

	PRECIPITACION		OTROS METEOROS				TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H				EVAPORACION	CANTIDAD DE NUBES	VISIBILIDAD 8 HORAS (metros)	VIENTO			
	CANTIDAD l/m ²	FORMA					MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO GRAFO	HIGRO GRAFO				RECORRIDO (Hm)	VELOCIDAD MEDIA (Km/h)		
											SECO	HUMEDO								(Hm)	(Km/h)
1						28,1	10,4	19,3	17,7	22,3	13,7	22,0	50	12,1	4/8	45000	2386	9,9			
2	ip.	●	☾	☽		24,0	19,1	21,6	4,9	19,8	12,0	19,0	45	4,8	6/8	30000	1321	5,5			
3						26,5	12,6	19,6	13,9	18,0	15,4	18,0	73	9,4	0/8	30000	1693	7,1			
4			☾			25,7	13,4	19,6	12,3	15,6	11,9	16,0	65	3,8	5/8	30000	1952	8,1			
5						25,2	8,0	16,6	17,2	16,2	11,4	16,5	55	7,4	0/8	75000	1668	7,0			
6			☾			26,1	6,4	16,3	19,7	13,9	10,0	14,0	66	6,3	0/8	75000	1482	6,2			
7						27,8	6,5	17,2	21,3	16,0	11,8	16,0	62	6,2	0/8	60000	885	3,7			
8						28,8	9,0	18,9	19,8	19,0	13,5	19,5	52	7,7	0/8	60000	1519	6,3			
9	1,1	●			☽	25,9	12,0	19,0	13,9	16,1	12,6	16,5	70	3,7	8/8	45000	938	3,9			
10	0,7	●	☾	=		24,8	14,6	19,7	10,2	17,4	15,4	17,0	78	4,4	4/8	60000	1113	4,6			
Suma	1,8					262,9	112,0	187,5	150,9	174,3	127,7	174,5	616	65,8		510000	14957	62,3			
11	5,7	●	=	☽	∞	24,3	12,0	18,2	12,3	18,0	15,4	17,5	73	3,0	5/8	10000	1285	5,4			
12	1,0	●	☾			24,0	13,0	18,5	11,0	14,7	13,8	14,5	90	3,3	6/8	15000	1094	4,6			
13	19,8	●	☾		☽	24,2	10,7	17,5	13,5	16,6	15,0	16,0	80	2,3	6/8	15000	1052	4,4			
14			☾			22,6	11,2	16,9	11,4	16,5	13,5	16,0	66	5,1	1/8	60000	1502	6,3			
15	0,1	●	☾			25,2	8,2	16,7	17,0	18,0	13,5	17,5	55	7,5	4/8	60000	1340	5,6			
16	24,8	●				23,6	10,2	16,9	13,4	19,2	13,6	19,0	50	5,1	1/8	60000	1709	7,1			
17	1,1	●				18,8	9,9	14,4	8,9	10,8	10,3	10,5	93	4,2	8/8	25000	2079	8,7			
18			☾			22,5	6,9	14,7	15,6	14,8	11,5	14,5	62	5,2	0/8	75000	1457	6,1			
19			☾			26,3	7,2	16,8	19,1	17,3	12,9	17,0	55	4,2	0/8	45000	638	2,7			
20						30,3	11,4	20,9	18,9	20,4	15,7	19,5	55	9,5	1/8	30000	1630	6,8			
Suma	52,5					241,8	100,7	171,3	141,1	166,3	135,2	162,0	679	49,4		395000	13786	57,4			
21						26,2	10,7	18,5	15,5	20,9	13,4	21,0	38	6,3	3/8	45000	998	4,2			
22						25,0	12,8	18,9	12,2	19,5	13,8	20,0	52	5,9	4/8	45000	1524	6,4			
23			☾			23,7	7,7	15,7	16,0	15,8	11,0	16,5	56	5,6	1/8	45000	1026	4,3			
24			☾			28,4	7,8	18,1	20,6	16,0	12,6	15,5	67	6,1	0/8	25000	756	3,2			
25						31,0	10,9	21,0	20,1	23,6	15,6	23,5	40	9,3	0/8	45000	859	3,6			
26						31,6	9,9	20,8	21,7	24,0	15,1	24,0	38	11,2	0/8	45000	1151	4,8			
27						31,2	10,4	20,8	20,8	21,4	14,0	21,0	47	12,6	0/8	30000	1588	6,6			
28						30,0	7,3	18,7	22,7	23,1	16,2	18,0	53	9,9	0/8	45000	1342	5,6			
29						30,4	10,4	20,4	20,0	23,9	15,0	24,0	47	8,5	1/8	45000	1066	4,4			
30	2,5	●				22,4	16,3	19,4	6,1	20,4	16,5	21,0	70	11,1	8/8	30000	1087	4,5			
31	0,2	●	☾			24,8	13,1	19,0	11,7	13,6	12,8	14,0	94	3,4	8/8	15000	730	3,0			
Suma	2,7		0	13	2	4	1	0		304,7	117,3	211,0	187,4	222,2	156,0	218,5	602	89,9	415000	12127	50,5
TOTAL	57,0					809,4	330,0	569,7	479,4	562,8	418,9	555,0	1897	205,1		1320000	40870	170,3			
MEDIA	1,8					26,1	10,6	18,4	15,5	18,2	13,5	17,9	61,2	6,6		42581	1318,4	5,5			
MAX / MIN	24,8					31,6	6,4		22,7			10,5	38,0	12,6			2386,0	9,9			
DIA	16					26	6		28			17	21	27			1	1			

DIARIO METEOROLOGICO					
MAÑANA 8-13h		TARDE 13-18h		NOCHE 18-8h	
CIELOS	SIMBOLO METEOROS	CIELOS	SIMBOLO METEOROS	CIELOS	SIMBOLO METEOROS
1	POCO NUBOSO	DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE	
2	NUBOSO	MUY NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE	Tg, •, ☀
3	POCO NUBOSO	NUBOSIDAD VARIABLE		NUBOSO	
4	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
5	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
6	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
7	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
8	DESPEJADO	DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE	
9	MUY NUBOSO	NUBOSO	•	NUBOSO	Tg, •
10	MUY NUBOSO	MUY NUBOSO		NUBOSO	•, ☀, =
Suma					
11	NUBOSO	NUBOSO	•	MUY NUBOSO	Tg, •, =
12	MUY NUBOSO	CUBIERTO	•	MUY NUBOSO	☀
13	MUY NUBOSO	CUBIERTO	Tg, •	NUBOSIDAD VARIABLE	•, ☀
14	DESPEJADO	DESPEJADO		POCO NUBOSO	☀
15	DESPEJADO	DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE	•, ☀
16	POCO NUBOSO	MUY NUBOSO		CUBIERTO	•
17	MUY NUBOSO	MUY NUBOSO	•	POCO NUBOSO	
18	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
19	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
20	POCO NUBOSO	POCO NUBOSO		DESPEJADO	
Suma					
21	NUBOSIDAD VARIABLE	CIELO TELARAÑOSO		NUBOSIDAD VARIABLE	
22	NUBOSO	NUBOSIDAD VARIABLE		DESPEJADO	
23	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
24	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	☀
25	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
26	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
27	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
28	DESPEJADO	DESPEJADO		DESPEJADO	
29	POCO NUBOSO	NUBOSO		CUBIERTO	
30	NUBOSIDAD VARIABLE	NUBOSO	•	CUBIERTO	•
31	CUBIERTO	MUY NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE	•, ☀

Suma
TOTAL
MEDIA
MAX / MIN
DIA

MAYO 2005

PRESIÓN ATMOSFÉRICA a las 8 h. (sin reducir)	(mm Hg)
737,0	
737,0	
738,0	
737,0	
737,0	
739,0	
737,0	
734,0	
732,5	
731,5	
7360,0	
734,5	
731,0	
733,5	
736,5	
737,5	
733,5	
728,0	
737,5	
741,0	
740,0	
7353,0	
737,0	
733,0	
739,0	
741,0	
743,0	
741,0	
738,0	
739,0	
738,0	
740,0	
740,0	
8129,0	
22842,0	
736,8	

OTRAS OBSERVACIONES	

RESUMEN	
METEOROS	Nº DIAS
•	Lluvia 11
✖	Nieve
△	Granizo
☂	Rocío 13
☃	Escarcha
∞	Calima 1
≡	Neblina (1-10 Km vis.) 2
≡	Niebla (< 1Km vis.)
⚡	Tormenta 4
☄	Nieve cubre el suelo
🏹	Rachas de viento > 50km/h
≡	Niebla humeda
☄	Niebla helada
✖	Nieve granulada
☔	Lluvia de barro
✖	Aguanieve

DIAS CON HELADAS	0
DIAS DESPEJADOS	16
DIAS NUBOSOS	14
DIAS CUBIERTOS	1

DIAS DE PRECIPITACION	
<0,1 (lp.)	1
>0,1	10
>1,0	7
>10,0	2
>30,0	0
TOTAL	11

FENOLOGÍA	día

ESTACION METEOROLOGICA DE BINEFAR 9915A Altitud: 283 m

HORA DE OBSERVACION: 8 h. UTC

ESTACION METEOROLOGICA DE BINEFAR 9915A Altitud: 283 m

HORA DE OBSERVACION: 8 h. UTC