

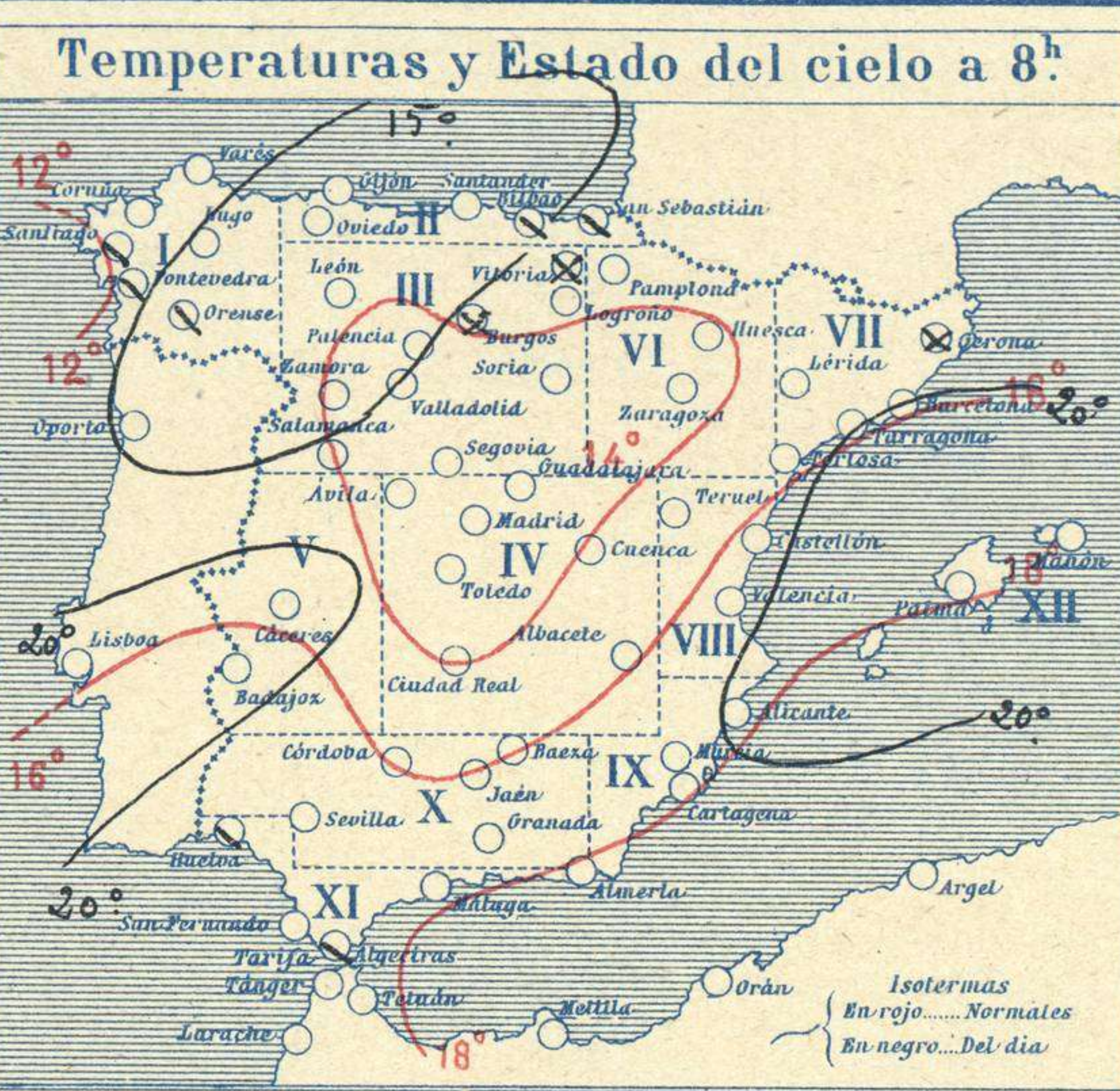
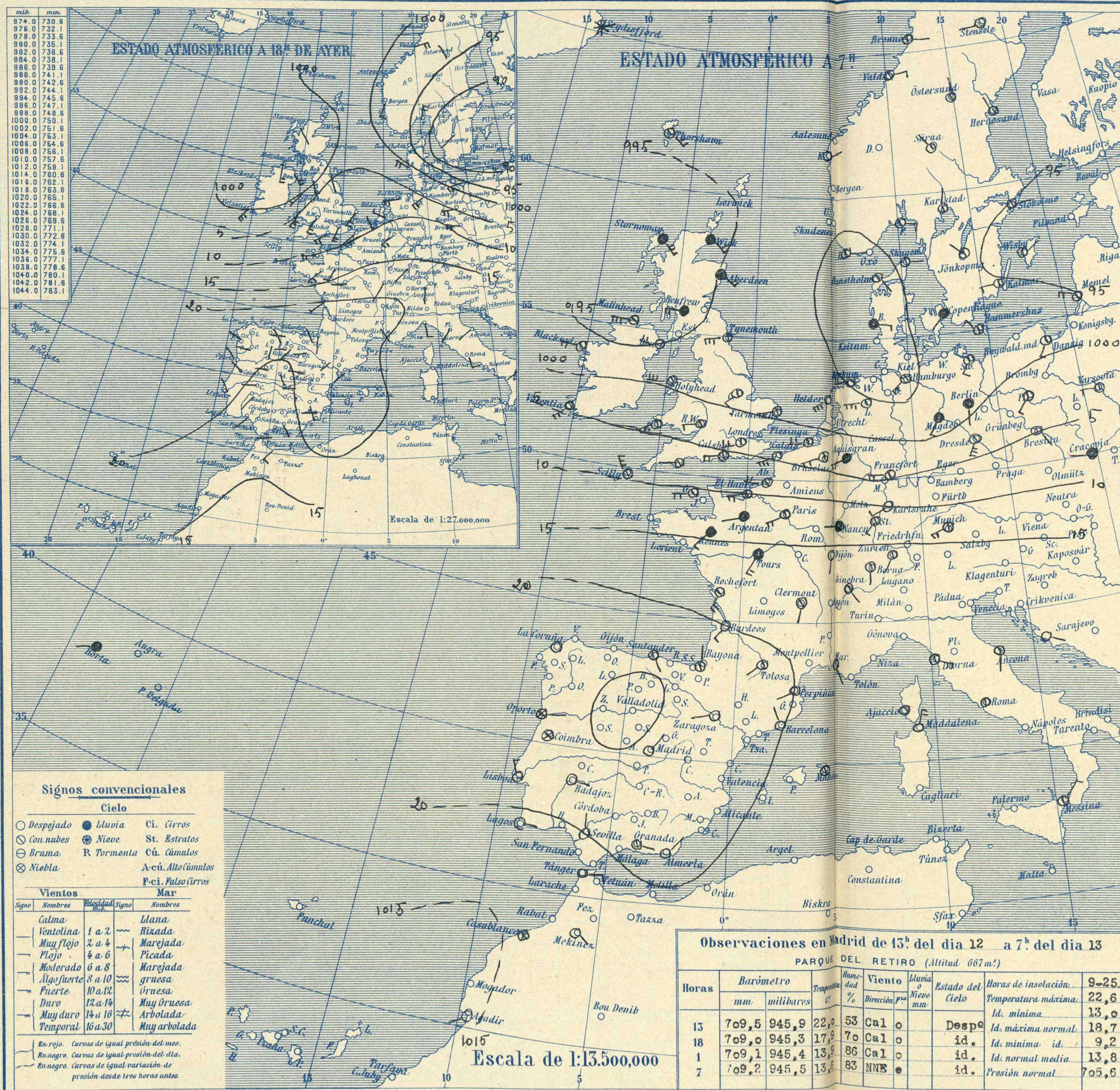


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *miércoles 13* de Octubre de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 286



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	23	15	
Santiago	23	14	
Pontevedra	23	13	
Lugo			
Orense			
Gijón	22	13	
Oviedo	23	11	
Santander	21	14	
Bilbao	20	14	
San Sebastián	22	13	
León	22	6	
Zamora	26	7	
Palencia	26	5	
Burgos	23	7	
Soria	22	7	
Valladolid	25	6	
Salamanca	25	8	
Ávila	23	8	
Segovia	23	10	
Madrid	23	13	
Toledo	23	11	
Guadalajara	23	10	
Cuenca	24	8	
Ciudad-Real	25	11	
Albacete	25	10	
Cáceres	30	15	
Badajoz	30	14	
Vitoria	24	10	
Logroño	25	10	
Pamplona	24	10	
Huesca	24	13	
Zaragoza	25	17	
Lérida			
Gerona	27	14	
Barcelona	24	18	
Tarragona	22	16	
Tortosa			
Teruel	23	8	
Castellón	24	15	
Valencia	24	15	
Alicante	27	14	
Murcia	28	14	
Sevilla	31	12	
Córdoba	28	15	
Jaén	24	16	
Baeza			
Granada	20	12	
Huelva	27	15	
San Fernando	26	17	
Tarifa	23	19	
Algeciras	24	18	
Málaga	25	18	
Almería	27	18	
Palma	26	16	
Ibiza			
Mahón	27	17	
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	25	17	
Melilla			
Tánger			

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O°	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.		D. y F.	C.	°	PRESENTE	PASADO										
OBSERVACIONES Á 7 ^h																	
La Coruña	21,8	0,0	0	Cal-o	15	D		A-cu	3	OBSERVACIONES Á 7 ^h							
Gijón	21,7	0,7	1	WSW-3	13	NE			2								
Santander	21,8	0,8	1	SSE-1	15	N		Cu	1								
Valladolid	24,3	0,5	1	Cal-o	8	D											
Zaragoza	22,1	0,4	4	W-1	14	D											
Barcelona	19,5	-0,1	6	NW-1	19	D		Ci		WSW-2	W-2	WTW-3	WNW-4	NW-4	WNW-3	N-2	
Tortosa																	
Mahón	19,4	-0,4	7	Cal-o	22	N		Cu-nb, C!	3								
Madrid	22,6	0,3	1	NNE-o	14	D											
Badajóz	21,3	0,4	1	E-o	13	D		Ci									
Alicante	20,3	0,4	4	Cal-o	16	D			0								
Granada																	
Sevilla	20,3	0,8	1	N-1	16	D											
Almería	21,3	1,1	1	NNE-2	18	?			1								
Málaga	23,3	0,0	0	Cal-o	20	D			0								
S.Fernando	20,6	-0,4	5	Cal-o	17	D			1								
Melilla	20,4	0,4	1	Cal-o	21	D		Cu	2								
Tetuán																	
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	22,2	-0,3	7	SSW-1	20	N		St-cu	3	OBSERVACIONES Á							
Gijón	21,9	0,0	0	SE-1	20	N		Cu, A-cu	1								
Santander	22,3	0,4	4	Cal-o	19	N		Fr-cu	2								
Valladolid	19,1	0,0	0	Cal-o	16	D											
Zaragoza	19,7	-1,2	6	Cal-o	22	D		A-cu									
Barcelona	20,6	-0,1	7	Cal-o	21	N		A-cu									
Tortosa																	
Mahón	19,9	-0,5	5	Cal-o	21	D		Cu	3								
Madrid	21,1	0,0	4	Cal-o	18	D											
Badajóz	19,4	-0,7	5	SW-o	27	D											
Alicante	21,0	0,0	0	Cal-o	21	D			1								
Granada	19,1	?	?	SK-1	25	D		Mm-cu									
Sevilla																	
Almería	21,5	0,3	4	SSS-1	23	D		St-cu	2								
Málaga	21,1	0,0	0	Cal-o	23	D		Cu	2								
S.Fernando																	
Melilla																	
Tetuán	20,5	-0,3	6	NE-3	20	D		Cu									
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	

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.