

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 134. Viernes 14 de mayo de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	21,1	11,8	5	17	0,7
SANTIAGO DE COMPOSTELA	16,4	10,1	2	20	0,0
LUGO	20,4	10,4	0,9	19	1,6
ORENSE	23,1	16,8		1	3,0
PONTEVEDRA	19,1	12,9	5	15	0,2
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	24,0	11,1	0,1	15	7,2
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	19,9	13,8		7	7,3
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	22,8	13,9		2	8,7
SAN SEBASTIÁN	19,9	13,9		8	10,3
VITORIA	28,6	9,8		0,4	10,8
LA RIOJA					
LOGROÑO	29,5	13,1			7,8
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	28,8	12,0			-
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	27,4	14,1			-
TERUEL	32,4	9,1			7,9
ZARAGOZA	30,1	17,0			7,7
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	22,8	16,6			8,2
GIRONA	28,6	14,1			11,5
LLEIDA	29,8	14,0			-
TARRAGONA	22,4	16,5			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	27,4	17,8			9,7
IBIZA	23,9	18,1			7,1
MAHÓN	23,5	16,5			10,8
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	24,9	16,0			-
CASTELLÓN	24,1	16,1			3,7
VALENCIA	24,6	11,1			4,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	31,1	16,4			8,5
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	21,5	20,0			-
CÁDIZ	23,4	18,9			-
CÓRDOBA	34,1	15,5			10,9
GRANADA	33,5	12,8			10,7
HUELVA	32,1	16,9			11,8

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	28,8	18,9			10,6
MÁLAGA	26,5	23,9			9,2
SEVILLA	33,5	18,0			10,0
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	27,4	19,1			9,6
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	31,1	24,5			9,0
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	29,8	15,8			12,3
MÉRIDA	29,4	15,2			-
CÁCERES	28,1	15,4			12,2
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	25,9	10,4			9,8
BURGOS	24,9	12,6			8,5
LEÓN	23,8	12,1		0,4	9,8
PALENCIA	23,9	10,5		0,4	-
SALAMANCA	24,9	11,5			12,7
SEGOVIA	26,4	12,1			10,9
SORIA	26,8	11,9			-
VALLADOLID	27,4	12,1			11,6
ZAMORA	25,4	14,5			10,4
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	31,8	13,9			8,5
CIUDAD REAL	31,5	17,4			11,6
CUENCA	28,9	11,8			8,8
GUADALAJARA	27,2	9,1			-
TOLEDO	29,9	15,0			11,1
C.A. DE MADRID					
MADRID	28,2	14,0			9,1
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,1	19,9			7,1
FUERTEVENTURA	21,9	18,4			7,0
LANZAROTE	24,0	18,9			8,4
SANTA CRUZ DE TENERIFE	24,8	20,4			9,6
HIERRO	23,0	18,9			5,4
LA PALMA	23,0	19,0			8,3

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.

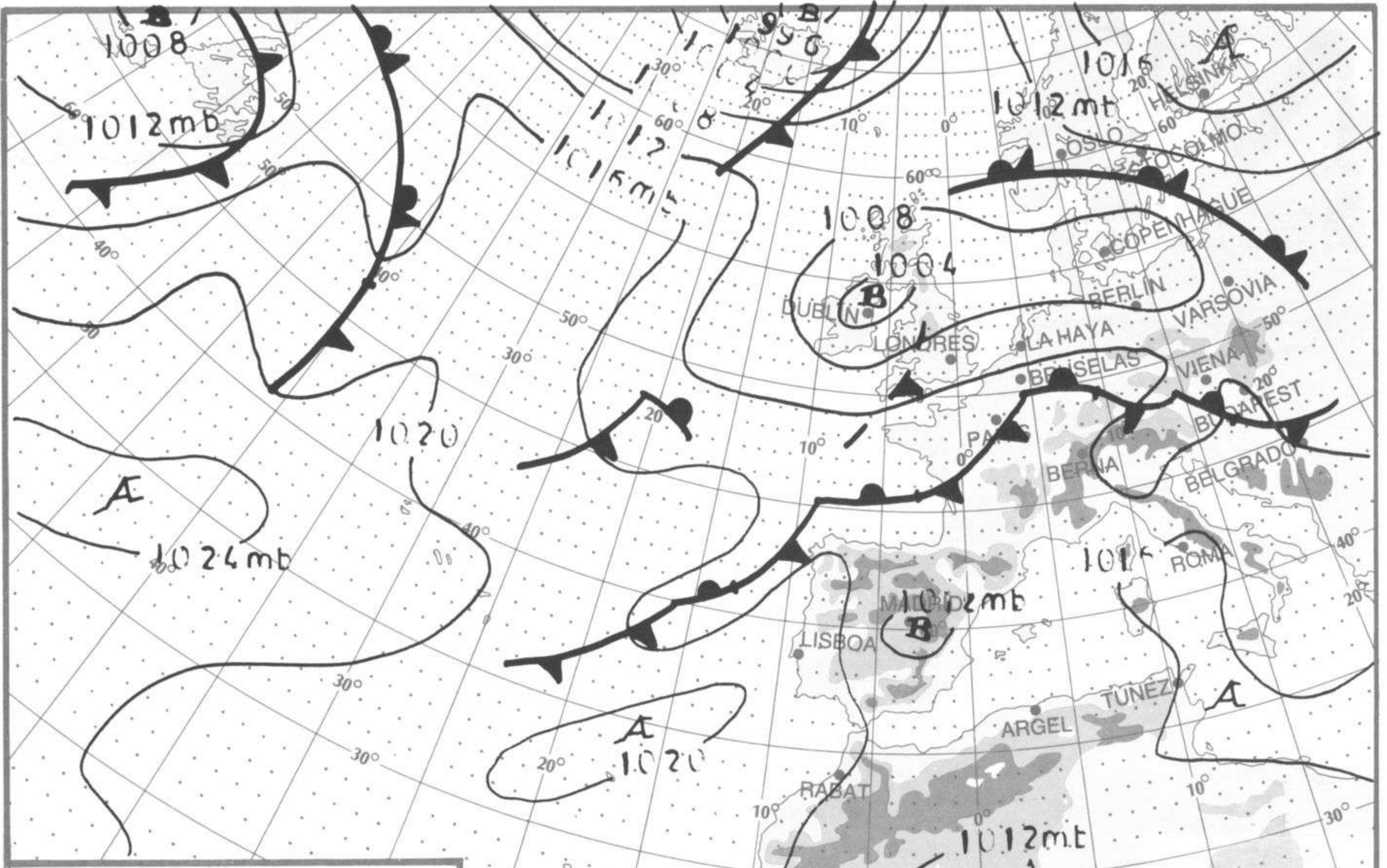
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

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

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

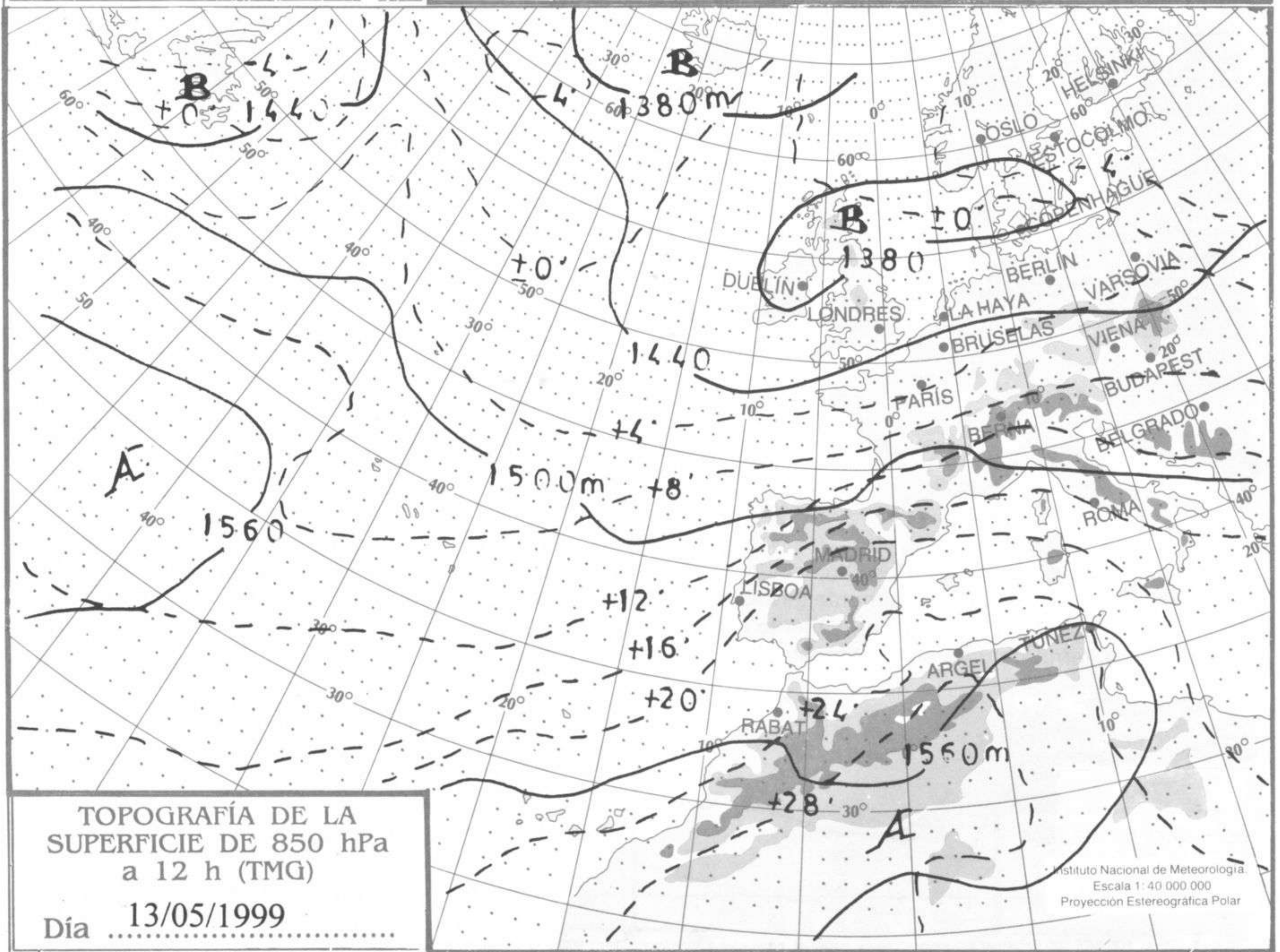
INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas los cielos han estado muy nuboso o cubiertos en Galicia, Asturias, Cantabria y País Vasco con precipitaciones débiles localmente tormentosas. Intervalos de nubes medias y altas en el resto. Brumas y bancos de niebla en el Mediterráneo. Viento moderado de poniente en el Estrecho y del NE en Canarias. Ligero descenso de temperaturas en el Suroeste Peninsular.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 1 05/ 1999

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 13/05/1999

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

