



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

 MADRID, *MIÉRCOLES* 31 de *OCTUBRE* de 1990 Núm. 305

Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

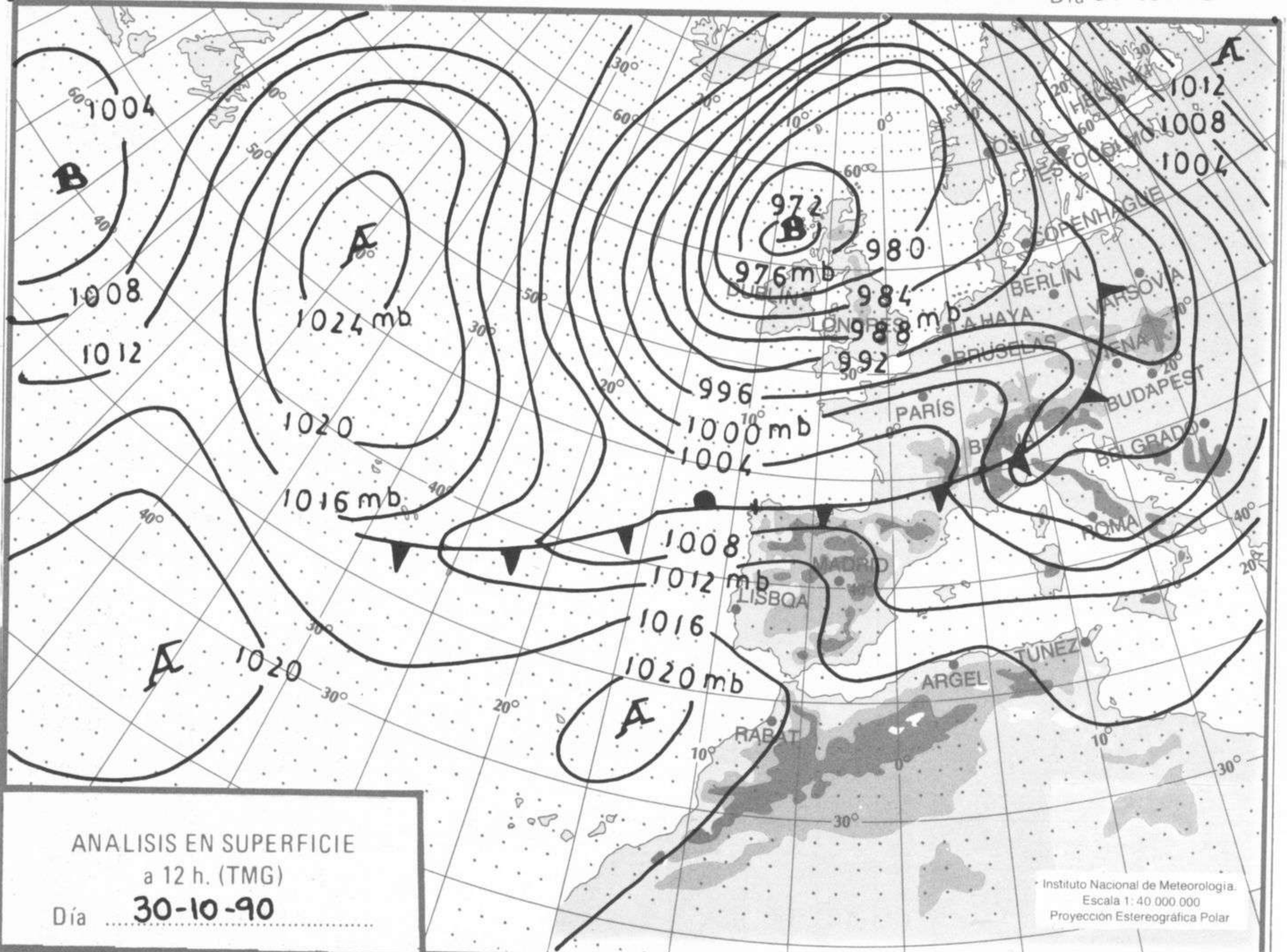
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOÇ			MAX	MIN	DIA	NOÇ	
LA CORUÑA	16	11	38.0	1.0	0.0	LERIDA	25	13			8.3
MONTEVENTOSO ..		9		5.0	0.0	GERONA (A)	23	16			5.5
EL FERROL		11		3.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.) ...		8		11.0	0.2	BARCELONA (A) .	28	16			9.4
SANTIAGO DE C.	16	8	22.0	12.0	0.0	REUS (A)	26				
PONTEVEDRA	17		12.0			TARRAGONA					
VIGO (A)	17	10	8.0	13.0	0.0	TORTOSA	30	14			7.8
VIGO	18	11	1.0	17.0	0.0	MONTSENT					
ORENSE	21	11		17.0	5.0	CASTELLON	30	15			
PONFERRADA	21		0.5			VALENCIA (A) ..	26	17			10.2
AVILES (A)	15	11	18.0	16.0	0.0	VALENCIA	27	19			9.0
GIJON	19	12	12.0	18.0	0.0	ALICANTE (A) ..	28	17			9.8
OVIEDO	16	9	5.0	15.0	0.9	ALICANTE	28	16			9.5
SANTANDER (A) .	16		2.0			MURCIA (A)	29	11			9.4
SANTANDER	16	11	5.0	19.0	0.0	MURCIA	28	12			10.3
BILBAO (A)	19	7	2.0	10.0	0.0	CARTAGENA	20	16			
SAN SEBASTIAN .	18	9	7.0	12.0	1.7	SAN JAVIER	27	12			9.0
S. SEBASTIAN (A)	18	11	8.0	9.0	1.4	SEVILLA (A) ...	23	18			1.0
LEON (A)	18	8	0.8	4.0	1.2	CORDOBA (A) ...	21	17	IP		0.8
ZAMORA	19	14		IP	3.7	JAEN	18	15			0.8
PALENCIA						GRANADA (A) ...	19	13			1.9
BURGOS (A)	18	12	IP		1.8	HUELVA	22	18	0.2		1.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	23	18		0.3	1.4
VALLADOLID (A)	18	11			1.4	CADIZ	22	19			
VALLADOLID	18	13			0.9	TARIFA	19	18	0.4		3.5
SORIA	16	12	1.0	1.0	0.6	MALAGA (A)	25	15			
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	24	14			9.0
SALAMANCA (A) .	17	13	IP	IP	2.2	PALMA DE M. (A)	23	14			9.5
AVILA	19	10			5.4	MAHON (A)	24	19			9.6
SEGOVIA	17	11			0.5	IBIZA (A)	25	16			9.7
NAVACERRADA ...	10	7		IP	0.3	S.C. TENERIFE .	24	20	0.4	0.4	
MADRID/BARAJAS.	20	15			7.6	TENERIFE NOR (A)	22		0.4		
MADRID (C.UNIV)	20	14				TENERIFE SUR (A)	25	21		4.0	
MADRID (RETIRO)	18	14			4.3	IZAÑA	13	6			
GUADALAJARA ...	20	14			5.3	LAS PALMAS (A)	26	21			3.8
TOLEDO	20	15		IP	5.3	FUERTEVENTUR (A)	28	21			7.8
CUENCA	16	13		IP		LANZAROTE (A) .	26	19			9.3
MOLINA DE ARA.	16	12				LA PALMA (A) ..	25	20			
CIUDAD REAL ...	18	14		IP	1.2	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	19	10			0.7	CEUTA	23	19	IP		
CACERES	19	16	IP	7.0	3.0	MELILLA	24	18	IP		
BADAJOS (A) ...	22	16	0.3	0.5							
VITORIA (A) ...	22	9	IP	10.0	2.8						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	24	15			5.1						
PAMPLONA	21	10		1.0							
HUESCA (A)	21	15			6.1						
DARFOCA	20	15			9.0						
ZARAGOZA (A) ..	26	19			7.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	19	11			7.7						
TERUEL	21	10			7.8						

NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

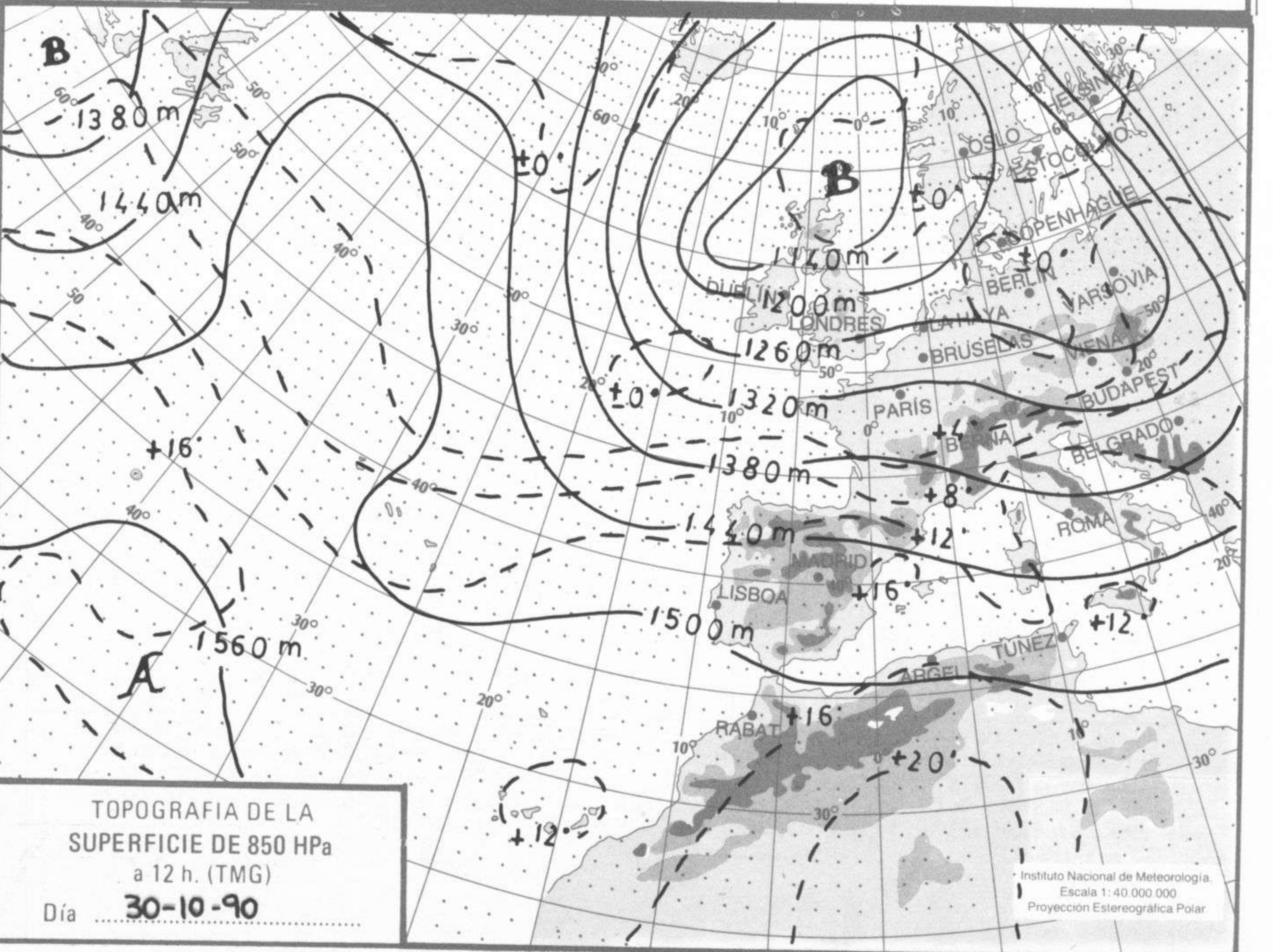
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO EN EL TERCIO NW DE LA PENINSULA. NUBOSO EN AMBAS MESETAS Y REGION DEL ESTRECHO Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. LLUVIA EN EL TERCIO NW Y EN PUNTOS DE AMBAS MESETAS. SE RECOGIERON 99 L/M2 EN LA CORUNA, 94 EN SANTIAGO, 24 EN SANTANDER, 21 EN VIGO, 19 EN SAN SEBASTIAN, 12 EN BILBAO Y PONTEVEDRA Y 11 EN LUGO.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 30-10-90

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 30-10-90

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

