



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO, 8 de AGOSTO** de 1992 Núm. 221

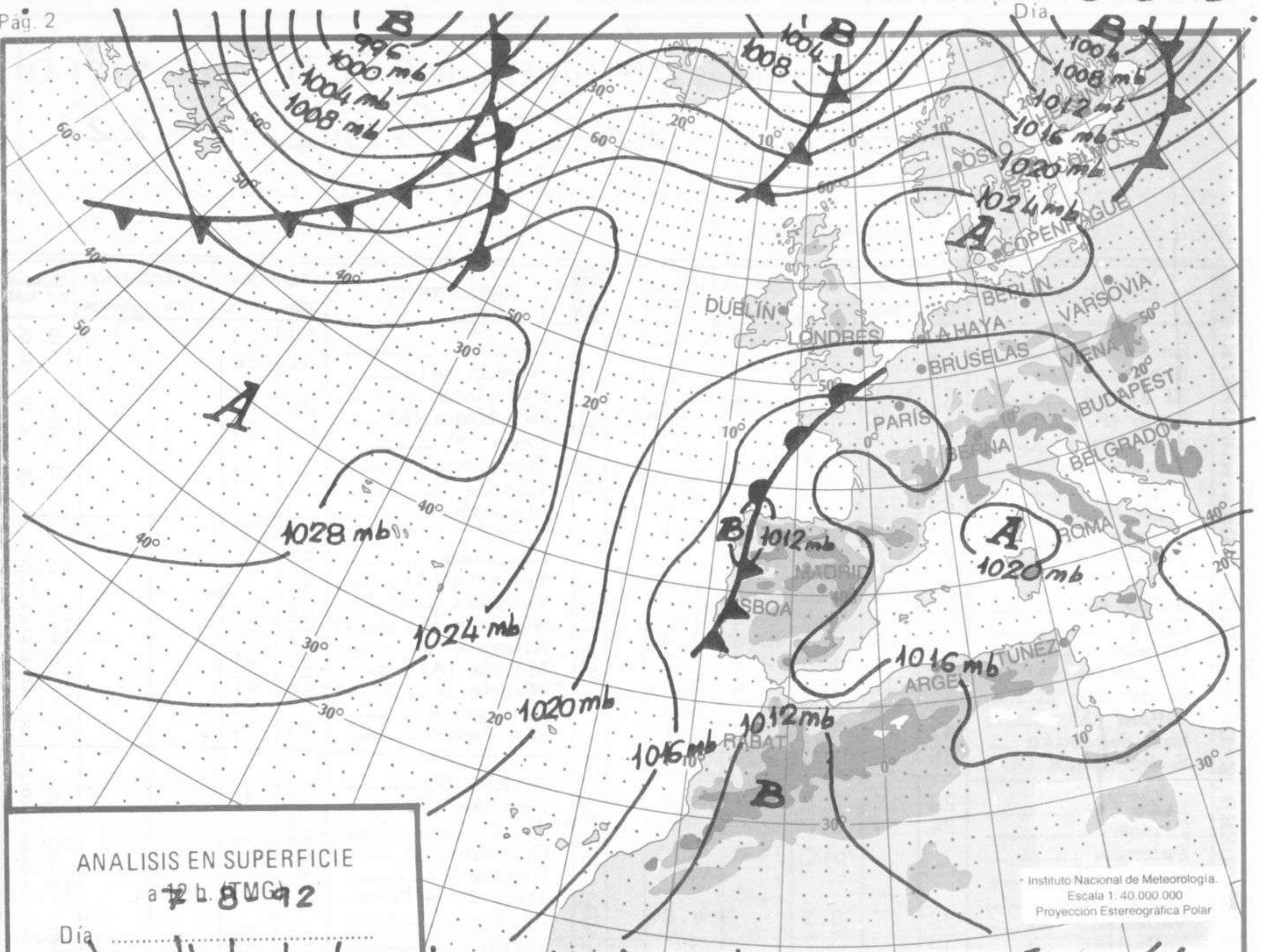
Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
Telfno.:*(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	20	17	4.0	0.2	0.0	
	Monteventoso	18		5.0	0.4		
	El Ferrol	25		4.0			
	Lugo (P. C.)	24	16	2.0	0.5	2.8	
	Santiago de C. ...	22	15	3.0		1.4	
	Pontevedra	28		1.0			
	Vigo (A)	18	15	IP	5.0	9.4	
	Vigo	29	16		1.0	9.0	
	Orense	34	18		1.0	7.1	
	Ponferrada	30		0.2			
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	26	16	1.0	41.0	1.6	
	Gijón	24	18	0.2	44.0	1.4	
	Oviedo	27	16	0.7	49.0	2.4	
	Santander (A)	28	21	1.0	2.0	1.9	
	Santander	27	21	IP	0.4	1.4	
	Bilbao (A)	33	19	0.2		3.0	
	San Sebastián ...	32	21		0.8	4.1	
	S. Sebastián (A) .	36	22		2.0	8.6	
	CUENCA DEL DUERO	León (A)	29	15	7.0		3.6
		Zamora	34		3.0		
Palencia							
Burgos (A)							
Burgos							
Valladolid (A)		32	17	0.3		4.0	
Valladolid		33					
Soria		33	18			8.1	
Salamanca							
Salamanca (A)		33					
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	24	12			7.6	
	Madrid/Barajas	38	23			9.3	
	Madrid (C. Univ.) ..	36					
	Madrid (Retiro) ..						
	Guadalajara						
	Toledo	39	20			10.3	
	Cuenca		20		0.5	9.3	
	Molina de Aragón ..	33	18			7.6	
	Ciudad Real	39	20			10.2	
	Albacete (A)	35	20			9.0	
CUENCA DEL EBRO	Cáceres	36	17			2.9	
	Badajoz (A)	36	19	0.3		4.7	
	Vitoria (A)	32	20	4.0		5.3	
	Logroño						
	Logroño (A)	35	21	6.0		6.9	
	Pamplona	36	18		19.0	8.0	
	Huesca (A)	35	18		8.0	10.3	
	Daroca	34	21		2.0	4.9	
	Zaragoza (A)	38	22		2.0	8.8	
	Zaragoza						
ZONA NOROESTE	Calamocha	33					
	Teruel	33	18			10.7	
	CATALUÑA	Lérida	36	20			9.6
		Gerona (A)	31	20			11.4
		Barcelona					
		Barcelona (A)	29	21			7.8
		Reus (A)		23			9.4
		Tarragona					
		Tortosa	33	23			7.6
		Montseny					
LEVANTE		Castellón	32				
		Valencia (A)	32	24			11.0
	Valencia	31					
	Alicante (A)	32	23			12.1	
	Alicante	32	22			11.4	
	Murcia (A)	37	21			10.9	
	Murcia	36	21			11.5	
	Cartagena		21				
	San Javier	30	24			10.5	
	ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
Córdoba (A)		41	21			8.8	
Jaén		39					
Granada (A)		38	25			10.9	
Huelva		30	18			7.6	
Jerez de la Front. ..		38	21			10.1	
Cádiz							
Tarifa		25	20			8.9	
Málaga (A)		32	25			11.7	
Almería (A)		39	26			11.8	
BALARES	Palma de M. (A) ..	33	20			10.4	
	Mahón (A)	30	23			12.5	
	Ibiza (A)	32	26			11.5	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	29	21				
	Tenerife Norte (A) ..	23	17				
	Tenerife Sur (A) ..	27	19				
	Izaña						
	Las Palmas (A) ..	27	22				
	Fuerteventura (A) ..	30	22				
	Lanzarote (A)	28	22				
MESTRUCO	La Palma (A)	26					
	Hierro (A)						
MESTRUCO	Ceuta	28	22				
	Melilla	32	24				

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

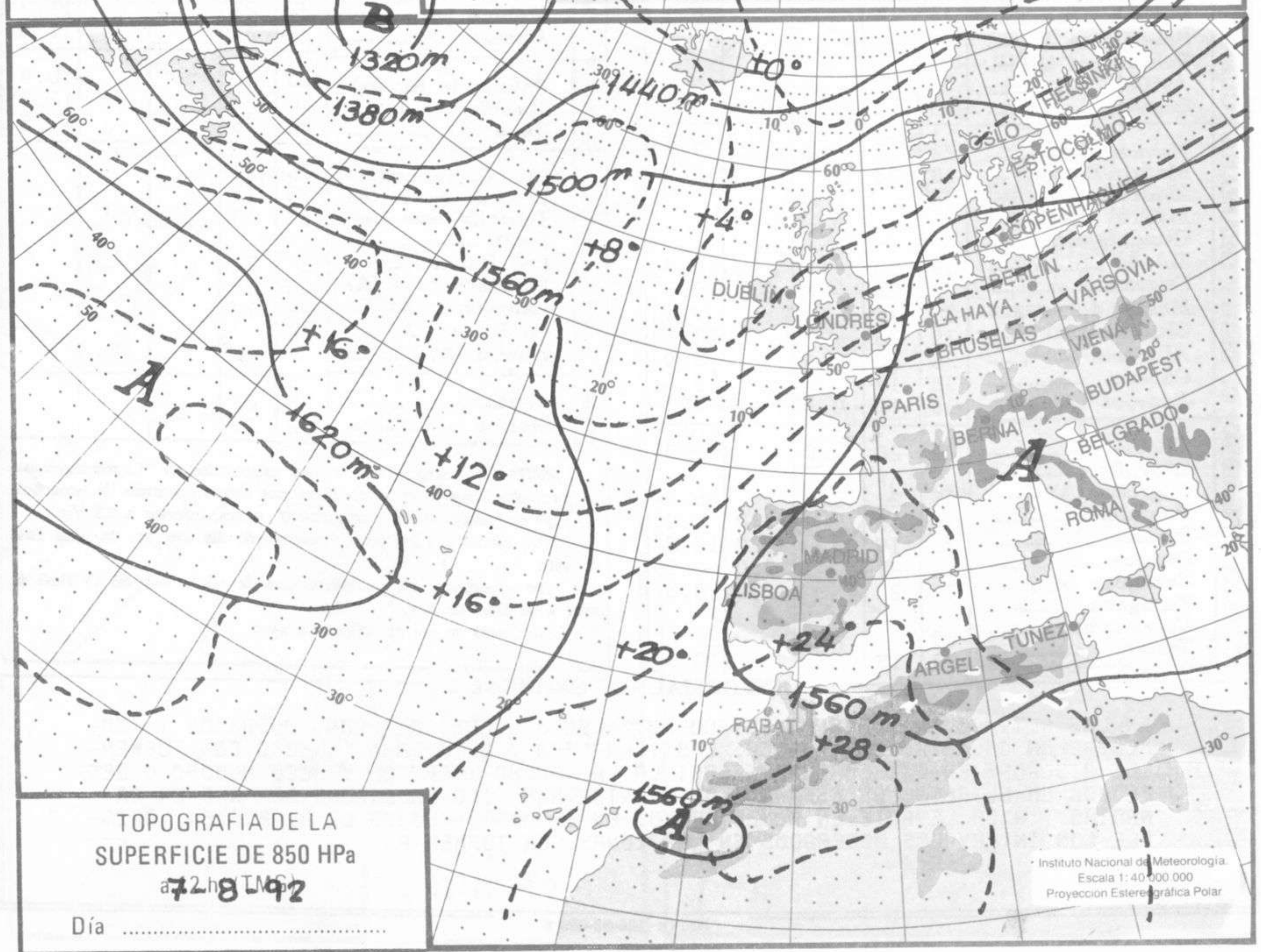
INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO CON CHUBASCOS Y TORMENTAS EN GALICIA, CANTABRICO, CASTILLA-LEON Y ALTO EBRO, NUBOSO CON TORMENTAS AISLADAS EN EXTREMADURA, CASTILLA LA-MANCHA Y ARAGON Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPANA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL NNE EN CANARIAS Y AYER LEVANTE EN EL ESTRECHO, EN EL RESTO FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE CON INTERVALOS MODERADOS EN LAS ZONAS CON TORMENTAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a las 7 h T.M.C. 8-8-92

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a las 7 h T.M.C. 7-8-92

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

