



RESUMEN MENSUAL DE LA INFORMACION TECNICA Y BOLETIN DIARIOS Y AVANCE DEL BOLETIN MENSUAL CLIMATOLOGICO

Mes de **Abril** de 1.973

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

Los valores estadísticos que figuran en la página 1 de este "Resumen" están calculados sobre los datos recibidos cada día y que se han publicado en el "Boletín Diario".

En las páginas 2 y 3 figura una sucesión cronológica de los mapas del tiempo en superficie (00 horas TMG), tal como han aparecido en la "Información Técnica" que complementa al "Boletín Diario", con una breve explicación de la situación atmosférica.

En la página 4 va un resumen, en lenguaje corriente, del "Estado general del tiempo en España", con una descripción de la evolución atmosférica durante el mes y del carácter general del tiempo. Lleva, asimismo, un gráfico en el que, día a día, figuran el número de estaciones peninsulares que han registrado precipitación, el total de ésta en la Península y la diferencia de geopotenciales ("espesor") entre las superficies isobaras de 1.000 y 500 mb. Por último, figuran en esta página dos mapas de anomalías: uno se refiere a las de temperaturas máxima, media y mínima; y otro expresa los porcentajes, sobre el valor normal, de las precipitaciones, del número de días de precipitación y del número de horas de sol efectivo, todo ello referido al total del mes.

ESTACIONES	Altitud (m.)	T	T _M	T _m	T _M	T _m	R	D _R	I
La Coruña	58	12	15	9	25	5	39	15	
Monteventoso	424	10	14	7	23	4	67	14	x
Lugo (Punto Centro)	146	9	14	4	22	-3	55	15	187
Santiago de Comp. (A)	377	10	16	5	27	0	140	12	244
Pontevedra	45	24	20	9	26	3	62	10	247
Vigo	246	14	20	8	26	3	46	9	x
Orense	147	12	20	3	29	-2	16	9	x
Ponferrada	544	x	x	x	x	x	x	x	x
Asturias (A)	130	10	14	6	20	1	42	11	163
Gijón	29	11	14	8	20	3	38	12	166
Santander (A)	66	11	14	7	23	3	70	17	184
Bilbao (A)	38	10	15	5	22	1	108	15	165
S. Sebastian/Igueldo	259	10	13	7	22	1	78	13	148
León (A)	926	8	15	1	26	-4	10	6	275
Zamora	669	10	17	3	26	-2	ip	8	285
Palencia	758	10	15	4	25	-1	22	8	262
Burgos (A)	890	7	12	2	25	-4	17	11	218
Burgos	854	7	13	2	25	-4	17	10	241
Valladolid (A)	845	8	15	1	25	-6	17	6	300
Valladolid	728	8	13	3	24	-4	9	10	278
Soria	1080	8	15	1	26	-4	18	9	228
Salamanca (A)	793	10	18	2	25	-4	2	9	284
Avila	1128	8	13	3	21	-5	1	9	279
Segovia	1001	8	14	3	24	-4	10	5	276
Navacerrada	1894	3	7	0	17	-9	27	11	234
Madrid/Barajas	605	12	19	4	27	-4	9	7	266
Madrid	667	11	18	4	27	-3	11	7	253
Guadalajara	799	11	19	4	27	-2	10	3	x
Toledo	553	12	19	6	27	0	27	8	271
Cuenca	957	10	17	3	27	-3	22	7	251
Molina de Aragón	1056	8	15	0	27	-6	45	5	241
Ciudad Real	628	11	19	3	27	-4	33	7	267
Albacete (A)	697	10	18	2	27	-5	16	6	265
Cáceres	460	14	19	9	26	1	10	5	x
Badajoz (A)	185	13	22	5	28	0	9	6	287
Vitoria (A)	526	8	13	3	26	-2	89	19	x
Logroño (A)	353	11	15	6	29	0	6	12	233
Pamplona	466	9	14	5	27	-2	69	14	255
Huesca/Monflorite	541	11	16	5	25	-2	62	5	255

ESTACIONES	Altitud (m.)	T	T _M	T _m	T _M	T _m	R	D _R	I
Zaragoza (A)	264	13	18	7	29	1	14	7	258
Zaragoza	273	12	18	6	30	1	19	7	x
Calamocha	904	7	15	0	26	-5	26	7	258
Teruel	915	9	16	1	27	-5	25	6	x
Lérida	203	12	18	6	29	0	23	7	278
Gerona (A)	98	11	18	4	24	-3	7	4	x
Barcelona	93	x	x	x	x	x	x	x	x
Barcelona (A)	4	11	16	7	20	1	42	4	256
Tarragona	44	12	17	6	26	2	29	4	236
Tortosa	15	14	20	9	27	5	13	6	264
Castellón de la Plana	51	14	19	8	23	4	24	6	276
Valencia (A)	65	13	19	7	28	0	24	4	284
Alicante (A)	48	14	20	8	27	4	6	3	291
Alicante	81	13	20	7	28	4	7	3	300
Murcia/Alcantarilla	75	14	22	7	29	2	2	1	x
Murcia	63	15	22	8	29	4	2	2	x
Cartagena (C. G.)	204	14	19	10	27	5	2	2	x
San Javier	5	13	18	8	27	2	ip	1	x
Sevilla (A)	30	17	24	10	30	4	9	5	285
Córdoba (A)	91	15	24	6	31	1	4	5	264
Jaén	582	15	22	8	31	2	9	5	x
Granada (A)	774	13	20	6	18	0	19	2	275
Huelva	18	16	22	11	28	2	1	3	275
Jerez de la Frontª. (A)	27	15	22	8	29	2	8	4	x
Cádiz	14	15	19	12	26	7	4	1	305
San Fernando	29	16	20	12	27	7	ip	2	265
Tarifa	46	15	17	13	21	8	ip	1	x
Málaga (A)	11	14	20	8	26	3	8	1	254
Almería (A)	6	15	20	10	27	7	1	2	273
Palma de Mallorca (A)	4	11	18	4	24	-1	15	5	265
Mahón (A)	59	12	16	8	22	0	4	5	259
Ibiza (A)	7	13	17	9	23	4	5	2	296
S. C. de Tenerife (A)	630	14	18	11	26	8	10	2	x
S. C. de Tenerife	36	19	23	16	26	13	5	5	x
Las Palmas (A)	14	18	22	15	27	12	11	4	232
Fuerteventura (A)	230	19	23	15	31	11	1	1	260
Lanzarote (A)	20	17	20	14	31	10	15	4	x
Ceuta	200	13	17	9	21	6	0	0	x
Melilla	31	14	18	11	23	7	25	4	x

T : Temperatura media del mes, en °C.
T_M : Valor medio de las temperaturas máximas, en °C.
T_m : Valor medio de las temperaturas mínimas, en °C.
T_M : Temperatura máxima absoluta registrada en el mes.

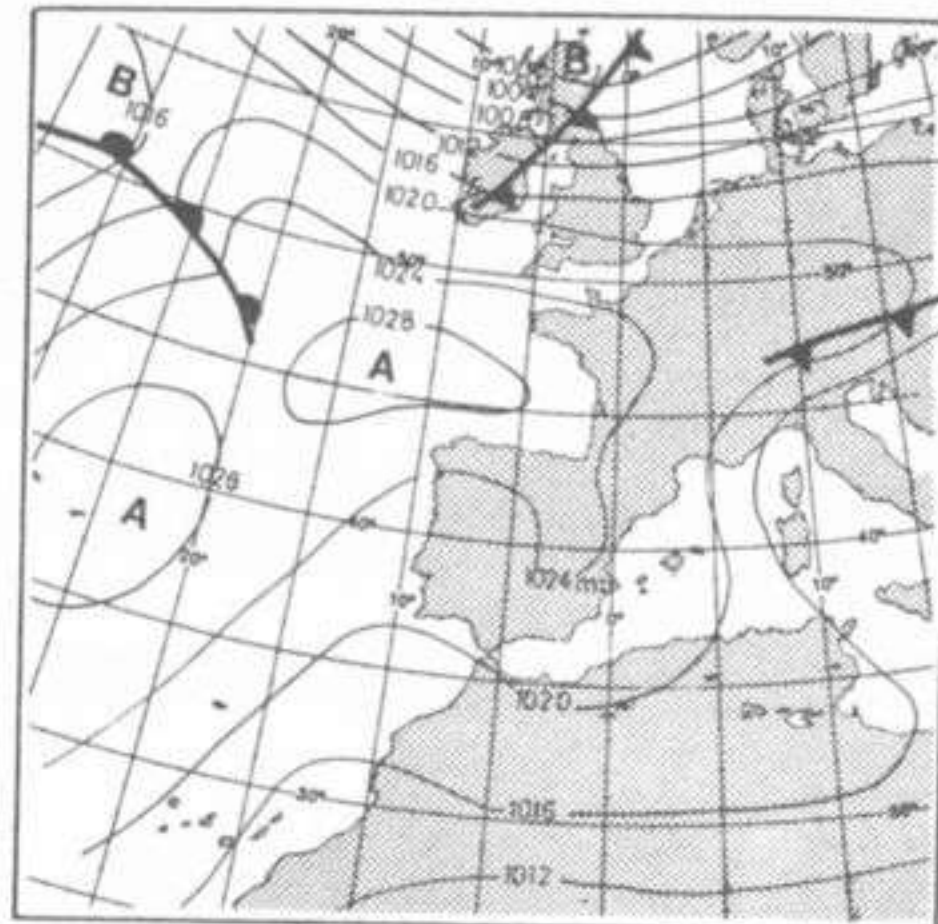
T_m : Temperatura mínima absoluta registrada en el mes.
R : Precipitación total del mes, en litros/m².
D_R : Número de días de precipitación en el mes.
I : Número de horas de sol efectivo en el mes.

MAPAS DE SUPERFICIE A 00 HORAS (T.M.G.)

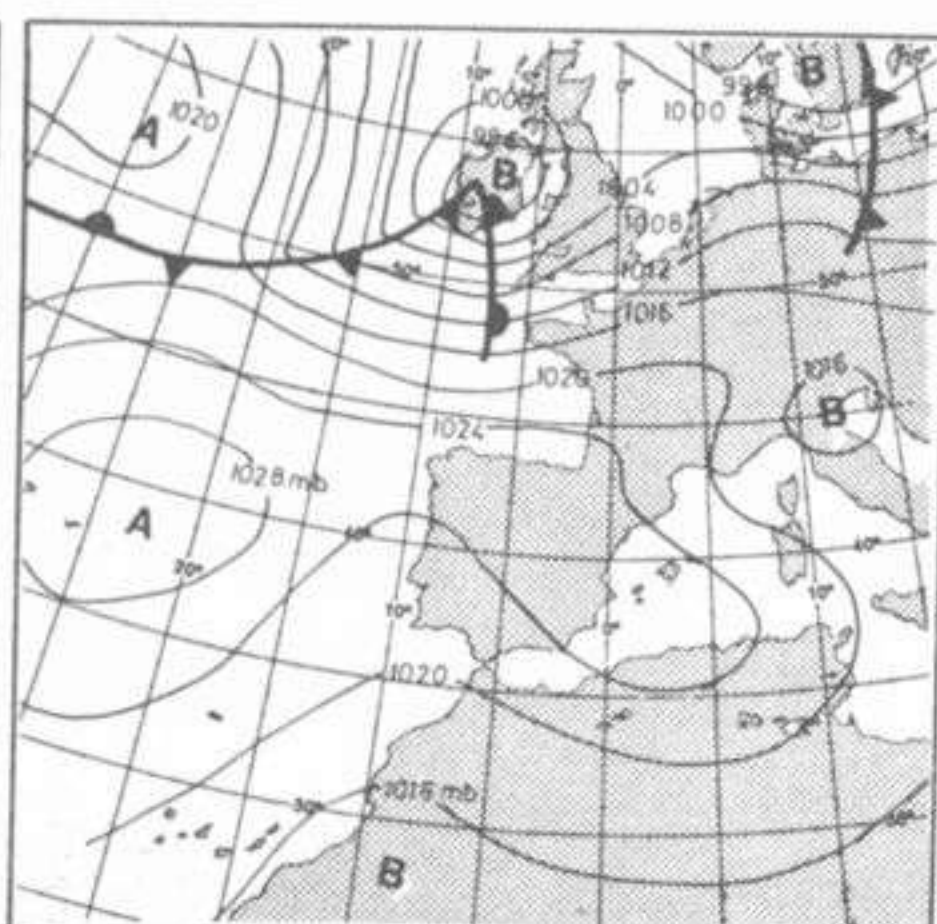
ABREVIATURAS

- 4, 4, 4+ = Niebla débil, moderada, fuerte.
 - 6, 6, 6+ = Lluvia débil, moderada, fuerte.
 - 7, 7, 7+ = Nevada débil, moderada, fuerte.
 - 8, 8, 8+ = Chubascos débiles, moderados, fuertes.
 - 9, 9, 9+ = Tormentas débiles, moderadas, fuertes.
- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| B = Baja | F1 = Frente cálido |
| A = Alta | F4 = Frente frío |
| D = Dorsal | F = Frente estacionario |
| V = Vaguada | F9 = Frente ocluido |
| M = Máxima | m = Mínima |
| R+ = Lluvia máxima en un día | |

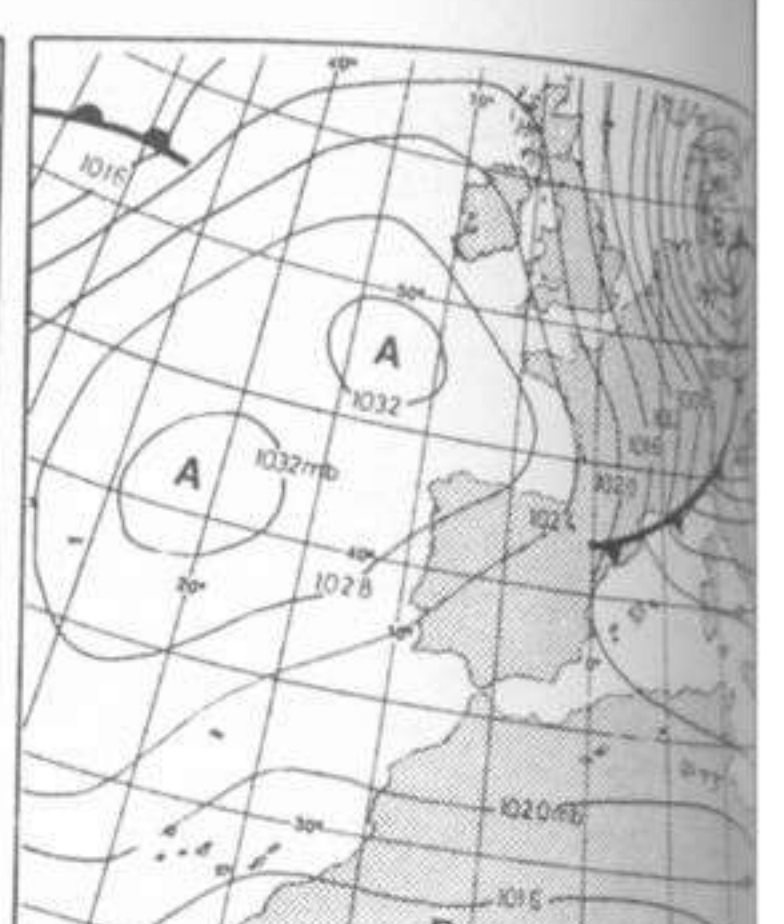
ABRIL de 1.973



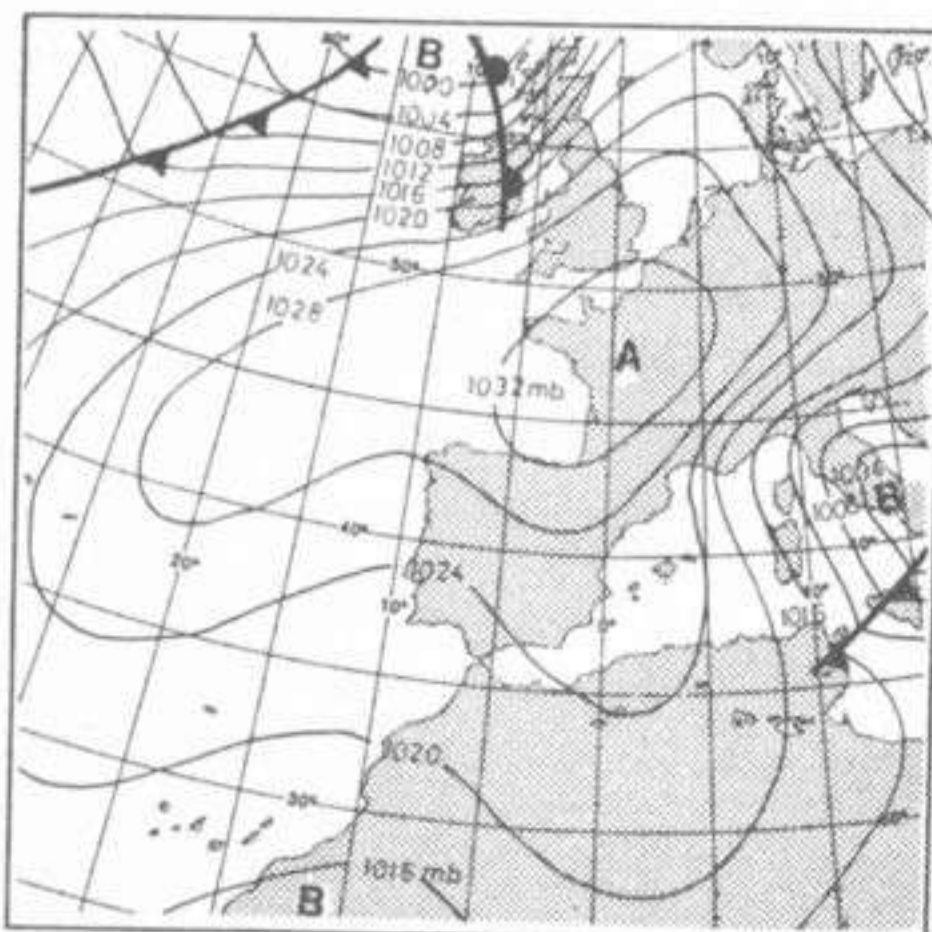
1 Amplia dorsal en altura al W dominando la Península, Francia y el Cantábrico. V débil al SE. A centrado al E de Azores y otra en el Cantábrico. Cantábrico oriental -6. Puntos aislados de Andalucía, de la Cordillera Central y de La Mancha 4. Albacete m -3°C. Sevilla, Huelva y Orense M 23°C.



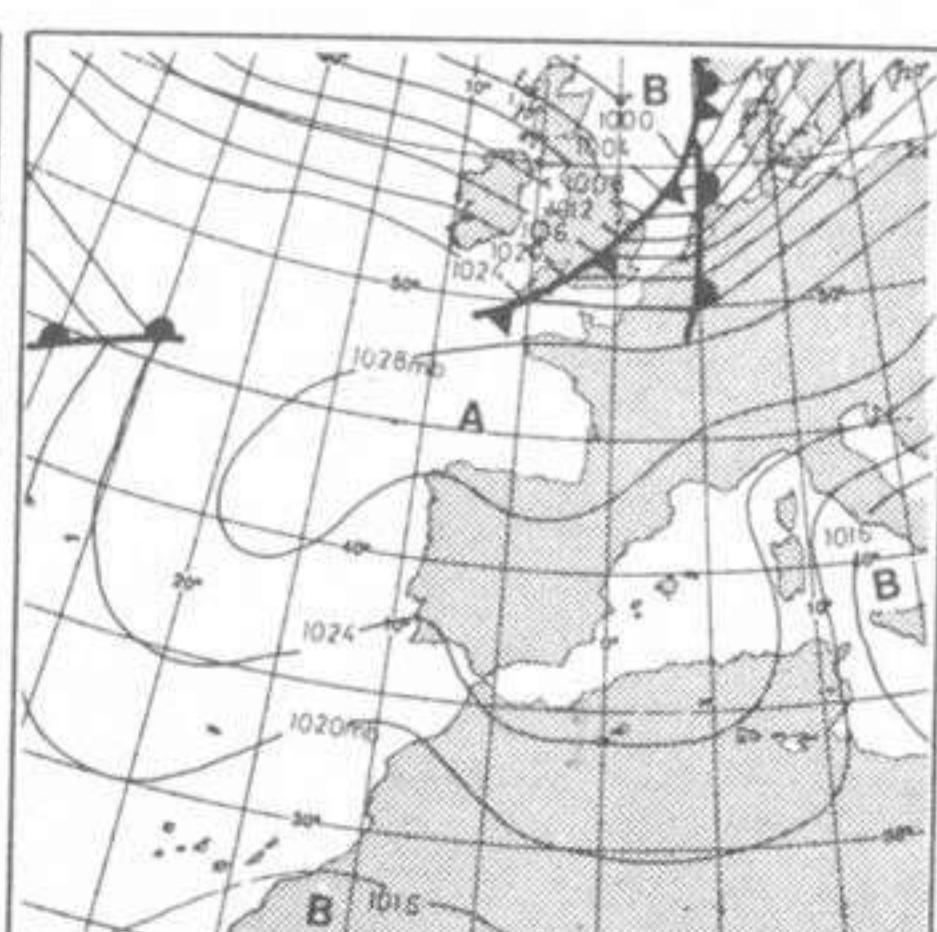
2 V en altura poco pronunciada al N. D extensa en el Atlántico -- central dominando la Península. D, A al W. F4 en el Cantábrico. Cantábrico y N de Galicia 6 ó -6. Puntos del N de Galicia, del litoral levantino y de Mallorca 4. Cuenca, Soria y Teruel m -1°C. Valencia y Huelva M -26°C.



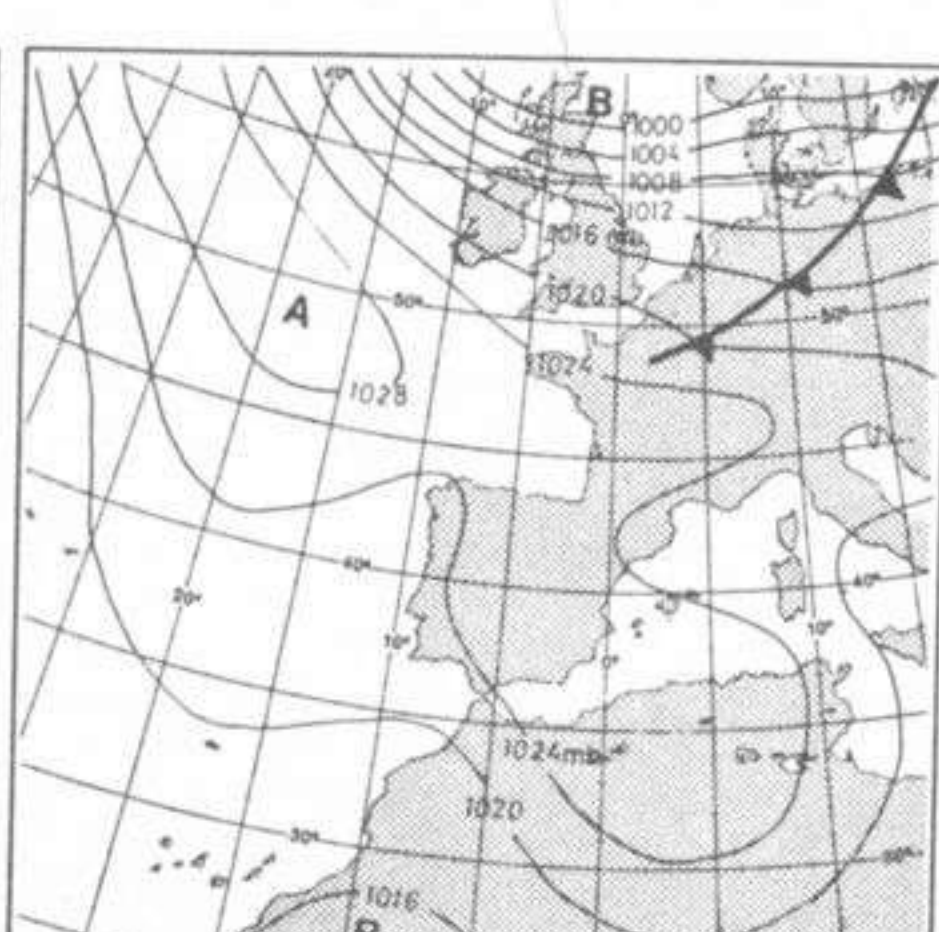
3 D extensa en altura en el Atlántico al W de Europa dominando el Archipiélago Británico, la Península y Marruecos. V al NE. D, A centrado al NW. Cantábrico, de Galicia y Alto Ebro -6. Cienfuegos moderado en Aragón y del N fuerte en Menorca. León m 0°C. Sevilla M 22°C.



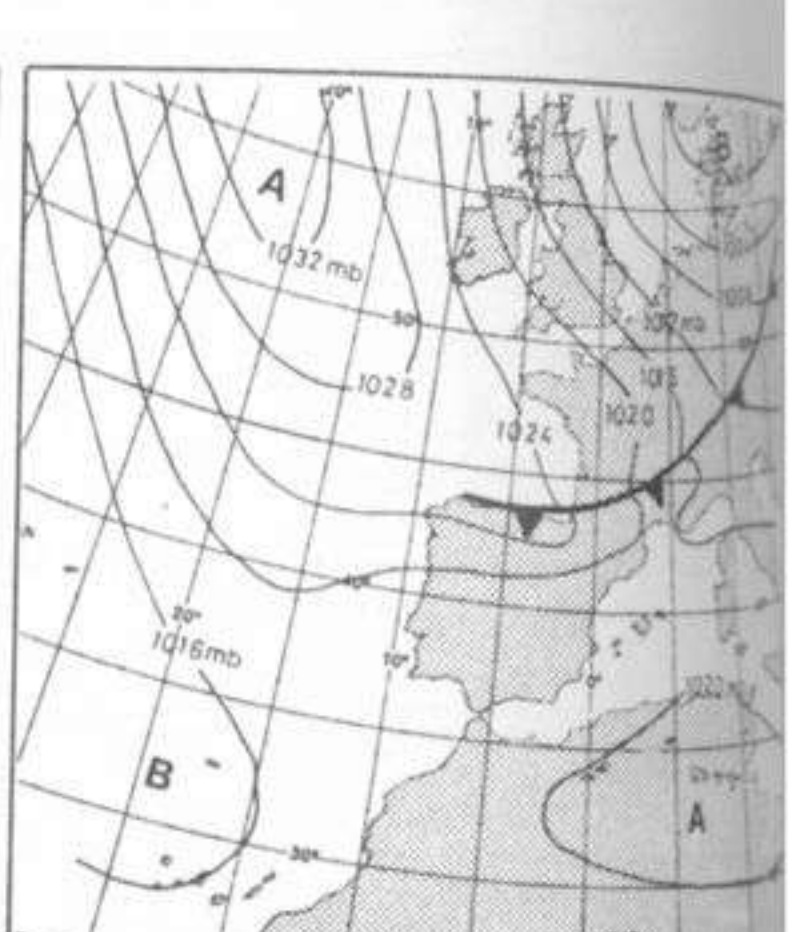
4 D en altura en el Cantábrico -- que se extiende hasta Alemania y Mar del Norte. A al W. V en el Mediterráneo. D, A centrado en -- Francia. Arena en suspensión en Canarias. Teruel m -3°C. Sevilla y Orense M 27°C.



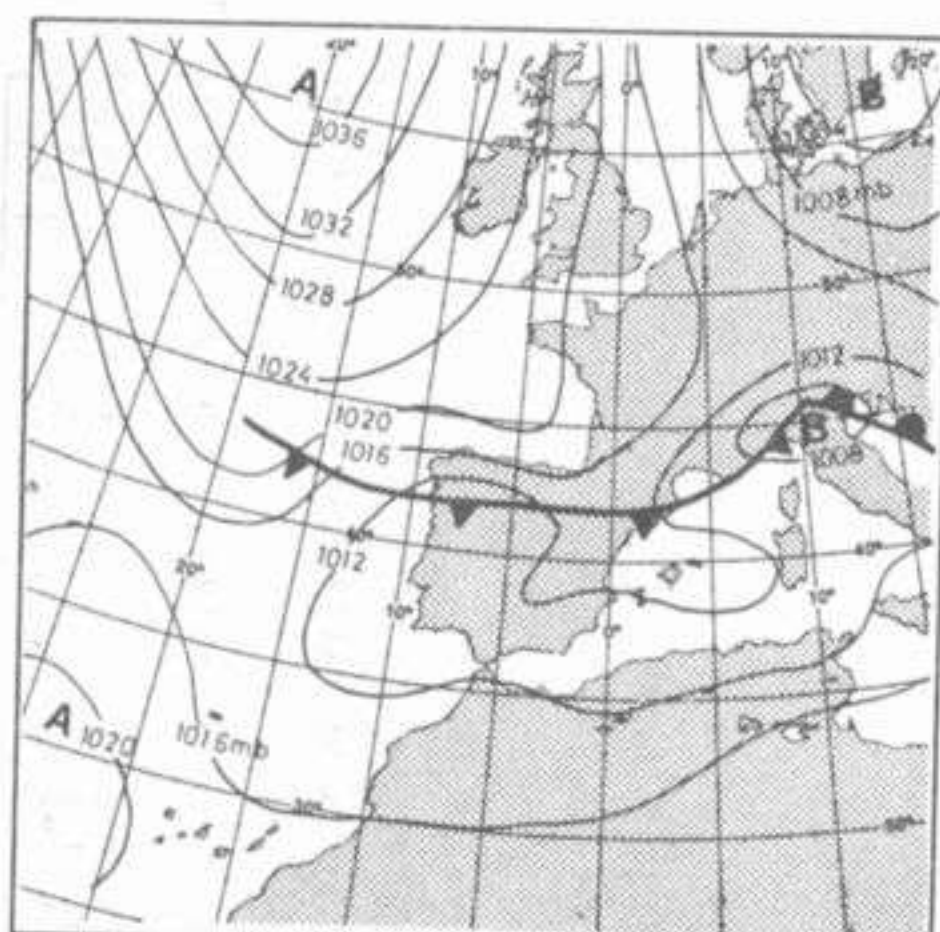
5 D extensa en altura sobre Europa occidental y Atlántico, al S y SW de Inglaterra. A centrado al S de Baleares. A en el Cantábrico. Arena en suspensión en Canarias. Puntos del Cantábrico -4. Teruel y Vitoria m -1°C. Orense M 29°C.



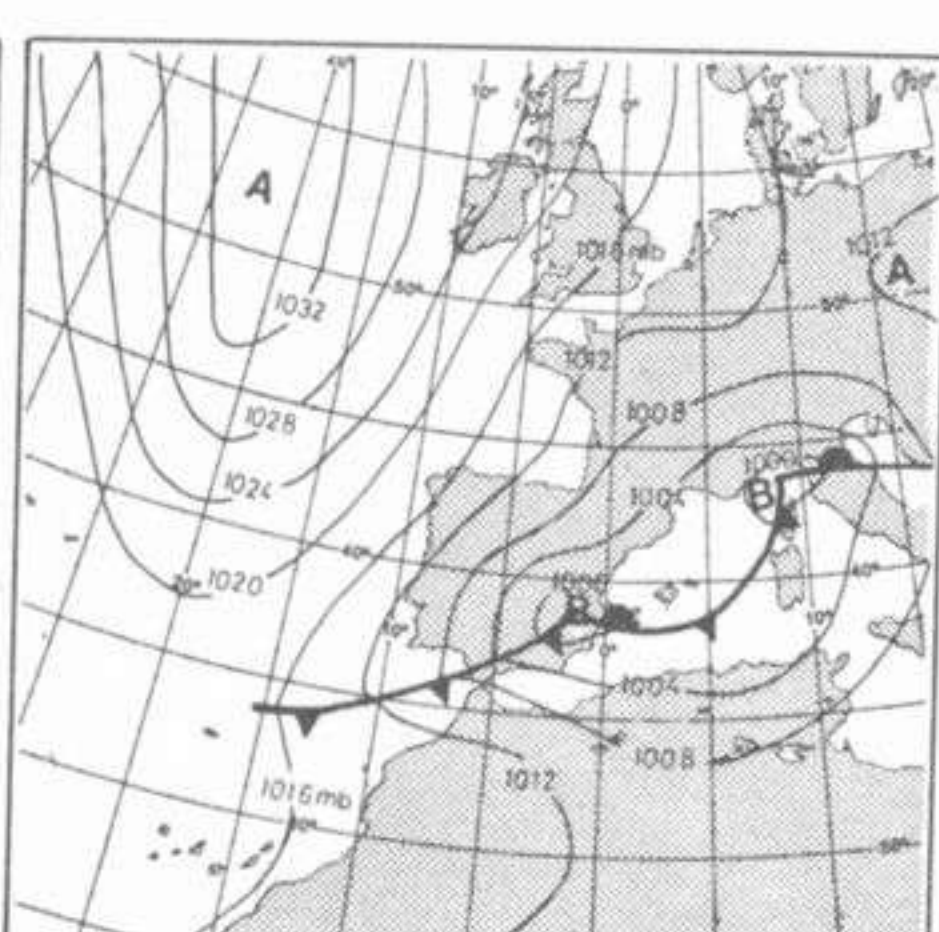
6 Extensa D en altura en el SW de Europa, V en Inglaterra y Alemania. D, A al W del Cantábrico y de Irlanda. B extensa en el NW de Europa. F4 en el Cantábrico. Puntos del Cantábrico -4. Teruel y Albacete m -2°C. Sevilla y Zaragoza M 30°C.



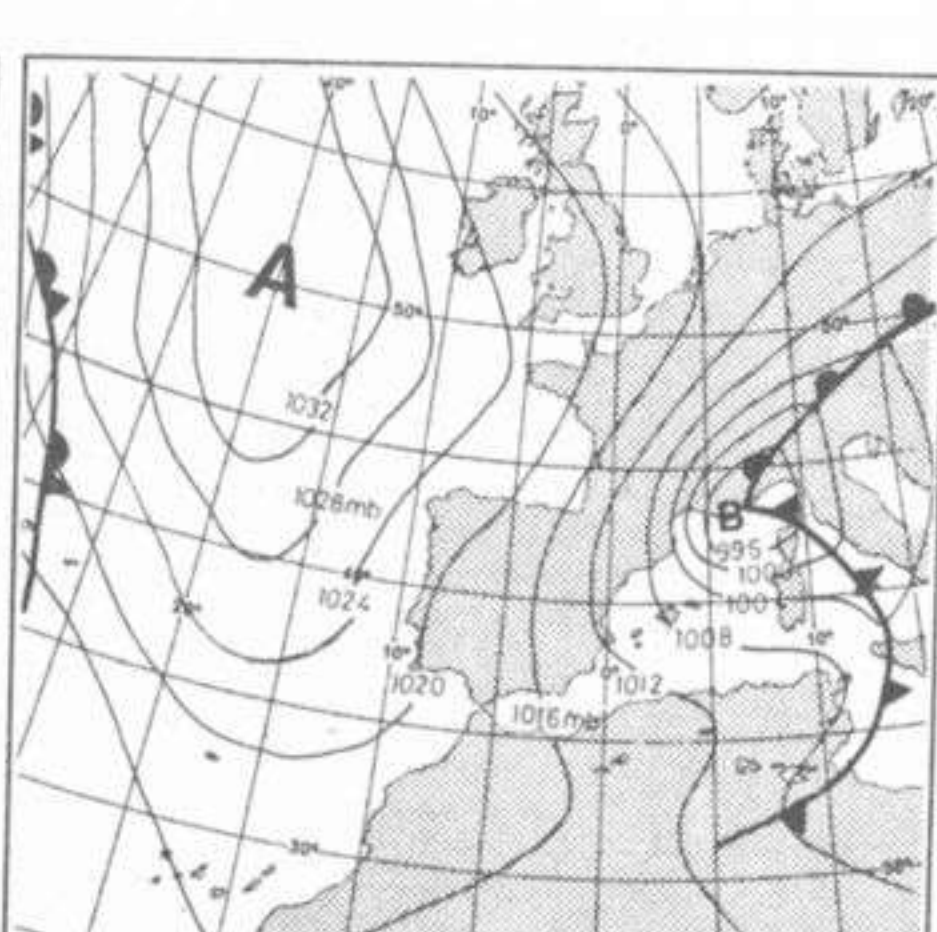
7 D en altura sobre Africa del N, Mediterráneo occidental y Península. D estrecha desde la región del barco K a Groenlandia. Frente A al W de Europa. B en el SW. F4 en el Cantábrico. Litoral catalán -- Vientos moderados del cuarto cuadrante en Galicia. Bilbao, Salamanca y Teruel m 4°C. Córdoba M 29°C.



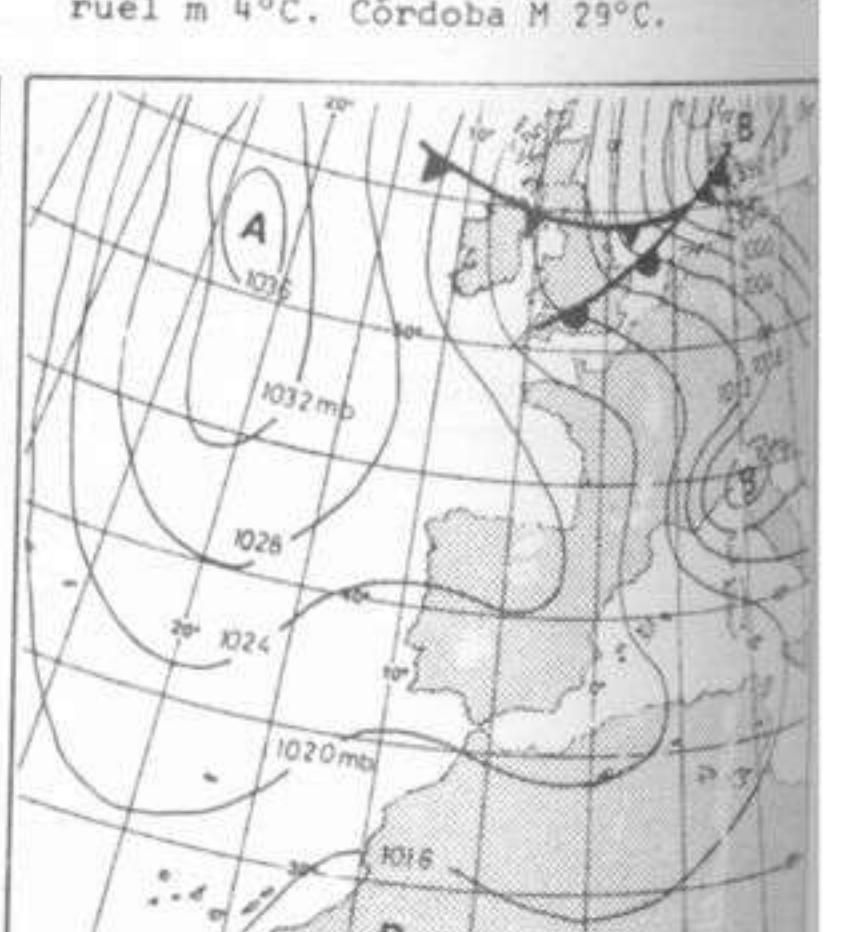
8 V extensa y pronunciada sobre el W de Europa, fuerte flujo -- del N al W de Irlanda y del Cantábrico. B profundizándose en la región Central. Ibérica, Cantábrico y Pirineos 7 ó -7. Ebro -6. Duero, Centro, puntos de Andalucía y de Cataluña -6. Vientos fuertes del W en el S de Andalucía, del N en la mitad norte Soria m -2°C. Almería M 24°C.



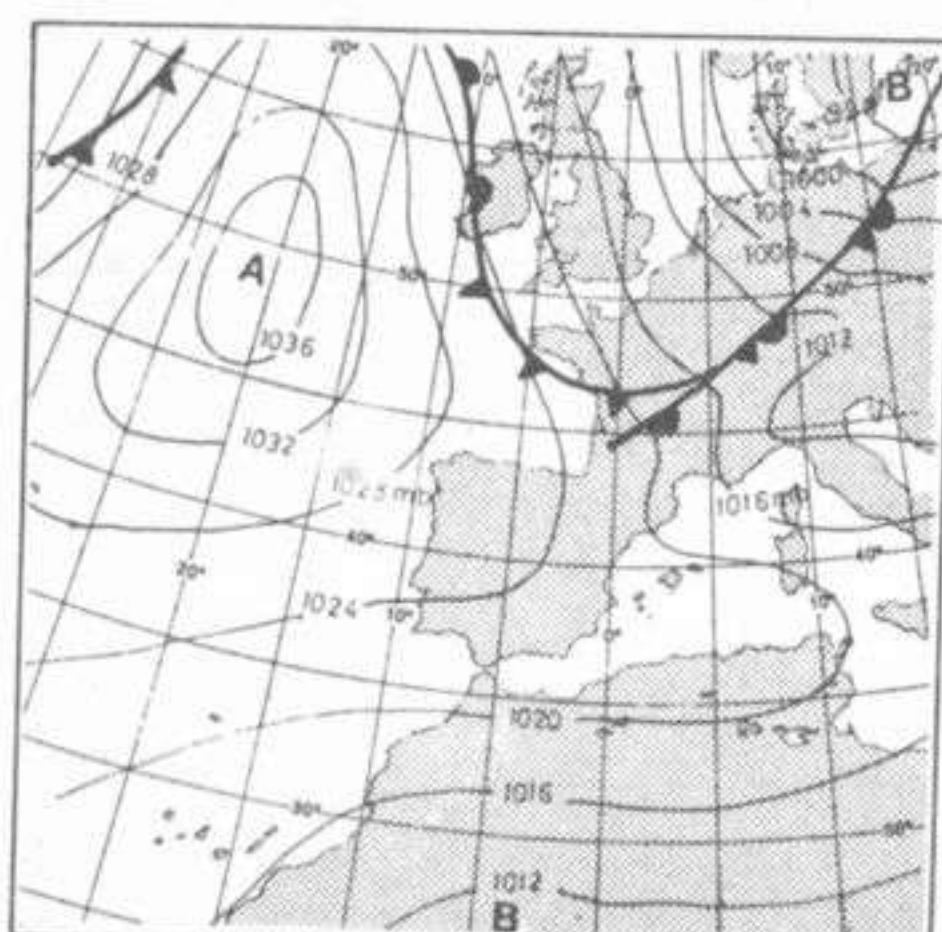
9 V en altura extensa y muy acentuada sobre el W de Europa. D en el Atlántico central. B secundaria en el SE. Cordilleras Cantábrico-Pirenaica, Ibérica y Central 7. Cantábrico 9 u 8. S de La Mancha, Cataluña y N de Levante 6+ ó 6. Resto de la mitad N -6 ó -7. Vientos fuertes de componente N. León m -4°C. Almería M 19°C.



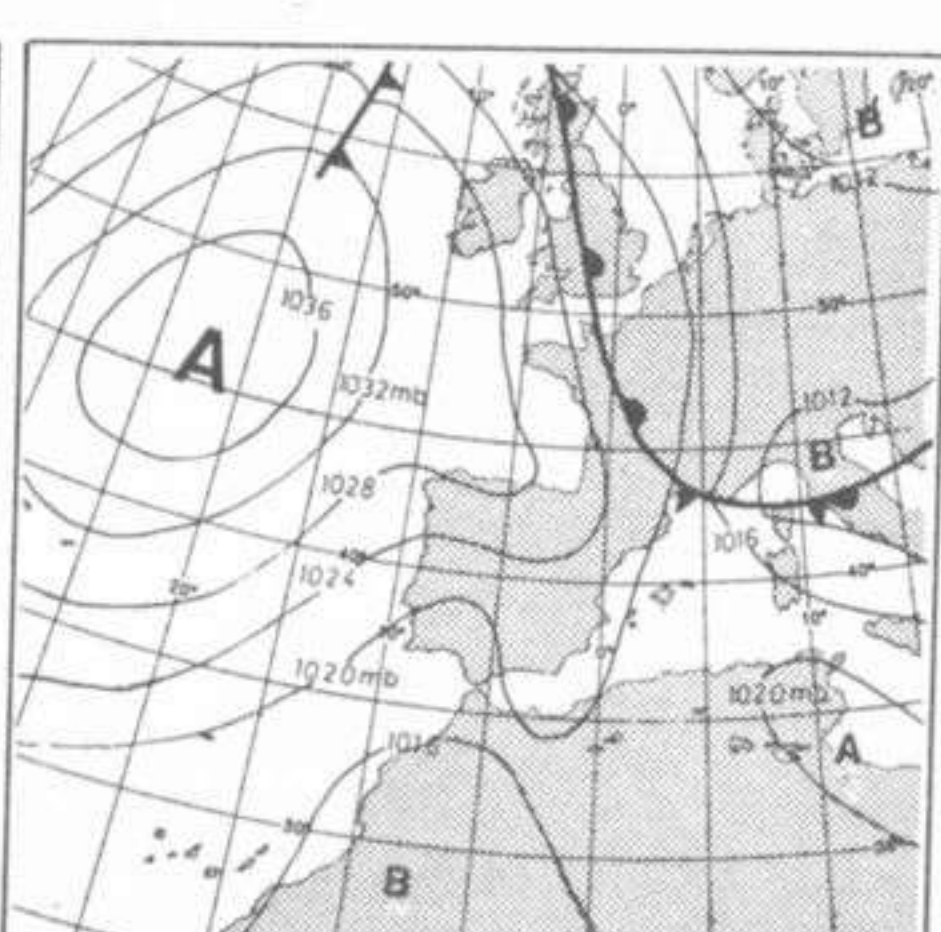
10 V en altura extensa y acentuada en el SW de Europa. D en el Atlántico central, flujo fuerte -- del N en el Cantábrico. D, A centrado al W de Irlanda. Cantábrico 9. N del Ebro 7 ó -7. Pirineos y Central 7+ ó 7. Puntos del Duero y de la Ibérica -7. Galicia y Baleares -6 ó -7. León y Salamanca m -4°C. Málaga M 20°C.



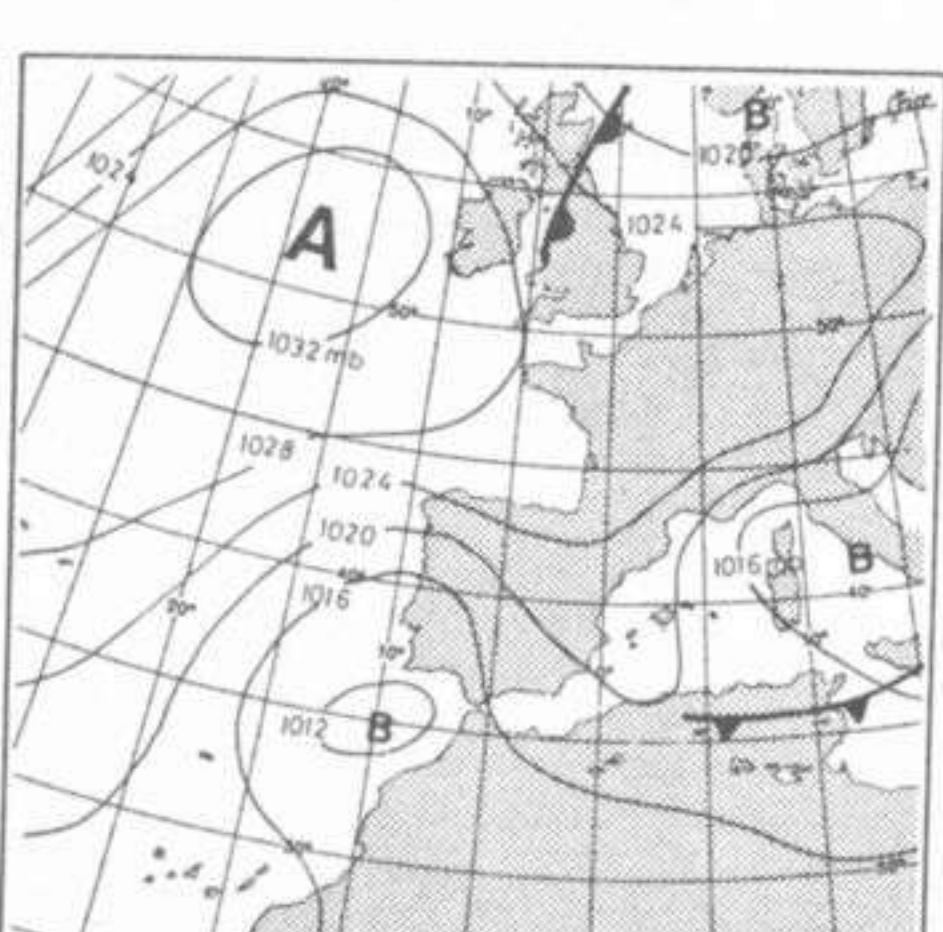
11 V débil en altura, D débil en Francia y Cantábrico. A al NW. D, A centrado al W de Irlanda. Cantábrico oriental y alto Ebro y N de Galicia 8 ó -8. Resto del Cantábrico e islas de Menorca y La Palma -8. Teruel m -5°C. Huelva M 22°C.



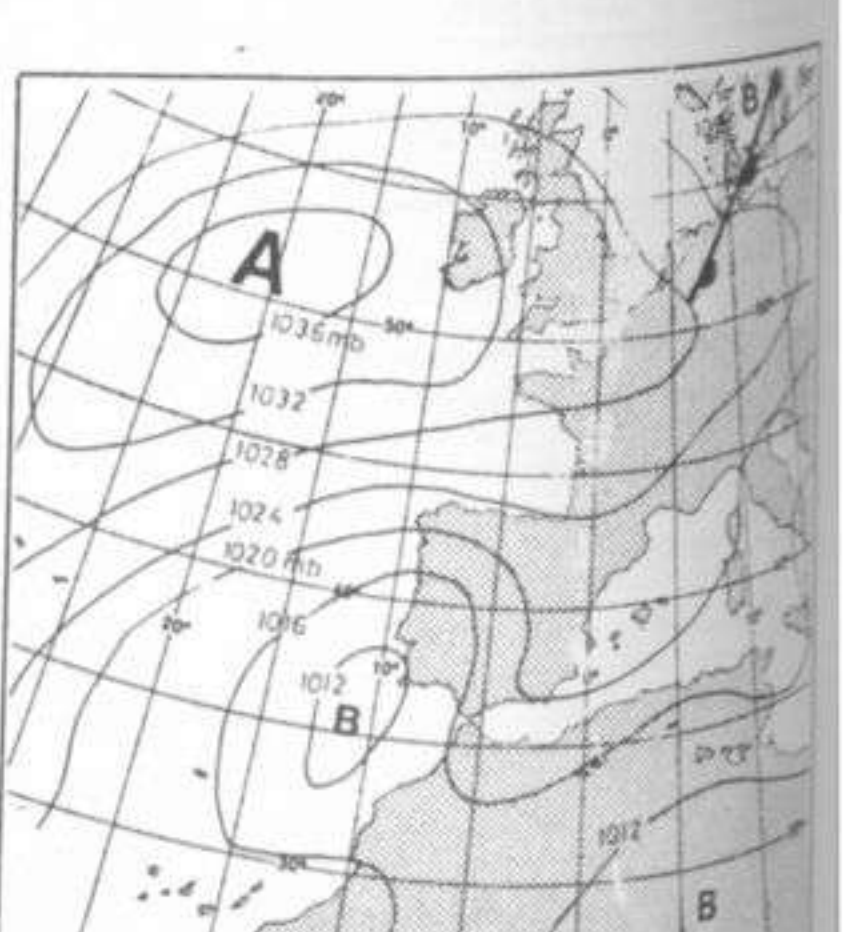
12 V débil en altura. D al W y SW de Irlanda. B extensa sobre Europa, pequeña B al SE de Azores D, A centrado al NW. Cantábrico -- oriental 8. Resto del Cantábrico, alto Ebro y NW de Galicia -6. Albacete m -4°C. Huelva M 26°C.



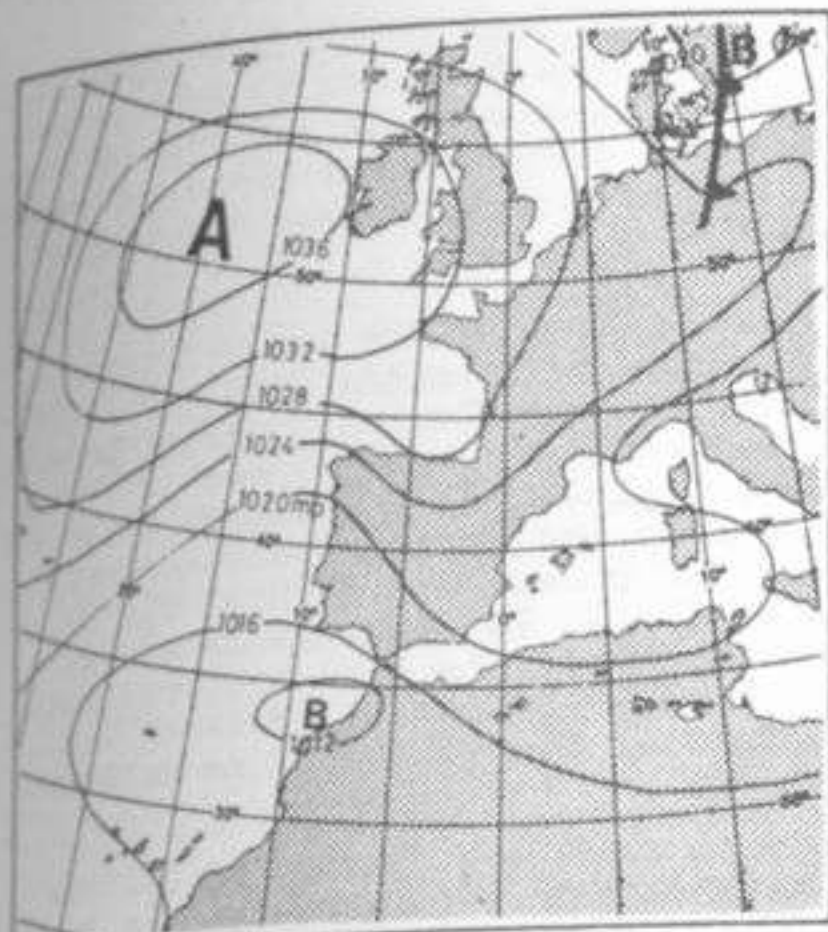
13 V extensa sobre Europa, afectando el cuadrante NE, D al W y SW de Irlanda, pequeña B al SW. D, A centrado al NW. V débil en el Golfo de Cádiz. Cantábrico y alto Ebro -8. León y Albacete m -1°C. Huelva y Sevilla M 27°C.



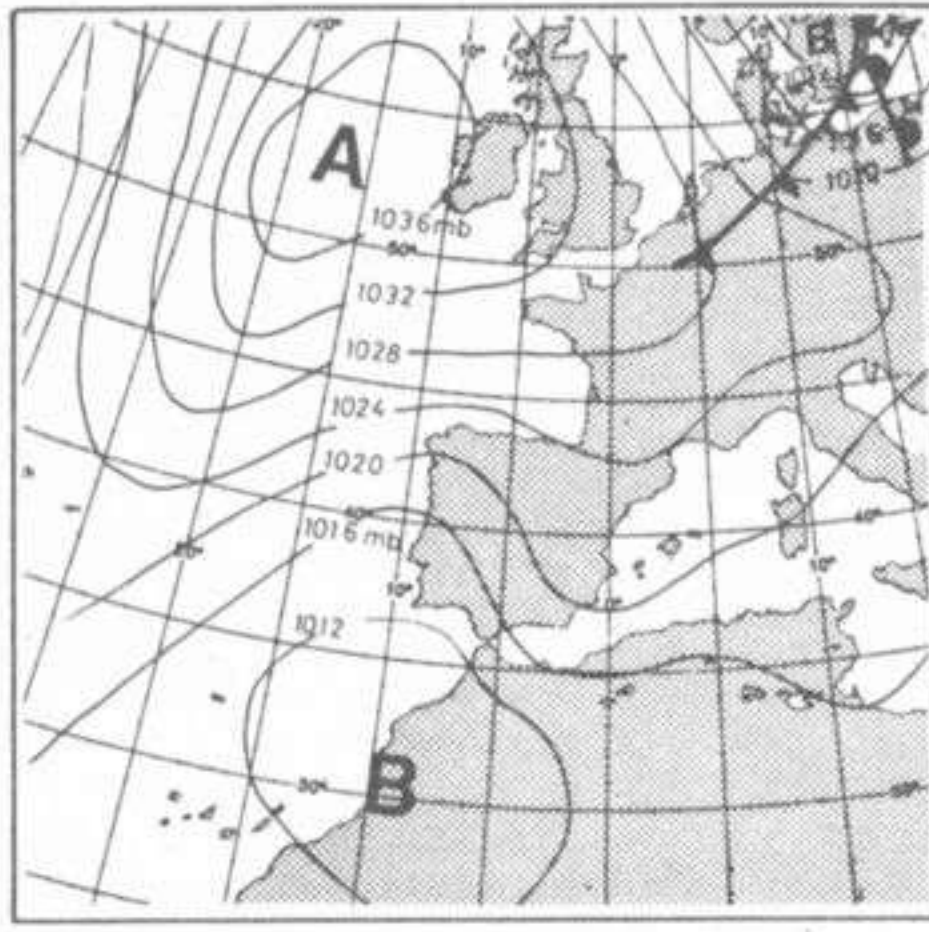
14 V en altura sobre la mitad oriental. B al SW, D al W y SW de Irlanda. Pequeña B centrada en el Golfo de Cádiz afectando al cuadrante SW. A centrado al WSW de Irlanda. En puntos aislados de Levante, S de Cataluña, alto Ebro y Estrecho -8. Levante fuerte en el Estrecho. Teruel m -2°C. Sevilla y Córdoba M 25°C.



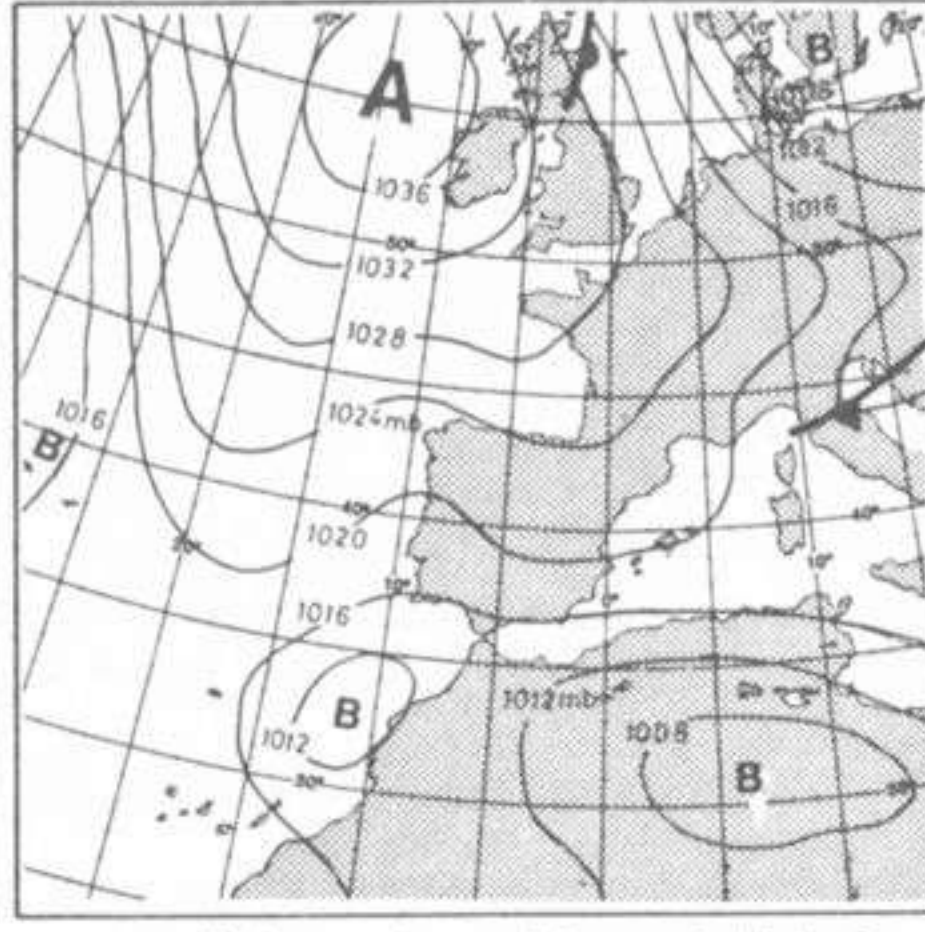
15 D en altura sobre Inglaterra. A al SW de Irlanda. V en la mitad oriental y Mediterráneo. B al SW. Pequeña B en el Golfo de Cádiz -- afectando el cuadrante SW. A extendido centrado al WSW de Irlanda. Cataluña -- S de la Ibérica, puntos de la provincia de Madrid y de Canarias -- Levante fuerte en el Estrecho. León y Salamanca m -1°C. Sevilla M 16°C.



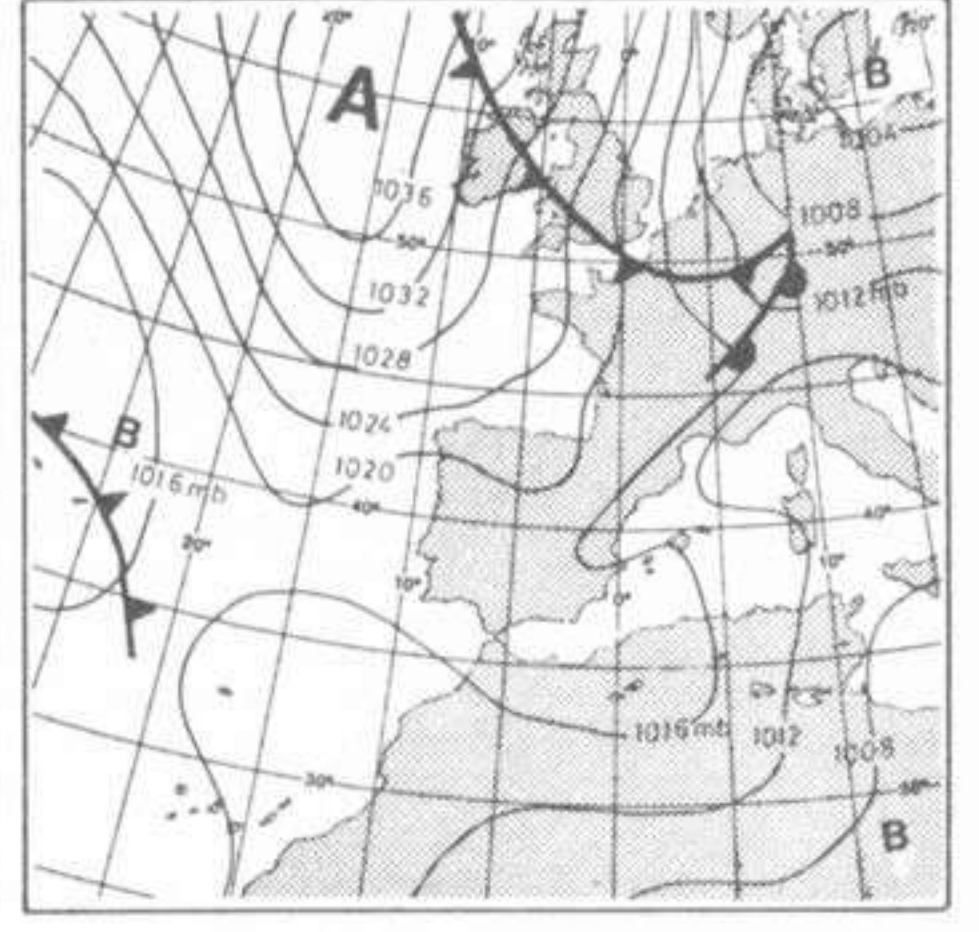
16 D en altura sobre Inglaterra, Francia y NW de la Península, B débil al SW. D en el resto. A débil centrado al W de Irlanda. Puntos de Canarias 8 ó -8. Extremo SW de Andalucía -f. Provincia de Santander y Levante fuerte en el Estrecho. --- León y Teruel m -1°C. Pontevedra M -- 26°C.



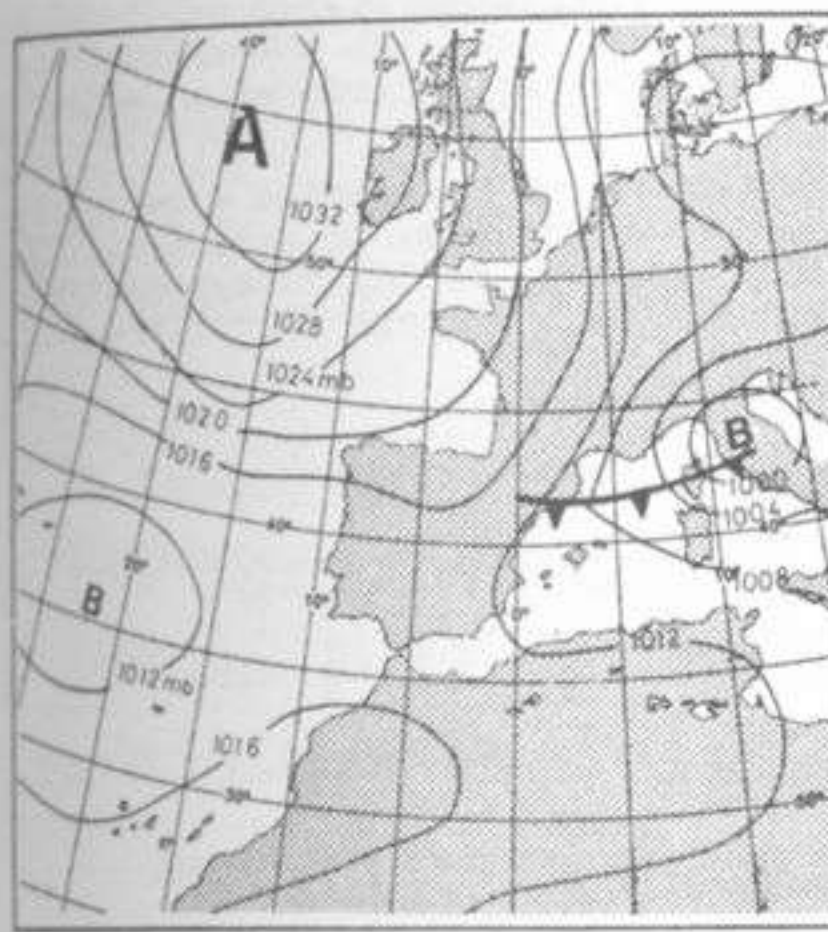
17 B débil en altura en el Golfo de Cádiz. A extenso centrado al W de Irlanda afectando la región cantábrica y Galicia. V débil en el cuadrante SW. Canarias -6. Litoral de Ceuta y Melilla -8. Provincia de Santander y puntos de Valencia 4. Levante fuerte en el Estrecho. León y C. Real m 1°C. Pontevedra M 26°C.



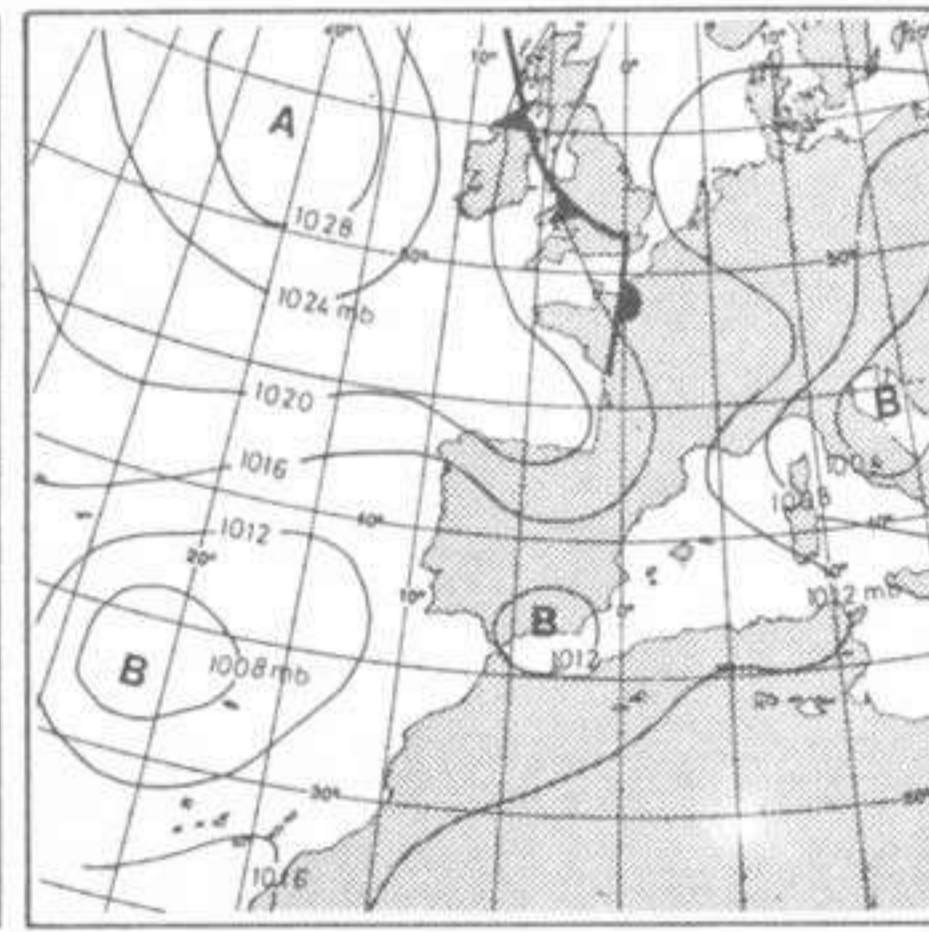
18 Extenso A en altura al W de Inglaterra y Francia afectando los dos tercios N de la Península y Baleares, V débil en la región de Alboran y Argelia. D, A extenso centrado al W de Irlanda. Melilla -6. Provincia de Santander 4. Albacete -m -5°C. Pontevedra, Orense y Sevilla M 23°C.



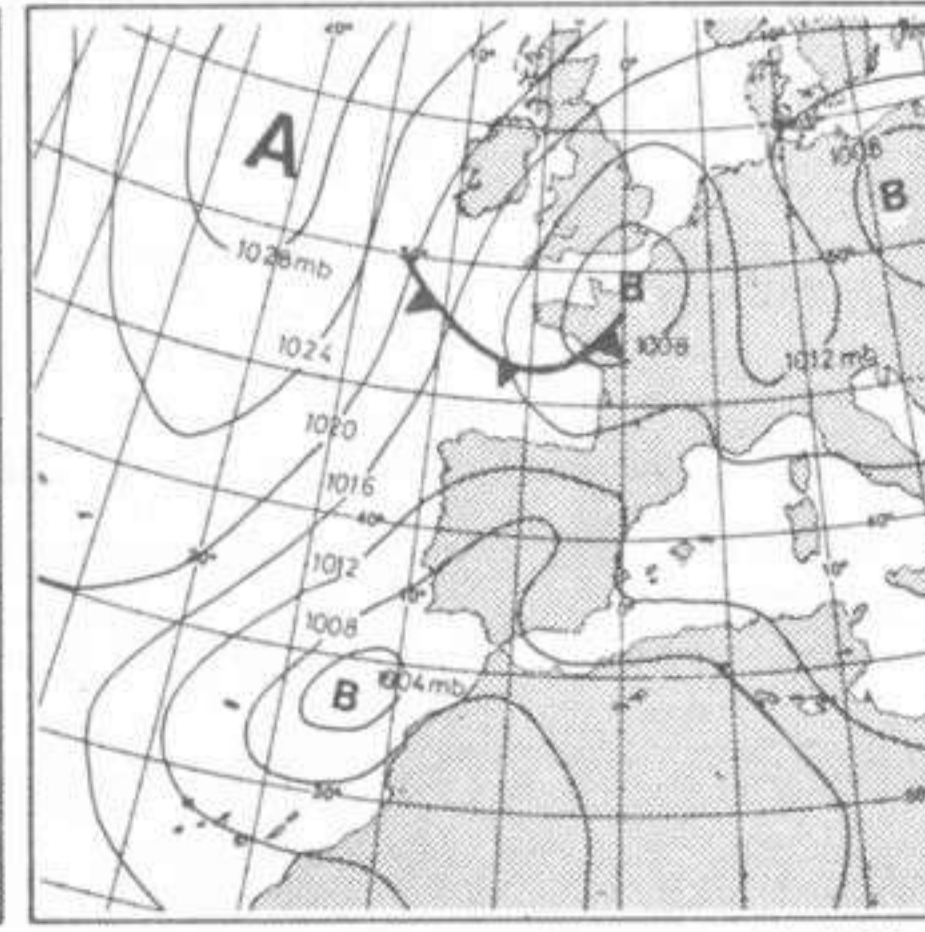
19 A extenso en altura centrado al W de Irlanda afectando al Cantábrico y al cuadrante NW de la Península. V extensa sobre Europa, -- flujo del N y NNW en su borde occidental. A al NW, F₄ al N de los Pirineos Cantábrico 4. Puntos del alto Ebro y de la provincia de Santander -8. León Salamanca, Cuenca y C. Real m 1°C. Sevilla, Córdoba y Murcia M 25°C.



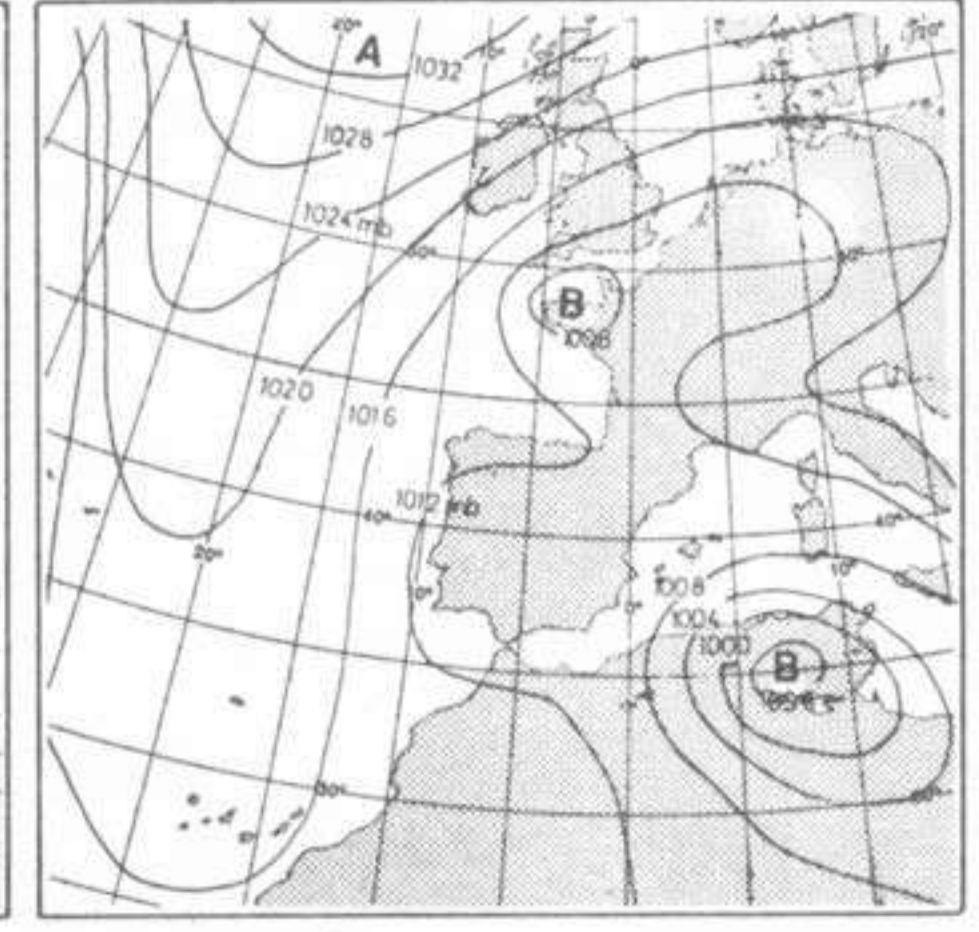
20 A en altura al SW de Irlanda, V débil en el Cantábrico y N de la Península y V extensa sobre Europa. V débil en el SE, A al NW. B débil al SE de Azores. Pirineo aragones -7. Isla de Menorca y puntos del alto Ebro -8. Viento moderado del NW en el valle del Ebro. León, Avila y Albacete m -1°C. Córdoba y Málaga M -26°C.



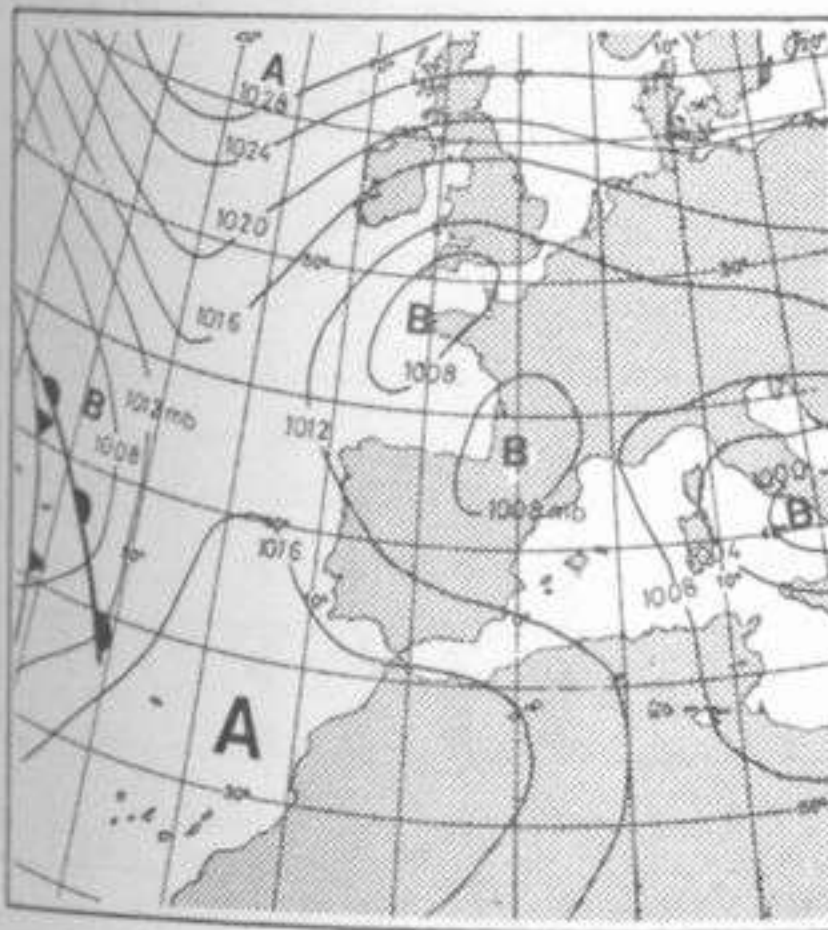
21 D extensa en altura en el Atlántico central. B extensa sobre Europa, al NE de la Península. V al SW. A centrado al W de Irlanda. B débil al SW. Puntos aislados de Cataluña, Andalucía y Baleares -8 ó -9. Costa del SE 4. Teruel y Soria m -4°C Sevilla y Córdoba M 25°C.



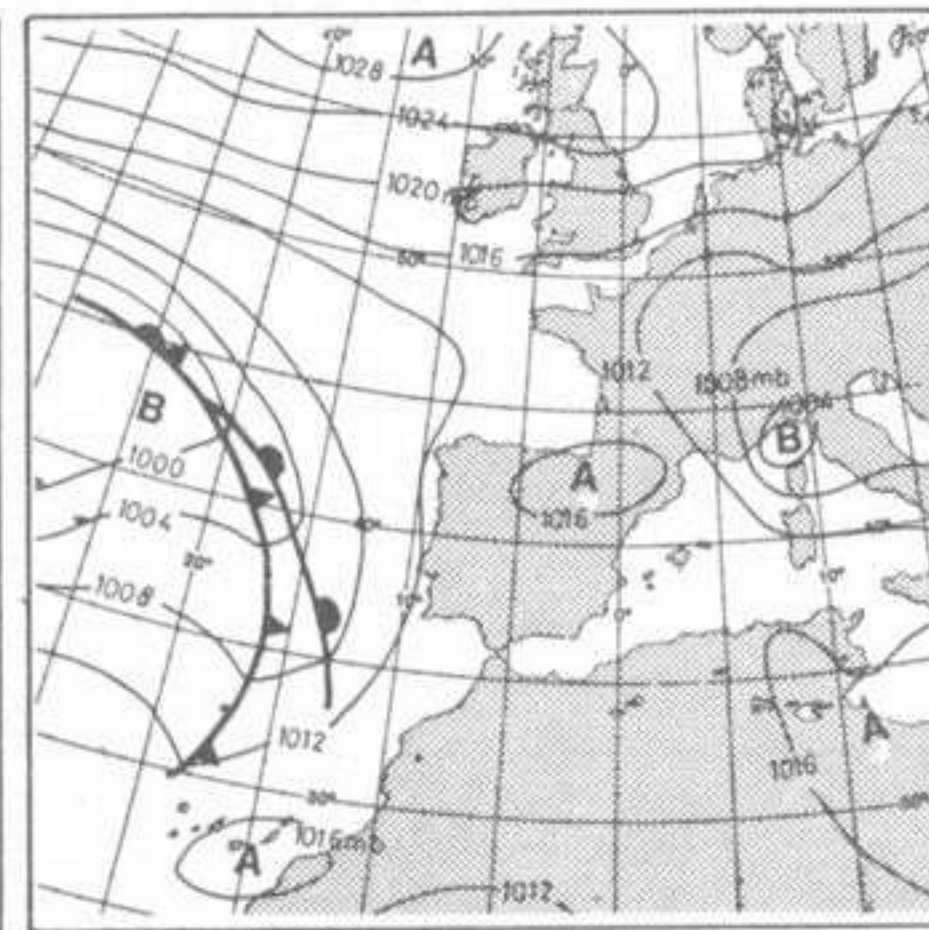
22 D extensa en altura en el Atlántico central. B profunda centrada en el N de Francia. V extensa sobre la Península y al SW. V, B sobre Argelia. F₄ en el Cantábrico. -- Cantábrico 6 ó -6. S de Cataluña, S de la Ibérica, Andalucía oriental y provincia de Madrid -6, -8 ó -9. Vitoria m -2°C. Sevilla y Badajoz M 23°C.



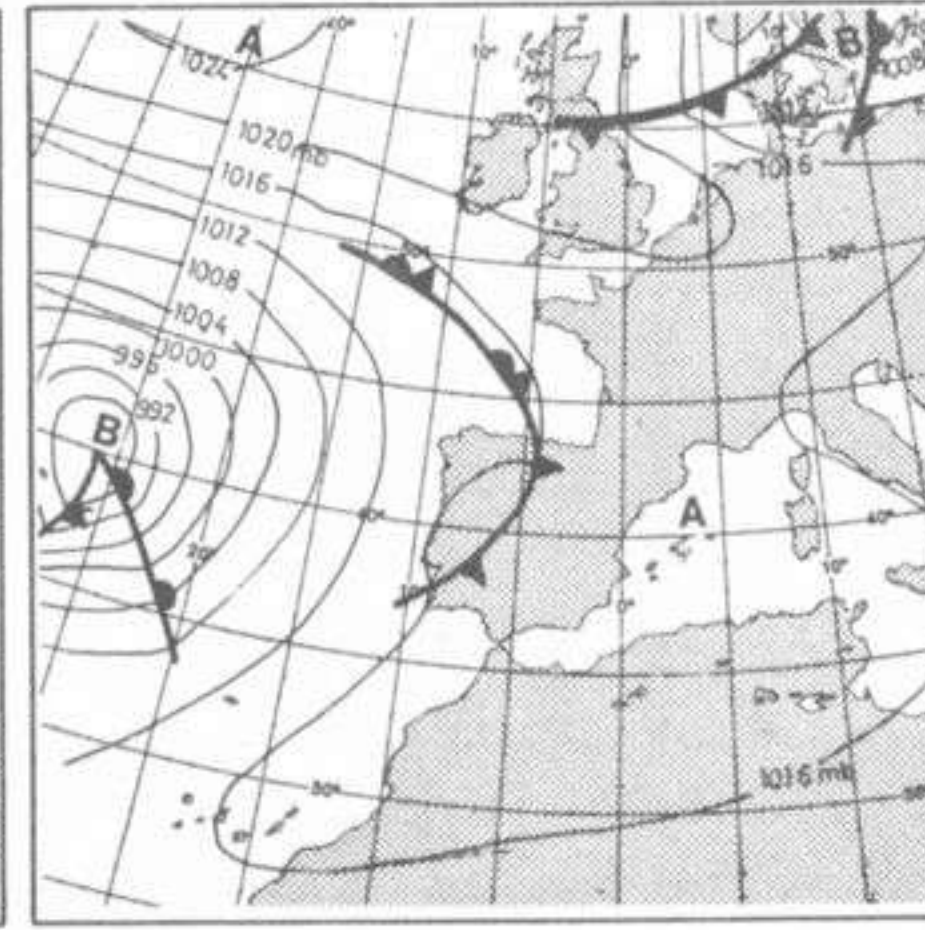
23 B fría extensa en altura centrada en Brest afectando la Península y a la región del arco K. D al W de Irlanda que se extiende hasta Canarias, B relativa. Galicia 8 ó -8. Centro y Levante 9, -9 ó -8. Cantábrico y Ebro -8 ó -6. Rachas fuertes de componente W en puntos de la vertiente Atlántica, excepto en el Duero. León y Lugo m -3°C. Sevilla M -2°C.



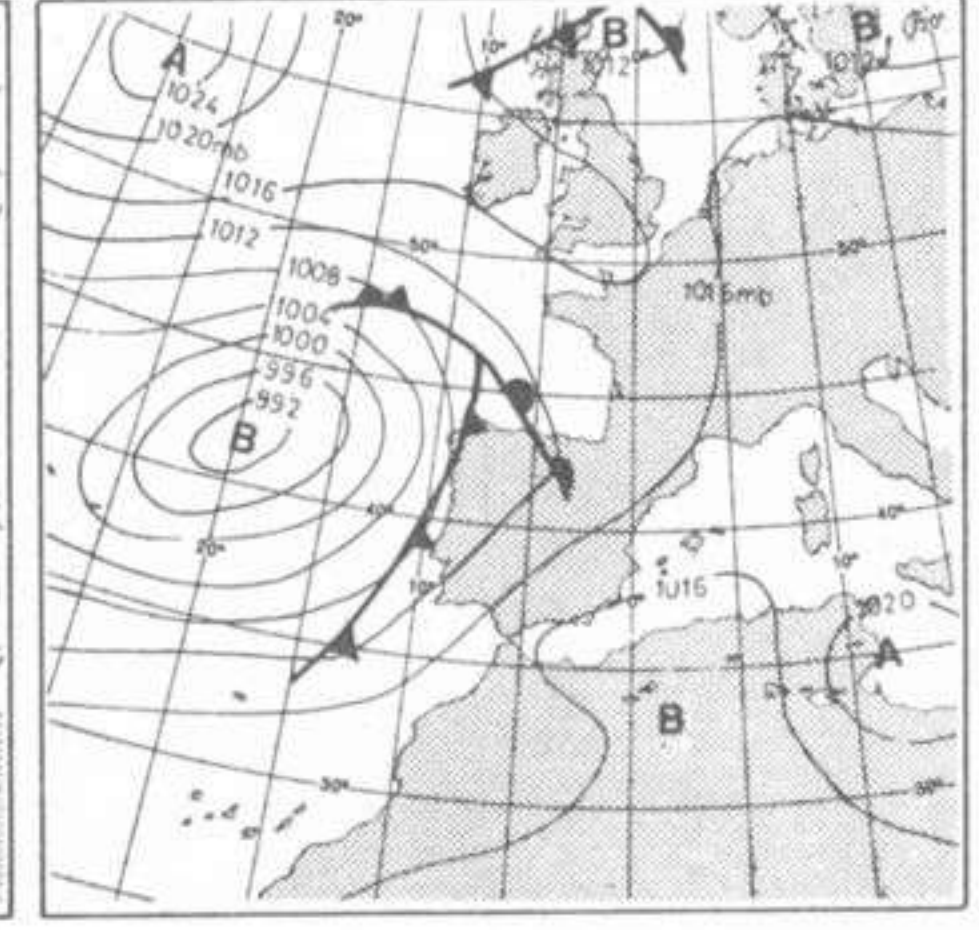
24 B en altura centrada al W de Brest, V débil sobre la Península, en altura y superficie. B al N de Azores. F₁, F₄ al W. N de Galicia y Cantábrico 8, 9 ó -8. Resto de Galicia, alto Ebro y puntos de la Ibérica -8. Central -7 ó -8. Avila y Vitoria m 0°C. Murcia M 23°C.



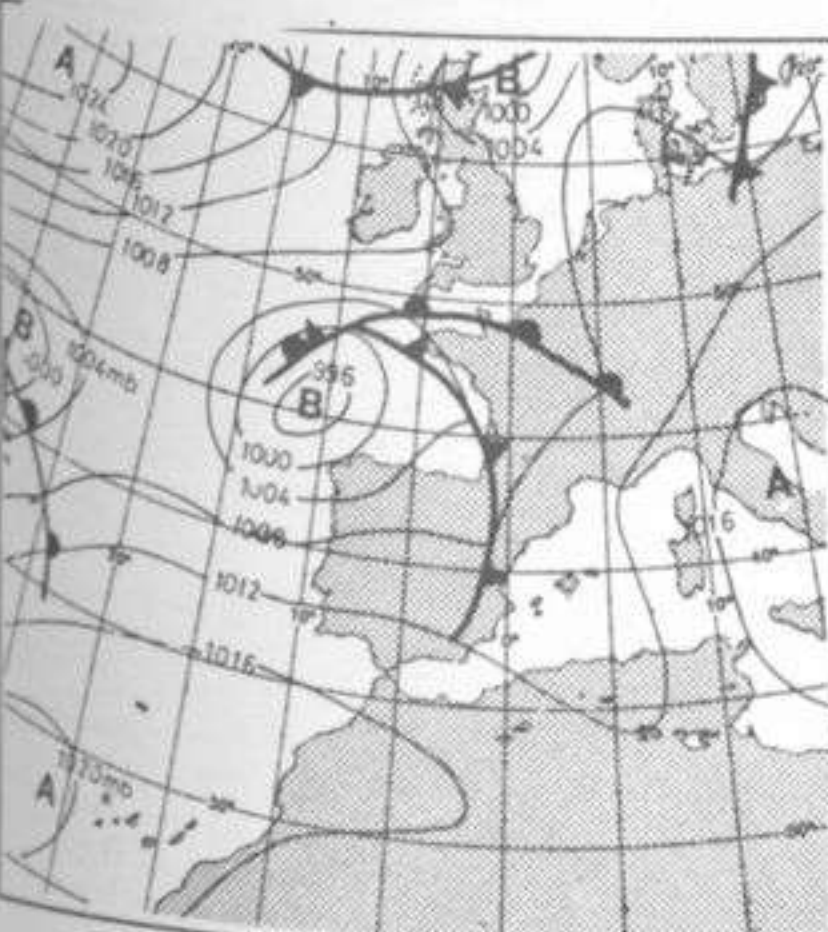
25 D difluente en altura. B extensa en altura centrada al NE de Azores. B centrada al N de estas islas, al W de la Península. F₁, F₄ al W. D en el Mediterráneo. Galicia 6 ó -6. Duero, Extremadura y puntos del Centro y Andalucía -6. Soria m -3°C. Murcia y Jaen M 22°C.



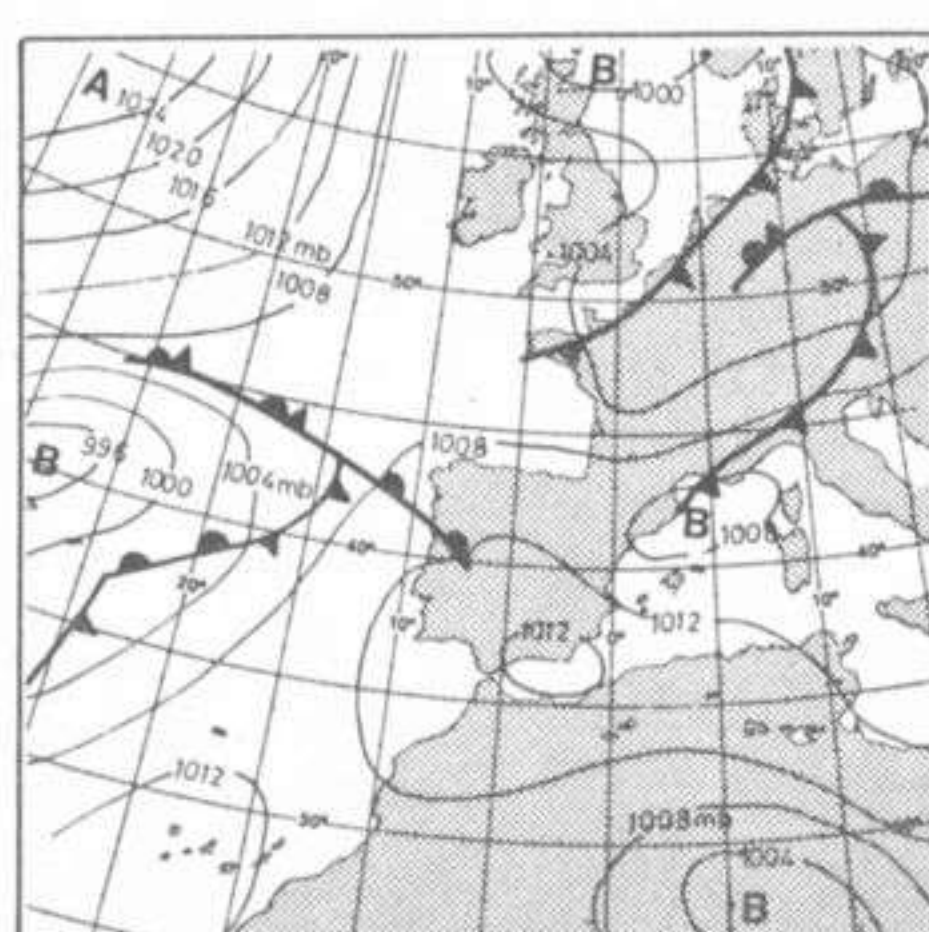
26 D difluente en altura. V amplia al W y SW. B al W centrada al NE de Azores. D en la mitad -- oriental y Mediterráneo. F₄ al W. Galicia -6. Puntos del Duero, alto -- Ebro y Centro -8. Lugo m 1°C. Sevilla M 28°C.



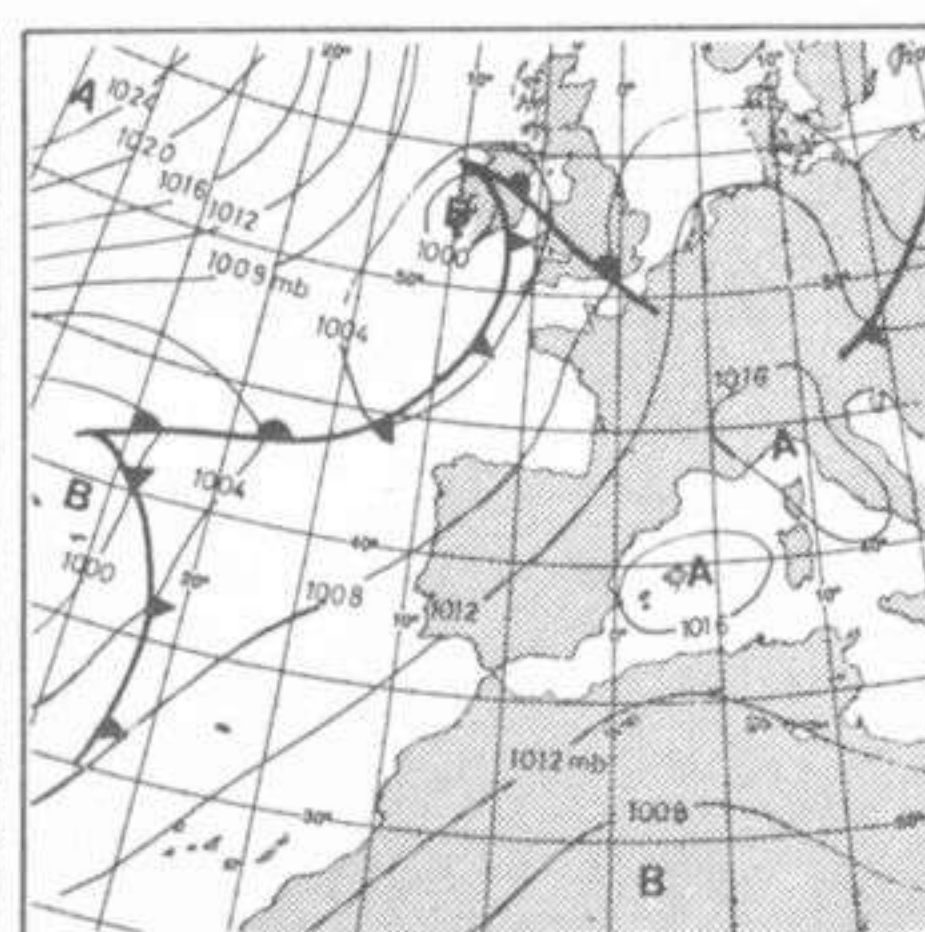
27 V amplia en altura al W. D sobre la Península, Francia y Mediterráneo. B centrada al WNW, F₄ cruzando de W a E. Galicia 6. Cantábrico, Duero, N del Centro y del Ebro y puntos de Canarias -8. Orense m 3°C. Murcia M 27°C.



28 V amplia en altura con pequeña B fría al NW debilitándose. B centrada al N de Galicia, afectando la mitad N, A al SW. Galicia 6+ ó 6. N del Centro 6 ó -6. Cantábrico, Duero, Ebro y puntos de Cataluña -8 ó -9. Vientos fuertes del SW y W en Extremadura, Ibérica y Rias Bajas. León y Avila m 6°C. Murcia M 28°C.



29 D difluente en altura. V acentuada en la región de Azores, B extensa centrada al N de estas islas. F₁ en Galicia. Galicia 6 ó -6. Cantábrico, Duero, N del Ebro -8. --- Vientos moderados del SW en Galicia y Cantábrico. Teruel m 5°C. Sevilla, -- Córdoba y Murcia M 27°C.



30 V extensa en altura en el Atlántico central y oriental, flujo fuerte del SW al SW, Galicia y Cantábrico. B sobre el archipiélago Británico y Cantábrico. B centrada al SE de Azores. D débil en el Mediterráneo. F₄ al NW. Galicia 8 ó -8. Puntos de Baleares 4. Soria m 5°C. Córdoba y Jaen M 31°C.

RESUMEN DE LA EVOLUCION ATMOSFERICA.- Del 1 al 21 predominan los anticiclones de bloqueo situándose al W de la Península y posteriormente al N. La circulación general queda al N. Del 22 al 30 el anticiclón de bloqueo se desplaza hacia Islandia, originándose una circulación general al S de este, en la cual queda la Península.

DIAS 1 AL 7.- Comienza el mes con un anticiclón centrado al W de la Península que se extiende al S del paralelo 50°N entre Azores y el Mediterráneo occidental. En Europa septentrional se deslizan los sistemas frontales de W a E. En altura existe una dorsal que atraviesa las islas Azores. La circulación general está situada por encima de los 50°N. Con esta situación el tiempo es seco en todas las regiones y sólo el Cantábrico y puntos de Galicia al paso de un frente frío que roza estas regiones registra el día 3 alguna precipitación débil. Durante este periodo la dorsal citada se va extendiendo hacia el NWW terminando el día 7 por bloquear la circulación atlántica, quedando un centro ciclónico centrado sobre el NE del continente americano y otro con centro sobre la Península - Escandinava. Por la rama norte de esta depresión la masa de aire frío se aproxima a la Península. En superficie sobre la dorsal de altura hay un potente anticiclón bordeado por un frente de carácter frío que limita la masa fría.

DIAS 8 AL 14.- El frente frío atraviesa la Península de Norte a Sur produciendo lluvias en todas las regiones con excepción del tercio más meridional, y un notable descenso de temperatura. Después del cruce de este frente el borde del anticiclón se extiende sobre la Península quedando reducida el área de precipitaciones a las regiones más septentrionales. El anticiclón de bloqueo que inicialmente está centrado en 50°N 25°W va perdiendo extensión norte, quedando reducido finalmente a una dorsal de dirección SW-NE, que deja una pequeña depresión al N de Canarias. En superficie el anticiclón se extiende sobre Europa occidental quedando la Península en el borde de vientos del este.

DIAS 15 AL 21.- Durante este periodo existe un anticiclón de bloqueo centrado al W de Irlanda y una débil depresión al N de Canarias que se desplaza hacia Libia. En superficie la Península está debilitada de los vientos del Este del borde del anticiclón. Con esta situación predomina el tiempo seco, solo interrumpido por alguna precipitación débil en puntos del extremo sur de la Península. Al final del periodo el anticiclón de bloqueo se desplaza hacia el NW y como consecuencia se inicia la penetración de vientos del N por el extremo NE de la Península.

DIAS 22 AL 30.- El anticiclón de bloqueo se centra en las proximidades de Islandia y la circulación general se establece al sur de este. En es-

ta circulación meridiana una vaguada principal está inicialmente próxima al meridiano 40°N, una dorsal en 25°W. La Península queda al Este de esta dorsal con vientos del WNW. Gradualmente esta vaguada y dorsal se desplazan hacia el este. Con esta situación las temperaturas mínimas se elevan y las precipitaciones se inician de forma débil y van adquiriendo gradualmente mayor intensidad.

CARACTER GENERAL DEL MES.- El mes ha sido seco en todas las regiones, solamente algunas zonas muy aisladas han superado la media. Fué particularmente seco en Andalucía, Extremadura, SE, sistema Central y bajo Duero. No registraron precipitaciones apreciables durante todo el mes S. Fernando, Tarifa y Ceuta y con 1 litro Huelva y Almería. En cuanto a temperaturas se refiere el mes fué frío aunque no con grandes desviaciones. La máxima registrada correspondió a Córdoba y Jaén con 31°C el día 30. Le siguen con 30°C Zaragoza y Sevilla el día 6. En Canarias la máxima fué también de 31°C en Fuenteventura y Lanzarote. La mínima correspondió a Valladolid con -6°C y Avila con -5°C el día 10. Son de destacar los -3°C de Gerona y los 0°C de Valencia ambos el día 11 y -1°C en Mallorca el día 12.

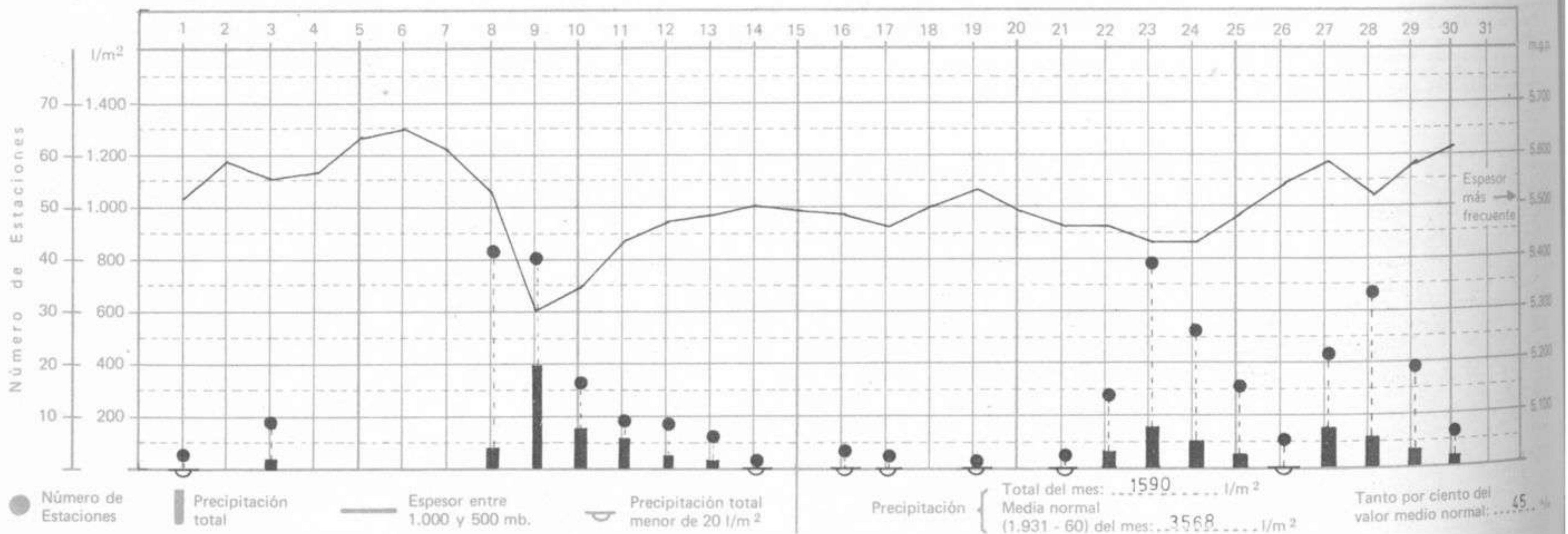
DIAS 1 AL 7.- En el Cantábrico, en el alto Ebro y en puntos de Galicia se registran algunas precipitaciones débiles principalmente el día 3. En las demás regiones el tiempo es seco. En cuanto a temperaturas se refiere son altas en todas las regiones pero principalmente en Andalucía y valle medio del Ebro.

DIAS 8 AL 15.- Se registran precipitaciones en todas las regiones, pero estas excepto en el Cantábrico son débiles y dispersas, habiendo regiones como Andalucía donde sólo en algunos puntos se produce algún chubasco. En el área mediterránea es el día 9 el único de precipitaciones apreciables. Las temperaturas descienden notablemente alcanzándose las mínimas del mes durante este periodo. Las heladas son numerosas en las zonas del interior y llegan a algunos puntos de la zona de levante.

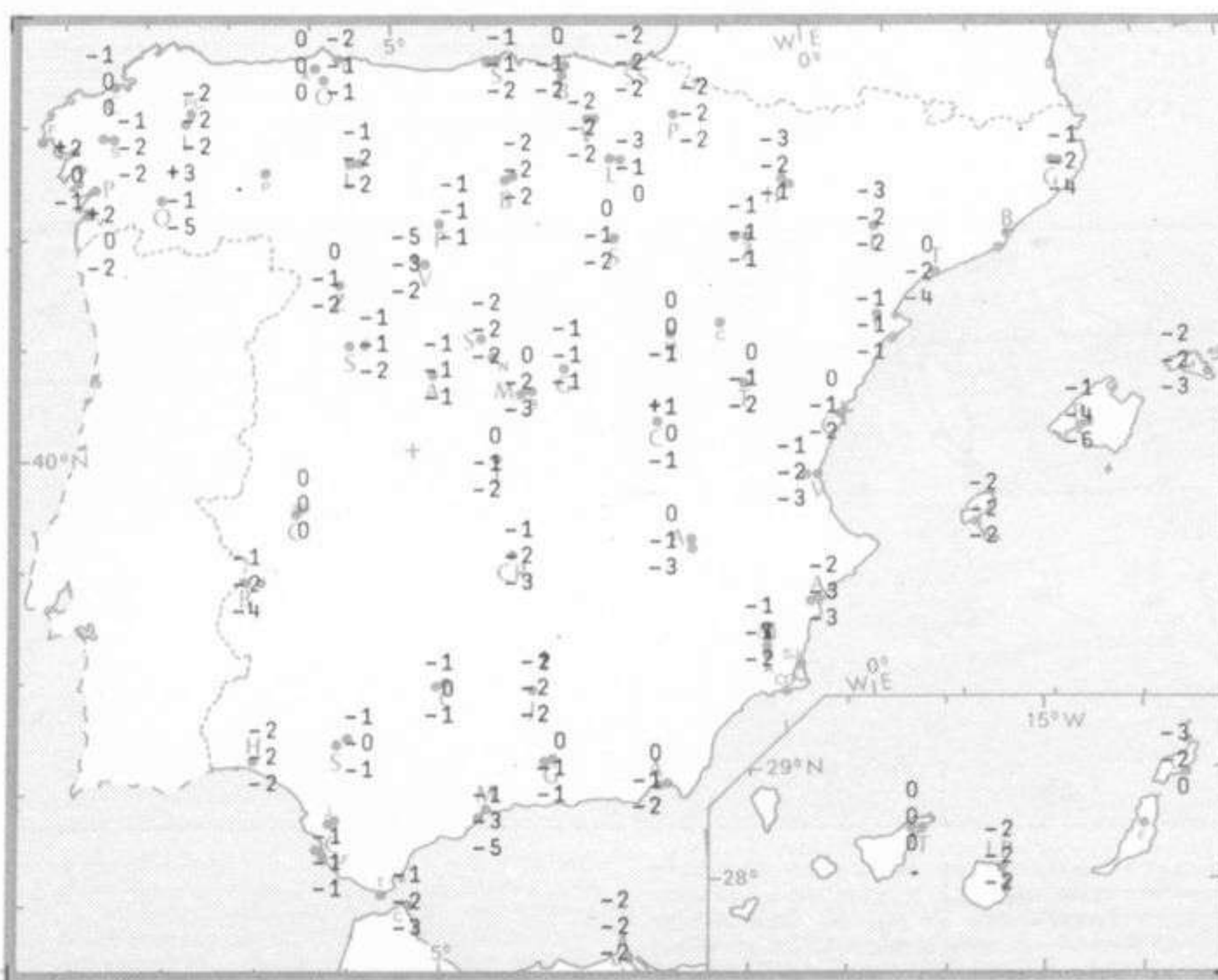
DIAS 16 AL 21.- Durante este periodo se registran algunas precipitaciones en general inapreciables y dispersas en Andalucía y área mediterránea. En las demás regiones predomina el tiempo seco. Las temperaturas siguen apreciándose aunque en general se mantengan inferiores a las normales del mes.

DIAS 22 AL 30.- Se producen precipitaciones en el Cantábrico y vertiente Atlántica y de forma dispersa en el área mediterránea. En este área sólo los días 22 y 23 son apreciables. Se produce otra subida de temperaturas en todas las regiones principalmente en cuanto a mínimas se refiere.

DISTRIBUCION CRONOLOGICA, DURANTE EL MES, DE LA PRECIPITACION TOTAL EN ESPAÑA Y DE LAS VARIACIONES DE LOS ESPESORES ENTRE 1.000 Y 500 MB. SOBRE EL CENTRO DE LA PENINSULA A 12 HORAS

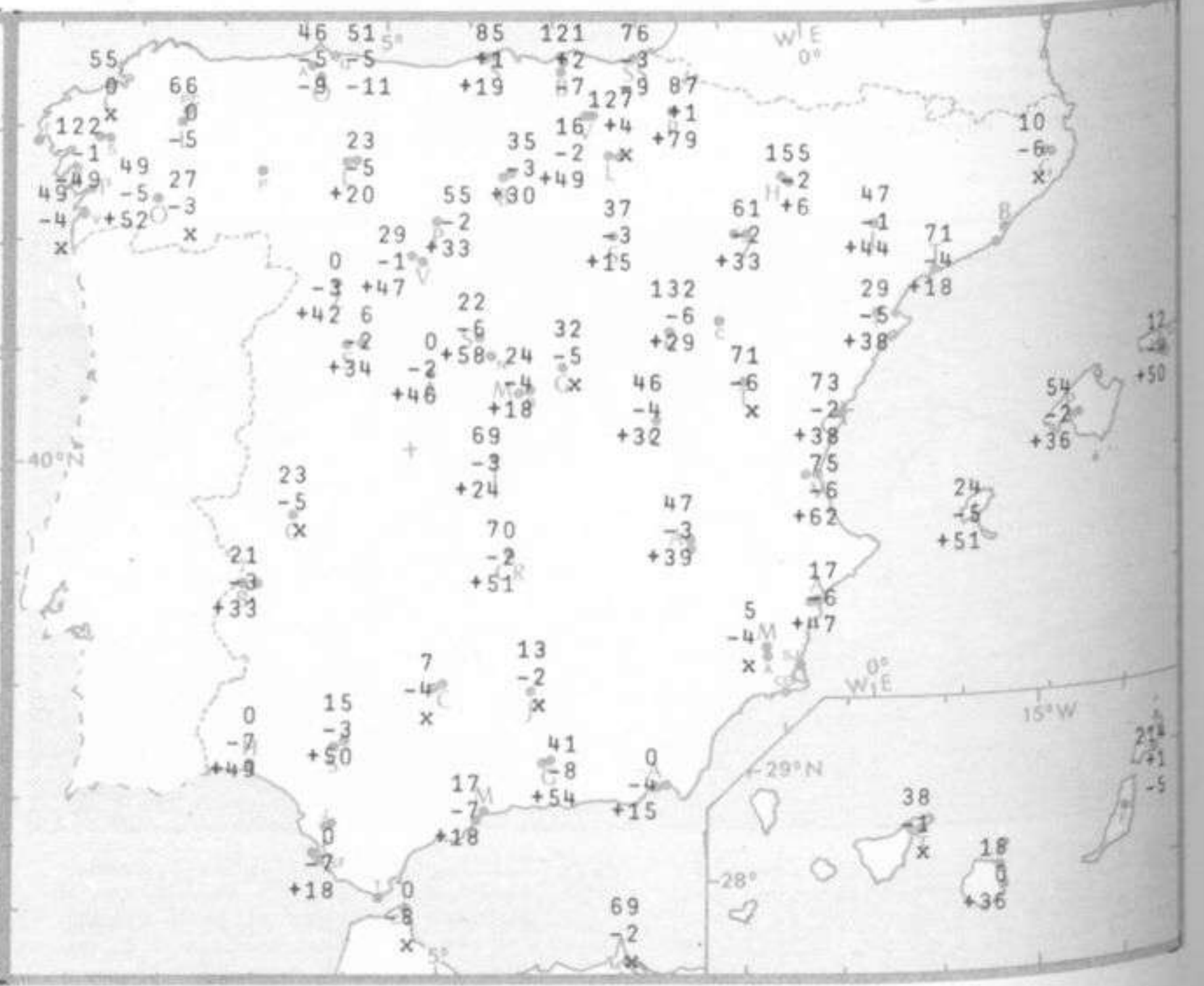


ANOMALIAS EN TEMPERATURA



Arriba: Diferencia, respecto a la normal, de la temperatura máxima media.
En medio: Diferencia, respecto a la normal, de la temperatura media.
Abajo: Diferencia, respecto a la normal, de la temperatura mínima media.

ANOMALIAS EN PRECIPITACION E INSOLACION



Arriba: Precipitación relativa, expresada en tantos por ciento de la normal.
En medio: Diferencia, respecto a la normal, del número de días de precipitación.
Abajo: Diferencia, respecto a la normal, del número de horas de sol.