


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

 MADRID, *MIÉRCOLES 14* de *FEBRERO* de *1990* Núm. *45*

Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

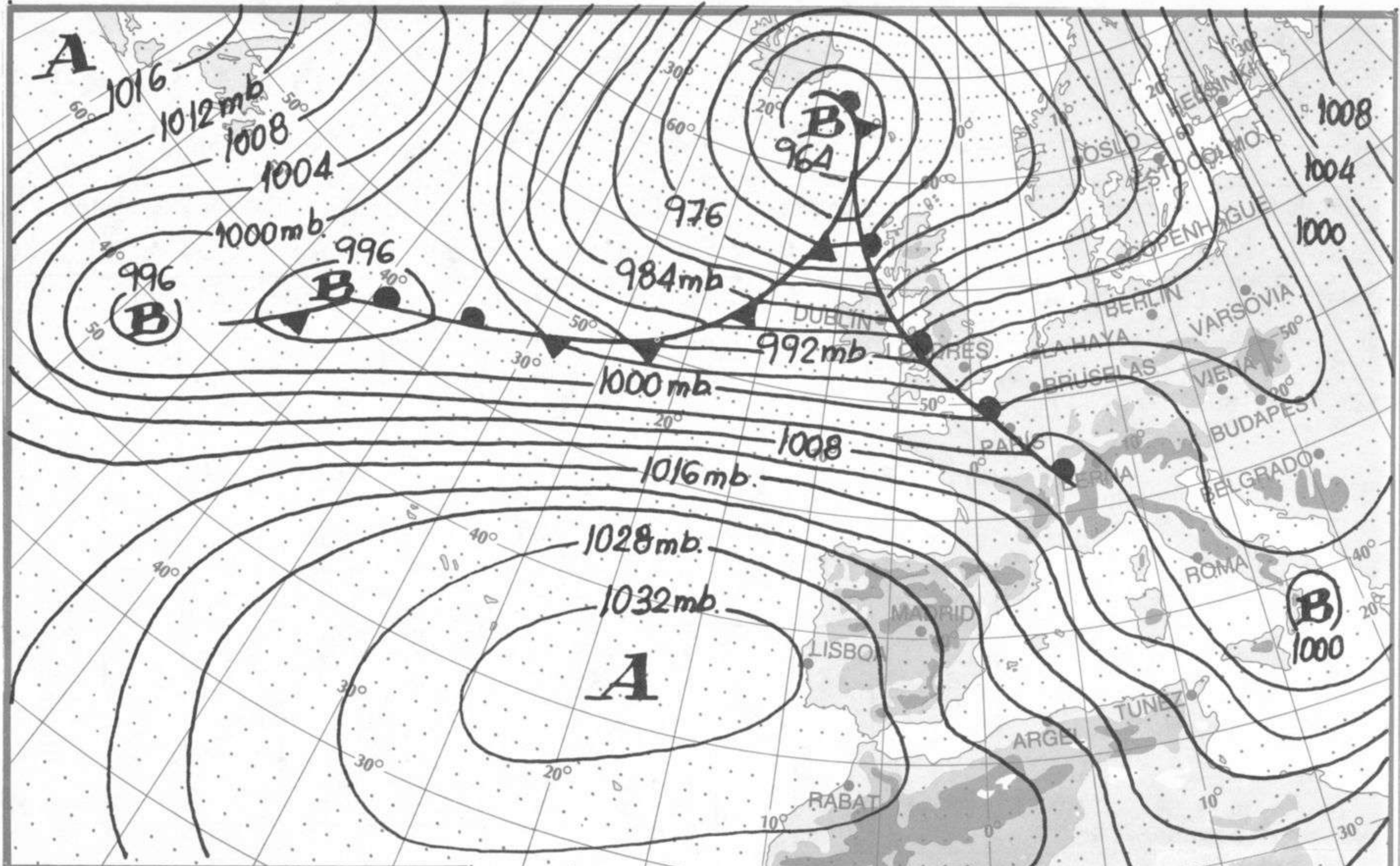
Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA .....	15	12			4.2	LERIDA .....	20	8			7.1
MONTEVENTOSO ..	13	1				GERONA (A) ....	17	6			5.3
EL FERROL .....	15					BARCELONA .....		13			
LUGO (P.C.) ...						BARCELONA (A) .	23	16			6.5
SANTIAGO DE C.	11	8	0.6	IP	2.3	REUS (A) .....	21	13			7.6
PONTEVEDRA .....	13	10	2.0	0.5	0.3	TARRAGONA .....		15			
VIGO (A) .....	13	10	1.0	0.4	0.2	TORTOSA .....	21	16			6.0
VIGO .....	14	12	0.5		1.2	MONTSENT .....		6			
ORENSE .....	15	11			3.1	CASTELLON .....	24	10			2.2
PONFERRADA .....	14	3				VALENCIA (A) ..	21	10			0.3
AVILES (A) .....	19	11			7.4	VALENCIA .....	21	12			0.6
GIJON .....	20	7				ALICANTE (A) ..	24	15			7.5
OVIEDO .....	20	8			8.4	ALICANTE .....	24	14			5.5
SANTANDER (A) .	17	7			4.8	MURCIA (A) ....	25	5			7.2
SANTANDER .....	16	12			6.1	MURCIA .....	24	4			8.2
BILBAO (A) ....	17	3			3.7	CARTAGENA .....	20	14			
SAN SEBASTIAN .	13	10	0.7		1.3	SAN JAVIER .....	24	8			8.4
S. SEBASTIAN (A)	16	8	0.8		0.8	SEVILLA (A) ...	20	8			8.3
LEON (A) .....	13	3			7.6	CORDOBA (A) ...	19	4			8.8
ZAMORA .....	15	6			8.6	JAEN .....		5			
PALENCIA .....						GRANADA (A) ...	18	0			10.0
BURGOS (A) ....	13	4			3.9	HUELVA .....	18	7			6.1
BURGOS .....						JEREZ FRONT (A)	18	8			9.0
VALLADOLID (A)	14	3			6.7	CADIZ .....					
VALLADOLID .....	15	5			6.8	TARIFA .....	15	12			9.2
SORIA .....	12	3			7.2	MALAGA (A) ....	20	11			9.7
SALAMANCA .....						ALMERIA (A) ...	22	6			9.7
SALAMANCA (A) .	13	4			7.3	PALMA DE M. (A)	20	12			5.6
AVILA .....	15	-1			8.4	MAHON (A) .....	19	14			7.0
SEGOVIA .....	12	1			0.9	IBIZA (A) .....	20	16			6.5
NAVACERRADA ...	3	-1			5.0	S.C. TENERIFE .	20	15			
MADRID/BARAJAS.	18	1			8.3	TENERIFE NOR(A)	17	10			
MADRID (C.UNIV)	19	2				TENERIFE SUR(A)	22	14			
MADRID (RETIRO)	17	5			8.3	IZA=A .....	13				
GUADALAJARA ...	19					LAS PALMAS (A)	21	15			9.1
TOLEDO .....	18	6			9.0	FUERTEVENTUR(A)	20	17			5.7
CUENCA .....		-1			4.3	LANZAROTE (A) .	22				
MOLINA DE ARA.		-3				LA PALMA (A) ..	21	15			
CIUDAD REAL ...	17	6			7.3	HIERRA (A) ....					
ALBACETE (A) ..	17	2			8.7	CEUTA .....	19	11			
CACERES .....	16	6			9.8	MELILLA .....	17	10			
BADAJOZ (A) ...	18	6			9.0						
VITORIA (A) ...	16	5			5.8						
LOGROÑO .....											
LOGROÑO (A) ...	18	8			7.7						
PAMPLONA .....	15	0			3.4						
HUESCA (A) ....	15	6			5.9						
DAROCA .....	14	7			4.7						
ZARAGOZA (A) ..	19	8			6.2						
ZARAGOZA .....											
CALAMOCHA .....	14	2			5.0						
TERUEL .....	18	-2			7.1						

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.

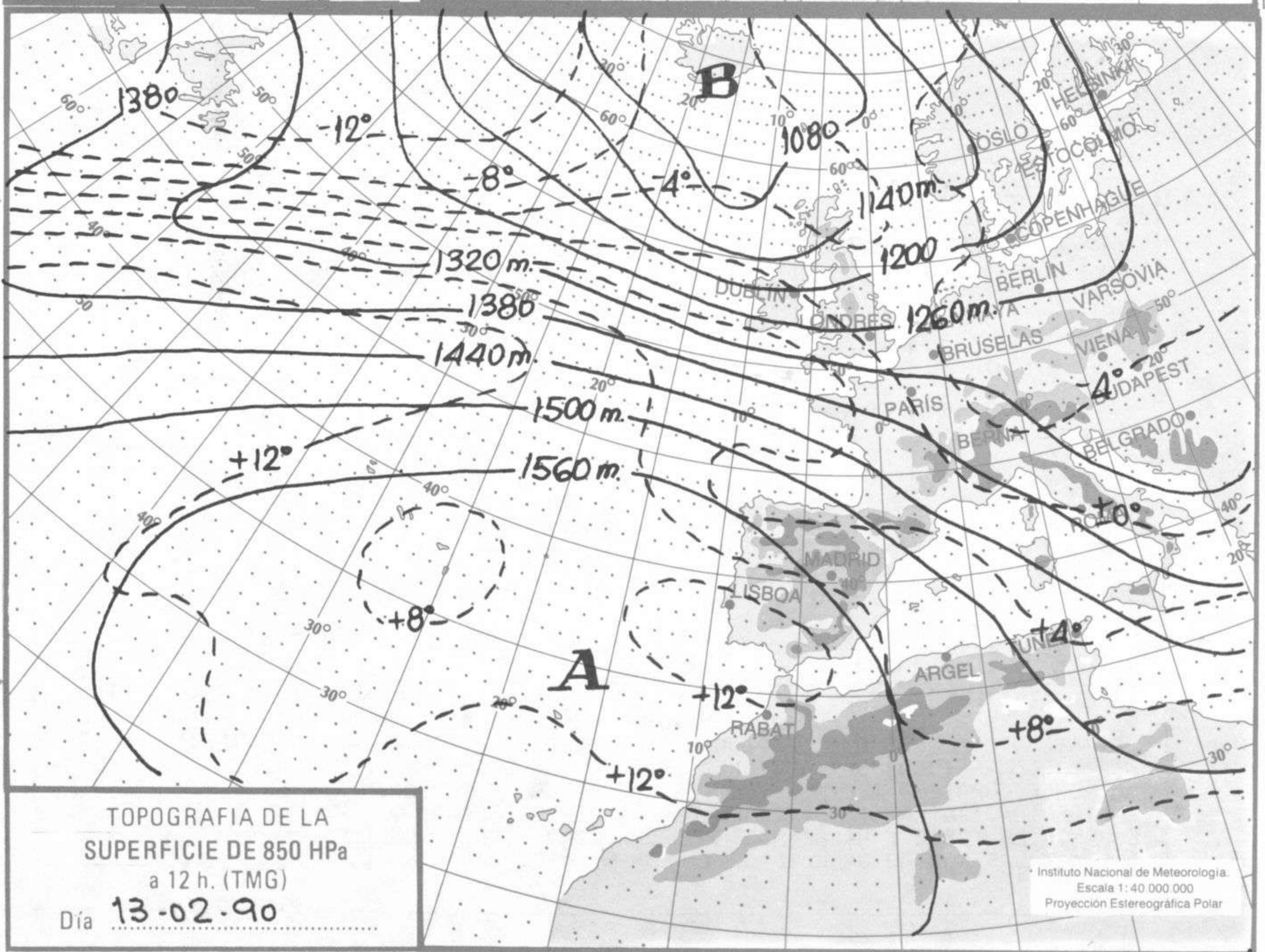
**INFORMACION GENERAL**

EN LAS ULTIMA 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO EN GALICIA, CANTABRICO, ALTO EBRU Y BALEARES. NUBOSO EN AMBAS MESETAS, PIRINEO ORIENTAL Y PARTE N DE LEVANTE. POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. DURANTE LA NOCHE DISMINUYO LA NUBOSIDAD EN TODAS LAS REGIONES. HA LLOVIDO LIGERAMENTE EN GALICIA, DESTACANDO PONTEVEDRA CON 2 L/M2. VIENTOS MODERADOS DE COMPONENTE W EN LAS VERTIENTES CANTABRICA Y ATLANTICA Y EN LA REGION DEL ESTRECHO, QUE FUERON DEBILITANDOSE DURANTE LA TARDE Y NOCHE HASTA QUEDAR COMO VIENTOS DEBILES EN LA CUENCA DEL DUERO Y LAS COSTAS GALLLEGAS, Y CALMAS EN EL RESTO.



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 13-02-90

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 13-02-90

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

