

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

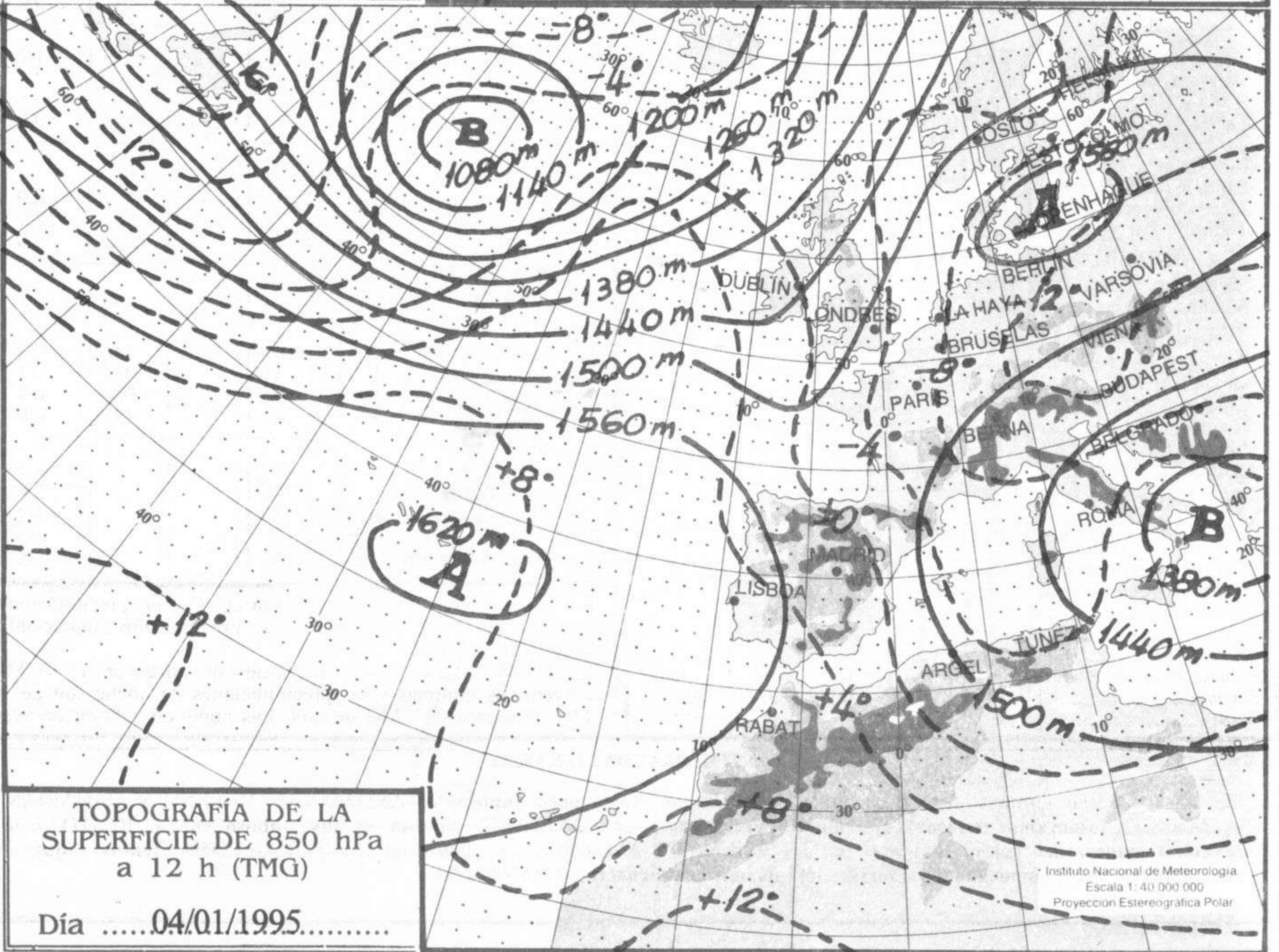
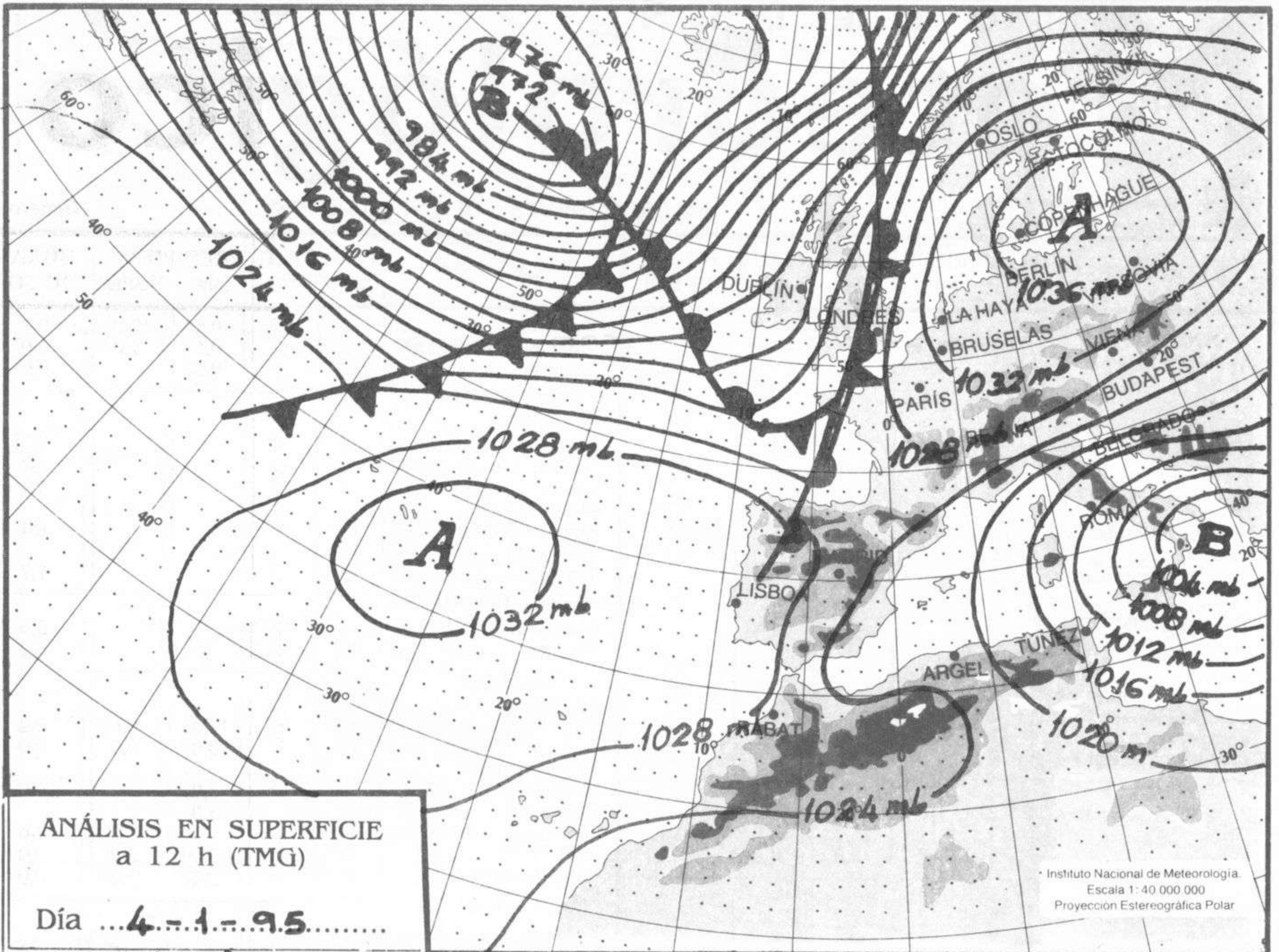
MADRID, JUEVES 5 DE ENERO DE 1995

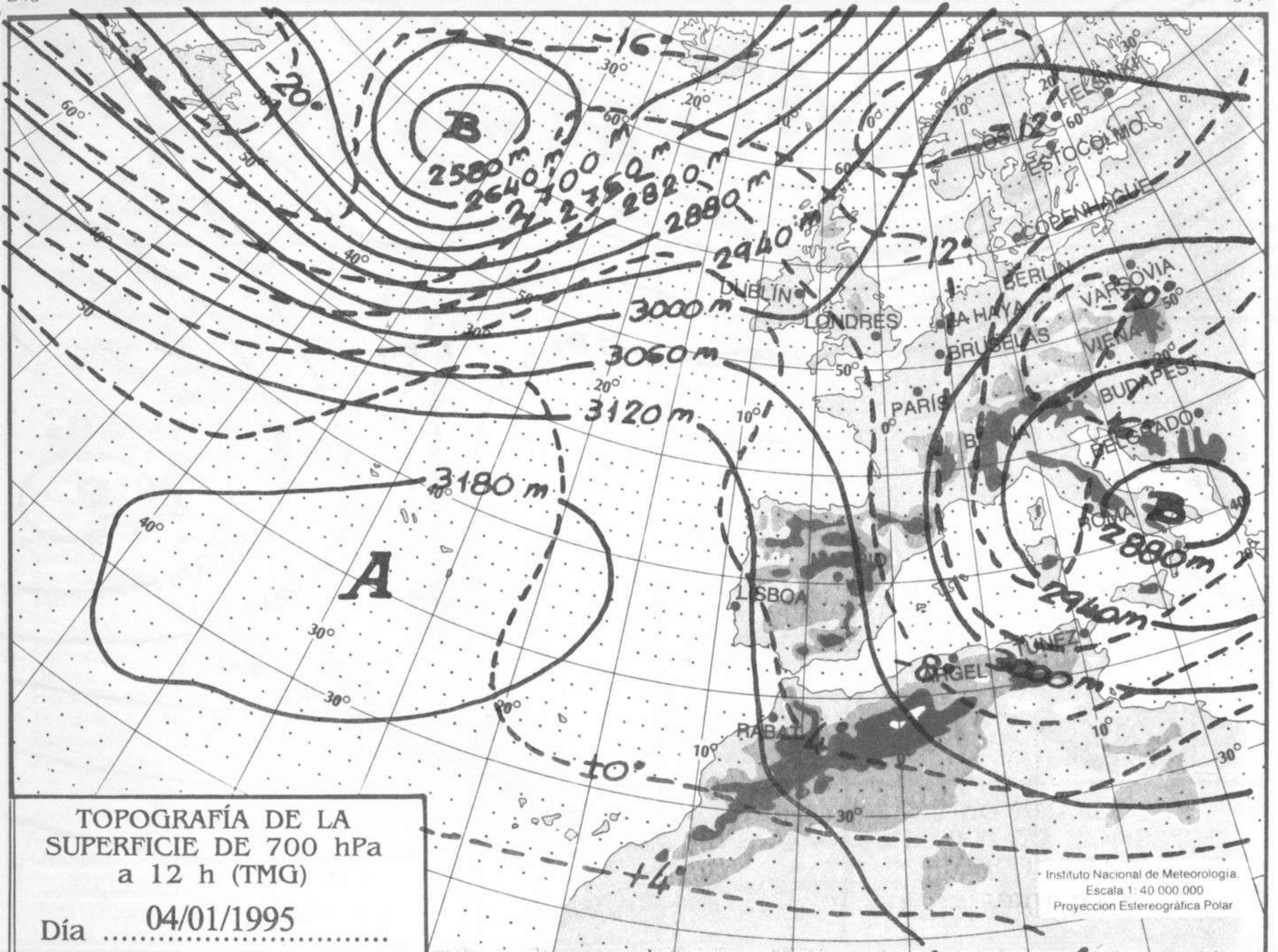
Número 5

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
ANDALUCÍA						Valladolid.....	4	2	0,5	12,0	0,0
Almería (Aeropuerto)	15	10				Valladolid / Villanubla	5	2	0,5	1,0	0,0
Cádiz.....					7,6	Zamora.....	7	6	0,5		0,0
Ceuta.....	18	14			8,9	CATALUÑA					
Córdoba (Aeropuerto)	13	2			7,6	Barcelona.....					7,3
Granada (Aeropuerto)	12	-2			8,8	Barcelona (Aerop.)....	8	0			6,7
Huelva.....	17	8			6,8	Gerona (Aeropuerto)..	9	-3			6,3
Jaén.....	11	5			9,3	Lérida.....	7	-5			
Jerez de la Front. (A)	14	3			6,5	Montserrat.....					8,4
Málaga (Aeropuerto)..	16	10			8,3	Reus (Aeropuerto)....	11	-2			
Melilla.....	15	12			9,1	Tarragona.....	11	1			7,7
Sevilla (Aeropuerto) ..	15	4				Tortosa.....	14	2			
Tarifa.....	16	9				EXTREMADURA					
ARAGÓN						Badajoz / Talavera R.	16	8			5,4
Calamocha.....	6				2,3	Cáceres.....	12	8			6,2
Daroca.....	6	2			6,4	GALICIA					
Huesca / Monflorite..	7	-3			6,7	El Ferrol.....					
Teruel.....	7	1			5,1	La Coruña.....	14	11	12,0	0,6	0,2
Zaragoza.....	13	6				Lugo (P. C.).....	10	8	10,0	0,7	0,0
Zaragoza (Aerop.)....	9	5				Monteventoso.....					0,0
ASTURIAS						Orense.....	8	8	3,0		0,0
Avilés (Aeropuerto)...	12	10	9,0	28,0	0,0	Pontevedra.....	11		3,0		0,0
Gijón.....	13	11	15,0	14,0	0,0	Santiago C / Labacolla	11	8			0,0
Oviedo.....	8	8	8,0	4,0	0,0	Vigo.....	13	11	2,0	2,0	0,0
BALEARES						Vigo (Aeropuerto).....	11	9	2,0	2,0	0,0
Ibiza (Aeropuerto)....	14	3			4,2	LA RIOJA					
Mahón (Aeropuerto) ..	9	4	0,3		4,2	Logroño.....					
Palma Mallorca (A.)..	12	-1			7,2	Logroño / Agoncillo...	7	6		IP	0,0
CANARIAS						MADRID					
Fuerteventura (A.)....	21	18			7,4	Madrid / Barajas.....	9	2			1,2
Hierro (Aeropuerto)...	21					Madrid (Cdad. Univ.)	10	3			
Izaña.....	5					Madrid (Retiro).....	8	4			
La Palma (Aerop.)	20	18			5,4	Navacerrada.....	-3	-4	3,0	6,0	0,0
Lanzarote (Aerop.)	21	17			9,1	MURCIA					
Las Palmas (Aerop.) ..	22	18			7,2	Cartagena.....	14	9			
Santa Cruz Tenerife ..	21	17			8,0	Murcia.....	16	4			8,0
Tenerife Norte (A.)...	17	12			7,9	Murcia / Alcantarilla..		5			8,0
Tenerife Sur (Aerop.)	22	17			8,5	San Javier.....	16	4			7,8
CANTABRIA						NAVARRA					
Santander.....	10	9	7,0	21,0	0,0	Pamplona.....	6	0			2,1
Santander (Aerop.)	10	9	7,0	24,0	0,0	PAÍS VASCO					
CASTILLA-LA MANCHA						Bilbao (Aeropuerto)...	7	6	2,0	7,0	0,0
Albacete / Los Llanos	7	2			6,3	San Sebastián.....	4	4		0,3	0,4
Ciudad Real.....	11	4			5,3	San Sebastián (A.)....	6	0		0,4	0,3
Cuenca.....		2		IP	5,2	Vitoria (Aeropuerto)..	4	4	0,2	4,0	0,0
Guadalajara.....	8	2			1,4	VALENCIA					
Molina de Aragón.....	6	3		1,0	3,5	Alicante.....	15	4			7,4
Toledo.....	8	4			2,5	Alicante (Aeropuerto)	15	6			7,8
CASTILLA-LEÓN						Castellón.....	13	2			6,2
Ávila.....	5	4	1,0	0,5	0,1	Valencia.....	12	1			6,3
Burgos.....						Valencia (Aeropuerto)	15	2			6,5
Burgos (Aeropuerto)..	2	2	3,0	2,0		NOTA: Las temperaturas se expresan en °C y las precipitaciones en litros por metro cuadrado. IP es "precipitación inapreciable" (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 son de ayer.					
León / Virgen Camino	7	3	1,0		0,0						
Palencia.....	4	3	0,5	0,3							
Ponferrada.....	8	8	3,0								
Salamanca.....	5	5		0,4							
Salamanca / Matacán.	6	5	0,6	IP	0,4						
Segovia.....	3	1	3,0	3,0	0,0						
Soria.....	4	2		0,3	0,5						

INFORMACIÓN GENERAL

En el curso de las últimas veinticuatro horas los cielos han estado **poco nubosos** en ANDALUCÍA, VALENCIA, CANARIAS y MURCIA. **Intervalos nubosos** con **alguna precipitación** en BALEARES. **Nuboso a muy nuboso** en EL RESTO, con **precipitaciones**, que fueron de **nieve** en la SIERRA DE MADRID y en puntos de CASTILLA-LEÓN. **Vientos flojos o encalmados**, salvo **moderados a fuertes del primer cuadrante** en CANARIAS.

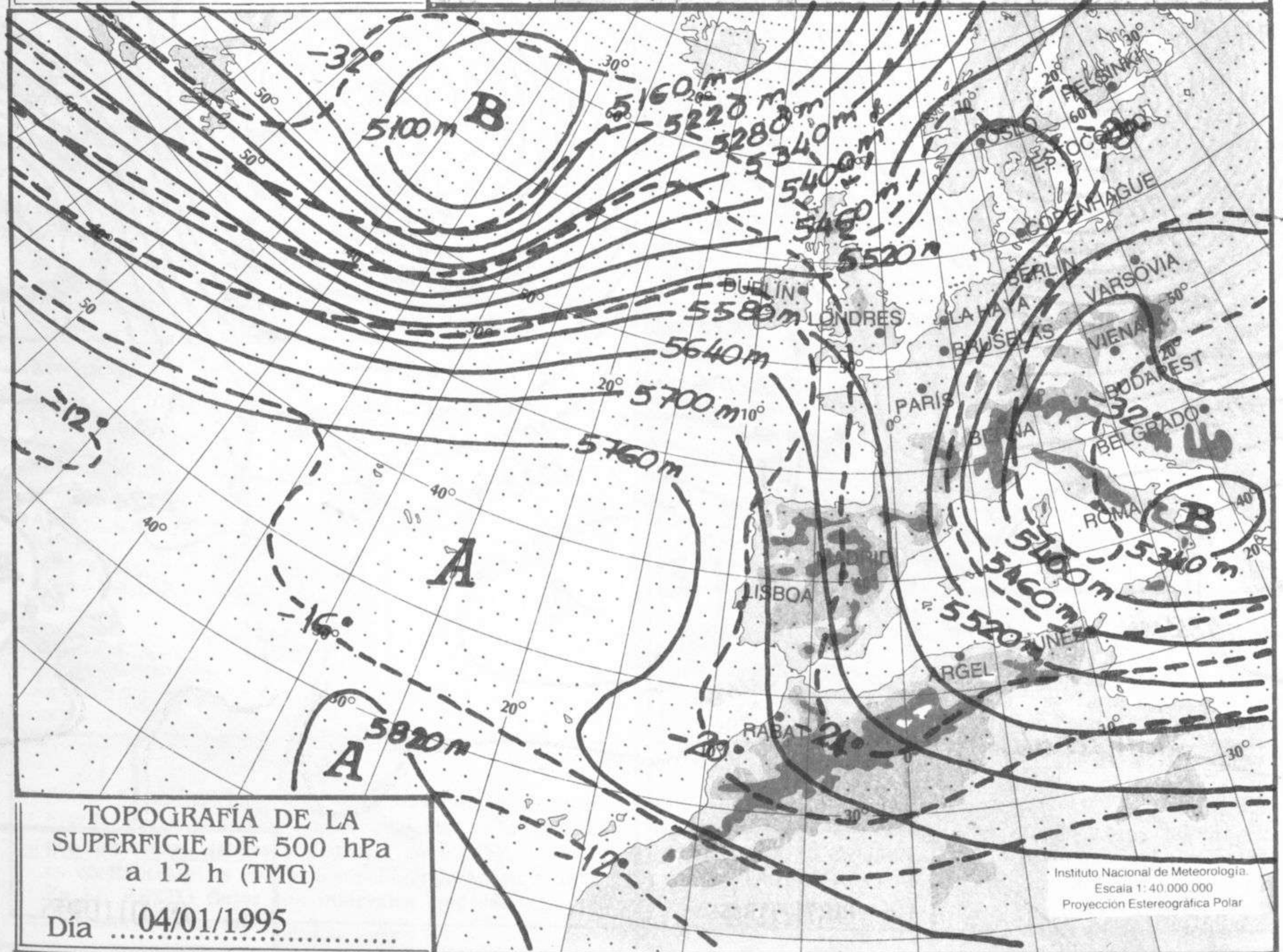




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 04/01/1995

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día 04/01/1995

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

