


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 19 de NOVIEMBRE de 1989 Núm. 322

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

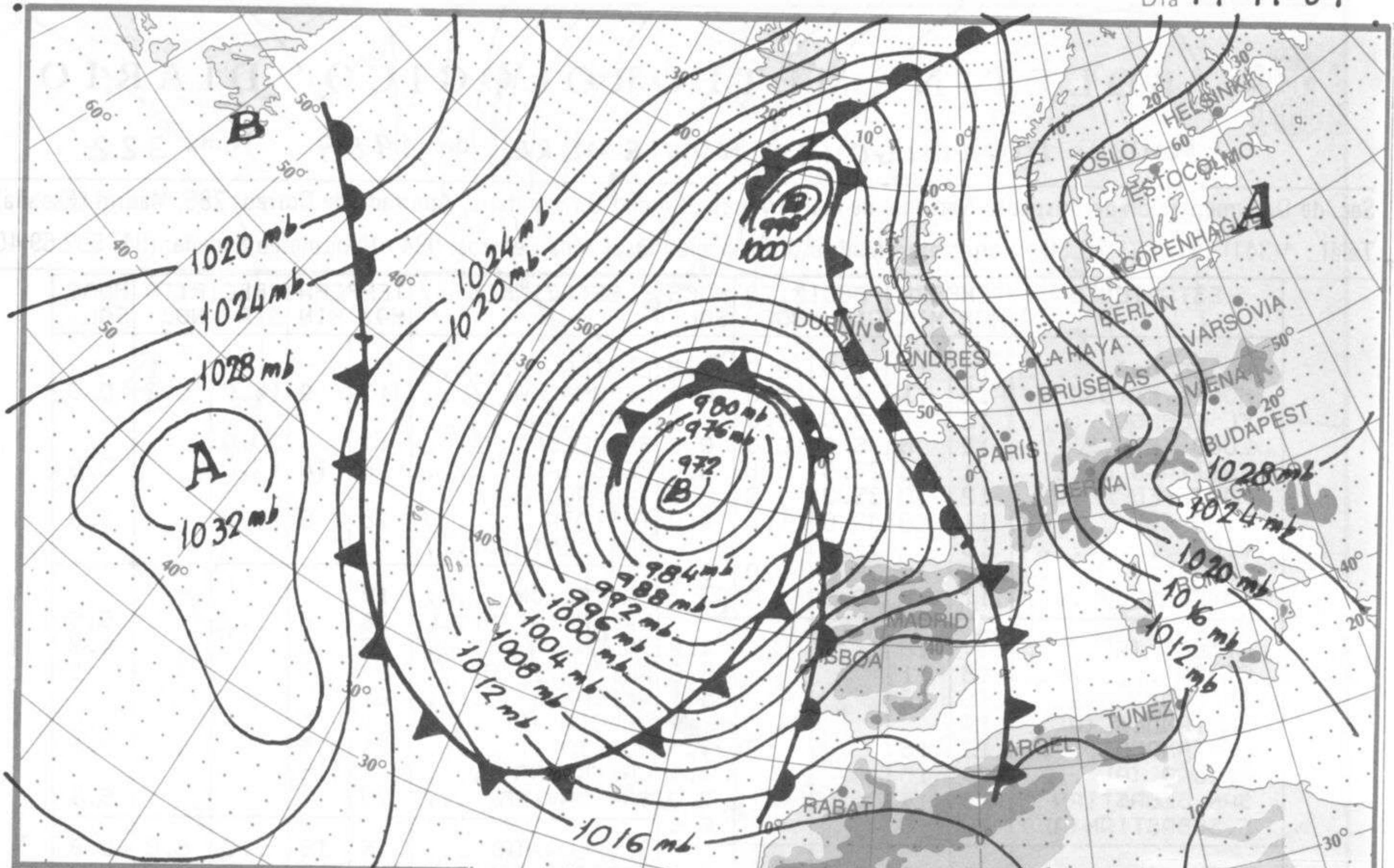
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	13	11	11.0	2.0	0.2	LERIDA					
MONTEVENTOSO	12	11	4.0	6.0	0.0	GERONA (A)	17	9	14.0	0.2	0.0
EL FERROL	15	12	2.0	2.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.)	12	8	5.0	10.0	0.4	BARCELONA (A)	17		20.0		
SANTIAGO DE C.	11	8	27.0	0.8	0.0	REUS (A)	16	10	17.0		0.5
PONTEVEDRA	12	10	35.0	3.0	0.0	TARRAGONA					
VIGO (A)	11	9	39.0	11.0	0.0	TORTOSA	18	9	10.0		2.8
VIGO	13		31.0			MONSENT					
ORENSE	12	10	22.0	9.0	0.0	CASTELLON	18				
PONFERRADA	11	7	0.3	5.0		VALENCIA (A)	18	8			5.5
AVILES (A)	17	10			4.9	VALENCIA	20	9			4.8
GIJON	18	11			5.5	ALICANTE (A)	21	9			6.5
OVIEDO	15	13			5.1	ALICANTE	21				
SANTANDER (A)	17					MURCIA (A)	21	6			7.0
SANTANDER	17	16			7.5	MURCIA	21	6			7.2
BILBAO (A)	20	15			7.4	CARTAGENA	17	15			
SAN SEBASTIAN	16	14			7.9	SAN JAVIER	20	7			5.4
S. SEBASTIAN (A)	20	16			6.6	SEVILLA (A)	16	13	7.0	6.0	0.8
LEON (A)	6	6	5.0	12.0	0.1	CORDOBA (A)	14	13	6.0		2.3
ZAMORA	11	10		1.0	1.2	JAEN	13	12			3.4
PALENCIA						GRANADA (A)	14	10			3.3
BURGOS (A)	10	8			2.2	HUELVA	17	16	3.0	37.0	0.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	18	14	3.0	5.0	2.8
VALLADOLID (A)	9	7	1.0	8.0	0.9	CADIZ					
VALLADOLID	11	9	1.0	2.0	0.7	TARIFA	16	17	0.9		3.3
SORIA	7	5	1.0		2.5	MALAGA (A)	17	15	0.4	0.2	3.9
SALAMANCA				9.0	2.0	ALMERIA (A)	18	11			8.0
SALAMANCA (A)	10	8				PALMA DE M. (A)	18	8	12.0		0.3
AVILA	8	5	IP	14.0	2.0	MAHON (A)	20	12	4.0	0.5	1.2
SEGOVIA	10	8			2.0	IBIZA (A)	18	11	0.8		
NAVACERRADA	-1	-1	10.0	51.0	0.0	S.C. TENERIFE	23	16			
MADRID/BARAJAS	13	10	0.2	1.0	2.6	TENERIFE NOR (A)	17	11			
MADRID (C. UNIV)	11	9	2.0	2.0		TENERIFE SUR (A)	23	19			
MADRID (RETIRO)	11	9	1.1	1.5	1.6	IZAÑA	9				
GUADALAJARA	12	10		0.4	3.3	LAS PALMAS (A)	22	15			3.9
TOLEDO	14	12	0.2	IP	3.4	FUERTEVENTUR (A)	24	17			8.6
CUENCA	10					LANZAROTE (A)	23				
MOLINA DE ARA.		5			2.0	LA PALMA (A)	22	20			
CIUDAD REAL	13					HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	11	5			8.2	CEUTA	18	15			
CACERES	12	12	3.0	22.0	0.0	MELILLA	20	11			
BADAJOZ (A)	15	12		21.0	0.9						
VITORIA (A)	14	11			3.6						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	16	11			3.8						
PAMPLONA	14	9			3.4						
HUESCA (A)	13		0.5								
DAROCA	11	7			1.2						
ZARAGOZA (A)	17	10			3.8						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	11	4			2.2						
TERUEL	11	5			4.2						

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.

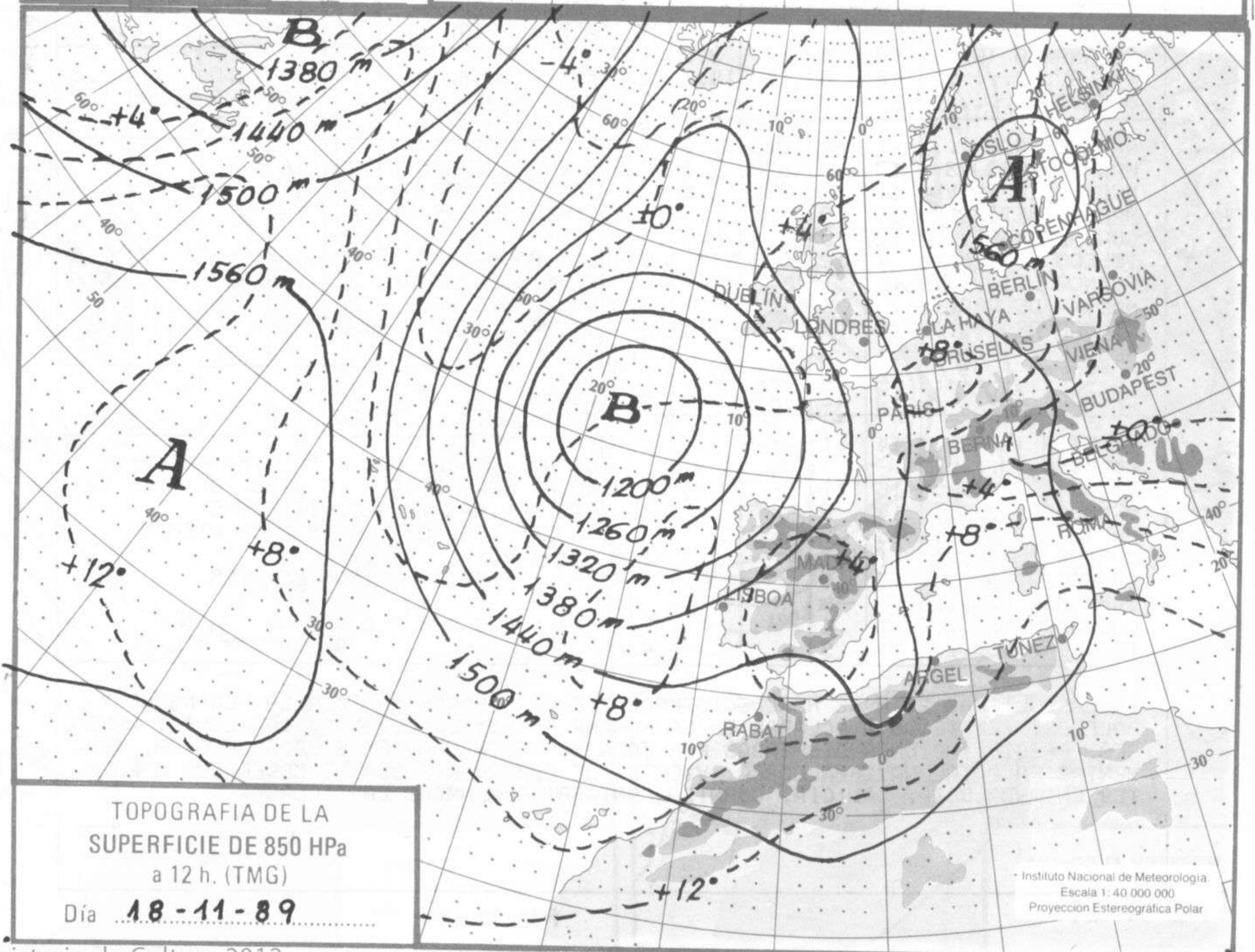
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 H SE HAN REGISTRADO CIELOS NUBOSOS EN TODA LA PENINSULA Y BALEARES, TENDIENDO A ACLARAR EN LA MANANA DE HOY EN LEVANTE, CATALUNA Y BALEARES. PRECIPITACIONES DISPERSAS POR TODA LA PENINSULA. EN EL DIA DE AYER, TORMENTAS EN CATALUNA Y MALLORCA. VIENTOS DE COMPONENTE SUR DE MODERADOS A FUERTES EN ANDALUCIA, GALICIA, CORNISA CANTABRICA Y AMBAS CASTILLAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 18-11-89

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 18-11-89

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

