

	PRECIPITACION		OTROS METEOROS	TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H				EVAPORACION	CANTIDAD DE NUBES	VISIBILIDAD		VIENTO	
	CANTIDAD	FORMA		MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO GRAFO	HIGRO GRAFO			8 H	8 HORAS (metros)	RECORRIDO (Hm)	VELOCIDAD MEDIA (Km/h)
								SECO	HUMEDO								
	l / m <sup>2</sup>																
1	2,1	▲●	☔	14,2	8,4	11,3	5,8	10,6	9,0	10,0	82	1,6	8/8	15000	447	1,9	
2			☔	13,9	6,0	10,0	7,9	6,2	6,0	5,5	95	2,1	8/8	5000	305	1,3	
3			☔	10,9	-2,5	4,2	13,4	-1,1	-1,5	-2,0	96	1,6	0/8	75000	86	0,4	
4	1,4	●		13,6	-1,1	6,3	14,7	4,6	3,6	4,0	86	2,7	7/8	30000	103	0,4	
5	0,4	●		14,5	4,6	9,6	9,9	6,0	5,3	5,5	90	1,3	8/8	40000	249	1,0	
6				17,5	4,1	10,8	13,4	8,0	5,1	7,5	63	2,9	7/8	55000	323	1,3	
7	ip.	●		11,0	5,2	8,1	5,8	6,4	5,4	6,0	84	0,9	8/8	60000	0	0,0	
8			☔	17,2	-0,1	8,6	17,3	4,6	4,1	4,0	97	1,5	0/8	7000	0	0,0	
9			☔	18,3	1,9	10,1	16,4	5,5	5,2	5,5	96	2,1	2/8	2000	0	0,0	
10			☔	17,1	0,8	9,0	16,3	3,8	3,6	4,0	96	2,0	0/8	75000	0	0,0	
Suma	3,9			148,2	27,3	87,8	120,9	54,6	45,8	50,0	885	18,7		364000	1513	6,3	
11			☔	17,9	2,8	10,4	15,1	7,2	6,3	8,0	85	3,7	3/8	40000	0	0,0	
12			☔	16,7	7,2	12,0	9,5	11,7	10,6	11,8	85	3,4	8/8	10000	1780	7,4	
13	8,4	●	☔	20,7	9,0	14,9	11,7	14,5	10,3	14,5	56	5,2	1/8	60000	2490	10,4	
14	0,2	●	☔	16,5	4,5	10,5	12,0	7,9	6,8	8,0	83	2,3	7/8	60000	1075	4,5	
15	1,9	●	☔	16,5	3,5	10,0	13,0	8,9	7,8	9,0	80	2,6	0/8	75000	788	3,3	
16	1,9	●		15,5	8,0	11,8	7,5	9,5	9,0	10,0	90	1,6	8/8	10000	1341	5,6	
17	0,2	●		16,6	9,0	12,8	7,6	10,0	9,6	10,0	93	1,9	7/8	20000	746	3,1	
18			☔	17,9	7,1	12,5	10,8	10,6	9,2	11,0	80	2,1	6/8	60000	791	3,3	
19			☔	22,5	5,4	14,0	17,1	10,4	9,5	10,0	88	3,6	1/8	60000	1545	6,4	
20			☔	24,9	6,6	15,8	18,3	12,8	11,2	13,0	78	3,6	0/8	75000	987	4,1	
Suma	12,6			185,7	63,1	124,4	122,6	103,5	90,3	105,3	818	30,0		470000	11543	48,1	
21			☔	26,8	5,4	16,1	21,4	11,1	10,0	10,5	87	6,3	0/8	60000	1822	7,6	
22				26,0	7,9	17,0	18,1	12,1	8,9	12,0	62	4,3	0/8	60000	1118	4,7	
23			☔	26,8	7,0	16,9	19,8	11,2	9,8	10,0	85	3,2	1/8	30000	840	3,5	
24			☔	21,0	6,2	13,6	14,8	10,9	10,2	12,0	77	3,2	0/8	30000	1137	4,7	
25			☔	17,1	4,5	10,8	12,6	10,6	9,2	10,0	75	2,3	8/8	10000	889	3,7	
26			☔	18,2	9,2	13,7	9,0	9,8	5,6	10,0	47	2,5	7/8	15000	727	3,0	
27			☔	18,4	3,8	11,1	14,6	10,4	8,6	10,0	73	4,8	3/8	7000	2164	9,0	
28	ip.	●	☔	15,7	7,6	11,7	8,1	11,3	6,8	11,5	52	5,0	1/8	60000	3090	12,9	
29	0,5	●	☔	12,0	6,3	9,2	5,7	8,3	6,7	8,5	76	1,5	0/8	40000	779	3,2	
30			☔	17,3	2,8	10,1	14,5	8,4	7,2	8,2	82	2,7	0/8	40000	674	2,8	
31			☔	20,3	3,3	11,8	17,0	10,1	8,7	10,0	82	3,5	2/8	20000	637	2,7	
Suma	0,5		4 16 2 6 4 3	219,6	64,0	141,8	155,6	114,2	91,7	112,7	798	39,3		372000	13877	57,8	
TOTAL	17,0			553,5	154,4	354,0	399,1	272,3	227,8	268,0	2501	88,0		1206000	26933	112,2	
MEDIA	0,5			17,9	5,0	11,4	12,9	8,8	7,3	8,6	80,7	2,8		38903	868,8	3,6	
MAX / MIN	8,4			26,8	-2,5	4,2	21,4	-1,1	-1,5	-2,0	47,0	6,3			3090,0	12,9	
DIA	13			21	3	3	21	3	3	3	26	21			28	28	



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