

M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

MADRID, SÁBADO 11 DE FEBRERO DE 1995

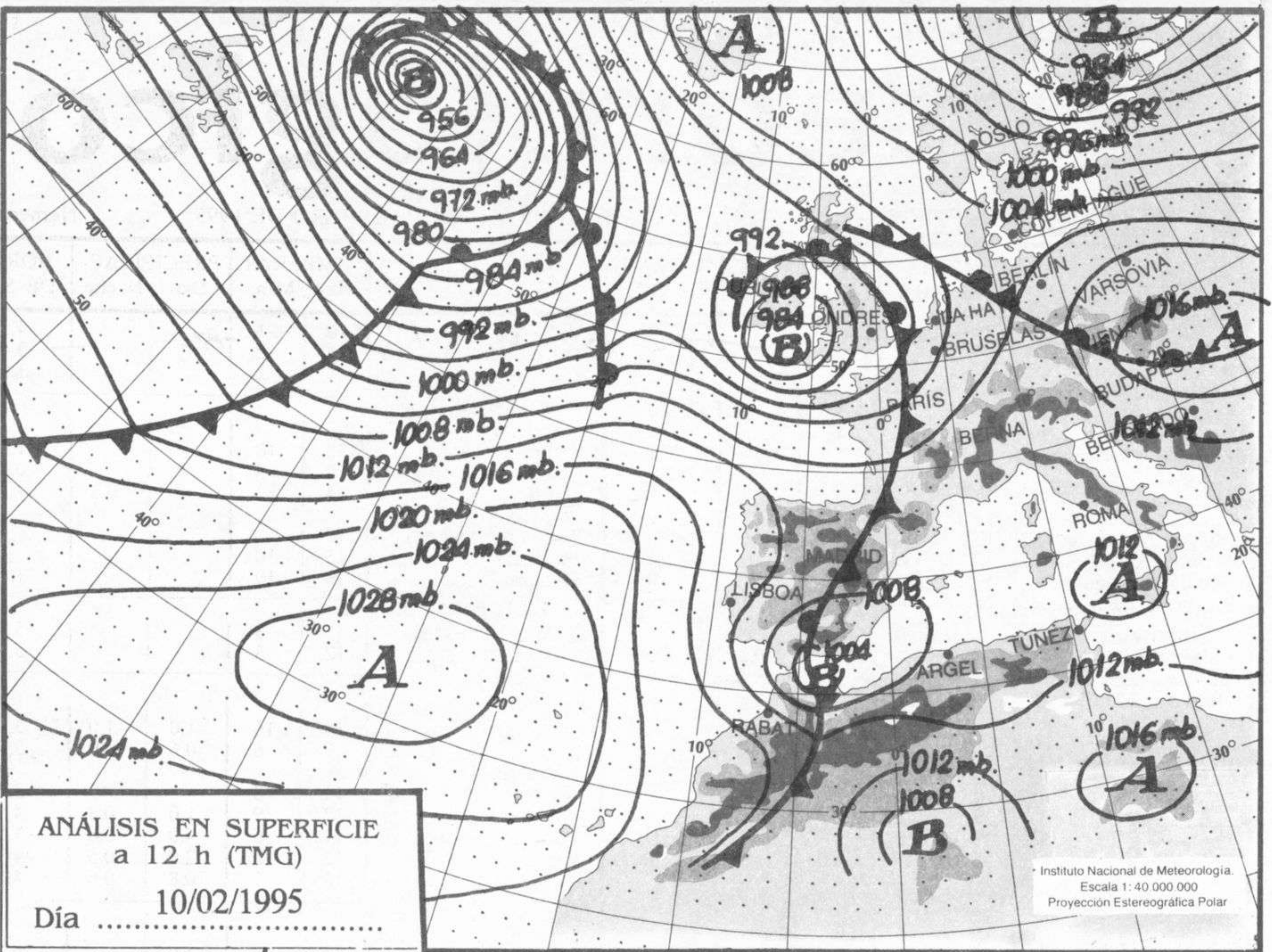
Número 42

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito del I.N.M.

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

INFORMACIÓN GENERAL

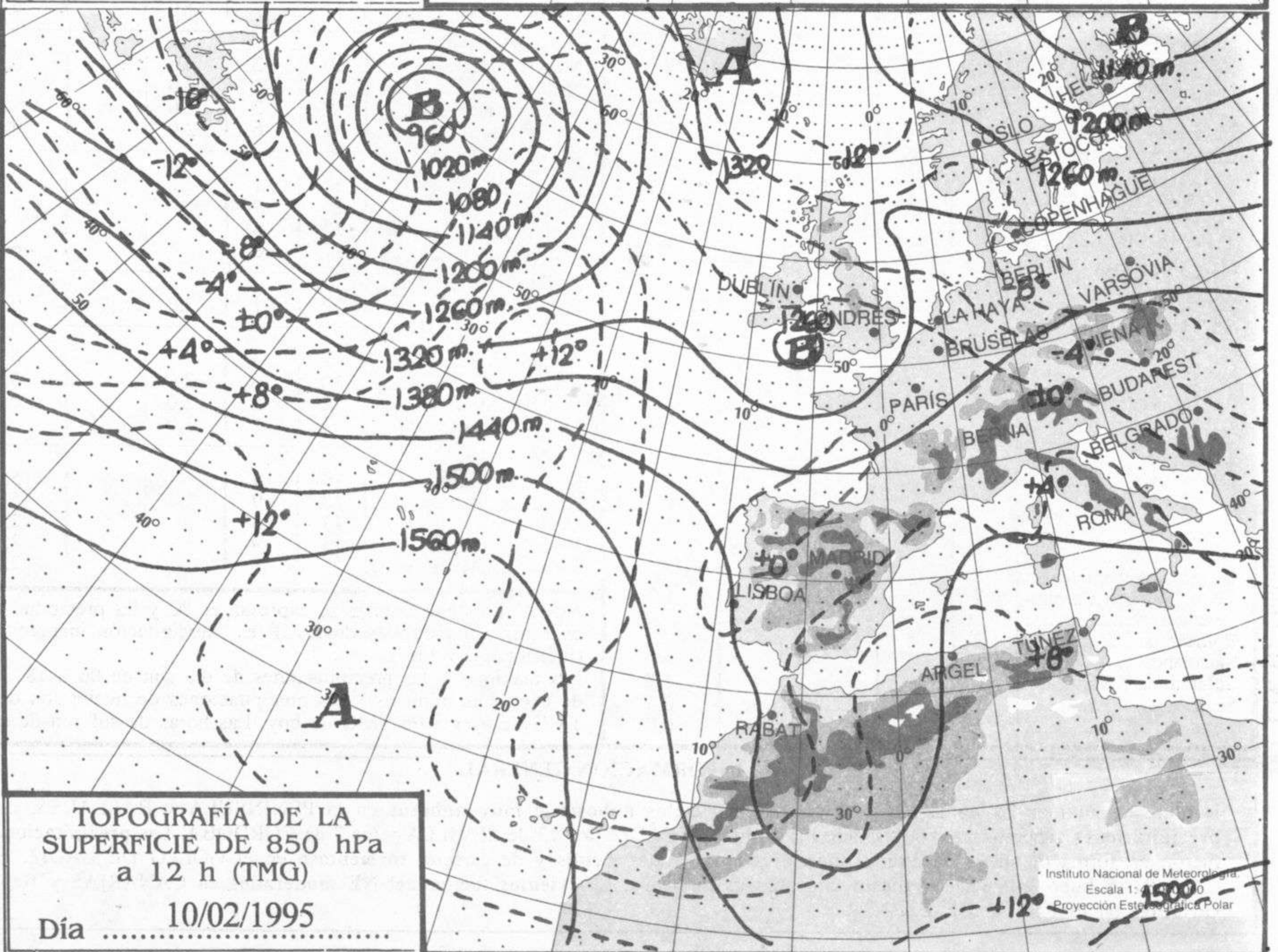
Durante las últimas 24 horas han predominado los cielos **nubosos o muy nubosos** en la-PENÍNSULA y BALEARES, con **precipitaciones** generalizadas, destacando los 26 l/m² de CÁDIZ, los 13 de SEVILLA y los 7 de CÓRDOBA. Las **precipitaciones** fueron en forma de **nieve** en alturas superiores a los 1.200 metros y de carácter **tormentoso** en el GOLFO DE CÁDIZ. En CANARIAS hubo **intervalos nubosos** con algunas **lloviznas**. Los **vientos** fueron **del NE moderados** en CANARIAS y **flojos variables** en el RESTO DE ESPAÑA.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)

Día 10/02/1995

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



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)

Día 10/02/1995

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

