



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 257

1925

14 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.		
		OBSERVACIONES A 7 ^h						OBSERVACIONES A 18 ^h					OBSERVACIONES A 7 ^h				OBSERVACIONES A 18 ^h						
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó	1016,7	-1,0	5	S-5	11	11	LL				Calais	1030,2	0,0	0	Cal-o	10	D		1028,9	NNE-1		
	Hernosánd	19,3	0,0	0	Cal-o	9	N	N	1019,5	Cal-o		Maguncia	31,7	0,7	1	Cal-o	7	N		26,9	Cal-o		
	Estocolmo	23,7	1,3	1	W-1	10	D	D	21,9	SE-1		Abbeville	30,2	0,0	0	Cal-o	8	D		29,1	N 1		
	Karlstad	23,9	0,7	4	SW-2	10	N	N	22,9	SW-1		El Havre	29,9	0,0	0	E-3	10	D		29,1	NE-2		
	Wisby	25,1	0,7	1	SW-2	10	N	N	22,9	SW-1		Paris	29,9	0,5	1	NNE-1	8	D		28,3	NNE-1		
	Utsire	23,6	-0,5	5	S-4	12	N	N	18,5	WNW-2		Estrasburgo	29,5	1,1	1	NNW-2	7	D		26,2	NNE-1		
	Lister	25,2	0,0	0	W-4	12	N	N				Argentan	29,9	0,0	0	Cal-o	6	NB		28,7	NNW-1		
	Skagen	24,6	0,0	0	W-3	12	D	N				Romilly							29,9	NNE-1			
	Hansholm	25,5	0,0	0	W-3	12	N	N				Brest							26,9	NNW-1			
	Copenhague	28,1	1,3	4	WNW-2	11	N	N				Nancy							28,6	W-2			
	Riga											Lorient											
ISLANDIA	Westmannö								996,6	SW-3		FRANCIA	Rennes	29,9	-0,1	5	NE-1	5	D		28,9	N-1	
	Seydisfjord	998,7	2,7	1	SW-2	10	N	N	94,3	SW-2		Dijón	28,5	0,0	0	NNE-2	8	D		25,8	NW-1		
	Reykjavik	1002,2	1,3	1	SW-2	5	N	LL	95,4	WNW-1		Tours	29,9	0,3	4	Cal-o	2	D		28,6	NE-1		
	Thorshavn	09,7	1,3	4	W-5	10	LL	LL	009,5	SW-6		Rochefort											
	Lerwick	16,5	0,0	0	SW-2	12	LL	LL				Clermont-Fd.	29,4	0,0	0	Cal-o	12	N					
	Stornoway	18,1	1,0	4	SW-2	13	N	N	18,8	SSW-6		Lyón	26,9	0,5	1	NNW-1	8	N		24,7	NNW-4		
	Aberdeen								23,0	SW-3		Burdeos	26,5	-0,1	7	ENE-o	8	D					
	Malin Head								22,6	S-4		Niza											
	Renfrew	23,0	-0,5	6	SW-3	13	N	LL				Marignane	22,3	0,5	1	Cal-o	10	D					
	Tynemouth	24,9	-0,5	6	SW-2	10	N	LL	26,8	SW-2		Tolosa	26,6	0,0	0	Cal-o	6	D		24,2	N-1		
	Blacksod-Point	21,0	-1,0	5	S-5	14	N	LL	22,1	S-6		Bayona	24,7	0,0	0	E-2	8	D		25,9	N-4		
	Holyhead	26,5	0,0	0	SSW-4	13	N	A	27,8	SW-4		Tolón											
ISLAS BRITANICAS	Cranwell	28,8	0,0	0	WSW-3	9	D	D				Perpiñán	24,5	0,4	1	Cal-o	14	D		23,3	NNW-4		
	Yarmouth	28,8	0,0	0	WSW-2	9	D	D	29,0	Cal-o		Ajaccio	19,5	1,3	4	E-3	16	D					
	Valentia	24,9	-0,5	6	SSE-4	13	N	LL	26,3	S-3		Oporto	16,6	0,0	0	ENE-5	18	N	N				
	Pembroque	27,8	-0,5	5	SW-1	13	N	D	29,0	SW-1		Coimbra	17,5	0,0	0	ENE-2	17	D	D				
	Ross-on-Wye	29,0	-0,5	5	N-1	?	NB	NB	28,7	S-1		Lisboa	18,3	0,7	1	NW-1	18	D	D				
	Londres	30,2	0,0	0	S-2	8	D	D				Lagos	15,9	0,0	0	SE-1	20	D	D	17,8	S-1		
	Scilly	27,8	-1,0	5	SE-3	12	D	D				Funchal											
	Calshot	29,9	0,0	0	NW-1	8	NB	D	30,0	SW-2		Horta	12,2	0,7	1	Cal-o	21	11	LL	15,9	NNW-5		
	Jersey	29,0	0,0	0	E-2	13	N	D	29,5	ENE-1		Angra											
	Borkum	29,8	0,7	1	W-1	13	N	N				Punta Delgada											
	Keitum	30,6	1,3	4	Cal-o	13	D	D				Pádua	21,9	0,7	1	NW-1	11	N	N				
	Hamburgo	29,7	1,3	1	W-1	7	NB	NB				Génova	21,3	0,7	1	N-5	16	D	LL				
	Swinemunde	27,5	2,0	1	Cal-o	12	D	LL				Florenzia	18,3	0,7	4	N-1	13	N	LL				
	Memel											Ancona	17,5	0,0	0	E-2	14	N	LL				
ALEMANIA Y AUSTRIA	Aquisgrán	31,1	0,7	1	Cal-o	6	D	D				Liorna											
	Magdeburgo											Magdalena	18,9	0,7	1	NNW-5	18	D	A				
	Berlin	28,6	2,0	1	N-1	11	N	N				Roma	16,2	0,7	1	E-2	15	N	LL				
	Dresde	28,3	1,3	1	WNW-3	8	NB	N				Tarento	16,5	0,0	0	E-3	18	N	N				
	Breslau	26,6	-1,3	5	NNW-2	10	N	N				Mesina	15,7	0,0	0	N-3	20	N	N				
	Francfort	30,1	1,3	1	NNE-1	8	D	N				Venecia											
	Karlsruhe	29,1	0,7	1	NE 1	5	D	D				Turin	22,9	1,3	2	Cal-o	12	N	D				
	Munich	28,9	0,7	1	Cal-o	6	N	A				Praga											
	Viena											Buda-Pest											
	Danzig	26,9	1,3	1	NNW-3	11	G	LL				Malta											
POLONIA	Posen											Rabat	14,6	-0,3	5	SSW-1	18	D					
	Varsovia											Agadir	13,0	0,0	0	E-1	19	D					
	Cracovia											Fez	14,9	0,0	0	ENE-4	19	D					
	Lemberg											Boucnib	17,7	0,5	4	Cal-o	21	D					
PAISES BAJOS	De Bild	31,0	0,7	1	S-1	8	D	NB	28,7	N-1		Tagouhat	17,5	0,1	1	SE-1	21	N					
	Le Helder	29,8	0,0	0	S-2	8	D	D	28,5	NNW-2		MEKKEZ	15,8	0,0	0	E-2	17	D					
	Flesinga	31,0	0,7	4	NE-1	11	D	NB	29,5	N-2		Orán	22,1	0,0	0	Cal-o	18	D					
	Bruselas	30,9	0,7	1	Cal-o	8	NB	NB				Argél											
	Zurich	26,9	0,7	1	NW-o	6	N	N				Cap de Garde											
SUIZA	Berna	26,3	0,0	0	NE-o	0	N	N	24,9	NNE-o		Túnez								18,7	NW-2		
	Ginebra	25,7	0,7	1	SE-1	8	N	D				Bizerta											
	Lugano	22,6	0,7	1	N-o	7	D	N	20,1	SW-o		Sfax											
	Wick	19,4	0,5	1	SW-2	12	LL	LL	22,5	SSW-3		Kalmar	27,0	1,3	1	W-1	9	D	D	23,8	N-2		
	Donaghadee	24,1	0,5	1	S-1	12	N	N				Blaavands	29,0	0,0	0	W-1	12	N	N				
	Plymouth	29,0	-0,5	6	Cal-o	6	NB	NB	29,8	S-3		Hammershus	27,7	1,3	1	Cal-o	12	D	D				
	Ostersund								21,8	NW-3		Stensele								18,3	WSW-2		
	Sarna	21,5	-0,7	5	Cal-o	-1	NB	NB	21,5	Cal-o		Faerder	25,8	0,0	0	NNW-1	12	D	D				
	Jonkoping	26,9	0,7	4	SE-3	9	NB	N	24,6	Cal-o		Milan	23,7	2,7	1	Cal-o	12	N	D				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTOS.
 14 7 58,5 5,1 1017,0 SW-4

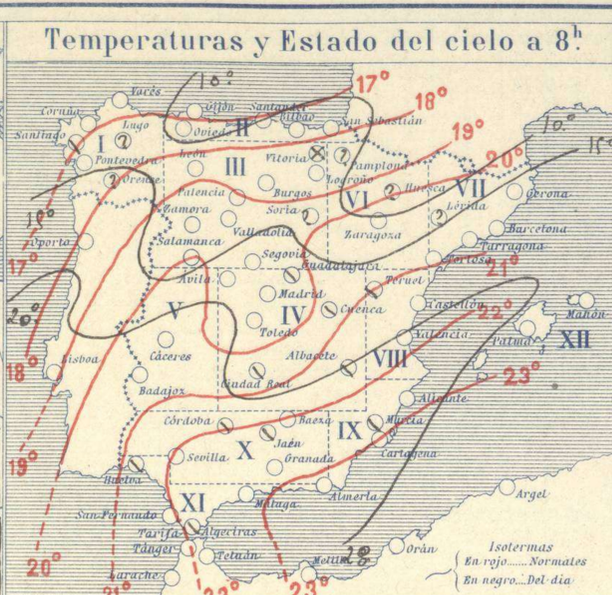
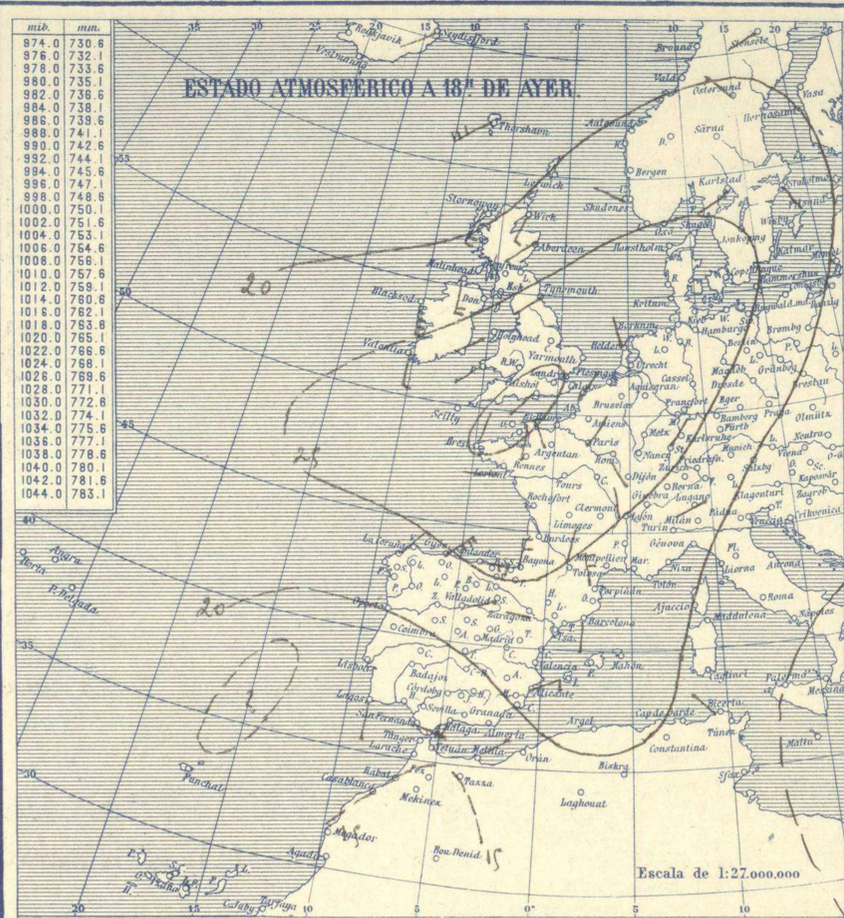


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 14* de Septiembre de 1925

AÑO XXXIII

Núm. 257



Estaciones	Temperaturas extrema y Lluvia	
	Máx. Miním.	mm
La Coruña		
Santiago	23 11	
Pontevedra	27 8	
Lugo		
Orense		
Gijón	18 9	
Oviedo	18 7	
Santander	18 12 ip	
Bilbao	16 10	
San Sebastián	19 12	
León	17 4	
Zamora	21 4?	
Palencia	18 3	
Burgos	15 5	
Soria		
Valladolid	21 5	
Salamanca	20 5	
Ávila	18 6	
Segovia	21 6	
Madrid	21 11	
Toledo	24 9	
Guadalajara	21 8	
Cuenca	22 8	
Ciudad-Real	26 11	
Albacete	24 13 ip	
Cáceres	28 14	
Badajoz	29 13	
Vitoria	16 10	
Logroño	20 5	
Pamplona		
Huesca		
Zaragoza	21 8	
Lérida		
Gerona	23 9	
Barcelona	21 19 1	
Tarragona	21 15	
Tortosa	24 13	
Teruel	20 10	
Castellón	24 17	
Valencia	24 17	
Alicante	26 17	
Murcia	27 17	
Sevilla		
Córdoba	30 19	
Jaén	27 17	
Baeza	25 15	
Granada		
Huelva	29 18	
San Fernando	29 18	
Tarifa	24 21	
Algeciras	23 20	
Málaga	25 21	
Almería	27 20	
Palma	22 12	
Ibiza		
Mahón	24 17	
Las Palmas		
St. Cruz de T.		
Laguna		
Izaña		
Tetuán		
Melilla	27 17	
Tánger		



Estado General

Un extenso anticiclón invade Europa: Presenta su núcleo principal en Bélgica y se extiende por el Sur hasta Argelia. Hacia las Azores aparecen las presiones débiles. El tiempo es bueno en España.

Tiempo probable

I } Vientos flojos de la región del Norte y buen tiempo.

II }

III }

IV }

V }

VI } Vientos flojos de la región del Este y buen tiempo.

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos moderados del Este y buen tiempo poco estable.

XI }

XII } Buen tiempo.

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros
○ Con nubes	⊙ Nieve	⊙ St. Estratos
⊙ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos
⊙ Niebla		○ A.cú. Alto Cúmulos
		○ F.ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Uana
—	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
—	Puerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada

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 en Madrid de 13h del día 13 a 7h del día 14

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibares												
13	709,1	945,4	20,4	40	Cal o		Despe	9-4	20,6	11,0	24,3	12,6	18,4	706,3
18	708,7	944,9	19,4	48	Cal o		Despe							
1	709,8	946,8	12,5	52	NNE 2		Nuboso							
7	709,5	945,9	13,6	62	NNE 2		Cub o							

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % Comienza a llover	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a 0° N. M. G. N.		VARIACIÓN							OBSERVACIONES A 7h.							
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
La Coruña	1019,0	0,0	0	S-9	15		NB	Ci	3	S-3	S-3						
Gijón	22,5	-0,9	8	SW-1	11		NB	Ci-st	2								
Santander	23,8	-0,7	6	E-5	14		D		2								
Valladolid	25,1	0,1	4	NE-2	6		D										
Zaragoza	25,5	0,7	4	NW-1	10		D										
Barcelona	23,5	0,1	4	Cal-o	17		NB	Cu-nb		W-1	SW-2	SW-2	WNW-2	NNW-3	NNW-4	NNW-5	
Tortosa	23,8	0,0	0	N-4	18		D			N-3	NNW-1	Cal-o	W-2	SSE-2			
Mahón	21,7	0,0	0	N-5	19		D	A-cu	5?								
Madrid	23,3	0,0	0	NNE-2	13		N	St				E-2					
Badajóz	19,9	0,9	1	SE-o	15		D										
Alicante	22,2	0,1	4	NNE-1	18		D	Cu,A-cu	1								
Granada																	
Sevilla																	
Almería	22,1	0,8	1	NNE-2	21		D	A-st-cu	2								
Málaga	21,3	0,3	2	SE-4	21		N	Cu-nb,A-st	4								
S.Fernando	19,1	1,1	4	E-4	22		D		3								
Melilla	15,1	1,1	4	NW-2	22		D		4								
Larache																	
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	

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 0° N. M. G. N.		VARIACIÓN					OBSERVACIONES A 8h							OBSERV. A 18h		OBSERVACIONES A 8h				OBSERV. A 18h			
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					D. y F.	C.	PRESENTE PASADO					N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.				VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.
Vares	1018,1	-0,7	5	SE-3	12	D	1022,2	E-5	Cáceres	1019,9	0,3	4	E-3	18	D	1017,4	N-3							
Finisterre									Vitoria	23,7	0,0	0	NE-o	4	NB	23,5	ENE-2							
Santiago	19,5	-0,7	5	N-2	14	N	21,5	N-2	Logroño	25,5	0,0	0	N-o	9	D	25,3	N-3							
Pontevedra	16,5	-0,5	5	N-2	15	D	18,5	N-2	Pamplona															
Lugo									Huesca															
Orense									Lérida															
Oviedo	21,7	0,0	0	SW-o	9	D	25,0	NE-1	Gerona	24,1	0,7	1	NE-1	15	D	22,2	SE-1							
Bilbao	21,5	0,0	0	SE-2	12	D			Tarragona	23,7			NNE-1	17	D	22,6	E-o							
San Sebastián	23,8	0,0	0	SE-1	11	D	27,4	N-1	Teruel	22,5			Cal-o	12	N	20,2	Cal-o							
León	26,2			NE-1	8	D	23,1	S-1	Castellón	23,7	0,7	2	NNE-o	18	D	22,3	NE-1							
Zamora	20,2	0,0	0	N-1	8	D	18,2	E-3	Valencia	23,9	0,1	4	NNW-1	20	D									
Palencia	24,6	0,0	0	N-o	9	D	22,6	NE-2	Murcia	22,3			E-o	21	N	14,1	SW-o							
Burgos	23,9	0,0	0	NE-3	7	D	23,7	E-3	Córdoba	18,7	0,4	4	SW-1	22	N	15,9	SW-1							
Soria							23,3	N-4	Jaén	19,5			NE-3	20	N									
Salamanca	22,7	0,4	4	E-1	10	D	19,0	E-o	Baeza	20,3	1,3	1	NE-3	19	D	15,4	NW-o							
Avila	21,7			S-1	11	D	18,5	NW-1	Huelva	19,0			E-1	22	N									
Segovia	23,9	0,0	0	E-1	12	D	23,9	W-2	Tarifa	17,4	0,0	0	E-6	21	D	16,6	E-6							
Toledo	22,3	0,4	2	E-1	14	D	18,6	NNW-1	Algeciras	19,3	0,8	1	NE-4	21	N									
Guadalajara	23,4	0,0	0	N-o	12	N	19,0	E-2	Tánger															
Cuenca	21,0	0,0	0	E-2	14	N			Palma	23,1	0,3	4	NNE-o	14	D	22,7	ENE-o							
Ciudad Real	20,3	0,7	2	NE-o	13	N			Las Palmas															
Albacete	22,3	0,4	1	SSE-1	16	N	18,6	ESE-2	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 Aguaniieve - 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.