



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *MIÉRCOLES 24* de *MAYO* de *1989* Núm. *144*

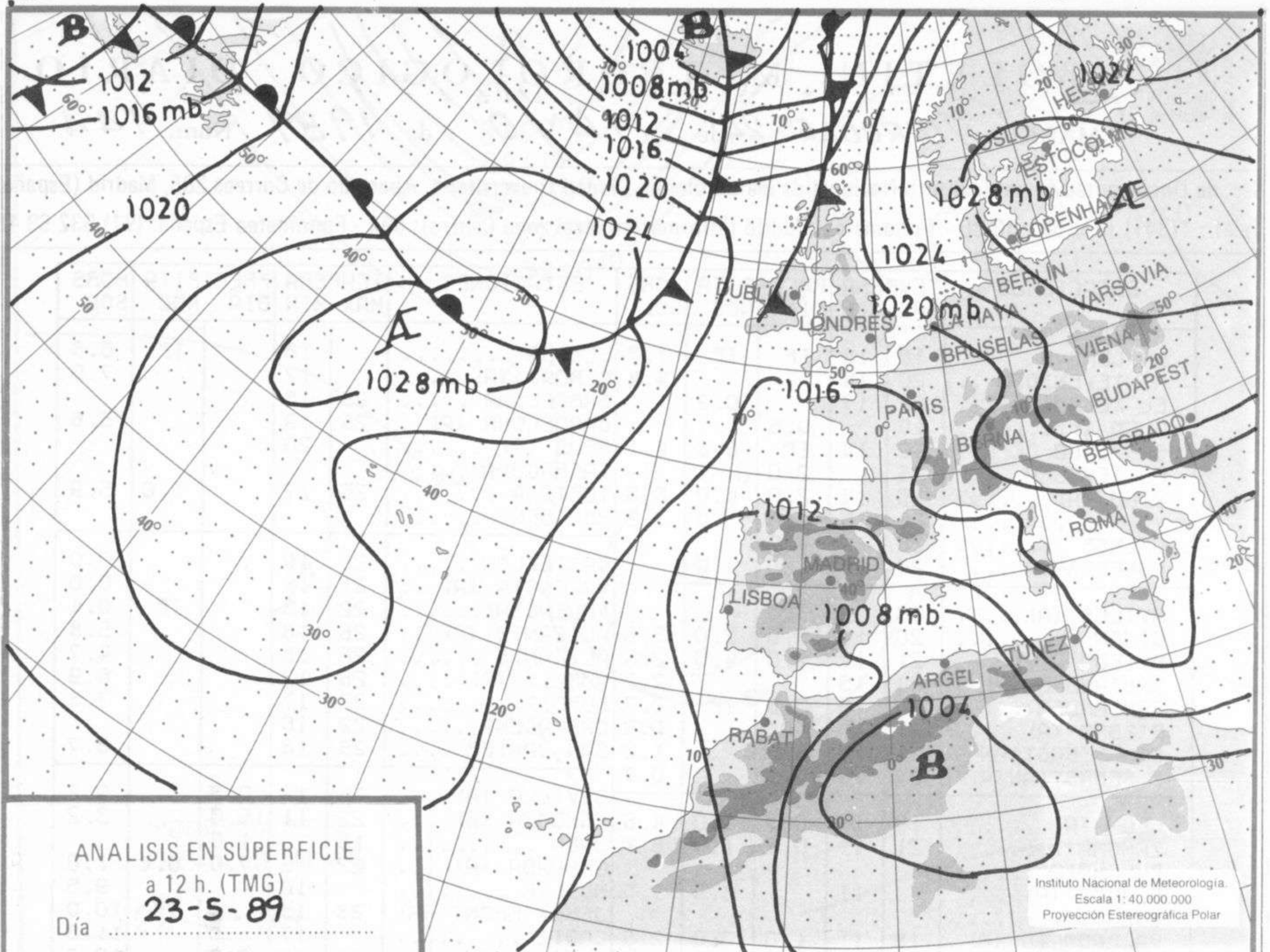
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

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	18	15	IP	IP	1.3	LERIDA		18		IP	6.6
MONTEVENTOSO	20	14			4.4	GERONA (A)		17			7.0
EL FERROL	22	17		0.2		BARCELONA	25	18			
LUGO (P.C.)	19		0.6			BARCELONA (A)	25	19			5.6
SANTIAGO DE C.	22	14	IP	0.8	4.1	REUS (A)		20			
PONTEVEDRA	25		2.0			TARRAGONA					
VIGO (A)	23	14	2.0	4.0	6.8	TORTOSA	26	17		1.0	5.9
VIGO	24	16	2.0	5.0	7.2	MONTSENT					
ORENSE	26		4.0			CASTELLON	22	19			0.0
PONFERRADA	24	13		4.0		VALENCIA (A)	21	18			0.0
AVILES (A)	18		3.0			VALENCIA	22	18		IP	0.4
GIJON	20	14	10.0	2.0	3.6	ALICANTE (A)	26	18			5.8
OVIEDO	21	14	1.0	4.0	2.6	ALICANTE	26	18			4.7
SANTANDER (A)	24	15			2.2	MURCIA (A)	26	17			6.9
SANTANDER	23	16	0.3	IP	2.7	MURCIA	27	17			7.5
BILBAO (A)	24	16	IP		0.8	CARTAGENA	22	16			
SAN SEBASTIAN	21	17	0.5		1.2	SAN JAVIER	25	18			3.7
S. SEBASTIAN (A)	23	15	0.5		0.7	SEVILLA (A)	25	13	0.5		9.2
LEON (A)	19	11	0.7	11.0	4.6	CORDOBA (A)	22	11	15.0		3.2
ZAMORA	21	11	0.2	1.0	6.1	JAEN	18		1.0		
PALENCIA						GRANADA (A)	22	6	7.0	0.4	1.0
BURGOS (A)		11		8.0	1.5	HUELVA		10			9.5
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	23	13		IP	10.0
VALLADOLID (A)	18	11	1.0	2.0	2.5	CADIZ		17			11.8
VALLADOLID	19	13	1.0	0.7	1.8	TARIFA	20	16	2.0		10.3
SORIA	17		0.9			MALAGA (A)	21	11	2.0		0.4
SALAMANCA						ALMERIA (A)	26	18			7.8
SALAMANCA (A)	19	9	4.0	IP	2.4	PALMA DE M. (A)	26	19			0.0
AVILA	15	9	0.4	4.0	0.2	MAHON (A)	24	18			9.0
SEGOVIA	17	11	3.0	2.0	1.0	IBIZA (A)	21	19			0.0
NAVACERRADA	10	5	15.0	7.0	0.0	S.C. TENERIFE	23	18		2.0	5.0
MADRID/BARAJAS	19	12	1.0	6.0	0.1	TENERIFE NOR(A)	22	12	3.0	18.0	5.2
MADRID (C.UNIV)	18	12	IP	8.0		TENERIFE SUR(A)	23	18			8.5
MADRID (RETIRO)	18	12	IP	8.4	0.0	IZAÑA	10				
GUADALAJARA	21	13	0.6	4.0	0.4	LAS PALMAS (A)	23	18			6.0
TOLEDO	17	13	5.0	1.0	0.0	FUERTEVENTUR(A)	24	18			2.7
CUENCA	18	11	IP	3.0		LANZAROTE (A)	24	15	0.5	2.0	7.4
MOLINA DE ARA.	17	12				LA PALMA (A)	22	18			2.3
CIUDAD REAL	19	12	9.0	0.4	0.2	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	19	12		10.0	2.0	CEUTA	21	16	3.0		
CACERES	23	13	8.0	2.0	4.9	MELILLA	22	15	IP	3.0	1.4
BADAJOS (A)	23	12	3.0								
VITORIA (A)	20	12	0.5		0.6						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	22	13			1.6						
PAMPLONA	25	12	1.0		2.0						
HUESCA (A)	26	14			5.3						
DAROCA	21	14									
ZARAGOZA (A)	28	15			5.8						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	21	13			0.6						
TERUEL	19	13			4.3						

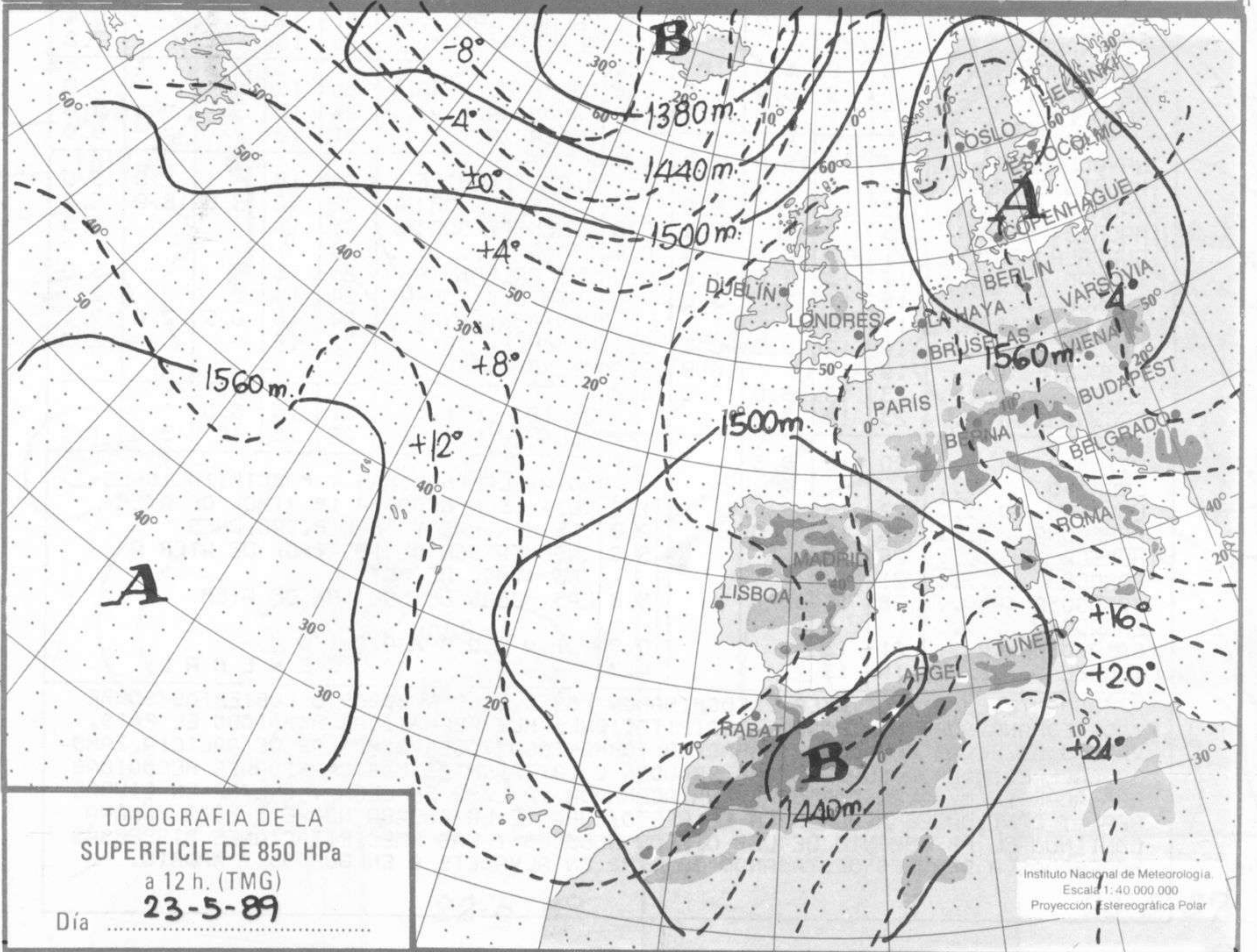
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.
**I N F O R M A C I O N
 G E N E R A L**

DURANTE EL DIA DE AYER PREDOMINARON LOS CIELOS NUBOSOS O CUBIERTOS SOBRE TODA ESPAÑA. HUBO NUMEROSAS PRECIPITACIONES MUY REPARTIDAS POR TODO EL PAIS. VARIAS DE ELLAS FUERON DE CARACTER TORMENTOSO TALES COMO LAS DE GALICIA, ZAMORA, CACERES, MADRID, GUADALAJARA, CORDOBA E IBIZA. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 15 L/M2 EN CORDOBA Y NAVACERRADA, 12 L/M2 EN LEON Y 9 L/M2 EN CIUDAD REAL Y CANTIDADES MENORES EN EL RESTO. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MANANA CONTINUO EL PREDOMINIO DE LOS CIELOS NUBOSOS Y LAS PRECIPITACIONES DISPERSAS MODERADAS A DEBILES DESTACANDO 10 L/M2 EN ALVACETE & EN BURGOS Y MADRID.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 23-5-89

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 23-5-89

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

