

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI
Nim.º 66

1928
6 de Marzo

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO C D y F	TEMPE RATUR A C°	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO C D y F	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO C D y F	TEMPE RATUR A C°	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO C D y F	
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN							
ISLANDIA	Seydisfjord	24,7	e, e, e	Cal-e	-1	N	D	125,1	Cal-e	24,5	e, e, e	NW-2	5	N	D			
	Reykjavik	23,9	e, 7	3 ESE-2	4	N	A	?	ESE-5									
	Vestfmannö	26,1	1, 3	e ESE-6	4	A	A	23,4	ESE-8							17,3	NNE-2	
	Thorshavn	26,6	e, e, e	NE-4	1	N	N											
	Stensele	16,2	e, e, e	Cal-e	-19	D	D	13,8	W-2									
	Ostersund																	
	Hernosánd	14,6	e, 7	e NW-1	-5	D	N	12,7	Cal-e									
	Särna	22,6	e, 7	e NW-1	-13	D	N	15,0	Cal-e									
	Karlstad																	
	Estocolmo	14,9	e, 7	3 N-2	e	nv	nv											
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	16,3	e, e, e	SSW-1	e	N	D											
	Wisby	14,6	e, 7	6 SW-3	1	LL	LL	19,9	SE-2									
	Kalmar	16,9	e, e, e	NW-1	-3	D	D											
	Bronnö																	
	Vallersund																	
	Kinn	18,8	e, e, e	4 NE-7	1	D	D	18,3	N-4									
	Dombaas																	
	Utsire	13,6	e, e, e	N-3	e	NB	NB	14,5	SSW-2									
	Fæerder	16,3	1, e, e	e NNE-4	1	N	nv	17,1	NE-2									
	Lister	14,0	e, 5	3 SE-4	2	LL	NB	?	ESE-2									
DINAMARCA	Skagen	14,6	e, e, e	5 Cal-e	e	NB	NB											
	Hanstholm	12,7	e, 7	5 S-1	e	D	D	18,2	SW-1									
	Blaavands	14,1	e, 7	e SSE-1	-2	N	NB	18,9	SSE-1									
	Copenhague	16,9	-1, 3	5 SSW-1	1	D	D											
	Hammershus	16,6	e, 7	5 WSW-1	3	D	D	20,5	W-1									
	Lerwick																	
	Stornoway	20,5	e, e, e	E-2	3	N	N	19,0	NE-4									
	Wick	20,4	e, e, e	NE-3	6	N	N											
	Aberdeen	18,5	e, 5	e NNW-3	3	A	A											
	Malin Head	16,4	e, e, e	E-3	7	NB	N											
ISLAS BRITANICAS	Renfrew																	
	Tynemouth	16,0	e, 5	e N-2	6	N	N	15,3	W-1									
	Blacksod	15,0	-1, e	5 Cal-e	4	D	D	15,1	S-1									
	Donaghadee	17,7	e, e, e	e WSE-1	7	N	NB	18,7	Cal-e									
	Holyhead	15,5	e, e, e	6 SSE-1	7	NB	A	18,1	NW-1									
	Cranwell																	
	Yarmouth	13,8	e, e, e	e NNW-3	6	N	LL											
	Valentia	13,2	-1, 5	5 SE-4	8	N	A											
	Pembroke	15,9	e, e, e	e WNW-2	7	N	NB	18,2	NNE-2									
	Ross-on-Wye	15,6	-e, 5	6 N-1	6	N	N	17,0	NNW-1									
EUROPA CENTRAL	Londres	14,8	e, e, e	8 Cal-e	8	NB	LL	17,0	SSW-2									
	Scilly																	
	Plymouth	16,3	1, e, e	e N-4	7	N	N	17,8	WSW-2									
	Calshot	15,0	-e, 5	6 NW-2	8	N	LL											
	Quernsey	17,2	e, e, e	3 W-3	8	N	N	18,5	W-1									
	Borkum																	
	Loningen	14,5	e, e, e	5 S-1	1	NB	NB	18,3	ESE-1									
	Hamburgo	15,5	e, e, e	6 SE-1	e	NB	NB	19,8	SE-2									
	Swinemunde	17,1	-e, 7	5 Cal-e	1	D	D	21,9	ESE-1									
	Danzig	18,6	-e, 7	5 SSW-2	4	NB	NB	23,7	SSE-2									
EUROPA CENTRAL	Memel																	
	Aquisgran	15,8	e, e, e	7 SSW-2	4	N	NB	17,3	N-1									
	Magdeburgo	16,6	-1, 3	5 SE-3	-1	NB	NB	20,1	ESE-2									
	Berlin	16,7	e, e, e	5 SSE-1	2	D	D	20,7	ESE-1									
	Dresde	18,6	-e, 7	5 SSE-3	2	D	D	21,1	SE-4									
	Breslau	20,9	e, e, e	6 SE-2	e	NB	D											
	Francfort	14,8	e, e, e	3 Cal-e	e	D	D	18,3	ESE-1									
	Carlsruha	16,2	e, e, e	e SW-1	2	NB	NB	17,5	Cal-e									
	Munich	21,3	e, e, e	e NE-e	-4	N	N	21,0	NE-e									
	Posen																	
EUROPA CENTRAL	Varsovia																	
	Cracovia																	
	Viena																	
	Praga																	
	Buda-Pest																	
	EUROPA CENTRAL	Agadir																
		Mequinez	13,8	e, 5	4 Cal-e	e	N											
		Casablanca																
		Sfax																
		Tazza																
Fez		13,8	1, e	3 Cal-e	10	N												
Rabat		14,1	e, 5	3 Cal-e	11	D												
Túnez																		
Bizerta																		
Argel		?	1, e	3 Cal-e	12	N												
EUROPA CENTRAL	Oran																	
	Tanger	14,1	e, e, e	3 NE-3	14	N												
	Mesina	19,4	e, e, e	e S-4	13	N	N											
	Taranto	20,7	e, e, e	3 SE-2	11	N	N	22,1	S-1									
	Magdalena	26,5																
	Roma	19,0	-e, 7	9 SE-1	11	N	LL											
	Zara	19,6	e, e, e	e ESE-3	10	N	N											
	Ancona	19,5	e, e, e	e SE-2	11	NB	LL	21,3	SE-3									
	Liorna	17,4	e, e, e	e NE-1	4	N	N	19,4	ESE-2									
	Florenzia	16,9	e, e, e	e NE-1	10	N	LL	19,0	E-1									
EUROPA CENTRAL	Pádua	17,7	e, e, e	e NNE-1	10	LL	LL	21,3	NE-2									
	Venecia																	
	Génova	17,5	-e, 7	5 N-2	9	D	D	19,9	N-6									
	Lisboa	18,5	e, 5	3 N-1	12	D	D	16,8	N-2									
	Lagos	16,6	1, e, e	e N-1	11	D	N	18,9	E-2									
	Funchal																	
	Horta																	
	Oporto	16,6	e, e, e	e ESE-1	10	NB	NB	14,9	N-3									
	Colimbra	17,5	e, e, e	e NW-1	11	NB	NB											
	Turin	20,9	-e, 7	8 SW-2	4	NB	nv	21,0	N-2									
EUROPA CENTRAL	Milan	18,9	e, e, e	e W-1	7	NB	LL	21,8	Cal-e									
	Ajaccio	18,6	e, 5	3 Cal-e	6	N		18,7	NE-3									
	Perpiñan	18,6	e, 5	3 Cal-e	6	N		18,7	NE-3									
	Marignane	18,8	e, e, e	3 Cal-e	5	NB		19,4	S-1									
	Tolosa	16,6	e, 5	4 SSW-2	7	NB		17,9	S-3									
	Bayona	18,7	e, 5	3 SW-2	14	N												
	Burdeos	17,5	e, 5	3 Cal-e	6	NB												
	Lyon	19,4	e, 5	4 Cal-e	3	N		17,8										

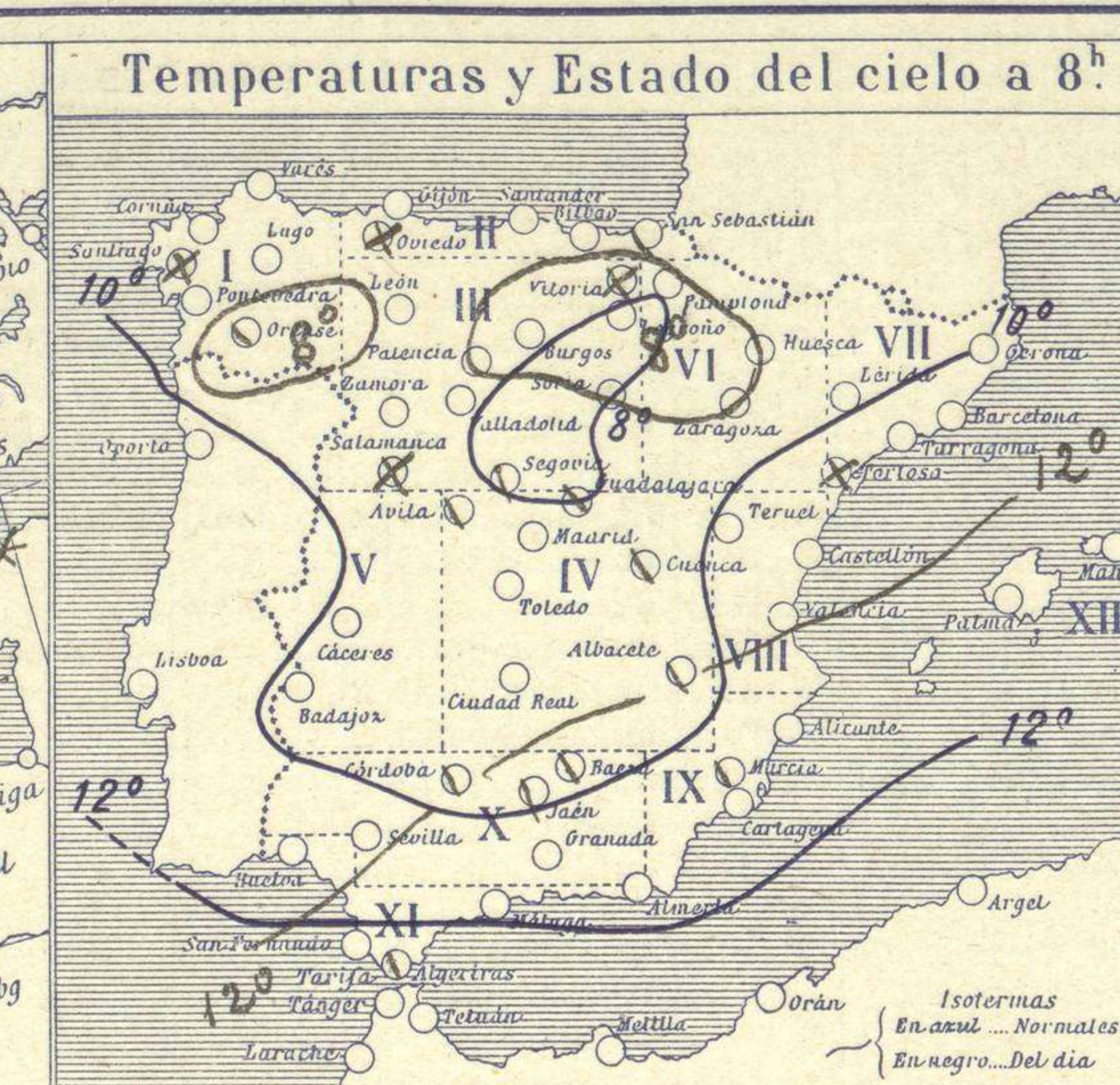
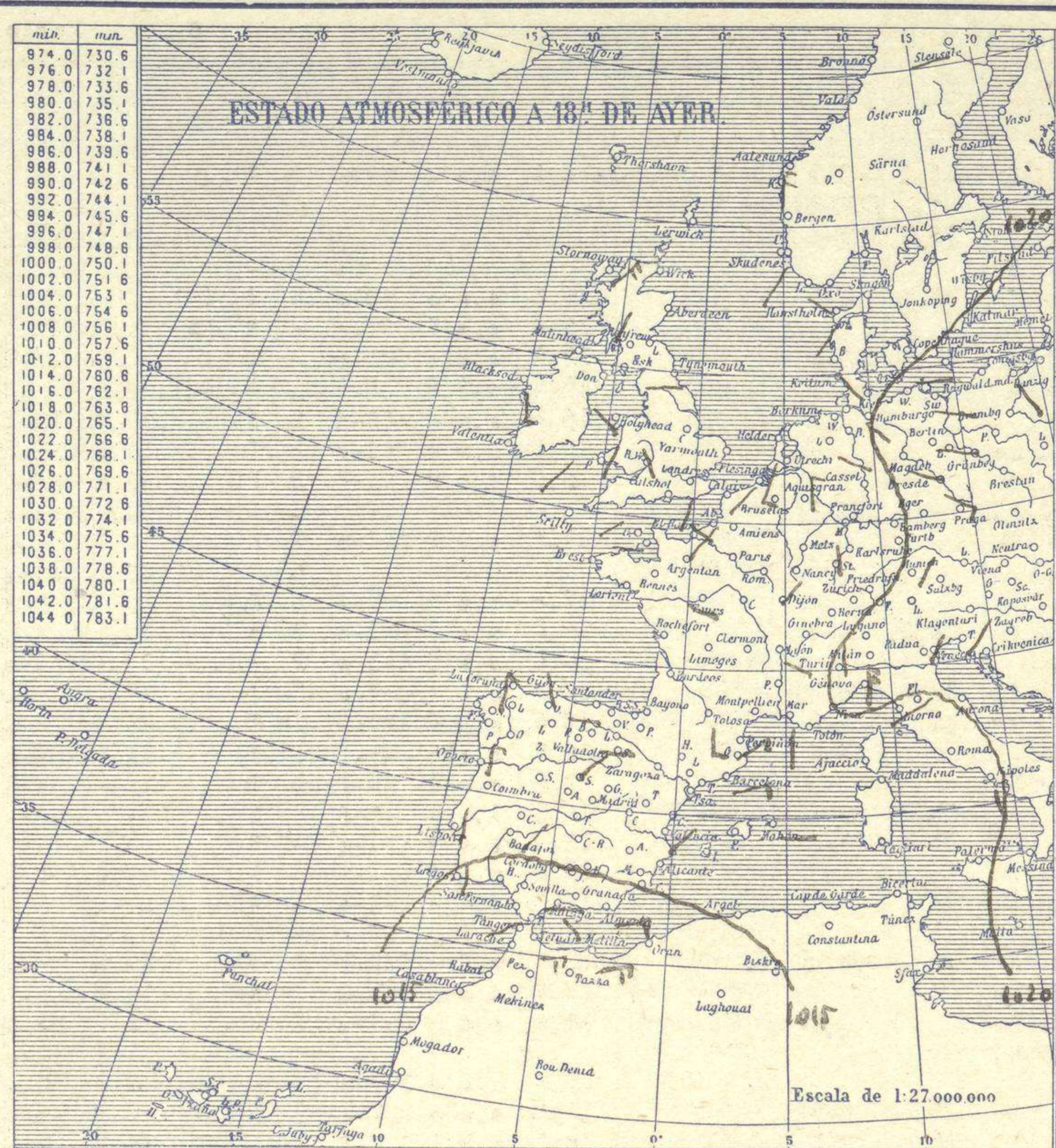


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 6 de Marzo de 1928.*

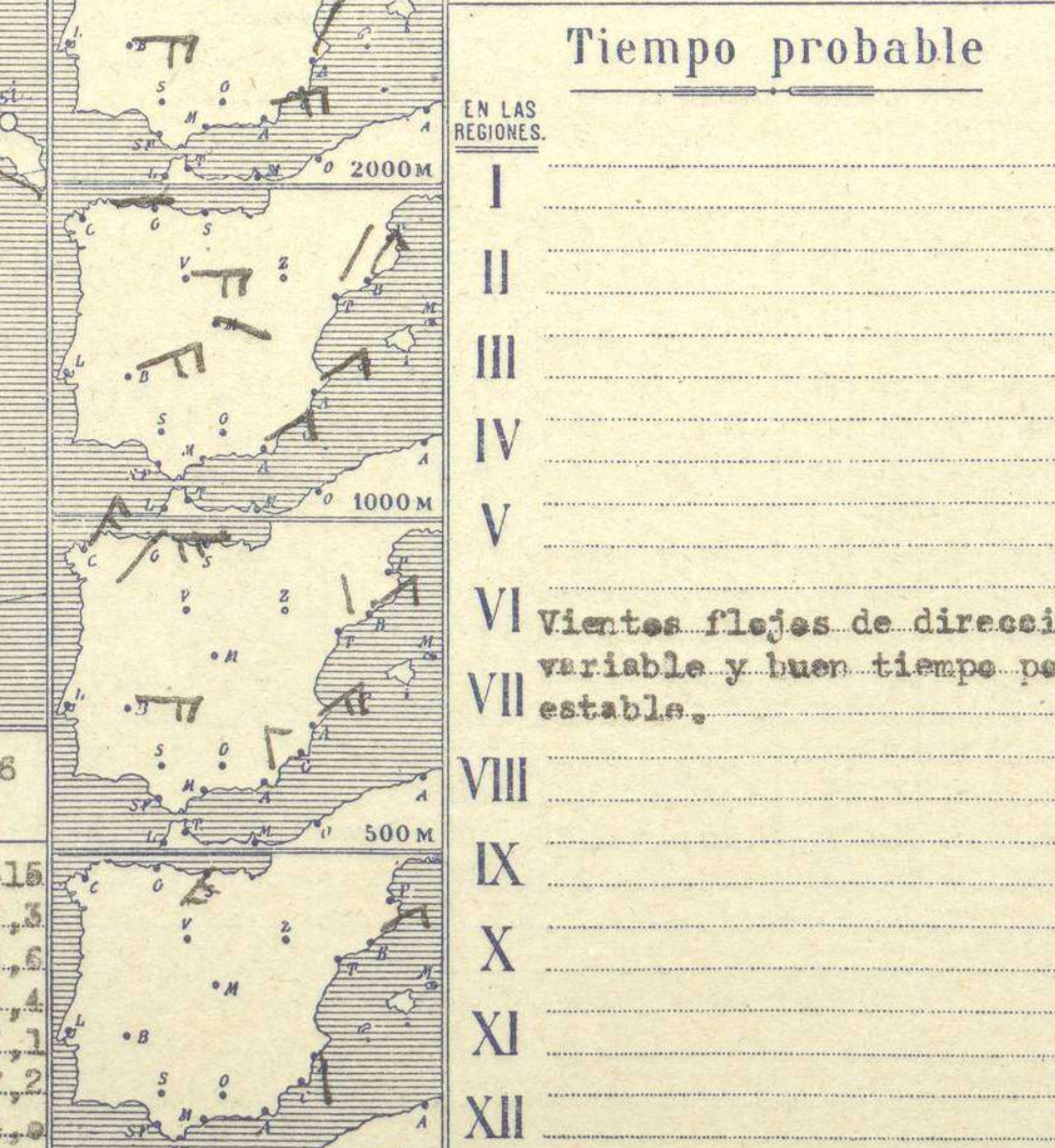
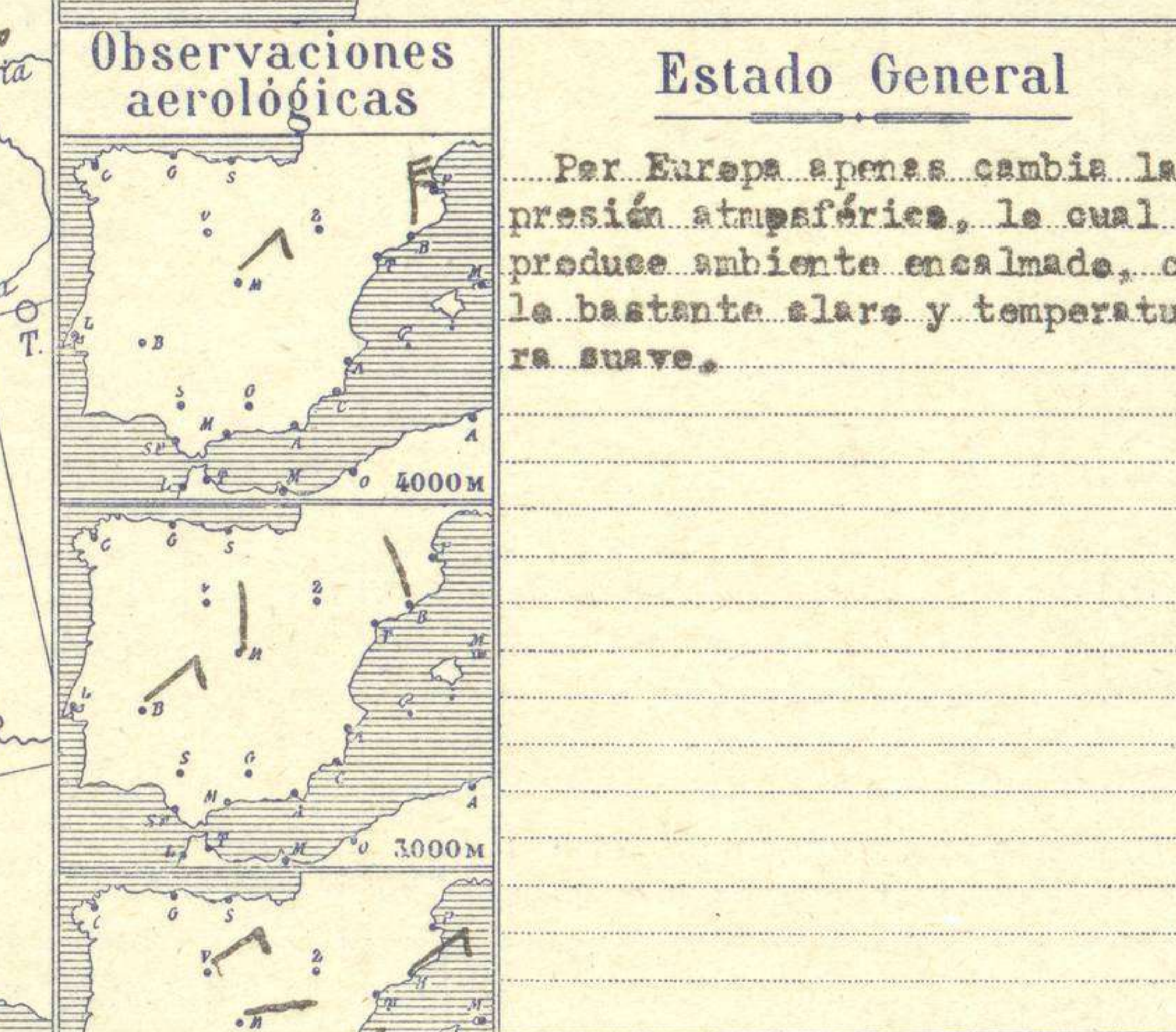
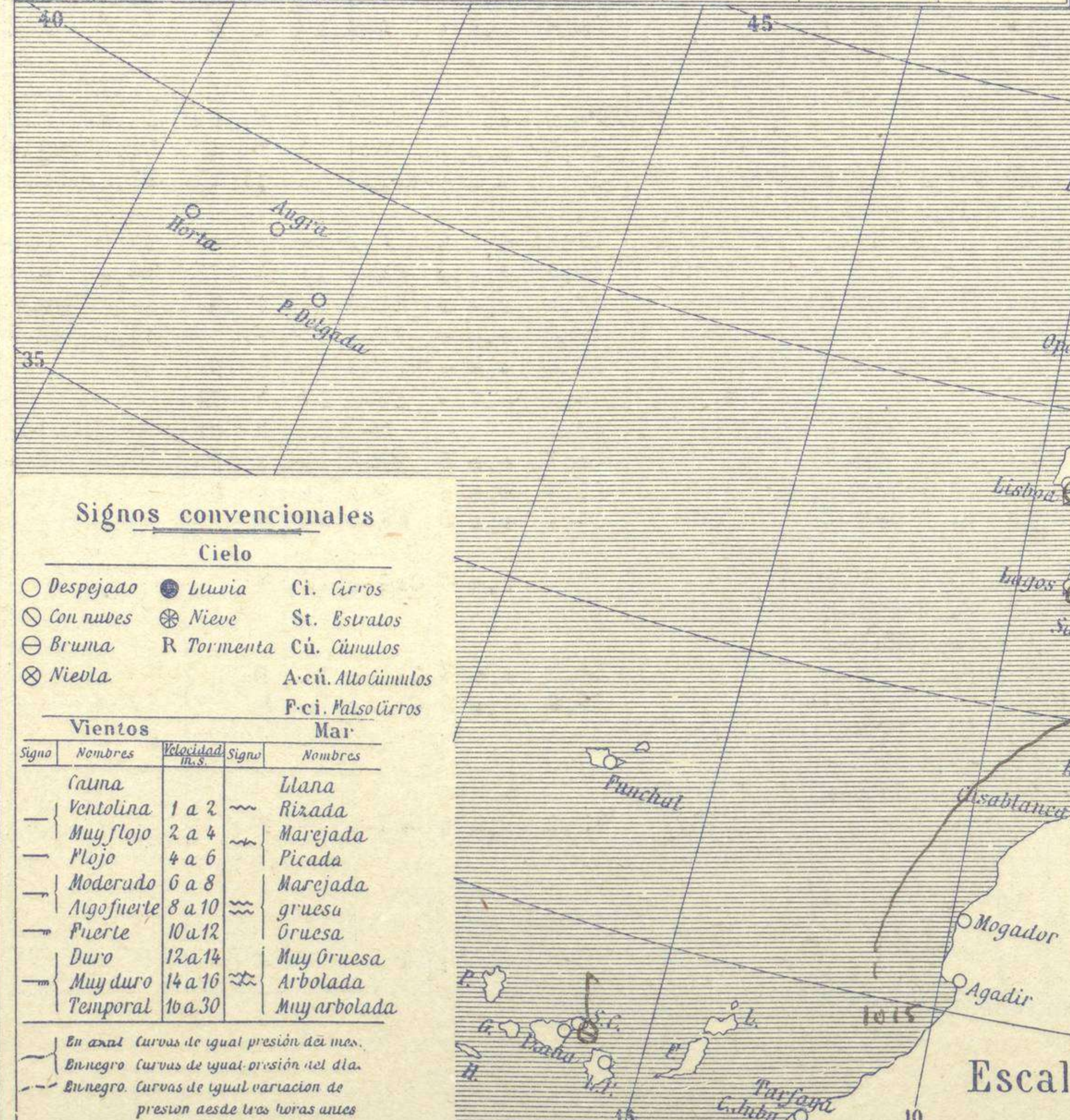
AÑO XXXVI

Núm. 66



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			ip.
Santiago	18.6		
Pontevedra	20.5		
Lugo			
Orense	23.4		
Gijón			
Oviedo	16.8		
Santander			
Bilbao			
San Sebastián	17.8		
León	14.3		
Zamora	14.3		
Palencia	14.1		
Burgos	12.6		
Soria	13.6		
Valladolid	11.2		
Salamanca	14.2		
Ávila	12.2		
Segovia	13.4		
Madrid	13.7		
Toledo	13.6		
Guadalajara	15.5		
Cuenca	12.6		
Ciudad-Real	15.6		
Albacete	18.8		
Cáceres	16.6		
Badajoz	18.8		
Vitoria	16.6		
Logroño	14.1		
Pamplona	15.2		
Huesca	17.5		
Zaragoza	17.4		
Lérida			
Oerona	17.4		
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa	16.6		
Teruel	14.2		
Castellón	14.9		
Valencia	14.9		
Alicante	17.8		
Murcia	17.16		
Sevilla	15.5		
Córdoba	20.6		
Jaén	18.9	ip.	
Baeza	16.8		
Granada	19.8	8	
Huelva	23.16		
San Fernando		2	
Tarifa			
Algeciras			
Málaga		13	
Almería	20.12	ip.	
Palma		3	
Ibiza			
Mahón		7	
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Tetuán	15.11		
Melilla		2	
Tánger			



Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Nieve
- ☁ Tormenta
- ☁ Niebla
- ☁ Ci. Cirros
- ☁ St. Estratos
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ Av. Alto cúmulos
- ☁ P. Ci. Páso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Llana	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Marejada
—	Moderado	8 a 10	—	gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

Mar

En azul Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 5 a 7^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Humedad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	764.9	939.8	11.8	65	Cal.		Cub.	8.15
18	764.3	939.6	11.6	76	Cal.		Desp.	12.3
1	765.5	940.6	7.6	94	S.		C. cub.	Id. mínima id. 2.1
7	765.8	941.6	7.2	94	NW.		Nubes	Id. normal media 7.2
								Presión normal 764.0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	19,3	0,0	3	SW-1	10	N N	Nb	3		ENE-4	NNE-4						
Gijón	19,5	0,0	0	Cal-0	10	NB N	St	0			SW-2	W-2					
Santander	19,5	0,5	2	SSW-3	10	N N	Nb	1		SW-4	W-4						
Valladolid	21,0	0,5	4	NE-1	2	D D						E-4	NE-3				
Zaragoza	?	1,0	3	Cal-0	6	NB NB	St										
Barcelona	18,1	0,5	3	NNE-2	11	D D	A-cu			NE-3	NE-3	NNE-3	NE-3	NNW-2	N-6	NW-4	
Tortosa	24,5	0,5	3	WSW-2	15	N LL					N-2	NNE-1					
Mahón	16,2	0,0	0	Cal-0	12	N LL	Nb	1									
Madrid	19,7	0,5	0	NW-0	7	N N	St-cu					ESE-2	E-2	N-1	NE-3		
Badajóz	18,2	0,5	3	E-0	8	D D						E-5	ESE-4	E-4	NE-3		
Alicante	16,6	0,5	0	Cal-0	9	N N	St-cu, A-cu	0		S-1	NE-5	NE-3	NNE-2				
Granada	18,2	1,0	3	Cal-0	9	N N	Cu										
Sevilla	16,3	1,0	0	Cal-0	10	NB EE	St			W-4							
Almería	12,7	1,0	3	NNE-1	13	N N	Cu-nb, A-cu	0			N-3	NE-3	ESE-4				
Málaga	15,5	-0,5	7	Cal-0	13	N /	Cu, Ci-st	?									
S. Fernando	15,7	0,0	0	E-2	12	D D	Cu-nb, St-cu	1									
Melilla	15,1	1,0	4	SE-2	14	LL LL	Nb	7?									
Tetuán	14,9	0,5	3	NE-1	13	N N	Cu-nb										
S. C. de Tenerife	21,9	1,0	2	NW-3	17	N N	Cu	0									
Izania	19,3	0,0	0	NW-2	10	D											
OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h							
La Coruña	19,1	0,0	0	W-3	23	D	de ayer.										
Gijón	19,0	0,5	3	NW-2	12	N	St-cu, A-cu										
Santander	19,0	0,5	3	W-3	11	N	Ci-st	1									
Valladolid	16,3	0,0	0	NE-2	13	D											
Zaragoza																	
Barcelona	18,1	0,5	3	ENE-3	12	N	St										
Tortosa	16,9	0,0	0	SSW-2	13	D	St-cu, St										
Mahón	16,3	0,0	0	E-2	13	N		1									
Madrid	16,2	0,5	3	Cal-0	12	D											
Badajóz	15,3	0,0	0	NE-2	16	D	A-cu										
Alicante	15,2	0,5	3	ENE-2	14	D	St-cu, A-cu	3									
Granada	13,5	0,5	0	W-1	12	N	Cu-nb, St										
Sevilla	16,9	0,0	0	E-1	11	D	Cu										
Almería	13,4	0,5	3	E-4	17	N	Cu-nb, Ci	3									
Málaga	14,3	0,5	3	SE-3	15	D	Ci-cu	6									
S. Fernando	13,3	-0,5	5	WSW-0	16	LL	Cu-nb, Nb	1									
Melilla	12,4	1,0	4	E-5	15	N	A-cu	4									
Tetuán	12,1	0,5	3	E-4	14	N	Ci										
S. C. de Tenerife																	
Izania	16,1	0,0	0	NE-2	12	D											

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