



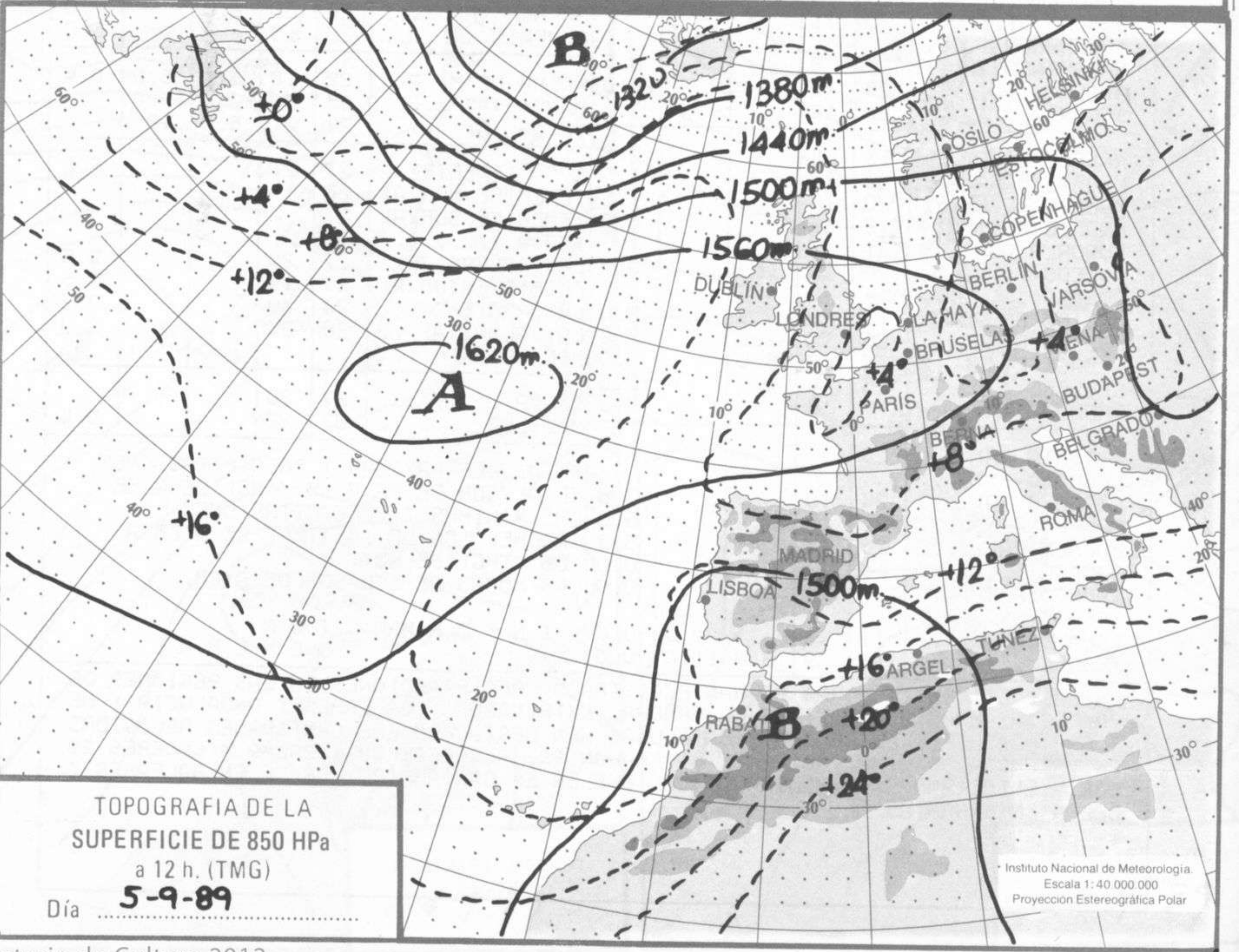
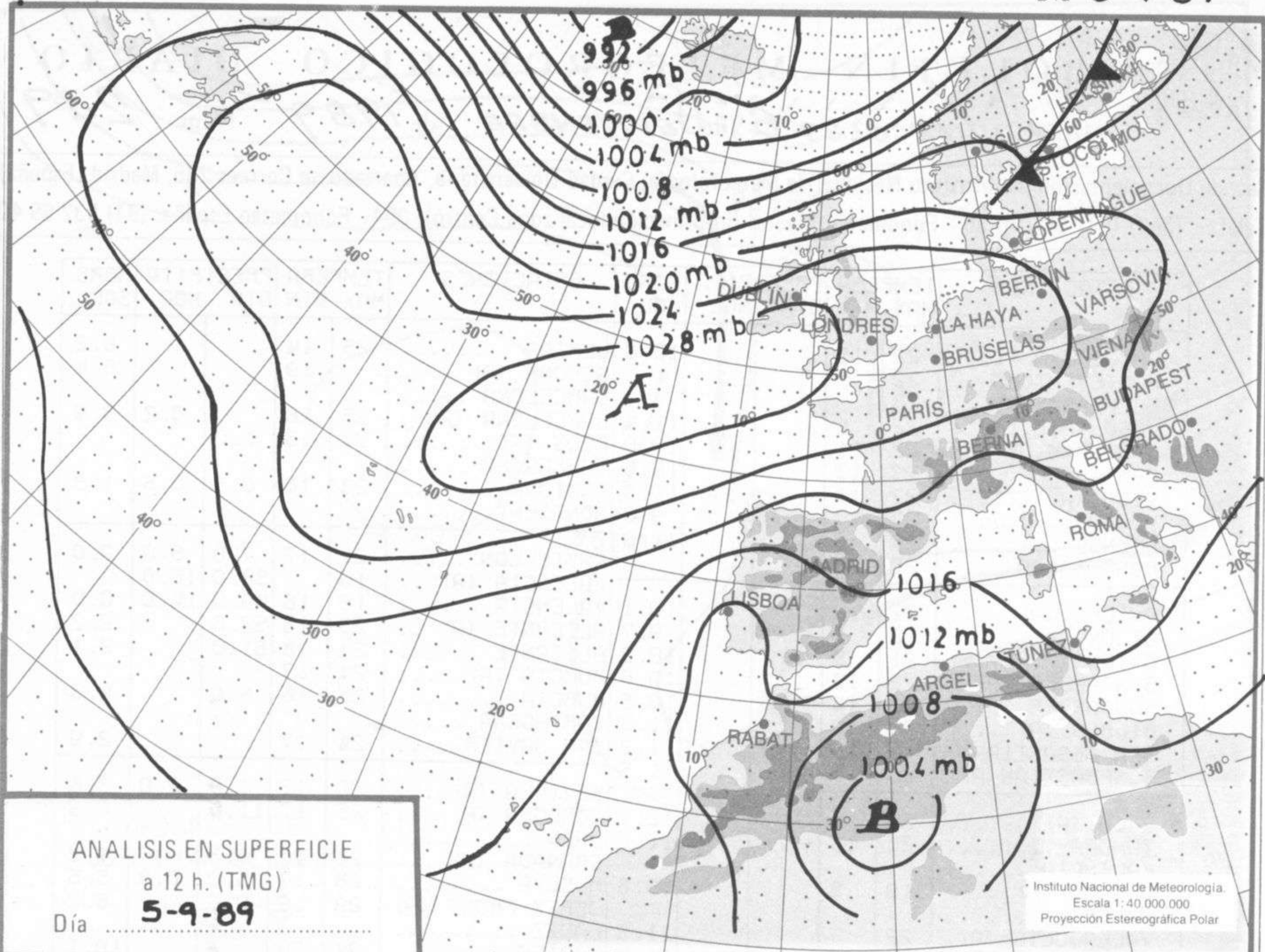
BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

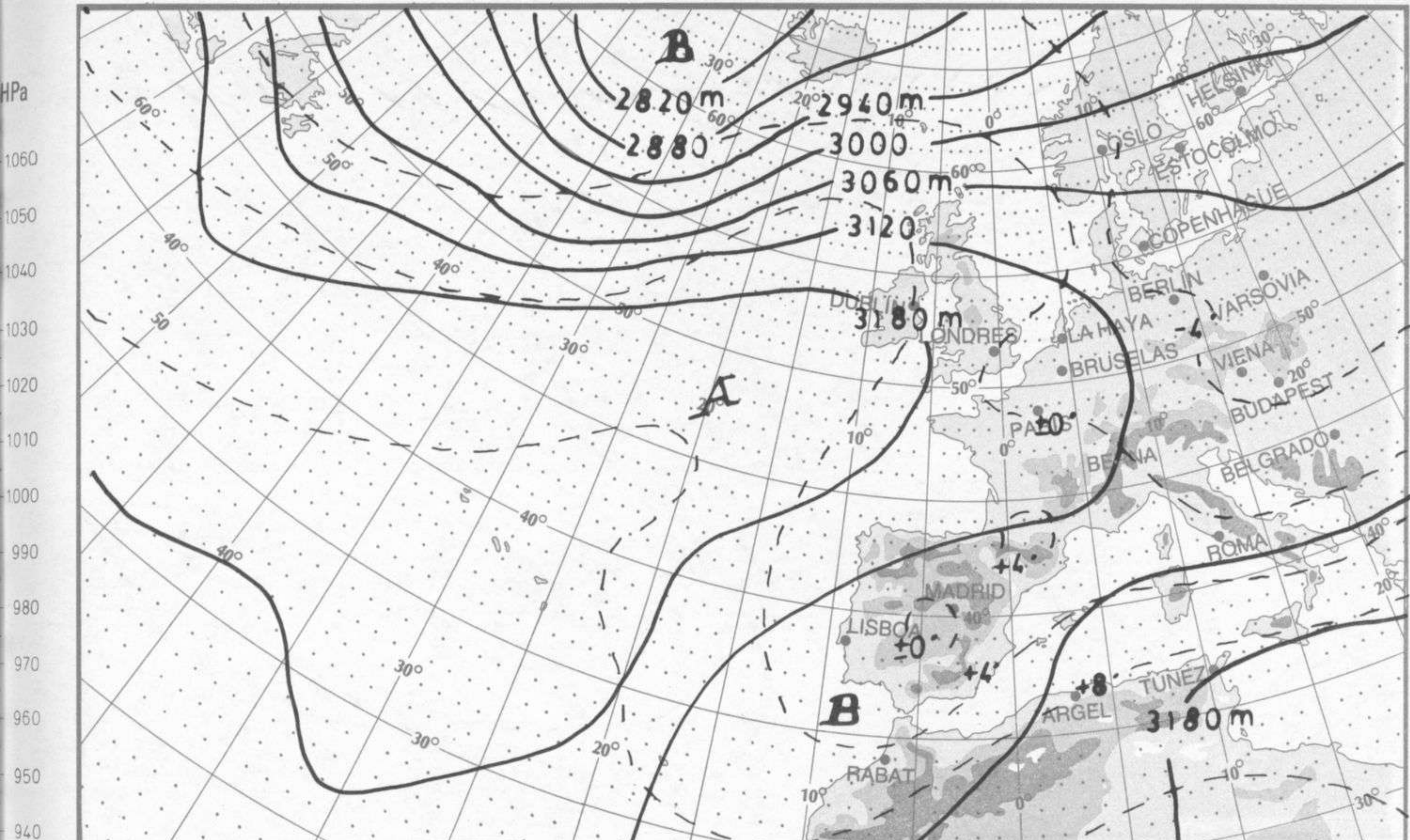
MADRID, **MIÉRCOLES 6 de SEPTIEMBRE** de **1989** Núm. **249**

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	22	15			10.8	LERIDA	25	14			8.2
MONTEVENTOSO	22					GERONA (A)		19			6.4
EL FERROL	23					BARCELONA					
LUGO (P.C.)	22	4			11.4	BARCELONA (A)	25	16	0.2		3.9
SANTIAGO DE C.	22	11			10.0	REUS (A)	24	18	1.0		
PONTEVEDRA	27	13			10.6	TARRAGONA					
VIGO (A)	27	13			10.9	TORTOSA	23	16	0.3	0.6	1.3
VIGO	27	17			9.8	MONTSENY					
ORENSE	27	8			11.0	CASTELLON	21	17	7.0	6.0	0.0
PONFERRADA	25	11				VALENCIA (A)	19		38.0	16.0	
AVILES (A)	22	10			10.1	VALENCIA	18	16	49.0	14.0	0.0
GIJON	22	9			9.7	ALICANTE (A)	23	18	52.0		2.2
OVIEDO	21	8			10.2	ALICANTE	24	18	61.0		2.1
SANTANDER (A)	22	12			10.6	MURCIA (A)	24	17			
SANTANDER	22	14			10.5	MURCIA	25	16	6.0		4.3
BILBAO (A)	23	10			11.5	CARTAGENA					
SAN SEBASTIAN	19	13			11.7	SAN JAVIER	24	17			2.9
S. SEBASTIAN (A)	23	13			11.5	SEVILLA (A)	30	17	1.0	2.0	3.6
LEON (A)	22	6			12.1	CORDOBA (A)	26	17	11.0		0.9
ZAMORA	24	10			11.6	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	24	13	0.3		4.2
BURGOS (A)	19	6			10.8	HUELVA	28	17	5.0	0.8	5.5
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	29	16	0.6		6.2
VALLADOLID (A)	22	7			11.5	CADIZ					
VALLADOLID	23	8			11.4	TARIFA	24	20			10.1
SORIA	20	11				MALAGA (A)	29	21	0.8		7.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	28	18			6.0
SALAMANCA (A)	25	8			8.6	PALMA DE M. (A)	22	18	6.0	25.0	0.4
AVILA	20	9			10.0	MAHON (A)	23	19	2.0	15.0	
SEGOVIA	21	12			7.1	IBIZA (A)	24	21	6.0	IP	
NAVACERRADA	15	4			7.8	S.C. TENERIFE	27	21			6.6
MADRID/BARAJAS.	22	13			1.7	TENERIFE NOR (A)	24				
MADRID (C. UNIV)	20	15			1.5	TENERIFE SUR (A)	27				
MADRID (RETIRO)	19	15			0.9	IZAÑA	18				
GUADALAJARA	21					LAS PALMAS (A)	27	20			9.5
TOLEDO	20	14	IP		0.7	FUERTEVENTUR (A)	29	19			7.5
CUENCA	14		6.0			LANZAROTE (A)	28	19			9.3
MOLINA DE ARA.	13	8	0.3	0.7	0.0	LA PALMA (A)	26	20			2.9
CIUDAD REAL	20	12	2.0		3.2	LA PALMA (A)					
ALBACETE (A)	16	12	36.0		0.0	HIERRO (A)					
CACERES	25	14			3.6	CEUTA	27	20			
BADAJÓZ (A)		15			7.3	MELILLA	27	22			9.4
VITORIA (A)	20					NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER					
LOGROÑO					7.8	LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A					
LOGROÑO (A)	24	10			9.3	06 (TMG) DE HOY.					
PAMPLONA	21	10			5.3	LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.					
HUESCA (A)	23	14			0.0	I N F O R M A C I O N					
DAROCA	18	12			0.0	G E N E R A L					
ZARAGOZA (A)		15			0.0						
ZARAGOZA					1.0						
CALAMOCHA	17	9			0.0						
TERUEL	13	9	6.0	11.0	0.0						

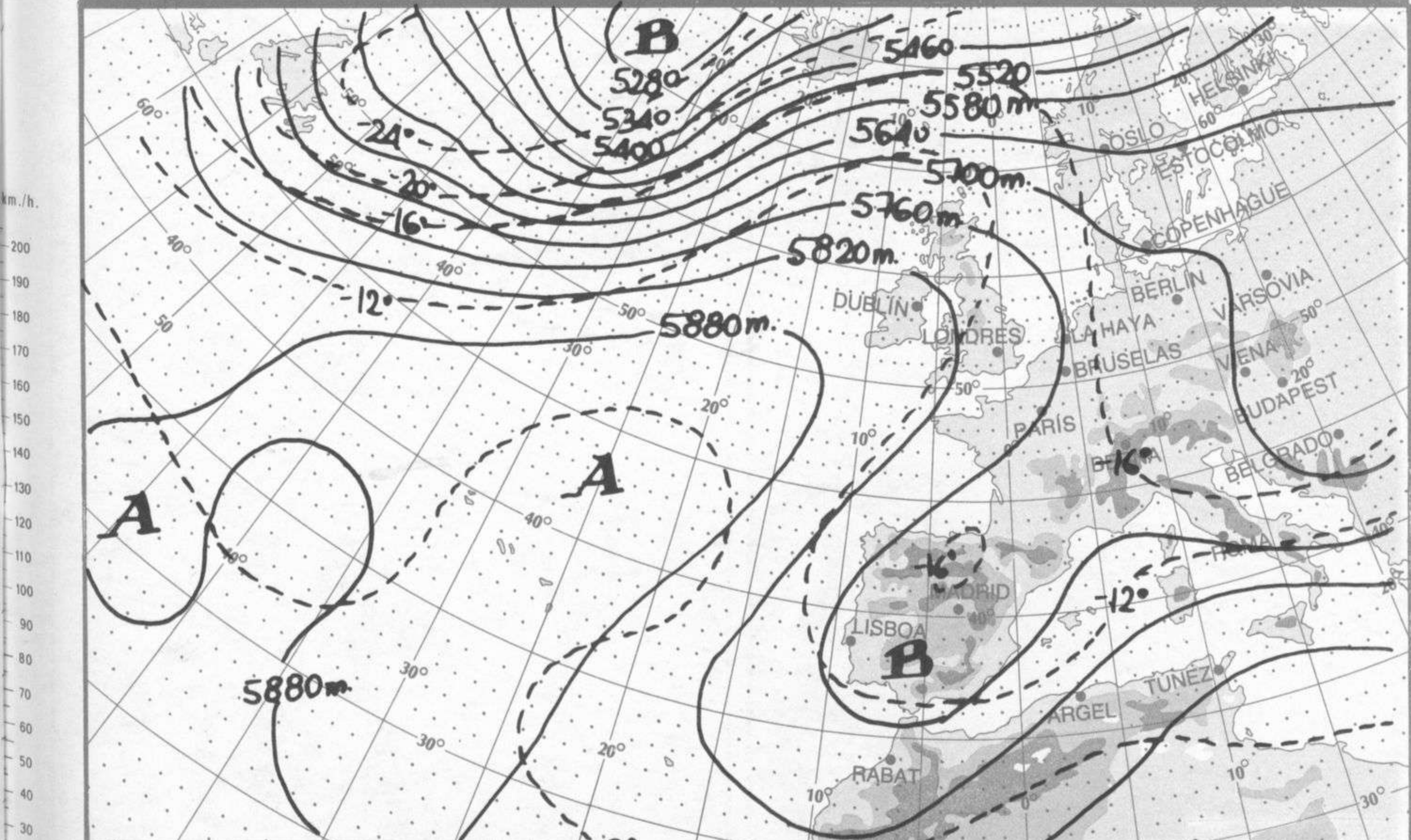
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES EN LAS REGIONES DE VALENCIA, MURCIA, CASTILLA-LA MANCHA, EXTREMADURA, BALEARES Y ANDALUCIA Y DE FORMA MAS DEBIL EN ARAGON Y CATALUNA, HAN DESTACADO LAS CANTIDADES RECOGIDAS EN VALENCIA 63 L/M2, ALICANTE 61, MAHON 38, ALBACETE 38 Y PALMA Y CACERES 29. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL ENE EN EL CANTABRICO, DEL E EN BALEARES Y DEL N EN CANARIAS





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)
Día 5-9-89

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)
Día 5-9-89

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

