

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII  
Núm. 224

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

12 de Agosto 1930

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO ** *** PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.	TEMPE- RATURA C°	TIEMPO ** *** PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C D. y F.			
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN				
	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>					OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>				OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>					OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>					
ISLANDIA	Seydisfjord					11,7	Cal-o		De Bild	16,9	1,0	7	W-2	16	N	LL	08,9	W-4		
	Reykjavik					10,6	NW-3		Le Helder	05,4	0,0	0	W-4	16	N	N	00,7	NW-4		
	Vestfmannó					10,6	WNW-4		Flesinga	08,5	0,0	0	W-4	16	N	LL	09,5	W-5		
	Thorshavn					05,6	SSW-0		Bruselas	09,9	0,0	3	WSW-3	14	N	N	10,7	W-2		
	Stensele	03,8	0,0	3	N-2	15	D	NB	05,2	SSA-1										
	Ostersund	02,8	0,0	9	SSW-1	16	N	N	04,6	SSE-1										
	Hernosánd	01,1	-1,8	8	N-1	17	D	N	05,2	SW-2										
	Särna	02,7	0,0	5	Cal-o	11	N	N	07,8	NNE-5										
	Karlstad	11,7	0,0	6	N-1	14	N	N	09,1	W-1										
	Estocolmo	09,0	-1,4	9	NE-2	16	D	D	04,2	W-1-0										
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	09,4	0,0	8	Cal-o	14	N	LL	03,6	NNW-2										
	Wisby	04,0	-1,2	8	N-3	18	N	N	06,6	SW-5										
	Kalmar	00,2	0,0	6	W-2	17	N	N	05,9	W-2										
	Bronnó																			
	Vallersund																			
	Kinn	02,1	0,2	3	SW-1	14	I	N	02,1	E-1										
	Dombaas	01,1	0,0	8	S-2	13	N	N	05,6	SSW-1										
	Utsire	00,6	0,8	3	N-1	15	D	N	00,1	SW-1										
	Fæerder	00,9	0,2	4	NNE-2	15	LL	LL												
	Lister	00,1	0,2	8	Cal-o	14	A	A	03,2	W-2-6										
DINAMARCA	Skagen	01,1	0,4	3	Cal-o	16	LL	LL	05,1	NW-1										
	Hanstholm	00,2	0,4	3	W-1	16	N	N	02,2	WNW-1										
	Blaavands	03,2	0,2	3	W-3	16	N	LL	03,9	WNW-2										
	Copenhague	01,5	0,0	3	W-3	17	N	LL	09,6	SW-2										
	Hammershus	00,4	-1,0	8	W-1	17	N	A	06,2	SW-2										
	Lerwick	09,3	0,4	3	W-1	13	N	N	09,7	SW-1										
	Stornoway	01,4	?	?	WNW-5	13	N	A	00,6	W-5										
	Wick	09,0	0,4	6	SW-1	13	N	N	01,1	NE-1										
	Aberdeen	00,8	0,4	5	WSE-2	12	N	A	02,3	NE-3										
	Malin Head	06,9	0,6	3	N-5	13	N	A	09,3	WNW-4										
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	04,3	0,8	8	W-2	13	LL	LL	06,1	WSW-3										
	Tynemouth	04,0	0,6	8	W-3	13	N	D	05,7	W-1										
	Blacksod	13,2	1,4	3	WNW-5	13	N	A	02,1	W-2										
	Donaghadda	06,5	0,4	5	WNW-2	12	N	A	07,2	SSE-2										
	Holyhead	09,2	0,0	2	W-5	13	N	N	09,0	SW-4										
	Cranwell	07,8	0,4	4	WSW-3	12	A	N	09,0	SSE-3										
	Yarmouth	07,0	0,4	3	W-3	14	N	A	08,2	SE-1										
	Valentia	16,1	1,2	3	NW-4	13	A	LL	13,9	SW-4										
	Pembroque								11,0	WNW-4										
	Ross-on-Wye	10,1	0,0	3	W-3	13	N	N	11,0	W-2										
EUROPA CENTRAL	Londres	10,2	0,0	2	W-4	14	N	A	10,3	WSW-4										
	Scilly	15,0	0,6	4	NW-5	14	N	A	15,4	WNW-4										
	Plymouth	13,3	0,2	3	W-3	13	LL	D	14,0	NW-5										
	Calshot	11,3	0,4	5	NW-3	14	A	N	11,0	NW-4										
	Quernsey	14,2	0,4	3	WNW-2	15	N	N	14,6	WNW-2										
	Borkum																			
	Loningén	05,7	-1,0	8	SW-1	16	N	N												
	Hamburgo	05,9	0,6	2	SW-3	15	N	N	05,3	NW-7										
	Swinemunde	03,3	0,2	3	WSW-4	17	N	N												
	Danzig	02,4	-1,4	8	SSE-3	15	N	N	05,6	WNW-3										
EUROPA OCCIDENTAL	Wamen	03,4	1,4	3	W-5	16	N	LL												
	Aquisgran	09,9	0,0	3	WSW-4	14	N	N	10,9	W-4										
	Magdeburgo	07,3	0,4	0	WNW-3	16	N	LL	07,7	SW-1										
	Berlin	06,9	1,6	3	W-2	16	N	LL	09,5	WSW-3										
	Dresde	08,0	0,0	2	WSW-3	17	N	N	09,1	W-2										
	Breslau	06,6	0,6	3	WNW-4	20	N	LL	09,1	SW-1										
	Francfort	10,3	0,2	5	SW-2	17	N	LL	12,9	SW-5										
	Carlsruha	10,1	0,4	9	WSW-2	19	LL	N	13,9	WSW-										
	Munich	12,1	0,0	0	WSW-3	19	D	D	12,5	W-										
	Posen																			
EUROPA ORIENTAL	Varsovia																			
	Cracovia																			
	Viena	11,0	0,7	0	W-2	20	D	A												
	Praga	08,8	0,4	1	WSW-3	18	N	LL	01,9	W-3										
	Buda-Pest	10,6			NW-2	20	N	N	01,3	NNW-0										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT.	LONG.	PRESION	VIENTO
12	7	50,1 N	28,9 W	1027	SW-3
		49,4 N	10,8 W	1019	NW-4

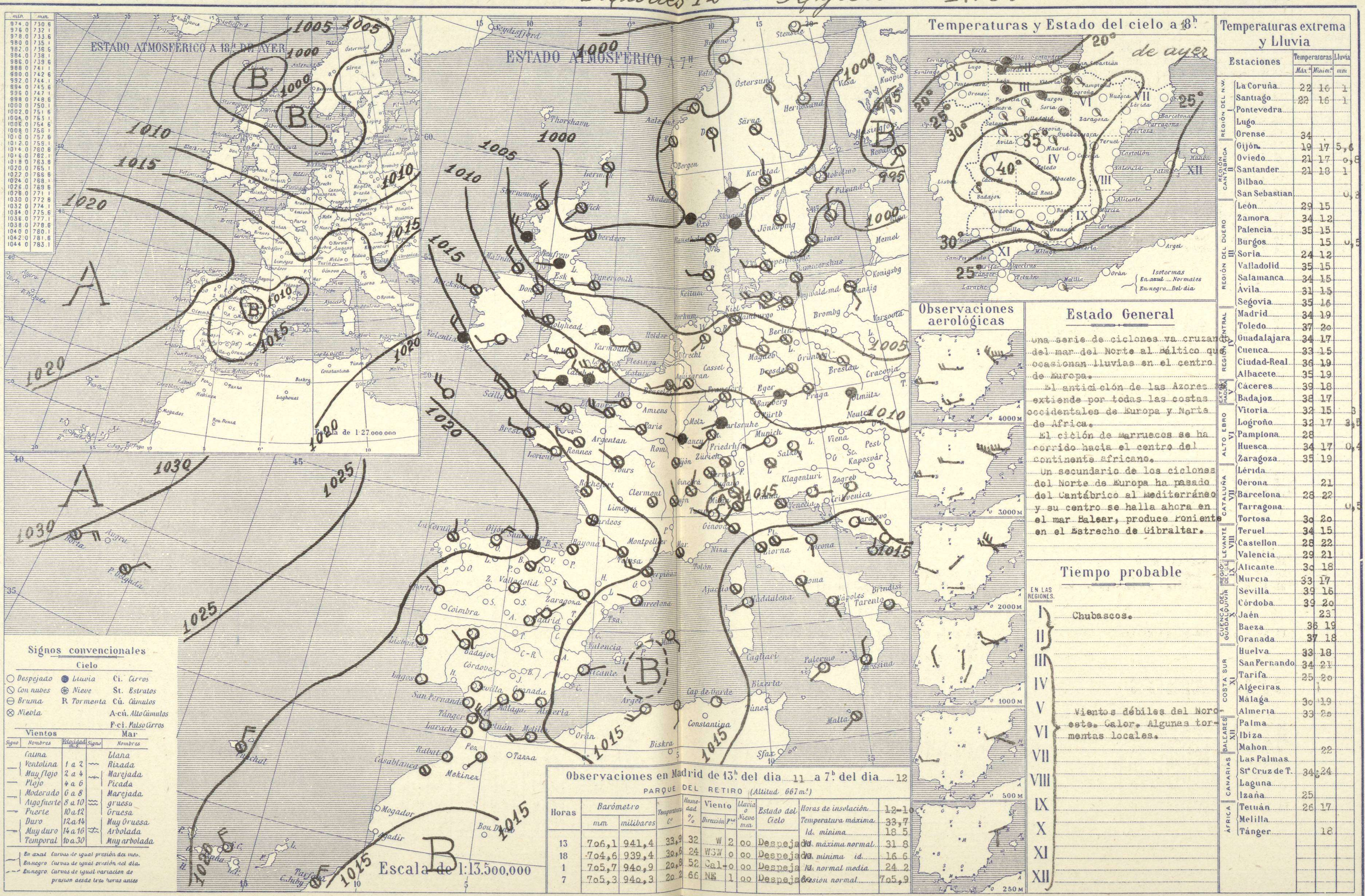


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Martes 12 de Agosto de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 224



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	16	1
Santiago	22	16	1
Pontevedra			
Lugo			
Orense	34		
Gijón	19	17	5,6
Oviedo	21	17	0,8
Santander	21	18	1
Bilbao			
San Sebastian			0,2
León	29	15	
Zamora	34	12	
Palencia	35	15	
Burgos	35	15	
Soria	24	12	
Valladolid	35	15	
Salamanca	34	15	
Ávila	31	15	
Segovia	35	16	
Madrid	34	19	
Toledo	37	20	
Guadalajara	34	17	
Cuenca	33	15	
Ciudad-Real	36	19	
Albacete	35	19	
Caceres	38	18	
Badajoz	38	17	
Vitoria	32	15	3
Logroño	32	17	3,8
Pamplona	28		
Huesca	34	17	0,4
Zaragoza	35	19	
Lérida			
Gerona		21	
Barcelona	28	22	
Tarragona			0,5
Tortosa	30	20	
Teruel	34	15	
Castellón	28	22	
Valencia	29	21	
Alicante	30	18	
Murcia	33	17	
Sevilla	39	16	
Córdoba	39	20	
Jaén	23		
Baeza	36	19	
Granada	37	18	
Huelva	33	18	
San Fernando	34	21	
Tarifa	25	20	
Algeciras			
Málaga	30	19	
Almería	33	20	
Palma			
Ibiza			
Mahón		22	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	34	24	
Laguna			
Izaña	25		
Tetuán	26	17	
Melilla			
Tánger			18

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN				C.	C.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	OBSERVACIONES Á																	
<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>																				
La Coruña	23.3	0.6	4	N-2	17	95	N	11	Nb	2	6									
Gijón																				
Santander	20.1	0.2	4	NW-2	19	95	11	11	Cu-nb	3	6									
Valladolid	17.8	0.4	4	Cal-o	17	85	D	D	Cu		6									
Zaragoza	15.8	0.4	4	WNW-3	20	85	D	N	Cu		7									
Barcelona	14.1	0.2	8	SW-o	26	65	D	D	Cu		7	WSW-2	WSW-3	WSW-3	W-5	W-6	W-9			
Tortosa	14.7	0.0	3	Cal-o	25	75	D	D	St-cu		6	S-1	ESE-1	WNW-5	NW-6	WNW-7	NW-5	NW-6		
Mahón	13.9	0.8	8	SE-3	24	85	D	D	A-cu		1	3								
Madrid	15.4	0.0	3	NE-1	20	65	D	D			3		S-1	SW-2	W-5	W-5				
Badajóz	17.1	0.0	4	NW-1	18	85	D	D	St-cu		7	W-3	NW-3	WNW-3	W-4	W-4				
Alicante	12.7	0.2	5	ENE-1	24	65	D	D			1	6								
Granada	18.6	0.4	3	Cal-o	19	65	D	D			6		ENE-1	W-5	WSW-2	WSW-4				
Sevilla	16.9	0.0	3	Cal-o	20	85	D	D			6									
Almería	15.4	0.6	1	Cal-o	22	95	D	D	St-cu		1	7								
Málaga	16.2	0.0	3	SW-o	23	85	D	D			1	5								
S.Fernando	19.5	0.0	3	Cal-o	25	85	D	D			6									
Melilla	16.4	0.2	3	WSW-7	23	95	D	D	Cu		3	7								
Tetuán	15.1	0.4	4	NW-4	21	65	D	D			3									
S. <sup>a</sup> C.de Tenerife	19.1	0.0	3	NW-5	26	35	D	D	Cu		2	9								
Izaña	14.7			WNW-2	24	65	D	D			6									
<b>OBSERVACIONES Á 18<sup>h</sup></b>																				
La Coruña	21.3	0.0	3	NW-1	20	84	N	11	St-cu	de ayer	2	6								
Gijón	20.6	0.0	3	NW-2	18	94	11	11	Ab. Anst.		2	4								
Santander																				
Valladolid	13.1	0.8	6	NW-1	28	24	N	11	Ab. Anst.		7									
Zaragoza	18.9	0.2	8	SW-3	23	64	N	11	Ab. Anst.		6									
Barcelona	15.8	1.2	6	SW-3	26	65	N	N	A-cu		8									
Tortosa	15.3	1.0	8	SE-4	27	64	N	11	A-cu		7									
Mahón																				
Madrid	11.5	1.2	8	WNW-6	31	24	D	D			8									
Badajóz	14.6	0.8	6	NW-3	25	100	N	D			7									
Alicante	15.9	2.0	8	SE-1	27	64	D	D			2	8								
Granada	14.1	0.4	6	SW-1	34	33	N	D			4									
Sevilla	15.5	1.2	6	W-5	36	44	D	D			7									
Almería	16.9	0.4	5	SW-4	27	74	D	D			5	8								
Málaga	17.1	0.8	6	Cal-o	24	64	D	D			1	6								
S.Fernando	16.2	0.4	6	NW-3	26	74	D	D			7									
Melilla	17.7	0.0	8	WNW-4	25	74	D	D	St-cu		2	7								
Tetuán	15.9	1.4	8	NE-2	25	74	D	D			3									
S. <sup>a</sup> C.de Tenerife	18.6	0.0	3	NE-2	31	35	D	D	Cu		2	8								
Izaña	7.2	0.4	8	W-2	23	25	D	D			7									

**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 Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.  
 \*\*\* D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.