

Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, VIERNES, 17 de SETIEMBRE de 1993

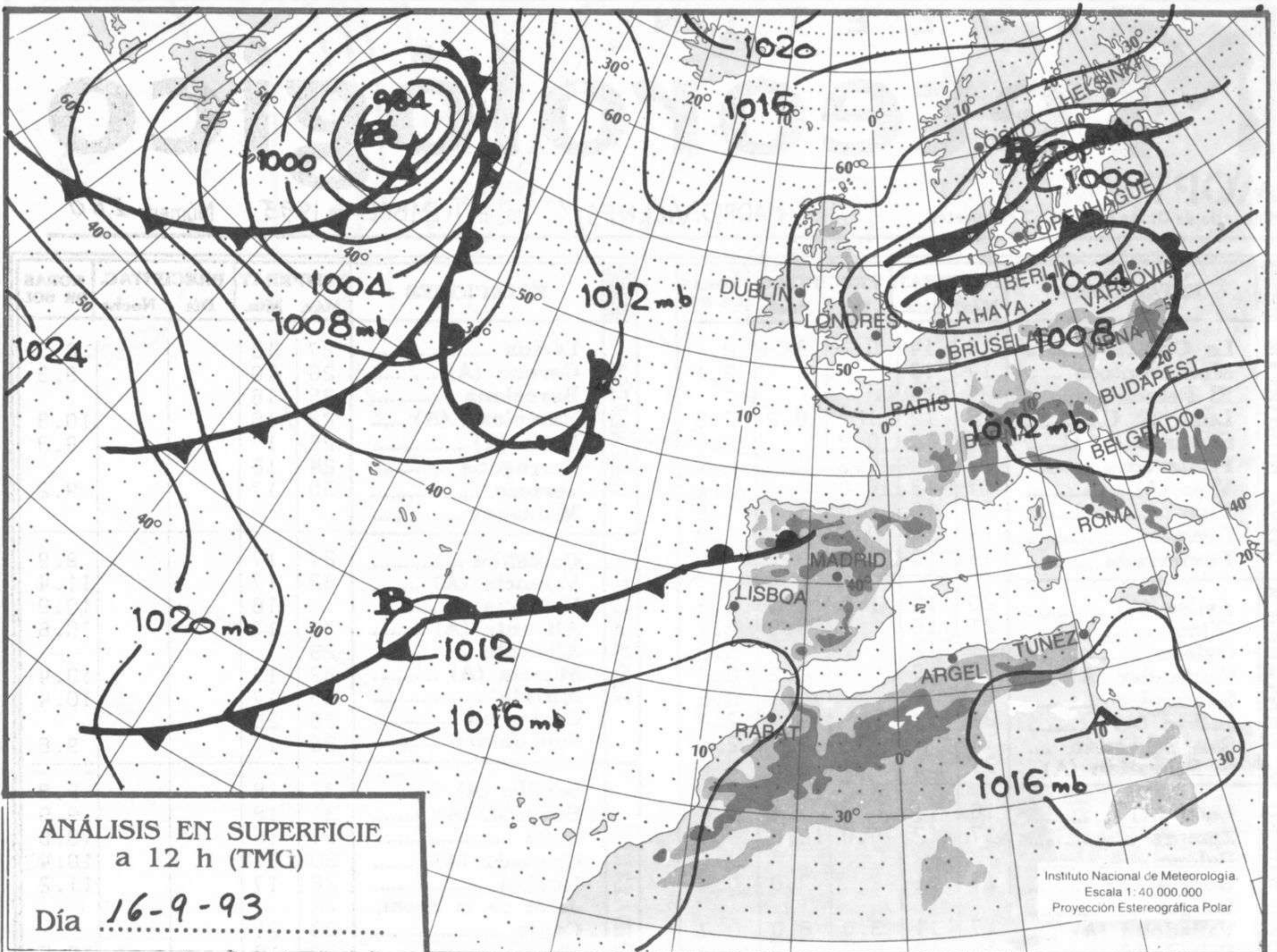
Número 260

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE					
La Coruña	18	14	0.2		2.1
Monteventoso	17	13			2.1
El Ferrol	20	14			
Lugo (P. C.)	18	12	IP	0.2	2.3
Santiago de C. ...	19	11	0.2		2.6
Pontevedra	19	14	0.3		
Vigo (A)	17	13	6.0		0.0
Vigo	18	15	1.0		1.6
Orense	19	14	0.5	IP	0.0
Ponferrada	19	13			
Z. CANTÁBRICA					
Avilés (A)	20	14	1.0	0.3	4.8
Gijón	21	16		3.0	4.7
Oviedo	21	12			5.2
Santander (A)	20	15		0.2	0.0
Santander	20	15			0.5
Bilbao (A)	22	14		IP	2.2
San Sebastián ...	18	14		2.0	2.5
S. Sebastián (A) .	21	16		3.0	2.5
CUENCA DEL DUERO					
León (A)	16	11		1.0	1.4
Zamora	17	12	5.0	12.0	0.0
Palencia					
Burgos (A)	17	11		7.0	0.4
Burgos					
Valladolid (A)	17	11	3.0	8.0	0.7
Valladolid	18	12	6.0	13.0	0.3
Soria	16	10	2.0	7.0	0.0
Salamanca					
Salamanca (A)	15	12	7.0	7.0	0.0
Ávila	18	12	1.0	0.5	0.6
Segovia	18	12	0.2	1.0	0.1
C. TAJO / GUADIANA					
Navacerrada	14	8	0.2	4.0	1.9
Madrid/Barajas ...	25	15			6.1
Madrid (C. Univ.)	26	16			
Madrid (Retiro) ..	25	15			
Guadalajara	25	12			6.8
Toledo	27	15			11.0
Cuenca	25	10			8.9
Molina de Aragón	23	6			5.4
Ciudad Real	27	14			10.2
Albacete (A)	27	13			11.3
Cáceres	25	17	IP	1.0	3.6
Badajoz (A)	28	17			5.6
CUENCA DEL EBRO					
Vitoria (A)	21	13		5.0	3.4
Logroño					
Logroño (A)	23	14		4.0	2.6
Pamplona	22	13		6.0	2.3
Huesca (A)	22	14		1.0	2.2
Daroca	26	11			4.9
Zaragoza (A)	26	16			3.1
Zaragoza	26	15			
Calamocha	25	8			3.1
Teruel	27	7			8.6
CATALUÑA					
Lérida	27	13			6.9
Gerona (A)	26	10			9.3
Barcelona	25	16			
Barcelona (A)	23	16			10.3
Reus (A)	25	17			9.3
Tarragona	24	18			
Tortosa	30	17			9.2
Montseny					
LEVANTE					
Castellón	27	17			9.9
Valencia (A)	32	17			11.4
Valencia		18			10.9
Alicante (A)	30	17			10.6
Alicante	29				
Murcia (A)	32	15			10.4
Murcia	33	17			10.4
Cartagena	26	20			
San Javier	28	17			9.6
ANDALUCÍA					
Sevilla (A)	31	18			9.8
Córdoba (A)	31	18			9.9
Jaén	27	16			10.8
Granada (A)	30	11			10.4
Huelva	26	17			11.2
Jerez de la Front.	28				
Cádiz	23	21			
Tarifa	20	19			10.5
Málaga (A)	32	17			10.4
Almería (A)	24	17			9.8
BALEARES					
Palma de M. (A)	28	13			9.1
Mahón (A)	26	20			10.2
Ibiza (A)	31	19			10.8
CANARIAS					
Sta. C. Tenerife ..	25				
Tenerife Norte (A)	22	15			2.3
Tenerife Sur (A)	26	20			
Izaña	20				
Las Palmas (A) ..	27	18			5.8
Fuerteventura (A)	26	18			7.6
Lanzarote (A)	26	19			1.1
La Palma (A)	26	20			7.6
Hierro (A)					
CEUTA					
Ceuta	26	20			9.8
Melilla	29	21			10.9

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inspreciable", 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.

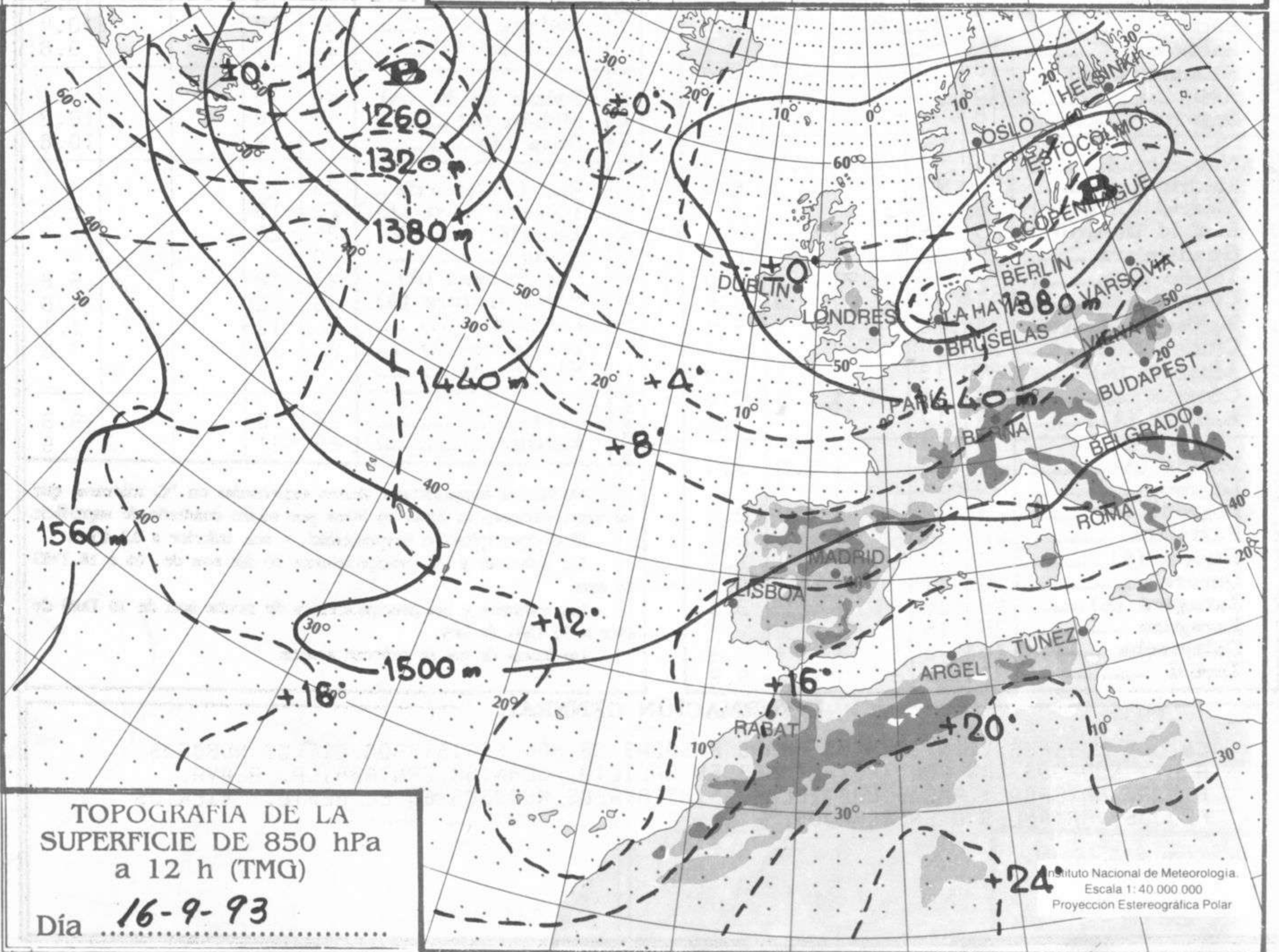
INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS VEINTICUATRO HORAS PASADAS SE HAN REGISTRADO CIELOS NUBOSOS A MUY NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN GALICIA, CORNISA CANTABRICA, ALAVA, RIOJA, NAVARRA Y AMBAS CASTILLAS. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO. VIENTOS FLOJOS VARIABLES O ENCALMADOS.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 16-9-93

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



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 16-9-93

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

