



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 18 de DICIEMBRE de 1.985. Núm. 352.

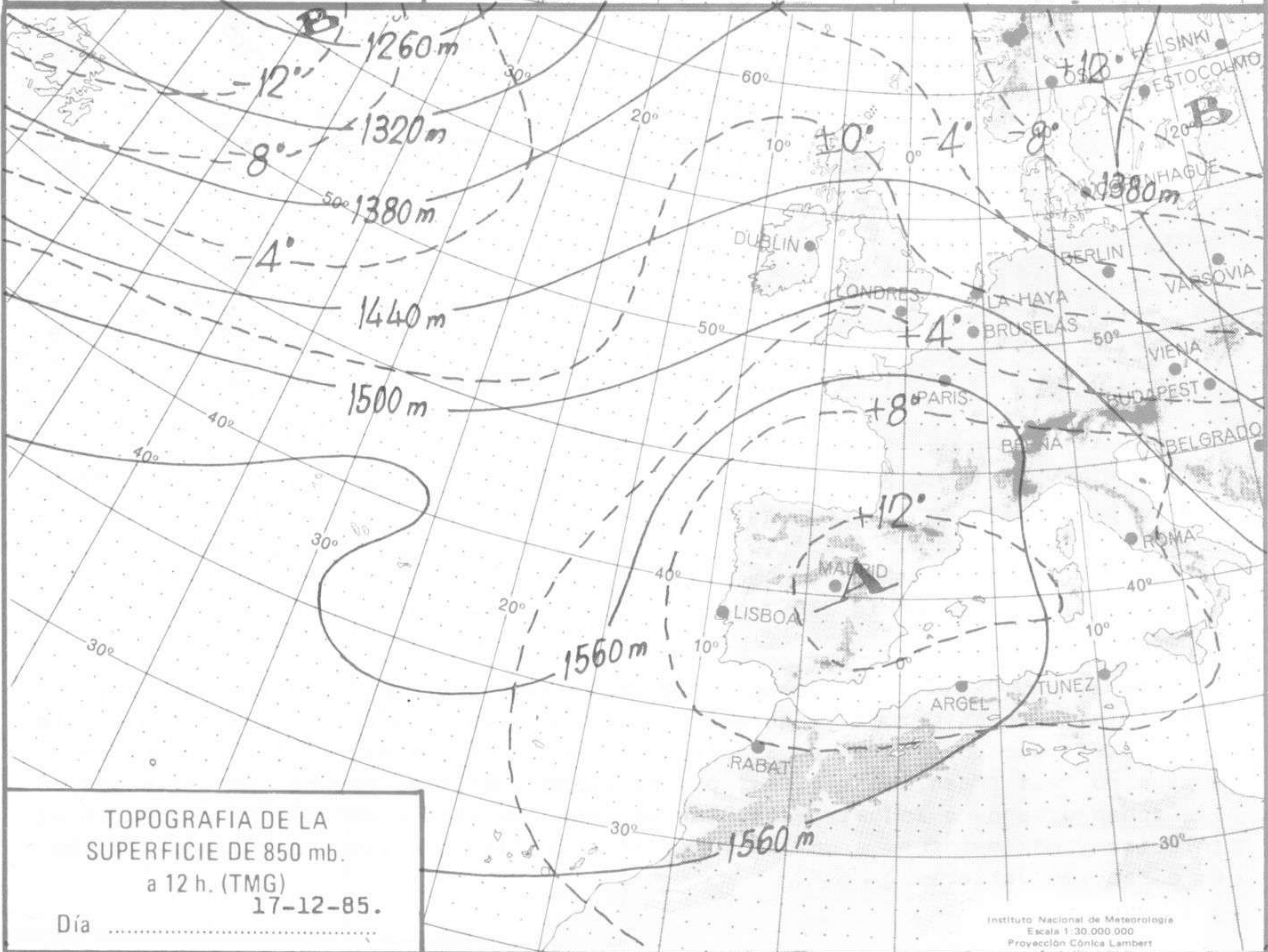
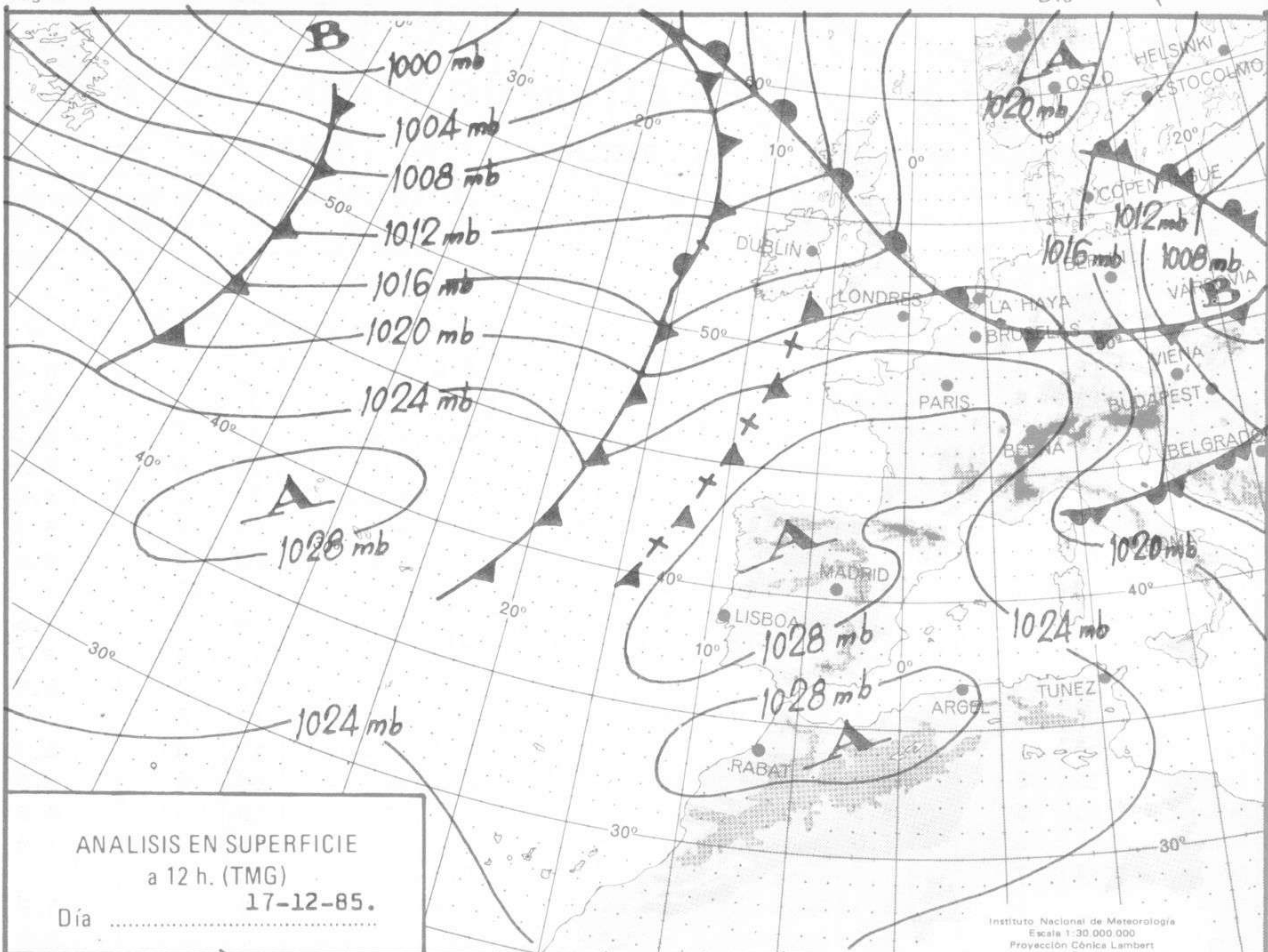
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

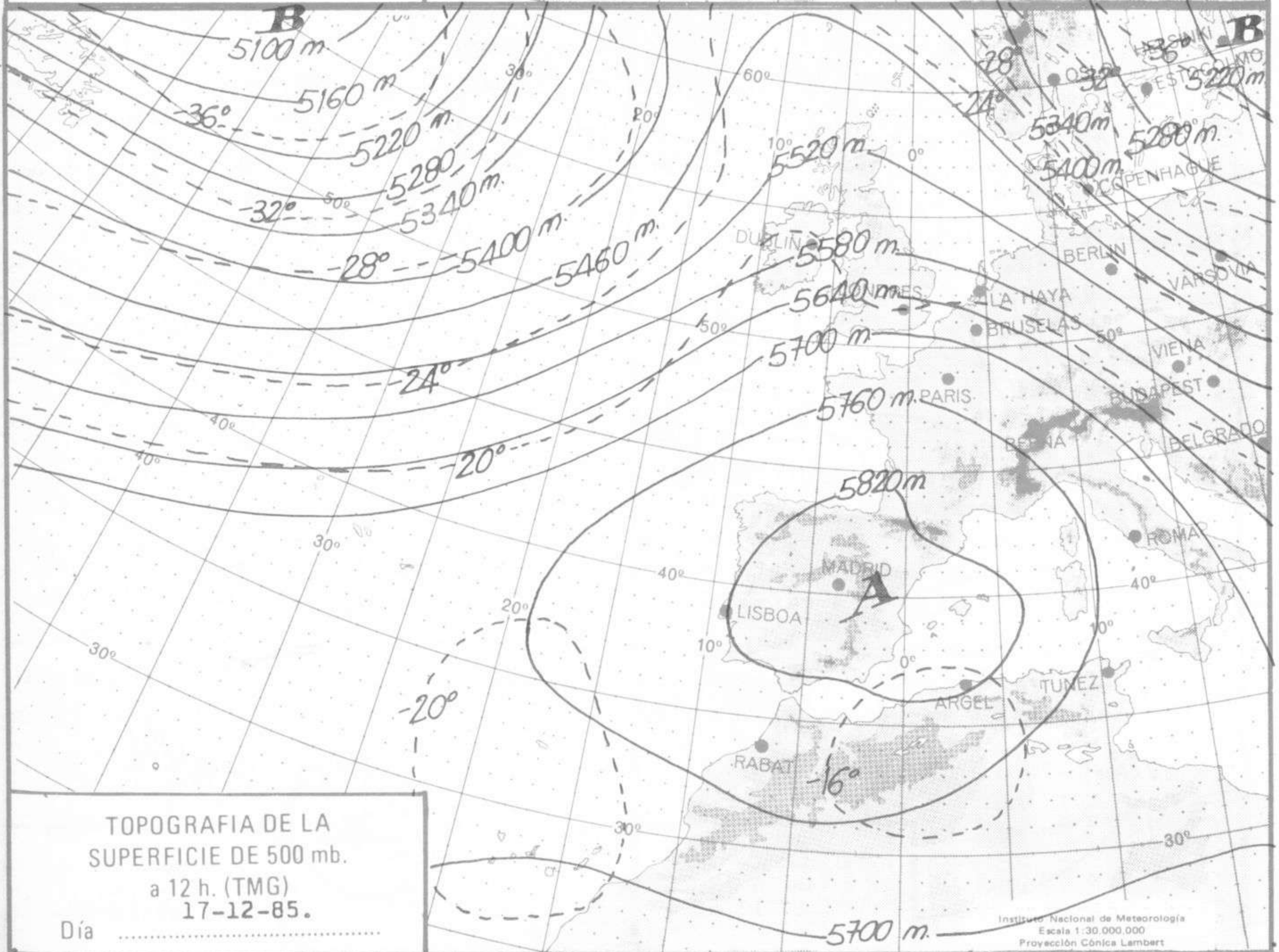
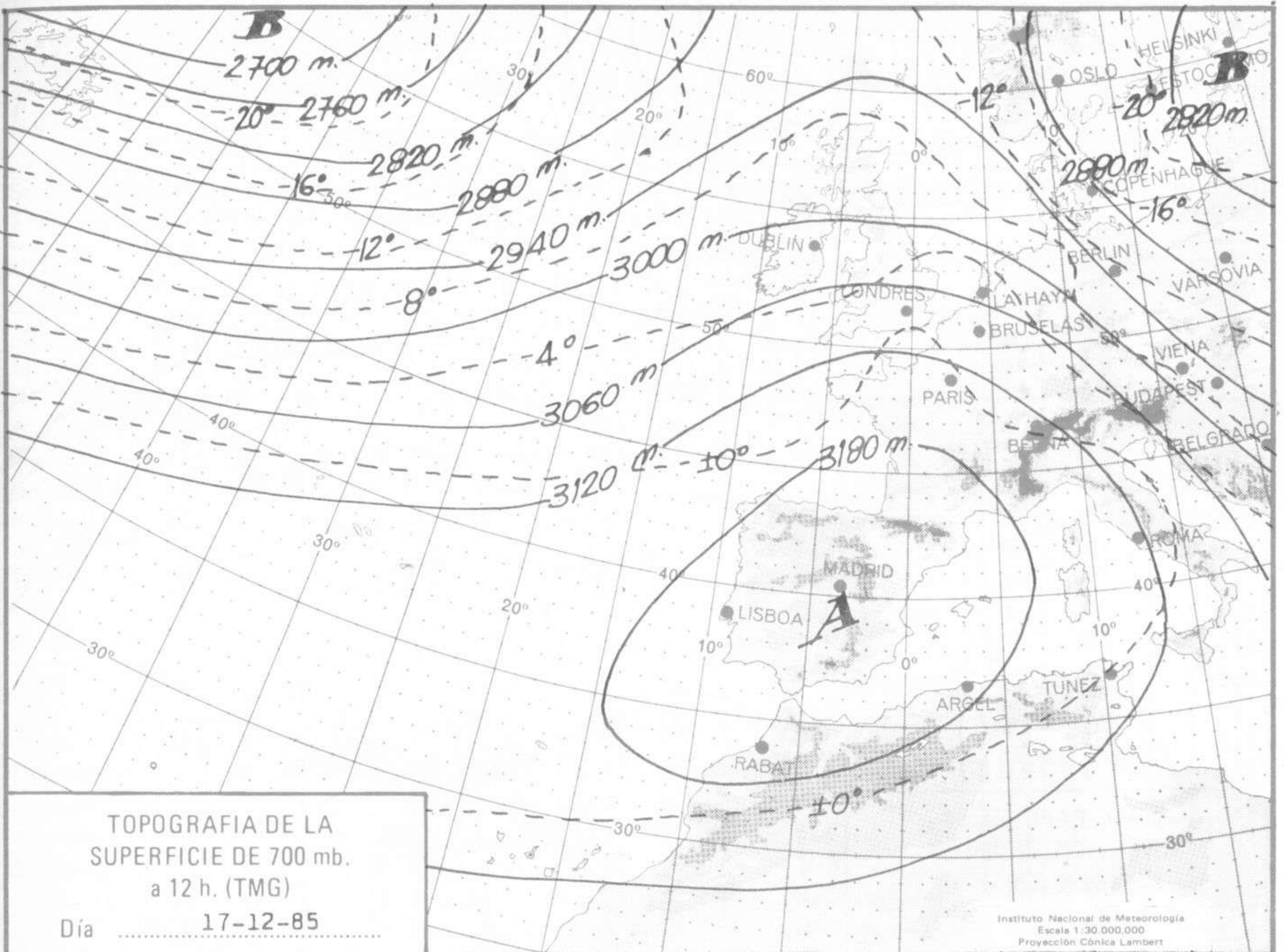
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
La Coruña ...	15	10		ip	5.2	Navacerrada	15	9			8.0	Castellón ...	19	4			8.6
Monteventoso	13	8			7.4	Madrid/Barajas	13	-3			6.5	Valencia (A)	20	3			8.5
El Ferrol ...	14	8				Madrid (C.Un.)	12	-1			8.2	Valencia ...	22	5			8.5
Lugo (P.C.) ...	10	-2			4.3	Madrid (Retiro)	12	2				Alicante (A)	21	5			8.5
Santiago de C.	13	1			6.9	Guadalajara...					3	Alicante ...	22	6			8.0
Pontevedra ...	14	7			7.0	Toledo ...	12	-1			6.3	Murcia (A) ...	21	2			8.7
Vigo (A) ...	12	5			6.4	Cuenca ...	19	-1			8.3	Murcia ...	20	3			8.6
Vigo ...	15	9			3.1	Molina de A.	14	-7			8.2	Cartagena ...	15	12			
Orense ...	4	0			0.0	Ciudad Real	13	-1			7.1	San Javier ...	18	3			7.5
Ponferrada ...	3	-3			2.1	Albacete (A)	12	-2			7.0	Sevilla (A) ...	17	4			4.7
Avilés (A) ...	14					Cáceres ...	13	3			7.9	Córdoba (A)	16	3			6.6
Gijón ...	13	0			5.8	Badajoz (A)	14	1			5.6	Jaén ...	19	6			
Oviedo ...	13	4			7.6	Vitoria (A) ...	11	-5			4.2	Granada (A)	13	0			5.7
Santander (A)	15	2			5.8	Logroño ...	16	3			8.1	Huelva ...	17	6			3.2
Santander ...	15	5			6.5	Logroño (A)	16	5			7.7	Jerez de la F.(A)	15	6			4.0
Bilbao (A) ...	16	5			7.0	Pamplona ...	17	-2			8.0	Cádiz ...	15	10			1.8
San Sebastián	13	7			7.0	Huesca (A) ...	10	0			8.3	Tarifa ...	16				
S.Sebastián (A)	15	5			6.1	Daroca ...	14	-4			6.9	Málaga (A) ...	18	7			5.9
León (A) ...	13	0			8.6	Zaragoza (A)	7	-4			3.5	Almería (A)	17	7			5.0
Zamora ...	1	-2			0.0	Zaragoza ...	6	-3				Palma de M.(A)	19	1			9.2
Palencia ...						Calamocha ...	15	-6			6.3	Mahón (A) ...	18	8			9.0
Burgos (A) ...	11	-5			7.6	Teruel ...	16	-6				Ibiza (A) ...	19	9			8.4
Burgos ...						Lérida ...						S.C.de Tenerife	21	13			8.3
Valladolid (A)	10	-5			4.7	Gerona (A) ...	19	-1			6.0	Tenerife Norte(A)	15	8			5.5
Valladolid ...	0	-3			0.0	Barcelona ...	20	11				Tenerife Sur (A)	21	16			8.4
Soria ...	15	-4			9.0	Barcelona (A)	19	6			7.3	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	20					Las Palmas (A)	21	13			X
Salamanca (A)	11	-4			6.4	Tarragona ...	20	8			7.8	Fuerteventura(A)	20	12			7.6
Avila ...	17	-3			7.7	Tortosa ...	16	8			8.6	Lanzarote (A)	21	13	ip		6.5
Segovia ...	14	1			8.0	Montserrat ...	17	9			8.7	La Palma (A)	21	15			8.4
												Hierro (A) ...		17			5.2
												Ceuta ...	15	12			4.5
												Melilla ...	16	10			5.3

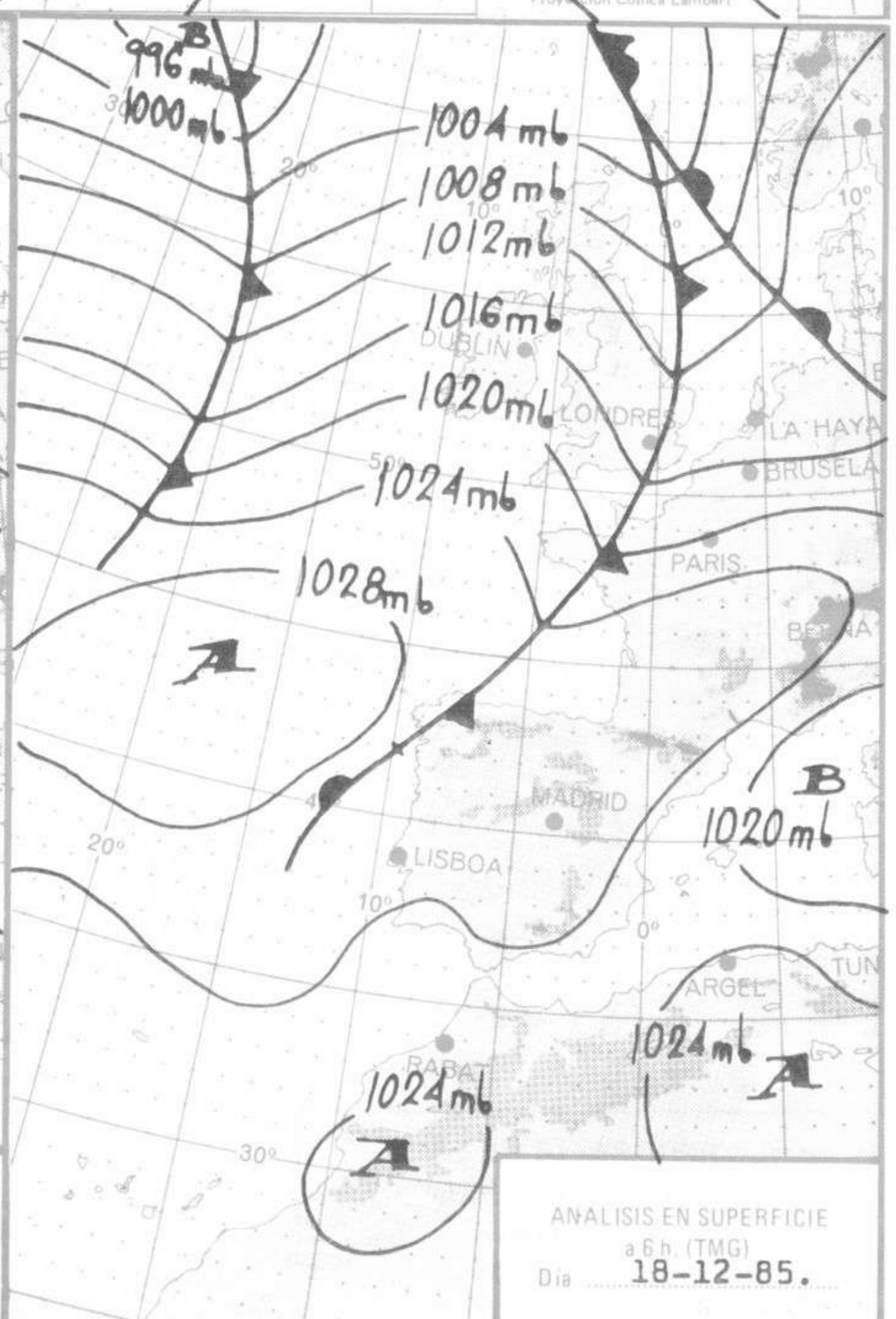
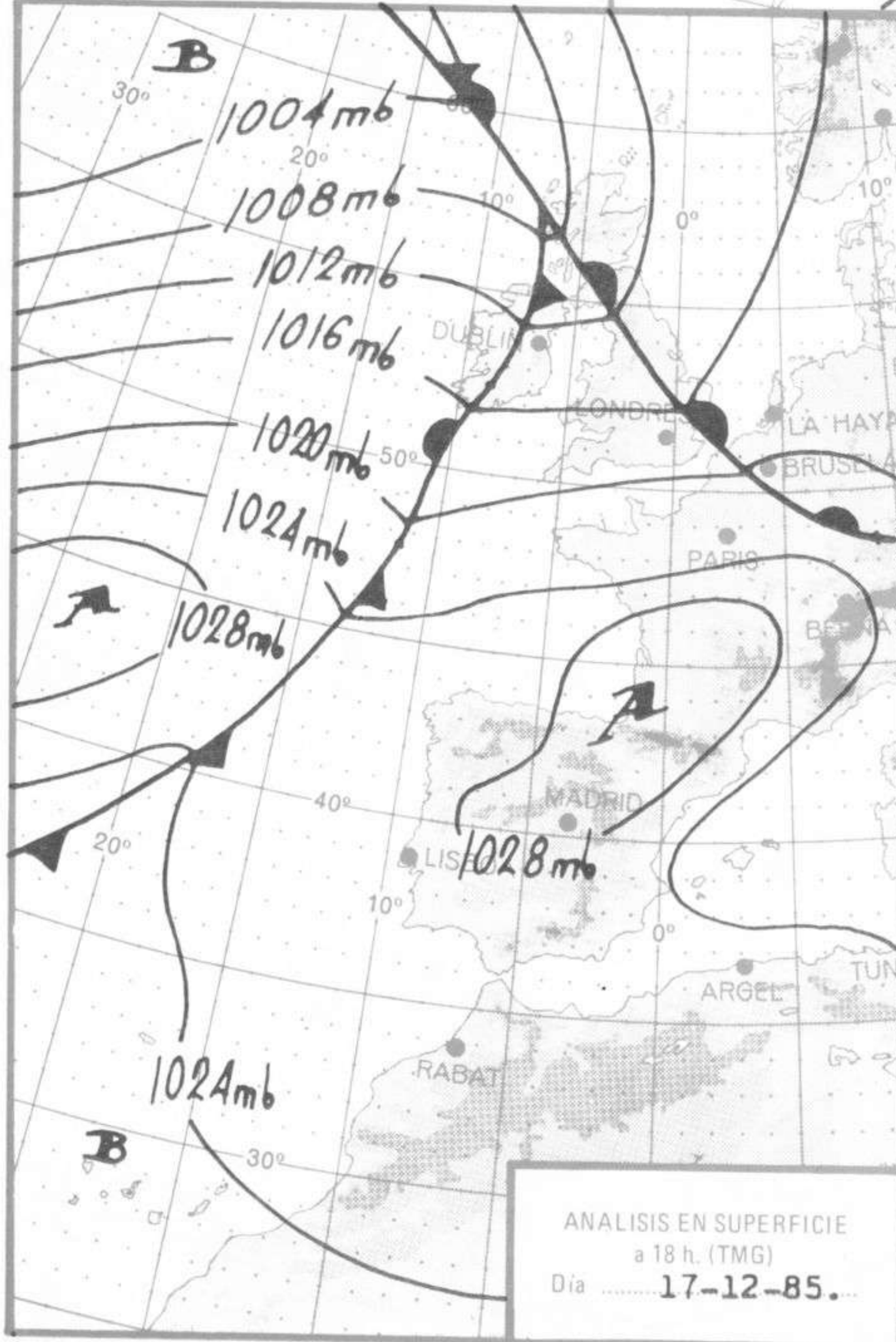
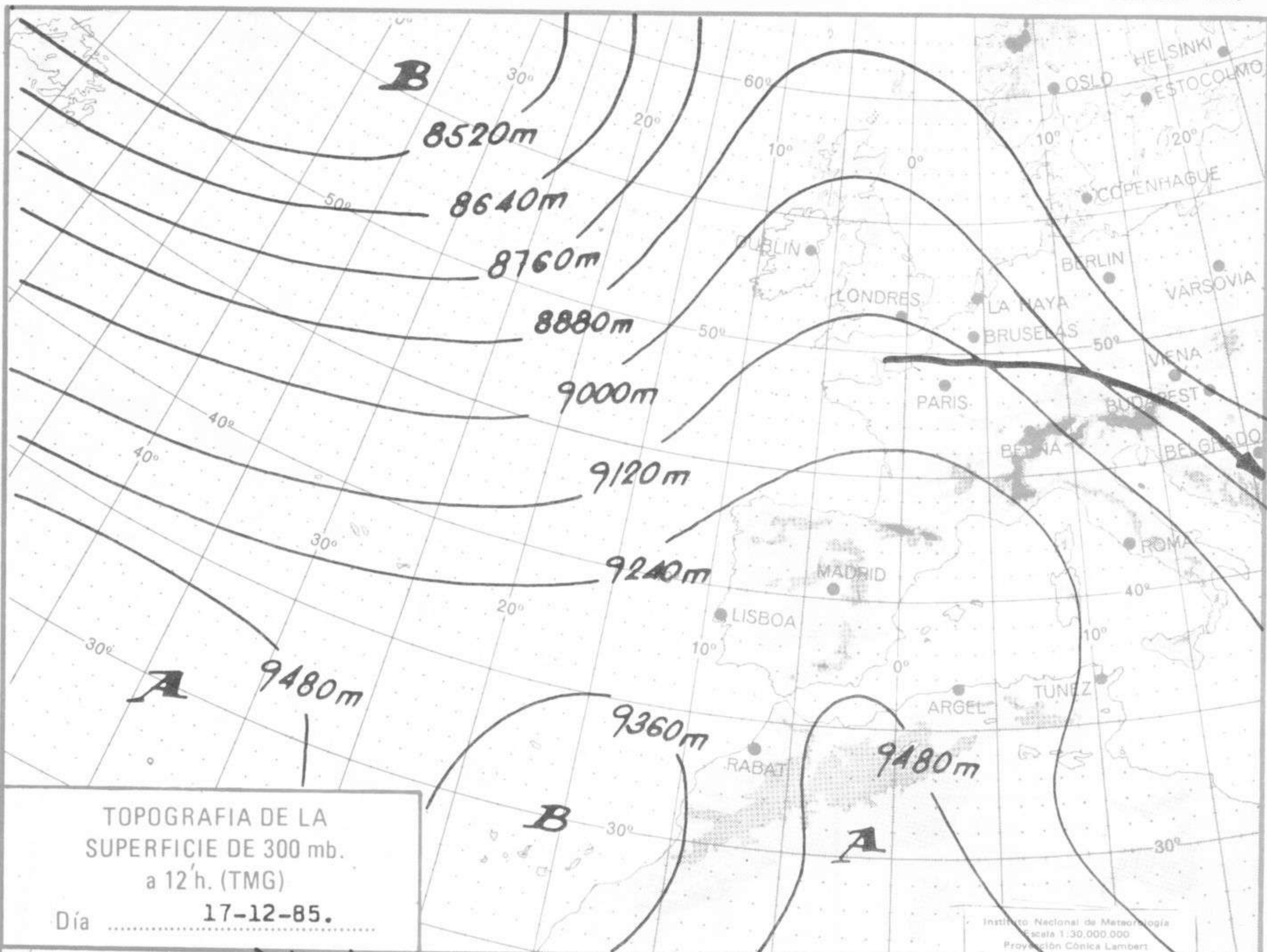
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

**INFORMACION GENERAL** .- Baja de 988 mb. en 60° N 57° W, otra de 1014 mb. en 45° N 20° E. Anticiclón de 1028 mb. en 43° N 25° W, otro de 1028 mb. en 43° N 02° W, otro de 1022 mb. en 60° N 15° E. En altura la corriente es de circulación anticiclónica y velocidad moderada sobre la Península y Baleares con estratificación estable. Isoceros: Madrid 3500 m. La Coruña 3150 m. Palma 3700 m. Tenerife 2680m. Gibraltar 3280 m.

Durante las últimas 24 horas, se ha registrado una precipitación muy débil o inapreciable en La Coruña y Lanzarote. La nubosidad ha sido de tipo medio y alta en la mitad sur occidental peninsular. Ha habido bancos de niebla y brumas en puntos de casi todas las regiones peninsulares y calimas diurnas persistentes en las zonas urbanas e industriales. Las mínimas han sido frescas con heladas en el interior y máximas suaves en las zonas sin nieblas. Los vientos soplaron flojos de dirección variable.









MINISTERIO DE TRANSPORTES, TURISMO Y COMUNICACIONES

INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA

SECCION DE METEOROLOGIA HIDROLOGICA

### Nota Aclaratoria

Los datos de precipitación y evapotranspiración consignados en el Balance Hídrico Nacional de las estaciones que seguidamente se especifican son estimados y por tanto los resultados en estos casos, del balance se deben considerar sólo con carácter estimativo.

Indicativo	Nombre
08071	- Palencia
08075	- Burgos (A)
08076	- Burgos
08161	- Zaragoza
08171	- Lérida
08226	- Guadalajara
08235	- Teruel
08290	- Alcira
08365	- Denia
08417	- Jaén
08453	- San Fernando