## INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL

## DEPARTAMENTO DE INFORMACION

PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS (estaciones automáticas)

Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	. To
LLUVIA	1998	2018	64.2	35.9	19.0	35.1	172.0	189.8	136.2	141.4	212.0	227.8	139.1	80.6	121.1	14
TEM.MAX.	1998	2018	21.9	22.7	23.6	24.5	25.0	24.7	23.8	24.5	25.1	24.5	22.9	22.1	23.8	
TEM.MIN.	1998	2018	13.6	13.5	14.0	14.9	16.0	16.1	15.7	15.7	15.7	15.9	15.3	14.4	15.1	
TEM.MED.	1998	2018	17.7	18.1	18.8	19.7	20.5	20.4	19.8	20.1	20.4	20.2	19.1	18.2	19.4	
HUMEDAD	1998	2018	89.9	87.0	86.7	86.8	88.9	90.0	90.8	89.7	88.8	89.0	91.1	90.3	89.1	
VIENTO VEL.	1998	2018	15.1	14.8	14.4	13.1	9.5	9.1	10.8	9.5	7.7	8.0	10.6	13.6	11.3	
RADIACION	1998	2018	12.9	15.8	16.5	17.0	13.8	13.1	13.3	14.1	14.7	13.3	12.1	11.7	14.0	
																_
VIENTO DIR. PREDOMINANTE			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.			17	12	10	12	21	23	23	22	24	24	22	21	233	Tota

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

