

PRECIPITACION		OTROS METEOROS					
CANTIDAD	FORMA						
l / m ²							
1	0,2 (1)						
2							
3	1,8 (1)	(5)	(6)				
4							
5							
6							
7	0,2 (1)						
8	ip. (1)						
9	ip. (1)						
10		(6)					
Suma	2,2						
11					(11)		
12							
13		(6)					
14		(6)					
15							
16	8,3 (1)				(4)		
17	0,2 (1)						
18							
19		(6)					
20		(6)					
Suma	8,5						
21		(6)					
22							
23	14,2 (1)						
24	18,0 (1)	(6)					
25	5,0 (1)						
26		(6)					
27							
28					(11)		
29		(6)					
30							
31							
Suma	37,2	1	0	10	0	1	2
TOTAL	47,9						
MEDIA	1,5						
MAX / MIN	18,0						
DIA	24						

TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H			
MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO	HIGRO
				SECO	HUMEDO	GRAFO	GRAFO
23,8	9,4	16,6	14,4	12,8			
23,2	12,4	17,8	10,8	14,6			
13,3	9,2	11,3	4,1	10,6			
21,3	4,4	12,9	16,9	11,0			
20,2	6,2	13,2	14,0	11,3			
21,1	1,9	11,5	19,2	10,0			
24,4	6,7	15,6	17,7	8,8			
24,1	8,8	16,5	15,3	15,0			
23,3	10,4	16,9	12,9	15,2			
24,0	14,1	19,1	9,9	18,8			
Suma	218,7	83,5	151,1	135,2	128,1		
26,9	12,4	19,7	14,5	17,2			
25,6	4,8	15,2	20,8	11,6			
25,7	7,9	16,8	17,8	16,7			
25,8	7,5	16,7	18,3	15,4			
27,6	9,8	18,7	17,8	18,2			
24,2	9,1	16,7	15,1	17,3			
17,3	9,7	13,5	7,6	9,9			
18,9	7,3	13,1	11,6	11,8			
19,9	9,4	14,7	10,5	14,3			
22,7	5,5	14,1	17,2	13,3			
Suma	234,6	83,4	159,0	151,2	145,7		
24,8	7,9	16,4	16,9	15,7			
26,3	8,7	17,5	17,6	14,2			
28,5	10,0	19,3	18,5	18,8			
18,2	13,7	16,0	4,5	14,4			
25,0	13,3	19,2	11,7	18,0			
25,0	8,5	16,8	16,5	13,7			
26,1	9,7	17,9	16,4	14,2			
24,1	10,9	17,5	13,2	15,6			
24,9	8,2	16,6	16,7	14,7			
27,0	9,2	18,1	17,8	15,4			
28,4	11,5	20,0	16,9	19,3			
Suma	278,3	111,6	195,0	166,7	174,0		
731,6	278,5	505,1	453,1	447,8			
23,6	9,0	16,3	14,6	14,4			
28,5	1,9		20,8				
23	6		12				

EVAPORACION (PICHE)	CANTIDAD DE NUBES	VISIBILIDAD 8 HORAS
5,2	3/8	10000
5,1	3/8	15000
1,3	8/8	20000
3,6	4/8	12000
8,0	0/8	75000
4,4	0/8	75000
5,5	3/8	60000
6,3	8/8	12000
7,9	0/8	75000
6,8	6/8	60000
Suma	54,1	414000
8,7	1/8	60000
8,5	0/8	75000
6,8	1/8	75000
5,8	0/8	45000
6,9	0/8	20000
6,6	1/8	45000
2,4	8/8	30000
8,0	3/8	75000
6,6	2/8	60000
6,8	1/8	75000
Suma	67,1	560000
6,1	0/8	20000
5,9	0/8	12000
6,7	1/8	75000
1,4	8/8	3000
3,6	2/8	20000
5,6	2/8	20000
6,1	5/8	20000
8,9	4/8	30000
9,6	0/8	75000
7,2	0/8	75000
7,9	0/8	45000
Suma	69,0	395000
190,2		1369000
6,1		44161
9,6		
29		

VIENTO						
REC. 8-8h	DIA CIVIL					
	VEL.MED.	RACHA MAX.	DIRECC. DOMINAN.	DISTRIBUCION DE VIENTOS		
				1C	2C	3C
(Hm)	(Km/h)	(Km/h)				
4,2	19,3	SE				
3,9	24,1	S				
2,9	14,5	SE				
8,0	45,1	NW				
8,0	29,0	NW				
3,2	17,7	ESE				
4,8	20,9	ESE				
5,3	37,0	NW				
6,8	30,6	W				
5,8	35,4	NW				
Suma	53					
10,3	49,9	NW				
5,0	25,7	W				
4,8	25,7	ESE				
2,7	16,1	N				
6,6	32,2	SE				
8,0	43,5	SE				
10,8	46,7	NW				
12,6	46,7	W				
11,3	46,7	NW				
4,0	24,1	N				
Suma	76					
3,5	24,1	SW				
2,7	17,7	N				
3,4	20,9	SW				
3,9	32,2	SE				
3,7	33,8	ESE				
4,8	27,4	W				
5,1	29,0	W				
8,5	54,7	NW				
6,9	32,2	W				
4,2	17,7	ESE				
4,7	24,1	SE				
Suma	51					
180						
5,8		W				
54,7		W				
28		16,50 h				

