

BOLETÍN Meteorológico



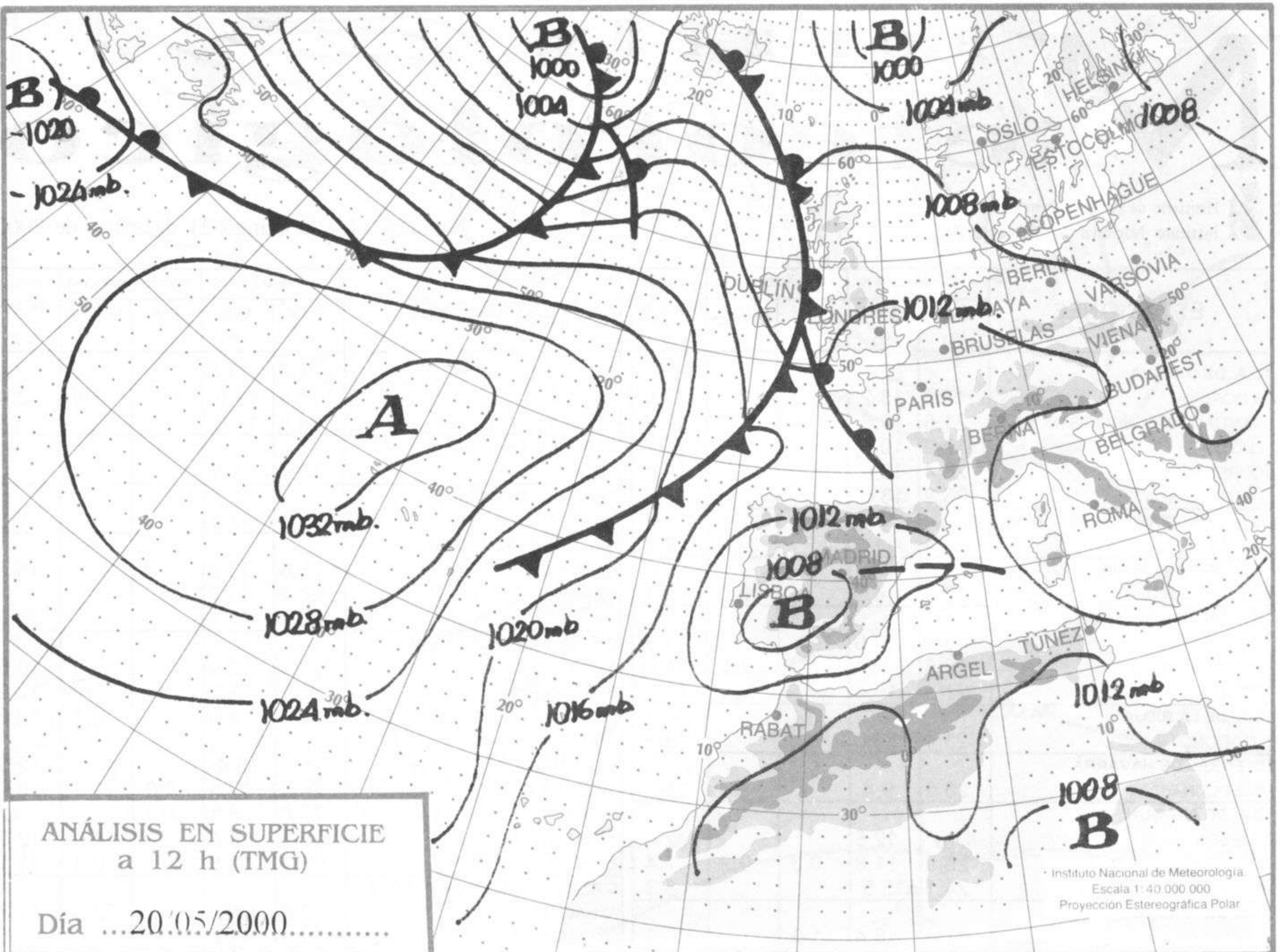
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 142. Domingo 21 de mayo de 2000

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
C.A. DE GALICIA						JAÉN	23,8	13,8		1,0	-
A CORUÑA	17,8	13,2			13,0	MÁLAGA	23,9	17,0		2,0	8,4
SANTIAGO DE COMPOSTELA	21,6	10,6			12,7	SEVILLA	24,6	14,6			3,8
LUGO	17,9	10,6			11,7	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	28,4	13,4		IP	9,6	CEUTA	19,2	16,6		5,0	-
PONTEVEDRA	25,9	13,0			13,3	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	21,9	18,1	-		0,3
OVIEDO	18,4	11,1		2,0	7,7	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	25,8	13,6			10,7
SANTANDER	17,0	14,9		0,3	12,1	MÉRIDA	27,2	13,2			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	25,1	11,9			12,0
BILBAO	19,5	14,9			11,3	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	16,8	13,2		2,0	11,0	ÁVILA	21,8	12,4			10,6
VITORIA	21,5	10,0			10,9	BURGOS	22,1	9,2			12,9
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	22,4	9,9		0,7	13,0
LOGROÑO	23,4	11,0			13,3	PALENCIA	22,0				
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	25,5	13,4			12,2
PAMPLONA	23,5	9,4			13,4	SEGOVIA	24,1	12,5	3,0		6,9
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	22,8	8,1			9,2
HUESCA	-	12,8			-	VALLADOLID	25,4	10,8		4,0	12,0
TERUEL	25,9	11,8	0,3	0,2	7,4	ZAMORA	25,1	12,5		0,4	11,1
ZARAGOZA	24,1	15,5			8,3	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	27,8	14,5		2,0	11,3
BARCELONA	17,4	15,4	1,0		0,0	CIUDAD REAL	29,1	16,0			12,5
GIRONA	19,8	10,6			4,0	CUENCA	25,5	13,4			
LLEIDA	24,9	14,0			6,0	GUADALAJARA	26,2	11,0		2,0	
TARRAGONA	19,9	17,4	0,1		-	TOLEDO	29,5	15,9		2,0	13,0
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	25,9	14,4			7,3	MADRID	27,6	12,2			11,5
IBIZA	23,9	18,6			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	22,4	16,4			11,0	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,9	17,6			7,3
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	24,6	16,5			10,9
ALICANTE	23,6	18,6		0,6	12,0	LANZAROTE	25,5	17,1			12,2
CASTELLÓN	-	17,6			8,8	SANTA CRUZ DE TENERIFE	-	17,8	-	0,2	10,3
VALENCIA	24,9	17,8		IP	5,6	EL HIERRO	21,4	17,9			1,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	22,5	16,4			5,1
MURCIA	26,8	17,8		0,6	11,0	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	24,6	19,6		0,4	9,5	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	21,0	16,4			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	26,8	16,6	0,1		11,4	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	29,5	15,2		10,0	10,4	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	-	12,9			4,0	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

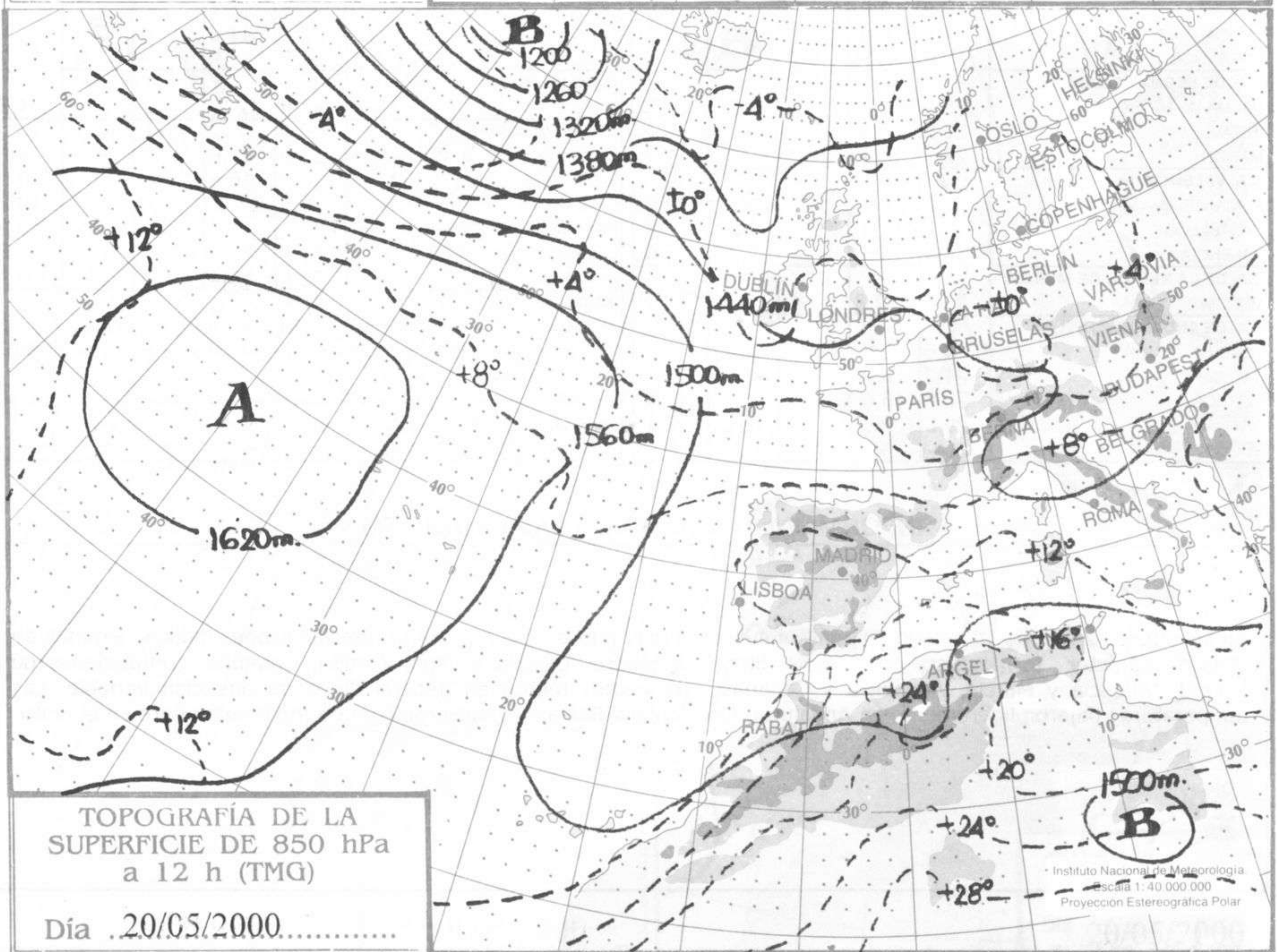
En las últimas 24 horas ha estado en general nuboso a muy nuboso. Se registraron precipitaciones débiles, algunas de ellas de carácter tormentoso, en Galicia, litoral cantábrico, Castilla y León, Aragón, Cataluña, comunidades de Madrid, Valencia y Murcia, Andalucía y Canarias. Los vientos fueron en general flojos de dirección variable. Las temperaturas bajaron ligeramente en Andalucía Occidental y Baleares y subieron ligera a moderadamente en el resto.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día ...20/05/2000.....

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



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

Día .20/05/2000.....

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

