



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO 7** de **MAYO** de **1988** Núm. **128**

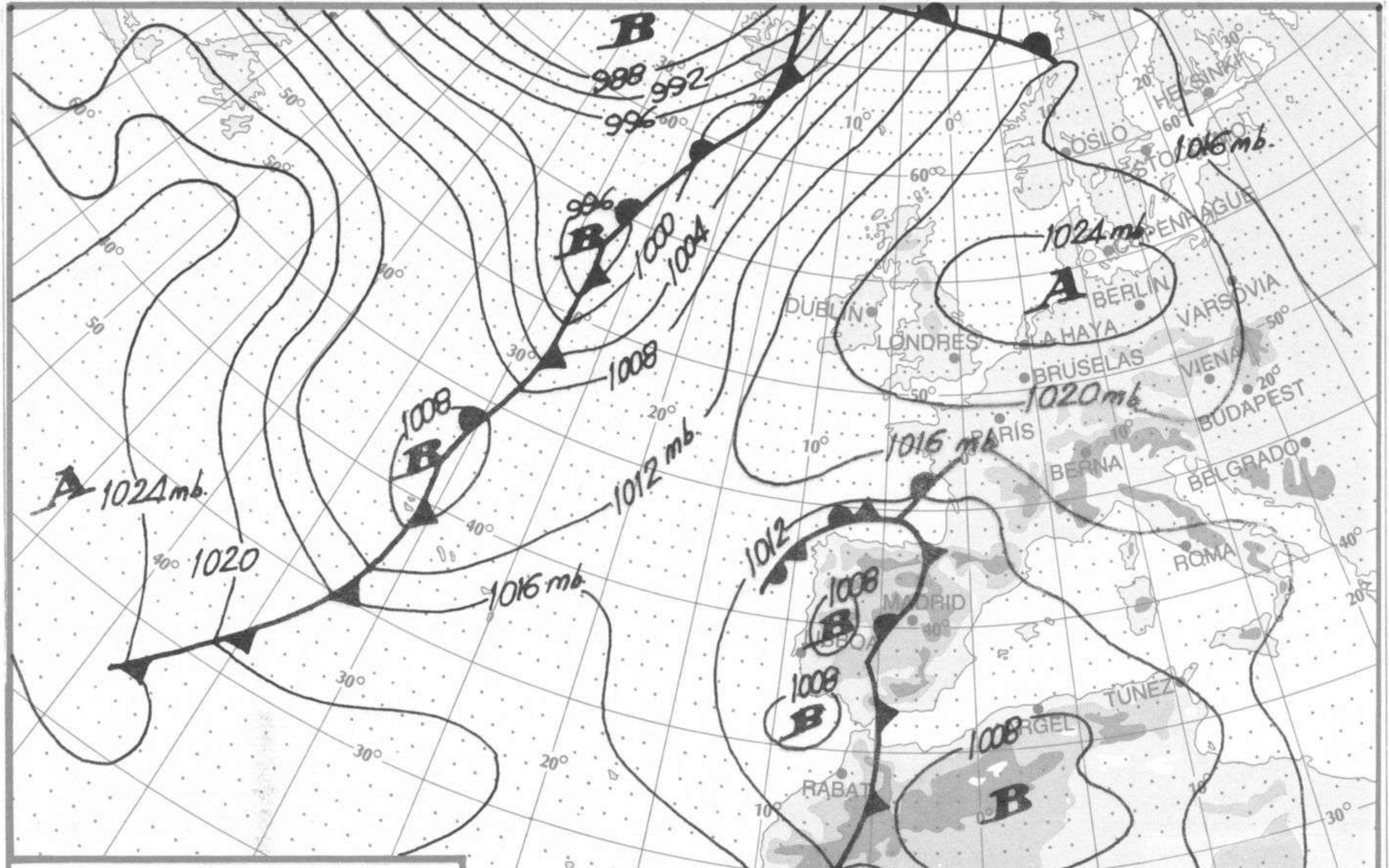
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

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	18 14		0.4	LERIDA			
MONTEVENTOSO ..		0.4	2.0	GERONA (A)	23 16		8.3
EL FERROL	21	1.0		BARCELONA	23 15		
LUGO (P.C.) ...	16	3.0		BARCELONA (A) ..	23 15		8.6
SANTIAGO DE C.	19 12	3.0	22.0	REUS (A)	25 14		
PONTEVEDRA	21 13	4.0	4.0	TARRAGONA			
VIGO (A)	19 13	6.0	2.0	TORTOSA	23 15		2.9
VIGO			2.0	MONTSENT			
ORENSE	18 13	5.0	4.0				
PONFERRADA	18 11	6.0	3.0	CASTELLON	20		
				VALENCIA (A) ..	21 12		1.5
AVILES (A)	17 13	0.3	4.0	VALENCIA	20 15		2.5
GIJON	18 14	4.0	1.0	ALICANTE (A) ..			9.5
OVIEDO	18 12	7.0	6.0	ALICANTE	24 14		8.4
SANTANDER (A) ..	21 15			MURCIA (A)	27		
SANTANDER	20 17	IP		MURCIA	27		
SILBAO (A)	25 11		0.3	CARTAGENA			
SAN SEBASTIAN ..	20 16		IP	SAN JAVIER		14	6.2
S. SEBASTIAN (A)			6.2				
LEON (A)	16 9	15.0	2.0	SEVILLA (A) ...	22 12	11.0	2.0 3.8
ZAMORA	12 10	7.0		CORDOBA (A) ...	23	IP	
PALENCIA				JAEN			
BURGOS (A)	17 5	2.0		GRANADA (A) ...	22 8	0.6	9.9
BURGOS			2.7	HUELVA	21 15	0.7	4.0
VALLADOLID (A)				JEREZ FRONT (A)	20 14	8.0	6.3
VALLADOLID	14 7	12.0		CADIZ			
SORIA	16 4			TARIFA	17 16	25.0	4.0
SALAMANCA				MALAGA (A)	21 11	0.4	0.0
SALAMANCA (A) ..	14	6.0		ALMERIA (A) ...	23 14		9.8
AVILA	13 6	4.0					
SEGOVIA	14 7	0.6		PALMA DE M. (A)	27 17		6.3
				MAHON (A)	22 16		4.1
				IBIZA (A)	22 16		1.4
NAVACERRADA ...	5 4	14.0					
MADRID/BARAJAS.	18 7	1.0		S.C. TENERIFE ..	24 19	IP	7.5
MADRID (C.UNIV)	18 7			TENERIFE NOR(A)	20 12		2.0 8.0
MADRID (RETIRO)	16 9	2.9		TENERIFE SUR(A)	23 17		9.0
GUADALAJARA ...	19 6	0.5		IZAÑA			
TOLEDO	19 10	21.0	4.0	LAS PALMAS (A)	24 16		4.1
CUENCA	18			FUERTEVENTUR(A)	24 15		9.8
MOLINA DE ARA.	19	0.5		LANZAROTE (A) ..	24 14	1.0	1.0 10.5
CIUDAD REAL ...	22 9			LA PALMA (A) ..	22 17		4.6
ALBACETE (A) ..	20 9		2.0	MIERRO (A)			
CACERES	19 13	3.0					
BADAJOS (A) ...				CEUTA	18 14	18.0	4.0
				MELILLA	24 16		0.2 10.5
VITORIA (A) ...	21 6						
LOGROÑO	22 9	0.8	1.0				
LOGROÑO (A) ...	23 10						
PAMPLONA	21 11		IP				
HUESCA (A)	22 12						
DAROCA	22 8						
ZARAGOZA (A) ..	24 10						
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	21 6						
TERUEL	20 6						

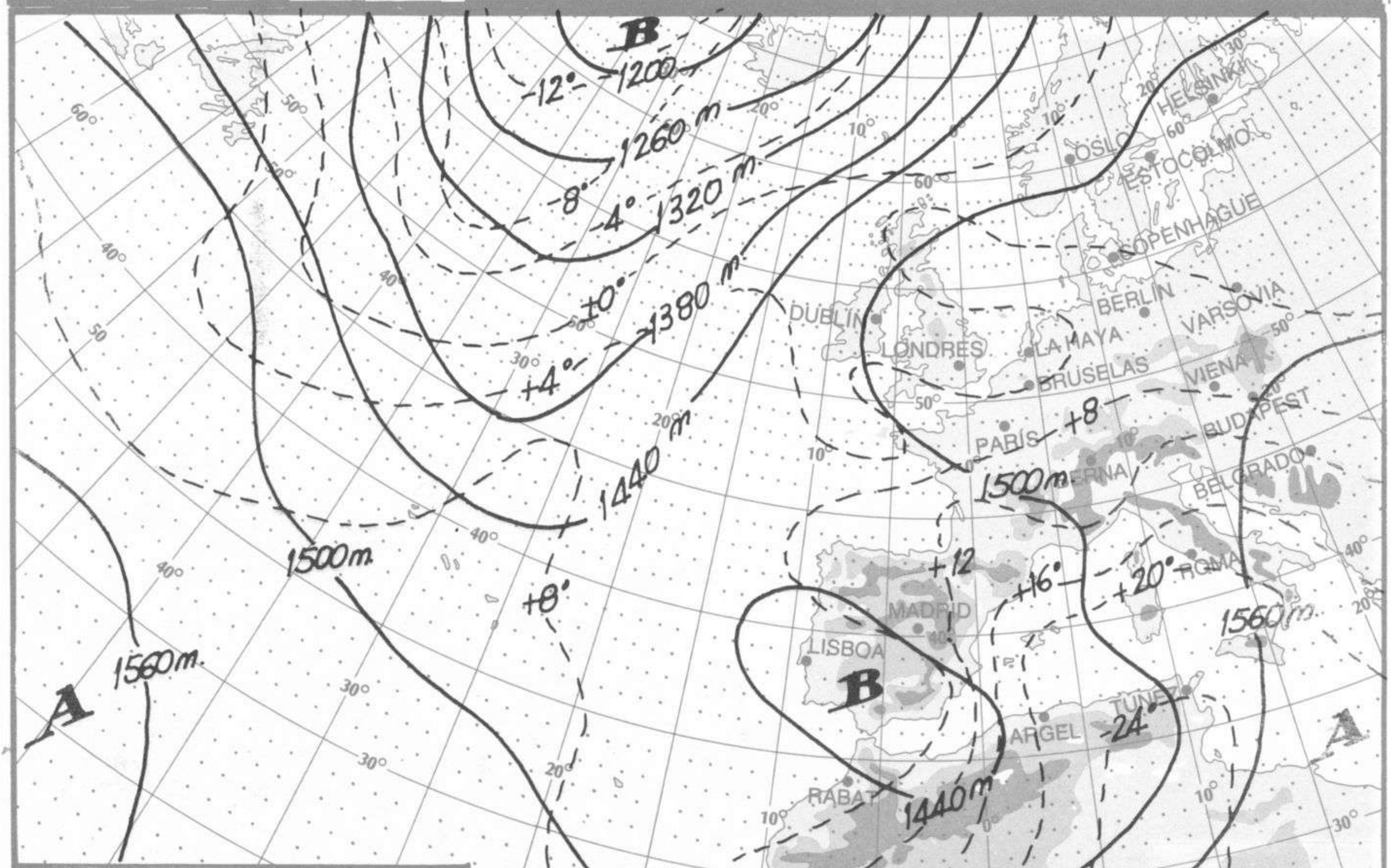
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.
 I N F O R M A C I O N
 G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SE REGISTRARON LLUVIAS Y CHUBASCOS, ALGUNOS TORMENTOSOS, EN NUMEROSOS LUGARES DE LA PENINSULA Y BALEARES. DURANTE LA PASADA NOCHE LAS LLUVIAS MAS INTENSAS CORRESPONDIERON A GALICIA, DESTACANDO 22 L/M2 EN SANTIAGO.



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

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



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

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

