

INSTITUTO METEOROLOGICO NACIONAL
DEPARTAMENTO DE INFORMACION
PROMEDIOS MENSUALES DE DATOS CLIMATICOS
(estaciones automáticas)

ESTACION: 74 53 SANTA CRUZ Latitud: 10 ° 17 ' N Longitud: 85 ° 35 ' O Altitud. 40 m.s.n.m

Elementos		Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	Total
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	1637.9
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	
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	
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. PREDOMINANTE				2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	147 Total	
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.				2	1	2	6	17	20	16	19	24	24	13	3		

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.