

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

ESTACION: 84 187 FABIO BAUDRIT      Latitud: 10 ° 00 ' N Longitud: 84 ° 15 ' O    Altitud. 840 m.s.n.m

Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	Total
LLUVIA	1998	2018	5.6	10.5	15.7	72.2	250.0	252.0	161.4	216.0	312.0	321.0	161.4	38.7	151.4	1816.7
TEM.MAX.	1998	2018	29.6	30.2	31.2	31.3	29.7	28.9	29.2	29.3	28.6	27.9	28.4	29.1	29.5	
TEM.MIN.	1998	2018	18.3	18.4	18.8	19.1	19.1	19.0	18.9	18.7	18.4	18.6	18.4	18.2	18.7	
TEM.MED.	1998	2018	23.9	24.3	25.0	25.2	24.4	23.9	24.0	24.0	23.5	23.3	23.4	23.7	24.1	
HUMEDAD	1998	2018	65.7	62.8	63.4	69.4	82.4	86.0	82.8	85.0	88.7	89.3	83.3	73.6	77.7	
VIENTO VEL.	1998	2018	15.2	16.0	15.0	11.6	7.3	6.3	7.3	6.6	5.7	5.5	7.6	11.0	9.6	
RADIACION	1998	2018	16.9	17.3	19.3	17.2	15.2	13.7	12.8	14.1	14.1	12.7	12.8	14.1	15.0	
PRESION	2012	2019	917.9	917.8	918.0	917.6	918.0	918.0	918.1	918.1	918.1	917.8	917.6	917.4	917.9	

VIENTO DIR. PREDOMINANTE	3	3	3	3	3	2	3	2	6	6	3	3	Total
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.	3	3	3	10	23	24	22	23	26	27	19	9	

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.