



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *JUEVES 9* de *JUNIO* de *1988* Núm. *161*

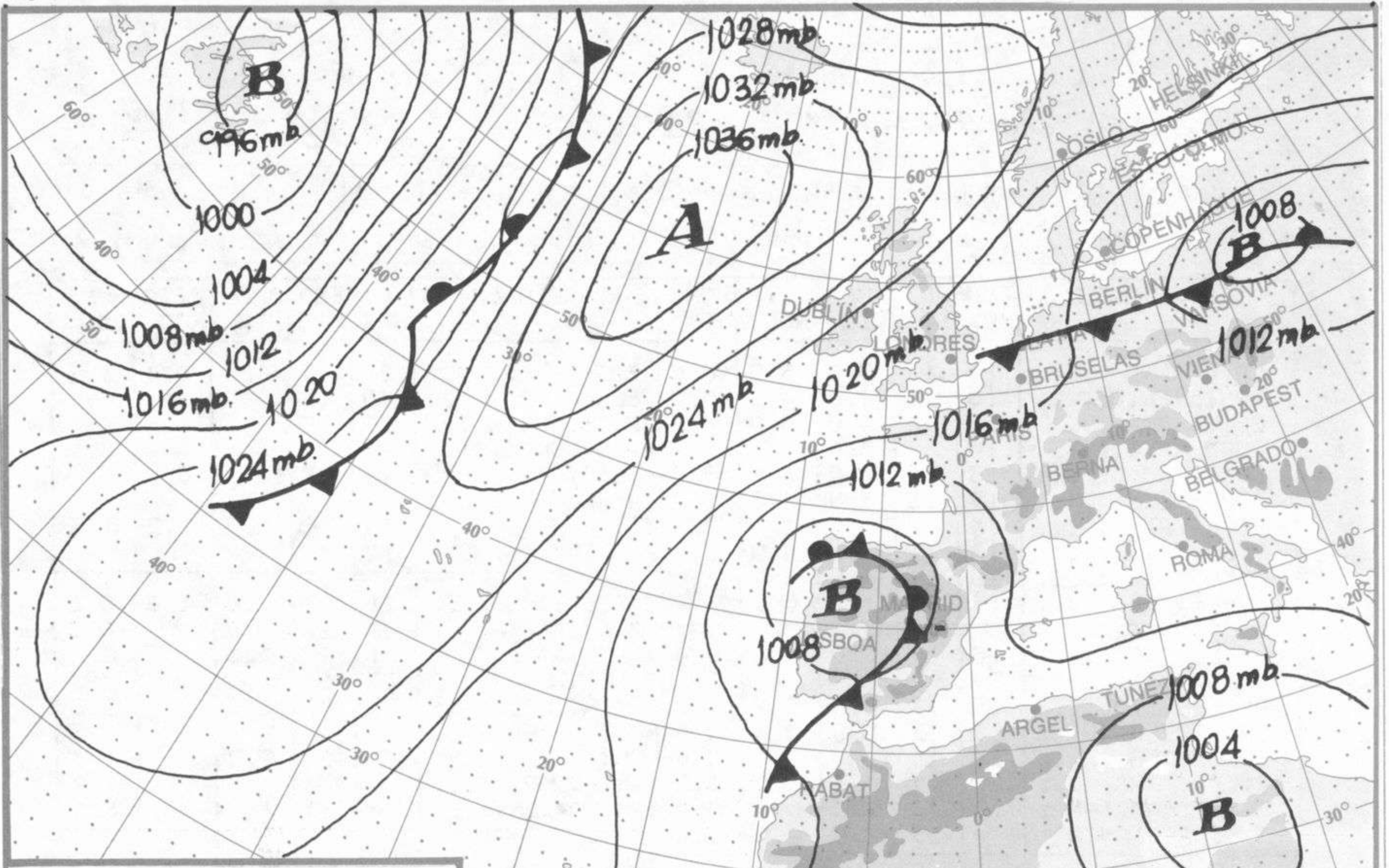
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	14 13	6.0 6.0	0.0	LERIDA	21 14	IP 0.4	1.4
MONTEVENTOSO	13 11	7.0 3.0	0.0	GERONA (A)	20 12		11.1
EL FERROL	18 12	12.0 6.0		BARCELONA	20 15		
LUGO (M.C.)	14	3.0		BARCELONA (A)	21 14		6.7
SANTIAGO DE C.	13 11	2.0 0.3	0.0	REUS (A)	18 16	11.0 0.4	
PONTEVEDRA	17 13	12.0 4.0	1.2	TARRAGONA			
VIGO (A)	16 12	0.3 3.0	0.0	TORTOSA	23 16	0.7 16.0	1.5
VIGO	18 14		5.0	MONTSENT	10		
ORENSE	20 11	4.0 4.0	2.4	CASTELLON	21 18	12.0 4.0	0.3
PONFERRADA	17 11	11.0 0.7		VALENCIA (A)	20 17	7.0	0.0
AVILES (A)	16 12	10.0 0.6	0.0	VALENCIA	21 20	4.0	0.2
GIJON	17	0.2		ALICANTE (A)	23 18	1.0	3.3
OVIEDO	15 11	2.0 0.2	0.2	ALICANTE	25 17	1.0	2.0
SANTANDER (A)	19 13	3.0 0.4	0.0	MURCIA (A)			
SANTANDER	18 15		0.0	MURCIA	24 17	2.0	1.3
BILBAO (A)	20 14	0.6 5.0	0.0	CARTAGENA			
SAN SEBASTIAN	17 13	2.0 10.0	0.0	SAN JAVIER	20	IP	3.5
S. SEBASTIAN (A)	15	2.0 2.0	0.0	SEVILLA (A)	23 14	3.0	2.2
LEON (A)	13	8 8.0	20.0	CORDOBA (A)	25 14	3.0	4.1
ZAMORA		9 9.0	2.0	JAEN			
PALENCIA				GRANADA (A)	25 13		11.0
BURGOS (A)	16	8 2.0	25.0	HUELVA	20	4.0	
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	23 15	0.2 IP	2.7
VALLADOLID (A)				CADIZ	18	0.3	1.6
VALLADOLID				TARIFA	19		
SORIA		8 16.0	0.0	MALAGA (A)	26 18		10.4
SALAMANCA				ALMERIA (A)	26 19	IP	7.6
SALAMANCA (A)	18	3 4.0	6.0	PALMA DE M. (A)	25 11		3.7
AVILA		7 3.0	0.0	MAJON (A)	22 14		13.7
SEGOVIA				IBIZA (A)	25 18		5.3
NAVACERRADA	9	1 39.0	12.0	S.C. TENERIFE	24 19		9.7
MADRID/BAHARRAS	18 11	9.0 4.0	0.0	TENERIFE NOR(O)	21 14		3.5
MADRID (C. UNIV)	23 11	14.0 5.0		TENERIFE SUP(O)	18		0.0
MADRID (RETIRO)	19 11	3.4 5.3	0.0	IZAS	14 3		12.8
GUADALAJARA				LAS PALMAS (A)	25 17		6.9
TOLEDO	20 12		6.0	FUERTEVENTURA (A)	23 18		3.6
CUENCA	14 12	23.0 8.0	0.0	LANZAROTE (A)	26 19		6.4
MOLINA DE ARP.	15 9	3.0 7.0	0.0	LA PALMA (A)	23 19		0.3
CIUDAD REAL	22 11		7.0	HIERRO (A)			
ALBACETE (A)	18 13	26.0	1.5	CEUTA	25 16		7.4
CACERES	18 12	5.0	IP	MELILLA	23 17	0.5	10.2
SADARDOZ (A)	20 13	2.0	3.4				
VITORIA (A)	16 12	4.0 13.0					
LOGROÑO	19 12	0.7 27.0	0.4				
LOGROÑO (A)							
PAMPLONA	16 12	1.0 23.0	0.0				
HUESCA (A)	18 12	0.2 5.0	0.0				
BARCELONA	17 13	1.0 5.0	0.0				
ZARAGOZA (A)	21 14	3.0 5.0	1.5				
ZARAGOZA							
CALAMONCA	18 11	1.0 3.0	0.0				
TERUEL	14 12	4.0 3.0	0.0				

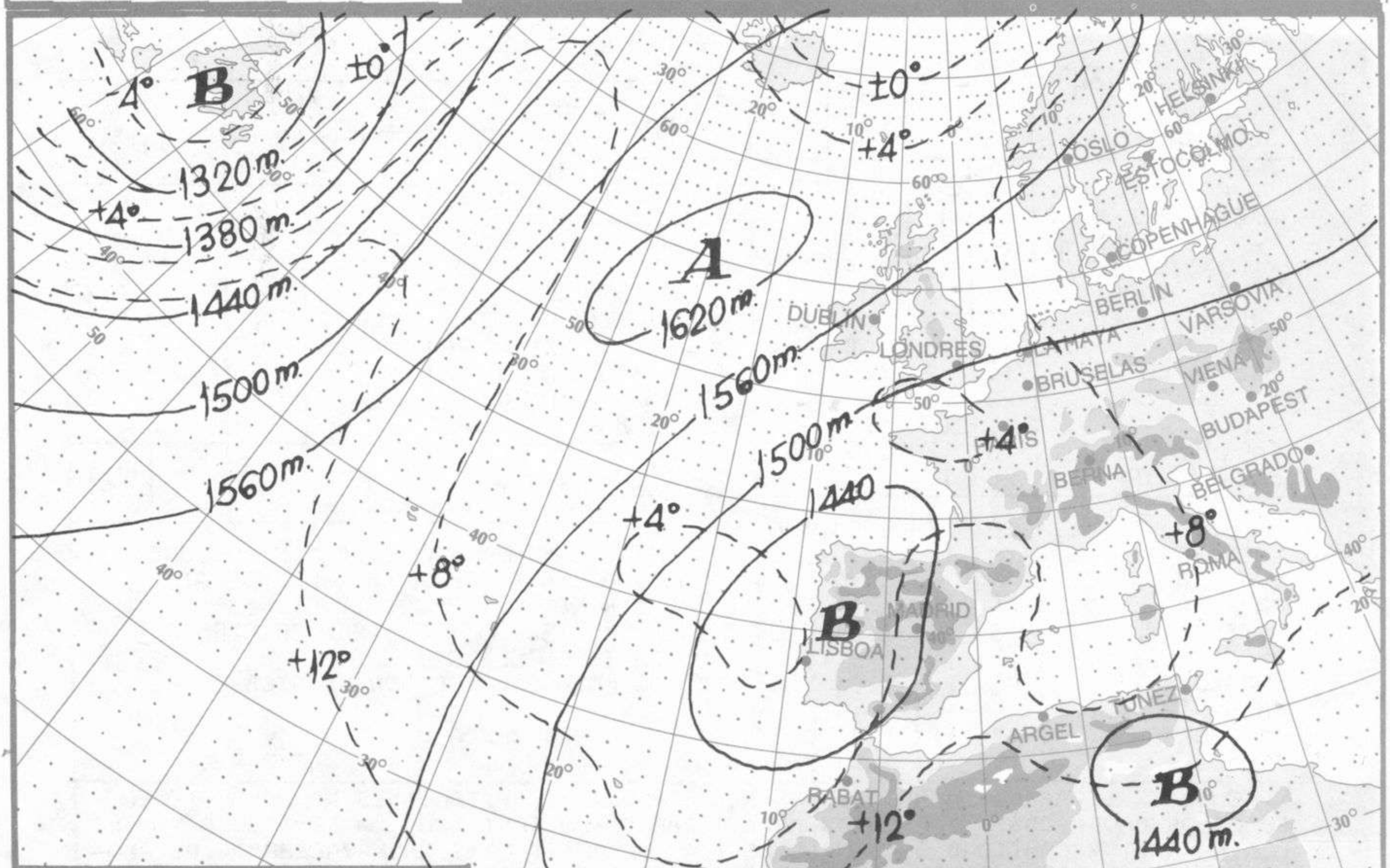
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES, NORMALMENTE EN FORMA DE CHUBASCOS Y TORMENTAS, PRACTICAMENTE EN CASI TODA LA PENINSULA Y MELILLA. LA MAXIMA CANTIDAD DE LLUVIA MEDIDA FUE DE 51 L/M2 EN NAVACERRADA. AL AMANECER DE HOY HABIA GANCOS DE NIEBLA EN GALICIA Y ASTURIAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 8-6-88

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 8-6-88

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

