



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 27 de ENERO de 1.987 Núm. 27

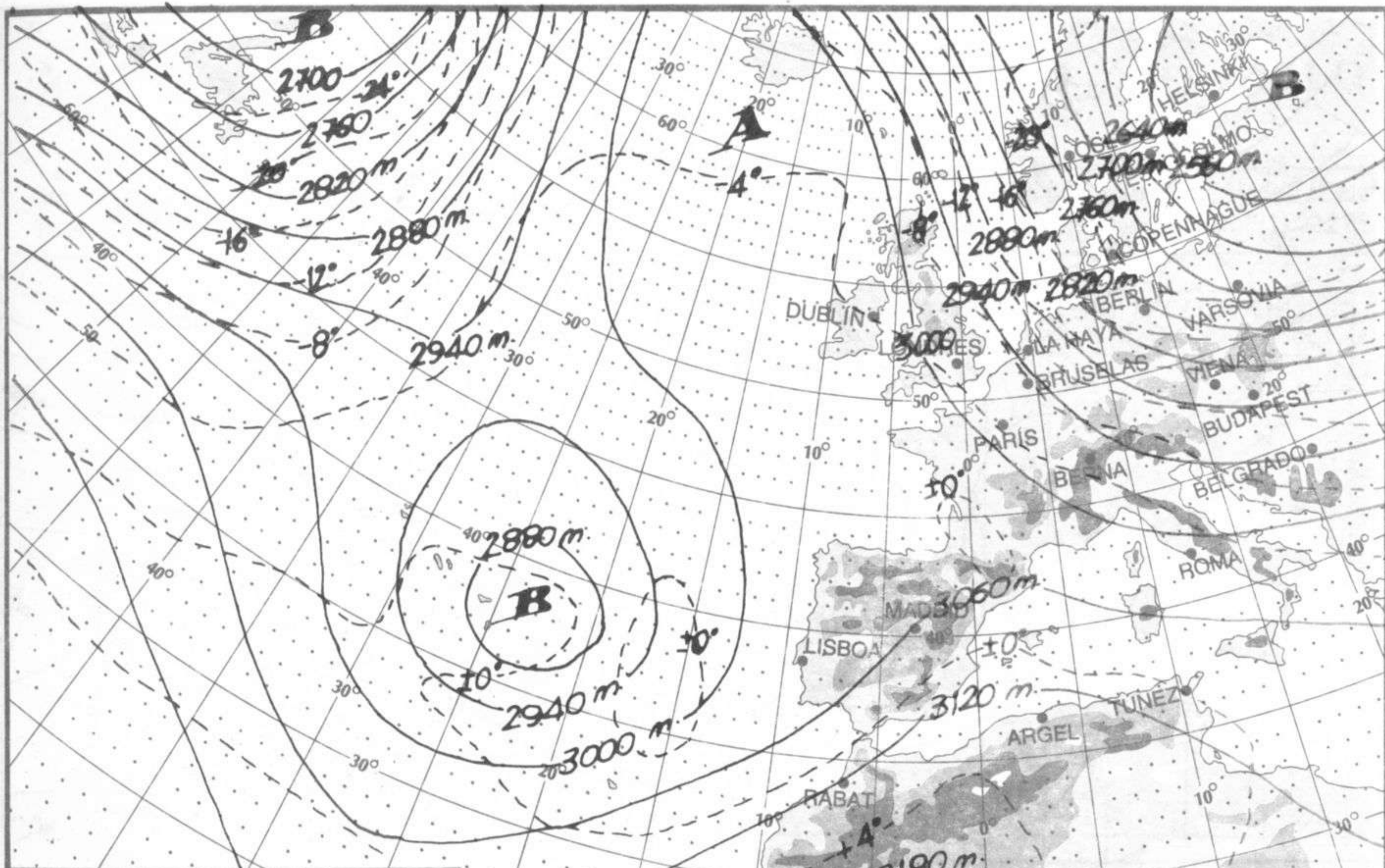
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NÖC	HÖRS SÖL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NÖC	HÖRS SÖL
LA CORUÑA	15 13	2.0 1.0	0.1	LERIDA	6 3	0.3 0.2	0.0
MONTEVENTOSO				GERONA (A)	13 6		3.4
EL FERROL				BARCELONA	14 9	IP	
LUGO (P.C.)	15 11	8.0	2.1	BARCELONA (A)	15 5	IP	2.2
SANTIAGO DE C.	12 11	21.0 3.0	0.0	REUS (A)	14 6		0.8
PONTEVEDRA	17 13	20.0 6.0	0.1	TARRAGONA	12 8		0.9
VIGO (A)	13 12	22.0 11.0	0.0	TORTOSA	11 7	0.3	0.0
VIGO	16 15	27.0 3.0	0.0	MONTSENY	9 4		0.2 1.2
ORENSE	15 12	0.4 0.5	0.0	CASTELLON	14	IP	
PONFERRADA	10 6	3.0 0.2		VALENCIA (A)	16 11	1.0	1.2
AVILES (A)	18 10	4.0	1.7	VALENCIA	16 11	0.3	1.7
GIJON	14 7	3.0 0.2	0.2	ALICANTE (A)	14 7	0.7	0.0
OVIEDO	16 12	0.4	0.3	ALICANTE	13 9	0.9 IP	0.0
SANTANDER (A)	17	2.0		MURCIA (A)	14 7	0.8	0.3
SANTANDER	16 13	1.0	0.2	MURCIA	14 8	0.9	0.4
BILBAO (A)	14 12	2.0	0.0	CARTAGENA	13 13	IP	
SAN SEBASTIAN	13 12	2.0	0.0	SAN JAVIER	14 10	0.3	0.0
S. SEBASTIAN (A)	15 10	3.0	0.0	SEVILLA (A)	19 12	0.3	2.0
LEON (A)	7 1	15.0 1.0	0.0	CORDOBA (A)			
ZAMORA	12 7	7.0 IP	0.0	JAEN			
PALENCIA				GRANADA (A)	15 6	1.0 1.0	0.0
BURGOS (A)				HUELVA	15 15	IP	0.8
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	16 12	IP 0.5	0.0
VALLADOLID (A)	12 4	3.0	0.6	CADIZ	17	4.0	
VALLADOLID	13 7	8.0 0.6	0.0	TARIFA			
SORIA	10 4	5.0 3.0	0.0	MALAGA (A)	14 9	2.0 3.0	0.0
SALAMANCA				ALMERIA (A)	16 9	0.4 IP	0.2
SALAMANCA (A)	13 8	2.0	0.9	PALMA DE M. (A)	14 9	IP	0.4
AVILA	10 7	2.0 IP	2.8	MAHON (A)	14 11		1.2
SEGOVIA	14	0.3		IBIZA (A)	15 13	IP IP	0.3
NAVACERRADA	4 2	12.0 3.0	0.0	S.C. TENERIFE	24 17		8.7
MADRID/BARAJAS.	11 6	9.0 1.0	0.0	TENERIFE NOR(A)	19 12		6.6
MADRID (C.UNIV)	11 4	9.0 0.8	0.4	TENERIFE SUR(A)	22 18	IP	8.3
MADRID (RETIRO)	10 8	9.9 0.5	0.0	IZAÑA			
GUADALAJARA				LAS PALMAS (A)	24 15	IP IP	8.8
TOLEDO			3.0	FUERTEVENTUR(A)	26 15		8.1
CUENCA	12	6.0		LANZAROTE (A)	22 15		8.1
MOLINA DE ARA.	11 7	3.0 2.0	0.0	LA PALMA (A)	24 17		5.5
CIUDAD REAL	1 6	4.0 IP	0.0	HIERRO (A)			
ALBACETE (A)	15 7	2.0	0.2	CEUTA	15 15	3.0 0.4	0.0
CACERES	16 12	0.5 1.0	1.4	MELILLA			
BADAJÖZ (A)	19 12	3.0	4.5				
VITORIA (A)	5 4	2.0	0.5				
LOGROÑO	4 4	4.0					
LOGROÑO (A)	4 3	4.0					
PAMPLONA			IP				
HUESCA (A)	6	2.0					
DAROCA	14 9	1.0	0.0				
ZARAGOZA (A)	5	2.0					
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	14 6	3.0	0.5				
TERUEL	11	2.0					

NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NÖCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SÖL SON DE AYER.

INFORMACION GENERAL

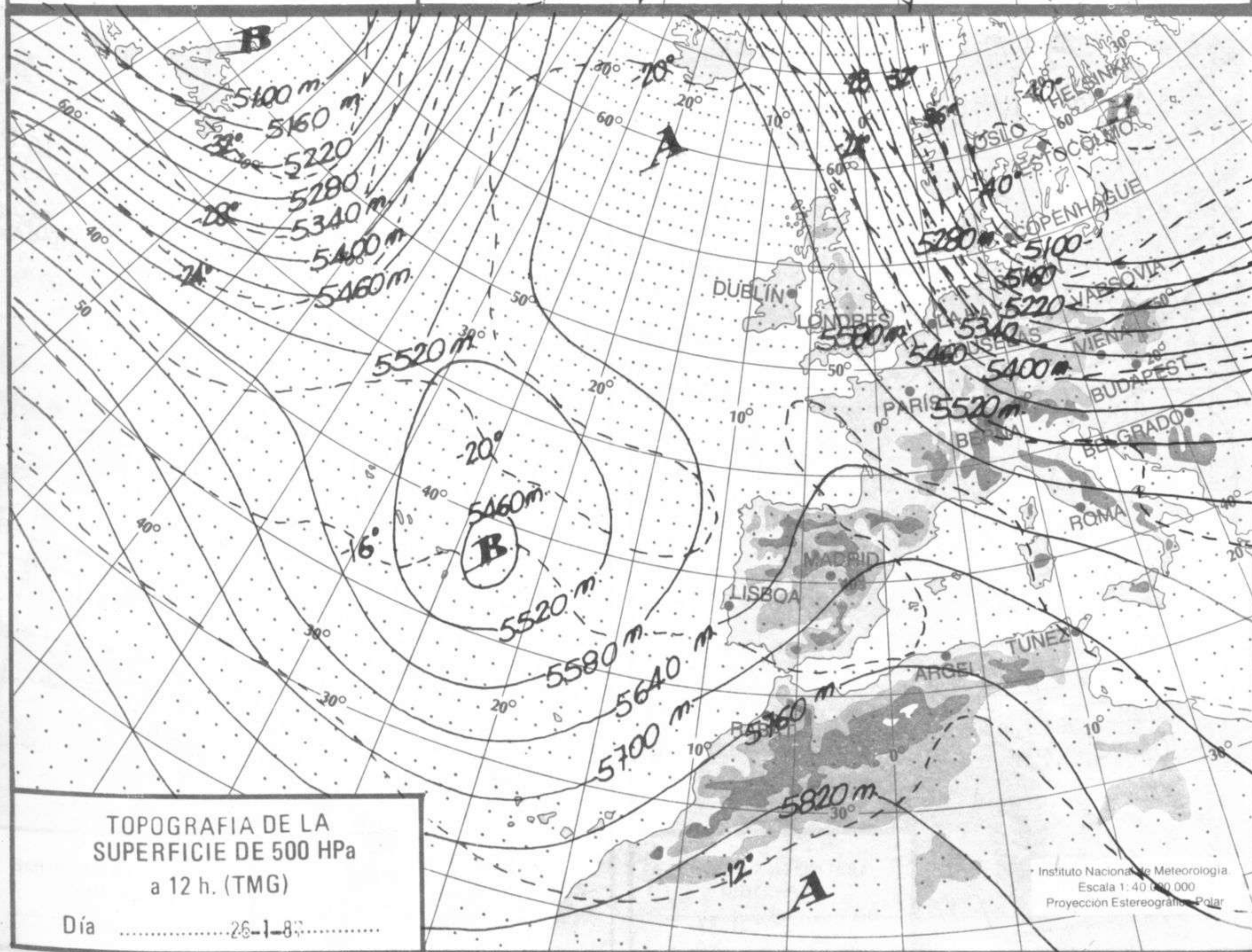
AYER LLOVIO EN TODAS LAS REGIONES PENINSULARES. LAS MAS ABUNDANTES SE REGISTRARON EN GALICIA, DESTACANDO 27 L/M2 EN VIGO, 21 EN SANTIAGO Y 20 EN PONTEVEDRA. EN LAS DOS CASTILLAS FUERON DEBILES A MODERADAS Y DEBILES EN LAS DEMAS REGIONES. EN CANTIDAD MUY DEBIL TAMBIEN LLOVIO EN BALEARES, CEUTA Y MELILLA. LA NÖCHE PASADA, LAS PRECIPITACIONES HAN SIDO MAS DEBILES Y DISPERSAS EN GALICIA Y LAS DOS MESETAS Y MUY DEBILES 0 INAPRECIABLES EN EL RESTO DE ESPANA.



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día26-1-87.....

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)

Día26-1-87.....

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

