

BOLETÍN Meteorológico



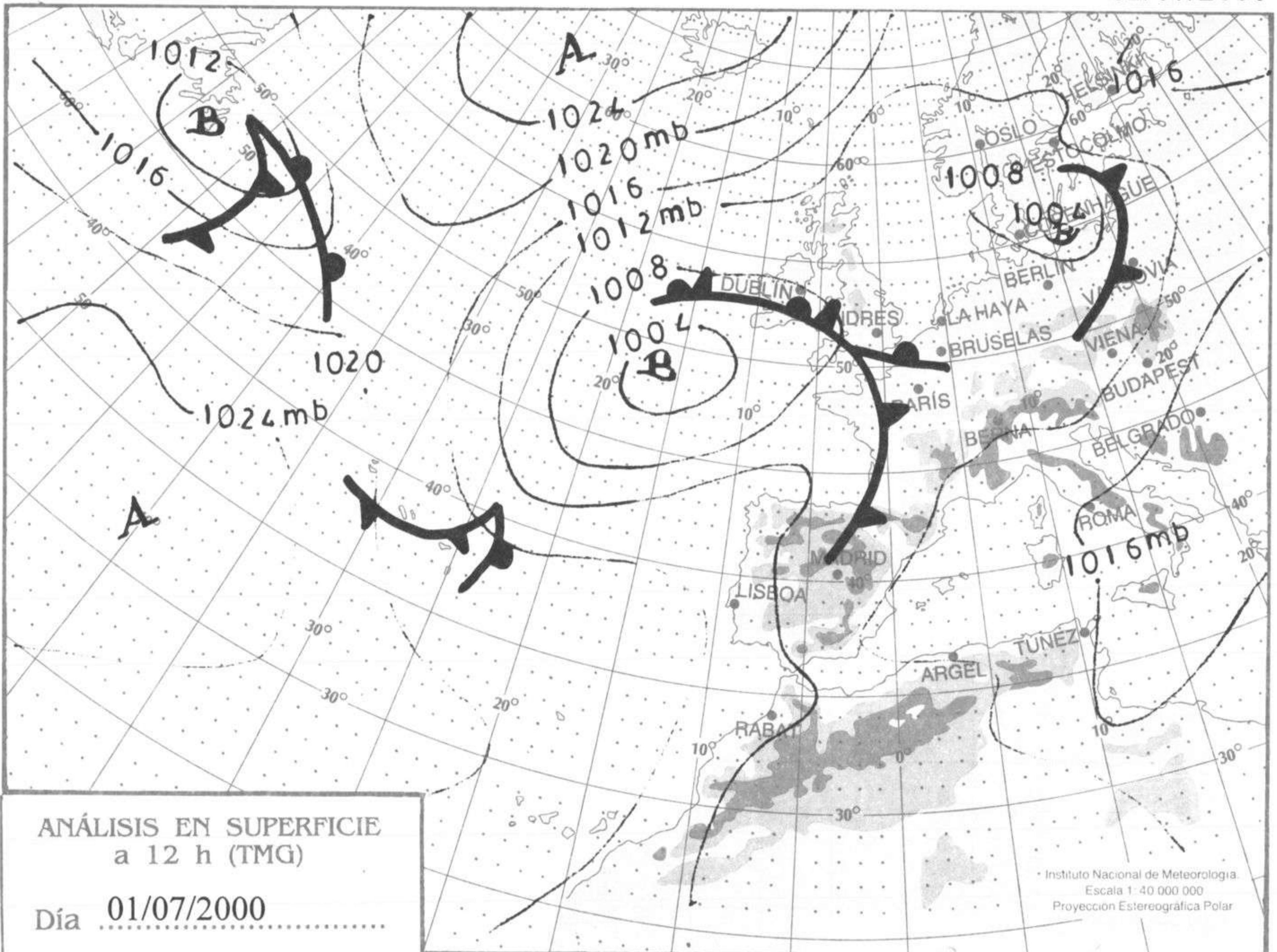
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 184. Domingo 2 de julio 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	33,4	20,4			-
A CORUÑA	23,1	15,2		3	6,0	MÁLAGA	27,1	19,8			10,9
SANTIAGO DE COMPOSTELA	19,4	13,5	2	7	3,9	SEVILLA	37,5	19,5			12,4
LUGO	21,8	12,8		3	4,5	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	24,6	15,2		0,2	-	CEUTA	-	-	-	-	-
PONTEVEDRA	20,9	15,1	0,2	10	5,4	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	32,1	22,4			8,9
OVIEDO	20,4	13,8	0,6		0,3	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	32,8	15,4			11,7
SANTANDER	20,0	16,4	ip		0,0	MÉRIDA	31,9	15,0			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	30,8	14,1			12,7
BILBAO	23,6	16,6		ip	3,8	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	21,9	16,1		1	4,6	ÁVILA	27,1	10,5			12,1
VITORIA	28,4	13,1			10,1	BURGOS	29,1	9,9			12,2
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	24,1	11,4			10,8
LOGROÑO	34,5	13,1			13,2	PALENCIA	-	-	-	-	-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	28,1	10,8			10,7
PAMPLONA	31,8	13,8			11,4	SEGOVIA	29,1	12,1			12,5
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	29,4	13,2			-
HUESCA	31,8	18,6			-	VALLADOLID	29,9	13,4			13,7
TERUEL	33,5	11,9			-	ZAMORA	27,1	14,1			13,7
ZARAGOZA	35,6	19,0			10,5	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	37,4	20,1			10,9
BARCELONA	27,9	21,4			11,4	CIUDAD REAL	35,4	20,9			13,1
GIRONA	29,8	17,5			12,4	CUENCA	32,6	14,6			13,0
LLEIDA	35,0	18,9			-	GUADALAJARA	30,5	10,5			-
TARRAGONA	26,9	22,0			-	TOLEDO	34,6	18,8			14,3
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	30,6	18,9			13,2	MADRID	32,8	17,1			13,5
IBIZA	29,6	20,8			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	28,9	21,8			14,0	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,9	21,5			13,9
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	25,1	19,5			11,8
ALICANTE	28,1	21,5			13,3	LANZAROTE	27,1	19,9			10,7
CASTELLÓN	29,2	22,8			12,8	SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,5	20,1			12,3
VALENCIA	29,6	22,4			12,3	EL HIERRO	23,6	20,5			8,8
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	26,0	20,9			11,8
MURCIA	37,4	21,6			11,2	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	26,8	22,4			9,1	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	27,6	21,4			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	38,4	18,8			13,4	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	38,5	16,5			13,1	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	33,4	17,8			13,3	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

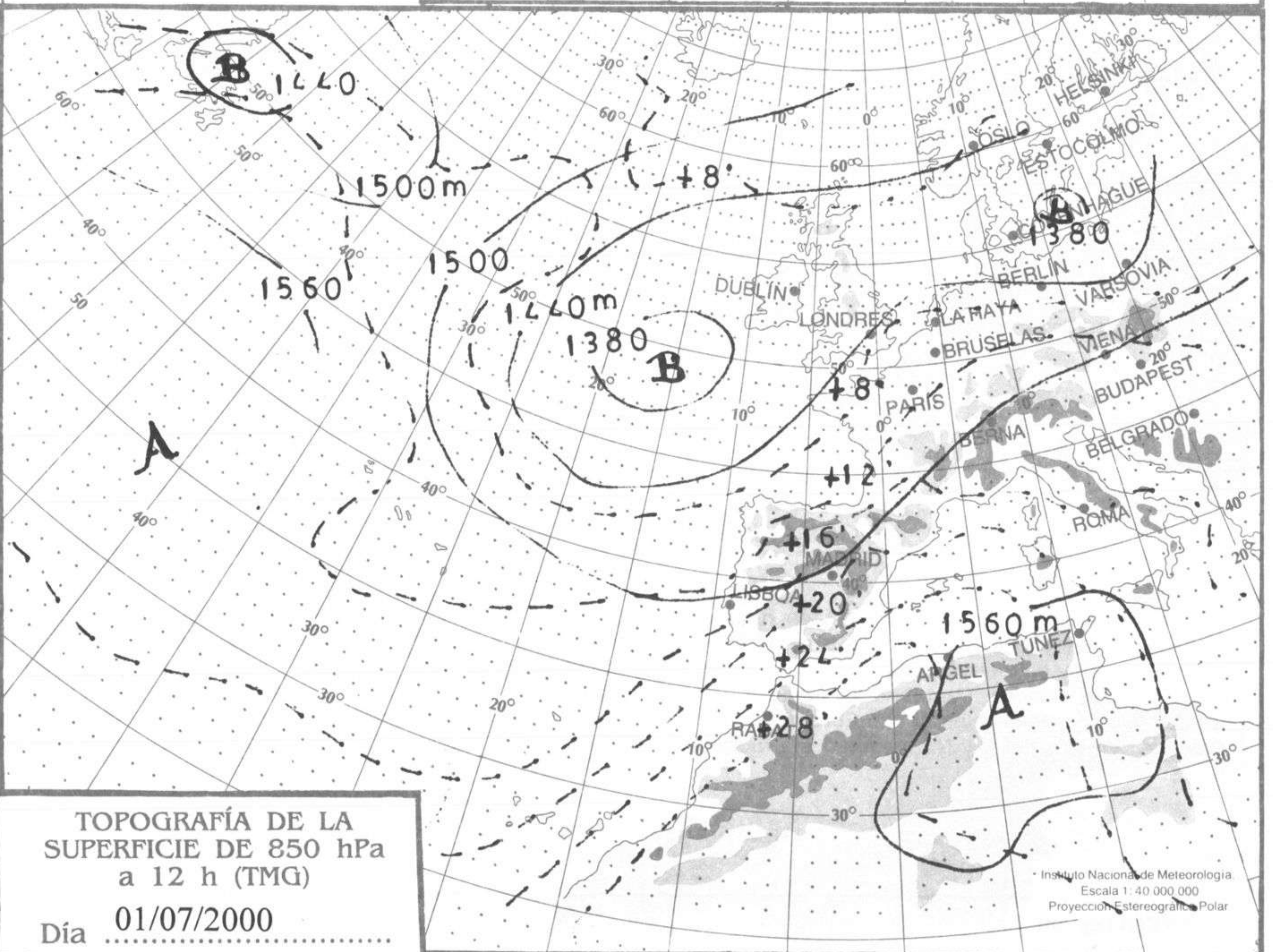
Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en Galicia, Comunidades Cantábricas y norte de Navarra, con precipitaciones débiles a moderadas. Nuboso en el este de Cataluña, puntos del litoral mediterráneo y valle del Ebro, y en Canarias. Aumento gradual de la nubosidad de madrugada en Castilla y León. Brumas y nieblas en Galicia, Comunidades Cantábricas, Navarra, litoral mediterráneo y Menorca. Las temperaturas mínimas han descendido ligeramente en el alto Ebro, Castilla y León y Extremadura y han ascendido ligeramente en el Levante y Baleares. Vientos del N y NE moderados a fuertes en Canarias, del W y SW flojos a moderados en las dos mesetas y flojos en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 01/07/2000

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



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

Día 01/07/2000

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

