

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 47

1927
16 de FEBRERO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	TEMPE. RATA. C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	TEMPE. RATA. C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE	VIENTO
	à O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			à O. N. M. G. N.	à O. N. M. G. N.				VARIACIÓN	à O. N. M. G. N.			VARIACIÓN			
ISLANDIA	Seydisfjord	19,7	0,0	E-3	2	N N			De Bild	35,5	0,0	NNW-1	2	NB N			
	Reykjavik	21,0	0,0	E-4	6	LI A			Le Helder	29,8	-1,3	SW-2	0	LI LI	33,1	SW-1	
	Vestfmannó	20,9	0,0	ESE-7	7	LI LI	13,9	SSW-5	Flesinga	28,2	-1,3	WSW-4	5	NB NB	34,2	NNW-1	
	Thorshavn						21,4	W-3	Bruselas	31,5	-0,7	NNW-1	0	NB LL			
	Stensele	00,9	-2,7	WSW-1	0	N N	15,9	Cal-0	Zurich						31,0	N-0	
	Ostersund	08,7	-2,0	NW-4	2	LI LI	21,9	W-1	Berna						30,1	NNE-3	
	Hernosánd						17,9	Cal-0	Ginebra								
	Sárna	12,9	-2,0	NE-2	16	D D	22,7	Cal-0	Lugano						30,6	SW-0	
	Karlstad	14,3	-5,3	NW-2	-2	N N	26,2	Cal-0	Calais	31,7	-0,7	SSW-2	2	NB	33,9	Cal-0	
	Estocolmo	11,3	-4,0	WSW-3	0	N N	23,0	WNW-1	Abbeville	32,2	-0,7	Cal-0	-1	NB	33,8	SE-1	
	Jönköping	14,9	-3,3	SW-3	3	NB N	27,4	W-1	El Havre	31,5	-0,5	ESE-3	1	NB	33,4	SW-2	
	Wisby	15,1	-3,3	WSW-3	2	N N	24,3	NW-3	Maguncia	31,0	-0,7	Cal-0	1	N			
	Kalmar	16,5	-2,0	SW-3	2	NB N	26,5	NW-2	Brest								
	Bronnó	02,9	-2,0	W-5	5	? IL	13,7	SW-5	Lorient								
Vallersund	08,9	-1,5	W-6	5	LI LI	18,1	SW-6	Rennes	32,1	-0,1	ESE-2	3	N	33,0	N-3		
Kinn	21,3	-0,5	W-5	6	LI LI	25,3	SSW-6	Argentan	31,4	-0,6	Cal-0	0	NB	32,6	N-1		
Dombaas						23,8	Cal-0	Paris	31,9	-0,3	NNE-2	0	NB	32,9	NNE-4		
Utsire	22,6	-1,0	NW-3	5	NB ?	27,3	SE-3	Nancy	30,7	0,1	ESE-0	1	N	32,3	ESE-1		
Fæerder	15,2	-2,5	NNE-1	-2	NB NB	26,1	S-1	Estrasburgo	30,6	-0,1	N-1	1	N	32,0	N-3		
Lister	21,0	-1,5	WNW-5	4	NB NB	27,8	Cal-0	Tours	31,7	0,0	NE-3	0	NB	31,9	NNE-2		
Skagen	16,3	-2,0	W-3	4	N N	25,8	W-3	Dijon	30,1	0,5	N-1	-2	N	29,9	N-2		
Hanstholm	18,7	-2,7	WNW-3	5	NB NB	28,2	WSW-2	Rochefort						27,4	NE-2		
Blaavands	23,1	-2,7	W-2	4	NB NB	31,5	SW-1	Clermont	32,1	0,0	Cal-0	-6	D				
Copenhagen	20,6	-4,7	WSW-3	2	NB NB	30,9	W-3	Lyon	30,7	0,7	Cal-0	1	N	28,0	N-2		
Hammershus	20,9	-3,3	W-5	1	N NB	29,3	NW-3	Burdeos	27,7	0,4	NE-1	-1	NB	28,2	NE-9		
Lerwick	24,0	0,0	W-2	9	LI LI			Bayona						29,4	W-3		
Stornoway	28,2	0,0	WSW-2	7	N N	26,3	SW-2	Tolosa	28,3	0,7	Cal-0	-3	D	26,7	WNW-2		
Wick								Marignane	27,4	0,7	Cal-0	1	D	24,4	ESE-7		
Aberdeen	28,1	0,0	WNW-1	4	NB NB	28,3	Cal-0	Perpiñan	26,6	0,0	NW-0	6	N	24,2	NW-6		
Malin Head								Ajaccio	26,2	0,3	Cal-0	4	D				
Renfrew								Oporto	24,1	-0,7	E-1	5	NB D	26,3	NNW-1		
Tynemouth	29,1	-0,5	W-2	2	N D	30,7	W-2	Coimbra	23,8	-1,3	Cal-0	4	D D	25,9	ESE-1		
Blacksod	26,0	0,0	Cal-0	6	D D	28,4	SW-5	Lisboa	23,3	-0,7	NNE-3	11	D N	26,6	NW-1		
Donaghadde	29,3	-0,5	SSE-1	6	NB NB	30,1	SW-1	Lagos	20,6	-0,7	N-1	9	D D	23,9	S-1		
Holyhead	30,7	-0,5	SSW-2	6	NB NB	32,2	SSW-4	Funchal									
Cranwell								Horta									
Yarmouth	29,8	-1,0	SW-1	4	NB NB	32,9	W-1	Turin	29,0	-1,3	Cal-0	-2	D NB				
Valentia	27,2	-0,5	SSE-3	8	N D	29,9	S-2	Milan	29,8	2,0	Cal-0	-3	D D				
Pembroque	31,2	-0,5	NE-2	4	NB NB	34,0	S-2	Padua	27,5	-1,3	Cal-0	-2	D D				
Ross-on-Wye	30,3	-0,5	WSW-1	5	NB NB	32,6	NW-1	Venecia									
Londres	31,1	-1,0	SW-2	3	LI NB	34,0	SW-1	Genova	27,5	-0,7	NE-4	6	D D				
Scilly								Florenca	27,3	0,0	NW-1	0	D N				
Plymouth	31,1	0,0	E-2	3	NB NB	33,6	SSW-3	Liorna	27,3	0,0	ESE-2	7	D D				
Calshof	31,2	-1,0	Cal-0	4	NB NB	33,6	SE-1	Ancona	29,1	0,0	W-2	3	NB NB				
Guernsey	30,9	0,0	E-2	6	N N	33,8	SE-1	Zara									
Borkum	27,1	-1,3	W-4	3	NB NB	32,2	N-1	Roma	28,1	0,0	N-3	-1	D N				
Loningen	25,8	-1,3	WSW-2	2	N N	32,3	NW-1	Magdalena	24,5	0,0	E-1	8	N N				
Hamburgo	27,0	-2,0	SW-2	1	NB NB	32,7	Cal-0	Taranto	26,5	0,0	N-2	4	NB D				
Swinemunde	23,8	-1,3	WNW-1	-1	NB NB	30,9	WNW-1	Mesina	24,5	0,0	Cal-0	9	D D				
Danzig	21,0	-1,3	W-4	1	N N	28,6	W-2	Tanger	23,2	-0,5	NE-2	10	D	23,1	Cal-0		
Memel						24,5	WNW-3	Oran						22,5	NE-2		
Aquisgran						33,5	WNW-1	Argel	21,3	0,0	Cal-0	8	N	24,6	NNE-3		
Magdeburgo	28,3	-0,7	W-2	2	NB NB	32,3	SW-1	Bizerta						24,2	E-2		
Berlin	26,6	-1,3	WSW-2	0	N NV	31,9	WSW-2	Túnez	23,1	0,0	Cal-0	10	N	23,7	ESE-2		
Dresde	27,8	-1,3	W-3	1	NB NB	32,7	W-2	Rabat	20,3	-0,3	Cal-0	7	D	26,0	Cal-0		
Breslau	26,1	-1,3	N-2	0	NV NV	31,8	NW-4	Fez	22,1	0,0	E-1	2	D	26,0	SE-1		
Francfort	30,7	-1,3	Cal-0	2	NB NB	32,6	NE-2	Tazza						21,3	ESE-2		
Carlsruha						32,1	ESE-1	Sfax									
Munich	31,4	-1,3	W-2	-3	NB NB	32,7	Cal-0	Casablanca						21,8	Cal-0		
Posen								Mequinez	21,5	0,0	E-1	2	D	19,9	Cal-0		
Varsovia								Agadir						20,9	Cal-0		
Cracovia																	
Viena																	
Praga																	
Buda-Pest																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

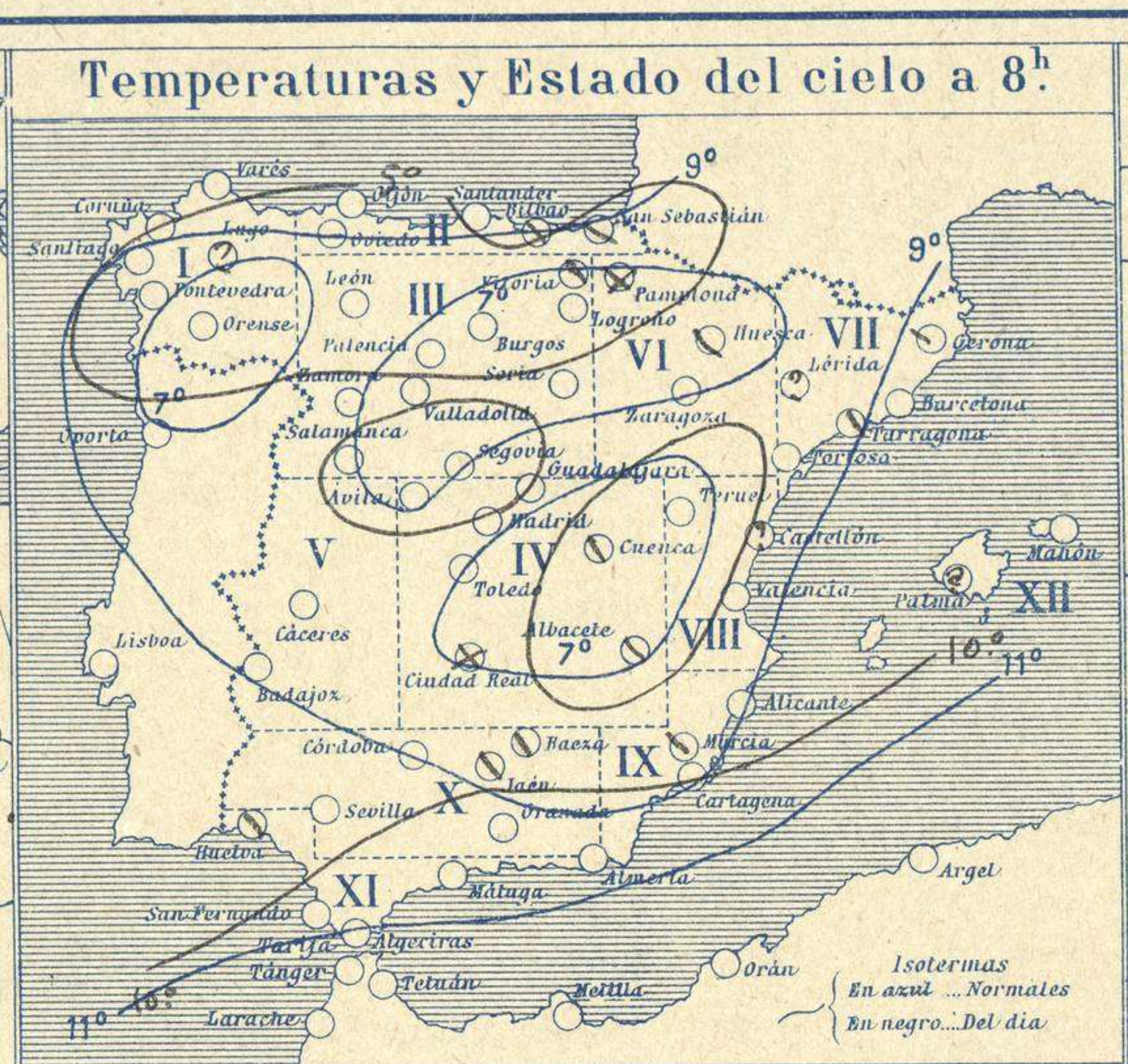


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles* 16 de Febrero de 1927

AÑO XXXV

Núm.º 47



Estado General

Persiste sobre Europa occidental un anticiclón bien definido y al occidente de las costas de Marruecos se hallan las presiones débiles relativas. El tiempo en España es bueno; en las comarcas de Levante el cielo está con muchas nubes.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
VI
VII
VIII
IX
X Vientos moderados de la región del Este y tiempo inseguro.
XI
XII Tiempo inseguro.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°		C.															
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES Á 7^h											OBSERVACIONES Á 7^h.							
La Coruña	25,8	-0,9	5	S-2	4	D		3	SSE-2	E-3	WSE-3	SE-5						
Gijón	27,5	-1,2	5	E-3	3	NB		1	E-3	E-4	E-4	ENE-4	NNE-4	NNE-7				
Santander	27,7	-0,8	6	S-2	4	NB		2	S-1	W-1	W-2							
Valladolid	28,8	-0,4	5	N-1	-1	D					ENE-7	ENE-7	NNE-6	NE-8	NNE-9			
Zaragoza	26,5	-0,4	4	W-0	2	N	Cu											
Barcelona	23,1	-0,7	6	N-4	7	N	Nb											
Tortosa																		
Mahón	22,5	0,0	0	NNW-6	7	D	A-cu		NW-2	NW-2								
Madrid	25,3	0,0	0	NNE-3	3	D					NNE-8	N-7	NNE-6	N-8	N-9			
Badajóz	23,7	-1,1	5	SW-0	3	D	Ci			N-3	N-5	N-5	NE-5	N-5				
Alicante	20,8	-0,4	6	Cal-0	7	N	B-st-cu, A-cu	1	N-1	N-1	WSW-2							
Granada	25,0	-1,3	5	W-1	2	N	St				S-2	WNW-2	SSW-2	SSW-2	SW-2			
Sevilla	21,3	-0,5	5	Cal-0	2	D												
Almería	21,9	-1,3	5	N-1	9	D	Ci-st	1										
Málaga																		
S.Fernando	23,9	0,0	0	Cal-0	8	D		1										
Melilla	23,0	-0,4	7	W-1	10	N	Cu-ci	4										
Tetuán	22,3	-0,7	6	Cal-0	8	D	Cu-nb											
S ^{ta} C. de Tenerife	23,7	0,5	4	NE-1	8	N												
Izón	27,4	-1,5	8	NE-2	0	D												
OBSERVACIONES Á 18^h											OBSERVACIONES Á 18^h de ayer.							
La Coruña	28,3	-1,1	5	W-0	12	D		2	NE-2	NE-3	E-4	E-3	ESE-5					
Gijón	30,3	0,4	8	E-4	10	D		3	E-5	E-6	ESE-2	ENE-4	NE-5	NNE-3	N-7			
Santander	31,0	-0,1	7	E-2	10	NB	Fr-cu, Ci-st	2	ENE-3	E-2	NE-2	NE-5	NE-6					
Valladolid	28,2	-0,4	5	NNE-1	9	D	Ci	3			NNE-3	NE-6	NE-6	NE-4	ENE-6			
Zaragoza	24,1	-0,9	6	WNW-3	10	N	Cu-nb											
Barcelona	23,1	-0,5	6	W-1	11	N	A-st-cu, A-cu											
Tortosa	24,6	-0,8	5	W-1	11	N												
Mahón	23,3	-1,3	5	NW-1	10	N	Fr-ci											
Madrid	25,5	-0,9	6	Cal-0	9	D					SW-2	NNW-3	NNE-5	NE-5	ENE-6			
Badajóz	26,5	-1,1	5	Cal-0	15	D				NNE-3	NE-2	ENE-3	NE-4	ENE-4				
Alicante	25,0	-1,2	6	SSE-0	11	D	Ci	1	N-2	ESE-2	SSW-2	S-2	SW-6					
Granada																		
Sevilla																		
Almería	25,1	-0,9	7	E-2	14	D	Cu	2	NNE-1	NNE-1	NNE-1	NNE-1	NNE-2	NNE-4	NNE-5			
Málaga	25,7	-0,7	5	Cal-0	13	D		3	ESE-2	ESE-2	NE-2	NE-3	ENE-4					
S.Fernando	25,1	-0,5	5	E-5	14	D		4										
Melilla																		
Tetuán	24,3	-0,1	8	Cal-0	13	N	Cu											
S ^{ta} C. de Tenerife	21,8	-0,7	8	NNE-4	18	N	Cu	3										
Izón	24,7	-1,3	5	ESE-2	11	D												

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.