



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

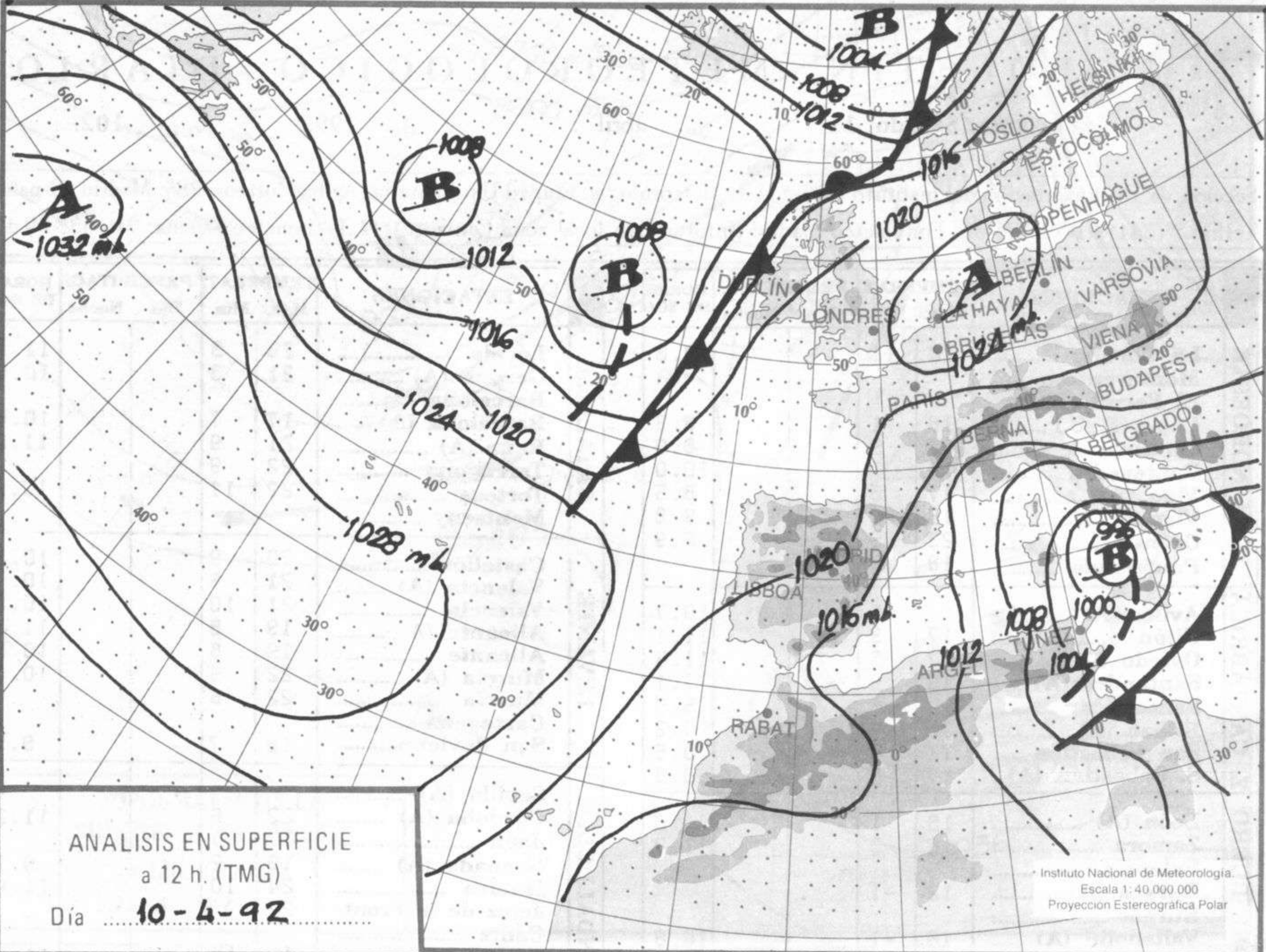
MADRID, Sábado 11 de abril de 1992 Núm. 102.

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	16	11			9.8	CATALUÑA	Lérida	20	3		11.1	
	Monteventoso							Gerona (A)	21	3		10.0	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	18	1			8.3		Barcelona (A)	17	7		10.5	
	Santiago de C. ...	20	6			8.0		Reus (A)	21	9		11.0	
	Pontevedra	19	7			10.0		Tarragona	22	9			
	Vigo (A)	17	8			8.5		Tortosa	22	11		10.9	
	Vigo	15	10			9.8		Montseny					
	Orense	23	5			8.9							
	Ponferrada	18	3										
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)		5			10.7	LEVANTE	Castellón	20	9		10.2	
	Gijón	17	3			11.1		Valencia (A)	21	6		10.7	
	Oviedo	17	5			11.4		Valencia	21	10		10.8	
	Santander (A)	15	5			7.1		Alicante (A)	19	8		11.1	
	Santander	14	6			5.9		Alicante	19	8		10.8	
	Bilbao (A)	16	4			7.2		Murcia (A)	22	5		10.6	
	San Sebastián ...	11	6			0.5		Murcia	22	6			
	S. Sebastián (A) .	17	6			8.8		Cartagena					
								San Javier	18	7		8.5	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	18	1			11.6	ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
	Zamora	18	3			11.2		Córdoba (A)	22	6		11.2	
	Palencia							Jaén	17	7			
	Burgos (A)	12	-1					Granada (A)	19	2		9.1	
	Burgos							Huelva	24	10		11.4	
	Valladolid (A)	16	-1			10.6		Jerez de la Front.	22				
	Valladolid	17	1			10.7		Cádiz					
	Soria	13	-2			10.6		Tarifa	16	14		11.4	
	Salamanca	12	0					Málaga (A)	24	8		11.1	
	Salamanca (A)	15	0			11.1		Almería (A)	21	10		10.9	
	Ávila	12	-3			10.7							
	Segovia	13	0			10.5		BALEARES	Palma de M. (A)	18	3		8.4
									Mahón (A)	16	10		2.5
						Ibiza (A)	19		10		8.8		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	3	0			9.9	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	21	14		9.4	
	Madrid/Barajas ...	18	1			10.0		Tenerife Norte (A)	18	10		9.5	
	Madrid (C. Univ.)	18	1					Tenerife Sur (A)	23				
	Madrid (Retiro) ..	17	6			10.0		Izaña	14	4		11.6	
	Guadalajara	17	-1					Las Palmas (A) ..	21	15		9.0	
	Toledo	18	5			11.4		Fuerteventura (A)	21			10.1	
	Cuenca	15						Lanzarote (A)		15		10.8	
	Molina de Aragón	14	-4			10.8		La Palma (A)	21	16		7.8	
	Ciudad Real	18	4			10.4		Hierro (A)					
	Albacete (A)	16	2			10.4							
	Cáceres	20	8			10.8		ESTRECHO	Ceuta	21	15		11.0
	Badajoz (A)	23							Melilla	20	13		10.8
	CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	13	-1				7.1	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.				
Logroño													
Logroño (A)		16	4			8.3							
Pamplona		13	2			9.7							
Huesca (A)		19	3			11.0							
Daroca		15	-1			9.5							
Zaragoza (A)		17	7			10.0							
Zaragoza		18	7										
Calamocha		13	-5			8.9							
Teruel		14	-2			6.9							

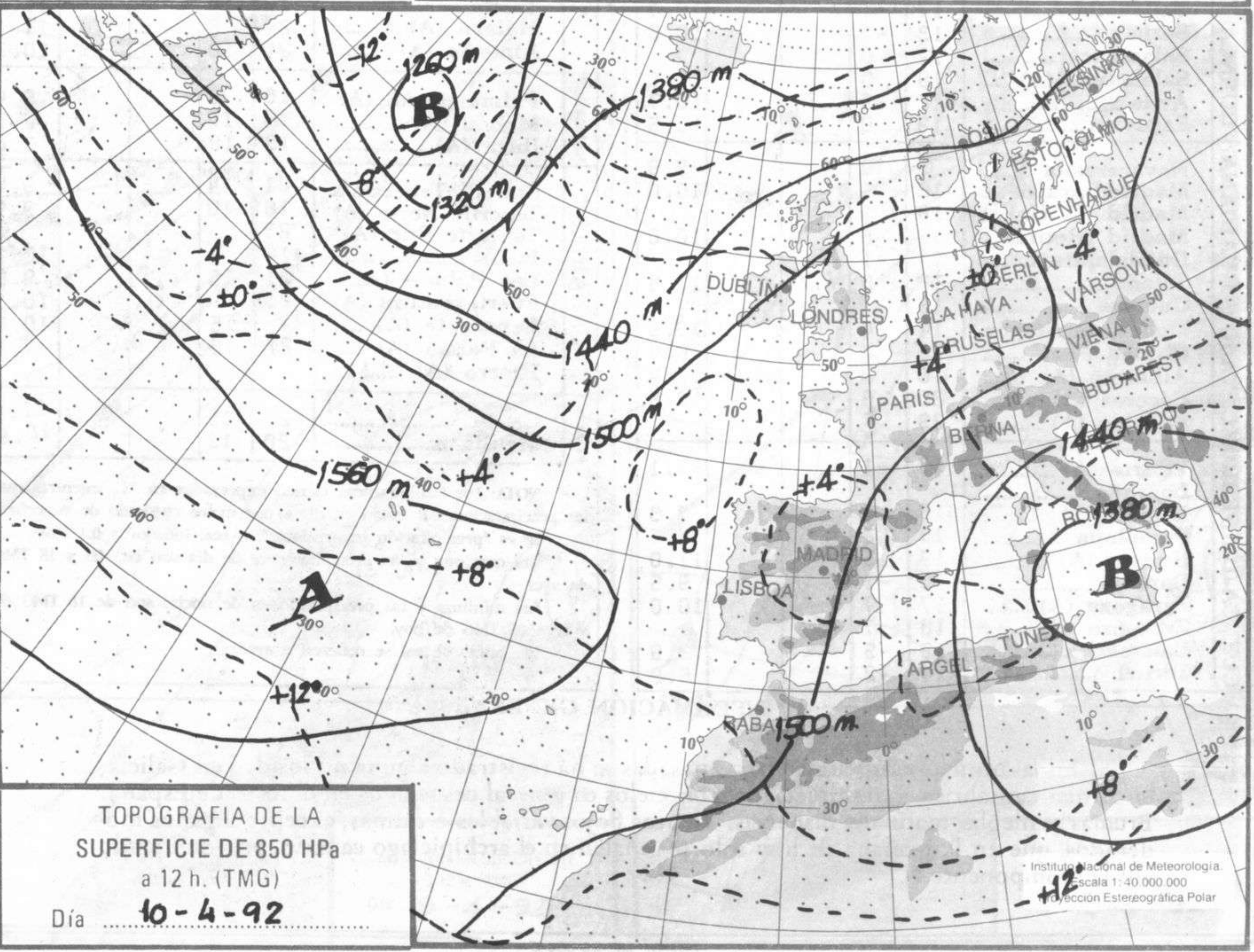
INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas veinticuatro horas pasadas se ha registrado alguna nubosidad en Galicia, la cornisa cantábrica y archipiélagos, con cielos en general despejados en el resto de España. Brumas y nieblas matinales dispersas. Vientos flojos variables o calmas, excepto algunos moderados, que en la mañana de hoy sólo se señalan en el archipiélago canario, predominando allí la componente N.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 10-4-92

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40.000.000
Proyeccion Estereografica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 10-4-92

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40.000.000
Proyeccion Estereografica Polar

