

JEFATURA DEL AIRE

BOLETIN

DEL

Servicio Meteorológico


Nacional



E. SP AÑA


Año XLVI

MAPAS DEL TIEMPO DEL DIA



A 24 DE FEBRERO DE 1939 - Año de la Victoria

N.º 55



MAPAS 1, 2 y 3

PRESIÓN. — Se indica por las isobaras trazadas de 5 en 5 milibares. Las de trazo grueso corresponden a presiones superiores a 1015 m. b.; las de trazo fino, a presiones inferiores.

TENDENCIA. — Se indica por las isalobaras de tres horas. Las líneas de trazos corresponden a variaciones positivas; las de puntos, a negativas.

FRENTES. — cálido; frío; ocluido.

TEMPERATURA. — Es el número que figura a la derecha de cada estación. En los barcos figura, bajo un trazo, la del agua.

VIENTO. — Dirección, la de la flecha.

| | | | | | | | | | | | |
|--------|------------|--|-------|---|---|---|----|----|----|----|----|
| FUERZA | Signo..... | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Km/h..... | | Calma | 1 | 4 | 9 | 16 | 22 | 31 | 40 | 50 |

NUBOSIDAD.

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Signo..... | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Cantidad de cielo cubierto..... | 0 | 0,1 | 1/4 | 1/2 | 3/4 | 0,9 | 4/4 |

TIEMPO PRESENTE.

| SIN PRECIPITACIÓN NI NIEBLA EN LA HORA PRECEDENTE, NI EN EL MOMENTO DE LA OBSERVACIÓN. | | PRECIPITACIÓN EN LA HORA PRECEDENTE | | TEMPESTADES DE POLVO O TEMPORALES DE VENTISCA. (VISIBILIDAD MENOR DE 1.000 M.) | | NIEBLA SIN PRECIPITACIÓN (VISIBILIDAD MENOR DE 1.000 M.) | |
|---|---------|---|---------------------------|--|--|--|--|
| ○ Despejado | (*) (*) | Precipitación a la vista | (*) (*) | Precipitación (lluvia, llovizna, granizo, nieve o aguanieve) | (S) | Tempestad de polvo o arena | (=) Niebla |
| ○ Algo nuboso (nubosidad de 1 a 4) | (T) | Truenos, sin precipitación en la estación | (*) | Llovizna | (S) | Tempestad de polvo o arena amanando | (=) Niebla moderada en la hora precedente |
| ○ Nuboso (nubosidad de 4 a 9) | (S) | Tempestad de polvo a la vista, pero no en la estación | (*) | Lluvia | (S) | Tempestad de polvo o arena sin cambio apreciable | (=) Niebla densa en la hora precedente |
| ○ Cubierto | V | Cielo fosco, amenazante | * | Nieve | (S) | Tempestad de polvo o arena acreciendo | (=) Se distingue el cielo a través Niebla que se ha debilitado durante la hora precedente. |
| — Niebla sobre el mar (estaciones costeras); nichla en terrenos más bajos (estaciones del interior) | | Tiempo de chubascos de viento | * | Aguanieve | SS | Línea de tempestades del polvo | (=) No se distingue el cielo a través |
| ∞ Calma (pero con visibilidad mayor de 2.000 m.) | | Fuertes chubascos de viento | En las ultimas tres horas | Uno o más chubascos de agua | (+) Temporal de ventisca | (=) Se distingue el cielo a través | (=) Niebla sin cambio apreciable |
| ∞ Tolvarenas a la vista | | Trombas | | Uno o más chubascos de nieve | (+) Temporal de ventisca baja y débil | (=) No se distingue el cielo a través | (=) Niebla que ha espesado o comenzado durante la hora precedente. |
| ↖ Relámpagos distantes (fusilazos) | | | | Uno o más chubascos de granizo o de agua y granizo | (+) Temporal de ventisca baja, pero fuerte | (=) Se distingue el cielo a través | (=) Niebla que ha espesado o comenzado durante la hora precedente. |
| — Neblina (visibilidad entre 1.000 y 2.000 m.) | | | | Tormenta débil | (+) Temporal de ventisca alta, pero débil | (=) No se distingue el cielo a través | (=) Niebla en bancos aislados |
| (=) Niebla a la vista, pero no es la estación | | | | Tormenta fuerte | (+) Temporal de ventisca alta y fuerte | (=) Tormenta | |
| LLOVIZNA | | LLUVIA | | NIEVE | | AGUACEROS | |
| 9 Llovizna | (*) | Lluvia | (*) | Nieve o aguanieve | (*) | Chubasco o chubascos | (R) Tormenta |
| 9 Llovizna débil intermitente | (*) | Lluvia débil intermitente | (*) | Intermitente | (*) | Chubasco o chubascos de lluvia, débiles o moderados | (R) Con lluvia |
| 9 Llovizna débil continua | (*) | Lluvia débil continua | (*) | Continua | (*) | Chubasco o chubascos de lluvia, fuertes | (R) Con nieve o con aguanieve |
| 9 Llovizna moderada intermitente | (*) | Lluvia moderada intermitente | (*) | Intermitente | (*) | Chubasco o chubascos de nieve, débiles o moderados | (R) Débil sin granizo ni nieve granulada, pero con lluvia o con nieve |
| 9 Llovizna moderada continua | (*) | Lluvia moderada continua | (*) | Continua | (*) | Chubasco o chubascos de lluvia, fuertes | (R) Débil con granizo o nieve granulada |
| 9 Llovizna densa intermitente | (*) | Lluvia fuerte intermitente | (*) | Intermitente | (*) | Chubasco o chubascos de lluvia y nieve, débiles o moderados | (R) Moderada sin granizo, pero con lluvia o con nieve |
| 9 Llovizna densa continua | (*) | Lluvia fuerte continua | (*) | Continua | (*) | Chubasco o chubascos de lluvia y nieve, fuertes | (R) Moderada con granizo o nieve granulada |
| — Llovizna con niebla | (=) | Lluvia con niebla | (*) | Nieve y niebla | (*) | Chubasco o chubascos de nieve granulada | (R) Fuerte sin granizo, pero con lluvia o con nieve |
| — Llovizna débil o moderada con lluvia | (*) | Lluvia débil o moderada con nieve | (*) | Nieve granulada (con o sin niebla) | (*) | Chubasco o chubascos de granizo o de lluvia y granizo, débiles o moderados | (R) Acompañada de tempestad de polvo |
| — Llovizna densa con lluvia | (*) | Lluvia fuerte con nieve | (*) | Cristales de hielo (con o sin niebla) | (*) | Chubasco o chubascos de granizo o de lluvia, fuertes | (R) Fuerte con granizo |
| Tormenta en el momento de la observación | | | | | | | |

ESTADO DEL MAR.

~~~~ marejada;

~~~~ gruesa;

~~~~ arbolada.

# MAPAS 4 y 5

Las curvas trazadas son isalotermas de 24 horas; las de trazo grueso representan variaciones positivas; las de trazo fino, negativas.

La temperatura es el número de la derecha de cada estación. En el mapa 4 figura, a la izquierda, la máxima del día. En el 5, la mínima. Los demás signos, como en los mapas anteriores.

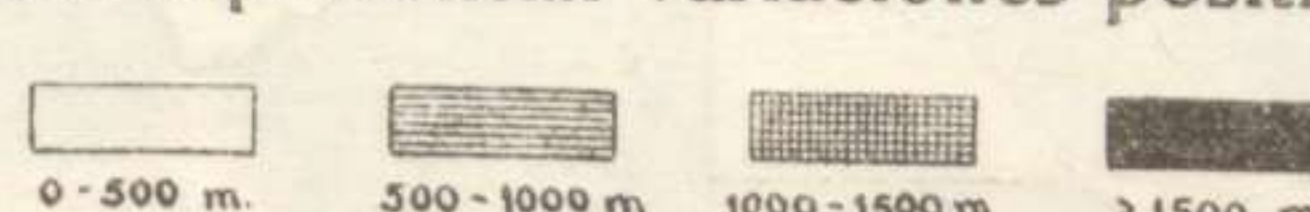
# MAPAS 6

Se representa en ellos la dirección y fuerza del viento a la altura que se indica en cada uno y según la clave anterior.

# MAPAS 7 y 8

Las curvas trazadas son isalobaras de 24 horas; las de trazo grueso representan variaciones positivas; las de trazo fino, negativas.

Escala de altitudes





## EXPLICACIÓN DE LAS ABREVIATURAS Y DE LAS ESCALAS ADOPTADAS

(1) Valores reducidos al nivel del mar y a la gravedad normal, y expresados en milibares.

(2) Variación de la presión en las tres horas que preceden al momento de la observación

### (3) Escala de fuerza del viento

Equivalencias con las velocidades dadas por un anemómetro bien instalado, a unos seis metros de altura sobre el suelo.

|   |                 |   |                  |
|---|-----------------|---|------------------|
| 0 | 0 — 0,5 m./seg. | 5 | 7,5 — 9,8 m./seg |
| 1 | 0,6 — 1,7 —     | 6 | 9,9 — 12,4 —     |
| 2 | 1,8 — 3,3 —     | 7 | 12,5 — 15,2 —    |
| 3 | 3,3 — 5,2 —     | 8 | 15,3 — 18,2 —    |
| 4 | 5,3 — 7,4 —     | 9 | más de 18,2 —    |

(4) Décimas partes de la cantidad de vapor de agua necesaria para la saturación. La saturación se expresa, sin embargo, con 9 y no con 10.

### (5) Abreviaturas adoptadas

|           |                                           |            |                                                     |
|-----------|-------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------|
| <i>Nb</i> | niebla en terrenos más bajos.             | <i>C</i>   | cubierto.                                           |
| <i>Nm</i> | niebla sobre el mar.                      | <i>CC</i>  | casi cubierto ( $\frac{3}{4}$ del cielo con nubes). |
| <i>nn</i> | neblina.                                  | <i>CD</i>  | casi despejado ( $\frac{1}{4}$ del cielo con nubes) |
| <i>nv</i> | nieve.                                    | <i>cm</i>  | calima.                                             |
| <i>p</i>  | precipitación en general.                 | <i>crh</i> | cristales de hielo en el aire.                      |
| <i>r</i>  | fusilazos.                                | <i>D</i>   | despejado.                                          |
| <i>t</i>  | tormenta.                                 | <i>F</i>   | cariz fosco.                                        |
| <i>ta</i> | temporada de arena.                       | <i>g</i>   | granizo.                                            |
| <i>tb</i> | trombas de agua.                          | <i>i</i>   | intermitente.                                       |
| <i>tr</i> | truenos.                                  | <i>lv</i>  | lluvia.                                             |
| <i>tu</i> | turbanadas.                               | <i>lz</i>  | llovizna.                                           |
| <i>tv</i> | tolvaneras.                               | <i>N</i>   | nuboso (medio cielo con nubes).                     |
| <i>v</i>  | ventisca (nieve levantada por el viento). | <i>nb</i>  | niebla.                                             |

Letras mayúsculas cuando la intensidad es grande.

Paréntesis doble ( ), fenómeno a la vista.

Paréntesis sencillo ( ), cuando ya pasó el meteoro.

(6) Se refiere esta indicación a las horas transcurridas desde el último parte.

### (7) Nubes bajas

o. No hay nubes bajas.

1. Cúmulos de buen tiempo.
2. Grandes Cúmulos sin yunque.
3. Cúmulo-Nimbo.
4. Estrato-Cúmulos formados por evolución de los Cúmulos.
5. Capa de Estratos o de Estrato-Cúmulos.
6. Nimbo (nubes bajas y desgarradas del mal tiempo).
7. Cúmulos de buen tiempo y Estrato-Cúmulos.
8. Grandes Cúmulos (o Cúmulo-Nimbo) y Estrato-Cúmulos.
9. Idem id. y Nimbo.

### (8) Altura de la base de las nubes bajas

|    |                |    |                     |
|----|----------------|----|---------------------|
| 0. | 0 — 50 metros. | 5. | 600 — 1.000 metros. |
| 1. | 50 — 100 —     | 6. | 1.000 — 1.500 —     |
| 2. | 100 — 200 —    | 7. | 1.500 — 2.000 —     |
| 3. | 200 — 300 —    | 8. | 2.000 — 2.500 —     |
| 4. | 300 — 600 —    | 9. | No hay nubes bajas. |

### (9) Cantidad de nubes

Fracción del cielo cubierta por las nubes, 0,1) menos de una décima, y (0,9 más de nueve décimas, pero con claros.

(10) Visibilidad. — Distancia máxima a que son visibles los objetos durante el día o las luces durante la noche.

|    |            |    |                |
|----|------------|----|----------------|
| 0. | 50 metros. | 5. | 4.000 metros.  |
| 1. | 200 —      | 6. | 10.000 —       |
| 2. | 500 —      | 7. | 20.000 —       |
| 3. | 1.000 —    | 8. | 50.000 —       |
| 4. | 2.000 —    | 9. | Más de 50.000. |

### (11) Estado del mar.

- o. Calma.
1. Llana.
2. Rizada.
3. Marejadilla.
4. Marejada.
5. Gruesa.
6. Muy gruesa.
7. Arbollada.
8. Montañosa.
9. Confusa.

(12) Cantidad de lluvia. — *Ip* inapreciable. (Menos de 0,1 mm.)