



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 27

de AGOSTO

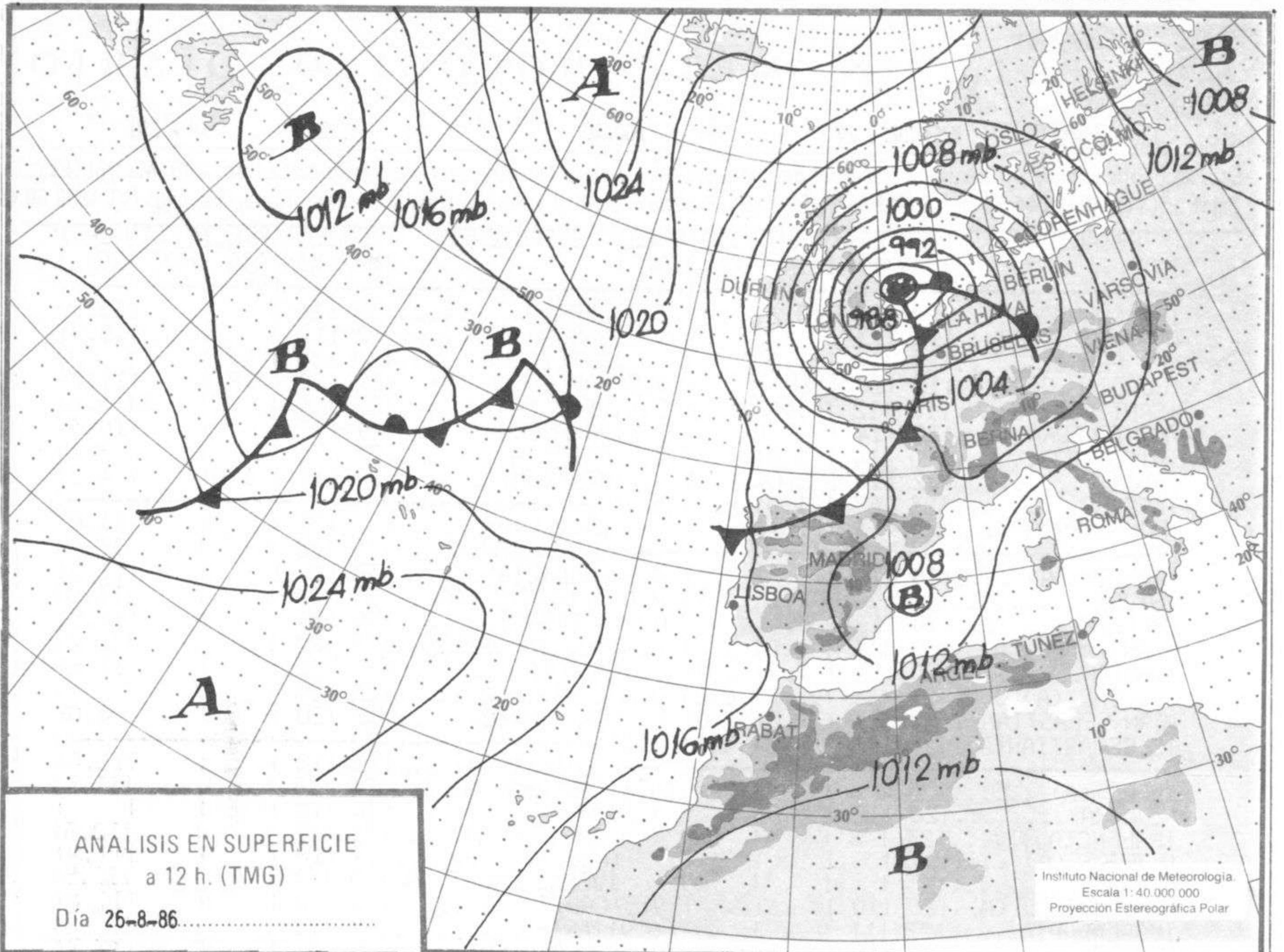
de 1.986

Núm. 239

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	TEMPERATURAS			PRECIPITACIONES			HORAS		
	MAX	MIN	NOCHE	NOCHE	NOCHE	SOL	SOL	SOL	
LA CORUÑA	20	15	0.2	3.5	LERIDA	133	116	11.2	
MONTEVENTOSO	18	13		4.0	GERONA (A)	118	117	10.9	
EL FERROL	20	14	1.0		BARCELONA	130	120	IP	
LUGO (P.C.)	18	10	IP	0.5	BARCELONA (A)	129	120	IP	
SANTIAGO DE C.	18	12	IP	2.8	REUS (A)	129	119	2.0	
PONTEVEDRA	21	14		3.4	TARRAGONA	129	122		
VIGO (A)	20	14	3.0	3.4	TORTOSA	138	121		
VIGO	22	16	2.0	6.0	MONTSENY	118	111	1.0	
DRENSE	23	15	1.0	3.1					
PONFERRADA	23	13	IP		CASTELLON		121	11.0	
					VALENCIA (A)	138	123	12.5	
AVILES (A)	18	13	2.0	2.0	0.0	VALENCIA	137	124	11.8
GIJON	18	14	2.0	0.7	0.0	ALICANTE (A)	135	124	11.8
OVIEDO	16	12	3.0		0.0	ALICANTE	134	124	11.5
SANTANDER (A)	21	14	7.0	1.0	0.0	MURCIA (A)	137	122	10.8
SANTANDER	20	14	4.0	3.0	0.0	MURCIA	137	120	11.6
BILBAO (A)	24	15		0.2	0.8	CARTAGENA	125	124	
SAN SEBASTIAN	22	13	7.0	4.0	1.3	SAN JAVIER	132	120	8.0
S. SEBASTIAN (A)	24	15	9.0	4.0	2.4				
						SEVILLA (A)	135	118	11.4
LEON (A)	23	8			10.3	CORDOBA (A)	134	118	11.5
ZAMORA	26	12			9.2	JAEN	134	118	
PALENCIA	23	8				GRANADA (A)	131	115	12.5
BURGOS (A)						HUELVA	129	118	11.9
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	130	117	12.5
VALLADOLID (A)	26	10			9.5	CADIZ	125	120	11.8
VALLADOLID	27	11			8.9	TARIFA	125	111	
SORIA	25	10			10.1	MALAGA (A)	135	124	11.7
SALAMANCA						ALMERIA (A)	135	119	7.8
SALAMANCA (A)	26	12	IP		7.2				
AVILA	24	10	IP		9.4	PALMA DE M. (A)	130	122	10.5
SEGOVIA	25	14	0.2		6.4	MAHON (A)	129		
						IBIZA (A)	130	125	11.3
NAVACERRADA	18	8	IP		6.8				
MADRID/BARAJAS	130	116			11.3	S.C. TENERIFE	132	123	11.0
MADRID (C. UNIV)	130	115			11.2	TENERIFE NOR (A)	133	122	10.9
MADRID (RETIRO)	128	117				TENERIFE SUR (A)	136	125	10.9
GUADALAJARA						IZANA	136	121	
TOLEDO	28	11			13.0	ILAS PALMAS (A)	131	123	9.7
CUENCA	29	13			12.2	FUERTEVENTUR (A)	130	122	10.1
MOLINA DE ARA.						LANZAROTE (A)	132	121	9.7
CIUDAD REAL	28	18			11.5	LA PALMA (A)	128	121	11.2
ALBACETE (A)	130	117			12.5	HIERRO (A)			
CACERES	28	14			4.2				
BADAJOZ (A)		14			7.4	CEUTA	129	122	12.1
						MELILLA	133	123	11.7
VITORIA (A)	22	12		IP	2.1				
LOGROÑO	28	14			10.9	NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES			
LOGROÑO (A)	27	15			10.3	(DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER			
PAMPLONA	26	13			6.4	LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES			
HUESCA (A)	30					(NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A			
DAROCA	28	13			12.2	06 (TMG) DE HOY.			
ZARAGOZA (A)	133	116			11.0	LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.			
ZARAGOZA	133	116							
CALAMOCHA	28	10			12.1	I N F O R M A C I O N			
TERUEL		21				G E N E R A L			

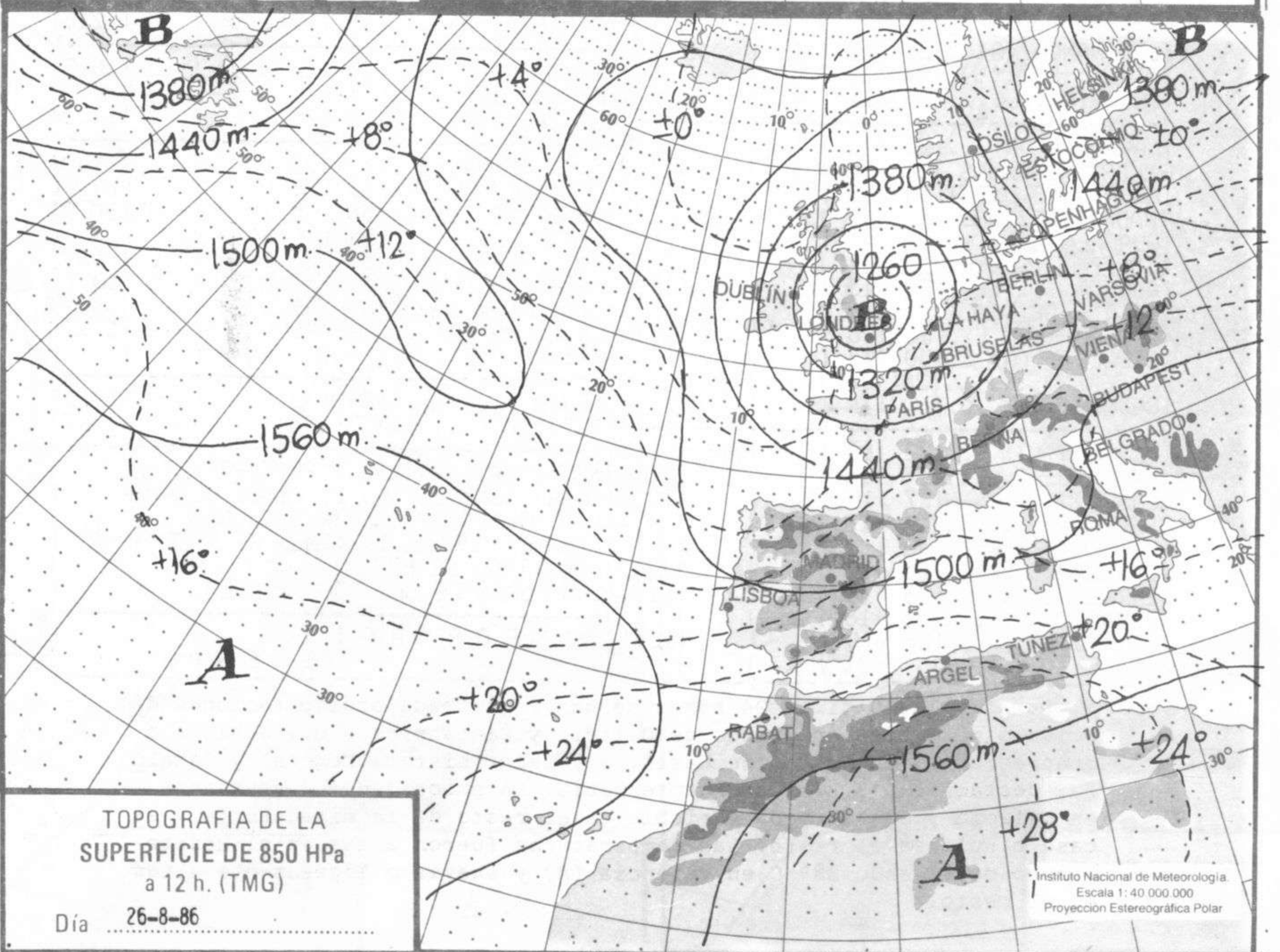
Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones débiles o moderadas en puntos de Galicia y Cantábrico y muy débiles o inapreciables en puntos de Castilla y León, sistema Central y Cataluña, destacaron 13 L/m² en Fuenterrabía. La nubosidad fue abundante en Galicia y Cantábrico, variable en el resto de la mitad Norte y esca o nula en el resto. Las temperaturas fueron altas en el Mediterráneo destacando 38° C en Valencia (A) y suaves o ligeramente altas en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 26-8-86.....

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



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

Día 26-8-86.....

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

