



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, 28 de DICIEMBRE de 1986 Núm. 362

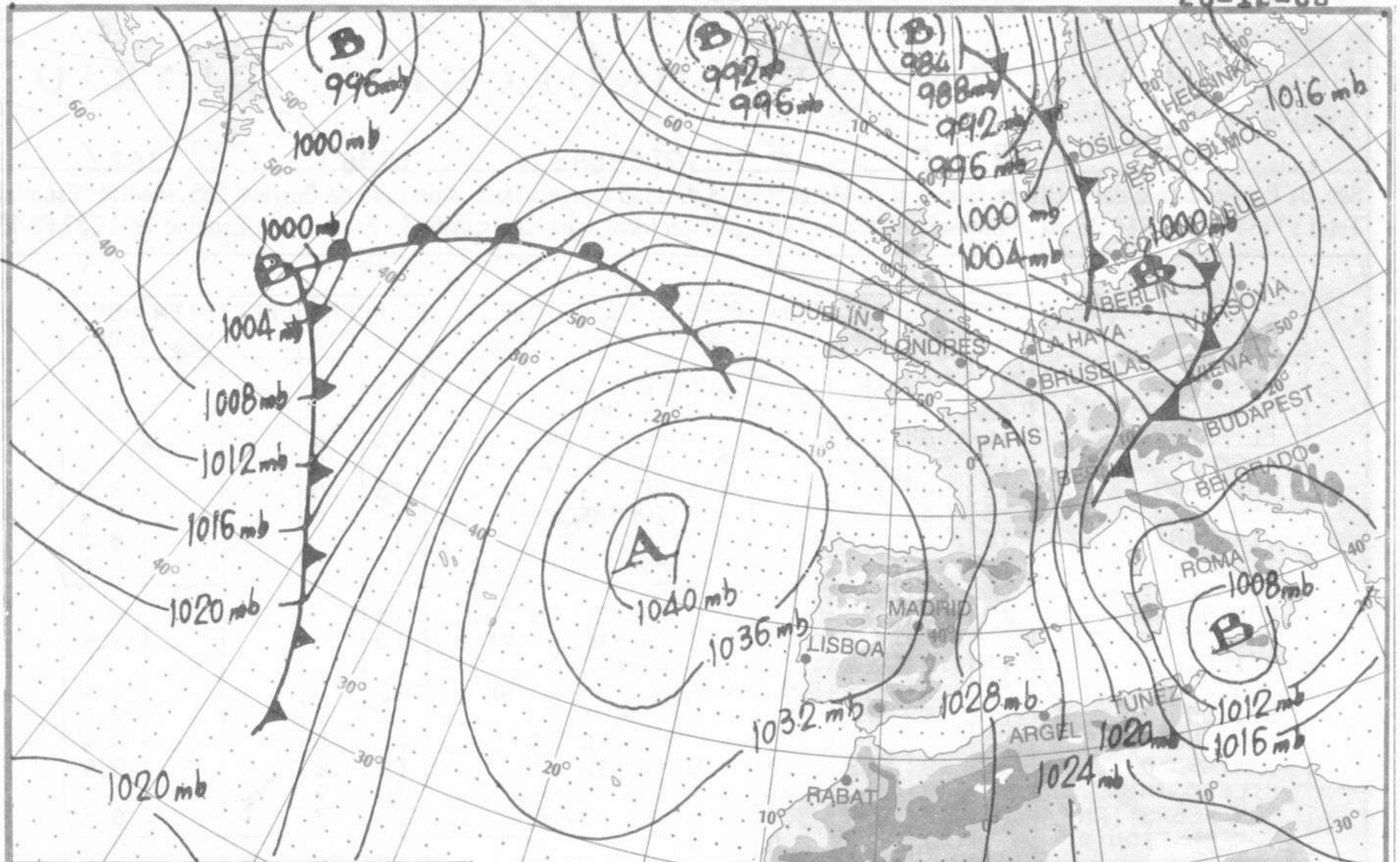
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	14	8	IP		2.0	LERIDA					
MONTEVENTOSO	12	8	0.4		2.0	GERONA (A)	14	0			4.5
EL FERROL	14	6				BARCELONA	15	6			
LUGO (P.C.)	12	0	0.2		3.0	BARCELONA (A)	17	4			7.4
SANTIAGO DE C.	12	4	IP		4.5	REUS (A)	15	5			8.3
PONTEVEDRA	15	4			7.8	TARRAGONA	17	6			8.4
VIGO (A)	14	3			8.2	TORTOSA	17	11			8.8
VIGO	15	7			6.5	MONTSENY	10	-2			6.6
ORENSE	15	0			4.9	CASTELLON	18				
PONFERRADA	13	0				VALENCIA (A)	19	4			7.1
AVILES (A)	12	8	0.4		0.6	VALENCIA					
GIJON	12	9	0.5	IP	0.4	ALICANTE (A)	20	8			8.9
OVIEDO	10	6	IP	IP	0.0	ALICANTE	20	7			8.2
SANTANDER (A)	13		3.0			MURCIA (A)	20	5			8.4
SANTANDER	13	9	0.2	0.8	2.0	MURCIA	20	2			9.4
BILBAO (A)	12	8	7.0	1.0	0.0	CARTAGENA	18	9			
SAN SEBASTIAN	10	7	4.0	3.0	0.5	SAN JAVIER	20	8			8.3
S. SEBASTIAN (A)		7	3.0	2.0	0.0	SEVILLA (A)	15	5			8.4
LEON (A)	9	-1			8.3	CORDOBA (A)					
ZAMORA	12	0			6.8	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	14	-1			7.3
BURGOS (A)						HUELVA	17	4			8.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	15	5			10.1
VALLADOLID (A)	12	-2			7.1	CADIZ	14				8.4
VALLADOLID	10	-1				TARIFA	15				
SORIA	9	-3			7.2	MALAGA (A)	20	8			8.8
SALAMANCA						ALMERIA (A)	20	8			8.6
SALAMANCA (A)	12	-1			2.6	PALMA DE M. (A)	17	5			8.6
AVILA	8	-3			1.1	MAHON (A)	14	8	IP		
SEGOVIA	7					IBIZA (A)	18	11			8.4
NAVACERRADA	0	-1	IP		0.0	S.C. TENERIFE	20	16			5.6
MADRID/BARAJAS	15	-2			6.6	TENERIFE NOR (A)	14	11			5.7
MADRID (C. UNIV)	15	-1			7.4	TENERIFE SUR (A)	20	15			9.1
MADRID (RETIRO)						IZAÑA					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	19	14			9.0
TOLEDO	15					FUERTEVENTUR (A)	20	16			7.6
CUENCA						LANZAROTE (A)	21	13			8.8
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	20	16			5.5
CIUDAD REAL	15	0			7.3	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	12	-1			7.2	CEUTA	18				
CACERES	16	3			7.9	MELILLA	17	10			7.5
BADAJOZ (A)	18	2			7.9						
VITORIA (A)	9	4	3.0	1.0	0.8						
LOGROÑO	10	5	1.0	1.0							
LOGROÑO (A)	11	5	0.2	0.2	2.5						
PAMPLONA		4		1.0	0.1						
HUESCA (A)	10	2			8.2						
DAROCA	10	0			4.9						
ZARAGOZA (A)	12										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	9	0			2.0						
TERUEL		1			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

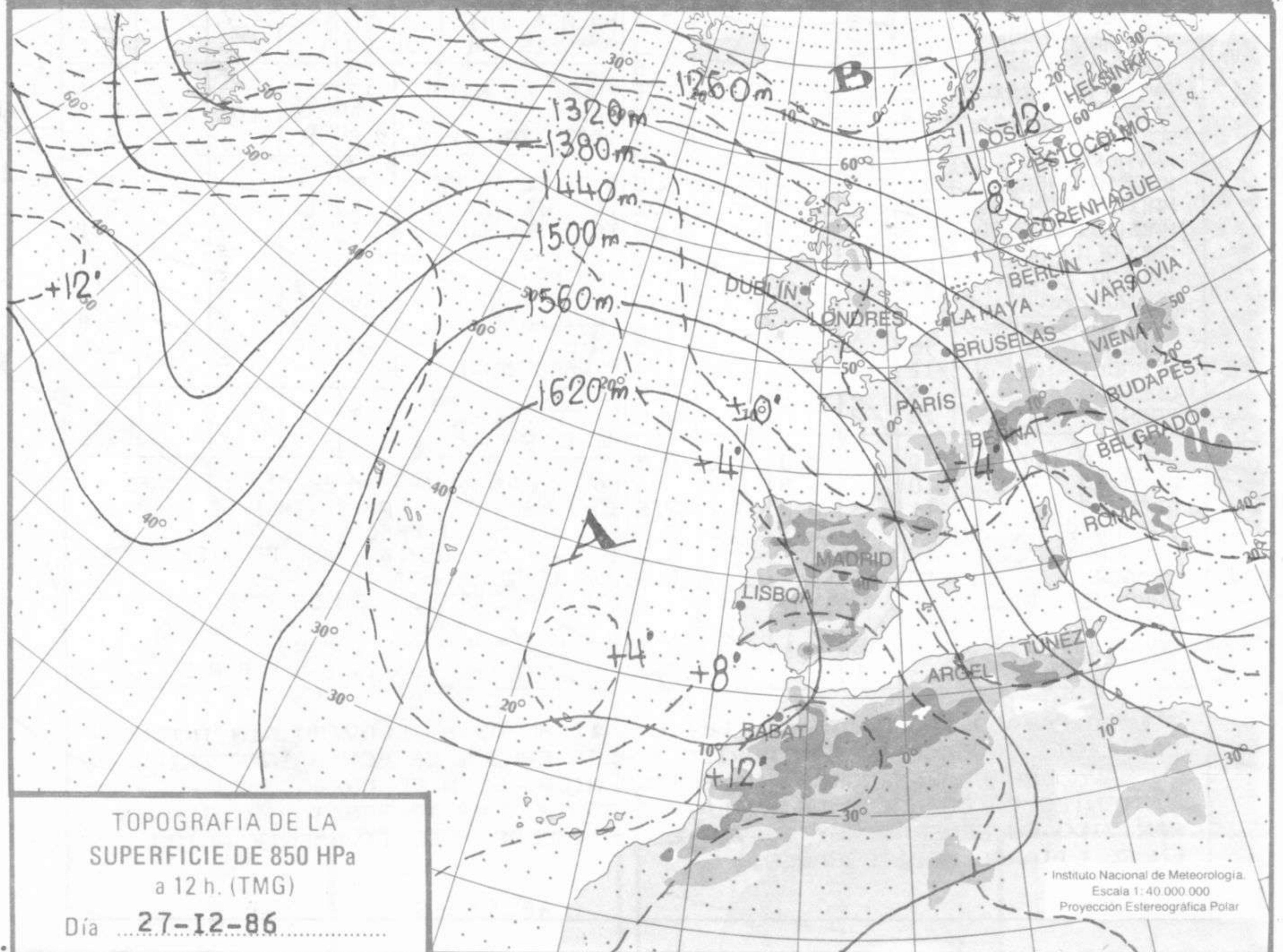
TIEMPO PASADO.- DURANTE LAS ULTIMAS 12 HORAS HA LLOVIDO CON INTENSIDAD DEBIL EN GALICIA. CANTABRICO Y ALTO EBRO Y DE FORMA INAPRECIABLE EN NAVACERRADA Y MENORCA. HA HABIDO NIEBLAS EN EL DUERO, MAS PERSISTENTES EN COMARCAS DE AVILA Y SEGOVIA. LAS TEMPERATURAS DIURNAS HAN SIDO EN GENERAL MUY SUAVES Y CON VALORES RELATIVAMENTE ALTOS EN EL LITARAL MEDITERRANEO.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día ...27-12-86.....

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



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

Día ...27-12-86.....

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

