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.	. T
LLUVIA	1996	2018	334.5	217.8	160.0	206.3	349.6	227.9	260.5	222.0	204.8	290.2	294.7	325.4	257.8	3
TEM.MAX.	1996	2018	30.0	30.4	31.0	31.6	32.0	32.0	31.2	31.7	32.7	32.1	30.8	29.9	31.3	
TEM.MIN.	1996	2018	19.9	19.7	20.3	21.2	21.9	22.1	21.9	21.8	21.7	21.8	21.5	20.5	21.2	\neg
TEM.MED.	1996	2018	24.9	25.1	25.7	26.4	27.0	27.0	26.5	26.8	27.2	27.0	26.1	25.2	26.2	\neg
HUMEDAD	1996	2018	91.3	86.4	88.8	89.2	90.8	91.2	92.2	90.8	89.8	88.7	92.5	91.7	90.3	
VIENTO VEL.	1996	2007	1.6	1.7	1.9	1.8	1.9	1.7	1.6	1.7	1.8	1.4	1.4	1.5	1.7	
RADIACION	1996	2007	8.1	9.5	11.4	11.6	10.6	11.0	9.8	9.2	10.1	7.6	6.8	6.7	9.4	
VIENTO DIR. PREDOMINANTE			9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.			20	18	18	18	22	21	21	19	20	22	22	23	244	Tot

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

