



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 24 de SEPTIEMBRE de 1.984. Núm. 268.

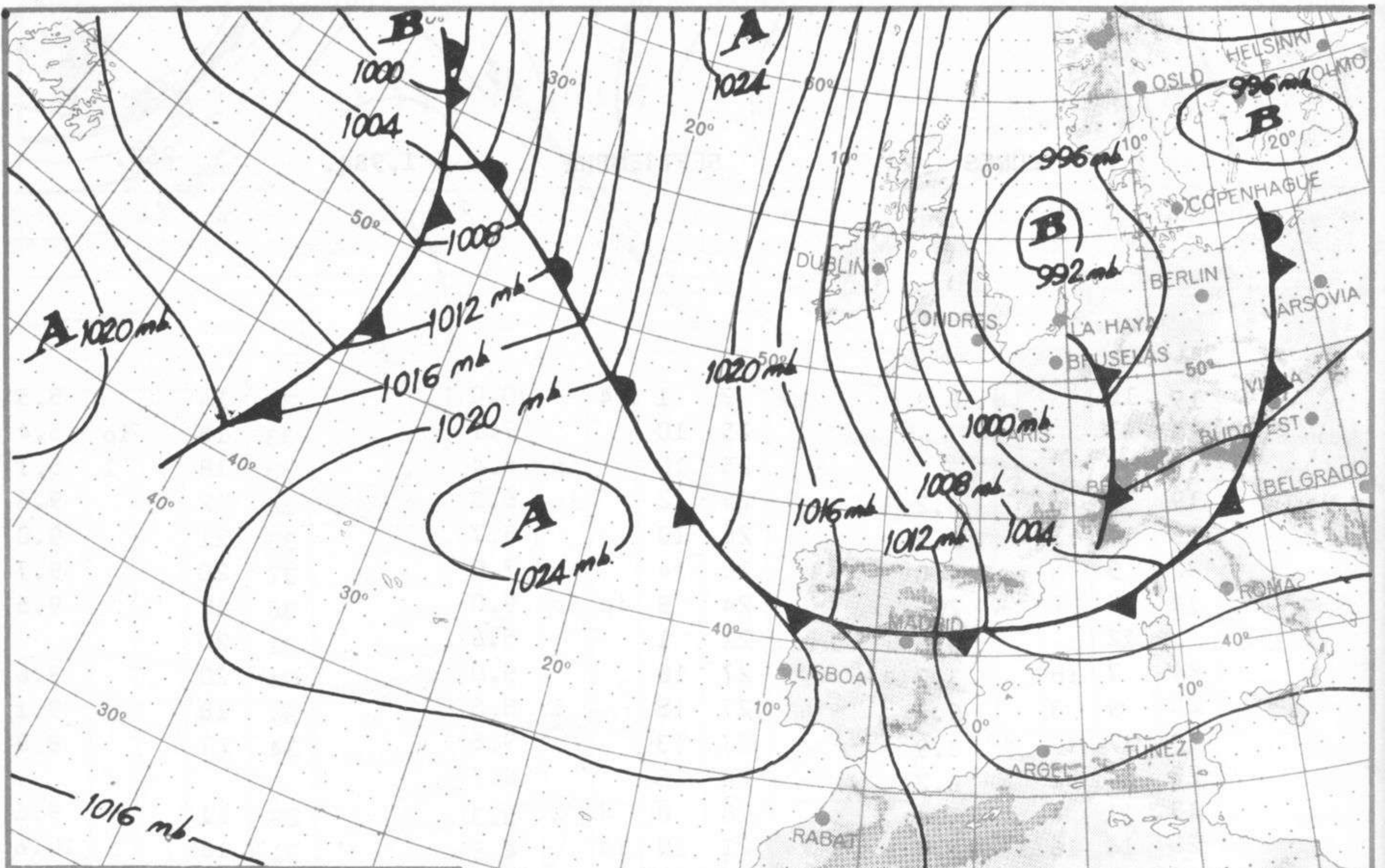
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	19	15			8.8	Navacerrada	9	1	4		0.0	Castellón ...	34	14			5.5
Monteventoso	18	13				Madrid/Barajas	25	10			7.7	Valencia (A)	33	18	ip		5.4
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	25	10	ip		6.4	Valencia ...	33	18	1		5.1
Lugo (P.C.) ...	19	5	2		6.2	Madrid (Retiro)	25	12	ip		6.8	Alicante (A)	36	22			9.6
Santiago de C.	19	8	3		6.5	Guadalajara...	26	10			5.7	Alicante ...	35	21			9.0
Pontevedra ...	22	9	5		4.0	Toledo ...	28	14			7.0	Murcia (A) ...	37	20			9.7
Vigo (A) ...	19	10	7		2.5	Cuenca ...	24	9	ip	ip	9.0	Murcia ...	36	18			9.5
Vigo ...		12			3.6	Molina de A.	21	1			5.6	Cartagena ...	31	20			
Orense ...	24	7	ip		3.2	Ciudad Real	27	16			9.0	San Javier ...	34	20			9.6
Ponferrada ...	20	9	3		6.5	Albacete (A)	27	15		1	8.5	Sevilla (A) ...	34	18			9.1
Avilés (A) ...	18	13	10	4	3.9	Cáceres ...	27	13			9.6	Córdoba (A)	34	17			8.8
Gijón ...	22	14	32	5	5.2	Badajoz (A)	28	15			8.7	Jaén ...					
Oviedo ...	19	11	4	1	4.4	Vitoria (A) ...	18	8	2	1	3.3	Granada (A)	29	11			9.6
Santander (A)	20	14	16	14	1.1	Logroño ...	21	10	ip		4.6	Huelva ...	31	18			10.6
Santander ...	19	13	11	19	1.4	Logroño (A)	20	10	ip		2.9	Jerez de la F.(A)	30	16			6.5
Bilbao (A) ...	20	13	14	16	0.8	Pamplona ...	18	10	ip	ip	1.5	Cádiz ...	27	21			8.3
San Sebastián	19	10	12	14	0.5	Huesca (A) ...	24	9			6.2	Tarifa ...	23	20			8.4
S.Sebastián (A)	18	11	18	31	0.7	Daroca ...	23	4			6.3	Málaga (A) ...	35	20			8.0
León (A) ...	19	6	ip		9.0	Zaragoza (A)	25	10	ip		5.0	Almería (A)	32	19			9.0
Zamora ...	21	8			2.5	Zaragoza ...	26	10	ip			Palma de M.(A)	30	18			6.8
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	27	17			6.5
Burgos (A) ...	20	1	ip		3.8	Teruel ...	25	4		ip		Ibiza (A) ...	28	16	5		9.6
Burgos ...						Lérida ...	27	11			8.0	S.C.de Tenerife	28	22			10.5
Valladolid (A)	21	4	ip		3.9	Gerona (A) ...	24	11			3.2	Tenerife Norte(A)	25	18			9.5
Valladolid ...	23	6	ip		2.5	Barcelona ...	30	13				Tenerife Sur (A)	28	22			9.3
Soria ...	16	3	3		2.4	Barcelona (A)	30	14			8.3	Izaña ...	14	10			9.4
Salamanca ...						Reus (A) ...	29	15			3.8	Las Palmas (A)	31	22			9.8
Salamanca (A)	20	5	ip		1.2	Tarragona ...	30	16			6.4	Fuerteventura(A)	27	22			10.0
Avila ...	19	6	1		3.1	Tortosa ...	32	17			7.1	Lanzarote (A)	31	23			9.2
Segovia ...	18	6	ip		0.2	Montseny ...	15	4			2.6	La Palma (A)	24	20			8.8
												Hierro (A) ...	26	21			9.4
												Ceuta ...	27	21			7.6
												Melilla ...	31	23			8.0

NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Borrasca de 998 mb en 57° N 45° W, otra de 1006 mb en 47° N 36° W, otra de 992 mb en 54° N 4° E, otra de 992 mb en 58° N 12° E y en 24° N 7° E. Anticiclón de 1035 mb en 69° N 25° W, otro de 1026 mb en 43° N 15° W. Corriente en chorro del S con 120 Kt a 300 mb. sobre el barco C, otra del NNW con 140 Kt al SW de Irlanda, del NW con 80 Kt sobre Burdeos, del WNW con 90 Kt sobre Marsella y del SSW con 80 Kt sobre Austria y Polonia. Circulación del NW sobre la Península en todos los niveles. Gota fría de -23° a 500 mb sobre Burdeos. Isoceros: Madrid 3500 m. niveles de condensación 2300 m. inestabilidad entre 4500 y 5500 m y entre 6800 y 10700 m. Coruña 3200 m. inestabilidad entre 0 y 1450 m. Murcia 4250 m. inestabilidad entre 100 y 2350 m. Palma 3500 m. inestabilidad entre 0 y 950 m y entre 2350 y 4000 m. Tenerife 4200 m. inestabilidad entre 0 y 500 m. entre 2300 y 2700 m y entre 9200 y 10750 m. Gibraltar 4200 m. inestabilidad entre 1350 y 2350 m.

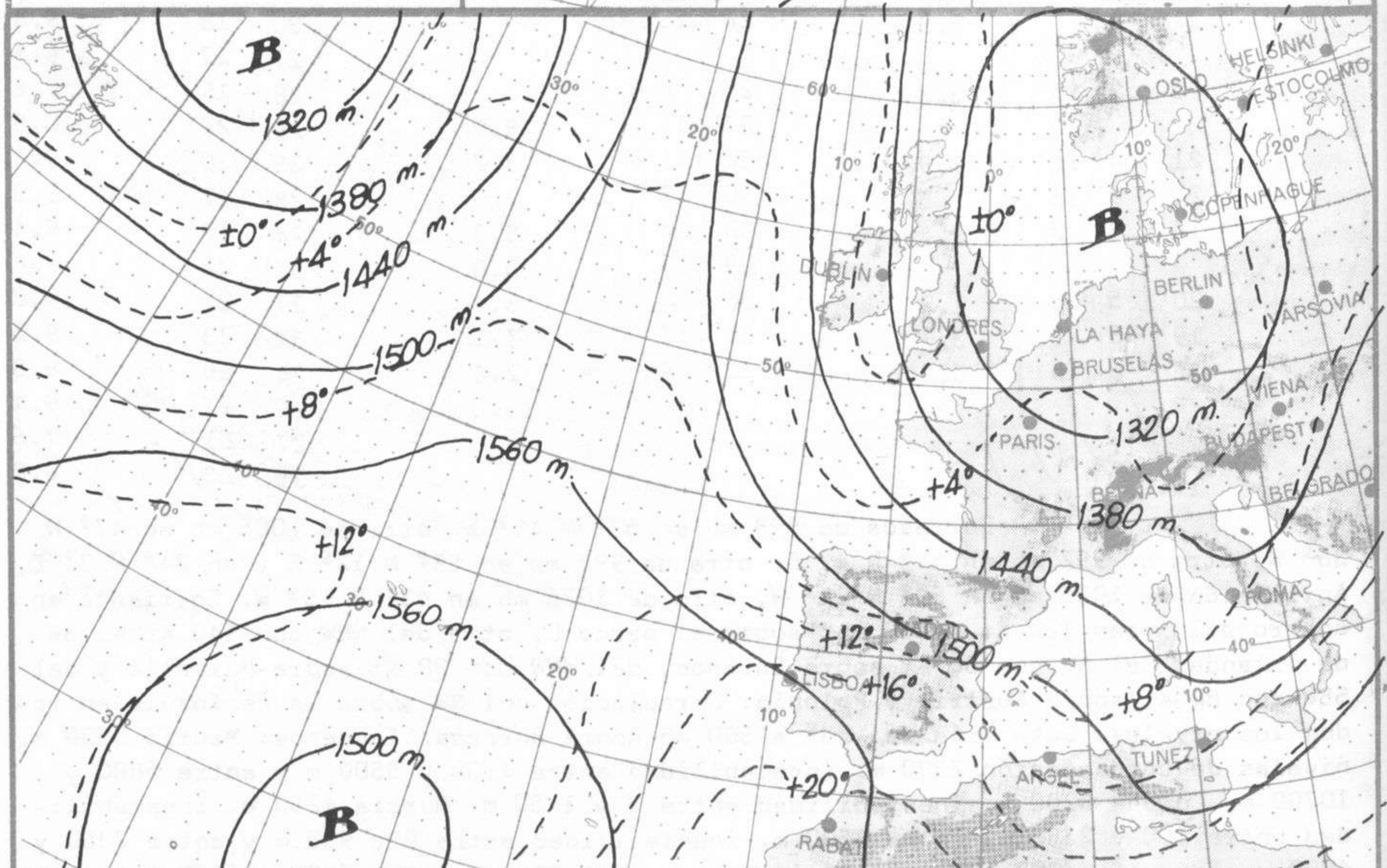
En la noche de hoy, estuvo muy nuboso en Levante, Baleares y con algún chubasco en Cantábrico y Pirineos. Parcialmente nuboso en el norte de Galicia, La Rioja y Navarra.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 23-9-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)

Día 23-9-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

