

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 235. Domingo 23 de agosto de 1998

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	21,9	17,9			3,2
SANTIAGO DE COMPOSTELA	27,4	14,9			11,4
LUGO	28,5	15,8			10,2
ORENSE	35,4	15,6			11,4
PONTEVEDRA	34,4	15,9			12,3
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	25,8	17,4			9,3
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	23,9	20,0	ip	ip	4,9
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	26,5	19,1			4,7
SAN SEBASTIÁN	22,8	17,8		2	2,6
VITORIA	27,0	14,1			-
LA RIOJA					
LOGROÑO	30,5	14,8			12,8
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	26,1	17,6			-
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	31,0	14,5			-
TERUEL	31,5	11,1			-
ZARAGOZA	32,1	17,9			12,3
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	29,5	21,1			10,2
GIRONA	32,5	19,1			11,1
LLEIDA	34,1	15,6			12,7
TARRAGONA	29,9	21,1			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	30,4	21,1			12,2
IBIZA	31,8	21,0			11,8
MAHÓN	28,5	23,1			10,9
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	31,9	21,9			12,0
CASTELLÓN	32,9	20,5			12,2
VALENCIA	32,4	21,4			12,8
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	35,6	20,6			12,1
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	35,4	24,8			12,0
CÁDIZ	34,0	25,4			-
CÓRDOBA	40,8	22,4			11,8
GRANADA	37,1	16,8			12,2
HUELVA	38,2	22,6			11,9

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	34,9	24,4			-
MÁLAGA	31,5	19,8			11,7
SEVILLA	41,4	23,5			11,6
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	27,2	-			-
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	27,9	23,5			10,9
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	39,9	22,8			11,9
MÉRIDA	42,1	23,9			-
CÁCERES	38,8	23,1			11,9
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	30,8	16,1			12,6
BURGOS	30,8	12,5			12,8
LEÓN	30,5	13,5			12,9
PALENCIA	29,6	13,0			-
SALAMANCA	32,5	14,1			12,4
SEGOVIA	31,4	11,9			12,7
SORIA	31,1	12,5			13,2
VALLADOLID	32,4	14,8			12,5
ZAMORA	32,1	15,4			12,2
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	35,1	17,5			12,4
CIUDAD REAL	36,8	20,4			10,5
CUENCA	32,5	15,9			-
GUADALAJARA	31,8	13,1			-
TOLEDO	37,2	18,9			12,8
C.A. DE MADRID					
MADRID	35,4	18,4			-
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	26,4	21,9			10,5
FUERTEVENTURA	25,9	20,4			11,3
LANZAROTE	28,8	21,4			11,3
SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,2	22,2			11,4
HIERRO	23,6	21,2			4,6
LA PALMA	25,6	20,5			9,8

NOTA:

- (1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.
 (2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy
 (3) Las horas de sol son de ayer.

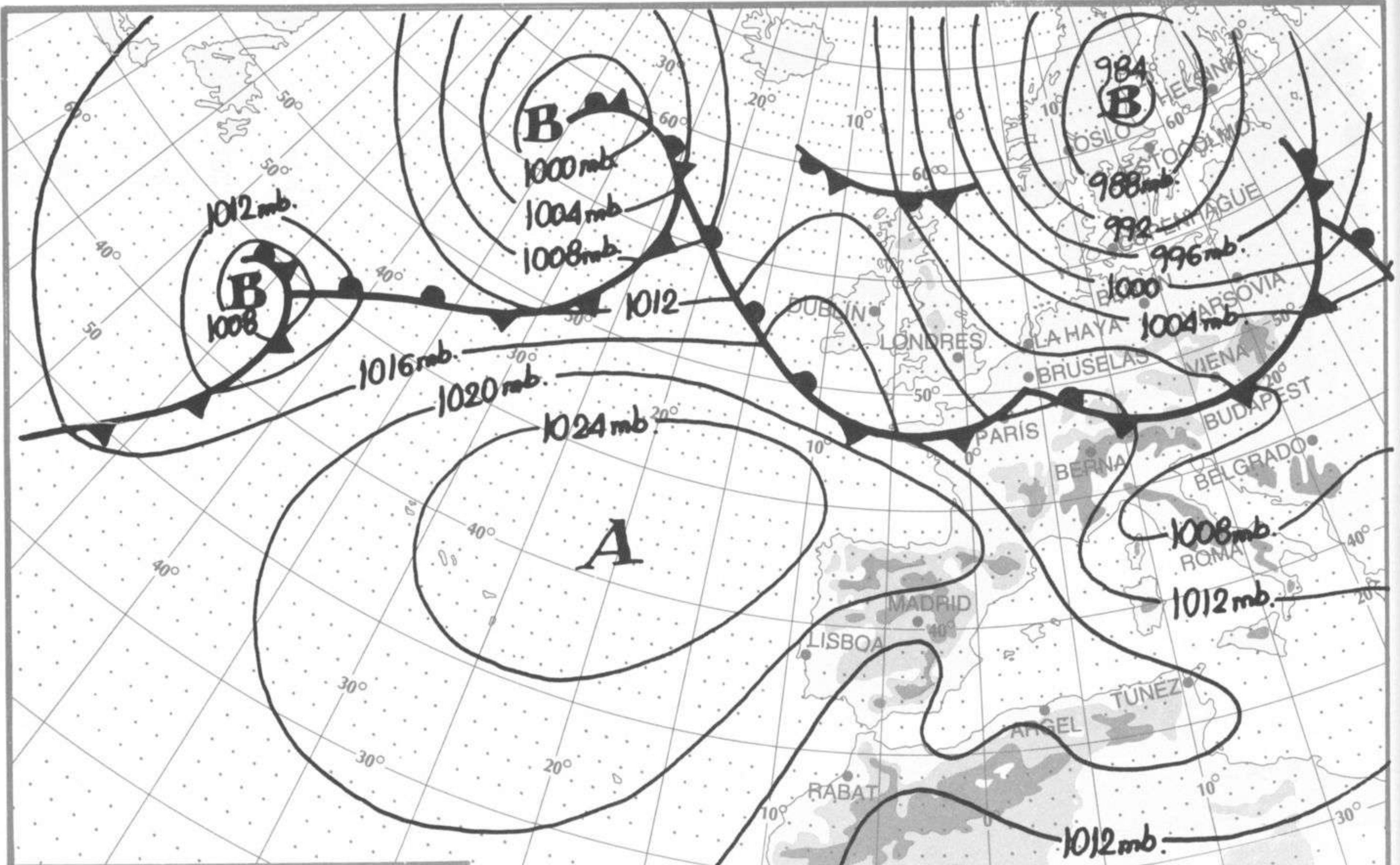
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

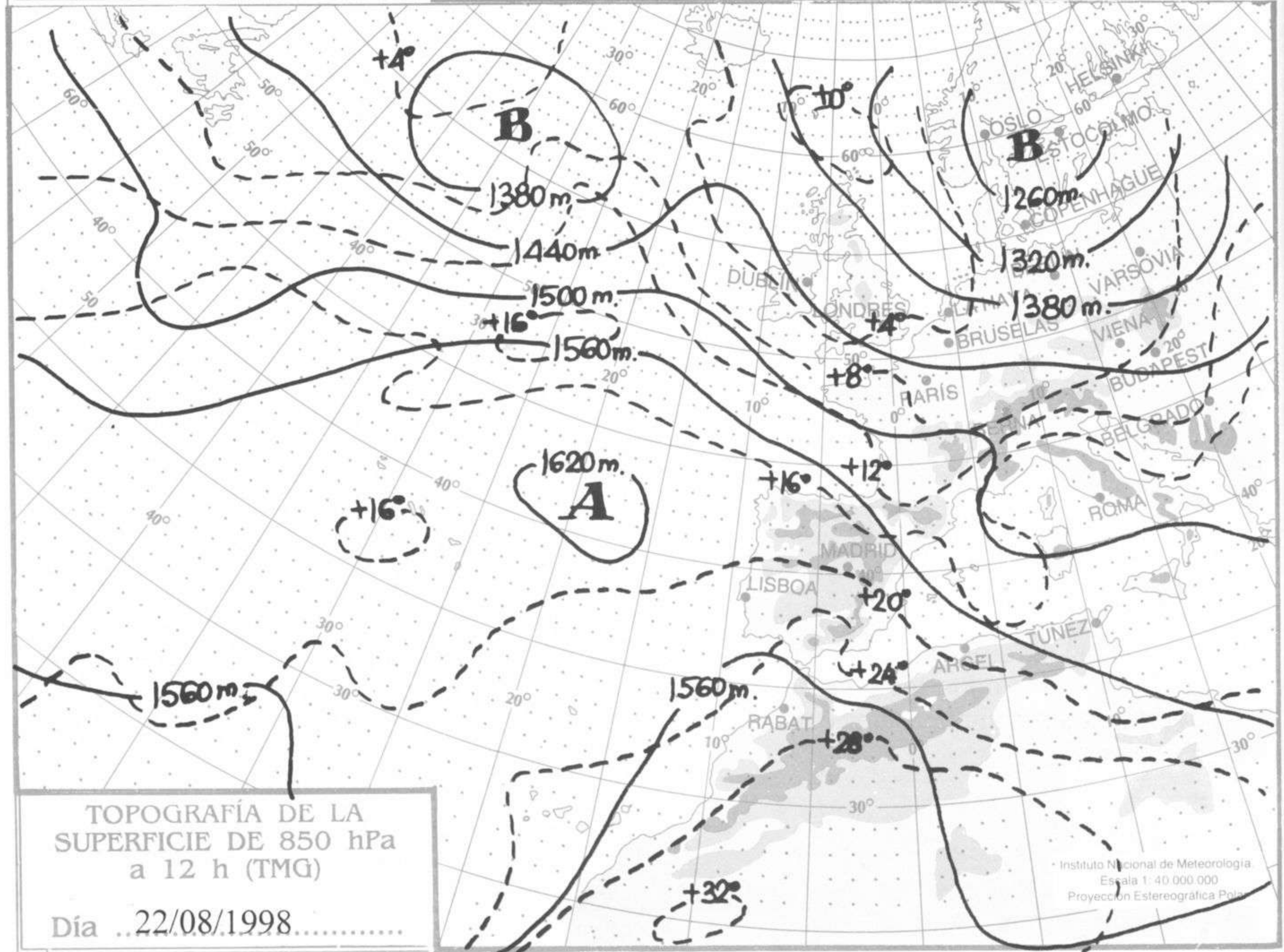
Durante las últimas 24 horas la nubosidad ha sido en general escasa salvo intervalos muy nubosos en el Litoral Cantábrico donde hubo alguna precipitación débil en la mitad oriental. Vientos moderados a fuertes de Levante en el Estrecho y de componente N en Canarias. Temperaturas sin cambios significativos.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día ..22/08/1998.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)

Día ..22/08/1998.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereográfica Polar

