

Reporte Diario del Observatorio de Tacubaya

Ciudad de México a 12 de Febrero del 2024.

Emisión: 10:00h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

| Condiciones Meteorológicas registradas el día de hoy 12/02/2024 a las 8:00 a.m. | | | |
|---|-----------|-------------------------------|----------|
| Temperatura ambiente | 14.4°C | Lluvia de las ultimas 24 hrs. | 0.0 mm |
| Temperatura mínima | 13.4 °C | Estado del cielo | Nublado |
| Temperatura interperie | 12.6 °C | Velocidad del viento | 1.11 m/s |
| Humedad relativa | 71 % | Dirección del viento | S |
| Presión de la estación | 774.5 hPa | Visibilidad mínima | 2 km |
| | | Fenómenos diversos | Humo |

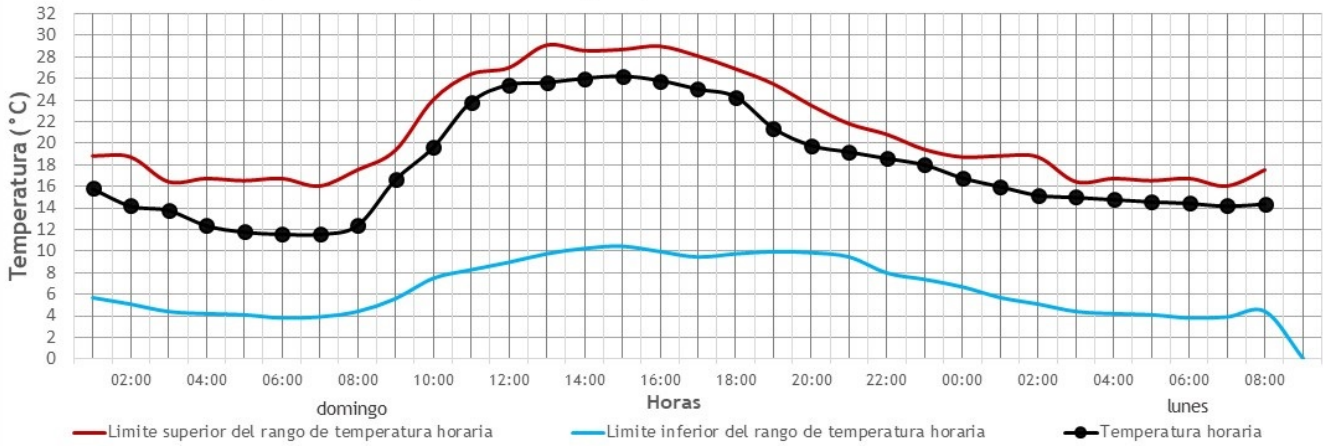
| Condiciones Meteorológicas registradas el día de ayer | | | |
|---|---------------------------|--------------------------------|---------------|
| Temperatura media | 27.3 °C | Insolación | 10 hrs 34 min |
| Temperatura máxima | 27.3 °C | Humedad relativa diaria Media | 55 % |
| Temperatura mínima | 11.0 °C | Humedad relativa diaria Máxima | 78 % |
| Presión Media | 772.9 hPa | Humedad relativa diaria Mínima | 26 % |
| Presión Máxima | 774.8 hPa | Precipitación (00:00 a 24:00h) | 0.0 mm |
| Presión Mínima | 771.1 hPa | Estado del cielo | Despejado |
| Evaporación | 6.43 mm | Tipo de nube predominante | Altocúmulos |
| Velocidad del viento máximo | 12.05 m/s (43.38 Km/h) | Dirección del viento máximo | W |

| | | | |
|---|------------------------|--------------------------------|---|
| Velocidad promedio del viento dominante | 2.47 m/s (8.9 Km/h) | Dirección del viento dominante | S |
|---|------------------------|--------------------------------|---|

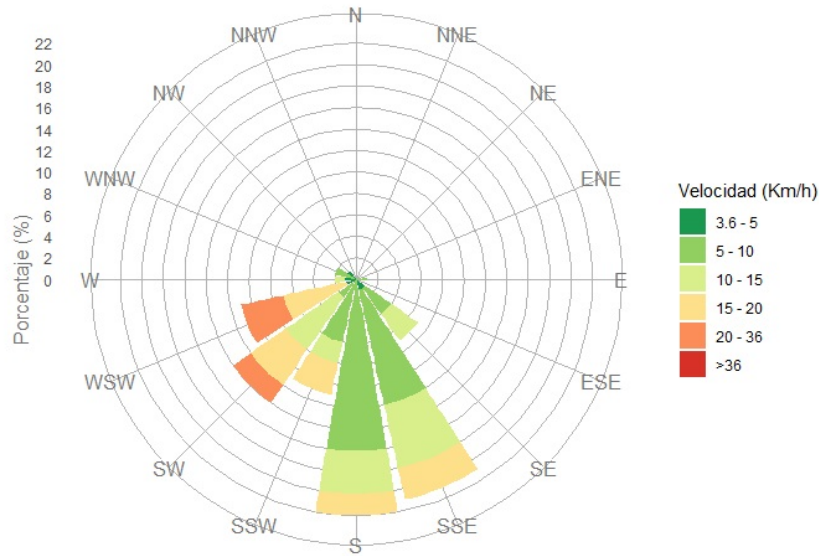
| Efemérides de un Día como Hoy | | Extremas históricas | |
|--------------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Temperatura máxima | 28.4 °C en 2013 | Temperatura máxima | 33.9 °C el 9 de mayo de 1998 |
| Temperatura mínima | -2.7 °C en 1925 | Temperatura mínima | - 4.4 °C el 13 de febrero de 1960 |
| Lluvia máxima | 4.8 mm en 1979 | Lluvia máxima 24 h | 80.6 mm el 4 de julio de 1950 |

| Condiciones Medias (Normales Climatológicas) para el Mes de Febrero | | | |
|--|-------------|------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura media | 16.2 °C | Precipitación media | 5.6 mm |
| Temperatura máxima promedio | 24.3 °C | Precipitación máxima mensual | 38.3 mm |
| Temperatura máxima extrema | 30.7 °C | Lluvia máxima diaria | 41.5 el 21 de Febrero de 1982 |
| Temperatura mínima promedio | 9.6 °C | Presión media | 775.1 hPa |
| Temperatura mínima extrema | 2.1 °C | Viento dominante | 3.4 m/s del WSW |
| Insolación media | 233 h 3 min | Humedad relativa | 51 % |

Temperatura horaria para los días domingo 11 y lunes 12 de febrero de 2024



Rosa de los vientos
Observatorio Meteorologico Central
del dia domingo 11 de febrero de 2024
Datos cada 15 min.



Calma: 1 HRS. (De 0 a 3.6 Km/h)
 Direccion del viento dominante: S
 Velocidad prom. del viento dominante: 8.9 KM/H

Datos del observatorio

| Latitud | Longitud | Altitud |
|---------------|---------------|-------------|
| 19° 24' 13" N | 99° 11' 46" W | 2308.6 msnm |

Datos históricos del observatorio de Tacubaya.

Ventanilla Única

e-mail: ventanillaunica.smn@conagua.gob.mx

