295	22.944	81.125	4.281	193.276	

## 6: Producción ganadera

### CENSO DE GANADO OVINO, DICIEMBRE DE 1993 (NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES)

	Total	Corderos	Sementales	Hembras				
				Total	Corderas		Ovejas	
					No cubiertas	Cubiertas	De ordeño	No ordeño
Almería	285.983	46.219	7.588	212.176	11.069	21.000	-	180.107
Cádiz	93.728	29.915	2.553	61.260	6.338	6.369	20.019	28.534
Córdoba	615.491	108.235	15.239	492.017	14.406	42.351	1.807	433.453
Granada	516.990	79.623	15.534	421.833	30.758	26.710	3.383	360.982
Huelva	225.249	58.134	10.671	156.444	12.727	2.243	4.475	136.999
Jaén	248.267	31.968	7.929	208.370	23.618	20.039	4.160	160.553
Málaga	175.803	50.073	3.964	121.766	14.928	2.139	413	104.288
Sevilla	493.324	82.521	11.630	399.173	22.640	26.959	-	349.574
Andalucía	2.634.835	486.688	75.108	2.073.039	136.484	147.810	34.257	1.754.488

### CENSO DE GANADO CAPRINO, DICIEMBRE DE 1993 (NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES)

	Total	Chivos	Sementales	Hembras				
				Total	Chivas		Cabras	
					No cubiertas	Cubiertas	De ordeño	No ordeño
Almería	137.561	20.009	4.884	112.668	7.874	13.174	76.146	15.474
Cádiz	141.364	49.166	3.827	88.371	8.823	8.806	70.742	-
Córdoba	95.865	20.812	3.088	71.965	4.628	6.332	47.867	13.138
Granada	198.184	31.516	7.724	158.944	12.795	20.056	113.446	12.647
Huelva	40.673	9.857	1.460	29.356	333	1.238	4.818	22.967
Jaén	51.608	4.304	2.196	45.108	5.998	3.050	20.370	15.690
Málaga	260.520	55.683	5.843	198.994	21.919	8.783	168.292	-
Sevilla	255.676	25.734	7.225	222.717	20.691	19.572	178.794	3.660
Andalucía	1.181.451	217.081	36.247	928.123	83.061	81.011	680.475	83.576

## 6: Producción ganadera

### CENSO DE GANADO PORCINO, DICIEMBRE DE 1993. NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES

Provincias	Total	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de p.v.	Cerdos para sacrificio			
				Total	De 50 a 79 kg de p.v.	De 80 a 109 kg. de p.v.	De 100 y más kg. de p.v.
Almería	187.213	24.526	33.098	112.724	48.943	43.629	20.152
Cádiz	50.756	11.108	12.597	20.936	10.277	9.266	1.393
Córdoba	479.346	75.483	71.201	288.821	100.067	59.241	129.513
Granada	100.559	27.422	17.272	45.043	17.499	16.941	10.603
Huelva	185.691	31.793	26.112	113.312	19.247	19.746	74.319
Jaén	158.520	74.378	28.824	25.376	18.709	6.662	5
Málaga	369.480	132.648	72.542	118.379	89.470	26.565	2.344
Sevilla	554.361	142.287	99.645	262.412	84.973	76.331	101.108
Andalucía	2.085.926	519.645	361.291	987.003	389.185	258.381	339.437

### CENSO DE GANADO PORCINO, DICIEMBRE DE 1993. NUMERO DE ANIMALES SEGUN CLASES (Conclusión)

Verracos	Reproductores					
	Cerdas reproductoras					
	Total	Que nunca han parido		Que ya han parido		
		No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas	
Almería	540	16.325	404	1.062	9.809	5.050
Cádiz	423	5.692	1.042	377	2.399	1.874
Córdoba	3.141	40.700	235	1.627	20.097	18.741
Granada	1.356	9.466	917	1.510	3.828	3.211
Huelva	1.947	12.527	1.330	1.295	2.972	6.931
Jaén	737	29.205	979	716	18.677	8.833
Málaga	644	45.267	5.122	3.054	20.672	16.419
Sevilla	2.032	47.985	3.938	2.324	25.293	16.430
Andalucía	10.820	207.167	13.967	11.965	103.747	77.489

### CENSO DE EQUIDOS. 1993

ESPECIE	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Andalucía
Caballar	2.595	16.599	9.017	7.128	19.393	6.771	13.113	29.687	104.303
Mular	2.153	3.210	5.766	10.154	7.287	5.255	7.705	6.061	47.591
Asnal	3.112	2.582	2.014	3.466	4.474	3.808	2.394	3.668	25.518
Total Equidos	7.860	22.391	16.797	20.748	31.154	15.834	23.212	39.416	177.412

Datos: Censo de équidos del año 1993  
Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca.

## 5: Producción ganadera

### SACRIFICIO DE GANADO: Producción de carne por especies (toneladas canal).

	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos	Total
Almería	573,1	238,3	82,0	10.603,4	-	6.362,2	-	17.859,0
Cádiz	5.206,9	26,5	12,0	4.519,3	-	1.368,0	-	11.132,7
Córdoba	2.660,7	221,7	45,1	26.634,9	-	261,1	13,6	29.837,1
Granada	2.233,4	687,2	300,6	17.215,9	-	22.623,7	506,8	43.567,6
Huelva	596,4	316,6	486,1	12.749,7	-	46,2	-	14.195,0
Jaén	782,4	410,7	201,7	16.966,0	-	2.344,6	9,3	20.714,7
Málaga	4.409,1	314,1	91,3	36.900,4	0,7	177,6	8,0	41.901,2
Sevilla	16.248,8	753,1	163,9	20.409,7	61,2	39.778,5	230,3	77.645,5
Suma parcial	32.710,8	2.968,2	1.382,7	145.999,3	61,9	72.961,9	768,0	256.852,8
Otros sacrificios	-	999,3	602,1	25.725,7	-	4.282,0	504,1	38.575,8
Andalucía	32.710,8	3.967,5	1.984,8	171.725	61,9	77.243,9	1.272,1	295.428,6

### PRODUCCION LECHERA EN ANDALUCIA. CENSO DE HEMBRAS DE ORDEÑO

Provincias y Andalucía	Vacas	Ovejas	Cabras
Almería	1.072	-	76.146
Cádiz	12.187	20.019	70.742
Córdoba	21.535	1.807	47.867
Granada	9.152	3.383	113.445
Huelva	383	4.475	4.818
Jaén	8.893	4.160	20.370
Málaga	7.215	413	168.292
Sevilla	24.969	-	178.794
Total	85.406	34.257	680.475

### PRODUCCION DE LECHE (MILES DE LITROS)

Provincias y Andalucía	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra
Almería	4.056,1	-	41.303,1
Cádiz	34.197,4	4,6	8.858,5
Córdoba	146.147,0	172,0	14.953,0
Granada	42.697,4	6,5	19.860,8
Huelva	6.010,0	144,0	4.923,0
Jaén	30.306,0	-	6.168,0
Málaga	26.091,0	-	33.979,0
Sevilla	67.932,4	-	23.438,6
Andalucía	357.437,3	327,1	153.484,0

## 6: Producción ganadera

### HUEVOS DE CONSUMO. AÑO 1993

	GALLINAS				PAVAS		PATAS		OCAS	
	Ponedoras selectas		Camperas		Ponedoras Número	Producción Miles de docenas	Ponedoras Número	Producción Miles de docenas	Ponedoras Número	Producción Miles de docenas
	Ponedoras Número	Producción Miles de docenas	Ponedoras Número	Producción Miles de docenas						
Almería	125.000	2.708,3	45.000	375	-	-	-	-	-	-
Cádiz	382.000	8.435,8	60.000	6,5	25.000	104,2	1.500	12,5	250	1
Córdoba	382.921	8.073	215.393	2.333	-	-	-	-	-	-
Granada	110.000	2.493,3	85.000	1.182,9	800	2,7	-	-	-	-
Huelva	74.150	1.421,2	40.000	433,3	2.000	8,3	300	2,5	-	-
Jaén	500.000	10.000	40.000	383,3	1.800	12	40	0,4	20	0,1
Málaga	870.000	17.762	30.000	350	7.000	35	500	11	-	-
Sevilla	1.226.670	25.044	51.649	568	10.072	50	2.582	34	258	1
Andalucía	3.670.741	75.937,6	567.042	5.632	46.672	212,2	4.922	60,4	528	2,1

### MIEL Y CERA. AÑO 1993

	Número de colmenas			MIEL				CERA			
	Movilistas	Fijistas	Total	Rendimiento Kg/colmena		Producción Kg		Rendimiento Kg/col.		Producción Kg	
				Movilistas	Fijistas	Movilistas	Fijistas	Movilistas	Fijistas	Movilistas	Fijistas
	Almería	37.624	3	37.627	25,0	10,2	940.600	30,6	2,5	1,0	94.060
Cádiz	8.500	11.500	20.000	14	7	119.000	80.500	0,4	1,4	3.400	16.100
Córdoba	56.848	4.850	61.698	25	15	1.421.200	72.750	0,7	1	39.794	4.850
Granada	12.247	550	12.797	15	7	183.705	3.850	1,7	2	20.819,9	1.100
Huelva	43.000	4.000	47.000	15	7	645.000	28.000	1,2	2	51.600	8.000
Jaén	15.445	6.360	21.805	18	9	278.010	57.240	0,5	1,5	7.723	9.540
Málaga	16.000	500	16.500	15	4	240.000	2.000	0,5	1	8.000	500
Sevilla	52.624	2.209	54.833	20	12	1.052.480	26.508	0,5	2	26.312	4.418
Andalucía	242.288	29.972	272.260	18,4	8,9	4.879.995	270.878,6	1,0	1,5	251.708,9	44.511

### LANA: NUMERO DE CABEZAS ESQUILADAS Y PRODUCCION DE 1993

	CABEZAS ESQUILADAS					LANA OBTENIDA (TM)				
	LANA BLANCA			LANA	TOTAL	LANA BLANCA			LANA	TOTAL
	FINA	ENTREFINA	BASTA	NEGRA		FINA	ENTREFINA	BASTA	NEGRA	
					Almería					8.000
Cádiz	2.100	19.250	500	-	21.850	5,2	34,6	1	-	40,8
Córdoba	22.072	320.043	209.684	-	551.799	48,6	608,1	203,4	-	860,1
Granada	-	230.000	150.000	-	380.000	-	12,5	6	-	18,5
Huelva	29.030	126.050	4.730	1.126	160.936	58	227	12	2	299
Jaén	5.148	205.932	46.335	-	257.415	10,3	288,3	60,2	-	358,8
Málaga	7.000	104.000	5.200	-	116.200	11,9	176,8	9,4	-	198,1
Sevilla	90.227	229.848	120	1.091	321.286	169,3	339,6	0,2	1,8	510,9
Andalucía	163.577	1.421.101	439.569	3.217	2.027.464	311,3	1.928,7	326,7	4,8	2.571,5



ESTIERCOL

	BOVINA		OVINA		CAPRINA		PORCINA		EQUINA		AVES		CONEJOS	
	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.	Nº Cabezas	Producción /Miles Tm.
Almería	2.280	18	227.014	126	125.509	61	250.799	202	7.860	48	186.000	5	32.000	1
Cádiz	130.000	974	30.000	16	70.000	38	60.000	84	18.000	65	375.000	11	-	-
Córdoba	104.860	734	360.750	214	52.000	34	259.814	281	16.562	70	538.480	14	8.000	0,3
Granada	30.000	239	520.000	166	135.000	47	70.000	46	20.887	90	1.400.000	28	150.000	3
Huelva	36.456	196	209.315	101	57.414	32	166.343	266	31.154	167	4.956.650	100	8.560	0,3
Jaén	31.997	224	257.415	153	39.334	23	188.474	238	11.000	50	541.860	14	15.000	1
Málaga	21.874	156	110.038	59	188.903	101	405.589	384	23.221	76	907.500	29	125.000	5,3
Sevilla	152.931	1.376	501.234	426	324.182	259	552.269	884	32.068	213	1.291.231	41	95.950	3
Andalucía	510.398	3.917	2.215.766	1.261	992.342	595	1.953.288	2385	160.752	779	10.196.721	242	434.510	14,3

TRABAJO

	CLASES DE ANIMALES													
	TOROS Y BUEYES			VACAS			CABALLAR			MULAR			ASNAL	
Número Cabezas	Días de trabajo al año por animal	Total de obradas En miles	Número Cabezas	Días de trabajo al año por animal	Total de obradas en miles	Número Cabezas	Días de trabajo al año por animal	Total de obradas en miles	Número Cabezas	Días de trabajo al año por animal	Total de obradas en miles	Número Cabezas	Días de trabajo al año por animal	Total de obradas en miles
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	2.153	80	172,2	3.112	80	248,9
Cádiz	15	100	1,5	100	2	1.725	200	345	2.500	200	500	1.000	200	200
Córdoba	-	-	-	-	-	583	70	41	5.098	100	510	1.912	60	115
Granada	22	50	1,1	50	1,5	1.900	32	60,8	9.424	74	697,4	2.950	50	147,5
Huelva	-	-	-	-	-	300	130	39	7.000	130	910	4.000	130	520
Jaén	-	-	-	-	-	1.100	100	110	3.400	150	510	1.900	120	228
Málaga	50	50	2,5	50	5	600	150	90	2.500	160	400	800	150	120
Sevilla	-	-	-	-	-	1.444	150	217	1.173	170	190	40	160	6
Andalucía	87	200	5,1	200	8,5	7.652	832	902,8	33.248	1.064	3.889,6	15.714	950	1.585,4

## 6: Producción ganadera

### MOVIMIENTO COMERCIAL PECUARIO DE ENERO A DICIEMBRE DE 1993. (Destino y Procedencia)

#### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN ALMERIA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	106	1229	28568	14064	13905	7119	35419	96092	1205	-
Cádiz	93	116	-	250	-	-	-	8	20	-
Córdoba	45	4	140	22	-	80	250	12	18	-
Granada	129	489	12556	3385	2618	896	493	428	425	-
Huelva	-	1	640	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	68	30	489	-	-	-	17798	-	32	-
Málaga	15	13	530	-	115	55	210	818	76	-
Sevilla	-	120	220	-	-	17	800	184	36	-
Andalucía	456	2002	43143	17721	16638	8167	151407	46630	102	4
Resto de España	188	771	5000	2931	2676	178	46630	102	4	-
Total de España	644	2773	48051	20652	19314	8345	206377	144172	1914	4

#### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE ALMERIA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	106	1229	28568	14064	13905	7119	35419	96092	1205	-
Cádiz	16	19	146	-	-	-	-	529	-	-
Córdoba	-	-	-	60	-	-	-	1362	7	-
Granada	65	63	32009	1591	6444	1232	100	19858	246	-
Huelva	-	-	3	-	24	-	-	-	22	-
Jaén	-	6	-	30	-	70	60	2025	7	-
Málaga	1	6	340	20	139	85	-	80930	50	-
Sevilla	3	3	100	-	27	-	-	150	26	-
Andalucía	191	1326	61166	15765	20539	8506	35579	200946	1563	-
Resto de España	164	638	33344	57113	4486	88839	55912	128430	92	-
Total de España	355	1964	94510	72878	25025	97345	91491	329376	1655	-

## 6: Producción ganadera

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN CADIZ

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	16	19	146	-	-	-	-	529	-	-
Cádiz	24393	27862	26418	4057	5405	1346	17705	42961	5586	-
Córdoba	245	35	-	-	-	-	-	1854	100	-
Granada	193	57	-	-	63	10	585	2674	170	-
Huelva	340	14	144	30	1	41	-	4312	217	-
Jaén	50	15	-	-	-	-	13	-	12	-
Málaga	1130	887	15055	1597	2686	1075	2582	6606	968	-
Sevilla	1394	345	12746	40	428	98	1096	10376	710	-
Andalucía	27761	29234	54509	5724	8583	2570	21981	69312	7763	-
Resto de España	1826	186	155	1499	-	97	2755	8993	212	-
Total de España	29785	29420	54664	7223	8583	2667	24736	78305	7975	-

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE CADIZ

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	93	116	-	250	-	-	-	8	20	-
Cádiz	24393	27862	26418	4057	5405	1346	17705	42961	5586	-
Córdoba	162	221	135	137	9	-	1029	109	100	-
Granada	989	1290	9470	929	1316	1824	5218	843	171	-
Huelva	398	261	238	180	211	1122	3133	8150	2270	-
Jaén	422	47	-	-	-	-	370	40	138	-
Málaga	5190	3726	5396	1790	4448	140	2467	10402	1224	-
Sevilla	6680	11741	6934	1556	1619	631	8492	2780	2328	25
Andalucía	38327	45264	48591	8899	13008	5063	38414	65293	11837	25
Resto de España	11551	7326	5452	13903	902	23315	3320	5968	501	-
Total de España	49878	52520	54043	22802	13910	28378	41734	71261	12338	25

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN CORDOBA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	-	-	-	60	-	-	-	1362	7	-
Cádiz	162	221	135	137	9	-	1029	109	100	-
Córdoba	11377	6090	134574	27660	11470	2870	50244	98931	3107	2
Granada	1323	415	7572	76	1643	27	281	776	132	-
Huelva	24	83	500	544	71	100	726	887	43	-
Jaén	450	421	3271	270	389	-	1420	16335	450	-
Málaga	216	87	722	927	1145	200	9021	30137	171	-
Sevilla	1263	1443	5325	1336	174	424	3746	13282	666	-
Andalucía	14815	8760	152099	31010	14901	3621	66467	161819	4676	2
Resto de España	2347	6412	49415	6217	1028	33	25934	285199	284	11
Total de España	17162	15172	201514	37227	15929	3654	92401	447018	4960	16

## 6: Producción ganadera

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE CORDOBA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	45	4	140	22	-	80	250	12	18	-
Cádiz	245	35	-	-	-	-	-	1854	100	-
Córdoba	11377	6090	134574	27660	11470	2870	50244	98931	3107	2
Granada	1575	25	23766	1522	1751	1020	215	684	249	-
Huelva	120	7	530	-	12	185	1035	5051	353	-
Jaén	564	654	2719	7297	860	12266	20	1425	669	-
Málaga	57	344	775	120	472	154	158	7106	278	-
Sevilla	1525	1471	2408	339	458	566	4823	9242	1225	-
Andalucía	15508	8630	164912	36960	15023	17141	56745	124305	5999	2
Resto de España	23450	7099	113616	228322	3032	16541	4524	62160	360	15
Total de España	38958	15729	278528	265282	18055	33682	61269	186465	6359	17

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN GRANADA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	65	63	32009	1591	6444	1232	100	19858	246	-
Cádiz	989	1290	9470	929	1316	1824	5218	843	171	-
Córdoba	1575	25	23766	1522	1751	1020	215	684	249	-
Granada	2604	4908	157120	40745	25142	7527	4109	32066	2199	-
Huelva	22	14	2691	212	1255	772	5634	5689	576	-
Jaén	402	530	48317	1354	2743	2903	1600	14854	456	-
Málaga	358	115	12019	3538	2595	12454	2617	6594	824	-
Sevilla	619	619	8820	1178	257	1051	1071	7503	147	-
Andalucía	6634	7564	294212	51069	41503	28783	20564	88091	4868	-
Resto de España	2410	857	21472	3077	728	694	3469	113067	105	-
Total de España	9044	8421	315684	54146	42231	29477	24033	201158	4973	-

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE GRANADA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	129	489	12556	3385	2618	896	493	428	425	-
Cádiz	193	57	-	-	63	10	585	2674	170	-
Córdoba	1323	415	7572	76	1643	27	281	776	132	-
Granada	2604	4908	157120	40745	25142	7527	4109	32066	2199	-
Huelva	-	1	566	24	-	105	-	470	212	-
Jaén	234	562	9326	4927	788	9426	268	4261	506	-
Málaga	315	1089	5318	2871	1893	40	1935	9843	523	-
Sevilla	1282	1126	425	122	637	48	850	5508	233	-
Andalucía	6080	8647	192883	52150	32784	18079	8521	56026	4400	-
Resto de España	3779	3199	158199	171311	10017	40680	15590	12629	223	-
Total de España	9859	11846	351082	223461	42801	58759	24111	68655	4623	20

## 6: Producción ganadera

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN HUELVA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	-	-	3	-	24	-	-	-	22	-
Cádiz	398	261	238	180	211	1122	3133	8150	2270	-
Córdoba	120	7	530	-	12	185	1035	5051	353	-
Granada	-	1	566	24	-	105	-	470	212	-
Huelva	3090	2397	24654	35618	5239	18983	32014	68149	9624	1
Jaén	1	-	-	-	-	55	-	-	276	-
Málaga	37	-	140	75	823	740	3876	3142	437	-
Sevilla	1339	2525	3897	2709	625	1857	6822	32319	1767	-
Andalucía	4985	5191	30028	38606	6934	23047	46880	117281	14961	1
Resto de España	1770	76	2248	2956	1171	967	24554	65726	454	-
Total de España	6755	5267	32276	41562	8105	24014	71434	183007	15415	1

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE HUELVA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	-	1	640	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	340	14	144	30	1	41	-	4312	217	-
Córdoba	24	83	500	544	71	100	726	887	43	-
Granada	22	14	2691	212	1255	772	5634	5689	576	-
Huelva	3090	2397	24654	35618	5239	18983	32014	68149	9624	1
Jaén	2	28	-	-	-	-	-	-	232	-
Málaga	-	99	50	2093	-	-	-	125	51	-
Sevilla	2286	2776	6176	24059	1003	3876	4891	2232	1676	12
Andalucía	5764	5412	34855	62556	7569	23772	43265	81394	12419	13
Resto de España	6753	3489	16391	55124	3430	12681	2225	27306	122	-
Total de España	12517	8901	51246	117680	10999	36453	45490	108700	12541	13

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN JAÉN

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	-	6	-	30	-	70	60	2025	7	-
Cádiz	422	47	-	-	-	-	370	40	138	-
Córdoba	564	654	2719	7297	860	2266	20	1425	659	-
Granada	234	562	9326	4927	788	9426	268	4261	506	-
Huelva	2	28	-	-	-	-	-	-	232	-
Jaén	5974	2420	64550	67103	7253	13224	12468	136923	3321	-
Málaga	7	22	152	80	672	3359	318	990	124	-
Sevilla	221	136	263	1493	40	1758	120	5288	133	-
Andalucía	7424	3875	77010	80930	9613	40103	13624	150952	5130	-
Resto de España	2145	2069	24015	6139	1508	2835	1299	164212	170	-
Total de España	9569	5944	101025	87069	11121	42938	14923	315164	5300	-

## 6: Producción ganadera

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE JAEN

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	68	30	489	-	-	-	17798	-	32	-
Cádiz	50	15	-	-	-	-	13	-	12	-
Córdoba	450	421	3271	270	389	-	1420	16335	450	-
Granada	402	530	48317	1354	2743	2903	1600	14854	456	-
Huelva	1	-	-	-	-	55	-	-	276	-
Jaén	5974	2420	64550	67103	7253	13224	12468	136923	3321	-
Málaga	93	484	-	177	144	-	4150	9970	53	-
Sevilla	317	115	50	-	58	35	1195	190	126	-
Andalucía	7355	4015	116677	68904	10587	16217	38644	178272	4726	-
Resto de España	5147	4254	59519	30085	8630	9014	66223	17498	227	-
Total de España	12502	8269	176196	98989	19217	25231	104867	195770	4953	-

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN MALAGA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	1	6	340	20	139	85	-	80930	50	-
Cádiz	5190	3726	5396	1790	4448	140	2467	10402	1224	-
Córdoba	57	344	775	120	472	154	158	7106	278	-
Granada	315	1089	5318	2871	1893	40	1935	9843	523	-
Huelva	-	99	50	2093	-	-	-	125	51	-
Jaén	93	484	-	177	144	-	4150	9970	53	-
Málaga	3242	9554	20536	14659	10662	5012	48229	288337	2182	-
Sevilla	270	961	1006	105	630	80	1864	35667	456	-
Andalucía	9168	16263	33421	21835	18388	5511	58803	442380	4817	-
Resto de España	638	2322	445	2197	869	299	11060	323393	3073	-
Total de España	9806	18585	33866	24032	19257	5810	69863	765773	4890	-

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE MALAGA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	15	13	530	-	115	55	210	818	76	-
Cádiz	1130	887	15055	1597	2686	1075	2582	6606	968	-
Córdoba	216	87	722	927	1145	200	9021	30137	171	-
Granada	358	115	12019	3538	2595	12454	2617	6594	824	-
Huelva	37	-	140	75	823	740	3876	3142	437	-
Jaén	7	22	152	80	672	3359	318	990	124	-
Málaga	3242	9554	20536	14659	10662	5012	48229	288337	2182	-
Sevilla	874	1466	2193	2233	2950	2144	18493	12640	831	16
Andalucía	5879	12144	51347	23109	21648	25039	85346	349264	5613	16
Resto de España	1588	572	2858	29816	4881	86399	9261	13627	90	-
Total de España	7467	12716	54205	52925	26529	111438	94607	362891	5703	16

## 6: Producción ganadera

### PROCEDENCIA DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO ADQUIRIDAS EN SEVILLA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	3	3	100	-	27	-	-	150	26	-
Cádiz	6680	11741	6934	1556	1619	631	8492	2780	2328	25
Córdoba	1525	1471	2408	339	458	566	4823	9242	1225	-
Granada	1282	1126	425	122	637	48	850	5508	233	-
Huelva	2286	2776	6176	24059	1003	3876	4891	2232	1676	12
Jaén	317	115	50	-	58	35	1195	190	126	-
Málaga	874	1466	2193	2233	2950	2144	18493	12640	831	16
Sevilla	13231	41103	45484	46339	9723	11802	40313	250892	8699	143
Andalucía	26198	59801	63770	74648	16475	19102	79057	283634	15144	196
Resto de España	3368	2849	12165	7843	659	626	32029	34956	592	-
Total de España	29566	62650	75935	82491	17134	19728	111086	318590	15736	196

### DESTINO DEL TOTAL DE CABEZAS DE GANADO VENDIDAS EN LA PROVINCIA DE SEVILLA

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS	
	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.	ENGORDE	SACRIFIC.
Almería	-	120	220	-	-	17	800	184	36	-
Cádiz	1394	345	12746	40	428	98	1096	10376	710	-
Córdoba	1263	1443	5325	1336	174	424	3746	13282	666	-
Granada	619	619	8820	1178	257	1051	1071	7503	147	-
Huelva	1339	2525	3897	2709	625	1857	6822	32319	1767	-
Jaén	221	136	263	1493	40	1758	120	5288	133	-
Málaga	270	961	1006	105	630	80	1864	35667	456	-
Sevilla	13231	41103	45484	46339	9723	11802	40313	250892	8699	143
Andalucía	18337	47252	77761	53200	11877	17087	55832	355511	12614	143
Resto de España	6172	3629	13261	131539	3086	92181	17824	64259	648	-
Total de España	24519	50881	91022	184739	14963	109268	73656	419770	13262	143

7

# Producción forestal

- *Inventario forestal*
- *Producciones forestales*
- *Caza y pesca*





## INVENTARIO FORESTAL

1. DISTRIBUCION DE LA SUPERFICIE FORESTAL  
POR TIPOS DE VEGETACION. 1993

Tipo de Vegetación	Superficie Has.	% sobre Superficie Forestal
TERRENOS ARBOLADOS		
Mezcla de quercus y otras frondosas	183.243,76	3,93
Mezcla de pinos y quercus	149.260,54	3,20
Encinar	850.283,82	18,25
Alcornocal	188.614,44	4,05
Castañar	9.111,89	0,20
Acebuchal	18.856,97	0,85
Eucaliptal	248.413,02	5,33
Chopera	6.901,09	0,15
Pinar	784.393,45	16,84
Otras coníferas	5.350,25	0,11
Total terrenos arbolados	2.444.429,23	52,48
TERRENOS DESARBOLADOS		
Matorral mediterráneo noble	215.800,00	4,63
Otros matorrales mediterráneos	916.172,14	19,67
Formaciones Herbáceas	428.099,24	9,19
Terrenos agrícolas marginales	618.903,92	13,29
Zonas húmedas	34.700,00	0,74
Total terrenos desarbolados	2.213.675,30	47,52
Total forestal	4.658.104,53	100

Fuentes: IARA, AMA, ICONA, Confederaciones Hidrográficas.

## 2. ESPACIOS NATURALES

2.1. SUPERFICIES PROVINCIALES Y REGIONALES DE LOS ESPACIOS NATURALES,  
SEGUN FIGURA DE PROTECCIÓN

Provincia	Parajes Naturales Ha.	Reservas Naturales Ha.	Parques Naturales Ha.	Parques Nacionales Ha.	Parques Periurbanos Ha.	Total Ha.
Almería	24.460,0	850,0	86.844,0	-	-	112.154
Cádiz	1.756,0	518,75	210.577,0	-	-	212.852
Córdoba	1.142,0	123,91	139.982,0	-	60,0	141.308
Granada	155,0	-	171.975,0	-	-	172.130
Huelva	27.133,0	1.092,5	214.230,0	38.344,0	-	280.800
Jaén	1.403,0	71,5	300.700,0	-	2.720,0	304.894
Málaga	5.207,0	1.473,0	47.902,0	-	-	54.582
Sevilla	1.966,0	239,1	188.124,0	12.376,0	-	202.705
Andalucía	63.222,0	4.368,76	1.360.334,0	50.720,0	2.780,0	1.481.425

Cifras en hectáreas.

Fuente: AMA.

## 2.2. SUPERFICIE TOTAL PROTEGIDA Y PORCENTAJE SOBRE LA SUPERFICIE PROVINCIAL

Provincia	Superficie (Ha.)	% Provincial
Almería	112.154	12,3
Cádiz	212.852	28,6
Córdoba	141.308	10,1
Granada	172.130	13,6
Huelva	280.800	27,7
Jaén	304.894	22,6
Málaga	54.582	7,5
Sevilla	202.705	14,4
Andalucía	1.481.425	16,8

Fuente: AMA.

## 3. REPOBLACIONES

## 3.1. SUPERFICIE REPOBLADA POR LA ADMINISTRACION FORESTAL, SEGUN ESPECIES. AÑO 1993

Especies	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Total
Pinus halepensis	834.00	270.00	0.00	2.123.45	0.00	801.44	408.35	30.00	4.467.24
Pinus pinea	68.00	248.00	92.00	142.46	2.319.06	0.00	393.78	791.00	4.054.30
Pinus pinaster	12.00	0.00	0.00	1.115.39	0.00	125.00	493.80	0.00	1.746.19
Pinus nigra	74.00	0.00	0.00	17.00	0.00	561.81	0.00	0.00	652.81
Pinus sylvestris	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00
Abies pinsapo	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
Tetraclinis articulata	10.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00
Mezcla coníferas	132.44	28.00	11.00	132.63	112.50	242.37	110.00	2.00	770.94
Total coníferas	1.130.94	548.00	103.00	3.539.93	2.431.56	1.730.62	1.405.93	823.00	11.712.98
Porcentaje	9.66	4.68	0.88	30.22	20.76	14.78	12.00	7.03	100.00
Quercus suber	0.00	145.00	4.00	0.00	1.272.50	0.00	13.49	523.00	1.957.99
Quercus ilex	393.00	85.00	34.80	425.42	755.50	159.37	390.67	298.00	2.541.76
Quercus faginea	7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.49	0.00	34.99
Quercus pyrenaica	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ceratonia siliqua	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	74.51	0.00	94.51
Olea europea	0.00	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.00
Fraxinus angustifolia	0.00	0.00	0.00	1.47	9.20	0.00	0.00	0.00	10.67
Acer granatensis	0.00	0.00	0.00	1.50	0.00	19.00	0.00	0.00	20.50
Populus spp	0.00	0.00	0.00	12.27	11.38	0.00	53.00	0.00	76.65
Aesculus hippocastanea	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tilia spp	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mezcla frondosas	260.19	0.00	47.81	112.34	846.00	224.46	5.00	2.00	1.497.80
Total Frondosas	660.69	294.00	86.61	553.00	2.894.58	402.83	564.16	823.00	6.278.87
Porcentaje	10.52	4.68	1.38	8.81	46.10	6.42	8.99	13.11	100.00
Total especies	1.791.63	842.00	189.61	4.092.93	5.326.14	2.133.45	1.970.09	1.646.00	17.991.85
Porcentaje	9.96	4.68	1.05	22.75	29.60	11.86	10.95	9.15	100.00

Fuentes: IARA, AMA, Confederaciones Hidrográficas.

## Producción forestal

### 3.2. SERIE HISTORICA DE REPOBLACIONES EFECTUADAS POR LA ADMINISTRACION FORESTAL EN ANDALUCIA

Años	Superficies Has.
1986	9.039
1987	10.801
1988	12.667
1989	13.384
1990	17.228
1991	12.642
1992	13.593
1993	17.991

Fuentes: IARA, AMA e ICONA

### 3.3. SERIE HISTORICA DE REPOBLACIONES EFECTUADAS EN MONTES PARTICULARES MEDIANTE SUBVENCION

Años	Superficies Has.
1986	3.155
1987	1.774
1988	2.677
1989	1.335
1990	2.534
1991	1.939
1992	2.271
1993	2.588

Fuentes: Consejería de Agricultura y Pesca.

### 3.4. SUPERFICIE REPOBLADA SEGUN ESPECIES EN EXPLOTACIONES AGRARIAS, MEDIANTE AYUDAS DECRETO 73/93

Especies	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Total
Pinus halepensis	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
Pinus pinea	24.21	100.05	13.81	21.31	9.72	26.30	0.80	-	196.20
Pinus pinaster	244.08	10.79	-	270.78	-	524.70	64.25	-	1.114.60
Pinus nigra	-	-	-	-	-	44.00	45.00	-	89.00
Pinus sylvestris	28.50	-	-	7.53	-	182.54	-	-	218.57
Abies pinsapo	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
Tetraclinis articulata	32.88	-	-	-	-	-	-	-	32.88
Mezcla coníferas	52.09	0.97	-	17.92	-	24.27	-	-	95.25
Total coníferas	381.76	111.81	13.81	317.54	9.72	801.81	110.05	0.00	1.746.50
Porcentaje	21.86	6.40	0.79	18.18	0.56	45.91	6.30	0.00	100.00
Quercus suber	-	116.71	98.02	3.62	1.621.76	18.20	101.80	56.00	2.016.11
Quercus ilex	908.21	92.62	681.10	1.189.86	1.084.92	342.72	251.51	-	4.550.94
Quercus faginea	26.15	9.69	-	7.50	-	19.25	-	-	62.59
Eucalipto sp	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
Ceratonia siliqua	571.44	159.49	14.62	0.00	131.26	-	185.15	-	1.061.96
Olea europea	63.93	47.30	-	8.07	38.52	82.43	11.21	-	251.46
Fraxinus angustifolia	-	-	-	-	-	9.61	-	-	9.61
Acer granatensis	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
Populus spp	2.50	2.50	-	-	-	13.19	2.00	-	20.19
Castanea sativa	13.40	5.68	-	-	-	-	28.76	-	47.84
Tilia spp	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
Mezcla frondosas	141.42	7.57	-	283.52	-	151.61	11.70	-	595.82
Total Frondosas	1.727.05	441.56	793.74	1.492.57	2.876.46	637.01	592.13	56.00	8.616.52
Porcentaje	20.04	5.12	9.21	17.32	33.38	7.39	6.87	0.65	100.00
Total especies	2.108.81	553.37	807.55	1810.11	2.886.18	1.438.82	702.18	56.00	10.363.02
Porcentaje	20.35	5.34	7.79	17.47	27.85	13.88	6.78	0.54	100.00

## 4. INCENDIOS FORESTALES: EVOLUCION 1983-1993

## 4.1. NUMERO DE INCENDIOS

Provincia	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	20	16	21	24	18	23	38	147	100	68	101
Cádiz	70	114	114	103	95	136	212	169	231	185	229
Córdoba	31	64	68	91	37	78	119	137	256	170	133
Granada	88	86	108	81	55	92	91	206	232	161	122
Huelva	121	99	150	223	218	271	324	324	397	278	121
Jaén	60	60	132	130	72	108	89	156	188	128	175
Málaga	236	201	306	182	138	116	217	387	314	304	272
Sevilla	10	22	56	70	66	63	131	110	203	146	158
Andalucía	636	662	955	904	699	887	1.221	1.636	1.921	1.440	1.311

## 4.2. SUPERFICIE ARBOLADA AFECTADA (HAS.)

Provincia	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	67,2	2,2	373,0	610,0	185,9	10,0	16,4	122,2	4.391,0	59,0	342,4
Cádiz	206,0	248,0	3.898,0	2.001,0	711,8	1.135,6	1.748,8	317,0	2.223,5	604,0	1.387,2
Córdoba	213,0	922,0	1.951,0	4.843,0	76,7	173,4	2.593,9	206,0	926,5	89,8	30,3
Granada	355,4	347,8	1.771,0	421,0	289,6	82,4	111,3	824,0	466,0	100,8	6.508,4
Huelva	1.071,5	3.435,6	6.765,0	2.932,0	2.520,2	2.021,5	2.278,5	1.088,7	18.559,4	4.643,8	421,9
Jaén	171,2	539,7	3.323,0	5.235,0	248,6	2.297,7	145,4	265,5	3.240,0	52,8	178,6
Málaga	3.050,6	575,0	1.697,0	1.470,0	942,9	457,2	355,7	767,7	9.908,2	1.278,4	1.771,8
Sevilla	0,0	111,5	1.090,0	750,0	1.504,7	420,8	632,6	171,0	5.314,2	328,7	166,7
Andalucía	5.134,9	6.181,8	20.868,0	18.262,0	6.480,4	6.598,6	7.882,6	3.762,1	45.028,8	7.157,3	10.807,3

## 4.3. SUPERFICIE DESARBOLADA AFECTADA (HAS.)

Provincia	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	709,6	284,5	878,0	658,0	235,3	143,0	906,8	4.258,5	5.812,0	2.070,4	1.385
Cádiz	750,2	1.573,2	3.449,0	1.973,0	361,1	958,3	1.440,2	997,5	2.123,0	1.350,8	1.007,7
Córdoba	500,1	4.519,4	4.278,0	4.010,0	184,5	306,6	1.882,1	356,5	1.449,6	169,4	127,9
Granada	717,2	837,2	2.520,0	889,0	403,0	795,8	388,7	992,5	1.114,0	669,0	1.190
Huelva	593,7	466,6	3.358,0	2.144,0	2.143,4	1.379,5	1.058,1	757,0	3.887,5	1.710,6	115,5
Jaén	72,0	4.471,2	13.065,0	7.527,0	302,0	11.020,4	119,3	3.064,5	2.951,5	455,7	298
Málaga	3.746,3	3.055,3	3.792,0	2.938,0	1.258,6	1.674,1	1.655,8	2.972,9	2.920,8	2.881,5	2.324,2
Sevilla	556,5	666,2	2.219,0	1.693,0	1.131,4	573,1	1.289,3	260,6	2.290,7	386,1	445,8
Andalucía	7.645,6	15.873,6	33.559,0	21.832,0	6.019,3	16.860,8	8.740,3	13.660,0	22.549,1	9.693,5	6.894,1

## 7: Producción forestal

### 4.4. TOTAL SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA (HAS.)

Provincia	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Almería	776,8	250,7	1.251,0	1.268,0	421,2	153,0	923,2	4.380,7	10.203,0	2.129,4	1.727,4
Cádiz	956,2	1.821,2	7.347,0	3.974,0	1.072,9	2.093,9	3.189,0	1.314,5	4.346,5	1.954,8	2.394,9
Córdoba	713,1	5.441,4	6.229,0	8.853,0	261,2	480,0	4.476,0	562,5	2.376,1	259,2	158,2
Granada	1.072,6	1.185,0	4.291,0	1.310,0	692,6	878,2	500,0	1.816,5	1.580,0	769,8	7.698,4
Huelva	1.665,2	3.902,2	10.123,0	5.076,0	4.663,6	3.401,0	3.336,6	1.845,7	22.446,9	6.354,4	537,4
Jaén	243,2	5.010,9	16.388,0	12.762,0	550,6	13.318,1	264,7	3.330,0	6.191,5	508,5	476,6
Málaga	6.796,9	3.630,6	5.489,0	4.408,0	2.201,5	2.141,3	2.011,5	3.740,6	12.829,0	4.159,9	4.096
Sevilla	556,5	777,7	3.309,0	2.443,0	2.636,1	993,9	1.921,9	431,6	7.604,9	714,8	612,5
Andalucía	12.780,5	22.019,4	54.427,0	40.094,0	12.499,7	23.459,4	16.622,9	17.422,1	67.577,9	16.850,8	17.701,4

Fuente: Instituto Andaluz de Reforma Agraria.

## 5. LOS BENEFICIOS DEL MONTE

## 5.1. COMPUTO GLOBAL DE LOS PRINCIPALES APROVECHAMIENTOS FORESTALES EN 1993

Provincia	Madera (*)	Leña (*)	Corcho (*)	Frutos For. (*)	Pesca Continental	Caza	Hongos y Plantas	Total
Almería	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22
Cádiz	10,11	5,03	1080,96	585,45	9,90	836,98	0,00	2528,43
Córdoba	54,54	92,65	249,84	613,28	0,00	1504,45	60,00	2574,76
Granada	417,43	5,64	168,21	0,04	3,69	82,59	120,00	797,59
Huelva	1957,13	67,39	330,05	198,50	11,80	899,68	253,80	3718,35
Jaén	132,59	76,12	1,14	0,60	10,48	1485,50	1,36	1707,79
Málaga	48,27	2,66	101,10	0,42	6,36	91,67	0,00	250,49
Sevilla	142,45	17,05	485,81	1682,41	975,31	500,28	0,00	3803,31
Andalucía	2765,74	266,55	2417,11	3080,70	1017,54	5401,14	435,16	15383,94

(\*) : productos valorados en pie.

Cifras en millones de pesetas.

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

## 5.2. CORTAS DE MADERA. AÑO 1993

Provincia	Producción m <sup>3</sup> cc						Precios Medios (ptas./m <sup>3</sup> cc)		Valor Madera (millones ptas.)	
	Montes del Estado	Montes consorciados	Montes Util. pública	Montes de E.L.L.D.	Montes de Particulares	Total	En pie	En Cargadero	En pie	En Cargadero
Almería	348	0	2570	0	524	3442	936,0	0,0	3,22	0,0
Cádiz	627	7200	300	0	1333	9460	1068,7	1830,3	10,11	17,31
Córdoba	7548	79380	-	0	839	87767	621,4	2008,2	54,54	176,25
Granada	1710	1843	801	0	57629	61983	6734,6	8188,5	417,43	507,55
Huelva	4812	47400	20426	0	617241	689879	2836,9	3579,5	1957,13	2469,44
Jaén	8228	7896	7528	0	7427	31079	4266,3	5586,5	132,59	173,62
Málaga	5912	7363	6813	0	8274	28362	1702,1	0,0	48,27	0,0
Sevilla	1180	0	5956	0	35499	42635	3341,1	4632,4	142,45	197,50
Andalucía	30365	151082	44394	0	728766	954607	2897,3	3710,1	2765,74	3541,68

m<sup>3</sup> cc: Metros cúbicos con corteza.

Montes de E.L.L.D.: Montes de Entidades Locales de libre disposición.

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.



## 7: Producción forestal

### 5.3. APROVECHAMIENTO DE LEÑA AÑO 1993

Provincia	Producción m <sup>3</sup> cc						Precios Medios (ptas./m <sup>3</sup> cc)		Valor Madera (millones ptas.)	
	Montes del Estado	Montes consorciados	Montes Util. pública	Montes de E.L.L.D.	Montes de Particulares	Total	En pie	En Cargadero	En pie	En Cargadero
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2100	-	3450	-	3145	8695	579,0	1043,0	5,03	9,07
Córdoba	-	-	-	-	37833	37833	2449,0	4224,0	92,65	159,81
Granada	-	-	-	-	3522	3522	1600,0	2000,0	5,64	7,04
Huelva	-	-	-	-	128650	128650	523,8	1393,6	67,39	179,29
Jaén	65	-	-	-	30106	30171	2523,0	3960,0	76,12	119,48
Málaga	3878	-	-	-	-	3878	687,1	-	2,66	-
Sevilla	-	-	-	-	23748	23748	718,0	2872,0	17,05	68,20
Andalucía	6043	-	3450	-	227004	236497	1127,1	2295,5	266,55	542,89

Montes de E.L.L.D.: Montes de Entidades Locales de libre disposición.

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

### 5.4. APROVECHAMIENTO DE CORCHO AÑO 1993

Provincia	Producción (Tm)						Precios Medios (ptas./Kg.)		Valor Corcho (millones ptas.)	
	Montes del Estado	Montes consorciados	Montes Util. pública	Montes de E.L.L.D.	Montes de Particulares	Total	En pie	En Cargadero	En pie	En Cargadero
Almería	0	0	0	0	0	0	-	-	0,00	0,00
Cádiz	836	0	1140	0	16040	18016	60000,0	85000,0	1080,96	1531,36
Córdoba	2	0	0	0	4466	4468	55917,0	95000,0	249,84	424,46
Granada	2520	0	0	0	0	2520	66750,0	-	168,21	0,00
Huelva	0	0	103	0	6498	6601	50000,0	-	330,05	0,00
Jaén	25	13	0	0	0	38	30000,0	50000,0	1,14	1,90
Málaga	38	250	1459	0	0	1747	57880,0	-	101,10	0,00
Sevilla	1004	0	0	0	6470	7474	65000,0	80000,0	485,81	597,92
Andalucía	4425	263	2701,7	0	33474	40864	59150,4	62540,6	2417,11	2555,64

Montes de E.L.L.D.: Montes de Entidades Locales de libre disposición.

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

## 7: Producción forestal

### 5.5. APROVECHAMIENTO DE LOS FRUTOS FORESTALES AÑO 1993

Provincia	Bellota Montanera			Montanera			Castaño			Recogida			Piñón Recogida			Otros Frutos			Total	
	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)	Precio (Ptas./kgr.)	Prod. (Tm.)	Valor (*)
Almería	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Cádiz	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	2602,0	585,45	225,00	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	2602,0	585,5
Córdoba	35250,0	591,28	16,77	-	0,0	-	0,0	0,0	-	88,00	22,00	250,00	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	35338,0	613,3
Granada	0,0	0,0	-	1,5	0,04	25,00	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	1,5	0,0
Huelva	25,0	0,50	20,00	200,0	1,40	7,00	2000,0	130,00	65,00	180,0	66,60	370,00	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	2405,0	198,5
Jaén	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	15,0	15,0	0,60	40,0	15,0	0,60	-	15,0	0,6
Málaga	42,0	0,20	4,75	-	0,0	-	1,7	0,22	130,00	110,0	77,00	700,00	1,2	0,05	40,00	1,2	0,05	-	154,9	77,5
Sevilla	84119,0	1682,38	20,00	-	0,0	-	0,0	0,0	-	0,3	0,03	104,65	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	84119,3	1682,4
Andalucía	119436,0	2274,36	19,04	201,5	1,44	7,13	2001,7	130,22	65,06	2980,3	751,08	252,02	16,2	0,65	40,00	124635,7	3157,8			

(\*): Cifras en millones de pesetas.  
Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

## 7: Producción forestal

### 5.6. APROVECHAMIENTO DE HONGOS Y PLANTAS DIVERSAS AÑO 1993

Provincia	Trufa			Demás Hongos			Plantas Diversas			Total	
	Prod. (Tm.)	Valor (mlns./ptas.)	Precio (Ptas./Kg.)	Prod. (Tm.)	Valor (mlns./ptas.)	Precio (Ptas./Kg.)	Prod. (Tm.)	Valor (mlns./ptas.)	Precio (Ptas./Kg.)	Prod. (Tm.)	Valor (mlns. Ptas.)
Almería	0,0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0	0,0
Cádiz	0,0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0	0,0
Córdoba	0,0	0	0	200	60	300	0	0,00	0	200,0	60,00
Granada	0,0	0	0	0	0	0	400	120,00	300,00	400,0	120,00
Huelva	0,0	0	0	7	6	900	250	247,50	990,00	257,0	253,80
Jaén	0,10	1	13558	0	0	0	0	0,00	0	0,1	1,36
Málaga	0,0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0	0,00
Sevilla	0,0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0	0,00
<b>Andalucía</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>13558</b>	<b>207</b>	<b>66</b>	<b>320</b>	<b>650</b>	<b>367,50</b>	<b>565</b>	<b>857,1</b>	<b>435,16</b>

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

## 7: Producción forestal

### CAZA Y PESCA

#### 5.7. PESCA CONTINENTAL

##### 5.7.1. APROVECHAMIENTO DE LA PESCA CONTINENTAL

Provincia	trucha	cangrejo rio	otras	nº total de capturas	peso (Tm.)	valor (mlns.ptas)
Almería	200	0	0	200	0,04	0
Cádiz	0	0	100.000	100.000	33,00	9,90
Córdoba	0	0	0	0	0	0
Granada	30.070	0	0	30.070	6,15	3,69
Huelva	0	30.000	200.000	230.000	51,50	11,80
Jaén	78.000	100.000	300.000	478.000	77,60	10,48
Málaga	1.861	1.600	25.000	28.461	15,51	6,36
Sevilla	200	0	0	200	3340,20	975,31
Andalucía	110.331	131.600	625.000	866.931	3523,99	1017,54

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA.

##### 5.7.2. LICENCIAS DE PESCA

Provincia	Especial		Regional		Quincenal		Reducida		Total provincia	
	Nº	Sellos Recargo	Número	Sellos Recargo	Nº	Sellos Recargo	Nº	Sellos Recargo	Número	Sellos Recargo
Almería	1	1	950	553	8	8	43	31	1.022	593
Cádiz	50	7	1.910	456	3	3	279	64	2.242	530
Córdoba	2	1	12.612	1.995	22	1	2.379	187	15.015	2.184
Granada	29	22	5.416	4.932	20	12	714	625	6.179	5.591
Huelva	93	-	2.048	105	10	5	415	17	2.566	127
Jaén	13	5	9.486	5.964	10	7	1.054	666	11.013	6.642
Málaga	56	26	4.082	1.427	6	1	937	237	5.081	1.691
Sevilla	11	-	17.170	2.295	21	7	2.494	282	19.696	2.587
Andalucía	255	62	53.674	17.727	100	44	8.315	2.109	62.814	19.945

Especial: Licencia anual para residentes en el extranjero.

Regional: Licencia anual para residentes en Andalucía.

Quincenal: Licencia de 15 días de duración.

Reducida: Licencia anual, regional para menores de 16 años.

## 7: Producción forestal

### 5.8. CAZA

#### 5.8.1. APROVECHAMIENTO DE LA CAZA. AÑO 1993

Provincia	piezas de caza mayor				piezas de caza menor					Peso Total (Tm.)	Valor Total (mlns./ptas.)	Ingresos complen. (mlns./Ptas.)
	ciervo	jabalí	Otra Caza mayor	Total Piezas	liebre	conejo	perdiz	Otra Caza menor	Total Piezas			
Almería	0	300	0	300	200	400	500	2.100	3.200	17,40	0	0
Cádiz	3.857	910	150	4.917	1.500	250.000	280.000	310.000	841.500	631,58	275,69	561,28
Córdoba	10.185	3.041	177	13.403	160	3.000	4.000	12.400	19.560	575,53	104,25	1400,20
Granada	0	1.029	60	1.089	1.352	18.900	36.325	19.485	76.062	102,13	61,54	21,04
Huelva	241	1.635	0	1.876	3.500	150.000	95.000	216.500	465.000	270,42	211,68	688,00
Jaén	8.500	2.000	250	10.750	45.000	100.000	200.000	308.000	653.000	715,00	350,50	1135,00
Málaga	61	205	188	454	3.100	93.000	52.000	1.550	149.650	174,25	72,54	19,13
Sevilla	1.244	1.768	23	3.035	2.987	17.167	36.366	42.402	98.922	198,02	103,78	396,50
Andalucía	24.088	10.888	848	35.824	57.799	632.467	704.191	912.437	2.306.894	2684,34	1179,98	4221,16

Fuente: Consejería de Agricultura y Pesca, IARA, AMA, ICONA

#### 5.8.2. LICENCIAS DE CAZA

Provincia	Clase A		Clase B		Clase C
	Número	Sellos recargo	Número	Sellos recargo	Número
Almería	22.170	8.161	290	24	8.486
Cádiz	25.022	10.097	336	40	1.735
Córdoba	37.548	19.483	1.356	-	5.994
Granada	32.223	11.081	144	49	7.681
Huelva	20.163	11.015	422	17	3.325
Jaén	28.546	12.411	656	28	5.417
Málaga	31.840	5.384	378	14	3.212
Sevilla	38.813	19.231	3.221	216	4.949
Andalucía	236.325	96.863	6.803	388	40.799

Clase A: Caza con armas de fuego.

Clase B: Caza sin armas de fuego.

Clase C: Caza con reclamo, cetrería y réhalas.

Sellos recarga: para practicar la caza mayor.

# 8

## Medios de producción

- Semillas y plantas de vivero
- Censo de maquinaria agrícola
- Fertilizantes
- Fitosanitarios
- Gasóleo, lubricantes y neumáticos



## 8: Medios de producción

### SEMILLAS Y PLANTAS DE VIVERO

#### SUPERFICIE Y PRODUCCION DE SEMILLAS

Cereales	Has.	Toneladas
Arroz	2.137	14.502
Avena	692	832
Cebada	2.165	3.876
Maíz	22	40
Trigo	15.781	37.954
Triticale	318	937
<b>Total</b>	<b>21.115</b>	<b>48.141</b>
Oleaginosos y Textiles	Has.	Toneladas
Algodón	2.371	4.252
Colza	232	251
Girasol	5.707	4.419
<b>Total</b>	<b>8.310</b>	<b>8.922</b>
Otras	Has.	Toneladas
Habines	51	51
Alfalfa	50	51
Veza	195	133
Guisante	349	477
<b>Total</b>	<b>645</b>	<b>712</b>
<b>Totales</b>	<b>30.070</b>	<b>57.775</b>

#### PRECINTADO DE SEMILLA Y VALOR EN MILES DE PTAS.

Cereales	Toneladas	Miles ptas.
Arroz	12.025	1.924.000
Avena	389	21.395
Cebada	4.179	229.845
Maíz	4.508	5.409.600
Trigo	19.839	1.289.535
Triticale	1.197	76.608
Sorgo	283	91.975
<b>Total</b>	<b>42.420</b>	<b>9.042.958</b>
Oleaginosos y Textiles	Toneladas	Miles ptas.
Algodón	1.342	422.730
Colza	251	131.775
Girasol	9.003	6.302.100
<b>Total</b>	<b>10.596</b>	<b>6.856.605</b>
Otras	Toneladas	Miles ptas.
Veza	13	845
Alfalfa	45	27.000
Habas	13	2.288
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>30.133</b>
<b>Totales</b>	<b>53.087</b>	<b>15.929.696</b>

#### ENTIDADES INSCRITAS EN EL REGISTRO OFICIAL DE PRODUCTORES DE PLANTAS DE VIVERO

Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Total
19	20	26	30	14	18	30	33	190



## 8: Medios de producción

### DISTRIBUCION PROVINCIAL DE PUNTOS DE PRODUCCION DE SEMILLAS POR GRUPOS DE PLANTAS

Grupo de plantas	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Total
Ornamentales	13	19	5	11	7	5	16	20	96
Frutales Hueso y Pepita	1	1	1	2	-	3	2	4	14
Frutales	-	-	-	-	-	-	-	4	11
Frutos secos	2	-	-	3	-	1	-	-	-
Otros frutales	1	-	-	1	1	1	-	2	6
Forestales	2	2	-	4	6	4	5	6	30
Vid	-	5	-	-	-	-	-	-	6
Olivo	2	1	19	7	-	13	2	16	60
Cítricos	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Tropicales y Subtropicales	-	2	-	6	-	-	11	1	20
Fresa y Fresón	-	-	-	2	1	-	-	-	3
Otras Plantas	6	1	2	1	2	1	1	1	15
Totales	27	31	30	37	17	28	37	56	263

### VALORACION DE LA PRODUCCION DE PLANTAS DE VIVERO EN LA COMUNIDAD ANDALUZA

Especie o Grupo de plantas	Clases de planta	Producción unidades	Valor (miles de pesetas)
Olivo	Un solo pie	554.100	346.313
Olivo	Varios pies	854.100	384.345
Cítrico injertado	Plantón	367.586	213.200
Vid	Barbado	791.000	51.415
Vid	P. injertada	650.000	84.500
Vid	Estaquilla	2.200.000	39.600
Frutal Hueso y pepita	Plantón	705.048	317.271
Fresas	Pl. altura	2.300.000	18.400
Rosal	Plantón	5.500.000	990.000
Totales		13.921.834	2.445.044

### SITUACION DEL REGISTRO DE COMERCIANTES DE SEMILLAS Y PLANTAS DE VIVERO EN 1993

	AL	CA	CO	GR	HU	JA	MA	SE	Total
Al 31/12/92	180	71	59	83	62	28	30	120	633
Inscripciones/93	8	8	6	3	6	-	7	12	50
Al 31/12/93	188	79	65	86	68	28	37	132	683

## 2. CENSO DE MAQUINARIA AGRICOLA

## RESUMEN GENERAL DEL MOVIMIENTO DE MAQUINARIA AUTOMOTRIZ EN ANDALUCIA AÑO 1993

Tipo de maquinaria	Existencias 31-12-92 Uds.	Existencias 31-12-93 Uds.	Incremento 1993 Uds.(1)	Maquinaria nueva inscrita(Uds.)	% Incremento (2)	% Incremento (3)	maquinaria nueva inscrita(4)	Potencia 31-12-92 (miles CV)	Potencia 31-12-93 (miles CV)	Potencia Media 92 (Cv)	Potencia Media 93 (Cv)
Tractores de ruedas	77.925	78.619	694	1.746	0,89	2,24	2,22	4.996,97	5.067,14	64,13	64,45
Tractores de cadenas	26.243	26.479	236	221	0,90	0,84	0,83	1.587,11	1.597,00	60,48	60,31
Motocultores	26.944	27.100	156	246	0,53	0,91	0,91	374,37	376,53	13,89	13,89
Cosechadoras(*)	7.171	7.191	20	68	0,28	0,95	0,95	833,98	336,96	116,30	116,39

(\*): De gasóleo.

(1): Diferencia entre inscripciones y bajas, comprendiendo las inscripciones tanto las altas de maquinaria nueva como usada.

(2): Incremento porcentual de (1) sobre las existencias a 31/12/92.

(3): Incremento porcentual de maquinaria nueva inscrita sobre existencias a 31/12/92.

(4): % de maquinaria nueva sobre existencias a 31/12/93.

## EVOLUCION DEL PARQUE DE MAQUINARIA DURANTE 1993

## TRACTORES DE RUEDAS

	Existencias a 31/12/92		Incremento año 93		Existencias a 31/12/93	
	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)
Almería	5.810	239.923	180	8.454	5.990	248.377
Cádiz	5.987	384.173	48	3.766	6.035	387.939
Córdoba	12.957	871.758	293	24.185	13.250	895.943
Granada	8.348	525.612	-543	-22.955	7.805	502.657
Huelva	5.719	344.719	104	7.513	5.823	352.232
Jaén	10.690	710.650	363	28.820	11.053	739.470
Málaga	5.605	365.493	87	6.642	5.692	372.135
Sevilla	22.809	1.554.650	162	13.738	22.971	1.568.388
Andalucía	77.925	4.996.978	694	70.163	78.619	5.067.141

## TRACTORES ORUGA

	Existencias a 31/12/92		Incremento año 93		Existencias a 31/12/93	
	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)
Almería	453	27.306	10	664	463	27.970
Cádiz	4.556	267.979	-13	-756	4.543	267.223
Córdoba	8.038	458.732	112	5.929	8.150	464.661
Granada	2.184	139.738	47	-1.520	2.231	138.218
Huelva	565	37.394	3	291	568	37.685
Jaén	4.779	287.863	44	3.014	4.823	290.877
Málaga	1.780	105.228	29	2.055	1.809	107.283
Sevilla	3.888	262.872	4	211	3.892	263.083
Andalucía	26.243	1.587.112	236	9.888	26.479	1.597.000

## 8: Medios de producción

### MOTOCULTORES

	Existencias a 31/12/92		Incremento año 93		Existencias a 31/12/93	
	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)
Almería	5.789	93.187	-2	63	5.787	93.250
Cádiz	3.807	55.325	5	67	3.812	55.392
Córdoba	4.092	51.829	33	431	4.125	52.260
Granada	2.193	33.263	22	354	2.215	33.617
Huelva	1.229	20.651	-	-22	1.229	20.629
Jaén	5.747	65.537	81	1.005	5.828	66.542
Málaga	1.786	22.094	9	131	1.795	22.225
Sevilla	2.301	32.485	8	133	2.309	32.618
Andalucía	26.944	374.371	156	2.162	27.100	376.533

### COSECHADORAS

	Existencias a 31/12/92		Incremento año 93		Existencias a 31/12/93	
	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)
Almería	200	-	-1	-	199	-
Cádiz	771	-	12	-	783	-
Córdoba	1.254	-	52	-	1.306	-
Granada	807	-	-4	-	803	-
Huelva	181	-	6	-	187	-
Jaén	748	-	-58	-	690	-
Málaga	417	-	10	-	427	-
Sevilla	2.876	-	2	-	2.878	-
Andalucía	7.254	-	19	-	7.273	-

### RECOGEDORAS, REMOLQUES, OTROS

	Existencias a 31/12/92		Incremento año 93		Existencias a 31/12/93	
	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)	Unidades	Pot. (Cv.)
Almería	3.080	-	22	-	3.102	-
Cádiz	2.493	-	46	-	2.539	-
Córdoba	3.433	-	694	-	4.127	-
Granada	2.114	-	190	-	2.304	-
Huelva	1.782	-	103	-	1.885	-
Jaén	4.886	-	749	-	5.635	-
Málaga	3.372	-	191	-	3.563	-
Sevilla	5.668	-	291	-	5.959	-
Andalucía	26.828	-	2.286	-	29.114	-

## INCREMENTOS HABIDOS EN LOS REGISTROS OFICIALES DE MAQUINARIA NUEVA Y USADA (ALTAS-BAJAS) EN 1993 (UNIDADES)

Provincia	Tractores		Motocult.		Cosechadoras Automotrices					Recogedoras Empacadoras			Remolques maquinas		
	S.T.	Ruedas D.T.	Cadenas	Total	Cereales	Forra- jeras	Horto- frutícolas	Algodón-	Otras	Total	De Pistón	Recogedoras Empacadoras			
												Otras		Total	
Almería	30	150	10	190	-2	0	0	0	0	-1	0	-	-	22	0
Cádiz	-9	57	-13	35	5	0	0	1	11	13	2	1	-	34	9
Córdoba	-8	301	112	405	33	0	0	50	0	52	7	-	-	415	272
Granada	-672	129	47	-496	22	0	0	0	1	-4	1	1	1	177	10
Huelva	-30	134	3	107	0	0	0	0	7	6	1	-	-	93	9
Jaén	0	363	44	407	81	0	0	-52	0	-58	1	-	-	419	329
Málaga	-15	192	29	116	9	0	0	0	0	10	1	-	-	140	50
Sevilla	-67	229	4	166	8	0	0	-2	6	2	1	-	-	197	93
Andalucía	-771	1.465	236	930	156	0	0	-3	25	20	14	2	1	1.497	772

S.T.: Simple Tracción.

D.T.: Doble Tracción.

## INSCRIPCIÓN DE MAQUINARIA SOLO NUEVAS (UNIDADES) EN ANDALUCÍA. AÑO 1993 DISTRIBUCIÓN POR TIPO DE MAQUINA Y PROVINCIA. ORIGEN: NACIONAL

Provincia	Tractores		Cadenas		Moto- cultores	Cosechadoras Automotrices					Recogedoras Empacadoras			Remolques	Otras Inversión Maqui. (mil. Ptas.)		
	S.T.	Ruedas D.T.	Subt.	Total		Cereal	Forra- jeras	Horto- Frut.	Algo- Don	Otras	Total	De Pistón	Recogedoras Empacadoras				
					Otras								Total				
Almería	5	97	102	102	20	-	-	-	-	-	-	-	-	21	0	172.624	
Cádiz	1	25	26	26	7	-	-	-	3	3	-	-	-	22	9	98.520	
Córdoba	7	177	184	184	33	-	-	-	-	-	2	-	2	284	179	718.951	
Granada	27	72	99	99	34	-	-	-	-	-	-	-	-	136	10	605.553	
Huelva	6	80	86	86	7	-	-	-	8	8	-	-	-	38	9	314.260	
Jaén	4	122	126	126	69	1	-	-	-	1	-	-	-	319	195	601.630	
Málaga	4	64	68	68	22	-	-	-	-	-	-	-	-	78	49	266.165	
Sevilla	19	116	135	135	6	-	-	-	3	3	-	-	-	128	85	582.238	
Andalucía	73	753	826	826	198	1	-	-	14	15	2	-	2	1.026	536	3.359.941	
Inv. (miles ptas.)	167.804	2.146.070	2.313.874	2.313.874	91.243	7.826	-	-	103.435	111.261	2.630	-	-	2.630	573.454	267.479	3.359.941
Potencia (CV)	4.834	50.401	55.235	55.235	2.701	200	-	-	2.536	2.736	-	-	-	-	-	-	

INSCRIPCIÓN DE MAQUINARIA SOLO NUEVAS (UNIDADES) EN ANDALUCÍA, AÑO 1993 DISTRIBUCIÓN POR TIPO DE MAQUINA Y PROVINCIA. ORIGEN: IMPORTADAS

Provincia	Tractores			Cosechadoras Automotrices					Recogedoras Empacadoras				Total	Remolques	Otras Maqui. (mil. Ptas.)	Inversión	
	S.T.	Ruedas D.T.	Subi.	Codenas	Total	Motocultores	Cereal	Forra.	Horto-Frut.	Algo-Don	Otras	Total					De Pistón
Almería	3	52	55	5	60	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	157.099
Cádiz	0	39	39	11	50	1	4	-	1	6	11	2	2	1	-	6	271.780
Córdoba	24	149	173	68	241	3	6	-	2	-	8	5	-	-	-	16	782.639
Granada	19	105	124	53	177	7	5	-	-	1	6	0	1	1	-	14	679.322
Huelva	2	72	74	1	75	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	4	231.927
Jaén	3	238	241	48	289	31	2	-	-	-	2	1	-	-	-	10	986.750
Málaga	3	51	54	23	77	2	9	-	-	-	9	1	-	-	-	7	368.638
Sevilla	12	148	160	12	172	1	7	-	3	4	14	1	-	-	-	4	738.715
Andalucía	66	854	920	221	1.141	48	36	-	6	11	53	11	2	2	1	61	4.216.870
Inv. (miles ptas.)	161.736	2.664.217	2.825.953	616.671	3.442.624	27.335	369.519	-	90.554	116.512	576.585	17.489	7.815	4.340	29.644	126.303	14.379.421.680
Potencia (CV)	4.778	66.523	71.301	15.493	86.794	600	6.918	-	1.095	1.938	9.951	-	-	-	-	-	-

## 3. FERTILIZANTES

## VENTAS EN ANDALUCIA EN UNIDADES DE FERTILIZACION

Provincia	Ventas (Tm.)	Año	Producto
Almería	8.392	93	Total N
	2.549	93	Total P205
	10.064	93	Total K20
Cádiz	6.337	93	Total N
	975	93	Total P205
	439	93	Total K20
Córdoba	40.749	93	Total N
	15.857	93	Total P205
	8.878	93	Total K20
Granada	25.441	93	Total N
	10.363	93	Total P205
	12.518	93	Total K20
Huelva	3.605	93	Total N
	2.074	93	Total P205
	2.033	93	Total K20
Jaén	12.735	93	Total N
	7.777	93	Total P205
	2.793	93	Total K20
Málaga	18.632	93	Total N
	9.767	93	Total P205
	4.558	93	Total K20
Sevilla	59.833	93	Total N
	24.807	93	Total P205
	17.170	93	Total K20
Andalucía	175.724	93	Total N
	74.169	93	Total P205
	58.453	93	Total K20

## 4. PRODUCTOS FITOSANITARIOS

## RESUMEN DE LAS VENTAS NETAS. ANDALUCÍA

	Millones ptas.	
	1992	1993
Insecticida	4.844,389	3.757,16
Acaricida	803,701	698,21
Nematicida	797,322	756,36
Fungicida	3.441,168	3.643,69
Herbicida	4.902,26	3.974,76
Fitorregulador	1.863,84	1.853,66
Molusquicida	94,294	111,83
Varios	336,879	147,89
<b>Total</b>	<b>17.083,853</b>	<b>14.943,56</b>

Fuente: A.E.P.L.A.

## VENTAS ANUALES POR PROVINCIAS Y GRUPOS NIVEL A

Provincias	Grupo Nivel A	Millones	Tm./Kl.
Almería	Insecticida	1.361,59	653,55
	Acaricida	397,30	34,85
	Nematicida	514,35	2.188,10
	Fungicida	1.146,50	939,20
	Herbicida	131,48	97,88
	Fitorreguladores	641,49	1.279,82
	Molusquicida	19,03	32,84
	Varios	10,09	38,67
	Subtotal Provincia	4.221,83	5.264,91
Cádiz	Insecticida	397,67	749,39
	Acaricida	40,09	28,48
	Nematicida	92,61	323,00
	Fungicida	202,10	211,51
	Herbicida	567,54	398,06
	Fitorreguladores	39,68	49,96
	Molusquicida	21,12	256,09
	Varios	22,77	21,27
	Subtotal Provincia	1.383,58	2.037,76
Córdoba	Insecticida	285,89	624,78
	Acaricida	9,62	2,93
	Nematicida	12,27	30,77
	Fungicida	596,26	1.354,86
	Herbicida	657,79	808,40
	Fitorreguladores	261,15	630,44
	Molusquicida	10,96	25,39
	Varios	11,24	24,78
	Subtotal Provincia	1.845,18	3.502,35

## 8: Medios de producción

### VENTAS ANUALES POR PROVINCIAS Y GRUPOS NIVEL A

Provincias	Grupo Nivel A	Millones	Tm./Kl.
Granada	Insecticida	315,68	374,76
	Acaricida	37,00	10,18
	Nematicida	20,49	116,48
	Fungicida	219,61	317,46
	Herbicida	268,03	307,43
	Fitorreguladores	173,91	376,87
	Molusquicida	8,97	23,21
	Varios	5,60	21,37
	Subtotal Provincia	1.049,29	1.547,76
Huelva	Insecticida	224,60	214,81
	Acaricida	103,37	26,25
	Nematicida	47,39	366,65
	Fungicida	313,64	284,01
	Herbicida	152,76	124,78
	Fitorreguladores	156,12	313,87
	Molusquicida	5,94	15,18
	Varios	6,50	18,92
	Subtotal Provincia	1.010,47	1.364,50
Jaén	Insecticida	213,37	421,22
	Acaricida	4,72	1,55
	Nematicida	0,26	0,50
	Fungicida	452,33	1.070,23
	Herbicida	744,18	1.078,51
	Fitorreguladores	293,19	748,88
	Molusquicida	12,77	34,15
	Varios	8,22	10,34
	Subtotal Provincia	1.729,04	3.365,38
Málaga	Insecticida	253,00	306,34
	Acaricida	24,92	5,66
	Nematicida	34,69	100,46
	Fungicida	268,63	549,10
	Herbicida	367,95	398,85
	Fitorreguladores	88,94	229,34
	Molusquicida	14,71	37,00
	Varios	4,22	14,56
	Subtotal Provincia	1.057,06	1.641,31
Sevilla	Insecticida	705,36	1.263,31
	Acaricida	81,19	24,56
	Nematicida	34,30	85,80
	Fungicida	444,62	818,89
	Herbicida	1.085,03	911,64
	Fitorreguladores	199,18	241,66
	Molusquicida	18,33	42,13
	Varios	79,25	43,39
	Subtotal Provincia	2.647,87	3.431,51
	Subtotal Andalucía	8.057,22	11.819,36



## GASOLEO, LUBRICANTES Y NEUMATICOS

## DISTRIBUCION PROVINCIAL DEL CONSUMO DE GASOLEO, LUBRICANTES Y NEUMATICOS

Provincias	Gasóleo		Lubricantes		Neumáticos	
	Millns.	Litros	Millns.	Ptas.	Millns.	Ptas.
Almería		9,8		67,6		203,7
Cádiz		23,3		160,3		203,7
Córdoba		48,4		332,8		451,5
Granada		22,8		156,8		264,8
Huelva		13,9		95,4		196,9
Jaén		36,7		252,0		376,8
Málaga		17,1		117,3		193,5
Sevilla		65,2		448,0		780,8
Andalucía		237,2		1.630,2		2.671,7

9

# Información Económica

- Macromagnitudes agrarias en Andalucía y provincias
- Producción Final Agraria
- Valor Añadido Bruto
- Renta Agraria



## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ANDALUCÍA Y PROVINCIAS (1987-1993)

CONCEPTOS		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
PFA	valor corr	602049	704332	681371	735840	820329	732259	760334
	índice 85	111.88	116.25	124.32	128.39	131.97	120.92	134.95
	valor const.	538127	605887	548097	573149	621600	605576	563406
PF AGRIC	valor corr	480048	589191	534316	586940	673144	574482	603448
	índice 85	114.66	118.68	126.81	134.50	138.91	125.54	143.88
	valor const.	418684	496435	421357	436378	484591	457621	419413
Cereales	valor corr	80543	78123	66893	63788	76547	59092	29217
	índice 85	105.45	104.28	102.47	101.96	105.04	102.35	105.32
	valor const.	76380	74916	65280	62562	72874	57735	27741
Leguminosas	valor corr	5856	5335	5219	5048	4116	3518	2969
	índice 85	84.99	88.28	89.76	90.61	113.24	105.81	102.51
	valor const.	6890	6043	5814	5571	3635	3325	2896
Pajas	valor corr	2539	2612	2467	3217	4942	4928	3270
	índice 85	105.45	104.28	102.47	101.96	105.04	102.35	105.32
	valor const.	2408	2505	2408	3155	4705	4815	3105
Tubérculos	valor corr	15350	12291	14820	17661	20390	13136	17214
	índice 85	182.88	174.46	185.98	202.06	236.80	132.07	178.07
	valor const.	8394	7045	7969	8740	8611	9946	9667
Industr. herbác.	valor corr	70520	105962	78978	97326	90960	65536	52303
	índice 85	101.86	111.32	112.83	105.84	113.05	88.43	108.03
	valor const.	69232	95187	69997	91956	80460	74110	48415
Forrajes	valor corr	503	537	621	604	644	1128	938
	índice 85	119.64	117.95	155.28	136.00	132.91	132.39	132.39
	valor const.	421	455	400	444	485	852	708
Hortalizas	valor corr	133354	146842	168081	180185	189938	190485	222336
	índice 85	133.16	136.97	143.88	171.67	164.70	152.23	164.93
	valor const.	100146	107208	116820	104960	115324	125129	134806
Cítricos	valor corr	11228	12283	11831	11730	15339	13601	10149
	índice 85	61.15	62.24	59.68	60.37	78.39	65.68	56.75
	valor const.	18361	19735	19825	19430	19568	20708	17883
Frutos no cítr.	valor corr	26240	26332	26772	28294	31402	25993	35551
	índice 85	107.21	113.94	111.04	140.26	138.52	111.25	115.96
	valor const.	24475	23110	24111	20173	22670	23364	30658
Vino y subp.	valor corr	19136	21101	18369	22898	21042	20313	19186
	índice 85	119.09	158.06	217.09	190.89	165.46	164.91	162.7
	valor const.	16069	13350	8462	11995	12717	12317	11792
Aceite y subp.	valor corr	83005	125989	89054	110257	165122	127612.4	157987
	índice 85	117.13	116.32	148.51	150.29	162.80	159.71	178.92
	valor const.	70866	108313	59965	73363	101426	79903	88300
Otras industr.	valor corr	8404	14548	13149	9808	12563	13362	17836
	índice 85	101.86	111.32	112.83	105.84	113.05	88.43	108.03
	valor const.	8251	13069	11654	9267	11113	15110	16510
Flores y ornam.	valor corr	11987	22081	20552	20000	22195	26462	24365
	índice 85	135.91	162.47	140.99	162.83	131.34	119.57	139.81
	valor const.	8820	13591	14577	12283	16899	22131	17427
Semillas sel.	valor corr	11382	15156	17510	16124	17943	9317	10129
	índice 85	142.78	127.26	124.39	129.21	127.21	113.98	106.58
Plant. vivero	valor const.	7972	11909	14077	12479	14105	8174	9504

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ANDALUCÍA Y PROVINCIAS (1987-1993) (CONT.)

CONCEPTOS		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
PF GANAD	valor corr	94796	88409	115623	118378	108862	122654	123362
	índice 85	99.51	100.83	111.36	102.90	99.93	101.16	104
	valor const.	95267	87681	103826	115040	108934	121248	118618
Vacuno	valor corr	18679	14030	20147	17529	10634	16901	
	índice 85	104.26	116.03	114.73	107.05	106.66	100.30	
	valor const.	17916	12092	17560	16375	9970	16850	
Ovino	valor corr	7122	10053	8095	8486	3984	7523	
	índice 85	102.16	100.81	106.91	103.53	92.62	95.87	
	valor const.	6971	9972	7572	8196	4301	7847	
Caprino	valor corr	3424	5736	4823	6924	3465	5141	
	índice 85	110.87	112.49	119.49	121.57	111.59	113.72	
	valor const.	3088	5099	4037	5695	3105	4521	
Porcino	valor corr	21110	19221	34560	33899	35526	38722	
	índice 85	94.28	88.27	106.91	96.46	99.49	104.06	
	valor const.	22.390	21.775	32.326	35.143	35.708	37.211	
Aves	valor corr	9056	8498	9923	11126	13334	13430	
	índice 85	92.74	94.57	95.27	91.91	88.59	90.49	
	valor const.	9765	8986	10415	12106	15051	14841	
Conejos	valor corr	905	763	833	806	1659	2399	
	índice 85	105.26	108.54	111.53	132.44	130.13	112.98	
	valor const.	860	703	747	609	1275	2123	
Equino	valor corr	76	52	14	6	14	17	
	índice 85	98.20	98.86	107.04	100.67	99.17	99.86	
	valor const.	77	52	13	6	14	17	
Leche	valor corr	23478	19961	26512	28555	29599	28485	
	índice 85	100.53	109.78	129.28	111.93	105.90	106.44	
	valor const.	23354	18183	20508	25511	27950	26762	
Huevos	valor corr	9035	9147	9789	9924	9146	9036	
	índice 85	102.74	93.21	100.22	99.19	95.76	94.93	
	valor const.	8794	9813	9768	10005	9551	9519	
Lana	valor corr	336	346	297	261	143	142	
	índice 85	68.68	81.16	84.55	44.46	21.32	19.96	
	valor const.	489	426	351	587	670	711	
Estiércol	valor corr	601	-	-	-	-	-	
	índice 85	100.87	103.94	119.10	106.89	101.51	101.57	
	valor const.	596	-	-	-	-	-	
Varios	valor corr	975	602	631	863	1358	858	
	índice 85	100.87	103.94	119.10	106.89	101.51	101.57	
	valor const.	967	579	530	807	1338	845	
PF FOREST	valor corr	14172	13087	14571	14546	16182	16366	16134
	índice 85	119.57	140.94	170.08	176.83	173.76	169.38	155.78
	valor const.	11852	9286	8567	8226	9313	9662	10357
Maderas	valor corr	3993	2830	3184	3144	3537	3394	
	índice 85	121.36	142.55	170.36	172.37	171.93	167.8	
	valor const.	3290	1985	1869	1824	2057	2023	
Otros prod.	valor corr	10178	10257	11387	11402	12646	12972	
	índice 85	118.88	140.50	170.00	178.10	174.28	169.8	
	valor const.	8562	7300	6698	6402	7256	7640	

## MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ANDALUCÍA Y PROVINCIAS (1987-1993) (CONT.)

CONCEPTOS		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
OTRAS APOR.	valor corr	13034	13645	16861	15976	22141	18757	17390
	índice 85	105.76	109.29	117.52	118.29	118.01	110.04	115.79
	valor const.	12324	12485	14348	13506	18762	17046	15019
GASTOS FUERA	valor corr	190502	199422	206985	218816	217113	223367	176189
	índice 85	105.25	108.29	111.51	113.71	117.60	118.18	115.68
	valor const.	181000	184152	185627	192425	184622	189009	152308
Semillas sel.	valor corr	20478	23741	23476	25242	26185	24651	
	índice 85	120.05	127.90	140.56	150.49	157.75	149.23	
	valor const.	17057	18562	16702	16773	16599	16519	
Piensos	valor corr	46884	48736	50692	49778	48672	53214	
	índice 85	106.31	106.76	107.72	105.57	104.67	103.96	
	valor const.	44101	45650	47059	47152	46500	51187	
Fertilizantes	valor corr	38243	31718	31927	35575	36806	36668	
	índice 85	94.52	87.79	85.68	84.44	86.16	83.09	
	valor const.	40460	36129	37262	42130	42718	44130	
Enmiendas	valor corr	261	277	293	312	294	348	
	índice 85	104.80	106.29	108.94	109.70	111.79	112.34	
	valor const.	249	261	269	284	263	310	
Energía	valor corr	20364	23239	24024	23921	17734	18728	
	índice 85	90.29	95.24	96.77	102.41	111.84	117.75	
	valor const.	22554	24401	24826	23358	15856	15905	
Aceite y lubric.	valor corr	1195	1621	1713	1435	1576	1613	
	índice 85	112.10	147.96	140.48	147.77	175.36	191.83	
	valor const.	1066	1096	1219	971	899	841	
Neumáticos	valor corr	2007	2103	2232	2514	2695	3008	
	índice 85	101.76	106.60	109.10	116.61	124.64	136.51	
	valor const.	1972	1973	2046	2156	2163	2204	
Tratam. Fitosan.	valor corr	11437	14132	15038	18687	18358	17423	
	índice 85	106.77	109.88	112.59	112.96	117.31	119.79	
	valor const.	10712	12861	13356	16543	15649	14545	
Tratam. Zoosan.	valor corr	3038	3234	3603	4225	4284	5269	
	índice 85	111.92	117.29	127.45	130.47	137.32	145.54	
	valor const.	2714	2757	2827	3238	3120	3620	
Repar.maqunaria	valor corr	26650	31219	32612	34811	36316	38998	
	índice 85	126.73	137.84	152.07	160.69	161.08	169.11	
	valor const.	21029	22649	21446	21663	22545	23061	
Repar. construc.	valor corr	3696	4028	4102	4646	4883	4934	
	índice 85	109.97	115.99	125.39	139.21	152.20	157.81	
	valor const.	3361	3473	3271	3337	3208	3127	
OTROS GASTOS	valor corr	16250	15373	17275	17672	19310	18513	
	índice 85	103.34	107.20	112.58	119.24	127.87	136.51	
	valor const.	15725	14341	15344	14820	15102	13562	
VAB a pr merc.	valor corr	411548	504911	474386	517024	603216	508892	584145
	índice 85	115.24	119.72	130.88	135.80	138.04	122.16	142.09
	valor const.	357127	421735	362470	380724	436978	416567	411098

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ANDALUCIA Y PROVINCIAS (1987-1993) (CONT.)

CONCEPTOS		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Subvenciones	valor corr	28888	27673	34588	45017	67944	108991	132205
	índice 85	115.33	119.42	127.83	136.83	144.67	154.07	161.62
	valor const.	25048	23173	27058	32900	46965	70741	81800
VAB a costo fact.	valor corr	440436	532584	508975	562041	671160	617884	716350
	índice 85	115.24	119.71	130.66	135.88	138.69	126.80	145.33
	valor const.	382175	444908	389528	413624	483942	487309	492898
Amortizaciones	valor corr	40705	46525	47570	51582	53297	55554	56410
	índice 85	109.20	114.71	123.08	129.54	131.22	133.37	138.38
	valor const.	37275	40559	38650	39820	40617	41654	40765
RENTA AGRARIA	valor corr	399731	486059	461405	510459	617863	562330	659940
	índice 85	115.90	120.21	131.50	136.56	139.37	126.18	145.96
	valor const.	344900	404350	350879	373804	443326	445655	452134

Nota: Datos de 1993 provisionales.

Cifras en millones de pesetas corrientes de cada año (valor corr) y constantes (valor const.) efectuadas con los Índices de precios percibidos y pagados (Base: 1985=100).

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ALMERIA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	81568	83237	97594	95987	99400	104114
PF AGRIC	73786	76430	88188	88359	88935	89213
Cereales	341	933	1501	1526	897	990
Leguminosas	38	89	38	40	52	24
Pajas	-	-	-	-	-	-
Tubérculos	1353	857	525	979	947	838
Industr. herbác.	26	-	8	-	-	5
Forrajes	-	-	-	-	-	-
Hortalizas	59553	63734	74080	77765	77108	79663
Cítricos	1556	1281	2143	1912	2542	1847
Frutos no cítr.	4610	2817	2838	3400	3947	2429
Vino y subp.	454	74	322	316	441	525
Aceite y subp.	335	485	480	299	333	407
Otras industr.	421	470	784	631	594	470
Flores y ornam.	5087	5676	5455	1478	2064	2000
Semillas sel.	12	14	14	13	10	15
PF GANAD	7387	6271	8646	6996	9550	13968
Vacuno	91	350	294	222	-	375
Ovino	770	1655	1254	1037	265	1037
Caprino	965	796	1238	544	376	544
Porcino	3068	2220	3922	2352	3763	7947
Aves	668	859	590	575	2450	1183
Conejos	21	12	41	25	849	890
Equino	2	19	-	-	-	-
Leche	1587	354	1059	1906	1297	1709
Huevos	133	1	195	203	165	213
Lana	19	6	6	9	4	2
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	63	-	49	123	381	68
PF FOREST	69	76	105	110	648	667
Maderas	3	4	4	5	8	2
Otros prod.	66	73	100	105	640	666
OTRAS APORT	326	461	655	522	267	265
GASTOS FUERA	19967	23909	25466	26905	25571	29457



## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE ALMERIA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	3984	4234	4338	4584	4545	3965
Piensos	3300	3742	4345	4090	2683	3204
Fertilizantes	1208	1234	1372	1143	1728	5444
Enmiendas	-	-	-	-	-	-
Energía	2729	3386	3122	3498	2853	3033
Aceite y lubric.	47	32	69	58	64	66
Neumáticos	175	194	197	185	199	226
Tratam. Fitos.	2182	3000	4114	4475	4421	4338
Tratam. Zoon.	220	324	339	345	453	513
Repar. maquinaria	1613	2853	2335	2937	2779	3409
Repar. Construc.	139	150	163	345	353	117
Otros gastos	4370	4761	5075	5244	5494	5141
VAB a pr mercado	61601	59329	72128	69082	73828	74657
Subvenciones	452	1706	2297	3227	2680	2139
VAB a costo fact	62053	61034	74424	72309	76508	76795
Amortizaciones	2360	3956	3668	3464	3515	3626
RENTA AGRARIA	59693	57078	70757	68845	72994	73169

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE CADIZ (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	70136	80486	80142	86516	91912	86058
PF AGRIC	58208	72935	70495	76260	77502	77272
Cereales	9490	8578	8538	7605	9778	8728
Leguminosas	653	630	579	589	743	505
Pajas	-	-	-	426	1824	1864
Tubérculos	1907	1981	1809	2118	2119	1574
Industr. herbác.	15331	21867	16578	16552	18828	14844
Forrajes	-	-	-	-	-	442
Hortalizas	11981	12702	16225	18082	19381	21178
Cítricos	1111	1310	971	532	826	833
Frutos no cítr.	314	538	514	514	504	832
Vino y subp.	10291	14122	12138	16151	10948	11206
Aceite y subp.	928	957	894	846	840	820
Otras industr.	108	80	154	289	290	254
Flores y ornam.	2780	7138	6634	7176	7577	11410
Semillas sel.y	3314	3033	5463	5380	3845	2782
PF GANAD	10333	5477	7108	7809	12069	6162
Vacuno	5426	804	1380	1866	6285	985
Ovino	192	404	19	16	163	135
Caprino	117	192	180	199	423	554
Porcino	241	357	709	1226	1246	684
Aves	117	101	26	81	81	33
Conejos	20	11	6	4	-	-
Equino	13	9	-	-	-	-
Leche	3245	2577	3771	3448	2609	2496
Huevos	889	961	1023	924	1220	1236
Lana	6	7	6	7	2	2
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	67	54	39	39	41	36
PF FOREST	1228	1739	2241	2093	2251	2538
Maderas	28	34	68	31	16	15
Otros prod.	1200	1705	2173	2062	2235	2523
OTRAS APORT	367	336	298	354	89	87
GASTOS FUERA	17482	17825	18971	18964	20052	20058

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE CADIZ (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	2673	3008	2913	3054	3134	3310
Piensos	5791	4683	4734	4991	5091	5473
Fertilizantes	1760	1657	1650	1541	1813	1397
Enmiendas	232	243	255	257	227	278
Energía	1430	1567	1461	999	1013	1035
Aceite y lubric.	113	214	237	144	157	161
Neumáticos	153	161	162	192	206	206
Tratam. Fitos.	681	799	805	1664	1664	1380
Tratam. Zoosan.	427	315	324	542	459	433
Repar. maquinaria	2672	3504	4758	3741	4401	4501
Repar. Construc.	885	931	912	951	964	927
Otros gastos	665	745	760	889	923	957
VAB a pr mercado	52654	62661	61172	67552	71860	66000
Subvenciones	1556	1062	1938	2457	6395	11918
VAB a costo fact	54210	63723	63110	70009	78254	77918
Amortizaciones	4810	5762	5796	6017	6134	5240
RENTA AGRARIA	49400	57961	57314	63992	72120	72678

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE CORDOBA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	88982	90230	92386	93009	128439	99054
PF AGRIC	71083	75313	71439	77245	103348	77388
Cereales	15426	15852	13967	13723	14060	12558
Leguminosas	782	737	930	916	600	702
Pajas	858	769	897	1099	1175	1207
Tubérculos	445	405	1141	1901	1848	1261
Industr. herbác.	15111	20118	14021	17511	15738	10931
Forrajes	279	182	351	327	251	292
Hortalizas	6190	5867	8447	8942	9815	12060
Cítricos	879	891	788	1048	1365	1185
Frutos no cítr.	958	937	1021	1147	1496	970
Vino y subp.	4431	4542	3340	3300	6937	5092
Aceite y subp.	22841	20505	23875	23907	46198	28195
Otras industr.	925	2469	806	1248	841	891
Flores y ornam.	310	243	345	576	906	636
Semillas sel.	1649	1797	1510	1602	2118	1408
PF GANAD	14628	11637	18324	13457	17030	16785
Vacuno	4113	3295	3812	615	-	1176
Ovino	2491	1779	2699	135	-	-
Caprino	188	-	531	-	-	-
Porcino	1485	1140	4923	3589	6193	5475
Aves	614	542	518	1229	1229	1057
Conejos	28	30	31	40	40	41
Equino	25	-	-	-	-	-
Leche	4838	3852	4848	6927	8622	8126
Huevos	661	852	803	699	622	659
Lana	105	108	101	47	37	60
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	80	40	58	177	287	191
PF FOREST	1106	1052	1210	893	952	1296
Maderas	183	296	340	207	198	114
Otros prod.	923	756	869,5	687	754	1182
OTRAS APORT	2164	2228	1413	1413	7110	3585
GASTOS FUERA	28114	32504	33897	33965	36073	35172

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE CORDOBA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	1701	2375	2310	2647	2689	2568
Piensos	6431	8772	8829	7121	7930	8609
Fertilizantes	4563	4584	4403	5359	6887	4888
Enmiendas	-	-	-	-	-	-
Energía	3759	4351	4608	4389	3348	2738
Aceite y lubric.	234	312	335	286	314	328
Neumáticos	378	395	426	408	436	507
Tratam. Fitos.	1667	1566	2172	2780	2887	2835
Tratam. Zoosan.	509	542	726	714	596	1130
Repar. maquinaria	5910	6254	6499	6657	6906	7847
Repar. Construc.	493	531	561	589	643	667
Otros gastos	2469	2823	3029	3017	3437	3056
<b>VAB a pr mercado</b>	<b>60868</b>	<b>57727</b>	<b>58489</b>	<b>59044</b>	<b>92366</b>	<b>63882</b>
Subvenciones	3599	6522	6264	8987	13749	27158
VAB a costo fact	64467	64248	64754	68031	106115	91040
Amortizaciones	7980	8363	8614	8921	9322	10356
<b>RENTA AGRARIA</b>	<b>56487</b>	<b>55885</b>	<b>56140</b>	<b>59111</b>	<b>96793</b>	<b>80684</b>

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE GRANADA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	58867	63957	72361	78440	90410	81880
PF AGRIC	46492	52246	56986	59311	73034	62087
Cereales	6214	8433	6040	7355	5643	5377
Leguminosas	778	766	579	678	633	432
Pajas	628	997	839	1066	1458	1395
Tubérculos	2972	2713	4411	4278	5731	2492
Industr. herbác.	2982	3618	4119	3038	2928	1856
Forrojes	-	-	-	-	-	-
Hortalizas	12236	11911	16387	20300	25129	23495
Cítricos	150	221	171	317	294	394
Frutos no cítr.	9144	8950	9945	9324	11921	8358
Vino y subp.	251	373	265	413	267	251
Aceite y subp.	7727	10388	9623	9073	13859	12668
Otras industr.	212	304	350	281	201	278
Flores y ornam.	1317	2920	1702	2307	4369	4439
Semillas sel.	1881	653	2556	881	601	653
PF GANAD	9271	8617	8645	13676	11421	15151
Vacuno	1055	184	329	2127	723	1327
Ovino	638	1934	63	2481	897	2869
Caprino	5	1224	337	969	208	1047
Porcino	1696	937	2262	2561	2652	1921
Aves	817	332	503	814	1911	3677
Conejas	147	143	182	381	338	256
Equino	-	-	-	-	-	-
Leche	2852	3025	4365	3095	4127	3603
Huevos	1354	1111	1226	1213	513	420
Lana	41	81	37	23	13	3
Estiércol	601	-	-	-	-	-
Varios	65	15	14	12	41	29
PF FOREST	847	946	895	806	1295	924
Maderas	413	540	437	389	794	358
Otros prod.	434	406	5836	417	501	567
OTRAS APORT	2257	2148	5836	4647	4660	3718
GASTOS FUERA	16979	18006	20455	23293	24535	23730

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE GRANADA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	1713	1867	1554	1451	2722	2161
Piensos	2707	3575	3308	4715	5481	6326
Fertilizantes	4053	4918	5805	6570	6172	4600
Enmiendas	3	4	-	-	-	-
Energía	1778	1414	1562	1934	1051	1661
Aceite y lubric.	129	127	137	152	167	164
Neumáticos	211	212	238	293	310	324
Tratam. Fitos.	414	876	973	1035	1052	1069
Tratam. Zoosan.	310	639	641	620	520	721
Repar. maquinaria	3117	3464	3465	3577	3562	3164
Repar. Construc.	229	316	317	347	354	484
Otros gastos	2315	595	2456	2599	3144	3057
VAB a pr mercado	41889	45951	51906	55146	65875	58150
Subvenciones	2085	3303	3980	3966	6530	6933
VAB a costo fact	43974	49254	55886	59112	72404	65083
Amortizaciones	4607	5326	5299	5412	5405	5382
RENTA AGRARIA	39367	43927	50587	53701	67000	59701

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE HUELVA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	39677	47587	51160	53023	53507	45545
PF AGRIC	29271	37598	36898	40396	39964	35996
Cereales	2585	2147	2120	1103	2842	1593
Leguminosas	235	229	177	218	247	188
Pojas	-	-	-	-	-	-
Tubérculos	1643	990	830	1057	1275	694
Industr. herbác.	1865	2932	2298	3886	2895	1309
Forrajes	-	-	-	-	-	-
Hortalizas	16559	24542	23246	25366	23440	23065
Cítricos	2178	2059	3045	2604	2953	3001
Frutos no cítr.	1290	1678	1473	1787	1784	1865
Vino y subp.	1446	1299	1398	1753	1523	1941
Aceite y subp.	872	759	878	1180	1252	1129
Otras industr.	172	139	354	326	393	275
Flores y ornam.	249	571	929	954	1089	726
Semillas sel.	177	255	152	162	271	209
PF GANAD	5373	5522	8779	8144	8466	4208
Vacuno	965	705	485	373	530	649
Ovino	597	627	676	134	-	-
Caprino	334	293	280	199	3	-
Porcino	1126	1672	4897	4945	5567	995
Aves	703	703	682	736	807	877
Conejos	24	24	24	25	25	13
Equino	16	17	9	-	7	-
Leche	1077	976	1166	1025	751	839
Huevos	362	321	405	449	504	651
Lana	43	50	62	76	32	19
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	126	134	96	183	241	165
PF FOREST	4116	3536	4554	3581	4141	4474
Maderas	2032	1241	1593	1393	1796	2086
Otros prod.	2084	2295	2961	2189	2345	2387
OTRAS APORT	918	930	929	902	936	868
GASTOS FUERA	13372	14599	16991	16565	16239	18675



## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE HUELVA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	4232	4427	5731	5061	4929	5222
Piensos	3860	4046	4601	4091	4610	6372
Fertilizantes	637	671	641	1088	575670	670
Enmiendas	-	-	-	-	-	-
Energía	782	990	863	23	778	811
Aceite y lubric.	60	90	52	87	95	94
Neumáticos	158	165	164	196	209	222
Tratam. Fitos.	796	832	1242	1091	1009	911
Tratam. Zoosan.	313	306	418	506	473	371
Repar. maquinaria	1342	1843	1613	2015	2349	2739
Repar. Construc.	485	491	473	516	516	526
Otros gastos	707	738	1193	793	697	738
VAB a pr mercado	26305	32988	34169	36459	37269	26870
Subvenciones	805	1109	1536	1847	1630	4105
VAB a costo fact	27110	34097	35705	38305	38899	30976
Amortizaciones	2320	2628	2829	3098	3430	3889
RENTA AGRARIA	24790	31469	32877	35207	35470	27087

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE JAEN (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	64653	116714	72310	98444	117158	101486
PF AGRIC	50040	101589	55036	79627	102961	84782
Cereales	3046	4660	3235	4719	4030	3633
Leguminosas	430	323	216	299	324	407
Pajas	295	476	335	330	334	284
Tubérculos	1018	1090	1272	1379	1739	977
Industr. herbác.	3273	4742	3781	4195	4280	3607
Forrajes	224	355	270	277	394	394
Hortalizas	3344	3194	2955	3595	5353	5709
Cítricos	-	-	-	-	-	-
Frutos no cítr.	960	1027	847	1151	1429	1090
Vino y subp.	119	99	113	135	92	84
Aceite y subp.	36615	84690	40894	62340	83871	67430
Otras industr.	349	369	369	462	494	454
Flores y ornam.	154	276	267	391	304	352
Semillas sel.	213	288	482	354	319	360
PF GANAD	9194	10428	12834	12924	8425	9022
Vacuno	1122	673	1248	1148	1041	899
Ovino	1197	1645	1339	1280	928	1172
Caprino	236	491	564	574	307	330
Porcino	2630	3390	5029	5907	2621	3438
Aves	638	661	687	340	214	232
Conejos	332	263	270	79	109	106
Equino	13	-	-	-	-	-
Leche	1542	1603	2073	2135	1707	1488
Huevos	1359	1576	1486	1346	1362	1221
Lana	33	40	35	40	22	14
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	94	87	104	74	114	122
PF FOREST	2258	1333	1064	1984	1627	2132
Maderos	499	408	433	593	304	598
Otros prod.	1758	924	631	1391	1323	1534
OTRAS APORT	3161	3364	3377	3909	4145	5551
GASTOS FUERA	15536	15860	17430	19637	17408	17954

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE JAEN (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	1030	829	917	1213	1483	1604
Piensos	5021	5029	6858	7034	3842	4232
Fertilizantes	2053	1930	1439	1570	3083	2307
Enmiendas	-	-	-	-	-	-
Energía	1990	2225	2122	2734	1702	1834
Aceite y lubric.	162	211	227	208	232	246
Neumáticos	223	233	251	324	356	417
Tratam. Fitos.	1011	1063	1196	1506	1598	1649
Tratam. Zoosan.	283	347	434	498	425	464
Repar. maquinaria	3154	3312	3278	3800	3851	4319
Repar. Construc.	152	163	178	200	230	250
Otros gastos	460	518	532	550	606	631
VAB a pr mercado	49117	100854	54880	78807	99750	83532
Subvenciones	5638	6035	14224	15523	21446	16149
VAB a costo fact	54755	106889	69104	94330	121195	99681
Amortizaciones	3673	3843	3896	4432	4556	5068
RENTA AGRARIA	51082	103045	65208	89898	116639	94613

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE MALAGA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	61491	64352	70808	68320	75803	78236
PF AGRIC	43640	45192	44933	44768	52076	50681
Cereales	2845	4271	4615	3461	3589	3321
Leguminosas	665	642	523	558	514	446
Pajas	-	-	-	-	-	-
Tubérculos	3671	2819	2683	3308	3495	3481
Industr. herbác.	1773	1452	2224	2790	2570	2632
Forrajes	-	-	-	-	-	-
Hortalizas	15618	17382	17131	16238	18035	17745
Cítricos	2765	2900	1623	1930	2798	2502
Frutos no cítr.	5440	6910	6583	6957	6475	6644
Vino y subp.	451	418	483	379	505	929
Aceite y subp.	8136	5443	6398	6883	10735	9457
Otras industr.	376	425	472	464	598	718
Flores y ornam.	1541	1862	1449	1585	1457	2414
Semillas sel.	359	668	751	214	1305	393
PF GANAD	15589	16423	22508	20709	20652	24641
Vacuno	1670	1913	2265	1160	621	526
Ovino	827	1022	1010	1013	1050	1220
Caprino	1256	2330	2074	3340	2148	2244
Porcino	6092	5354	9679	7580	8814	11712
Aves	375	568	552	532	689	755
Conejos	226	221	202	214	239	1020
Equino	1	1	1	1	-	-
Leche	3365	3431	5133	5286	5549	5676
Huevos	1723	1532	1536	1524	1499	1449
Lana	17	16	19	15	9	6
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	38	37	37	45	34	33
PF FOREST	540	667	1243	857	856	924
Maderas	64	88	105	77	74	71
Otros prod.	476	579	1139	781	782	854
OTRAS APORT	1722	2070	2123	1986	2219	1990
GASTOS FUERA	13813	14741	16110	16548	15982	17021

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE MALAGA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	882	947	729	1283	1338	1339
Piensos	5980	6411	7034	5203	6116	5875
Fertilizantes	2011	2028	2421	3323	2199	3196
Enmiendas	-	-	-	-	-	-
Energía	939	813	1616	1074	667	839
Aceite y lubric.	76	95	74	100	111	116
Neumáticos	138	144	151	175	192	218
Tratam. Fitos.	730	741	683	1073	1116	1114
Tratam. Zoosan.	326	368	316	407	446	479
Repar. maquinaria	1967	2330	2256	2796	2604	2592
Repar. Construc.	262	310	293	389	428	449
Otros gastos	502	553	537	726	768	804
<b>VAB a pr mercado</b>	<b>47678</b>	<b>49612</b>	<b>54698</b>	<b>51772</b>	<b>59820</b>	<b>61216</b>
Subvenciones	1527	1904	1328	2061	5204	6220
<b>VAB a costo fact</b>	<b>49205</b>	<b>51516</b>	<b>56026</b>	<b>53833</b>	<b>65024</b>	<b>67436</b>
Amortizaciones	3304	3859	3878	4782	4621	4652
<b>RENTA AGRARIA</b>	<b>45901</b>	<b>47657</b>	<b>52148</b>	<b>49051</b>	<b>60404</b>	<b>62784</b>

## 9: Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE SEVILLA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
PFA	136676	157768	144609	162101	163703	135881
PF AGRIC	107528	127888	110340	120975	135324	97061
Cereales	40596	33249	26876	24297	35708	22891
Leguminosas	2275	1918	2178	1751	1003	815
Pajas	758	371	397	297	151	178
Tubérculos	2341	1436	2150	2641	3237	1819
Industr. herbác.	30159	51233	35949	49354	43721	30351
Forrajes	-	-	-	-	-	-
Hortalizas	7873	7511	9610	9897	11677	7570
Cítricos	2589	3621	3091	3388	4562	3840
Frutos no cítr.	3524	3475	3551	4014	3847	3804
Vino y subp.	1693	176	311	450	329	284
Aceite y subp.	5551	2763	6013	5729	8034	7506
Otros industr.	5841	10293	9860	6108	9153	10021
Flores y ornam.	550	3394	3771	5533	4429	4485
Semillas sel.	3779	8448	6583	7519	9473	3499
PF GANAD	23021	24034	28780	34663	21250	32716
Vacuno	4237	6475	10335	10019	1435	10964
Ovino	410	987	1036	2390	681	1091
Caprino	323	411	294	1099	-	422
Porcino	4772	4151	3139	5739	4671	6550
Aves	5125	4734	6416	6819	5954	5615
Conejos	107	59	78	38	59	72
Equino	6	5	4	5	7	17
Leche	4973	4145	4098	4734	4938	4548
Huevos	2554	2794	3116	3566	3262	3187
Lana	72	39	31	44	24	36
Estiércol	-	-	-	-	-	-
Varios	442	235	234	209	220	214
PF FOREST	4008	3738	3259	4220	4413	3410
Maderas	771	219	203	450	347	150
Otros prod.	3237	3519	3055	3771	4066	3261
OTRAS APORT	2119	2108	2230	2243	2716	2694
GASTOS FUERA	65240	61979	57665	62939	61253	61299

## 9 Información Económica

### MACROMAGNITUDES AGRARIAS DE SEVILLA (SERIE HISTORICA)

CONCEPTOS	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Semillas sel.	4263	6055	4985	5949	5346	4482
Piensos	13795	12477	10984	12533	12918	13123
Fertilizantes	21958	14696	14197	14981	14350	14166
Enmiendas	26	30	38	55	67	70
Energía	6957	8493	8671	8171	6322	6777
Aceite y lubric.	374	541	582	400	437	437
Neumáticos	571	598	644	741	788	889
Tratam. Fitos.	3956	5255	3853	5064	4611	4127
Tratam. Zoosan.	650	394	404	593	913	1158
Repar. maquinaria	6876	7660	8409	9287	9864	10428
Repar. Construc.	1051	1137	1206	1309	1396	1514
Otros gastos	4763	4642	3693	3855	4242	4129
VAB a pr mercado	71436	95789	86945	99162	102450	74583
Subvenciones	13226	6034	3022	6950	10311	34371
VAB a costo fact	84662	101823	89966	106112	112761	108953
Amortizaciones	11651	12788	13591	15457	16316	17341
RENTA AGRARIA	73011	89036	76375	90655	96445	91612

# 10

## Estadísticas Pesqueras

- Distribución provincial de la pesca subastada en lonjas andaluzas en 1993.
- La flota pesquera andaluza.
- Producción total y valoración en acuicultura marina.





# 10: Estadísticas Pesqueras

## DISTRIBUCION PROVINCIAL DE LA PESCA SUBASTADA EN LONJAS ANDALUZAS EN 1993. PECES

	Almería		Cádiz		Granada		Huelva		Málaga		Total Andalucía	
	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe
Acedia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguiar-alg	-	-	1.343.867	537.227.686	-	-	530.709	216.333.975	-	-	1.874.576	753.561.661
Anchoa-boq	14.109	2.822.402	66.795	74.058.397	-	-	-	-	43.250	18.455.000	124.154	95.335.799
Anchova	1.151	3.656.700	1.144.773	420.332.475	-	-	1.007.199	351.274.200	295.156	203.512.800	2.448.279	978.776.175
Araña	-	-	740.792	128.038.971	-	-	58.088	2.869.500	10.717	3.838.500	709.597	134.746.971
Atún	4.956	1.446.558	10.557	1.564.615	1.600	800.000	-	-	37.093	7.818.400	54.206	11.629.573
Bacaladilla	98.536	60.917.700	1.470.988	447.318.667	2.240	1.529.120	261.640	112.095.500	1.652	807.155	1.835.056	622.668.142
Bastina	77.098	27.361.900	1.249.978	293.194.000	200.220	60.909.000	37.213	7.192.750	191.703	59.538.240	1.756.212	448.195.890
Batoideos	4.625	1.181.180	9.270	2.398.610	-	-	119.243	35.503.900	118.805	47.369.200	251.943	86.452.890
Besugo	-	-	60.290	11.700.650	-	-	-	-	-	-	60.290	11.700.650
Boga	96.180	18.917.142	1.325.977	1.188.994.266	55.600	33.125.000	278.306	123.307.800	682.126	232.405.708	2.438.189	1.596.749.916
Bonito	71.540	3.051.492	90.256	8.785.630	133.800	10.840.000	-	-	177.361	12.981.785	472.957	35.658.907
Brótola	2.700	1.089.217	141.701	89.153.876	-	-	15.008	3.889.000	65.691	28.148.515	225.100	122.280.608
Cabala-estornino	61.956	34.084.438	84.576	33.789.482	66.450	35.151.000	-	-	100.847	55.546.040	313.829	158.570.960
Cachucho	839.314	29.474.180	465.155	47.189.304	435.750	23.217.000	1.385.272	140.008.828	860.266	58.270.964	3.985.757	298.160.276
Congrio	-	-	573.961	180.613.650	-	-	1.580	824.000	75.400	38.637.000	650.941	220.074.650
Corvina	3.645	799.480	33.589	9.947.241	2.731	8.495.950	311	77.750	63.927	33.653.295	104.203	52.973.716
Cherna	152	64.731	52.117	32.692.779	-	-	45.115	29.979.685	92.627	41.946.900	190.011	104.684.095
Chucho	1.438	1.518.012	9.920	4.966.600	-	-	-	-	110	127.770	11.468	6.612.382
Dentón	100	39.830	1.133	112.673	-	-	-	-	-	-	1.233	152.503
Dorada	131	145.510	25.214	15.230.532	-	-	75.460	10.499.300	-	-	100.805	25.875.342
Escualos	302	530.932	20.836	15.987.368	-	-	1.689	1.999.450	40.404	15.389.280	63.231	33.907.030
Faneco	1.385	764.470	1.735.879	649.994.150	-	-	3.040	380.000	-	-	1.740.304	651.138.620
Gallineta	-	-	52.750	24.989.080	-	-	-	-	90.050	30.440.000	142.800	55.429.080
Gallo	2.433	2.198.113	606	367.460	29.680	21.047.000	-	-	99.925	44.671.798	132.644	68.284.371
Herrera	505	305.689	247.022	156.439.094	-	-	1.740	881.000	60.880	26.783.900	310.147	184.409.683
Japuta-pal	5.898	2.387.811	46.563	21.556.640	810	432.000	167.834	79.393.900	85.795	35.396.145	306.900	139.166.496
Jurel	2.219	707.965	1.639.113	463.041.580	10.850	5.680.500	-	-	-	-	1.652.182	469.430.045
Lenguado	1.164.359	107.429.997	1.570.545	305.350.792	598.085	106.274.000	722.100	71.171.660	2.339.673	324.882.155	6.394.762	915.108.604
Lisa	3.141	6.994.248	816.951	438.901.224	-	-	128.165	130.009.325	96.377	49.052.800	1.044.634	624.957.597
Listado	1.127	181.780	17.514	1.967.450	-	-	9.296	239.200	58.405	8.852.611	86.342	11.241.041
Lubina-bai	-	-	1.671	491.450	-	-	600	45.000	-	-	2.271	536.450
Marrajo	42	93.939	11.128	9.704.213	-	-	752	1.183.460	40.614	22.378.630	52.536	33.360.242
Melva	14.441	6.008.589	1.044	549.127	76.800	46.017.950	58.923	25.105.300	102.978	53.176.190	254.186	130.857.136
Merluza-p	12.375	1.708.415	181.099	35.953.770	9.900	2.590.000	40	22.000	81.039	15.637.715	284.453	55.911.900
Mero	29.280	25.654.480	6.275.606	2.479.677.358	27.950	34.230.000	50.131	46.614.250	140.611	76.918.000	6.523.578	2.663.094.088
Morralla	579	1.018.792	37.728	32.976.017	1.500	2.130.000	-	-	50.613	27.452.723	90.420	63.577.532
Pagel-brec	210	12.250	149.303	12.222.318	14.370	3.524.800	1.063.120	105.403.200	76.349	16.598.415	1.303.352	137.760.083
Pargo	20.324	15.705.451	464.536	184.956.836	-	-	105.919	58.972.450	83.821	61.752.795	674.600	321.387.532
Peludilla	4.281	4.127.741	103.390	65.295.860	28.420	36.570.000	32.328	34.631.400	76.615	66.639.865	245.034	207.264.866
Pescadilla	-	-	-	-	-	-	43.435	20.767.600	-	-	43.435	20.767.600
Pez-espada	60.260	63.596.222	14.862.805	3.589.738.850	18.400	20.475.000	1.239.153	683.993.600	89.495	46.238.380	16.270.113	4.404.042.052
Pintarroja	195.422	168.971.421	811.817	580.963.765	55.766	47.522.880	514.525	407.080.300	45	46.650	1.577.575	1.204.585.016
Rope	27	10.688	5.414	2.169.050	14.650	3.964.000	620	132.500	71.936	30.668.760	92.647	36.944.998
Rascocio	28.375	21.992.536	371.701	234.345.379	39.820	37.478.000	110.395	82.112.100	172.994	100.647.915	723.285	476.575.930
Roya	6.132	1.880.686	55.902	14.206.825	-	-	-	-	68	7.900	62.102	16.095.411
Rodaballo	1.626	305.773	17.861	4.583.093	20.000	3.928.000	1.011	327.450	108.359	46.430.050	148.857	55.574.366

## 10: Estadísticas Pesqueras

### DISTRIBUCION PROVINCIAL DE LA PESCA SUBASTADA EN LONJAS ANDALUZAS EN 1993. PECES

	Almería		Cádiz		Granada		Huelva		Málaga		Total Andalucía	
	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe
Rubio	126	229.363	352	209.135	-	-	-	-	170	150.800	648	589.298
Sable	9.776	3.657.322	3.507	1.096.850	1.800	1.350.000	-	-	77.580	26.920.520	92.663	33.024.692
Salema	35.409	45.857.980	4.375	1.203.125	20.495	2.316.165	-	-	731	62.100	61.010	49.439.370
Salmonete	23.875	32.929.632	786	117.900	-	-	-	-	52.584	16.058.763	77.245	49.106.295
Sardina	99.128	100.547.400	243.088	150.344.040	17.250	20.400.000	112.641	84.010.200	197.765	142.779.761	669.872	498.081.401
Sargo-moja	1.923.032	162.932.053	2.814.485	198.071.405	438.700	82.509.000	3.643.644	246.223.050	2.467.216	225.108.359	11.287.077	914.843.867
Tembladera	5.735	3.195.605	38.671	19.736.475	-	-	19.306	4.034.720	32.427	15.587.755	96.139	42.554.555
Varios	-	-	32	1.590	-	-	-	-	-	-	32	1.590
Peces varios	9.472.132	1.802.077.959	3.843.955	1.084.387.631	109.040	27.367.050	947.454	145.860.345	2.415.364	689.455.264	16.787.945	3.749.148.249
<b>Total peces</b>	<b>14.401.587</b>	<b>2.770.585.754</b>	<b>45.248.944</b>	<b>14.308.907.004</b>	<b>2.432.677</b>	<b>679.873.415</b>	<b>12.793.005</b>	<b>3.264.449.648</b>	<b>12.027.614</b>	<b>3.059.243.271</b>	<b>86.903.827</b>	<b>24.083.059.092</b>

## 10: Estadísticas Pesqueras

### DISTRIBUCION PROVINCIAL DE LA PESCA SUBASTADA EN LONJAS ANDALUZAS EN 1993. MOLUSCOS Y CRUSTACEOS

	Almería		Cádiz		Granada		Huelva		Málaga		Total Andalucía	
	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe	Kilos	Importe
Almeja babosa	-	-	101.771	11.381.500	528	182.688	-	-	65	18.100	102.364	11.582.288
Almeja chocho	-	-	4.644	2.567.900	3.236	1.331.160	651.286	48.686.505	27.982	9.671.096	687.148	62.256.661
Almeja fina	17.964	5.137.514	100.923	7.076.600	-	-	300	157.500	19.500	13.270.000	138.687	25.641.614
Almejón	-	-	-	-	40	16.000	-	-	3.617	1.249.645	3.657	1.265.645
Berberecho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bigaro	-	-	2.180	137.000	-	-	-	-	-	-	2.180	137.000
Busano	602	545.936	-	-	-	-	-	-	59.608	4.229.950	60.210	4.775.886
Cañatilla	-	-	399	277.260	-	-	7	6.400	1.395	301.450	1.801	585.110
Clica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha fina	-	-	156.253	35.326.850	1.766	620.596	-	-	164.990	58.786.626	323.009	94.734.072
Coquina	776	281.504	8.002	7.918.477	-	-	29.150	18.462.290	46.286	59.063.587	84.214	85.725.858
Corruco	-	-	-	-	-	-	-	-	807.322	56.528.440	807.322	56.528.440
Chirla	53.821	18.997.820	44.593	8.920.300	-	-	877.636	127.764.615	57.310	35.401.108	1.033.360	191.083.843
Langueirón	-	-	-	-	-	-	300	123.000	-	-	300	123.000
Madre almeja	-	-	-	-	-	-	12.748	4.461.805	-	-	12.748	4.461.805
Mejillón	-	-	4.670	247.000	-	-	-	-	-	-	4.670	247.000
Navaja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostión	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vieira	-	-	6.770	395.150	-	-	-	-	584.526	90.178.686	591.296	90.573.836
Calamar	13.708	16.475.414	416.035	213.858.483	-	-	234.202	142.860.450	173.039	78.366.300	836.984	451.560.647
Choco	14.391	9.383.353	276.782	116.640.672	1.600	1.120.000	689.158	281.471.383	71.948	31.738.946	1.053.879	440.354.354
Jibia chapito	35.964	18.270.857	424.642	180.531.055	19.820	13.906.500	34.260	11.134.500	174.659	77.104.096	689.345	300.947.008
Pata	4.192	1.017.068	-	-	7.700	2.925.000	16.247	2.936.400	45.670	15.135.400	73.809	22.015.868
Pulpo	129.457	26.558.165	1.753.437	484.639.573	254.200	73.989.000	1.065.561	308.629.000	1.041.603	285.609.568	4.244.258	1.179.425.306
Volador	-	-	24.855	7.888.000	-	-	-	-	170	9.000	25.025	7.897.000
Varios	485.431	104.129.001	110.245	21.098.460	-	-	26.000	5.739.200	118.687	43.104.575	740.363	174.071.236
<b>Total moluscos</b>	<b>756.306</b>	<b>200.796.632</b>	<b>3.436.201</b>	<b>1.098.904.280</b>	<b>288.890</b>	<b>94.090.944</b>	<b>3.636.855</b>	<b>952.433.048</b>	<b>3.398.377</b>	<b>859.768.573</b>	<b>11.516.629</b>	<b>3.205.993.477</b>
Bogavante	-	-	18.404	19.840.565	-	-	70	172.700	14.826	28.623.728	33.300	48.636.993
Camarón	12.233	29.758.751	160.899	152.341.450	31.570	23.248.000	12.750	49.125.000	42.100	22.685.000	259.552	277.158.201
Cangrejo	468	170.284	3.202	412.700	33.750	9.142.000	-	-	44.611	3.903.750	82.031	13.628.734
Carabinero	413	826.087	169.750	185.905.900	12.600	55.005.000	98.560	168.517.500	97.788	196.702.400	379.111	606.956.887
Centollo	79	65.420	5.712	2.335.493	-	-	148	48.200	30.400	50.540.000	36.339	52.989.113
Cigala	12.559	31.400.978	177.648	187.896.300	13.400	54.070.000	203.842	456.215.000	119.441	293.235.565	526.890	1.022.817.843
Galera	-	-	141.354	48.129.982	-	-	33.280	6.685.100	10.900	25.070.000	185.544	79.885.082
Gamba	236.467	413.822.125	926.640	1.140.104.400	5.050	27.275.000	443.406	807.429.400	118.507	265.283.800	1.730.070	2.653.914.725
Langosta	648	1.993.333	11.550	12.384.291	1.100	3.040.000	36	108.000	39.614	87.607.032	52.948	105.132.656
Langostino	7	14.400	62.611	192.648.950	-	-	40.977	125.686.115	29.430	67.050.583	133.025	385.400.048
Percebe	-	-	440	68.000	-	-	-	-	-	-	440	68.000
Quisquilla	41.220	20.154.212	22.341	8.515.300	40.850	20.851.000	50.280	24.140.540	56.047	56.060.613	210.738	129.721.665
Varios	289.139	560.038.050	208.138	120.295.075	2.700	675.000	-	-	85.584	61.716.603	585.561	742.724.728
<b>Total crustáceos</b>	<b>593.2331.058.243.640</b>	<b>1.908.689</b>	<b>2.070.878.406</b>	<b>141.020</b>	<b>193.306.000</b>	<b>883.359</b>	<b>1.638.127.555</b>	<b>689.248</b>	<b>1.158.479.074</b>	<b>4.215.549</b>	<b>6.119.034.675</b>	

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	MOTRIL	ADRA	ROQUETAS	ALMERÍA	CARBONERAS	GÁRRUCHA	TOTAL
PECES	ABADEJO	PESO (Kgs)	0	0	39	0	16	0	55
		IMPORTE (Ptas)	0	0	39.886	0	20.300	0	60.186
	AGUJA-ALGARINES	PESO (Kgs)	0	13.650	459	0	0	0	14.109
		IMPORTE (Ptas)	0	2.342.820	479.582	0	0	0	2.822.402
	ALACHA	PESO (Kgs)	0	12.300	0	0	0	0	12.300
		IMPORTE (Ptas)	0	635.465	0	0	0	0	635.465
	ARAÑA	PESO (Kgs)	1.600	2.325	304	0	2.327	0	6.556
		IMPORTE (Ptas)	800.000	582.117	99.168	0	765.273	0	2.246.558
	ATUN	PESO (Kgs)	2.240	758	55.404	0	33.353	9.021	100.776
		IMPORTE (Ptas)	1.529.120	476.861	35.585.760	0	20.682.609	4.172.470	62.446.820
	BACALADILLA	PESO (Kgs)	200.220	31.545	0	0	569	44.984	277.318
		IMPORTE (Ptas)	60.909.000	8.013.000	0	0	168.555	19.180.345	88.270.900
	BASTINA	PESO (Kgs)	0	4.625	0	0	0	0	4.625
		IMPORTE (Ptas)	0	1.181.180	0	0	0	0	1.181.180
	BESUGO	PESO (Kgs)	55.600	56.118	2.869	0	16.685	30.508	151.780
		IMPORTE (Ptas)	33.125.000	10.602.408	1.425.115	0	2.649.139	4.240.480	52.042.142
	BOGA	PESO (Kgs)	133.800	33.765	6	0	544	37.225	205.340
		IMPORTE (Ptas)	10.840.000	1.750.480	7.500	0	158.912	1.132.600	13.881.492
	BONITO	PESO (Kgs)	0	2.300	184	0	216	0	2.700
		IMPORTE (Ptas)	0	866.850	121.393	0	100.974	0	1.069.217
	BOQUERON-ANCHOA	PESO (Kgs)	0	855	0	0	296	0	1.151
		IMPORTE (Ptas)	0	830.800	0	0	2825.900	0	3.656.700
	BORAZO	PESO (Kgs)	0	2.146	278	0	48.145	0	50.569
		IMPORTE (Ptas)	0	1.144.456	755.350	0	52.864.802	0	54.764.608
	BRECA-PAGEL	PESO (Kgs)	0	12.835	4.407	0	3.082	0	20.324
		IMPORTE (Ptas)	0	8.993.184	4.390.548	0	2.319.719	0	15.703.451
	BROTOLA	PESO (Kgs)	66.432	14.445	1.596	0	7.086	38.829	128.406
		IMPORTE (Ptas)	35.151.000	5.722.416	1.169.309	0	2.948.903	24.243.810	69.255.438
	CABALLA-ESTORNINO	PESO (Kgs)	435.750	710.840	0	0	1.724	1.26.790	1.275.064
		IMPORTE (Ptas)	23.217.000	21.562.335	0	0	800.945	7.110.900	52.691.180
	CARAMELES	PESO (Kgs)	2.060	2.475	0	0	2.803	9.525	16.863
		IMPORTE (Ptas)	1.908.000	1.37.075	0	0	369.756	663.700	3.078.531
	CAZON	PESO (Kgs)	2.440	0	44	0	2.156	0	4.640
		IMPORTE (Ptas)	1.498.000	0	9.665	0	442.732	0	1.950.397
	CHERNA	PESO (Kgs)	0	0	83	0	1.355	0	1.438
		IMPORTE (Ptas)	0	0	88.750	0	1.429.262	0	1.518.012
	CHUCHO	PESO (Kgs)	0	100	0	0	0	0	100
		IMPORTE (Ptas)	0	39.830	0	0	0	0	39.830
	CONGRIO-SAPIO	PESO (Kgs)	2.731	525	567	0	2.513	0	6.336
		IMPORTE (Ptas)	8.495.950	98.400	100.585	0	600.545	0	9.295.480
	CORVINA	PESO (Kgs)	0	0	152	0	0	0	152
		IMPORTE (Ptas)	0	0	64.731	0	0	0	64.731
	DENTON-URTA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	131	0	131
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	145.510	0	145.510
	BORRADA-ZAPATILLA	PESO (Kgs)	0	143	156	0	3	0	302
		IMPORTE (Ptas)	0	193.770	383.912	0	3.250	0	580.932
	ESCALLOS	PESO (Kgs)	0	1.385	0	0	0	0	1.385
		IMPORTE (Ptas)	0	764.470	0	0	0	0	764.470

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	MOTRIL	ADRA	ROQUETAS	ALMERIA	CARBONERAS	GARRUCHA	TOTAL
GALINETA	PESO (Kgs)	29.680	501	1.049	0	883	0	32.113	
	IMPORTE (Ptas)		21.047.000	428.575	994.347	0	775.191	0	23.245.113
GALLO	PESO (Kgs)	0	456	16	0	33	0	505	
	IMPORTE (Ptas)		0	255.241	17.085	0	33.363	0	305.689
HERRERA	PESO (Kgs)	810	4.421	1.423	0	54	0	6.708	
	IMPORTE (Ptas)		432.000	1.653.355	695.176	0	39.280	0	2.819.811
LAPUTA-PALOMETA NEGR	PESO (Kgs)	10.850	13	0	0	2.206	0	13.069	
	IMPORTE (Ptas)		5.680.500	8.280	0	699.685	0	6.388.465	
JREL	PESO (Kgs)	598.085	994.950	203	0	5.906	163.300	1.762.444	
	IMPORTE (Ptas)		106.274.000	95.869.955	126.945	0	2.030.437	9.402.660	213.703.997
LAMPUGA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	327	0	327	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	0	112.434	0	112.434	
LECHA	PESO (Kgs)	0	7.107	383	0	184	0	7.674	
	IMPORTE (Ptas)		0	5.267.909	407.802	0	125.305	0	5.801.016
LENGUADO	PESO (Kgs)	0	1.485	1.656	0	149	0	3.290	
	IMPORTE (Ptas)		0	3.863.750	3.130.498	0	76.419	0	7.070.667
USA	PESO (Kgs)	0	1.127	0	0	0	0	1.127	
	IMPORTE (Ptas)		0	181.780	0	0	0	181.780	
LUBINA-ROBALO	PESO (Kgs)	0	0	42	0	0	0	42	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	93.939	0	0	93.939	
MARRAJO-TINTORERA	PESO (Kgs)	76.800	0	0	0	9.136	5.305	91.241	
	IMPORTE (Ptas)		46.017.950	0	0	3.170.709	2.837.860	52.026.519	
MELVA	PESO (Kgs)	9.900	330	44	0	196	11.805	22.275	
	IMPORTE (Ptas)		2.590.000	78.250	17.900	0	293.465	1.318.900	4.298.415
MERLUZA	PESO (Kgs)	27.950	78	15.042	0	14.160	0	57.230	
	IMPORTE (Ptas)		34.230.000	100.623	13.320.496	0	12.233.361	0	59.884.480
MERO	PESO (Kgs)	1.500	101	374	0	104	0	2.079	
	IMPORTE (Ptas)		2.130.000	134.810	745.232	0	138.750	0	3.148.792
MORRALLA	PESO (Kgs)	14.370	210	0	0	0	0	14.580	
	IMPORTE (Ptas)		3.524.800	12.250	0	0	0	3.537.050	
MOZUELA	PESO (Kgs)	0	0	307	0	0	0	307	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	152.855	0	0	152.855	
PALOMETA	PESO (Kgs)	0	180	0	0	0	0	180	
	IMPORTE (Ptas)		0	16.580	0	0	0	16.580	
PARGO-BUCINEGRO	PESO (Kgs)	28.420	1.119	2.828	0	334	0	32.701	
	IMPORTE (Ptas)		36.570.000	1.068.898	2.744.669	0	314.174	0	40.697.741
PECES VARIOS	PESO (Kgs)	104.540	12.458	4.176	9.025.477	84.247	255.326	9.486.224	
	IMPORTE (Ptas)		23.961.050	6.141.522	1.614.934	1.672.480.405	31.843.999	25.918.233	1.761.960.143
PESCADILLA	PESO (Kgs)	18.400	15.179	0	0	5	45.076	78.660	
	IMPORTE (Ptas)		20.475.000	16.627.732	0	0	5.500	46.962.990	84.071.222
PEZ ESPADA	PESO (Kgs)	55.766	3.177	0	0	104.421	87.824	251.188	
	IMPORTE (Ptas)		47.522.880	3.381.385	0	0	81.157.406	84.432.630	216.494.301
PEZ LIMON	PESO (Kgs)	0	0	0	0	12	0	12	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	0	14.400	0	14.400	
PINTARROJA	PESO (Kgs)	14.650	0	0	0	27	0	14,677	
	IMPORTE (Ptas)		3.964.000	0	0	10.688	0	3.974.688	
POLIICO	PESO (Kgs)	0	1.380	0	0	0	0	1.380	
	IMPORTE (Ptas)		0	318.850	0	0	0	318.850	

# 10: Estadísticas Pesqueras

## ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	MOTRIL	ADRA	ROQUETAS	ALMERIA	CARBONERAS	GARRUCHA	TOTAL
	RAPE	PESO (Kgs)	39.820	16.194	1.163	0	7.579	3.439	68.195
		IMPORTE (Ptas)	37.478.000	13.950.694	937.721	0	4.906.201	2.197.920	59.470.536
	RASCACIO	PESO (Kgs)	0	0	5.861	0	271	0	6.132
		IMPORTE (Ptas)	0	0	1.839.921	0	40.765	0	1.880.686
	RAYA	PESO (Kgs)	20.000	30	497	0	1.099	0	21.626
		IMPORTE (Ptas)	3.928.000	12.000	103.849	0	189.924	0	4.233.773
	RODABALLO	PESO (Kgs)	0	0	4	0	122	0	126
		IMPORTE (Ptas)	0	0	8.800	0	220.563	0	229.363
	RUBIO	PESO (Kgs)	1.800	6.143	1.455	0	2.178	0	11.576
		IMPORTE (Ptas)	1.350.000	2.073.828	843.453	0	740.041	0	5.007.322
	SABLE	PESO (Kgs)	20.495	60	16.891	0	18.458	0	55.904
		IMPORTE (Ptas)	2.316.165	1.800	6.579.185	0	39.276.995	0	48.174.145
	SALEMA	PESO (Kgs)	0	7.455	2.297	0	14.123	0	23.875
		IMPORTE (Ptas)	0	430.370	4.080.600	0	28.418.662	0	32.929.632
	SALMONETE	PESO (Kgs)	17.250	34.881	21.171	0	17.877	25.199	116.378
		IMPORTE (Ptas)	20.400.000	36.899.950	24.926.788	0	15.788.902	22.931.760	120.947.400
	SARDINA	PESO (Kgs)	438.700	1.857.510	18	0	7.229	58.275	2.361.732
		IMPORTE (Ptas)	82.509.000	150.183.090	23.800	0	10.197.133	2.528.030	245.441.053
	SARGO	PESO (Kgs)	0	3.783	1.914	0	38	0	5.735
		IMPORTE (Ptas)	0	1.971.324	1.208.741	0	15.540	0	3.195.605
	SERRANO	PESO (Kgs)	0	0	0	0	141	0	141
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	28.178	0	28.178
	TAPACULOS	PESO (Kgs)	0	0	0	0	75	0	75
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	11.828	0	11.828
	ZAMA	PESO (Kgs)	0	0	415	0	10	0	425
		IMPORTE (Ptas)	0	0	533.038	0	6.500	0	539.538
	PESO (Kgs) PECES		2.432.677	3.873.473	145.807	9.025.477	414.586	942.391	16.834.413
	IMPORTE (Ptas) PECES		679.873.415	406.872.718	109.818.978	1.672.480.405	322.213.884	259.276.188	3.450.535.588
	MOLUSCOSALMEJA BABOSA	PESO (Kgs)	528	0	0	0	0	0	528
		IMPORTE (Ptas)	182.688	0	0	0	0	0	182.688
	ALMEJA CHOCHA	PESO (Kgs)	3.236	0	0	0	0	0	3.236
		IMPORTE (Ptas)	1.331.160	0	0	0	0	0	1.331.160
	ALMEJA FINA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	17.964	0	17.964
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	51.375.514	0	51.375.514
	ALMEJON	PESO (Kgs)	40	0	0	0	0	0	40
		IMPORTE (Ptas)	16.000	0	0	0	0	0	16.000
	BUSANO	PESO (Kgs)	0	15	387	0	0	0	602
		IMPORTE (Ptas)	0	7.850	537.986	0	0	0	545.836
	CALAMAR	PESO (Kgs)	0	9.606	566	0	882	2.674	13.708
		IMPORTE (Ptas)	0	11.738.242	1.028.328	0	874.304	2.634.540	16.475.414
	CARACOLAS	PESO (Kgs)	0	585	24	0	0	0	609
		IMPORTE (Ptas)	0	223.750	15.209	0	0	0	238.959
	CHIRLA	PESO (Kgs)	0	7.045	17.219	0	0	29.567	53.821
		IMPORTE (Ptas)	0	2.048.715	7.200.545	0	0	7.748.560	18.997.820
	CHOCO	PESO (Kgs)	1.600	14.391	0	0	0	0	15.991
		IMPORTE (Ptas)	1.120.000	9.383.353	0	0	0	0	10.503.353

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PHC	ESPECIE	Datos 1.993	MOTRIL	ADRA	ROQUETAS	ALMERIA	CARBONERAS	GARRUCHA	TOTAL
	CONCHA FINA	PESO (Kgs)	1.766	0	0	0	0	0	1.766
		IMPORTE (Ptas)	620.596	0	0	0	0	0	620.596
	COQUINA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	776	0	776
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	281.504	0	281.504
	JIBIA-CHOPTO	PESO (Kgs)	19.820	0	28.069	0	2.355	5.540	55.784
		IMPORTE (Ptas)	13.906.500	0	14.459.078	0	1.321.299	2.490.480	32.177.357
	MOLUSCOS VARIOS	PESO (Kgs)	600	0	0	471.443	12.912	0	484.955
		IMPORTE (Ptas)	540.000	0	0	99.594.770	4.186.772	0	104.321.542
	PIRULLOS	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	467	467
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	108.500	108.500
	POTA	PESO (Kgs)	7.700	840	0	0	94	3.258	11.892
		IMPORTE (Ptas)	2.925.000	210.200	0	0	22.168	784.700	3.942.068
	PULPO	PESO (Kgs)	254.200	62.895	24.567	0	27.896	14.099	383.657
		IMPORTE (Ptas)	73.989.000	12.971.325	5.530.113	0	4.872.357	3.184.370	100.547.165
	PESO (Kgs) MOLUSCOS		289.490	95.377	71.032	471.443	62.859	55.595	1.045.796
	IMPORTE (Ptas) MOLUSCOS		94.630.944	36.583.535	28.771.259	99.594.770	16.695.918	19.151.150	295.427.576
	CRUSTACEOS CAMARON	PESO (Kgs)	31.570	0	0	0	2.300	9.933	43.803
		IMPORTE (Ptas)	23.248.000	0	0	0	5.103.111	24.655.640	53.006.751
	CANGREJO	PESO (Kgs)	33.750	0	0	0	468	0	34.218
		IMPORTE (Ptas)	9.142.000	0	0	0	170.284	0	9.312.284
	CARABINERO	PESO (Kgs)	12.600	413	0	0	0	0	13.013
		IMPORTE (Ptas)	55.005.000	826.087	0	0	0	0	55.831.087
	CENTOLLO	PESO (Kgs)	0	0	79	0	0	0	79
		IMPORTE (Ptas)	0	0	65.420	0	0	0	65.420
	CIGALA	PESO (Kgs)	13.400	1.555	0	0	9.594	1.410	25.959
		IMPORTE (Ptas)	54.070.000	5.448.725	0	0	19.998.803	5.953.450	85.470.978
	CRUSTACEOS VARIOS	PESO (Kgs)	0	0	4	0	0	0	4
		IMPORTE (Ptas)	0	0	16.850	0	0	0	16.850
	GAMBA	PESO (Kgs)	5.050	537	0	0	44.069	191.861	241.517
		IMPORTE (Ptas)	27.275.000	1.297.327	0	0	74.920.408	337.604.390	441.097.125
	LANGOSTA	PESO (Kgs)	1.100	164	386	0	98	0	1.748
		IMPORTE (Ptas)	3.040.000	395.145	1.345.150	0	253.038	0	5.033.333
	LANGOSTINO	PESO (Kgs)	0	0	0	0	7	0	7
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	14.400	0	14.400
	PUNTILLITAS	PESO (Kgs)	2.700	0	0	289.135	0	0	291.835
		IMPORTE (Ptas)	675.000	0	0	560.021.200	0	0	560.696.200
	QUISQUILLA	PESO (Kgs)	40.850	7.330	0	0	7.200	26.660	82.070
		IMPORTE (Ptas)	20.851.000	2.537.150	0	0	2.719.122	14.897.940	41.005.212
	PESO (Kgs) CRUSTACEOS		141.020	9.999	469	289.135	63.766	229.864	734.253
	IMPORTE (Ptas) CRUSTACEOS		193.306.000	10.504.434	1.427.420	560.021.200	103.179.166	383.111.420	1.251.549.640
	Total PESO (Kgs)		2.863.187	3.978.849	217.308	9.786.055	541.213	1.227.850	18.614.462
	Total IMPORTE (Ptas)		967.810.359	453.960.687	140.017.657	2.332.096.375	442.088.968	661.538.758	4.997.512.804



## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(1) P.M.C.	ESPECIE	Datos 1.993	SANLUCAR	CHIPONA	ROTA	PUERTO SANTA MARIA	CADIZ	CONIL	BARBATE	TARIFA	ALGECIRAS	LA LINEA	TOTAL
PECES	ABADEJO	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	320	0	0	0	0	320
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	0	0	266.607	0	0	0	0	266.607
	ACEDIA	PESO (Kgs)	118.366	52.458	0	1.172.048	0	15	26	0	980	0	1.343.893
		IMPORTE (Phas)	150.119.350	35.991.000	0	350.715.200	0	10.136	12.450	0	392.000	0	537.240.136
	AGUJA-ALGARINES	PESO (Kgs)	0	0	0	590	0	440	0	0	65.765	0	66.795
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	378.000	0	322.647	0	0	73.357.750	0	74.058.397
	AUGOTE	PESO (Kgs)	0	0	0	58.300	0	0	0	0	0	0	58.300
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	10.892.000	0	0	0	0	0	0	10.892.000
	ANCHOVA-ANJOVA	PESO (Kgs)	208.500	47.961	2.105	540	382.270	344	2	0	0	0	641.722
		IMPORTE (Phas)	20.850.975	5.055.200	411.000	106.000	101.743.110	57.186	1.500	0	0	0	128.224.971
	ARAÑA	PESO (Kgs)	10.127	6	0	0	0	424	0	0	0	0	10.557
		IMPORTE (Phas)	1.518.250	2.000	0	0	0	44.365	0	0	0	0	1.564.615
	ATUN	PESO (Kgs)	16	0	0	13.620	35.071	1.026	25.898	47.239	1.348.361	0	1.471.231
		IMPORTE (Phas)	8.000	0	0	6.755.000	14.140.380	944.490	7.253.920	10.999.955	407.352.472	0	447.454.217
	BACALADILLA	PESO (Kgs)	112.152	0	0	44.755	0	0	549	0	1.092.930	0	1.250.386
		IMPORTE (Phas)	8.411.400	0	0	11.002.500	0	0	44.050	0	273.765.000	0	293.222.950
	BACORETA	PESO (Kgs)	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	30
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	5.000	0	0	0	0	0	0	5.000
	BASTINA	PESO (Kgs)	0	0	750	0	0	0	14.500	0	0	0	15.250
		IMPORTE (Phas)	0	0	466.500	0	0	0	4.035.140	0	0	0	4.501.640
	BATOIDEOS	PESO (Kgs)	0	0	0	21.830	34.180	0	472	0	4.080	0	60.562
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	3.180.000	8.154.050	0	89.400	0	336.000	0	11.759.450
	BESUGO	PESO (Kgs)	11.478	10	0	80.640	22.120	4.899	283.663	764.522	247.550	4.296	1.419.178
		IMPORTE (Phas)	4.017.800	5.300	0	12.433.000	15.248.650	1.917.187	48.119.350	1.041.439.164	79.495.490	2.363.100	1.205.039.041
	BOGA	PESO (Kgs)	0	131	0	59.160	2.420	0	2.968	0	26.109	0	90.788
		IMPORTE (Phas)	0	19.700	0	4.169.000	184.580	0	115.445	0	4.324.255	0	8.812.980
	BOQUITO	PESO (Kgs)	0	622	0	30	7.745	1.400	4.844	0	127.060	0	141.701
		IMPORTE (Phas)	0	248.200	0	2.000	3.298.400	357.726	612.550	0	84.635.000	0	89.153.876
	BOGUERON-ANCHOA	PESO (Kgs)	67.113	0	0	56.650	837.835	0	375.671	0	480	0	1.337.749
		IMPORTE (Phas)	43.623.825	0	0	15.792.000	297.336.975	0	147.573.630	0	312.000	0	504.638.430
	BORRIQUETE	PESO (Kgs)	0	1.686	1.630	0	0	0	0	0	0	0	3.316
		IMPORTE (Phas)	0	506.200	642.000	0	0	0	0	0	0	0	1.148.200
	BRECA-PAGEL	PESO (Kgs)	25.921	23.972	2.110	53.133	298.350	33.626	29.427	0	0	0	476.536
		IMPORTE (Phas)	16.165.875	15.278.025	1.462.000	18.557.000	105.536.325	21.162.111	11.054.150	0	0	0	189.215.486
	BRODOLA	PESO (Kgs)	0	246	341	1.540	52.815	2.104	1.886	0	26.649	0	85.580
		IMPORTE (Phas)	0	117.800	136.000	74.000	17.253.825	922.207	1.487.950	0	14.486.400	0	34.478.182
	BURRO	PESO (Kgs)	0	0	0	1.390	0	38.483	0	0	0	0	39.873
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	119.000	0	9.359.416	0	0	0	0	9.478.416
	CABALLA-ESTORNINO	PESO (Kgs)	114	0	0	31.585	204.265	23	83.150	5.775	178.455	0	504.339
		IMPORTE (Phas)	28.800	0	0	4.194.000	16.863.205	5.459	3.196.535	296.450	24.168.250	0	48.750.699
	CACHUCHO	PESO (Kgs)	0	0	0	8.130	298.670	0	0	0	267.161	0	573.967
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	1.286.000	107.814.850	0	0	0	71.512.800	0	180.613.650
	CAZON	PESO (Kgs)	0	982	0	0	15.125	49.097	0	0	0	0	65.204
		IMPORTE (Phas)	0	642.700	0	0	9.528.750	23.197.759	0	0	0	0	33.369.209
	CHERNA	PESO (Kgs)	0	0	0	4.260	525	0	0	0	5.135	0	9.920
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	478.000	337.500	0	0	0	4.151.100	0	4.966.600
	CHUCHO	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	1.133	0	0	0	0	1.133
		IMPORTE (Phas)	0	0	0	0	0	112.673	0	0	0	0	112.673

# 10: Estadísticas Pesqueras

## ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(1) P.M.C.	ESPECIE	Datos 1993	SANLUCAR	CHIPIONA	ROTA	PUERTO SANTA MARIA	CADIZ	CONIL	BARBATE	TARIFA	ALGECIRAS	LA LINEA	TOTAL
	CONGRIO-SAPIO	PESO (Kgs)	0	895	955	3.740	800	6.759	12.395	116	15.975	0	41.635
		IMPORTE (Ptas)	0	134.100	155.250	741.500	266.300	840.241	6.487.200	31.900	5.337.500	0	13.993.991
	CORVINA	PESO (Kgs)	2.683	13.593	695	14.335	15.475	2.968	126	0	2.720	0	52.595
		IMPORTE (Ptas)	2.692.050	7.520.800	558.500	4.332.000	7.755.625	3.056.454	85.450	0	7.037.000	0	33.037.879
	DENTON-LURTA	PESO (Kgs)	0	199	555	15.310	0	9.225	0	0	280	0	25.569
		IMPORTE (Ptas)	0	299.200	265.500	3.035.000	0	11.656.332	0	0	140.000	0	15.396.032
	DORADA-ZAPATILLA	PESO (Kgs)	1.465	2.189	645	8.790	0	2.584	2.417	0	4.700	0	22.790
		IMPORTE (Ptas)	2.634.200	3.208.800	942.000	2.921.000	0	3.572.643	1.559.575	0	2.350.000	0	17.188.218
	ESCUALOS	PESO (Kgs)	7.772	833	0	196.200	23.573	0	24.754	2.384	1.328.880	0	1.744.396
		IMPORTE (Ptas)	5.821.900	500.000	0	60.615.000	67.823.145	0	14.604.880	578.925	504.637.500	0	654.581.350
	FANECA	PESO (Kgs)	1.053	39	0	5.664	50	0	620	0	45.920	0	53.346
		IMPORTE (Ptas)	316.500	19.300	0	838.800	10.750	0	188.450	0	23.730.080	0	25.103.880
	GALLINETA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	151	1.403	0	0	100	1.654
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	8.985	64.525	0	0	80.000	803.510
	GALLO	PESO (Kgs)	82.867	821	0	30.375	75.805	343	264	0	56.725	0	247.200
		IMPORTE (Ptas)	66.306.550	327.900	0	9.009.000	46.521.950	77.644	178.900	0	34.150.000	0	156.571.944
	GARAPELOS	PESO (Kgs)	0	0	1.080	0	0	349	0	0	0	0	1.429
		IMPORTE (Ptas)	0	0	300.000	0	0	143.084	0	0	0	0	443.384
	HERRERA	PESO (Kgs)	42.242	2.901	545	0	0	1.150	0	0	0	0	46.833
		IMPORTE (Ptas)	19.013.925	1.751.600	339.500	0	0	623.115	0	0	0	0	21.728.140
	JAPITA-PALOMETA NEGR	PESO (Kgs)	0	0	0	280	4.175	0	246	120.545	1.514.080	0	1.639.326
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	6.000	1.641.700	0	74.700	37.744.770	423.633.400	0	463.100.580
	JUREL	PESO (Kgs)	82.169	17	2.600	254.100	131.685	240	169.770	0	9.4220	109.963	1.664.764
		IMPORTE (Ptas)	10.271.520	1.800	534.000	46.771.000	15.145.935	104.837	14.755.515	0	191.585.000	34.783.470	313.953.377
	LENGUADO	PESO (Kgs)	38.388	9.057	4.420	733.810	700	7.318	24.432	225	7.675	0	826.025
		IMPORTE (Ptas)	61.503.980	12.548.600	7.465.000	332.103.000	498.000	8.567.194	20.152.605	4.500	4.858.075	0	447.700.954
	USA	PESO (Kgs)	1.841	10.683	1.310	4.460	0	0	400	0	0	0	18.694
		IMPORTE (Ptas)	92.050	1.352.900	238.000	443.000	0	0	42.200	0	0	0	2.168.150
	USTADO	PESO (Kgs)	0	0	0	1.620	25	0	474	8	0	0	2.127
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	482.000	7.750	0	83.425	1.200	0	0	574.375
	LUBINA-ROBALO	PESO (Kgs)	1.978	7.509	600	1.070	0	328	70	0	0	0	11.555
		IMPORTE (Ptas)	1.593.750	7.012.100	782.000	263.000	0	541.438	75.375	0	0	0	10.267.663
	MARRAJO-TINTORERA	PESO (Kgs)	44	0	0	0	0	168	561	271	0	0	1.044
		IMPORTE (Ptas)	35.150	0	0	0	0	75.227	356.250	82.500	0	0	549.127
	MELVA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	240	4.393	11.350	25.206	139.990	0	181.179
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	504.400	833.220	2.639.495	5.120.705	26.866.750	0	35.964.570
	MERLUZA	PESO (Kgs)	162.563	2.263	0	6.770	0	0	10.043	0	6.096.733	0	6.278.372
		IMPORTE (Ptas)	130.080.300	1.812.500	0	1.959.000	0	0	6.833.750	0	2.340.981.458	0	2.481.667.308
	MERO	PESO (Kgs)	0	0	0	120	722	1.883	1.006	92	34.240	0	38.063
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	111.000	541.745	2.137.352	1.226.550	121.270	29.305.650	0	33.443.567
	MORENA	PESO (Kgs)	0	593	425	0	0	3.082	0	0	0	0	4.100
		IMPORTE (Ptas)	0	88.800	85.000	0	0	352.001	0	0	0	0	525.801
	MORRALLA	PESO (Kgs)	147.853	0	3.050	0	0	0	0	0	0	0	150.903
		IMPORTE (Ptas)	11.827.318	0	935.000	0	0	0	0	0	0	0	12.662.318
	PALOMETA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	93	0	293	0	0	386
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	25.787	0	87.900	0	0	113.687
	PARGO-BUCINEGRO	PESO (Kgs)	363	284	2.370	39.685	1.275	39.085	29.837	156	6.050	0	119.105
		IMPORTE (Ptas)	551.000	200.100	1.481.000	12.940.000	664.500	34.698.635	16.265.375	238.100	3.834.000	0	70.892.710

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) P.M.C.	ESPECIE	Datos 1.993	SANLUCAR	CHIPIONA	ROTA	PUERTO SANTA MARIA	CADIZ	CONIL	BARBATE	TARIFA	ALGECIRAS	LA LINEA	TOTAL
	PARPADA	PESO (Kgs)	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	140
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	14.000	0	0	0	0	0	0	14.000
	PECES VARIOS	PESO (Kgs)	122.785	11.827	3.870	1.026.736	398.958	21.644	227.328	10.016	642.652	19.686	2.485.502
		IMPORTE (Ptas)	13.694.400	4.117.900	1.109.000	302.270.800	154.476.406	10.124.323	53.696.610	11.630.414	214.220.504	6.556.770	771.897.127
	PESCADILLA	PESO (Kgs)	76.464	0	970	806.690	13.299.274	0	98	157	679.750	0	14.863.403
		IMPORTE (Ptas)	45.284.950	0	686.000	482.065.000	2.828.565.570	0	64.950	243.400	233.250.930	0	3.590.160.800
	PEZ ESPADA	PESO (Kgs)	0	0	0	78.277	4.860	127	34.684	20.606	680.539	0	819.093
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	53.896.700	3.842.400	106.840	30.931.880	17.466.705	480.968.110	0	587.212.635
	PEZ LIMON	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	3.536	0	0	0	0	3.536
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	2.116.956	0	0	0	0	2.116.956
	PINTARROJA	PESO (Kgs)	5.414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.414
		IMPORTE (Ptas)	2.169.050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.169.050
	RABIL	PESO (Kgs)	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	140
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	136.000	0	0	0	0	0	0	136.000
	RAPE	PESO (Kgs)	74.770	0	0	59.210	76.595	136	2.975	0	158.930	0	372.616
		IMPORTE (Ptas)	59.830.125	0	0	31.054.000	42.635.975	56.869	2.640.250	0	98.807.910	0	235.025.129
	RASCACIO	PESO (Kgs)	0	0	0	6.590	46.995	0	3	37	2.280	0	55.905
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	951.000	12.380.525	0	1.800	33.300	842.000	0	14.208.625
	RAYA	PESO (Kgs)	2.305	1.948	0	0	0	6.780	14.570	0	0	0	25.603
		IMPORTE (Ptas)	1.154.400	587.600	0	0	0	1.332.168	3.196.725	0	0	0	6.270.893
	RODABALLO	PESO (Kgs)	0	60	0	200	0	7	314	0	0	0	581
		IMPORTE (Ptas)	0	47.800	0	48.000	0	9.185	214.950	0	0	0	319.935
	RONCADOR	PESO (Kgs)	0	0	0	540	0	5.232	0	0	0	0	5.772
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	283.000	0	1.178.790	0	0	0	0	1.461.790
	RUBIO	PESO (Kgs)	1.777	0	0	0	1.700	0	95	0	0	0	3.572
		IMPORTE (Ptas)	533.400	0	0	0	550.500	0	24.400	0	0	0	1.108.300
	SABLE	PESO (Kgs)	0	0	0	0	4.375	0	0	0	0	0	4.375
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	1.203.125	0	0	0	0	0	1.203.125
	SALEMA	PESO (Kgs)	0	786	0	0	0	0	0	0	0	0	786
		IMPORTE (Ptas)	0	117.900	0	0	0	0	0	0	0	0	117.900
	SALMONETE	PESO (Kgs)	21.945	2.646	410	147.030	5.475	19.145	12.760	54	42.809	950	253.224
		IMPORTE (Ptas)	21.968.200	4.204.945	297.250	61.808.000	2.394.650	29.379.245	4.763.175	86.400	27.372.100	914.000	153.187.965
	SAMA DE PLUMA	PESO (Kgs)	0	0	0	4.990	0	3.282	0	0	0	0	8.272
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	780.000	0	2.836.782	0	0	0	0	3.616.782
	SARDINA	PESO (Kgs)	86	0	0	75.190	1.437.725	0	2.189.301	0	98.345	6.717	3.807.364
		IMPORTE (Ptas)	12.000	0	0	6.470.000	65.799.180	0	172.262.428	0	24.728.850	1.431.590	270.704.048
	SARGO	PESO (Kgs)	7.239	10.109	975	0	4.685	12.628	4.836	0	0	0	40.472
		IMPORTE (Ptas)	4.705.775	5.366.100	406.250	0	2.020.275	5.470.175	2.632.400	0	0	0	20.600.975
	TAPACULOS	PESO (Kgs)	0	0	560	780	0	0	0	0	0	0	1.340
		IMPORTE (Ptas)	0	0	384.500	234.000	0	0	0	0	0	0	618.500
	TEMLADERA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	32	270	0	0	0	302
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	1.590	16.500	0	0	0	18.090
	ZAMA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	2.799	0	0	0	0	2.799
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	3.057.364	0	0	0	0	3.057.364
	PESO (Kgs) PECES		1.449.855	207.326	32.970	5.132.050	17.886.548	288.801	3.600.458	997.702	15.864.208	141.712	45.601.630
	IMPORTE (Ptas) PECES		706.836.768	109.086.870	19.981.250	1.856.738.500	3.952.691.006	181.737.445	580.293.358	1.126.207.358	5.716.923.344	46.128.930	14.296.625.029

# 10: Estadísticas Pesqueras

## ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	SANLUCAR	CHIPRONA	ROTA	PUERTO SANTA MARIA	CADIZ	CONIL	BARBATE	TARIFA	ALGECIRAS	LA LINEA	TOTAL	
MOLUSCOS	ALMEJA BABOSA	PESO (Kgs)	48.301	0	0	53.470	0	0	0	0	0	0	101.771	
		IMPORTE (Ptas)	9.663.500	0	0	1.718.000	0	0	0	0	0	0	0	11.381.500
	ALMEJA CHOCHA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.644	4.644	
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.567.900	0	2.567.900
	ALMEJA FINA	PESO (Kgs)	0	0	0	80.290	0	0	0	0	0	20.633	0	100.923
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	2.950.000	0	0	0	0	0	4.126.600	0	7.076.600
	ALMEJA PLANCHETA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.252	0	11.252
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	915.760	0	915.760
	BIGARO	PESO (Kgs)	0	0	0	2.180	0	0	0	0	0	0	0	2.180
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	137.000	0	0	0	0	0	0	0	137.000
	CALAMAR	PESO (Kgs)	70.899	221	730	336.475	725	395	7.469	0	4.410	0	0	421.324
		IMPORTE (Ptas)	56.735.850	222.200	568.500	1.523.317.000	398.750	397.373	4.177.600	0	1.961.560	0	0	216.778.833
	CAÑAILLA	PESO (Kgs)	0	393	0	0	0	6	0	0	0	0	0	399
		IMPORTE (Ptas)	0	269.400	0	0	0	7.860	0	0	0	0	0	277.260
	CARACOLAS	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	0	1.500	0	0	0	0	1.500
	CHIRLA	PESO (Kgs)	44.593	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44.593
		IMPORTE (Ptas)	8.920.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.920.300
	CHOCO	PESO (Kgs)	222.078	25.029	3.660	0	0	5.853	31.486	0	0	0	0	288.106
		IMPORTE (Ptas)	90.783.850	11.521.500	1.634.000	0	0	2.713.722	15.705.700	0	0	0	0	122.358.772
	CONCHA FINA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156.253	0	156.253
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35.326.850	0	35.326.850
	COQUINA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	8.022
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	0	0	0	9.400	0	0	0	7.918.477	7.927.877
	JUBIA-CHORTO	PESO (Kgs)	40.558	0	0	366.680	125	0	0	0	17.279	0	0	424.642
		IMPORTE (Ptas)	16.224.000	0	0	1.551.720.000	51.875	0	0	0	9.083.180	0	0	1.603.531.055
	MEILLON	PESO (Kgs)	0	0	0	4.670	0	0	0	0	0	0	0	4.670
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	247.000	0	0	0	0	0	0	0	247.000
	MOLUSCOS VARIOS	PESO (Kgs)	0	48.104	0	10.248	0	0	0	0	8.918	31.731	0	98.993
		IMPORTE (Ptas)	0	6.780.000	0	1.930.800	0	0	0	0	2.519.000	8.982.100	0	20.182.700
	PULPO	PESO (Kgs)	353.932	3.137	4.800	686.486	18.200	521.351	125.088	0	84.440	0	0	1.797.408
		IMPORTE (Ptas)	70.791.762	1.346.700	1.750.000	178.693.500	8.503.500	1.558.858.441	50.060.625	0	30.770.170	0	0	497.771.698
	VEIRA	PESO (Kgs)	0	0	0	6.650	0	0	128	0	0	0	0	6.778
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	381.000	0	0	23.700	0	0	0	0	404.700
	VOLADOR	PESO (Kgs)	0	0	0	2.360	22.495	0	0	0	0	0	0	24.855
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	458.000	7.430.000	0	0	0	0	0	0	7.888.000
PESO (Kgs) MOLUSCOS			780.361	76.884	9.190	1.549.483	41.545	527.605	164.211	0	115.239	232.515	3.496.833	
IMPORTE (Ptas) MOLUSCOS			253.119.262	20.139.800	3.952.500	493.972.100	16.384.125	1.589.773.396	69.978.525	0	44.333.910	59.837.687	1.120.695.305	
CRUSTACEOS	BOGAVANTE	PESO (Kgs)	1.035	255	50	1.450	0	289	279	0	15.100	0	0	18.458
		IMPORTE (Ptas)	6.232.500	877.200	1.501.000	635.000	0	735.665	359.500	0	10.947.500	0	0	19.937.365
	CAMARON	PESO (Kgs)	10.419	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.419
		IMPORTE (Ptas)	1.302.550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.302.550
	CANGREJO	PESO (Kgs)	665	0	0	2.530	0	0	7	0	0	0	0	3.202
		IMPORTE (Ptas)	83.150	0	0	321.000	0	0	8.550	0	0	0	0	412.700
	CARABINERO	PESO (Kgs)	0	0	0	19.270	0	0	0	0	150.480	0	0	169.750
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	34.867.000	0	0	0	0	181.038.900	0	0	185.905.900

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) P.M.C.	ESPECIE	Datos 1.993	SANLUCAR	CHIPIONA	ROTA	PUERTO SANTA MARIA	CADIZ	CONIL	BARBATE	TARIFA	ALGECIRAS	LA LINEA	TOTAL
	CENTOLLO	PESO (Kgs)	0	3.216	0	280	75	1.397	635	0	320	0	5.923
		IMPORTE (Ptas)	0	1.271.100	0	25.000	29.250	559.493	263.100	0	276.800	0	2.424.743
	CIGALA	PESO (Kgs)	11.023	0	0	19.960	75	0	640	0	145.970	0	177.668
		IMPORTE (Ptas)	11.036.300	0	0	42.822.000	63.000	0	608.900	0	133.379.750	0	187.909.950
	GALERA	PESO (Kgs)	128.294	7.150	0	5.910	0	0	3	0	0	0	141.357
		IMPORTE (Ptas)	39.826.382	3.575.600	0	4.728.000	0	0	3.000	0	0	0	48.132.982
	GAMBA	PESO (Kgs)	66.986	14	0	240.530	0	0	6.040	0	615.530	0	929.100
		IMPORTE (Ptas)	151.508.450	13.200	0	254.663.000	0	0	8.747.250	0	728.124.800	0	1.143.056.700
	LANGOSTA	PESO (Kgs)	0	14	35	420	10.600	69	172	0	280	0	11.590
		IMPORTE (Ptas)	0	22.400	115.500	310.000	11.417.875	178.516	188.800	0	232.400	0	12.465.491
	LANGOSTINO	PESO (Kgs)	39.366	3.890	0	19.075	0	0	300	0	0	0	62.631
		IMPORTE (Ptas)	163.604.200	13.810.400	0	15.073.000	0	0	166.350	0	0	0	192.653.950
	NECORA	PESO (Kgs)	0	0	0	3.310	0	0	0	0	0	0	3.310
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	378.000	0	0	0	0	0	0	378.000
	PERCEBE	PESO (Kgs)	0	0	0	440	0	0	0	0	0	0	440
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	68.000	0	0	0	0	0	0	68.000
	PUNTILLITAS	PESO (Kgs)	80.490	53	0	50.700	73.005	0	0	0	580	0	204.828
		IMPORTE (Ptas)	24.150.450	32.000	0	15.649.000	79.737.625	0	0	0	348.000	0	119.917.075
	QUISQUILLA	PESO (Kgs)	8.961	0	0	1.190	0	0	0	0	12.190	0	22.341
		IMPORTE (Ptas)	1.120.250	0	0	601.000	0	0	0	0	6.794.050	0	8.515.300
	PESO (Kgs) CRUSTACEOS		347.239	14.592	85	365.065	83.755	1.755	8.076	0	940.450	0	1.761.017
	IMPORTE (Ptas) CRUSTACEOS		398.864.232	19.601.900	265.500	370.140.000	91.247.750	1.473.674	10.345.450	0	1.031.142.200	0	1.923.080.706
	Total PESO (Kgs)		2.577.455	298.802	42.245	7.046.598	18.011.848	818.161	3.772.745	997.702	16.919.697	374.227	50.859.480
	Total IMPORTE (Ptas)		1.358.820.262	148.828.570	24.199.230	2.720.850.600	4.060.322.881	342.188.515	660.617.303	1.126.207.538	6.792.399.454	105.966.617.340	401.040

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	AYAMONTE	ISLA CRISTINA	LEPE	PUNTA UMBRIA	HUELVA	TOTAL
PECES	ACEDIA	PESO (Kgs)	445	24.134	-	3.130	503.000	530.709
		IMPORTE (Ptas)	445.000	24.079.000	-	2.798.375	189.011.600	216.333.975
	ANCHOVA-ANJOVA	PESO (Kgs)	-	2.600	-	55.488	-	58.088
		IMPORTE (Ptas)	-	780.000	-	2.089.500	-	2.869.500
	ATUN	PESO (Kgs)	1.600	720	-	100	259.220	261.640
		IMPORTE (Ptas)	720.000	336.600	-	30.000	111.008.900	112.095.500
	BACALADILLA	PESO (Kgs)	870	36.343	-	-	-	37.213
		IMPORTE (Ptas)	108.750	7.084.000	-	-	-	7.192.750
	BASTINA	PESO (Kgs)	-	30.456	-	347	88.440	119.243
		IMPORTE (Ptas)	-	8.617.600	-	72.400	26.813.900	35.503.900
	BESUGO	PESO (Kgs)	1.730	57.237	-	119	219.220	278.306
		IMPORTE (Ptas)	692.000	35.227.000	-	35.400	87.353.400	123.307.800
	BONITO	PESO (Kgs)	-	-	-	8	15.000	15.008
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	1.200	3.887.800	3.889.000
	BOQUERON-ANCHOA	PESO (Kgs)	-	283.457	-	103.402	620.340	1.007.199
		IMPORTE (Ptas)	-	109.086.000	-	31.374.700	210.813.500	351.274.200
	BORRIQUETE	PESO (Kgs)	-	1.400	-	-	-	1.400
		IMPORTE (Ptas)	-	460.000	-	-	-	460.000
	BRECA-PAGEL	PESO (Kgs)	1.390	104.363	-	166	-	105.919
		IMPORTE (Ptas)	382.250	58.529.800	-	60.400	-	58.972.450
	CABALLA-ESTORNINO	PESO (Kgs)	900	540.867	-	290.045	553.460	1.385.272
		IMPORTE (Ptas)	114.450	50.663.365	-	12.270.813	76.960.200	140.008.828
	CACHUCHO	PESO (Kgs)	-	-	-	-	1.580	1,580
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	824.000	824.000
	CAELLA	PESO (Kgs)	2.200	47.007	-	-	97.900	147.107
		IMPORTE (Ptas)	275.000	6.715.820	-	-	10.724.000	17.714.820
	CAZON	PESO (Kgs)	38	-	-	-	5.780	5.818
		IMPORTE (Ptas)	31.350	-	-	-	3.346.500	3.377.850
	CONGRIO-SAFIO	PESO (Kgs)	311	-	-	-	-	311
		IMPORTE (Ptas)	77.750	-	-	-	-	77.750
	CORVINA	PESO (Kgs)	180	1.355	-	2.880	40.700	45.115
		IMPORTE (Ptas)	187.000	1.446.000	-	1.889.985	26.456.700	29.979.685
	DENTON-URTA	PESO (Kgs)	-	-	-	-	75.460	75.460
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	10.499.300	10.499.300
	DORADA-ZAPATILLA	PESO (Kgs)	73	1.580	-	36	-	1.689
		IMPORTE (Ptas)	66.350	1.896.000	-	37.100	-	1.999.450
	ESCUALOS	PESO (Kgs)	3.040	-	-	-	-	3.040
		IMPORTE (Ptas)	380.000	-	-	-	-	380.000
	GALLO	PESO (Kgs)	1.140	-	-	-	600	1.740
		IMPORTE (Ptas)	513.000	-	-	-	368.000	881.000
	HERRERA	PESO (Kgs)	640	153.464	-	13.730	-	167.834
		IMPORTE (Ptas)	160.000	76.056.900	-	3.177.000	-	79.393.900
	JUREL	PESO (Kgs)	24.900	425.260	-	760	271.180	722.100
		IMPORTE (Ptas)	3.826.500	44.296.000	-	130.700	22.918.460	71.171.660
	LENGUADO	PESO (Kgs)	1.480	27.395	-	3.650	95.640	128.165
		IMPORTE (Ptas)	1.554.000	45.911.000	-	4.954.325	77.590.000	130.009.325
	LISA	PESO (Kgs)	-	-	-	9.216	80	9.296
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	233.200	6.000	239.200

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

[1] PMC	ESPECIE	Datos 1.993	AYAMONTE	ISLA CRISTINA	LEPE	PUNTA UMBRIA	HUELVA	TOTAL
	LISTADO	PESO (Kgs)	-	-	-	-	600	600
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	45.000	45.000
	LUBINA-ROBALO	PESO (Kgs)	35	450	-	267	-	752
		IMPORTE (Ptas)	33.100	815.000	-	335.360	-	1.183.460
	MARRAJO-TINTORERA	PESO (Kgs)	2.280	13.803	-	-	42.840	58.923
		IMPORTE (Ptas)	777.500	5.552.200	-	-	18.775.600	25.105.300
	MELVA	PESO (Kgs)	-	-	-	-	40	40
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	22.000	22.000
	MERLUZA	PESO (Kgs)	5.950	44.051	-	130	-	50.131
		IMPORTE (Ptas)	4.389.750	42.128.000	-	96.500	-	46.614.250
	MORRALLA	PESO (Kgs)	3.200	-	-	-	1.059.920	1.063.120
		IMPORTE (Ptas)	400.000	-	-	-	105.003.200	105.403.200
	PARGO-BUCINEGRO	PESO (Kgs)	223	11.100	-	5	21.000	32.328
		IMPORTE (Ptas)	7.717.900	9.889.000	-	3.700	17.020.800	34.631.400
	PECES VARIOS	PESO (Kgs)	5.895	683.621	-	15.657	20.740	725.913
		IMPORTE (Ptas)	1.863.125	95.026.850	-	2.284.800	8.949.900	108.124.675
	PELUDILLO	PESO (Kgs)	-	43.435	-	-	-	43.435
		IMPORTE (Ptas)	-	20.767.600	-	-	-	20.767.600
	PESCADILLA	PESO (Kgs)	11.200	124.573	-	-	1.103.380	1.239.153
		IMPORTE (Ptas)	5.890.000	87.768.800	-	-	590.334.800	683.993.600
	PEZ ESPADA	PESO (Kgs)	14.530	58.535	-	-	441.460	514.525
		IMPORTE (Ptas)	12.198.000	46.758.100	-	-	348.124.200	407.080.300
	PINTARROJA	PESO (Kgs)	620	-	-	-	-	620
		IMPORTE (Ptas)	132.500	-	-	-	-	132.500
	RAPE	PESO (Kgs)	5.300	25.935	-	-	79.160	110.395
		IMPORTE (Ptas)	3.040.000	20.890.100	-	-	58.182.000	82.112.100
	RAYA	PESO (Kgs)	161	850	-	-	-	1.011
		IMPORTE (Ptas)	72.450	255.000	-	-	-	327.450
	RONCADOR	PESO (Kgs)	-	67.216	-	-	-	67.216
		IMPORTE (Ptas)	-	16.183.000	-	-	-	16.183.000
	SALMONETE	PESO (Kgs)	510	44.174	-	157	67.800	112.641
		IMPORTE (Ptas)	369.750	43.015.000	-	152.450	40.473.000	84.010.200
	SARDINA	PESO (Kgs)	-	2.220.242	-	66.342	1.357.060	3.643.644
		IMPORTE (Ptas)	-	72.494.250	-	10.463.900	163.264.900	246.223.050
	SARGO	PESO (Kgs)	230	10.400	-	8.676	-	19.306
		IMPORTE (Ptas)	57.500	2.200.000	-	1.777.220	-	4.034.720
	PESO (Kgs) PECES		91.071	5.086.023	-	574.311	7.041.600	12.793.005
	IMPORTE (Ptas) PECES		46.474.975	934.927.985	-	74.269.028	2.208.777.660	3.264.449.648
	MOLUSCOS							
	ALMEJA CHOCHA	PESO (Kgs)	-	651.286	-	-	-	651.286
		IMPORTE (Ptas)	-	48.686.505	-	-	-	48.686.505
	ALMEJA FINA	PESO (Kgs)	-	-	-	-	300	300
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	157.500	157.500
	CALAMAR	PESO (Kgs)	2.600	64.585	-	237	166.780	234.202
		IMPORTE (Ptas)	1.950.000	62.726.000	-	165.450	78.019.000	142.860.450
	CAÑAILLA	PESO (Kgs)	-	-	-	7	-	7
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	6.400	-	6.400



## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	AYAMONTE	ISLA CRISTINA	LEPE	PUNTA UMBRIA	HUELVA	TOTAL
	CHIRLA	PESO (Kgs)	-	285.984	43.257	548.395	-	877.636
		IMPORTE (Ptas)	-	50.540.805	10.648.525	66.575.285	-	127.764.615
	CHOCO	PESO (Kgs)	2.985	294.380	-	10.953	380.840	689.158
		IMPORTE (Ptas)	1.194.000	151.965.000	-	4.114.183	124.198.200	281.471.383
	COQUINA	PESO (Kgs)	123	29.007	-	20	-	29.150
		IMPORTE (Ptas)	50.275	18.404.015	-	8.000	-	18.462.290
	JIBIA-CHOPITO	PESO (Kgs)	-	-	-	-	34.260	34.260
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	11.134.500	11.134.500
	LONGUEIRON	PESO (Kgs)	-	-	-	-	300	300
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	123.000	123.000
	MADRE ALMEJA	PESO (Kgs)	-	12.748	-	-	-	12.748
		IMPORTE (Ptas)	-	4.461.805	-	-	-	4.461.805
	MOLUSCOS VARIOS	PESO (Kgs)	-	22.740	-	-	3.260	26.000
		IMPORTE (Ptas)	-	5.424.300	-	-	314.900	5.739.200
	POTA	PESO (Kgs)	-	-	-	547	15.700	16.247
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	63.600	2.872.800	2.936.400
	PULPO	PESO (Kgs)	15.200	840.737	-	1.064	208.560	1.065.561
		IMPORTE (Ptas)	3.780.000	252.164.300	-	352.500	52.332.200	308.629.000
	PESO (Kgs) MOLUSCOS		20.908	2.201.467	43.257	561.223	810.000	3.636.855
	IMPORTE (Ptas) MOLUSCOS		6.974.275	594.372.730	10.648.525	71.285.418	269.152.100	952.433.048
CRUSTACEOS	BOGAVANTE	PESO (Kgs)	60	-	-	10	-	70
		IMPORTE (Ptas)	167.000	-	-	5.700	-	172.700
	CARABINERO	PESO (Kgs)	-	-	-	-	98.560	98.560
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	168.517.500	168.517.500
	CENTOLLO	PESO (Kgs)	-	-	-	148	-	148
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	48.200	-	48.200
	CIGALA	PESO (Kgs)	12.750	6.572	-	-	184.520	203.842
		IMPORTE (Ptas)	49.125.000	16.064.000	-	-	391.026.000	456.215.000
	GALERA	PESO (Kgs)	-	-	-	50	33.240	33.290
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	7.400	6.677.700	6.685.100
	GAMBA	PESO (Kgs)	6.600	91.828	-	18	344.960	443.406
		IMPORTE (Ptas)	24.800.000	167.345.000	-	19.400	615.265.000	807.429.400
	LANGOSTA	PESO (Kgs)	36	-	-	-	-	36
		IMPORTE (Ptas)	108.000	-	-	-	-	108.000
	LANGOSTINO	PESO (Kgs)	5.800	8.489	-	508	26.180	40.977
		IMPORTE (Ptas)	8.255.000	30.286.000	-	1.030.115	86.115.000	125.686.115
	QUISQUILLA	PESO (Kgs)	-	-	-	-	50.280	50.280
		IMPORTE (Ptas)	-	-	-	-	24.140.540	24.140.540
	PESO (Kgs) CRUSTACEOS		25.246	106.889	-	734	737.740	870.609
	IMPORTE (Ptas) CRUSTACEOS		82.455.000	213.695.000	-	1.110.815	1.291.741.740	1.589.002.555
	Total PESO (Kgs)		137225	7394379	43257	1136268	8589340	17300469
	Total IMPORTE (Ptas)		135904250	1742995715	10648525	146665261	3769671500	5.805.885.251



## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(1) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	ESTEPONA	MARBELLA	FUENGIROLA	MALAGA	VELEZ MALAGA	TOTAL
PECES	ABADEJO	PESO (Kgs)	14	0	0	0	0	14
		IMPORTE (Ptas)	12.620	0	0	0	0	12.620
	AGUJA-ALGARINES	PESO (Kgs)	0	0	0	43.250	0	43.250
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	18.455.000	0	18.455.000
	ANCHOVA-ANJOVA	PESO (Kgs)	0	17	0	10.700	0	10.717
		IMPORTE (Ptas)	0	3.500	0	3.835.000	0	3.838.500
	ARAÑA	PESO (Kgs)	0	953	0	7.100	29.040	37.093
		IMPORTE (Ptas)	0	60.300	0	2.180.000	5.578.100	7.818.400
	ATUN	PESO (Kgs)	0	100	140	0	1.412	1.652
		IMPORTE (Ptas)	0	55.000	66.500	0	685.655	807.155
	BACALADILLA	PESO (Kgs)	12.121	2.075	23.876	114.050	39.581	191.703
		IMPORTE (Ptas)	3.128.590	459.750	4.654.800	41.642.500	9.652.600	59.538.240
	BASTINA	PESO (Kgs)	0	0	3.805	115.000	0	118.805
		IMPORTE (Ptas)	0	0	704.200	46.665.000	0	47.369.200
	BESUGO	PESO (Kgs)	250.398	215.840	33.193	112.700	69.995	682.126
		IMPORTE (Ptas)	72.102.490	57.936.725	6.162.900	77.365.000	18.838.593	232.405.708
	BOGA	PESO (Kgs)	3.706	2.338	200	64.000	107.117	177.361
		IMPORTE (Ptas)	196.595	128.650	10.900	9.300.000	3.345.640	12.981.785
	BONITO	PESO (Kgs)	1.564	4.993	410	57.500	1.224	65.691
		IMPORTE (Ptas)	410.140	1.381.575	107.300	25.985.000	264.500	28.148.515
	BOQUERON-ANCHOA	PESO (Kgs)	2.873	119	0	291.300	864	295.156
		IMPORTE (Ptas)	2.080.500	835.400	0	199.965.000	631.900	203.512.800
	BRECA-PAGEL	PESO (Kgs)	3.374	7.694	620	71.400	733	83.821
		IMPORTE (Ptas)	2.781.695	5.348.900	459.000	52.570.000	593.200	61.752.795
	BROTOLA	PESO (Kgs)	5.196	1.267	0	81.060	13.324	100.847
		IMPORTE (Ptas)	2.802.440	436.750	0	48.885.500	3.421.350	55.546.040
	CABALLA-ESTORNINO	PESO (Kgs)	86.734	36.702	79.160	87.460	570.210	860.266
		IMPORTE (Ptas)	3.782.735	2.274.100	1.308.445	34.107.000	16.798.684	58.270.964
	CACHUCHO	PESO (Kgs)	0	0	0	75.400	0	75.400
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	38.637.000	0	38.637.000
	CAZON	PESO (Kgs)	0	0	2.125	0	0	2.125
		IMPORTE (Ptas)	0	0	785.800	0	10.800	796.600
	CHERINA	PESO (Kgs)	110	0	0	0	0	110
		IMPORTE (Ptas)	127.770	0	0	0	0	127.770
	CONGRIO-SAFIO	PESO (Kgs)	612	0	215	63.100	0	63.927
		IMPORTE (Ptas)	109.695	0	31.100	33.512.500	0	33.653.295
	CORVINA	PESO (Kgs)	0	17	0	92.610	0	92.627
		IMPORTE (Ptas)	0	10.000	0	41.936.900	0	41.946.900
	DORADA-ZAPATILLA	PESO (Kgs)	555	349	0	39.500	0	40.404
		IMPORTE (Ptas)	522.305	204.475	0	14.662.500	0	15.389.280
	FANECA	PESO (Kgs)	0	0	0	90.050	0	90.050
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	30.440.000	0	30.440.000
	GALLINETA	PESO (Kgs)	3.008	17	0	96.900	0	99.925
		IMPORTE (Ptas)	2.529.898	11.900	0	42.130.000	0	44.671.798
	GALLO	PESO (Kgs)	78	102	0	60.700	0	60.880
		IMPORTE (Ptas)	69.900	49.000	0	26.665.000	0	26.783.900
	HERRERA	PESO (Kgs)	3.891	2.108	2.803	30.850	24.743	85.795
		IMPORTE (Ptas)	2.912.415	1.067.605	2.229.600	20.276.250	8.910.275	35.396.145

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	ESTEPONA	MARBELLA	FUENGIROLA	MALAGA	VELEZ MALAGA	TOTAL
JUREL	PESO (Kgs)	430.245	253.456	202.924	146.500	1.306.548	2.339.673	
	IMPORTE (Ptas)		59.880.285	45.654.203	28.815.950	45.975.000	144.556.717	324.882.155
LENGUADO	PESO (Kgs)	2.462	1.768	65	90.100	1.982	96.377	
	IMPORTE (Ptas)		3.333.250	1.129.050	101.000	43.355.000	1.134.500	49.052.800
USA	PESO (Kgs)	1.819	468	1.070	40.800	14.248	58.405	
	IMPORTE (Ptas)		68.335	42.500	55.500	7.500.000	1.186.276	8.852.611
LUBINA-ROBALO	PESO (Kgs)	114	0	0	40.500	0	40.614	
	IMPORTE (Ptas)		208.630	0	0	22.170.000	0	22.378.630
MARRAJO-TINTORERA	PESO (Kgs)	290	110	593	101.500	485	102.978	
	IMPORTE (Ptas)		95.300	38.500	172.650	52.630.000	239.740	53.176.190
MELVA	PESO (Kgs)	42.704	1.124	305	36.000	906	81.039	
	IMPORTE (Ptas)		3.431.190	143.800	40.400	11.905.000	117.325	15.637.715
MERLUZA	PESO (Kgs)	0	55	0	71.500	69.056	140.611	
	IMPORTE (Ptas)		0	45.000	0	33.696.000	43.177.000	76.918.000
MERO	PESO (Kgs)	164	0	18	50.300	131	50.613	
	IMPORTE (Ptas)		225.860	0	26.400	27.043.000	157.463	27.452.723
MORRALLA	PESO (Kgs)	0	1.516	0	46.300	28.533	76.349	
	IMPORTE (Ptas)		0	72.375	0	15.075.000	1.451.040	16.598.415
PARGO-BUCINEGRO	PESO (Kgs)	3.877	3.511	323	65.000	3.904	76.615	
	IMPORTE (Ptas)		3.395.265	2.293.300	361.600	58.180.000	2.409.700	66.639.865
PARPADA	PESO (Kgs)	0	0	0	0	126.047	126.047	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	0	14.728.991	14.728.991	
PECES VARIOS	PESO (Kgs)	90.696	86.802	130.542	1.626.444	351.764	2.286.248	
	IMPORTE (Ptas)		18.704.040	23.619.588	23.708.258	535.039.953	72.036.214	673.108.053
PESCADILLA	PESO (Kgs)	4.598	0	10.197	74.700	0	89.495	
	IMPORTE (Ptas)		3.550.780	0	10.157.600	32.530.000	0	46.238.380
PEZ ESPADA	PESO (Kgs)	0	0	45	0	0	45	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	46.650	0	0	46.650
PEZ LIMON	PESO (Kgs)	0	0	930	0	0	930	
	IMPORTE (Ptas)		0	0	809.000	0	0	809.000
PINTARROJA	PESO (Kgs)	799	0	0	67.300	3.837	71.936	
	IMPORTE (Ptas)		155.960	0	0	29.682.500	830.300	30.668.760
RAPE	PESO (Kgs)	16.448	15.012	13.918	88.500	39.116	172.994	
	IMPORTE (Ptas)		10.979.515	7.664.000	10.421.400	53.140.000	18.443.000	100.647.915
RASCACIO	PESO (Kgs)	0	68	0	0	0	68	
	IMPORTE (Ptas)		0	7.900	0	0	0	7.900
RAYA	PESO (Kgs)	0	7.395	80	91.500	9.384	108.359	
	IMPORTE (Ptas)		0	1.292.150	20.300	42.861.500	2.256.100	46.430.050
RODABALLO	PESO (Kgs)	0	170	0	0	0	170	
	IMPORTE (Ptas)		0	150.800	0	0	0	150.800
RUBIO	PESO (Kgs)	536	714	0	75.300	1.030	77.580	
	IMPORTE (Ptas)		254.420	190.900	0	25.982.500	492.700	26.920.520
SABLE	PESO (Kgs)	731	0	0	0	0	731	
	IMPORTE (Ptas)		62.100	0	0	0	0	62.100
SALEMA	PESO (Kgs)	766	1.925	775	42.650	6.468	52.584	
	IMPORTE (Ptas)		58.850	257.075	39.650	15.035.000	668.188	16.058.763
SALMONETE	PESO (Kgs)	26.570	40.581	33.654	50.900	46.060	197.765	
	IMPORTE (Ptas)		23.474.785	25.905.276	32.487.900	29.205.000	31.706.800	142.779.761

10: Estadísticas Pesqueras

ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(1) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	ESTEPONA	MARBELLA	FUENGIROLA	MALAGA	VELEZ MALAGA	TOTAL
	SARDINA	PESO (Kgs)	599.017	416.108	286.510	113.800	1.051.781	2.467.216
		IMPORTE (Ptas)	53.322.503	39.140.849	22.320.325	15.080.000	95.244.682	225.108.359
	SARGO	PESO (Kgs)	18.122	11.240	1.975	0	1.090	32.427
		IMPORTE (Ptas)	8.754.455	5.000.300	1.189.300	0	643.700	15.587.755
	PESO (Kgs) PECES		1.616.192	1.116.714	830.471	4.544.224	3.920.013	12.027.614
	IMPORTE (Ptas) PECES		283.525.311	222.911.196	147.294.428	1.905.300.603	500.211.733	3.059.243.271
MOLUSCOS	ALMEJA BABOSA	PESO (Kgs)	0	0	65	0	0	65
		IMPORTE (Ptas)	0	0	18.100	0	0	18.100
	ALMEJA CHOCHA	PESO (Kgs)	6.632	6.503	3.459	0	11.388	27.982
		IMPORTE (Ptas)	3.105.520	1.530.638	871.275	0	4.163.663	9.671.096
	ALMEJA FINA	PESO (Kgs)	0	0	0	19.500	0	19.500
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	13.270.000	0	13.270.000
	ALMEJON	PESO (Kgs)	2.014	1.603	0	0	0	3.617
		IMPORTE (Ptas)	684.645	565.000	0	0	0	1.249.645
	BOLO	PESO (Kgs)	0	0	743	0	421	1.164
		IMPORTE (Ptas)	0	0	227.038	0	150.355	377.393
	BUSANO	PESO (Kgs)	197	537	58.869	0	5	59.608
		IMPORTE (Ptas)	1.103.675	184.600	2.936.800	0	4.875	4.229.950
	CALAMAR	PESO (Kgs)	558	1.071	532	100.400	70.478	173.039
		IMPORTE (Ptas)	428.200	569.500	545.500	45.545.000	31.278.100	78.366.300
	CAÑAILLA	PESO (Kgs)	0	0	1.395	0	0	1.395
		IMPORTE (Ptas)	0	0	301.450	0	0	301.450
	CHIRLA	PESO (Kgs)	13.936	30	7.368	16.350	19.656	57.340
		IMPORTE (Ptas)	8.270.185	18.000	6.135.648	6.152.000	14.843.275	35.419.108
	CHOCO	PESO (Kgs)	5.916	0	0	65.800	232	71.948
		IMPORTE (Ptas)	3.253.745	0	0	28.345.000	140.201	31.738.946
	CONCHA FINA	PESO (Kgs)	30.558	11.130	30.433	43.200	49.669	164.990
		IMPORTE (Ptas)	8.702.300	3.208.804	12.038.868	13.720.000	21.116.654	58.786.626
	COQUINA	PESO (Kgs)	3.089	59	15.397	21.200	6.541	46.286
		IMPORTE (Ptas)	3.000.730	42.600	17.691.740	31.330.000	6.998.517	59.063.587
	CORRUCO	PESO (Kgs)	273.313	0	198.858	281.610	53.511	807.292
		IMPORTE (Ptas)	19.131.910	0	13.920.060	19.712.700	3.745.770	56.510.440
	JIBIA-CHOPITO	PESO (Kgs)	10.735	17.438	16.308	84.100	46.078	174.659
		IMPORTE (Ptas)	5.742.995	6.552.510	9.214.500	40.005.000	15.589.091	77.104.096
	MOLUSCOS VARIOS	PESO (Kgs)	0	13.065	0	86.500	17.958	117.523
		IMPORTE (Ptas)	0	3.198.275	0	35.500.000	4.028.907	42.727.182
	POTA	PESO (Kgs)	0	0	0	45.500	170	45.670
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	15.112.500	24.900	15.137.400
	PULPO	PESO (Kgs)	191.561	258.836	266.995	126.900	197.311	1.041.603
		IMPORTE (Ptas)	46.072.823	55.847.775	52.905.850	58.450.000	72.333.120	285.609.568
	VIEIRA	PESO (Kgs)	170.867	45.829	252.417	28.400	87.013	584.526
		IMPORTE (Ptas)	15.303.680	6.913.000	44.084.230	6.442.500	17.435.276	90.178.686
	VOLADOR	PESO (Kgs)	170	0	0	0	0	170
		IMPORTE (Ptas)	9.000	0	0	0	0	9.000
	PESO (Kgs) MOLUSCOS		709.546	356.101	852.839	919.460	560.431	3.398.377
	IMPORTE (Ptas) MOLUSCOS		114.809.408	78.630.702	160.891.059	313.584.700	191.852.704	859.768.573

## 10: Estadísticas Pesqueras

### ESTADÍSTICA DE PESCA DECLARADA EN LONJA POR PUERTOS Y PROVINCIAS. 1993

(*) PMC	ESPECIE	Datos 1.993	ESTEPONA	MARBELLA	FUENGIROLA	MALAGA	VELEZ MALAGA	TOTAL
CRUSTACEOS	BOGAVANTE	PESO (Kgs)	9	17	0	14.800	0	14.826
		IMPORTE (Ptas)	26.828	6.900	0	28.590.000	0	28.623.728
	CAMARON	PESO (Kgs)	0	0	0	42.100	0	42.100
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	22.685.000	0	22.685.000
	CANGREJO	PESO (Kgs)	0	136	2.780	21.500	20.195	44.611
		IMPORTE (Ptas)	0	9.050	251.500	2.150.000	1.493.200	3.903.750
	CARABINERO	PESO (Kgs)	0	0	0	96.200	1.588	97.788
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	196.600.000	102.400	196.702.400
	CENTOLLO	PESO (Kgs)	0	0	0	30.400	0	30.400
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	50.540.000	0	50.540.000
	CIGALA	PESO (Kgs)	1.507	425	1.355	114.500	1.654	119.441
		IMPORTE (Ptas)	5.201.765	633.800	4.200.100	281.570.000	1.629.900	293.235.565
	GALERA	PESO (Kgs)	0	0	0	10.900	0	10.900
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	25.070.000	0	25.070.000
	GAMBA	PESO (Kgs)	838	340	601	102.100	14.628	118.507
		IMPORTE (Ptas)	2.147.000	414.200	2.098.900	250.500.000	10.123.700	265.283.800
	LANGOSTA	PESO (Kgs)	194	17	0	39.300	103	39.614
		IMPORTE (Ptas)	775.932	8.500	0	86.760.000	62.600	87.607.032
	LANGOSTINO	PESO (Kgs)	30	0	0	29.400	0	29.430
		IMPORTE (Ptas)	100.583	0	0	66.950.000	0	67.050.583
	PUNTILITAS	PESO (Kgs)	0	0	0	29.500	56.084	85.584
		IMPORTE (Ptas)	0	0	0	46.050.000	15.666.603	61.716.603
	QUISQUILLA	PESO (Kgs)	0	3.354	13.215	32.500	6.978	56.047
		IMPORTE (Ptas)	0	587.013	3.637.350	50.525.000	1.311.250	56.060.613
	PESO (Kgs) CRUSTACEOS		2.578	4.289	17.951	563.200	101.230	689.248
	IMPORTE (Ptas) CRUSTACEOS		8.252.108	1.659.463	10.187.850	1.107.990.000	30.389.653	1.158.479.074
	Total PESO (Kgs)		2.328.316	1.477.104	1.701.261	6.026.884	4.581.674	16.115.239
	Total IMPORTE (Ptas)		406.586.827	303.201.361	318.373.337	3.326.875.303	722.454.090	5.077.490.918

(\*) PMC = Peces, Moluscos y Crustáceos

### LA FLOTA PESQUERA ANDALUZA. AÑO 1993

	ANDALUCIA	ESPAÑA	PORCENTAJE
BARCOS	2.843,0	19.089,0	14,9
T.R.B.	103.237,0	613.387,0	16,8
POTENCIA INSTALADA KW	356.549,0	1.843.238,0	19,3
TRIPULANTES	16.059,0	85.000,0	19,0
PROPORCIÓN TRB/EMB	36,3	32,1	.
EMPLEO/EMB	5,6	4,4	.
KW/EMB	125,0	97,0	.

## 10: Estadísticas Pesqueras

### PRODUCCION TOTAL Y VALORACION EN ACUICULTURA MARINA EN ANDALUCIA. AÑO 1993

#### CRIADERO

ESPECIE	PRODUCCION (Unidades)	PRECIO (*) (ptas./Unidad)	VALORACION (**) (Mill. ptas.)
Dorada	13.614.936	60	816,0
Lubina	2.420.220	50	121,0
Lenguado	698.959	75	52,4
Langostino	9.613.136	3,5	33,6
Almeja	23.299.957	1,25	29,1
Ostra	12.805.000	1,65	21,1
<b>TOTAL</b>	<b>62.452.208</b>		<b>1.0732,0</b>

#### ENGORDE

##### PECES

ESPECIE	PRODUCCION (Unidades)	PRECIO (*) (ptas./Unidad)	VALORACION (**) (Mill. ptas.)
Dorada	1.117.828	1.100	1.229,6
Lubina	137.903	1.500	206,8
Lenguado	11.914	1.275	15,2
Langostino	17.043	540	9,2
Almeja	109.537	300	32,8
Ostra	4.038	320	1,3
<b>SUBTOTAL</b>	<b>1.398.263</b>		<b>1.494,9</b>

##### CRUSTACEOS

Langostino	55.440	2.600	144,1
Camarón	130.000	330	42,8
<b>SUBTOTAL</b>	<b>185.440</b>		<b>186,9</b>

##### MOLUSCOS

Almeja	16.563	950	15,7
Ostra	13.034	550	72,0
<b>SUBTOTAL</b>	<b>29.597</b>		<b>22,9</b>

<b>TOTAL</b>	<b>1.613.300</b>		<b>1.704,7</b>
--------------	------------------	--	----------------

(\*) Valores medios teóricos sobre varios precios.

(\*\*) Datos teóricos considerando que toda la producción va a la venta.











