



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *MARTES 19* de *ABRIL* de *1988* Núm. *110*

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

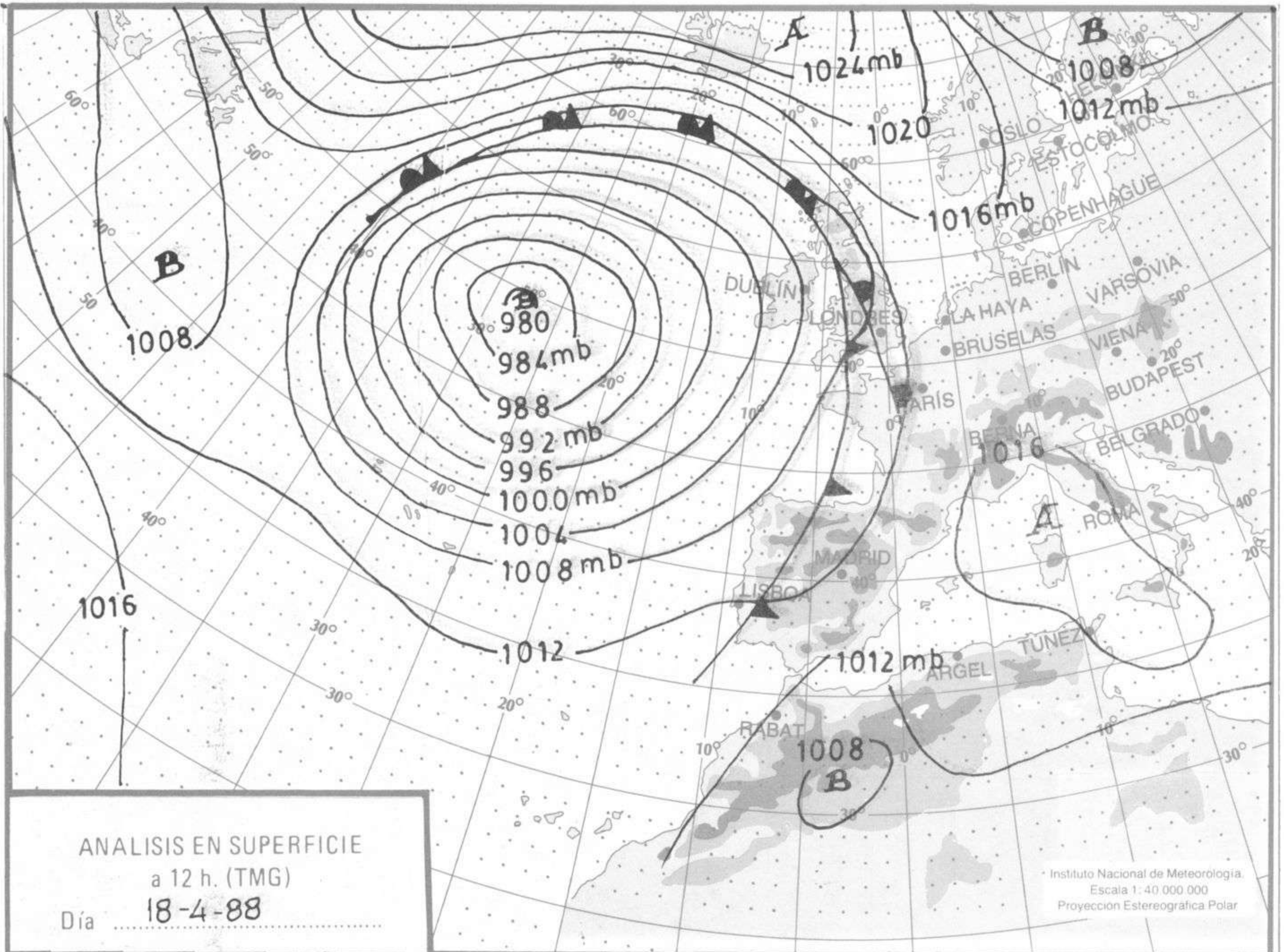
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOÇ			MAX	MIN	DIA	NOÇ	
LA CORUÑA	22	13	2.0	4.0	8.7	LERIDA	24	14			7.4
MONTEVENTOSO	18	11	2.0	2.0	5.4	GERONA (A)	20	13			8.4
EL FERROL	20	12	6.0	3.0		BARCELONA	21	13			
LUGO (P.C.)	19		8.0			BARCELONA (A)	19	12			
SANTIAGO DE C.	18	9	16.0	18.0	5.7	REUS (A)	20	15	0.2		6.7
PONTEVEDRA	19	12	3.0	1.0	6.1	TARRAGONA					
VIGO (A)	18	12	7.0	12.0	5.3	TORTOSA	19	14	0.7		0.1
VIGO	19		3.0			MONTSENT	13				
ORENSE	21	9	13.0	8.0	2.8	CASTELLON	20	14	IP	1.0	0.8
PONFERRADA	18	10	8.0			VALENCIA (A)	20	15		2.0	1.2
						VALENCIA	20	17	IP	2.0	1.6
AVILES (A)	20	11	11.0	7.0	2.8	ALICANTE (A)	22	14			4.5
GIJON	21	14	16.0	4.0	2.5	ALICANTE	22	14			4.5
OVIEDO	20	12	11.0	0.7	4.0	MURCIA (A)	24	13		IP	
SANTANDER (A)	25					MURCIA	25	14	IP		
SANTANDER	25	14	0.6	3.0	5.3	CARTAGENA					
BILBAO (A)	26	14	4.0	2.0	2.7	SAN JAVIER	20	15			2.8
SAN SEBASTIAN	23	13		5.0	2.2						
S. SEBASTIAN (A)	25	15		12.0	5.2	SEVILLA (A)	25	16	IP	0.5	2.7
						CORDOBA (A)	24	15	IP	IP	1.7
LEON (A)	17	9	1.0	3.0	1.3	JAEN					
ZAMORA	19	10	1.0	5.0	6.6	GRANADA (A)	27	13		0.2	5.9
PALENCIA						HUELVA	23	15	0.5	3.0	3.8
BURGOS (A)	19	8	6.0	6.0	3.8	JEREZ FRONT (A)	26	17		1.0	6.1
BURGOS						CADIZ		17		4.0	6.0
VALLADOLID (A)						TARIFA	17	16			6.3
VALLADOLID	21	10	5.0	13.0	6.5	MALAGA (A)	23	16			7.2
SORIA	20	10		1.0	5.0	ALMERIA (A)		16			10.0
SALAMANCA											
SALAMANCA (A)	20	9		10.0	5.2	PALMA DE M. (A)	22	13			9.0
AVILA	17	7	IP	8.0		MAHON (A)	19	13			5.0
SEGOVIA	19	8		14.0	6.8	IBIZA (A)	21	16			5.2
NAVACERRADA	9	3	2.0	30.0	1.4	S.C. TENERIFE	23	18			6.7
MADRID/BARAJAS	21	13	4.0	4.0	3.4	TENERIFE NOR (A)	21	13			5.1
MADRID (C. UNIV)	21	13	20.0	5.9	3.4	TENERIFE SUR (A)	24				
MADRID (RETIRO)	20	13	11.6	2.0	3.8	IZAÑA	17	4			9.6
GUADALAJARA	22	13	6.0	6.0	3.4	LAS PALMAS (A)	23	15			6.4
TOLEDO	23	12	0.2	2.0	3.8	FUERTEVENTUR (A)	23	18			10.4
CUENCA	20	12	IP	4.0	3.8	LANZAROTE (A)	22	18			10.7
MOLINA DE ARA.		10		2.0	4.5	LA PALMA (A)	22	16			4.0
CIUDAD REAL	21	14		1.0	2.4	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	22	12		1.0							
CACERES	21	15	0.2	9.0		CEUTA	21	17		0.4	5.2
BADRUJZ (A)	23	13	0.4	5.0		MELILLA	23	16			7.0
VITORIA (A)	21	11		0.4	3.9						
LOGROÑO	21	14	8.0	7.0	3.5						
LOGROÑO (A)	22	14	2.0	6.0	4.5						
PAMPLONA	23	14		2.0	4.8						
HUESCA (A)	21	12		11.0	9.1						
DAROCA	23	13		IP	5.9						
ZARAGOZA (A)	23	14		0.7	6.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	21	12		3.0	5.9						
TERUEL	21	12		0.5	5.6						

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

INFORMACION GENERAL

AYER POR LA TARDE LAS PRECIPITACIONES DE INTENSIDAD DEBIL O MODERADA AFECTA - RON A GALICIA, CANTABRICO, LAS DOS CASTILLAS, CENTRO Y ALTO EBR0 Y DE FORMA MUY DEBIL Y DISPERSA A EXTREMADURA, REGIONES DE VALENCIA Y MURCIA Y ANDALUCIA OCCIDENTAL, EN EL CANTABRICO, CENTRO Y CABECERAS DEL DUERO Y EBR0 TUVIERON CARACTER TORMENTOSO. LA NOÇHE PASADA HA LLOVIDO EN GALICIA, CANTABRICO, LAS DOS CASTILLAS CENTRO, EXTREMADURA, EBR0, ANDALUCIA Y MUY DEBILMENTE EN EL RESTO DE LA PENINSULA, DESTACAN 30 L/M2 EN NAVACERRADA, 18 EN SANTIAGO Y 14 EN SEGOVIA. LAS TEMPERATURAS NOÇTURNAS SE HAN MANTENIDO SUAVES.

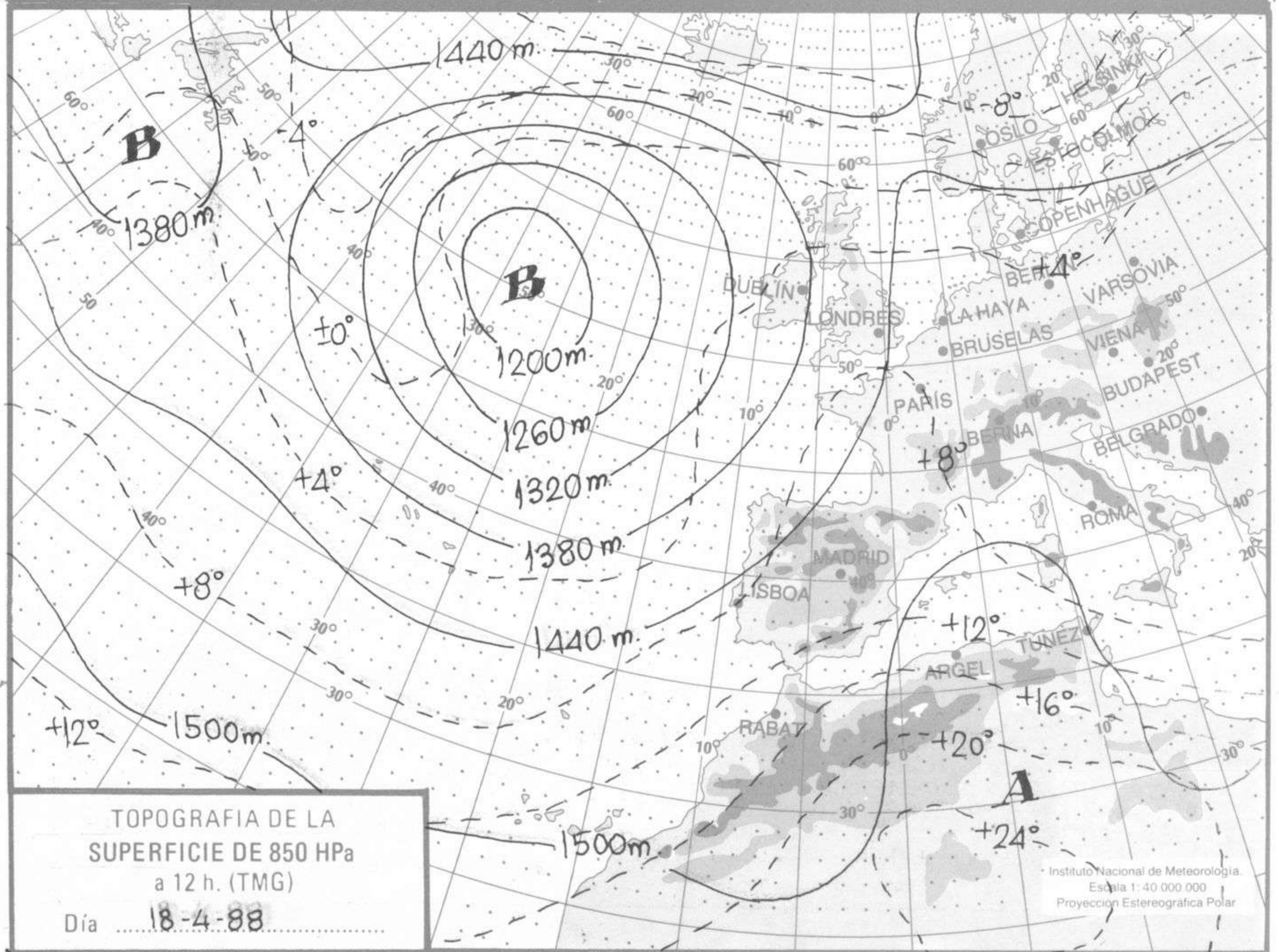


ANALISIS EN SUPERFICIE

a 12 h. (TMG)

Día 18-4-88

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa

a 12 h. (TMG)

Día 18-4-88

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

