

BOLETÍN Meteorológico



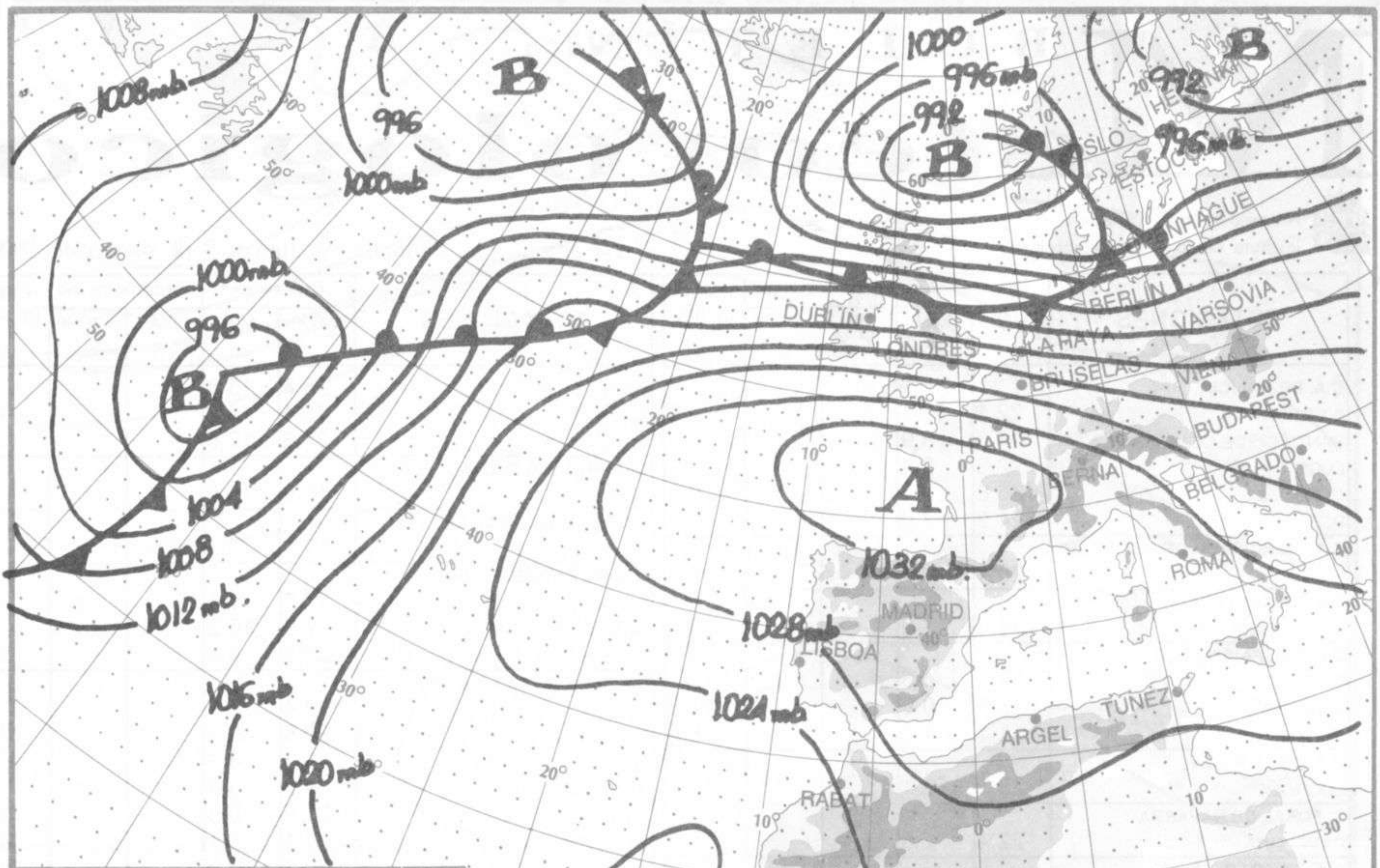
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 69. Jueves 9 de marzo 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			-
A CORUÑA	22,1	13,1			9,0	MÁLAGA	18,1	9,1			6,4
SANTIAGO DE COMPOSTELA	24,8	8,9			8,9	SEVILLA	27,6	12,6			7,9
LUGO	22,8	2,4			-	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	26,8	4,2			9,6	CEUTA	16,9	15,5			1,2
PONTEVEDRA	24,9	12,9			-	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	17,1	13,4			1,1
OVIEDO	20,4	9,1			9,2	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	27,1	9,1			9,3
SANTANDER	14,4	7,8			10,5	MÉRIDA	27,0	10,2			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	23,5	9,9			8,8
BILBAO	23,1	4,5			10,1	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	16,8	10,8			11,8	ÁVILA	19,4	2,8			10,3
VITORIA	21,4	- 1,1			8,8	BURGOS	20,6	- 0,9			10,7
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	19,5	4,1			10,3
LOGROÑO	23,9	4,1			10,3	PALENCIA	19,2	3,4			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	21,5	0,5			9,9
PAMPLONA	22,4	2,8			10,1	SEGOVIA	20,1	8,1			10,3
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	20,1	0,9			10,8
HUESCA	19,0	9,4			-	VALLADOLID	20,6	3,1			9,8
TERUEL	20,8	- 1,2			9,6	ZAMORA	20,9	3,1			9,3
ZARAGOZA	21,5	3,1			9,7	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	22,5	3,1			8,6
BARCELONA	17,6	9,5			9,0	CIUDAD REAL	23,5	5,8			9,2
GIRONA	20,8	3,6			9,0	CUENCA	21,2	2,5			9,0
LLEIDA	20,5	4,1			6,3	GUADALAJARA	-	-			-
TARRAGONA	16,5	9,4			-	TOLEDO	23,8	5,4			10,2
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	17,5	2,1			9,4	MADRID	21,9	2,6			10,8
IBIZA	18,5	7,9			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	18,9	9,4			9,8	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	21,6	-			-
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	29,0	18,8			3,0
ALICANTE	17,1	7,5			9,1	LANZAROTE	28,9	18,0			2,5
CASTELLÓN	18,6	9,5			7,2	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,4	15,6			6,9
VALENCIA	19,6	7,4			9,7	EL HIERRO	21,4	17,0			-
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	21,9	15,9			8,0
MURCIA	21,9	6,8			9,2	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	18,8	9,6			9,2	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	20,1	15,6			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	26,8	7,5			9,3	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	23,5	5,1			9,0	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	24,9	11,1			7,5	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

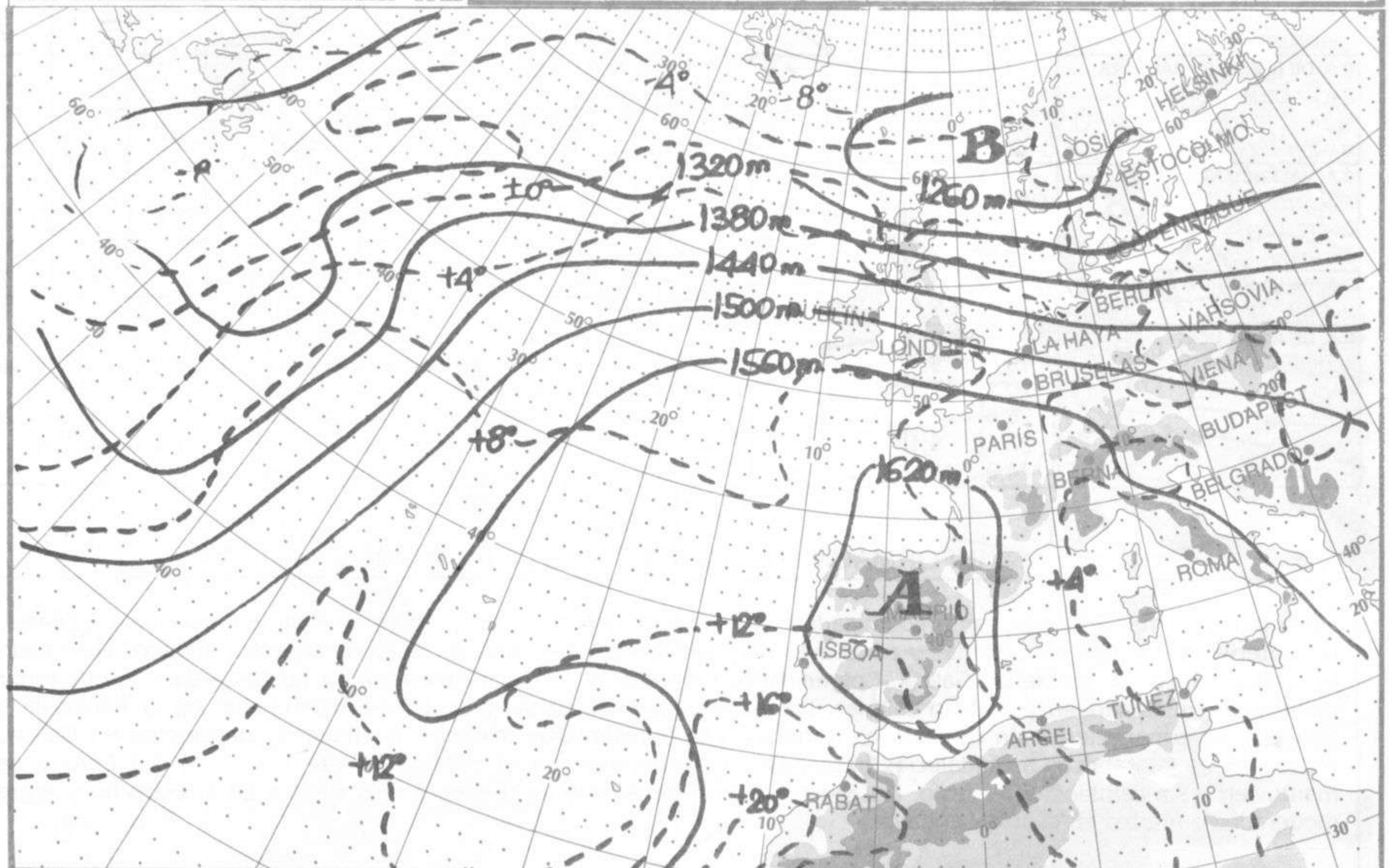
INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas han predominado los cielos poco nubosos o despejados en toda la Península y Baleares, con intervalos nubosos en Canarias y en el área del Estrecho y nubes altas en el litoral atlántico andaluz. Ha habido brumas y bancos de niebla en Galicia, Comunidades Cantábricas, litoral mediterráneo y puntos aislados del interior peninsular. En Canarias, ha habido calimas. Las temperaturas máximas aumentaron ligeramente en la Península y Baleares y permanecieron sin cambios en Canarias. Las temperaturas mínimas ascendieron ligeramente en Galicia, comunidades cantábricas y Andalucía; descendieron ligeramente en el centro, meseta sur, valle del Ebro y se mantuvieron sin cambios en el resto. Los vientos fueron de levante de fuertes a muy fuertes en el Estrecho y entre moderados a fuertes en el litoral andaluz.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 08/03/2000

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 08/03/2000

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

