

Boletín Meteorológico



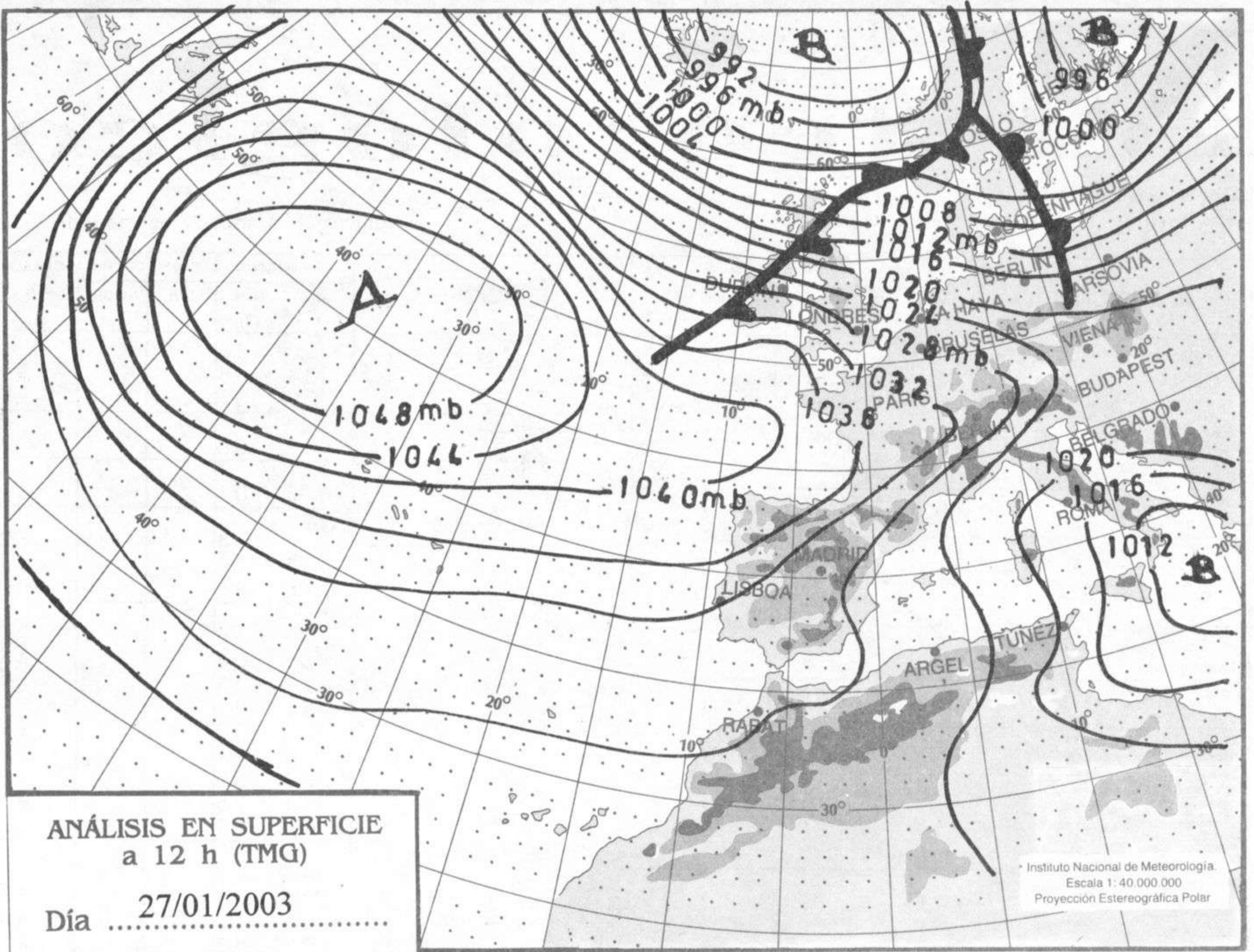
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 28. Martes 28 de enero de 2003

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

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

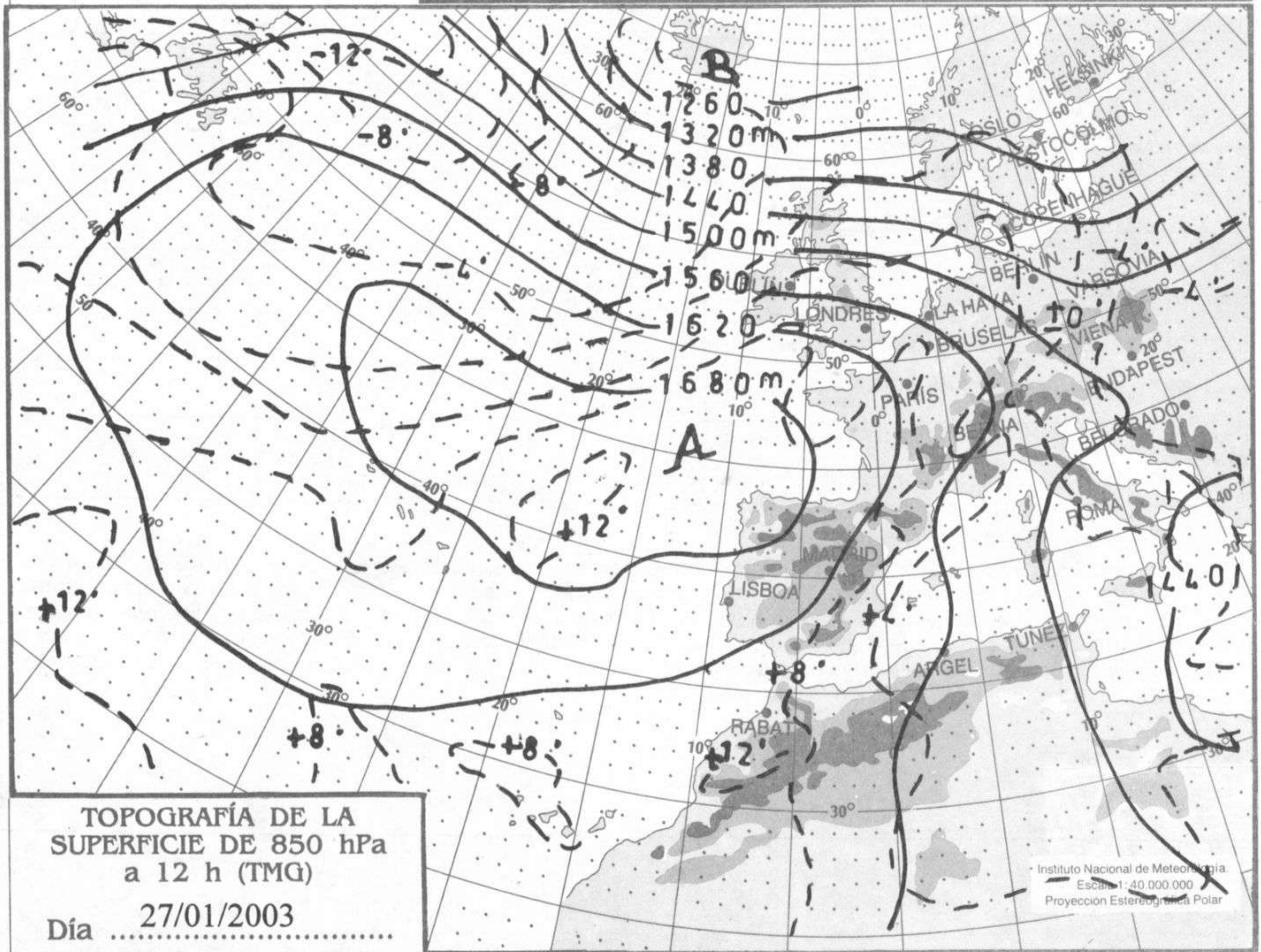
Durante las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto con precipitaciones débiles en el norte de Galicia y la cornisa cantábrica. Ha habido nieblas en el interior de Galicia, el litoral septentrional y en Baleares. Las temperaturas mínimas bajaron moderadamente en Aragón al sur del Ebro, en Cuenca, Baleares y Guadalajara, y ligeramente en el sureste peninsular. En el resto de España experimentaron pocos cambios. Han soplado vientos del N y NW moderados en el cuadrante nordeste peninsular y con intervalos fuertes a muy fuertes en el norte de Cataluña. Cierzo moderado en el valle del Ebro, y vientos flojos en el resto de España.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 27/01/2003

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

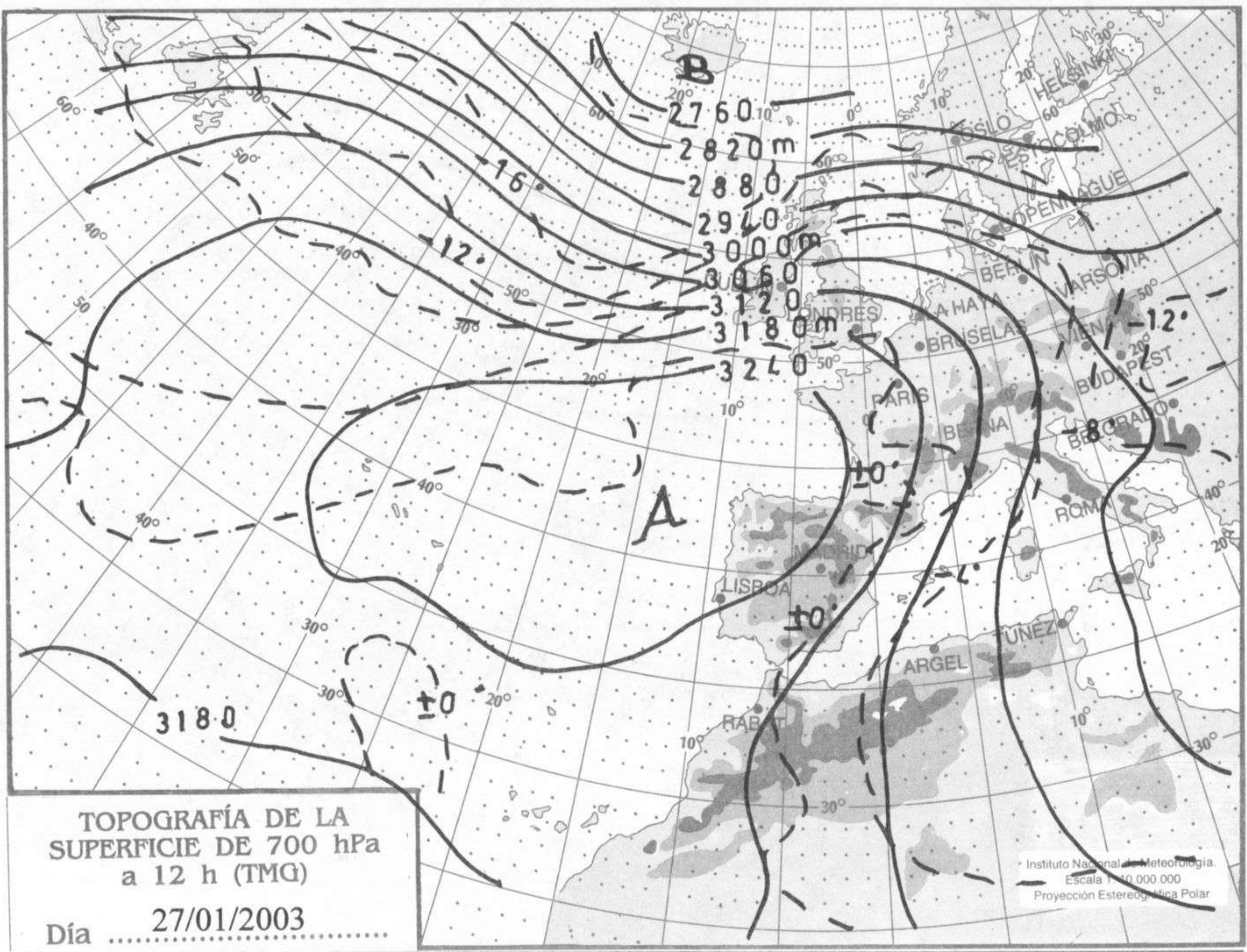


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h (TMG)

Día 27/01/2003

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

hPa
060
050
040
030
020
010
000
990
980
960
950
940



hPa
1000
900
800
700
600
500
400
300
200
100
0

