



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 15 de SEPTIEMBRE de 1992 Núm. 259

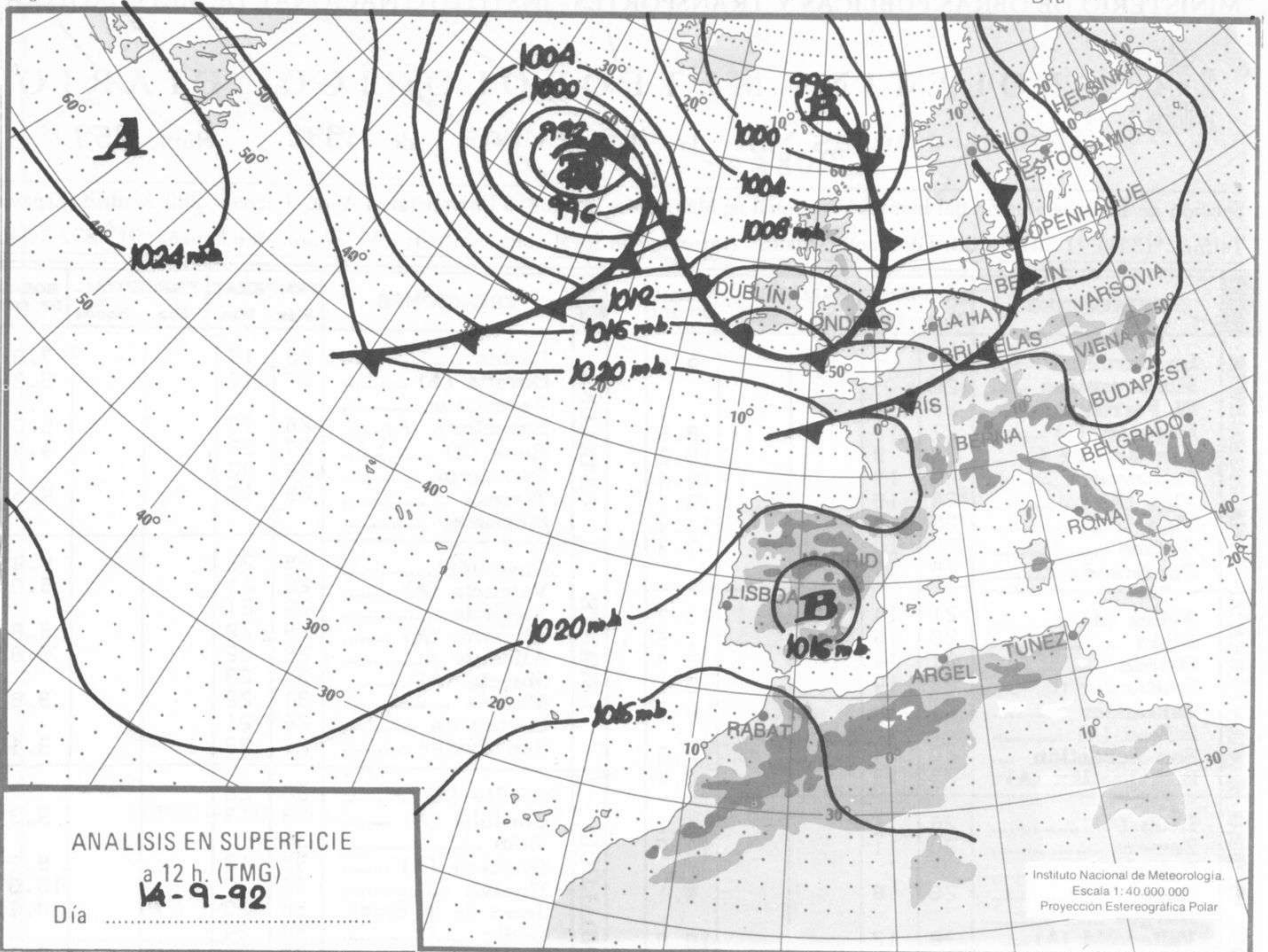
Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
Telfno.:(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
		Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE	La Coruña	20	14			9.9
	Montevitoso	20				
	El Ferrol	23	12			
	Lugo (P. C.)	22	12			8.5
	Santiago de C. ...	23	9			10.2
	Pontevedra	26	13			10.6
	Vigo (A)	25	15			10.7
	Vigo	25	17			11.4
	Orense	29	10			7.3
	Ponferrada	26	10			
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	21	14			3.3
	Gijón	20	15			1.3
	Oviedo	21	14	IP		3.3
	Santander (A)	22	14			0.1
	Santander	21	16			0.1
	Bilbao (A)	22	12	IP		
	San Sebastián ...	20	14			0.0
	S. Sebastián (A) .	23	13			0.4
CUENCA DEL DUERO	León (A)	26	11			11.1
	Zamora	30	11			10.9
	Palencia					
	Burgos (A)	26	8			9.1
	Burgos					
	Valladolid (A)	28	12			10.0
	Valladolid	29	11			10.3
	Soria	29	10			9.8
	Salamanca					
	Salamanca (A)	30	9			11.0
	Ávila	27	8			10.8
	Segovia	28	13			11.0
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	22	14			10.3
	Madrid/Barajas ...	34	12			10.2
	Madrid (C. Univ.) ..	33	14			
	Madrid (Retiro) ..	33	18			
	Guadalajara	31	7			
	Toledo	35	13			10.7
	Cuenca	31	12			9.9
	Molina de Aragón	30	7			11.0
	Ciudad Real	34	15			10.1
	Albacete (A)	32	20			9.1
	Cáceres	34	19			10.7
	Badajoz (A)	36	13			10.8
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	22	10			3.5
	Logroño					
	Logroño (A)	28				
	Pamplona	23	8			4.0
	Huesca (A)	28				
	Daroca	27	12			9.6
	Zaragoza (A)	28	16			5.8
	Zaragoza					
	Calamocha	29	10			10.0
	Teruel	32	12			9.9
CATALUÑA	Lérida	28	17			7.0
	Gerona (A)	27	19			5.2
	Barcelona					
	Barcelona (A)	26	18			5.6
	Reus (A)	27	20			4.4
	Tarragona	26	22			
	Tortosa	29	19			4.5
	Montserrat					
LEVANTE	Castellón	28	22			4.4
	Valencia (A)	29	21			5.0
	Valencia	29	21			
	Alicante (A)	29	23			8.8
	Alicante	29	22			5.8
	Murcia (A)	31	23			
	Murcia	31	22			3.6
	Cartagena	26	21			
	San Javier	27	23			3.1
ANDALUCÍA	Sevilla (A)	38	20			
	Córdoba (A)	38	17			9.3
	Jaén	34				
	Granada (A)	37	13			8.2
	Huelva	36	20			10.3
	Jerez de la Front.	38	20			9.1
	Cádiz	30	24			
	Tarifa	22	21			9.1
	Málaga (A)	27	21			7.8
	Almería (A)	28	22			5.9
BALEARES	Palma de M. (A) ..	29	22			9.3
	Mahón (A)	27	21			5.2
	Ibiza (A)	29	21			7.5
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	27	20			
	Tenerife Norte (A)	25	16			
	Tenerife Sur (A)	26	20			
	Izaña	22				
	Las Palmas (A) ..	26				
	Fuerteventura (A)	31	21			
	Lanzarote (A)	28	20			
	La Palma (A)	25	19			
Hierro (A)						
ESTRECHO	Ceuta	25	20			
	Melilla	30	22			

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

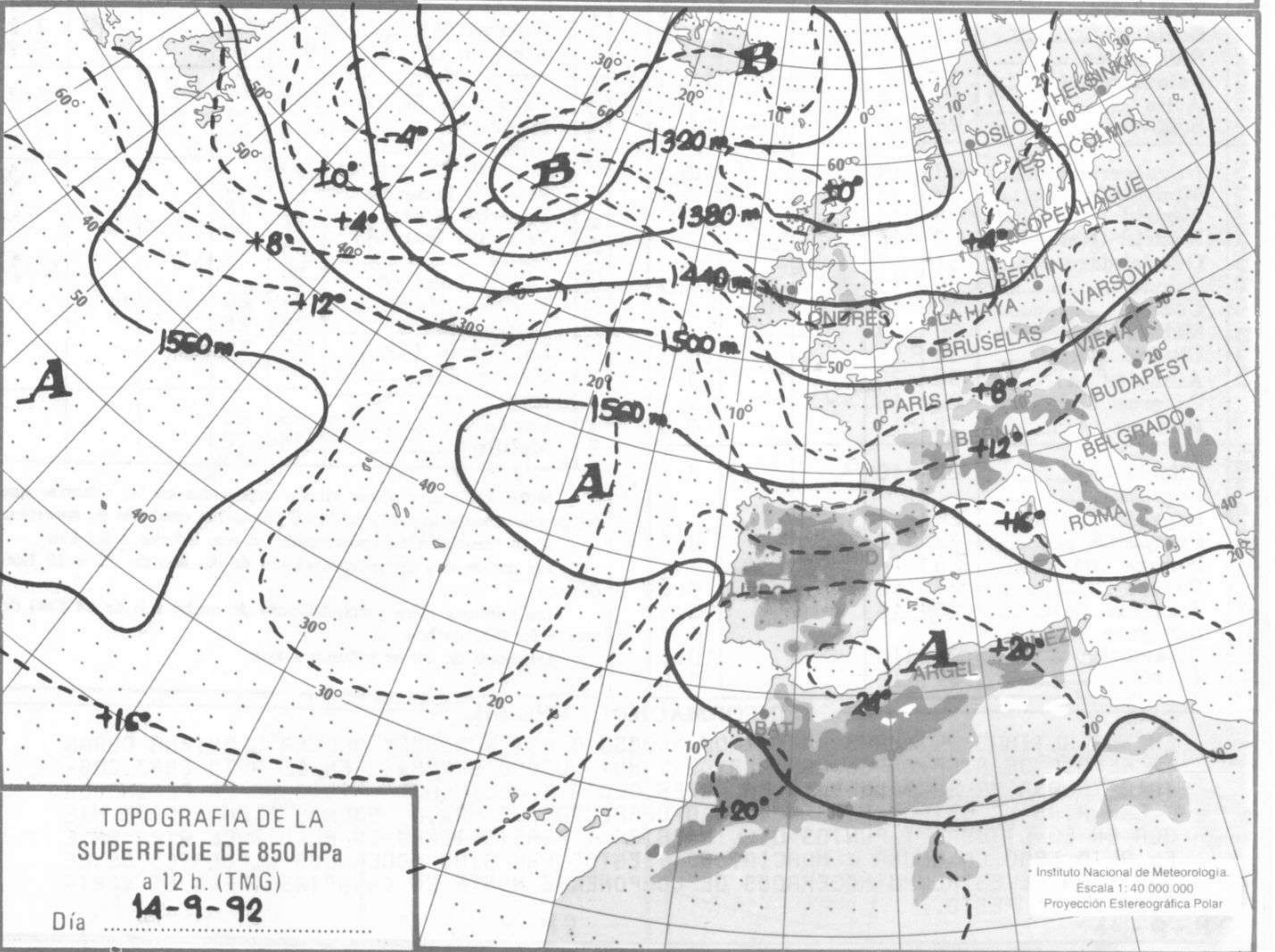
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO O MUY NUBOSO Y ALGUNA LLOVIZNA DURANTE EL DIA DE AYER EN EL CANTABRICO Y MUY NUBOSO O NUBOSO EN EL ALTO EBRÓ, COSTA CATALANA, VALENCIA, MURCIA, BALEARES, CEUTA Y MELILLA. EL RESTO DE LA PENINSULA Y CANARIAS HA ESTADO POCO NUBOSO O DESPEJADO. HA HABIDO BRUMAS O BANCOS DE NIEBLA EN EL LITORAL Y PUNTOS DEL INTERIOR Y PERSISTIENDO EN EL DIA DE AYER EN EL ALTO EBRÓ, CATALUÑA Y MURCIA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS A FUERTES DE LEVANTE EN EL ESTRECHO MODERADOS DE COMPONENTE NORTE EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
14-9-92

Día

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
14-9-92

Día

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

