

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 129. MARTES 9 DE MAYO DE 1995

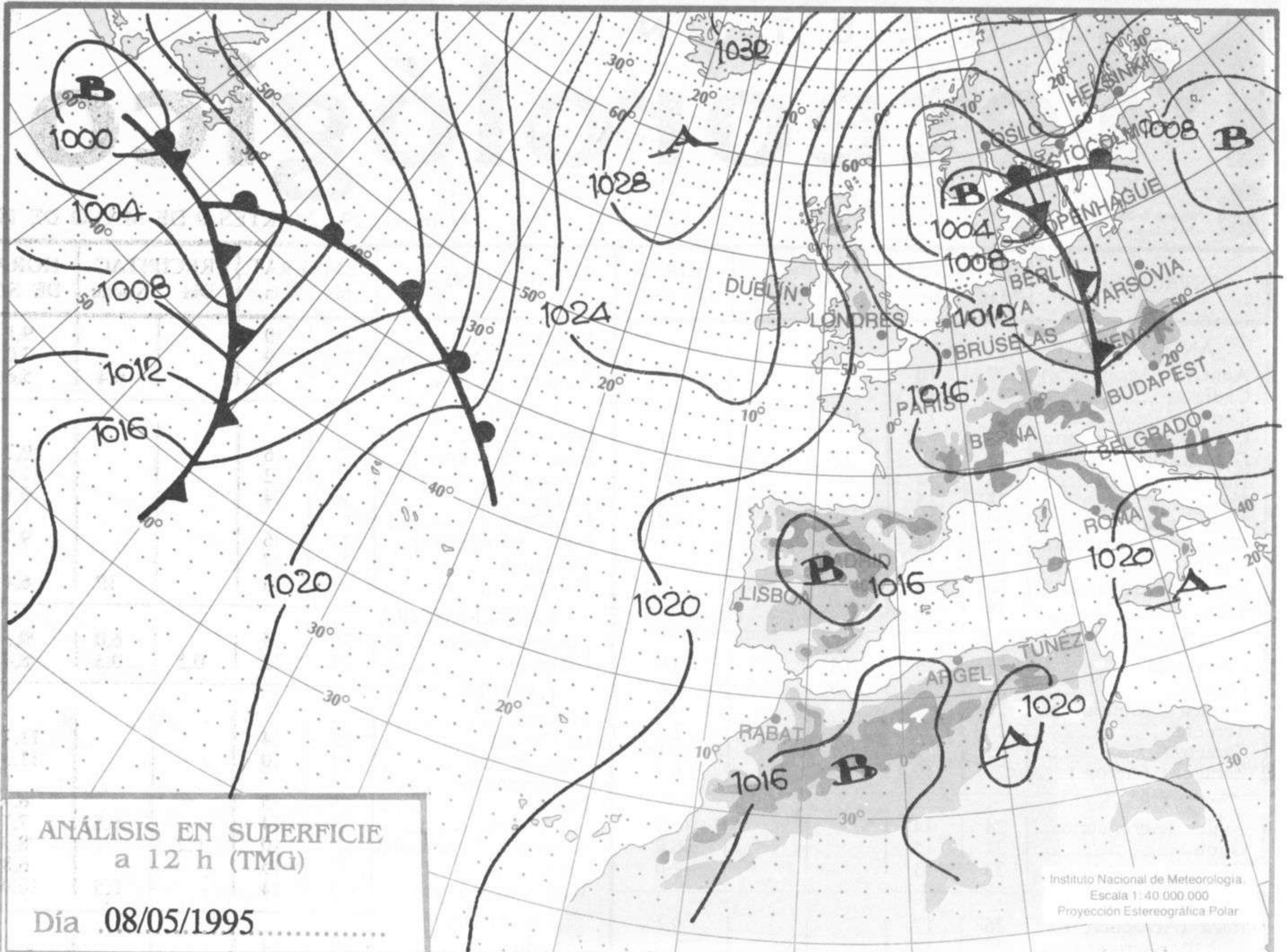
ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
ANDALUCÍA						Valladolid	26	10			9,1
Almería (Aeropuerto)	27	16			5,2	Valladolid / Villanubla	25	9			7,0
Cádiz	21	17				Zamora		12	0,4		5,6
Ceuta	21	17	0.6			CATALUÑA					
Córdoba (Aeropuerto)	30					Barcelona					
Granada (Aeropuerto)	27	11	IP	0.2	2,3	Barcelona (Aerop.)....	22	16			10,2
Huelva	25	14			6,9	Gerona (Aeropuerto)..	28	12			11,0
Jaén	28	15			4,6	Lérida	30	14			9,1
Jerez de la Front. (A)	28	14			11,2	Montserrat					
Málaga (Aeropuerto)..	25	14			3,1	Reus (Aeropuerto)....	23	16			9,7
Melilla	25	17				Tarragona	21	17			
Sevilla (Aeropuerto) ..	30	18				Tortosa	29	16		IP	6,4
Tarifa	19	16	0.6		5,3	EXTREMADURA					
ARAGÓN						Badajoz / Talavera R.	30	15		6,0	9,5
Calamocha	23	9	0.2	0.7	3,9	Cáceres	27	13	0,5	0,3	8,4
Daroca	25	11	1.0	0.5	4,8	GALICIA					
Huesca / Monflorite ..	28	15			9,7	El Ferrol					
Teruel	26	9	2.0	0.2	7,7	La Coruña	22	14			11,7
Zaragoza	32	20	0.6			Lugo (P. C.)	25	10			11,3
Zaragoza (Aerop.)	29	19			6,3	Monteventoso					
ASTURIAS						Orense	29	15			6,4
Avilés (Aeropuerto)...	24	14			11,7	Pontevedra	25	14		0,5	7,7
Gijón	21	15			10,9	Santiago C / Labacolla	27	10	0,2		8,3
Oviedo	23	13			12,0	Vigo	22	15			6,8
BALEARES						Vigo (Aeropuerto).....	23	14		0,5	10,9
Ibiza (Aeropuerto).....	26	17			9,1	LA RIOJA					
Mahón (Aeropuerto) ..	27	18			9,1	Logroño	28	14			
Palma Mallorca (A.)..	28	13			7,4	Logroño / Agoncillo...	28	14			7,1
CANARIAS						MADRID					
Fuerteventura (A.)....	23	17				Madrid / Barajas	29	12	5,0	8,0	9,1
Hierro (Aeropuerto)...	24	19				Madrid (Cdad. Univ.)	28	12		5,0	
Izaña	18					Madrid (Retiro)	28	15		9,1	
La Palma (Aerop.) ...	24	18				Navacerrada	17	5	0,4	4,0	6,7
Lanzarote (Aerop.) ...	24	18				MURCIA					
Las Palmas (Aerop.) ..	24	19				Cartagena	25	16			
Santa Cruz Tenerife ..	26	20				Murcia	29	14			8,0
Tenerife Norte (A.)...	24	14				Murcia / Alcantarilla.	30	13			7,8
Tenerife Sur (Aerop.)	24					San Javier	23	14			9,6
CANTABRIA						NAVARRA					
Santander	22	16			11,7	Pamplona	28	12			9,8
Santander (Aerop.) ...	24	16			11,4	PAÍS VASCO					
CASTILLA-LA MANCHA						Bilbao (Aeropuerto)...	24	15			11,0
Albacete / Los Llanos	27	9			6,2	San Sebastián	21	14			10,9
Ciudad Real	29	13		5,0	7,9	San Sebastián (A.)....	28	16			11,6
Cuenca	26	10	5,0	3,0	6,0	Vitoria (Aeropuerto)..	26	11			7,6
Guadalajara	29	11		5,0	9,3	VALENCIA					
Molina de Aragón	22	7	8,0	8,0	3,5	Alicante	27	17			7,4
Toledo	30	13	IP	0,7	5,5	Alicante (Aeropuerto)	26	16			6,8
CASTILLA-LEÓN						Castellón	26	16			9,5
Ávila	23	9	0.2	0.7	6,6	Valencia	26	17			7,9
Burgos						Valencia (Aeropuerto)	27	14			7,3
Burgos (Aeropuerto)..	25	8	IP	4,0	10,9	NOTA: Las temperaturas se expresan en °C y las precipitaciones en litros por metro cuadrado. IP es "precipitación inapreciable" (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 son de ayer.					
León / Virgen Camino	24	12		7,0	10,8						
Palencia											
Ponferrada	25	14									
Salamanca											
Salamanca / Matacán.	23	9	34,0		4,2						
Segovia	23	10	IP		4,4						
Soria		9			6,0						

INFORMACIÓN GENERAL

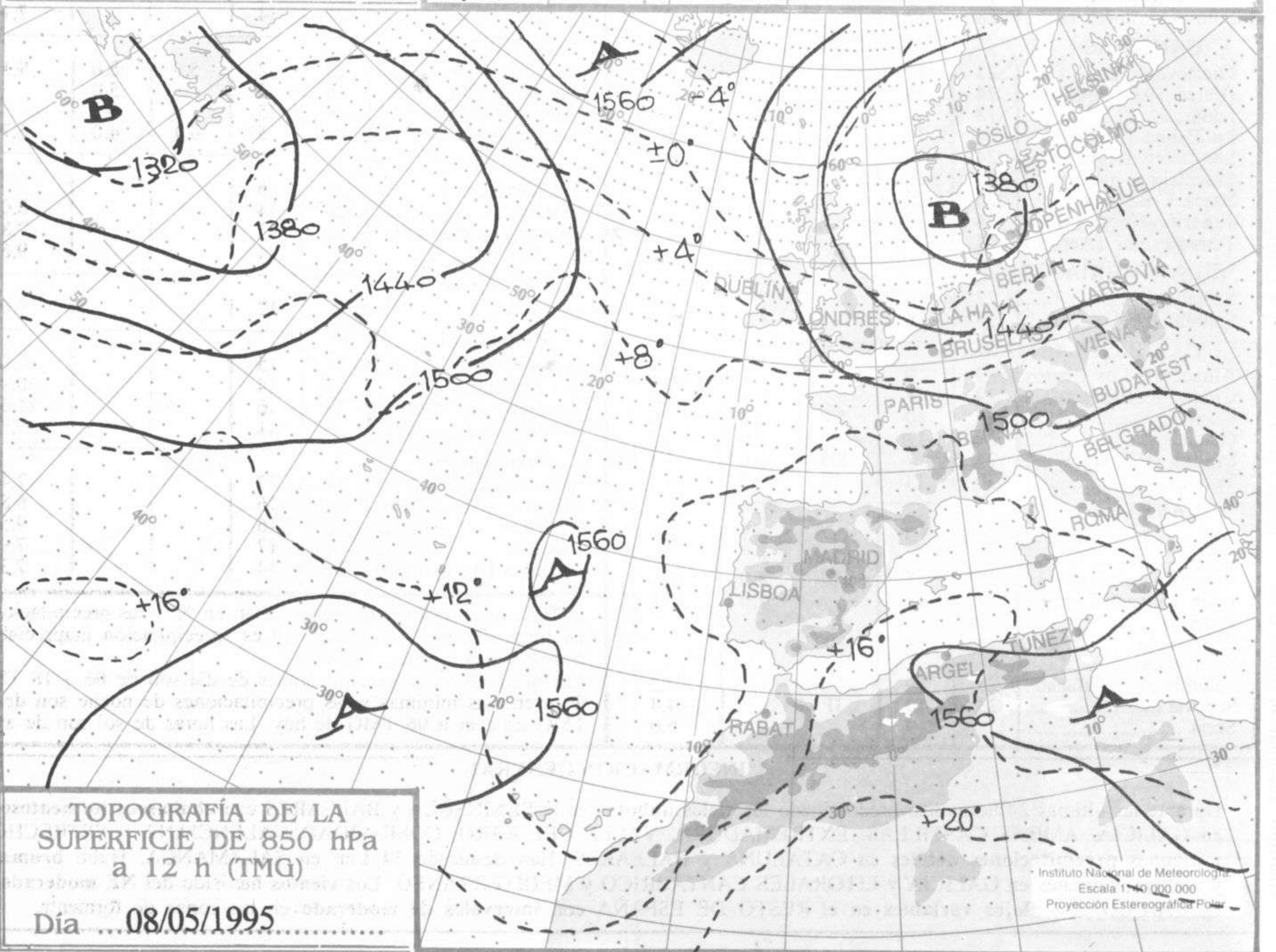
Durante las últimas 24 horas han predominado los **cielos nubosos** en la PENÍNSULA y BALEARES con **chubascos tormentosos** en GALICIA, AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA, VALLE DEL EBRO, COMUNIDAD VALENCIANA y ESTRECHO y algunas **precipitaciones débiles** en CATALUÑA y BALEARES. Han destacado 34 l/m² en SALAMANCA. Hubo **brumas** y **nieblas** matinales en GALICIA y LITORALES CANTÁBRICO y MEDITERRÁNEO. Los **vientos** han sido del **NE moderados** en CANARIAS y **flojos variables** en el RESTO DE ESPAÑA con **intervalos de moderado** en las zonas de tormenta.

NIPO: 161-95-053-6

© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.



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



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

