

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII
Nim.º 2640

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
27 de Agosto

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO						
	a O.		VARIACIÓN	C			D. y F.	C.	**	***	a O.				VARIACIÓN	C	D. y F.	C.			**	***	a O.		VARIACIÓN	C		D. y F.	C.	**	***	a O.	
	N.	M.G.N.									N.	M.G.N.											N.	M.G.N.								N.	M.G.N.
ISLANDIA	Seydisfjord	19,8	0,0	0	Cal=0	11	D	D	17,2	NE=1			18,5	-0,5	6	ESE=1	15	D	D	23,0	NE=3												
	Reykjavik	17,1	0,5	3	E=3	6	D	D	16,7	NW=5			22,6	-0,5	5	SSE=3	16	D	D	23,1	ESE=4												
	Vestfmannó	17,4	0,5	0	E=5	12	D	D	17,0	ESE=2			16,9	-0,5	5	ENE=2	15	D	D	21,7	NE=3												
	Thorshavn	14,0	0,5	0	E=3	9	N	A	16,6	E=3			16,2	-0,5	5	SE=2	18	D	D	20,7	ENE=2												
	Stensele	07,0	0,0	0	W=3	6	N	N	04,9	W=5			19,1	0,7	4	E=0	15	D	D	19,1	E=2												
	Ostersund	13,9	0,5	5	NNW=4	8	N	N	12,2	NNW=6			19,8	0,0	3	E=0	15	NB	D	17,9	NE=3												
	Hernosánd	11,1	0,0	0	W=3	10	N	N	08,3	W=3			18,6	0,0	0	SW=0	17	D	D	17,8	MNE=1												
	Sárna	13,9	0,5	5	Cal=0	3	NB	NB	12,9	NW=4			19,4	1,3	3	N=0	18	D	D	16,7	S=0												
	Karlstad	15,9	0,0	0	W=1	10	N	D	15,1	W=1			Calais																				
	Estocolmo	15,5	0,7	5	WSW=1	13	D	N	14,3	W=1			Abbeville	15,1	-0,5	7	SSE=2	16	D	N	19,3	E=3											
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	19,7	0,0	2	NW=1	13	N	N	18,1	W=2			El Havre							18,2	E=1												
	Wisby	18,3	0,0	0	WSW=4	14	D	N	15,4	WSW=2			Maguncia	10,8	0,0	5	S=3	16	D	D	21,4	E=1											
	Kalmar	20,9	0,0	0	W=4	13	D	D	17,9	W=2			Brest	12,5	-1,0	8	Cal=0	19	N	N	15,8	Cal=0											
	Bronnó												Lorient	11,0	-2,0	7	E=3	21	N	T	15,4	E=1											
	Vallersund												Rennes	12,9	-1,0	6	NE=2	17	D	N	16,3	NE=2											
	Kinn	13,8	-2,0	5	ESE=5	8	LL	LL	10,0	SW=2			Argentan																				
	Dombaas	13,6	-1,5	5	Cal=0	6	LL	LL	15,7	NW=2			Paris	15,2	-0,5	8	Cal=0	19	D	D	18,7	SE=2											
	Utsire	14,9	-1,5	5	SSW=4	13	LL	LL	21,1	W=3			Nancy	17,7	-0,5	6	NNE=2	15	D	N	18,2	NE=1											
	Færder	17,2	0,5	3	SW=5	14	N	N	16,2	SW=6			Estrasburgo	18,5	0,0	9	N=2	15	D	N	18,3	NE=3											
	Lister	18,1	-1,0	5	SW=4	14	N	LL	20,2	NW=3			Tours	19,2	-0,5	8	WSW=2	17	D	N	15,8	NE=3											
DINAMARCA	Skagen	20,1	0,0	0	WSW=3	13	N	N	18,1	W=3			Dijon	16,5	0,0	3	NNE=1	17	D	N	16,5	ENE=3											
	Hanstholm	19,7	0,7	5	SW=1	13	N	N	20,9	WNW=3			Roche fort	12,3	0,0	2	SE=2	17	N	D	12,5	SE=6											
	Blaavands	22,2	-1,3	5	SSW=2	15	N	D	23,8	WNW=6			Clermont	16,2	0,0	3	ESE=1	14	D	N	15,8	Cal=0											
	Copenhagen	23,1	0,5	0	SW=3	13	N	N	21,7	W=3			Lyon	17,0	0,5	1	Cal=0	18	D	NB	26,1	N=9											
	Hammershus	23,4	0,0	0	NW=2	13	D	D	21,0	WNW=3			Burdeos	12,3	0,0	2	SE=1	17	N	N	12,3	ENE=2											
	Lerwick	11,6	-1,0	5	WNW=1	13	N	LL	17,6	SSE=2			Bayona	12,7	0,0	3	NW=2	20	N	D	11,7	NE=3											
	Stornoway	10,4	0,0	0	Cal=0	13	N	LL	14,1	S=5			Tolosa	14,9	1,5	2	SSE=4	20	D	N	13,0	E=1											
	Wick	11,9	-1,0	7	WNW=1	11	NB	NB	16,0	SSE=1			Marignane	17,0	0,0	3	SSE=1	23	D	D	15,5	NW=3											
	Aberdeen	13,0	0,5	9	SSW=2	5	D	D	17,4	S=3			Perpignan	15,8	1,0	3	Cal=0	19	N	D	14,5	ENE=2											
	Malin Head												Ajaccio								15,4	WSW=2											
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	12,7	0,5	3	Cal=0	13	NB	NB	17,7	SSE=1			Oporto	14,6	1,5	0	S=1	17	N	N													
	Tynemouth	14,6	0,0	0	SW=2	13	N	NB	18,3	SSW=1			Coimbra								14,1	WNW=3											
	Blacksod	03,1	-1,5	5	S=4	16	N	A	12,5	S=4			Lisboa	15,5	1,5	0	W=2	18	N	N	14,0	SSW=3											
	Donaghadde	10,1	-2,0	3	S=3	13	LL	N	16,4	S=2			Lagos	17,7	0,0	3	NNW=1	20	D	N													
	Holyhead	10,9	-0,5	5	SE=2	13	N	D	17,2	NW=1			Funchal	18,7	0,5	0	?	22	D	N	17,6	NE=2											
	Cranwell	15,9	0,5	6	SE=2	11	NB	NB	19,0	ESE=3			Horta	20,9	-0,5	6	N=1	18	D	D	20,5	NNE=3											
	Yarmouth	17,2	-1,0	6	SSE=4	18	D	D	22,1	SSE=4			Turin																				
	Valentia	04,6	-0,5	6	S=4	17	LL	LL	13,8	SE=4			Milan																				
	Pembroque	10,0	-1,5	9	SE=2	18	N	N	17,1	SE=2			Pádua	19,3	0,0	1	E=1	22	D	LL	18,7	ESE=6											
	Ross-on-Wye	13,4	-1,0	5	ESE=2	14	N	N	18,0	SE=2			Venecia																				
EUROPA CENTRAL	Londres	15,2	0,5	5	Cal=0	14	D	D	20,0	SE=2			Génova	17,8	0,0	1	Cal=0	21	D	LL	15,9	Cal=0											
	Scilly	09,2	-1,0	5	W=3	17	N	NB	?	SE=4			Florençia	15,8	0,7	1	SSW=1	21	D	D	14,3	NE=2											
	Plymouth	11,4	-1,0	5	ENE=3	18	N	N	18,2	ENE=5			Lionna	17,7	1,3	1	NE=2	24	D	D	17,3	Cal=0											
	Calshor	14,5	-1,0	9	E=3	18	D	D	19,7	SE=4			Ancona								14,7	NW=2											
	Quernsey	12,2	-1,5	5	SE=2	18	N	D	17,4	ENE=1			Zara								14,2	NE=1											
	Borkum												Roma	16,9	0,0	1	NNE=1	20	D	LL	13,4	S=3											
	Loningen	19,7	0,7	6	ESE=2	14	D	D	23,3	ENE=1			Magdalena	18,3	0,7	4	NE=1	26	N	N	15,8	Cal=0											
	Hamburgo	23,7	0,5	5	SSE=1	12	D	D					Taranto								13,4	N=1											
	Swinemunde	24,6	0,0	0	SW=1	13	D	D	23,5	N=1			Mesina	13,5	?	?	NNE=1	24	N	LL	15,8	NW=3											
	Danzig	24,1	0,5	4	SW=3	14	D	N	21,0	W=4			Tanger	18,1	-0,5	6	SW=0	21	N	N													
EUROPA CENTRAL	Monzunde	23,7	0,0	0	ESE=1	13	D	NB	23,3	WNW=3			Oran	17,5	1,5	3	SW=3	23	N	D													
	Aquisgran	17,7	0,7	6	SSE=2	18	D	D	21,8	ENE=3			Argel	16,3	1,0	3	Cal=0	23	D	D													
	Magdeburgo	23,7	0,0	0	SE=1	14	NB	D	23,5	ENE=1			Bizerta																				
	Berlin								23,9	NNW=1			Túnez	16,6	1,0	3	WNW=3	24	D	D													
	Dresde	24,1	0,0	0	SE=3	13	D	D	23,5	N=2			Rabat	16,2	0,5	2	ENE=1	23	N	D													
	Breslau	25,1	0,0	6	E=1	14	D	D	22,7	NW=1			Fez	16,7	-1,0	7	E=1	24	N	D													
	Francfort	21,1	0,0	0	NE=2	14	D	D	21,0	NW=2			Tazza																				
	Carlsruha	28,9	0,0																														

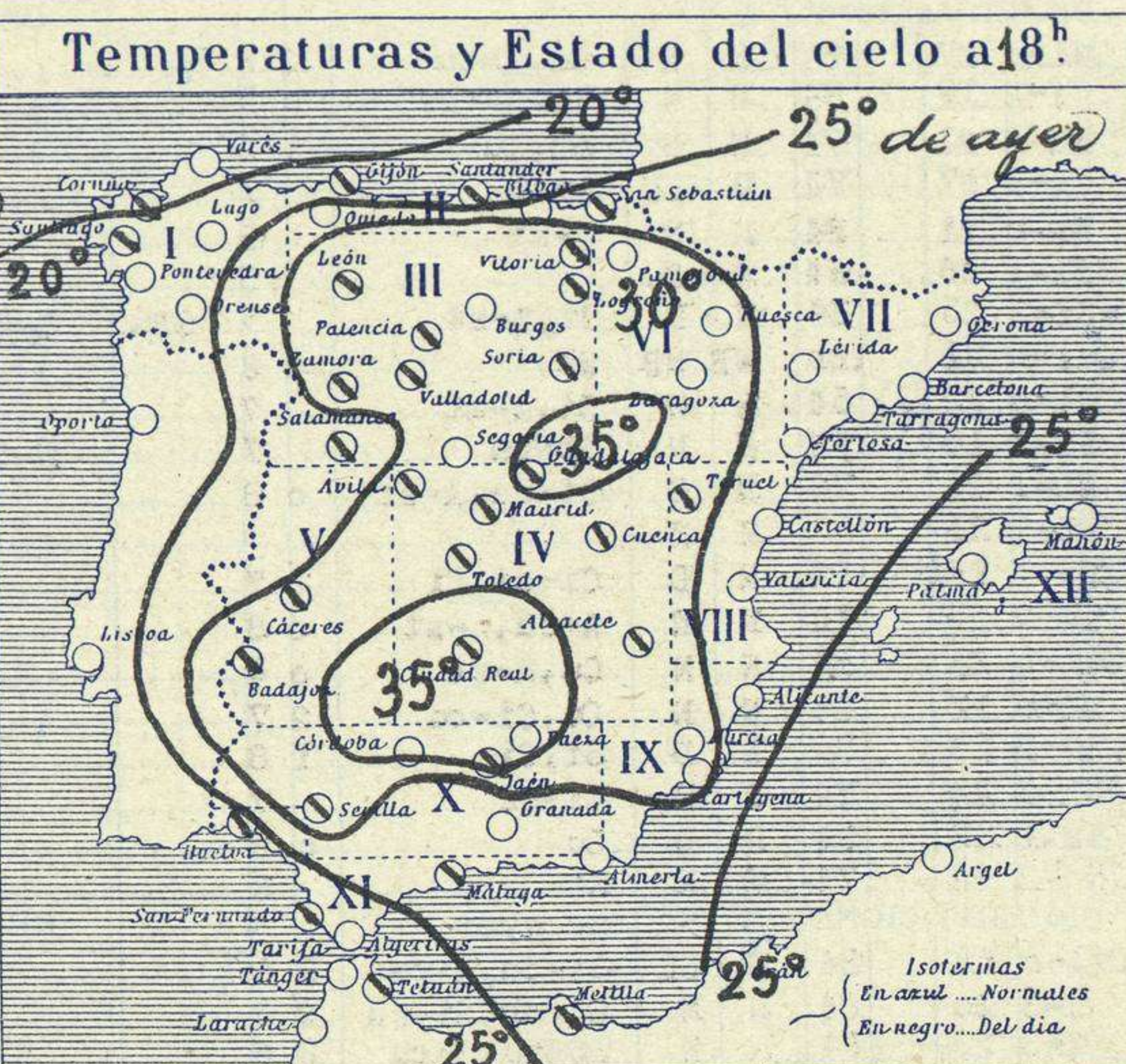
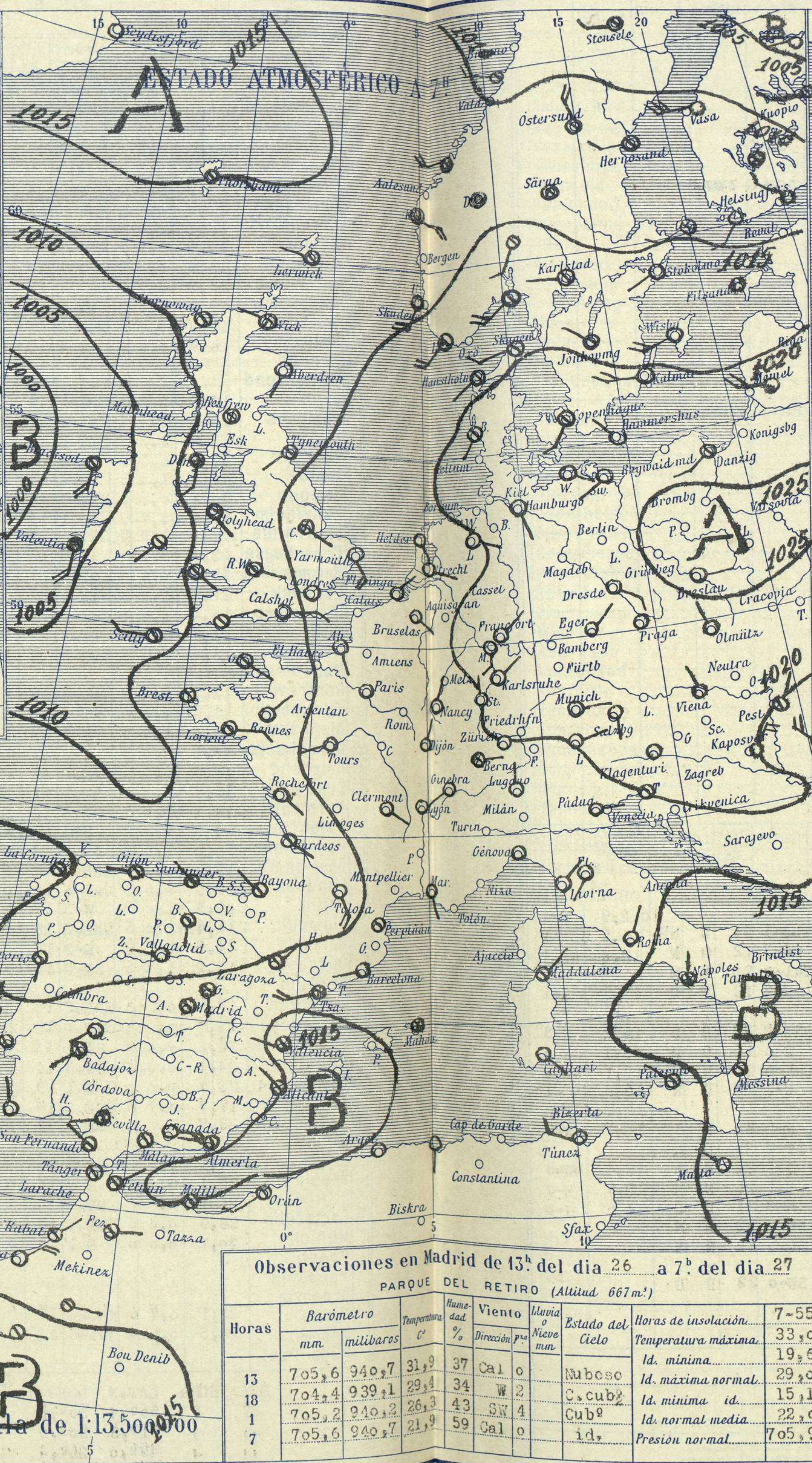
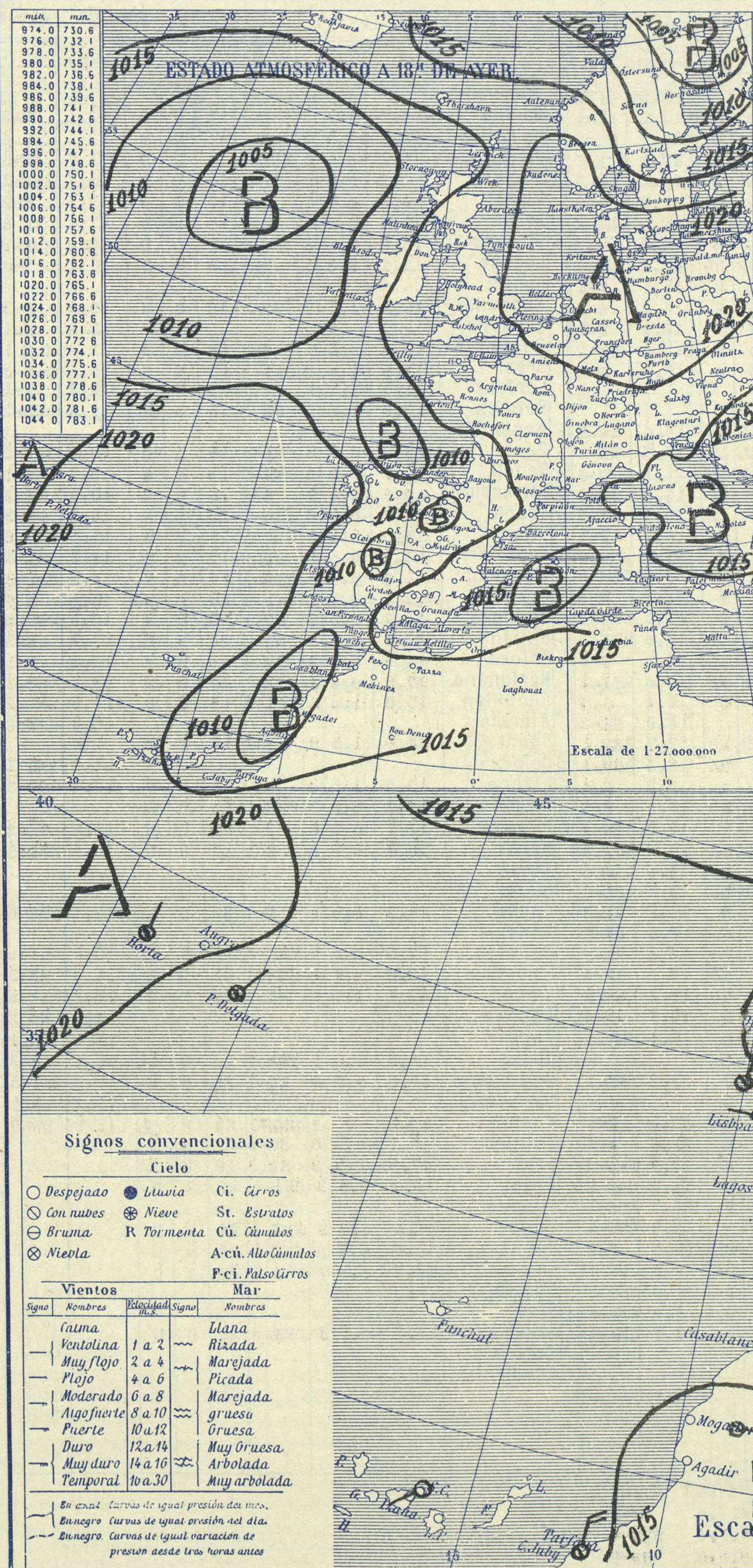


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 27 de Agosto de 1929

AÑO XXXVII

Núm. 239



Estado General

Sigue aproximándose a las Islas Británicas la depresión del Atlántico.

Por nuestra península dominan vientos de dirección variable, cielo nuboso y temperatura clovada.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } Algunos chubascos.

II }

III }

IV } Cielo nuboso. Tormentas locales. Descenso de temperatura.

V }

VI }

VII }

VIII }

IX } Buen tiempo.

X }

XI }

XII }

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	16	?
Santiago	24	15	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	39		
Ojón	22	17	2
Oviedo	31	16	
Santander	27	19	
Bilbao			
San Sebastian			
León	32	16	ip
Zamora	37	14	
Palencia	34	18	
Burgos	33	18	
Soria	36	19	2,3
Valladolid	34	15	ip
Salamanca	31	14	ip
Ávila	31	18	1
Segovia	34	17	
Madrid	33	20	ip
Toledo	36	21	ip
Guadalajara	34	22	
Cuenca	34	20	
Ciudad-Real	35	21	
Albacete	34	19	
Cáceres	33	17	ip
Badajoz	34	17	ip
Vitoria	36	17	
Logroño	33	20	ip
Pamplona			4
Huesca	34	19	
Zaragoza	34	18	
Lérida			
Gerona	32	19	
Barcelona	28	22	
Tarragona		24	
Tortosa	30	21	
Teruel	34	17	
Castellón	26	22	
Valencia		20	
Alicante	31	19	
Murcia	33	19	
Sevilla	34	18	
Córdoba	7	22	
Jaén	36	23	
Baeza	33		
Granada	36	21	
Huelva	32	17	
San Fernando	32		
Tarifa	25	21	
Algeciras	26	21	
Málaga	30	24	
Almería	30	23	
Palma			
Ibiza			19
Mahón			
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	31	21	
Laguna			21
Izaña	25	19	
Tetuán			
Melilla			
Tánger	20	19	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 26 a 7^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Hum. rel.	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	7-55	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	705,6	940,7	31,9	37	Cal o		Nuboso	33,0	19,6
18	704,4	939,1	29,4	34	W 2		C. cub ²	29,0	15,1
1	705,2	940,2	26,3	43	SW 4		Cub ²	22,0	7,5
7	705,6	940,7	21,9	59	Cal o		Id.	705,9	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	DOMINANCIA LUBRICA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O. N. M. G. N.		VARIACIÓN					C.	C.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																	
OBSERVACIONES A 7 ^h																				
La Coruña	15,4	0,5	3	Cal-o	17	84	N	N		Cu, A-cu		OBSERVACIONES A 7 ^h								
Gijón	14,0	0,0	0	W-2	19	84	N	N		St, St-cu										
Santander	15,8	-0,5	7	NW-2	21	74	N	N		Nb, Cu										
Valladolid	14,9	0,5	1	W-1	17	74	D	LL		A-cu										
Zaragoza	16,6	1,5	3	NE-o	21	84	N	N		A-st										
Barcelona	17,1	1,0	0	WSW-1	26	64	D	D												
Tortosa	16,6	0,5	3	SSE-2	25	84	N	D		St, A-st		SE-2	S-2	SW-4						
Mahón	17,4	1,0	3	Cal-o	21	100	NE	NB		St										
Madrid	15,3	1,5	0	Cal-o	22	54	N	N		St, A-st										
Badajóz	18,2	1,0	0	SW-1	19	64	N	N		St-cu				SSW-6	WNW-9					
Alicante	16,3	0,5	3	NW-1	21	74	N	D		St-cu, A-st			W-3							
Granada	16,2			E-4	24		N	N												
Sevilla	17,0	1,0	0	WSW-1	19	84	N	D		Ci-st, Ci										
Almería	16,9	0,5	0	W-2	25	74	N	N		A-cu, A-st										
Málaga	17,3	0,0	0	Cal-o	25	54	N	N		Cu, A-st										
S. Fernando	16,9	-0,5	6	NW-o	22	84	N	N		Cu, Ci-cu										
Melilla	17,7	1,0	2	WSW-3	23	84	N	D		St, Ci										
Tetuán	15,8	0,5	3	NE-2	22	74	N	N		Ci-st										
S. C. de Tenerife	18,7	0,0	0	SW-1	22	64	D	D		Cu										
Izania	14,5	0,5	4	WNW-2	23	74	N	N		St										
OBSERVACIONES A 18 ^h																				
La Coruña	15,7	-0,5	8	Cal-o	19	84	N	LL		St-cu, A-cu		OBSERVACIONES A 18 ^h								
Gijón	15,4	0,5	3	W-3	20	84	N	N		Cu-nb, St-cu										
Santander	13,8	-2,0	7	W-3	22	84	N	N		St-cu, A-cu										
Valladolid	14,1	0,5	0	WNW-5	27	34	N	N		Cu, A-st										
Zaragoza	11,1	-1,5	5	S-1	31	44	N	D		Ci										
Barcelona	16,2	-0,5	5	SW-2	26	74	D	D		Cu										
Tortosa																				
Mahón																				
Madrid	11,7	0,0	0	W-2	29	34	N	N		A-cu										
Badajóz	13,1	1,5	5	SE-3	32	24	N	N		A-cu, A-st										
Alicante	16,2	?	?	Cal-o	26	74	D	D		Ci										
Granada																				
Sevilla	14,5	-0,5	8	W-1	33	34	N	N		Cu										
Almería	16,1	-0,5	6	SSW-3	27	84	D	D												
Málaga	16,9	-1,0	5	Cal-o	25	64	N	N		Cu, A-cu										
S. Fernando	14,7	-1,5	5	SE-2	27	54	N	N		Cu-nb										
Melilla	16,4	0,0	6	NE-2	26	94	D	D		St, Ci										
Tetuán	14,9	-0,5	6	NE-2	23	74	N	N		Ci-st										
S. C. de Tenerife																				
Izania																				

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO												
	a O. N. M. G. N.		VARIACIÓN					C.	C.	PRESENTE					PASADO	a O. N. M. G. N.					VARIACIÓN	C.	C.	PRESENTE	PASADO	a O. N. M. G. N.		VARIACIÓN	C.	C.	PRESENTE	PASADO
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.													N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.					N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				
OBSERVACIONES A 8 ^h																																
Vares	11,9	0,5	0	SW-3	17	N	NB	OBSERV. A 18 ^h							Cáceres	OBSERVACIONES A 8 ^h																
Finisterre	14,3	0,0	3	S-4	16	NB	NB											Vitoria	13,3	0,0	0	ENE-1	22	N	NB	12,9	W-4					
Santiago	15,8	0,0	0	NW-1	12	N	N	13,8	W-1									Logroño	13,9			NE-3	22	N	N	10,5	SSW-1					
Pontevedra								13,9	W-2									Pamplona	16,5	0,5	3	Cal-o	20	N	N	12,6	NE-?					
Lugo																		Huesca	17,9			E-2	22	N	N	13,5	S-1					
Orense																		Lérida														
Oviedo	14,6	0,0	0	W-o	17	NB	N	14,7	E-1									Gerona	16,2	0,5	3	SSW-2	22	D	D	14,3	S-5					
Bilbao	10,9	-1,0	5	SE-2	22	N	N											Tarragona	16,6			W-o	15	D	D	16,1	SE-o					
San Sebastián	12,1	-0,5	3	W-2	23	N	N											Teruel	18,2	1,5	1	Cal-o	20	N	N	12,1	SE-1					
León	15,9			E-1	19	N	N	15,4	W-3									Castellón	17,1	0,0	0	N-o	23	D	N	16,6	ENE-1					
Zamora	14,9	0,0	6	S-2	20	D	?	14,2	W-4									Valencia								15,3	SSW-2					
Palencia	12,5	-0,5	7	SE-1	21	N	N	11,2	W-3									Murcia	15,7			W-2	22	N		14,2	SW-3					
Burgos								08,1	NW-2									Córdoba	16,2	0,5	3	SW-2	25	D	N							
Soria	15,4	0,0	0	ESE-o	20	N	LL	11,0	WNW-1									Jaén	17,7			S-1	24	N	N	13,4	NW-o					
Salamanca	13,9	1,0	4	W-2	18	D	LL	15,7	NW-2									Baeza	15,7	0,0	0	N-1	25	N	N	13,7	E-o					
Avila	12,3			SW-1	22	N	LL	13,8	W-3									Huelva	16,7			N-3	21	D	D	14,5	W-o					
Segovia	10,3	0,0	0	S-3	23	N	N	11,9	W-2									Tarifa	15,5	-1,0	6	NW-2	22	N	N							
Toledo	14,6	1,0	3	SSW-3	27	N	N	17,9	W-7									Algeciras	16,1	1,0	0	E-o	22	N	N							
Guadalajara																		Tánger														
Cuenca	13,3	0,0	0	W-4	22	N	N	09,8	N-6									Palma	17,1	1,0	0	SW-o	22	D	D							
Ciudad Real	15,3	1,5	1	Cal-o	25	D	N	13,5	W-5									Las Palmas														
Albacete	17,5	1,5	0	Cal-o	23	N	N	13,1	S-1									Laguna														

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.