



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

JUEVES 27 de DICIEMBRE de 1990 Núm. 361

MADRID,

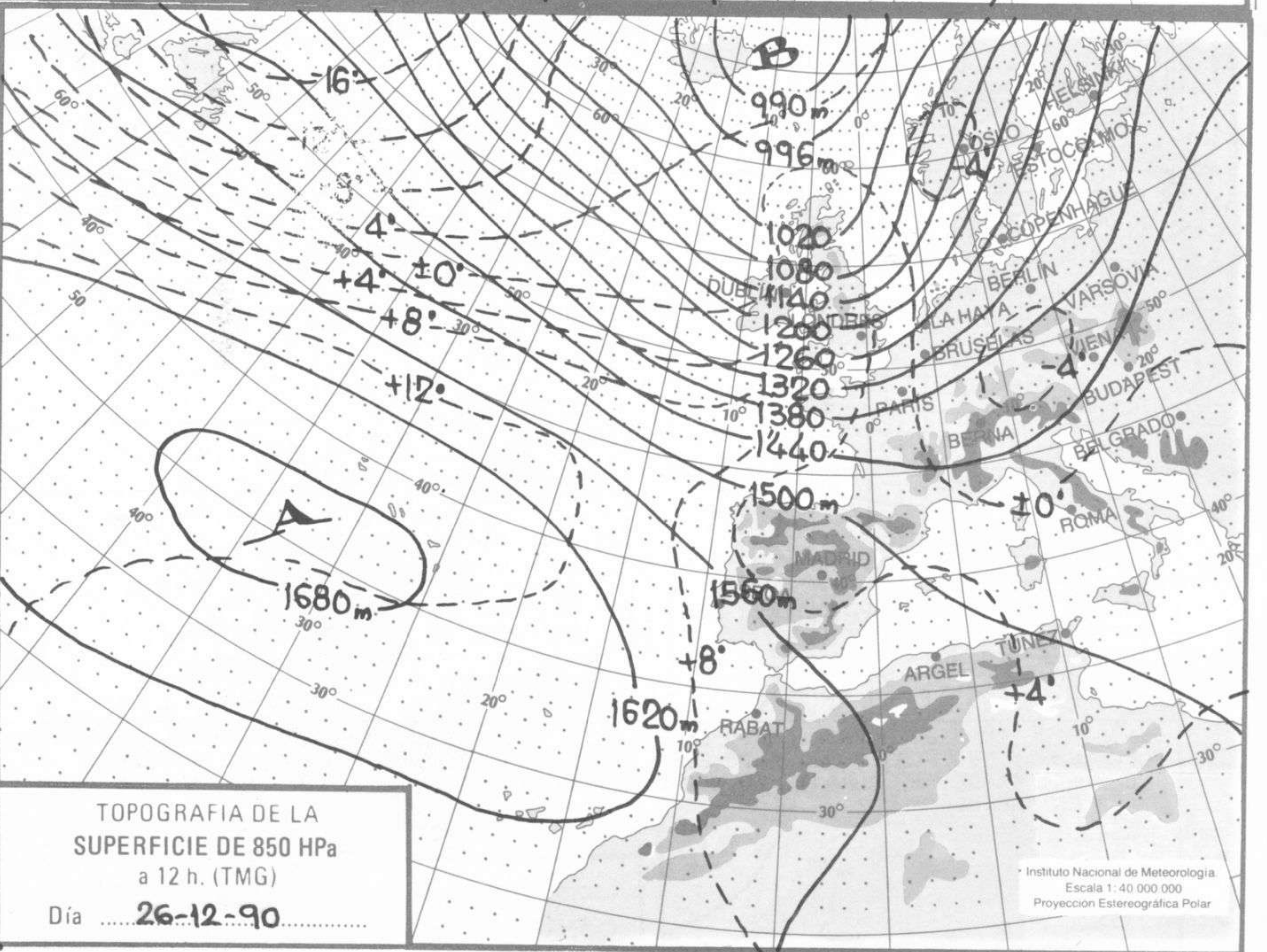
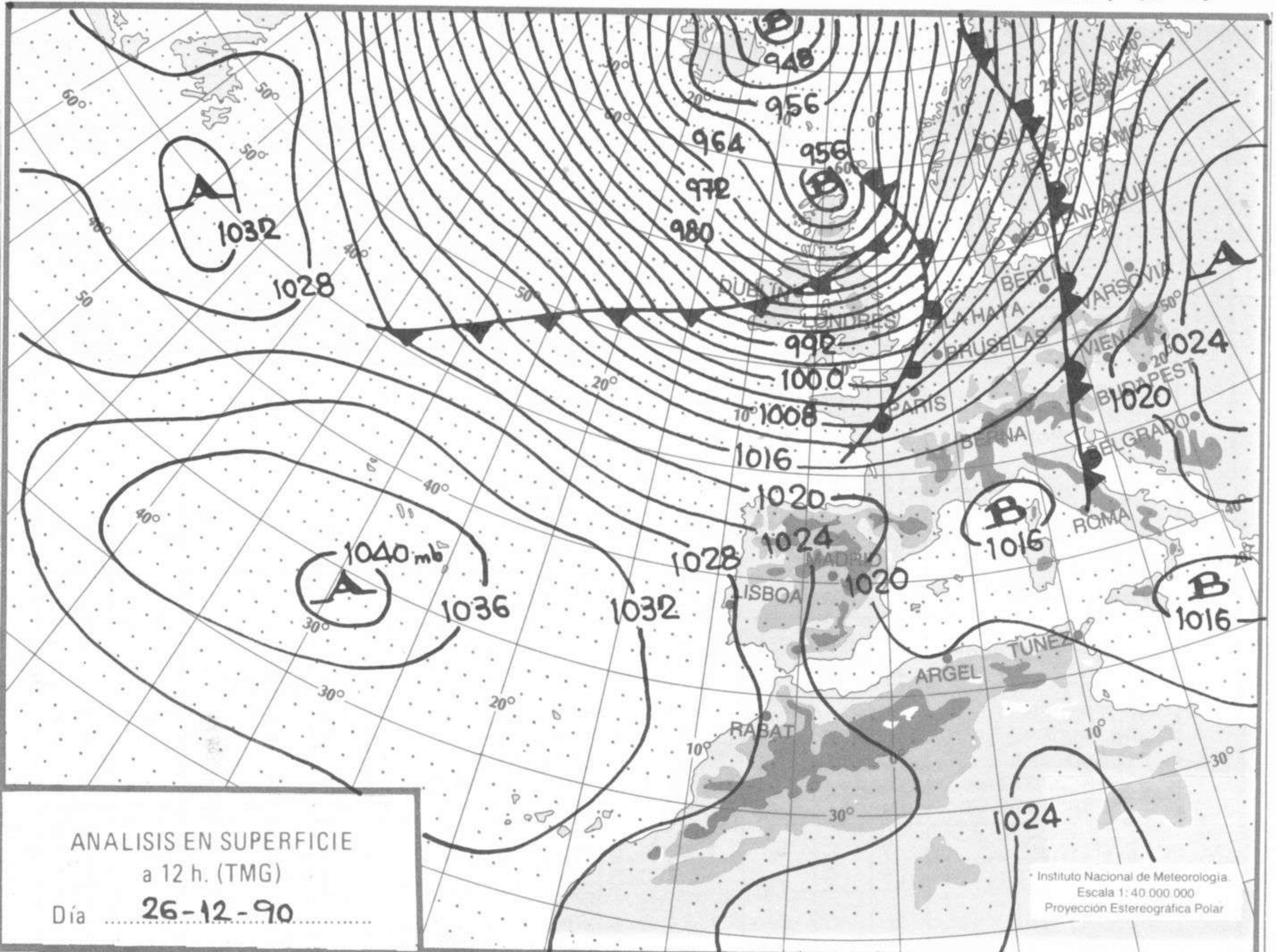
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	13	2.0	8.0	0.2	LERIDA		1			4.7
MONTEVENTOSO ..		11		7.0	0.0	GERONA (A)	14	6			1.1
EL FERROL		12		11.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.) ...						BARCELONA (A) ..	13	9			1.6
SANTIAGO DE C.	12	11	2.0	5.0	0.0	REUS (A)		10			6.6
PONTEVEDRA	13		3.0			TARRAGONA					
VIGO (A)	12	12	4.0	49.0	0.0	TORTOSA	16	10			5.3
VIGO		13		24.0	0.0	MONTSENY					
ORENSE	14		0.2			CASTELLON	17				
PONFERRADA	11	10		2.0		VALENCIA (A) ..	17	9	0.2		2.3
AVILES (A)		10	15.0	4.0		VALENCIA		12			3.0
GIJON	17	13		3.0	1.8	ALICANTE (A) ..	10	10			3.6
OVIEDO	16					ALICANTE	18	9			1.7
SANTANDER (A) ..	15					MURCIA (A)	18	9			3.5
SANTANDER	15	12	0.2	14.0	0.6	MURCIA	18	9			4.4
BILBAO (A)	15	11	0.2	3.0		CARTAGENA					
SAN SEBASTIAN ..	13		1.0	6.0	1.0	SAN JAVIER	18	8			1.6
S. SEBASTIAN (A)	14	11	1.0	10.0	0.2	SEVILLA (A) ...	18	7			4.0
LEON (A)	7	6		0.5	3.4	CORDOBA (A) ...	16	8			2.1
ZAMORA	13	9			4.5	JAEN	10	9			0.0
PALENCIA						GRANADA (A) ...	12	2	IP		1.9
BURGOS (A)	6	5		0.2	0.1	HUELVA	17	12			3.5
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	16	7			5.0
VALLADOLID (A)		6			4.1	CADIZ					
VALLADOLID	12	8			4.1	TARIFA	16	11	2.0		2.0
SORIA	9	4			3.7	MALAGA (A)	17	13			0.1
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	19	20			6.1
SALAMANCA (A) ..	9	8			2.7	PALMA DE M. (A)	15	5		2.0	3.8
AVILA	8	4			5.2	MAHON (A)	13	8	0.3		0.5
SEGOVIA	8	5		0.2	0.0	IBIZA (A)	17	8		IP	1.2
NAVACERRADA ...	0	0		1.0	0.0	S.C. TENERIFE ..	21	17		IP	
MADRID/BARAJAS.	9	4			2.7	TENERIFE NOR(A)	16		0.6		
MADRID (C.UNIV)	13	6				TENERIFE SUR(A)		18			
MADRID (RETIRO)	11	6			4.8	IZABA	5				
GUADALAJARA ...						LAS PALMAS (A)	21	16		1.0	7.8
TOLEDO	13	7			4.7	FUERTEVENTUR(A)	21	17			8.8
CUENCA		5			4.3	LANZAROTE (A) ..	21	17			9.2
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A) ..	20	17		1.0	
CIUDAD REAL ...		8			1.0	HIERRA (A)					
ALBACETE (A) ..	11	6			3.2	CEUTA	16	14	1.0		
CACERES	14	9			6.1	MELILLA	16	14			
BADAJOS (A) ...	17	10			3.9						
VITORIA (A) ...	11	8	0.3		1.3						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	12		IP								
PAMPLONA	10	5	1.0	1.0	0.0						
HUESCA (A)	11										
DAROCA	8	7	IP	0.4	1.6						
ZARAGOZA (A) ..	13	9			3.8						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	7										
TERUEL	9	1	IP		1.8						

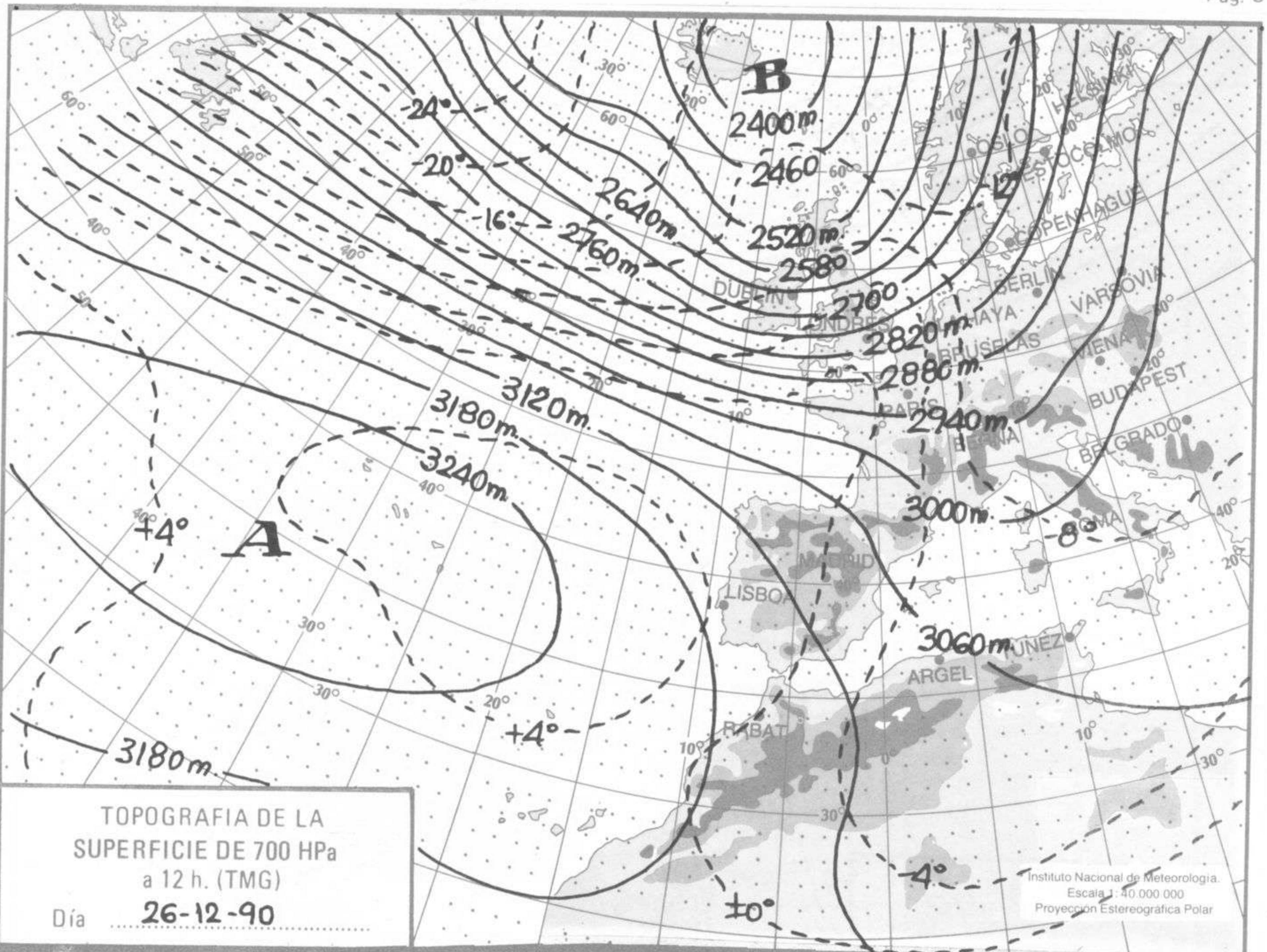
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER.
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

I N F O R M A C I O N G E N E R A L

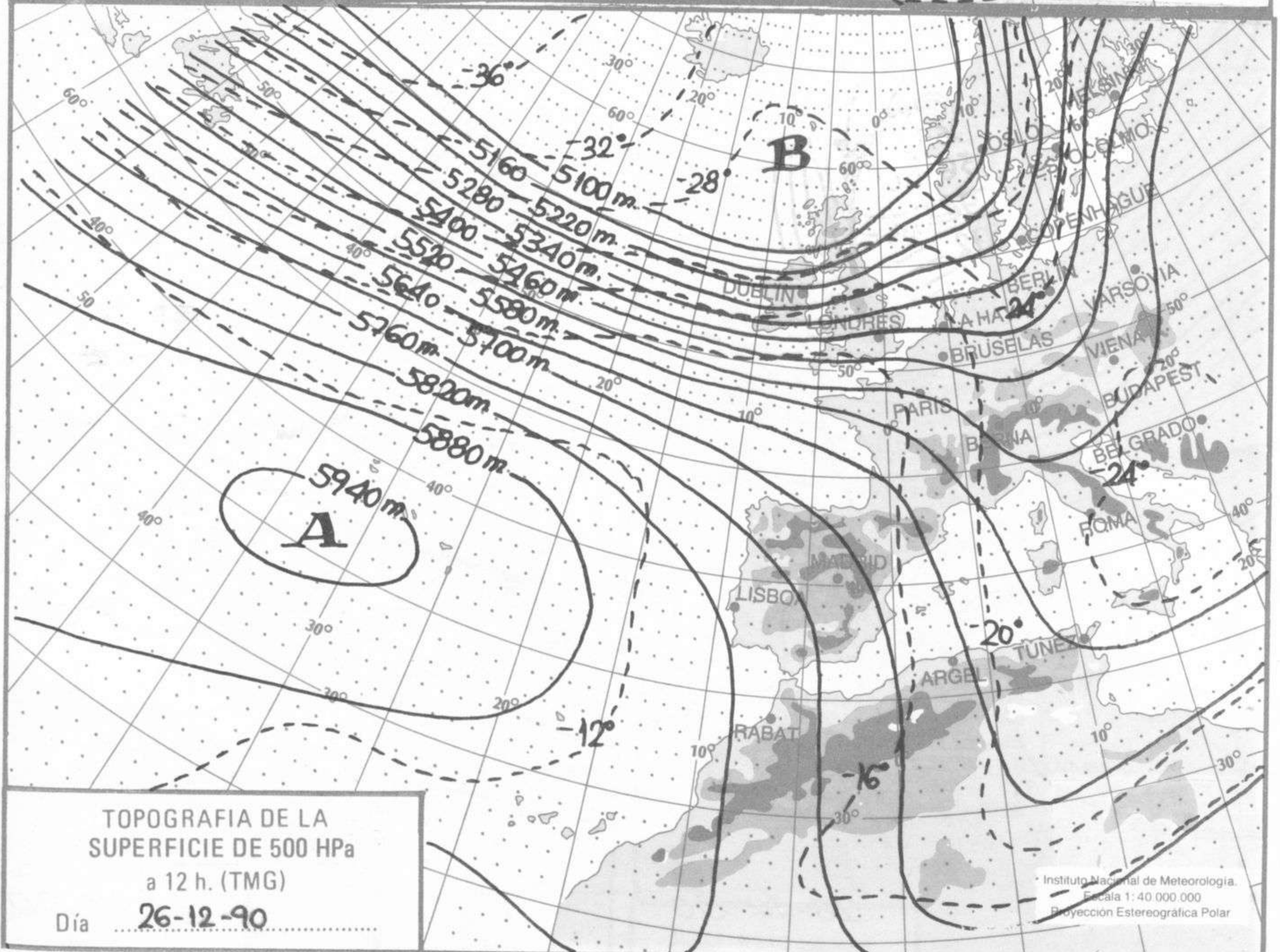
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS LLOVIÓ EN GALICIA, COMUNIDADES DEL CANTABRICO, CASTI-LLA-LEON Y EN LUGARES DEL ALTO Ebro, ARAGON, ANDALUCIA, BALEARES, CANARIAS Y ZONA DEL ESTRECHO; DURANTE LA NOCHE PASADA SE REGISTRARON 49 L/M2 EN VIGO (A) Y 32 EN MARIN.

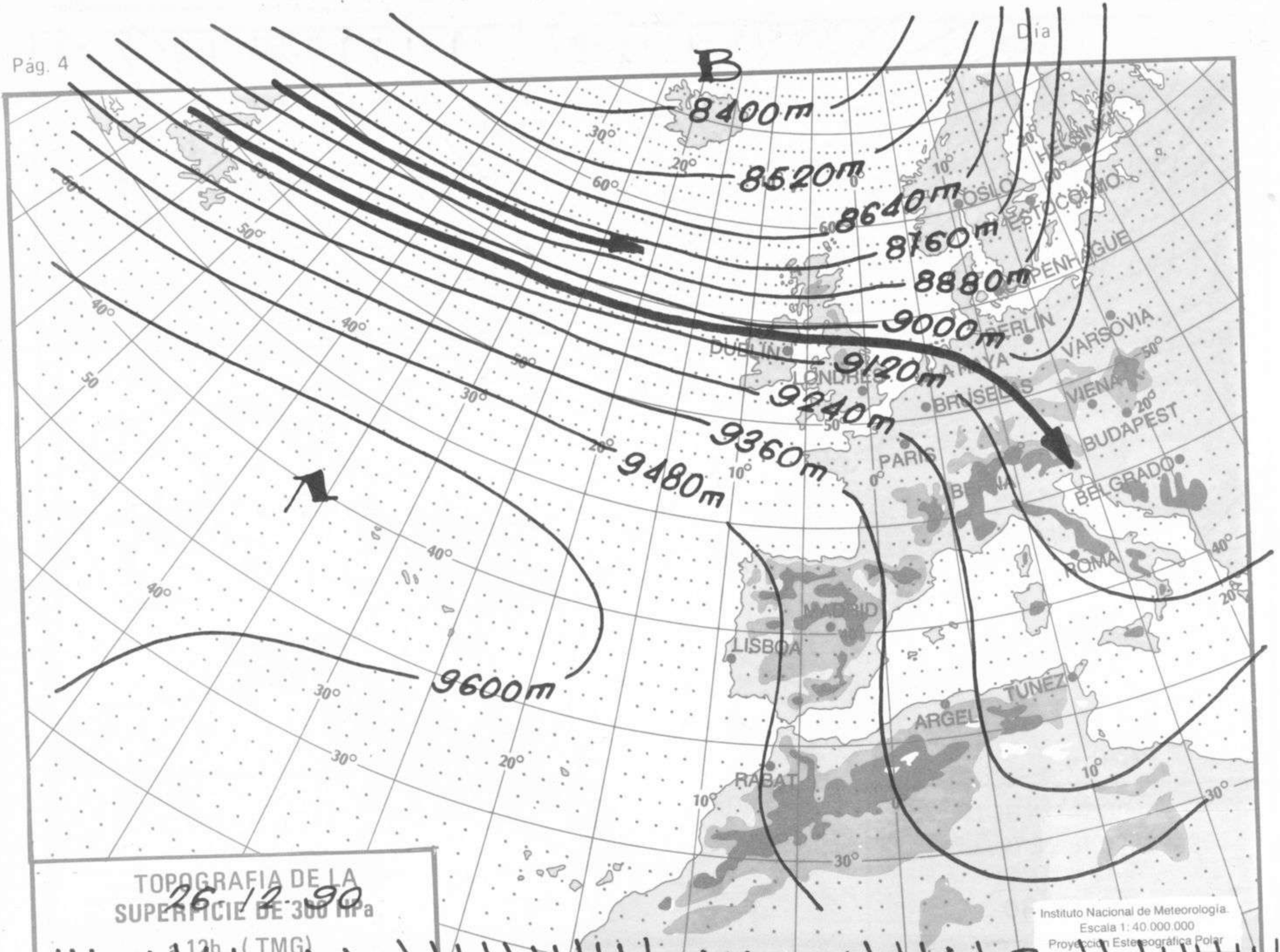


HPa
1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940



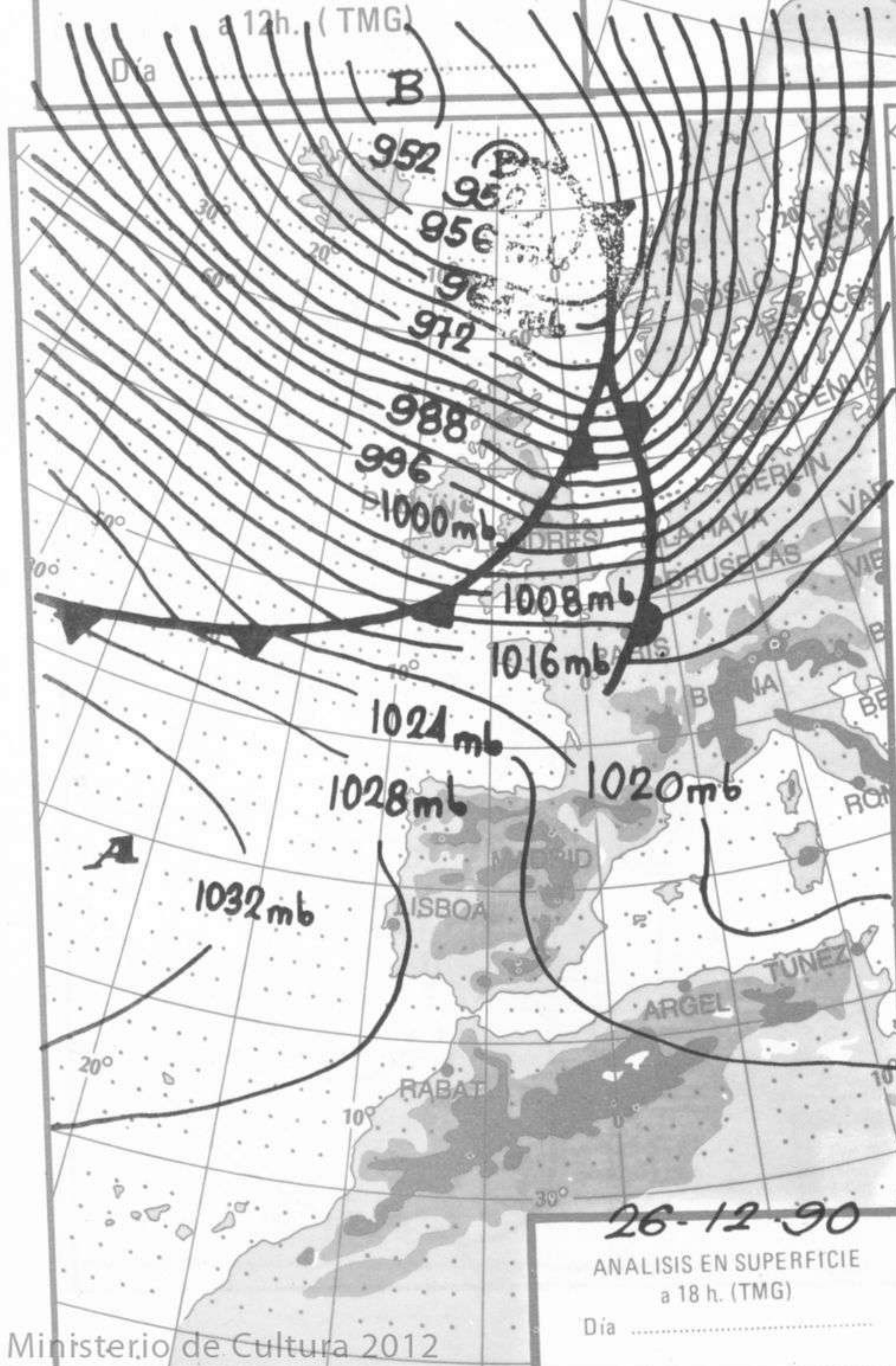
m./h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0



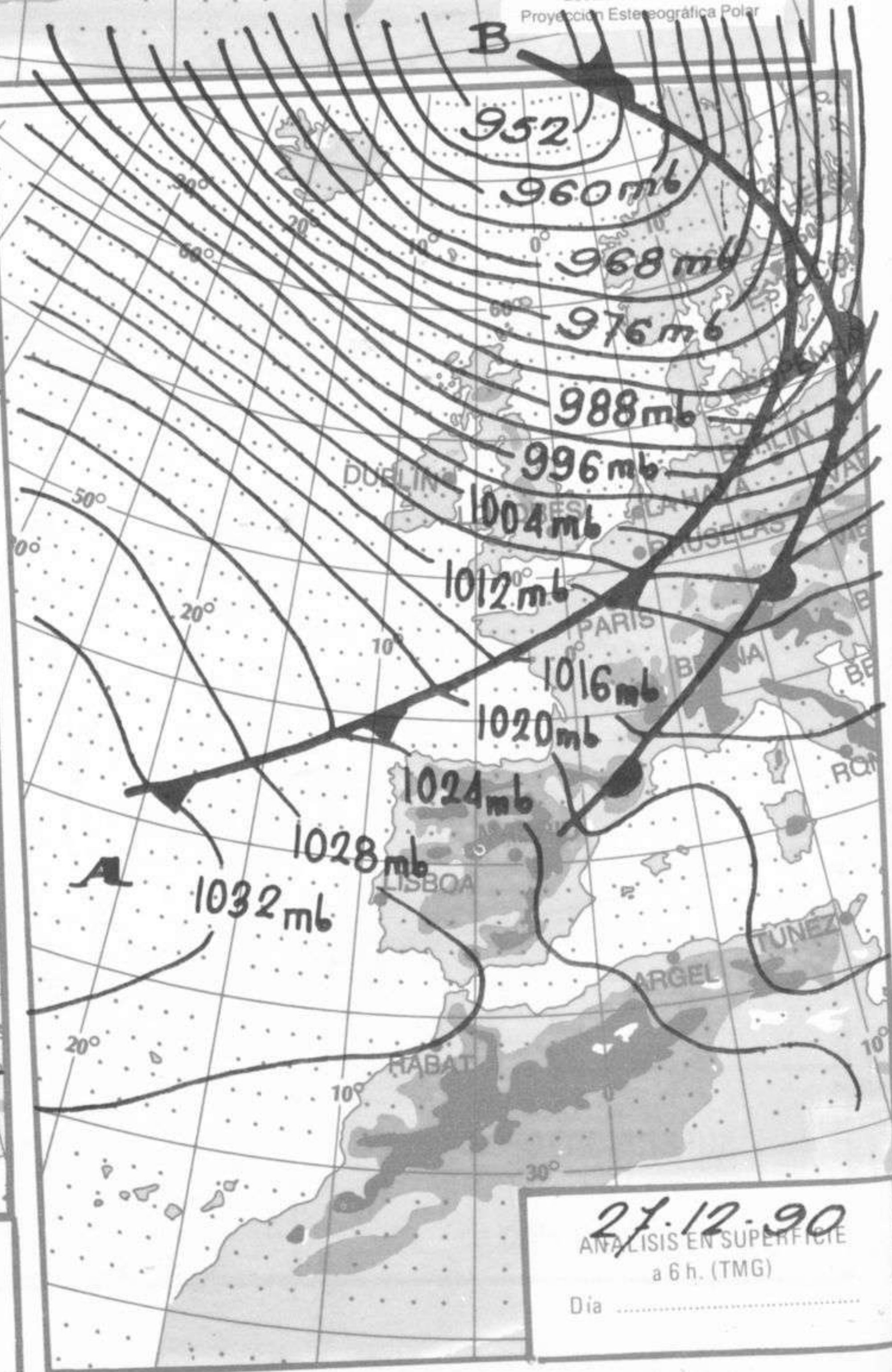


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 m a
 26-12-90
 a 12h. (TMG)

Instituto Nacional de Meteorología
 Escala 1:40.000.000
 Proyección Estereográfica Polar



26-12-90
 ANALISIS EN SUPERFICIE
 a 18 h. (TMG)



27-12-90
 ANALISIS EN SUPERFICIE
 a 6 h. (TMG)