



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 26 de SEPTIEMBRE de 1988

Núm. 270

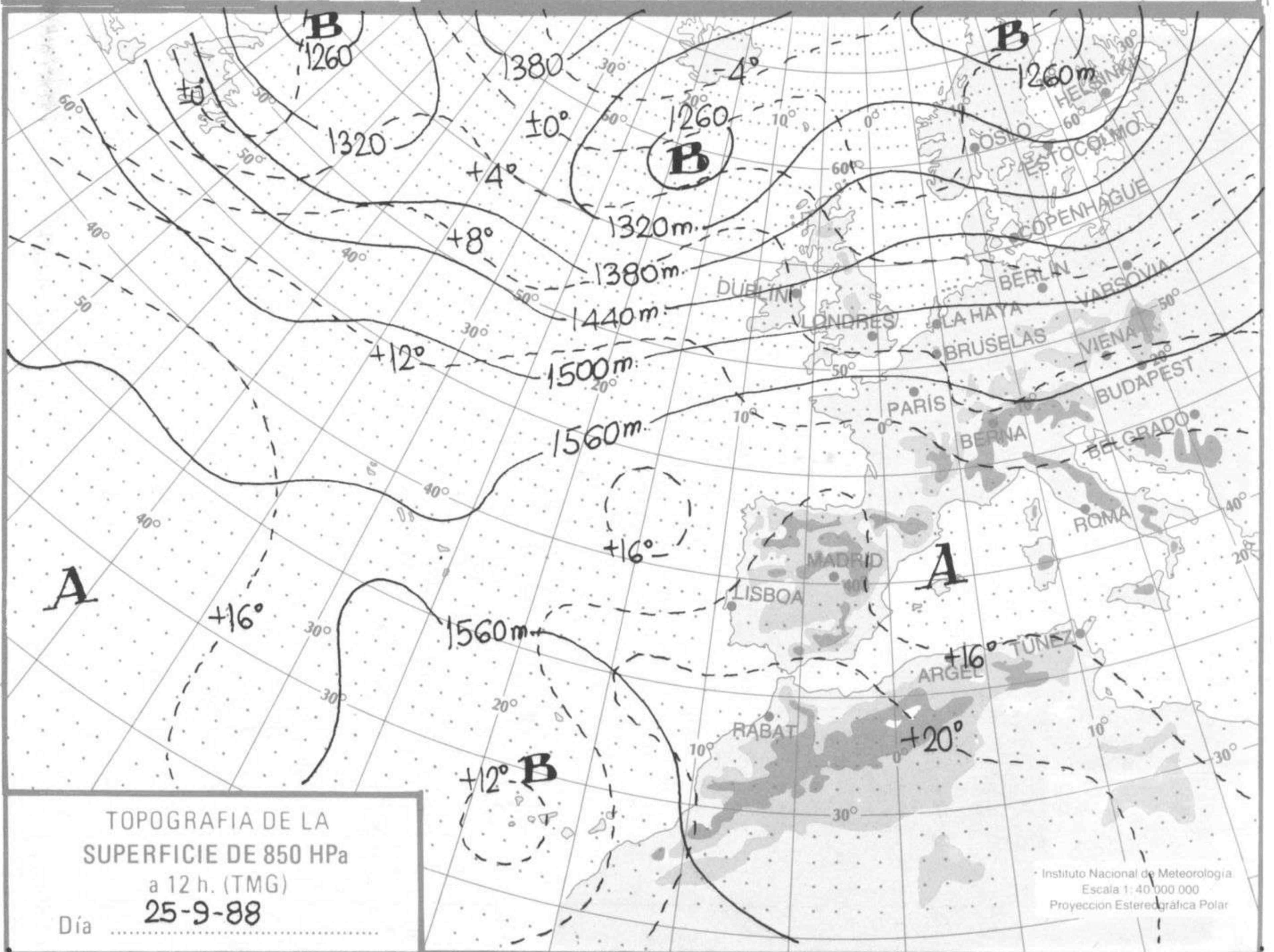
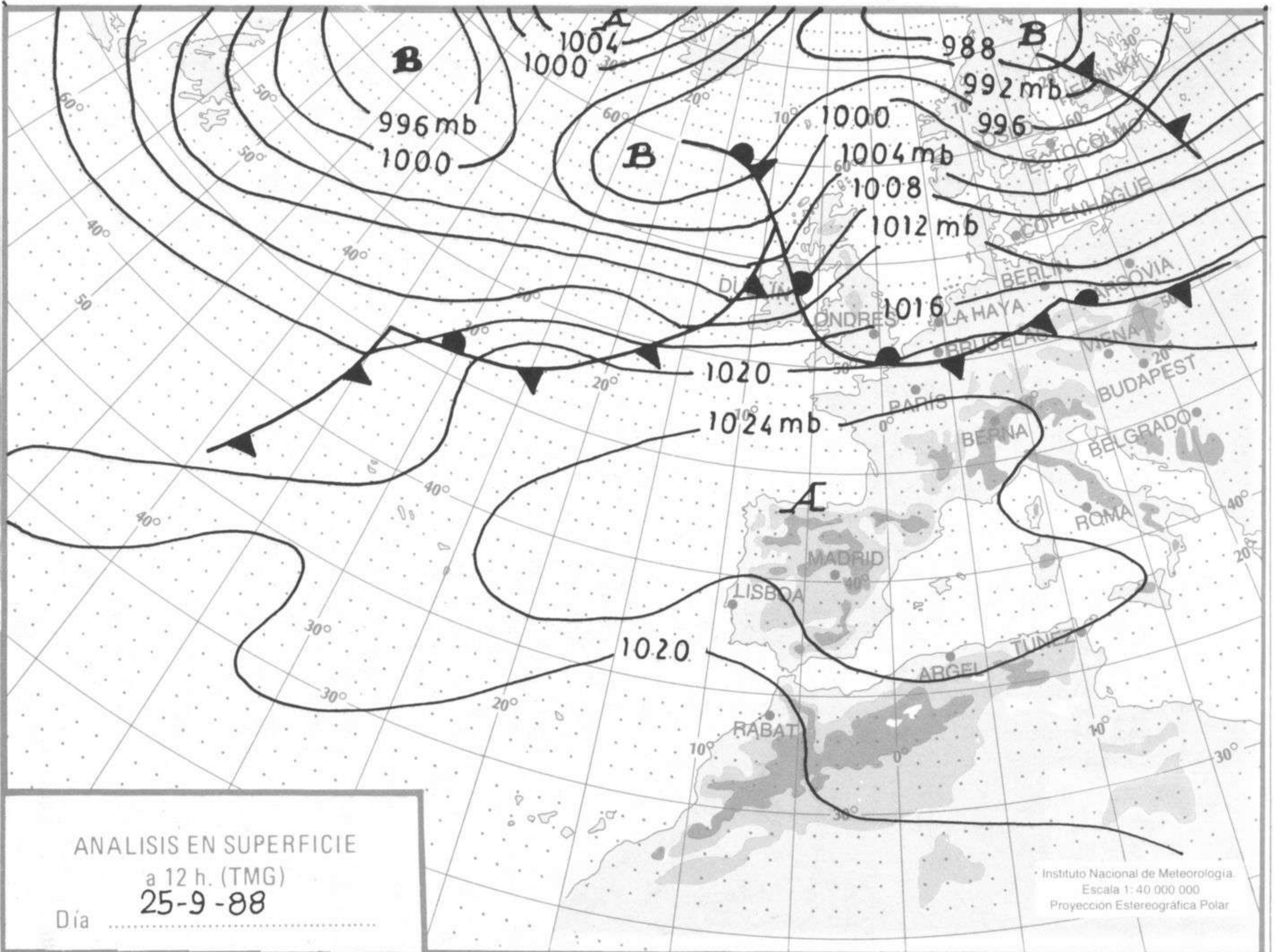
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

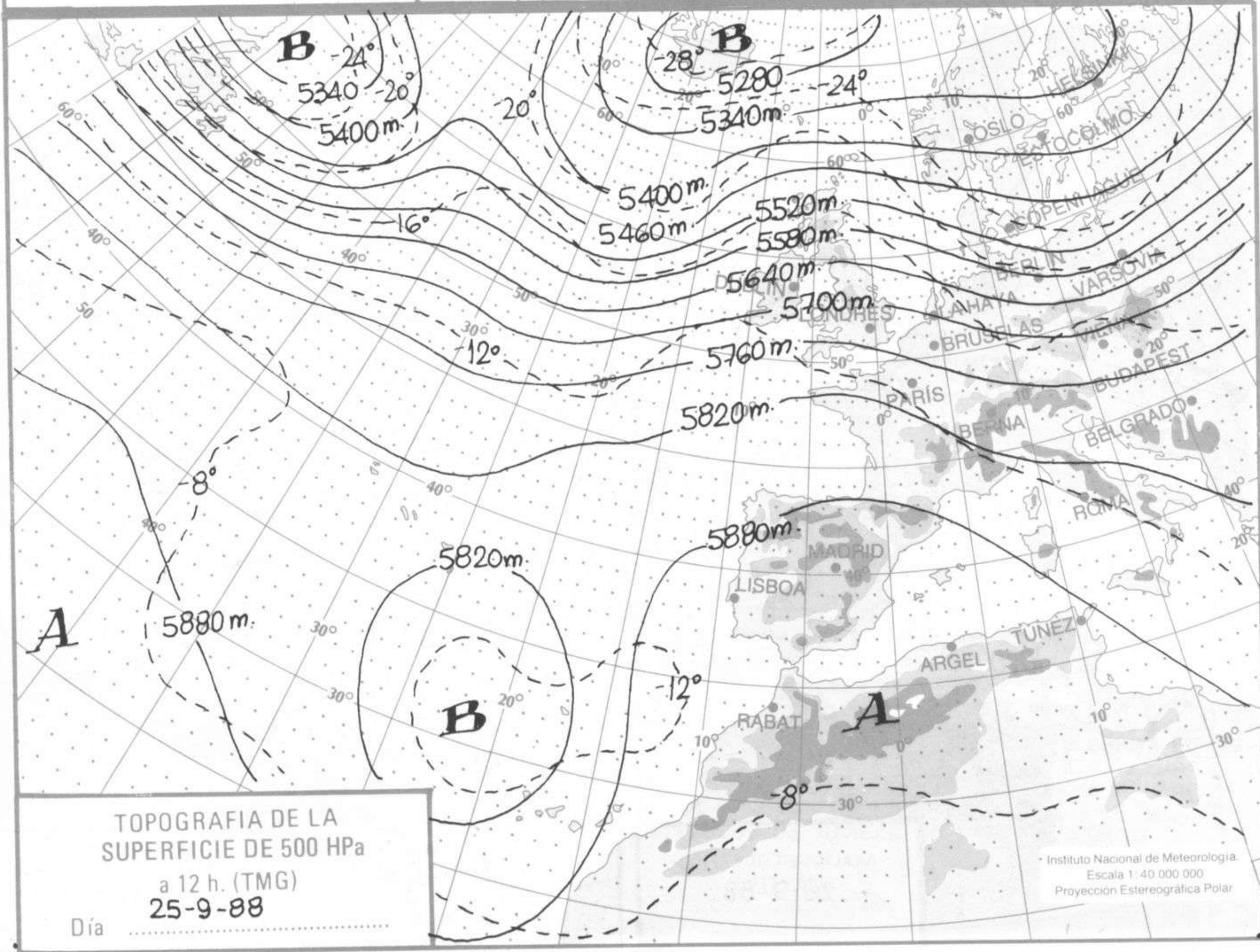
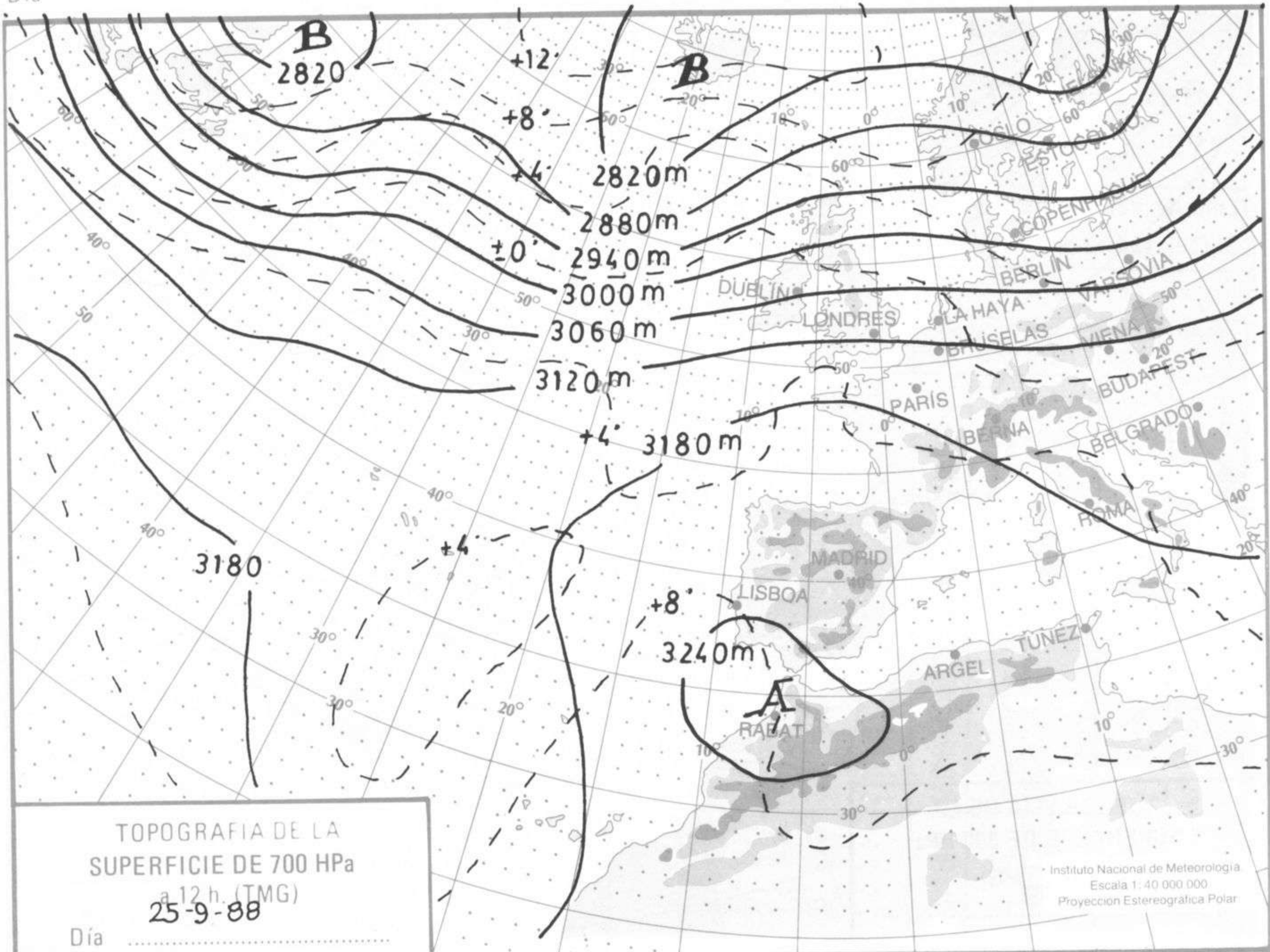
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DI	NOC			MAX	MIN	DI	NOC	
L A CORUÑA	23	14			3.3	LERIDA		13			10.5
MONTEVENTOSO	24	15			10.3	GERONA (A)	25	14			3.5
EL FERROL	24	12				BARCELONA		17			
LUGO (P.D.I)	27	3			5.3	BARCELONA (A)	25	15			3.5
SANTIAGO DE C.	28	10			3.5	REUS (A)	23				
PONTEVEDRA	23	13			10.5	TARRAGONA					
VIGO (A)	27	13			10.5	TORTOSA	23	15			10.0
VIGO	27					MONTSENT					
BRESE	32	10			3.3	CASTELLON	27				
PONFERRADA	25	10				VALENCIA (A)	27	15			3.3
						VALENCIA	27	13			3.3
AVILES (A)	22	14			3.5	ALICANTE (A)	28	14			3.3
GIJON	22	12			3.3	ALICANTE	27	14			10.3
OVIEDO	23	15			3.4	MURCIA (A)	30	15			3.1
SANTANDER (A)	22	12				MURCIA	30	15			3.5
SANTANDER	21	15			3.5	CARTAGENA		13			
BILBAO (A)	27	14			3.3	SAN JAVIER	25	15			3.1
SAN SEBASTIAN	19	14			11.0						
S. SEBASTIAN (A)	23	12			3.0	SEVILLA (A)	34				
						CORDOBA (A)	35	14			3.5
LEON (A)	25	11			10.7	JAEN	30	13			10.3
ZAMORA	23	11			10.2	GRANADA (A)	32	10			3.3
PALENCIA						HUELVA					
BURGOS (A)	25					JEREZ FRONT (A)	33	15			3.5
BURGOS						CADIZ		21			3.5
VALLADOLID (A)						TARIFA	21	20			3.0
VALLADOLID	23	10			3.7	MALAGA (A)	25	17			3.7
SORIA	27	7			10.0	ALMERIA (A)	23	13			10.5
SALAMANCA											
SALAMANCA (A)	23	3			10.1	PALMA DE M. (A)	27	13			3.7
AVILA	25	7			10.5	MAHON (A)	25	17			3.0
SEGOVIA		14				IBIZA (A)	27	13			3.3
NAVACERRADA	22	13			3.3						
MADRID/SARAJAS	30	10			10.7	S.D. TENERIFE	25	21			3.3
MADRID (C. UNIV)	30	11				TENERIFE NOR(A)	23	15			5.7
MADRID (RETIRO)	28	13				TENERIFE SUR(A)	25				
GUADALAJARA		3			10.2	IZABA	13				
TOLEDO	31	12			10.5	LAS PALMAS (A)	27	13			3.3
CUENCA	28	11			10.7	FUERTEVENTUR(A)	25	13			3.3
MOLINA DE ARA.	23	5				LANZAROTE (A)	28	13			3.3
CIUDAD REAL	30	13			3.4	LA PALMA (A)	25	20			3.4
ALBACETE (A)	28	13			10.2	HIERRO (A)					
CACERES	32	13			10.1						
BADAJOS (A)	33	10			10.5	CEUTA	23				
						MELILLA	25	20			7.3
VITORIA (A)	24	3			5.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	27	10			3.7						
PAMPLONA	25	10			3.3						
HUESCA (A)	23	14			10.5						
JAROSA	23	11			3.2						
ZARAGOZA (A)	23	13			3.5						
ZARAGOZA											
SALAMUCHA	28	7			3.3						
TERUEL	28	11			3.0						

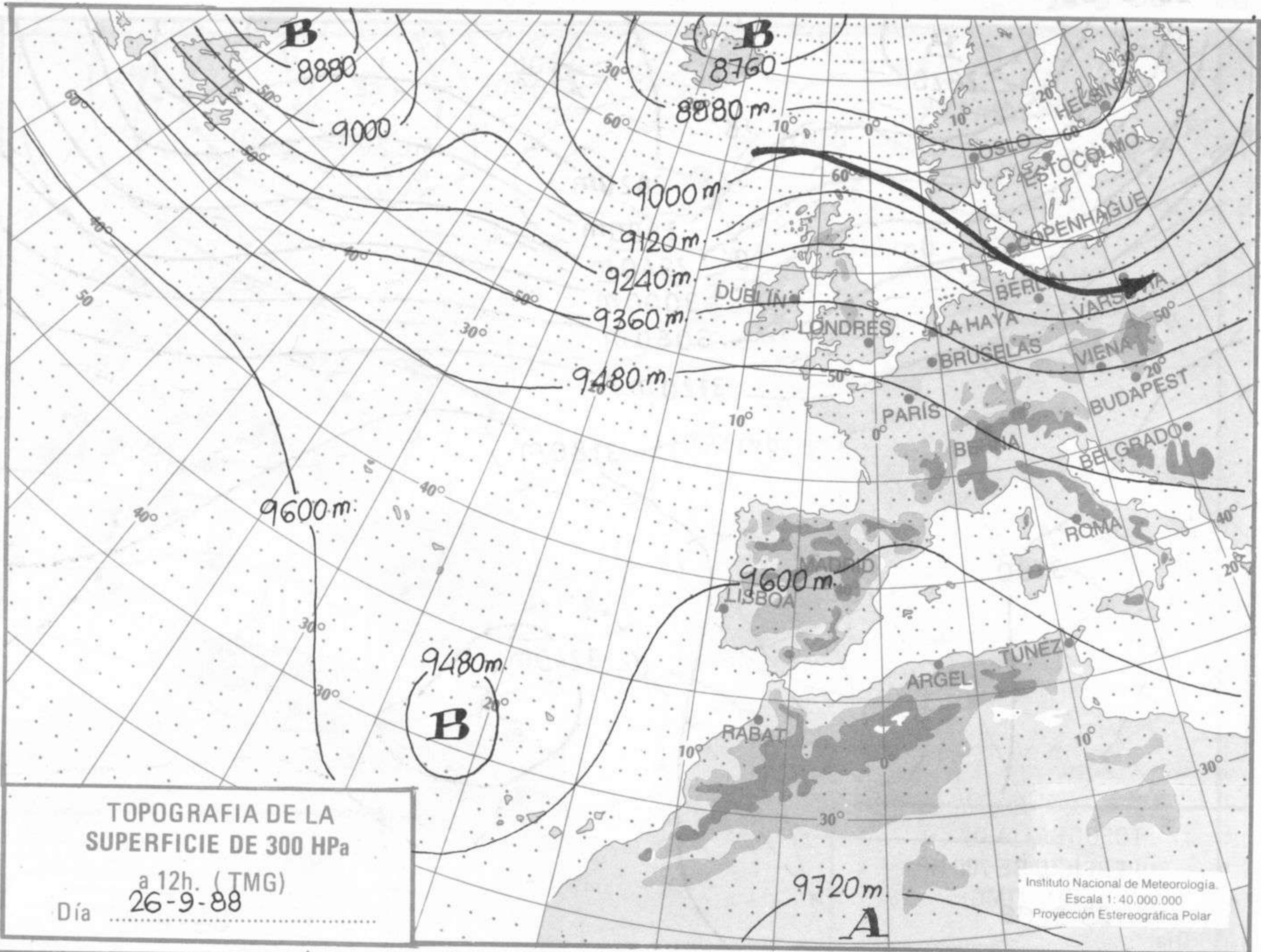
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 13 (TMGI DE AYER)
LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 13 (TMGI DE AYER A 06 (TMGI DE HOY).
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

INFORMACION GENERAL

AYER HUBO ALGUN PERIODO DE ABUNDANTE NUBOSIDAD EN CEUTA, MELILLA Y NORTE DE TENERIFE. EN EL RESTO DE ESPAÑA PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO O DESPEJADO CON NIEBLAS AISLADAS POR LA MAÑANA EN EL INTERIOR DE GALICIA Y CABECERA DEL Ebro. DURANTE LA NOCHE CONTINUO NUBOSO AL NORTE DE TENERIFE Y EN EL RESTO PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO O DESPEJADO. AL AMANECER HABIA BANCOS DE NIEBLA EN PUNTOS DEL NORTE DE GALICIA, ASTURIAS, CABECERA DEL Ebro Y AREAS DE BILBAO Y TERUEL. DURANTE LAS 24 HORAS SOPLO LEVANTE FUERTE EN EL ESTRECHO.



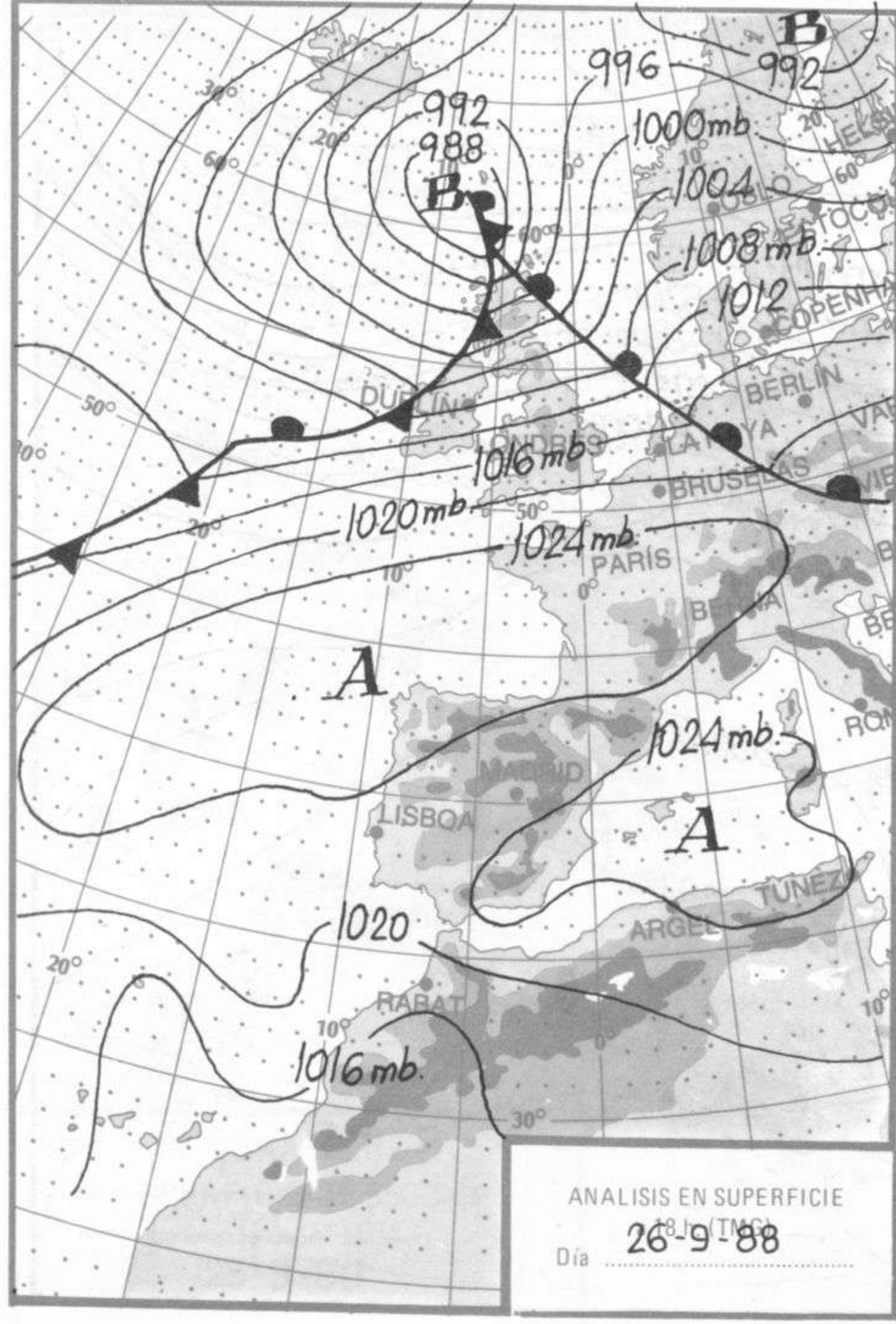




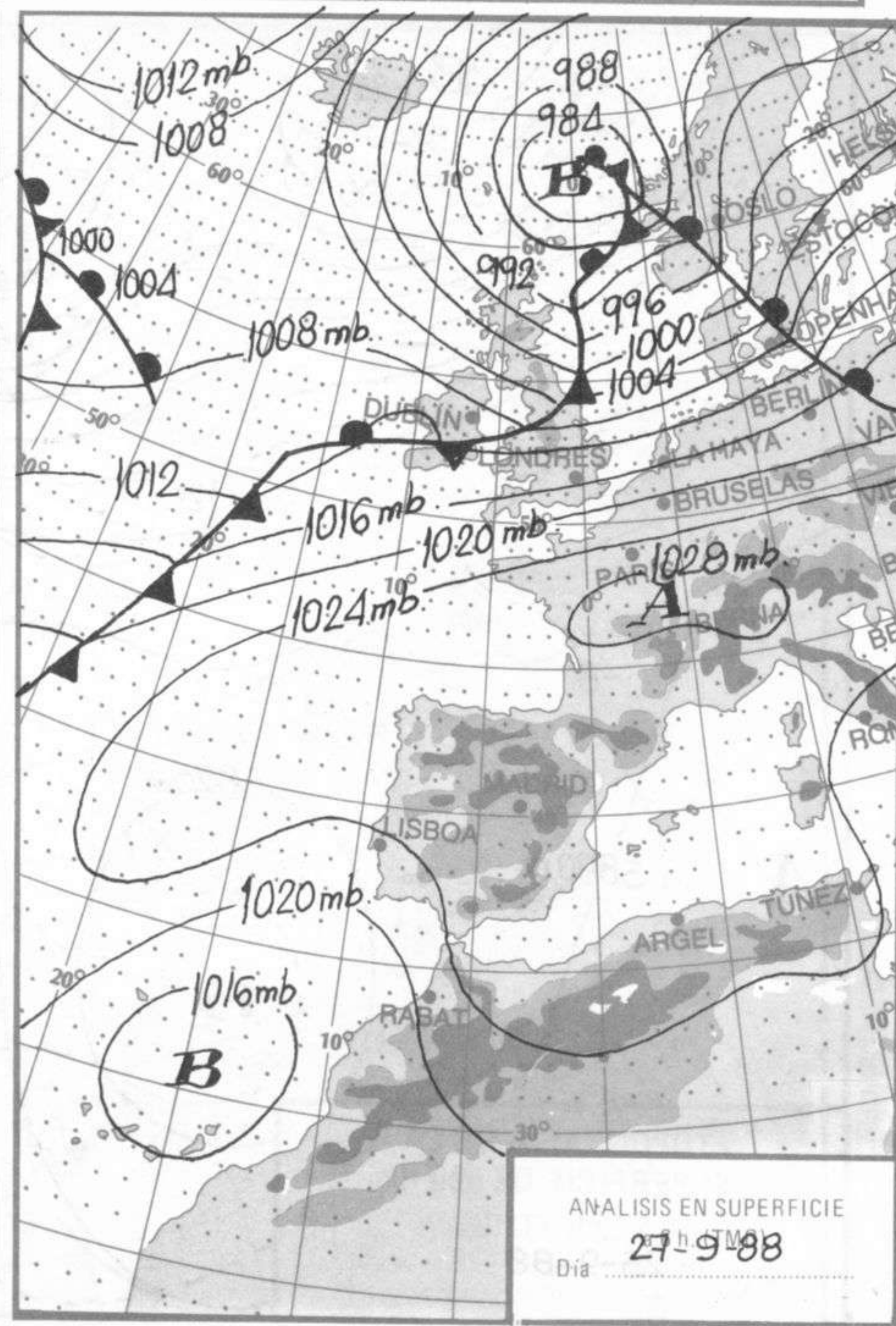
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 HPa

a 12h. (TMG)
Día 26-9-88

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



ANALISIS EN SUPERFICIE
Día 26-9-88



ANALISIS EN SUPERFICIE
Día 27-9-88