INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL

DEPARTAMENTO DE INFORMACION

PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS (estaciones automáticas)

ESTACION: 84 169 AEROP. JUAN SANTAMARIA, MEDIA Latitud: 09 ° 59 'N Longitud: 84 ° 12 'O Altitud. 913 m.s.n.m

Elementos	Perío	dos	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	Total
LLUVIA	1999	2018	6.9	10.7	13.3	72.6	242.1	217.6	150.3	212.0	297.0	292.5	147.0	30.1	141.0	1692.0
TEM.MAX.	1999	2018	28.1	28.9	29.8	30.1	28.7	28.1	28.2	28.2	27.7	27.1	27.2	27.7	28.3	1
TEM.MIN.	1999	2018	18.5	18.4	18.7	19.1	19.0	18.9	19.0	18.6	18.2	18.3	18.2	18.4	18.6	1
TEM.MED.	1999	2018	23.3	23.6	24.2	24.6	23.9	23.5	23.6	23.4	22.9	22.7	22.7	23.0	23.5	1
HUMEDAD	1999	2018	62.9	60.1	60.4	65.7	78.6	82.2	77.9	79.8	85.3	86.9	79.7	69.2	74.1	1
VIENTO VEL.	1999	2018	21.8	22.6	20.4	16.3	11.3	10.3	12.4	10.9	9.2	9.0	11.9	17.3	14.4	1
RADIACION	1999	2018	20.2	22.1	22.5	20.0	16.5	15.4	15.5	16.1	16.1	15.0	15.3	17.2	17.7	
PRESION	1997	2019	911.4	911.4	911.4	911.4	911.4	911.6	911.7	911.7	911.6	911.3	911.1	911.3	911.4]

VIENTO DIR. PREDOMINANTE		3	3	3	3	3	3	3	3	7	3	3	l	Total
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.	2	2	3	10	21	22	20	21	25	25	17	8	177	

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.

Page 1

