INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL DEPARTAMENTO DE INFORMACION

## PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS

(estaciones mecánicas)

ACION: 69 673 HORQUETAS 2				Latitud: 10 ° 18 'N Longitud: 83 ° 56 'O Altitud. 30 m.s.n.m												
Elementos	Perío	Períodos		Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.		To
LLUVIA	2005	2018	422.9	213.4	218.5	199.0	477.9	515.8	586.9	354.4	326.7	365.5	464.6	381.6		452
Promedio dias con lluvia >= 0.1 mm.			21	18	19	19	24	24	26	24	20	22	23	22	259.7	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.

Page 1

