INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL

DEPARTAMENTO DE INFORMACION

PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS (estaciones automáticas)

STACION: 84 187 I	ABIO BA	UDKII			1	Janiuu.	10 (00 ' N	Longiu	iu. 04		O AI	intuu.	840 m.s	5.11.111	
Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	. Tot
LLUVIA	1998	2018	5.6	10.5	15.7	72.2	250.0	252.0	161.4	216.0	312.0	321.0	161.4	38.7	151.4	18 ⁻
TEM.MAX.	1998	2018	29.6	30.2	31.2	31.3	29.7	28.9	29.2	29.3	28.6	27.9	28.4	29.1	29.5	
TEM.MIN.	1998	2018	18.3	18.4	18.8	19.1	19.1	19.0	18.9	18.7	18.4	18.6	18.4	18.2	18.7	
TEM.MED.	1998	2018	23.9	24.3	25.0	25.2	24.4	23.9	24.0	24.0	23.5	23.3	23.4	23.7	24.1	
HUMEDAD	1998	2018	65.7	62.8	63.4	69.4	82.4	86.0	82.8	85.0	88.7	89.3	83.3	73.6	77.7	
VIENTO VEL.	1998	2018	15.2	16.0	15.0	11.6	7.3	6.3	7.3	6.6	5.7	5.5	7.6	11.0	9.6	
RADIACION	1998	2018	16.9	17.3	19.3	17.2	15.2	13.7	12.8	14.1	14.1	12.7	12.8	14.1	15.0	
PRESION	2012	2019	917.9	917.8	918.0	917.6	918.0	918.0	918.1	918.1	918.1	917.8	917.6	917.4	917.9	
VIENTO DIR. PREDOMINANTE			3	3	3	3	3	2	3	2	6	6	3	3		Total
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.			3	3	3	10	23	24	22	23	26	27	19	9	191	

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

