

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 101. Domingo 11 de abril de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	15,5	10,4	IP		5,2
SANTIAGO DE COMPOSTELA	18,4	6,4			9,8
LUGO	19,5	5,5		IP	10,1
ORENSE	26,8	8,0			-
PONTEVEDRA	23,1	9,9			11,7
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	16,4	8,1		0,8	6,9
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	14,6	11,1		2	8,6
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	18,8	10,4		3	9,1
SAN SEBASTIÁN	13,8	9,9		3	8,3
VITORIA	18,9	7,6		0,1	8,0
LA RIOJA					
LOGROÑO	21,9	9,8			11,2
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	18,4	7,9		0,4	11,2
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	21,4	7,9			-
TERUEL	20,6	5,1			11,4
ZARAGOZA	23,4	11,0			11,7
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	19,6	9,9			9,5
GIRONA	20,1	4,4			7,7
LLEIDA	21,5	8,2			11,3
TARRAGONA	19,9	9,2			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	19,6	4,4			9,9
IBIZA	19,5	12,6			10,3
MAHÓN	19,0	10,2			9,8
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	19,9	10,8			11,7
CASTELLÓN	21,8	12,4			11,8
VALENCIA	28,6	11,5			12,3
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	24,1	9,8			11,0
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	20,5	11,9			11,7
CÁDIZ	24,9	13,9			-
CÓRDOBA	27,4	8,5			-
GRANADA	24,8	5,4			11,7
HUELVA	26,8	10,5			11,5

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	22,0	13,4			-
MÁLAGA	20,8	7,5			11,6
SEVILLA	27,1	12,5			11,1
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	18,5	14,8			-
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	19,4	10,9			11,0
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	27,8	12,1			12,0
MÉRIDA	29,2	8,6			-
CÁCERES	25,1	11,1			11,4
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	17,8	3,4			11,3
BURGOS	19,5	5,5			8,5
LEÓN	22,1	3,8			10,8
PALENCIA	19,4	3,4			-
SALAMANCA	20,4	3,5			10,6
SEGOVIA	18,5	2,9			10,9
SORIA	20,4	5,8			11,9
VALLADOLID	20,9	4,9			10,8
ZAMORA	22,1	4,8			10,6
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	22,1	4,4			11,8
CIUDAD REAL	24,8	9,5			11,2
CUENCA	21,0	7,4			-
GUADALAJARA	22,0	3,2			-
TOLEDO	25,1	8,2			8,5
C.A. DE MADRID					
MADRID	23,0	6,4			10,6
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	27,4	19,4			11,8
FUERTEVENTURA	21,4	16,8			11,8
LANZAROTE	26,1	17,0			9,8
SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,1	18,8			11,7
HIERRO	22,2	17,9			7,2
LA PALMA	25,2	17,4			11,2

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.

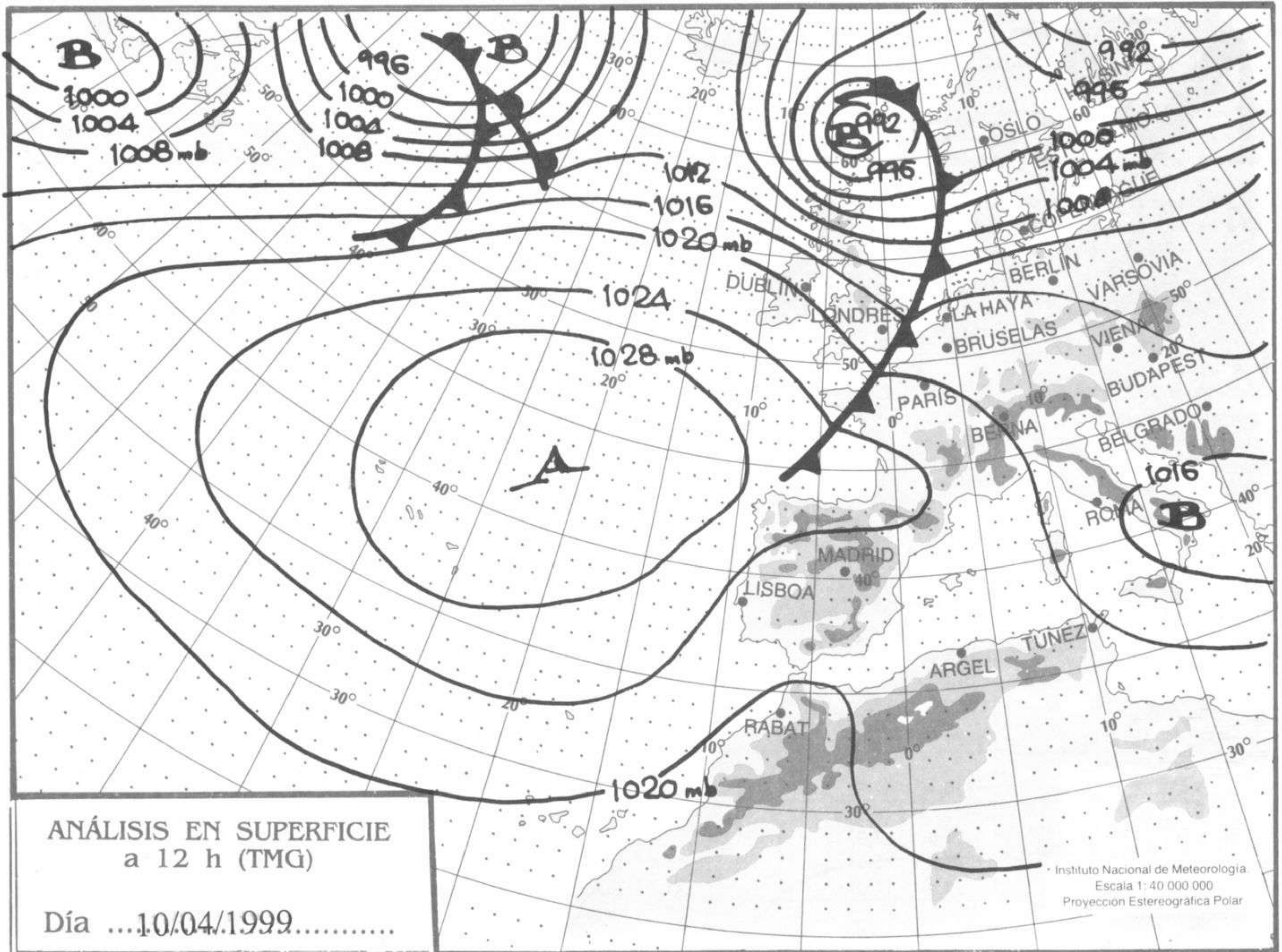
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

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

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

INFORMACIÓN GENERAL

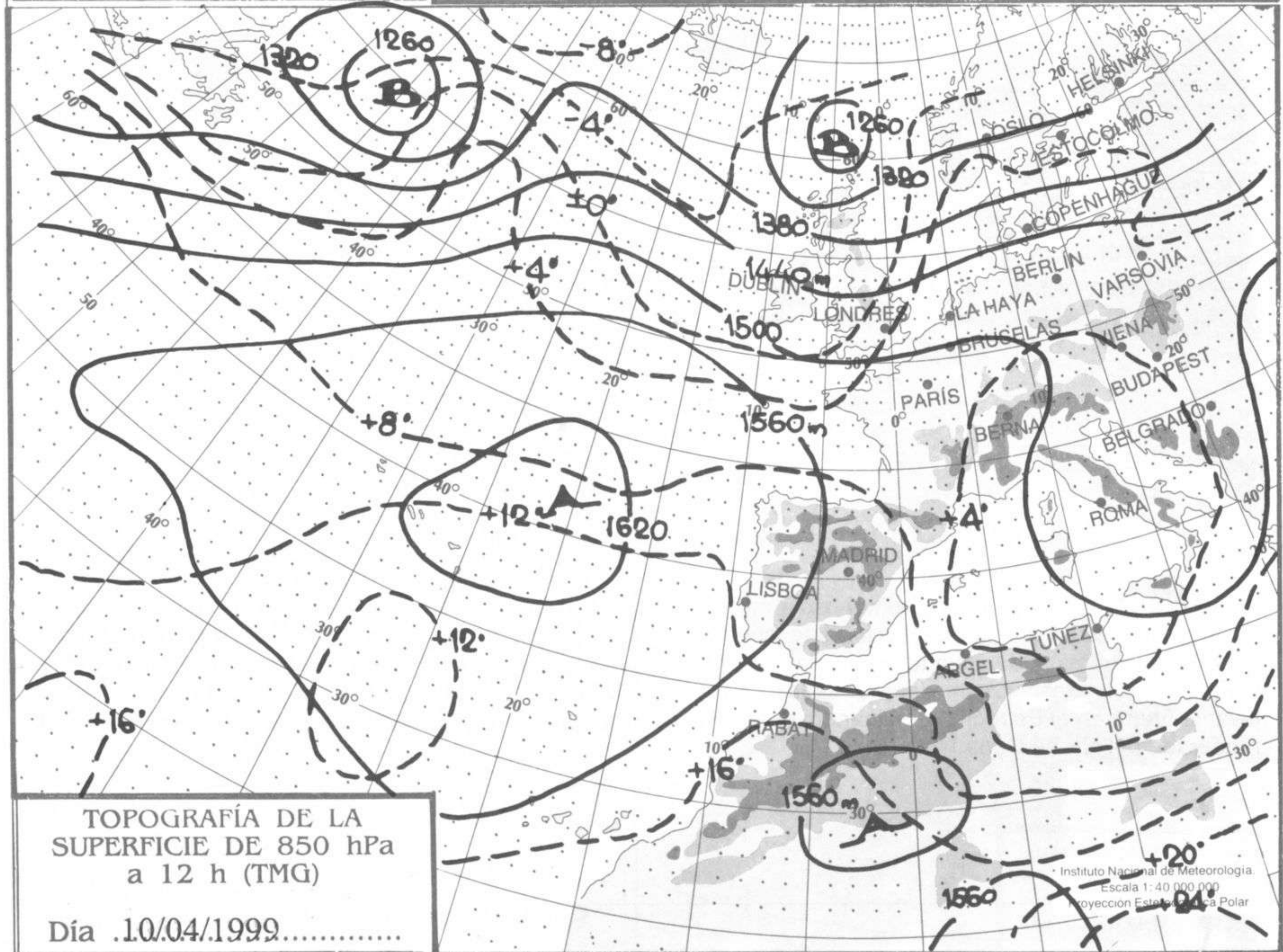
En las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en las comunidades cantábricas, con precipitaciones débiles. Nuboso en el resto del tercio norte, con alguna precipitación débil y aislada en Galicia y Navarra. En el resto, poco nuboso o despejado. Hubo nieblas en Mallorca durante esta noche. Las temperaturas mínimas sin cambios en el sureste peninsular y Canarias y en ligero descenso en el resto de la Península y Baleares. Hubo levante fuerte en el Estrecho, amainando durante la noche, cierzo moderado en el valle del Ebro y viento flojo a moderado del NE en Canarias.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día ...10/04/1999.....

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



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

Día .10/04/1999.....

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

