



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 10 de ABRIL

de 1988

Núm. 101

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

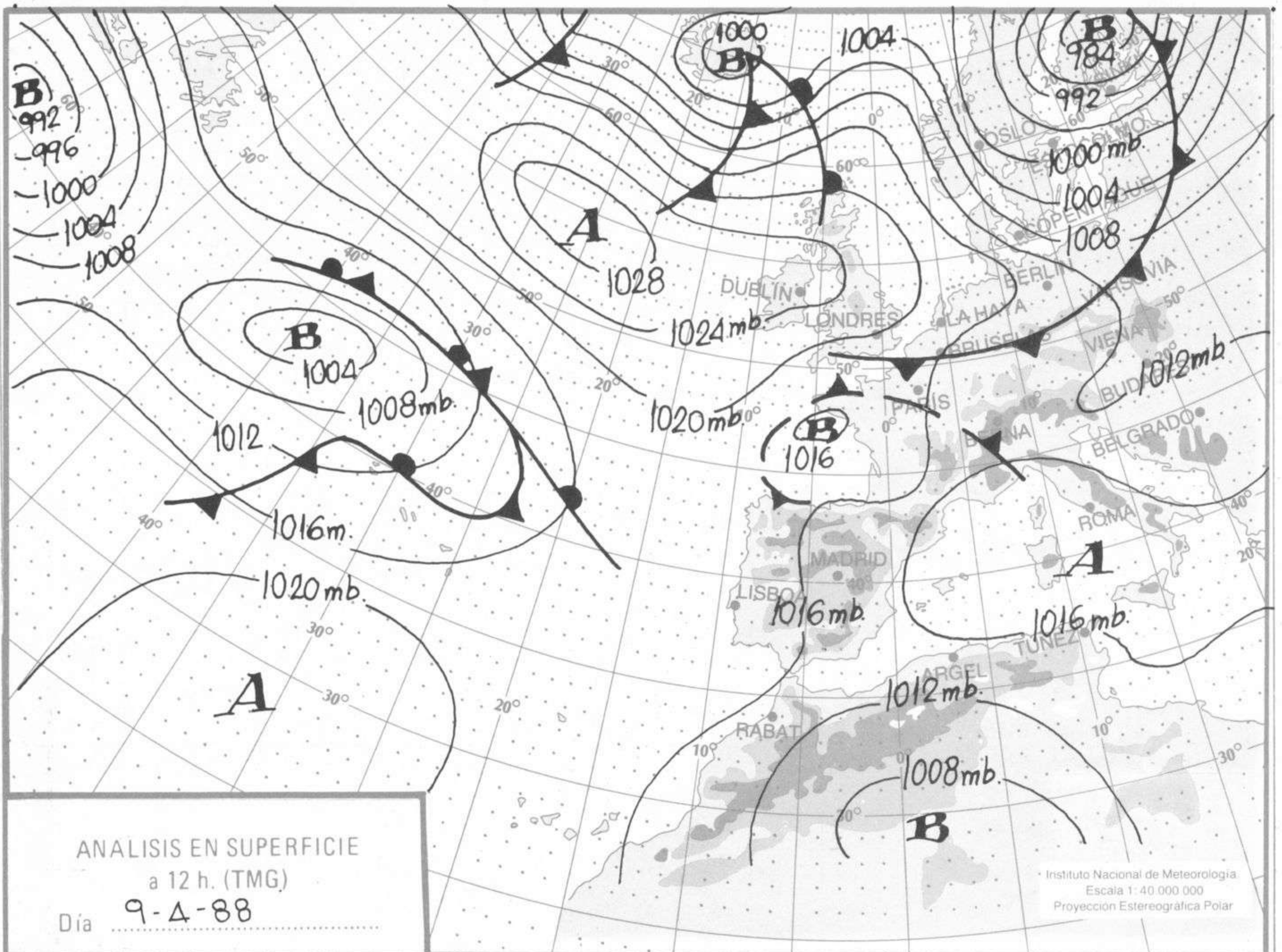
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	14	7	10.0		1.1	LERIDA	19				
MONTEVENTOSO	11	7	17.0		0.2	GERONA (A)	18	8			3.0
EL FERROL	15	8	10.0			BARCELONA	20	10			
LUGO (P.C.)	9		5.0			BARCELONA (A)	18	10	0.5		5.2
SANTIAGO DE C.	11	5	1.0		0.8	REUS (A)	19	12	1.0		4.4
PONTEVEDRA	15	7	2.0		1.3	TARRAGONA					
VIGO (A)	14	7	IP		4.2	TORTOSA	21	10	6.0	0.2	3.8
VIGO	15					MONTSENT					
ORENSE	15	5	2.0		1.3	CASTELLON					
PONFERRADA	11	3	0.5	4.0		VALENCIA (A)	21	12	2.0	0.5	7.5
AVILES (A)	11	6	9.0	1.0	0.2	VALENCIA	20	13	0.3	0.9	6.7
GIJON	13	7	1.0		0.0	ALICANTE (A)	20	10			8.2
OVIEDO	10	6	10.0	2.0	0.0	ALICANTE	20	10			9.3
SANTANDER (A)	13	7	1.0	0.3	4.6	MURCIA (A)	24	7			8.4
SANTANDER	14	8	0.5	1.0	4.6	MURCIA	24	7			9.1
BILBAO (A)	18	8	3.0	1.0	6.6	CARTAGENA					
SAN SEBASTIAN	13	8		0.3	6.5	SAN JAVIER	19	10			5.5
S. SEBASTIAN (A)	16	9		0.3	7.7	SEVILLA (A)	24	8			11.2
LEON (A)	10	2	0.2	4.0	0.1	CORDOBA (A)	22	6			9.1
ZAMORA	14	4		0.2	9.5	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	21	4			9.7
BURGOS (A)	11	2		0.2	5.8	HUELVA	23	8			11.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	22	8			8.3
VALLADOLID (A)						CADIZ					
VALLADOLID	14	5			9.0	TARIFA	16	12			8.0
SORIA	11	1				MALAGA (A)	21	9			10.7
SALAMANCA						ALMERIA (A)	22	10			9.9
SALAMANCA (A)	13	2			10.7	PALMA DE M. (A)	19	9	1.0		4.3
AVILA	11	1			6.8	MAHON (A)	17	11	1.0		1.5
SEGOVIA	12	3			8.4	IBIZA (A)	20	12			5.7
NAVACERRADA	4	0	0.5		4.5	S.C. TENERIFE	22	16			6.7
MADRID/BARAJAS	16	5			8.1	TENERIFE NOR(A)	20	10			6.8
MADRID (C.UNIV)	16	5		IP	8.0	TENERIFE SUR(A)	21	15	0.2	3.0	2.8
MADRID (RETIRO)	16	7			9.7	IZAÑA	10				
GUADALAJARA	17	3			8.6	LAS PALMAS (A)	22	16			9.6
TOLEDO	17	7			7.1	FUERTEVENTUR(A)	20	16			10.4
CUENCA						LANZAROTE (A)	22	15			11.0
MOLINA DE ARA.	13	3		0.3	8.0	LA PALMA (A)	21	16			9.0
CIUDAD REAL	19	8				HIERRO (A)		16			
ALBACETE (A)	18	8			8.7	CEUTA	20	12			10.3
CACERES	17	7			10.2	MELILLA	21	11			7.6
BADAJÓZ (A)	19	7			11.5						
VITORIA (A)	14	4		0.2	6.2						
LOGROÑO	16	4			7.1						
LOGROÑO (A)	16	5			9.3						
PAMPLONA	15	2			5.8						
HUESCA (A)	16	7			9.3						
DAROCA	16	7	0.3	IP	7.2						
ZARAGOZA (A)	17	7		0.2	8.2						
ZARAGOZA											
CALAMOCCHA	15	5	0.2		4.8						
TERUEL	15	6	1.0		2.4						

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.

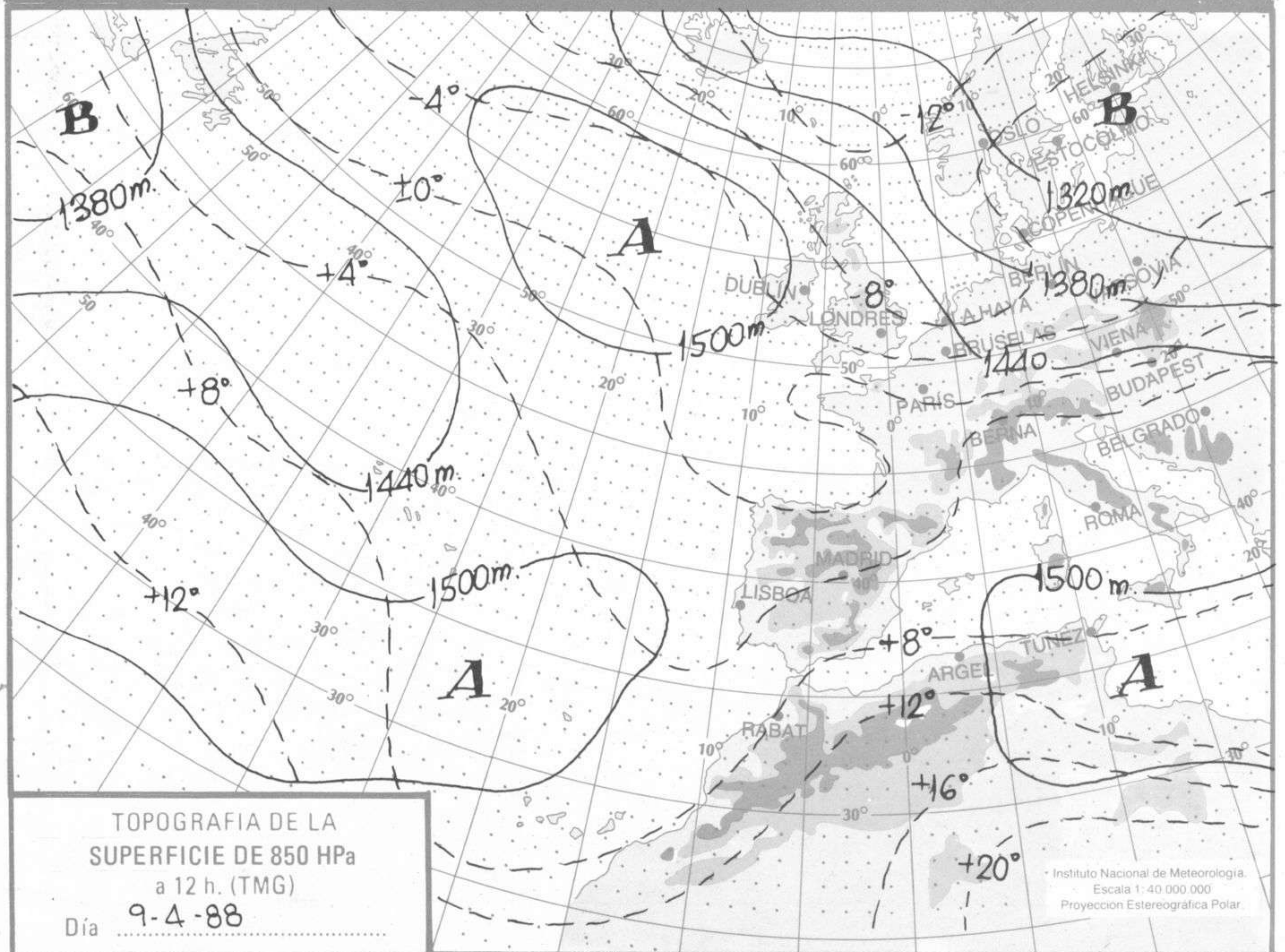
INFORMACION GENERAL

AYER LLOVIÓ CON INTENSIDAD DE MODERADA A FUERTE EN EL NORTE DE GALICIA Y ASTURIAS Y DEBILMENTE EN EL RESTO DE GALICIA Y DEL CANTABRICO, LEON, SISTEMA IBERICO Y CENTRAL, CATALUÑA, VALENCIA Y BALEARES. LA NOCHE PASADA LAS PRECIPITACIONES, DE CARACTER DEBIL HAN AFECTADO AL CANTABRICO, NORTE DE CASTILLA-LEON Y DE FORMA MUY DISPERSA EN EL CENTRO, EBRÓ, CATALUÑA Y PROVINCIAS DE VALENCIA Y MALAGA. LAS TEMPERATURAS MINIMAS ESTAN COMPRENDIDAS EN CAPITALES DE PROVINCIAS PENINSULARES ENTRE 1 GRADU EN AVILA Y 13 EN VALENCIA.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 9-4-88

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 9-4-88

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

