

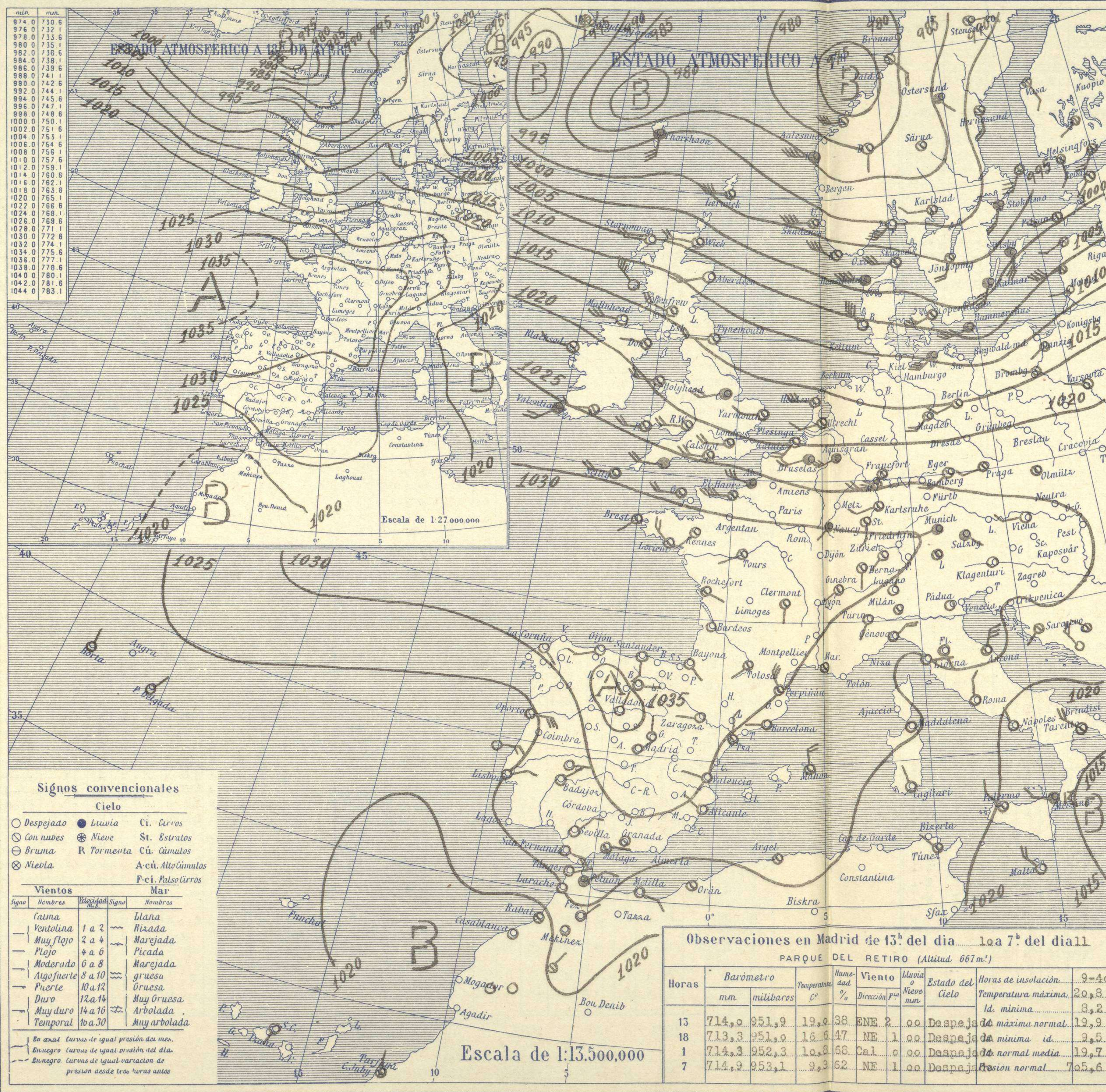


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

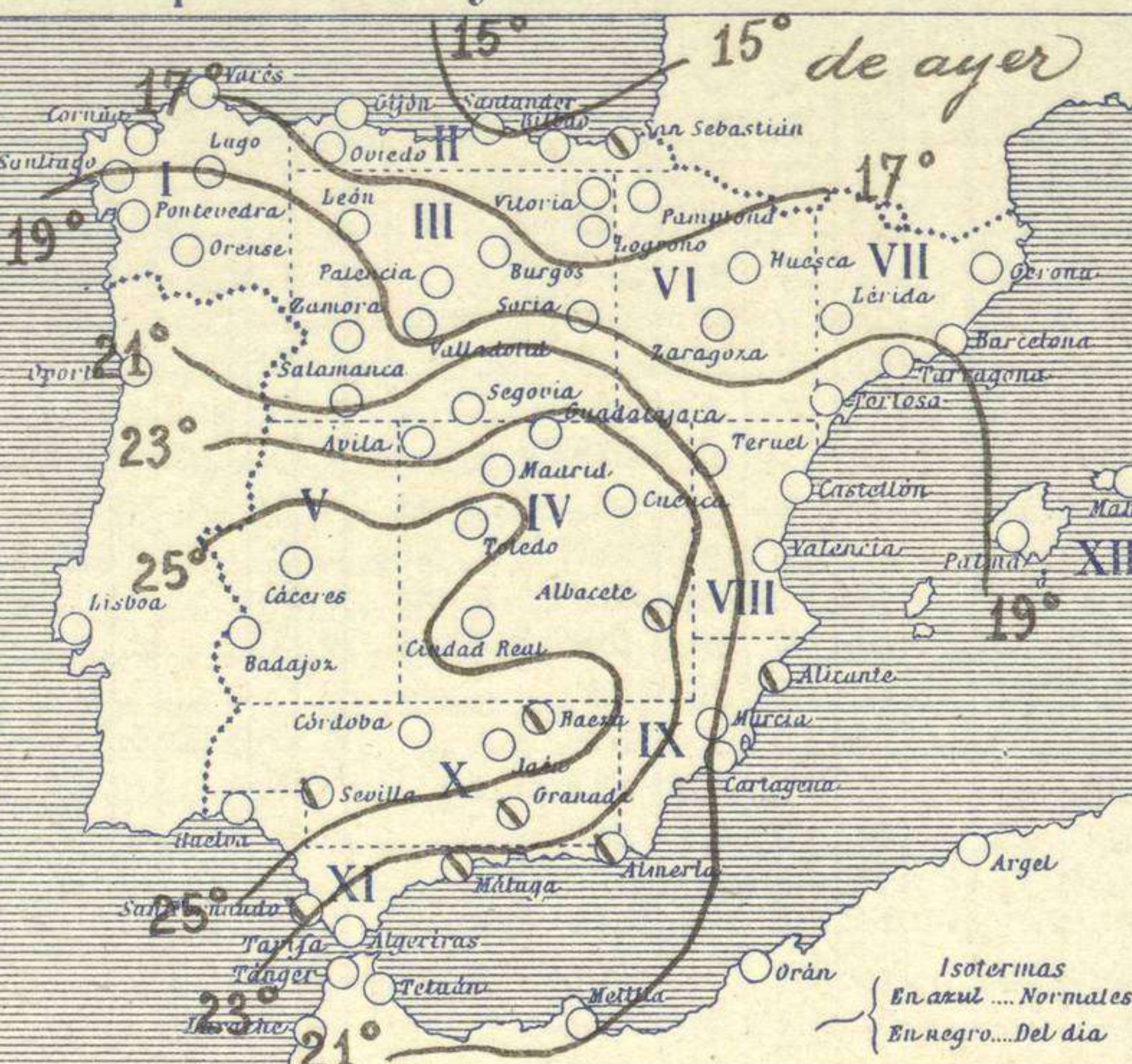
Boletín del Viernes 11 de Octubre de 1929

AÑO XXXVII

Núm. 284



Temperaturas y Estado del cielo a 18^h



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	9	
Santiago	20	9	
Pontevedra	22	10	
Lugo			
Orense	24	5	
Gijón	16	9	
Oviedo	17	6	
Santander	19	9	
Bilbao	17	8	
San Sebastián			
León	15	4	
Zamora	16	1	
Palencia	17	1	
Burgos	19	3	
Soria	20	4	
Valladolid	19	3	
Salamanca	17	3	
Ávila	17	4	
Segovia	19	2	
Madrid	21	8	
Toledo	24	6	
Guadalajara	24	6	
Cuenca	21	5	
Ciudad-Real	24	7	
Albacete	22	9	
Cáceres	25	14	
Badajoz	29	15	
Vitoria	16	2	
Logroño	19	6	
Pamplona	15	5	
Huesca	20	6	
Zaragoza	24	8	
Lérida			
Gerona	23	6	
Barcelona	20		
Tarragona	22	13	
Tortosa	22	10	
Teruel	18	1	
Castellón	23	18	
Valencia	25	14	
Alicante	23	13	10
Murcia	24	17	
Sevilla	32	17	
Córdoba	30	15	
Jaén	27	15	ip
Baeza	25	14	
Granada	28	12	
Huelva	29	16	
San Fernando			
Tarifa	24	19	
Algeciras	22	19	
Málaga	23	19	
Almería	26	19	
Palma			
Ibiza			
Mahón	20	16	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	27	20	
Laguna			
Izania	16		
Tetuán		16	1
Melilla			
Tánger		19	

Observaciones aerológicas



Estado General

En el golfo de Vizcaya, Francia y el centro de España se halla una zona de buen tiempo; en cambio el tiempo de Noruega y Suecia, es malo de lluvias y vientos. En el estrecho de Gibraltar sople Levante moderado.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

II

III

IV

V Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

VI

VII

VIII

IX

X Vientos moderados del Este y tiempo inseguro.

XI

XII Vientos del Norte y buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día a las 7^h del día 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	714,9	951,9	19,0	38	ENE 2	0,0	Despejado	9-10
18	713,3	951,0	16,6	47	NE 1	0,0	Despejado	20,8
1	714,3	952,3	10,8	66	Ca 1	0,0	Despejado	8,2
7	714,9	953,1	9,3	62	NE 1	0,0	Despejado	19,9

Id. máxima normal 19,9
Id. mínima id. 9,5
Id. normal media 19,7
Presión normal 705,6

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	⊙ Nieve	○ St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	
		P-ci. Pluvis Cúmulos	
		Mar	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.				PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	°	'	"																
OBJERVACIONES Á 7^h													OBJERVACIONES Á 7^h						
La Coruña	30,5	-0,5	6	SE-1	10	84	D	D		3	7								
Gijón	32,1	0,0	0	WSW-3	9	84	D	D		6									
Santander	32,5	1,0	0	S-3	9	93	D	D	St	6									
Valladolid	35,3	0,5	0	NNE-1	4	94	D	D	Ci	5									
Zaragoza	31,1	0,5	3	W-1	8	85	D	D		7		WNW-5	NW-4	N-3	NNE-4	N-6			
Barcelona	29,7	1,0	3	W-0	16	75	D	D	Ci	7		E-3	WNW-2	N-2	N-4				
Tortosa	30,5	1,0	3	N-3	15	84	D	D	A-cu	7		NNE-2	NNE-2	WNW-3	N-4	N-5	NNE-9	NNE-8	
Mahón	27,8	0,5	0	N-5	17	75	N	N	St-cu	3									
Madrid	32,1	1,0	3	NE-1	9	65	D	D		7			E-3	N-3	N-3	NNE-5			
Badajóz	28,2	0,5	0	NE-2	16	45	D	D		8									
Alicante	27,9	0,5	0	NW-1	14	94	D	N	St-cu	2									
Granada	29,3	0,5	0	Cal-0	14	98	N	N	St-cu, A-st	6									
Sevilla	27,1	0,5	3	NE-2	19	65	D	D		8			NE-2	SE-3	SSE-5	S-3			
Almería	29,4	0,5	0	Cal-0	19	84	N	N	St-cu, A-cu	0									
Málaga	28,7	0,5	3	E-1	20	85	N	N	Cu-nb, A-st	0									
S. Fernando	23,8	0,5	0	ESE-4	21	65	D	N	Cu	4									
Melilla	28,4	1,0	0	ESE-3	20	93	D	N	St	4		E-6	E-5						
Tetuán	25,8	0,5	3	NE-3	19	93	LL	LL	St, Cu-nb	6									
S. C. de Tenerife	21,1	0,0	7	SSW-1	21	65	D	N	Cu	0									
Izaña	29,3	0,0	0	WNW-2	16	75	D	D		6									
OBJERVACIONES Á 18^h													OBJERVACIONES Á 18^h						
La Coruña	31,8	-0,5	6	NE-3	18	74	D	D		3									
Gijón	32,1	-0,5	6	NE-4	16	64	D	D		3									
Santander	33,1	-0,5	5	NE-2	15	74	D	D		1									
Valladolid	31,0	0,5	3	Cal-0	14	64	D	D		7									
Zaragoza	28,9	?	?	W-3	17	54	D	D		?									
Barcelona	28,3	1,0	3	Cal-0	18	64	D	D		?									
Tortosa	28,7	0,5	3	W-2	19	74	D	D		8									
Mahón	27,1	1,0	0	MNW-5	18	84	D	D	Cu	2									
Madrid	27,5	0,0	0	NE-1	17	44	D	D		8									
Badajóz	24,9	0,0	3	NE-3	26	34	D	D		7									
Alicante	29,0	1,0	3	NE-2	19	84	N	LL	Cu-nb, St-cu	4									
Granada	26,5	1,0	0	SSW-1	20	84	N	N	St-cu, Ci-st	7									
Sevilla	24,6	0,5	3	Cal-0	26	64	D	N	Cu, Ci	7									
Almería	27,5	1,5	0	E-6	22	74	N	N	Cu-nb, A-cu	0									
Málaga	27,5	0,5	3	NE-2	22	74	N	N	Cu, A-cst	3									
S. Fernando	23,3	0,0	0	ESE-5	23	64	N	N	Cu, St-cu	2									
Melilla	27,1	0,5	3	ESE-1	21	94	N	N	St, A-cu	3									
Tetuán	20,9	0,0	3	NE-1	25	54	D	N	Ci	0									
S. C. de Tenerife	20,9	0,0	3	NE-1	25	54	D	N	Ci	0									
Izaña	09,3	-0,5	6	NW-3	13	64	D	N	Cu	8									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	á O°						N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.					
	°	'	"																												
OBJERVACIONES Á 8^h								OBJERV. A 18^h								OBJERVACIONES Á 8^h								OBJERV. Á 18^h							
Vares	28,6	0,0	0	SE-5	12	D	D		Cáceres	25,5	0,5	1	E-1	5	NB	NB	30,2	5,3	ENE-4												
Finisterre	28,3	0,0	0	Cal-0	16	D	D		Vitoria	32,9			NW-1	11	D	D	33,4		NE-2												
Santiago	30,6	0,0	0	N-1	10	D	D		Logroño	31,5	0,0	0	Cal-0	8	N	N	33,4		Cal-0												
Pontevedra	25,9	0,0	0	N-4	12	D		26,9	SW-4								19,0		W-2												
Lugo									Huesca	30,5	0,0	0	W-2	11	D	D															
Orense	33,4			S-0	6	NB	NB	29,5	W-0																						
Oviedo	33,3	0,0	0	SW-0	8	D	D	31,9	NE-1																						
Bilbao	29,8	0,0	0	SE-3	13	D	D		Lérida	29,9	0,5	0	NW-1	9	N	D	27,8		N-3												
San Sebastián	33,1	0,5	3	SE-1	10	N	N	33,0	ENE-2								26,6		W-1												
León	37,0			N-0	6	D	D	32,7	W-1								27,0		Cal-0												
Zamora	32,5	1,0	1	N-0	8	D	N	30,2	N-2								29,8		ESE-2												
Palencia	35,1	1,0	0	NNE-0	7	D	D	30,5	NE-2								27,8		E-3												
Burgos								30,5	NE-4																						
Soria	32,2	0,0	0	NE-0	10	D	D	29,2	NE-1																						
Salamanca	31,9	0,0	0	ESE-0	6	D	D	28,2	E-0																						
Avila	32,7			S-0	7	N	D	22,3	N-0																						
Segovia	?	0,0	0	S-1	8	D	D	22,1	W-1																						
Toledo	32,5	1,0	0	E-3	8	D	D	27,0	WNW-0																						
Guadalajara								27,1	NE-1																						
Cuenca	30,9	0,0	0	Cal-0	7	D	D	23,3	N-2																						
Ciudad Real	29,9	1,5	1	E-1	11	N	D	26,9	N-1																						
Albacete	32,3	1,0	0	Cal-0	12	D	D	27,3	S-0																						
									Jaén	27,9			S-1	18	D	T	21,9		S-1												
									Baeza	30,1	0,0	0	E-1	16	D	D	25,7		E-2												
									Huelva	25,8			E-1	19	D	D	23,5		W-1												
									Tarifa	23,5	0,5	0	E-7	20	N	?															
									Algeciras	26,7	1,0	0	NE-3	21	N	N															
									Tánger																						
									Palma	29,0	1,0	4	N-0	15	N	D															
									Las Palmas																						
									Laguna																						

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L 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 - L Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.