

BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 359. Sábado 25 de diciembre de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN mm2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	14,5	14,1		0,9	0,1
SANTIAGO DE COMPOSTELA	11,4	10,1		14	0,1
LUGO	11,5	9,5		1	0,6
ORENSE	14,9	12,4			1,3
PONTEVEDRA	13,4	12,4		2	-
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	12,5	8,5	ip		2,1
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	15,4	14,4			1,6
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	16,2	13,8			0,7
SAN SEBASTIÁN	14,5	12,9			1,1
VITORIA	11,4	9,5			0,1
LA RIOJA					
LOGROÑO	3,8	3,4			0,0
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	6,5	3,1			0,0
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	7,6	2,4			-
TERUEL	13,9	-0,1			5,8
ZARAGOZA	5,5	1,5			1,5
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	13,5	9,5			4,5
GIRONA	11,9	9,5			2,1
LLEIDA	2,6	0,0			0,0
TARRAGONA	14,1	8,0			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	15,5	12,1			2,0
IBIZA	15,9	12,5			-
MAHÓN	14,9	11,4			4,9
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	15,8	6,1			8,2
CASTELLÓN	13,0	5,9			8,8
VALENCIA	17,1	10,0			8,7
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	18,1	4,1			8,7
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	15,9	6,9			8,1
CÁDIZ	-	-	-	-	-
CÓRDOBA	15,5	2,8			8,6
GRANADA	12,9	-1,2			7,0
HUELVA	17,4	5,9			8,7

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN mm2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
JAÉN	11,2	6,1			-
MÁLAGA	15,4	5,1			8,2
SEVILLA	15,8	4,5			7,4
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	16,4	-			-
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	15,8	7,1			8,8
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	14,1	11,4			0,3
MÉRIDA	14,5	10,2			-
CÁCERES	11,5	10,5	ip		0,3
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	11,8	2,4			6,5
BURGOS	8,6	5,6			-
LEÓN	5,9	2,5		0,7	1,4
PALENCIA	8,2	4,4			-
SALAMANCA	11,8	5,5			1,4
SEGOVIA	11,5	4,0			3,0
SORIA	9,9	3,9	ip		2,0
VALLADOLID	10,9	6,4			0,9
ZAMORA	11,1	8,5			0,8
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	7,0	2,4	ip		0,0
CIUDAD REAL	8,1	3,1			0,0
CUENCA	6,4	5,0			-
GUADALAJARA	4,7	4,2	0,3	0,4	-
TOLEDO	10,9	7,9			0,5
C.A. DE MADRID					
MADRID	6,0	5,9			0,0
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	20,5	16,4			9,0
FUERTEVENTURA	20,6	16,8			8,4
LANZAROTE	19,9	13,8			8,8
SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,0	15,5	ip		5,1
HIERRO	19,5	17,7			4,3
LA PALMA	21,1	17,1			5,0

NOTA:

- (1) Las máximas y precipitaciones del día son de 08 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.

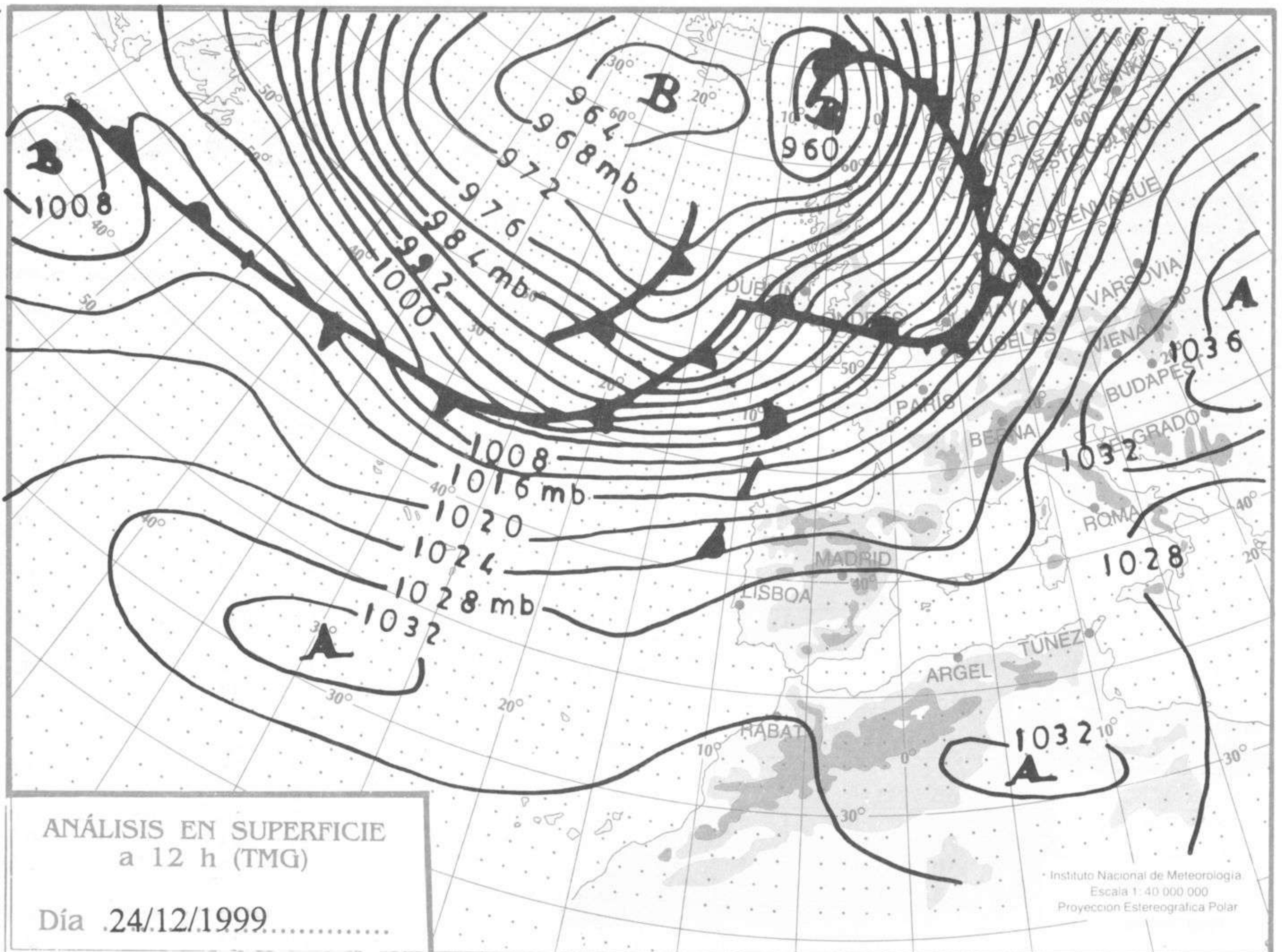
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

Precipitación: Sin dato es cero. "ip": insprecipitable. "-": información no disponible

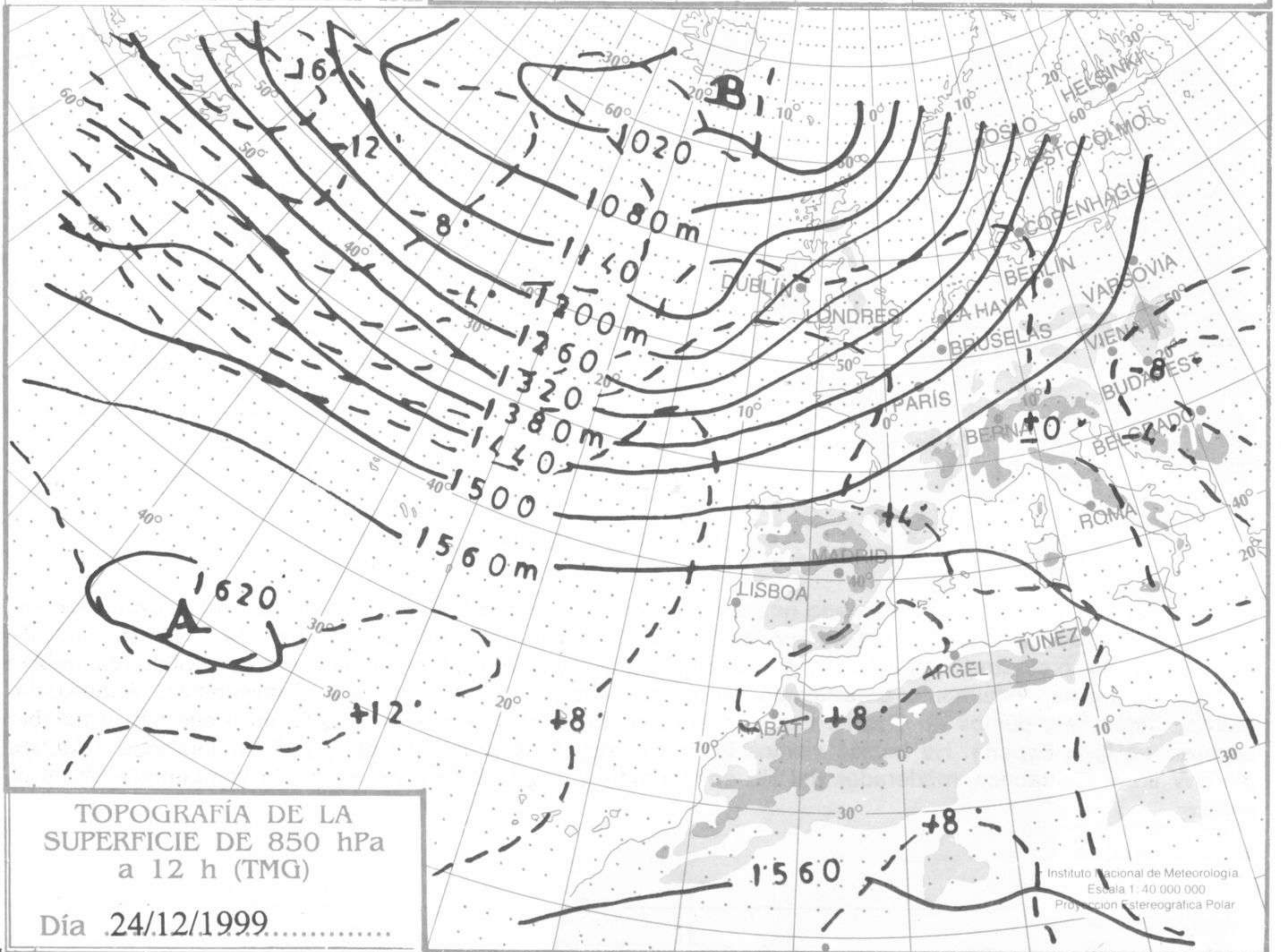
Temperaturas y horas de sol: "-": información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en toda España, excepto en las Comunidades Mediterráneas, donde la nubosidad de tipo medio y alto ha ido aumentando a lo largo de la madrugada. Se han registrado precipitaciones débiles, localmente moderadas, en el cuadrante noroccidental. Ha habido bancos de niebla, localmente persistentes en ambas mesetas, valle del Ebro, Extremadura, Andalucía, Murcia, Cataluña y puntos de Galicia. Las temperaturas mínimas han experimentado un moderado a notable ascenso en toda España. Ha habido vientos fuertes a muy fuertes del SW en Galicia, moderados a fuertes del SW en el Cantábrico, moderados del NE en Canarias y flojos con predominio de la componente W en el resto.



mm
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700



nudos
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

