


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 10 de FEBRERO de 1987 Núm. 41

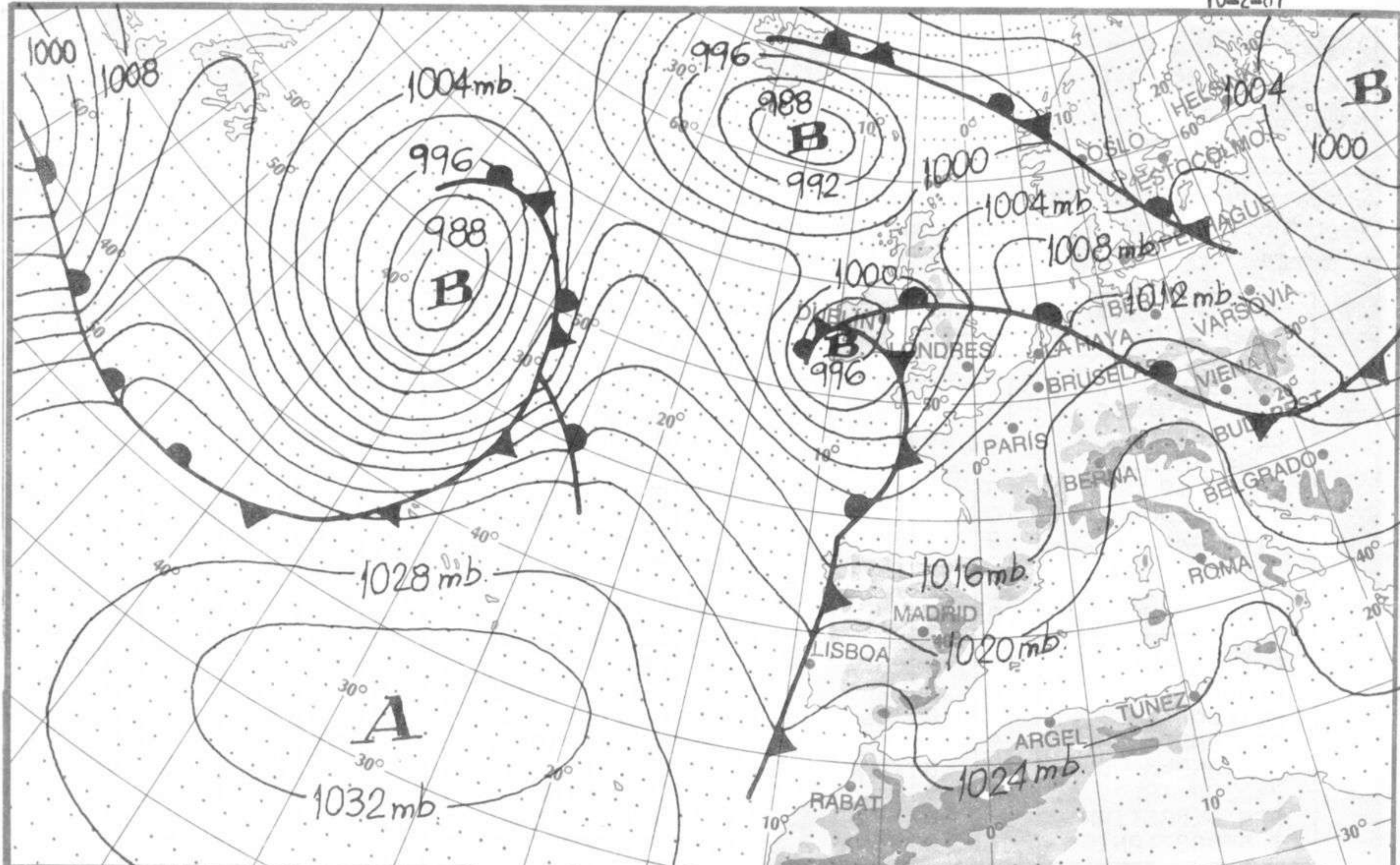
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	12	6	7.0	2.0		LERIDA	19	6		0.3	5.4
MONTEVENTOSO	13	4	8.0	IP	0.0	GERONA (A)	19	8			9.8
EL FERROL	16	6				BARCELONA	17	8			
LUGO (P.C.)	10	2	5.0	1.0		BARCELONA (A)	16	9			8.3
SANTIAGO DE C.	9	2	13.0	0.2	0.0	REUS (A)	13	8			2.0
PONTEVEDRA	10		15.0			TARRAGONA	13	7			0.5
VIGO (A)	9	3	10.0	2.0		TORTOSA	15	9			3.1
VIGO	12	6	10.0	1.0	0.0	MONTSENT	10	3			9.3
ORENSE	12	2	2.0	IP	0.5	CASTELLON	18				
PONFERRADA	12	2	2.0	IP		VALENCIA (A)	22	9			9.0
AVILES (A)	16	5	0.4	1.0	4.1	VALENCIA	23	11			9.3
GIJON	16	3	2.0	0.4	3.3	ALICANTE (A)	19	8			9.6
OVIEDO	12	4	5.0	IP	1.0	ALICANTE	18	8			9.3
SANTANDER (A)	15					MURCIA (A)		6			7.1
SANTANDER	15	8	IP	5.0	4.6	MURCIA	21	4			9.7
BILBAO (A)	18	7		3.0	6.6	CARTAGENA					
SAN SEBASTIAN	17	6		1.0	4.1	SAN JAVIER	18	6			7.6
S. SEBASTIAN (A)	21	8		2.0	6.4	SEVILLA (A)	15	7		0.7	1.4
LEON (A)	11	0	3.0		3.1	CORDOBA (A)					
ZAMORA	12	2	1.0	0.2	4.1	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	17	6		0.4	7.4
BURGOS (A)						HUELVA	15	7		1.0	3.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	16	8		2.0	5.0
VALLADOLID (A)		1		2.0	5.2	CADIZ	17	12		IP	5.3
VALLADOLID	13	3	IP	1.0	5.9	TARIFA					
SORIA	14	3		0.5	4.4	MALAGA (A)	19	9			8.6
SALAMANCA						ALMERIA (A)	18	10			4.9
SALAMANCA (A)	11	1		0.3	6.0	PALMA DE M. (A)	15	4			6.3
AVILA	14	1			8.8	MAHON (A)	15	11			4.7
SEGOVIA	15	2		2.0	7.6	IBIZA (A)	16	12			8.0
NAVACERRADA	4	-2		1.0	4.3	S.C. TENERIFE	21	14			10.1
MADRID/BARAJAS	16	4		IP	8.6	TENERIFE NOR (A)	17				
MADRID (C.UNIV)	16	3			7.5	TENERIFE SUR (A)	22	15			10.0
MADRID (RETIRO)	15	4			9.5	IZAÑA					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	20	15			9.4
TOLEDO	17	6			9.1	FUERTEVENTUR (A)	20	14			9.7
CUENCA	15					LANZAROTE (A)	22	13			9.0
MOLINA DE ARA.	14	2			8.2	LA PALMA (A)	21	14			5.1
CIUDAD REAL		6		1.0	7.8	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	17	5			8.9	CEUTA	17				
CACERES	11	5	0.8	1.0	4.3	MELILLA	17	11		2.0	8.9
BADAJOZ (A)	15	6	4.0	0.5	1.5						
VITORIA (A)	13	5		2.0	7.4						
LOGROÑO	11	6	0.4	IP	0.5						
LOGROÑO (A)	11	6	2.0		0.7						
PAMPLONA		5		3.0	6.2						
HUESCA (A)	17										
DAROCA	17	5			7.9						
ZARAGOZA (A)	18										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	15	3			7.5						
TERUEL	13	1			8.0						

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.

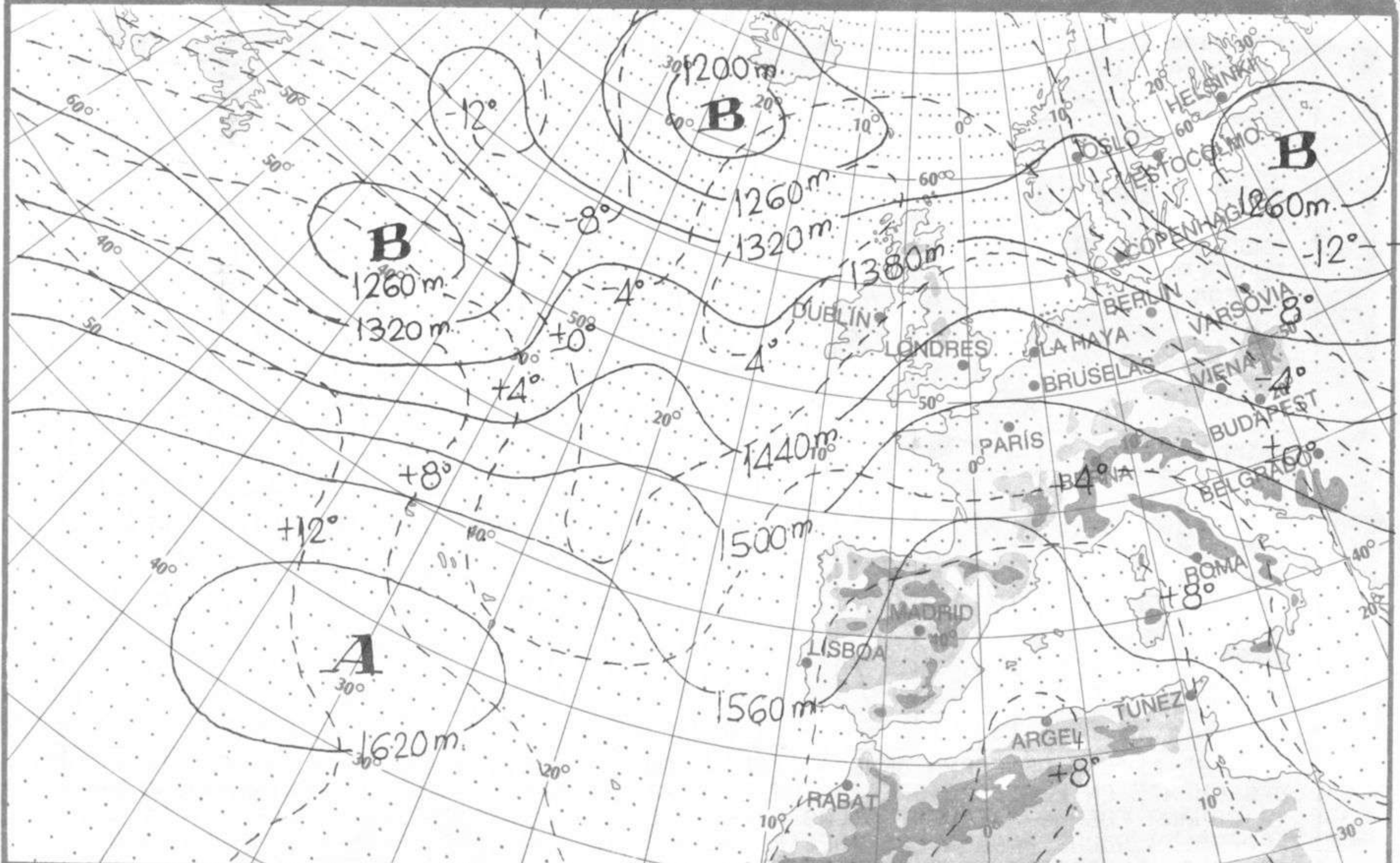
INFORMACION GENERAL

AYER LLOVIÓ DE FORMA GENERALIZADA Y CON INTENSIDAD MODERADA EN GALICIA Y DEBILMENTE EN PUNTOS DISPERSOS DEL CANTABRICO, CASTILLA-LEON Y EXTREMADURA. POR LA MANANA FUERON FRECUENTES LAS NIEBLAS EN LAS REGIONES PENINSULARES Y EN BALEARES. LA NOCHE PASADA, LAS PRECIPITACIONES, DE CARACTER DEBIL HAN AFECTADO A GALICIA, CANTABRICO, DUERO, CENTRO, LA MANCHA, EXTREMADURA, ALTO EBRÓ, ANDALUCIA OCCIDENTAL Y MELILLA.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
D a ..9-2-87.....

Instituto Nacional de Meteorologia
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
D a9-2-87.....

Instituto Nacional de Meteorologia
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

