

NOVIEMBRE 2005

	PRECIPITACION		OTROS METEOROS					TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H				EVAPORACION (PICHE)	VISIBILIDAD 8 HORAS		VIENTO							
	CANTIDAD	FORMA						MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO GRAFO	HIGRO GRAFO		8 H	(metros)	REC. 8-8h	DIA CIVIL						
												SECO	HUMEDO							VEL.MED.	RACHA MAX.	DIRECC. DOMINAN.	1C	2C	3C	4C
l / m²												(Hm)	(Km/h)	(Km/h)												
1						18,6	7,5	13,1	11,1	16,4	13,4	17,0	62	1,5	5/8	60000	82	0,4	11,1	NNW	7	83	83	103	1162	
2						20,8	9,0	14,9	11,8	12,8	11,8	12,0	85	1,3	3/8	45000	0	0,2	13,0	W	14	9	84	59	1274	
3	0,2	●				20,0	8,3	14,2	11,7	14,6	13,2	14,0	82	1,5	1/8	15000	42	0,6	13,0	SE	14	237	31	18	1140	
4						18,0	13,0	15,5	5,0	14,6	14,0	14,0	92	2,3	8/8	5000	804	4,9	29,7	W	10	1	596	166	667	
5						16,6	3,8	10,2	12,8	9,2	7,8	9,0	80	1,4	1/8	15000	128	0,4	13,0	W	20	62	103	63	1192	
6						15,7	1,1	8,4	14,6	9,8	8,1	9,0	75	1,3	0/8	30000	82	0,3	13,0	W	6	28	127	65	1213	
7						16,5	1,4	9,0	15,1	8,0	6,6	12,5	87	1,2	1/8	45000	42	0,2	11,1	SE	16	135	55	1	1233	
8	0,8	●				18,9	1,8	10,4	17,1	3,6	3,3	3,0	97	2,3	0/8	45000	429	2,0	22,2	ESE	176	409	8	9	838	
9	1,2	●				11,1	3,6	7,4	7,5	8,7	8,2	8,0	92	1,8	8/8	20000	1300	3,5	27,8	WNW	20	27	281	533	577	
10	1,5	●				9,5	7,9	8,7	1,6	9,2	8,1	8,0	82	0,5	6/8	75000	290	2,1	18,5	NNW	118	212	30	427	653	
Suma	3,7					165,7	57,4	111,6	108,3	106,9	94,5	106,5	834	15,1		355000	3199				401	1203	1398	1444	9949	
11	0,2	●				9,9	6,6	8,3	3,3	7,3	7,1	6,5	95	0,4	8/8	1000	528	0,9	14,8	SE	87	194	70	99	990	
12	2,1	●				12,2	7,3	9,8	4,9	9,8	9,4	9,0	95	0,5	7/8	2000	199	0,6	20,4	SE	29	202	62	93	1054	
13	20,0	●				14,2	9,8	12,0	4,4	12,2	11,4	11,5	88	0,9	8/8	3000	520	4,2	29,7	E	774	293	3	0	370	
14	2,4	●				17,6	10,7	14,2	6,9	14,0	11,8	14,0	71	1,6	3/8	60000	299	3,4	40,8	E	421	292	22	28	676	
15	0,1	●				15,4	9,9	12,7	5,5	9,9	9,8	9,5	95	1,0	8/8	2000	275	1,3	18,5	SE	56	267	57	184	876	
16						11,8	4,3	8,1	7,5	6,9	6,8	7,0	97	0,5	8/8	1000	197	0,5	13,0	SE	55	150	41	43	1151	
17						15,2	3,7	9,5	11,5	6,2	5,6	5,5	94	1,2	0/8	12000	128	1,0	16,7	ESE	28	182	45	155	1030	
18						11,0	2,1	6,6	8,9	5,8	5,6	5,0	96	0,5	5/8	7000	78	0,3	13,0	SE	8	149	46	7	1230	
19						13,9	1,1	7,5	12,8	1,4	1,3	1,0	96	0,7	8/8	100	58	0,1	11,1	SSW	1	42	33	0	1364	
20						14,8	1,4	8,1	13,4	7,0	6,5	7,0	92	1,1	4/8	30000	92	1,3	22,2	ESE	47	241	2	1	1146	
Suma	24,8					136,0	56,9	96,5	79,1	80,5	75,3	76,0	919	8,4		118100	2374				1506	2012	381	610	9887	
21						15,9	5,7	10,8	10,2	7,8	7,2	8,0	80	1,0	3/8	60000	115	0,2	13,0	SSW	6	25	86	22	1277	
22						10,9	2,2	6,6	8,7	7,9	6,9	8,0	85	0,9	0/8	75000	271	1,4	24,1	ESE	70	285	18	15	1025	
23						11,2	5,6	8,4	5,6	7,0	5,5	7,0	77	1,4	0/8	5000	487	2,2	27,8	W	2	21	226	286	871	
24						11,0	-3,0	4,0	14,0	0,5	-0,5	0,0	97	0,0	0/8	10000	985	2,0	27,8	W	31	93	244	122	912	
25						10,5	0,5	5,5	10,0	8,6	5,6	8,0	60	0,0	6/8	45000	1702	9,9	44,5	W	16	1	746	482	153	
26						7,5	-0,5	3,5	8,0	2,2	1,2	3,0	83	0,0	3/8	60000	1731	9,7	50,0	W	4	1	532	671	181	
27						9,7	0,0	4,9	9,7	3,6	2,2	3,0	77	0,0	2/8	30000	1773	10,0	44,5	W	2	0	597	562	227	
28						10,3	-2,0	4,2	12,3	-0,4	-0,9	-1,0	95	0,0	0/8	75000	276	0,8	18,5	NNW	22	50	117	200	984	
29						10,5	-1,4	4,6	11,9	6,5	4,4	6,5	68	0,0	1/8	60000	1328	6,9	44,5	W	45	1	381	450	491	
30						10,7	-4,1	3,3	14,8	1,0	-0,6	0,5	84	0,0	0/8	75000	205	1,8	20,4	W	21	67	143	142	989	
31																										
Suma	0,0		5	17	13	4	1							3,3		495000	8873				219	544	3090	2952	7110	
TOTAL	28,5					409,9	117,3	263,6	292,6	232,1	200,8	225,5	2559	26,8		968100	14446				2126	3759	4869	5006	26946	
MEDIA	1,0					13,7	3,9	8,8	9,8	7,7	6,7	7,5	85,3	0,9		32270	466,0	2,4		W						
MAX / MIN	20,0					20,8	-4,1		17,1			-1,0	60,0	2,3			1773	10,0	50,0	WNW						
DIA	13					2	30		8			28	25	4			27	27	26	14,47h						

DIARIO METEOROLOGICO

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

PRESIÓN ATMOSFÉRICA a las 8 h. (sin reducir)

(mm Hg)

740,0

739,0

738,0

736,0

741,0

742,0

741,5

739,0

738,0

742,5

7397,0

744,0

737,0

728,0

732,0

730,0

728,0

729,0

732,0

735,0

740,5

7335,5

739,0

734,5

736,0

733,0

726,0

720,0

724,0

726,0

727,0

730,5

7296,0

22028,5

734,3

OTRAS OBSERVACIONES

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

NO SE MIDE LA EVAPORACION

RESUMEN

METEOROS	Nº DIAS
Lluvia	9
Nieve	
Granizo	
Rocío	17
Escarcha	4
Calima	
Nieblina (1-10 Km vis.)	13
Niebla (< 1Km vis.)	5
Tormenta	
Nieve cubre el suelo	
Rachas de viento > 50km/h	1
Niebla humeda	
Niebla helada	
Nieve granulada	
Lluvia de barro	
Aguanieve	

DIAS CON HELADAS	6
DIAS DESPEJADOS	10
DIAS NUBOSOS	14
DIAS CUBIERTOS	6

DIAS DE PRECIPITACION	
<0,1 (lp.)	0
>0,1	9
>1,0	5
>10,0	1
>30,0	0
TOTAL	9

FENOLOGIA	dia

Suma

TOTAL

MEDIA

MAX / MIN

DIA

NOVIEMBRE 2005

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