



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 24 de AGOSTO de 1989 Núm. 236

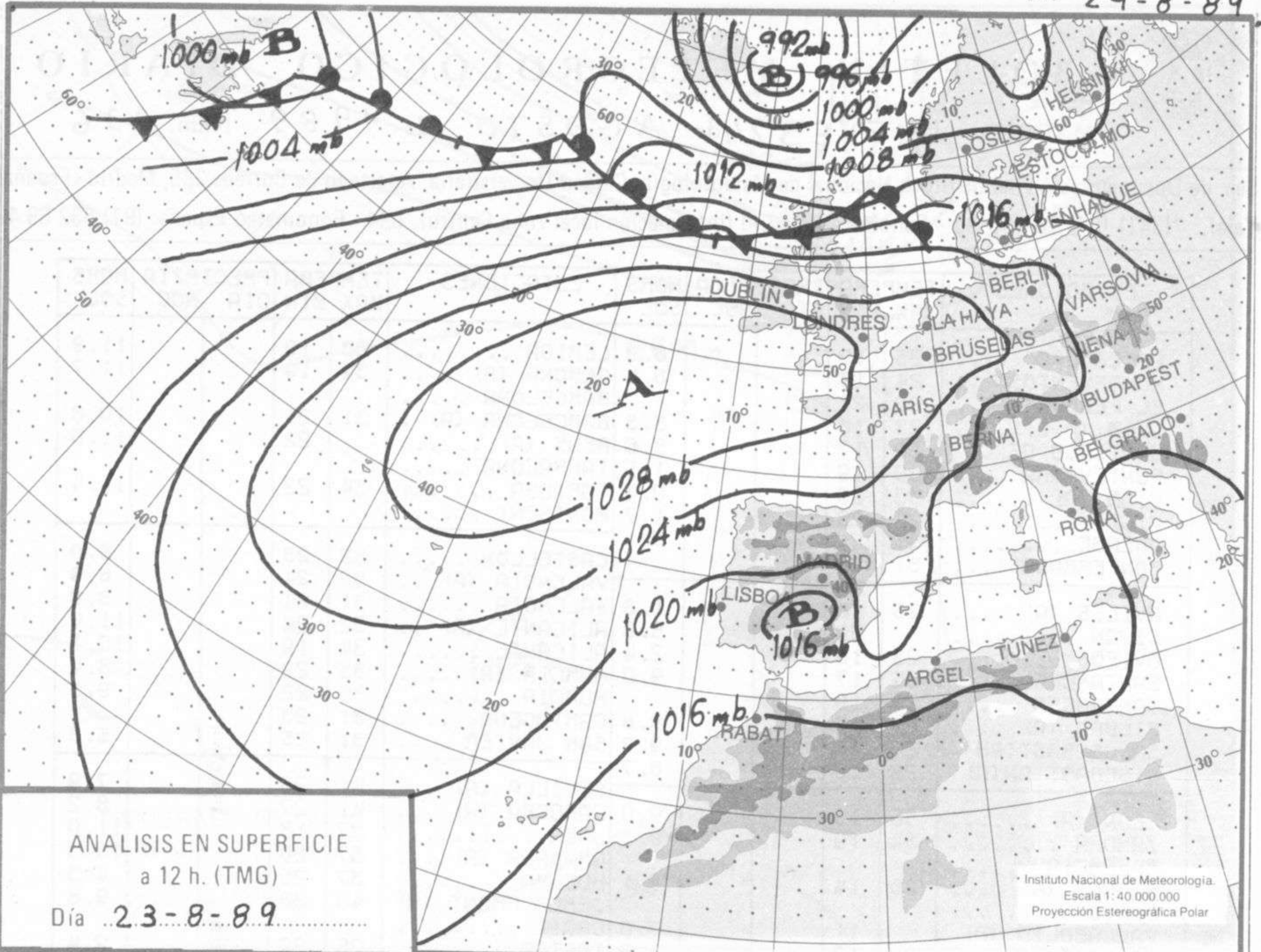
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	25	19			6.9	LERIDA	33	19			11.9
MONTEVENTOSO	24	18			8.4	GERONA (A)	34	19			11.7
EL FERROL	26	21				BARCELONA					
LUGO (P.C.)	23	18			5.5	BARCELONA (A)	31	21			10.8
SANTIAGO DE C.	29	17			3.6	REUS (A)		22			11.0
PONTEVEDRA	30	19			1.5	TARRAGONA					
VIGO (A)	30	20			0.4	TORTOSA	34	22			11.4
VIGO	29	20			1.7	MONTSENY					
ORENSE	31				3.1	CASTELLON	32	23			8.0
PONFERRADA	31	20				VALENCIA (A)	32	24			6.9
AVILES (A)	25	18			1.8	VALENCIA	31	24			8.0
GIJON		20			5.0	ALICANTE (A)	32	24			11.4
OVIEDO	23	18			2.4	ALICANTE	34	19			10.1
SANTANDER (A)	25	17			9.0	MURCIA (A)	35	22			8.4
SANTANDER	25	19				MURCIA	35	22			9.3
BILBAO (A)	27	17			8.8	CARTAGENA	31	23			
SAN SEBASTIAN	22	18			9.7	SAN JAVIER	31	25			5.5
S. SEBASTIAN (A)	28	19			8.7	SEVILLA (A)	41	23			7.9
LEON (A)	30	15			9.0	CORDOBA (A)	41	27			8.2
ZAMORA	34	19			9.3	JAEN	37	18			11.0
PALENCIA						GRANADA (A)	37	20			10.3
BURGOS (A)	28	14			7.1	HUELVA	37	25			4.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	40	23			9.8
VALLADOLID (A)		11			7.0	CADIZ					
VALLADOLID	33	17			8.8	TARIFA	25	22			9.4
SORIA	30	13			10.0	MALAGA (A)	30	22			9.6
SALAMANCA						ALMERIA (A)	35	26			9.8
SALAMANCA (A)	34	20			7.8	PALMA DE M. (A)	36	19			10.8
AVILA	31	19			6.2	MAHON (A)	31	24			12.6
SEGOVIA	32	19			7.1	IBIZA (A)	34	24			
NAVACERRADA	27	16		IP	6.8	S.C. TENERIFE	35	26			6.7
MADRID/BARAJAS.	35	24		IP	6.5	TENERIFE NOR (A)	30	25			5.2
MADRID (C. UNIV)	34	24				TENERIFE SUR (A)	37	27			3.2
MADRID (RETIRO)	33	24			5.5	IZAÑA	22				
GUADALAJARA	35	21		IP	8.0	LAS PALMAS (A)	35	29			8.8
TOLEDO	37	25			8.2	FUERTEVENTUR (A)	33				
CUENCA	33	21		IP	10.3	LANZAROTE (A)	32	24			9.3
MOLINA DE ARA.	31					LA PALMA (A)	29	24			1.0
CIUDAD REAL	38	26			9.1	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	33	21			8.8	CEUTA	28	23			
CACERES	35	24		IP	1.4	MELILLA	33	24			6.1
BADAJOS (A)	36	21			0.9						
VITORIA (A)	26	14			11.4						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	31										
PAMPLONA											
HUESCA (A)	32	18			11.2						
DAROCA	29	19			10.3						
ZARAGOZA (A)	32	20			10.2						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	30	17			10.9						
TERUEL	29	18		IP	8.2						

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

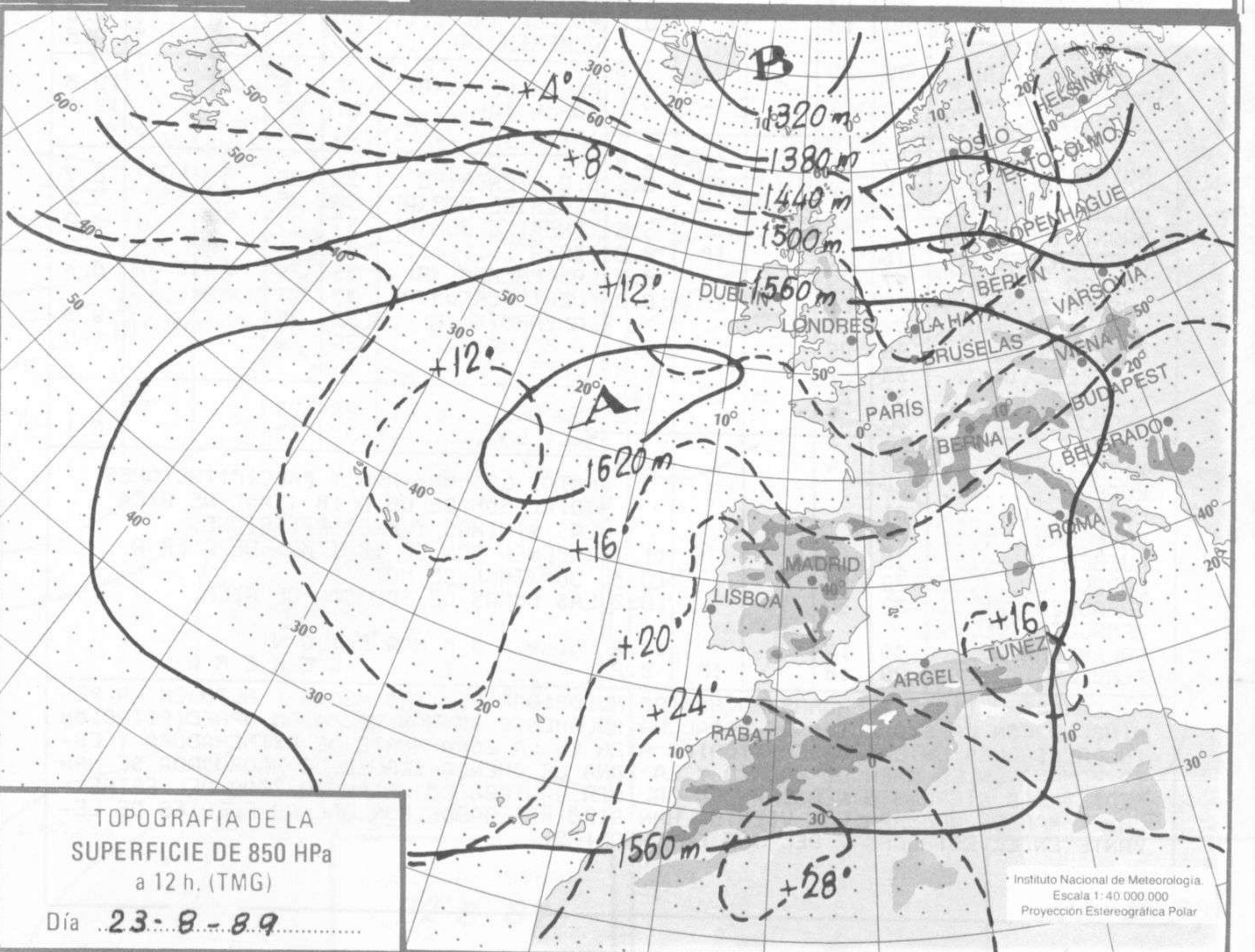
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA HABIDO NUBOSIDAD DE TIPO MEDIO Y ALTO EN LA PENINSULA CON LA EXCEPCION DE CATALUNA, SOLAMENTE SE HAN RECOGIDO OPRECIPITACION INAPRECIABLES EN LOS OBSERVATORIOS AYER EN LA ZONA NORTE DE EXTREMADURA Y ESTA MANANA EN EL AREA DE MADRID Y LA ZONA DE CUENCA-TERUEL. DE MADRUGADA SE HAN REGISTRADO NIEBLAS O NEBLINAS EN GALICIA, CANTABRICO, CATALUNA, ZONA DEL ESTRECHO Y MAR DE ALBORAN. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS CON RACHAS FUERTES DE LEVANTE EN EL ESTRECHO Y DEL NNE EN CANARIAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 23-8-89

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)

Día 23-8-89

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

