

3. ESTADÍSTICAS AGRARIAS 1990

3.1. AVANCE DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES (1)

(1) Datos facilitados por la Secretaría General Técnica de la Consejería de Agricultura y Comercio de la Junta de Extremadura.

AVANCE PRODUCCIÓN TOTAL AGRARIA. EXTREMADURA 1990
1. Subsector Agrícola

Cultivos	Superficies en Has.		Producción en Tm.		Precios Ptas./Kg.		Valoración en millones Ptas.	
	Badajoz	Cáceres	Extremadura	Extremadura	Badajoz	Cáceres	Badajoz	Cáceres
Trigo	76.500	42.200	118.700	183.809	26,14	25,18	3.700,1	1.064,1
Cebada	82.000	13.500	95.500	168.200	23,21	23,35	3.555,8	350,3
Avena	15.000	19.200	34.200	42.540	19,86	21,86	387,3	503,7
Maíz multiplicación	1.800	0	1.800	4.200	180,00	0,00	756,0	0,00
Maíz	39.500	22.000	61.500	140.030	27,50	27,63	8.043,8	3.869,0
Arroz	12.500	1.672	14.172	90.534	42,02	42,02	3.361,6	442,6
Otros cereales	5.200	7.010	12.210	11.100	-	-	207,1	173,8
Leguminosas grano	10.160	3.568	13.728	2.180	80,00	80,00	407,5	180,0
Girasol	115.000	3.426	118.426	6.162	63,56	62,75	6.565,7	386,7
Tabaco	223	16.444	16.667	36.828	453,24	453,24	199,4	16.492,5
Remolacha	3.900	0	3.900	0	7,00	0,00	966,4	0,00
Pimiento Pimentón	50	1.069	1.119	2.610	312,88	312,88	31,3	785,3
Soja	5.500	5.775	11.275	15.080	41,50	41,50	518,8	625,8
Otros industriales	1.270	208	1.478	-	-	-	354,2	40,00
Patata	3.000	3.541	6.541	114.640	17,33	22,92	1.265,1	954,4
Tomate industrial	14.800	2.432	17.232	699.944	11,80	11,80	7.221,6	1.037,7
Espárragos	1.300	3.256	4.556	21.429	260,00	260,00	1.656,2	3.915,3
Melón	9.000	2.365	11.365	98.967	25,20	24,00	1.922,8	544,0
Otros hortícolas	9.072	7.766	16.838	-	-	-	2.826,0	3.055,8
Cerezo	22	7.555	7.577	18.741	160,00	217,86	19,8	4.082,9
Peral	2.270	427	2.697	2.325	74,94	75,60	1.611,2	175,8
Melocotonero-Nectarina	1.100	438	1.538	2.774	87,50	85,50	875,0	237,2
Otros frutales	5.897	3.390	9.430	-	-	-	1.025,7	915,0
Vitigno mesa	6.900	668	7.568	33.658	38,00	28,70	1.254,0	18,9
Vitigno vinificación	78.550	6.438	84.988	487.727	18,00	31,65	8.640,0	244,6
Olivar mesa	28.230	35.168	63.398	14.794	43,00	55,64	1.247,0	823,1
Olivar de almazara	144.200	40.959	185.159	147.075	49,00	44,00	5.826,1	1.239,7
Flores y ornamentales	4	136	140	-	-	-	211,0	309,6
Cultivos forrajeros	66.770	65.382	132.152	-	-	-	4.091,5	2.411,5
Barbecho-Rastrojo-Otros	-	-	-	-	-	-	1.514,1	2.883,4
VALORACIÓN TOTAL PRODUCCIÓN AGRÍCOLA (Millones Ptas.)							70.263,0	47.763,2

CUADRO COMPARATIVO DE LOS CULTIVOS MÁS REPRESENTATIVOS

Cultivos	Superficies en Has.		Producción en Tm.		Precios percib.		Valoración Millones Ptas.			
	1989	% 90/89	1989	% 90/89	1989	% 90/89	1989	% 90/89		
CEREALES INVIERNO										
Trigo	161.500	118.700	73	229.350	183.809	80	101	5.882,3	4.764,8	81
Cebada	100.000	95.900	96	141.700	168.200	118	97	3.403,8	3.906,3	115
Avena	50.000	34.200	68	50.000	42.540	85	86	1.211,6	890,9	74
CEREALES PRIMAVERA										
Maíz	78.000	63.300	81	618.810	436.730	70	108	16.553,1	12.668,7	77
Arroz	10.200	14.172	139	66.000	90.534	137	94	2.937,0	3.804,6	130
CULT. INDUSTRIALES										
Remolacha	5.600	3.900	70	219.750	138.050	63	103	1.489,9	966,3	65
Girasol	85.080	118.426	139	52.264	109.462	209	101	3.271,2	6.952,4	212
Tabaco	20.577	16.667	81	43.140	36.828	85	117	16.665,4	16.692,0	100
HORTALIZAS										
Tomate Industria	14.731	17.232	117	508.481	699.944	138	106	5.639,6	8.259,3	146
Espárrago	3.623	4.556	126	15.800	21.429	136	100	4.111,0	5.571,5	136
Melón	12.348	11.365	92	95.117	98.967	104	85	2.789,1	2.466,7	88
FRUTALES										
Peral	2.684	2.697	100	47.000	23.825	51	168	2.097,3	1.786,9	85
Melocotonero	1.701	1.538	90	23.700	12.774	54	162	1.270,1	1.112,1	88
Cerezo	7.429	7.577	102	16.230	18.865	116	131	2.685,7	4.102,7	153
VIÑEDO	91.306	92.556	101	299.975	521.385	174	80	7.348,7	10.157,4	138
OLIVAR	248.645	248.557	100	202.508	190.869	94	110	8.821,3	9.135,9	104

**CUADRO COMPARATIVO EN RELACIÓN CON PRODUCCIONES NACIONALES
Extremadura 1990**

Cultivos	Producción en Tm.		Porcentaje (%) Extremad./España
	Extremadura	España	
CEREALES DE INVIERNO			
- Trigo	183.809	4.759.600	3,86
- Cebada	168.200	9.414.500	1,78
- Avena	42.540	524.300	8,11
CEREALES DE PRIMAVERA			
- Maíz	436.730	3.085.600	14,15
- Arroz	90.534	569.300	15,90
CULTIVOS INDUSTRIALES			
- Remolacha	138.050	7.364.400	1,87
- Girasol	109.462	1.314.200	8,32
- Tabaco	36.828	-	-
HORTALIZAS			
- Tomate Industria	699.944	1.135.600	61,63
- Espárrago	21.429	95.900	22,34
- Melón	98.967	936.800	10,56
FRUTALES			
- Peral	23.825	444.900	5,35
- Melocotonero	12.774	585.400	2,18
- Cerezo	18.865	42.000	44,91
VIÑEDO	521.385	6.481.300	8,04
OLIVAR	190.869	3.235.400	5,90

AVANCE PRODUCCIÓN TOTAL AGRARIA: EXTREMADURA 1990 / 2. Subsector Ganadero

Concepto	Producción (miles de unidades)			Valoración en mill. de ptas.		
	Badajoz	Cáceres	Extremad.	Badajoz	Cáceres	Extremad.
CARNE Y GANADO (Kgs. peso vivo):						
- Porcino Ibérico	73.540,0	6.123,1	79.663,1	15.237,70	1.020,76	16.258,46
- Porcino Blanco	24.791,0	17.139,8	41.930,8	3.824,10	2.740,11	6.564,21
- Vacuno Extensivo	18.062,0	19.742,8	37.804,8	4.897,30	5.537,40	10.434,70
- Vacuno Intensivo	8.038,0	7.664,2	15.702,2	2.059,40	2.149,60	4.209,00
- Ovino	40.405,0	25.402,6	65.807,6	10.536,70	6.791,66	17.328,36
- Caprino	3.092,0	4.584,0	7.676,0	775,10	1.399,52	2.174,62
- Aves	7.856,0	1.367,6	9.223,6	1.035,10	201,00	1.236,10
LECHE (Litros):						
- Vaca	87.034,0	67.785,0	154.819,0	2.611,00	3.118,11	5.729,11
- Oveja	708,0	2.135,0	2.843,0	106,20	213,50	319,70
- Cabra	5.835,0	22.261,0	28.096,0	292,70	1.224,36	1.517,06
HUEVOS (Docena):	3.288,0	5.126,0	8.414,0	387,30	808,40	1.195,70
LANA (Kgs.)	3.954,0	2.389,0	6.343,0	316,30	179,17	495,47
OTRAS PRODUCCIONES	-	-	-	1.917,10	3.154,73	5.071,83
TOTAL PRODUCCIÓN GANADERA				43.996,00	28.538,39	72.534,39

CUADRO COMPARATIVO DE LAS PRINCIPALES PRODUCCIONES GANADERAS

Productos	Producciones			Valoración mill. ptas.		
	1989	1990	% 90/89	1989	1990	% 90/89
CARNE Y GANADO (Tm. peso vivo):						
- Bovino	47.517	53.507	113	14.113,20	14.643,77	103,7
- Ovino	61.691	65.808	107	17.222,90	17.328,36	100,6
- Caprino	7.121	7.676	107	2.304,60	2.174,62	94,3
- Porcino	106.147	121.594	115	21.515,10	22.822,67	106,0
- Aves	8.949	9.224	103	1.173,70	1.236,10	105,3
TOTAL CARNE Y GANADO	231.425	257.808	111	56.329,50	58.205,52	103,3
LECHE (Miles litros):						
- Vaca	149.845	154.819	103	6.605,40	5.729,11	86,7
- Cabra	28.376	28.096	99	1.681,20	1.517,06	90,2
- Oveja	2.872	2.843	99	326,20	319,70	98,0
TOTAL LECHE	181.093	185.758	103	8.612,80	7.565,87	87,8
HUEVOS (Miles docena):	8.491	8.414	99	1.179,80	1.195,70	101,3
LANA (Tm.)	6.458	6.343	98	1.390,10	495,47	35,6

**AVANCE PRODUCCIÓN TOTAL AGRARIA: EXTREMADURA 1990
3. Subsector Forestal**

Concepto	Producción (miles de unidades)			Valoración mill. ptas.		
	Badajoz	Cáceres	Extremad.	Badajoz	Cáceres	Extremad.
MADERA (m ³)	60	165,1	225,1	35,0	630,0	665,0
LEÑA (estereo)	443	281,6	724,6	690,0	410,0	1.100,0
CORCHO (Kgs.)	12.000	13.000,0	25.000,0	1.090,0	1.410,0	2.500,0
MONTANERA (U.A.)	47.000	62.775,3	109.775,3	1.650,0	1.425,0	3.075,0
PASTIZALES (U.A.)	379.000	335.330,0	714.330,4	9.000,0	7.612,0	16.612,0
CAZA Y PESCA	-	-	-	2.460,0	2.105,0	4.565,0
OTRAS PRODUCCIONES (Resinas, hongos, viveros, etc.)	-	-	-	249,3	700,3	949,6
TOTAL PRODUCCIÓN FORESTAL				15.174,3	14.292,3	29.466,6

**CUADRO COMPARATIVO 1989/1990
3. Subsector Forestal**

Conceptos	Valoración en millones de ptas.		
	1989	1990	% 1990/1989
MADERA	643,4	665,0	103
LEÑA	1.136,7	1.100,0	97
CORCHO	1.509,4	2.500,0	166
MONTANERA	2.385,6	3.075,0	129
PASTIZALES	10.371,5	16.612,0	160
CAZA Y PESCA	4.245,4	4.565,0	108
OTRAS PRODUCCIONES (Resinas, hongos, viveros, etc.)	409,4	949,6	232
TOTAL PRODUCCIÓN FORESTAL	20.701,4	29.466,6	142

3.2. DATOS CLIMÁTICOS (1)

(1) Datos facilitados por la Secretaría General Técnica de la Consejería de Agricultura y Comercio de la Junta de Extremadura.

CLIMATOLOGÍA 1990 - Provincia de Badajoz

Comarca de Barros

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	6,7	11,4	12,7	12,2	18,8	22,9	27,5	27,8	24,3	17,6	13,4	7,4	-
Ta. media (30 años)	7,0	8,3	10,5	13,4	17,6	21,9	25,8	25,5	22,3	13,2	12,5	6,7	-
P. media (mm.)	43,6	1,0	37,3	98,4	18,6	0,2	0,8	8,5	3,5	66,1	41,5	28,3	347,8
P. media (30 años)	67,4	64,3	65,5	53,3	42,2	28,0	4,2	4,2	25,1	56,7	65,6	68,2	544,7

Comarca de Campiña

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	7,3	11,3	12,3	11,5	18,1	22,2	26,9	26,8	23,3	15,8	10,0	6,8	-
Ta. media (30 años)	6,4	7,4	9,4	9,0	16,3	20,8	24,7	24,4	21,1	15,7	10,4	6,9	-
P. media (mm.)	67,9	0,8	30,0	108,9	3,0	0,0	0,0	0,0	0,8	73,5	60,8	18,9	364,6
P. media (30 años)	70,6	68,3	65,2	52,9	41,4	32,8	3,4	3,5	28,0	62,4	62,0	70,9	561,4

Comarca Dehesa

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	9,3	12,3	14,1	13,0	18,2	21,8	27,3	26,2	23,0	19,0	11,1	8,3	-
Ta. media (30 años)	8,2	9,1	11,1	13,4	17,3	21,3	24,9	24,8	22,1	19,3	11,5	8,5	-
P. media (mm.)	70,0	1,1	34,0	132,5	16,8	0,0	1,9	15,9	11,9	98,7	60,8	39,1	482,7
P. media (30 años)	92,6	89,1	86,8	55,5	43,4	28,6	5,8	4,5	27,8	72,0	79,8	89,6	675,5

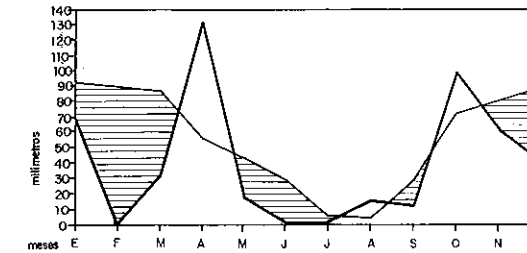
Comarca Siberia

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	7,7	11,3	13,4	12,9	19,6	24,6	29,6	28,6	24,3	17,3	10,8	7,3	-
Ta. media (30 años)	8,0	9,1	11,6	14,4	18,6	22,9	27,0	26,5	23,3	18,3	11,7	8,5	-
P. media (mm.)	58,5	2,3	20,0	81,4	12,9	0,0	5,1	0,0	17,6	82,2	64,0	28,8	372,8
P. media (30 años)	83,4	84,0	73,2	54,3	45,0	31,7	5,5	7,2	30,2	64,3	70,7	83,2	632,7

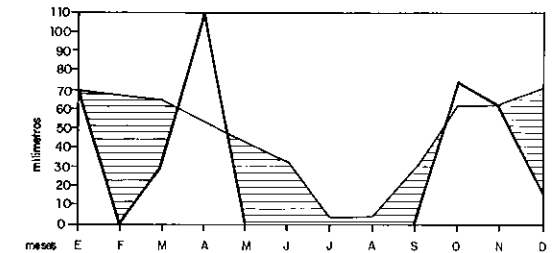
Comarca Vegas del Guadiana

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	8,5	11,8	13,4	13,5	19,7	22,9	27,8	27,4	24,3	17,4	11,5	8,3	-
Ta. media (30 años)	8,2	9,4	11,5	13,9	17,9	22,2	25,4	24,8	22,8	17,0	11,6	8,3	-
P. media (mm.)	39,5	1,8	27,6	102,3	5,9	0,1	1,7	3,3	12,4	58,2	40,7	33,7	327,2
P. media (30 años)	61,0	64,4	60,8	41,8	35,1	26,1	3,7	4,9	30,3	56,8	60,4	61,4	506,7

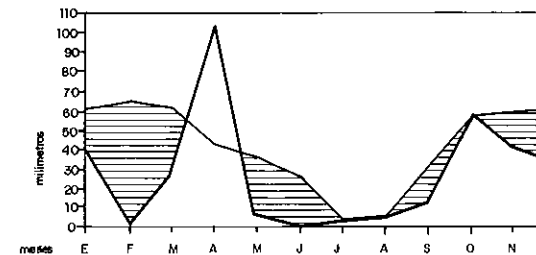
GRÁFICOS DE PRECIPITACIONES DE VARIAS COMARCAS DE BADAJOZ



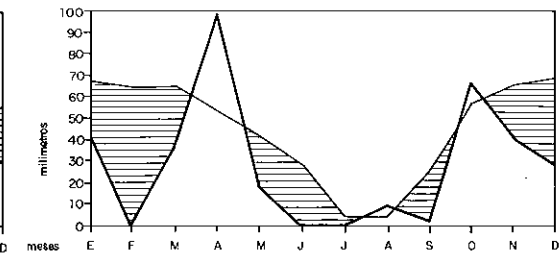
1. Comarca Dehesa



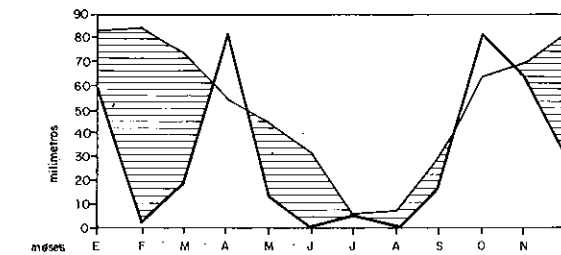
2. Comarca de Campiña



3. Vegas del Guadiana



4. Comarca de Barros

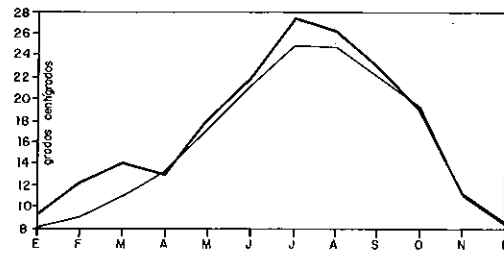


5. Comarca de la Siberia

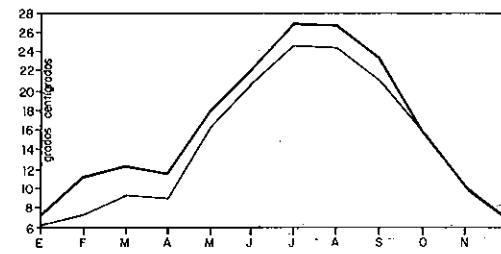
— PRECIPITACIÓN MEDIA AÑO 90

— PRECIPITACIÓN MEDIA PERÍODO TREINTENA 51-80

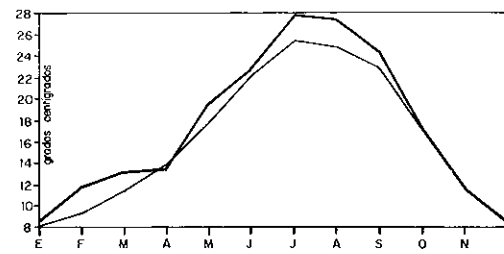
GRÁFICOS DE TEMPERATURA DE VARIAS COMARCAS DE BADAJOZ



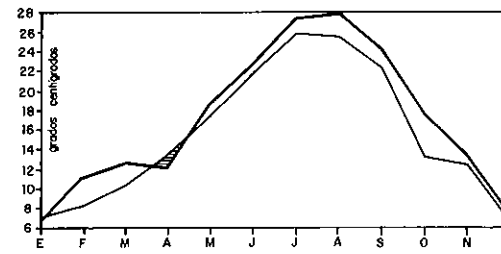
1. Comarca Dehesa



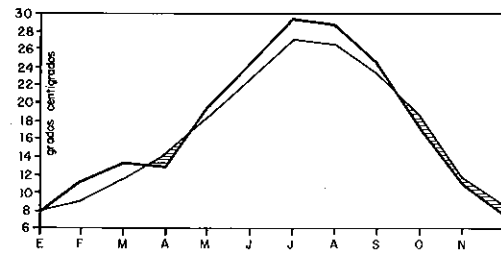
2. Comarca de Campiña



3. Vegas del Guadiana



4. Comarca de Barros



5. Comarca de la Siberia

— TEMPERATURA MEDIA AÑO 90

--- TEMPERATURA MEDIA PERÍODO TREINTENA 51-80

CLIMATOLOGÍA 1990 - Provincia de Cáceres

Comarca de Cáceres-Trujillo

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.-media (°C)	8	11,8	12,6	12,4	18,9	24,4	28,2	27,6	23,5	16,2	10,3	6,8	—
Ta. media (°C) (30 años)	7,8	8,9	11,6	14,4	18,7	23,4	26,7	26,1	22,4	17,2	11,3	7,5	—
P. (mm.)	44,8	6,3	15	97,6	10,8	—	3,5	—	17,1	99,2	83,4	50	427,7
P. (mm.) (30 años)	85,6	85	82	51,3	51,5	28,1	3	4,8	37,6	64,9	83,7	75,7	653,2

Comarca de Logrosán

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.-media (°C)	7,9	11,2	12,8	12,1	19,6	22,9	28	26,7	23,1	16,3	12,2	7,6	—
Ta. media (°C) (30 años)	6,8	8,2	10,5	13,5	16,6	21,3	25,1	24,6	21,2	16	10,5	6,7	—
P. (mm.)	62,8	8,8	27,6	101,6	16,2	—	2,2	0,8	29,3	117,2	115,2	28,8	510,5
P. (mm.) (30 años)	118,9	117,6	107,2	68,6	61,2	29,6	5,4	6,3	48,3	79,6	114,8	104,1	861,4

Comarca de Coria

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.-media (°C)	9	12	12,8	13	19,3	23,9	28	27,9	24,3	16,5	11,4	7,5	—
Ta. media (°C) (30 años)	8,9	9,7	12,5	15,2	19,2	23,7	27,8	27,1	23,2	18	11,9	7,8	—
P. (mm.)	49,3	17	13,3	31,3	12,7	—	0,5	5,7	41,3	174,2	96,1	42,9	484,3
P. (mm.) (30 años)	67,7	80,9	80,1	51	43,7	29,7	2,8	5,5	43,6	68,6	80,2	79,4	633

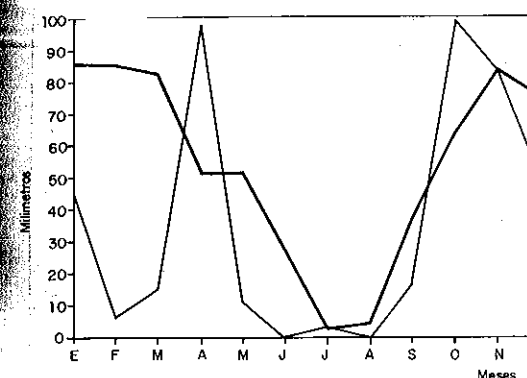
Comarca de Plasencia

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	8,9	11,3	12,5	13	19,5	24,6	27,9	29,4	25,1	16,5	11,8	7,6	-
Ta. media (°C) (30 años)	8,4	9,2	12,1	14,8	19	23,7	26,3	27,2	23,1	17,7	11,7	7,6	-
P. (mm.)	56,7	13,3	20,3	89	19,7	-	1,3	10,5	22,9	184,1	100,7	57,3	575,8
P. (mm.) (30 años)	115,8	95,6	88,3	60,1	58,2	35,1	3,1	8,3	40,2	72,9	87,1	65,9	730,5

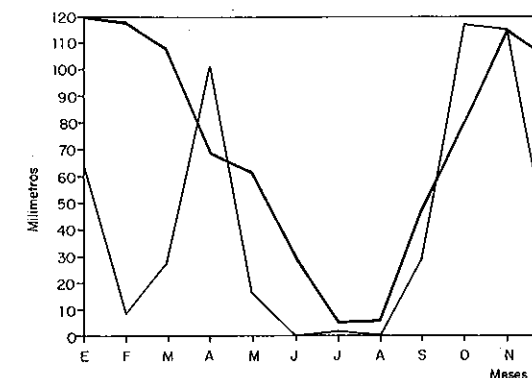
Comarca de La Vera

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Ta.- media (°C)	8	10,8	12,3	12,8	18,2	23	27	26,8	23,2	16,1	11,7	5,5	-
Ta. media (°C) (30 años)	7,8	8,9	11,5	14,3	18	22,5	26,5	26	22,2	17,1	11,3	7,4	-
P. (mm.)	75,8	22,3	16,8	124,8	25,8	-	2,8	1,3	32,6	228,9	166,1	130,1	827,3
P. (mm.) (30 años)	164,3	146,2	116	102,1	91,5	32,9	7	8,5	62,3	125,1	133,9	89,9	1.079,3

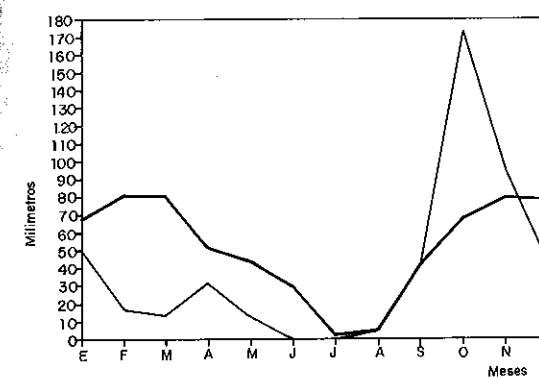
GRÁFICOS DE PRECIPITACIONES DE VARIAS COMARCAS DE CÁCERES



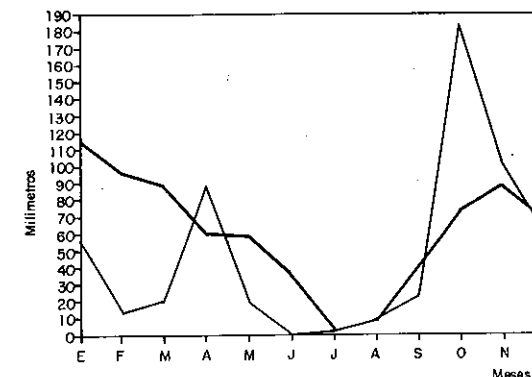
1. Comarca de Cáceres-Trujillo



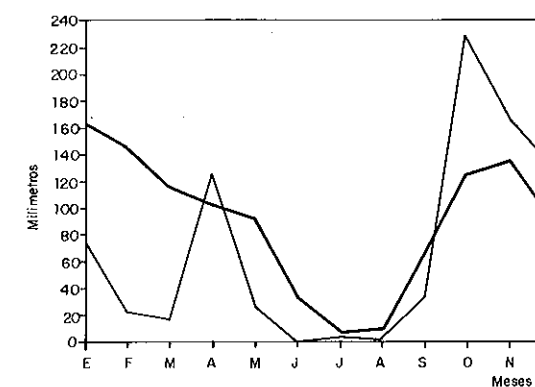
2. Comarca de Logrosán



3. Comarca de Coria



4. Comarca de Plasencia

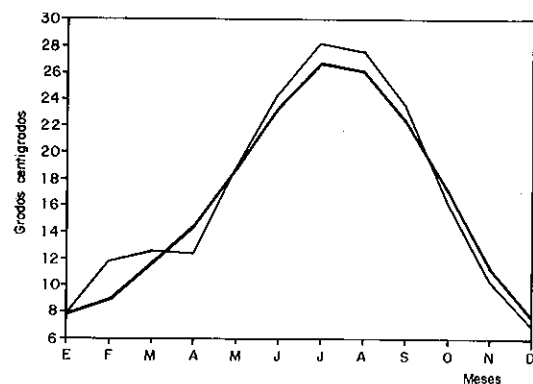


5. Comarca de la Vera

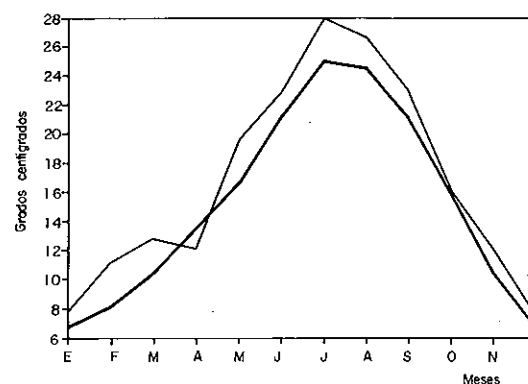
— PRECIPITACIÓN MEDIA AÑO 90

— PRECIPITACIÓN MEDIA PERÍODO TREINTENA 51-80

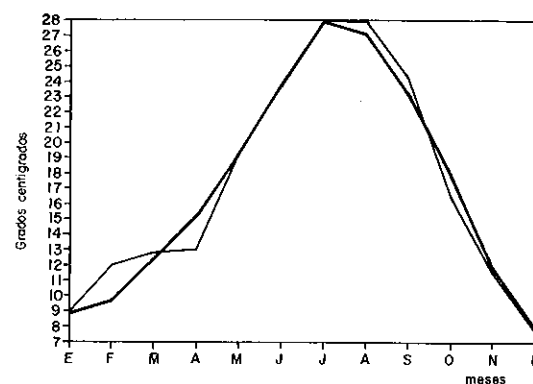
GRÁFICOS DE TEMPERATURA DE VARIAS COMARCAS DE CÁCERES



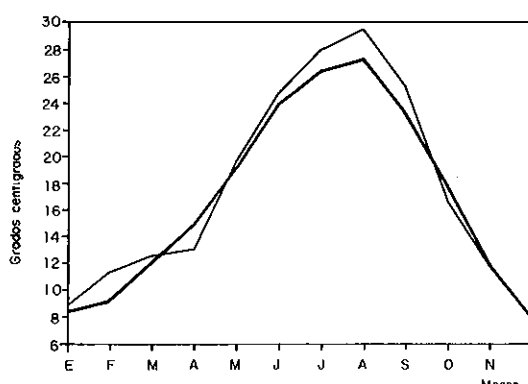
1. Comarca de Cáceres-Trujillo



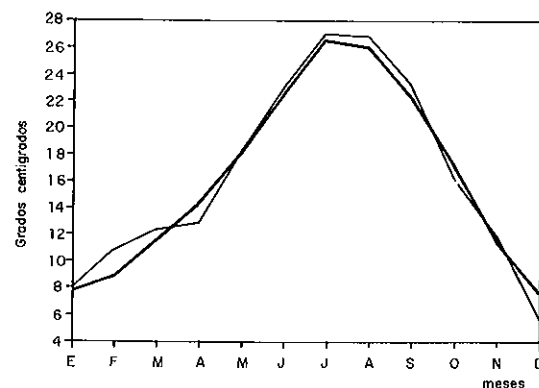
2. Comarca de Logrosán



3. Comarca de Coria



4. Comarca de Plasencia



5. Comarca de la Vera

—— TEMPERATURA MEDIA AÑO 90

—— TEMPERATURA MEDIA PERÍODO TREINTENA 51-80

3.3. CONSUMO DE FERTILIZANTES (1)

(1) Datos facilitados por ANFFE (Asociación Nacional de Fabricantes de Fertilizantes), correspondientes a las salidas de fábrica con destino a Extremadura.

No se incluyen los datos de importaciones por la imposibilidad de estimar fiablemente el destino interior de estas importaciones, realizadas generalmente a través de operadores no encuadrados en ANFFE.

Hectárea fertilizable = superficie de tierras de cultivo + Barbechos + Prados y pastizales. (Conceptos M.A.P.A.).

GRÁFICO 21: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO (Tm) DE FERTILIZANTES NITROGENADOS

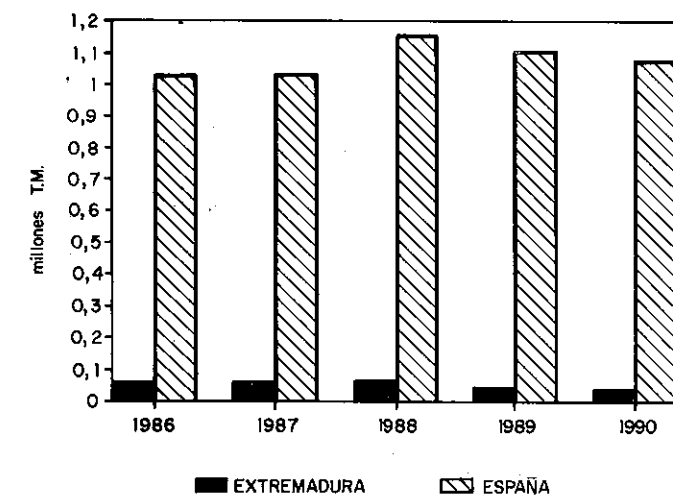


GRÁFICO 22: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO (Tm) DE FERTILIZANTES FOSFÓRICOS

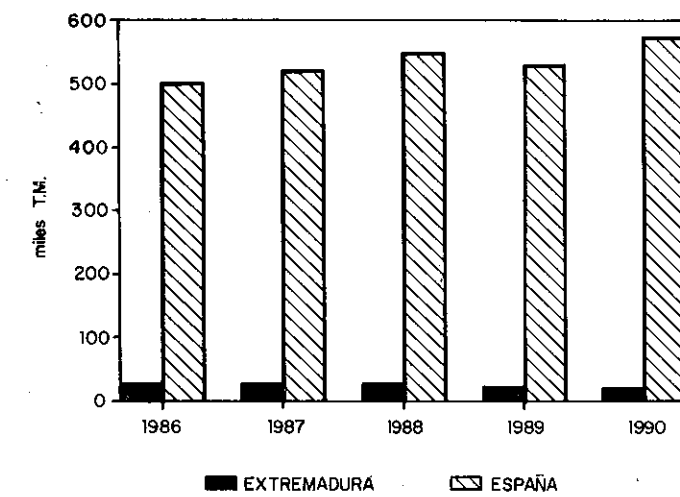


GRÁFICO 23: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO (Tm) DE FERTILIZANTES POTÁSICOS

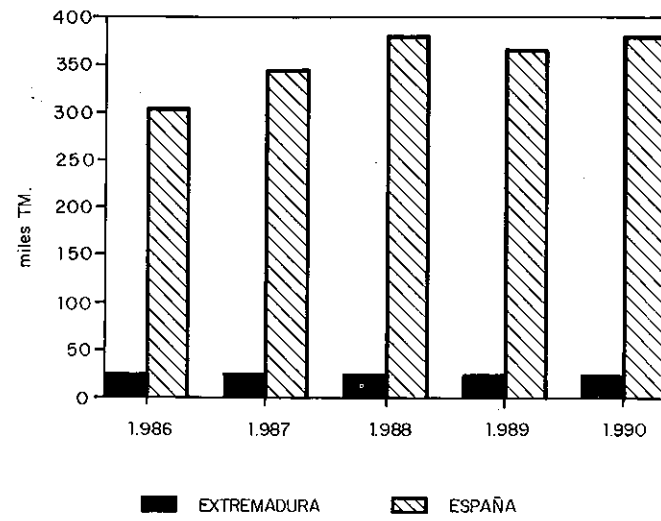


GRÁFICO 24: CONSUMOS DE FERTILIZANTES (1990) POR HA. FERTILIZABLE (Kg/Ha)

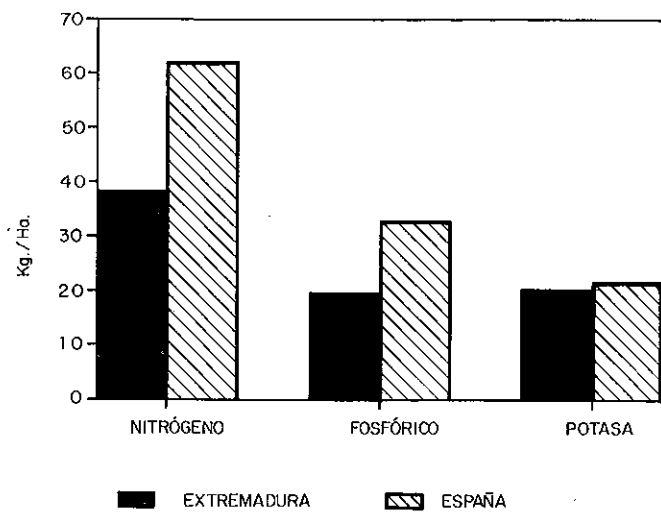


GRÁFICO 25: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (Kg/Ha)

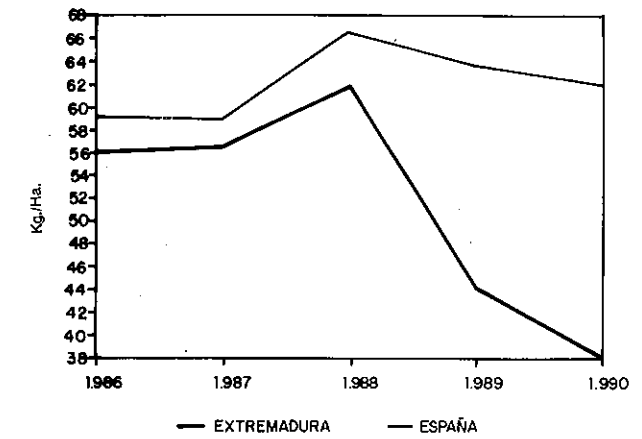


GRÁFICO 26: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO DE FERTILIZANTES FOSFÓRICOS (Kg/Ha)

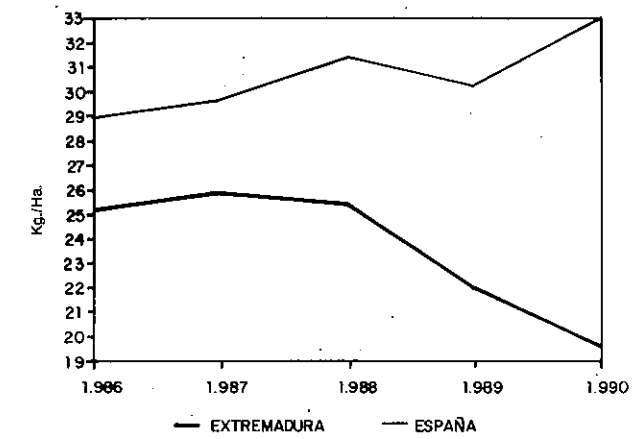


GRÁFICO 27: EVOLUCIÓN DEL CONSUMO DE FERTILIZANTES POTÁSICOS (Kg/Ha)

