



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

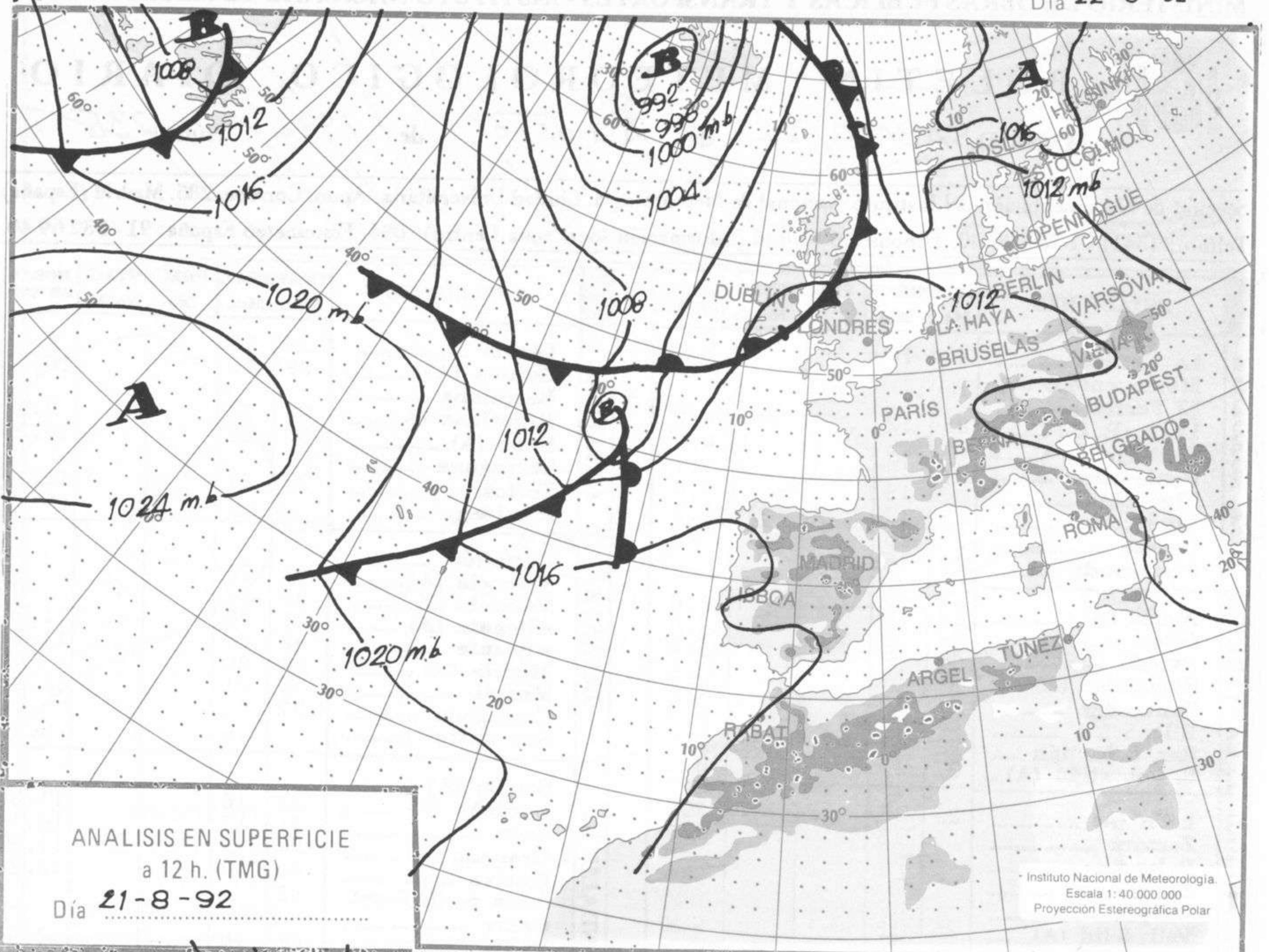
MADRID, SABADO, 22 de AGOSTO de 1992 Núm. 235

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	18			2.4	CATALUÑA	Lérida	33	19		9.4	
	Monteventoso							Gerona (A)	29	18		10.5	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	23	12			5.5		Barcelona (A)	28	20		9.9	
	Santiago de C. ...	21	15			4.0		Reus (A)	30	20		10.2	
	Pontevedra	23	15			5.1		Tarragona					
	Vigo (A)		15			7.0		Tortosa	32	21		11.1	
	Vigo	22	17			6.2		Montseny					
	Orense	27	13			7.3		LEVANTE	Castellón				
	Ponferrada	25	15						Valencia (A)	33	22		
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	23	16			6.0	Valencia		32	22			
	Gijón	23	16			5.0	Alicante (A)		31	20		11.7	
	Oviedo	23	16			3.7	Alicante		32	20		11.3	
	Santander (A)	24	17			3.5	Murcia (A)		36	20			
	Santander	24	18			5.2	Murcia		36	21		11.9	
	Bilbao (A)	26	16			6.3	Cartagena		27	21			
	San Sebastián ...	22	17			6.5	San Javier			19		9.5	
	S. Sebastián (A) .	27	18			8.6	ANDALUCÍA		Sevilla (A)				
	CUENCA DEL DUERO	León (A)	22	14				7.5	Córdoba (A)	35	16		11.8
		Zamora		16				9.9	Jaén	31	19		12.1
Palencia								Granada (A)	34	13		11.9	
Burgos (A)								Huelva	30	17		12.2	
Burgos								Jerez de la Front.	32				
Valladolid (A)		26	13			9.4		Cádiz					
Valladolid		28	14			10.5		Tarifa	22	18		12.0	
Soria		27	12			11.1		Málaga (A)	34	20		11.3	
Salamanca								Almería (A)	29	21		10.3	
Salamanca (A)		28	12			10.5	BALEARES	Palma de M. (A)	30	21		11.7	
Ávila	27	11			11.6	Mahón (A)		28	24		12.2		
Segovia						Ibiza (A)		30	24		10.9		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	20	12			11.4	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	28	21			
	Madrid/Barajas ...	30	14			11.3		Tenerife Norte (A)	24	15			
	Madrid (C. Univ.)	29	14					Tenerife Sur (A)	26	21			
	Madrid (Retiro) ..							Izaña	20				
	Guadalajara							Las Palmas (A) ..	28	21			
	Toledo	32	16			12.6		Fuerteventura (A)	29	21			
	Cuenca	29	13			11.7		Lanzarote (A)	29	21			
	Molina de Aragón	28	9			12.3		La Palma (A)	26	20			
	Ciudad Real	32	17			11.2		Hierro (A)					
	Albacete (A)	31	16			12.0		CEUTA/MELILLA	Ceuta	28	21		
Cáceres	30	19			12.5	Melilla	30		22				
Badajoz (A)	33	18			12.2	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.							
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	28	13				7.6						
	Logroño												
	Logroño (A)	30	16										
	Pamplona	29	15				10.4						
	Huesca (A)	30	18				10.6						
	Daroca	30	14				12.3						
	Zaragoza (A)	32	19				11.5						
	Zaragoza												
	Calamocha	29	12				11.8						
	Teruel	31	10			11.9							

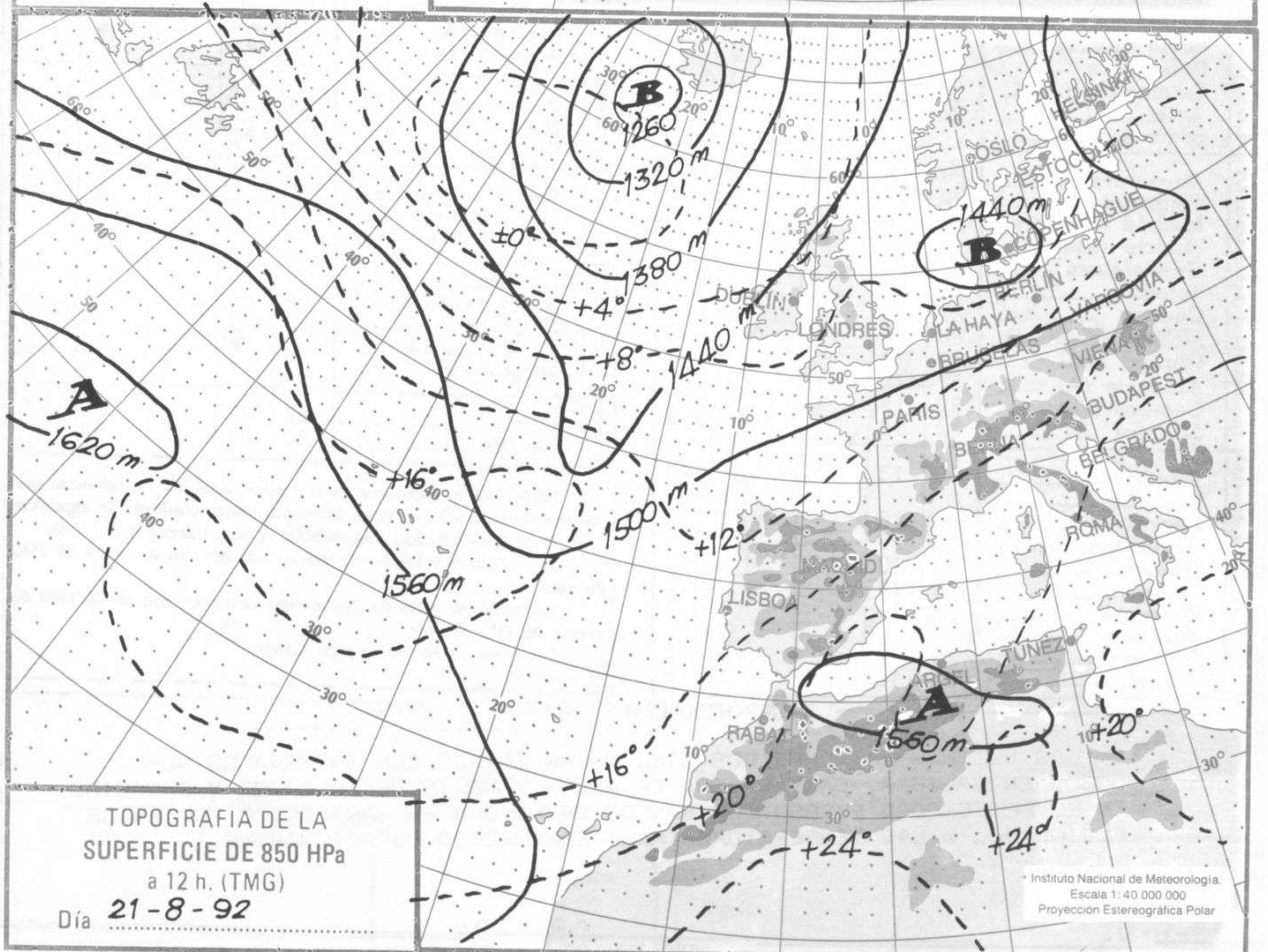
INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO CON INTERVALOS NUBOSOS EN GALICIA, CANTABRICO, CATALUNA Y NORTE DE BALEARES Y CANARIAS. EN EL RESTO POCO NUBOSO CON BANCOS DE NIEBLA EN CANTABRICO Y VIENTOS FLOJOS DEL W. LAS TEMPERATURAS HAN PERMANECIDO ESTACIONARIAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 21-8-92

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 21-8-92

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

