

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL
Núm. 121

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

30 de Abril

1932 de.

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	á O°		VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE				PASADO	á O°		á O°			VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O°							
	N. M. G. N.	N. M. G. N.											N. M. G. N.	N. M. G. N.	N. M. G. N.										N. M. G. N.							
ISLANDIA	Seydisfjord	27,5	1 5	1	N-2	3	D	D			De Bild	27,5	1 5	1	N-2	3	D	D			De Bild	27,5	1 5	1	N-2	3	D	D				
	Reykjavik	24,4	e e	e	SW-1	3	N	D	10215	NW-3	Le Helder	24,4	e e	e	SW-1	3	N	D	10215	NW-3	Le Helder	24,4	e e	e	SW-1	3	N	D	10215	NW-3		
	Vestfmannö								23,0	SW-2	Flesinga								23,0	SW-2	Flesinga											
	Thorshavn	18,3	e 2	3	NE-6	5	N	11	16,0	NE-5	Bruselas	18,3	e 2	3	NE-6	5	N	11	16,0	NE-5	Bruselas	18,3	e 2	3	NE-6	5	N	11	16,0	NE-5		
	Stensele	21,6	e e	3	Cal-e	6	D	N	21,1	Cal-e	Zurich	21,6	e e	3	Cal-e	6	D	N	21,1	Cal-e	Zurich	21,6	e e	3	Cal-e	6	D	N	21,1	Cal-e		
	Ostersund	22,2	e e	3	S-1	7	D	N	21,7	NW-1	Berna	22,2	e e	3	S-1	7	D	N	21,7	NW-1	Berna	22,2	e e	3	S-1	7	D	N	21,7	NW-1		
	Hernosánd	23,8	e 2	3	W-1	7	N	N	21,7	NW-1	Ginebra	23,8	e 2	3	W-1	7	N	N	21,7	NW-1	Ginebra	23,8	e 2	3	W-1	7	N	N	21,7	NW-1		
	Särna	22,7	e 4	3	S-3	5	D	D	20,7	Cal-e	Lugano	22,7	e 4	3	S-3	5	D	D	20,7	Cal-e	Lugano	22,7	e 4	3	S-3	5	D	D	20,7	Cal-e		
	Karlstad	24,5	e 4	1	NSE-3	6	N	N	20,1	SE-1	Calais	24,5	e 4	1	NSE-3	6	N	N	20,1	SE-1	Calais	24,5	e 4	1	NSE-3	6	N	N	20,1	SE-1		
	Estocolmo	26,3	1 e	3	Cal-e	2	NB	11	23,1	N-1	Abbeville	26,3	1 e	3	Cal-e	2	NB	11	23,1	N-1	Abbeville	26,3	1 e	3	Cal-e	2	NB	11	23,1	N-1		
	Jönköping	23,5	e 6	2	NW-2	6	D	D	19,7	NW-2	El Havre	23,5	e 6	2	NW-2	6	D	D	19,7	NW-2	El Havre	23,5	e 6	2	NW-2	6	D	D	19,7	NW-2		
	Wisby								21,5	S-3	Maguncia								21,5	S-3	Maguncia											
	Kalmar	24,0	e 6	2	NNE-3	6	D	D	20,3	SE-1	Brest	24,0	e 6	2	NNE-3	6	D	D	20,3	SE-1	Brest	24,0	e 6	2	NNE-3	6	D	D	20,3	SE-1		
	Bronnö	19,7	e e	3	SSE-1	1	D	D			Lorient	19,7	e e	3	SSE-1	1	D	D			Lorient	19,7	e e	3	SSE-1	1	D	D				
	Vallersund										Rennes										Rennes											
	Kinn										Argentan										Argentan											
	Dombaas								28,4	S-1	Paris									28,4	S-1	Paris										
	Utsire	13,1	-1 e	9	S-6	8	LL	LL	14,0	SSE-5	Nancy	13,1	-1 e	9	S-6	8	LL	LL	14,0	SSE-5	Nancy	13,1	-1 e	9	S-6	8	LL	LL	14,0	SSE-5		
	Fæerder										Estrasburgo										Estrasburgo											
	Lister	13,9	e 2	4	S-6	8	LL	LL	13,3	S-6	Tours	13,9	e 2	4	S-6	8	LL	LL	13,3	S-6	Tours	13,9	e 2	4	S-6	8	LL	LL	13,3	S-6		
	Skagen	19,1	e 4	3	SE-4	8	N	N	16,7	NNE-2	Dijon	19,1	e 4	3	SE-4	8	N	N	16,7	NNE-2	Dijon	19,1	e 4	3	SE-4	8	N	N	16,7	NNE-2		
	Hanstholm	13,8	e e	3	SE-4	9	N	N	12,7	SE-3	Rochefort	13,8	e e	3	SE-4	9	N	N	12,7	SE-3	Rochefort	13,8	e e	3	SE-4	9	N	N	12,7	SE-3		
	Blaavands	11,2	1 4	3	SE-5	10	N	N	09,4	SE-5	Clermont	11,2	1 4	3	SE-5	10	N	N	09,4	SE-5	Clermont	11,2	1 4	3	SE-5	10	N	N	09,4	SE-5		
	Copenhague	19,5	1 4	3	SE-3	8	D	N	17,0	SE-4	Lyon	19,5	1 4	3	SE-3	8	D	N	17,0	SE-4	Lyon	19,5	1 4	3	SE-3	8	D	N	17,0	SE-4		
	Hammershus	19,8	e 6	3	S-3	6	D	D	17,1	SE-3	Burdeos	19,8	e 6	3	S-3	6	D	D	17,1	SE-3	Burdeos	19,8	e 6	3	S-3	6	D	D	17,1	SE-3		
	Lerwick	12,3	e e	3	S-3	8	N	LL	11,7	SE-6	Bayona	12,3	e e	3	S-3	8	N	LL	11,7	SE-6	Bayona	12,3	e e	3	S-3	8	N	LL	11,7	SE-6		
	Stornoway	07,1	e 6	4	NW-1	9	D	N	02,9	SSE-3	Tolosa	07,1	e 6	4	NW-1	9	D	N	02,9	SSE-3	Tolosa	07,1	e 6	4	NW-1	9	D	N	02,9	SSE-3		
	Wick	07,0	e e	2	NNE-2	6	NB	NB	04,0	SE-5	Marignane	07,0	e e	2	NNE-2	6	NB	NB	04,0	SE-5	Marignane	07,0	e e	2	NNE-2	6	NB	NB	04,0	SE-5		
	Aberdeen	08,1	e e	2	NNE-1	6	NB	NB	06,1	SE-3	Perpiñan	08,1	e e	2	NNE-1	6	NB	NB	06,1	SE-3	Perpiñan	08,1	e e	2	NNE-1	6	NB	NB	06,1	SE-3		
	Malin Head	08,8	1 e	4	S-4	9	LL	LL	00,3	S-3	Ajaccio	08,8	1 e	4	S-4	9	LL	LL	00,3	S-3	Ajaccio	08,8	1 e	4	S-4	9	LL	LL	00,3	S-3		
	Renfrew	06,0	1 e	4	S-3	8	LL	LL			Oporto	06,0	1 e	4	S-3	8	LL	LL			Oporto	06,0	1 e	4	S-3	8	LL	LL				
	Tynemouth	05,6	e 4	3	S-2	7	LL	LL	03,0	SE-3	Coimbra	05,6	e 4	3	S-2	7	LL	LL	03,0	SE-3	Coimbra	05,6	e 4	3	S-2	7	LL	LL	03,0	SE-3		
	Blacksod										Lisboa										Lisboa											
	Donaghadee	02,8	e 8	3	SSE-3	9	N	LL	00,9	SSE-2	Lagos	02,8	e 8	3	SSE-3	9	N	LL	00,9	SSE-2	Lagos	02,8	e 8	3	SSE-3	9	N	LL	00,9	SSE-2		
	Holyhead	01,6	e 4	2	S-3	10	N	N			Funchal	01,6	e 4	2	S-3	10	N	N			Funchal	01,6	e 4	2	S-3	10	N	N				
	Cranwell	05,5	1 6	4	SSE-2	8	NB	NB	02,6	SSE-3	Horta	05,5	1 6	4	SSE-2	8	NB	NB	02,6	SSE-3	Horta	05,5	1 6	4	SSE-2	8	NB	NB	02,6	SSE-3		
	Yarmouth	06,7	1 6	3	S-2	8	D	NB	04,5	S-3	Turin	06,7	1 6	3	S-2	8	D	NB	04,5	S-3	Turin	06,7	1 6	3	S-2	8	D	NB	04,5	S-3		
	Valentia								06,0	NNE-3	Milan								06,0	NNE-3	Milan											
	Pembroque	07,2	e 6	3	S-3	9	N	LL	06,8	SSE-2	Pádua	07,2	e 6	3	S-3	9	N	LL	06,8	SSE-2	Pádua	07,2	e 6	3	S-3	9	N	LL	06,8	SSE-2		
	Ross-on-Wye	02,5	e 8	4	SSE-3	11	N	N			Venecia	02,5	e 8	4	SSE-3	11	N	N			Venecia	02,5	e 8	4	SSE-3	11	N	N				
	Londres	04,8	e 8	3	SSE-3	12	N	LL	02,9	S-2	Génova	04,8	e 8	3	SSE-3	12	N	LL	02,9	S-2	Génova	04,8	e 8	3	SSE-3	12	N	LL	02,9	S-2		
	Scilly	04,4	e 6	4	SSE-4	9	N	N			Florenzia	04,4	e 6	4	SSE-4	9	N	N			Florenzia	04,4	e 6	4	SSE-4	9	N	N				
	Plymouth	08,2	e 6	4	SE-4	9	N	LL	07,5	SW-4	Liorna	08,2	e 6	4	SE-4	9	N	LL	07,5	SW-4	Liorna	08,2	e 6	4	SE-4	9	N	LL	07,5	SW-4		
	Calshot	03,0	e 6	4	SSE-4	10	N	N	01,7	SSE-5	Ancona	03,0	e 6	4	SSE-4	10	N	N	01,7	SSE-5	Ancona	03,0	e 6	4	SSE-4	10	N	N	01,7	SSE-5		
	Quernsey	00,7	e 8	3	SSE-5	9	N	N	09,1	NNE-4	Zara	00,7	e 8	3	SSE-5	9	N	N	09,1	NNE-4	Zara	00,7	e 8	3	SSE-5	9	N	N	09,1	NNE-4		
	Borkum	06,7	e 4	2	NNE-4	9	A	A			Roma	06,7	e 4	2	NNE-4	9	A	A			Roma	06,7	e 4	2	NNE-4	9	A	A				
	Loningen								06,4	SW-1	Magdalena								06,4	SW-1	Magdalena											
	Hamburgo	11,4	e 6	1	SE-5	14	N	N			Taranto	11,4	e 6	1	SE-5	14	N	N			Taranto	11,4	e 6	1	SE-5	14	N	N				
	Swinemunde	16,6	e 4	1	SE-4	11	D	D	13,6	SSE-2	Mesina	16,6	e 4	1	SE-4	11	D	D	13,6	SSE-2	Mesina	16,6	e 4	1	SE-4	11	D					

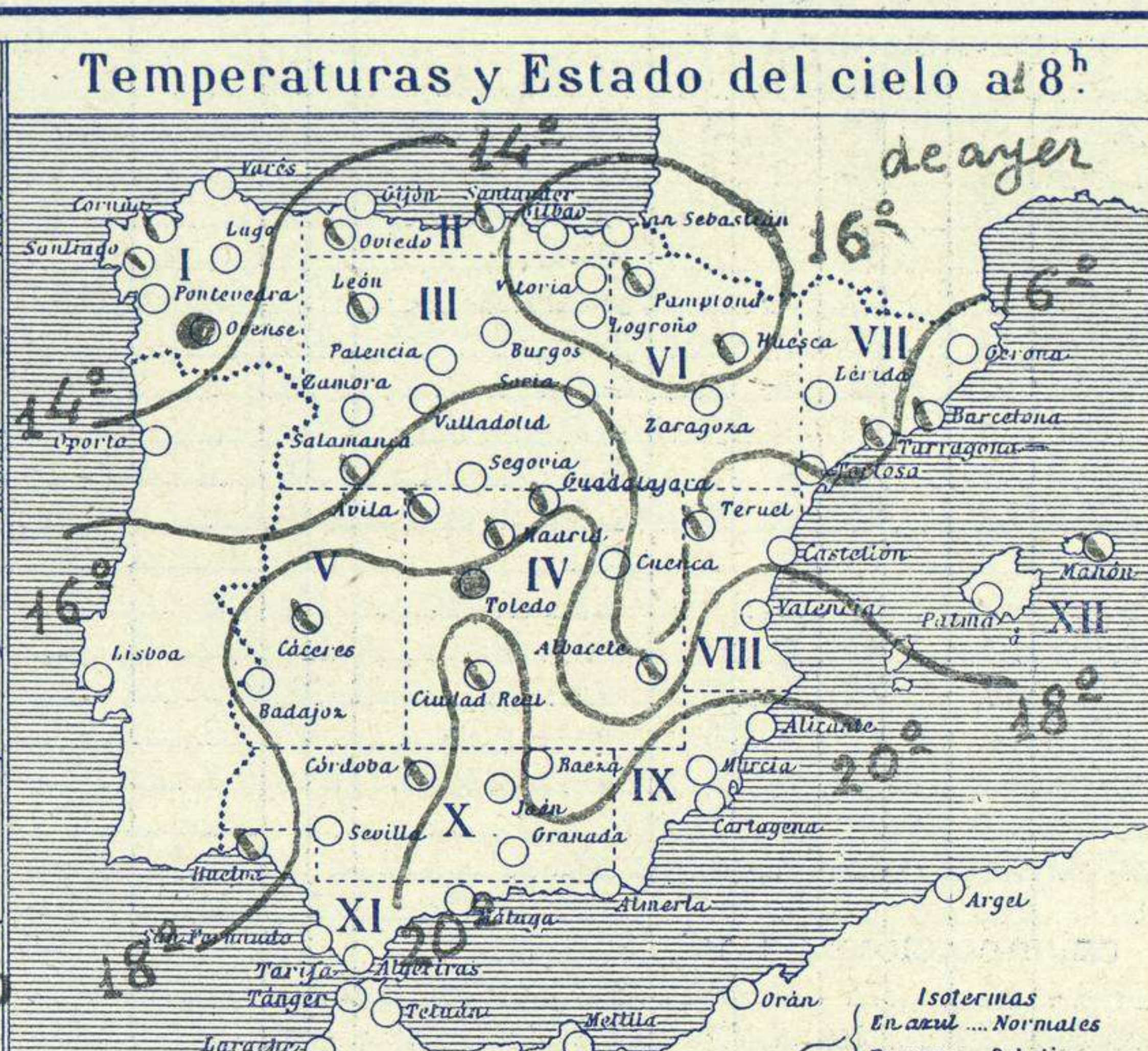
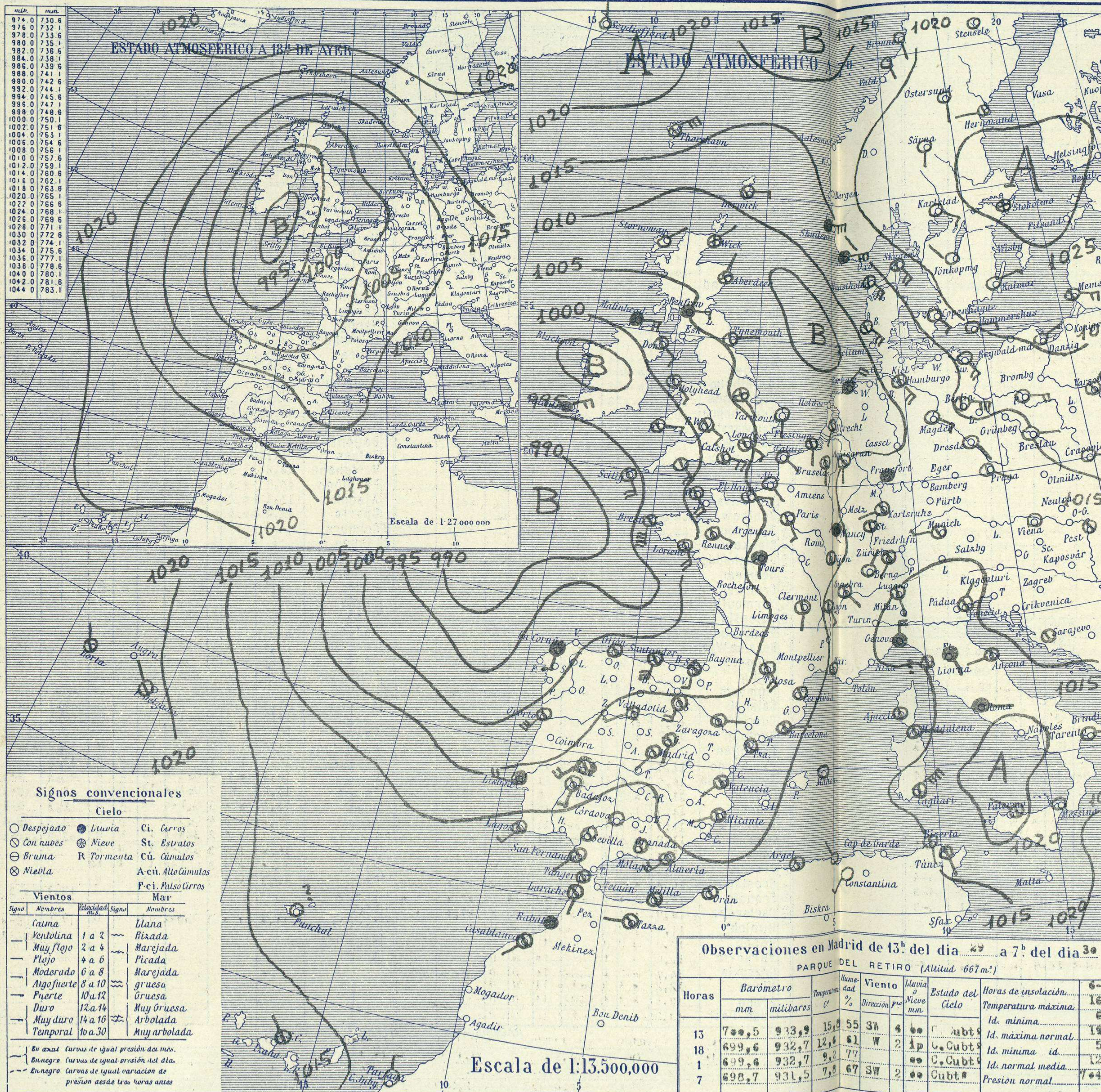


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 30 de Abril de 1932

AÑO XL

Núm. 10



Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de las islas británicas se halla hoy el centro principal de la borrasca que actúa sobre Europa. Produciendo vientos moderados fuertes de los cuadrantes 2º y 3º acompañados de aguaceros y lluvias. En España también el tiempo es malo de muchas nubes y algunas lluvias con vientos del 3º cuadrante.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- Vientos moderados del 3º cuadrante y aguaceros

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Min	
La Coruña	14	8	18
Santiago	11	6	22
Pontevedra	16	9	8
Lugo	13	8	7
Orense	13	8	7
Gijón	17	9	9
Oviedo	19	8	9
Santander	20	13	10
Bilbao	21	12	10
San Sebastián	21	12	10
León	14	5	3
Zamora	15	6	2
Palencia	15	6	2
Burgos	14	5	2
Soria	14	5	2
Valladolid	16	7	1
Salamanca	14	7	1
Ávila	15	4	1
Segovia	21	5	1
Madrid	17	7	1
Toledo	17	8	1
Guadalajara	15	8	1
Cuenca	15	7	1
Ciudad-Real	18	8	1
Albacete	16	7	1
Cáceres	17	8	1
Badajoz	19	10	1
Vitoria	17	8	1
Logroño	16	11	1
Pamplona	16	11	1
Huesca	17	9	1
Zaragoza	19	10	1
Lerida	21	8	1
Gerona	19	11	1
Barcelona	19	11	1
Tarragona	16	11	1
Tortosa	22	10	1
Teruel	16	8	1
Castellón	24	13	1
Valencia	24	13	1
Alicante	24	11	1
Murcia	25	9	1
Sevilla	20	6	2
Córdoba	19	10	7
Jaén	13	9	1
Baeza	17	6	1
Granada	19	5	1
Huelva	20	13	1
San Fernando	20	14	1
Tarifa	19	14	1
Algeciras	21	13	1
Málaga	28	12	1
Almería	22	12	1
Palma	21	12	1
Ibiza	19	13	1
Mahón	19	13	1
Las Palmas	24	17	1
Stº Cruz de T.	24	17	1
Laguna	20	12	1
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13h del día 29 a 7h del día 30

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	700,5	933,9	15,4	55	SW	4	1	6-20
18	699,6	932,7	12,8	61	W	2	1	16,9
1	699,6	932,7	9,2	77				6,8
7	698,7	931,5	7,8	67	SW	2		19,3

Id. máxima normal: 19,3
Id. mínima id.: 5,7
Id. normal media: 12,4
Presión normal: 760,0

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
☁ Niebla	☁ Alto cúmulos
	☁ Alto cúmulos
	☁ Alto cúmulos

Vientos	
— Calma	— Uana
— Ventolina	— Rizada
— Muy flojo	— Marejada
— Flojo	— Picada
— Moderado	— Marejada
— Algo fuerte	— gruesa
— Fuerte	— Gruesa
— Duro	— Muy gruesa
— Muy duro	— Arbolada
— Temporal	— Muy arbolada

En azul 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.

Escala de 1:13.500.000

