

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

ESTACION: 73 129 RECOPE, OCHOMOGO      Latitud: 09 ° 53 ' N Longitud: 83 ° 56 ' O      Altitud. 1546 m.s.n.m

Elementos	Períodos		Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.	Total
LLUVIA	1999	2018	21.2	9.2	10.2	33.5	195.6	180.7	117.3	132.3	232.7	273.7	119.7	45.5	114.3	1371.6
TEM.MAX.	1999	2018	20.8	21.7	22.6	23.6	23.5	23.1	22.5	23.1	23.3	22.5	21.2	21.1	22.4	
TEM.MIN.	1999	2018	12.5	12.1	12.6	13.6	14.6	14.6	14.4	14.4	14.3	14.3	13.7	13.0	13.7	
TEM.MED.	1999	2018	16.6	16.9	17.6	18.6	19.0	18.9	18.5	18.7	18.8	18.4	17.4	17.0	18.0	
HUMEDAD	1999	2018	84.8	82.3	82.3	83.3	87.5	88.8	88.6	88.4	88.6	89.8	90.0	86.4	86.7	
VIENTO VEL.	1999	2018	18.8	19.2	17.4	14.0	10.8	10.6	12.6	11.2	9.4	8.9	11.5	15.8	13.4	
RADIACION	1999	2018	17.1	19.6	20.7	18.0	12.8	12.9	13.8	14.1	14.3	13.0	11.9	14.5	15.2	

VIENTO DIR. PREDOMINANTE	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	190	Total
Promedio días con lluvia >= 0.1 mm.	11	8	6	9	19	22	20	18	21	23	19	15		

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.