

Sección B.—CLIMATOLOGÍA

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO		PLUVIÓMETRO			DÍAS			
		Altura media.	Oscilación extrema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación extrema.	Humedad relativa media.	Tensión media.	Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en km.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.	Cubiertos.	
Aava (1)	1917	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1918	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1919	716,5	46,5	10,8	39	—	4,2	43,2	75	7,8	NW.	98	993,7	166	21	69	192	104
	1920	717,2	37	11,6	34,4	—	5	39,4	73	7,9	NW.	108	674,6	143	13	53	208	105
	1921	718	36,2	11,9	37,6	—	6,2	43,8	76	8,4	NW.	98	615,7	139	19	51	204	110
	1922	711	33,3	10,9	34,6	—	6,6	41,2	73	7,5	NW.	116	791,5	160	18	75	117	113
	1923	716,9	32	16,5	38,4	—	5,4	43,8	73	»	NW.	104	960,1	182	16	53	204	108
1924	715,7	30,2	11,6	34,8	—	7,0	41,8	66	»	NE.	89	598,3	129	13	26	233	107	
	1917	703,6	29,8	12,6	36,7	—	10,6	47,3	63	7,5	W.	215	303,9	63	10	186	125	54
	1918	704,9	24,3	12,9	37,1	—	9,6	46,7	61	7	W.	250	318,3	63	5	170	139	56
	1919	704,2	35,5	13,2	37,7	—	5,1	42,8	63	7,5	W.	285	339,5	65	3	200	107	58
	1920	»	»	»	»	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1921	»	»	»	»	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1922	704,7	»	13,2	36,5	—	7	»	73	»	»	282	271,5	»	»	»	»	»
	1923	701,8	26,4	14	38	—	10	48	61	»	SW.	307	328,7	19	»	»	»	»
1924	704,2	25,5	»	38,7	—	11,2	49,9	58	»	W.	200	267,9	72	2	100	213	53	
Alicante	1917	759,7	33,7	16,4	35,8	—	1	36,8	70	11,1	N.	255	196,1	42	»	205	139	31
	1918	760,8	27,1	16,6	34,6	—	1	33,6	74	11,6	1.ª C. 1.ª	233	372,1	45	»	207	127	14
	1919	760,2	34,9	17,1	36,8	—	3,2	33,6	70	11,2	1.ª C. 1.ª	243	399,7	35	»	209	134	22
	1920	760,8	34,9	17,7	33,4	—	0,8	32,6	75	»	E.	229	283,9	60	»	229	114	23
	1921	761,1	28,6	17,3	35,8	—	2,2	33,6	69	»	E y N.	201	317,3	84	»	190	131	44
	1922	760,7	33,3	17,8	36,4	—	2,6	33,8	61	9,8	E.	200	298,1	65	»	211	101	53
	1923	760,8	21,9	17,8	36,6	—	2	31,6	62	»	E.	257	152,8	51	»	223	101	40
1924	760,5	29,9	17	35,8	—	0,8	35	67	»	E.	170	180,1	51	»	142	202	22	
Amería	1917	761,3	30,6	17,6	34,3	—	0,5	33,8	71	12	SW.	»	245,2	46	»	185	140	39
	1918	762	24,8	18,2	33,5	—	6	27,5	78	13	N.	»	248,3	41	»	247	90	28
	1919	761,5	35,6	18,4	36	—	6	30	73	11,8	N.	»	170,4	34	»	274	60	31
	1920	762	33	19,4	36	—	6,5	29,5	68	»	W.	270	153,3	24	»	»	»	24
	1921	761,9	27,3	19,7	35	—	7,5	27,5	72	»	N.	252	276,5	38	»	182	180	3
	1922	761,3	33,7	19,3	36	—	7	29	72	»	N.	228	167	30	»	210	136	19
	1923	759	22,4	19,8	32,2	—	6,4	25,8	65	»	N.	238	143,3	47	»	169	64	43
1924	756,5	26,2	18,6	35,6	—	3,6	32	61	»	SS.W—N.	244	184,3	57	»	76	271	19	
Avila	1917	667,7	36,1	8,9	33,2	—	15,4	48,6	63	5,6	S.	253	286,2	49	51	»	»	»
	1918	668,2	25,4	9,9	34,2	—	14,8	49	63	5,7	S.	232	298,9	100	18	100	181	84
	1919	667,8	38,8	9,9	33,6	—	8,4	42	68	6,4	S.	257	540,9	111	24	96	160	109
	1920	668,3	28,1	10,6	31,8	—	7,2	39	68	»	S.	239	403,3	76	21	120	127	119
	1921	668,8	22,6	10,3	35,2	—	7,6	42,8	60	»	S.	197	382,5	89	10	128	127	110
	1922	668,1	23,5	9,9	32,6	—	7,6	40,2	66	»	SN.	227	341,5	88	17	119	137	109
	1923	667,2	24,4	12,8	33	—	8,6	41,6	76	»	S.	269	307,7	92	16	156	111	98
1924	667,4	26,2	9,9	33,8	—	9,8	43,6	75	»	NS.	247	262,2	66	20	81	221	64	
Badajoz	1917	746	39,6	15,4	41,6	—	5	46,6	56	7,1	E.	200	359,8	64	1	226	101	38
	1918	747	26	16,3	42,4	—	3	45,4	62	8,2	E.-NW.	181	545	69	1	190	128	47
	1919	746,6	37	16,6	41	—	2	43	63	8,4	SW.	189	431,9	91	»	205	197	53
	1920	745,7	28,7	17,5	41	—	0,4	41,4	64	8,8	NW.	173	555,3	87	»	182	88	96
	1921	745,8	33,9	17,1	43	—	1	44	59	7,7	E.	152	410,5	83	»	167	122	76
	1922	745,7	31,3	16,7	43	—	3	46	58	7,6	SW.	202	367,2	118	»	131	172	62
	1923	745,4	29,9	21,3	41	—	1,6	39,4	61	»	NW.	180	263,1	96	»	161	111	93
1924	745,8	28,6	17,0	39,7	—	1,6	41,3	60	»	W.	202	465,9	97	1	132	179	55	
Balears (Palma de Mallorca)	1917	759,4	36,4	16,2	34,6	—	3	37,6	64	10,5	1.ª C. 1.ª	»	583,9	75	6	111	179	75
	1918	763,1	26,5	16,2	35,2	—	2	37,2	64	10,6	1.ª C. 1.ª	»	630,9	73	»	122	203	43
	1919	760,2	34,6	16,3	34,4	—	1,4	33	69	10,9	Vario.	»	439,5	60	»	198	127	37
	1920	759,2	35,2	16,9	36,8	—	0,6	36,2	71	»	NE.	»	556,7	89	»	»	»	»
	1921	760,4	28,3	16,2	34,8	—	1,4	36,2	67	»	N.	»	506,9	102	»	»	»	»
	1922	759,4	32	16,8	35	—	1	34	65	»	N.	310	429,1	73	»	»	»	»
	1923	757,8	24,6	19	37	—	1	36	67	»	N.	345	501,4	90	»	»	»	»
1924	760	28,4	16,6	36,4	—	0,0	36,4	68	»	N-SW.	297	434,8	82	5	120	213	33	
Barcelona	1917	757,9	43,9	16	35,1	—	3,6	38,7	75	11,9	SW.	284	693,4	79	7	147	151	67
	1918	760,8	29,5	15,4	30,6	—	4,3	34,9	74	11,8	SW.	248	746,9	85	»	102	197	66
	1919	758,5	35,4	14,8	33,5	—	1,5	35	»	»	SW.	277	603,6	72	»	158	152	55
	1920	759	39,6	16,5	34,5	—	1,5	36	75	11,6	SO.	223	996,5	99	4	143	153	70
	1921	758,7	32,1	16,8	34,3	—	2,2	32,1	75	11,8	SO.	123	789,6	71	»	221	56	88
	1922	757,5	34,3	16,5	32,5	—	2,3	34,8	68	10,4	E.	155	568,8	84	1	90	191	84
	1923	756,5	30,5	18,8	35,7	—	1,9	33,8	69	»	E.	150	467	76	»	105	187	73
1924	758,2	32,2	16,4	31,7	—	1,2	32,9	70	»	3.ª C. 1.ª	136	464,6	89	1	48	269	49	

(1) Faltan datos de 1918 por haber comenzado a funcionar esta estación el año 1919.

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España (Continuación.)

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO		PLUVIÓMETRO			DÍAS		
		Altura media.	Oscilación extrema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación extrema.	Humedad relativa media.	Tensión media.	Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en km.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.	Cubiertos.
Burgos.....	1917	688,2	39	9,3	34,6	- 11	45,6	66	5,8	NE.	227	303,1	55	19	76	148	141
	1918	689,3	26,5	9,6	34,4	- 11	45,4	65	5,9	NE.	219	397,9	73	7	»	»	»
	1919	688,7	46,9	9,7	36	- 7	43	»	»	NE.	255	640,9	79	11	75	125	165
	1920	688,4	31,3	11,2	32	- 5,8	37,8	63	»	NE.	254	331,7	57	10	77	173	116
	1921	688,8	35	11,9	35,8	- 7,6	43,4	63	»	NE.	218	545	64	8	82	174	109
	1922	687,8	26	11,2	33,8	- 6,4	40,2	64	»	NE.	264	426,5	89	13	94	165	106
	1923	687,4	30,1	15	35,6	- 5,6	41,2	69	»	SW.	269	535,8	107	16	75	149	141
	1924	688,2	29,7	10,2	35	- 7,4	42,4	64	»	SW.	257	356,4	73	13	107	259	»
Cáceres.....	1917	722,9	38,5	13,6	40	- 7	47	53	6,8	SW.-NW.	245	353,2	63	4	182	114	69
	1918	724	26	15,4	43,2	- 6,2	49,4	»	»	4.ª C.ª	211	433,7	73	2	144	143	78
	1919	723,5	38,5	17,3	41,2	- 1,2	42,4	59	7,5	SW.	214	508,8	102	»	156	109	100
	1920	723,7	25,2	16,2	41,4	0,2	41,2	58	»	NW.	251	408,9	89	2	308	160	264
	1921	723,9	31,3	16,7	43	0,2	42,8	58	»	NW.	277	251,2	»	»	346	172	212
	1922	723,4	21,3	15,2	34,2	0,2	34	68	»	SW.	294	425,6	89	1	356	144	230
	1923	723,7	8,3	18,7	36,7	0,6	36,1	57	»	NW.	382	465,5	112	»	201	139	25
	1924	722,9	27,8	15,9	40	- 2,6	42,6	58	»	W.	340	545,7	95	3	113	193	60
Cádiz (Sanlúcar de Barrameda).....	1917	761,8	33,6	16,6	39,8	4,5	44,3	82	12,8	W.	233	468,8	56	»	194	141	30
	1918	763	24,2	16,8	39,6	0,5	40,1	83	12,9	W.	229	326,4	56	»	168	160	37
	1919	762,9	31	17,8	39,2	4	43,2	80	12,2	W.	»	599	64	»	173	131	61
	1920	763,1	25,3	18,6	32,6	3,1	29,5	73	»	W.	438,5	463,3	71	»	220	112	34
	1921	763,1	24,2	17,7	35	4,2	30,8	86	»	E.	365	444,1	66	»	246	73	46
	1922	763,2	27,5	16,8	34	3,1	30,9	74	»	W.	16	401,8	66	»	227	66	72
	1923	764,7	23,1	19,4	38	0,8	37,2	71	»	SW.	428	329,2	82	»	59	274	32
	1924	762,1	24,2	16,9	37,6	1,1	38,7	85	»	»	»	460,2	79	»	214	152	»
Canarias (La Laguna)	1917	716,8	18,3	16,5	39,9	3,4	36,5	75	10,5	N.-NW.	422	568,7	119	»	92	208	65
	1918	717,6	22,5	16,2	33,6	4,5	29,1	78	10,5	N.-NW.	420	522,5	126	»	216	69	72
	1919	716,2	20	16,8	39,1	3,4	35,7	77	10,6	NW.	416	409,7	88	»	79	217	69
	1920	716,3	20,1	16,2	37,5	2,6	34,9	87	10,7	NW.	151	059,3	136	»	116	121	129
	1921	717,4	13,6	16	35,5	3,4	32,1	78	10,9	N.-NW.	108	601,8	127	»	88	129	148
	1922	717,6	19	15,9	39,5	3,4	36,1	85	11,9	NW.	74	933,2	124	»	128	122	115
	1923	747	19,3	17,9	33,1	2,8	30,3	79	»	NW.	»	399,3	108	»	94	117	124
	1924	716,6	18	16,4	34	3,6	30,7	83	»	NW.	»	828	105	»	58	260	48
Castellón.....	1917	763,2	38,3	16,4	35	2	37	64	9,7	NW.	82	377,5	46	1	187	151	27
	1918	764,6	29,7	16,3	30,8	2	32,8	66	9,2	NW.	74	538,3	47	»	168	161	36
	1919	759,5	34,4	17,1	33,6	1,7	31,9	61	9,4	NW.	86	414,6	37	1	»	»	»
	1920	759,3	31,6	17,7	29,7	5	34,7	65	»	NW.	73	463,3	32	»	»	»	»
	1921	760,3	32,9	16,8	36,5	0,7	35,8	64	»	NW.	69	598,2	58	»	»	»	»
	1922	759	30	16,9	31,8	0,4	31,4	59	»	NW.	66	446,5	42	»	»	»	»
	1923	758,7	31,8	19,2	38	0,4	37,6	59	»	NW.	94	246,9	37	»	54	108	25
	1924	752,6	30,8	17,2	32,8	1,4	31,4	66	»	NE.	69	362,4	44	»	67	274	25
Ciudad Real.....	1917	708,7	33,5	13,5	38,6	7,8	46,4	72	9,9	W.	197	311,3	47	7	184	93	88
	1918	709,3	25,3	13,7	43,2	12,4	55,6	65	»	1.ª y 3.ª C.ª	179	291,1	47	3	133	76	156
	1919	709,1	39,2	13,8	38,8	4,8	43,6	72	9,5	W.	203	440,1	66	1	99	208	58
	1920	709,6	27,6	15	32,2	6,2	38,4	72	10,5	E.	172	403,6	65	3	198	61	106
	1921	707,4	30,7	18,7	42	4,6	46,6	67	8,8	E.	103	379,7	60	»	202	71	92
	1922	709	25,8	17,6	39,8	4,6	44,4	62	10,1	O.	203	371,1	66	2	212	70	83
	1923	705,9	20,8	16,3	39,4	6,8	46,2	62	»	E.	198	363,1	68	»	185	93	87
	1924	707,5	»	13,5	38,4	3,4	41,8	62	9,3	W.	181	389,3	69	2	151	115	100
Córdoba.....	1917	751,9	35,1	17	43	4,8	47,8	53	7,6	SW.	172	444,8	60	»	135	177	53
	1918	753	23,7	17,2	42,6	2	44,6	54	7,6	SW.-E.	165	466,2	60	»	127	178	60
	1919	753,1	35	17,4	42,2	2	44,2	57	7,9	SW.	164	520	91	»	201	87	78
	1920	752,7	27,6	18,2	42,4	0,6	43	57	7,4	E.	163	569,6	72	»	157	79	130
	1921	752,8	28,1	17,7	43,6	0,1	43,7	54	8,7	SO.	137	397,7	67	»	164	96	105
	1922	752,4	35,2	17,4	41,6	2	43,6	57	8,4	E.	162	617,2	73	»	146	100	66
	1923	752,7	22,1	20,1	43,2	3	46,2	56	»	E.	184	549,3	75	»	129	118	118
	(1) 1924	752,4	»	16,8	41,2	1,6	42,8	63	8,4	E.	161	695,9	73	»	106	61	108
Coruña (La)	1917	763,8	48,6	13	30,5	»	30,5	76	9,2	1.ª C.ª	»	744,3	163	»	33	249	83
	1918	764,3	42,6	13,8	29,2	»	29,2	75	9,4	1.ª y 3.ª C.ª	»	893,8	165	»	33	235	97
	1919	763,7	50	13,7	32,2	0,6	32,8	78	9,5	3.ª C.ª	»	1 090,6	179	»	41	182	142
	1920	764,1	35	14	25,9	1,3	24,6	77	»	Vario	380	739,4	156	»	63	253	50
	1921	765,1	44,7	14,3	20,6	2	18,6	78	»	N.-NW.	326	538,4	124	»	91	239	35
	1922	763,9	43,3	25,7	29,2	2,1	27,1	76	9,2	N.-NW.	390	1 056	192	»	49	233	83
	1923	763,4	41,6	14,4	27,3	1,6	25,7	77	»	N.-NW.	385	902,2	204	»	55	186	124
	1924	762,7	»	18,5	25,9	1,4	24,5	78	9,3	Vario.	341	860,1	195	»	63	84	209

(1) Faltan los datos del segundo trimestre.

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España (Continuación.)

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO		PLUVIÓMETRO			DÍAS			
		Altura media.	Oscilación ex-trema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación ex-trema.	Humedad relativa media.	Tensión media.	Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en km.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.	Cubiertos.	
Cuenca.....	1917	682,4	29,7	10,9	34,6	9	43,6	67	7,4	NE.	188	540,5	54	19	130	124	111	
	1918	683,7	24,9	11,2	34,6	16,8	51,4	70	7,9	1.º C.º	159	321,9	52	»	151	145	69	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1920	681,9	28,9	11,9	33	11	44	67	7,6	NE.	223	649,2	108	6	80	214	72	
	1921	683,1	28,1	11,2	36,2	11	47,2	68	8,2	NE.	202	582,6	86	2	127	153	85	
	1922	682,1	29,5	11,2	33,6	12	45,6	69	7,8	NE.	180	752,8	101	7	123	160	82	
	1923	680,7	21,1	11,3	34,6	12	46,6	71	»	NE.	214	637,4	105	3	»	»	»	
	1924	681,3	»	11,3	35,2	11	46,2	63	»	NE.	216	476,3	78	»	»	»	»	
Gerona.....	1917	753	43,3	14,5	33,2	3,8	37	68	9,3	S.	205	956,8	87	6	145	147	73	
	1918	754,3	29,1	14,8	35,8	5,2	41	67	8,8	S.	188	845,1	90	4	152	136	67	
	1919	753	36,8	14,7	39,6	3,8	43,4	65	7,5	S.	157	742	87	2	124	177	64	
	1920	748,6	40,4	16	35,6	3,2	38,8	72	10,2	S.	134	276,6	120	1	154	117	95	
	1921	752,5	35,8	16	37,8	4,6	42,4	58	9,9	S.	126	860,6	119	»	206	96	63	
	1922	753,6	31,2	15,6	36,5	5,3	41,8	66	10,3	S.	119	538,5	135	1	134	151	80	
	1923	752,8	25	17,1	40,6	6,5	47,1	62	»	S.	147	644,8	111	»	170	124	70	
	1924	751,9	»	15,4	36,3	4,4	40,7	56	9,9	S.	150	576,6	120	2	213	76	77	
Granada.....	1917	703,9	29,8	14,5	37,6	6,2	43,8	61	8,3	W.	134	328,9	72	5	162	116	87	
	1918	705,1	23,8	14,8	38,6	5,6	43,6	60	8,2	3.º C.º	115	392,6	76	1	150	137	78	
	1919	705	29,6	14,7	37,4	5,0	42,4	63	8,6	W.	150	399,5	77	1	146	124	95	
	1920	705	24,3	15,5	33,8	4,6	38,4	64	9	W.	130	396,7	93	4	163	116	87	
	1921	705,5	24,2	15,2	35,6	1,8	37,4	69	9,3	W.	119	492,9	96	»	158	126	81	
	1922	704,9	24,1	15,2	37	3,3	40,3	62	8,8	W.	123	380,8	85	6	81	163	21	
	1923	704,3	20,7	17,2	37,6	3,2	40,8	57	»	SW.	128	273,7	98	2	167	128	170	
	(1) 1924	705	»	18,2	33,4	4	29,4	70	»	SW.	128	263,9	52	1	104	84	87	
Guadalajara.....	1917	702,4	33,3	12,3	36,6	6	42,6	48	5,2	N.-NE.	201	266,7	68	13	131	155	79	
	1918	703,5	26,9	12,6	37,6	12	49,6	56	8,4	1.º C.º	221	327,9	79	2	»	»	»	
	1919	702,9	40,7	12,4	37,4	4,8	42,2	55	6,2	N.	237	533	115	4	103	209	53	
	1920	703,7	38,8	12,3	35	5,6	40,6	59	»	SW.	208	365,1	102	1	115	107	65	
	1921	703,3	31	12,4	38,4	6	44,4	55	»	NE.	194	305,4	71	1	133	117	46	
	1922	703	29,4	13,2	35,5	5,4	40,9	57	»	SW.	287	411,8	86	4	119	112	44	
	1923	703,4	23	16	37,4	5,4	42,8	56	»	NE.	267	332,6	82	3	113	135	58	
	1924	702,2	26,8	13,3	36,4	5	41,4	55	»	SW.	246	331,4	75	4	59	118	248	
Guipúzcoa (San Sebastián).....	1917	761,6	48,7	12,7	34,6	6,8	41,4	74	9,4	NW.	146	517	147	7	72	210	82	
	1918	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1919	761,5	49,5	13,1	35	3	38	72	9,4	S.-NW.	157	506,1	199	1	51	157	157	
	1920	762,4	39,4	14,1	32	4,6	36,6	71	»	S.-NO.	132	133	131	»	40	211	115	
	1921	762,9	39,6	14,6	35,8	1,6	37,1	75	»	S.-NO.	93	119	118	»	39	230	96	
	1922	761,9	35,6	13,8	36,6	3,6	40,2	72	9	S.-NW.	93	1 981,6	168	»	35	149	181	
	1923	761,9	35,6	16,5	36,6	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	(2) 1924	760,7	»	13,6	34,6	3,5	38,1	73	9	S.	97	1 215	117	»	»	»	»	
Huelva.....	1917	761,9	34,1	17,1	38,2	1,2	39,4	65	9,5	N.-SW.	»	404,5	49	»	138	149	78	
	1918	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	361,4	62	»	»	»	»	
	1919	762,9	32	17,3	40,2	1,4	41,2	73	11,5	N.	»	487,7	64	»	131	153	81	
	1920	762,8	29,8	18	38,1	1,4	36,7	69	»	Vario.	»	518,4	68	»	157	93	116	
	1921	762,2	30	17,6	36,0	1,6	34,4	69	»	Vario.	»	501,9	71	»	175	91	99	
	1922	761,7	31,7	18	36,8	1,6	35,2	68	»	Vario.	»	452,8	83	»	195	93	77	
	1923	761,3	24,1	21	42	»	42	65	»	Vario.	»	436,2	70	»	158	51	65	
	1924	761,6	27	17,9	40	0,1	39,9	66	12,1	W.	»	440,7	80	»	146	160	60	
Huesca.....	1917	718,5	37,9	13,3	38,2	6,5	44,7	66	7,8	NW.	236	513	75	10	80	212	73	
	1918	719,7	29,1	13,8	38	11,8	49,8	63	7,5	NW.	244	376,3	69	2	76	199	90	
	1919	718,8	38,4	11,6	41	5	46	60	6,9	NW.	286	728,9	109	7	82	196	87	
	1920	719,7	34,6	14,3	34,6	8,2	42,8	62	8,1	NW.	234	448,3	78	2	71	226	69	
	1921	720,4	30,7	15,2	38,5	6,6	45,1	58	14,4	W.-NW.	170	454,5	65	1	77	243	45	
	1922	719,2	25,9	12,9	34,2	5,6	39,8	62	13	W.	173	577,7	78	2	139	145	81	
	1923	719,6	25	15,8	38,5	6,8	45,3	55	»	W.	269	411,7	91	3	96	225	49	
	1924	720	»	13,5	37,2	6,5	43,7	59	7,6	W.	181	407,4	72	»	112	204	50	
Jaén.....	1917	711,7	31	15,7	39,4	2,8	42,2	61	9,6	NE.	»	510,2	49	4	220	138	7	
	1918	712,9	23,2	16	38,8	2,2	41	67	10	NE.-SW.	»	398,1	»	1	»	»	»	
	1919	713,1	44	17,3	39	2	41	55	7,5	NW.	»	661,6	50	»	140	155	70	
	1920	710,8	25,7	18,9	41	2	39	61	»	NO.	»	588	124	»	185	96	85	
	1921	711,5	27,7	18,1	43	2	41	74	»	NO.-SO.	»	614	132	»	197	106	62	
	1922	711,4	24,2	16,4	40	»	40	76	»	SO.	»	500	114	»	194	97	74	
	1923	712	43	18	38	2	40	77	»	SO.	»	497	43	»	148	144	73	
	1924	712	26,1	17,2	39	0,0	39	70	8,7	SW.-S.	»	706,3	81	»	141	176	49	

(1) Faltan los datos del primer trimestre.—(2) Faltan los datos del tercer trimestre.

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España (Continuación.)

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO		PLUVIÓMETRO				DÍAS		
		Altura media.	Oscilación extrema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación extrema.	Humedad relativa media.	Tensión media.	Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en km.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.	Cubiertos.	
León.....	1917	689,6	39,9	8,1	27,2	— 13	40,2	73	7,2	W.	»	976	42	22	136	167	62	
	1918	691,3	29,7	9,3	34	— 12,5	46,5	72	6,9	S.	»	1 127	62	4	131	156	78	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1920	695	38	10	27	— 9	36	79	7,4	SN.	»	976	76	5	138	146	80	
	1921	691,5	30	9,5	25	— 5,9	30,9	81	6,8	NS.	»	1 217	71	4	147	155	63	
	1922	688,7	39,1	9,6	36,1	— 8	44,1	68	5,9	NE.	»	856	80	6	130	174	61	
	1923	691	28,9	14,8	37,7	— 8	45,7	70	»	N.	»	953	68	9	125	170	71	
	1924	690,6	»	9,3	»	— 7,5	36,5	72	6,9	N.	»	1 361	75	10	111	184	70	
Logroño.....	1917	728	42,7	12,2	37,4	— 16	53,4	73	8,8	W.	»	344,6	79	26	93	154	118	
	1918	729,2	30,1	12,5	37	— 14	51	72	8,8	W.	»	322,2	95	8	80	148	137	
	1919	728,4	44,3	12,3	39,4	— 4	43,4	85	10,1	W.	»	476,4	124	7	75	172	118	
	1920	727,7	33	13,9	35,4	— 4,6	40	77	8,4	NO.	158	382	106	10	88	146	132	
	1921	728,8	36,4	14,2	39	— 7	46	76	9,1	NO.	167	277,8	80	1	91	158	116	
	1922	728,9	29,6	13,6	35,6	— 7	42,6	71	9,1	O.	137	324,7	111	1	70	237	68	
	1923	729	30,6	19	40,4	— 2,4	42,8	67	»	O.	189	402,7	120	1	71	221	73	
	1924	727,4	»	13,4	36,4	— 5,6	42	71	8,4	N.	157	311,3	89	»	70	191	105	
Lugo (Vivero).....	1917	761,4	42,9	13,6	28	— 2,5	30,5	80	9,2	Vario.	»	1 582,7	209	3	31	122	212	
	1918	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1920	723,7	31,7	11,9	28,8	— 6	34,8	»	»	S.	»	904,1	147	6	84	159	123	
	1921	723,7	40	17,3	34,6	— 6	40,6	»	»	N.	»	676,4	132	4	71	211	83	
	1922	723,5	33,8	11,2	35	— 5,9	40,9	»	»	N.	»	1 066,7	146	4	54	170	191	
	1923	723,6	26,2	14,2	34,8	— 6,3	41,1	»	»	N.	»	867,9	129	3	102	143	120	
	1924	723,7	»	11,2	28,8	— 6,3	35,1	»	»	N.	»	71,2	130	3	87	214	65	
Madrid (O. C. M.).....	1917	705,2	33,4	12,7	36,4	— 8,8	45,2	60	6,8	NE.	183	353,5	76	8	92	242	31	
	1918	706,4	26,9	13,2	36,8	— 8,8	45,6	63	7,3	1.ª C.ª	178	306,7	85	2	77	250	38	
	1919	705,8	41,5	13	36,4	— 4,3	40,7	65	7,3	3.ª C.ª	174	510,1	110	3	96	174	95	
	1920	706,1	29,7	14,1	36,6	— 6,2	42,8	67	8,2	NS.-SW.	»	449,9	89	4	83	218	65	
	1921	706,5	33,3	13,7	36,7	— 3,8	40,5	66	7,9	NE.	197	425,9	90	1	»	»	»	
	1922	705,9	33,5	13,3	34,2	— 3,9	38,1	69	7,3	NE.	152	345	75	»	115	122	128	
	1923	898,8	49,6	13,6	36,3	— 3,8	40,1	67	»	NE.	151	2 504	59	6	185	67	119	
	1924	698,8	»	13,6	36,3	— 3,8	40,1	67	»	NE.	151	250,4	65	6	182	69	117	
Málaga.....	1917	760	31,5	17,8	35,8	— 1,4	34,4	67	10,5	S.	95	524,5	67	»	172	147	46	
	1918	761,1	24	18	37,6	— 2,8	34,8	63	11,1	2.ª y 4.ª C.ª	84	593,3	69	»	163	130	63	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1920	762,2	28,1	19,5	35,8	— 3,2	32,6	74	12,4	S. N. W.	88	499,7	64	»	221	105	40	
	1921	758,8	32,2	21,4	37,4	— 5,4	32	66	13,6	S	61	471,3	65	»	205	116	44	
	1922	761,3	38,3	17,9	37,6	— 4,1	33,5	59	6	NW.	119	344,1	48	»	141	192	32	
	1923	757,4	20,1	20	36,2	— 3,8	32,4	65	»	SE.	»	549,7	81	»	131	169	65	
	(1) 1924	757	»	20,1	38,8	— 3	35,8	67	11,5	SE.	165	244,5	57	»	121	48	105	
Murcia.....	1917	757,2	33,8	16,6	37,1	— 1,6	38,7	68	10,5	SW.	131	251,8	51	1	143	144	78	
	1918	758,3	27,9	17	40	— 1,2	41,2	68	11	SW.	126	277,8	56	»	128	146	91	
	1919	757,8	32,9	17,5	39,5	— 0,2	39,7	71	11,5	SW.	134	220,9	40	1	157	133	45	
	1920	758,3	31,6	18,2	38,2	— 1,8	40	78	»	SO.	118	305,6	62	»	179	86	100	
	1921	758,9	32,7	18	40	— 0,2	40,2	79	»	SO.-E.	124	335,2	89	»	184	89	92	
	1922	757,2	30	16,4	39	— 1,2	40,2	78	7,9	SO.	135	318,4	79	»	158	61	146	
	1923	757,6	23,3	19,2	41,6	— 3,2	44,8	77	»	O.	108	234,2	34	»	185	112	68	
	1924	757,5	28,7	17,3	39,6	— 2,8	42,4	69	11,3	W.-SW.	86	277,2	47	»	»	»	»	
Navarra (Pamplona).....	1917	721,9	40,5	11,2	36	— 17	53	»	»	N.	161	778,2	107	35	87	142	136	
	1918	723,2	28,6	11,8	36	— 14	50	»	»	N.	»	605,8	125	10	69	144	152	
	1919	722,2	34,6	11	»	— 4	43	72	7,9	N.	167	1 012	160	17	59	144	162	
	1920	723	35	12,6	35	— 8	43	71	»	N.	125	715,8	178	11	»	»	»	
	1921	723	35	13,7	38	— 4	42	68	»	N.	215	568,4	175	7	»	»	»	
	1922	722,8	32,4	13,7	38	— 5	41	65	»	NW.	186	570,1	171	16	65	170	130	
	1923	723,3	30,1	18	39	— 3	42	77	»	NW.	243	935,9	188	8	63	151	151	
	1924	722,7	29,9	12	36	— 6	42	72	8,3	NW.	»	563,6	102	7	54	192	120	
Oreense.....	1917	753	31	13,3	38	— 6,6	44,6	72	9,2	S.	139	643,3	75	2	42	193	130	
	1918	753,3	36,4	14,2	42,2	— 7,2	49,4	67	8,7	S.	125	747,6	89	»	42	197	126	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1920	752,8	32,4	14,4	37,5	— 5	42,5	75	»	S.	»	682,9	80	»	31	207	128	
	1921	753,1	34,3	14,7	41	— 4	45	77	»	S.	»	488,3	48	»	96	197	72	
	1922	752,7	37,7	13,2	38	— 6	44	81	»	S.	»	931,2	80	»	57	199	109	
	1923	752,7	26,2	17,8	41	— 5,5	46,5	79	»	S.	»	745,3	80	1	34	212	119	
	(2) 1924	748,5	»	8,7	20	— 5	25	87	»	S.	»	420	40	»	8	46	37	

(1) Faltan los datos del cuarto trimestre.—(2) Faltan los datos de los tres últimos trimestres.

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España (Continuación)

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO		PLUVIÓMETRO				DÍAS		
		Altura media.	Oscilación extrema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación extrema.	Humedad relativa media.	Tensión media	Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en km.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.	Cubiertos.	
Oviedo.....	1917	741,8	48,1	11,6	32	5,8	37,8	79	8,9	SW.	141	037,6	135	15	105	120	240	
	1918	742,4	38,3	12,4	32,2	4,6	36,8	76	8,8	SW.-NE.	139	155	128	5	127	83	155	
	1919	742	45,9	12,3	34,6	1,8	36,4	75	8,7	SW.	132	189,4	152	3	84	102	179	
	1920	741,2	32,5	13,9	29,8	2,2	32	69	8,8	SW.	144	103,8	163	4	74	106	186	
	1921	741,5	39,8	14,5	31,6	3	34,6	71	8,9	SW.-NE.	121	163,4	167	5	55	131	179	
	1922	740,5	39,8	14,3	38,2	0,2	38,4	67	8,7	NE.	117	998,5	151	2	44	96	225	
	1923	742,4	25,9	14,8	33,2	2,6	34,8	55	»	SO.	136	172,6	168	»	38	119	207	
1924	755,2	40	13,2	30,4	0,8	31,2	79	9,6	NE.	115	719,9	131	3	79	124	163		
Palencia.....	1917	699	38,7	10,6	38	11,4	49,4	64	7	NE.	»	353,6	65	16	118	156	91	
	1918	700,1	28,8	11,3	38	13	51	68	7,8	NE.	»	335,2	66	»	119	157	89	
	1919	699,2	38	11,1	38	5,5	43,5	70	7,8	»	»	524,1	78	13	119	146	100	
	1920	699	33,5	12,6	35,2	6,6	41,8	68	8	1.º C.º	249	397,8	71	2	125	105	135	
	1921	698,9	31,2	12	39	5,8	44,8	84	7,4	1.º C.º	217	428	70	5	118	96	151	
	1922	698,8	30,4	11,5	36	9,6	45,6	70	7,2	NE.	225	376,9	83	7	99	106	160	
	1923	698,5	22,4	14,6	36,9	7,7	44,6	65	»	NE.	»	391,4	91	5	16	40	126	
(1) 1924	697,9	»	13,4	37,8	8,6	46,4	67	7,7	NE.	»	265,6	57	8	132	60	82		
Pontevedra.....	1917	761,9	52,5	13,3	32,5	4,4	36,9	72	8,9	N.	»	904,1	136	»	127	136	102	
	1918	762,6	38,7	13,8	34,3	3,4	37,7	72	9	N.	»	1234,1	155	»	101	124	140	
	1919	762	48,1	12,6	36,4	3,5	42,9	74	9,6	N.	»	1760,2	165	»	100	90	175	
	1920	762,5	30,8	12,9	33	5,5	38,5	74	9,5	N.	»	1350,8	151	»	60	135	171	
	1921	762,8	42,5	13,2	38,1	4,5	42,6	75	»	N.	»	709,2	111	»	»	»	»	
	1922	760,9	43,9	12,1	36,8	5,5	42,3	79	»	N.	»	2109,4	159	»	»	»	»	
	1923	760,3	29,7	15	38	8	46	75	»	N.	»	1282,5	111	»	»	»	»	
1924	761,2	»	13,8	36,6	4,8	41,4	75	»	N.	»	1744,4	162	»	»	»	»		
Salamanca.....	1917	692,6	39,9	11,3	40	12,4	52,4	65	7,1	E.-NW.	188	288,5	70	23	123	148	94	
	1918	693,6	28,4	12,1	38,8	17,4	56,2	66	7,1	Vario.	182	477,9	75	5	90	155	120	
	1919	693,2	40,8	12,2	40,6	6,2	46,8	68	7,6	1.º y 4.º C.º	192	677,3	117	4	104	151	110	
	1920	694,7	29,8	12,8	37,6	7,4	45	69	8,1	NW.	169	423,4	90	1	113	142	111	
	1921	694,2	36,8	12,5	40,6	7	47,6	63	7,8	E.	137	461	89	»	103	191	71	
	1922	685,2	30,5	11,6	36,6	8	44,6	64	7,9	W.	205	453	107	2	115	159	91	
	1923	693,5	25,3	17,1	40,4	6,7	47,1	61	»	SW.	220	407,7	86	»	102	209	54	
(1) 1924	692	»	14,1	38	6,6	44,6	75	5,7	NW.	187	293,6	60	3	44	200	30		
Santander.....	1917	764	50,5	13,4	36,8	1,2	38	73	9,2	W.	140	1406,3	169	9	44	136	185	
	1918	766,2	32,2	14,2	35,4	0,8	36,2	74	9,2	NE.	180	1302	146	1	»	»	»	
	1919	764,6	43,8	14	37,2	2,2	35	72	8,8	NE.	213	1377,8	171	1	33	137	195	
	1920	763,8	33,0	15,6	29	0,3	29,3	82	13,3	NE.	178	949,5	194	1	26	189	151	
	1921	763	39,1	16,8	31,7	1,7	33,4	98	11,9	NE.-W.	119	957,2	164	»	19	219	127	
	1922	762,5	39,6	15,8	35,2	1,4	33,8	71	9,1	W.	227	983,3	208	1	12	203	150	
	1923	763,8	30,7	15,9	29,6	2,2	27,4	71	»	W.	217	1194,1	201	»	7	162	244	
1924	760,9	»	16,3	31	1	30	71	9,5	W.	208	669,6	149	2	72	82	212		
Segovia.....	1917	677,2	35,2	9,8	36,6	13	49,6	66	8,3	W.	230	851,2	54	31	115	161	89	
	1918	678,6	26,5	11,1	38	14	52	66	6,9	NW.	235	1035,2	96	3	110	151	104	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1920	677,1	25,5	12,5	35,8	7,2	43	61	»	W.	71	486,2	106	11	114	85	167	
	1921	677,5	33,2	11,8	38,2	7,4	45,6	66	»	W.	80	373	74	5	87	154	124	
	1922	677	28,1	11,2	35,6	7,5	43,1	65	»	W.	86	440,1	80	13	153	133	79	
	1923	677,9	22,9	14,7	37,4	8	25,4	64	»	S.	90	531,1	67	10	197	99	61	
1924	675,6	»	12,6	37,4	8	29,4	65	»	W.	135	367,4	66	15	116	133	117		
Sevilla.....	1917	760,2	39,6	18,1	43,2	2	45,2	57	9,4	SW.	128	543,8	54	1	145	157	63	
	1918	761,3	24,4	18,5	44,6	0,6	45,2	59	9,4	SW.	101	521,2	68	»	151	198	16	
	1919	761,1	33,8	18,4	44	1	45	60	9,4	SW.	»	725,6	74	»	»	»	»	
	1920	761,3	26,2	18,7	43	1	44	63	10,1	SW.	110	559,4	78	»	156	163	47	
	1921	761,1	32	18,6	44,2	1,8	46	64	»	SW.	»	404,2	72	»	202	114	49	
	1922	761	30,3	18,3	44	»	44	63	9,6	SW.	170	512,7	80	»	189	116	60	
	1923	762,2	24,3	21	42,8	0,7	43,5	51	»	SW.	124	550,1	75	»	210	97	58	
1924	760	»	18,8	42	»	42	61	9,6	SW.	96	664,9	94	»	163	136	67		
Soria.....	1917	672,3	36,2	9,6	34,6	16,4	51	69	7,2	1.º y 3.º C.º	»	482,5	72	30	111	168	86	
	1918	673,4	26,5	10,2	34,4	16,4	50,8	68	6,8	NE.-W.	326	415,5	89	11	104	175	86	
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	1920	671,9	28,9	11,6	31,8	5,4	37,2	68	»	SW. NE. N.	137	589,7	123	»	»	»	»	
	1921	673,2	32,7	11,8	36	8,4	44,4	67	»	N. NE.	183	421,1	95	»	»	»	»	
	1922	672,9	27,1	10,8	32,2	8	40,2	64	»	SW. W.	323	605,5	116	28	»	»	»	
	1923	678,1	22,7	13,6	34,8	7,6	42,4	65	»	SW	302	649,6	121	35	»	»	»	
1924	672	»	10,6	28,7	3,7	32,4	59	6,4	SE.	260	454,8	93	22	»	»	»		

(1) Faltan los datos del cuarto trimestre.

Resumen de las observaciones meteorológicas en algunas Estaciones de España (Conclusión.)

LOCALIDADES	Años.	BARÓMETRO		TERMÓMETRO				PSICRÓMETRO		ANEMÓMETRO	PLUVIÓMETRO				DÍAS		
		Altura media.	Oscilación extrema.	Temperatura media.	Temperatura máxima.	Temperatura mínima.	Oscilación extrema.	Humedad relativa media.	Tensión media.		Dirección dominante del viento.	Velocidad media por día en fpm.	Lluvia total en milímetros.	Días de lluvia.	Días de nieve.	Despejados.	Nubosos.
Tarragona.....	1917	756,9	40,7	14,9	29,7	— 4	33,7	64	9,5	4.° C. 1.º	256	608,2	76	3	71	254	40
	1918	758,2	29	15,8	31,2	— 0,2	31,4	68	10,1	N.-NW.	207	485,4	51	»	135	180	50
	1919	756,9	36,2	15,6	32,3	»	32,3	67	9,8	NW.	248	495,2	69	»	90	235	40
	1920	758	38	16,5	29,4	0,2	29,2	70	10,7	NW.	217	632,6	82	»	202	111	53
	1921	758,5	25,5	16,3	31,7	0,1	31,6	71	»	N.	177	614,8	77	»	269	31	65
	1922	756,6	30,3	14,8	26,7	5,7	21	62	15,1	4.° C. 1.º	224	574,1	58	»	285	29	51
	1923	756,7	24,6	17,3	33,4	1,2	32,2	65	»	4.° C. 1.º	294	550,4	70	»	237	63	65
	1924	756,1	»	15,9	29,6	— 2	31,6	65	10	Vario.	111	359,6	56	1	158	99	109
Teruel.....	1917	684	34,3	10,4	34,2	— 18,4	52,6	71	8	N.	123	442,2	54	17	106	189	70
	1918	685,2	25,9	11,2	34,2	— 20	54,2	75	8	N.	95	316,4	60	9	65	241	59
	1919	685,2	32,5	»	»	»	»	»	»	N	139	»	»	»	»	»	»
	1920	685,2	22,5	10,9	33,4	— 10,8	44,2	69	7,8	N.	123	499,2	174	18	»	»	»
	1921	685,8	25	11,2	37,2	— 10,3	47,5	62	»	N.	163	321,3	124	1	»	»	»
	1922	684,6	29,9	10,7	33,6	— 9,5	43,1	71	»	N.	113	398,9	118	20	»	»	»
	1923	683,9	21	13,2	38,6	— 12,2	50,8	63	»	N.	133	316,3	133	18	»	»	»
	1924	684,3	25	11,3	36	— 10,1	46,1	70	»	N.	91	342,4	46	18	»	»	»
Toledo.....	1917	715,9	36,1	14	39,6	— 7	46,6	56	6,9	NE.	187	246,5	73	9	172	119	74
	1918	717,1	26,5	14,6	39,2	— 10,2	49,4	61	7,7	NE.	180	234,9	79	2	157	126	82
	1919	716,6	41,3	14,7	39,6	— 3	42,6	57	7,2	W.	194	357	103	1	154	118	93
	1920	716,1	29,3	15,6	38,4	— 5,4	43,8	59	7,6	N.	202	393,8	95	4	174	102	89
	1921	717,2	22,2	15,1	41,4	— 4	45,4	59	7,2	N.	179	320,3	118	»	119	146	100
	1922	716,7	29,6	14,5	39,4	— 4	43,4	57	7,3	E.	224	318,7	103	6	173	100	92
	1923	716,7	25,2	17,6	40,4	— 5,2	45,6	69	»	E.	156	309,2	97	6	233	64	68
	1924	717,3	»	15,2	39,4	— 5,4	44,8	54	6,5	E.	201	311,3	88	4	120	148	98
Valencia.....	1917	760,9	36	16	34,6	— 2	36,6	63	9,7	W.-E.	183	396,6	53	1	187	126	52
	1918	762,2	29,4	15,5	36,2	— 1,8	38	68	10,1	W.	160	685,5	56	»	152	137	76
	1919	761,4	39,8	14,9	35,2	— 2,4	37,6	68	10,5	W.	183	580,4	36	»	»	»	»
	1920	761,9	35,1	15	31,2	— 1,8	33	69	12,6	O.	146	555,5	56	»	155	145	65
	1921	761,4	29,7	16,4	36,8	— 0,4	37,2	68	12,4	EO.	131	334,6	61	»	164	101	100
	1922	761	31,5	17,6	33	2	31	65	10,7	O.	157	442,6	61	»	140	136	85
	1923	758,6	24,2	19,7	38,6	0,8	37,8	64	»	O.	189	212,3	51	»	»	»	»
	1924	761,4	28,7	19,4	34,6	1	»	64	»	E. y W.	173	498,9	45	»	229	137	»
Valladolid.....	1917	701,2	37,8	5,7	36,4	— 8,4	44,8	63	5,9	NE.	257	231,7	69	22	83	213	69
	1918	702,3	27,8	11,7	36,6	— 11,2	47,8	66	6,5	NE.	247	315,5	80	4	85	209	71
	1919	701,8	43,1	11,5	37,4	— 5,4	42,8	60	6	NE.	260	457	95	5	»	»	»
	1920	702	30,1	12,3	34,8	— 5,2	40	62	6,2	NE.	258	264,8	85	4	92	192	82
	1921	702,4	35,3	12,7	37,4	— 5,4	42,8	64	5,6	NE.	219	413,7	67	»	101	179	85
	1922	701,3	28,3	11,7	36,6	— 8	44,6	52	6,4	NE.	276	300,4	76	2	87	177	101
	1923	700,8	23,1	14,7	37,8	— 8,4	46,2	49	»	NE.	210	308,8	86	3	92	130	155
	1924	701,3	»	13	37,6	— 8,9	46,5	67	7,5	NE.	223	448,3	124	9	106	88	172
Vizcaya (Bilbao)....	1917	762	36,2	13,2	37,6	— 5,6	43,2	79	9,4	SE.	»	1 360,1	143	13	54	132	179
	1918	762,6	39,9	14,3	37	— 3,2	40,2	82	10,8	SE.	»	1 347,1	129	6	61	97	207
	1919	763,5	49,1	»	»	»	»	»	»	Vario.	»	1 379,6	153	»	31	88	246
	1920	764	»	14,2	32,4	»	32,4	79	»	»	»	1 185,3	»	»	»	»	»
	1921	763,1	»	14,9	36	»	36	82	»	»	»	997,4	»	»	»	»	»
	1922	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1923	759,1	»	16	31,2	0,8	30,4	»	»	NW.	»	1 204	168	»	11	213	111
	(1) 1924	753,6	»	14,5	26,8	— 8,9	35,7	70,3	4,9	NW.	348	332,6	67	9	17	93	73
Zamora.....	1917	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1918	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1919	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	1920	705,5	15,9	13	25	1	24	64	7,6	NW.	284	»	55,5	151	18	75	
	1921	706,2	11,6	14	26	2	24	61	»	NW.	292	»	49,4	174	135	56	
	1922	704,9	15,6	14,6	25,2	0,6	24,6	63	»	N.	305	280	70	4	159	177	29
	1923	704,8	23,1	15	39	9	48	59	»	N.	»	207	47	1	168	161	36
	1924	705,3	»	12,7	38,4	— 6,4	44,8	64	7,4	N.	»	243	56	»	144	176	46
Zaragoza.....	1917	741,8	37	13,5	37,4	— 8,4	45,8	66	9,1	NW.	351	370,9	66	7	131	190	40
	1918	745	29,1	13,7	37,4	— 15,2	52,6	67	8,4	NW.	407	218,3	52	»	170	194	1
	1919	742	43	13,7	38,6	— 4,2	42,8	68	9	NW.	450	441,8	81	2	144	194	41
	1920	741,9	24,5	14,5	35	— 5,2	40,2	70	9,4	NW.	330	305,9	73	2	163	180	21
	1921	742,6	32,2	14,6	39,2	— 5,6	44,8	72	9,8	NW.	381	461,6	82	1	141	182	31
	1922	740,7	32,6	14,6	34,8	— 7,8	42,6	66	8,4	NW.	414	290,1	77	1	85	193	47
	1923	741,8	24,3	18,8	40,3	— 2,8	43,1	69	»	NW.	485	395,2	104	1	115	233	76
	1924	741,5	»	14,6	37,8	— 3,8	41,6	70	9,4	N.	381	207,6	78	4	122	156	88

(1) Faltan los datos del primer y tercer trimestres.