

BOLETÍN Meteorológico



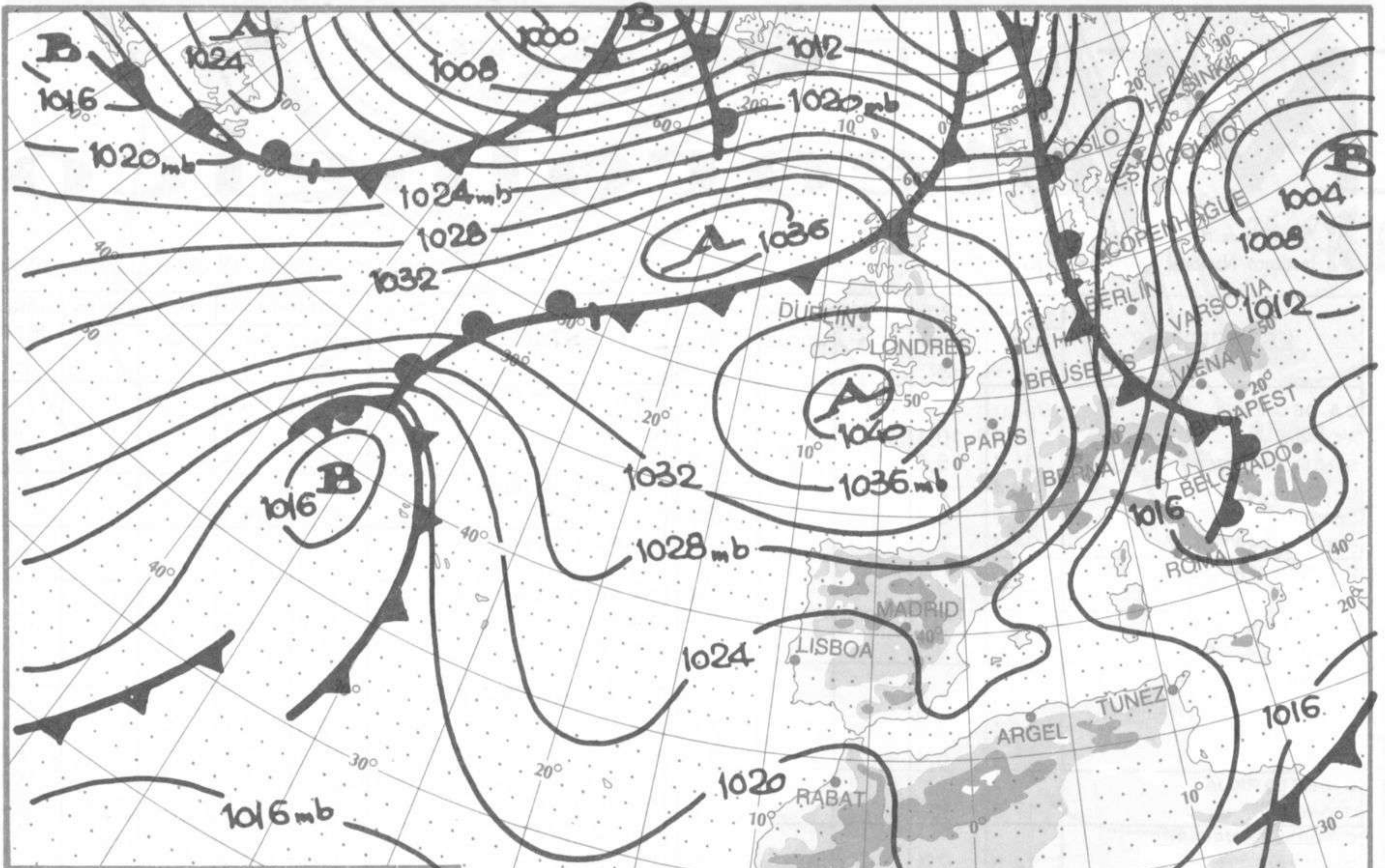
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 78. Sábado 18 de marzo 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	19,0	9,4			-
A CORUÑA	18,4	10,1			10,1	MÁLAGA	19,4	8,1			9,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	21,4	5,9			9,4	SEVILLA	24,5	7,9			9,3
LUGO	16,4	5,4			9,9	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	25,5	3,8			10,5	CEUTA	18,1	14,1			-
PONTEVEDRA	24,4	7,1			10,5	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	18,4	10,8			9,4
OVIEDO	14,9	7,5			9,4	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	24,5	8,5			11,0
SANTANDER	13,4	9,9			9,5	MÉRIDA	24,9	4,2			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	21,1	7,1			10,9
BILBAO	14,9	9,2			6,5	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	11,1	8,4			7,5	ÁVILA	16,4	-1,4			-
VITORIA	13,4	6,4			8,9	BURGOS	15,1	2,5			9,6
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	20,5	1,5			10,6
LOGROÑO	17,5	6,9			10,5	PALENCIA	16,0	1,9			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	17,6	0,8			11,0
PAMPLONA	14,5	7,1			10,6	SEGOVIA	17,4	-0,9			10,4
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	17,5	3,1			11,0
HUESCA	20,0	3,6			-	VALLADOLID	18,8	3,4			11,0
TERUEL	20,4	-1,9			10,7	ZAMORA	19,4	1,5			9,8
ZARAGOZA	20,6	9,4			10,7	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	18,8	1,5			8,7
BARCELONA	18,8	6,5			-	CIUDAD REAL	21,1	5,5			10,3
GIRONA	20,1	1,4			9,0	CUENCA	19,4	0,8			-
LLEIDA	22,4	4,6			10,5	GUADALAJARA	19,5	-0,4			-
TARRAGONA	20,6	9,0			-	TOLEDO	21,5	6,1			10,5
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	18,9	-			-	MADRID	19,9	6,4			11,5
IBIZA	19,8	8,4			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	18,9	8,9			10,3	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	22,1	18,5			10,4
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	22,8	16,5			9,7
ALICANTE	18,9	6,6			10,5	LANZAROTE	25,1	-			-
CASTELLÓN	20,4	9,9			10,1	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,2	17,1			10,7
VALENCIA	23,1	8,1			11,1	EL HIERRO	21,1	17,9			-
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	22,1	16,9			9,5
MURCIA	21,5	6,1			9,5	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	18,9	9,8			7,2	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	20,9	12,4			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	23,4	5,4			9,8	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	21,1	2,1			9,5	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	24,5	9,0			-	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

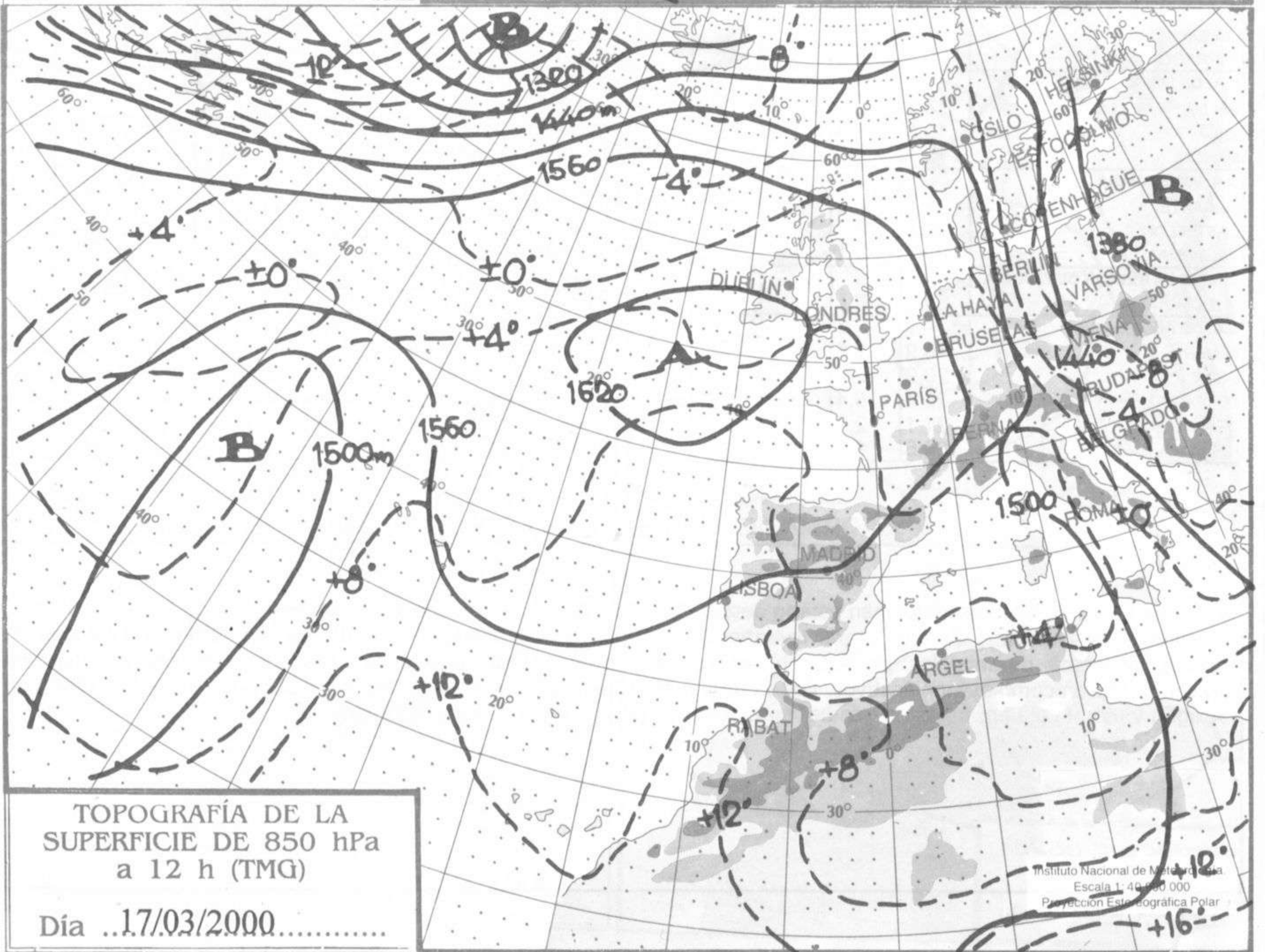
Durante el día de hoy, los cielos han estado despejados, excepto en las proximidades del estrecho de Gibraltar, litoral Mediterráneo andaluz y Sur del litoral levantino a primeras horas, donde ha estado nuboso. Brumas y bancos de niebla dispersos durante las primeras horas en el extremo Norte peninsular. Las temperaturas mínimas no experimentaron cambios significativos. Los vientos fueron fuertes del E en el Estrecho, moderados del NW (Cierzo) en Aragón y litoral catalán, flojos en general en el resto con predominio de la componente e.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día ..17/03/2000.....

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



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

Día ..17/03/2000.....

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

