



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

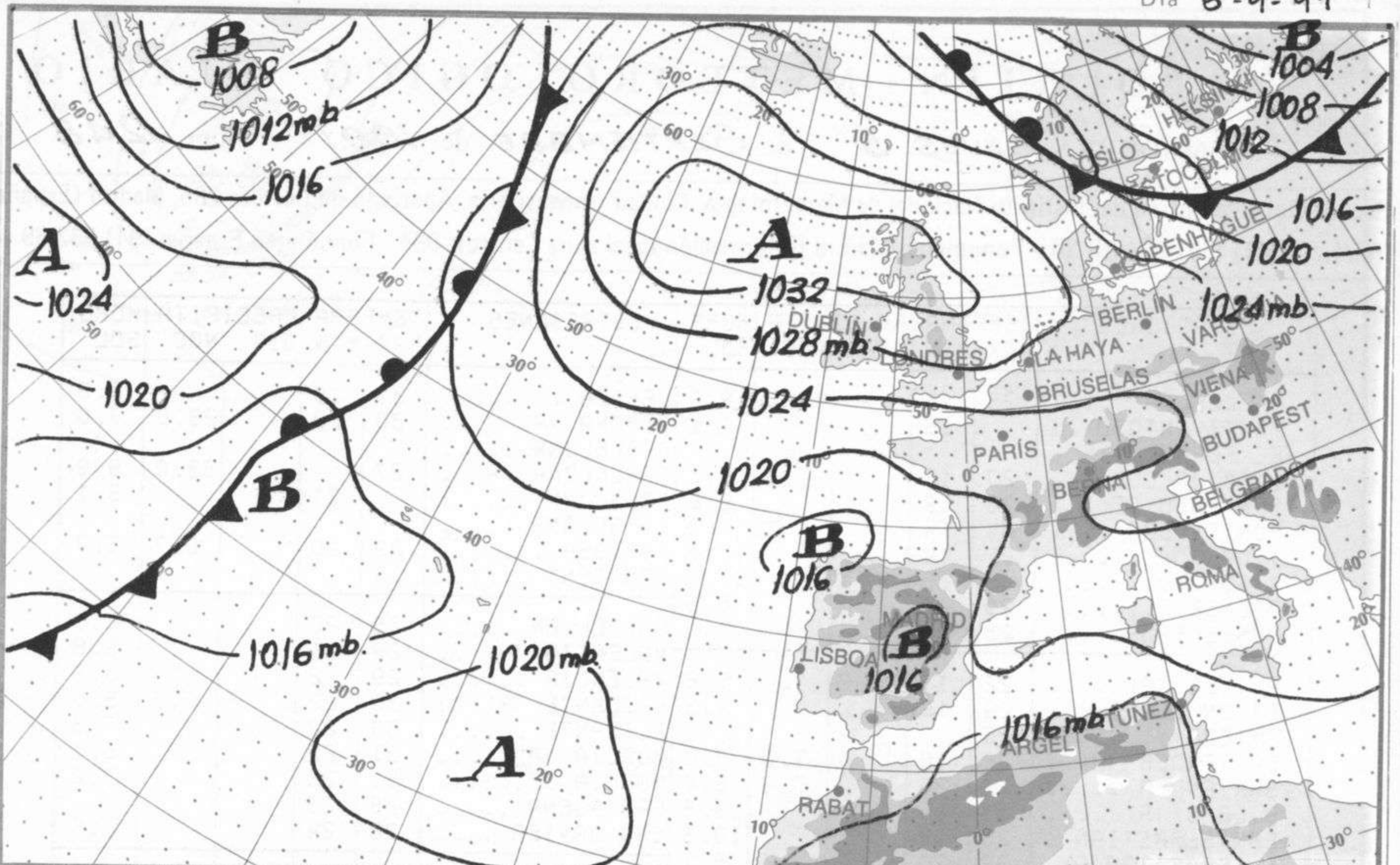
MADRID, *JUEVES 5* de *SEPTIEMBRE* de *1991* Núm. *248*

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 DIA	NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA DIA	NOC	HORS SOL
	MAX	MIN					MAX	MIN			
LA CORUÑA	23	16			9.6	LERIDA	31	19			9.3
MONTEVENTOSO		15			1.1	GERONA (A)	30	19	23.0		7.0
EL FERROL						BARCELONA					
LUGO (P.C.)	27	15		2.0	9.0	BARCELONA (A)	27		33.0		9.9
SANTIAGO DE C.	23	12			9.6	REUS (A)		21			5.1
PONTEVEDRA	24	14			11.2	TARRAGONA					
VIGO (A)	21	14			10.3	TORTOSA	29	20	0.7		5.7
VIGO		16			11.8	MONTSENY	18				
ORENSE	29	17			6.5	CASTELLON	28	20			6.7
PONFERRADA	28		1.0			VALENCIA (A)	29	21			5.8
AVILES (A)	22	17		1.0	6.8	VALENCIA	29	22		0.3	6.9
GIJON	24	19			4.3	ALICANTE (A)	30	22			8.5
OVIEDO	26					ALICANTE	30	22			7.8
SANTANDER (A)	28	18		1.0	7.8	MURCIA (A)	31	22			6.1
SANTANDER	25	20		0.4	8.4	MURCIA	31	23			7.2
BILBAO (A)	31	18			9.3	CARTAGENA	28	23			
SAN SEBASTIAN	28	19			10.3	SAN JAVIER	28	24			1.5
S. SEBASTIAN (A)	32	20			9.1	SEVILLA (A)	34	23			10.8
LEON (A)	26	14			7.8	CORDOBA (A)	35	22		6.0	8.9
ZAMORA	30	16			9.6	JAEN	30	21			8.6
PALENCIA						GRANADA (A)	33	16			11.0
BURGOS (A)	25	12	3.0		5.9	HUELVA		22			8.7
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	33	21			9.5
VALLADOLID (A)	27	15			98.1	CADIZ					
VALLADOLID	28	14		0.2	7.8	TARIFA	25	23			7.1
SORIA	24	12	4.0	10.0	6.1	MALAGA (A)	30	23			
SALAMANCA						ALMERIA (A)	33	23			11.0
SALAMANCA (A)	29	13			11.3	PALMA DE M. (A)	33	22			9.6
AVILA	26	15			9.8	MAHON (A)	29	23			10.5
SEGOVIA	28	18			9.7	IBIZA (A)	30	25			6.6
NAVACERRADA	19	10	0.8	0.3	7.8	S.C. TENERIFE	29	21			
MADRID/BARRAJAS	30	15			5.7	TENERIFE NOR (A)	31	18			
MADRID (C.UNIV)						TENERIFE SUR (A)	29	22			
MADRID (RETIRO)	28					IZAÑA	22				
GUADALAJARA	30	12			7.2	LAS PALMAS (A)	27	22			10.3
TOLEDO	31	18	11.0		5.8	FUERTEVENTUR (A)	31	22			10.5
CUENCA		14		14.0	10.0	LANZAROTE (A)	30	21			
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	26	22			
CIUDAD REAL	32					HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	29	17			10.4	CEUTA	27	23			
CACERES	31	19			9.5	MELILLA	31	25			
BADAJOS (A)	33										
VITORIA (A)	27	14		0.9	8.3						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	27	15			6.5						
PAMPLONA	28	20			6.7						
HUESCA (A)	27	18	IP		8.0						
DAROCA	25	14	35.0	2.0	5.9						
ZARAGOZA (A)	29	18		0.6	5.9						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	26	11	2.0	16.0	5.0						
TERUEL	25	12		5.0	6.7						

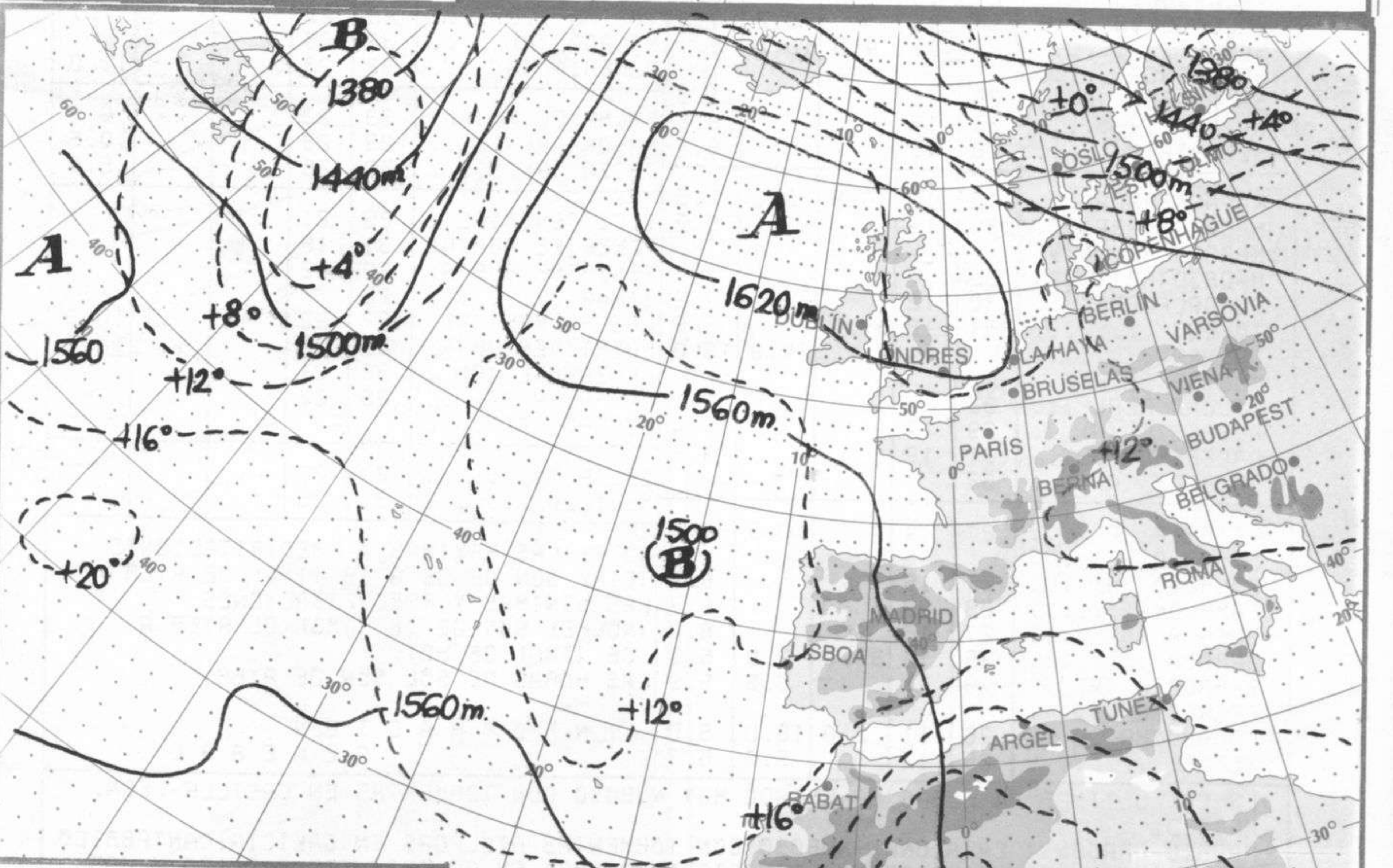
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER  
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.  
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.  
 I N F O R M A C I O N  
 G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO CON TORMENTAS EN CASTILLA-LEON, MADRID, MADRID, ARAGON Y CATALUNA. NUBOSO CON TORMENTAS AISLADAS EN GALICIA; CANTABRICO ESPANA. DE MADRUGADA SE HAN REGISTRADO BRUMAS EN GALICIA, CANTABRICO Y MAR DE ALBORAN. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DE LEVANTE EN EL ESTRECHO T DEL NNE EN CANARIAS, FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE CON ALGUNA RACHA MODERADA EN LOS NUCLEOS TORMENTOSOS EN EL RESTO DE ESPANA.



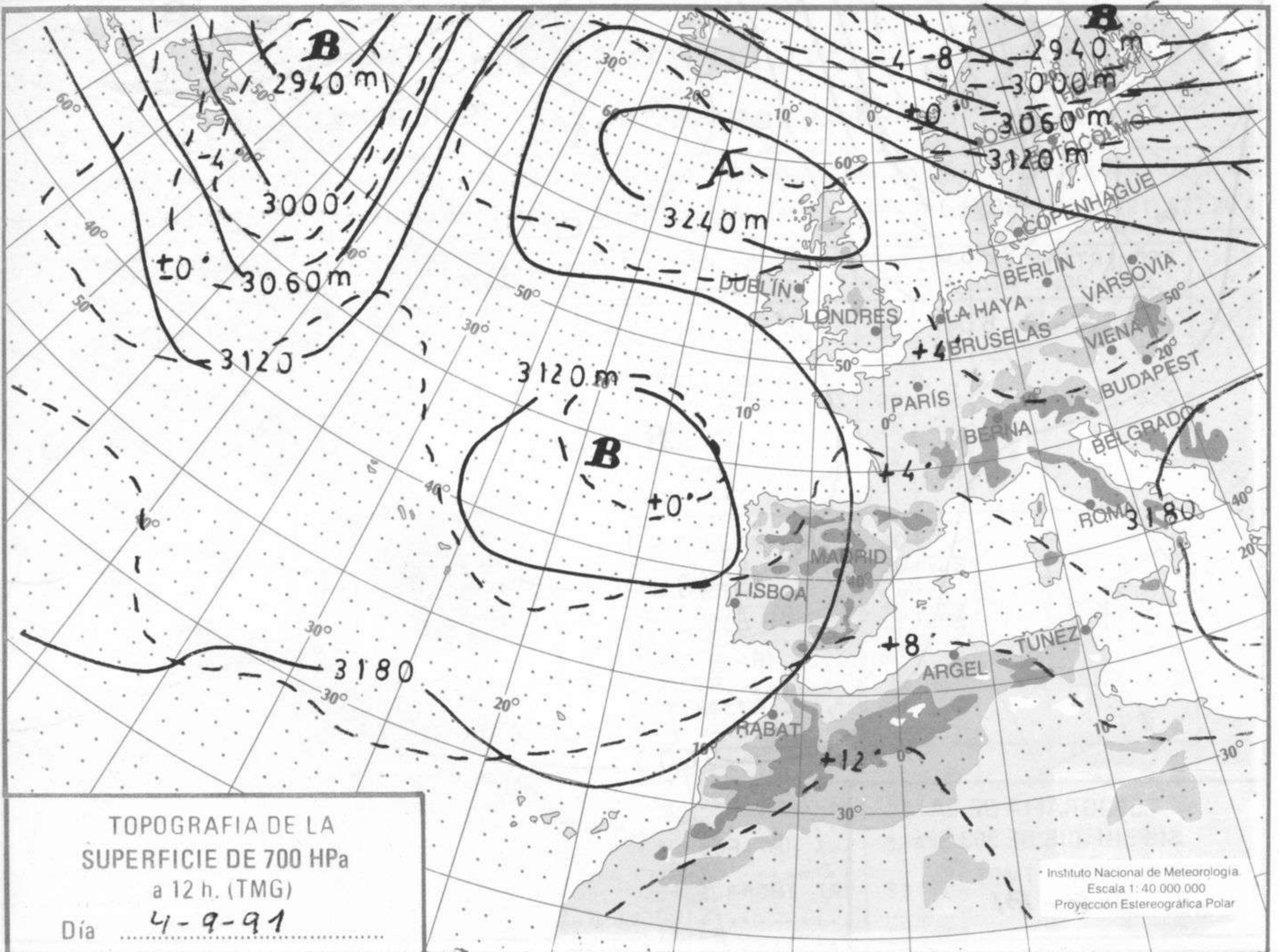
ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 4-9-91

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

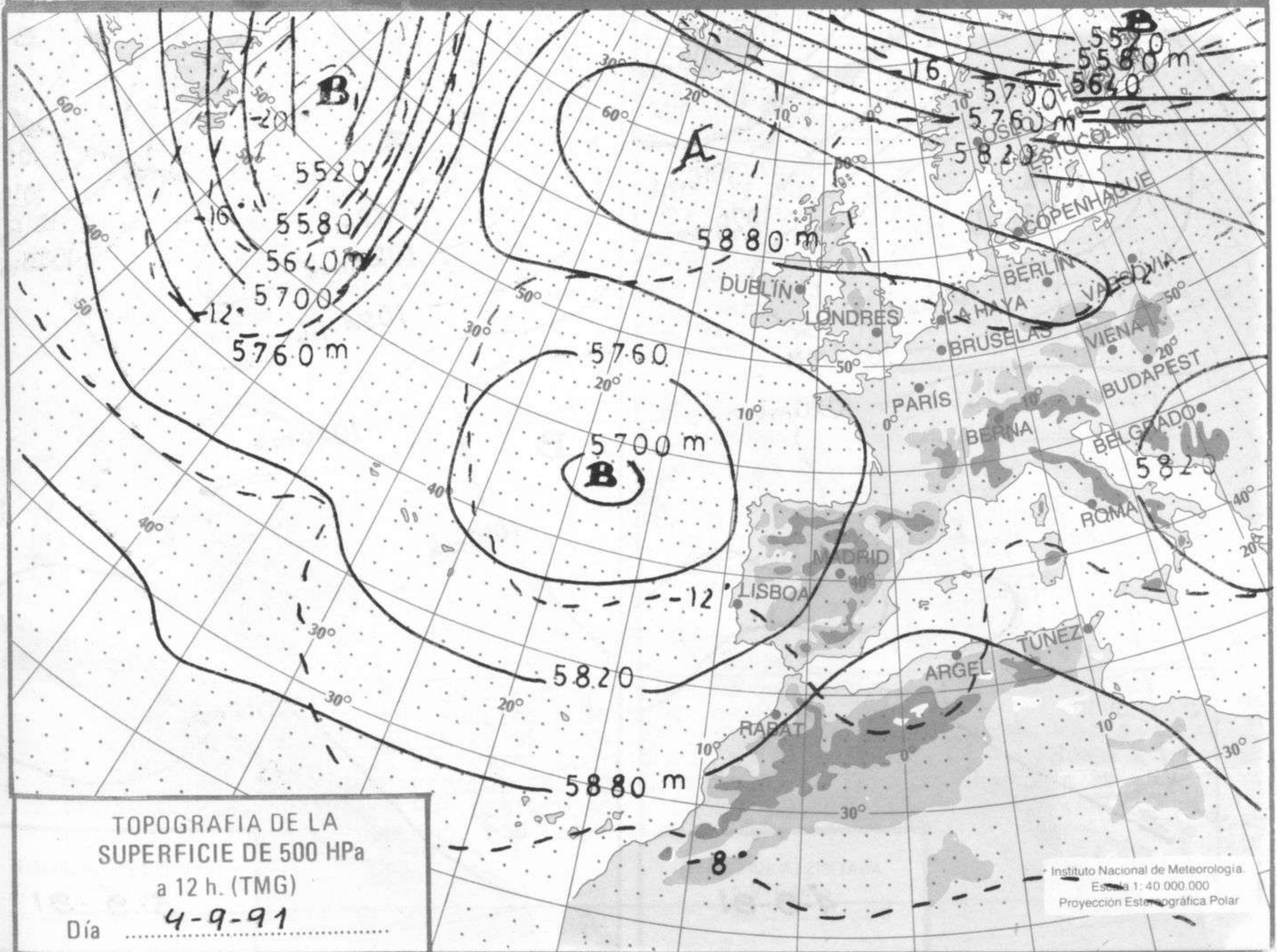


TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 4-9-91

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



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



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

