



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

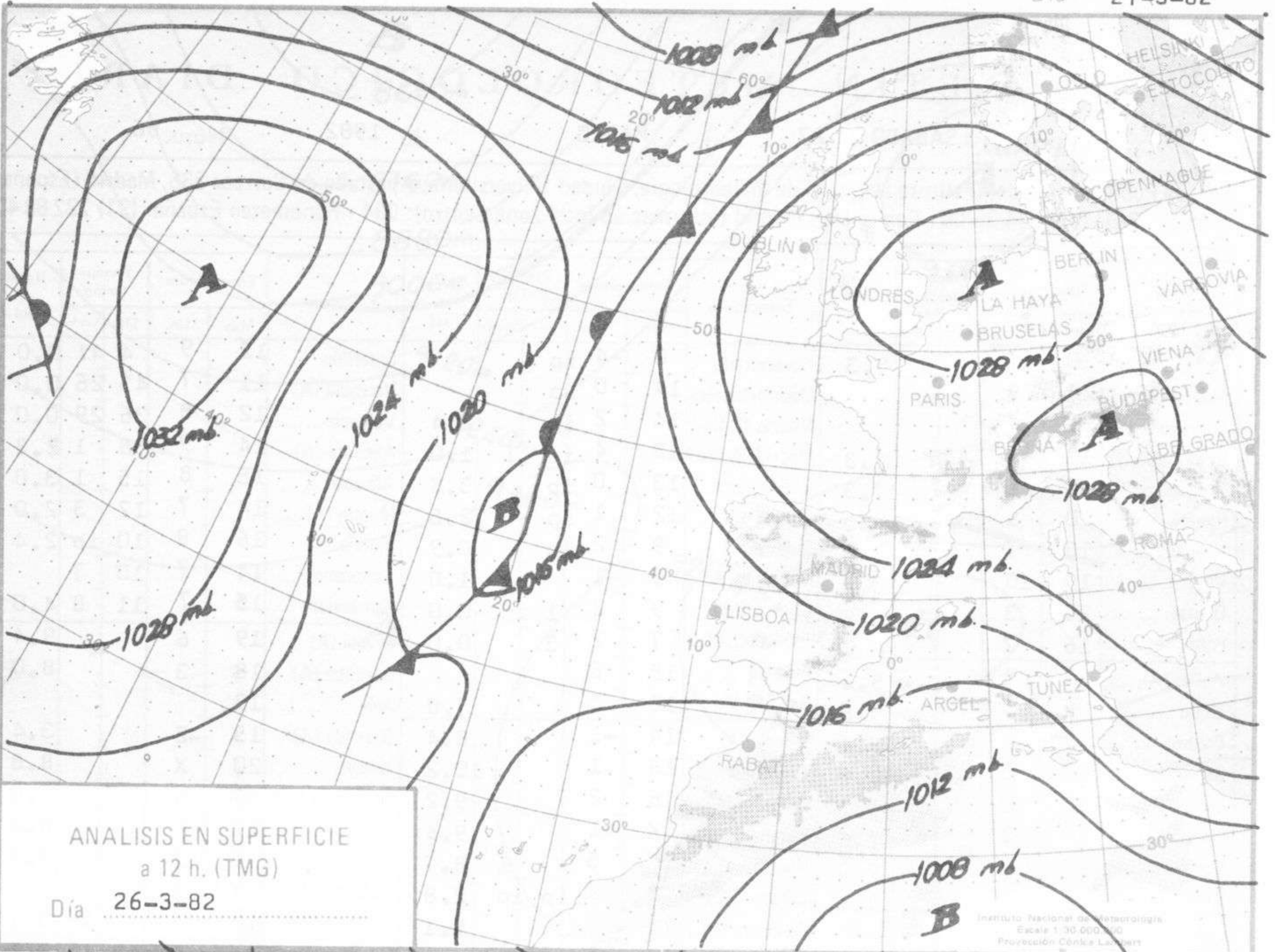
MADRID, SABADO 27 de MARZO de 1982 Núm. 86

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		Máx.
La Coruña ...	20	7			8.3	Navacerrada	0	-4	ip			Castellón ...	12	9	4	41	0.0	
Monteventoso	18	9				Madrid/Barajas	14	0	ip			Valencia (A)	11	7	45	26	0.0	
El Ferrol ...	21	7				Madrid (C.Un.)	14	2	ip		2.4	Valencia ...	12	8	36	29	0.0	
Lugo (P.C.) ...	18	1			6.3	Madrid (Retiro)	13	4	ip	1	1.0	Alicante (A)	14	9	8	1	2.3	
Santiago de C.	18	4			7.3	Guadalajara...	13	0	ip		3.8	Alicante ...	15	8	15	1	3.0	
Pontevedra ...	20	5			10.3	Toledo ...	12	1	ip		2.5	Murcia (A) ...	14	7	12	3	2.0	
Vigo (A) ...	18	7			8.9	Cuenca ...	9	2	ip		0.9	Murcia ...	16	8	10	ip	2.4	
Vigo ...	19	10			10.8	Molina de A.	7	-1			1.0	Cartagena ...	14	7	10	7		
Orense ...	20	3			8.2	Ciudad Real	9	2	1	ip	0.0	San Javier ...	15	7	11	8	4.0	
Ponferrada ...	16	2			8.7	Albacete (A)	7	2	3		0.0	Sevilla (A) ...	19	6			9.4	
Avilés (A) ...	17	5			8.3	Cáceres ...	15	6				Córdoba (A)	18	3			8.0	
Gijón ...	16	3			9.6	Badajoz (A)	18	3			7.8	Jaén ...	19					
Oviedo ...	17	6			8.4	Vitoria (A) ...	14	-1			8.4	Granada (A)	15	-2			3.4	
Santander (A)	17	3			8.8	Logroño ...	16	1			10.2	Huelva ...	20	X			8.8	
Santander ...	16	8			8.1	Logroño (A)	16	2			9.2	Jerez de la F.(A)	19	5			9.0	
Bilbao (A) ...	19	3			7.6	Pamplona ...	X	1			9.4	Cádiz ...	19	9			8.4	
San Sebastián	13	7			9.0	Huesca (A) ...	15	5		1	8.7	Tarifa ...	15	12			9.5	
S.Sebastián (A)	16	3			8.1	Daroca ...	9	2	ip	ip	2.8	Málaga (A) ...	X	5				
León (A) ...	13	1				Zaragoza (A)	15	5	ip		5.1	Almería (A)	18	7		10	0.1	
Zamora ...	15	0			8.2	Zaragoza ...	17	5				Palma de M.(A)	14	8	18	11	1.1	
Palencia ...	13	0			8.3	Calamocha ...	8	-1		ip	4.5	Mahón (A) ...	14	11	15	6	0.0	
Burgos (A) ...	13	-4			9.6	Teruel ...	9	3	ip	ip		Ibiza (A) ...	14	8	3	3	0.1	
Burgos ...	13	-1			8.2	Lérida ...	17	9		6	9.0	S.C.de Tenerife	21	16			5.6	
Valladolid (A)	12	-1			9.6	Gerona (A) ...	14	9		20	4.0	Tenerife Norte(A)	16	11			2.2	
Valladolid ...	15	-2			8.7	Barcelona ...	15	9		29		Tenerife Sur (A)	20	14			2.6	
Soria ...	11	-2			5.2	Barcelona (A)	15	8		48		Izaña ...	10	2			11.3	
Salamanca ...	14	-1			10.1	Reus (A) ...	16	10		6	7.5	Las Palmas (A)	21	14			6.5	
Salamanca (A)	14	-1			7.5	Tarragona ...	14	9		3	6.5	Fuerteventura(A)	21	13			9.7	
Avila ...						Tortosa ...	15	8	2	12	1.2	Lanzarote (A)	23	13			8.0	
Segovia ...	10	0			7.6	Montserrat ...		-2		34	0.0	La Palma (A)	21	16			3.7	
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.													Hierro (A) ...		16			
													Ceuta ...	19	11			6.2
													Melilla ...	14	8		9	1.7

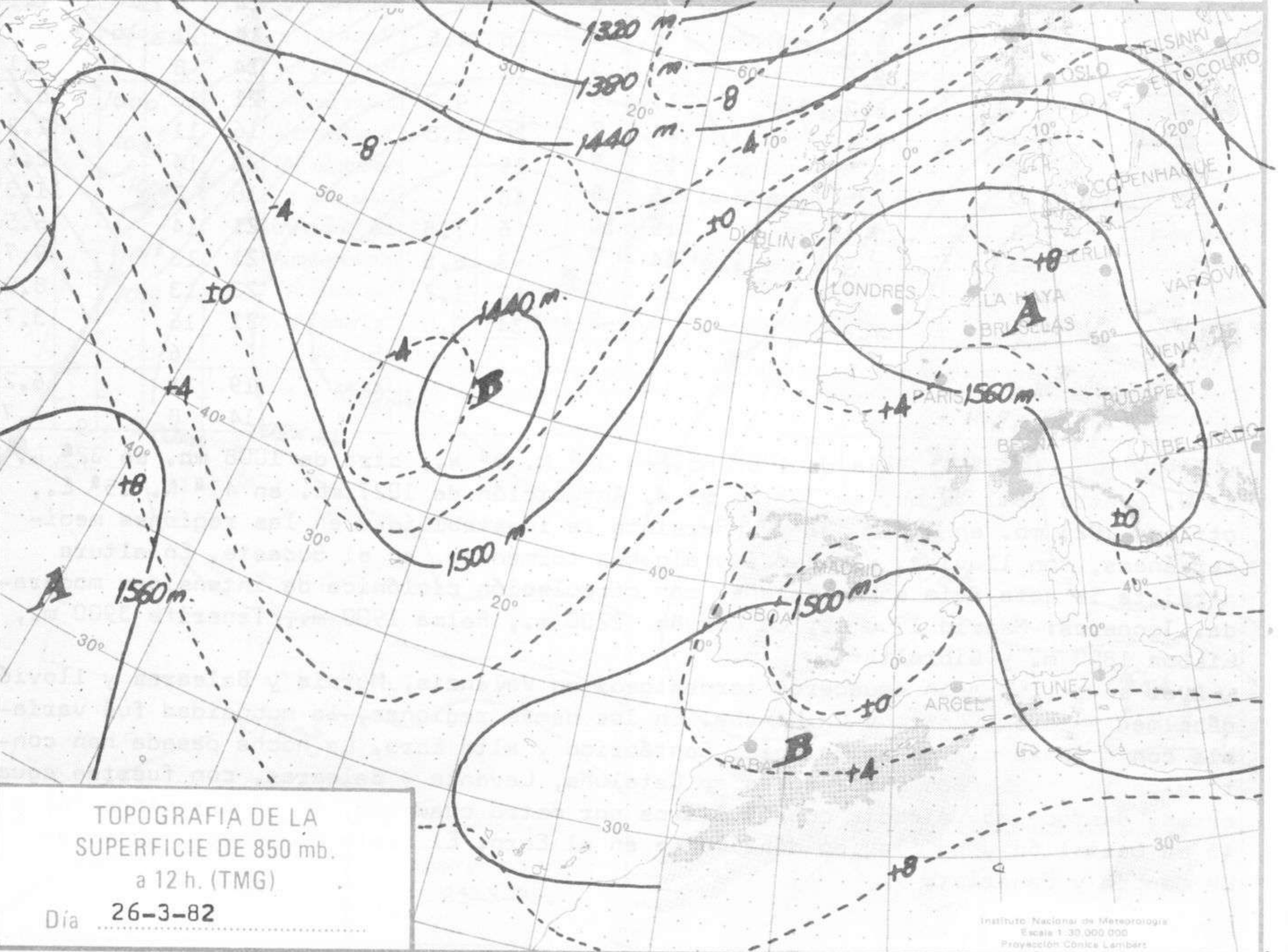
INFORMACION GENERAL: Baja de 1008 mb. en 38° N. 9° W., otra de 1008 mb. en 32° N. 8° W. y otra de 1009 mb. en 30° N. 9° W. Antociclón de 1027 mb. en 47° N. 15° E., otro de 1027 mb. en 47° N. 32° W. Persiste la inestabilidad en las regiones mediterráneas, con lluvias, chubascos y algunas tormentas, en el Sudeste. En altura persiste la gota fría sobre España, con circulación ciclónica de intensidad moderada. Isoceros: Madrid 1700 m., La Coruña 2200 m., Palma 1900 m., Tenerife 3900 m., Lisboa 1800 m. y Gibraltar 2000 m.

Ayer se registraron aguaceros tormentosos en Valencia, Murcia y Baleares y llovió débilmente en el Centro y La Mancha. En las demás regiones, la nubosidad fue variable con grandes claros en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. La noche pasada han continuado los chubascos y tormentas en Cataluña, Levante y Baleares, con fuertes aguaceros, destacando Valencia con 69 litros por metro cuadrado, 48 en Barcelona (A) y 45 en Castellón y ha llovido débilmente en el Ebro. El cielo ha estado nuboso en La Mancha y Canarias.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 26-3-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)
Día 26-3-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

