

Reporte Diario del Observatorio de Tacubaya



CIUDAD DE MÉXICO a 16 de Mayo del 2019.

Emisión: 10:00h

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

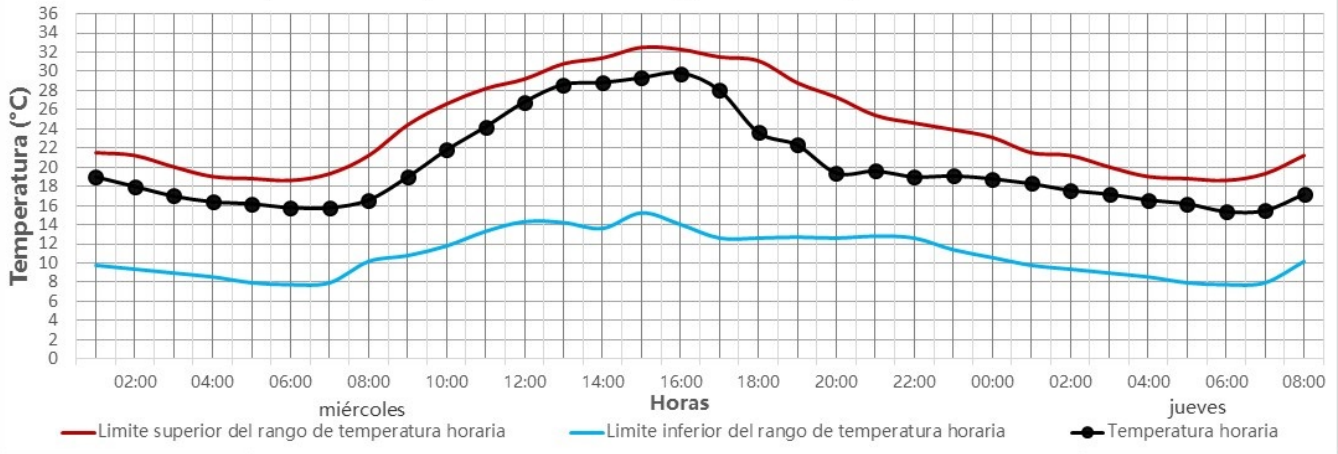
Condiciones Meteorológicas registradas el día de hoy 16/05/2019 a la 8:00 a.m.			
Temperatura ambiente	17.2 °C	Lluvia de las ultimas 24 h	0.5 mm
Temperatura mínima	14.5 °C	Estado del cielo	Despejado
Temperatura mínima intemperie	14.0 °C	Velocidad del viento	1.8 m/s
Humedad relativa	79 %	Dirección del viento	NW
Presión de la estación	777.2 hpa	Visibilidad mínima	1 Km
		Fenómenos diversos	HUMO

Condiciones Meteorológicas registradas el día de ayer			
Temperatura media	21.4 °C	Insolación	7 Hr 25 min
Temperatura máxima	30.6 °C	Humedad relativa diaria Media	68%
Temperatura mínima	15.5 °C	Humedad relativa diaria Máxima	84%
Presión Media	775.2 hpa	Humedad relativa diaria Mínima	43%
Presión Máxima	777.0 hpa	Precipitación (00:00 a 24:00h)	0.5 mm
Presión Mínima	772.7 hpa	Estado del cielo	Medio Nublado
Evaporación	5.05 mm	Tipo de nube predominante	Cúmulos
Velocidad del viento máximo	9.65 m/s	Dirección del viento máximo	NE
	(34.74 km/h)		
Velocidad promedio del viento dominante	2.77 m/s	Dirección del viento dominante	NNE
	(10.0 km/h)		

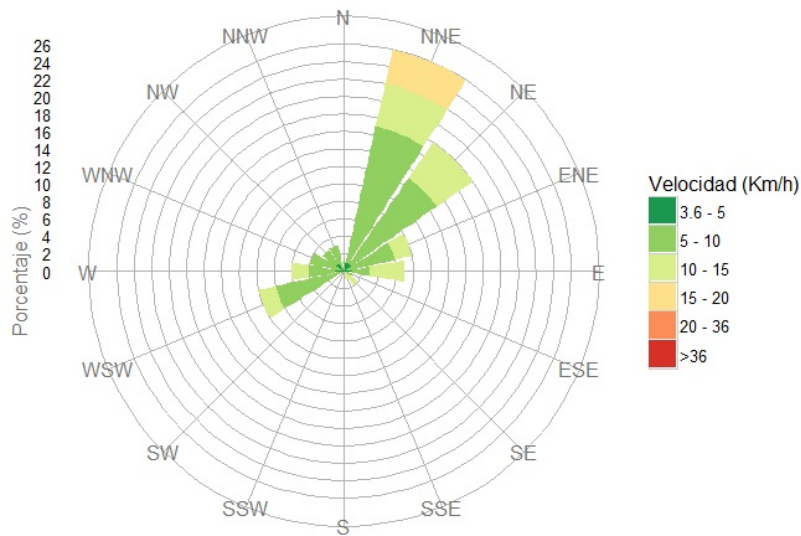
Efemérides de un Día como Hoy		Extremas históricas	
Temperatura máxima	32.5 °C en 1943	Temperatura máxima	33.9 °C el 9 de mayo de 1998
Temperatura mínima	7.4 °C en 1917	Temperatura mínima	- 4.4 °C el 13 de febrero de 1960
Lluvia máxima	32.8 mm en 1992	Lluvia máxima 24 h	80.6 mm el 4 de julio de 1950

Condiciones Medias (Normales Climatológicas) para el Mes de Mayo			
Temperatura media promedio	18.9 °C	Precipitación media	65.8 mm
Temperatura máxima promedio	26.7 °C	Precipitación máxima mensual	127.0 mm
Temperatura máxima extrema	33.9 °C	Lluvia máxima diaria	52.9 el 25 de Mayo de 1995
Temperatura mínima promedio	12.8 °C	Presión media	774.0 hPa
Temperatura mínima extrema	7.1 °C	Viento dominante	3.6 m/s del N
Insolación media	213 h 0 min	Humedad relativa	53 %

Temperatura horaria para los días miércoles 15 y jueves 16 de mayo de 2019



Rosa de los vientos
Observatorio Meteorológico Central
del día miércoles 15 de mayo de 2019
Datos cada 15 min.



Calma: 1.5 HRS. (De 0 a 3.6 Km/h)
Dirección del viento dominante: NNE
Velocidad prom. del viento dominante: 10 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.

Ing. Othon Cervantes Sánchez

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

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

