

PRECIPITACION			OTROS METEOROS				TEMPERATURAS EXTREMAS Y MEDIA			AMPLITUD TERMICA	TEMPERATURAS 8H				EVAPORACION (PICHE)	CANTIDAD DE NUBES	VISIBILIDAD 8 HORAS	VIENTO							
CANTIDAD	FORMA	l / m²					MAXIMA	MINIMA	MEDIA		TERMOMETROS		TERMO GRAFO	HIGRO GRAFO				8 H	(metros)	REC. 8-8h (Hm)	DIA CIVIL				
											SECO	HUMEDO									VEL.MED. (Km/h)	RACHA MAX. (Km/h)	DIRECC. DOMINAN.	DISTRIBUCION DE VIENTOS	
														1C	2C	3C	4C	CALMAS							
1						20,0	1,5	10,8	18,5	9,1	5,9	9,0	62	0/8	10000	118	1,3	12,9	SE						
2				b		18,9	0,4	9,7	18,5	5,0	3,4	5,0	75	0/8	30000	747	5,1	29,0	SE						
3						19,8	4,6	12,2	15,2	12,2	9,4	12,0	64	3/8	20000	685	5,8	35,4	W						
4	ip.	•				16,2	2,9	9,6	13,3	10,0	7,4	10,0	63	8/8	20000	1695	7,2	41,8	NW						
5						16,1	2,2	9,2	13,9	7,4	3,6	8,0	50	1/8	75000	1166	9,2	37,0	NW						
6						15,9	-1,2	7,4	17,1	6,5	3,4	7,0	56	0/8	75000	1236	9,7	45,1	NW						
7						14,6	-4,3	5,2	18,9	4,4	1,3	5,0	56	0/8	75000	452	2,6	17,7	NNW						
8						19,9	0,6	10,3	19,3	10,8	6,3	11,0	50	2/8	75000	1035	8,2	40,2	W						
9						14,8	-2,8	6,0	17,6	4,0	1,7	4,0	68	0/8	60000	492	3,7	22,5	ESE						
10						15,9	-0,4	7,8	16,3	6,7	3,2	7,0	60	0/8	45000	432	3,7	24,1	W						
Suma	0,0					172,1	3,5	87,8	168,6	76,1	45,6	78,0	604		485000	8058	57								
11				b		20,0	-0,2	9,9	20,2	7,2	3,8	8,0	65	1/8	25000	382	3,2	20,9	NNW						
12						18,1	0,5	9,3	17,6	7,5	5,3	8,0	74	0/8	20000	261	1,9	19,3	NNW						
13						21,2	1,5	11,4	19,7	9,0	6,6	9,0	67	1/8	12000	138	1,6	12,9	ESE						
14				=		23,4	4,4	13,9	19,0	10,8	7,9	11,0	67	0/8	12000	290	2,1	14,5	ESE						
15						23,5	4,9	14,2	18,6	13,8	12,2	14,0	82	0/8	10000	304	2,9	19,3	SE						
16						21,9	2,8	12,4	19,1	8,6	5,8	9,0	62	0/8	30000	826	6,3	32,2	ESE						
17						19,9	3,2	11,6	16,7	8,2	5,4	9,0	53	0/8	30000	502	3,1	17,7	ESE						
18						16,3	6,4	11,4	9,9	13,2	8,0	14,0	44	0/8	60000	1418	8,4	40,2	W						
19						16,4	1,7	9,1	14,7	6,2	3,7	7,0	68	0/8	60000	625	6,4	37,0	E						
20	4,9	•				15,9	2,3	9,1	13,6	9,8	6,0	1,0	57	1/8	75000	964	4,2	32,2	NNW						
Suma	4,9					196,6	27,5	112,1	169,1	94,3	64,7	90,0	639		334000	5710	40								
21	12,6	•				14,8	6,4	10,6	8,4	14,6	11,3	15,0	64	6/8	45000	642	10,8	46,7	ESE						
22				b		14,9	7,8	11,4	7,1	8,4	7,9	9,0	92	7/8	25000	341	3,7	19,3	NW						
23				b		17,0	2,6	9,8	14,4	8,0	6,7	8,0	78	0/8	25000	227	2,6	19,3	ESE						
24				b		19,9	4,9	12,4	15,0	12,4	9,9	13,0	68	0/8	12000	265	2,7	16,1	ESE						
25				b		22,5	5,0	13,8	17,5	12,6	9,8	13,0	63	0/8	12000	268	2,4	17,7	SE						
26				b		22,1	8,0	15,1	14,1	15,2	11,0	15,0	52	3/8	15000	413	4,2	45,1	ESE						
27						21,5	4,8	13,2	16,7	10,8	8,6	11,0	72	0/8	12000	268	2,4	22,5	SW						
28					8	22,0	4,3	13,2	17,7	11,8	8,9	12,0	65	0/8	7000	235	2,3	17,7	NNW						
29						23,2	5,4	14,3	17,8	12,1	8,2	12,0	56	0/8	15000	289	2,1	14,5	NNW						
30						25,9	6,4	16,2	19,5	10,8	7,6	11,0	67	0/8	25000	423	3,7	20,9	W						
31						24,6	6,0	15,3	18,6	13,1	8,9	13,0	63	0/8	20000	438	2,3	14,5	SE						
Suma	12,6			0	1	6	1	0	0						213000	3809	39								
TOTAL	17,5					597,1	92,6	344,9	504,5	300,2	209,1	300,0	1983		1032000	17577	136								
MEDIA	0,6					19,3	3,0	11,1	16,3	9,7	6,7	9,7	64,0		33290	567,0	4,4		ESE						
MAX / MIN	12,6					25,9	-4,3		20,2			1,0	44,0			1695		46,7	ESE						
DIA	21					30	7		11			20	18			4		5	10,40 h						

9915A BINÉFAR INSTITUTO

DIARIO METEOROLOGICO

	DIARIO METEOROLOGICO						PRESIÓN ATMOSFÉRICA a las 8 h. (sin reducir) (mm Hg)	TEMP. MINIMA DE SUELO 10 cm. (° C)	OTRAS OBSERVACIONES	RESUMEN			
	MAÑANA 8-13h		TARDE 13-18h		NOCHE 18-8h					METEOROS	DIAS		
	CIELOS	SIMBOLO METEOROS	CIELOS	SIMBOLO METEOROS	CIELOS	SIMBOLO METEOROS							
1	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		746,0	0,4			Lluvia	3	
2	DESPEJADO		DESPEJADO		NUBOSO		745,0	-0,6			Nieve		
3	DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE		NUBOSO		747,0	3,6			Granizo		
4	CUBIERTO		NUBOSO		POCO NUBOSO		745,0	2,1			Rocío	6	
5	DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE		POCO NUBOSO		745,0	0,9			Escarcha		
6	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		744,0	-2,3			Calima	1	
7	DESPEJADO		NUBOSO		POCO NUBOSO		747,0	-5,5			Neblina (1-10 Km vis.)	1	
8	POCO NUBOSO		DESPEJADO		DESPEJADO		745,0	-0,6	Hielo en el evaporímetro		Niebla (< 1Km vis.)	0	
9	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		747,0	-4,0			Tormenta	0	
10	POCO NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE		POCO NUBOSO		750,0	-1,6			Nieve cubre el suelo		
Suma							7461,0				Rachas de viento > 50km/h	0	
11	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		748,0	-1,4					
12	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		745,0	-0,4					
13	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		746,0	0,5					
14	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO	=	749,0	2,9				Niebla humeda	
15	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		749,0	3,7				Niebla helada	
16	DESPEJADO		DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE		746,0	1,5				Nieve granulada	
17	DESPEJADO		DESPEJADO		POCO NUBOSO		745,0	2,2				Lluvia de barro	
18	POCO NUBOSO		POCO NUBOSO		DESPEJADO		745,0	5,3				Aguanieve	
19	POCO NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE		POCO NUBOSO		747,0	0,2					
20	POCO NUBOSO		MUY NUBOSO		MUY NUBOSO		749,0	1,4					
Suma							7466,0						
21	CUBIERTO		NUBOSO		MUY NUBOSO		744,0	5,4					
22	CUBIERTO		MUY NUBOSO		POCO NUBOSO		744,0	7,2					
23	POCO NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE		POCO NUBOSO		745,0	1,2					
24	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		745,0	3,0					
25	DESPEJADO		DESPEJADO		NUBOSIDAD VARIABLE		747,0	3,2					
26	POCO NUBOSO		NUBOSIDAD VARIABLE		DESPEJADO		748,0	6,5					
27	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		748,0	3,6					
28	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		747,0	2,9					
29	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		745,0	3,5					
30	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		745,0	4,6					
31	DESPEJADO		DESPEJADO		DESPEJADO		742,0	4,5					
Suma							8200,0						
TOTAL							23127,0	53,9					
MEDIA							746,0						
MAX / MIN DIA													

METEOROS	DIAS	
	Lluvia	3
	Nieve	
	Granizo	
	Rocío	6
	Escarcha	
	Calima	1
	Neblina (1-10 Km vis.)	1
	Niebla (< 1Km vis.)	0
	Tormenta	0
	Nieve cubre el suelo	
	Rachas de viento > 50km/h	0
	Niebla humeda	
	Niebla helada	
	Nieve granulada	
	Lluvia de barro	
	Aguanieve	

DIAS CON HELADAS	5
DIAS DESPEJADOS	22
DIAS NUBOSOS	8
DIAS CUBIERTOS	1

DIAS DE PRECIPITACION	
<0,1 (lp.)	1
≥0,1	2
≥1,0	2
≥10,0	1
≥30,0	0
TOTAL	3

CARACTERIZACIÓN DEL MES (1971-2000)	
TEMPERATURA MEDIA	MUY CÁLIDO
PRECIPITACIÓN	NORMAL

