


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 16 de AGOSTO de 1987 Núm. 228

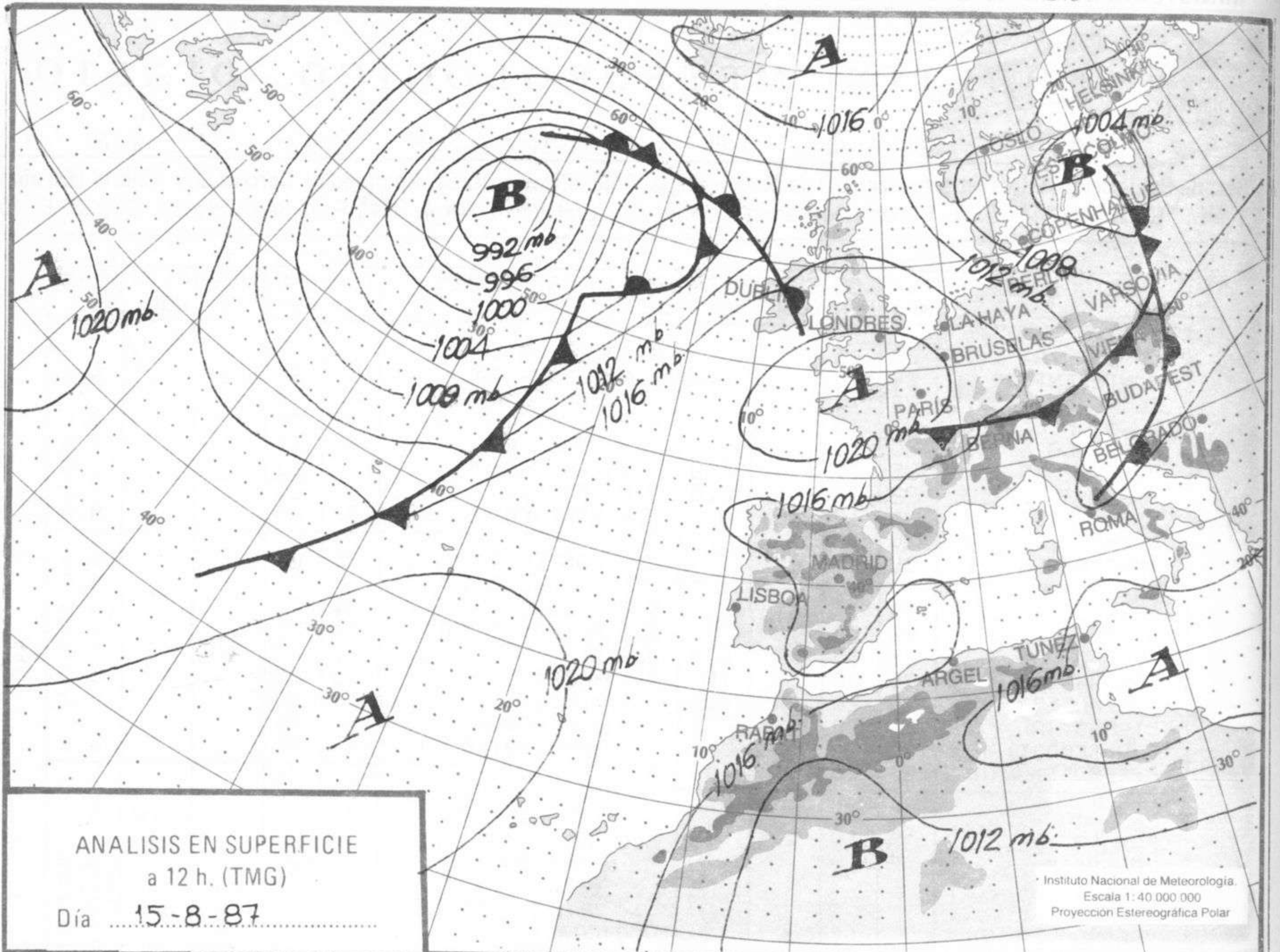
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	16			4.7	LERIDA					
MONTEVENTOSO	24	15		0.2	3.6	GERONA (A)	37	21			9.9
EL FERROL	29	16				BARCELONA		23			
LUGO (P.C.)	32	15			6.1	BARCELONA (A)	33	20			9.8
SANTIAGO DE C.	30	15			7.6	REUS (A)	36	21			6.4
PONTEVEDRA	25	17		5.0	3.4	TARRAGONA		22			10.6
VIGO (A)	22	16		2.0	7.0	TORTOSA	40	24			7.2
VIGO	21	17		6.0	5.2	MONTSENT	32	23			8.9
ORENSE	36	19		1.0	8.1						
PONFERRADA	36					CASTELLON	35	21			4.5
						VALENCIA (A)	36	23			6.0
AVILES (A)	23	17			6.3	VALENCIA	34	23			4.5
GIJON	25	20			6.3	ALICANTE (A)	34	22			4.7
OVIEDO	28	18		0.3	2.9	ALICANTE	34	22			1.2
SANTANDER (A)	26	20		IP	3.1	MURCIA (A)	36	21			0.0
SANTANDER	25	20		0.2	4.3	MURCIA	36	20			4.2
BILBAO (A)	29	20			5.8	CARTAGENA	30	20			
SAN SEBASTIAN	24	19			7.4	SAN JAVIER	30	20			0.3
S. SEBASTIAN (A)	26	20			6.3						
						SEVILLA (A)	34	19			8.2
LEON (A)	34	18			12.3	CORDOBA (A)	33	20			6.9
ZAMORA	35	19			8.0	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	37	20			8.0
BURGOS (A)						HUELVA	29	19			11.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	32	19			10.7
VALLADOLID (A)		17			10.0	CADIZ		22			10.6
VALLADOLID	36	19			8.9	TARIFA	23	20			10.3
SORIA	36	19			8.9	MALAGA (A)	34	23			
SALAMANCA						ALMERIA (A)	30	24			2.5
SALAMANCA (A)	33	16			6.3						
AVILA	32	16			7.5	PALMA DE M. (A)	37	21			10.0
SEGOVIA	35	21			7.3	MAHON (A)	36	25			12.0
						IBIZA (A)	34	24			3.1
NAVACERRADA	27	16			9.3						
MADRID/BARAJAS	38	22			7.7	S.C. TENERIFE	30	23			12.0
MADRID (C. UNIV)	37	21				TENERIFE NOR (A)	25	16			11.1
MADRID (RETIRO)	36	22			8.4	TENERIFE SUR (A)	28	22			9.5
GUADALAJARA						IZAÑA	22	13			13.0
TOLEDO						LAS PALMAS (A)	27	23			11.7
CUENCA	38	21			6.7	FUERTEVENTUR (A)	27	22			8.8
MOLINA DE ARA.	37	17			8.1	LANZAROTE (A)	29	22			10.4
CIUDAD REAL	36	23			3.5	LA PALMA (A)	26	24			3.0
ALBACETE (A)	37	22			3.8	HIERRO (A)					
CACERES		20			11.6						
BADAJOZ (A)	34	19			10.9	CEUTA					
						MELILLA	30	24			7.3
VITORIA (A)	37	17			7.4						
LOGROÑO	39	22			7.9						
LOGROÑO (A)	40	22			9.0						
PAMPLONA	41	20			8.6						
HUESCA (A)		26			8.2						
DAROCA	40	22		IP	6.5						
ZARAGOZA (A)	41	24		IP	7.7						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	40	18		5.0	7.1						
TERUEL	38	17			9.3						

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.

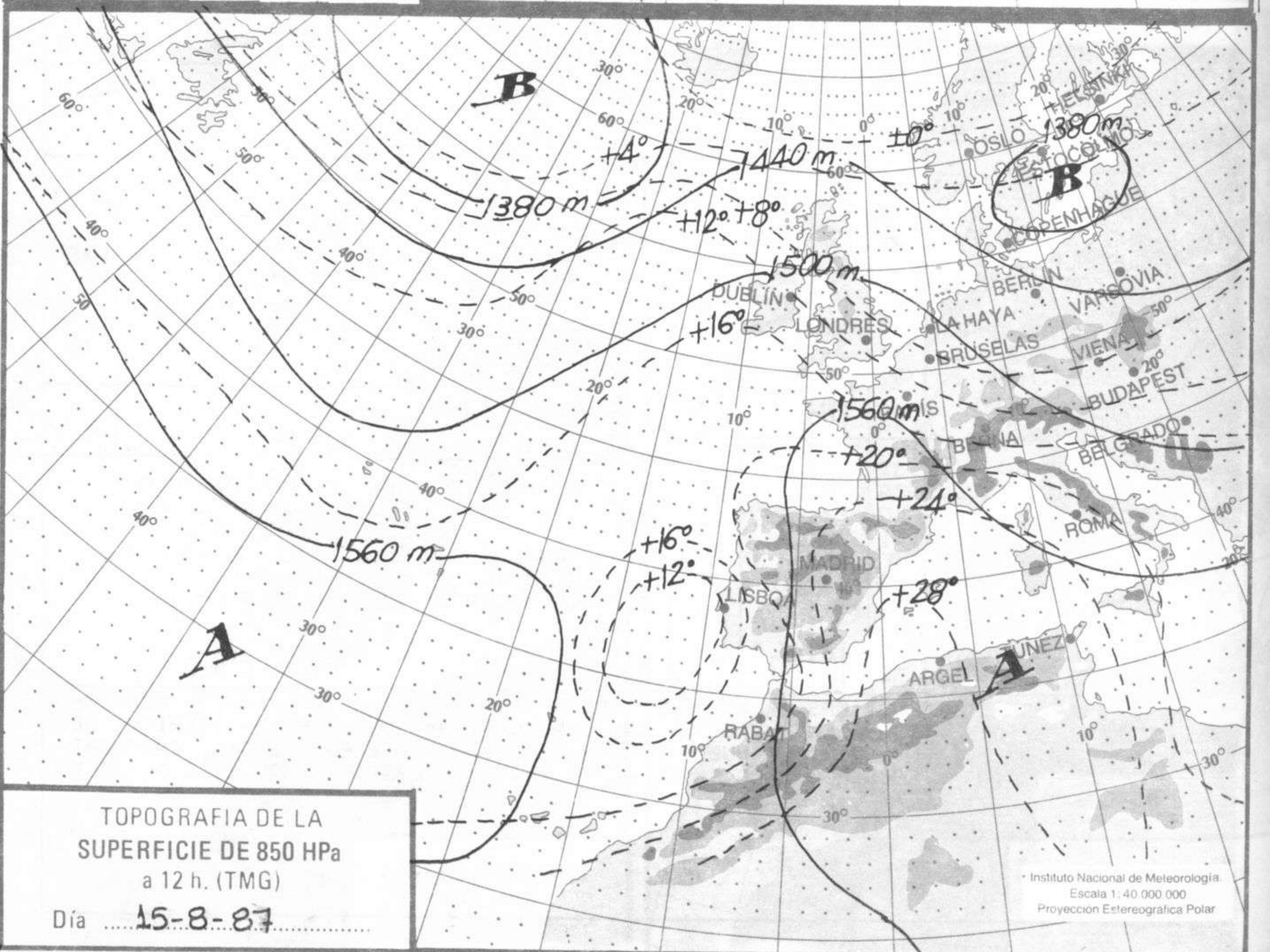
INFORMACION GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES, OCASIONALMENTE TORMENTOSAS, EN PUNTOS DE GALICIA, CANTABRICO Y SISTEMA IBERICO, DESTACANDO 8 L/M2 EN MARIN. LA NUBOSIDAD HA SIDO ABUNDANTE EN GALICIA, CANTABRICO Y CANARIAS Y ESCASA O NULA EN EL RESTO. LAS TEMPERATURAS HAN SIDO ALTAS EN GENERAL.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 15-8-87

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 15-8-87

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

