



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO
 MADRID, *LUNES 27* de *NOVIEMBRE* de *1989* Núm. *330*

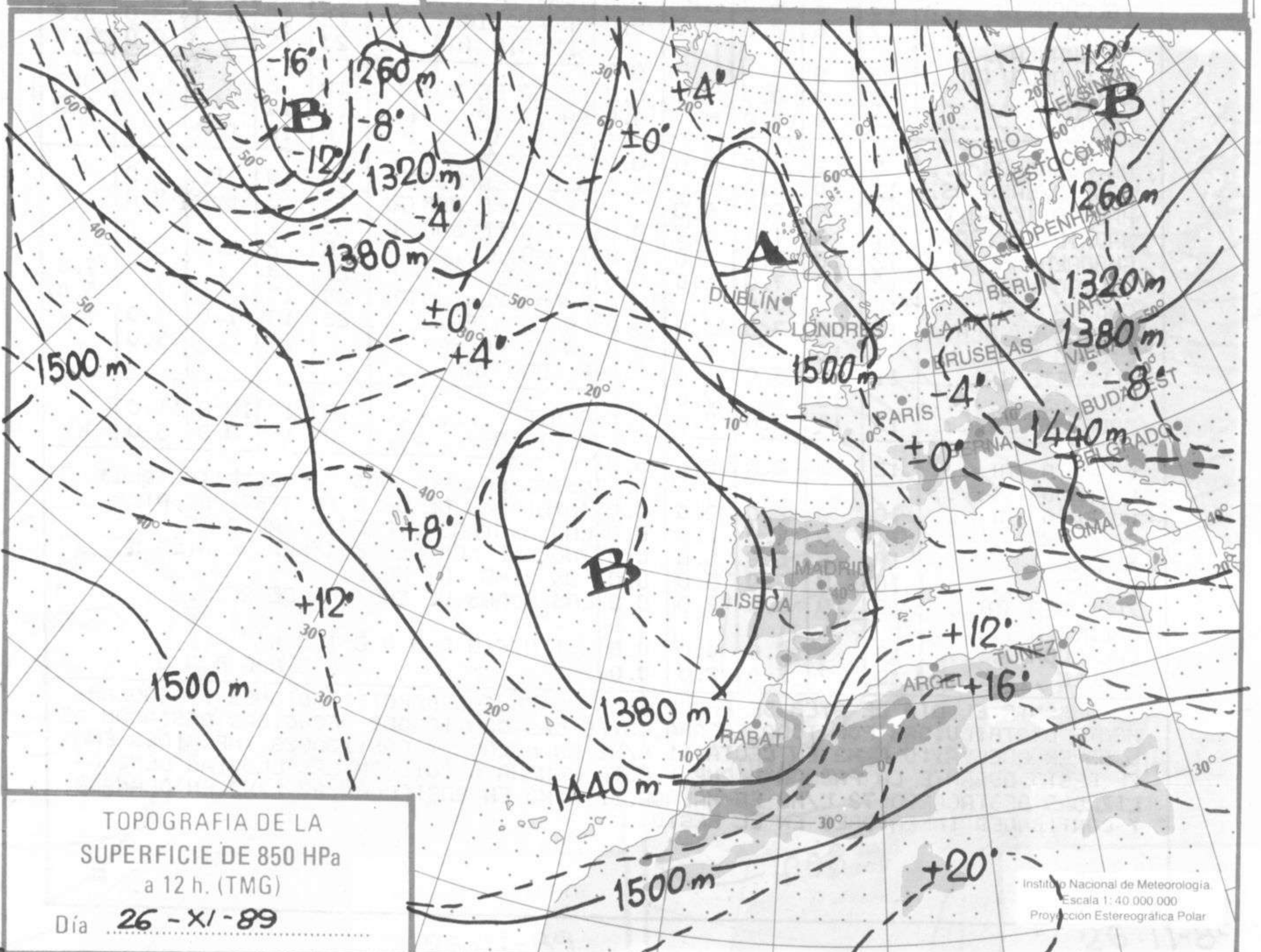
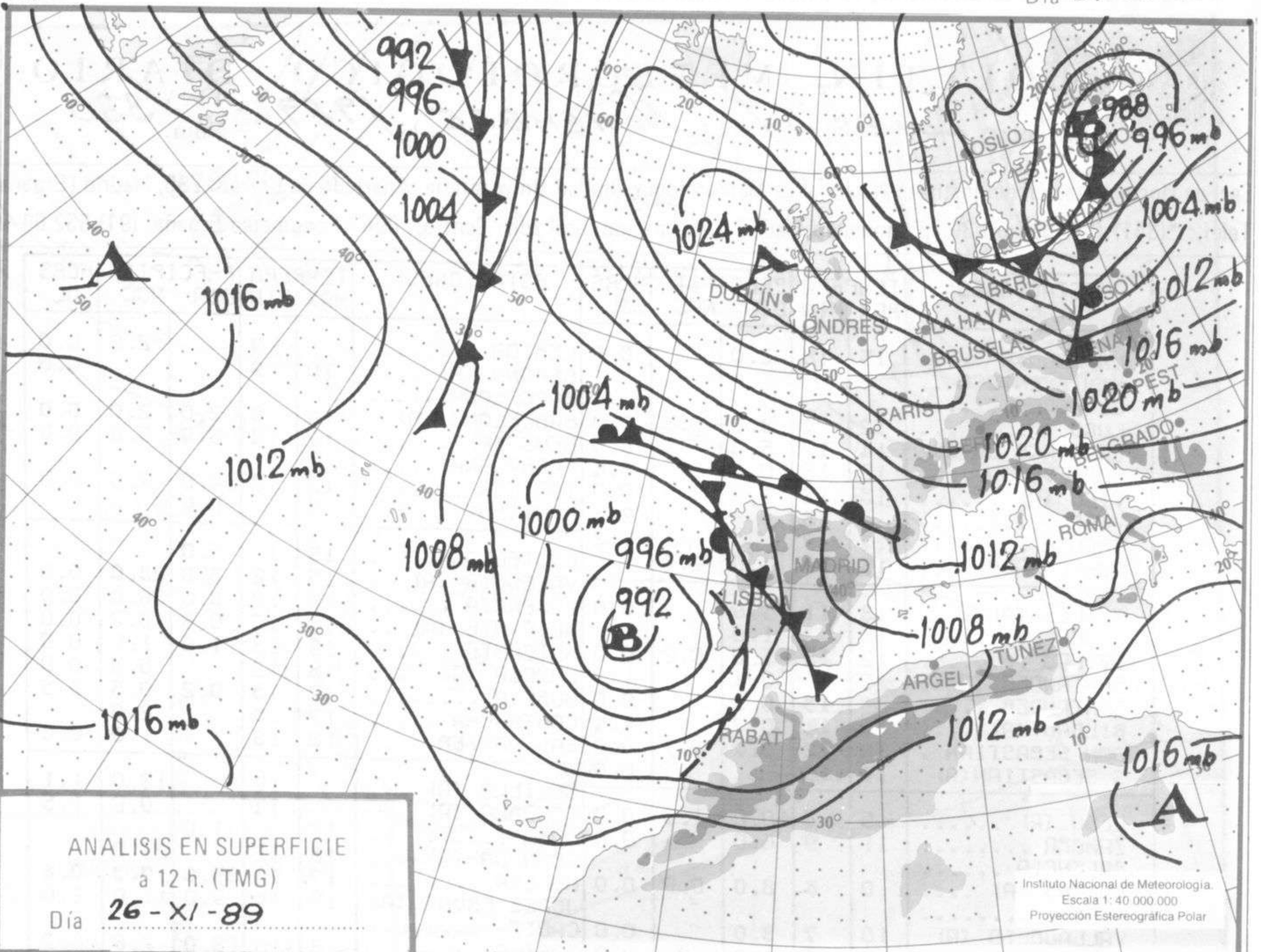
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

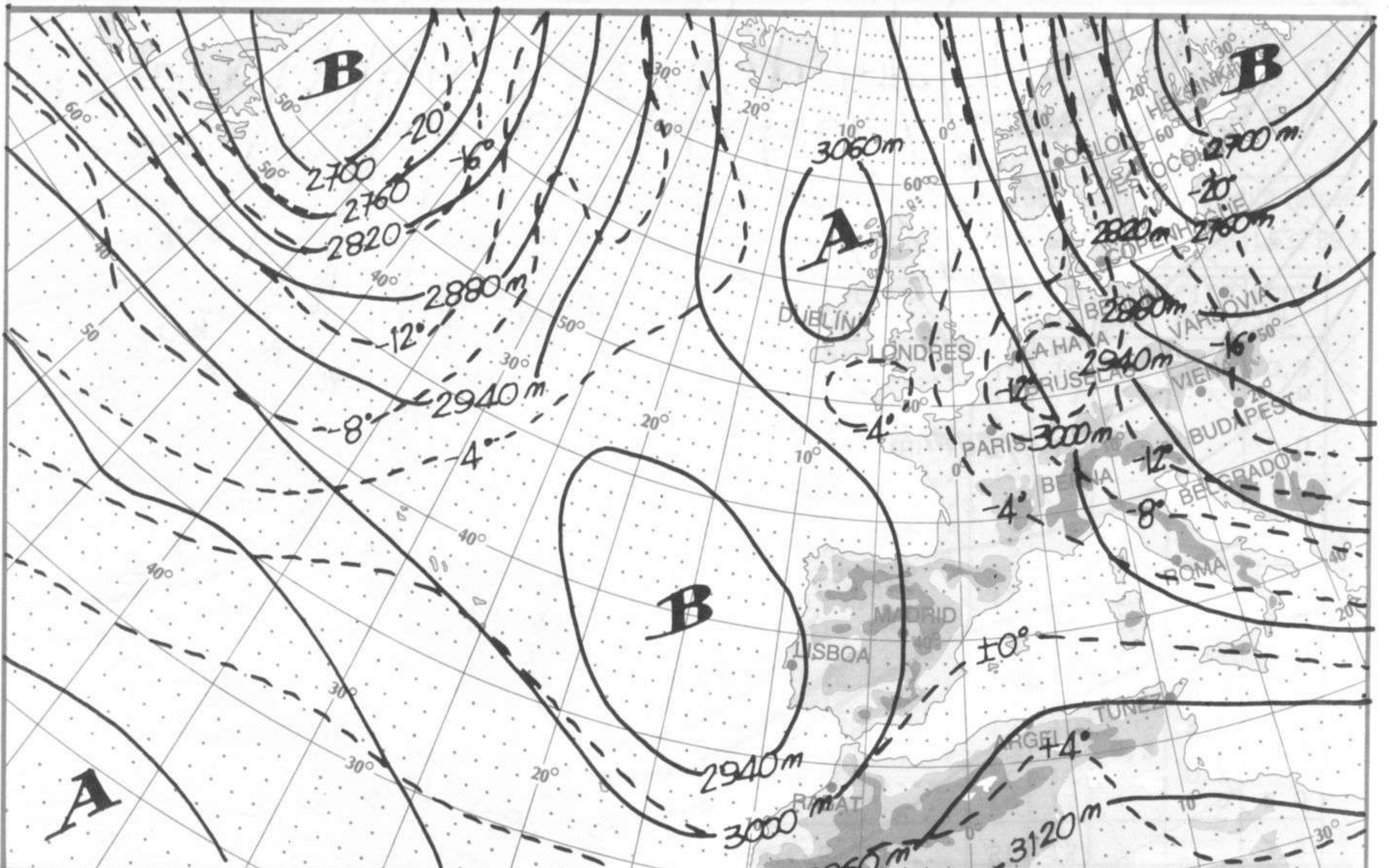
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	13	2.0		0.0	LERIDA		9		2.0	0.0
MONTEVENTOSO						GERONA (A)	10	9			0.0
EL FERROL						BARCELONA			2.0	2.0	0.0
LUGO (P.C.)	12	7	3.0	0.8	0.0	BARCELONA (A)	14	9	5.0	5.0	0.0
SANTIAGO DE C.	14	12	5.0		0.5	REUS (A)	12	10	5.0	5.0	0.0
PONTEVEDRA	18	13	0.3		1.4	TARRAGONA			14.0	7.0	0.0
VIGO (A)	18	12	1.0		0.0	TORTOSA	13	10	0.4		0.0
VIGO		15			2.3	MONTSENT	5				
ORENSE	17	8			0.2	CASTELLON	15		5.0		
PONFERRADA	13	10	4.0	2.0		VALENCIA (A)	15	12	3.0	28.0	0.0
AVILES (A)	13	11	1.0		0.0	VALENCIA	15	12	3.0	38.0	0.0
GIJON	14		1.0			ALICANTE (A)	18	15	0.5	0.2	0.0
OVIEDO	12	10	5.0	0.2	0.0	ALICANTE	19	13	1.0	1.0	0.0
SANTANDER (A)	15		0.4			MURCIA (A)	16	12		0.8	0.0
SANTANDER		13	0.3		0.0	MURCIA	17	13	0.2	0.5	0.5
BILBAO (A)	16	14	0.7		4.4	CARTAGENA	17	13		2.0	
SAN SEBASTIAN	14	12	0.7	0.7	0.0	SAN JAVIER	18	15		1.0	0.0
S. SEBASTIAN (A)	14	10			0.0	SEVILLA (A)		14		13.0	1.1
LEON (A)	9	8	10.0	1.0	0.0	CORDOBA (A)		14		9.0	1.5
ZAMORA	11	9	4.0		0.0	JAEN	16		1.0		
PALENCIA						GRANADA (A)	18	12		27.0	
BURGOS (A)	9	6	8.0	0.9	0.0	HUELVA	17	14	35.0	0.3	0.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	18	14	9.0	11.0	2.0
VALLADOLID (A)	10	7	3.0		0.0	CADIZ				2.0	0.7
VALLADOLID	12	8	4.0	IP	0.0	TARIFA	18	16	13.0	2.0	0.7
SORIA	7	6	8.0	1.0	0.0	MALACA (A)	18	15	11.0	73.0	0.3
SALAMANCA						ALMERIA (A)	23	14		10.0	4.9
SALAMANCA (A)	12	9			0.0	PALMA DE M. (A)	19	8			0.7
AVILA	8	7	0.7	2.0	0.0	MAHON (A)	17	14			0.0
SEGOVIA	13	9	3.0		0.0	IBIZA (A)	19	16	0.2		
NAVACERRADA	5	2	8.0	5.0	0.0	S.C. TENERIFE	24	19	IP	1.0	
MADRID/BARAJAS	11	10	6.0	3.0	0.0	TENERIFE NOR (A)	18	13	6.0	8.0	
MADRID (C. UNIV)	11	8	6.0	9.0		TENERIFE SUR (A)	25	17		2.0	
MADRID (RETIRO)	11	9	4.7	4.3	0.0	IZABA	6	2	2.0	2.0	
GUADALAJARA	12	10	7.0	3.0	0.0	LAS PALMAS (A)	26	18			7.8
TOLEDO	12	10	7.0	5.0	0.0	FUERTEVENTUR (A)	23	17			5.8
CUENCA	10		7.0			LANZAROTE (A)	23	17	1.0	1.0	4.7
MOLINA DE ARA.	11	6	7.0	3.0	0.0	LA PALMA (A)		17		5.0	
CIUDAD REAL		10		3.0	0.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	11	9	5.0	2.0	0.0	CEUTA	19	17	19.0	11.0	
CACERES		13		2.0	1.2	MELILLA	20	18	0.2	5.0	
BADAJÓZ (A)	19	14	2.0	2.0	1.6						
VITORIA (A)	12	9	2.0	0.6	0.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	10	9	3.0	2.0	0.0						
PAMPLONA	11	9	4.0	2.0	0.0						
HUESCA (A)	10	8	6.0	5.0	0.0						
DARFOCA	10	9	7.0	5.0	0.0						
ZARAGOZA (A)	12	10	8.0	7.0	0.0						
ZARAGOZA											
CALATUOCHA	10	7	6.0	4.0	0.0						
TERUEL	9	7	5.0	2.0	0.0						

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

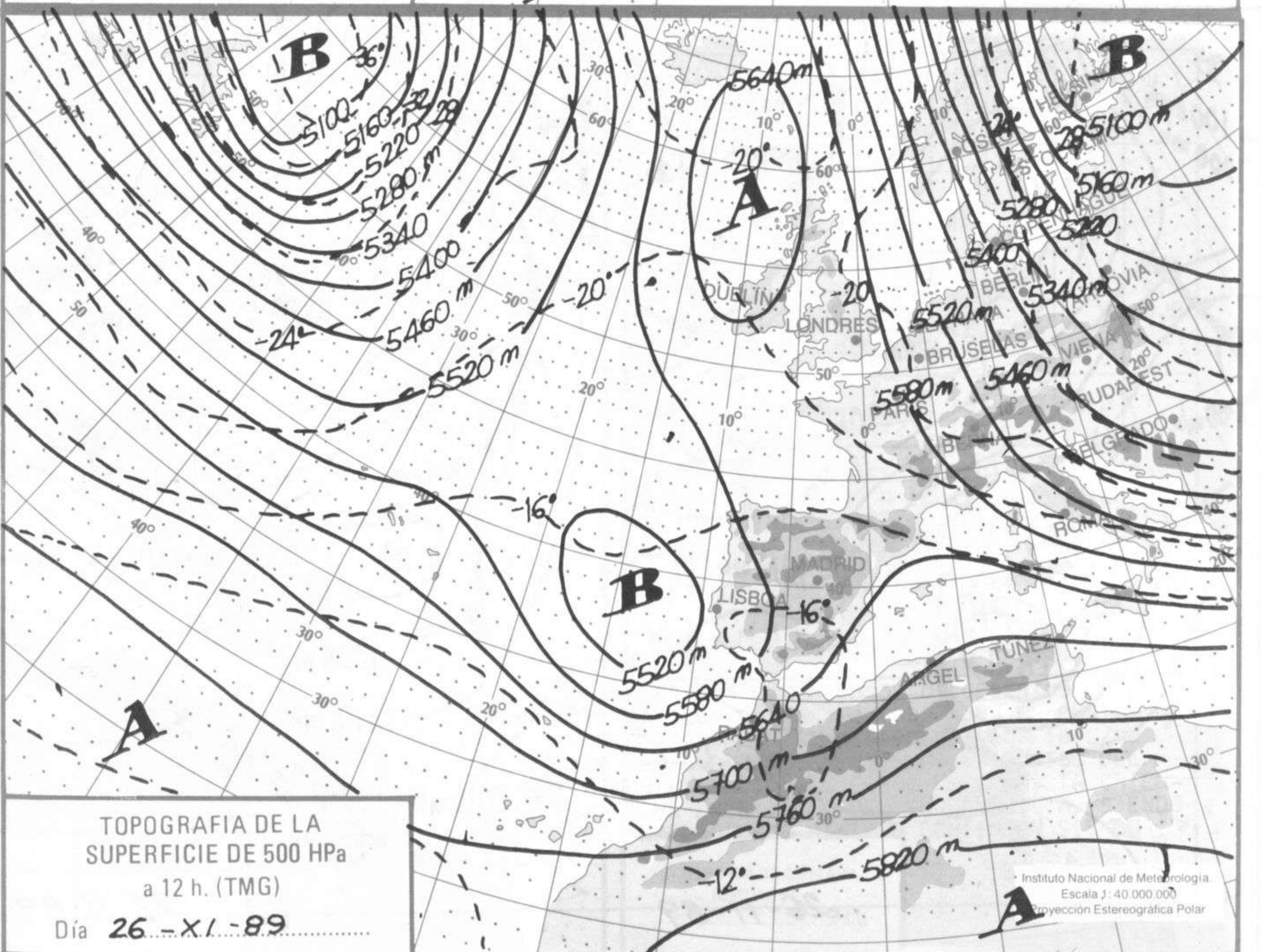
DURANTE EL DIA DE AYER SE PRODUJERON NUMEROSAS PRECIPITACIONES IRREGULARMENTE DISTRIBUIDAS POR TODA ESPANA, ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 35 L/M2 EN HUELVA, 19 L/M2 EN CEUTA, 11 L/M2 EN MALACA Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MAÑANA SIGUIERON LAS LLUVIAS GENERALIZADAS DESTACANDO 73 L/M2 EN MALACA, 31 L/M2 EN CASTELLÓN, 27 L/M2 EN GRANADA Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO.





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)
Día 26 -XI- 89

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)
Día 26 -XI- 89

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

