

BOLETÍN Meteorológico



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Número 149. Viernes 29 de mayo de 1998

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	16,1	10,8			2,6
SANTIAGO DE COMPOSTELA	14,4	8,5	0,9	0,1	1,3
LUGO	12,8	6,1	0,2	0,1	0,2
ORENSE	17,5	9,5			2,4
PONTEVEDRA	17,9	10,9	1	0,2	5,3
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	16,4	7,9	0,1	0,3	3,4
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	16,8	11,8	0,2	0,1	4,9
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	18,1	9,4			6,3
SAN SEBASTIÁN	15,8	9,8	0,1	0,7	4,6
VITORIA	15,8	6,1	5	2	6,1
LA RIOJA					
LOGROÑO	19,5	6,8			8,4
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	17,4	7,8	0,1		6,4
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	19,0	10,1	0,7		-
TERUEL	18,4	6,9			9,8
ZARAGOZA	21,4	11,1	0,1		6,7
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	23,5	16,4	3		8,5
GIRONA	19,8	10,4	50		2,1
LLEIDA	22,8	12,1	0,2		8,1
TARRAGONA	24,1	15,5			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	25,1	12,5			9,1
IBIZA	27,1	16,8			10,6
MAHÓN	22,4	15,1	1		9,0
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	27,6	16,1			8,9
CASTELLÓN	24,4	15,5			10,9
VALENCIA	25,9	16,5			13,3
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	27,5	13,8			11,9
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	25,1	15,5			12,0
CÁDIZ	20,9	18,1			-
CÓRDOBA	22,8	15,5		3	8,7
GRANADA	20,5	13,5	0,1		9,4
HUELVA	21,4	15,8	7		-

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

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.

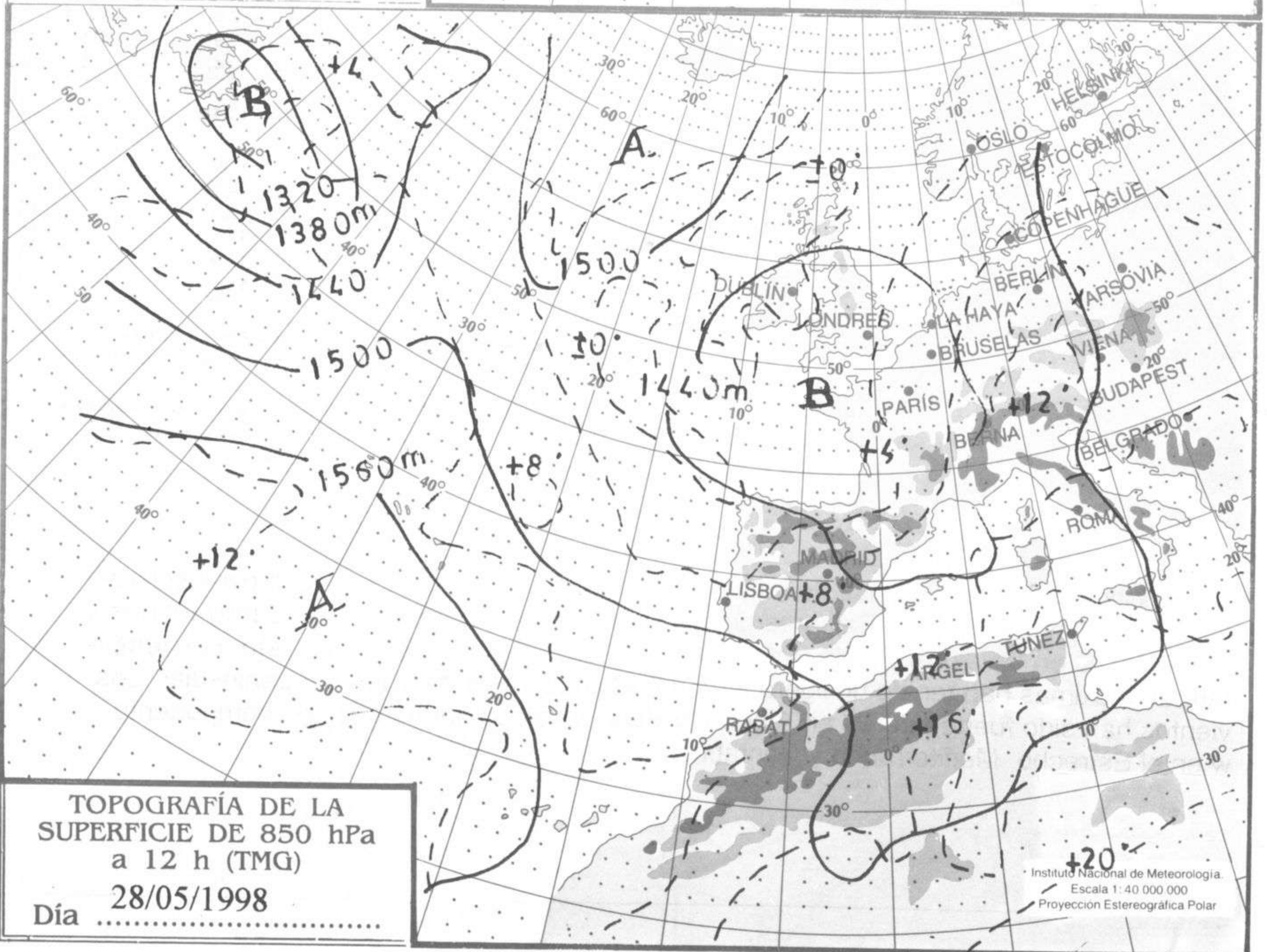
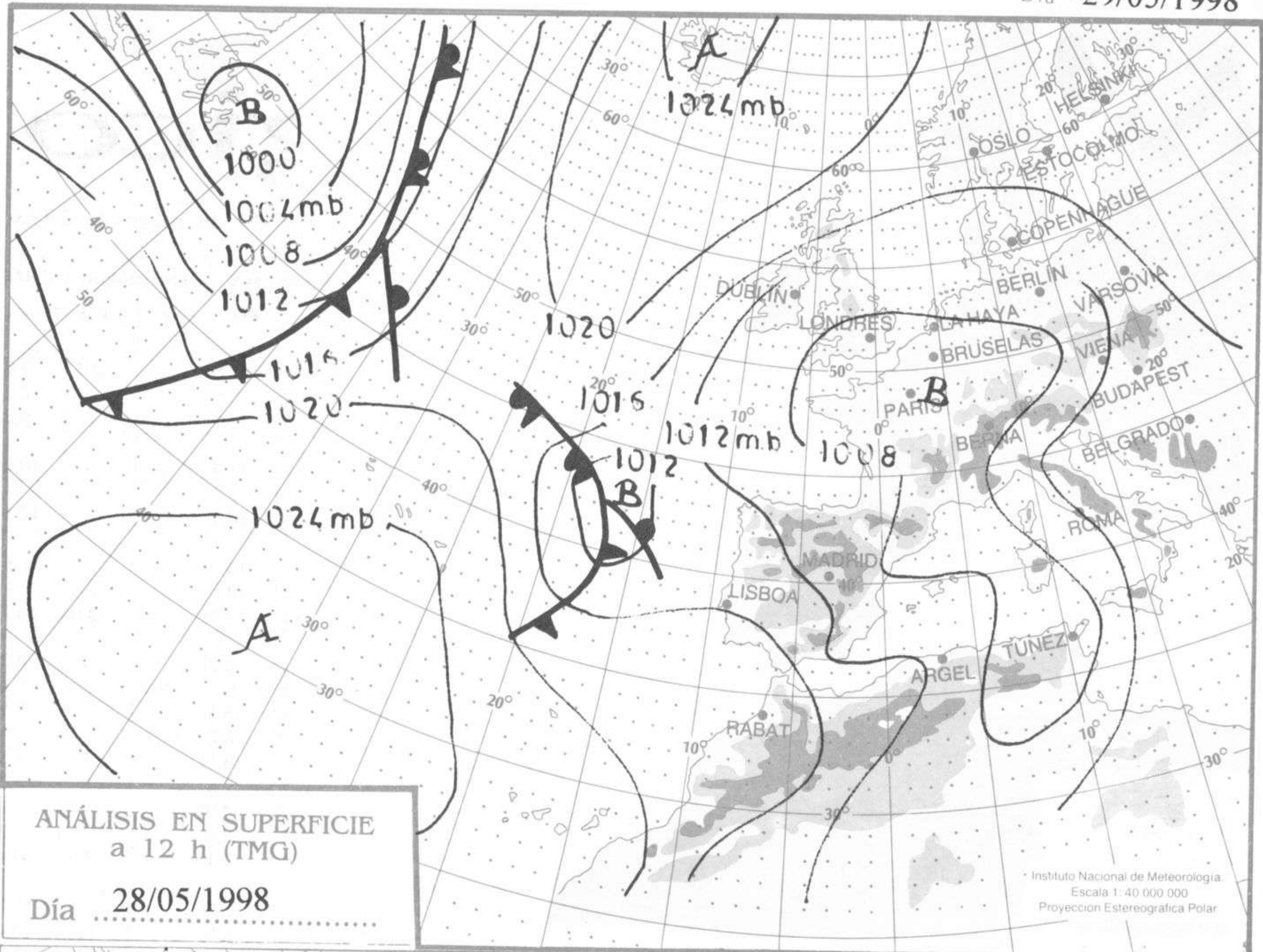
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

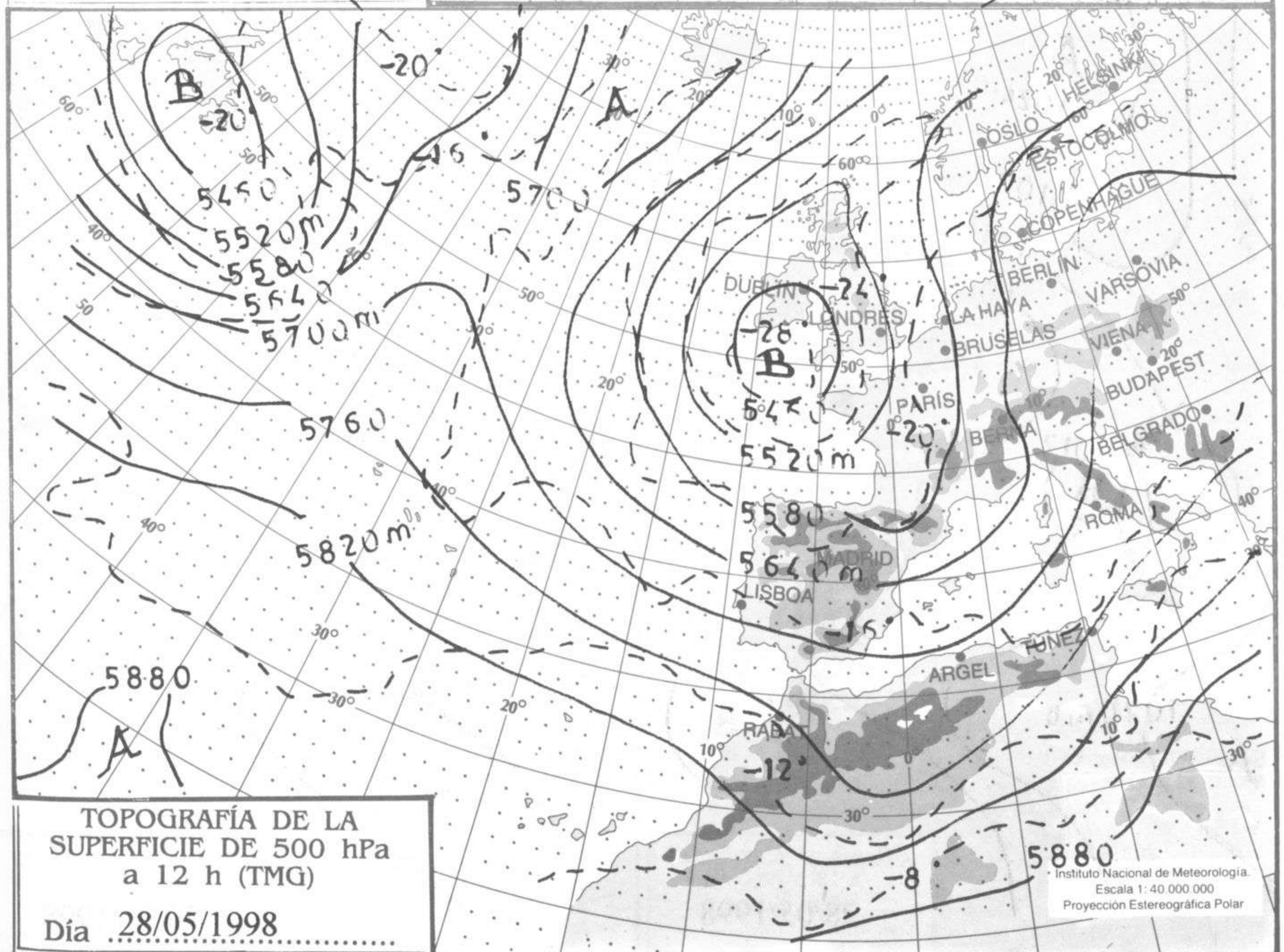
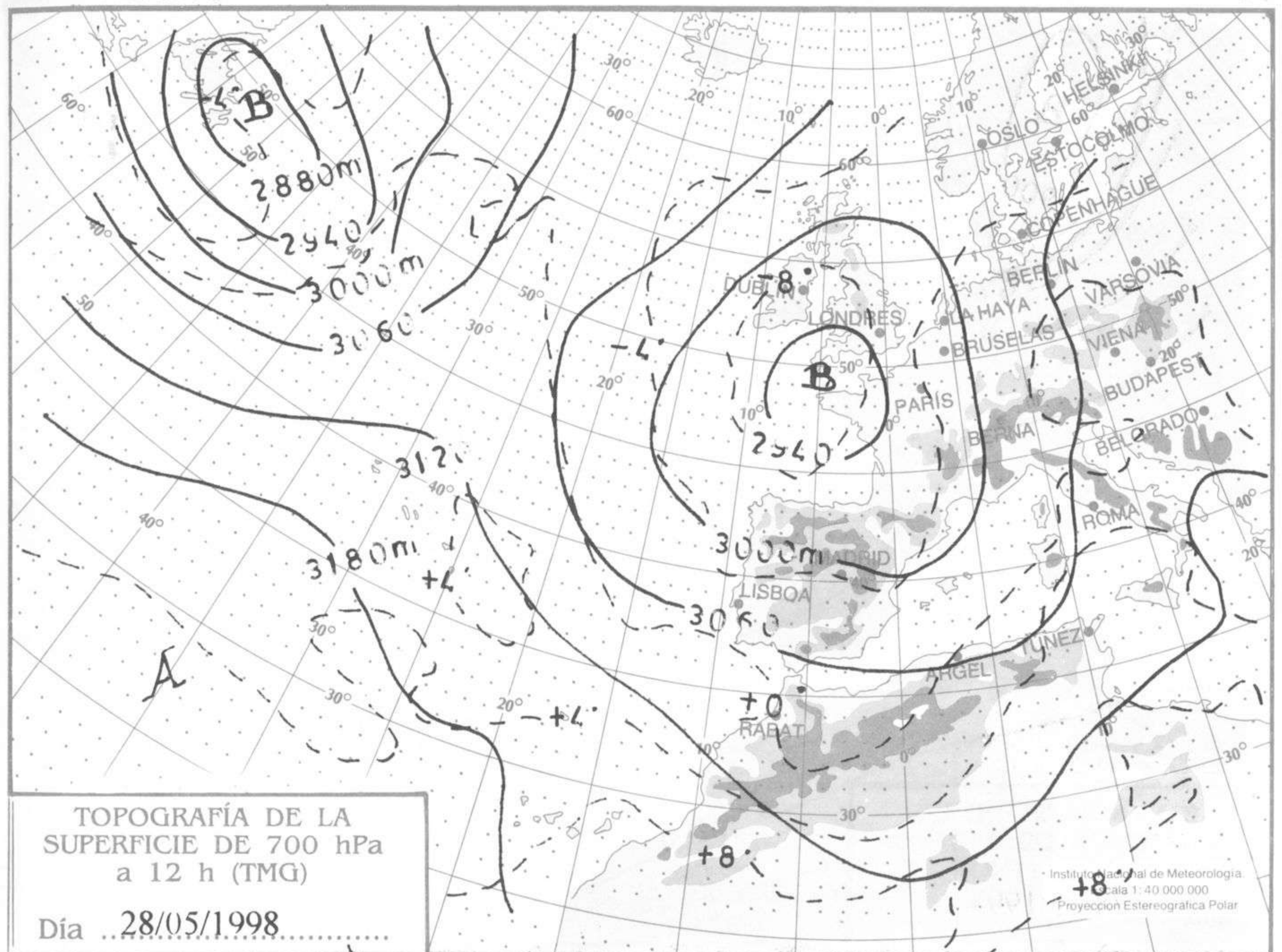
Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

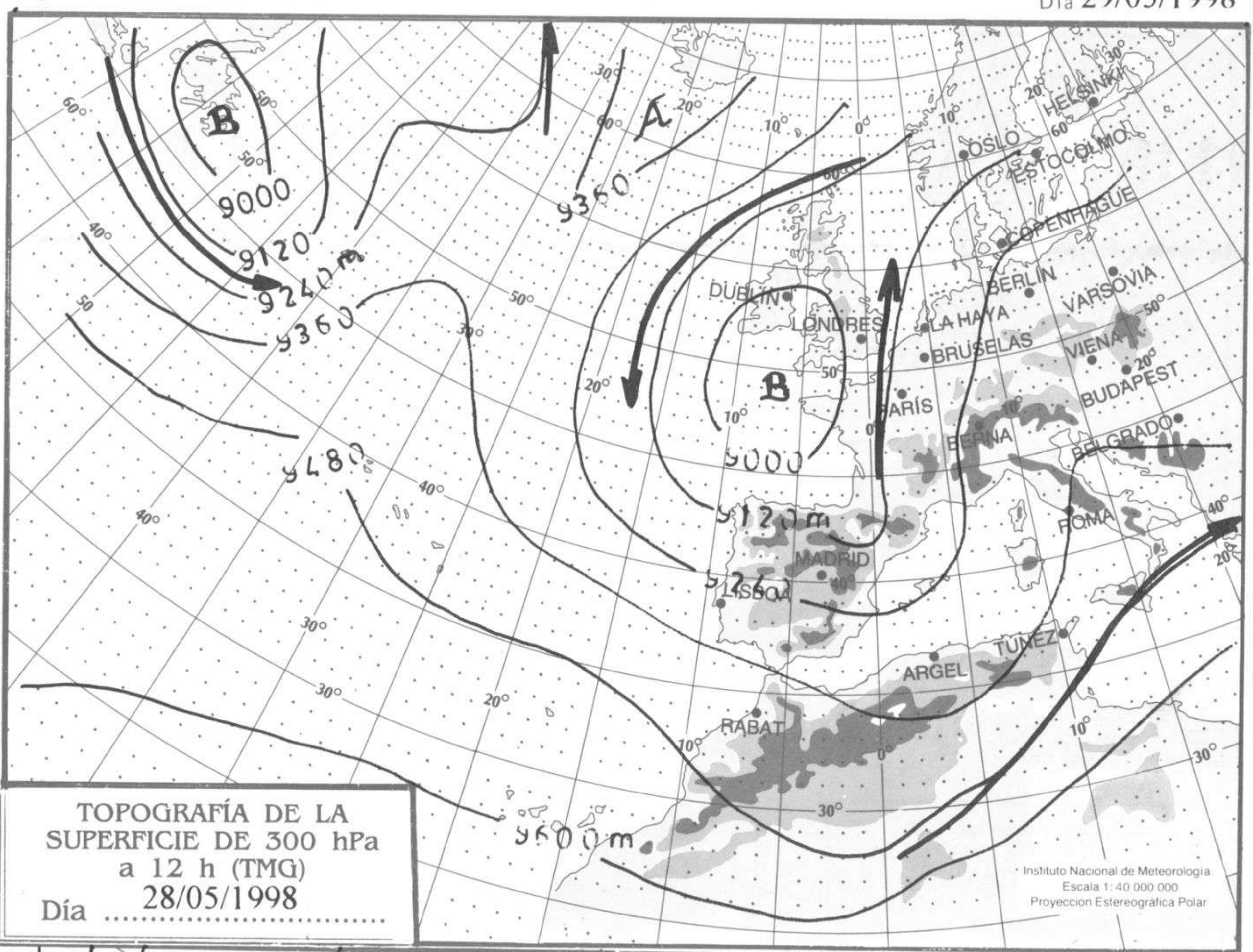
Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en las comunides peninsulares a excepción del tercio SE y Baleares donde estuvo nuboso. Precipitaciones muy fuertes y tormentosas en Cataluña y N de Baleares, y debiles a moderadas en el resto. Las temperaturas maximas han tenido un ligero a moderado descenso en el interior peninsular. Los vientos han sido fuertes del W en Alboran y Palos y flojos a moderados de componente w en el Estrecho, Mediterraneo y Cantabrico.

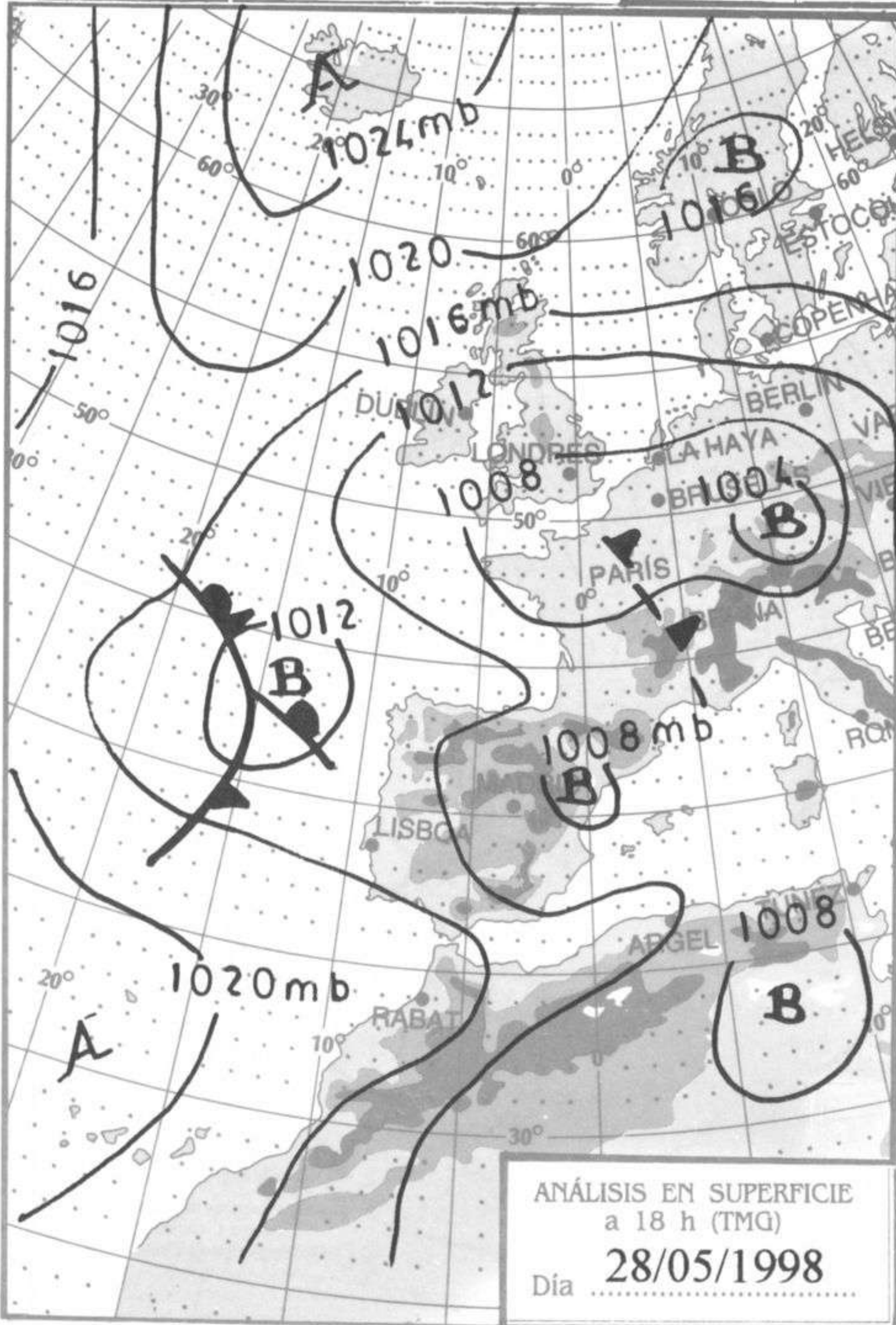




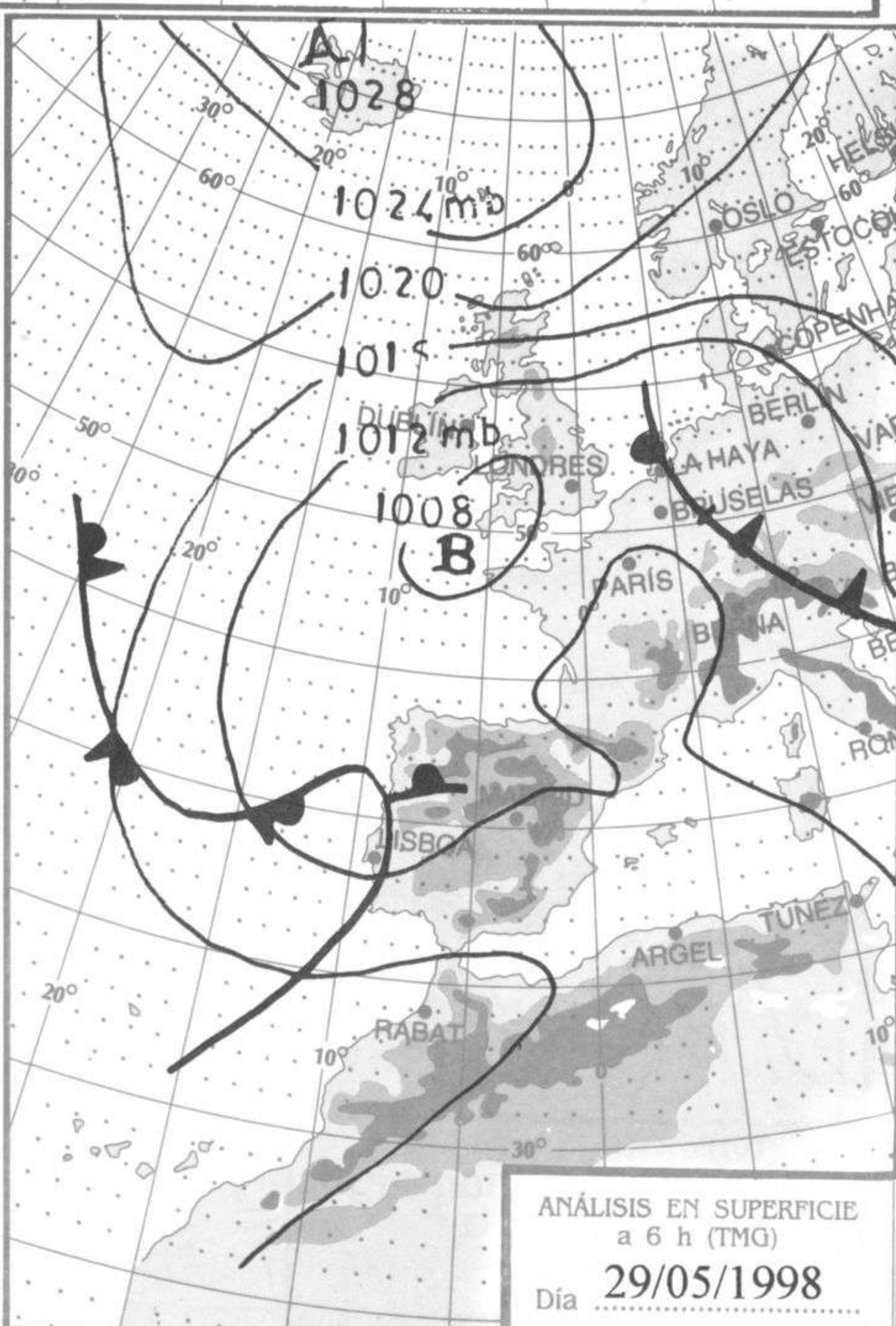


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG) Día 28/05/1998

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG) Día 28/05/1998



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG) Día 29/05/1998