

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXI

Núm.º 134.

1923

14 de Mayo

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO								
	á O°		C	D. y F.			C°	Presente				Pasado	á O°		C			D. y F.	C°			Presente	Pasado	á O°		C	D. y F.		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN						N. M. G. N.				VARIACIÓN	N. M. G. N.	VARIACIÓN								N. M. G. N.	VARIACIÓN						
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERV. Á 18 ^h																			
DINAMARCA																					Tours	1012,6	0,7	3	NW-2	8	N	1010,5	WSW-1
Skagen									998,7	S-5	Saint Mathieu	12,6	1,1	1	WNW-3	9	N	10,6	NW-3										
Hanstholm									?	SSE-2	Isla de Aix	13,4	0,9	1	WNW-2	14	LL	14,1	WSW-5										
Copenhague	1000,9	0,0	8	SSW-6	7	N		1005,3	SSE-5	Clermont	11,8	-0,4	5	Cal-o	11	N	15,4	WSW-1											
Blaavandshuk											Lyon	13,8	0,3	4	SSE-1	11	LL	15,1	SSE-1										
ALEMANIA											Tolosa	14,3	0,3	4	Cal-o	13	N												
Hamburgo	03,1	0,7	3	SSW-6	9	N		01,1	SSE-6	Biarritz																			
Berlin								05,3	SW-3	Marsella	14,7	0,5	8	NE-1	17	N	17,5	SW-3											
Dresde	08,0	1,1	1	NW-4	1	N		09,7	S-4	Perpiñán	14,2	0,3	8	Cal-o	13	N	17,3	S-1											
Karlsruhe	12,7	1,9	1	WNW-1	7	LL				Cabo Sicié																			
Munich	10,3	-0,3	8	SW-4	14	N		11,9	NW-1	Niza																			
Aquisgrán	21,0	0,7	1	SW-5	7	D				ITALIA																			
HOLANDA										Trento																			
Helder								999,5	WSW-5	Pádua																			
BÉLGICA										Trieste																			
Bruselas	07,1	1,3	1	SW-4	8	D		1006,1	SW-2	Milán																			
ISLAS BRITÁNICAS										Turín																			
Stornoway								01,0	N-6	Génova																			
Aberdeen										Liorna																			
Glasgow								997,3	NW-3	Ancona																			
Shields TYNEMOUTH	00,7	0,5	1	W-1	6	N		95,5	NNE-1	Roma																			
Malin Head	998,6	-3,3		SW-6	4	11				Nápoles																			
Blacksod										Magdalena																			
Valentia										Cagliari																			
Holyhead								1000,0	W-4	Palermo																			
Cranwell										Túnez	18,6	0,0	0	W-2	15	D													
Pembroke										PORTUGAL																			
Greenwich	1011,8			SSW-2	8	A		10,6	SW-5	Oporto																			
Felixstowe										Lisboa	17,5	1,4	4	N-3	11	D													
Caliskol	07,3	1,0	1	WNW-5	8	D		04,4	W-6	Lagos																			
Scilly										Horta	26,7			SSE-0	21	D	20,6	?											
AUSTRIA										Flores																			
Viena	14,2	0,4	4	NE-1	9	D				Punta Delgada																			
SUIZA										Funchal																			
Berna								12,6	SW-5	ARGELIA																			
FRANCIA										Orán							18,6	NW-3											
Gris Nez	05,7	0,8	4	W-4	8	N		03,4	W-5	Argél	13,3	-2,3		ESE-1	21	D	19,9	NNE-1											
Cherburgo										Laghouat																			
París	10,6	1,1	4	WNW-3	8	NB		07,5	WSW-4	Biskra																			
Dijón	10,7	0,5	4	BSW-2	11	LL		12,3	SSW-4	Cap de Garde																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

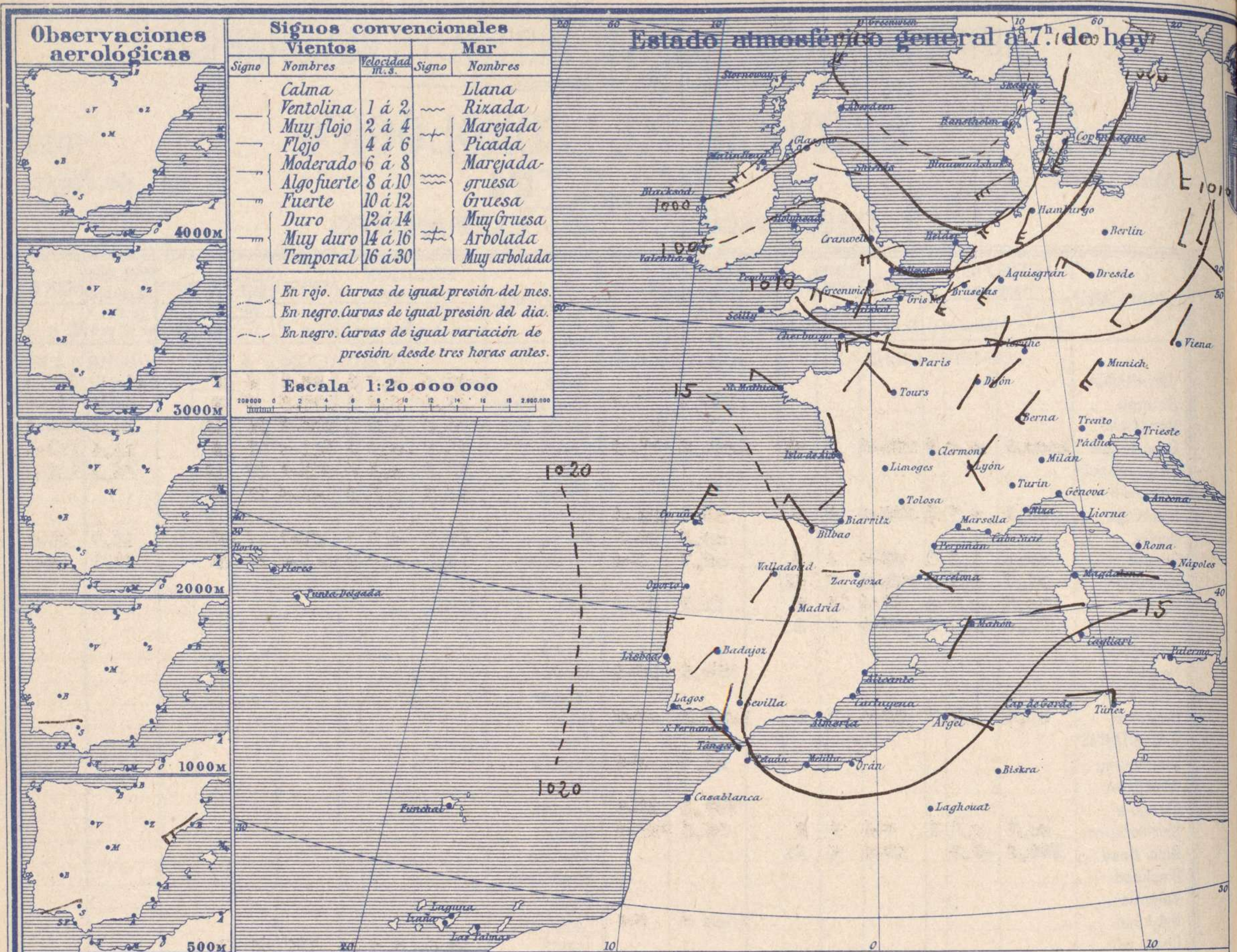
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

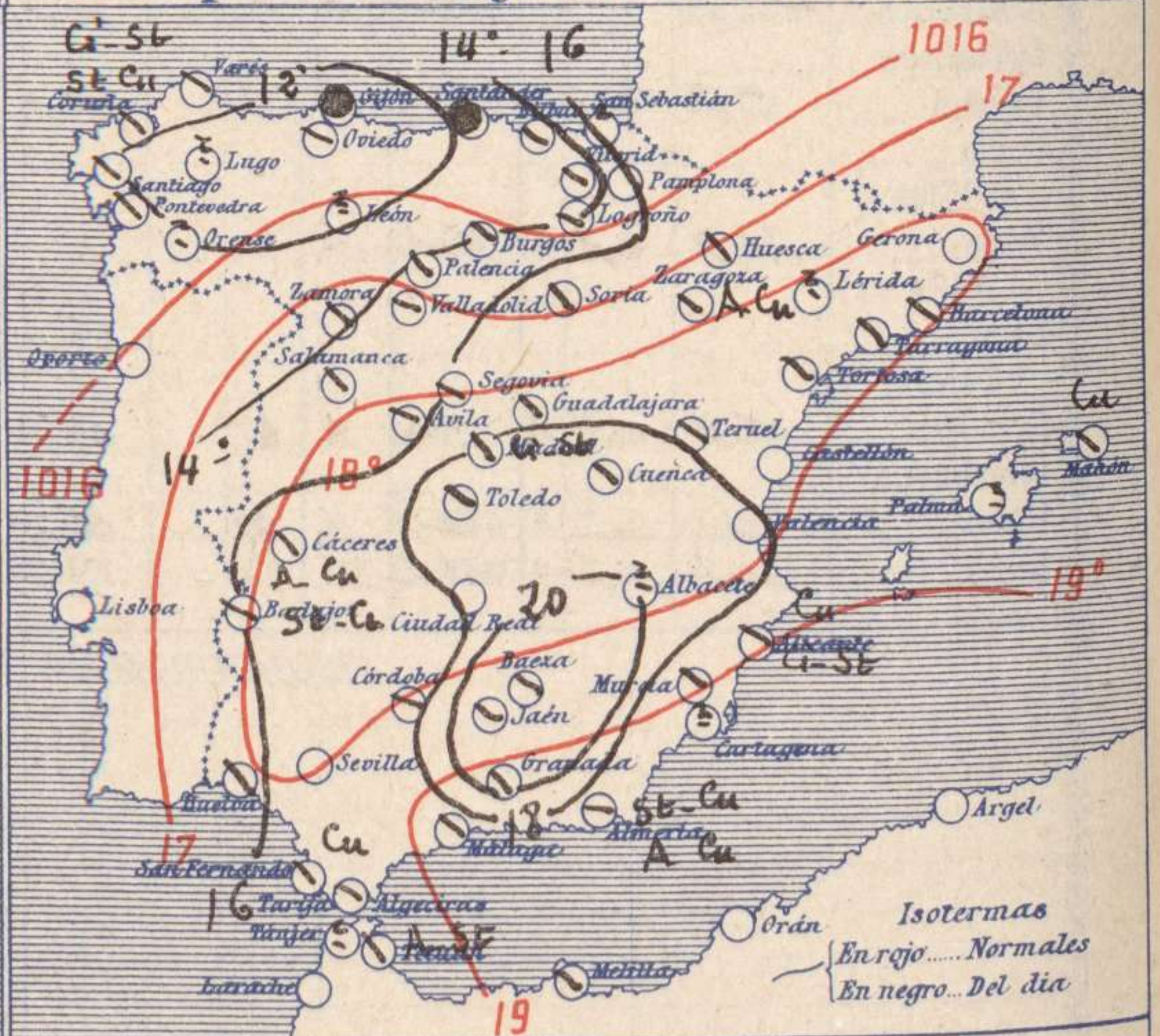
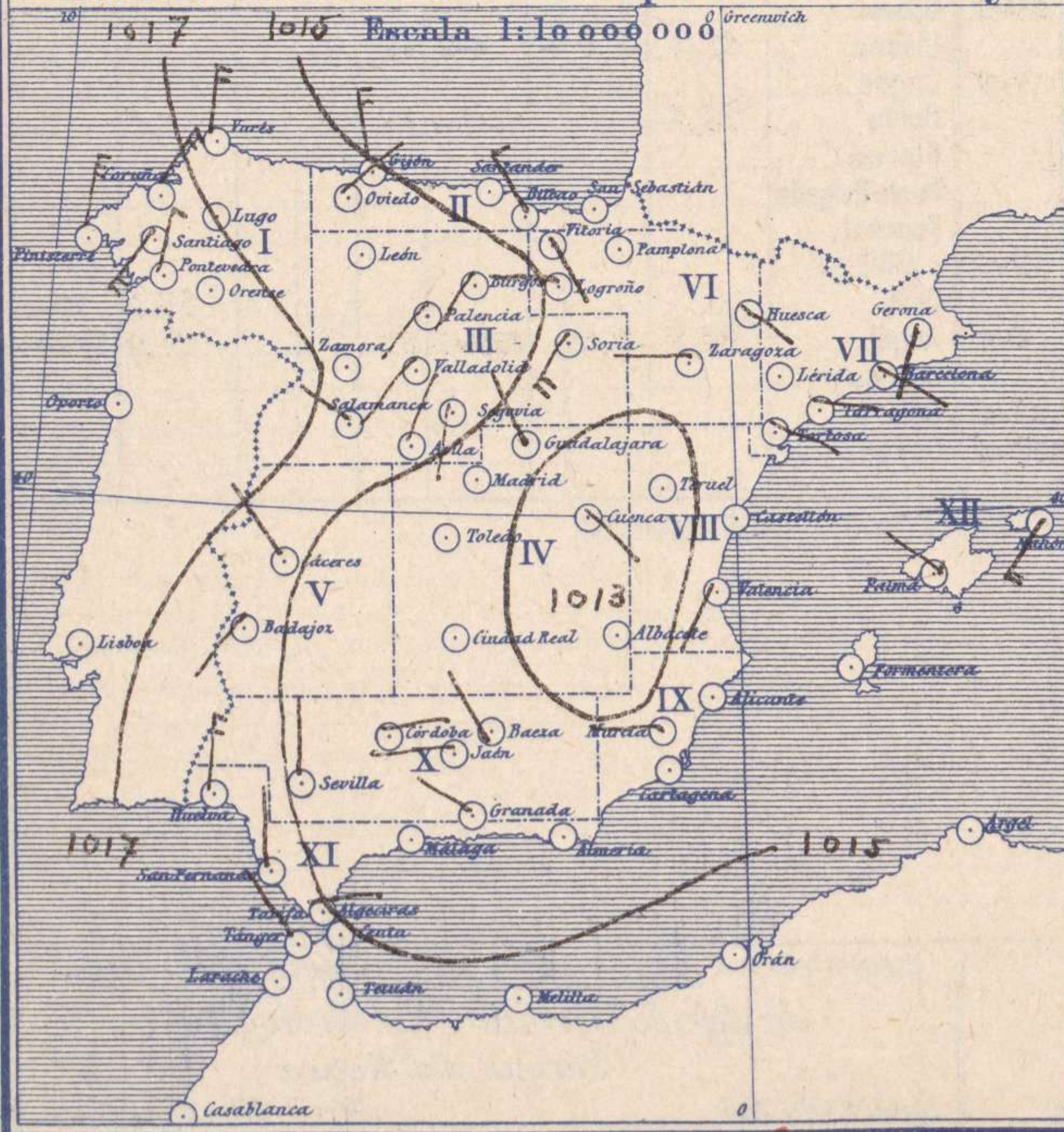
Madrid. (España)



Estado atmosférico general a 7^h de hoy

Estado atmosférico en España a 8^h de hoy

Temperaturas y Estado del cielo a 8^h



Signos convencionales		
Cielo		Visibilidad
	Despejado	0 Sólo se ve hasta 200m
	Con nubes	1 Id id 500m
	Bruma	3 Id id 2000m
	Niebla	5 Id id 10000m
	Ci. Cirros	7 Id id 30000m
	St. Estratos	
	Cu. Cúmulos	
	Acú. Alto Cúmulos	
	F.ci. Falso Cirros	

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico general á 18^h de ayer



OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN						C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.														
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	1017,5	2,3	1	NNE-4	9	N		St-cu, Ci-st	4	OBSERVACIONES Á 7 ^h .					
Bilbao	13,0	-0,4	5	NW-3	13	N									
Valladolid	16,6	-0,3	5	SW-2	9	N									
Zaragoza	14,5	0,5	2	W-1	13	N		A-cu							
Barcelona	14,2	-0,7	6	SE-0	16	N				SW-6					
Mahón	14,2	-1,1	5	SSW-3	20	N		CI	5						
Madrid	14,1	-0,4	8	Cal-0	13	N	74	CI-st	8						
Badajóz	15,7	-0,3	6	SW-1	12	N		St-cu, A-cu							
Alicante	13,8	-0,7	5	Cal-0	18	N		Cu, CI-st							
Sevilla	14,6	-0,5	8	N-1	16	N		St		WSW-2	W-2				
Almería	14,2	-1,3	5	Cal-0	17	NB		St-cu, A-cu							
S. Fernando	15,3	-0,5	8	N-0	15	N		Cu	1						
Tetuán	13,9	-0,3	8	Cal-0	14	N		A-st							
Melilla	15,6	-2,1	5	NW-1	16	N			2						
Izaña															
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera															
La Coruña															
Bilbao	16,9			N-4											
Valladolid	16,6			W-3											
Zaragoza	14,2			W-3											
Barcelona	17,4			SE-3											
Mahón															
Madrid	16,5	1,1	1	SSW-1	20		36	D D							
Badajoz	17,5			NW-2											
Alicante	17,1	-0,3	6	SE-0	19			NB		St-cu					
Sevilla															
Almería	19,0			S-3											
S. Fernando	17,7	-1,6	5	WNW-3	21			D							
Tetuán	15,9			NE-1											
Melilla	20,6			NW-1											
Izaña															

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO				
	á 0°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						C°	Presente	Pasado	á 0°
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 8 ^h																			
Vares	1015,5	2,4	1	N-5	12	N		Vitoria	1013,1	+0,3	8	SSE-3	10	N		1014,7	NW-3		
Finisterre	16,5	-1,6	7	N-6	11	N		Logroño	15,4	0,0	0	W-0	12	N		16,7	E-0		
Santiago	18,2	-0,3	8	SW-5	5	N		Pamplona	14,9	0,0	4	Cal-0	13	N		16,9	Cal-0		
Pontevedra	18,6	0,1	5	N-3	13	N		Huesca	15,3	0,0	0	ESE-0	15	D		17,7	W-0		
Lugo								Lérida											
Orense								Gerona	13,8	0,3	5	S-3	16	D		18,9	S-2		
Gijón	15,3	-0,1	5	NNW-4	9	LL		Tarragona	14,6			E-0	16	N		17,3	ESE-0		
Oviedo	14,6	0,0	0	NE-1	10	N		Tortosa	13,4	-0,7	8	ESE-0	20	N		17,4	ESE-4		
Santander	15,3	-0,5	5	W-3	12	LL		Teruel	13,3			Cal-0	13	N		15,2	W-2		
San Sebastián								Castellón	14,5	0,7	5	W-0	17	D		16,5	N-1		
León								Valencia	14,1			SSE-1	19	N		17,0	ESE-2		
Zamora	12,6	-0,1	6	W-3	9	N		Murcia	12,7			W-0	17	N		14,9	SW-4		
Palencia	15,7	0,0	0	SW-1	10	N		Córdoba	11,5	-0,7	8	E-1	12	N		13,4	E-1		
Burgos	15,0	0,0	0	SW-2	9	N		Jaén	13,5			W-1	18	N		16,3	SW-1		
Soria	12,7	0,4	5	SW-5	12	N		Baeza	13,7	0,0	0	NW-0	17	N		17,3	NW-2		
Salamanca	16,6	0,4	8	NW-1	10	N		Granada	14,6			N-1	16	N		16,3	N-3		
Avila	15,0			NNW-1	9	N		Huelva	15,7			N-5	15	N		17,5	W-1		
Segovia	15,8	-0,7	8	S-1	10	N		Tarifa	13,1	1,1	6	E-2	17	N		16,6	E-2		
Toledo	13,7	0,0	0	W-1	16	N		Algeciras											
Guadalajara	13,3	-1,1	6	NW-0	13	N		Tánger											
Cuenca	11,7	0,0	0	SE-1	14	N		Málaga	14,3	-0,3	8	Cal-0	17	N					
Ciudad Real	13,5	-3,1	6	Cal-0	14	N		Palma	15,0	-0,9	5	NW-0	15	D		16,9	WSW-2		
Albacete								Las Palmas	21,6			N-1	17	N		21,5	N-1		
Cáceres	14,2	-0,1	6	NW-2	14	N		Laguna	19,4	0,3	1	N-1	13	D		20,6	N-0		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: LL. lloviznas: LL. lluvias: G. granizo (sin truenos): An. aguanieve: N. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: LL. lloviznas: N. nieve ó aguanieve: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.