



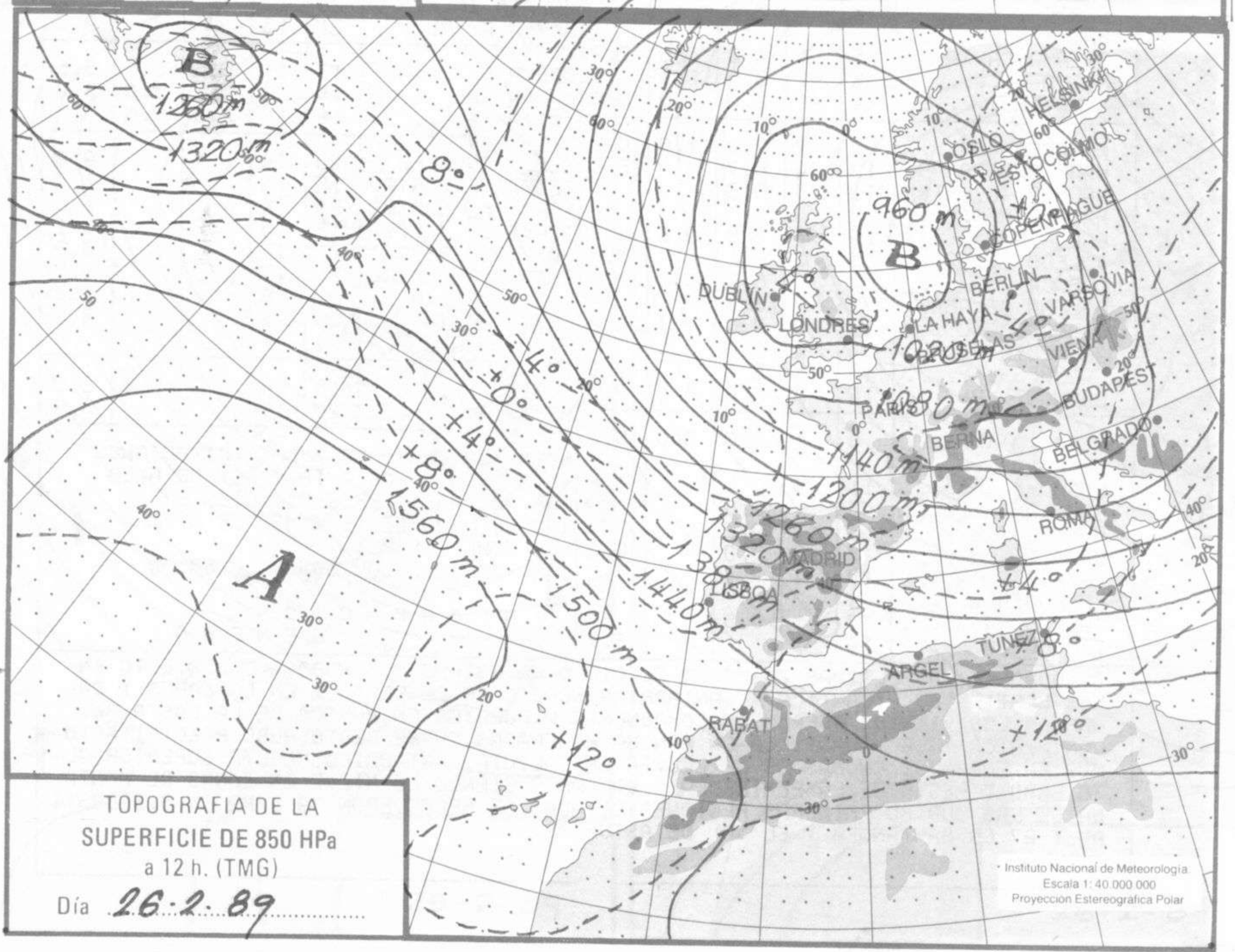
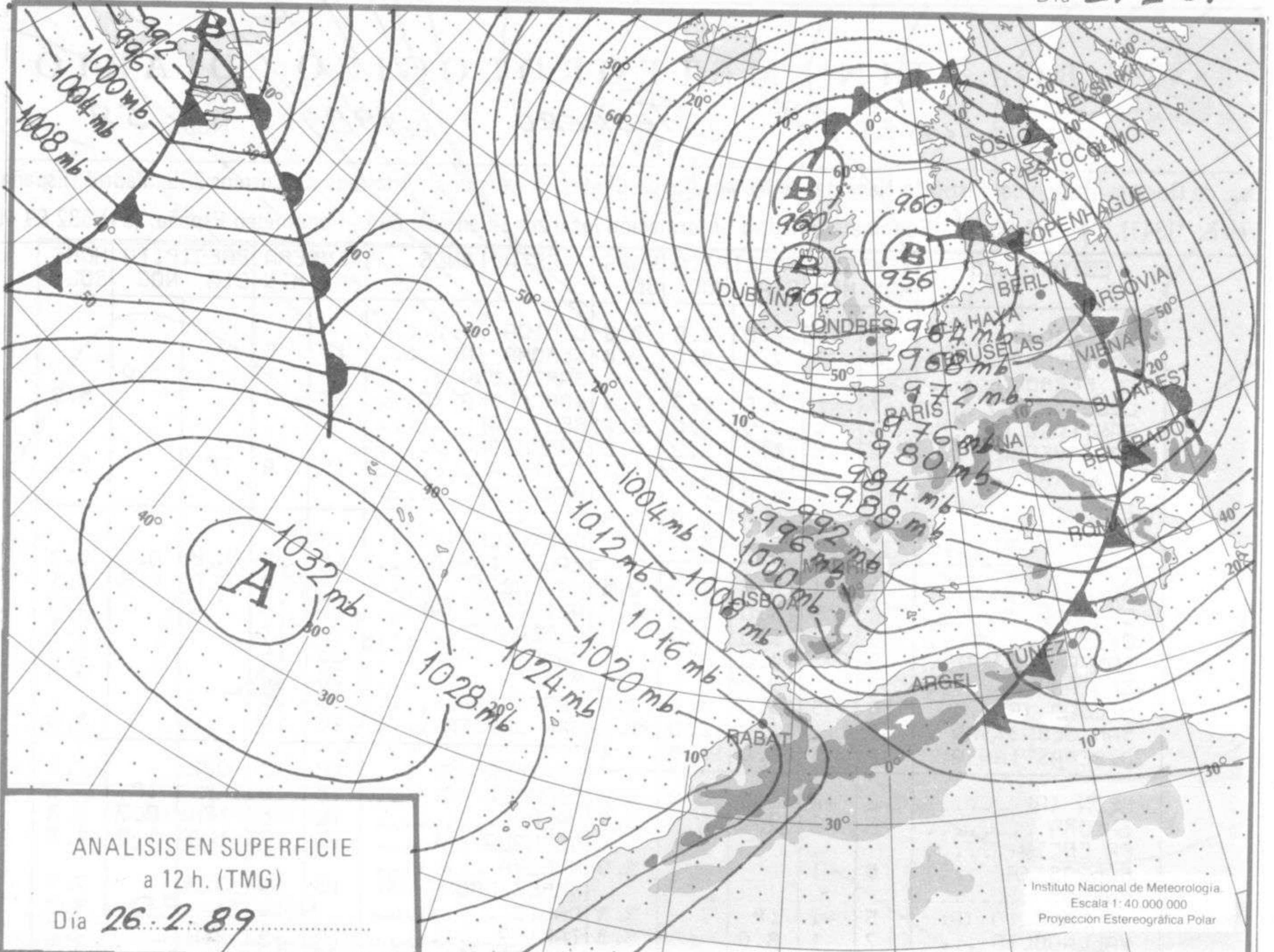
BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *LUNES 27* de *FEBRERO* de *1989* Núm. *58*

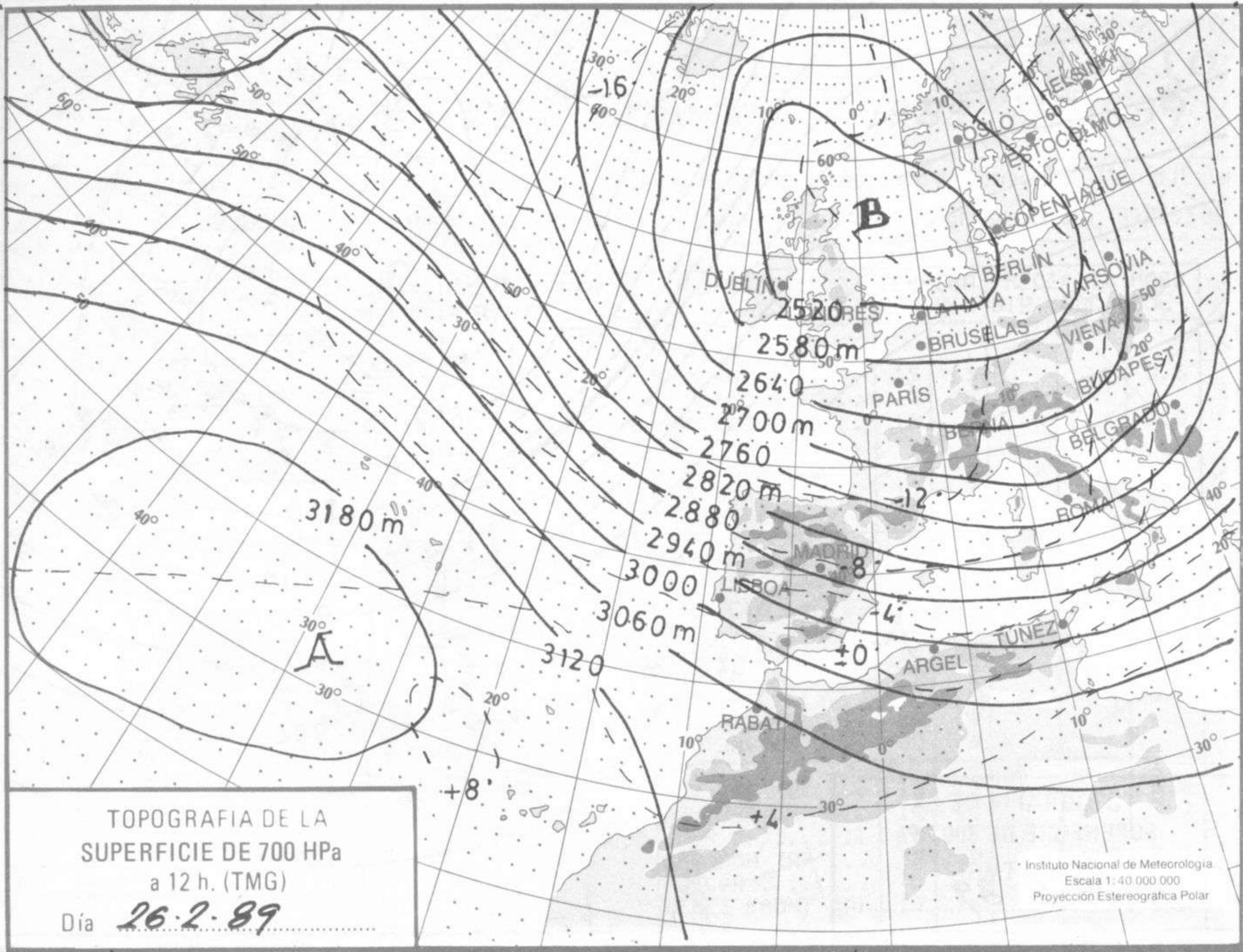
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	9	7	3.0	2.0	3.2	LERIDA					
MONTEVENTOSO ..	8	7	7.0	3.0	2.8	GERONA (A)	13	6			
EL FERROL						BARCELONA		6		1.0	
LUGO (P.C.) ...	7	1	7.0	9.0	1.5	BARCELONA (A) .	15	7			8.9
SANTIAGO DE C.	8	4	7.0	2.0	5.2	REUS (A)					
PONTEVEDRA	9	6	8.0	2.0	5.0	TARRAGONA			IP		
VIGO (A)	8	6	11.0	4.0	1.7	TORTOSA	15	9			5.4
VIGO	11		6.0			MONTSENT					
ORENSE	9	4	3.0	2.0	3.8	CASTELLON					
PONFERRADA	5	0	6.0	6.0		VALENCIA (A) ..	18	6	0.8	0.4	8.3
AVILES (A)	7	4	18.0	9.0	2.4	VALENCIA	18	8	0.8	0.5	8.1
GIJON	8	5	17.0	6.0	0.7	ALICANTE (A) ..	23	12			0.8
OVIEDO	6	2	3.0	3.0		ALICANTE	23	11			9.1
SANTANDER (A) .	9		14.0			MURCIA (A)	23	11			9.2
SANTANDER	9		19.0			MURCIA	23	10			9.5
BILBAO (A)	10	5	13.0	6.0	2.0	CARTAGENA	23	12			
SAN SEBASTIAN .	7	1	12.0	10.0	1.5	SAN JAVIER	24	11			8.0
S. SEBASTIAN (A)	8	3	24.0	15.0	0.4	SEVILLA (A) ...	20	10	0.8		7.4
LEON (A)	2	-2	2.0	0.9	3.6	CORDOBA (A) ...	18	9		IP	6.6
ZAMORA	6	2	2.0	0.2	3.4	JAEN	14	6	IP	0.7	6.8
PALENCIA						GRANADA (A) ...	14	7	1.0	1.0	4.8
BURGOS (A)	6	-1			5.9	HUELVA					
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	18	9	0.3		7.7
VALLADOLID (A)	5	-1	IP		3.3	CADIZ		14			8.0
VALLADOLID	7	1	3.0		3.3	TARIFA	16	14	5.0		3.5
SORIA	3		2.0			MALAGA (A)	20	12			2.2
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	21	13			9.6
SALAMANCA (A) .	5	1	4.0	1.0	2.2	PALMA DE M. (A)	17	11	0.5		6.6
AVILA	4	-1	3.0	0.9	3.8	MAHON (A)	16	9		3.0	5.9
SEGOVIA	4	-1	2.0	1.0	0.0	IBIZA (A)	18	12	2.0	0.6	
NAVACERRADA ...	-3	-7	17.0	11.0	0.0	S.C. TENERIFE .	20	16			9.2
MADRID/BARAJAS.	12	4	0.7		5.5	TENERIFE NOR(A)	15	10			1.3
MADRID (C.UNIV)	11	3	0.6			TENERIFE SUR(A)	20	14			1.8
MADRID (RETIRO)						IZAÑA	13	5			11.1
GUADALAJARA ...	10	2	2.0	0.6	4.6	LAS PALMAS (A)	21	17			3.9
TOLEDO	13	5			7.6	FUERTEVENTUR(A)	21	17			1.7
CUENCA	7	1	3.0	3.0	2.2	LANZAROTE (A) .	21	16			2.3
MOLINA DE ARA.	5		6.0			LA PALMA (A) ..	19	16			2.3
CIUDAD REAL ...	12	5	2.0		4.6	HIJERA (A)					
ALBACETE (A) ..	11	4	2.0	0.4	2.0	CEUTA	18	14	2.0	0.4	2.8
CACERES	13	6	0.6		9.0	MELILLA	20	15			8.4
BADAJÓZ (A) ...	15	8	0.6		7.8						
VITORIA (A) ...	8	1	2.0	3.0	5.2	NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER. I N F O R M A C I O N G E N E R A L					
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	11	5			6.6						
PAMPLONA	8		2.0								
HUESCA (A)	8		0.4								
DAROCA	8	3	2.0		4.2						
ZARAGOZA (A) ..	13	4			7.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	7		0.5								
TERUEL	9	1			5.7						

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO EN LAS VERTIENTES ATLANTICA Y CANTABRICA. NUBOSO EN EL RESTO Y EN BALEARES Y CANARIAS. LOS VIENTOS FUERON DE COMPONENTE W FUERTES EN PUNTOS DE LA COSTA NW, CANTABRICA Y SE Y CASTILLA-LA MANCHA. MODERADOS EN EL RESTO. HUBO PRECIPITACIONES EN FORMA DE CHUBASCOS DE LLUVIA EN GALICIA, CANTABRICO, MESETA SUPERIOR, ALTO EBRO Y RESTO DE LA PENINSULA Y BALEARES, SIENDO DE NIEVE EN ZONAS DE MONTANA DE LAS CUATRO PRIMERAS REGIONES CITADAS. SE RECOGIERON 39 L/M2 EN S: SEBASTIAN Y 27 EN SANTANDER Y EL (A) DE ASTURIAS.



Pa
060
050
040
030
020
010
000
990
980
970
960
950
940



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

