


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 27 de ABRIL de 1990 Núm. 117.

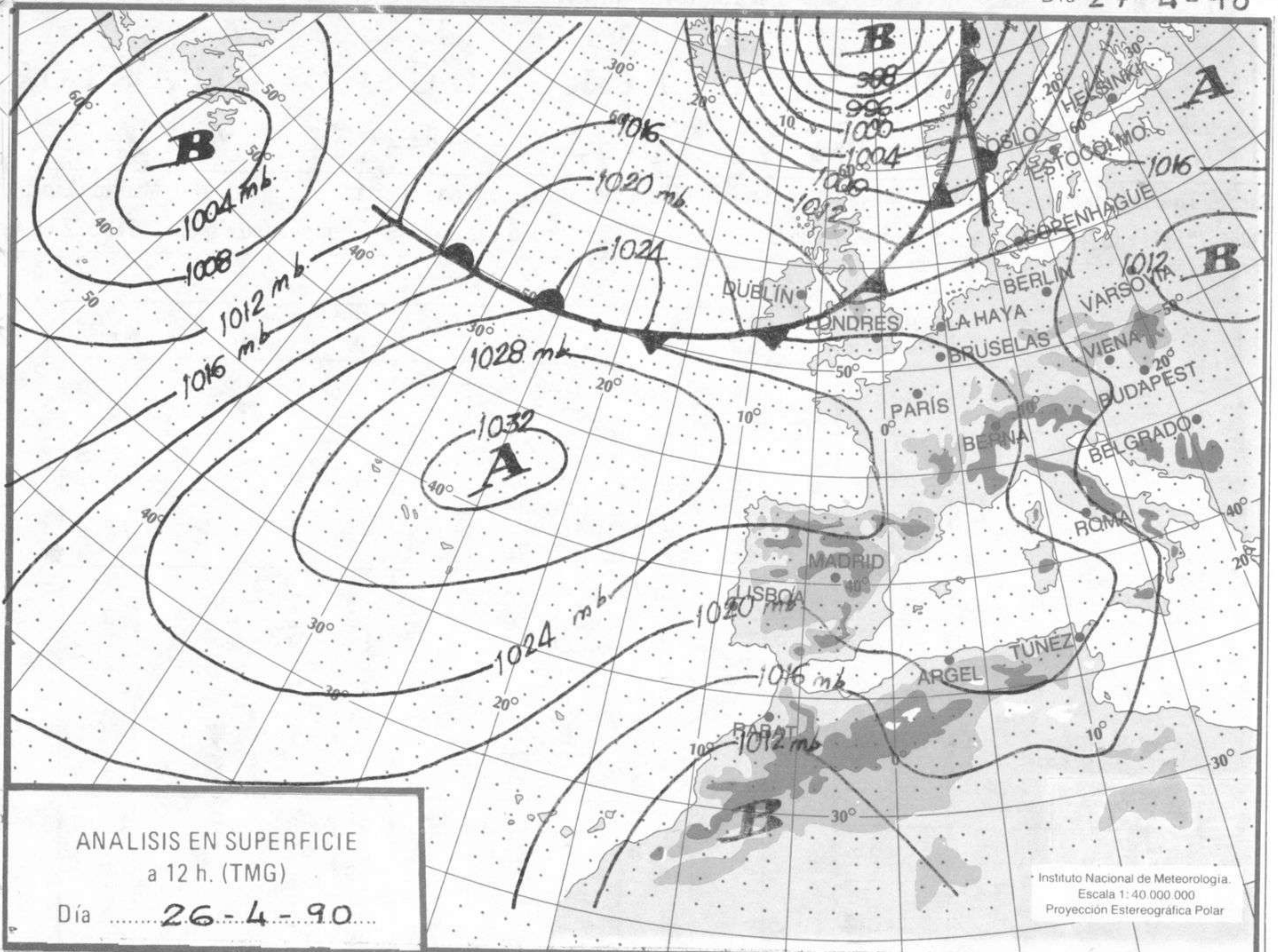
 Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	9			11.5	LERIDA	22	6			12.0
MONTEVENTOSO ..	16					GERONA (A)	19	7	IP	IP	8.9
EL FERROL	18					BARCELONA					
LUGO (P.C.) ...						BARCELONA (A) .	18	10			10.8
SANTIAGO DE C.	18	5			12.3	REUS (A)	20	9			10.9
PONTEVEDRA	21	7			12.3	TARRAGONA					
VIGO (A)	21	9			12.2	TORTOSA	23	9			11.8
VIGO	22	12			12.2	MONTSENT					
ORENSE	22	4			11.4	CASTELLON	19				
PONFERRADA	19					VALENCIA (A) ..	19	7			12.2
AVILES (A)	14	7			8.8	VALENCIA	18	9			11.9
GIJON	15	6			1.7	ALICANTE (A) ..	19	12			11.7
OVIEDO	16	6			9.7	ALICANTE	20	10			11.1
SANTANDER (A) .	16	6			0.1	MURCIA (A)	21	11	IP		8.1
SANTANDER	16	8			7.2	MURCIA	21	11			7.5
BILBAO (A)	17	6			4.3	CARTAGENA	17				
SAN SEBASTIAN .	13	8	IP		1.8	SAN JAVIER	20	14			7.7
S. SEBASTIAN (A)	16	7	8.0		1.3	SEVILLA (A) ...	23	13			12.0
LEON (A)	15	2			8.8	CORDOBA (A) ...	22	11			9.5
ZAMORA	17	4			9.8	JAEN	19	12	IP		11.2
PALENCIA						GRANADA (A) ...	21	9		IP	10.1
BURGOS (A)	13	2			8.8	HUELVA	22	11	1.0		6.5
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	23	15		IP	11.0
VALLADOLID (A)	15	4			11.6	CADIZ					
VALLADOLID	16	4	IP		8.8	TARIFA	17	15		1.0	10.1
SORIA	14	1			9.6	MALAGA (A)	20	15			9.4
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	22	14		1.0	9.3
SALAMANCA (A) .	17	4			10.6	PALMA DE M. (A)	19	5			11.3
AVILA	12					MAHON (A)	19	10			10.4
SEGOVIA	14	2			3.9	IBIZA (A)	20	11			11.8
NAVACERRADA ...	5	0			1.5	S.C. TENERIFE .	21	15	2.0	3.0	
MADRID/BARAJAS.	14	4	2.0		3.6	TENERIFE NOR(A)	16	10	0.5	6.0	
MADRID (C.UNIV)	13	6	1.0			TENERIFE SUR(A)	21	14	IP	0.2	
MADRID (RETIRO)	14	8	1.1		5.2	IZAÑA	0	-3	1.0	5.0	
GUADALAJARA ...	16	3	0.7		4.3	LAS PALMAS (A)	21	15	IP	2.0	9.0
TOLEDO	16	5	3.0		6.5	FUERTEVENTURA(A)	21	15			4.1
CUENCA	15	3				LANZAROTE (A) .	22	15	IP		8.5
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A) ..	20	15	4.0	5.0	
CIUDAD REAL ...	20	6			9.7	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	17	5			8.5	CEUTA					
CACERES	17	9	1.0	1.0	5.5	MELILLA	23	15		2.0	
BADAJÓZ (A) ...	21	8	2.0	0.5	4.8						
VITORIA (A) ...	14	2			8.1						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	19	5			9.4						
PAMPLONA	15	3			8.0						
HUESCA (A)	19	7			12.4						
DAROCA	16	2			6.1						
ZARAGOZA (A) ..	21	7			10.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA		-2			6.1						
TERUEL	15	-1	0.4		7.6						

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

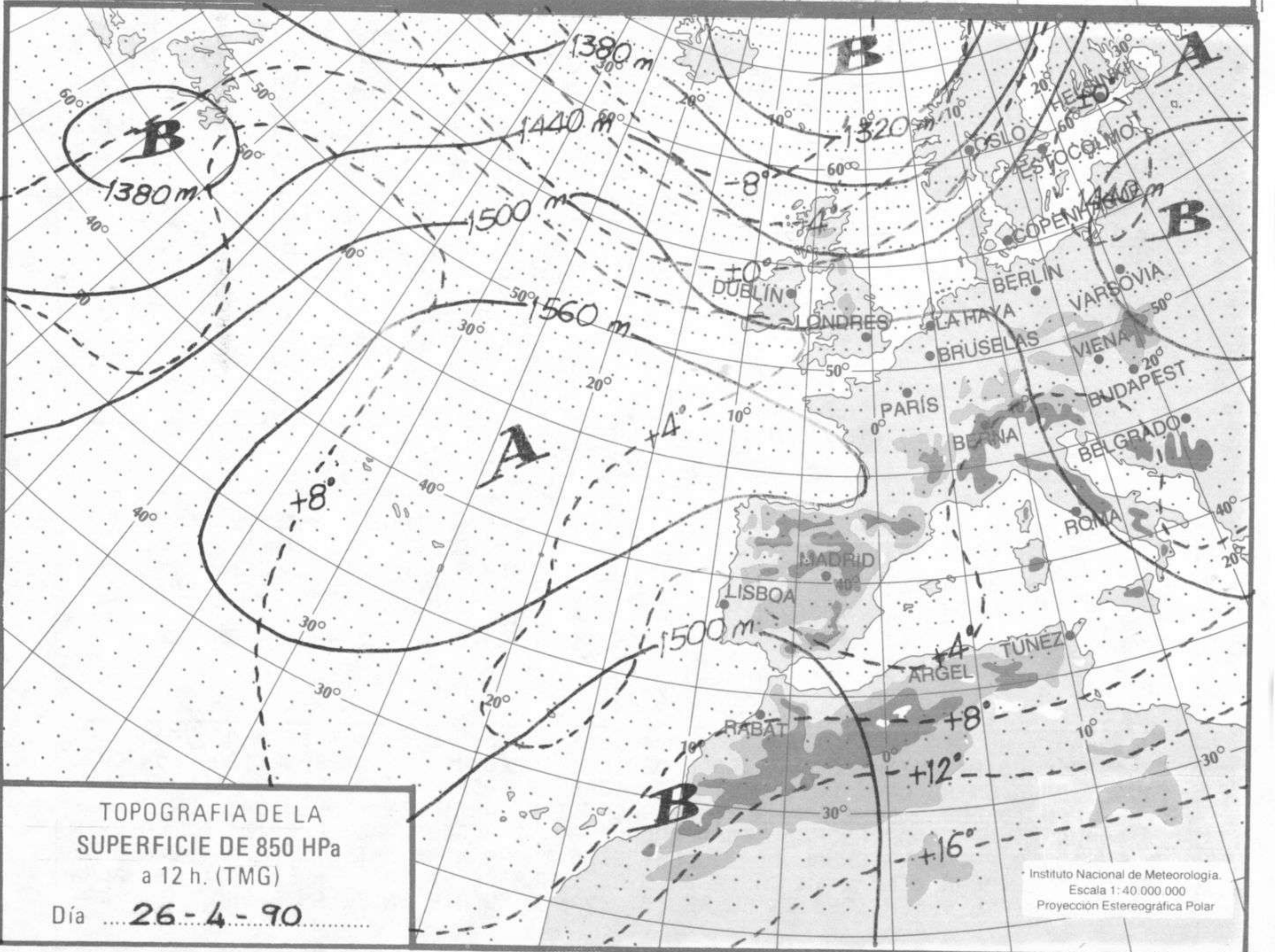
DURANTE EL DIA DE AYER PREDOMINARON LOS CIELOS NUBOSOS Y SE PRODUCIERON NUMEROSAS PRECIPITACIONES, EN GENERAL DEBILES IRREGULARMENTE REPARTIDAS POR CASI TODA ESPANA, ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 8 L/M2 EN SAN SEBASTIAN, 3 L/M2 EN TOLEDO, 2 L/M2 EN MADRID Y BADAJÓZ Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MADRUGADA SE REGISTRARON PRECIPITACIONES EN EXTREMADURA, CATALUNA, ANDALUCIA, EL ESTRECHO Y CANARIAS. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 8 L/M2 EN SANTA CRUZ DE TENERIFE (A), 2 EN MELILLA, 1 EN MALAGA Y ALMERIA E INFERIORES EN EL RESTO. LEVANTE FUERTE EN EL ESTRECHO. LA-



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 26-4-90.....

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



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

Día 26-4-90.....

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

