



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *ARTES 16* de *Agosto* de *1988* Núm. *229*

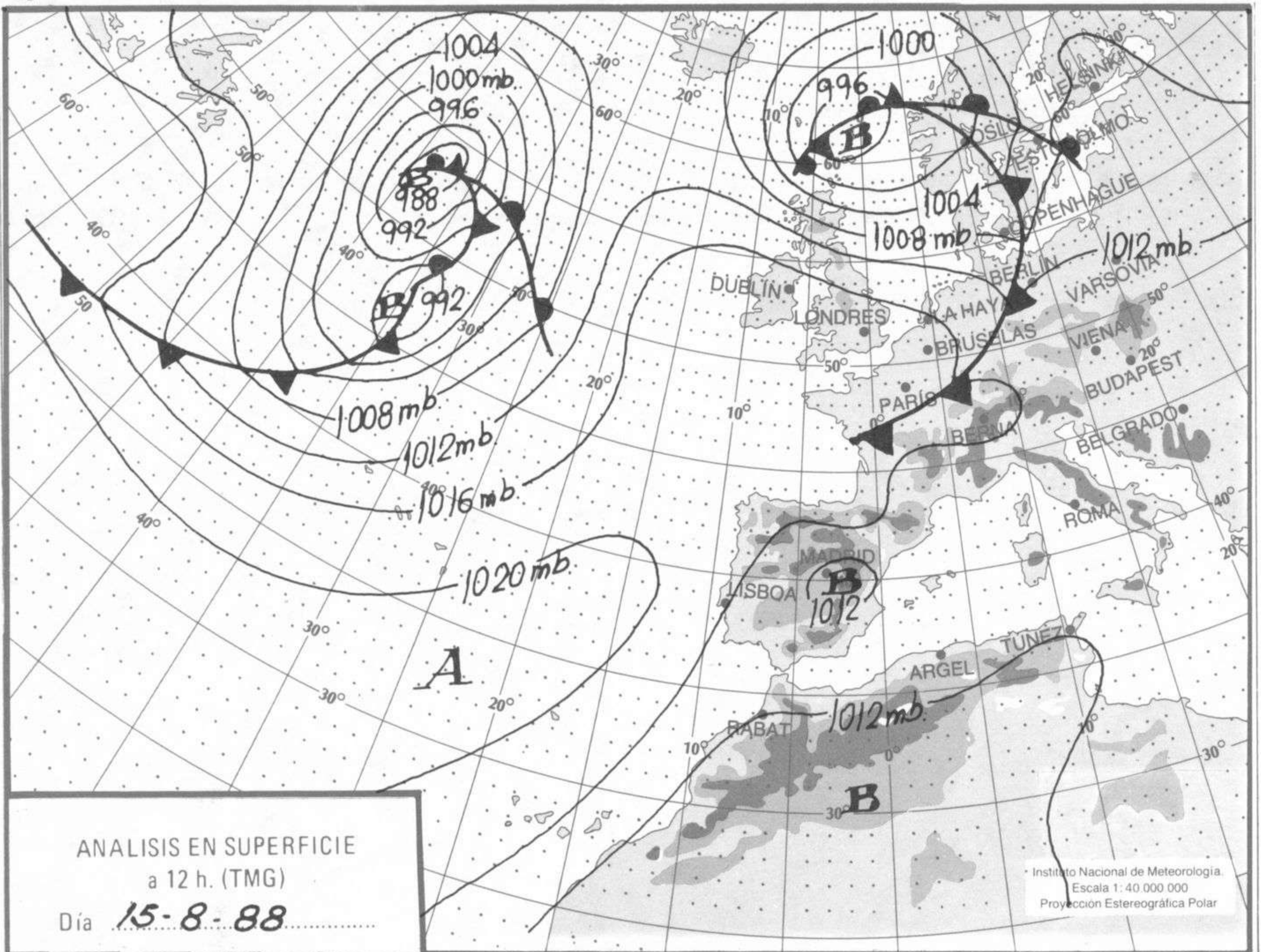
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	16			9.4	LERIDA	36	17			11.2
MONTEVENTOSO	20	14			6.9	GERONA (A)	33	17			11.8
EL FERROL	25	15				BARCELONA		19			
LUGO (P.C.)	26					BARCELONA (A)	30	18			11.8
SANTIAGO DE C.		11			6.2	REUS (A)	33	20			11.8
PONTEVEDRA	25	13	1.0		6.2	TARRAGONA					
VIGO (A)	22	13	0.7		5.9	TORTOSA	34	20			10.2
VIGO	22	16	1.0		5.8	MONSENT					
ORENSE	30	14			7.7	CASTELLON	31				
PONFERRADA	30	15				VALENCIA (A)		21			8.6
AVILES (A)	24	18			7.1	VALENCIA		22			93.0
GIJON	25	19	0.8		5.7	ALICANTE (A)	32	21			11.5
OVIEDO	23	16	2.0		2.0	ALICANTE	31	21			11.1
SANTANDER (A)						MURCIA (A)		20			
SANTANDER	24	19			3.4	MURCIA	34	20			6.6
BILBAO (A)	27	19			1.6	CARTAGENA		21			
SAN SEBASTIAN	22	17	6.0		0.6	SAN JAVIER	29	25			
S. SEBASTIAN (A)	25	19	IP		0.0	SEVILLA (A)	37	19			12.5
LEON (A)	29	14			12.6	CORDOBA (A)	38	19			12.0
ZAMORA	31					JAEN		22			11.8
PALENCIA						GRANADA (A)	36	15			12.1
BURGOS (A)	32	15			11.5	HUELVA					
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	35	19			12.0
VALLADOLID (A)						CADIZ		22			10.5
VALLADOLID	33					TARIFA	23	21			11.8
SORIA	32		0.5			MALAGA (A)	30	20			12.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	31	22			10.0
SALAMANCA (A)	32	13			12.7	PALMA DE M. (A)	32	20			11.0
AVILA	30					MAHON (A)	32	22			12.0
SEGOVIA						IBIZA (A)	33	22			11.0
NAVACERRADA	25	16			12.1	S.C. TENERIFE	28	21			10.8
MADRID/BARAJAS	35	18			11.5	TENERIFE NOR(A)	25	22			9.6
MADRID (C.UNIV)	35	16				TENERIFE SUR(A)	28	22			6.5
MADRID (RETIRO)	33	27			12.3	IZAÑA	27				
GUADALAJARA	35	14			11.5	LAS PALMAS (A)	26	21			8.0
TOLEDO		18			12.1	FUERTEVENTUR(A)	26	22			6.5
CUENCA	33	16			10.3	LANZAROTE (A)	29	21			8.5
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	26	21			6.2
CIUDAD REAL	36	20			11.6	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	33	19			8.7	CEUTA	28	21			7.2
CACERES	34	19			12.5	MELILLA	30	23			10.4
BADAJÓZ (A)	35	15			13.0						
VITORIA (A)	30	17			8.0						
LOGROÑO		20	0.2		10.4						
LOGROÑO (A)	33	20			10.8						
PAMPLONA	34	18			8.9						
HUESCA (A)	35										
DAROCA	33	17			7.7						
ZARAGOZA (A)	35	20			8.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	33	14			9.0						
TERUEL	31	13	3.0		7.7						

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.

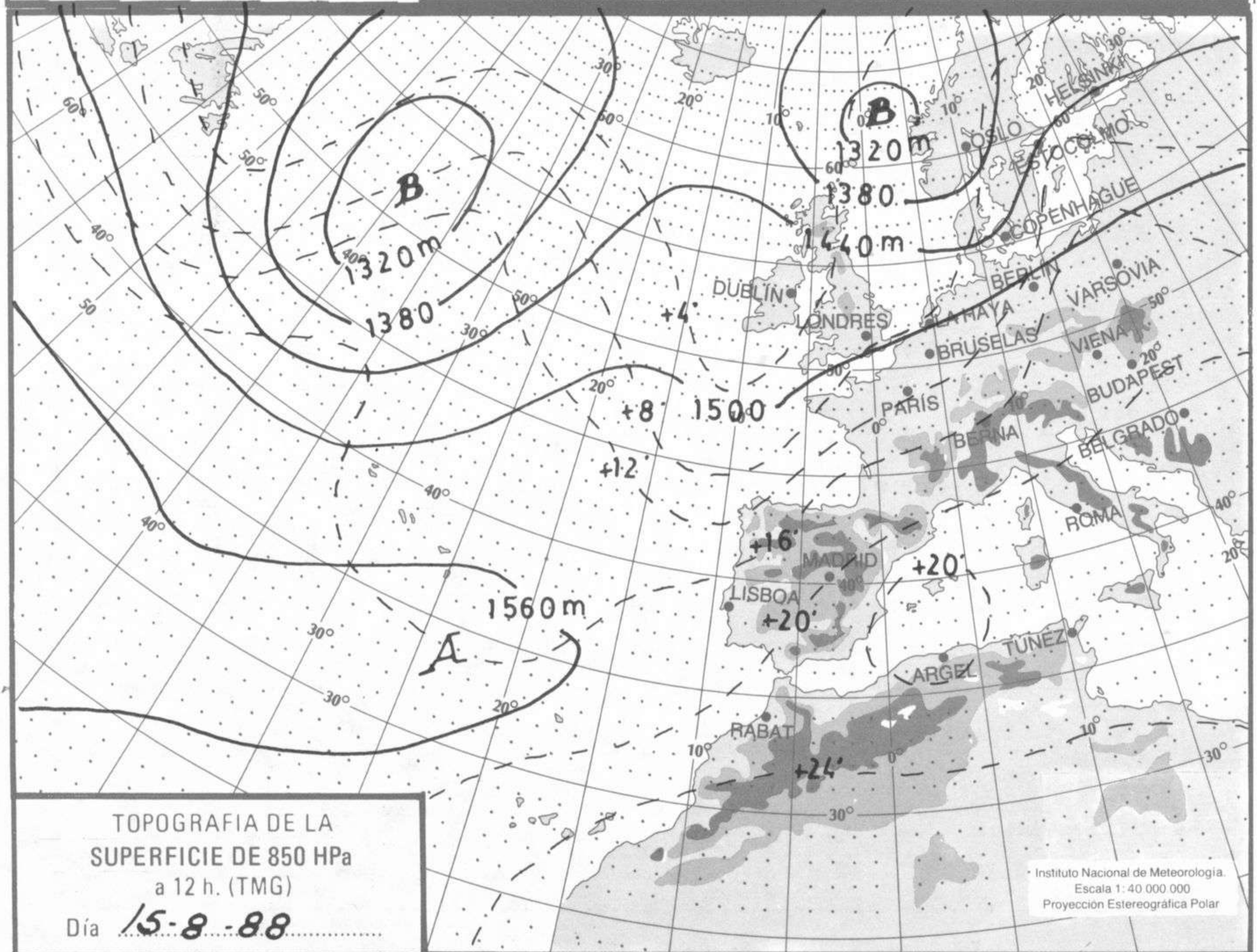
I N F O R M A C I O N
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO EN LA VERTIENTE NORTE CANTABRICA, NUBOSO O MUY NUBOSO EN GALICIA Y CUENCA DEL EBRO, NUBOSO EN AMBAS MESETAS Y EN CANARIAS Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. HA LLOVIDO, EN MUY PEQUENA CUANTIA, EN PUNTOS DE GALICIA, CANTABRICO Y EN ZONAS DE MONTAÑA DEL SISTEMA IBERICO Y PIRINEOS. SE OBSERVARON NIEBLAS BASTANTE GENERALIZADAS Y PERSISTENTES EN LA CURNISA CANTABRICA, EN EL SE, ZONA DEL ESTRECHO Y GALICIA. LOS VIENTOS FUERON DEBILES EXCEPTO EN LA ZONA DEL ESTRECHO EN DONDE FUERON MODERADOS O FUERTES DE LEVANTE, Y EN CANARIAS CON VIENTOS MODERADOS DE COMPONENTE NORTE.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 15-8-88

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 15-8-88

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

