

PRODUCCION ACUICOLA

TABLA 1.1. RESUMEN TOTAL ANUAL (ENGORDE)

AÑO	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PRECIO MEDIO (ptas./Kg.)
1985	698,0	859.248,0	1.231
1986	509,3	528.677,8	1.038
1987	320,5	330.000,0	1.030
1988	479,5	674.582,6	1.407
1989	535,4	868.718,2	1.623
1990	768,6	764.196,1	994
1991	845,3	1.036.355,1	1.226
1992	1.400,9	1.441.021,3	1.029
1993	1.613,0	1.753.295,0	1.087
1994	1.748,3	1.790.175,4	1.024
1995	2.000,6	2.324.164,3	1.162
1996	3.426,0	3.688.970,0	1.077
1997	3.136,1	3.245.310,0	1.035
1998	3.630,4	3.575.000,0	985
1999	4.219,7	4.087.100,0	969

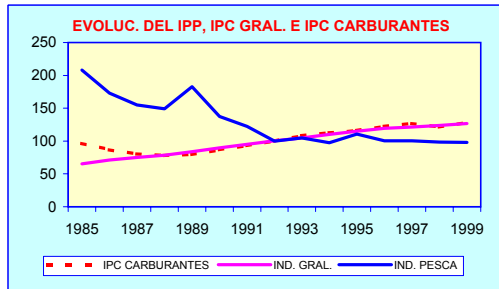
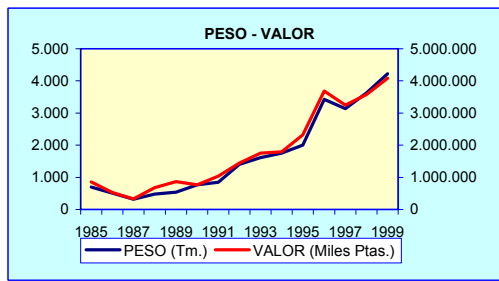


TABLA 1.2. RESUMEN POR CATEGORIAS (PECES, MOLUSCOS, CRUSTACEOS). FASE DE ENGORDE

AÑO	PECES			MOLUSCOS			CRUSTACEOS		
	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PRECIO MEDIO (ptas./Kg.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PRECIO MEDIO (ptas./Kg.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PRECIO MEDIO (ptas./Kg.)
1985	320,92	446.726	1.392	360,30	385.866	1.071	16,80	26.656	1.587
1986	265,21	324.732	1.224	208,15	182.804	878	35,90	21.142	589
1987	209,50	245.190	1.170	56,00	42.189	753	55,00	42.621	775
1988	338,50	490.556	1.449	92,00	69.739	758	49,00	114.288	2.332
1989	337,40	597.522	1.771	116,00	96.246	830	82,00	174.950	2.134
1990	452,30	534.508	1.182	112,20	91.573	816	204,10	138.115	677
1991	679,30	854.864	1.258	74,70	77.056	1.032	91,30	104.436	1.144
1992	1.181,60	1.213.927	1.027	65,70	66.432	1.011	153,60	160.662	1.046
1993	1.398,10	1.524.082	1.090	29,50	26.428	896	185,40	202.785	1.094
1994	1.518,50	1.495.821	985	70,40	72.436	1.029	159,40	221.918	1.392
1995	1.779,10	2.033.241	1.143	55,70	49.742	893	165,80	241.181	1.455
1996	3.094,30	3.298.880	1.066	105,30	81.820	777	226,40	308.270	1.362
1997	2.776,00	2.864.960	1.032	113,45	87.560	772	246,60	292.790	1.187
1998	3.340,20	3.348.000	1.002	105,40	82.000	778	184,80	145.000	785
1999	3.981,41	3.806.500	956	100,48	78.300	779	137,80	202.300	1.468

TABLA 1.3. INDICE DE PRECIOS PERCIBIDOS (IPP), SEGÚN MODALIDAD Y TOTAL

AÑO	INDICE DE PRECIOS PERCIBIDOS				PRECIOS CONSTANTES (BASE 1992)			
	PECES	MOLUSCOS	CRUSTACEOS	TOTAL	PECES	MOLUSCOS	CRUSTACEOS	TOTAL
1985	228,08	105,74	59,61	207,88	3.175	1.132	946	2.559
1986	189,65	87,09	49,09	172,77	2.322	765	289	1.794
1987	168,13	76,84	64,98	155,01	1.968	579	504	1.596
1988	159,84	72,54	81,79	149,07	2.316	550	1.908	2.097
1989	199,05	79,40	74,81	182,80	3.525	659	1.596	2.966
1990	147,85	78,10	64,39	137,42	1.747	637	436	1.366
1991	126,43	98,71	91,66	122,14	1.591	1.018	1.048	1.498
1992	100,00	100,00	100,00	100,00	1.027	1.011	1.046	1.029
1993	105,17	125,45	91,70	104,94	1.146	1.124	1.003	1.141
1994	96,52	128,17	91,30	97,53	951	1.319	1.271	999
1995	109,85	113,39	119,23	110,82	1.255	1.013	1.734	1.287
1996	100,36	86,88	105,20	100,16	1.070	675	1.432	1.078
1997	99,68	92,36	111,84	100,39	1.029	713	1.328	1.039
1998	95,78	93,90	128,68	98,54	960	731	1.010	970
1999	93,03	101,61	147,22	98,11	889	792	2.161	950

PRODUCCION ACUICOLA

TABLA 1.4 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES. AÑOS 1.985-89.

FASE DE ENGORDE (Tm)

ESPECIE	1.985		1.986		1.987		1.988		1.989	
	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)
Dorada	100,1	255.306,0	92,4	193.969,9	84,6	156.772,3	232,2	406.187,5	234,8	514.870,6
Lubina	20,7	42.228,0	18,0	35.184,5	15,2	28.167,1	18,1	34.828,6	10,4	24.654,2
Lenguado	9,5	16.150,0	7,7	10.710,8	5,8	7.165,3	7,5	8.746,5	8,4	9.956,5
Anguila	20,2	17.170,0	17,2	12.005,9	14,1	8.709,6	8,0	4.664,8	17,7	14.685,9
Lisa	170,4	115.872,0	130,1	72.861,2	89,8	44.375,6	53,7	25.050,0	49,1	23.279,3
Atún										
Otros peces							19,0	11.078,9	17,0	10.075,1
TOTAL PECES	320,9	446.726,0	265,2	324.732,2	209,5	245.189,8	338,5	490.556,2	337,4	597.521,6
Almejas	312,2	344.981,0	176,6	160.717,5	41,0	32.923,4	92,0	69.738,8	116,0	96.246,4
Ostra	48,1	40.885,0	31,6	22.086,6	15,0	9.265,5				
TOTAL MOLUSCOS	360,3	385.866,0	208,2	182.804,1	56,0	42.188,9	92,0	69.738,8	116,0	96.246,4
Langostino	15,2	25.840,0	15,1	21.141,5	15,0	27.796,5	49,0	114.287,6	82,0	174.950,3
Camarón	1,6	816,0	20,8		40,0	14.824,8				
TOTAL CRUSTACEOS	16,8	26.656,0	35,9	21.141,5	55,0	42.621,3	49,0	114.287,6	82,0	174.950,3
TOTAL ANDALUCIA	698,0	859.248,0	509,3	528.677,8	320,5	330.000,0	479,5	674.582,6	535,4	868.718,2

FASE DE CRIADERO (Mill. Unid.)

ESPECIE	1.985		1.986		1.987		1.988		1.989	
	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)
Dorada	0,6		0,8		1,0		1,7		7,0	
Lubina	0,1		0,1		0,1				0,1	
Lenguado	0,0		0,0							
TOTAL PECES	0,7	0,0	0,9	0,0	1,1	0,0	1,7	0,0	7,1	0,0
Almeja	15,0		35,5		55,9		197,2		87,5	
Ostra y ostión	0,9		4,4		8,0		2,6		2,1	
TOTAL MOLUSCOS	15,9	0,0	39,9	0,0	63,9	0,0	199,8	0,0	89,6	0,0
Langostino	19,8		20,1		20,3		38,0		34,8	
TOTAL CRUSTACEOS	19,8	0,0	20,1	0,0	20,3	0,0	38,0	0,0	34,8	0,0
TOTAL ANDALUCIA	36,3	0,0	60,8	0,0	85,3	0,0	239,5	0,0	131,5	0,0

Nota: sin datos sobre valoraciones en 1985-1989

PRODUCCION ACUICOLA

TABLA 1.5 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES. AÑOS 1.990-94.

FASE DE ENGORDE(Tm)

ESPECIE	1.990		1.991		1.992		1.993		1.994	
	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)
Dorada	265	423.043	548	759.776	985,5	1.050.583,7	1.117,8	1.242.944,1	1.242,7	1.242.700
Lubina	10	20.030	25	35.052	78,2	110.058,6	137,9	202.003,5	117,9	117.900
Lenguado	2	1.530	9	13.048	13,2	13.728,7	11,9	15.449,2	11,7	11.700
Anguila	24	16.854	21	19.076	11,8	11.447,7	17,0	19.473,8	7,1	7.100
Lisa	96	38.972	59	17.831	92,2	27.688,4	109,5	41.811,5	132,0	132.000
Atún										
Otros peces	57	34.080	17	10.080	0,7	420,0	4,0	2.400,0	7,1	7.100
TOTAL PECES	452	534.508	679	854.864	1.181,6	1.213.927,2	1.398,1	1.524.082,2	1.518,5	1.518.500
Almejas	112	91.573	75	77.056	61,7	64.477,9	16,5	21.631,2	44,4	44.400
Ostra					4,0	1.953,9	13,0	4.796,8	26,0	26.000
TOTAL MOLUSCOS	112	91.573	75	77.056	65,7	66.431,8	29,5	26.428,0	70,4	70.400
Langostino	44	80.983	31	81.815	42,4	120.917,3	55,4	144.872,4	67,5	67.500
Camarón	160	57.131	60	22.621	111,2	39.745,1	130,0	57.912,4	91,9	91.900
TOTAL CRUSTACEOS	204	138.115	91	104.436	153,6	160.662,4	185,4	202.784,8	159,4	159.400
TOTAL ANDALUCIA	769	764.196	845	1.036.355	1.400,9	1.441.021,3	1.613,0	1.753.295,0	1.748,3	1.748.300

FASE DE CRIADERO (Mill. Unid.)

ESPECIE	1.990		1.991		1.992		1.993		1.994	
	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)
Dorada	11,2	896,0	14,7	959,1	13,1	1.179,0	13,6	816,0	21,5	1.075,0
Lubina	0,1	8,0	0,1	8,0	0,8	66,4	2,4	121,0	1,1	46,2
Lenguado		0,0		0,0			0,7	52,4	2,3	46,0
TOTAL PECES	11,3	904,0	14,8	967,1	13,9	1.245,4	16,7	989,4	24,9	1.167,2
Almeja	115,5	172,8	46,0	92,0	22,1	30,9	23,3	33,6	19,5	55,3
Ostra y ostión	1,3	2,7	1,4	2,8	3,5	0,5	12,8	21,1	12,0	13,2
TOTAL MOLUSCOS	116,8	175,5	47,4	94,8	25,6	31,4	36,1	54,7	31,5	68,5
Langostino	27,7	86,3	17,7	53,5	21,0	30,9	9,6	33,6	12,3	55,3
TOTAL CRUSTACEOS	27,7	86,3	17,7	53,5	21,0	30,9	9,6	33,6	12,3	55,3
TOTAL ANDALUCIA	155,8	1.165,8	79,9	1.115,4	60,5	1.307,7	62,4	1.077,7	68,7	1.291,0

PRODUCCION ACUICOLA

TABLA 1.6 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE(Tm)

ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Miles Ptas.)
Dorada	1.414	1.670.295	2.529	2.700.680	2.445,6	2.580.100,0	2.679,9	2.680.000,0	3.270,8	3.107.200
Lubina	190	255.455	374	491.180	136,1	176.100,0	285,9	372.000,0	392,4	510.100
Lenguado	25	30.097	23	32.190	19,1	27.300,0	12,3	22.000,0	14,4	25.200
Anguila	24	26.942	30	11.650	11,5	7.970,0	16,7	11.000,0	37,9	33.200
Lisa	112	41.872	118	50.700	147,8	66.780,0	137,4	65.000,0	85,6	53.500
Atún						0,0	180,2	180.000,0	150,3	63.800
Otros peces	14	8.580	21	12.480	15,9	6.710,0	27,8	18.000,0	30,0	13.500
TOTAL PECES	1.779	2.033.241	3.094	3.298.880	2.776,0	2.864.960,0	3.340,2	3.348.000,0	3.981,4	3.806.500
Almejas	34	40.051	79	71.890	77,5	74.800,0	69,3	68.000,0	59,8	63.500
Ostra	22	9.691	26	9.930	36,0	12.760,0	36,1	14.000,0	40,7	14.800
TOTAL MOLUSCOS	56	49.742	105	81.820	113,5	87.560,0	105,4	82.000,0	100,5	78.300
Langostino	56	189.730	87	260.700	69,6	221.990,0	21,8	80.000,0	39,8	167.100
Camarón	110	51.451	140	47.570	177,0	70.800,0	163,0	65.000,0	98,0	35.200
TOTAL CRUSTACEOS	166	241.181	226	308.270	246,6	292.790,0	184,8	145.000,0	137,8	202.300
TOTAL ANDALUCIA	2.001	2.324.164	3.426	3.688.970	3.136,1	3.245.310,0	3.630,4	3.575.000,0	4.219,7	4.087.100

FASE DE CRIADERO (Mill. Unid.)

ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)	PESO Unidades (Mills.)	VALOR (Miles ptas.)
Dorada	21,2	1.060,0	18,7	983,5	25,3	1.239,0	23,6	1.202,0	19,1	1.001,4
Lubina	0,5	22,5	0,4	22,0	0,7	43,5	0,8	48,0	3,5	210,9
Lenguado	1,0	90,0	0,3	8,8	0,0		0,2		0,2	
TOTAL PECES	22,7	1.172,5	19,4	1.014,3	26,0	1.282,5	24,6	1.250,0	22,8	1.212,3
Almeja	5,0	52,0	34,0	49,3	11,0	50,5	4,6	17,0	3,0	59,0
Ostra y ostión	19,0	10,6	26,5	14,2	20,0	7,2	22,1	6,0	23,0	9,6
TOTAL MOLUSCOS	24,0	62,6	60,5	63,5	31,0	57,7	26,7	23,0	26,0	68,6
Langostino	13,0	52,0	12,3	49,3	14,0	50,5	5,5	17,0	8,0	59,0
TOTAL CRUSTACEOS	13,0	52,0	12,3	49,3	14,0	50,5	5,5	17,0	8,0	59,0
TOTAL ANDALUCIA	59,7	1.287,1	92,2	1.127,1	71,0	1.390,7	56,8	1.290,0	56,8	1.339,9

PRODUCCION ACUICOLA

TABLA 1.7 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN GRANADA AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

GRANADA ESPECIE	1995 (*)		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			50,00	53,40	20,00	21,10	35,00	35,00		
Lubina							28,00	36,42	44,00	57,20
Lenguado										
Anguila										
Lisa										
Atún										
Otros peces										
TOTAL PECES			50,00	53,40	20,00	21,10	63,00	71,42	44,00	57,20
almejas										
Ostras										
TOTAL MOLUSCOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Langostino										
Camarón										
TOTAL CRUSTACEOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL GRANADA			50,00	53,40	20,00	21,10	63,00	71,42	44,00	57,20

TABLA 1.8 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN MALAGA. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

MALAGA ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			52,00	55,50			100,00	100,00	75,00	71,25
Lubina			13,00	17,10						
Lenguado										
Anguila										
Lisa										
Atún										
Otros peces										
TOTAL PECES			65,00	72,60	0,00	0,00	100,00	100,00	75,00	71,25
almejas										
Ostras										
TOTAL MOLUSCOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Langostino										
Camarón										
TOTAL CRUSTACEOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL MALAGA			65,00	72,60	0,00	0,00	100,00	100,00	75,00	71,25

TABLA 1.9 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN ALMERIA. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

ALMERIA ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			124,00	132,40	208,50	220,00	258,00	258,00	369,00	350,55
Lubina									5,50	7,15
Lenguado										
Anguila										
Lisa										
Atún										
Otros peces										
TOTAL PECES			124,00	132,40	208,50	220,00	258,00	258,00	374,50	357,70
almejas										
Ostras										
TOTAL MOLUSCOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Langostino										
Camarón										
TOTAL CRUSTACEOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL ALMERIA			124,00	132,40	208,50	220,00	258,00	258,00	374,50	357,70

TABLA 1.10 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN HUELVA. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

HUELVA ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			235,00	250,98	331,70	349,94	544,20	544,22	1020,00	969,00
Lubina							30,00	39,03	50,00	65,00
Lenguado										
Anguila										
Lisa										
Atún										
Otros peces										
TOTAL PECES			235,00	250,98	331,70	349,94	574,20	583,25	1070,00	1034,00
almejas			23,20	23,20	39,50	39,50	20,20	20,00	19,00	20,18
Ostra										
TOTAL MOLUSCOS			23,20	23,20	39,50	39,50	20,20	20,00	19,00	20,18
Langostino			70,00	210,00	33,40	106,53	10,20	37,43	13,00	54,57
Camarón										
TOTAL CRUSTACEOS			70,00	210,00	33,40	106,53	10,20	37,43	13,00	54,57
TOTAL HUELVA			328,20	484,18	404,60	495,97	604,60	640,69	1102,00	1108,75

TABLA 1.11 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN CADIZ. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

CADIZ ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			1648,70	1760,83	1539,10	1623,75	1530,70	1530,76	1701,80	1616,68
Lubina			102,80	135,08	42,10	54,47	26,90	35,00	135,90	176,66
Lenguado			21,10	29,40	18,10	25,87	12,00	21,46	14,10	24,68
Anguila			17,90	6,97	4,50	3,12	10,70	7,05	27,90	24,44
Lisa			48,00	20,62	50,80	22,95	51,40	24,32	8,60	5,38
Atún							180,20	180,00	150,30	63,79
Otros peces			8,80	5,28	9,90	4,18	17,30	11,20	26,50	11,93
TOTAL PECES			1847,30	1958,19	1664,50	1734,34	1829,20	1809,79	2065,10	1923,55
almejas			56,00	56,00	38,00	38,00	49,10	48,61	40,80	43,32
Ostras			26,10	9,92	35,90	12,74	36,10	14,00	40,70	14,81
TOTAL MOLUSCOS			82,10	65,92	73,90	50,74	85,20	62,61	81,50	58,13
Langostino			16,90	50,70	36,20	115,46	11,60	42,57	26,80	112,52
Camarón			3,50	1,19						
TOTAL CRUSTACEOS			20,40	51,89	36,20	115,46	11,60	42,57	26,80	112,52
TOTAL CADIZ			1949,80	2076,01	1774,60	1900,54	1926,00	1914,97	2173,40	2094,20

TABLA 1.12 PRODUCCION DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN ESPECIES EN SEVILLA. AÑOS 1.995-99.

FASE DE ENGORDE (Tm)

SEVILLA ESPECIE	1.995		1.996		1.997		1.998		1.999	
	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)	PESO (Tm.)	VALOR (Mill. Ptas.)
Dorada			419,00	447,50	347,00	366,08	212,00	212,01	105,00	99,75
Lubina			258,00	339,02	94,00	121,63	201,00	261,53	157,00	204,09
Lenguado			2,00	2,79	1,00	1,43	0,30	0,54	0,30	0,53
Anguila			12,00	4,68	7,00	4,85	6,00	3,95	10,00	8,76
Lisa			70,00	30,08	97,00	43,83	86,00	40,68	77,00	48,13
Atún										
Otros peces			12,00	7,20	6,00	2,53	10,50	6,80	3,50	1,49
TOTAL PECES			773,00	831,25	552,00	540,35	515,80	525,51	362,74	362,74
almejas										
Ostras										
TOTAL MOLUSCOS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Langostino										
Camarón			136,00	46,38	177,00	70,80	163,00	65,00	98,00	35,20
TOTAL CRUSTACEOS			136,00	46,38	177,00	70,80	163,00	65,00	98,00	35,20
TOTAL SEVILLA			909,00	877,63	729,00	611,15	678,80	590,51	460,80	397,94

(*) La producción acuícola no está disponible por provincias hasta 1996