



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 20 de A GOSTO de 1.986 Núm. 232

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	ESTACIONES	TEMPERA	PRECIPITA	HORS
	MAXIMIN	INCC	SOL		MAXIMIN	INCC	SOL
	DIA				DIA		
LA CORUÑA	121 114		10.9	LERIDA	130 113		12.0
MONTEVENTOSO	121 114		7.4	GERONA (A)	130 118		7.0
EL FERROL	123 114			BARCELONA	128 122		
LUGO (P.C.)	117 7		8.0	BARCELONA (A)	129 122	IP	10.5
SANTIAGO DE C.	122 111		8.0	REUS (A)	133 121	1.0	9.0
PONTEVEDRA	125 114		8.8	TARRAGONA	133 121	1.0	10.7
VIGO (A)	125 115		10.2	TORTOSA	133 121		8.9
VIGO	125 115			MONTSENY	118 111	0.2	3.6
ORENSE	128 112		9.8	CASTELLON	132 121		
PONFERRADA	127 113			VALENCIA (A)	132 121		12.9
AVILES (A)	119 111		0.0	VALENCIA	131 122		12.0
GIJON	121 112	0.2	1.0	ALICANTE (A)	134 122		12.8
OVIEDO	116 112	4.0	0.0	ALICANTE	133 122		11.0
SANTANDER (A)	121 111	IP	1.7	MURCIA (A)	136 118		12.0
SANTANDER	121 114		5.5	MURCIA	136 118		12.1
BILBAO (A)	110	0.2	4.2	CARTAGENA	129 121		
SAN SEBASTIAN	119 111	1.0	4.8	SAN JAVIER	134 121		11.0
S. SEBASTIAN(A)	112		6.0	SEVILLA (A)	135 117		11.9
LEON (A)	124 110		9.2	CORDOBA (A)	135 118		11.9
ZAMORA	127 112		12.6	JAEN	132 118		
PALENCIA	124 110			GRANADA (A)	134 113		12.7
BURGOS (A)	124 110			HUELVA	131 118		12.0
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	132 116		12.4
VALLADOLID (A)	126 8		13.0	CADIZ	125 120		12.0
VALLADOLID	127 111		12.3	TARIFA	122 8		
SORIA	126 9		10.3	MALAGA (A)	132 118		11.8
SALAMANCA				ALMERIA (A)	130 118		12.5
SALAMANCA (A)	127 112		12.7	SEVILLA (A)	135 117		11.9
AVILA	127 111		12.6	PALMA DE M. (A)	133 119		10.1
SEGOVIA	129 116		11.3	MAHON (A)	128 121		12.0
NAVACERRADA	121 112		10.3	IBIZA (A)	134 124		12.2
MADRID/BARAJAS	130 112		11.7	S. C. TENERIFE	128 121		10.0
MADRID (C. UNIV)	130 116		12.7	TENERIFE NOR(A)	124 115		9.7
MADRID (RETIRO)	130 118			TENERIFE SUR(A)	128 121		7.6
GUADALAJARA	130 115			IZANA	124 121		
TOLEDO	131 116			LAS PALMAS (A)	126 121		7.6
CUENCA	129 115		13.1	FUERTEVENTUR(A)	127 120		7.4
MOLINA DE ARA.	118		9.5	LANZAROTE (A)	130 121		7.7
CIUDAD REAL	132 117		11.6	LA PALMA (A)	126 122		5.1
ALBACETE (A)	130 118		12.6	HIERRO (A)			
CACERES	131 116		12.5	CEUTA	127 117		
BADAJOS (A)	132 115		11.1	MELILLA	132 120		9.5
VITORIA (A)	117 5		0.3				
LOGRONO	124 8		1.9				
LOGRONO (A)	121 9		3.1				
PAMPLONA	121 7		6.9				
HUESCA (A)	119						
DAROCA	125 112		10.3				
ZARAGOZA (A)	115		10.9				
ZARAGOZA	130 113						
CALAMOCHA	127 110		10.6				
TERUEL	133 121						

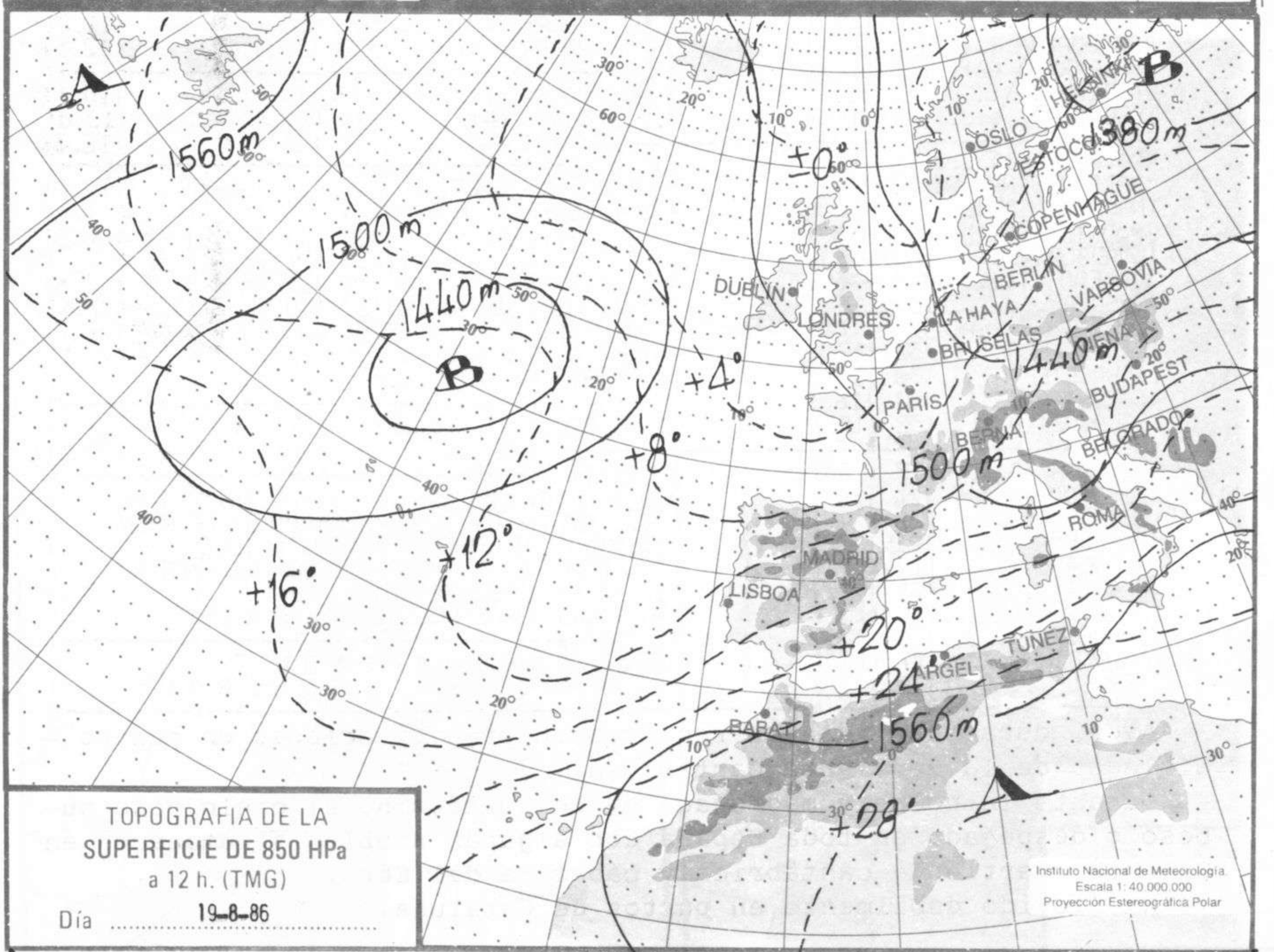
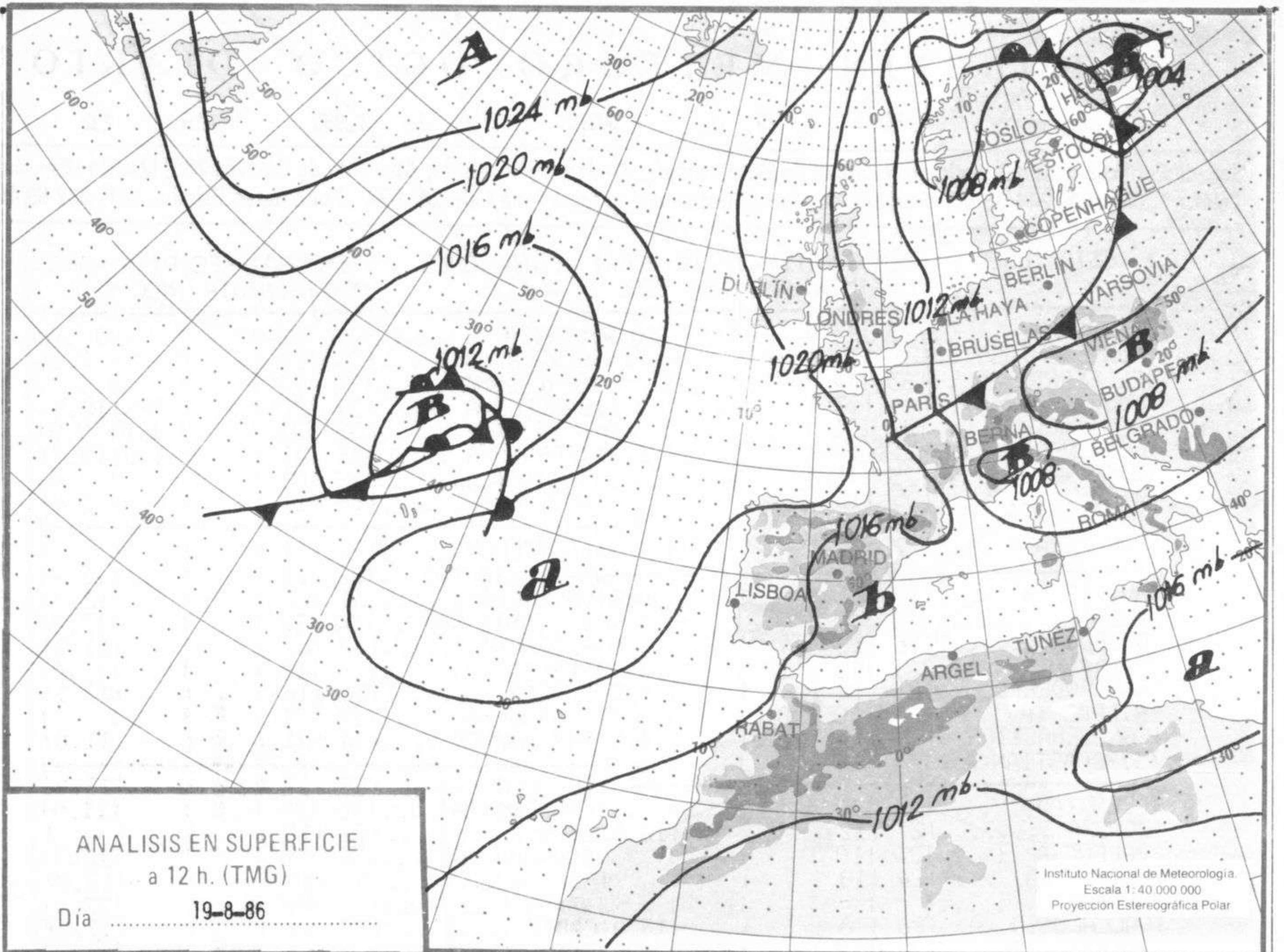
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER  
LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.  
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

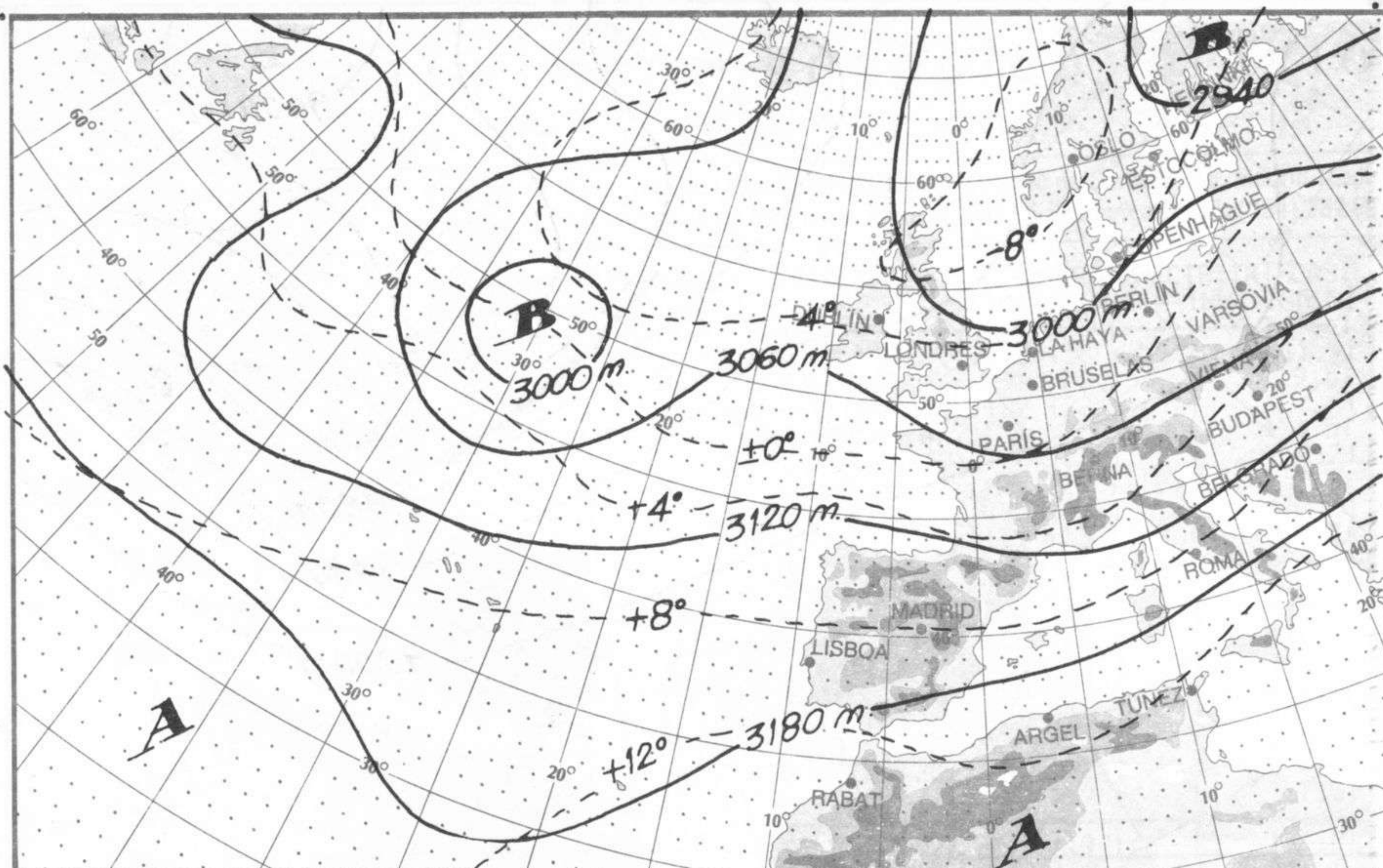
INFORMACION GENERAL

Ayer, durante el día se registraron precipitaciones en puntos aislados de la vertiente Cantábrica.

Durante la noche y madrugada de hoy predominó el cielo poco nublado o despejado en toda España con algunas nieblas al amanecer en Galicia, vertiente cantábrica y cabecera del Ebro.

Ha llovido debilmente en puntos de Cataluña.

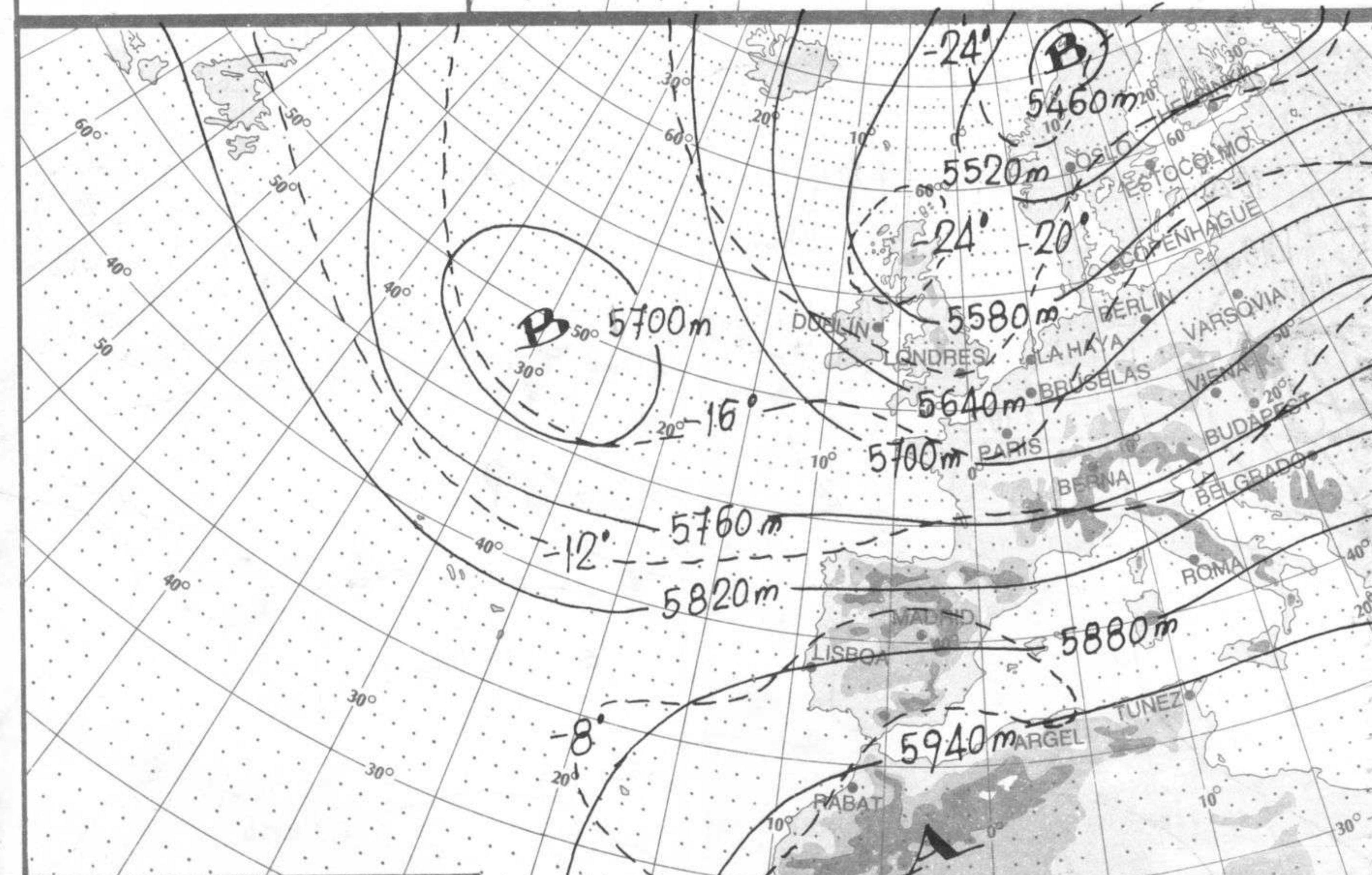




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 19-8-86

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



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

Día 19-8-86

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

