

Enero 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET ₀ [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	424,5	27,8	19,7	34,8	31,6	12,7	59,2	7,4	1,1	12,6	20,5	E	0	10,7
2	403,8	29,2	20,7	36,4	34,7	18,0	57,6	10,6	7,3	14,2	22,0	NNE	0	10,6
3	417,5	30,8	22,2	39,3	33,7	16,5	55,3	11,4	8,4	12,2	22,0	NNE	0	11,9
4	421,8	28,1	24,0	34,9	31,5	13,3	59,3	8,0	1,4	8,9	23,4	E	0	11,2
5	303,8	23,1	19,3	26,7	26,9	12,8	37,4	2,3	-5,5	24,5	36,7	SO	0	10,8
6	402,5	20,8	15,3	27,3	30,6	16,8	44,7	1,9	-2,9	20,0	32,0	SO	0	10,5
7	403,3	24,4	16,6	35,5	28,7	6,9	47,6	2,3	-7,5	12,7	26,6	SO-NO	0	9,8
8	306,6	24,0	17,9	32,3	29,6	6,0	47,6	3,4	-12,0	19,4	48,2	OSO	15,0	9,5
9	381,3	22,3	15,8	29,6	25,4	10,5	37,7	0,2	-5,4	16,3	31,0	OSO	0	10,1
10	406,3	22,1	15,7	30,6	25,4	5,1	45,7	-2,0	-14,3	8,3	19,1	OSO	0	10,6
11	414,4	25,4	16,8	35,0	20,5	5,8	53,3	-1,7	-11,7	5,5	15,5	SO	0	8,6
12	289,8	26,6	16,2	37,7	37,7	17,1	84,7	9,1	-6,0	12,0	29,9	NE	0,6	6,9
13	309,3	24,7	18,8	31,1	59,4	36,3	92,9	15,3	13,7	9,8	19,8	N	0	7,4
14	390,3	26,6	20,4	36,0	33,4	8,0	77,5	6,1	-5,1	18,9	30,6	OSO	0	7,4
15	405,4	20,6	14,6	26,7	24,3	9,5	39,7	-2,0	-10,1	16,8	28,8	SO	0	9,3
16	399,5	20,7	12,9	29,0	19,0	5,6	38,6	-6,3	-15,2	6,9	23,0	SSO-SO	0	8,4
17	388,4	25,0	13,8	34,9	24,7	10,8	48,4	1,6	-8,2	10,4	23,0	N	0	7,0
18	381,5	29,0	17,9	38,2	34,0	14,5	65,5	9,5	4,6	7,5	16,9	ENE	0	8,6
19	363,7	33,5	24,5	42,4	30,6	13,2	54,3	11,8	6,9	12,4	22,3	N	0	8,1
20	240,5	27,2	21,5	37,6	50,0	26,1	82,2	14,9	7,9	9,8	23,4	NNE-SE-SSO	0	10,3
21	380,5	26,8	19,9	36,2	59,1	22,7	89,5	15,9	10,4	12,8	34,2	E	5,8	6,4
22	383,3	27,5	19,6	36,6	51,7	21,9	86,7	14,7	10,2	9,8	20,2	NNE	0	8,4
23	383,3	31,1	24,3	40,0	36,0	5,5	68,2	10,2	-7,5	14,7	26,6	SO	0	8,0
24	409,1	27,9	20,8	35,7	23,8	9,4	43,5	3,7	-4,5	11,1	24,1	SO	0	10,8
25	357,9	28,2	22,8	33,9	25,6	13,4	36,5	5,9	0,7	10,8	23,8	SO	0	8,9
26	329,8	27,3	20,4	33,7	28,4	8,1	44,1	5,9	-5,6	11,6	23,4	SO	0	8,2
27	385,1	25,1	16,7	33,9	28,2	14,0	46,8	4,0	-1,0	13,2	25,6	N	0	9,0
28	210,4	26,8	19,2	34,9	30,9	15,0	55,3	7,1	-2,2	13,3	34,2	OSO	0,2	9,6
29	401,4	21,1	15,2	28,5	24,0	6,0	57,5	-3,1	-15,7	7,6	18,0	OSO	0	7,6
30	396,9	23,1	8,8	36,1	18,2	4,3	39,9	-4,9	-13,2	6,1	15,1	SO	0	6,7
31	375,2	27,8	20,8	36,0	27,0	9,5	47,8	5,4	-3,4	7,6	20,9	SO	0	7,1
Máx.	424,5	33,5	24,5	42,4	59,4	36,3	92,9	15,9	13,7	24,5	48,2		15,0	11,9
Med.	369,9	26,0	18,5	34,2	31,8	12,7	56,3	5,4	-2,7	12,2	25,2	SO		9,0
Mín.	210,4	20,6	8,8	26,7	18,2	4,3	36,5	-6,3	-15,7	5,5	15,1		0	6,4
Suma													21,6	278,4

Comité Interjurisdiccional del Río Colorado (COIRCO)
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UNLPam)
 Cátedra: Climatología e Hidrología General

Estación Hidrometeorológica de Casa de Piedra
 LAT: 38° 14' 3" S, LONG: 67° 20' 00" O
 Altitud (msnm): 287

Febrero 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET ₀ [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	390,3	29,1	21,9	39,5	26,0	5,0	48,2	4,9	-10,0	14,2	34,2	OSO	0	8,0
2	389,5	26,0	16,9	35,5	21,0	7,1	42,7	-0,4	-6,7	9,7	21,2	NNE	0	11,1
3	339,9	29,2	20,9	38,0	29,7	6,3	66,5	7,5	-10,6	9,4	23,8	O	0	8,4
4	383,6	24,3	19,1	30,7	26,4	12,6	41,6	2,7	-3,4	13,9	24,1	SSO	0	8,0
5	277,3	21,4	15,2	29,4	29,7	15,0	54,3	2,1	-1,4	11,8	28,1	E	0	8,8
6	68,2	17,0	14,6	19,8	77,3	40,9	88,1	12,8	4,7	6,7	24,5	SSE	3,2	6,9
7	174,8	19,5	15,2	25,6	73,2	43,2	90,7	14,0	12,0	6,3	12,2	E	0	1,9
8	305,8	23,3	18,6	28,4	59,9	43,0	76,9	14,6	13,3	15,0	25,9	ESE	0	2,8
9	324,8	21,6	16,6	28,0	59,3	34,2	91,3	12,3	9,4	11,8	20,2	E	0,8	6,1
10	343,8	24,7	17,5	32,4	45,5	23,7	77,7	10,8	8,0	13,0	22,7	NE	0	6,1
11	337,6	26,6	19,9	34,1	46,3	27,6	69,4	13,2	11,3	17,9	28,8	NNE	0	7,5
12	325,5	26,2	19,0	34,9	41,1	15,9	72,5	9,9	-3,6	10,8	37,4	SSO	2,2	8,6
13	354,8	21,0	14,6	28,5	28,9	13,0	41,9	1,2	-5,5	7,8	29,9	SO	0	8,1
14	369,3	23,1	12,3	33,4	28,0	5,2	47,4	0,9	-11,8	8,7	18,7	SO	0	6,3
15	369,0	26,3	14,0	36,9	26,8	5,6	53,3	2,7	-9,3	11,2	23,8	OSO	0	7,9
16	361,8	25,8	13,5	35,2	29,9	9,7	59,1	4,6	-2,4	6,8	31,0	SSO	0,2	9,1
17	179,3	21,6	16,5	26,3	32,5	21,6	54,6	3,8	-0,7	13,7	33,1	SO	0	6,8
18	356,8	23,0	14,5	32,6	24,6	8,7	45,0	-0,8	-6,1	9,6	24,5	OSO	0	4,9
19	359,1	23,3	18,9	29,2	24,5	6,8	41,2	0,3	-12,7	12,6	24,8	SSO	0	7,6
20	356,5	19,7	7,3	27,4	21,2	7,6	43,7	-5,0	-11,9	9,0	24,5	E	0	8,5
21	353,6	18,4	11,7	25,6	30,8	15,4	49,0	-0,1	-3,4	10,9	23,4	ENE-E	0	6,7
22	339,4	20,7	11,2	29,5	31,3	13,0	55,7	1,5	-4,3	12,0	25,6	NNE	0	6,8
23	338,4	23,7	12,7	34,4	43,8	11,6	82,6	7,9	-0,5	6,4	25,6	N-NNE	0	7,5
24	331,9	22,2	17,4	26,0	28,2	13,5	43,1	2,1	-5,0	19,3	35,3	SO	1,2	6,7
25	339,9	21,0	15,4	27,9	30,2	13,8	51,8	1,4	-3,5	11,6	28,8	SO	0	8,6
26	340,1	22,7	10,4	33,3	25,2	9,0	44,5	-0,2	-4,2	3,7	12,2	SSE-SO	0	7,2
27	337,5	24,8	12,9	35,6	24,1	8,6	54,9	0,9	-3,7	5,4	16,2	OSO	0	5,5
28	333,2	26,2	19,7	33,7	27,0	10,5	42,4	4,5	-2,2	6,9	14,8	SSO-SO	0	6,4
29	330,5	26,3	11,6	36,3	24,7	7,3	52,7	1,7	-5,9	5,6	12,6	E	0	6,7
Máx.	390,3	29,2	21,9	39,5	77,3	43,2	91,3	14,6	13,3	19,3	37,4		3,2	11,1
Med.	324,6	23,4	15,5	31,3	35,1	15,7	58,0	4,5	-2,4	10,4	24,4	SO		7,1
Mín.	68,2	17,0	7,3	19,8	21,0	5,0	41,2	-5,0	-12,7	3,7	12,2		0	1,9
Suma													7,6	205,5

Marzo 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET0 [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	293,8	30,9	22,0	41,0	27,9	8,2	63,8	6,3	-1,3	11,8	30,2	NNE	0	6,3
2	306,0	29,7	21,2	38,1	28,5	11,3	58,9	7,6	0,7	8,4	21,6	NNE	0	9,3
3	306,9	29,8	20,4	39,4	28,9	10,2	60,1	7,7	1,5	8,0	22,3	E	0	7,5
4	309,1	31,0	21,4	39,9	31,2	10,2	63,4	9,3	2,2	11,8	23,0	NNE	0	7,5
5	114,7	24,5	20,0	30,7	58,1	25,4	81,9	14,8	8,3	9,9	29,9	NNE-ENE	4,4	8,9
6	291,7	24,5	17,6	34,4	63,0	26,1	90,3	15,6	11,4	4,8	14,8	N-E-SE	0	4,4
7	293,0	27,0	20,8	33,7	29,7	12,2	68,9	6,4	-4,6	7,2	19,1	SO	0	5,4
8	308,0	24,6	19,0	32,0	19,5	7,2	36,7	-1,9	-9,6	6,4	16,9	ENE	0	6,3
9	285,8	23,6	16,1	31,8	26,7	12,3	45,4	1,8	-2,5	9,4	22,0	NE	0	6,1
10	282,7	22,5	16,3	29,5	57,6	30,2	79,1	13,2	3,0	11,5	21,2	NNE	0	6,6
11	285,4	24,0	14,0	32,9	50,0	10,3	90,2	9,6	-3,2	6,2	18,4	OSO	0	5,9
12	277,0	25,4	15,6	34,6	52,2	24,2	84,8	13,4	10,0	5,3	19,1	N-NE	0	5,7
13	252,8	26,0	20,6	34,7	27,3	8,5	60,0	4,4	-4,3	11,6	27,0	SSO	0	5,2
14	295,0	18,9	12,8	25,9	23,8	9,9	45,7	-3,7	-10,1	5,3	17,3	SSO	0	7,2
15	288,2	19,7	6,2	29,4	28,5	10,3	58,4	-1,6	-7,3	6,9	18,4	NNE	0	4,7
16	264,6	22,5	14,7	30,7	43,1	20,4	68,8	8,0	2,1	7,7	17,6	NNE	0	5,2
17	259,9	22,5	17,8	28,5	35,8	21,2	50,7	5,8	1,6	11,1	28,8	SSE	0	5,4
18	263,9	20,1	14,4	27,6	52,7	22,4	88,9	8,6	2,6	3,8	14,4	SE	0	6,0
19	281,2	21,1	11,8	31,0	27,7	5,5	59,1	-2,3	-13,9	4,1	12,2	SO	0	4,0
20	279,0	20,6	7,2	32,4	23,4	6,3	52,7	-3,0	-11,6	3,0	10,8	S	0	4,5
21	230,7	23,8	13,8	32,4	26,8	5,2	63,9	-1,0	-13,2	4,0	12,6	OSO	0	3,8
22	256,2	23,7	16,9	31,3	25,6	13,8	57,8	1,6	-6,0	3,0	9,0	SSO	0	4,0
23	246,5	25,7	18,3	34,1	37,5	8,7	71,2	6,9	-5,5	4,0	14,0	S	0	3,7
24	199,1	22,5	13,5	31,3	33,7	16,0	55,2	4,6	-4,2	5,9	22,3	S	0	4,5
25	251,4	22,3	15,4	30,0	34,8	19,2	52,2	5,1	2,9	6,0	15,8	E	0	4,3
26	256,1	22,1	14,7	29,3	38,4	18,0	64,2	5,9	1,9	12,2	20,9	NNE	0	4,7
27	248,3	23,0	16,0	32,4	53,1	18,6	83,7	11,4	4,3	5,5	16,9	NNE	0	6,3
28	242,8	22,9	16,1	30,0	29,3	15,3	43,5	3,2	0,0	7,8	32,8	SO	0	4,5
29	207,6	18,9	13,0	24,9	41,0	24,1	62,6	4,7	-0,8	9,2	20,9	E	0	5,3
30	109,6	18,4	14,2	23,3	53,2	31,8	70,4	8,0	4,5	6,9	18,0	E	0	4,3
31	77,5	15,0	11,5	19,0	72,9	55,9	91,5	9,9	4,6	5,4	14,8	E	0	3,1
Máx.	309,1	31,0	22,0	41,0	72,9	55,9	91,5	15,6	11,4	12,2	32,8		4,4	9,3
Med.	253,7	23,5	15,9	31,5	38,1	16,7	65,3	5,8	-1,2	7,2	19,5	NNE		5,5
Mín.	77,5	15,0	6,2	19,0	19,5	5,2	36,7	-3,7	-13,9	3,0	9,0		0	3,1
Suma													4,4	170,6

Abril 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET ₀ [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	239,4	18,2	11,5	25,6	56,6	16,0	94,3	6,8	-3,4	6,7	17,3	OSO	0	6,3
2	239,0	16,3	3,8	25,3	37,8	13,7	69,3	-0,1	-5,5	6,4	11,5	E	0	9,3
3	229,9	20,0	11,7	30,3	32,9	14,4	70,3	1,6	-2,0	10,8	27,7	N	0	7,5
4	226,2	19,5	14,6	23,3	33,6	13,0	60,6	1,6	-7,6	9,1	20,2	SSO	0	7,5
5	236,4	17,6	9,0	26,0	30,1	6,8	54,3	-2,5	-14,2	10,3	28,8	SSO	4,4	8,9
6	229,6	13,0	7,4	18,8	24,8	12,9	39,8	-7,7	-12,6	6,3	27,7	SO	0	4,4
7	220,3	13,3	2,5	22,7	24,1	13,4	39,7	-7,7	-12,1	7,4	19,4	NNE-NE	0	5,4
8	172,9	17,3	10,5	25,6	32,8	22,3	48,9	0,3	-5,3	8,3	20,5	NE	0	6,3
9	208,3	20,2	11,9	29,0	37,5	22,2	55,4	4,2	3,1	14,6	28,8	NNE	0	6,1
10	207,8	22,1	13,6	30,2	35,3	21,4	55,7	5,1	2,4	17,9	33,5	NNE	0	6,6
11	147,2	19,2	16,0	23,1	38,5	21,1	55,6	4,0	-1,0	7,2	23,0	SSO	0	5,9
12	198,1	16,9	12,0	22,9	51,6	31,4	74,0	6,3	3,1	4,1	13,7	E	0	5,7
13	203,3	16,1	11,4	22,9	33,8	14,6	58,8	-0,8	-6,0	6,0	14,4	SO	0	5,2
14	198,6	14,3	2,2	25,5	29,4	10,0	49,1	-5,2	-9,6	3,5	10,4	N-NNE-NE	0	7,2
15	133,6	19,5	15,5	26,2	32,8	22,0	57,6	2,2	-2,3	5,7	13,0	NNE	0	4,7
16	182,4	20,0	13,0	28,1	38,6	16,2	57,8	4,6	0,0	2,4	7,2	CALMA	0	5,2
17	188,3	22,2	11,5	33,5	39,3	12,0	72,0	5,7	-1,1	4,8	15,8	N	0	5,4
18	136,8	22,1	13,3	31,7	40,5	18,9	59,7	6,9	4,1	3,4	13,7	NNE	0	6,0
19	157,2	19,2	14,6	24,5	34,0	16,2	59,0	2,1	-3,7	2,8	8,6	SO	0	4,0
20	160,8	17,2	12,9	22,6	33,0	17,5	47,1	0,1	-4,1	5,1	14,8	S	0	4,5
21	124,6	15,0	7,7	21,0	39,4	25,6	58,9	0,7	-2,2	6,6	18,0	NNE	0	3,8
22	159,6	16,0	9,1	25,5	47,8	28,1	64,9	4,2	0,4	4,5	17,3	ENE	0	4,0
23	110,5	18,2	14,3	24,1	64,2	40,6	83,3	10,8	5,5	4,6	22,0	ENE	0	3,7
24	136,8	15,3	6,9	22,7	47,8	25,1	75,9	3,1	-1,0	5,5	18,0	SO	0	4,5
25	93,7	15,1	8,0	22,8	56,5	31,7	88,3	5,9	0,8	5,8	13,7	E	0	4,3
26	16,5	13,6	12,0	15,3	80,9	58,1	95,3	10,1	5,9	12,0	21,2	NE	0	4,7
27	32,9	15,0	12,5	16,9	89,9	75,2	96,0	13,2	11,1	4,9	14,8	S	0	6,3
28	159,4	15,4	11,8	20,2	55,8	30,6	92,7	5,8	1,9	15,3	29,9	SO	0	4,5
29	166,1	13,2	5,2	20,4	51,3	24,3	75,3	2,4	-1,4	2,8	6,8	N-SSE-S-OSO	0	5,3
30	133,6	14,4	6,8	23,3	55,9	24,4	84,9	4,4	1,0	4,4	15,1	CALMA	0	4,3
Máx.	239,4	22,2	16,0	33,5	89,9	75,2	96,0	13,2	11,1	17,9	33,5		0	3,1
Med.	168,3	17,2	10,4	24,3	43,5	23,3	66,5	2,9	-1,9	7,0	18,2	NNE		5,6
Mín.	16,5	13,0	2,2	15,3	24,1	6,8	39,7	-7,7	-14,2	2,4	6,8		0	3,7
Suma													4,4	167,5

Mayo 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET ₀ [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	160,6	11,9	0,9	19,5	55,0	22,0	88,8	1,6	-3,4	8,5	15,5	ENE	0	2,0
2	91,7	13,0	7,9	19,1	63,4	40,2	87,3	5,6	0,5	7,2	24,1	NNE-SSO	0	2,3
3	121,5	14,6	10,0	20,4	49,0	23,9	73,8	3,0	-2,8	4,6	16,6	SO	0	1,8
4	100,8	15,0	7,2	24,7	41,9	16,4	68,0	0,9	-3,4	16,9	36,0	NNO	1,4	1,8
5	153,2	10,8	3,8	16,0	51,2	28,2	70,1	0,4	-2,7	4,7	12,2	S	0	3,7
6	148,0	7,9	-2,0	19,8	47,1	18,5	71,7	-3,4	-5,8	4,7	13,7	NNE	0	1,8
7	144,5	10,4	0,3	20,4	46,1	21,5	68,9	-1,6	-4,8	1,9	6,5	CALMA	0	1,8
8	107,8	12,7	3,0	25,2	44,7	14,7	76,2	-0,4	-4,4	3,8	13,3	NNE	0	1,1
9	138,6	18,7	9,7	25,9	34,3	15,3	69,6	1,2	-3,3	6,6	18,4	NNE	0	1,5
10	128,5	15,8	10,6	20,9	36,6	22,2	58,6	0,3	-3,4	19,6	43,9	OSO	5,4	2,4
11	138,4	12,5	4,0	18,3	39,2	22,0	55,8	-1,6	-5,5	5,3	16,6	SSO-SO-O	0	4,2
12	132,2	9,0	-0,2	16,8	45,3	25,4	66,2	-2,7	-7,0	8,8	21,2	OSO	0	1,8
13	137,1	9,2	3,2	14,5	53,5	34,0	72,7	-0,2	-3,7	5,4	22,3	E	0	1,9
14	121,6	10,6	-0,6	24,6	48,1	15,8	77,3	-1,8	-5,3	4,8	15,8	NNO	0	1,4
15	99,0	21,6	13,5	28,6	32,7	22,9	51,7	3,9	-1,9	11,7	26,3	O	0	1,7
16	105,5	19,6	9,5	29,2	34,1	6,7	57,1	0,9	-12,7	9,6	22,0	O	0	4,2
17	130,6	16,0	7,5	24,4	44,1	15,7	81,1	1,8	-8,8	5,4	13,7	ENE	0	2,8
18	127,8	15,2	7,7	26,3	38,8	13,5	64,7	0,2	-4,5	2,3	7,6	SSO	0	1,8
19	108,9	14,3	10,3	18,4	51,8	28,2	75,8	3,9	-0,7	12,1	24,5	S	0	0,8
20	78,5	10,8	5,1	15,4	73,7	44,3	91,9	5,8	1,4	4,0	10,1	OSO	0,0	2,1
21	108,8	8,7	2,1	16,4	64,8	32,0	88,9	1,6	-2,0	3,3	22,7	SO	0	0,9
22	125,0	6,1	-3,5	16,1	58,4	21,8	89,0	-2,9	-6,4	5,6	14,0	N	0	1,0
23	85,1	7,5	-1,3	17,7	47,3	20,8	71,8	-3,7	-5,6	4,1	12,6	NNO	0	1,5
24	78,4	16,3	9,5	25,5	35,3	12,6	58,8	-0,4	-7,9	15,5	39,2	OSO	0,4	1,2
25	122,4	12,6	2,9	20,5	38,4	18,6	59,9	-2,0	-4,9	4,2	11,2	NNE-ESE	0	3,5
26	118,0	11,6	2,5	22,2	40,8	16,8	74,5	-2,3	-5,5	2,2	8,3	NE	0	1,0
27	115,6	14,2	5,4	20,6	46,6	30,6	75,1	2,5	-3,5	7,5	13,7	SSE	0	0,8
28	99,8	10,8	3,4	15,9	48,9	35,3	68,6	0,1	-2,8	6,4	19,1	ESE-SE-SSE	0	1,5
29	13,4	7,6	4,8	9,7	87,5	69,5	90,9	5,5	2,7	9,4	17,3	SSO-SO-OSO	4,4	1,4
30	95,7	6,5	2,2	10,8	76,4	55,6	90,0	2,3	-0,1	10,3	20,2	SO	0,0	0,7
31	114,0	4,7	-1,8	12,5	73,6	35,4	91,4	0,1	-3,1	1,2	6,5	CALMA	0,2	0,9
Máx.	160,6	21,6	13,5	29,2	87,5	69,5	91,9	5,8	2,7	19,6	43,9		5,4	4,2
Med.	114,6	12,1	4,4	19,9	50,0	25,8	73,7	0,6	-3,9	7,0	18,2	OSO		1,8
Mín.	13,4	4,7	-3,5	9,7	32,7	6,7	51,7	-3,7	-12,7	1,2	6,5		0	0,7
Suma													11,8	57,3

Junio 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET ₀ [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	111,5	5,5	-0,6	13,2	69,9	42,1	86,7	0,2	-2,5	2,0	6,8	SSE	0	0,4
2	21,0	7,9	3,2	13,6	78,9	51,2	91,6	4,3	0,7	1,3	10,4	CALMA	2	0,6
3	27,1	7,2	5,1	8,6	87,9	82,1	93,2	5,2	3,6	1,9	12,6	SE	0	0,6
4	111,7	6,7	4,2	12,7	82,9	51,6	94,9	3,7	2,0	3,6	16,6	NNO	0	0,5
5	110,3	6,8	-0,1	16,8	74,8	30,0	92,3	1,9	-1,8	1,5	6,5	ESE	0	0,7
6	72,8	8,0	0,9	16,0	73,9	43,1	93,4	2,9	-0,6	2,3	18,0	NNE	0	0,5
7	110,7	7,2	0,3	14,1	64,7	35,6	87,3	0,4	-2,1	1,6	11,2	OSO	0	0,8
8	106,7	6,6	-1,9	17,8	65,7	25,1	89,2	0,2	-3,1	2,7	16,6	SSO-SO	0	0,5
9	110,0	7,1	0,2	17,5	55,2	21,9	82,7	-2,5	-5,3	5,6	18,4	NNO	0	0,7
10	33,1	10,3	3,9	16,2	39,6	22,2	67,9	-3,4	-6,4	3,9	21,6	O	0	1,5
11	96,3	10,5	2,1	20,2	49,5	17,3	74,9	-0,7	-5,7	5,7	29,9	O	0	1,4
12	100,3	10,6	4,9	13,3	36,6	19,3	54,0	-4,2	-10,4	16,4	45,4	OSO	9,6	1,8
13	83,9	7,0	-0,2	13,8	41,5	22,0	66,1	-5,7	-8,1	2,2	13,7	ENE	0	3,3
14	102,2	5,9	-0,1	12,8	45,3	29,1	66,0	-5,1	-8,3	1,9	9,0	OSO	0	0,8
15	90,8	5,9	0,6	12,7	51,4	30,2	69,6	-3,7	-6,7	2,9	15,1	N	0	0,6
16	100,1	7,4	1,0	15,6	59,7	32,1	78,6	-0,6	-2,4	1,7	10,1	S	0	0,9
17	87,8	7,8	3,3	16,0	61,4	29,9	84,0	0,1	-2,7	1,4	8,6	SO	0	0,6
18	55,3	9,8	1,8	17,4	53,2	27,5	78,4	-0,3	-2,1	3,6	23,4	N	0	0,5
19	102,2	11,1	6,2	18,4	45,8	20,4	69,1	-1,2	-5,8	6,7	28,8	O	0	1,3
20	38,9	9,3	6,2	12,9	57,3	42,0	78,6	1,0	-3,5	3,6	18,0	NNE-ENE	0	1,9
21	103,4	9,4	4,8	15,3	43,1	19,9	62,7	-3,2	-8,5	3,0	17,3	ENE	0	1,1
22	41,6	8,3	5,8	12,2	40,1	27,3	66,4	-4,8	-7,6	1,3	8,3	ENE	0	1,0
23	93,6	8,2	3,3	13,4	61,3	35,6	88,7	0,5	-2,1	1,9	30,6	NE	0,4	0,7
24	85,0	6,2	1,8	11,1	65,7	35,3	91,6	-0,3	-3,9	3,9	18,7	SO	0	0,6
25	91,1	4,8	-3,3	12,5	58,0	29,1	82,8	-2,7	-5,4	3,2	13,3	OSO	0	0,9
26	46,5	3,2	0,4	5,4	67,8	55,2	91,4	-2,4	-4,8	6,2	23,0	ESE-SSO	0	0,9
27	34,3	1,8	0,6	3,6	88,3	77,8	92,1	0,0	-0,8	3,1	13,0	E	0,2	0,8
28	19,0	4,3	2,5	6,3	83,0	74,7	91,6	1,6	0,6	4,2	16,9	ENE	0	0,5
29	39,9	6,3	4,9	8,1	77,8	64,3	85,9	2,5	1,4	1,7	10,4	ESE	0	0,6
30	65,9	5,9	3,5	10,2	78,9	57,2	87,7	2,3	1,1	2,6	13,7	OSO	0	0,5
Máx.	111,7	11,1	6,2	20,2	88,3	82,1	94,9	5,2	3,6	16,4	45,4		9,6	3,3
Med.	76,4	7,2	2,2	13,3	62,0	38,4	81,3	-0,5	-3,4	3,5	16,9	OSO		0,9
Mín.	19,0	1,8	-3,3	3,6	36,6	17,3	54,0	-5,7	-10,4	1,3	6,5		0	0,4
Suma													12,2	27,5

Julio 2020

Día	Radiación Solar [W/m²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET0 [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	64,1	6,3	3,6	11,9	79,9	55,3	89,4	2,8	1,0	3,7	12,2	NE	0	0,5
2	97,6	6,0	-1,5	16,7	67,8	22,1	93,1	-0,5	-5,5	3,8	18,0	OSO	0	0,8
3	34,2	6,6	2,7	11,2	79,1	41,1	92,8	2,8	-1,5	3,5	13,0	SO-O-ONO	0,4	0,6
4	32,0	2,6	-0,7	6,3	82,3	60,4	93,3	0,2	-2,9	2,9	10,8	ONO-NO	0	0,5
5	60,8	2,4	-2,5	8,5	85,5	62,0	94,9	1,4	-0,4	1,9	8,3	OSO	0	0,4
6	30,3	1,6	-2,1	4,0	89,1	81,8	93,5	0,7	-0,9	4,8	10,4	E-ESE	0	0,4
7	37,1	5,5	3,6	8,8	82,7	66,4	92,8	2,6	2,0	5,7	15,1	N	0	0,6
8	107,4	7,3	1,9	12,4	62,8	31,1	91,5	-0,2	-4,3	12,1	27,4	OSO-O	0	1,6
9	63,7	10,7	3,1	17,6	43,7	28,8	65,8	-1,6	-4,4	12,8	32,8	ONO	0	2,9
10	109,8	11,0	2,0	15,3	44,2	27,3	71,0	-1,2	-6,3	9,9	23,8	SO	0	1,8
11	84,5	7,7	1,9	17,5	46,7	7,1	64,6	-4,4	-19,3	14,1	36,4	OSO	0	2,5
12	16,3	6,0	4,3	8,7	66,7	44,1	83,4	0,0	-3,0	6,3	27,4	ENE-OSO-O-ONG	0	0,9
13	123,0	4,2	-2,2	10,6	56,7	17,4	84,5	-4,8	-13,5	6,3	15,8	OSO	0	1,2
14	108,1	3,2	-5,6	10,8	59,1	33,9	82,5	-2,0	-7,3	2,6	11,9	E	0	0,7
15	118,4	4,8	-4,6	14,8	61,5	34,5	85,0	-1,0	-5,2	2,3	9,0	E	0	0,8
16	60,5	7,4	-0,2	13,9	69,9	45,4	86,2	1,9	-1,9	2,1	13,3	S-O	0	0,7
17	46,3	9,8	6,3	16,9	56,4	34,7	82,5	1,1	-1,1	2,6	14,4	ENE	0	1,0
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
Máx.	123,0	11,0	6,3	17,6	89,1	81,8	94,9	2,8	2,0	14,1	36,4		0,4	2,9
Med.	70,2	6,1	0,6	12,1	66,7	40,8	85,1	-0,1	-4,4	5,7	17,6	OSO		1,1
Mín.	16,3	1,6	-5,6	4,0	43,7	7,1	64,6	-4,8	-19,3	1,9	8,3		0,0	0,4

Octubre 2020

Día	Radiación Solar [W/m²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ET0 [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1														
2														
3														
4														
5	309,0	14,8	9,0	22,3	36,2	17,5	80,0	-1,1	-5,0	8,4	20,2	SO	0	5,0
6	249,0	14,2	5,2	23,0	30,7	13,8	54,3	-3,6	-7,3	14,6	27,0	SO	0	6,2
7	250,5	11,4	2,3	23,0	41,8	15,8	75,8	-2,4	-6,5	8,1	26,3	ONO	0	4,5
8	312,1	17,0	10,8	25,4	36,9	14,1	60,7	0,9	-4,6	15,6	30,6	SO	0	7,0
9	305,2	16,3	10,0	26,0	31,0	9,8	69,3	-2,2	-9,7	13,3	32,8	SO	0	6,9
10	302,0	14,5	8,5	24,7	47,9	12,9	79,3	1,8	-6,7	12,0	28,8	OSO	0	6,1
11	325,0	15,9	4,6	29,8	32,6	9,8	59,1	-3,3	-9,4	4,3	12,2	SO	0	5,1
12	326,7	20,5	10,1	32,3	28,1	9,1	68,9	-1,5	-7,2	2,9	13,7	N-SSO	0	4,9
13	323,1	20,8	11,8	32,6	29,4	8,5	58,5	0,1	-8,2	11,9	23,4	SSO	0	8,2
14	311,0	18,4	10,1	30,5	33,8	15,0	55,8	1,0	-5,8	9,9	22,7	ENE	0	6,9
15	314,3	25,5	17,2	36,7	29,9	13,2	53,9	5,1	0,6	13,6	27,0	NNE	0	9,3
16	326,8	24,8	14,1	36,3	32,8	10,6	70,3	5,0	-1,0	7,1	26,6	OSO	1,6	7,2
17	340,2	22,3	13,2	35,5	25,9	7,8	51,1	-0,3	-5,9	9,9	24,5	SSE-SO	0	8,4
18	344,8	18,0	9,9	26,5	26,2	9,3	45,5	-3,3	-10,5	7,4	23,8	SSO	0	6,1
19	312,2	17,6	8,4	26,7	25,2	8,9	39,4	-3,7	-11,7	8,1	24,1	SSE-S-SSO	0	6,2
20	283,6	18,4	12,8	26,6	32,3	15,8	54,7	0,1	-7,0	21,1	33,1	NE	0	8,2
21	211,4	13,7	8,9	22,4	66,4	22,0	90,4	6,6	-1,1	9,2	22,3	ENE	0	4,2
22	267,6	17,6	12,8	27,5	65,9	34,3	85,4	10,4	8,8	10,4	18,0	NNE	0	5,3
23	312,4	21,1	13,7	29,5	60,6	30,8	91,3	12,0	8,4	7,1	15,5	NNE	0	5,6
24	313,4	17,6	11,3	29,7	42,1	15,1	82,2	3,2	-6,7	17,8	40,7	SSO	2,2	8,1
25	330,3	16,8	5,2	28,3	29,7	9,6	61,4	-3,1	-7,7	11,1	25,2	SSO-SO	0	7,3
26	188,5	19,2	13,6	28,6	26,8	8,7	50,3	-1,5	-9,6	8,7	26,3	S-SO	0	5,9
27	343,4	16,8	11,3	23,4	25,3	10,6	40,3	-4,0	-11,2	18,2	32,0	OSO	0	7,9
28	359,0	15,6	3,3	24,5	27,5	8,9	52,9	-4,9	-11,8	10,2	22,3	NNE	0	6,5
29	372,5	17,8	10,6	27,4	18,7	8,9	32,9	-7,8	-12,3	12,2	20,5	NNE	0	8,0
30	369,8	20,9	11,5	32,7	25,5	8,0	51,2	-2,1	-9,0	11,1	20,2	NNE	0	8,5
31	357,4	24,6	14,8	35,2	22,3	6,2	50,0	-1,3	-10,2	12,7	23,0	NNE	0	9,8
Máx.	372,5	25,5	17,2	36,7	66,4	34,3	91,3	12,0	8,8	21,1	40,7		2,2	9,8
Med.	309,7	18,2	10,2	28,4	34,5	13,1	61,7	0,0	-6,2	11,0	24,5	OSO		6,8
Mín.	188,5	11,4	2,3	22,3	18,7	6,2	32,9	-7,8	-12,3	2,9	12,2		0,0	4,2

Noviembre 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ETo [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	365,2	25,8	14,9	36,9	21,6	6,0	56,5	-1,5	-9,2	8,3	21,6	NNE	0	8,5
2	323,0	26,0	12,7	37,0	21,2	6,1	59,5	-0,8	-7,4	6,2	23,4	NNE	0	7,3
3	318,5	26,5	18,9	33,2	23,4	6,7	59,3	1,5	-9,8	3,9	14,4	E-ESE	0	5,9
4	341,2	18,4	4,7	31,8	26,2	9,0	51,9	-2,8	-11,4	14,1	39,6	SSO	1,6	9,0
5	339,6	19,3	10,3	29,8	26,5	8,6	61,3	-3,1	-10,7	4,8	13,7	E-SSE	0	5,8
6	341,0	21,7	13,4	31,7	38,8	9,4	69,0	4,8	-7,9	10,5	24,1	NNE-E	0	7,9
7	277,5	23,6	16,7	31,9	49,0	19,0	85,1	10,6	4,6	16,1	26,6	E	2,6	7,9
8	226,8	20,5	16,0	26,9	63,1	39,8	84,1	12,8	9,4	8,8	20,9	ENE	0,6	4,7
9	345,3	20,5	10,0	31,3	55,4	13,9	91,1	8,9	-0,4	5,1	16,2	SSO-OSO	0,2	6,0
10	356,3	21,2	14,0	30,4	55,4	16,3	88,0	10,1	1,5	8,6	18,7	ESE	0	6,9
11	350,5	22,2	14,4	30,0	57,8	25,1	93,3	11,8	6,8	9,4	34,2	E	4	6,7
12	224,5	22,2	17,6	29,9	34,8	22,1	50,4	5,5	1,1	7,2	14,8	SO	4,4	5,7
13	378,8	18,7	11,7	26,2	34,5	13,7	54,8	1,8	-5,9	14,3	25,2	SSO	0	8,0
14	401,0	19,3	11,4	27,8	28,7	12,3	48,0	-0,6	-7,4	9,7	19,8	SO-OSO	0	7,6
15	373,1	20,7	10,1	29,7	31,2	9,5	57,0	1,0	-7,8	7,8	15,8	OSO	0	7,1
16	386,6	22,0	14,2	29,8	29,2	8,5	51,9	1,2	-8,8	7,3	14,8	E	0,0	7,4
17	303,2	22,8	11,7	33,0	23,9	10,6	42,5	-0,3	-3,6	5,1	16,2	SO	0	6,2
18	341,5	25,4	15,8	34,6	24,4	8,8	47,8	1,3	-4,8	9,6	22,7	N	0	8,5
19	358,9	25,5	15,1	34,5	27,0	8,7	56,4	2,3	-4,8	14,4	31,0	NNE	0	10,0
20	346,2	22,2	15,3	33,4	36,2	9,6	80,7	4,6	-7,2	13,3	33,1	SO	3,2	8,9
21	348,8	21,6	15,2	31,7	29,8	8,8	57,2	1,8	-8,1	7,9	23,0	SSE-SSO	0	7,4
22	407,8	24,9	17,3	32,9	38,1	9,2	83,6	6,5	-6,0	7,7	19,4	S	1	8,0
23	350,4	22,6	14,7	32,5	24,7	7,4	44,5	-0,1	-8,5	9,0	24,8	SSO	0	8,1
24	363,0	19,9	11,3	29,8	40,3	8,4	77,1	3,6	-8,5	12,3	37,4	SO-O	2,4	8,1
25	390,3	18,0	9,7	27,0	24,1	7,6	47,0	-4,9	-14,3	17,7	42,8	SSO	7,2	9,2
26	415,1	22,8	10,4	36,1	17,2	5,6	44,8	-5,3	-13,9	7,3	18,0	N	0	8,5
27	393,2	25,4	12,4	36,8	22,6	5,6	43,9	0,3	-9,7	9,9	22,7	S	0	9,7
28	411,8	23,2	17,8	34,1	25,4	5,2	44,9	-0,4	-16,8	16,8	28,8	SSO	0	11,5
29	414,5	20,5	9,5	32,8	19,0	4,9	43,4	-5,2	-18,8	10,3	24,5	N	0	9,2
30	413,8	25,2	13,7	34,9	22,2	3,5	46,3	-1,5	-19,1	9,6	24,5	N	0	9,3
Máx.	415,1	26,5	18,9	37,0	63,1	39,8	93,3	12,8	9,4	17,7	42,8		7,2	11,5
Med.	353,6	22,3	13,4	31,9	32,4	11,0	60,7	2,1	-6,9	9,8	23,8	SSO		7,8
Mín.	224,5	18,0	4,7	26,2	17,2	3,5	42,5	-5,3	-19,1	3,9	13,7		0,0	4,7
Suma													27,2	235,0

Diciembre 2020

Día	Radiación Solar [W/m ²]	Temperatura del Aire [°C]			Humedad Relativa [%]			Punto de Rocío [°C]		Velocidad del Viento [km/h]		Dirección del Viento	Precipitación [mm]	ETo [mm]
	Media	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Máx	Media	Mín	Media	Máx	Dominante	Suma	Suma
1	401,8	24,2	17,1	36,5	20,6	0,5	39,7	-2,7	-29,4	17,3	28,8	SSO	0	12,2
2	391,8	21,1	15,4	27,9	20,0	6,8	35,6	-4,1	-14,6	19,1	32,8	SSO	0,2	10,2
3	416,7	20,0	10,9	28,8	22,5	6,2	53,2	-4,8	-15,0	10,7	22,3	NNE	0	8,3
4	410,2	22,8	15,1	32,1	19,8	8,2	31,8	-2,8	-9,4	17,1	27,4	NNE	0	11,0
5	379,4	26,1	18,5	35,3	18,8	11,6	26,9	-0,2	-4,5	17,3	26,3	NNE	0	11,7
6	358,5	28,0	20,2	38,5	20,5	9,9	32,7	2,1	-1,9	16,2	25,9	NNE	0	11,8
7	382,4	28,3	21,1	37,5	23,0	9,5	57,0	3,3	-5,1	11,5	29,9	SSO-SO	0,2	10,2
8	424,0	23,5	16,1	33,2	23,5	8,0	40,5	-0,3	-6,8	8,1	15,8	SSO	0	8,6
9	377,3	26,1	18,4	31,8	22,6	8,8	55,4	0,9	-7,5	8,3	23,0	SO	0	8,2
10	363,0	19,3	11,9	31,3	29,0	8,9	49,2	-0,7	-9,1	23,5	45,0	SO-OSO	22,4	10,9
11	116,5	19,5	11,0	28,1	35,3	11,1	86,1	2,5	-5,1	8,8	22,3	SSO	3	4,9
12	387,4	16,2	11,2	26,7	52,1	7,6	90,1	3,8	-11,8	16,4	28,8	SO	2	8,1
13	265,3	21,2	14,9	28,2	20,8	8,0	53,8	-3,1	-11,7	12,9	40,3	OSO-NO	0	7,9
14	420,1	19,3	11,7	27,4	24,9	9,6	42,0	-2,6	-10,7	17,7	33,5	SSO	0	9,5
15	433,3	21,1	10,3	31,4	23,2	8,4	61,1	-2,8	-9,9	5,0	14,8	SO	0	7,3
16	278,0	23,9	16,4	31,7	24,4	8,2	55,5	-0,4	-7,4	4,7	14,4	SSO-SO	0	5,9
17	560,2	30,0	19,3	35,8	9,9	3,7	21,3	-6,6	-16,0	8,8	18,0	SO	0	10,6
18	57,9	20,2	15,7	24,5	43,3	13,5	82,5	5,2	-7,1	11,2	32,0	SSO-SO	5,2	4,2
19	205,2	18,5	13,6	23,6	43,2	23,6	71,4	4,9	-0,3	19,3	46,1	SO	2,6	6,2
20	429,9	20,8	12,9	28,6	34,5	11,2	65,4	2,4	-5,8	7,0	15,1	SO-OSO	0	7,5
21	429,8	24,2	9,3	34,4	25,5	8,3	56,2	0,6	-6,8	5,0	13,3	SSO	0	7,6
22	426,5	27,5	19,1	37,3	22,8	5,6	55,4	1,3	-9,1	7,2	21,2	SSO	0	9,1
23	432,0	27,0	18,9	35,1	22,4	6,0	43,6	0,9	-8,4	9,9	24,1	SO	0	9,9
24	417,0	26,6	19,8	34,9	20,9	5,1	54,4	-0,1	-10,9	11,1	27,4	SSO	0	10,1
25	422,3	28,4	20,0	36,7	25,5	8,7	55,0	4,7	-3,1	8,6	23,0	SSO-SO	0	9,6
26	312,7	31,1	21,0	40,8	22,7	7,5	53,2	5,0	-1,8	8,8	21,6	NNE	0	9,2
27	297,5	26,8	19,7	37,5	48,1	17,8	83,9	12,5	7,4	13,4	34,6	NNE	7,2	9,0
28	404,2	24,9	17,1	34,7	54,3	16,7	89,6	12,7	3,5	6,1	21,6	ESE	0	7,6
29	344,9	27,0	18,9	37,5	23,7	5,2	55,3	3,0	-9,3	13,4	49,0	SO	2,6	10,7
30	428,3	19,7	14,0	25,1	27,1	13,2	42,8	-0,7	-5,7	22,6	37,4	SO	0	9,8
31	419,3	23,7	15,2	32,8	28,4	12,7	47,5	2,6	-0,5	11,0	20,2	OSO	0	9,3
Máx.	560,2	31,1	21,1	40,8	54,3	23,6	90,1	12,7	7,4	23,5	49,0		22,4	12,2
Med.	367,5	23,8	16,0	32,4	27,5	9,4	54,5	1,2	-7,5	12,2	27,0	SO		8,9
Mín.	57,9	16,2	9,3	23,6	9,9	0,5	21,3	-6,6	-29,4	4,7	13,3		0	4,2
Suma													45,4	277,1