



## BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 13 de MARZO de 1.987 Núm. 72

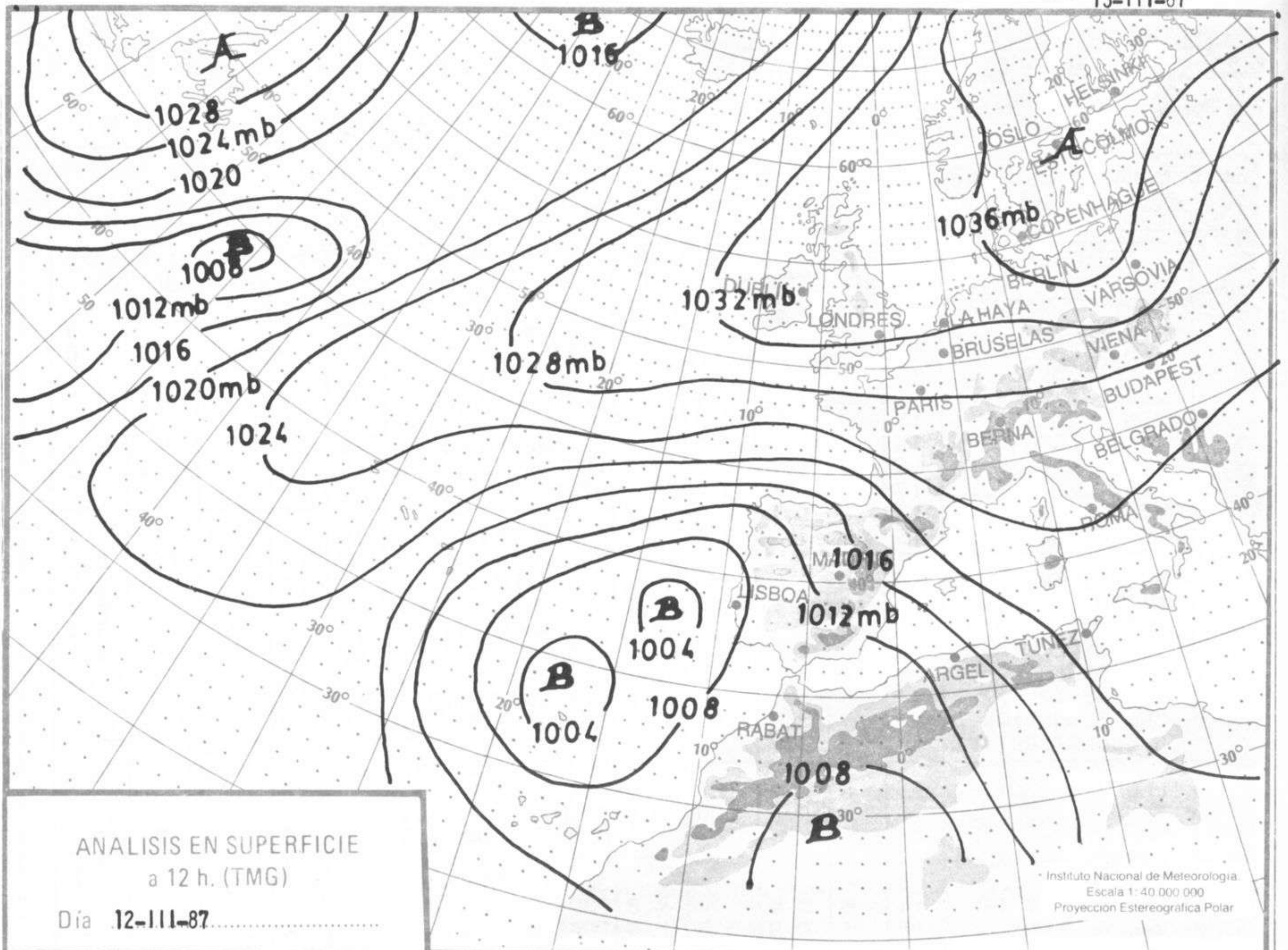
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	16	12			1.2	LERIDA	15	7	IP		0.5
MONTEVENTOSO	14					GERONA (A)	10	7	12.0	5.0	0.0
EL FERROL	14					BARCELONA	13	8	0.6		
LUGO (P.C.)	15	5	IP	0.4	1.7	BARCELONA (A)	16	7	1.0	IP	3.0
SANTIAGO DE C.	15	9	IP	0.3	0.0	REUS (A)	14	9			1.3
PONTEVEDRA	15	7	3.0	5.0	0.0	TARRAGONA	14	9			2.9
VIGO (A)	15	11	5.0	3.0	0.0	TORTOSA	14	9		0.4	0.0
VIGO	17	13	4.0	3.0	0.0	MONTSENT					
ORENSE	16	9	0.3	5.0	0.0	CASTELLON	15		2.0		
PONFERRADA	15	7	IP	0.4		VALENCIA (A)	15	10		1.0	0.5
AVILES (A)	13	10				VALENCIA		11		0.8	0.4
GIJON	15	12		IP	1.0	ALICANTE (A)	17	11			6.6
OVIEDO	13	8			0.0	ALICANTE		10			5.7
SANTANDER (A)	16					MURCIA (A)	17	10			4.3
SANTANDER	16	10			4.1	MURCIA	17	10			6.3
BILBAO (A)		6			4.0	CARTAGENA	13	10			
SAN SEBASTIAN	14	7		IP		SAN JAVIER	16	13			0.2
S. SEBASTIAN (A)	15	7	IP		0.0	SEVILLA (A)	20	13			4.2
LEON (A)	11	6		IP	0.0	CORDOBA (A)		12			
ZAMORA	16	8	0.2	1.0	3.6	JAEN				IP	8.1
PALENCIA						GRANADA (A)	18	10			4.2
BURGOS (A)						HUELVA		12			3.6
BURGOS						JEREZ FRONT (A)		12			
VALLADOLID (A)	14	-6	0.4		4.8	CADIZ	18	14			
VALLADOLID	16	8	0.9	0.9	2.9	TARIFA					
SORIA	9	3	IP	3.0	0.0	MALAGA (A)	18	15			4.2
SALAMANCA						ALMERIA (A)	22	14			7.8
SALAMANCA (A)	17	7	3.0	6.0	5.6	PALMA DE M. (A)	16	8			7.6
AVILA	15	3			6.6	MAHON (A)	14	9			9.8
SEGOVIA	12	5			8.5	IBIZA (A)	15	12			7.0
NAVACERRADA	3	-1	IP	0.5	0.0	S.C. TENERIFE	24				
MADRID/BARAJAS	13	6		0.3	0.0	TENERIFE NOR (A)					
MADRID (C.UNIV)	11	6		0.3	0.0	TENERIFE SUR (A)	23	17			9.8
MADRID (RETIRO)	12	6		0.8	0.0	IZAÑA					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	25	16			8.8
TOLEDO	17	7	IP	0.7		FUERTEVENTUR (A)		16			8.6
CUENCA	12	3		2.0		LANZAROTE (A)	22	14	1.0	1.0	8.2
MOLINA DE ARA.	9	4				LA PALMA (A)	22	16	1.0	4.0	4.4
CIUDAD REAL	18	7	IP	2.0	4.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	13	5			3.2	CEUTA					
CACERES	15	9	0.3	4.0	1.6	MELILLA	15	14	IP	IP	0.0
BADAJÓZ (A)	19	12		1.0	0.3						
VITORIA (A)	12	6			0.1						
LOGROÑO	12	7	IP	1.0	0.0						
LOGROÑO (A)	12	7	IP	1.0	0.0						
PAMPLONA		6			0.5						
HUESCA (A)	14	6									
DAROCA	11	5			0.0						
ZARAGOZA (A)	13	8									
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	9	4	IP		0.0						
TERUEL	9	2			0.0						

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.

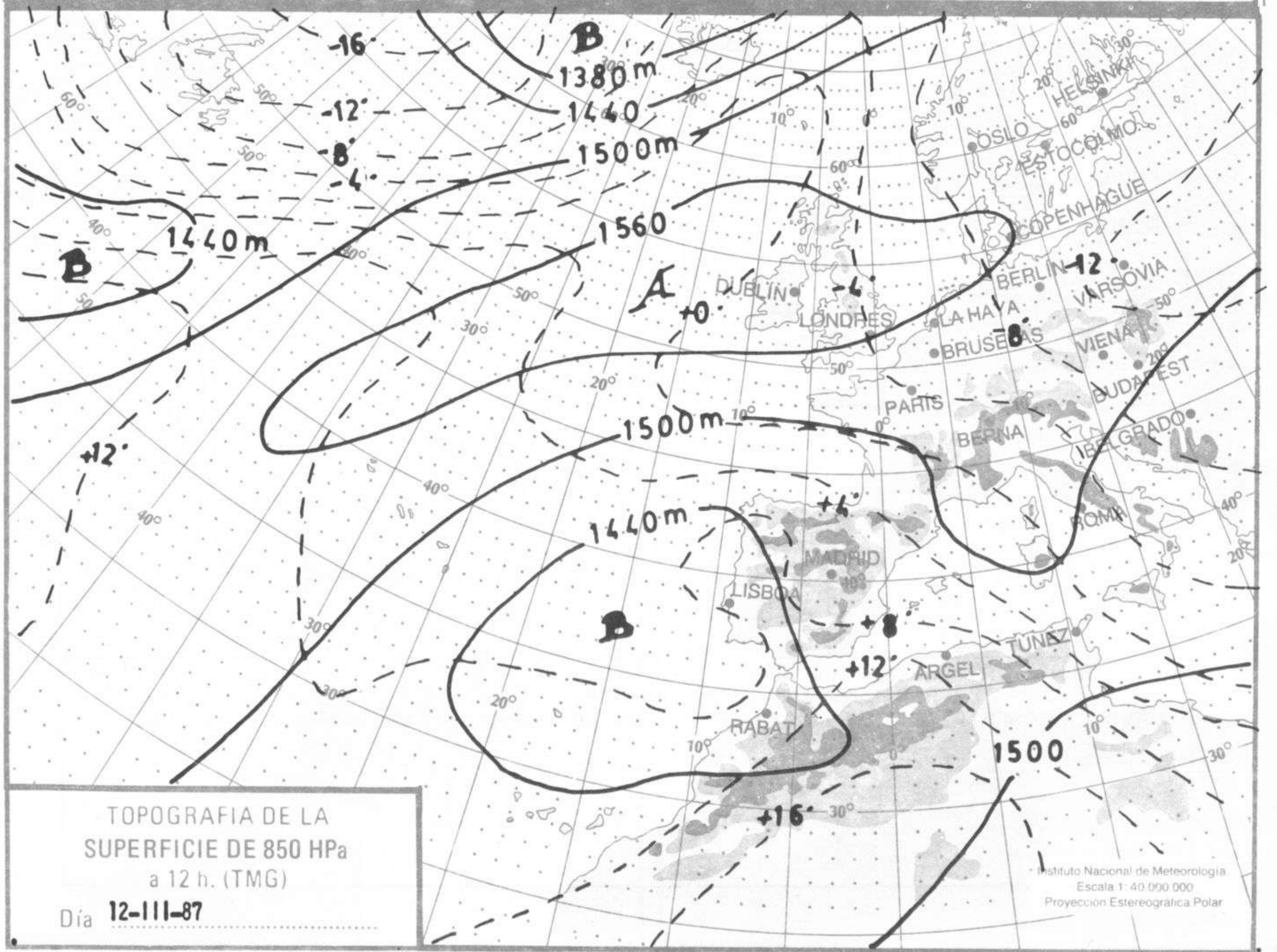
## INFORMACION GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS, SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES EN GALICIA, DUERO, CENTRO, EXTREMADURA, LA MANCHA, PUNTOS DE LA CUENCA DEL EBRÓ, CATALUNA, LEVANTE Y CANARIAS Y EN FORMA DISPERSA EN LA VERTIENTE CANTABRICA Y ANDALUCIA.



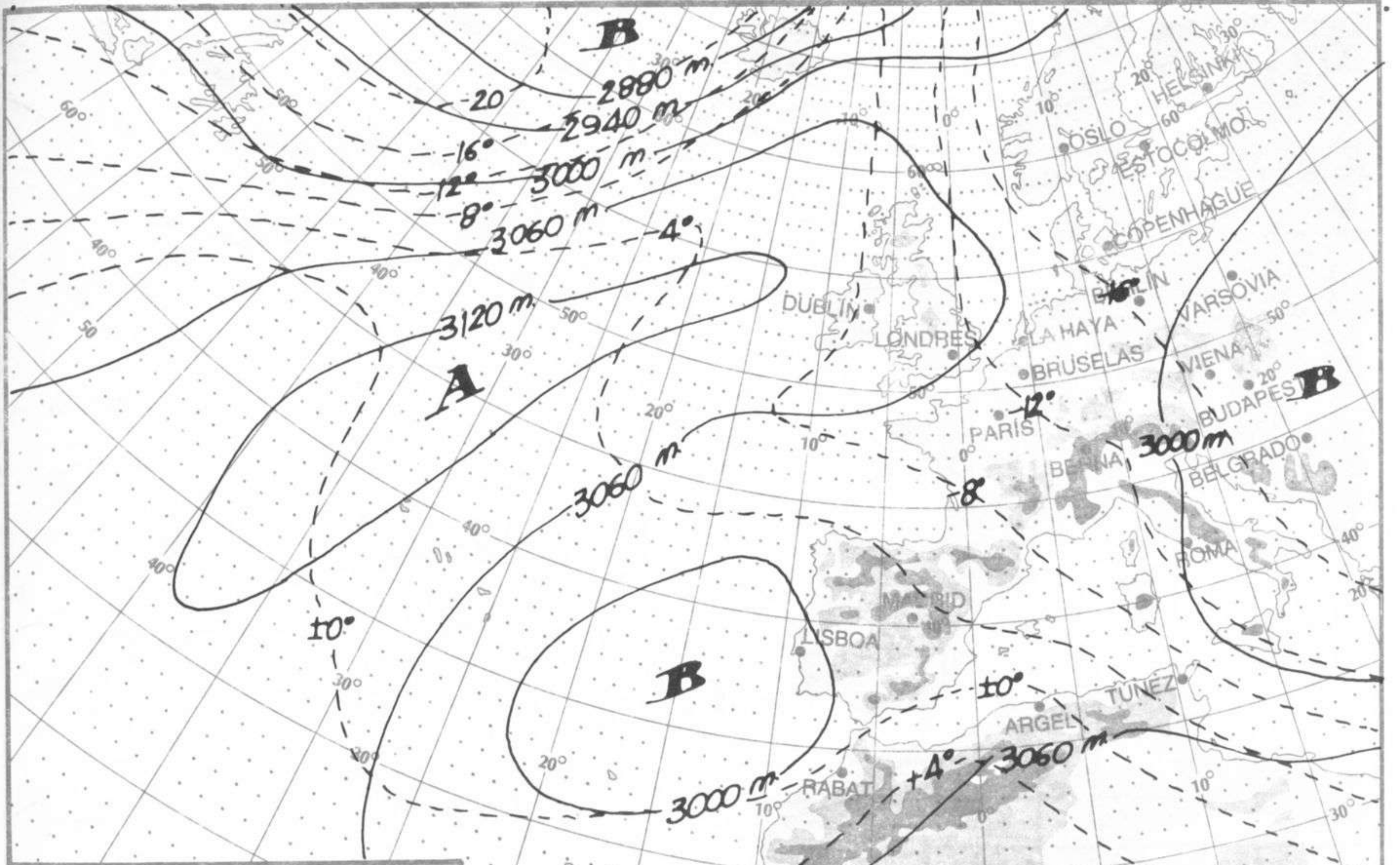
ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 12-III-87

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:40 000 000  
Proyeccion Estereografica Polar



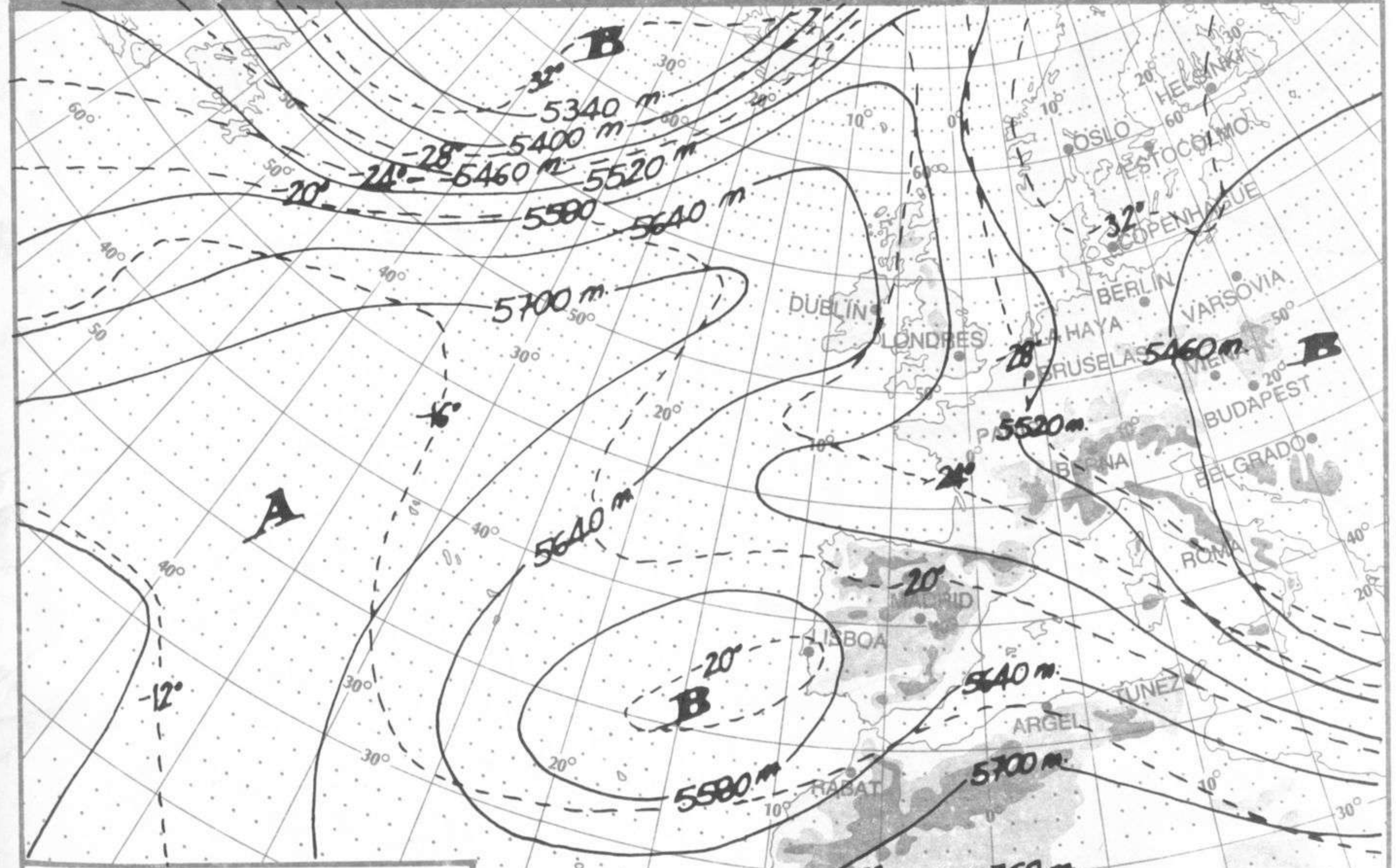
TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 12-III-87

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:40 000 000  
Proyeccion Estereografica Polar



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)  
Día 12-III-87.....

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)  
Día 12-III-87.....

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

