

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

ESTACION: 84 139 CIGEFI Latitud: 09 ° 56 ' N Longitud: 84 ° 02 ' O Altitud. 1210 m.s.n.m

Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	Total
LLUVIA	1999	2018	12.8	8.0	9.2	55.2	243.0	262.2	196.2	228.7	327.5	309.8	142.2	41.1	153.0	1835.8
TEM.MAX.	1999	2018	23.5	24.2	25.2	26.1	26.4	26.2	25.3	25.9	26.4	25.8	24.5	23.8	25.3	
TEM.MIN.	1999	2018	15.5	15.6	15.9	16.7	17.4	17.4	17.2	17.1	16.8	16.9	16.6	16.0	16.6	
TEM.MED.	1999	2018	19.5	19.9	20.5	21.4	21.9	21.8	21.2	21.5	21.6	21.4	20.5	19.9	20.9	
HUMEDAD	1999	2018	78.1	76.6	76.2	77.1	82.7	83.8	82.9	83.3	84.4	85.4	83.2	80.3	81.2	
VIENTO VEL.	1999	2018	12.7	13.0	12.7	11.1	8.4	7.4	7.8	7.4	6.8	6.6	8.5	10.5	9.4	
RADIACION	1999	2018	14.6	17.6	17.1	16.7	14.9	13.3	13.6	14.8	14.9	13.6	12.2	13.1	14.7	
PRESION	2001	2019	879.6	879.7	880.4	879.9	879.6	879.3	879.6	879.5	879.7	879.5	878.9	879.3	879.6	

VIENTO DIR. PREDOMINANTE	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Total	
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.	5	3	3	10	22	23	22	23	25	26	19	9	190		

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. Presión hPa.