



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LINES, 28 de DICIEMBRE de 1992

Núm. 363

Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
Telfno.:*(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

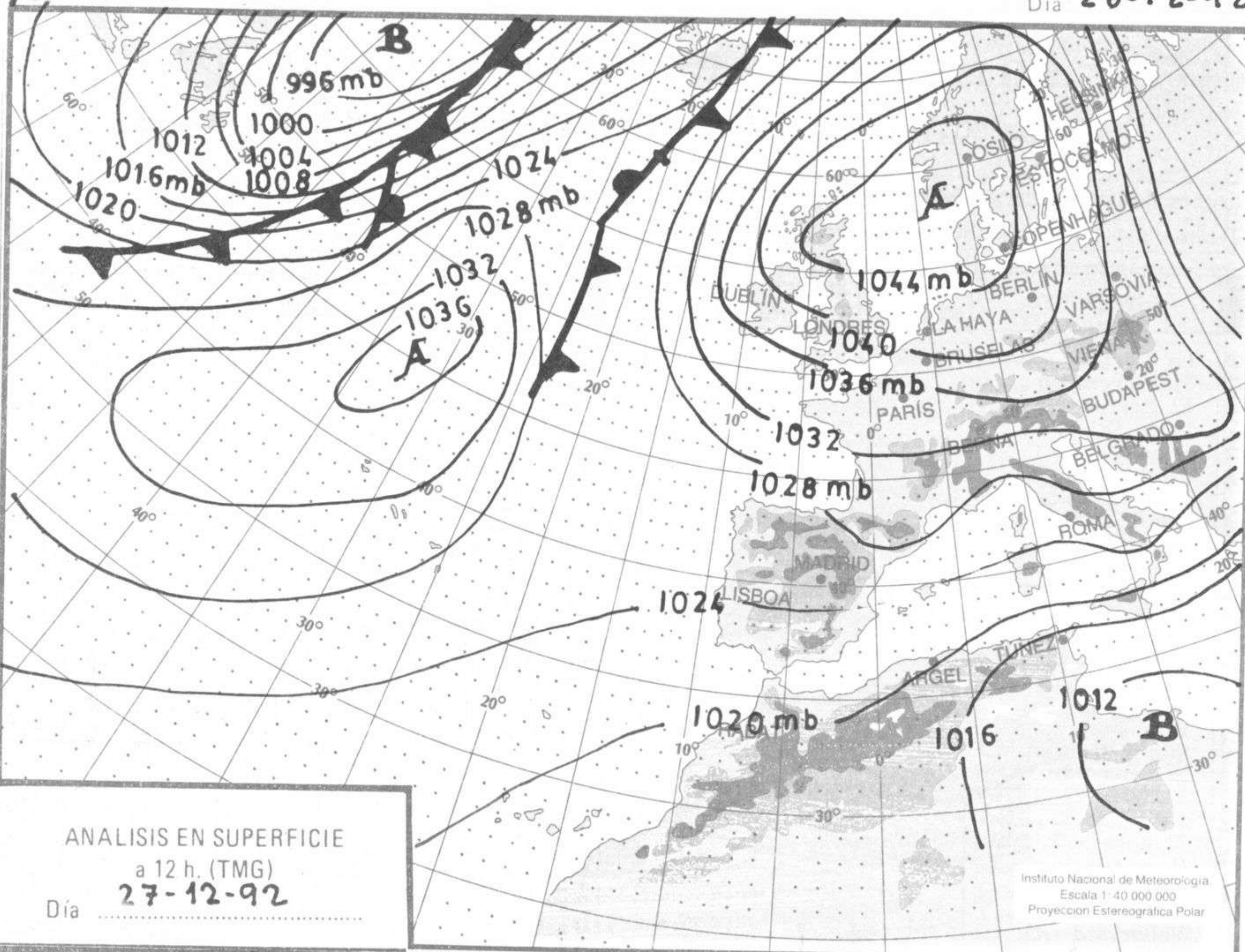
ZONA	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Min.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	13	6			7.5	
	Monteventoso	13	7			7.3	
	El Ferrol	14	4			4.1	
	Lugo (P. C.)	10	1			7.0	
	Santiago de C. ...	13	5			7.5	
	Pontevedra	13	5			7.2	
	Vigo (A)	12	5			6.8	
	Vigo	15	6			2.6	
	Orense	10	1				
	Ponferrada	12	1				
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	11	4			5.2	
	Gijón	12	7		IP	6.2	
	Oviedo	9	4			0.0	
	Santander (A)	12				2.2	
	Santander	12	6			4.5	
	Bilbao (A)	14	6			1.4	
	San Sebastián ...	8	6			0.0	
	S. Sebastián (A) .	9	6				
	CUENCA DEL DUERO	León (A)	7	1			0.6
		Zamora	7	0			1.7
Palencia		9	0			0.0	
Burgos (A)		6	-2			0.0	
Burgos						5.5	
Valladolid (A)		9	-2			5.5	
Valladolid		10	0			3.3	
Soria		9	-2		IP	5.4	
Salamanca		9	-1			1.2	
Salamanca (A)		7	0			0.3	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	0	-2	0.3		0.0	
	Madrid/Barajas	11	2			0.0	
	Madrid (C. Univ.) ..	9	2	IP		0.4	
	Madrid (Retiro) ..					0.1	
	Guadalajara		-1			2.3	
	Toledo	10	1	0.7		3.4	
	Cuenca	12	-1			0.3	
	Molina de Aragón ..	9	-5			0.0	
	Ciudad Real	10	0			6.8	
	Albacete (A)	9	-2	0.4		4.8	
CUENCA DEL EBRO	Cáceres	14	4			6.1	
	Badajoz (A)	16	4			6.1	
	Vitoria (A)	10	1			2.9	
	Logroño	12	3			2.1	
	Logroño (A)	10	-2			6.1	
	Pamplona	11	1			6.8	
	Huesca (A)	10	-3	IP		6.1	
	Daroca	12	0			6.1	
	Zaragoza (A)	12	0			6.1	
	Zaragoza	9	-5			6.3	
Calamocha	11	-3					
Teruel							

ZONA	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
		Máx.	Min.	Día	Noche	
CATALUÑA	Lérida	13	-1			6.1
	Gerona (A)	11	-1			6.8
	Barcelona					6.3
	Barcelona (A)	12	2			7.2
	Reus (A)	14	2			
	Tarragona		5			
	Tortosa	14	2			
	Montserrat					
LEVANTE	Castellón	13	4	0.3		2.9
	Valencia (A)	12	4	4.0		
	Valencia			1.0		0.3
	Alicante (A)	15	6	4.0		0.1
	Alicante	15	5	6.0		0.0
	Murcia (A)	14	3	1.0		
	Murcia	14	3	0.8		
	Cartagena	13	6	10.0		
	San Javier	14	7	12.0		0.0
	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	18	9		
Córdoba (A)		17	5			3.6
Jaén		13	5			0.9
Granada (A)		13	3	IP	IP	7.3
Huelva		17	7			4.0
Jerez de la Front.		18	6			
Cádiz		17	12			3.6
Tarifa		15	14	5.0		2.7
Málaga (A)		18	13			0.6
Almería (A)		17	10	1.0		
BALEARES	Palma de M. (A) ..	15	6	0.9		4.6
	Mahón (A)	13	7	IP	IP	3.3
	Ibiza (A)	16	9	IP		3.1
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	21	14		0.2	
	Tenerife Norte (A)	17				
	Tenerife Sur (A)	21	14			
	Izaña	4				1.0
	Las Palmas (A) ..		16			
	Fuerteventura (A)	22	12			
	Lanzarote (A)	21	14			1.0
	La Palma (A)	21	16			
INSULAR	Ceuta	15	14	25.0	3.0	
	Melilla	14	10	2.0	21.0	

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0.1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

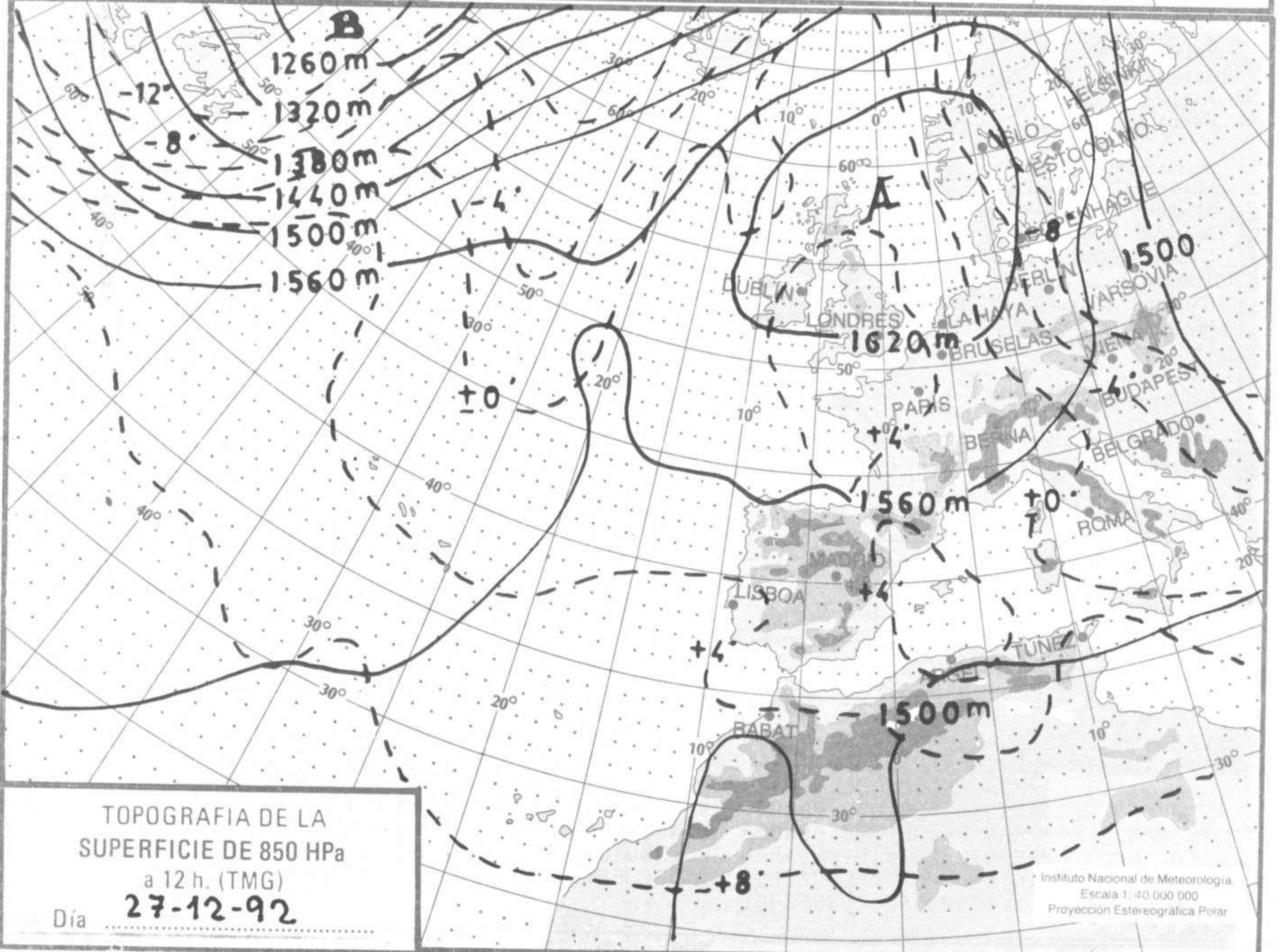
INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO EN ASTURIAS, MITAD OCCIDENTAL DE LA PENINSULA Y BALEARES CON PRECIPITACIONES DEBILES, DE NIEVE EN SISTEMAS MONTANOSOS DEL INTERIOR, EXCEPTO EN LA COSTA AFRICANA DEL ESTRECHO EN DONDE HAN SIDO MODERADAS. EN EL RESTO POCO NUBOSO O CON INTERVALOS NUBOSOS. SE HAN PRODUCIDO BANDOS DE NIEBLA EN AMBAS MESETAS Y EN EL CANTABRICO. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN DESCENDIDO EN PUNTOS DEL INTERIOR PENINSULAR Y LOS VIENTOS HAN SOPLADO FLOJOS DEL ESTE CON ALGUN INTERVALO MODERADO EN BALEARES Y ZONA DEL ESTRECHO.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 27-12-92

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 27-12-92

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

