



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 3 de AGOSTO de 1990 Núm. 215

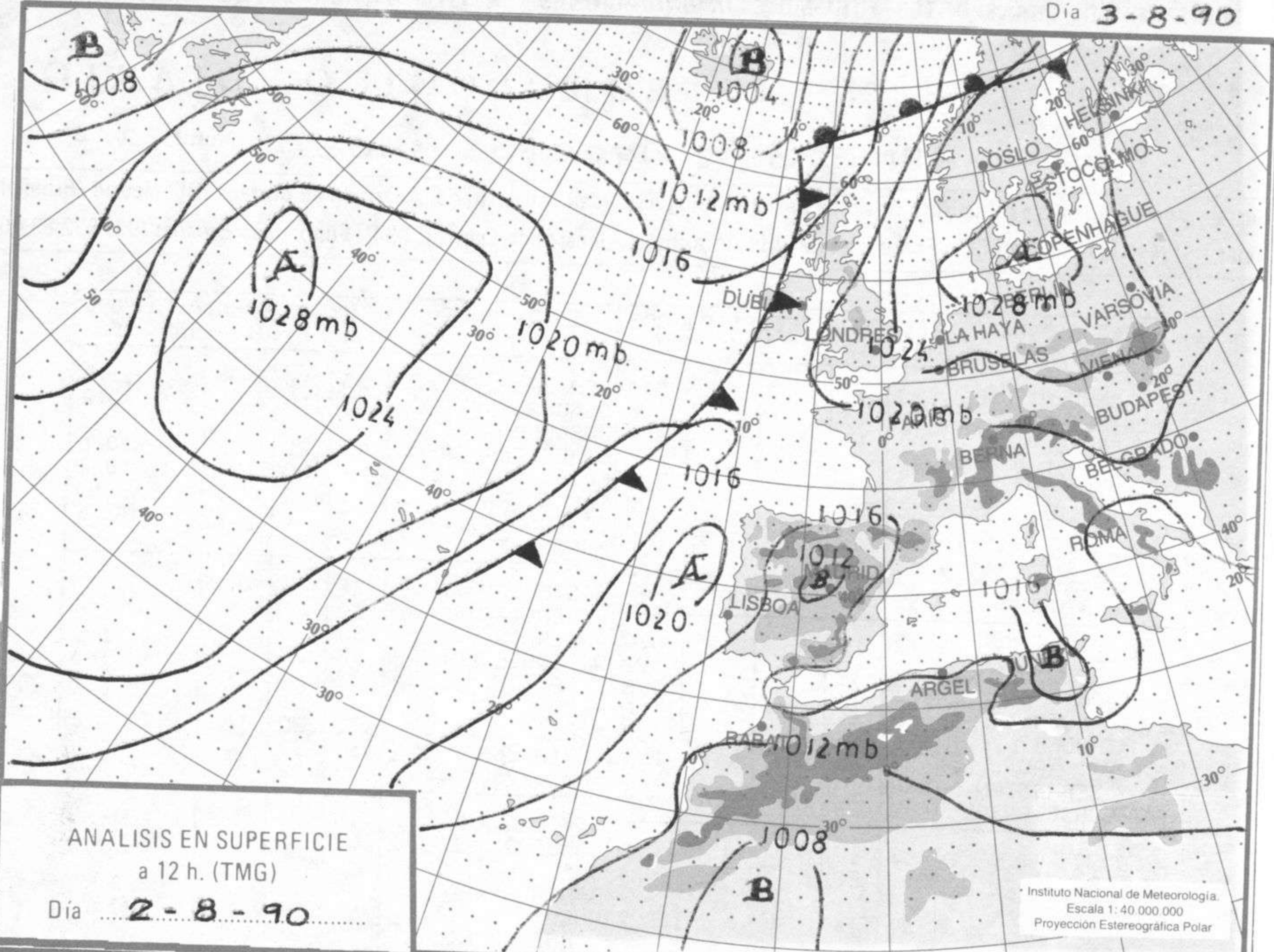
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	19			5.0	LERIDA	35	19			11.9
MONTEVENTOSO		17			3.6	GERONA (A)	32	18			9.9
EL FERROL		16				BARCELONA					
LUGO (P.C.)	32					BARCELONA (A)	31	21			10.1
SANTIAGO DE C.		16			5.4	REUS (A)	31	20			10.2
PONTEVEDRA	25	16			4.0	TARRAGONA					
VIGO (A)	21	15			4.2	TORTOSA	33	21			12.8
VIGO	22	18			1.8	MONTSENT					
ORENSE	35	17			8.0	CASTELLON	31		0.3		
PONFERRADA	35	19	IP	IP		VALENCIA (A)	30	21			6.0
AVILES (A)	23	18			0.0	VALENCIA	30	23			7.0
GIJON	25	18			3.2	ALICANTE (A)	32	22			7.5
OVIEDO	25	17			7.8	ALICANTE	32	22			8.6
SANTANDER (A)	29	21			11.0	MURCIA (A)	35	21	IP	0.2	8.0
SANTANDER	28	21			11.7	MURCIA	34	20			7.2
BILBAO (A)	34	20			12.7	CARTAGENA	30	23			
SAN SEBASTIAN	30					SAN JAVIER	30	22			5.3
S. SEBASTIAN (A)	32	22			12.6	SEVILLA (A)	40	21			12.0
LEON (A)	34	17		1.0	10.2	CORDOBA (A)	40	20			12.1
ZAMORA	37	20			9.8	JAEN	35				
PALENCIA						GRANADA (A)	36	16			12.9
BURGOS (A)	34	14			11.7	HUELVA	38	21			12.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	38	21			12.7
VALLADOLID (A)	36	18	0.9	5.0		CADIZ					
VALLADOLID	37	18	1.0	IP	10.8	TARIFA	25	21			11.0
SORIA	33	15			7.6	MALAGA (A)	30	20			12.6
SALAMANCA						ALMERIA (A)		26			10.0
SALAMANCA (A)	35					PALMA DE M. (A)	35	21			11.2
AVILA	32	18	2.0		6.6	MAHON (A)	30	23			10.3
SEGOVIA	33	14		1.0	5.8	IBIZA (A)	33	24			11.5
NAVACERRADA	25					S.C. TENERIFE	31	22			
MADRID/BARAJAS	36	20		2.0	6.6	TENERIFE NOR (A)	27	17			
MADRID (C. UNIV)	36	20				TENERIFE SUR (A)	30	22			
MADRID (RETIRO)	34	21		0.7	7.6	IZAÑA	27	18			
GUADALAJARA	36	16		0.7	7.9	LAS PALMAS (A)	31	22			11.0
TOLEDO	38	21			8.5	FUERTEVENTUR (A)	31	23			9.7
CUENCA	27	15		2.0		LANZAROTE (A)	28	22			9.8
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	26	20			
CIUDAD REAL	38	18			9.6	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	31	18		0.3	1.0	CEUTA	28	23			
CACERES	37	20			11.9	MELILLA	31	23			
BADAJOS (A)	37	17			12.7						
VITORIA (A)	35	16			13.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	36	21			12.8						
PAMPLONA	36	18			13.3						
HUESCA (A)	34	21		0.3	12.1						
DAROCA	34	17			10.0						
ZARAGOZA (A)	37	21			12.1						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	34	14			8.3						
TERUEL	32	12	IP		6.3						

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

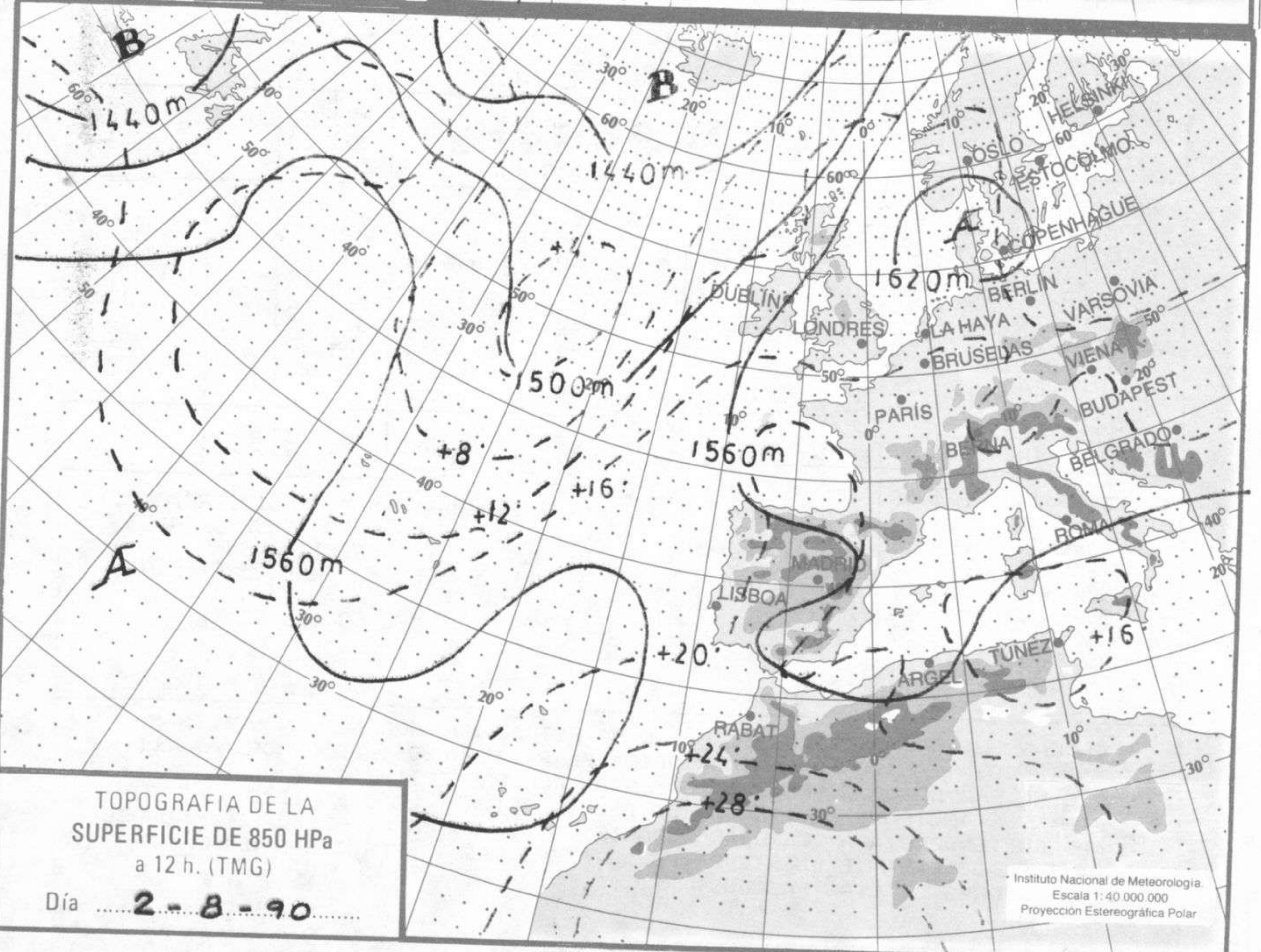
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO CON NEBLINAS EN GALICIA Y LITORAL CANTABRICO. EN EL RESTO NUBOSIDAD DE DESARROLLO QUE HA PROVOCADO NUMEROSAS TORMENTAS CON PRECIPITACIONES POCO IMPORTANTES PRINCIPALMENTE EN PUNTOS DEL INTERIOR Y LA COMUNIDAD VALENCIANA CON TENDENCIA A DESPEJAR DURANTE LA NOCHE. EN EL RESTO FOCO NUBOSO HA SOPLADO LEVANTE FUERTE EN EL ESTRECHO. LAS TEMPERATURAS MANTINEN LOS VALORES DE DIAS PASADOS.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 2-8-90

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 850 HPa a 12 h. (TMG)

Día 2-8-90

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

