## INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL

## DEPARTAMENTO DE INFORMACION

PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS (estaciones mecánicas)

<b>-</b> 1	D ( )		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.		То
Elementos LLUVIA	Perío						_									14
	1952	2018	33.2													17
TEM.MAX.	1952	2018	22.6								25.3		23.7	22.5		
TEM.MIN.	1952	2018	13.2	13.1	13.2	13.9	14.5	14.7	14.6	14.5	14.2	14.2	14.3	13.8		
TEM.MED.	1952	2018	17.9	18.3	18.9	19.6	20.1	19.9	19.6	19.7	19.8	19.6	19.0	18.2		
HUMEDAD	1993	2018	83.7	82.1	81.7	82.3	85.7	86.4	86.5	85.6	85.6	87.1	87.6	86.0		
BRILLO SOLAR	1988	2018	6.2	6.7	6.8	5.8	4.5	3.9	3.6	4.3	4.3	4.1	4.3	5.4		
VIENTO DIR. PR	EDOMINAN	ITE														
Promedio dias con Iluvia >= 0.1 mm.			9	6	5	6	15	18	16	16	18	19	14	11	153.0	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

