

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, *MIERCOLES 20* de ABRIL de 1994 Número 110

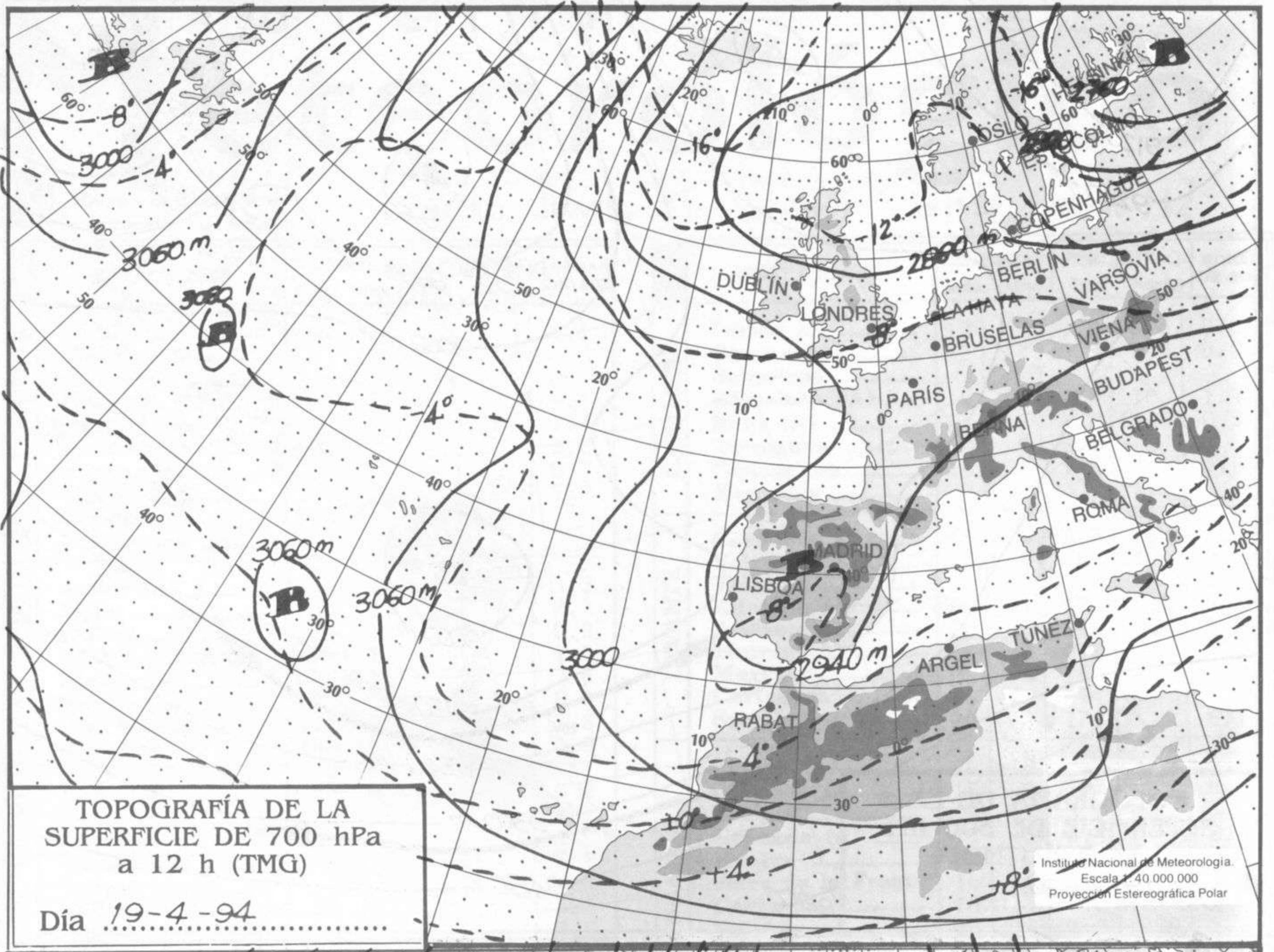
ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	11	9			1.9	CATALUÑA	Lérida	18	8	5.0	3.9		
	Montevitoso							Gerona (A)	14	8	8.0	0.3		
	El Ferrol							Barcelona						
	Lugo (P. C.)	12	-2			7.3		Barcelona (A)	15	11	14.0	3.4		
	Santiago de C. ...	13	-2			8.8		Reus (A)	14	9	1.0	18.0	0.0	
	Pontevedra	17	5			11.4		Tarragona	14	9		23.0		
	Vigo (A)	16	5			10.2		Tortosa	17	10		20.0	1.8	
	Vigo	17	8			9.4		Montseny						
	Orense	18	2			6.5								
	Ponferrada													
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)						LEVANTE	Castellón	14	9	5.0	11.0	0.1	
	Gijón	12	8			0.4		Valencia (A)	13	8	45.0	2.0	0.0	
	Oviedo	9	5	0.4		0.0		Valencia	14	8	16.0	4.0		
	Santander (A)	12	6	1.0		0.0		Alicante (A)	19	7		8.0	5.5	
	Santander	12	7	0.3		0.0		Alicante	19					
	Bilbao (A)	10	4	0.6		0.0		Murcia (A)	19	6		2.0	5.0	
	San Sebastián ...	9	4			0.0		Murcia	19	6		2.0	5.9	
	S. Sebastián (A) .	12	3			0.0		Cartagena	16	10				
								San Javier	19	6			5.9	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	10	3			0.8	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	20	10				
	Zamora	14	2					Córdoba (A)	16	9	0.4	3.0	2.9	
	Palencia	10	0					Jaén	11	6	3.0	4.0		
	Burgos (A)	5	0	0.5		0.0		Granada (A)	13	7		0.5		
	Burgos							Huelva	18	7	IP	1.0	10.0	
	Valladolid (A)	11	-3			4.4		Jerez de la Front.	18	9			10.5	
	Valladolid	14	2			3.7		Cádiz	16	14				
	Soria	6	1		IP	0.0		Tarifa	15	12	0.5		11.1	
	Salamanca	13	2	0.4		4.0		Málaga (A)	17	8			5.9	
	Salamanca (A)	13	2	0.3		2.0		Almería (A)	18	8	0.5		6.1	
Ávila	6	0	2.0		0.5									
Segovia	6	4	0.2											
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	3	-2	0.7	1.0	0.0	BALEARES	Palma de M. (A)		9		16.0	6.0	
	Madrid/Barajas ...	12	4	5.0	IP	1.5		Mahón (A)	17	11		11.0	9.5	
	Madrid (C. Univ.)	13	5	5.0				Ibiza (A)	17	6	3.0	12.0	2.6	
	Madrid (Retiro) ..													
	Guadalajara	12	5	4.0	0.3	2.3		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	15			
	Toledo	13	4	2.0	0.4	2.5			Tenerife Norte (A)	14	10	1.0		
	Cuenca	8	4	2.0	3.0	0.2			Tenerife Sur (A)	20	16			
	Molina de Aragón	7	3	5.0	2.0	0.0			Izaña	8	-2			
	Ciudad Real	11	6			2.1			Las Palmas (A) ..	17	14	1.0		
	Albacete (A)	11	3	8.0	0.3	0.9			Fuerteventura (A)	16	12			
Cáceres	17	7			7.0	Lanzarote (A)	20		13					
Badajoz (A)	20	9	IP	0.2		La Palma (A)	18		13					
						Hierro (A)								
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	7	0	IP		0.0	CEUTA Y MELILLA	Ceuta	16	12	2.0	0.2		
	Logroño	10		IP				Melilla	18	10				
	Logroño (A)	10	3			0.0								
	Pamplona	13	0			0.0								
	Huesca (A)	15			3.0	4.8								
	Daroca	9												
	Zaragoza (A)	16	7		3.0	4.8								
	Zaragoza	17												
Calamocha		2		5.0	0.0									
Teruel	8	3	2.0	5.0	0.0									

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

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO O MUY NUBOSO EL LA PENINSULA Y COMUNIDADES INSULARES CON LLUVIAS O CHUBASCOS GENERALIZADOS OCASIONALMENTE TORMENTOSOS EN LA MITAD SUR PENINSULAR Y BALEARES. HAN DESTACADO LOS 47 L/M2 DE VALENCIA. 14 L/M2 DE BARCELONA Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO. HA NEVADO EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS EN ALTURAS SUPERIORES A LOS 1400 M. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL SW MODERADOS EN EL LITORAL MEDITERRANEO ANDALUZ Y MURCIANO Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO DE ESPAÑA.

Pa



/h.

