

M B O L E T Í N

Meteorológico

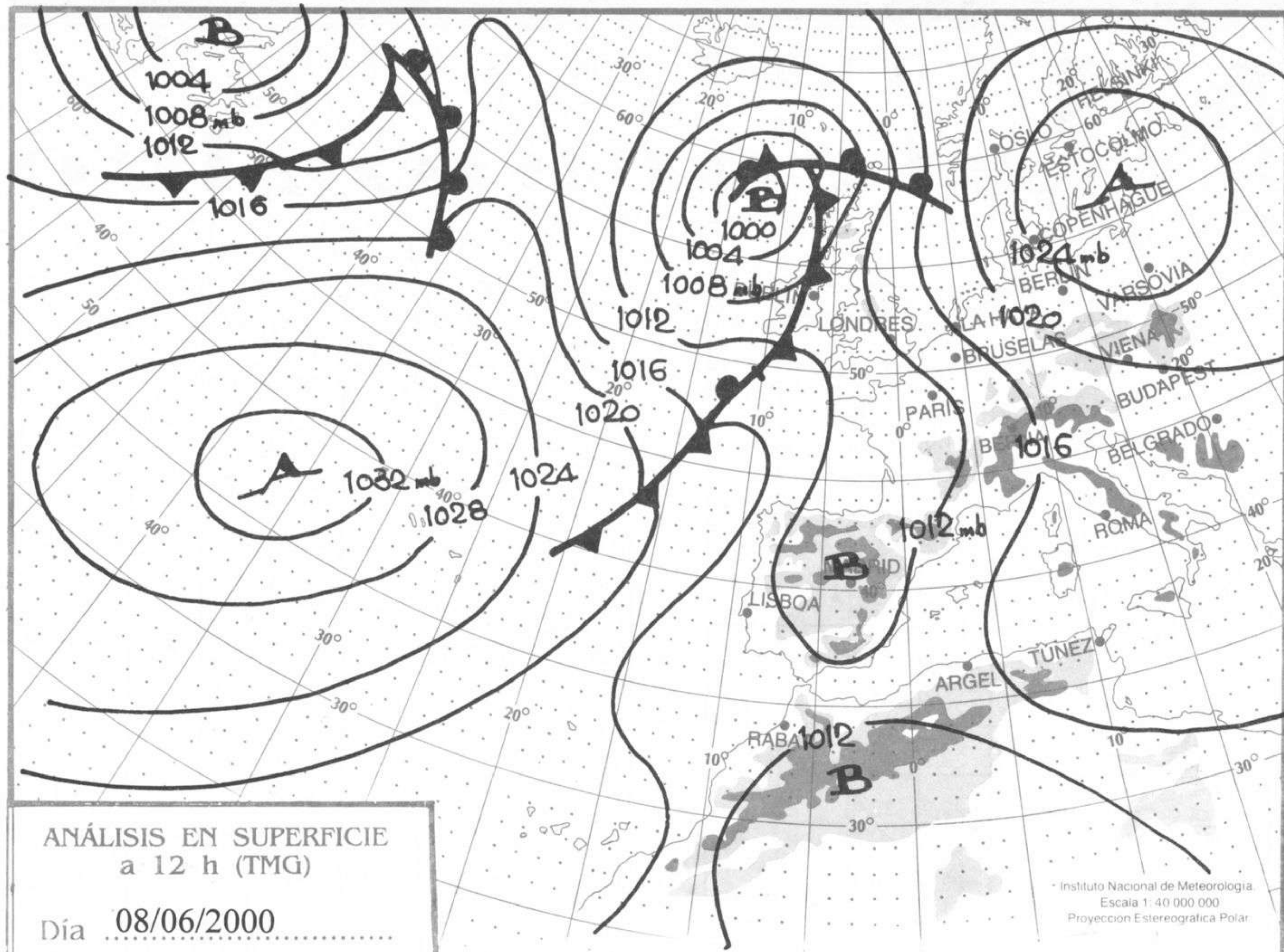
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 161. Viernes 9 de junio de 2000

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
C.A. DE GALICIA						JAÉN	30,9	15,1			12,8
A CORUÑA	19,1	12,8		5	8,4	MÁLAGA	26,1	16,9			12,8
SANTIAGO DE COMPOSTELA	21,6	8,1		7	6,6	SEVILLA	34,5	19,5			12,9
LUGO	24,5	7,5		4	10,4	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	29,1	10,8		6	8,0	CEUTA	23,4	18,4			10,5
PONTEVEDRA	20,5	9,6		6	9,6	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	23,1	19,1			8,2
OVIEDO	21,4	9,6		2	7,2	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	34,4	13,8			13,6
SANTANDER	20,6	13,6		0,1	10,4	MÉRIDA	34,4	13,9			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	31,8	12,9			12,8
BILBAO	31,2	13,0		0,1	14,1	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	30,1	13,9			12,5	ÁVILA	25,9	0,9			11,2
VITORIA	28,9	11,4			12,9	BURGOS	29,1	11,9			12,2
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	26,5	8,4			10,8
LOGROÑO	29,9	16,8			12,8	PALENCIA	28,1	9,1			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	28,8	10,1			11,4
PAMPLONA	29,9	15,4			13,1	SEGOVIA	28,1	9,5			12,6
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	-	13,5			13,3
HUESCA	27,9	13,9			-	VALLADOLID	31,6	11,1			12,8
TERUEL	29,4	10,1			12,9	ZAMORA	30,4	11,8			12,4
ZARAGOZA	31,4	-			-	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	29,5	13,4			13,1
BARCELONA	24,9	16,4			11,8	CIUDAD REAL	33,1	17,8			13,0
GIRONA	27,8	11,6			13,7	CUENCA	29,5	13,9			11,9
LLEIDA	30,9	15,1			13,1	GUADALAJARA	29,9	15,2			-
TARRAGONA	-	17,1			-	TOLEDO	33,4	16,8			13,1
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	27,1	14,4			13,4	MADRID	31,6	16,6			13,8
IBIZA	26,4	20,4			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	26,4	17,5			14,0	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	24,5	20,5			5,0
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	27,4	19,8			6,1
ALICANTE	25,8	17,5			11,6	LANZAROTE	23,9	19,5			7,5
CASTELLÓN	25,9	16,9			13,2	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,2	20,1			5,4
VALENCIA	27,1	18,1			12,5	EL HIERRO	23,0	19,8			1,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	24,5	19,9			3,5
MURCIA	29,4	16,1			11,5	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	30,5	18,8			12,9	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	29,1	18,9			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	35,8	19,0			-	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	32,1	12,5			13,3	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	31,1	14,9			12,5	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

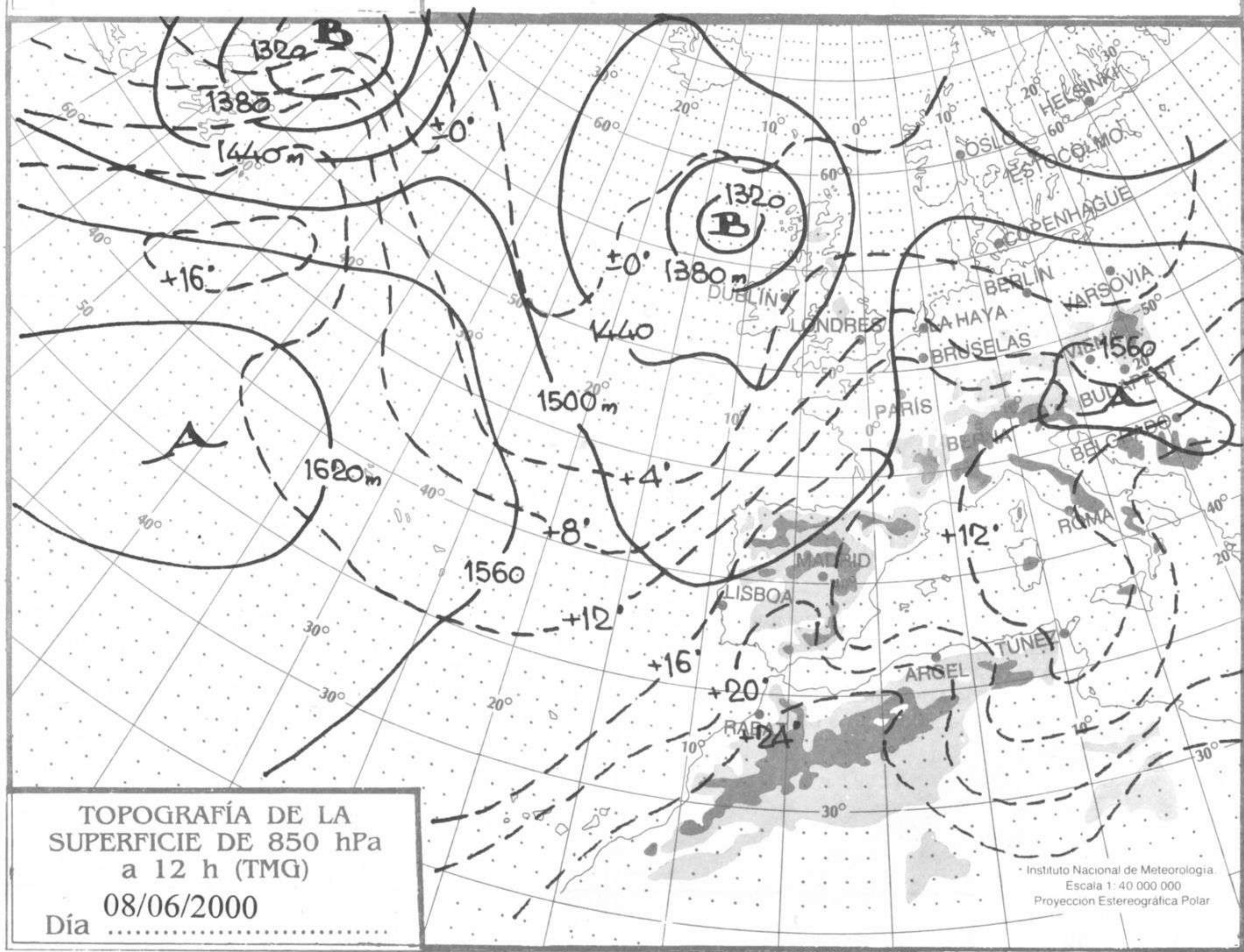
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso en el Cantábrico Occidental, aumentando por la tarde y noche la nubosidad por el Oeste, produciéndose precipitaciones débiles en Galicia y Cantábrico. Muy nuboso en Canarias y poco nuboso en el resto. Ha habido brumas en el Cantábrico localmente persistentes durante el día. Las temperaturas mínimas han descendido ligeramente en Galicia y Cantábrico Occidental y han ascendido de forma ligera a moderada en el resto. El viento ha sido flojo a moderado del NE en Canarias y, en general del S a SW en la en la península.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día 08/06/2000

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



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

Día 08/06/2000

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

