INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL DEPARTAMENTO DE INFORMACION

PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS

(estaciones mecánicas)

Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.		Т
LLUVIA	1952	2015	6.5	6.1	9.9	54.1	280.4	287.2	226.1	286.2	378.9	386.1	151.9	30.0		21
TEM.MAX.	1970	2015	30.4	31.1	31.5	31.5	30.0	29.2	29.2	29.2	28.9	28.6	28.9	29.7		
TEM.MIN.	1970	2015	16.5	16.7	17.0	17.8	18.6	18.5	18.3	18.3	18.4	18.2	17.9	17.2		
TEM.MED.	1970	2015	23.5	23.9	24.3	24.6	24.3	23.9	23.8	23.7	23.6	23.4	23.4	23.4		
VIENTO DIR. PREDOMINANTE																
Promedio dias con Iluvia >= 0.1 mm.			1	1	1	5	18	21	18	19	24	24	14	4	150.9	To

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.

Page 1

