



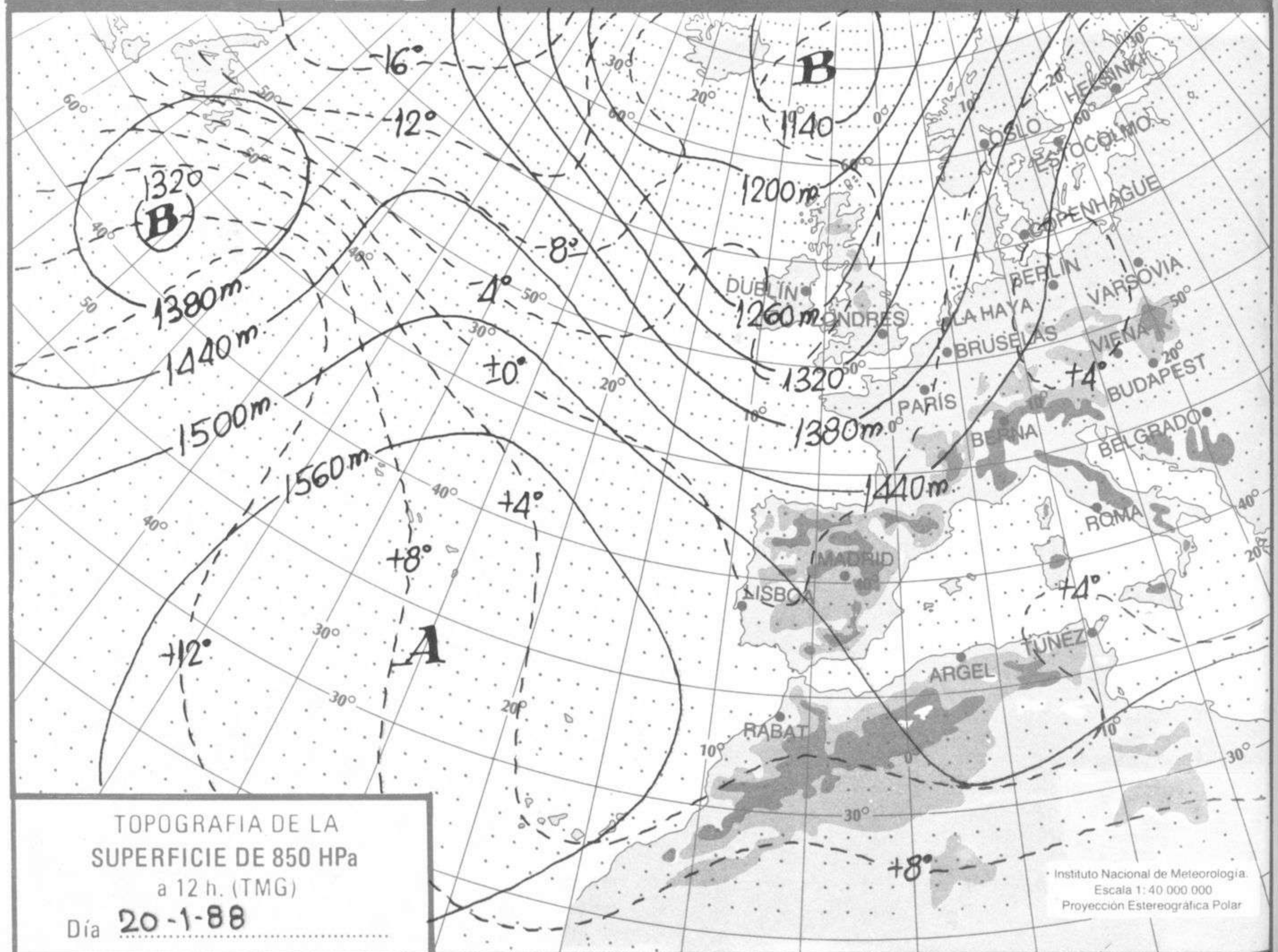
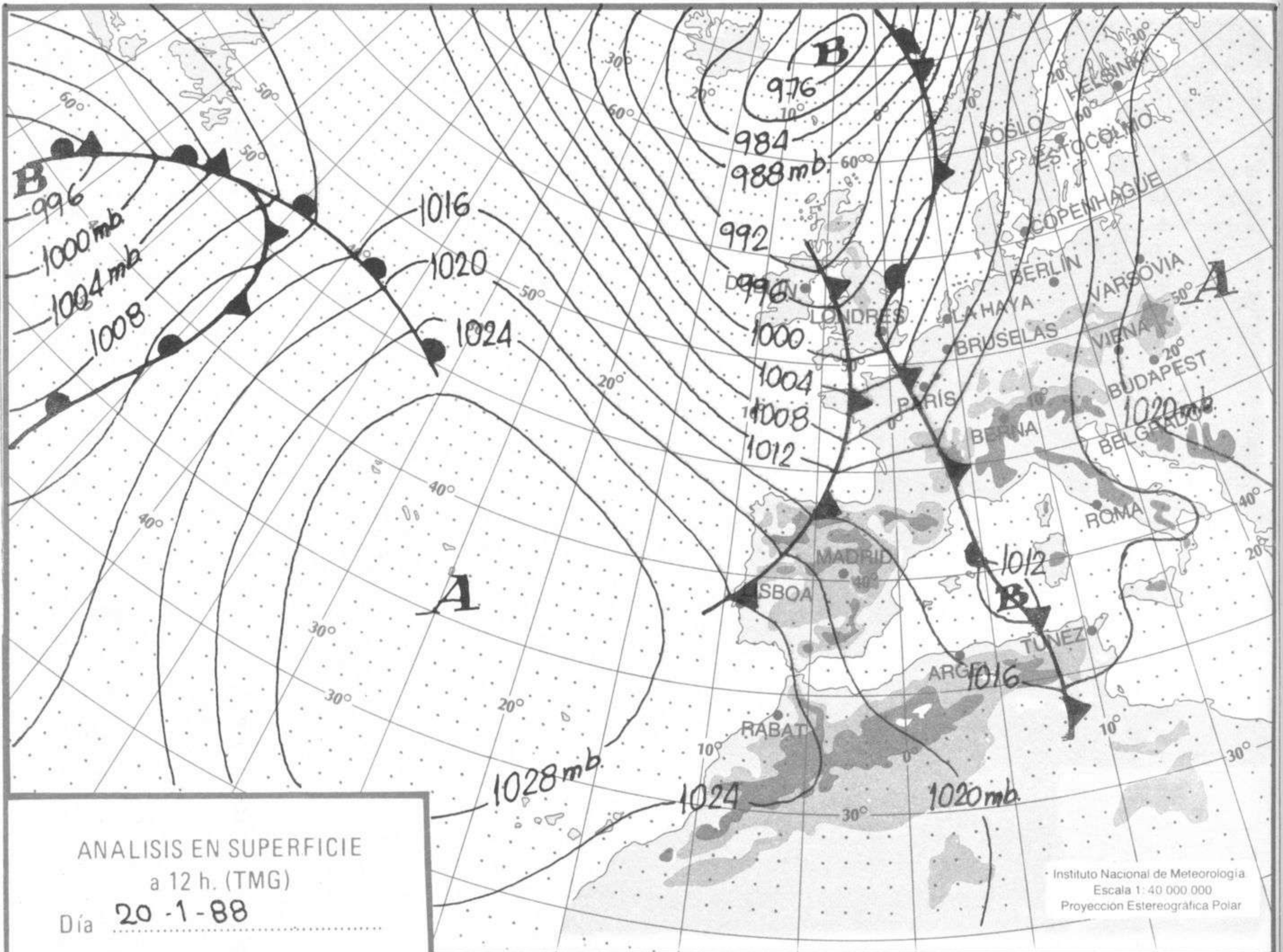
BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

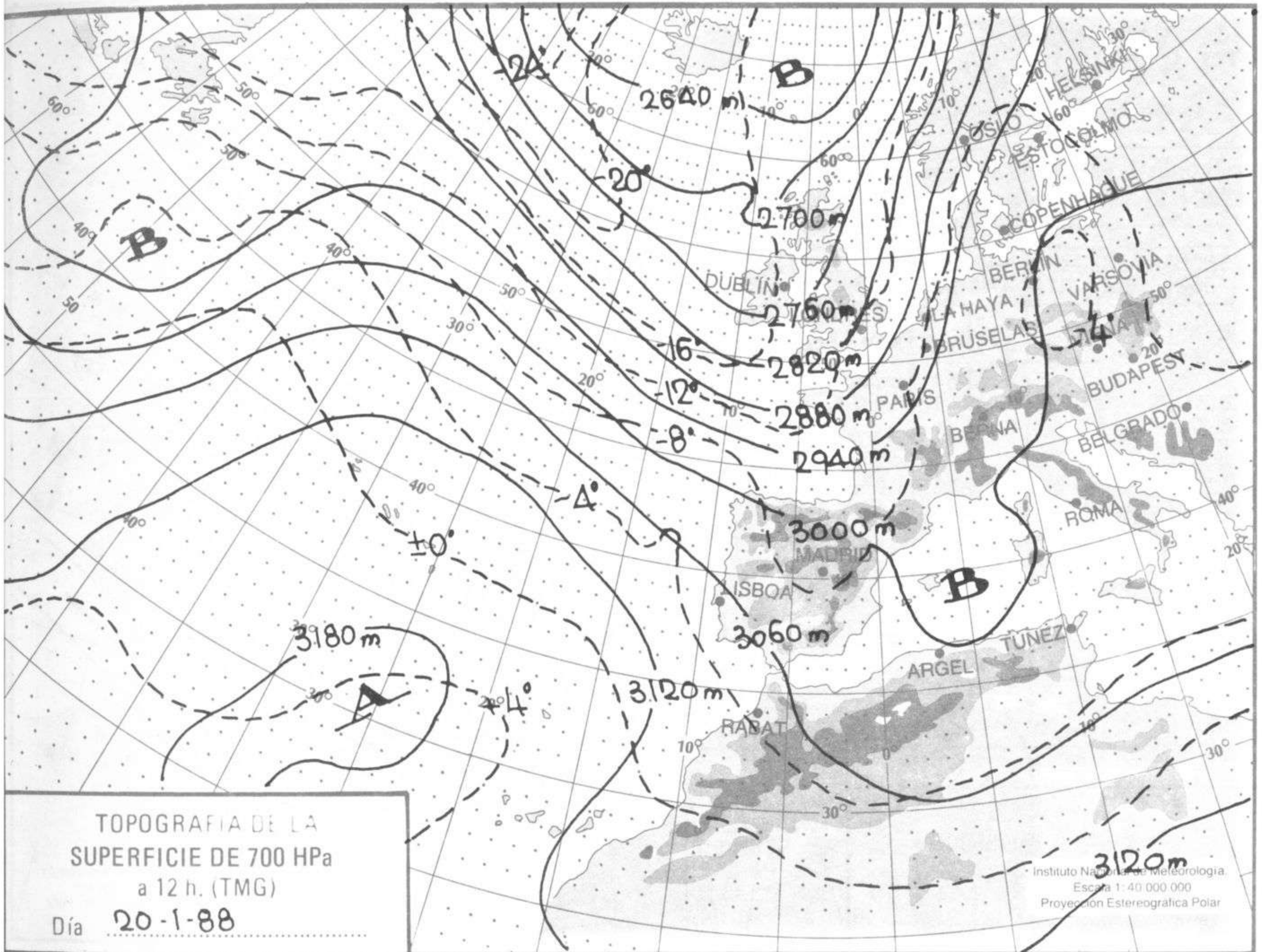
MADRID, *JUEVES 21* de *ENERO* de *1988* Núm. *21*

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		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	13	10	4.0	1.0	1.4	LERIDA	15	3	3.0		3.6
MONTEVENTOSO ..	10	8	2.0	0.3	2.1	GERONA (A)	12	5	1.0		0.0
EL FERROL	16	6				BARCELONA	13	7	0.8		
LUGO (P.C.) ...						BARCELONA (A) .	14	4	1.0		0.0
SANTIAGO DE C.	11	5	2.0	1.0	5.0	REUS (A)	13	6			0.3
PONTEVEDRA	12		7.0			TARRAGONA					
VIGO (A)	11	7	6.0	0.4	2.8	TORTOSA	15	0	0.3		5.2
VIGO	13		5.0			MONSENT					
ORENSE	11	4	2.0	0.6	2.1	CASTELLON	18				
PONFERRADA	8	5	0.7	2.0		VALENCIA (A) ..	17	7			5.8
AVILES (A)	13	8		0.2	2.6	VALENCIA		9			5.7
GIJON		10		0.5	2.7	ALICANTE (A) ..	17	9			4.7
OVIEDO	11	8			3.9	ALICANTE	17	10			4.7
SANTANDER (A) .	14					MURCIA (A)	18	5			4.9
SANTANDER	14	9		5.0	3.0	MURCIA	17	4			6.0
BILBAO (A)	16	8		6.0	5.9	CARTAGENA	15				
SAN SEBASTIAN .	12	6	0.5	17.0	6.0	SAN JAVIER	17	5			2.3
S. SEBASTIAN (A)	15	7	5.0	26.0	5.3	SEVILLA (A) ...	17	6			7.5
LEON (A)	6	0			5.8	CORDOBA (A) ...	14	5			9.0
ZAMORA	7	3			1.6	JAEN			0.2		1.2
PALENCIA						GRANADA (A) ...	9	2			8.4
BURGOS (A)	6	0			5.4	HUELVA	16	7			9.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	14	9			
VALLADOLID (A)						CADIZ					
VALLADOLID	8	1			5.0	TARIFA	14	11			7.7
SORIA	5	1			5.9	MALAGA (A)	15	9			8.6
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	19	10			7.9
SALAMANCA (A) .	8	2			3.7	PALMA DE M. (A)	17	4			6.3
AVILA	6	2			5.7	MAHON (A)	15	8	1.0		5.5
SEGOVIA	6	2			3.1	IBIZA (A)	17	8			5.6
NAVACERRADA ...	-2	-4	0.5	IP	0.0	S.C. TENERIFE .	19	16			1.0
MADRID/BARAJAS.	12	5			7.4	TENERIFE NOR(A)	13	11	0.4	0.4	0.0
MADRID (C.UNIV)	12	5			7.0	TENERIFE SUR(A)	21	16			5.3
MADRID (RETIRO)						IZAÑA	5				
GUADALAJARA ...	12	-1			4.3	LAS PALMAS (A)	19	18	0.3	0.4	3.8
TOLEDO	11	4			5.4	FUERTEVENTUR(A)	20	17			2.8
CUENCA	9	2			4.7	LANZAROTE (A) .	20	16			5.0
MOLINA DE ARA.	8		0.4			LA PALMA (A) ..	19	16	0.4	0.6	1.0
CIUDAD REAL ...	8	4			2.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	9	2	0.2		3.6	CEUTA	14	13			8.5
CACERES		6			7.0	MELILLA	16	12			8.7
BADAJÓZ (A) ...	14	6									
VITORIA (A) ...	10	4			6.0	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. I N F O R M A C I O N G E N E R A L					
LOGROÑO	10	4			8.3						
LOGROÑO (A) ...	11	7			8.2						
PAMPLONA	12	4		2.0	5.0						
HUESCA (A)	11		0.6								
DAROCA	8	4	0.6		4.9						
ZARAGOZA (A) ..	13	4			7.7						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	8	2	1.0		4.6						
TERUEL	9	0			3.5						

AYER POR LA TARDE HUBO PRECIPITACIONES DEBILES O MODERADAS EN GALICIA, REGION DEL CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS, NAVARRA, ARAGON, CATALUNA, VALENCIA Y CANARIAS, SIENDO DE NIEVE EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS. ESTA MADRUGADA HA ESTADO EL CIELO MUY NUBOSO O CUBIERTO CON PRECIPITACIONES MODERADAS EN CANTABRICO Y PAVASCO Y DEBILES EN GALICIA, ASTURIAS, CASTILLA-LEON, NAVARRA, ANDALUCIA ORIENTAL Y CANARIAS, DESTACANDO LOS 26 MM REGISTRADOS EN S. SEBASTIAN. HAN SOPLADO VIENTOS FUERTES DEL W O NW EN TODO EL CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS Y LA RIOJA Y DEL NE EN CANARIAS.

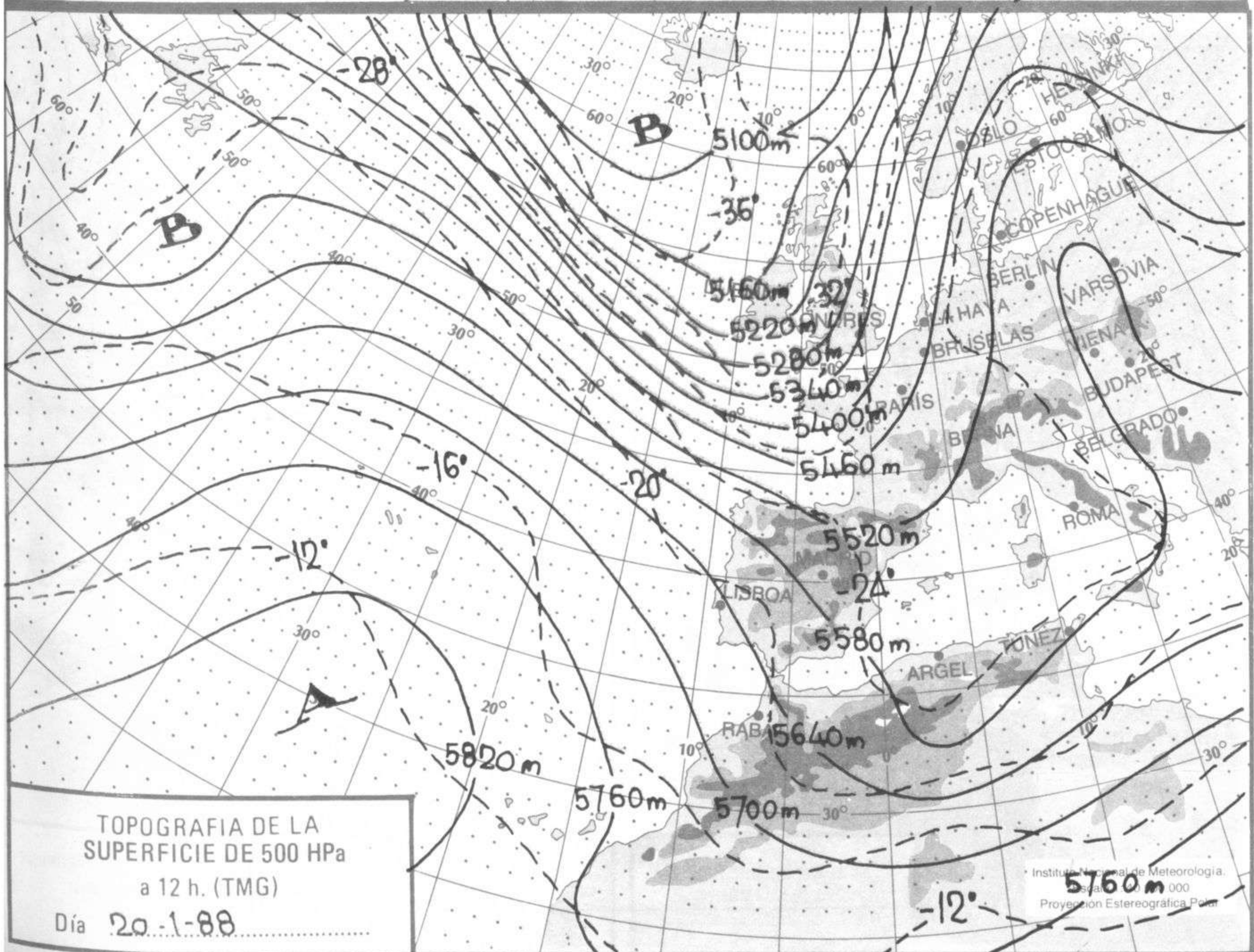




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 20-1-88

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



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

Día 20-1-88

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

