

M B O L E T Í N

Meteorológico



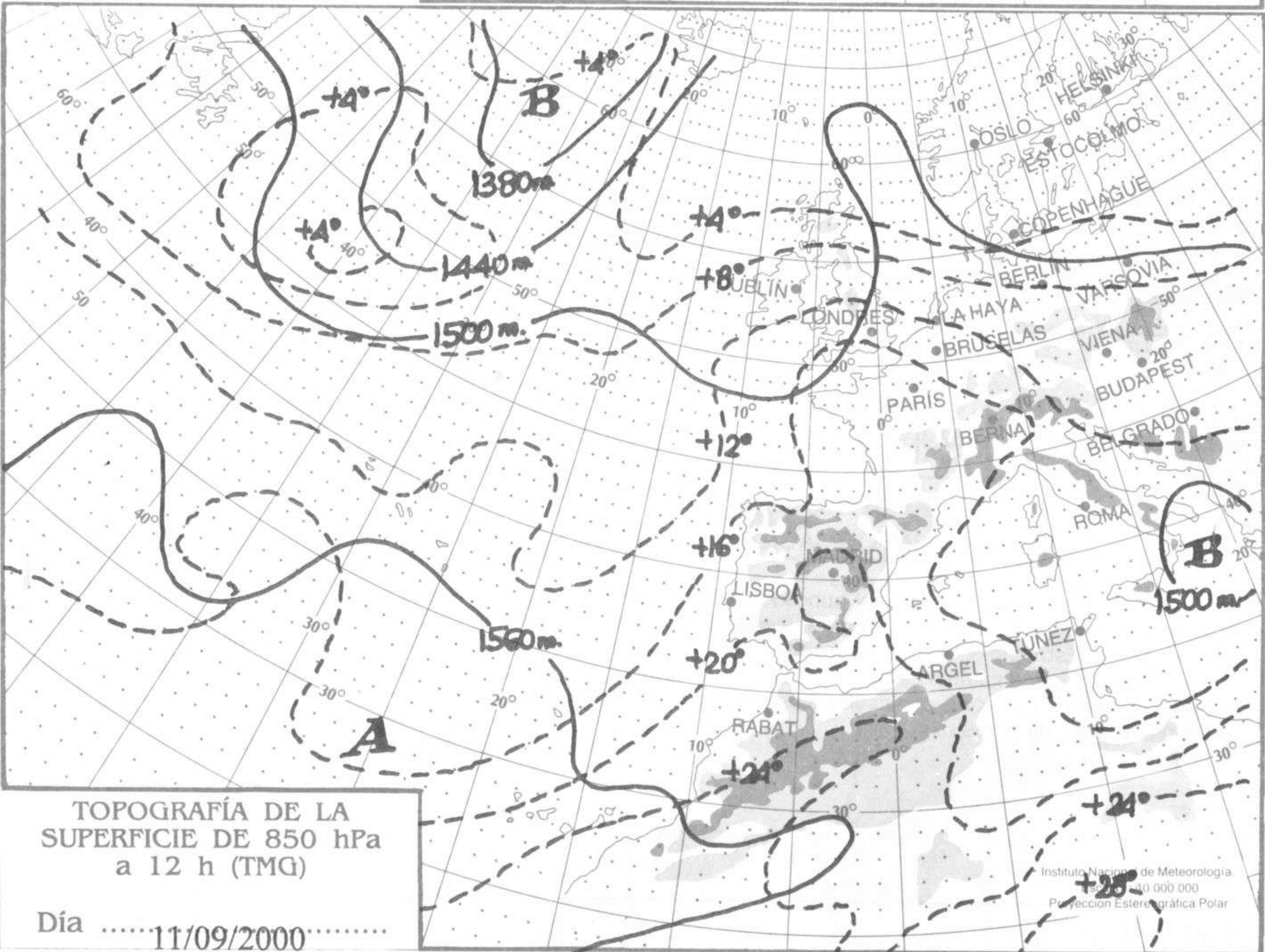
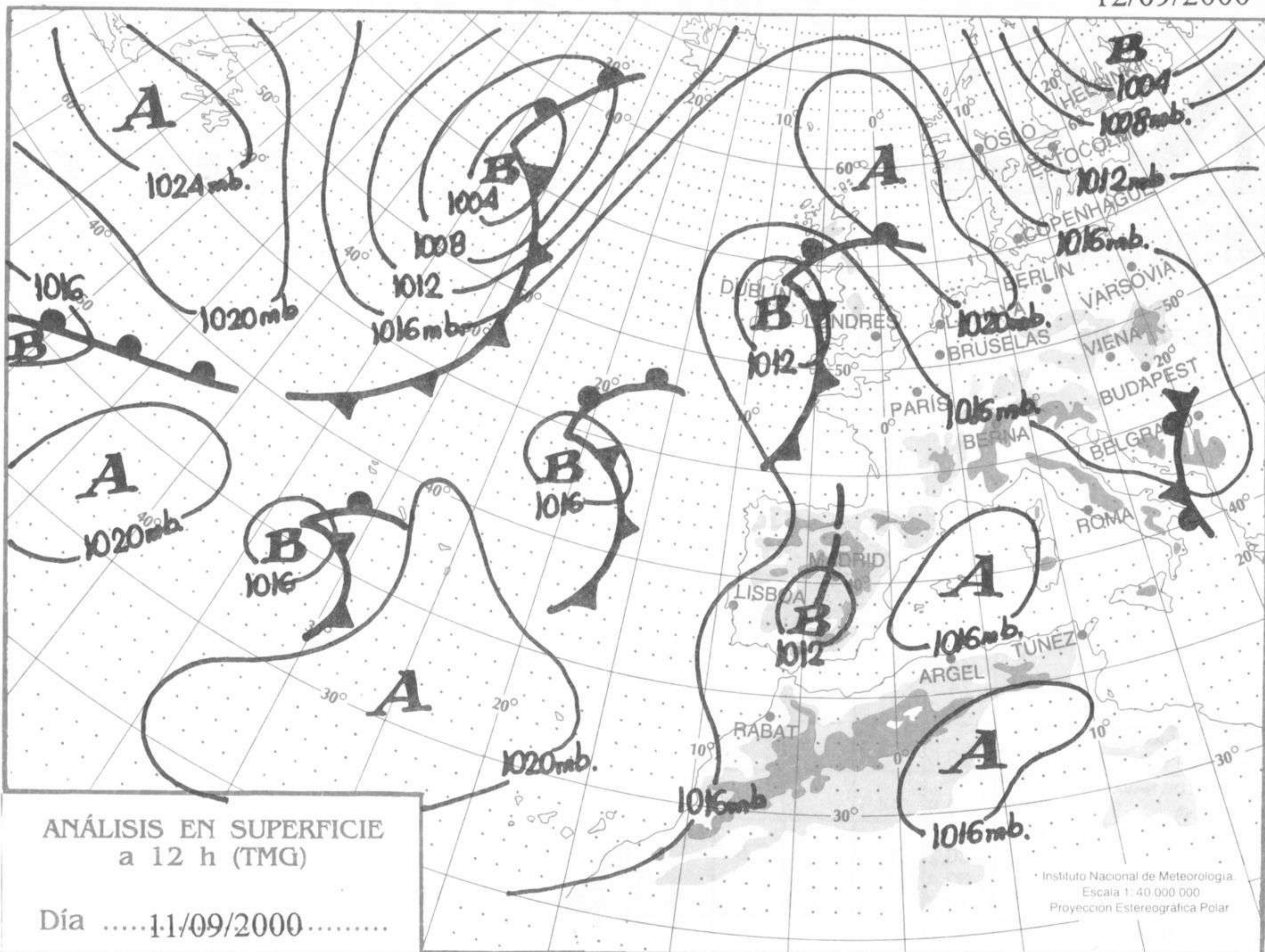
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

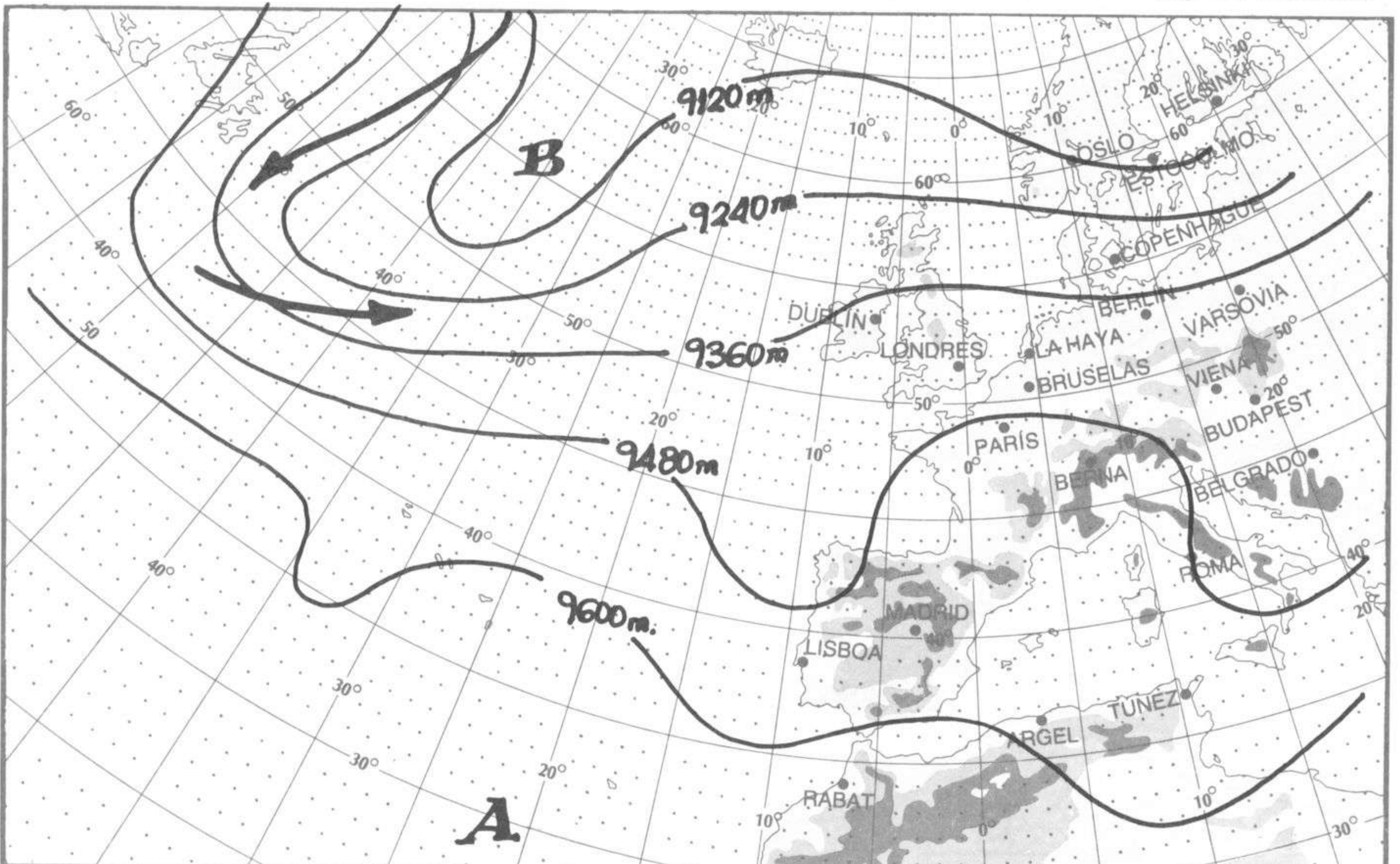
Número 256. Martes 12 de septiembre de 2000

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	30,6	19,1			11,1
A CORUÑA	22,8	16,9			5,7	MÁLAGA	26,4	17,8			6,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	24,6	9,9			5,9	SEVILLA	33,4	22,1			9,9
LUGO	26,4	13,4	0,1		5,5	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	32,8	14,1			-	CEUTA	23,5	18,5			3,1
PONTEVEDRA	24,5	13,1			9,5	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	24,9	19,9			6,6
OVIEDO	20,8	17,1	0,1	0,4	0,0	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	34,8	16,1			10,7
SANTANDER	22,8	19,9	6		0,1	MÉRIDA	36,0	17,4			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	31,2	18,1			8,3
BILBAO	23,0	18,5	3	ip	0,0	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	24,1	18,1	0,6	0,1	3,3	ÁVILA	24,9	10,4	4		4,9
VITORIA	22,9	11,9	6	ip	0,4	BURGOS	23,6	8,9	4		3,4
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	21,1	12,1	6		2,6
LOGROÑO	28,8	15,1	0,6		4,7	PALENCIA	-	11,9	-		-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	25,1	10,1	4		4,4
PAMPLONA	29,9	14,1	ip	0,1	6,8	SEGOVIA	25,9	13,9	4		5,0
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	-	9,9	13		6,2
HUESCA	30,2	16,4		0,7	-	VALLADOLID	25,1	12,5	7		4,9
TERUEL	32,4	11,4			9,0	ZAMORA	23,8	13,5	6		4,5
ZARAGOZA	30,7	17,1	0,1		8,5	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	31,9	13,9			11,1
BARCELONA	24,9	18,5			10,6	CIUDAD REAL	34,1	16,8			10,6
GIRONA	28,4	14,1			11,7	CUENCA	31,4	13,8			9,4
LLEIDA	32,6	16,9			10,1	GUADALAJARA	34,1	9,1			8,0
TARRAGONA	27,2	20,0			-	TOLEDO	33,4	15,6			10,1
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	27,6	14,5			10,0	MADRID	32,0	13,4			9,3
IBIZA	28,1	18,1			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	26,4	18,9			11,7	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	26,0	22,4			9,7
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	25,5	20,5			-
ALICANTE	26,9	19,1			7,9	LANZAROTE	28,8	21,2			10,2
CASTELLÓN	28,4	18,8	0,1		9,7	SANTA CRUZ DE TENERIFE	28,1	20,8			10,4
VALENCIA	28,6	17,6			11,3	EL HIERRO	24,2	21,1			5,7
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	26,1	21,0			4,8
MURCIA	29,9	18,1			8,0	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	28,5	19,5			10,4	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	26,5	21,6			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	34,8	20,1			-	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	32,4	12,8			9,1	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	28,4	19,0			11,0	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante el día de hoy ha estado muy nuboso a cubierto en el cuadrante NW peninsular, Sistema Ibérico, Cantábrico y Pirineos, con precipitaciones tormentosas, siendo localmente fuertes en Cantabria, Castilla y León e Ibérica. Nuboso en el área del Estrecho y vertiente mediterránea, aumentando la nubosidad a lo largo del día. Brumas y nieblas matinales en las comunidades cantábricas. Las temperaturas mínimas han tenido un descenso moderado a notable en el centro e interior del norte peninsular. Los vientos han sido moderados del primer cuadrante en Canarias y flojo de dirección variable en el resto.

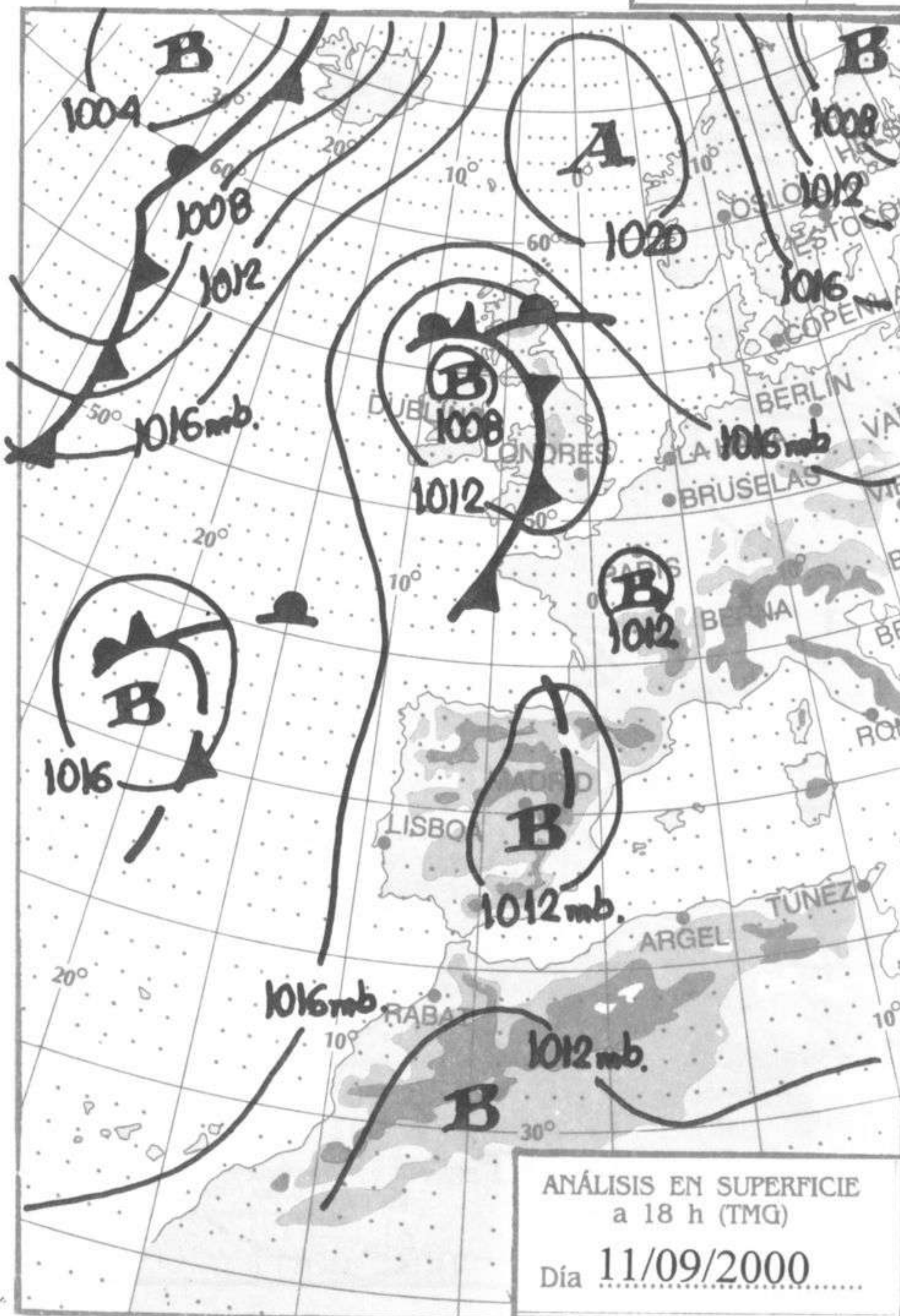




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)

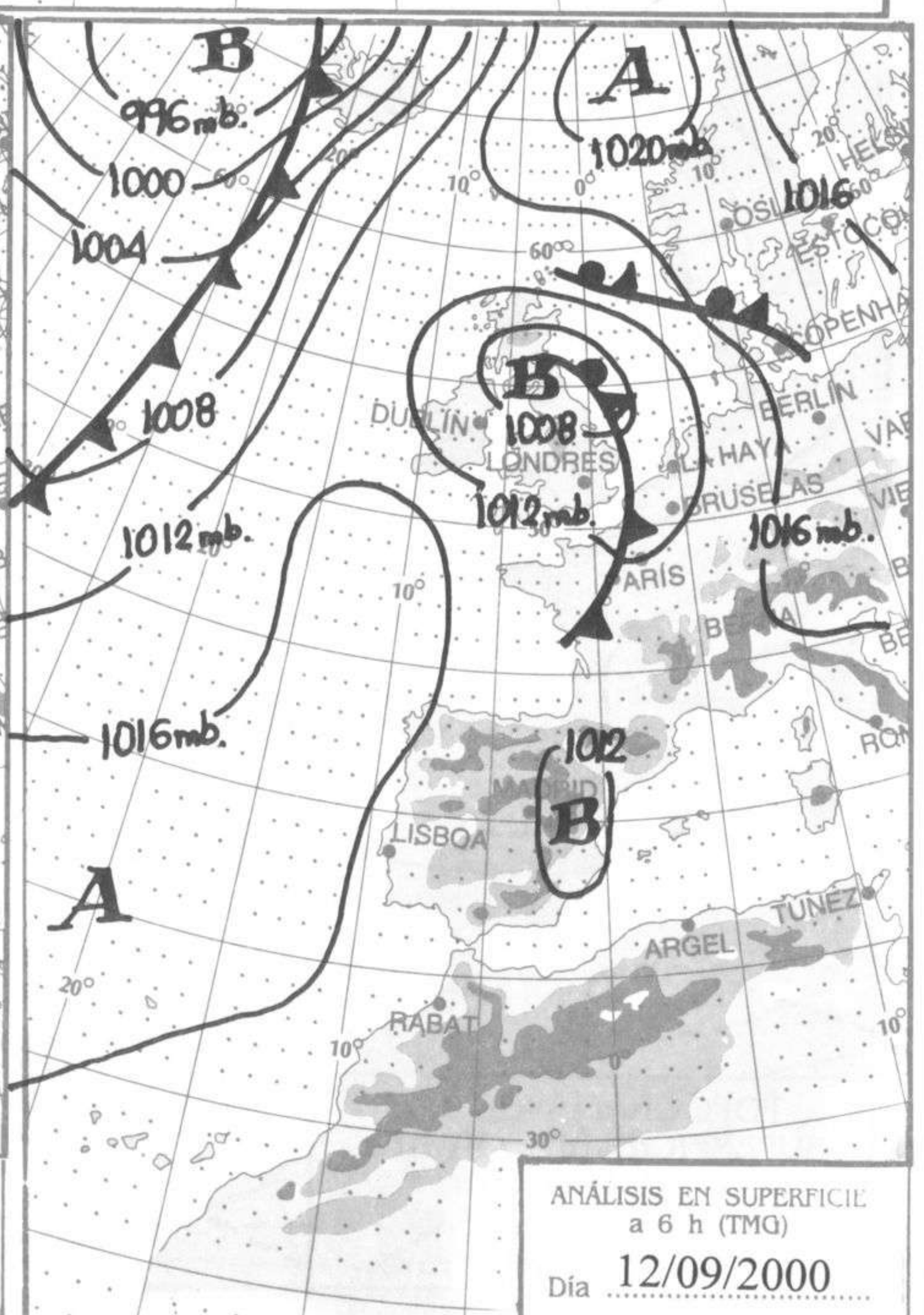
Día 11/09/2000

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)

Día 11/09/2000



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)

Día 12/09/2000