

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 24. Lunes 24 de enero de 2005

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

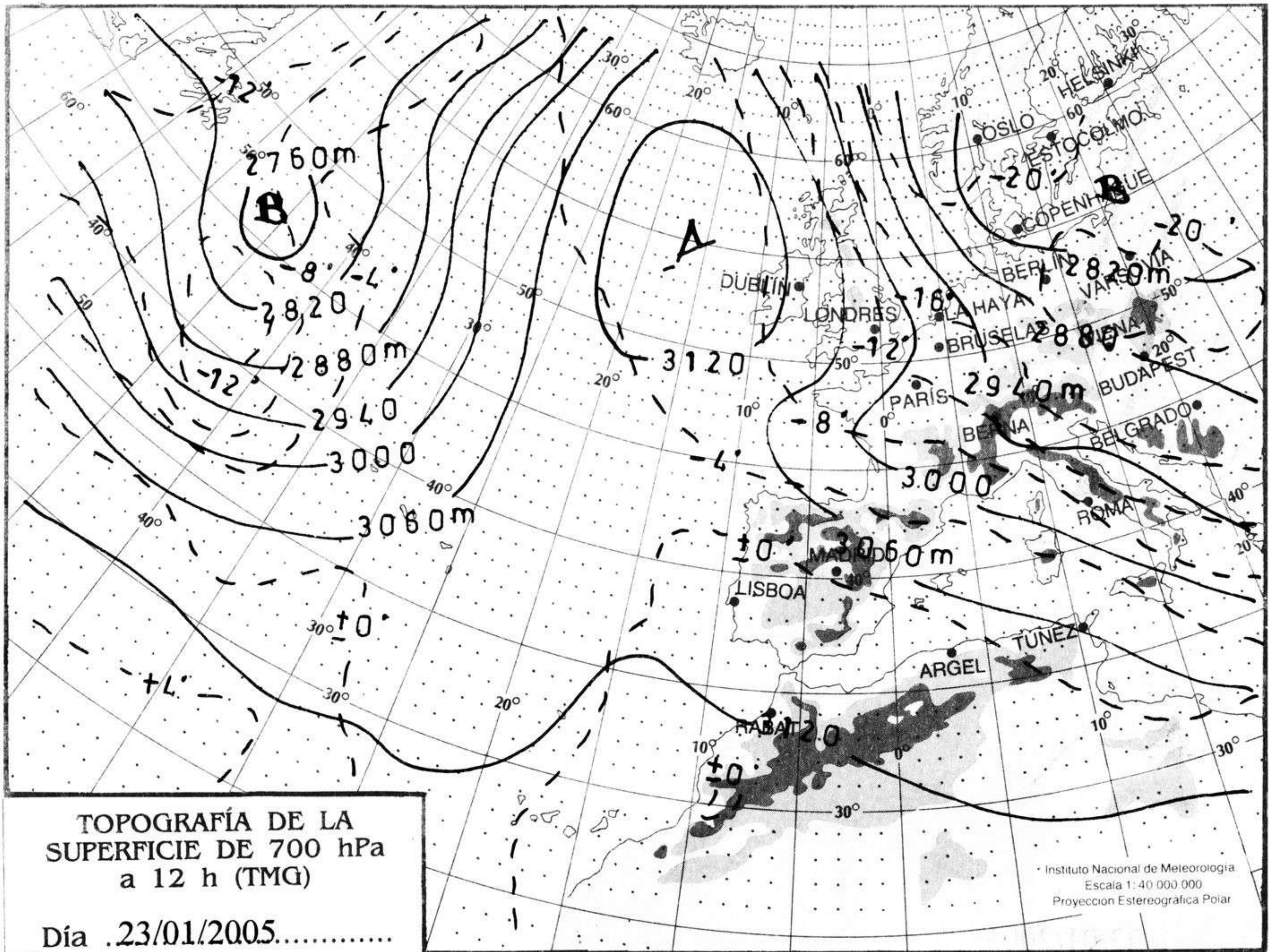
INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en las comunidades cantábricas, alto Ebro, Pirineos, norte de Galicia y Baleares. Precipitaciones débiles en la cornisa cantábrica y norte de Galicia. Brumas y nieblas en el oeste de Andalucía. Ligero descenso de temperaturas mínimas en País Vasco y Navarra. Vientos de componente norte moderados en costa norte de Galicia, Cantábrico y costa de Girona.

Teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: Teletiempo nacional: 807 170 365. Teletiempo provincial: 807 170 3?? (completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). Teletiempo marítimo: 807 170 37X donde X es: 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (Cantábrico y Galicia), 3 (Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (Atlántico). Teletiempo de montaña: 807 170 38Y donde Y es: 0 (Pirineos), 1 (Picos de Europa), 2 (Sierra de Madrid), 3 (Sistema Ibérico), 4 (Sierra Nevada) y 5 (Sierra de Gredos). Teletiempo internacional: 807 170 388. TARIFAS: Coste máximo por minuto (IVA incluido) de 0,41 € en llamadas desde teléfonos de la red fija y de 0,76 € en llamadas desde teléfono móvil (los primeros 20 segundos tienen el coste de la tarifa soporte del operador de acceso).

hPa

1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940



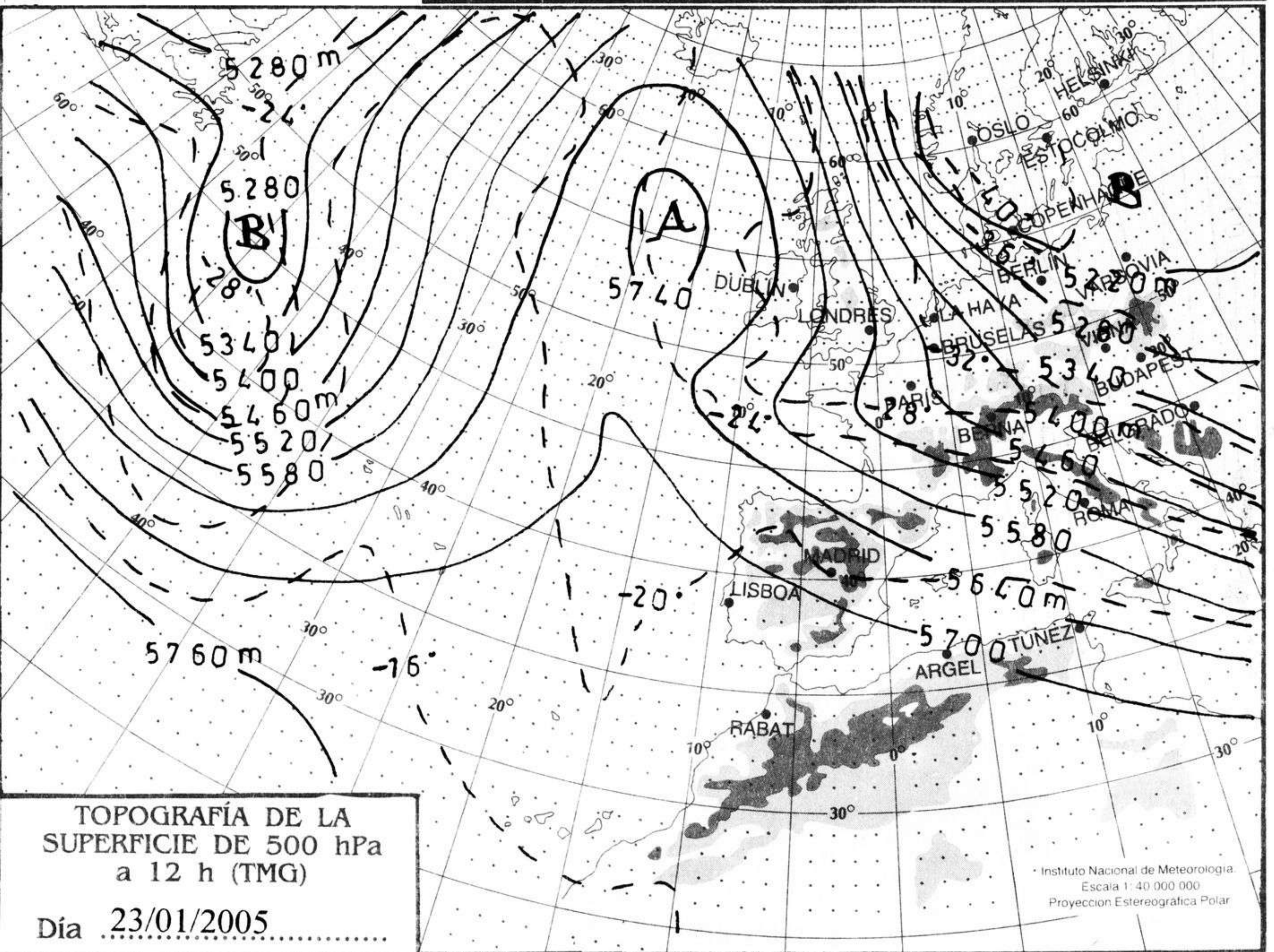
TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 23/01/2005.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

km./h.

200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día 23/01/2005.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

