

	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				PICHE (mm)	8 H	RECORRIDO (Hm)	VELOCIDAD MEDIA (Km/h)
								SECO	HUMEDO									
1				21,0	3,0	12,0	18,0	10,4	8,6	12,0	65	4,8	0/8	30000	758	3,2		
2	4,5	●		14,7	5,5	10,1	9,2	9,3	8,1	9,5	82	3,7	8/8	25000	1229	5,1		
3	9,4	●		10,3	7,4	8,9	2,9	9,1	8,9	9,0	91	1,4	8/8	7000	2066	8,6		
4			☂	18,1	7,5	12,8	10,6	9,9	7,3	10,0	63	4,3	2/8	75000	2207	9,2		
5				18,9	0,7	9,8	18,2	8,1	6,2	8,0	73	3,3	0/8	75000	747	3,1		
6	10,9	●		16,5	5,4	11,0	11,1	9,9	8,2	10,0	74	1,9	8/8	60000	1759	7,3		
7	10,6	●		17,4	9,9	13,7	7,5	11,2	10,6	11,0	87	2,1	7/8	30000	1817	7,6		
8	0,8		☂	18,3	10,4	14,4	7,9	11,2	11,0	11,5	92	1,2	8/8	15000	353	1,5		
9			☂	20,2	4,7	12,5	15,5	8,5	8,5	8,5	96	3,1	8/8	100	1642	6,8		
10	5,6	●	☂	13,5	3,9	8,7	9,6	7,4	6,2	7,5	80	1,9	6/8	8000	950	4,0		
Suma	41,8			168,9	58,4	113,7	110,5	95,0	83,6	97,0	803	27,7		325100	13528	56,4		
11	3,0	●		15,0	6,5	10,8	8,5	10,8	10,0	11,0	85	0,7	8/8	12000	919	3,8		
12	0,4	●	☂	15,5	8,8	12,2	6,7	11,7	10,8	12,0	82	1,3	8/8	60000	891	3,7		
13				17,7	7,5	12,6	10,2	10,4	8,3	9,0	65	3,9	0/8	10000	1666	6,9		
14			☂	17,5	3,0	10,3	14,5	8,5	7,0	9,0	75	3,0	0/8	10000	1228	5,1		
15			☂	13,2	1,2	7,2	12,0	7,1	5,6	7,0	73	1,4	5/8	10000	598	2,5		
16			☂	17,4	1,5	9,5	15,9	6,8	5,7	7,0	78	2,6	1/8	8000	671	2,8		
17				21,0	1,6	11,3	19,4	10,7	7,9	10,5	65	3,5	0/8	20000	626	2,6		
18	0,4	●		21,0	5,8	13,4	15,2	13,4	9,7	13,0	57	3,3	0/8	15000	710	3,0		
19			☂	22,8	9,0	15,9	13,8	13,9	11,8	15,0	72	3,7	0/8	10000	1093	4,6		
20			☂	23,5	6,1	14,8	17,4	14,4	11,4	13,5	67	3,6	0/8	15000	727	3,0		
Suma	3,8			184,6	51,0	117,8	133,6	107,7	88,2	107,0	719	27,0		170000	9129	38,0		
21				24,7	6,7	15,7	18,0	13,4	11,2	13,5	72	5,6	0/8	15000	1151	4,8		
22				24,1	5,9	15,0	18,2	15,4	11,6	15,5	58	4,4	0/8	35000	549	2,3		
23				26,6	6,6	16,6	20,0	14,0	10,9	14,1	67	4,6	2/8	60000	737	3,1		
24				27,0	7,8	17,4	19,2	15,6	12,1	15,5	63	5,2	0/8	60000	833	3,5		
25				29,8	9,2	19,5	20,6	19,0	14,4	19,0	59	6,1	0/8	50000	993	4,1		
26				27,0	10,0	18,5	17,0	17,8	14,4	18,0	65	7,9	2/8	15000	2208	9,2		
27			☂	23,8	12,5	18,2	11,3	16,8	12,4	16,0	60	4,1	2/8	50000	909	3,8		
28				23,2	7,5	15,4	15,7	15,0	12,5	15,0	70	3,3	4/8	20000	956	4,0		
29			☂	23,5	12,0	17,8	11,5	14,8	12,7	15,0	72	4,2	1/8	8000	1173	4,9		
30			☂	24,8	7,5	16,2	17,3	14,4	12,2	14,5	70	4,9	0/8	10000	1788	7,5		
31																		
Suma	0,0		11 2 10 5	254,5	85,7	170,1	168,8	156,2	124,4	156,1	656	50,3		323000	11297	47,1		
TOTAL	45,6			608,0	195,1	401,6	412,9	358,9	296,2	360,1	2178	105,0		818100	33954	141,5		
MEDIA	1,5			20,3	6,5	13,4	13,8	12,0	9,9	12,0	72,6	3,5		27270	1131,8	4,7		
MAX / MIN	10,9			29,8	0,7	7,2	20,6	6,8	5,6	7,0	57,0	7,9			2208,0	9,2		
DIA	6			25	5	15	25	16	15	15	18	26			26	26		

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