



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

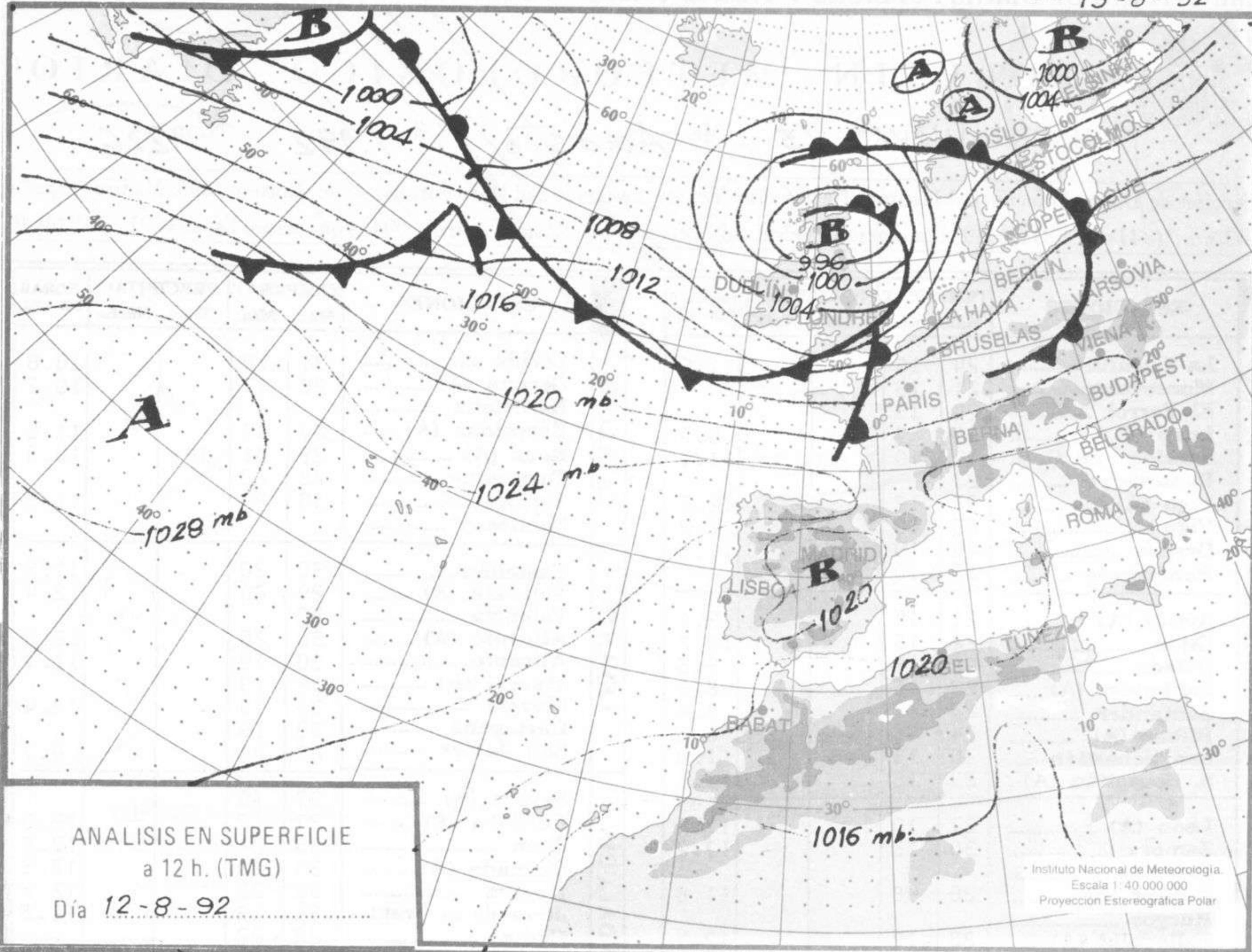
MADRID, JUEVES 13 de AGOSTO de 1992 Núm. 226

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	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	24	16			CATALUÑA	Lérida	31	18			10.8
	Monteventoso	21	13				Gerona (A)	28	17			10.2
	El Ferrol	24	15				Barcelona					
	Lugo (P. C.)	25	7		8.9		Barcelona (A)	27	19		IP	11.5
	Santiago de C. ...	24	10		11.1		Reus (A)	29	21		IP	10.3
	Pontevedra	27					Tarragona	28	22			
	Vigo (A)	23	12		12.2		Tortosa	30	20			11.9
	Vigo	23	15		12.2		Montseny					
	Orense	29	10		11.5							
	Ponferrada	28	10									
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	21	15		9.1	LEVANTE	Castellón	30	20			11.3
	Gijón	22	16		10.2		Valencia (A)	29	20			12.4
	Oviedo	22	15		6.5		Valencia	29				
	Santander (A)	23	16		8.6		Alicante (A)	30	20			12.3
	Santander	23	17		9.4		Alicante	30	19			11.7
	Bilbao (A)	24	13		9.3		Murcia (A)	32	18			
	San Sebastián ...	20	15		1.0		Murcia	32	19			12.4
	S. Sebastián (A) .	23	15		1.1		Cartagena	29	19			
							San Javier	29	20			9.7
CUENCA DEL DUERO	León (A)	27	10		11.7	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	37	19			
	Zamora	30	13		12.2		Córdoba (A)	37	17			12.0
	Palencia						Jaén	33	21			12.6
	Burgos (A)	28	8		11.8		Granada (A)	35	13			12.5
	Burgos						Huelva	32	20			12.1
	Valladolid (A)	28	10		12.4		Jerez de la Front.	36	19			12.3
	Valladolid	30	12		12.4		Cádiz	28	22			
	Soria	29	12		12.5		Tarifa	23	21			11.6
	Salamanca						Málaga (A)	29	19			11.6
	Salamanca (A)	29	11		12.2		Almería (A)	31	22			11.8
	Ávila	28	9		12.6							
	Segovia	28	14		12.3		BALEARES	Palma de M. (A)	32	17		
					Mahón (A)	30		22			12.3	
					Ibiza (A)	30		22			12.2	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	22	14		11.5	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	29	22			
	Madrid/Barajas ...	31					Tenerife Norte (A)	29	20			
	Madrid (C. Univ.)	32	14				Tenerife Sur (A)	32	22			
	Madrid (Retiro) ..	32	20				Izaña	28			IP	
	Guadalajara	31	11				Las Palmas (A) ..	27	22			
	Toledo	34	17		12.7		Fuerteventura (A)	30	22			
	Cuenca	31	10		12.3		Lanzarote (A)	30	22			
	Molina de Aragón	29	9		11.9		La Palma (A)	27	22			
	Ciudad Real	34	16		11.2		Hierro (A)					
	Albacete (A)	31	16		12.0							
	Cáceres	34	18		12.5		CEUTA/MELILLA	Ceuta	26	20		
Badajoz (A)	35	15		12.5	Melilla	31		21				
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	25	10		8.3	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/m ² . 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.						
	Logroño											
	Logroño (A)	30	14		11.8							
	Pamplona	28	12		10.0							
	Huesca (A)	29	17		11.6							
	Daroca	30	15		12.1							
	Zaragoza (A)	31	18		10.0							
	Zaragoza											
	Calamocha	30	12									
Teruel	30	14		11.6								

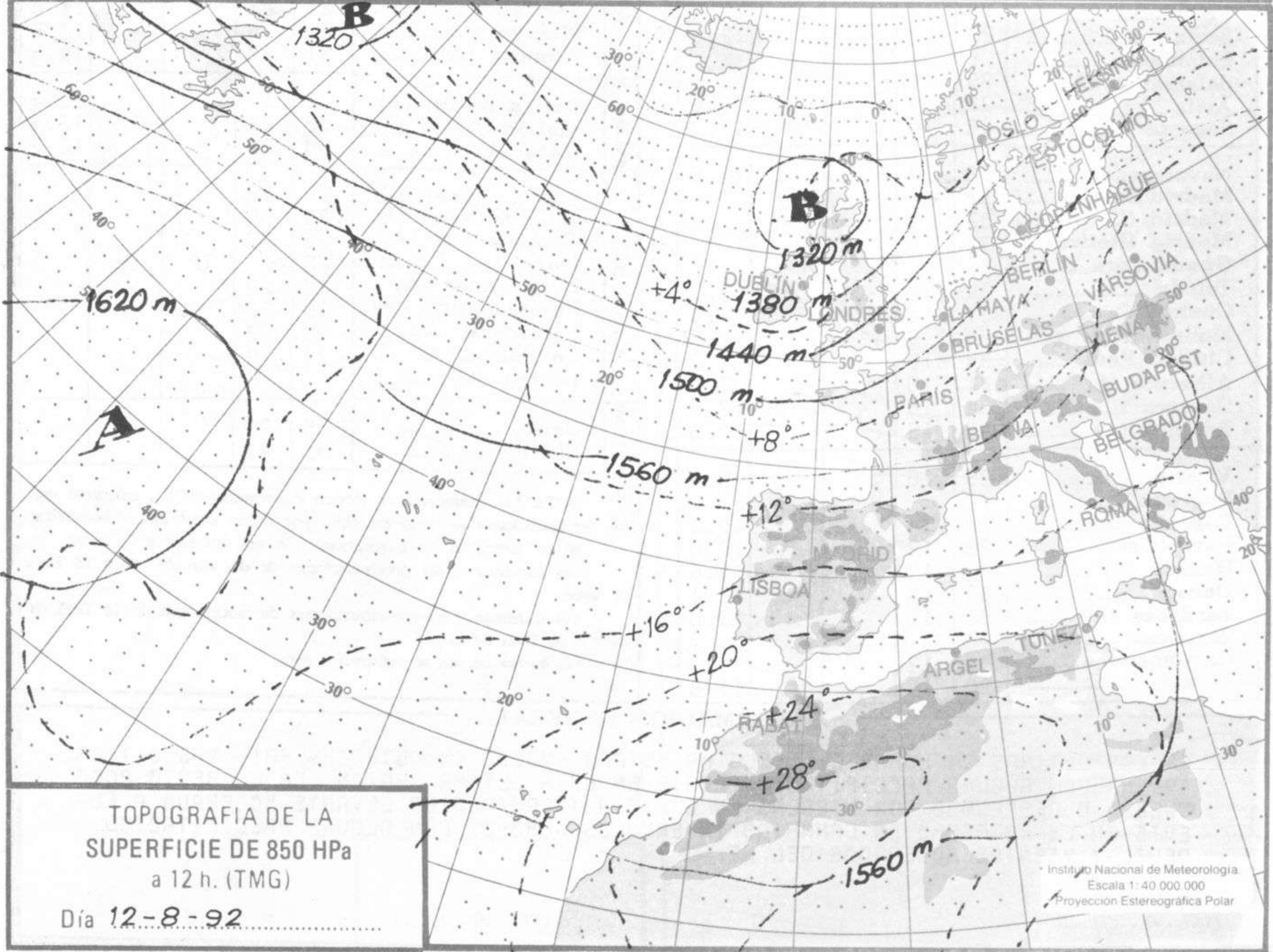
INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO NUBOSO EN ASTURIAS, PAIS VASCO Y CATALUÑA CON ALGUNA PRECIPITACION DEBIL EN ESTA ULTIMA REGION. EN EL RESTO POCO NUBOSO O DESPEJADO CON NIEBLAS EN GALICIA Y CANTABRICO. LEVANTE MODERADO A FUERTE EN EL ESTRECHO. EN CANARIAS INTERVALOS NUBOSOS CON ALGUNA PRECIPITACION DEBIL Y VIENTOS MODERADOS DEL NE.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 12-8-92

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 12-8-92

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

