



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 19 de SEPTIEMBRE de 1.986 Núm. 262

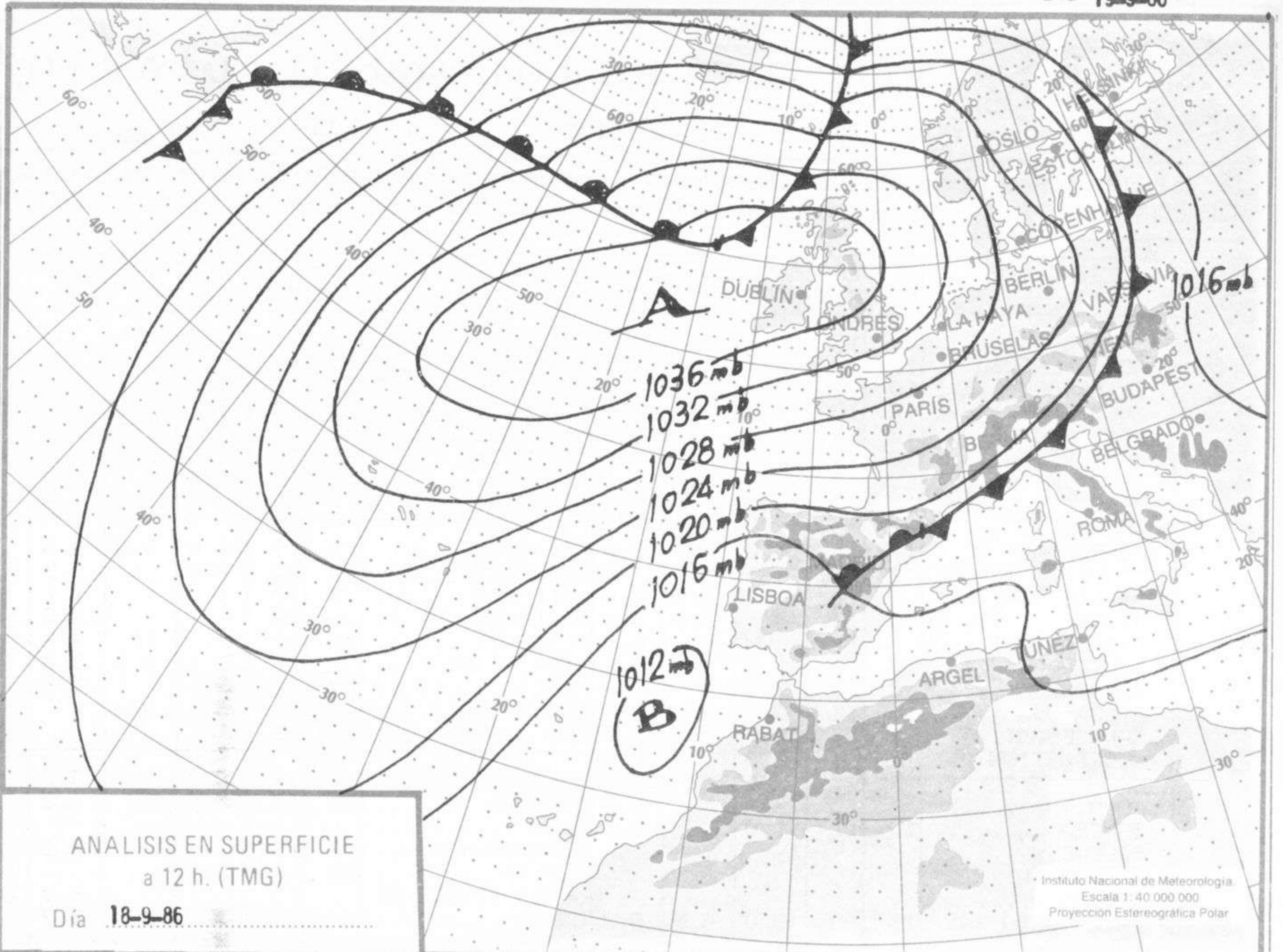
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS
	MAX	MIN	DIA	NOC	SOL		MAX	MIN	DIA	NOC	SOL
LA CORUÑA	17	15			0.3	LERIDA					
MONTEVENTOSO	16	13			3.3	GERONA (A)	28	17	2.0		
EL FERROL	19	15				BARCELONA	27	19	IP	0.4	
LUGO (P.C.)	14	10			0.0	BARCELONA (A)	27	18	IP	1.0	4.4
SANTIAGO DE C.	19	12			5.6	REUS (A)	23	7	3.0	7.0	0.0
PONTEVEDRA	22	14			7.0	TARRAGONA	25	18	2.0	6.0	0.2
VIGO (A)	23	13			6.3	TORTOSA	19	16	29.0	4.0	0.0
VIGO	23	17			7.4	MONTSENT	17	10		2.0	0.9
ORENSE	20	13	1.0		2.7	CASTELLON	23	17	31.0	8.0	0.0
PONFERRADA	17	13	1.0	IP	0.0	VALENCIA (A)	23	20	2.0		0.8
AVILES (A)		12		3.0	0.0	VALENCIA	25	20	1.0		1.1
GIJON	18	14		3.0	0.0	ALICANTE (A)	31	22			10.0
OVIEDO		11			0.0	ALICANTE	31	22		IP	9.4
SANTANDER (A)	18	14	1.0	0.5	0.4	MURCIA (A)	32	22		0.2	8.8
SANTANDER	18	14	3.0		0.2	MURCIA	32	22			9.5
BILBAO (A)	16	14	2.0	IP	0.0	CARTAGENA	28	23		IP	
SAN SEBASTIAN	14	12	1	IP	0.0	SAN JAVIER	29	25			
S. SEBASTIAN (A)	17	14	2.0	IP	0.0	SEVILLA (A)	27	18	0.3		3.5
LEON (A)		10			0.0	CORDOBA (A)	23	16	3.0		1.2
ZAMORA	17	11	1.0		0.0	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	29	15			8.1
BURGOS (A)						HUELVA	28				
BURGOS						JEREZ FRONT (A)		17			6.3
VALLADOLID (A)	15	10	3.0	6.0	6.3	CADIZ		19			6.7
VALLADOLID	18	10	1.0	9.0	5.4	TARIFA			3.0		
SORIA	13	11	7.0	IP	0.0	MALAGA (A)	27	19	IP		6.8
SALAMANCA						ALMERIA (A)	31	25			8.5
SALAMANCA (A)	18	11		4.0	1.9	PALMA DE M. (A)	30	23			4.5
AVILA	21	12			5.3	MAHON (A)	28	22			4.0
SEGOVIA	21	10			2.2	IBIZA (A)	28	24	IP		6.9
NAVACERRADA	14	9	IP		2.0	S.C. TENERIFE		21			6.8
MADRID/BARAJAS	24	15		0.3	1.7	TENERIFE NOR (A)	24				
MADRID (C.UNIV)	23	16		0.2	2.7	TENERIFE SUR (A)	29				
MADRID (RETIRO)	23	16		0.2	3.1	IZA#A					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	27	18			6.5
TOLEDO		18		IP	2.1	FUERTEVENTUR (A)	28				
CUENCA	21		6.0			LANZAROTE (A)	30	17		0.2	8.2
MOLINA DE ARA.	17	11	11.0	0.2	1.3	LA PALMA (A)	27	20			7.7
CIUDAD REAL	19	15	9.0		0.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	25	17	1.0		3.3	CEUTA		20			5.8
CACERES	27	17		9.0	9.3	MELILLA	29	21			7.6
BADAJOZ (A)	28										
VITORIA (A)	13		9.0								
LOGROÑO		14			0.0						
LOGROÑO (A)		14			0.1						
PAMPLONA	14	12	7.0	1.0	0.0						
HUESCA (A)	16	13	13.0	1.0	0.0						
DAROCA	14	11	15.0	2.0	0.0						
ZARAGOZA (A)	15	15	14.0	0.3	0.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	15	9	27.0	3.0	1.5						
TERUEL		12		7.0	2.2						

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

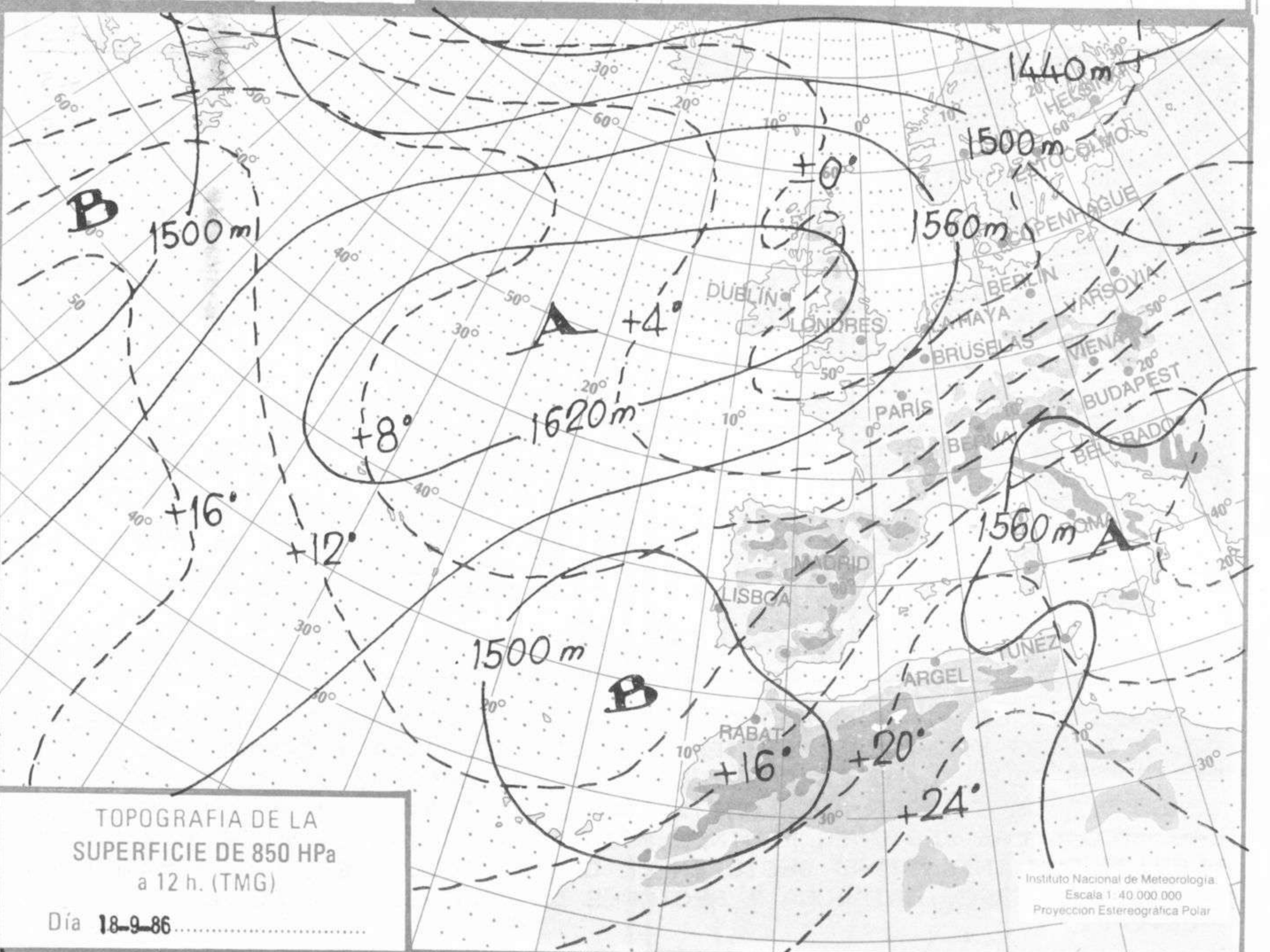
AYER LLOVIO CON INTENSIDAD DE MODERADA A FUERTE EN EL SISTEMA IBERICO, PIRINEOS Y LITORAL MEDITERRANEO DE TARRAGONA Y CASTELLON, CON REGISTROS DE 31 L/M2 EN CASTELLON, 23 EN TORTOSA, 27 EN CALAMOCHA, 15 EN DAROCA Y 13 EN MONFLORITE. DE FORMA DEBIL Y DISPERSA LOVIO EN CASI TODAS LAS REGIONES PENINSULARES Y EN IBIZA. LA NOCHE PASADA HA LLOVIDO CON INTENSIDAD DEBIL EN EL CANTABRICO, CASTILLA-LA MANCHA, CUENCA DEL EBRO, CATALUNA Y REGIONES DE VALENCIA Y MURCIA.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 18-9-86

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



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

Día 18-9-86

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

