



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 10 de ABRIL de 1982 Núm. 100

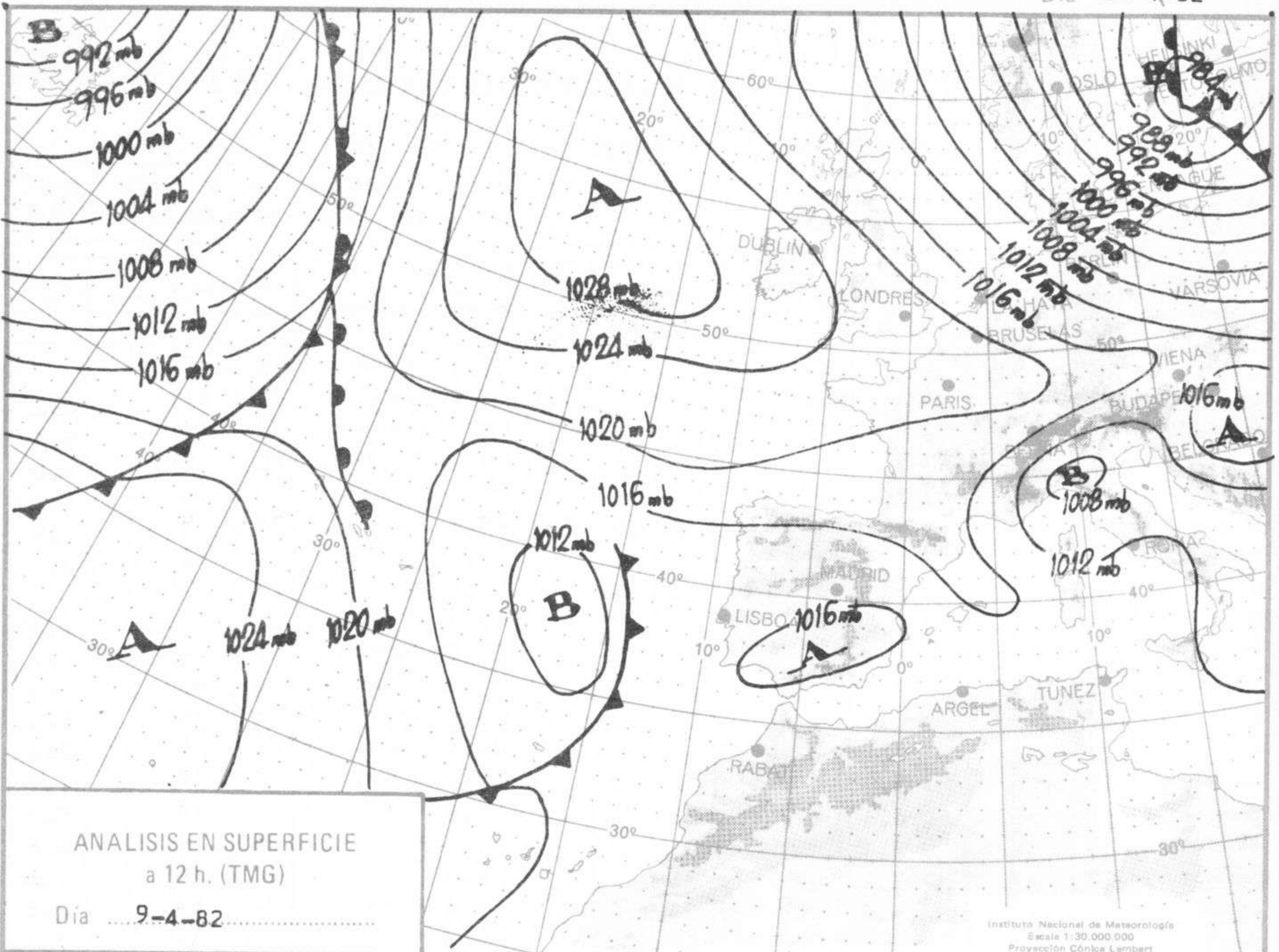
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	18	11			8.4	Navacerrada	15	6			7.0	Castellón ...	21	9			
Monteventoso	20	10				Madrid/Barajas	24	7			7.9	Valencia (A)	21	11			6.2
El Ferrol ...	21	11				Madrid (C.Un.)	25	7			8.6	Valencia ...	20	12			5.4
Lugo (P.C.) ...	17	9			7.6	Madrid (Retiro)	24	10			9.7	Alicante (A)	25	9			4.8
Santiago de C.	22	9			7.6	Guadalajara...	24					Alicante ...	20	12			5.8
Pontevedra ...	19	10			9.8	Toledo ...	26	10			10.0	Murcia (A) ...	28	9			7.9
Vigo (A) ...	18	10			8.8	Cuenca ...	22	6			10.8	Murcia ...	27	11			8.5
Vigo ...	18	13			10.0	Molina de A.	23	3			8.5	Cartagena ...	19	12			
Orense ...	26	10			8.6	Ciudad Real	25	8			9.9	San Javier ...	21	10			6.4
Ponferrada ...	23	9			8.0	Albacete (A)	25	6			10.5	Sevilla (A) ...	26	13			7.3
Avilés (A) ...	16	10			2.3	Cáceres ...	25	15				Córdoba (A)	26	10			9.0
Gijón ...	17	12			7.3	Badajoz (A)	26	9			9.7	Jaén ...	26	14			8.5
Oviedo ...	17	10			7.1	Vitoria (A) ...	19	7			4.2	Granada (A)	27	4			9.4
Santander (A)	16	12			5.0	Logroño ...	25	7			9.1	Huelva ...	26	16			7.9
Santander ...	15	12			4.4	Logroño (A)	25	8			7.6	Jerez de la F.(A)	28	12			8.0
Bilbao (A) ...	19	11			3.3	Pamplona ...	21	5			7.6	Cádiz ...	26	14			8.6
San Sebastián	13	8			7.9	Huesca (A) ...	23	9			8.4	Tarifa ...	21	16			9.5
S.Sebastián (A)	16	11			6.6	Daroca ...	24	6			9.4	Málaga (A) ...	22	13			2.5
León (A) ...	21	7				Zaragoza (A)	24	10			6.3	Almería (A)	20	11			7.7
Zamora ...	23	8			10.0	Zaragoza ...	25	11				Palma de M.(A)	23	12			8.8
Palencia ...	22	9			9.4	Calamocha ...	24	4			9.0	Mahón (A) ...	21	11			9.8
Burgos (A) ...	22	5			8.6	Teruel ...	24	5				Ibiza (A) ...	23	14			5.2
Burgos ...	22	7			9.9	Lérida ...	24	10			8.0	S.C.de Tenerife	26	18			9.0
Valladolid (A)	21	8			9.5	Gerona (A) ...	21	7			5.3	Tenerife Norte(A)	19	10			7.8
Valladolid ...	23	5			9.7	Barcelona ...	19	12				Tenerife Sur (A)	21	17			7.7
Soria ...	22	6			10.2	Barcelona (A)	18	9			8.4	Izaña ...	13	1			11.5
Salamanca ...	23	5			10.7	Reus (A) ...	19	14			7.5	Las Palmas (A)	22	17			
Salamanca (A)	23	4			8.8	Tarragona ...	19	X				Fuerteventura(A)	23	15			8.8
Avila ...						Tortosa ...	23	10			7.7	Lanzarote (A)	25	15			8.6
Segovia ...	22	9			10.1	Montseny ...	10	5			3.2	La Palma (A)	21	16			
												Hierro (A) ...		17			
												Ceuta ...	20	11			9.6
												Melilla ...	24	15			8.1

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: Altas presiones con máximos de 1029 mb. en 54° N. 20° W., 1026 mb. en 30° N. 45° W., 1016 mb. en 39° N. 03° W. y 1019 mb. en 35° N. 90° W. Bajas presiones con mínimos de 980 mb. en 63° N. 22° E., 1011 mb. en 37° N. 17° W. 1007 mb. en 53° N. 38° W. y 982 mb. en 56° N. 64° W. En niveles altos hay una baja entre Portugal y Azores. Isóceros: Madrid 3300 m., La Coruña 2950 m., Palma 3050 m. Tenerife 3600 m., Lisboa 3400 m. y Gibraltar 3600 m.

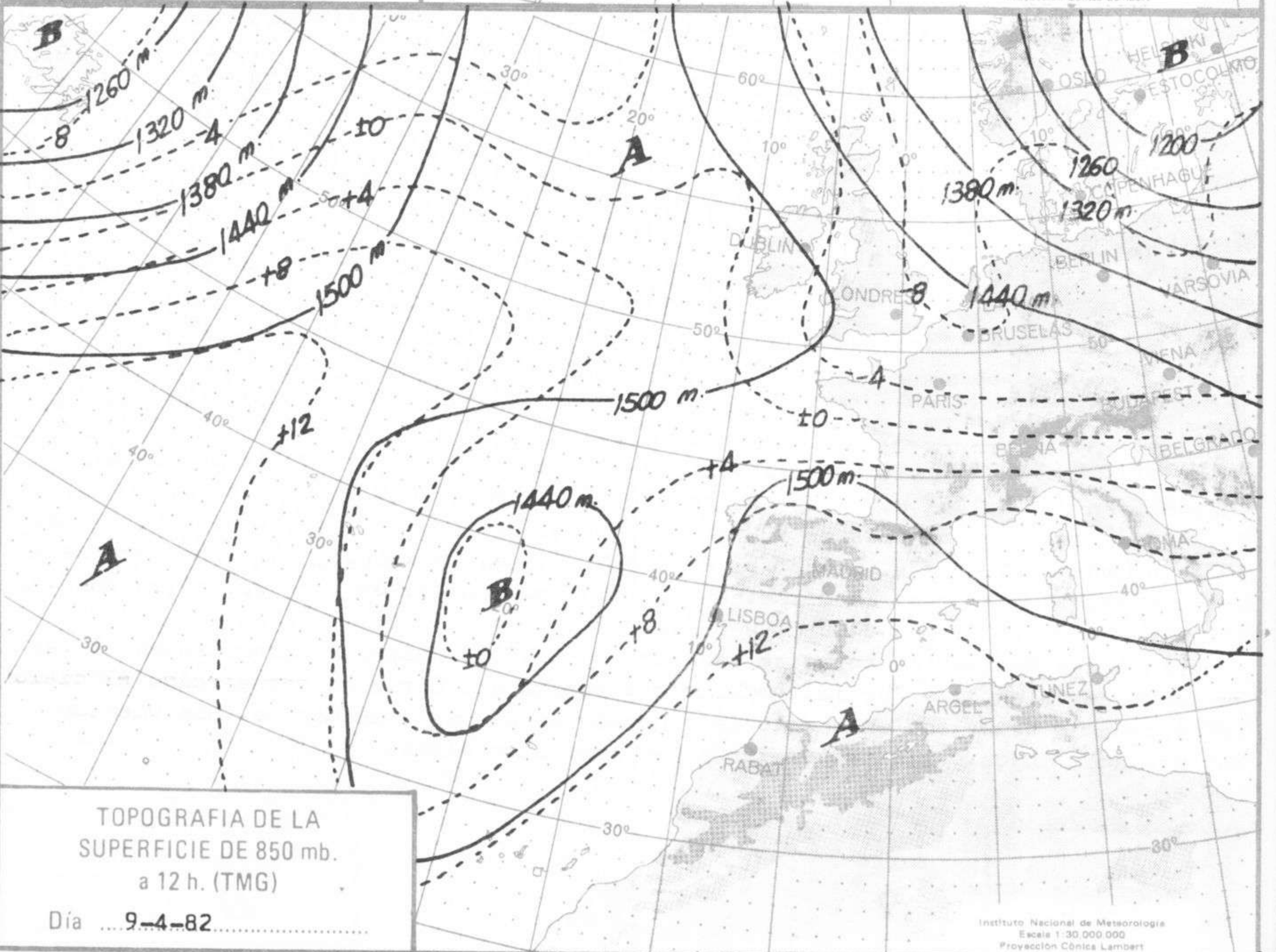
Durante las últimas 24 horas se han formado nieblas bastante persistentes en las regiones de Valencia y Murcia, Andalucía y cuenca del Ebro. Ha permanecido el cielo prácticamente despejado en Andalucía y nuboso en el resto de España. Los vientos han soplado flojos y las temperaturas han sido algo altas.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 9-4-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 9-4-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

