

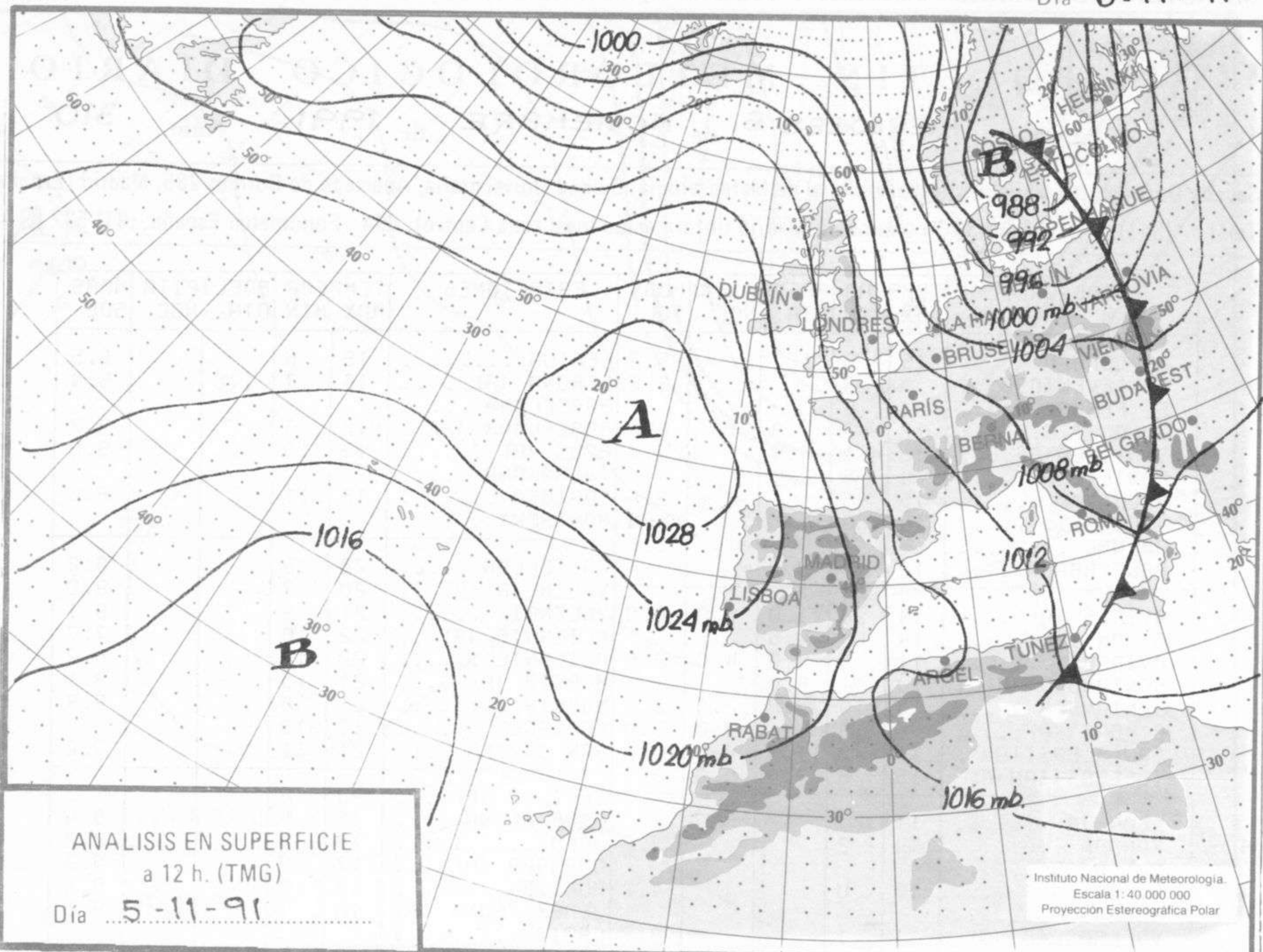

**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, MIERCOLES 6 de NOVIEMBRE de 1991 Núm. 310

 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 .....	15	9	IP		5.7	LERIDA .....	16	6			9.5
MONTEVENTOSO ..		8			6.6	GERONA (A) .....	16	7	1.0		5.4
EL FERROL .....		8				BARCELONA .....					
LUGO (P.C.) ...	12	3	0.8	IP	5.6	BARCELONA (A) ..	18	6			9.2
SANTIAGO DE C.	12	1	0.4		7.1	REUS (A) .....	17	10			9.0
PONTEVEDRA .....	14	6				TARRAGONA .....					
VIGO (A) .....	15	6			5.6	TORTOSA .....	18	11			8.6
VIGO .....	14	9			6.4	MONTSENY .....					
ORENSE .....		2			3.5						
PONFERRADA .....	12		0.3			CASTELLON .....	20	10			9.2
						VALENCIA (A) ..	20	7			9.0
AVILES (A) .....	14	8	1.0	6.0	0.0	VALENCIA .....	21	9			9.1
GIJON .....	14		4.0			ALICANTE (A) ..	22	10			7.7
OVIEDO .....	11	6	4.0	4.0	2.6	ALICANTE .....	22	12			8.2
SANTANDER (A) ..	13		6.0			MURCIA (A) .....	21	10			9.1
SANTANDER .....	14	10	8.0	2.0	2.7	MURCIA .....	21	8			9.9
BILBAO (A) .....		9		7.0	3.0	CARTAGENA .....	18	13			
SAN SEBASTIAN ..	11	8	11.0	4.0	2.2	SAN JAVIER .....	21	11			7.2
S. SEBASTIAN (A)	15	8	7.0	5.0	3.7						
						SEVILLA (A) ...	20	8			
LEON (A) .....	11					CORDOBA (A) ...	18	5			9.4
ZAMORA .....	14	2			7.0	JAEN .....	13	8			8.3
PALENCIA .....						GRANADA (A) ...	17	0			8.3
BURGOS (A) .....	11	0		IP	4.2	HUELVA .....	19	8			8.8
BURGOS .....						JEREZ FRONT (A)	18	7			9.8
VALLADOLID (A)	11	-1			8.7	CADIZ .....					
VALLADOLID .....	12	1			7.0	TARIFA .....	17				
SORIA .....	10	3		IP	6.9	MALAGA (A) ...	19	9			9.0
SALAMANCA .....						ALMERIA (A) ...	22	12			9.0
SALAMANCA (A) ..	12	-1			6.9						
AVILA .....	9	-4			6.9	PALMA DE M. (A)	19	12			9.4
SEGOVIA .....	10	-1			2.2	MAHON (A) .....	17	10	2.0		8.0
						IBIZA (A) .....	20	14			9.4
NAVACERRADA ...	0	-3	0.5		0.0						
MADRID/BARAJAS.	14					S.C. TENERIFE ..	25	19			
MADRID (C.UNIV)	14	1				TENERIFE NOR(A)	26	15			
MADRID (RETIRO)						TENERIFE SUR(A)	26	2			
GUADALAJARA ...	13					IZAÑA .....	15				
TOLEDO .....	15	4			7.7	LAS PALMAS (A)					
CUENCA .....	15	1			5.8	FUERTEVENTURA	24	21			
MOLINA DE ARA.	10	-3			8.0	LANZAROTE (A) ..	26	19			
CIUDAD REAL ...	14	2			6.3	LA PALMA (A) ..	27	20			
ALBACETE (A) ..	13	-1			8.7	HIERRO (A) .....					
CACERES .....	15	5			8.4						
BADAJÓZ (A) ...		6			9.1	CEUTA .....	18	15			
						MELILLA .....	19	12			
VITORIA (A) ...	10	5	4.0	11.0	2.9						
LOGROÑO .....						NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER					
LOGROÑO (A) ...	12	7		0.7	5.5	LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A					
PAMPLONA .....		6		6.0	3.0	06 (TMG) DE HOY.					
HUESCA (A) .....	11				7.1	LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.					
DAROCA .....	12	2			9.1						
ZARAGOZA (A) ..	14	8									
ZARAGOZA .....											
CALAMOCHA .....	11	-1			5.1	I N F O R M A C I O N					
TERUEL .....	11	0			7.8	G E N E R A L					

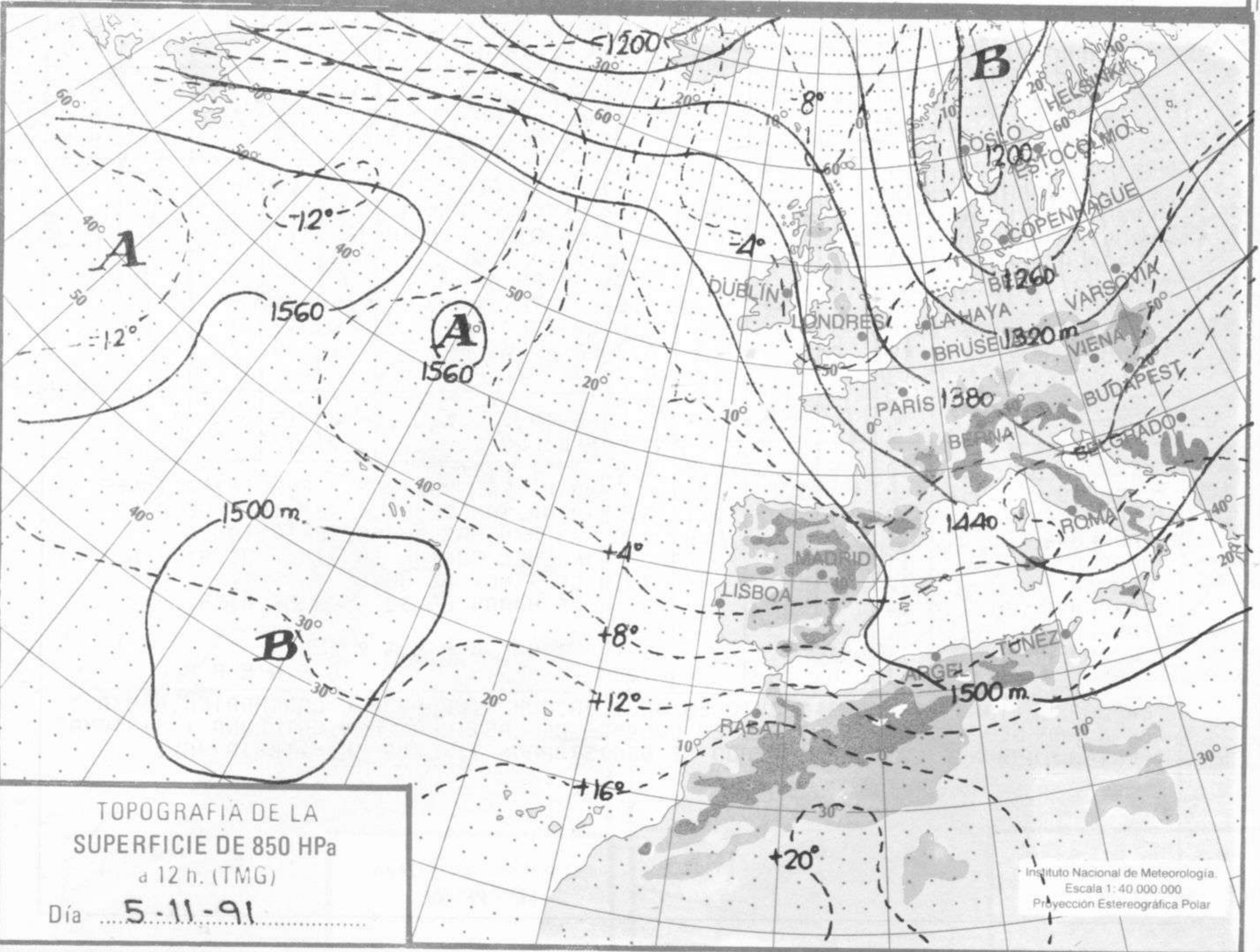
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS LLOVIO EN GALICIA, COMUNIDADES DEL CANTABRICO, RIOJA Y DE FORMA DEBIL O INAPRECIABLE EN LUGARES DE CASTILLA-LEON, CATALUNA Y SISTEMA CENTRAL; DURANTE LA NOCHE PASADA SE REGISTRARON 11 L/M2 EN VITORIA (A).



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 5-11-91

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



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

Día 5-11-91

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

