



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **MIÉRCOLES 29 AGOSTO** de 1990 Núm. 241

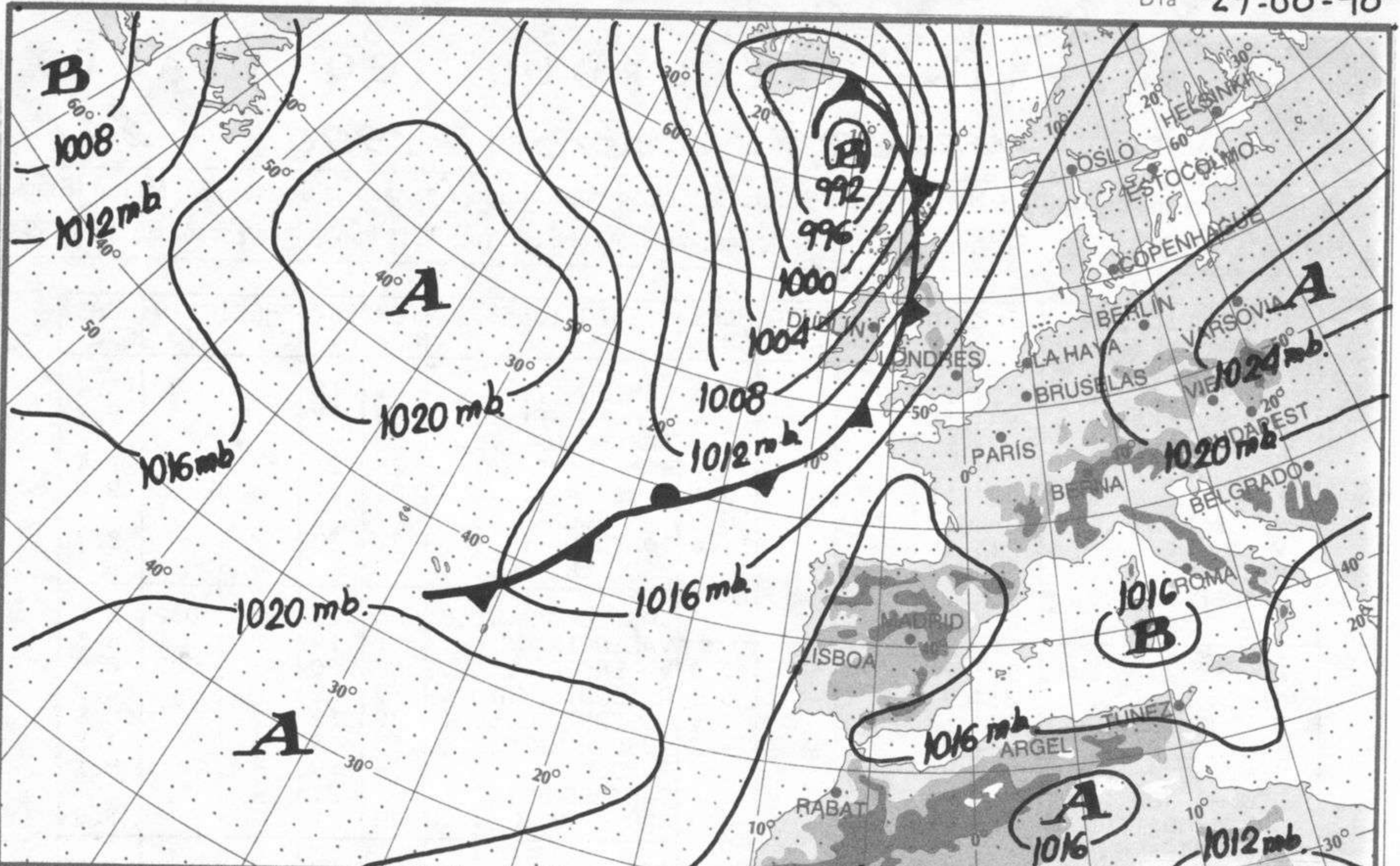
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	21	17	1.3	LERIDA	34	19	10.4
MONTEVENTOSO		15	1.4	GERONA (A)	29	17	9.7
EL FERROL		17		BARCELONA			
LUGO (P.C.)				BARCELONA (A)	28	21	9.4
SANTIAGO DE C.	30	11	9.1	REUS (A)	29	21	9.6
PONTEVEDRA	25	17	10.8	TARRAGONA			
VIGO (A)	24	16	11.4	TORTOSA	31	20	8.7
VIGO	21	18	7.2	MONTSENT	18		
ORENSE	35	15	10.6	CASTELLON	30	20	IP
PONFERRADA	31	17		VALENCIA (A)	31	19	0.2
AVILES (A)	25	18	7.3	VALENCIA	30	20	0.9
GIJON	24	20	6.2	ALICANTE (A)	30	20	0.5
OVIEDO	27	18	6.4	ALICANTE	30	19	6.6
SANTANDER (A)	28	20	6.5	MURCIA (A)	33	18	10.3
SANTANDER	26	20	7.7	MURCIA	34	19	10.5
BILBAO (A)	35	20	7.2	CARTAGENA		21	7.5
SAN SEBASTIAN	28	21	10.0	SAN JAVIER	29	21	9.1
S. SEBASTIAN (A)	30	21	9.4	SEVILLA (A)	38	19	5.0
LEON (A)	29	13	9.4	CORDOBA (A)	38	20	8.1
ZAMORA	32	18	5.3	JAEN	35	21	7.4
PALENCIA				GRANADA (A)	35	15	8.1
BURGOS (A)	31	20	6.7	HUELVA	34	18	5.7
BURGOS				JEREZ FRONT (A)		20	9.0
VALLADOLID (A)	31	15	3.1	CADIZ			9.6
VALLADOLID	33	17	3.7	TARIFA	24	21	9.2
SORIA	31	16	7.4	MALAGA (A)	29	22	5.0
SALAMANCA				ALMERIA (A)	31	24	8.8
SALAMANCA (A)	32	13	2.3	PALMA DE M. (A)	29	18	10.8
AVILA	28	14	2.2	MAHON (A)	30	22	9.6
SEGOVIA	31	21	3.5	IBIZA (A)	32	22	11.2
NAVACERRADA	23	14	6.3	S.C. TENERIFE	33	23	
MADRID/BARAJAS	35	19	10.3	TENERIFE NOR(A)	35	17	
MADRID (C.UNIV)	34	20		TENERIFE SUR(A)	38	24	
MADRID (RETIRO)	33	21	8.2	IZAÑA	26		
GUADALAJARA	34	16	8.7	LAS PALMAS (A)	32	27	10.6
TOLEDO	35	22	4.0	FUERTEVENTUR(A)	33	23	10.2
CUENCA		17	6.0	LANZAROTE (A)	34	22	9.8
MOLINA DE ARA.				LA PALMA (A)	27	23	
CIUDAD REAL	33	19	2.3	HIERRO (A)	28	23	7.5
ALBACETE (A)	32	18	9.4	CEUTA	28	20	
CACERES	36	17	7.7	MELILLA	32	22	
BADAJOS (A)		15	9.3				
VITORIA (A)	33	19	8.3				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	33	22	9.3				
PAMPLONA		19	10.9				
HUESCA (A)	32	19	11.6				
DAROCA	32	19	10.0				
ZARAGOZA (A)	32	19	10.4				
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	30	15	9.4				
TERUEL		13	6.2				

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

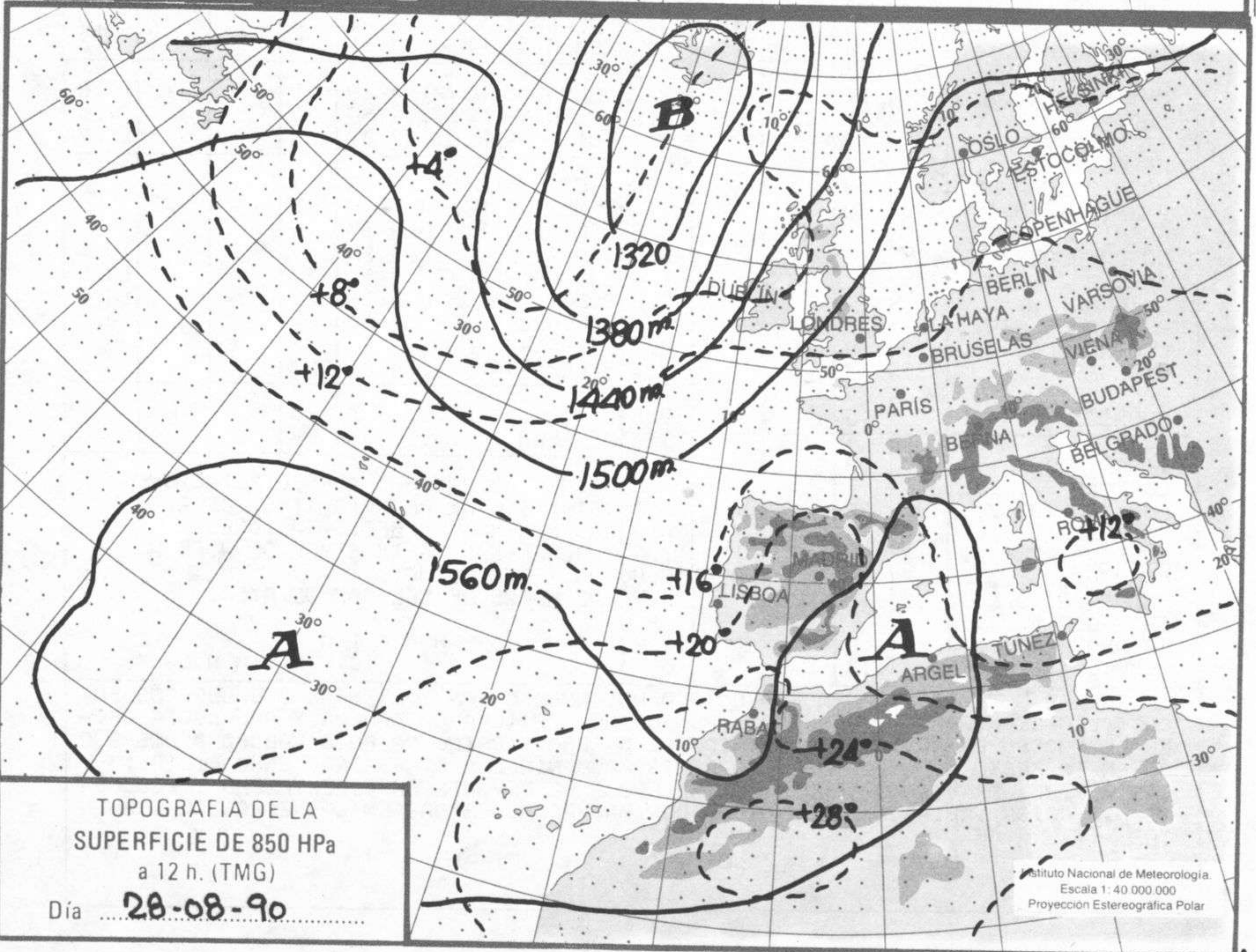
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO CON TORMENTAS O CHUBASCOS EN CASTILLA-LEON, ARAGON, VALENCIA Y PUNTOS DE CASTILLA-LA MANCHA, Y ANDALUCIA ORIENTAL, NUBOSO EN GALICIA, CANTABRICO, ALTO EBRÓ Y CATALUNA, POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPAÑA. SE HAN REGISTRADO NIEBLAS O NEBLINAS EN GALICIA Y CANTABRICO. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DE LEVANTE EN EL ESTRECHO Y FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE EN EL RESTO CON RACHAS MODERADAS EN LAS ZONAS DE TORMENTAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 28-08-90

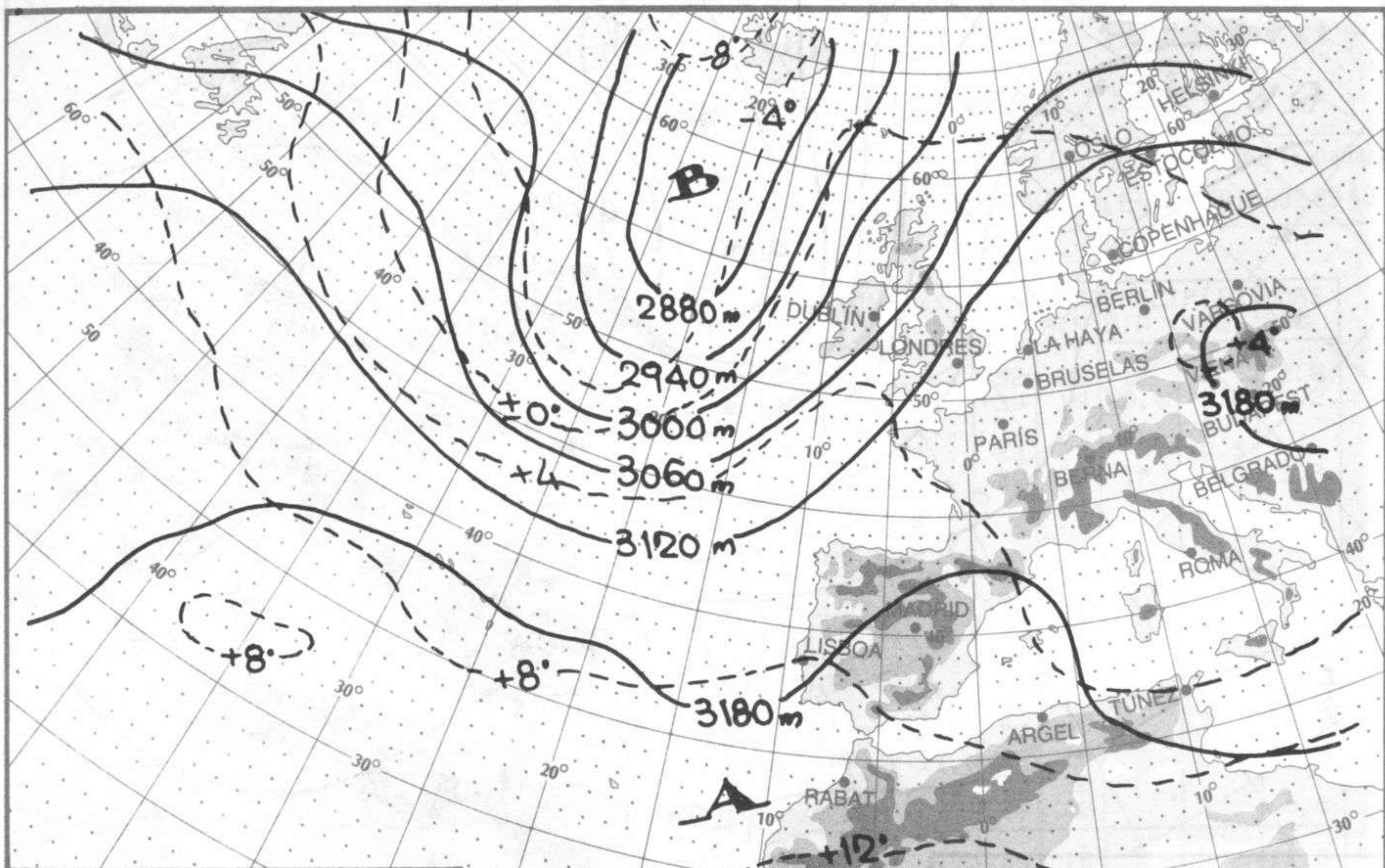
Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1: 40 000 000. Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h. (TMG)

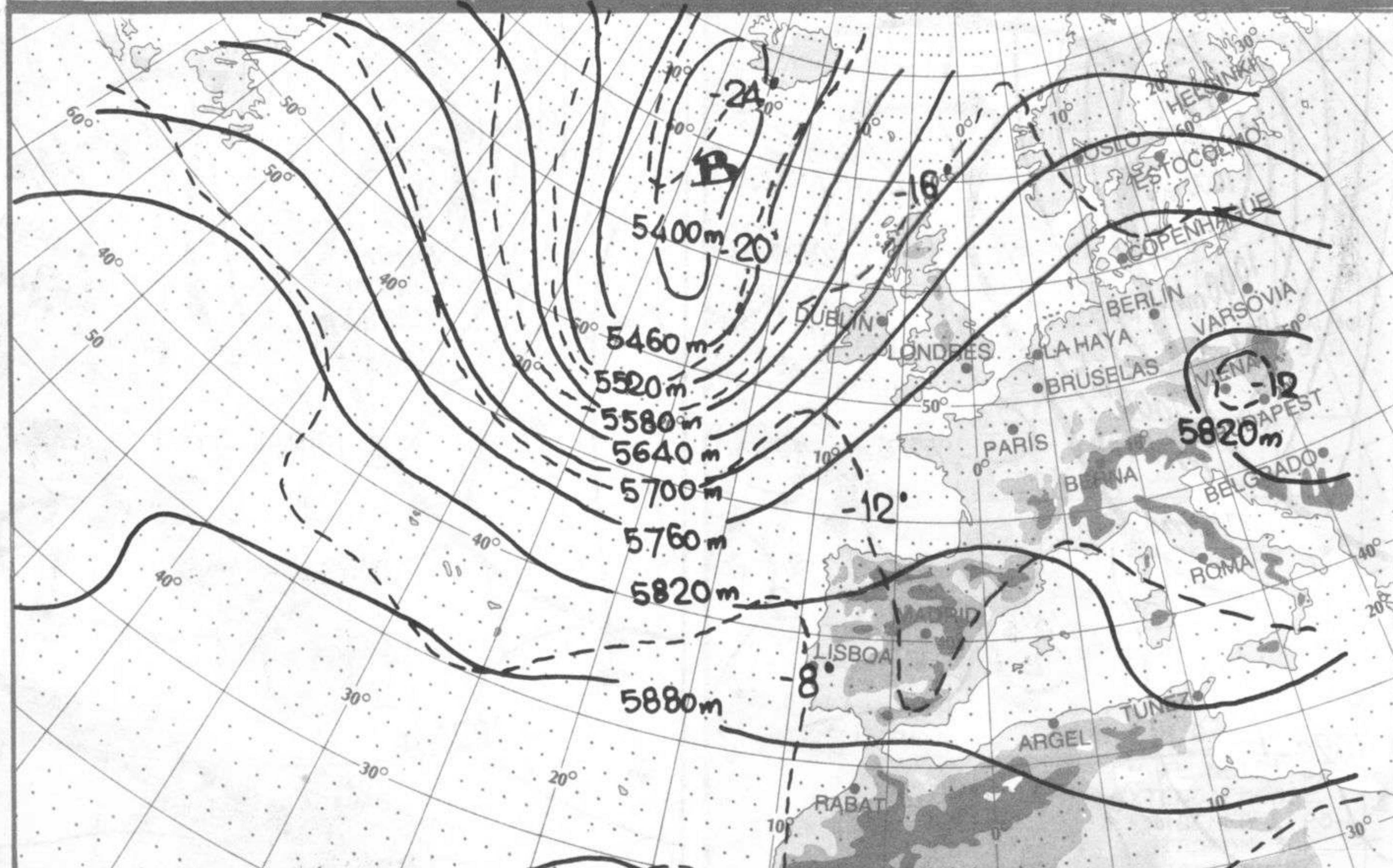
Día 28-08-90

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)  
Día 28-08-90

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)  
Día 28-08-90

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

