

	PRECIPITACION		OTROS METEOROS	TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H				EVAPORACION	VISIBILIDAD		VIENTO			
	CANTIDAD	FORMA		MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO GRAFO	HIGRO GRAFO		8 H	(metros)	RECORRIDO	VELOCIDAD MEDIA		
								SECO	HUMEDO								(Hm)	(Km/h)
	l / m <sup>2</sup>																	
1						27,2	11,8	19,5	15,4	19,6	17,5	20,5	75	3,2	3/8	12000	418	1,7
2						27,5	12,8	20,2	14,7	20,0	17,8	20,0	75	3,5	0/8	7000	662	2,8
3						27,7	12,7	20,2	15,0	20,8	18,0	21,5	70	2,9	0/8	12000	554	2,3
4						31,0	10,7	20,9	20,3	21,8	15,2	22,0	52	6,8	0/8	30000	668	2,8
5	0,1	●				30,2	11,1	20,7	19,1	19,4	14,9	20,0	60	6,0	0/8	15000	1009	4,2
6	0,8	●				28,4	15,8	22,1	12,6	23,0	18,3	23,5	58	3,6	2/8	20000	600	2,5
7						27,5	15,6	21,6	11,9	19,3	18,4	20,0	87	3,2	7/8	5000	930	3,9
8						28,5	14,4	21,5	14,1	23,7	19,7	24,0	64	3,8	0/8	7000	1202	5,0
9						26,4	14,4	20,4	12,0	18,6	17,3	18,0	86	6,0	7/8	7000	1244	5,2
10						21,6	9,2	15,4	12,4	16,2	11,5	17,0	55	4,3	0/8	75000	1096	4,6
Suma	0,9					276,0	128,5	202,3	147,5	202,4	168,6	206,5	682	43,3		190000	8383	34,9
11						22,3	10,2	16,3	12,1	15,5	12,7	16,0	70	4,5	2/8	75000	1176	4,9
12	0,2	●				20,9	7,1	14,0	13,8	13,0	10,2	13,0	70	3,1	7/8	30000	810	3,4
13						20,8	5,6	13,2	15,2	9,9	8,1	10,0	82	3,1	0/8	75000	452	1,9
14						19,8	6,3	13,1	13,5	11,8	10,0	12,5	75	4,3	2/8	15000	1516	6,3
15						20,4	6,5	13,5	13,9	13,1	9,9	14,0	65	5,0	1/8	60000	1968	8,2
16						18,4	4,3	11,4	14,1	9,5	7,5	10,0	75	4,2	3/8	45000	1922	8,0
17						20,7	7,1	13,9	13,6	11,5	9,1	12,0	73	3,0	5/8	75000	699	2,9
18	1,0	●				23,9	9,0	16,5	14,9	18,0	15,0	18,5	72	3,9	8/8	25000	1429	6,0
19	0,5	●				23,5	15,4	19,5	8,1	19,7	16,6	20,0	70	2,7	6/8	20000	531	2,2
20	0,9	●				25,9	17,1	21,5	8,8	18,6	17,8	19,0	92	2,7	8/8	12000	749	3,1
Suma	2,6					216,6	88,6	152,6	128,0	140,6	116,9	145,0	744	36,5		432000	11252	46,9
21						23,4	13,4	18,4	10,0	17,3	15,5	18,0	82	2,4	6/8	45000	542	2,3
22						24,7	9,7	17,2	15,0	14,6	13,9	15,0	92	2,3	6/8	7000	334	1,4
23						26,0	8,1	17,1	17,9	19,0	15,8	18,0	70	2,7	0/8	15000	186	0,8
24						27,7	10,5	19,1	17,2	12,7	12,0	12,0	91	4,6	2/8	15000	543	2,3
25	4,0	●				21,4	12,7	17,1	8,7	16,4	13,0	17,0	66	3,2	6/8	45000	1865	7,8
26	0,8	●				20,1	10,8	15,5	9,3	11,1	9,3	11,5	75	3,0	5/8	60000	1037	4,3
27	19,1	●				12,7	5,5	9,1	7,2	10,4	10,0	10,5	95	0,4	8/8	10000	896	3,7
28	2,9	●				17,6	10,4	14,0	7,2	12,4	11,9	13,0	92	1,6	6/8	7000	547	2,3
29	0,3	●				16,8	9,5	13,2	7,3	10,8	10,2	11,0	93	1,8	8/8	12000	1027	4,3
30						16,7	6,9	11,8	9,8	11,6	10,0	12,0	78	1,6	0/8	25000	127	0,5
31	3,5	●				16,2	3,7	10,0	12,5	8,6	7,7	9,0	89	1,2	4/8	7000	607	2,5
Suma	30,6		0	14	13	1	1	1										
TOTAL	34,1					715,9	318,3	517,1	397,6	487,9	414,8	498,5	2349	104,6		870000	27346	113,9
MEDIA	1,1					23,1	10,3	16,7	12,8	15,7	13,4	16,1	75,8	3,4		28065	882,1	3,7
MAX / MIN	19,1					31,0	3,7		20,3			9,0	52,0	6,8			1968,0	8,2
DIA	27					4	31		4			31	4	4			15	15



**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**