



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

AÑO XXXIII  
Nim.º 119

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

29 de Abril

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Celsius), and Time (Present/Past). The table is organized into geographical regions: EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITÁNICAS, ALEMANIA Y AUSTRIA, POLONIA, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, NORTE DE AFRICA, and ESTACIONES (Galais, Maguncia, Abbeville, El Havre, Paris, Estrasburgo, Argentan, Romilly, Brest, Nancy, Lorient, Rennes, Dijón, Tours, Rochefort, Clermont-Fd., Lyon, Burdeos, Niza, Marignane, Tolosa, Bayona, Tolón, Perpiñán, Ajaccio, Oporto, Coimbra, Lisboa, Lagos, Funchal, Horta, Angra, Ponta Delgada, Pádua, Génova, Florencia, Ancona, Liorna, Magdalena, Roma, Tarento, Mesina, Venecia, Turin, Praga, Buda-Pest, Malta, Rabat, Agadir, Fez, Bou-Denib, Lagouhat, Biskra, Orán, Argél, Cap de Garde, Túnez, Bizerta, Sfax, BLAAVANDS-HAMMERSHUS, MILAN, ZARA, TANGER).

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

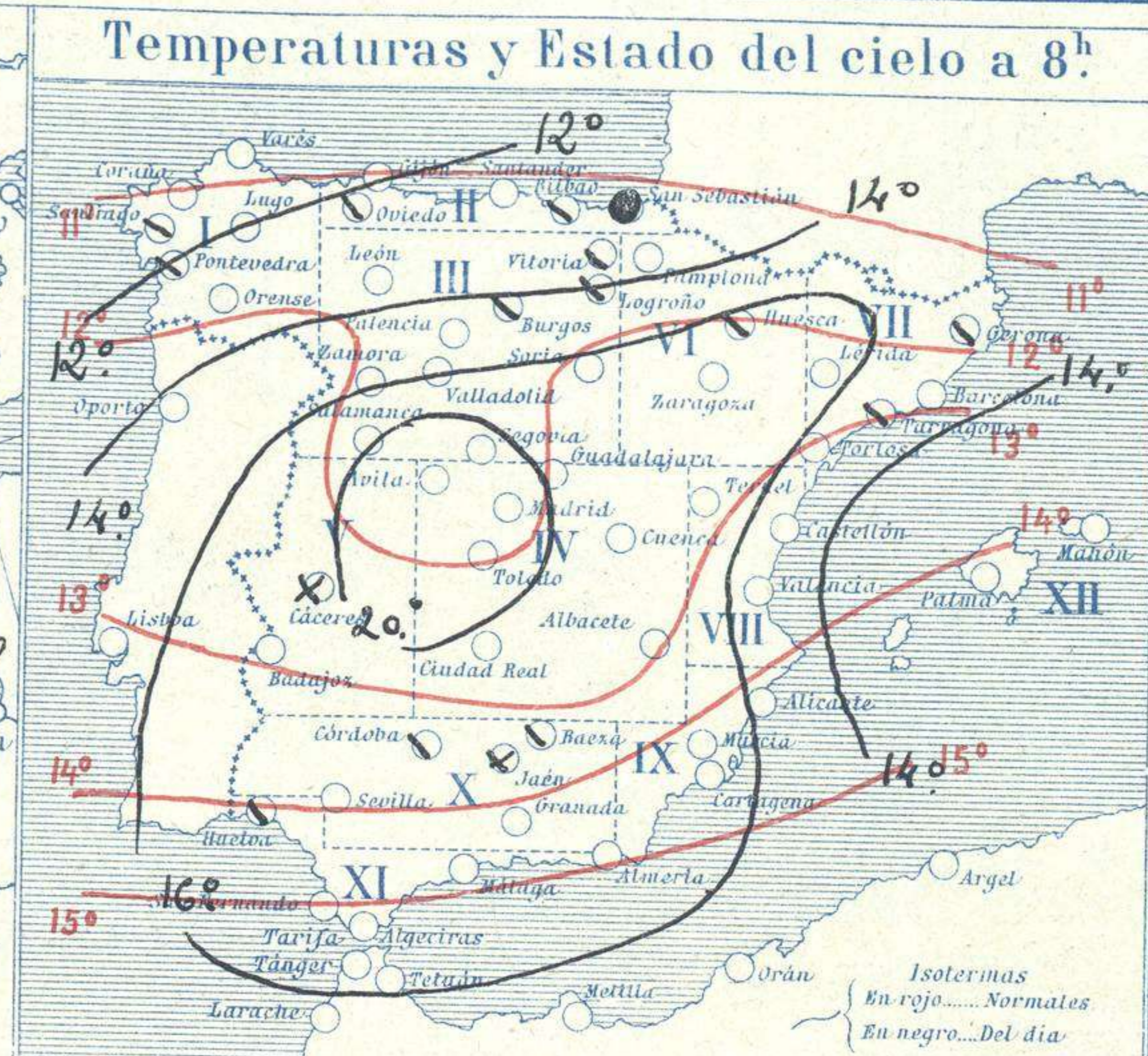


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del *Miércoles 29 de Abril* de 1925

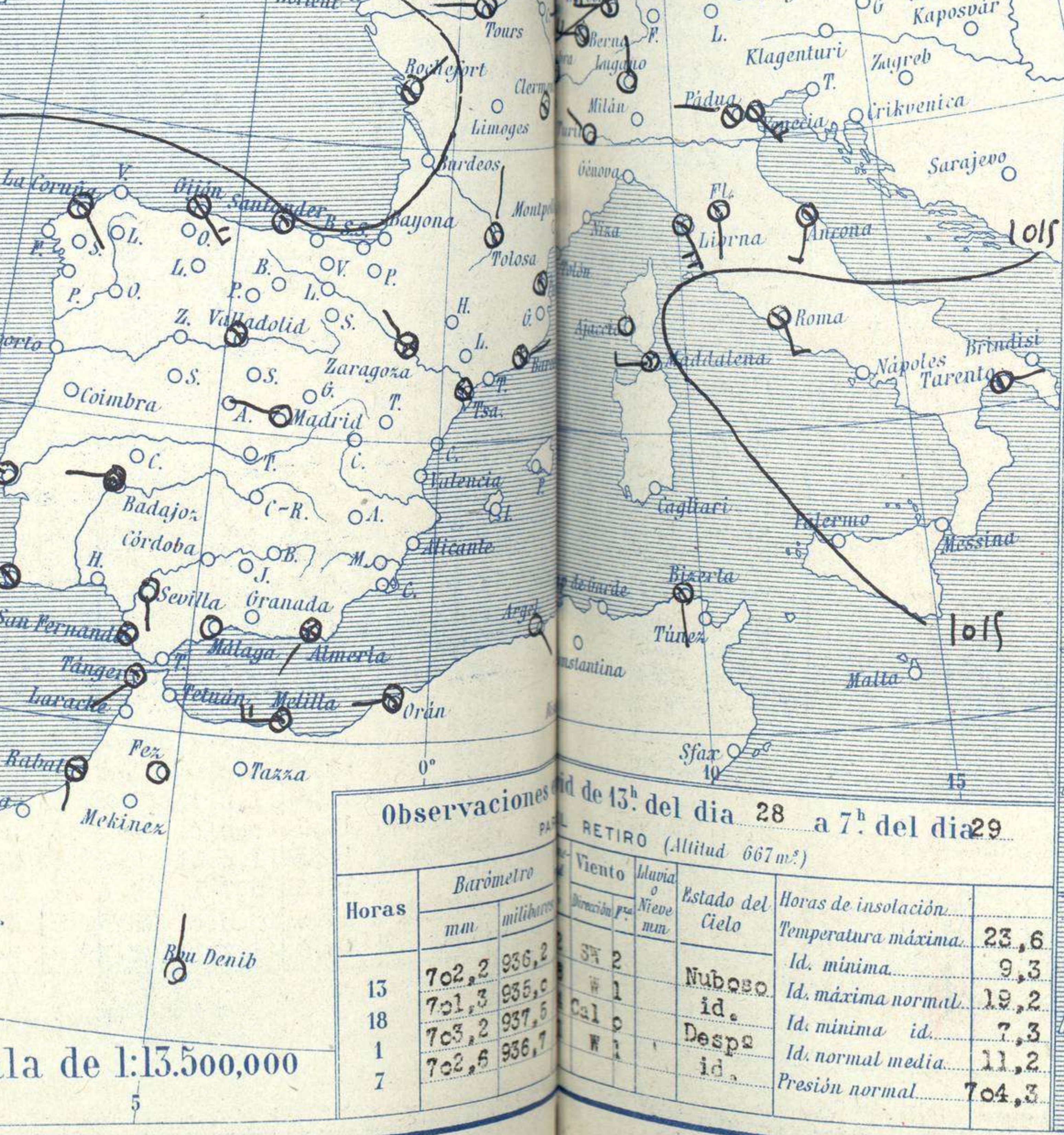
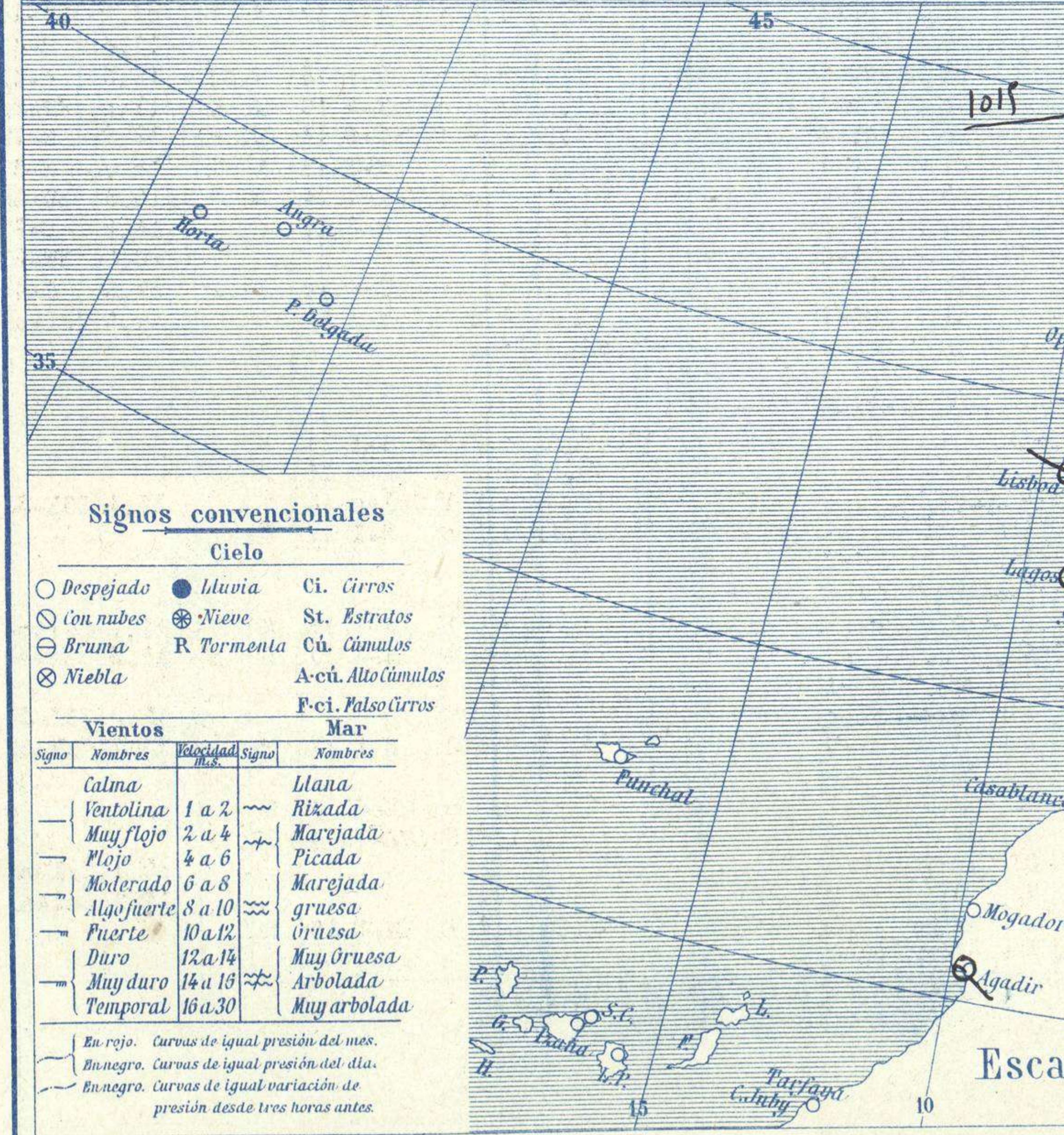
AÑO XXXIII

Núm. 119



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	10	
Santiago	21	9	
Pontevedra	20	9	
Lugo			
Orense			
Gijón	16	10	1 p.
Oviedo	16	9	
Santander	15	10	0,3
Bilbao	13	8	
San Sebastián	16	10	
León	18	7	
Zamora	24	8	
Palencia	22	5	
Burgos	21	4	
Soria	21	6	
Valladolid	24	7	
Salamanca	24	10	
Ávila	15	9	
Segovia	22	9	
Madrid	24	9	
Toledo	25	14	
Guadalajara	23	7	
Cuenca	23	5	
Ciudad-Real	25	12	
Albacete	25	11	
Cáceres	27	8	
Badajoz	27	10	
Vitoria	18	7	
Logroño	20	6	
Pamplona			
Huesca	23	10	
Zaragoza	24	10	
Lérida			
Gerona	21	8	
Barcelona	19	11	
Tarragona	18	11	
Tortosa	23	12	
Teruel			
Castellón	19	11	
Valencia	20	12	
Alicante	22	10	
Murcia	24	9	
Sevilla	26	14	
Córdoba	26	13	
Jaén	25	11	
Baeza	23	9	
Granada			
Huelva	22	12	
San Fernando	22	14	
Tarifa			
Algeciras	21	11	
Málaga	17	12	
Almería	24	12	
Palma	18	8	
Ibiza			
Mahón	18	11	
Las Palmas			
S <sup>c</sup> Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	19	14	
Tánger			



Las presiones débiles se hallan sobre Europa central y las altas formando varios núcleos están situadas unas en el Norte de Europa, otras al occidente y al Sur de Italia las terceras.

En España el tiempo es bueno.



Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

**Signos convencionales**

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
☁ Niebla	
Ci. Cirros	St. Estratos
	Cú. Cúmulos
	A-cú. Alto Cúmulos
	F-ci. Falso Cirros

Vientos		Mar		
Signo	Nombres	Velocidad	Signo	
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 18	—	Muy arbolada
—	Temporal	18 a 30	—	

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

**Observaciones de 13<sup>h</sup> del día 28 a 7<sup>h</sup> del día 29**

RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Temperatura máxima	Temperatura mínima	Presión normal
	mm	milímetros				
15	702,2	936,2		23,6	9,3	
18	701,3	935,6	Nuboso	Id. máxima normal 19,2		
1	703,2	937,5	id.	Id. mínima id. 7,3		
7	702,5	936,7	Despe	Id. normal media 11,2		
			id.	Presión normal 704,3		

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O.									D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N.	M.	G.N.																	
	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																			
La Coruña	1014,2	0,1	4	SE-1	11		N	St	4	S-1	S-1									
Gijón	14,1	0,4	2	ESE-5	11		N	Nb	2	ESE-1										
Santander	14,6	0,0	4	E-2	11		N	St-cu	2	E-2	ESE-2	S-1								
Valladolid	13,4	0,7	4	Cal-o	11		N	Ci-st				W-3	WSW-5							
Zaragoza	13,4	0,9	4	NW-1	12		NB	A-cu			WNW-3	SSW-1	W-4							
Barcelona	13,4	1,5	1	ENE-2	14		N	St		E-1	ESE-1									
Tortosa	13,7	1,1	4	Cal-o	17		N			SW-1	NNW-1	W-2	WSW-3	W-4						
Mahón	12,7	0,9	2	S-2	17		D	A-cu	3											
Madrid	13,7	0,9	1	W-1	12		D					WSW-6	WSW-7	WSW-7	W-8					
Badajóz	16,2	1,3	1	W-2	11		11	St												
Alicante	11,4	-0,3	5	S-o	15		D		1											
Granada																				
Sevilla	18,7	0,9	2	S-2	15		D	St		SSW-3	SSW-1									
Almería	14,7	1,1	4	SSW-2	14		NB	St	1	SSW-1	SW-2	WSW-3	W-5	WSW-6	WSW-5	W-6				
Málaga	15,0	-0,7	1	Cal-o	15		D			NW-3	NW-2	W-3								
S.Fernando	17,8	1,1	4	Cal-o	15		N	Nb	3											
Melilla	16,4	1,5	1	W-4	15		N	St	2											
Larache																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																				
Izaña																				
	OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup> de la víspera.																			
La Coruña	14,5	0,0	0	N-1	13		N	St, A-cu	4	NNW-1	WSW-2	WNW-2	W-4	W-6						
Gijón	04,4	0,4	1	NNW-1	13		N	St	1											
Santander	14,7	0,9	1	WNW-3	12		N	St-cu	3											
Valladolid	08,3	-0,1	6	SW-3	22		N	Ci-st												
Zaragoza	08,6	-0,8	6	NNE-2	22		N	Cu, A-cu												
Barcelona	11,7	-0,1	7	SW-1	16		N	A-st		WSW-4	WSW-7	WSW-7								
Tortosa	11,4	-0,5	5	SSE-2	17		N													
Mahón	13,0	-1,3	8	SW-3	15		N	Ci-st	4											
Madrid	09,4	-0,9	6	W-1	21		N	St				SW-4	WSW-4	WSW-5	WSW-5	W-7				
Badajóz	10,7	-0,4	6	W-3	26		NB	Ci												
Alicante	13,1	-0,5	5	SSE-1	18		N	Ci-st	1											
Granada	11,7	0,0	4	SW-2	20		N	Ci-st												
Sevilla										WSW-1	SSE-1	SSW-2	WSW-2	WSW-3	WSW-4	SW-3				
Almería	14,3	0,0	0	SW-2	17		D	Cu, Ci	1											
Málaga	14,9	-0,9	6	SW-o	16		N	St-cu, Ci	1											
S.Fernando	14,5	0,0	0	SW-2	18		D		4											
Melilla	15,1	0,5	4	Cal-o	27		N	Fr-cu, A-cu	3											
Larache																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																				
Izaña																				

**NOTICIAS**

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