


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, SABADO 20 de JULIO de 1.991 Núm. 201

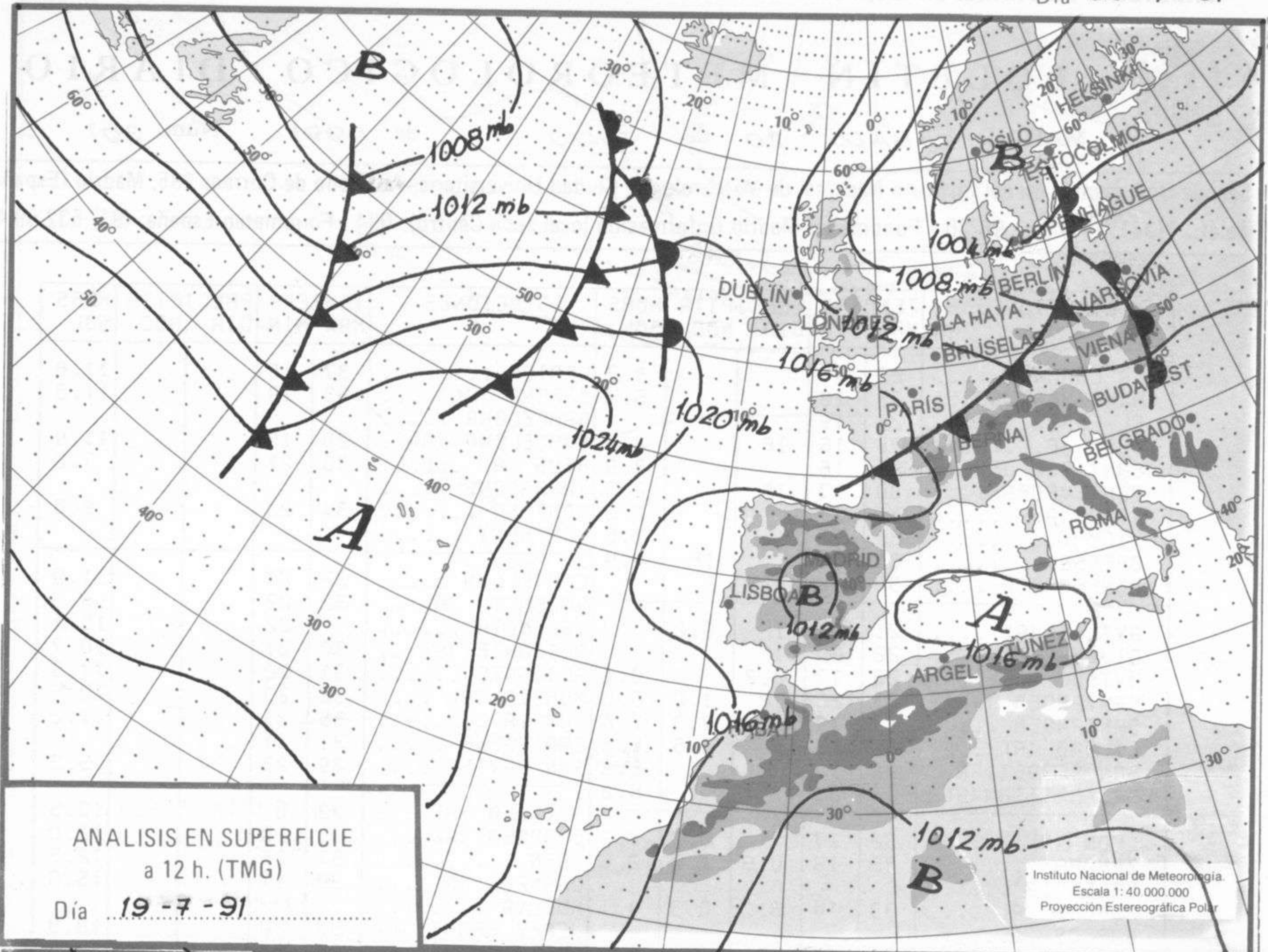
 Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	17			3.7	LERIDA	37	18			11.8
MONTEVENTOSO	25	18			6.4	GERONA (A)	33	19			11.0
EL FERROL	26	19				BARCELONA					
LUGO (P.C.)	26	16	IP		2.2	BARCELONA (A)	28	18			11.4
SANTIAGO DE C.	25	16			3.9	REUS (A)	30	21			7.8
PONTEVEDRA	30	17	IP		2.5	TARRAGONA					
VIGO (A)	31	17			2.0	TORTOSA	34	23			9.8
VIGO	31	18			1.6	MONTSENY					
ORENSE	31	20		IP	0.4						
PONFERRADA	32		0.7			CASTELLON	32	21			11.0
						VALENCIA (A)	32	22			8.3
AVILES (A)	21	18	IP	0.2		VALENCIA		22			10.1
GIJON	22	20	IP			ALICANTE (A)	30	21			10.7
OVIEDO	22	17	0.2		0.1	ALICANTE	31	22			11.0
SANTANDER (A)	23	20	IP	1.0	0.0	MURCIA (A)	36	20			10.5
SANTANDER	23	19	IP	2.0	2.6	MURCIA	35	21			11.2
BILBAO (A)	27	19		0.3	4.3	CARTAGENA	31	21			
SAN SEBASTIAN	22	18			5.9	SAN JAVIER	29	23			5.3
S. SEBASTIAN (A)	26	20			8.2						
						SEVILLA (A)	33	21			10.5
LEON (A)	32	17		0.2	8.2	CORDOBA (A)		20			12.0
ZAMORA	35	19	0.9	1.0	2.6	JAEN	37	23			12.5
PALENCIA						GRANADA (A)	39	17			15.0
BURGOS (A)	33	14	3.0	0.3	4.1	HUELVA					
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	30	20			10.8
VALLADOLID (A)	34	15	IP		8.0	CADIZ	26	22			
VALLADOLID	36	17	0.4	0.3	7.2	TARIFA	23	20			12.0
SORIA	33	17		IP	7.9	MALAGA (A)	30	22			12.1
SALAMANCA						ALMERIA (A)	31	24			12.0
SALAMANCA (A)	34	16	0.2	3.0	3.1						
AVILA	33	13		IP	5.5	PALMA DE M. (A)	33	17			10.6
SEGOVIA	34	15	IP	1.0	6.2	MAHON (A)	32	23			12.5
						IBIZA (A)	31	21			12.0
NAVACERRADA	27	12			5.8						
MADRID/BARAJAS	38	21		IP	3.5	S.C. TENERIFE	31	23			11.1
MADRID (C.UNIV)	38	20				TENERIFE NOR (A)	25	17			
MADRID (RETIRO)	38	25				TENERIFE SUR (A)	28	21			10.4
GUADALAJARA	38	16			8.1	IZAÑA	24	10			11.3
TOLEDO	39	21		IP	3.9	LAS PALMAS (A)	30	22			6.1
CUENCA	36	19			5.5	FUERTEVENTUR (A)	29	21			10.3
MOLINA DE ARA.	34	17				LANZAROTE (A)	28	21			
CIUDAD REAL	39	19	0.3		7.6	LA PALMA (A)	26	22			
ALBACETE (A)	37	19	IP		9.3	HIERRO (A)					
CACERES	38	19	IP	3.0	4.9						
BADAJOS (A)		19			12.2	CEUTA	27	21			10.3
						MELILLA	33	24		0.2	9.3
VITORIA (A)	30	17			8.7						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	37	21			7.2						
PAMPLONA		19			10.1						
HUESCA (A)	39										
DAROCA		21	IP		9.5						
ZARAGOZA (A)	39	22			9.7						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA		14			9.6						
TERUEL	33	13			9.8						

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.

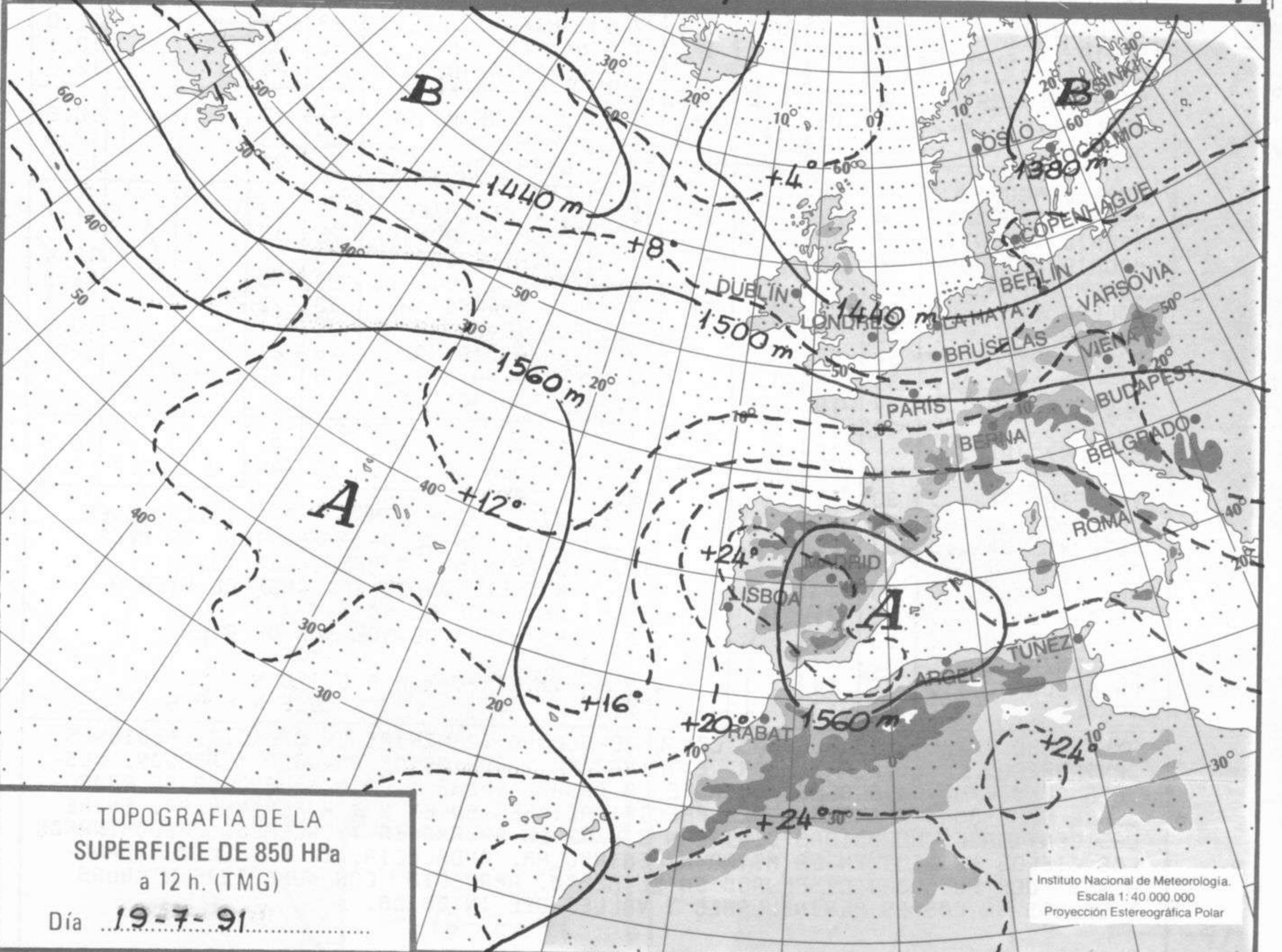
**INFORMACION GENERAL**

AYER HUBO INTERVALOS NUBOSOS CON CHUBASCOS O TORMENTAS EN GALICIA, REGIONES CANTABRICAS, CASTILLA Y LEON, EXTREMADURA Y PUNTOS DE NAVARRA Y ARAGON, DESTACANDO 3 L/M2 EN BURGOS. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MADRUGADA SE PRODUCERON NUMEROSAS E IRREGULARES PRECIPITACIONES EN EL N Y W PENINSULAR, ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 3 L/M2 EN SALAMANCA Y CACERES. PREDOMINARON LOS CIELOS NUBOSOS EN LA MITAD N PENINSULAR, ANDALUCIA, EL ESTRECHO Y CANARIAS; POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. AMANECIO CON NUMEROSAS NIEBLAS Y BRUMAS EN COSTAS PENINSULARES Y VALLES DEL INTERIOR.



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 19-7-91

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 19-7-91

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

