



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 19 de ENERO de 1979 Núm. 19

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Se han registrado precipitaciones muy irregulares en todas las regiones peninsulares, Baleares y puntos de Canarias. Ha nevado en alturas superiores, en general, a los 2.000 metros.

Vientos fuertes: Localmente ayer en Canarias, del SW. en el sur de Tenerife y del NW. en la isla de La Palma, hoy del SW. en el área del golfo de Cádiz y del SE. en cabecera del Ebro.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares oscilan entre los 3º de León y los 19º de Huelva; en Palma 14º; en Las Palmas 23º y en Santa Cruz de Tenerife 24º. Las mínimas de hoy entre 2º de León y los 17º de Cádiz; en Palma 12º y en ambas capitales canarias 17º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico nuboso con algunas precipitaciones débiles o inapreciables. En las demás regiones claros alternando con chubascos o lluvias intermitentes. Las precipitaciones más débiles y dispersas corresponderán al sureste de la Península y Aragón y las más frecuentes al Duero y Galicia. Vientos de componente oeste débiles o moderados. Temperaturas sin cambios apreciables.

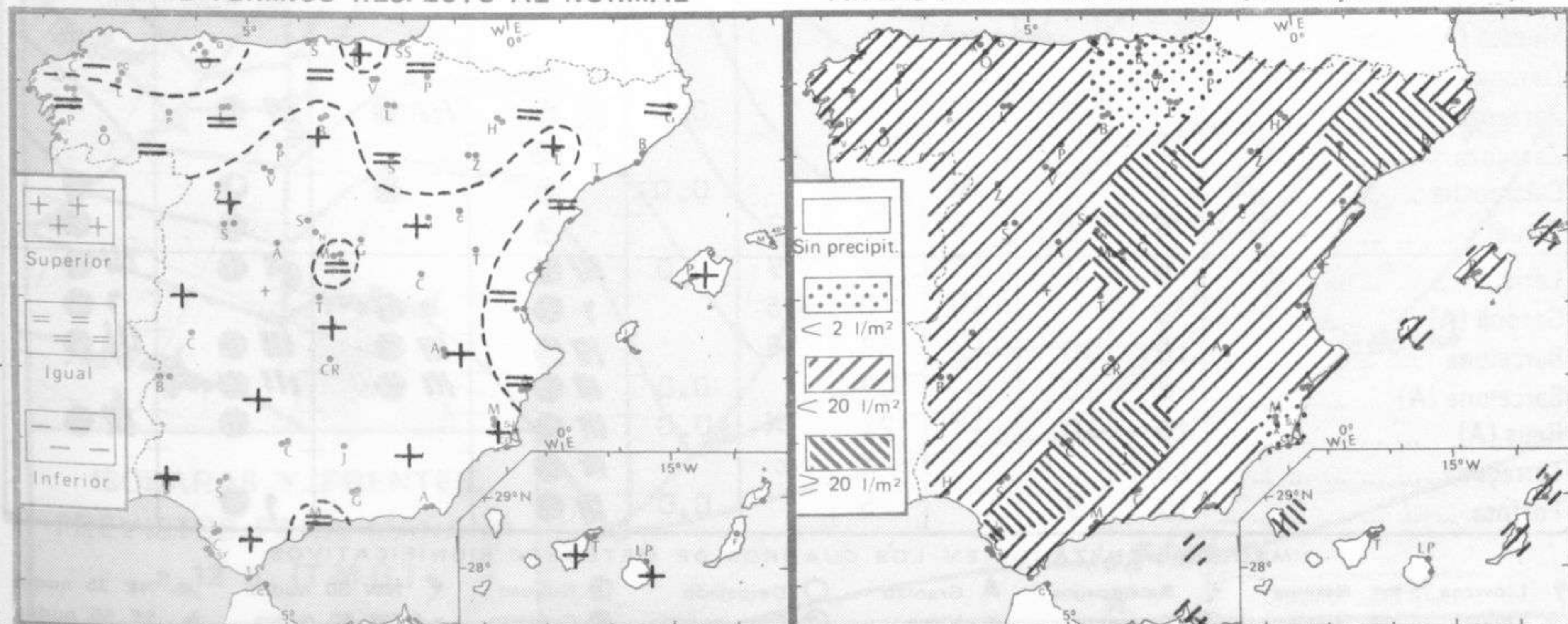
TENDENCIA PARA LOS DIAS21...y...22....:

Día 21: En la vertiente atlántica nubosidad abundante con chubascos. En el Cantábrico nuboso con neblinas y alguna precipitación débil. En el resto de las regiones, nubosidad variable con algunos chubascos dispersos. Temperaturas sin cambios.

Día 22: Nubosidad variable con algunas precipitaciones dispersas en la vertiente atlántica.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)

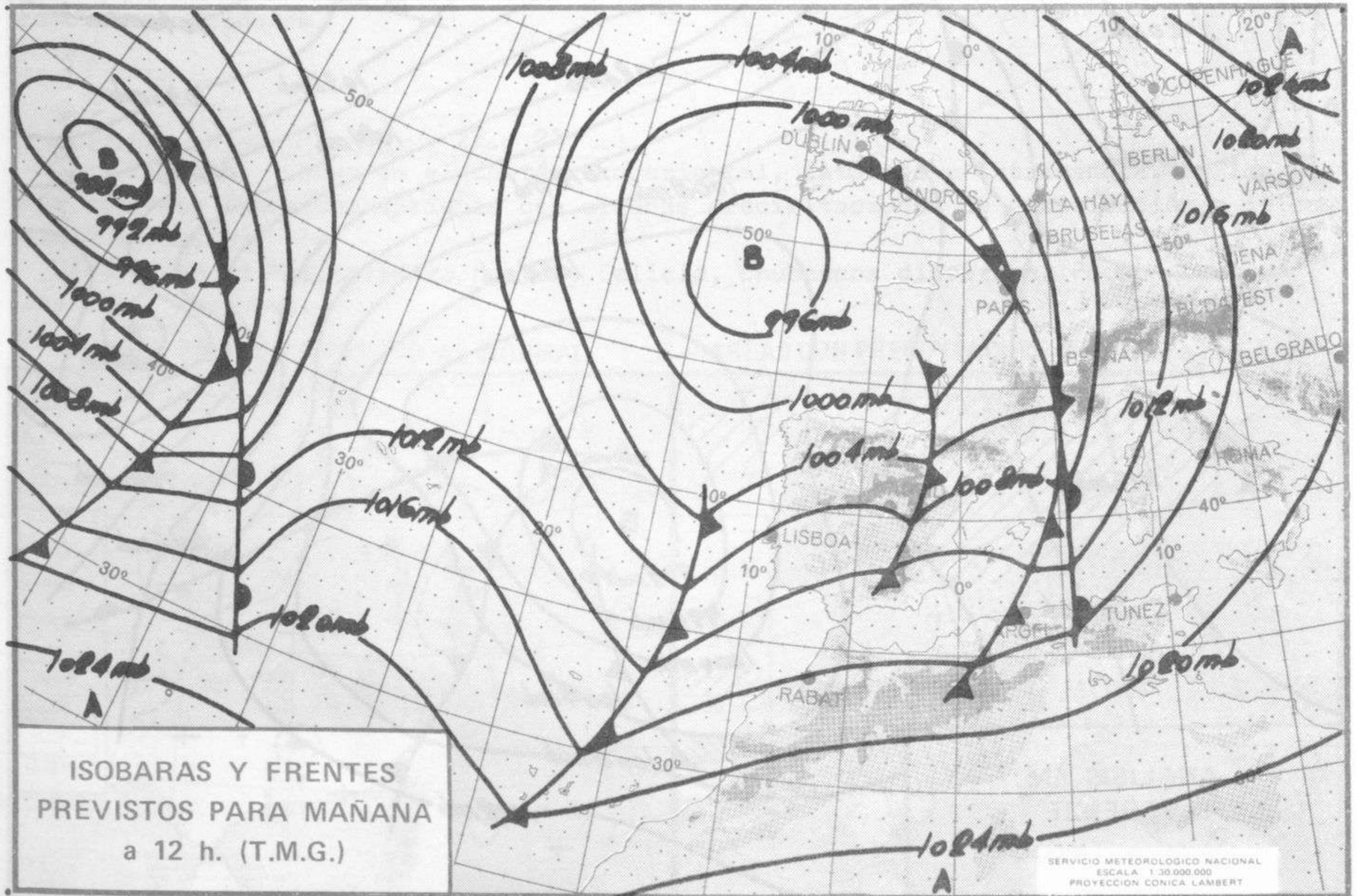


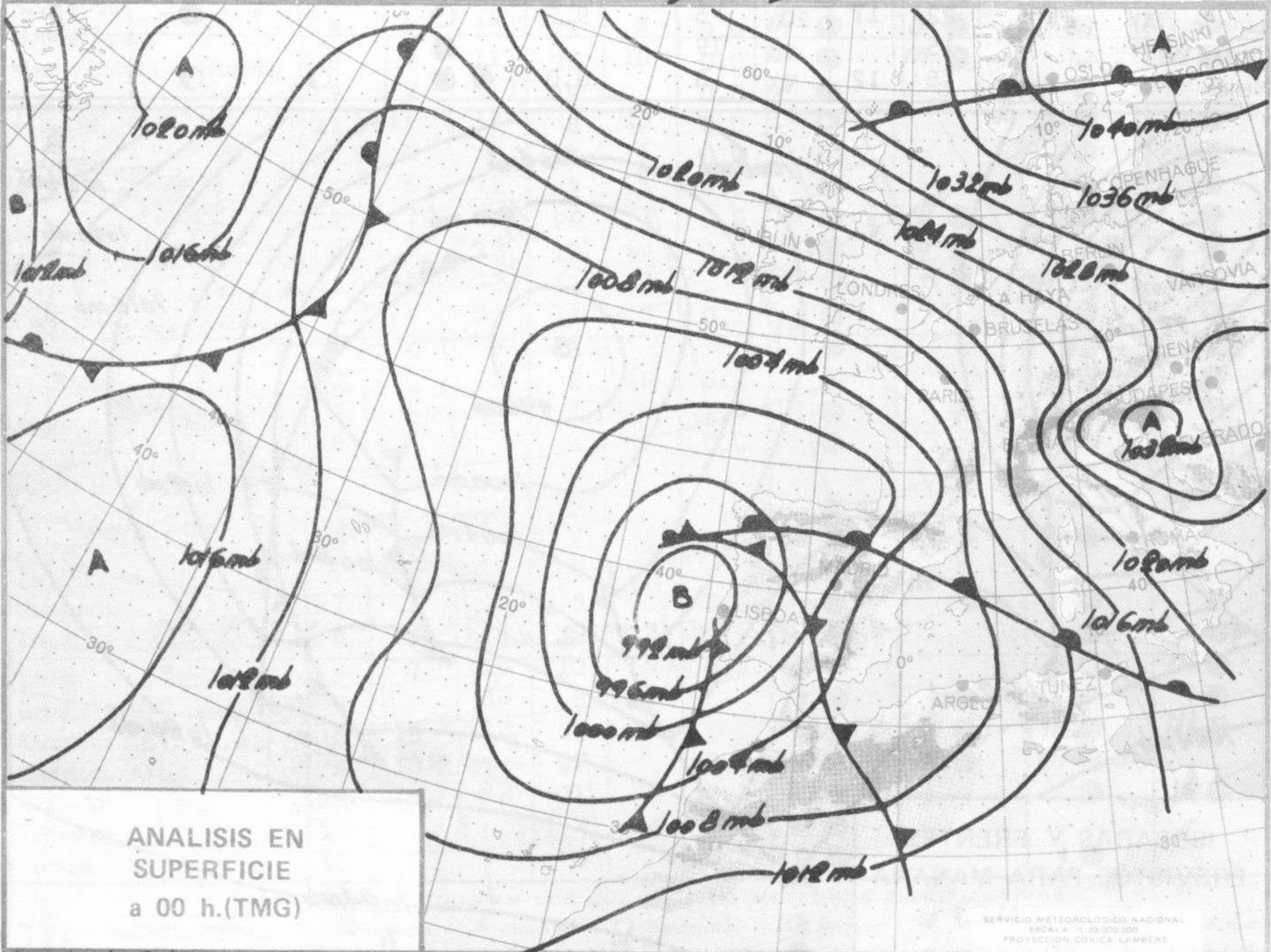
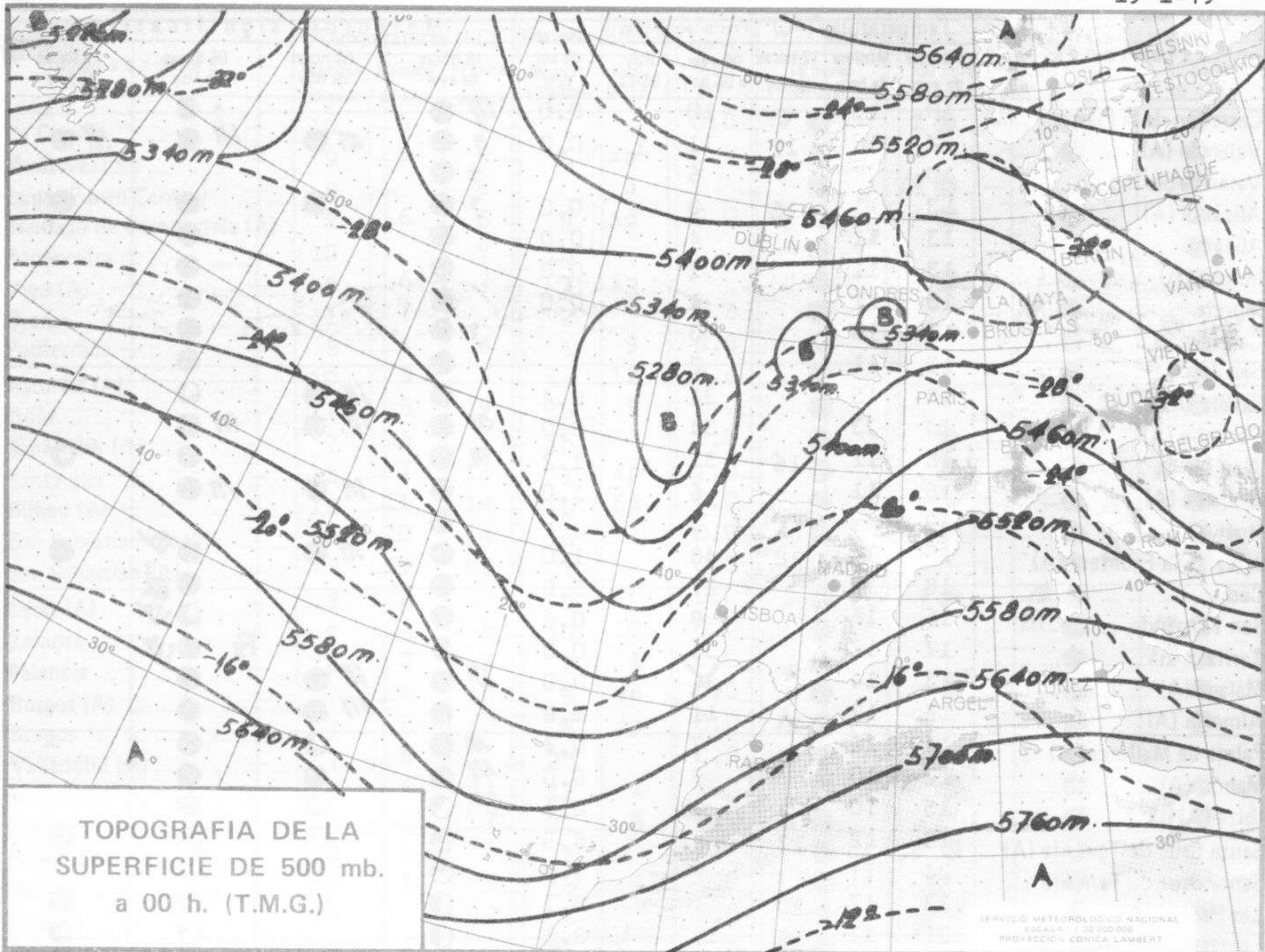
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	10	8	9	7		0.0	☁	☁	☁	☁
Monteventoso	9	5	8	6	ip		☁	☁	☁	☁
Lugo (Punto Centro)	8		6	3			☁	☁	☁	☁
Santiago de Compostela (A)	8	6	6	8	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Pontevedra	10		9	ip			☁	☁	☁	☁
Vigo (A)	8	6	7	3	ip		☁	☁	☁	☁
Orense	11	7		2		0.5	☁	☁	☁	☁
Ponferrada	5	4	6	1	9	0.0	☁	☁	☁	☁
Asturias (A)	10	5	9	ip	12	0.4	☁	☁	☁	☁
Gijón	11	5	9	ip	9	1.0	☁	☁	☁	☁
Santander (A)	7	5		ip		0.0	☁	☁	☁	☁
Santander	13	7	11	1	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Bilbao (A)	12	11	14	ip	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
San Sebastian/Igueldo	10	10	14	ip		0.0	☁	☁	☁	☁
San Sebastian (A)		11	16	1		0.0	☁	☁	☁	☁
León (A)	3	2		9		0.0	☁	☁	☁	☁
Zamora	5	4	8	10	10	0.0	☁	☁	☁	☁
Palencia	8	7	9	8	1	0.0	☁	☁	☁	☁
Burgos (A)	7	4	10	5	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Burgos	7	6	10	6	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Valladolid (A)	7	6		28		0.0	☁	☁	☁	☁
Valladolid	9	6	11	12	1	0.0	☁	☁	☁	☁
Soria	4	3	7	21	6	0.0	☁	☁	☁	☁
Salamanca (A)	10	6		9		1.4	☁	☁	☁	☁
Avila	6	5	9	ip	4	0.0	☁	☁	☁	☁
Segovia	10	7	12	6		0.0	☁	☁	☁	☁
Navacerrada	2	2		21		0.0	☁	☁	☁	☁
Madrid/Barajas	8	8	13	23	X	0.0	☁	☁	☁	☁
Madrid (Cdad. Universitaria)	8	9	11	38	10	0.0	☁	☁	☁	☁
Guadalajara	9	8		19		0.0	☁	☁	☁	☁
Toledo	11	11	15	8	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Cuenca	7	6	8	14	6	0.0	☁	☁	☁	☁
Molina de Aragón	7	5	11	2	1	0.0	☁	☁	☁	☁
Ciudad Real	12	7	14	26	3	0.0	☁	☁	☁	☁
Albacete (A)	8	7	10	10	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Cáceres	11	11	12	11	3		☁	☁	☁	☁
Badajoz (A)	15	11	15	14	5	0.1	☁	☁	☁	☁
Vitoria (A)	8	6	9	1			☁	☁	☁	☁
Logroño	7	6	9	2	ip	0.0	☁	☁	☁	☁
Logroño (A)	7	6	10	1		0.0	☁	☁	☁	☁
Pamplona	8	6		4		0.0	☁	☁	☁	☁
Huesca (A)							☁	☁	☁	☁
Daroca	7			2			☁	☁	☁	☁
Zaragoza (A)	8	7		7		0.0	☁	☁	☁	☁
Zaragoza	8			7			☁	☁	☁	☁
Calamocha	7	4	10	5		0.0	☁	☁	☁	☁
Teruel	6	6	8	2	2		☁	☁	☁	☁
Lérida	9	7	10	12	9	0.0	☁	☁	☁	☁
Gerona (A)	8		10	8	5		☁	☁	☁	☁
Barcelona	10	10	12	58	8		☁	☁	☁	☁
Barcelona (A)	X	10		27		0.0	☁	☁	☁	☁
Reus (A)	10	10	12	21	X	0.0	☁	☁	☁	☁
Tarragona	13			X			☁	☁	☁	☁
Tortosa	10	9		5		0.0	☁	☁	☁	☁

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☁ Llovizna
- ☁ Neblina
- ☁ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☁ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↘ NE 35 nudos
- ☁ Lluvia
- ☁ Niebla
- ☁ Tormenta
- ✱ Nieve
- ☁ Poco nuboso
- ☁ Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↘ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	10	10		10		0.0	/// ●		/// ●	
Valencia (A) ...	X	10	12	11	3	0.0	? ●	/// ●	/// ●	/// ●
Valencia ...	10			6			? ●			
Alicante (A) ...	13	11	15	3		0.0	? ●	●		●
Alicante ...	13	11		4		0.0	●		●	
Murcia (A) ...	13	11		2		0.0	●		●	
Murcia ...	13	11		1		0.0	●		●	
Cartagena ...	12	10		3			? ●			
San Javier ...	13	11		2			●		●	
Sevilla (A) ...	18	15		31		0.4	●	/// ●	●	
Córdoba (A) ...	14	13		34		0.0	/// ●	/// ●	/// ●	
Jaén ...	16	11	16	31	4	1.2	/// ●			●
Granada (A) ...	16	11		6		1.0	●	/// ●	/// ●	
Huelva ...	19			3			●			
Jerez de la Frontera (A) ...	19	14	18	48		1.0	●	/// ●	●	●
Cádiz ...	18	17		27		2.0	●		●	●
San Fernando ...	16	16		8		0.6	●		●	●
Tarifa ...	17	17		36		0.0	●		●	●
Málaga (A) ...	13	14		X		0.0	/// ●	/// ●	/// ●	●
Almería (A) ...	15	12		11		1.8	●	/// ●	●	●
Palma de Mallorca (A) ...	14	12		7		0.4	/// ●	●	●	
Mahón (A) ...	12	10		9		0.0	/// ●	●	●	
Ibiza (A) ...	15	10		1		0.4	●	●	●	
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	12	17			8.5	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife ...	24	17				7.5	●	●	●	
Las Palmas (A) ...	23	17	20			8.1	●	●	●	●
Fuerteventura (A) ...	21	17	19	11		8.1	●	●	●	●
Lanzarote (A) ...	22	17	20	5		9.2	●	●	●	●
Ceuta ...	15			19			●	●	●	
Melilla ...	15	12		5		0.0	/// ●	●	●	





PARTES SYNCPS

CE215 83214 C1706 38800 81000 CC243 67508 75704 55090	CE221 62312 65012 67000 81400 C5228 65340 71613
CE261 72708 70022 67000 51540 C4243 70312	CE280 91614 58606 57810 81400 C1316 65368 75412
CE284 81130 50054 57511 81400 10200 70011	CE160 80914 70022 C2411 51478 10303 70312
CE233 71920 70022 26710 51558 C6111 65368 75712	CE180 80000 02200 76411 81400 10300 70312 54000
CE171 80710 65616 65710 87400 59000 70900	CE181 80000 40000 67011 81400 10300 70312
CE180 81304 10636 67112 77300 12000 70800	CE175 80904 10000 67011 81400 10300 70312
CE175 80000 15636 66012 81300 12203 71800	CE238 81603 21000 64111 81400 10300 70312
CE286 80000 20616 66112 47228 11200 74500 83092 81894	CE285 80000 40000 C5413 81400 10300 70312 51826 81800
CE360 70610 58102 65215 48570 13801 70000	CE360 70000 60000 C5511 81400 10300 70312 82712
CE451 72476 70022 65018 75400 13342 70000 83615	CE439 20000 60000 C5511 81400 10300 70312
CE458 52528 20052 67518 58200 14244 70500 91230 91856	CE433 12102 60011 67011 81400 10300 70312 81820
CE010 70000 60401 63702 14246 51211 67615 70000	CE391 22708 65021 67615 21500 11221 70115 82830
CE015 71600 65031 62217 12448 12215 65424 70000	CE419 62710 65026 68814 65000 68216 65422 71116
CE030 80000 65021 12420 48501 17317 70000 91836	CE451 42514 70012 69218 21800 12328 70018 82620
CE035 80000 65021 14419 65000 18322 70200 91817	CE452 12306 70011 69516 12400 12318 70518 91837
CE040 40110 65022 14020 28510 17217 70000	CE482 51414 65011 67516 21800 12314 70520
CE020 62122 70012 65217 48540 14236 82625	CE487 32712 68011 67416 21800 12312 70517
	CE010 82712 60600 62500 81400 10300 70312 51817
	CE015 80000 20000 62500 81400 10300 70312
	CE020 80000 20000 62500 81400 10300 70312
	CE030 80000 20000 62500 81400 10300 70312
	CE035 80000 20000 62500 81400 10300 70312
	CE040 82710 65021 62500 81400 10300 70312
	CE201 82614 65028 27706 55478 C4255 65141 70811

RADIOSONDEOS

TTAA 608 08301 59002 11100 60000 09000	TTAA 69111 60300 59000 11100 60000 09000
85411 082 08301 59002 11100 60000 09000	85411 080 08301 59002 11100 60000 09000
40710 082 08301 59002 11100 60000 09000	40710 080 08301 59002 11100 60000 09000
19330 082 08301 59002 11100 60000 09000	19330 080 08301 59002 11100 60000 09000
25560 082 08301 59002 11100 60000 09000	25560 080 08301 59002 11100 60000 09000
TTBB 608 08301 59002 11100 60000 09000	TTBB 69111 60300 59000 11100 60000 09000
33400 608 08301 59002 11100 60000 09000	33400 608 08301 59002 11100 60000 09000
CC000 608 08301 59002 11100 60000 09000	CC000 608 08301 59002 11100 60000 09000
24516 608 08301 59002 11100 60000 09000	24516 608 08301 59002 11100 60000 09000
16014 608 08301 59002 11100 60000 09000	16014 608 08301 59002 11100 60000 09000
TTCC 68228 08302 70838 57700 50049 55100 20268 61300	TTCC 68228 08302 70838 57700 50049 55100 20268 61300
20618 68228 08302 70838 57700 50049 55100 20268 61300	20618 68228 08302 70838 57700 50049 55100 20268 61300
TTCC 68228 08302 11200 43100	TTCC 68228 08302 11200 43100