

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 324. MARTES 19 DE NOVIEMBRE DE 1996

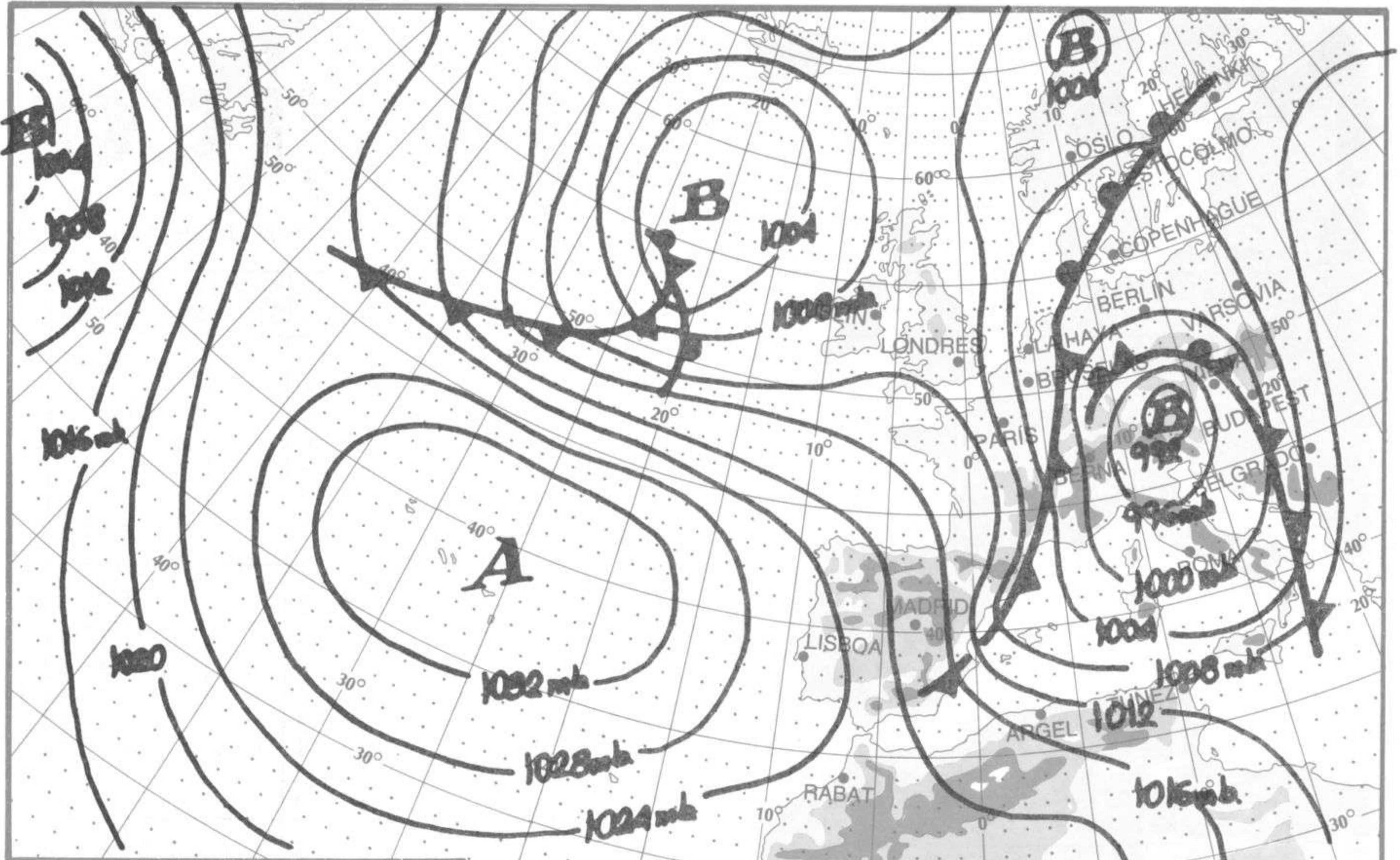
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	12	9	0.4	0.2	7.7	LERIDA	14	2			6.5
MONTEVENTOSO	10	11	0.6	1.0	4.6	GERONA (A)	11	-2			1.4
EL FERROL						BARCELONA	14	6			
LUGO (P.C.)	7	5	4.0	1.0	3.2	BARCELONA (A)	14	6			5.4
SANTIAGO DE C.	10	5	6.0	5.0	3.7	REUS (A)	13	6			1.1
PONTEVEDRA	11	6	1.0	8.0	6.1	TARRAGONA	14	6			
VIGO (A)	10	6	0.4	5.0	6.6	TORTOSA	14	7			4.7
VIGO	13	9		2.0	7.4	MONTSENY					
ORENSE	13	3		0.2	5.7	CASTELLON	15	8			8.1
PONFERRADA		5		0.5		VALENCIA (A)	17	6			9.0
AVILES (A)	9	6	16.0		0.8	VALENCIA	17	7			8.9
GIJON	9	8	13.0		1.7	ALICANTE (A)	16	8			3.7
OVIEDO	7	5	10.0		0.5	ALICANTE	16	8			5.5
SANTANDER (A)	11	7	12.0	2.0	0.6	MURCIA (A)	16	3			5.2
SANTANDER	11	7	11.0	0.5	0.0	MURCIA	16	4	0.3		7.0
BILBAO (A)	9	6	12.0	4.0	0.4	CARTAGENA	17	10			
SAN SEBASTIAN	10	5	19.0	6.0	2.1	SAN JAVIER	16	5			5.3
S. SEBASTIAN (A)	12	6	9.0	7.0	1.7	SEVILLA (A)	19	9	5.0	0.6	9.4
LEON (A)	7	1		0.4	8.6	CORDOBA (A)	16	2			8.5
ZAMORA	10	2			8.2	JAEN	10	5			6.0
PALENCIA						GRANADA (A)	12	0			5.1
BURGOS (A)	6	-1	1.0		2.9	HUELVA	17	5			9.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	17	3			9.4
VALLADOLID (A)	7	-1			7.6	CADIZ	17	10			
VALLADOLID	8	1			7.5	TARIFA	16	8	0.2		7.6
SORIA	5					MALAGA (A)	17	7			8.7
SALAMANCA						ALMERIA (A)	19	9			9.1
SALAMANCA (A)	8	0			7.2	PALMA DE M. (A)	16	9		0.3	6.8
AVILA	5	-1			5.0	MAHON (A)	15	5	2.0	20.0	4.3
SEGOVIA	5	-1	0.8		1.0	IBIZA (A)	16	11			6.3
NAVACERRADA	-3	-6	0.4	1.0	0.0	S.C. TENERIFE	24	19		0.5	5.2
MADRID/BARAJAS.	10	2			6.5	TENERIFE NOR (A)	16	13		2.0	3.6
MADRID (C.UNIV)	12	2				TENERIFE SUR (A)	23	19			7.7
MADRID (RETIRO)	10	1				IZA* A	4	0			6.4
GUADALAJARA	10	-2			5.6	LAS PALMAS (A)	23	19		0.2	3.6
TOLEDO	11	2			6.6	FUERTEVENTUR (A)	21	19			0.6
CUENCA	5	-2	0.6		2.9	LANZAROTE (A)	21	18			0.7
MOLINA DE ARA.	5	-2			6.4	LA PALMA (A)	21	17	0.5	3.0	1.7
CIUDAD REAL	12	2	0.2			HIERRO (A)	22	20	IP		1.3
ALBACETE (A)	9	-1	0.5		5.5	CEUTA	16	12	3.0		6.1
CACERES	12	4			9.2	MELILLA		14			3.4
BADAJOZ (A)	15	4			8.6						
VITORIA (A)	5	1	15.0	3.0	0.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	6		10.0								
PAMPLONA	6	2	11.0	0.7	2.2						
HUESCA (A)	8	1			6.2						
DAROCA	7	0	0.7		3.4						
ZARAGOZA (A)	10	3			4.9						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	6	-2			4.0						
TERUEL	5	-3			7.4						

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.

I N F O R M A C I O N
 G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO A MUY NUBOSO EN EL NW DE LA PENINSULA, BALEARES Y CANARIAS. EN EL RESTO ESTUVO NUBOSO O POCO NUBOSO. HA HABIDO PRECIPITACIONES DEBILES, DE NIEVE EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS DE LA MITAD NORTE, EN GALICIA, COMUNIDADES DEL CANTABRICO, CASTILLA-LEON, RIOJA, NAVARRA, ARAGON, SISTEMA CENTRAL, CASTILLA-LA MANCHA, COMUNIDAD DE MURCIA, ESTRECHO, BALEARES Y CANARIAS. VIENTOS MODERADOS DEL NW EN PUNTOS DE GALICIA, CATALUNA, EBRO Y COMUNIDAD DE VALENCIA, Y DEL NE EN CANARIAS. LAS TEMPERATURAS BAJARON MODERADAMENTE EN PUNTOS DEL INTERIOR.

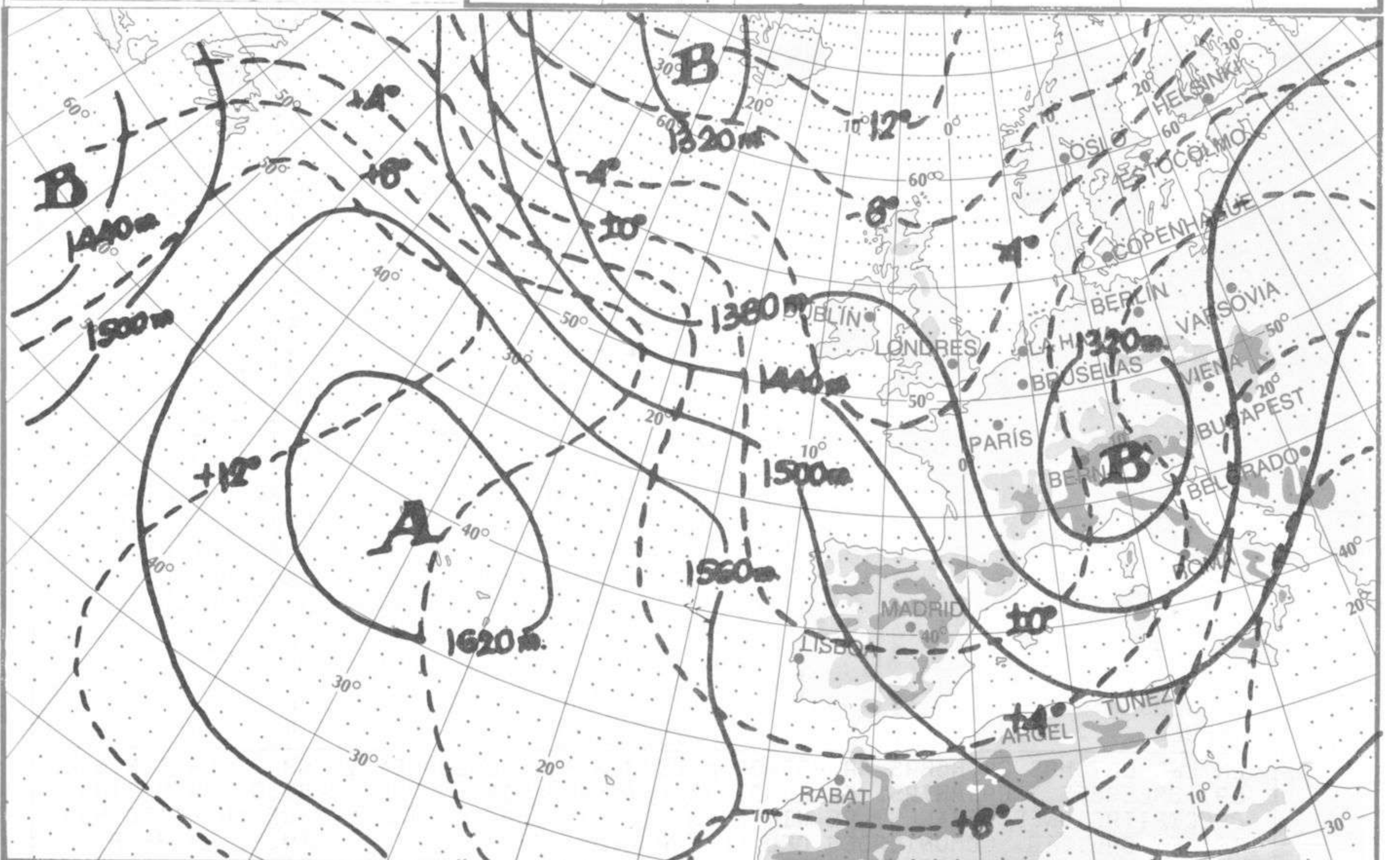
© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.
 Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPO: 161-96-004-7



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 18/11/1996

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h (TMG)

Día 18/11/1996

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

