

# Reporte Diario del Observatorio de Tacubaya

CIUDAD DE MÉXICO a 17 de Octubre del 2020.



Emisión: 10:00h

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

<b>Condiciones Meteorológicas registradas el día de hoy 17/10/2020 a las 8:00 a.m.</b>			
Temperatura ambiente	11.2 °C	Lluvia de las ultimas 24 hrs.	0.0 mm
Temperatura mínima	8.7 °C	Estado del cielo	Nublado
Temperatura mínima intemperie	8.2 °C	Velocidad del viento	2.2 m/s
Humedad relativa	68 %	Dirección del viento	WNW
Presión de la estación	779.4 hpa	Visibilidad mínima	8 km
		Fenómenos diversos	Humo

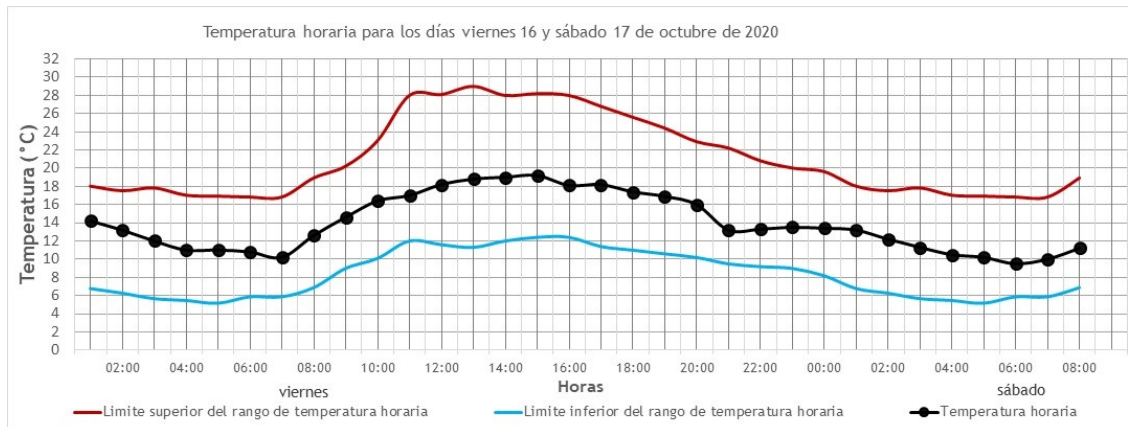
<b>Condiciones Meteorológicas registradas el día de ayer</b>			
Temperatura media	14.9 °C	Insolación	6 hr 52 min
Temperatura máxima	19.2 °C	Humedad relativa diaria Media	64 %
Temperatura mínima	10.2 °C	Humedad relativa diaria Máxima	92 %
Presión Media	776.9 hpa	Humedad relativa diaria Mínima	52 %
Presión Máxima	778.7 hpa	Precipitación (00:00 a 24:00h)	0.0 mm
Presión Mínima	775.3 hpa	Estado del cielo	Despejado
Evaporación	3.82 mm	Tipo de nube predominante	CUMULUS
Velocidad del viento máximo	11.65 m/s ( 41.94 km/h)	Dirección del viento máximo	NNW

Velocidad promedio del viento dominante	4.00 m/s ( 14.4 km/h )	Dirección del viento dominante	NNW
---	---------------------------	--------------------------------	-----

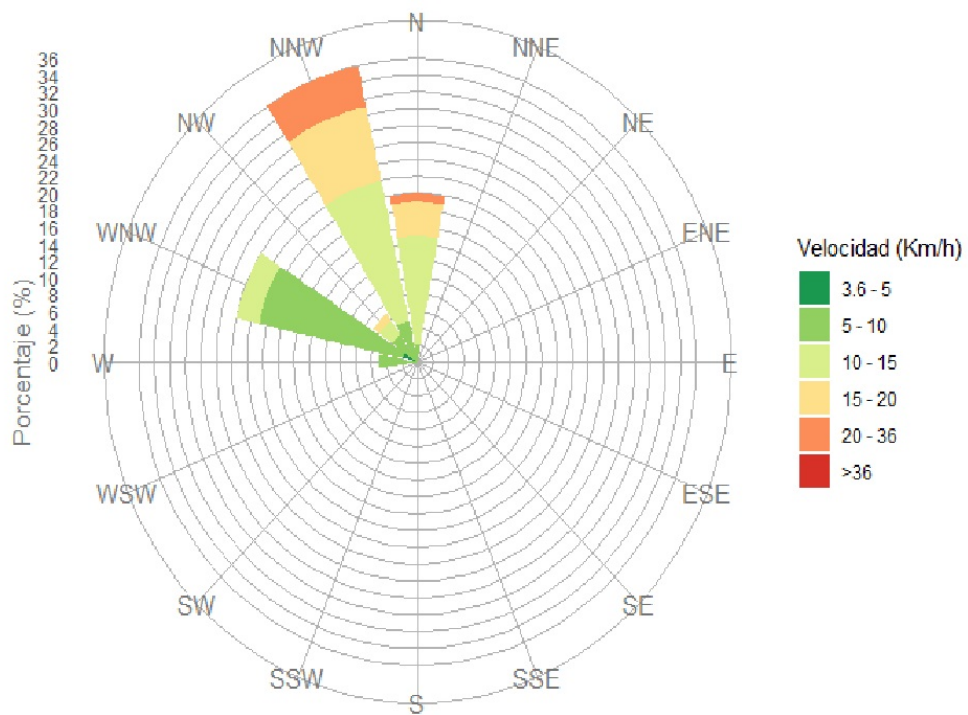
Efemérides de un Día como Hoy		Extremas históricas	
Temperatura máxima	26.7 °C en 1984	Temperatura máxima	33.9 °C el 9 de mayo de 1998
Temperatura mínima	3.8 °C en 1952	Temperatura mínima	- 4.4 °C el 13 de febrero de 1960
Lluvia máxima	13.2 mm en 1990	Lluvia máxima 24 h	80.6 mm el 4 de julio de 1950

### Condiciones Medias (Normales Climatológicas) para el Mes de Octubre

Temperatura media	15.9 °C	Precipitación media	73.6 mm
Temperatura máxima promedio	22.8 °C	Precipitación máxima mensual	194.2 mm
Temperatura máxima extrema	28.9 °C	Lluvia máxima diaria	74.6 el 01 de Octubre de 1984
Temperatura mínima promedio	11.0 °C	Presión media	775.1 hPa
Temperatura mínima extrema	4.8 °C	Viento dominante	2.9 m/s del NW
Insolación media	186 h 6 min	Humedad relativa	66 %



Rosa de los vientos  
Observatorio Meteorológico Central  
del día viernes 16 de octubre de 2020  
Datos cada 15 min.



Calma: 1 HRS. (De 0 a 3.6 Km/h)  
Dirección del viento dominante: NNW .  
Velocidad prom. del viento dominante: 14.4 KM/H

<b>Datos del observatorio</b>		
<b>Latitud</b>	<b>Longitud</b>	<b>Altitud</b>
19° 24' 13" N	99° 11' 46" W	2308.6 msnm

**Datos históricos del observatorio de Tacubaya.**

Ing. Othon Cervantes Sánchez

Tel: 26-36-46-00 ext. 3465

e-mail: othon.cervantes@conagua.gob.mx.