


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 27 de ENERO de 1.986. Núm. 27.

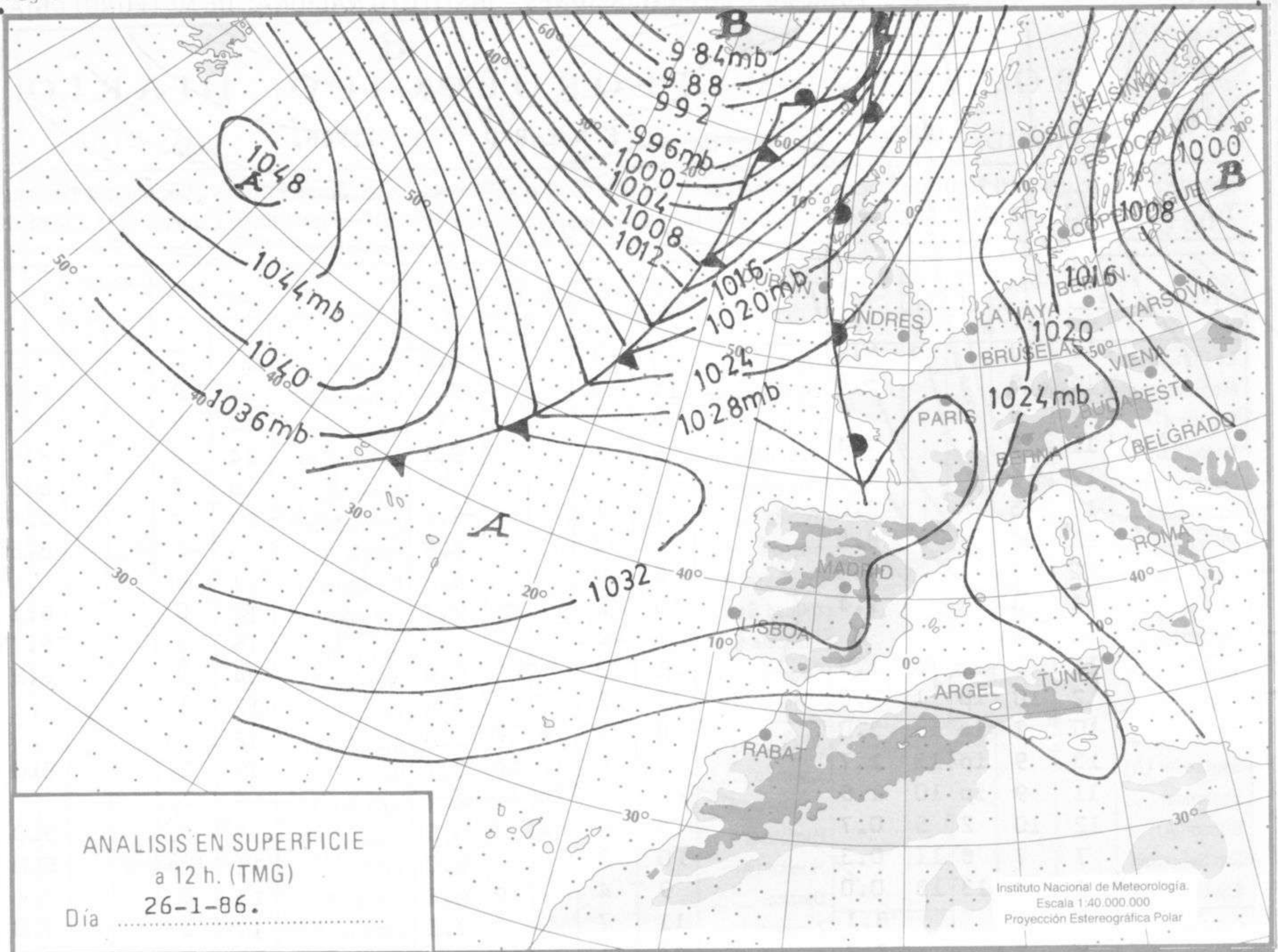
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	13	10		ip	6.5	Navacerrada	-3	-5			4.0	Castellón ...	13	3			9.2
Monteventoso	14	8			5.8	Madrid/Barajas	11	-5			8.8	Valencia (A)	13	2			8.8
El Ferrol ...		3				Madrid (C.Un.)	10	-3			X	Valencia ...	14	5			9.0
Lugo (P.C.) ...	11	5			4.4	Madrid (Retiro)	9	1			9.1	Alicante (A)	14	3			8.9
Santiago de C.	12	6			8.5	Guadalajara...						Alicante ...	15	3			8.6
Pontevedra ...	12	5			8.0	Toledo ...	7	-1			9.4	Murcia (A) ...	13	2			8.5
Vigo (A) ...	12	4			8.5	Cuenca ...	7	-3			8.9	Murcia ...	13	-1			8.6
Vigo ...	12	7			9.3	Molina de A.	6	0			6.7	Cartagena ...	11	8			
Orense ...	14	3			7.4	Ciudad Real	10	-2			9.1	San Javier ...	14	0			6.1
Ponferrada ...	8	5			X	Albacete (A)	7	-2				Sevilla (A) ...	15	3			9.7
Avilés (A) ...	11	9	ip	ip	1.9	Cáceres ...	11	3			9.0	Córdoba (A)	14	0			8.8
Gijón ...	12	10	ip	1	2.0	Badajoz (A)	12	-2			9.4	Jaén ...	12	1			
Oviedo ...	10	7	ip	ip	3.0	Vitoria (A) ...	8	4	1	4	1.3	Granada (A)	12				
Santander (A)	13	9	ip	13	1.7	Logroño ...	11	8	ip	ip	3.1	Huelva ...	15	5			8.0
Santander ...	11	9	ip	10	1.5	Logroño (A)	10	7	ip	ip	2.7	Jerez de la F.(A)	15				
Bilbao (A) ...	12	10	2	5	0.7	Pamplona ...	5	6	1	7	0.0	Cádiz ...	15	6			9.0
San Sebastián	7	7	8	11	0.3	Huesca (A) ...	10	3			8.0	Tarifa ...	15	12			8.0
S.Sebastián (A)	9	8	13	13	0.0	Daroca ...	9	4		ip	6.1	Málaga (A) ...	15	3			7.1
León (A) ...	8	1			8.1	Zaragoza (A)	11	7			7.5	Almería (A)	17	5			7.0
Zamora ...	9	1			8.2	Zaragoza ...	12	11		ip		Palma de M.(A)	11	0	ip	ip	3.5
Palencia ...						Calamocha ...	7	1			5.6	Mahón (A) ...	9	4	ip	1	1.0
Burgos (A) ...						Teruel ...	10	-3				Ibiza (A) ...	12	3			4.3
Burgos ...						Lérida ...	9	2			7.4	S.C.de Tenerife	21	16	1		4.0
Valladolid (A)	7	-3			7.9	Gerona (A) ...	10	4			X	Tenerife Norte(A)	15		ip		
Valladolid ...	9	1			6.8	Barcelona ...	11	3				Tenerife Sur (A)	20	16			1.3
Soria ...	7	0			4.7	Barcelona (A)	11	3				Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	11					Las Palmas (A)	20	16	ip		0.8
Salamanca (A)	7	2			7.8	Tarragona ...	12	5			7.4	Fuerteventura(A)	20	14			3.7
Avila ...	5	-7			6.8	Tortosa ...	14	9			7.7	Lanzarote (A)	20	14			1.4
Segovia ...	5	0			8.9	Montserrat ...	-2	-7		ip	1.2	La Palma (A)	19	15	2	14	2.5
												Hierro (A) ...	21	16			2.8
												Ceuta ...	14	12			3.4
												Melilla ...	15	7			4.5

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.

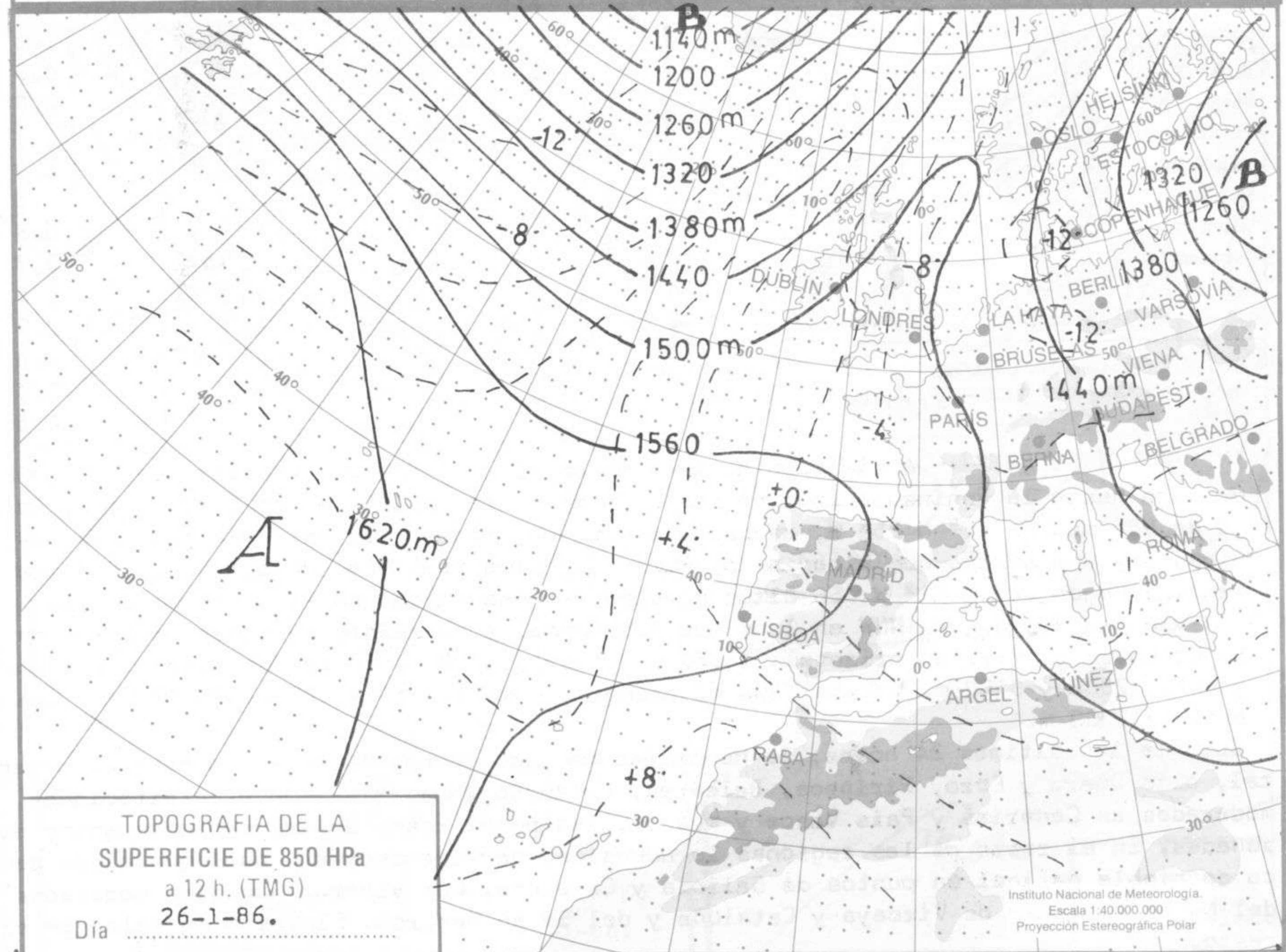
INFORMACION GENERAL.— Anticiclón de 1049 mb en 42° N 47° W que se extiende en forma de cuña hasta la Península Ibérica con 1029 mb, otro de 1026 mb en 65° N 15° E. Baja de 980 mb. en 65° N 25° W, asociada a ella un frente frío entre Azores y la Península y uno cálido que alcanza los Pirineos, otra de 999 mb en 55° N 25° E, otra de 1019 mb en 44° N 01° W. En altos niveles hay una dorsal en el Oeste peninsular con vientos flojos del NNW en la mitad occidental y corriente en chorro del NNW de 95 Kt sobre el Pirineo oriental. Isoceros: Madrid 1800 m. inversión entre 0 y 800m. y entre 2800 y 3300 m. Coruña 1500 m. Palma 1000 m. Tenerife 2200-2500-3000 m. Gibraltar 2300 m.

Durante las últimas 24 horas, la nubosidad ha sido abundante en el Cantábrico oriental, alto Duero y Ebro, Pirineos, Baleares, Cataluña y Canarias con precipitaciones moderadas en Canarias y País Vasco y muy débiles en el resto de las regiones antes reseñadas. En el resto de las regiones la nubosidad ha sido escasa o nula con algún banco de niebla matinal en puntos de Galicia y Cataluña. Los vientos han sido moderados del NW en el golfo de Vizcaya y Cataluña y del SW en Menorca. Flojos o en calma en el resto.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 26-1-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 26-1-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

