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	1996	2018	3.2	2.5	4.8	43.2	222.8	203.8	143.5	184.8	305.5	387.0	126.1	10.8	136.5	10
TEM.MAX.	1996	2018	32.9	34.0	35.1	35.8	34.0	32.5	32.4	32.7	32.0	31.3	31.6	32.0	33.0	\top
TEM.MIN.	1996	2018	22.5	23.3	23.9	24.0	23.5	23.1	23.0	22.8	22.6	22.6	22.2	22.3	23.0	
TEM.MED.	1996	2018	27.7	28.6	29.5	29.9	28.8	27.8	27.7	27.7	27.3	26.9	26.9	27.1	28.0	
HUMEDAD	1996	2018	62.5	57.8	56.3	61.8	77.0	83.6	79.9	83.0	87.1	87.2	80.4	70.4	73.9	
VIENTO VEL.	1996	2018	12.5	12.9	12.6	9.9	6.5	5.2	6.7	5.4	4.3	4.5	6.2	9.6	8.0	\neg
RADIACION	1996	2018	20.0	22.8	21.7	22.0	18.5	17.3	17.3	16.7	17.0	16.0	16.0	17.0	18.5	
VIENTO DIR. PF	REDOMINAN	ITE	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2		_
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.			2	1	2	6	17	20	16	19	24	24	13	3	147	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

