

INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL
DEPARTAMENTO DE INFORMACION
PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS
(estaciones mecánicas)

ESTACION : 69 556 SAN VICENTE, CIUDAD QUESADA Latitud: 10 ° 17 ' N Longitud: 84 ° 22 ' O Altitud. 1450 m.s.n.m

Elementos		Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
LLUVIA	1973	2018	286.1	169.2	99.3	101.7	332.0	436.5	484.0	447.1	425.6	430.8	537.3	449.9		4199.5
TEM.MAX.	1974	2007	19.2	19.6	20.4	21.0	21.2	21.1	20.7	20.8	21.0	20.6	19.9	19.5		
TEM.MIN.	1974	2007	13.0	13.1	13.1	13.7	14.4	14.4	14.4	14.3	14.0	14.1	14.0	13.6		
TEM.MED.	1974	2007	16.1	16.3	16.8	17.4	17.8	17.7	17.6	17.5	17.5	17.4	16.9	16.6		
VIENTO DIR. PREDOMINANTE																
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.			18	14	13	14	24	27	29	28	27	27	26	23	269.4	Total.

Lluvia en milímetros: 1mm = 1 litro de agua por m². Radiación Solar global en Megajulios(MJ/m²)
Temperatura en Grados Celsius (°C). Evaporación en mm. Viento en km/h. Humedad Relativa en Porcentaje (%).
VIENTO DIR PREDOM : 1 Norte, 2 Noreste , 3 Este, 4 Sureste, 5 Sur, 6 Suroeste, 7 Oeste, 8 Noreste, 9 Variable
Brillo Solar en horas y décimas de horas.