

INFORME ZONA

ZONA	CUCHILLO -CO							INICIO		FIN	
	FECHA										
	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	81,4	117,2	702,6	2,4	165,4	13,8
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,2	120,1	709,4	4,3	168,7	21,2
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,9	122,6	715,7	8,2	171,6	33,2
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	124,6	722,3	8,0	174,1	32,7
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	126,5	729,0	9,1	176,4	35,9
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	128,0	735,7	16,8	178,4	53,2
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	129,8	742,8	5,7	180,6	26,4
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	131,1	749,5	4,9	182,4	23,6
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	132,3	756,0	7,8	184,0	32,7
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	134,5	762,8	8,9	186,7	35,6
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	136,8	770,0	13,2	189,4	46,1
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	138,9	777,1	15,1	192,0	50,2
13/03/2015	16,8	85	14	S	2	68,3	111,8	781,8	1,2	164,7	7,7
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	83,5	113,7	787,5	4,2	167,1	21,0
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	84,4	114,7	793,2	6,8	168,5	29,4
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,4	116,3	799,9	9,6	170,6	36,8

17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	117,2	806,4	3,0	172,0	16,6
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	120,0	813,7	18,7	175,3	56,7
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	122,8	821,2	22,2	178,8	63,2
20/03/2015	25,8	44	24	S	3,5	82,3	83,8	803,2	5,0	132,9	22,0
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	87,5	85,8	808,0	4,2	135,6	19,7
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	88,0	87,4	812,9	10,8	137,8	37,8
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	88,2	89,2	818,4	7,0	140,2	28,5
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	79,9	89,3	823,1	2,2	140,5	12,0
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	84,1	90,6	827,7	4,6	142,2	21,2
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	59,7	2,0	5,4	1,3	2,1	0,4
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	81,0	4,0	11,6	2,2	4,3	0,9
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	88,9	6,8	18,1	7,0	7,0	6,3
30/03/2015	17,4	84	13	W	0	84,3	7,4	22,9	3,7	8,2	3,5
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	89,5	10,0	28,7	6,9	10,7	7,6
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	89,7	12,1	34,1	10,2	12,8	11,6
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	90,2	14,6	39,8	7,3	15,2	9,6
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	17,2	45,1	16,9	17,6	19,6
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	19,0	49,8	8,0	19,4	11,6
05/04/2015	13	96	14	SE	0	81,3	19,1	52,8	2,7	20,1	4,3
06/04/2015	15	54	29	NE	0	84,9	20,2	56,2	8,9	21,3	13,2
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,9	21,7	60,3	10,8	22,9	15,9

08/04/2015	19	72	9	NE	1	80,3	22,5	64,4	1,8	24,1	3,3
09/04/2015	24,5	66	8	SW	0	84,0	23,8	69,6	2,7	25,7	5,3
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	87,0	25,6	74,7	9,3	27,6	15,6
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	86,4	26,7	79,1	6,4	28,9	11,9
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	83,9	27,2	83,2	6,8	30,0	12,7
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	84,9	28,5	88,5	4,0	31,6	8,4
14/04/2015	18,1	96	4	SE	0	79,3	28,6	92,5	1,3	32,3	2,7
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	81,0	29,2	95,7	3,5	33,1	7,7
16/04/2015	16,6	98	7	S	3,5	40,5	21,5	95,3	0,1	27,5	0,1
17/04/2015	15	50	37	SW	0	74,7	22,7	98,8	4,9	28,8	9,5
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	86,2	24,5	103,2	9,7	30,7	17,1
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	88,6	26,3	107,4	11,8	32,6	20,3
20/04/2015	17,6	43	20	S	0	89,2	27,9	111,3	10,5	34,3	19,1
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	89,5	29,6	115,5	5,7	36,1	12,3
22/04/2015	20,3	50	22	NW	0	89,2	31,2	119,9	11,6	37,8	21,5
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	89,0	32,9	124,8	6,4	39,7	14,2
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,0	34,6	129,8	8,7	41,6	18,3
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	36,4	135,0	7,1	43,5	16,1
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	38,0	140,0	4,3	45,3	11,1
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	83,1	38,2	143,1	4,5	45,8	11,5
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,5	38,3	146,0	2,8	46,3	7,8
29/04/2015	15,2	94	9	E	5	37,4	25,1	141,4	0,0	34,7	0,0

30/04/2015	16,6	82	3	W	0	51,6	25,5	145,1	0,2	35,5	0,3
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	57,4	25,7	148,0	0,5	35,8	0,7
02/05/2015	12,7	45	33	SW	0	79,3	26,7	150,0	5,6	36,9	12,3
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	85,6	27,7	151,9	7,0	38,0	14,8
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	87,3	28,9	154,6	8,8	39,4	17,9
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	87,5	30,1	157,2	10,1	40,7	20,2
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	86,7	30,7	158,8	7,3	41,4	16,1
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,3	31,4	160,6	13,2	42,2	24,9
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,5	31,5	162,1	1,9	42,4	5,1
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,0	32,0	164,3	1,8	43,1	5,0
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,1	32,8	167,2	2,3	44,0	6,4
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	33,3	169,6	5,0	44,7	12,5
12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	33,6	171,9	4,0	45,1	10,4
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	34,2	174,8	3,0	45,9	8,3
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	34,9	177,8	2,6	46,9	7,3
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	35,7	180,9	1,8	47,8	5,2
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	36,4	184,4	3,0	48,7	8,5
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	36,9	187,5	2,9	49,4	8,3
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	37,0	190,9	1,6	49,8	4,8
19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	37,0	193,9	1,1	50,1	3,2
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	37,9	197,7	5,2	51,2	13,9
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	38,4	200,6	6,4	52,0	16,4

22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,6	39,7	203,3	8,0	53,3	19,6
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	41,0	205,9	10,5	54,8	24,1
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	42,0	207,7	4,9	55,8	13,8
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	42,9	210,0	6,3	56,8	16,9
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	43,1	211,9	1,6	57,1	5,4
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	43,3	213,8	2,6	57,5	8,3
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	44,0	216,2	5,5	58,3	15,6
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	44,4	218,4	2,4	58,9	8,1
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	45,2	221,0	3,0	59,9	9,8
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	45,7	223,3	2,4	60,5	8,1
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	45,9	225,3	2,5	60,8	8,4
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	46,3	227,6	2,6	61,4	8,6
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	48,2	230,8	14,8	63,3	32,7
04/06/2015	13,6	46	11,3	NNE	0	89,9	49,1	233,0	7,4	64,3	20,5
05/06/2015	19,3	58	15	WNW	0	88,4	50,1	236,1	7,3	65,5	20,4
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,7	51,0	238,8	9,4	66,5	24,6
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	88,3	52,0	241,0	8,4	67,6	22,9
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	88,0	52,8	243,1	8,8	68,5	23,8
09/06/2015	12,7	59	20	NW	0,8	83,4	53,5	245,1	4,7	69,2	15,1
10/06/2015	11,4	41	20	NW	0	86,4	54,4	246,9	7,1	70,1	20,6
11/06/2015	11,8	46	9	NW	0	86,7	55,2	248,7	4,2	71,0	14,1
12/06/2015	12,1	39	14	NW	0	87,7	56,1	250,6	6,2	72,0	19,1

13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	87,7	56,8	252,1	4,2	72,7	14,3
14/06/2015	11,56	35	31	SW	0	88,5	57,8	253,8	16,5	73,6	37,9
15/06/2015	14,3	39	20	NW	0	89,1	58,9	256,1	10,3	74,8	27,9
16/06/2015	15,8	41	28	NW	0	89,5	60,0	258,7	16,2	76,0	38,0
17/06/2015	7,9	36	40	SW	0	89,5	60,7	259,8	29,8	76,6	56,1
18/06/2015	7,4	39	10	NW	0	89,3	61,3	260,8	6,5	77,2	20,4
19/06/2015	6,5	54	24	E	0	88,2	61,7	261,7	11,2	77,7	30,0
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,1	62,5	263,5	5,7	78,5	18,8
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,4	63,4	265,4	6,6	79,4	21,0
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,6	64,0	266,4	8,7	80,0	25,6
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	64,5	267,2	8,8	80,5	25,9
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	65,1	268,6	13,2	81,0	34,2
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	65,1	270,1	3,2	81,3	12,2
26/06/2015	13,6	69	18	NE	0	82,4	65,7	272,3	3,7	81,9	13,9
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,6	65,7	274,5	0,9	82,2	3,9
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,2	66,0	276,2	1,6	82,7	6,7
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,2	66,8	278,3	2,9	83,5	11,5
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	67,7	280,4	6,1	84,4	20,5
01/07/2015	8,2	75	6	E	0	84,5	68,0	281,6	2,6	84,8	10,8
02/07/2015	8	96	5	N	0,2	79,6	68,0	282,7	1,4	85,0	6,2
03/07/2015	6,1	66	19	WNW	0	81,2	68,3	283,5	3,4	85,3	13,3
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	83,7	68,9	284,9	5,4	85,9	18,9

05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,0	69,1	285,7	4,9	86,2	17,7
06/07/2015	12,7	50	3	N	0	84,9	70,0	287,7	2,4	87,0	10,2
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	86,0	70,8	289,5	3,4	87,9	13,6
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,5	71,6	291,2	8,7	88,7	27,0
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	72,8	293,6	6,2	89,9	21,4
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	73,4	294,7	4,5	90,5	17,0
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	73,6	295,7	3,9	90,7	15,3
12/07/2015	7,1	97	9	S	0	79,4	73,6	296,7	1,7	90,9	7,7
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	79,5	73,8	297,5	1,7	91,1	7,8
14/07/2015	9	37	24	S	0	85,5	74,6	298,8	7,6	91,9	25,0
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	85,9	75,2	300,1	5,9	92,4	21,0
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,9	75,6	301,3	5,9	92,9	21,1
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	86,1	76,5	303,2	6,1	93,8	21,6
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,6	77,2	304,9	9,8	94,6	30,3
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,7	78,1	306,5	4,2	95,4	16,6
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	87,2	78,6	307,5	3,7	95,9	15,2
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	79,6	309,3	7,5	96,9	25,4
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	80,3	310,8	3,7	97,6	15,3
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	81,5	313,3	6,1	98,7	22,3
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	82,8	316,1	7,2	100,1	25,2
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	83,6	318,0	13,4	100,9	38,3
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	83,9	320,3	7,7	101,4	26,6

27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	84,5	322,6	4,1	102,2	16,8
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	86,0	325,4	18,9	103,6	48,3
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	87,1	327,9	6,9	104,7	25,1
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	87,6	330,0	11,2	105,3	34,8
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	88,7	332,2	16,3	106,4	44,5
01/08/2015	15,2	38	31	NNW	0	88,6	90,1	334,7	16,7	107,7	45,4
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	91,6	337,1	6,7	109,1	24,9
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	93,0	339,3	13,8	110,4	40,7
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	94,1	341,3	12,8	111,4	38,9
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	94,5	343,3	7,1	111,9	26,1
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	94,5	345,5	2,8	112,3	13,3
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	95,0	347,2	2,1	112,8	10,7
08/08/2015	9,8	86	24	SE	0	80,4	95,2	348,7	4,0	113,2	17,4
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	78,6	95,3	349,9	1,9	113,4	9,8
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	82,7	96,1	351,7	3,1	114,2	14,7
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	83,1	96,7	353,4	2,1	114,8	10,7
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	78,6	96,7	354,6	1,6	115,0	8,3
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,8	97,6	356,2	7,8	115,8	28,4
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	84,1	98,2	357,9	5,1	116,5	21,2
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,1	99,6	360,5	6,3	117,8	24,7
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,2	100,9	362,8	4,5	119,1	19,4
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	102,2	365,6	4,6	120,3	19,8

18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	103,9	368,4	15,1	121,8	44,8
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	104,4	370,2	4,5	122,4	19,8
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	104,6	371,6	8,5	122,8	30,9
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	105,6	374,4	9,3	123,8	32,8
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	107,3	377,0	19,9	125,4	53,8
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	107,8	378,3	6,9	125,9	26,9
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	108,7	380,4	23,8	126,8	60,4
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	109,5	382,7	12,8	127,7	41,0
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	111,4	385,7	8,2	129,4	30,7
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	112,9	388,3	7,4	130,7	28,9
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	114,9	391,8	7,6	132,6	29,4
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	116,9	395,4	8,5	134,4	32,0
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	119,2	399,1	14,9	136,5	46,2
31/08/2015	16,8	39	20	S	0	91,1	120,7	401,8	13,7	137,9	43,9
01/09/2015	11,2	60	20	E	0	88,6	121,6	403,6	9,6	138,7	34,9
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	122,8	405,5	10,7	139,8	37,6
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	125,3	408,4	14,0	141,8	45,0
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	128,1	411,5	12,4	144,1	41,7
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,1	130,5	414,7	9,5	146,1	35,2
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	132,9	418,3	49,4	148,2	97,3
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	133,1	419,8	3,3	148,5	16,7
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	134,7	422,3	4,0	149,9	19,6

09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	135,7	423,4	9,0	150,7	34,2
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	137,4	425,2	23,6	152,0	63,3
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	139,1	427,1	18,9	153,3	55,3
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	92,1	141,5	430,0	11,1	155,3	39,7
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	143,8	432,6	15,5	157,1	49,3
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	146,1	436,0	10,6	159,0	38,8
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	148,5	438,7	13,6	160,9	45,6
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	150,3	440,6	10,7	162,2	39,1
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	152,6	443,1	19,1	164,0	56,5
18/09/2015	14,7	32	20	N	0	92,7	154,3	445,5	17,1	165,4	53,0
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	157,2	449,2	16,8	167,7	52,5
20/09/2015	11	60	10	S	0	89,7	158,0	450,9	6,8	168,4	29,2
21/09/2015	10	94	10	S	4	44,1	88,7	440,1	0,1	117,9	0,4
22/09/2015	9	90	7	E	6	24,8	53,6	420,1	0,0	81,3	0,0
23/09/2015	10	90	5	NNE	0	34,2	53,8	421,6	0,0	81,6	0,0
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	59,9	54,7	424,1	0,7	82,7	2,9
25/09/2015	15	69	15	NW	10	47,3	29,0	388,4	0,2	48,8	0,4
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	77,3	31,1	391,6	1,3	52,0	3,9
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	84,3	32,7	394,5	2,7	54,2	8,4
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	89,3	35,0	397,7	10,7	57,4	25,0
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,6	36,6	400,2	10,0	59,6	24,3
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	89,9	38,5	403,2	11,7	62,2	27,6

01/10/2015	10,5	95	10	E	14	23,7	17,0	353,8	0,0	30,4	0,0
02/10/2015	9	60	15	S	0	52,5	17,8	356,4	0,5	31,6	0,6
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	71,5	18,8	359,2	1,1	33,3	2,3
04/10/2015	10	60	10	N	0	78,7	19,7	361,9	1,7	34,6	3,8
05/10/2015	11	90	5	E	5,2	37,4	12,3	350,3	0,0	22,6	0,0
06/10/2015	15,8	45	9	W	0	68,5	14,1	354,1	0,9	25,6	1,0
07/10/2015	17	32	5	W	0	83,6	16,4	358,1	2,2	29,4	4,7
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	87,4	18,4	361,9	6,0	32,6	12,1
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	87,1	19,4	365,0	5,7	34,3	11,9
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,5	20,8	368,2	8,2	36,4	16,4
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,7	22,4	371,6	5,4	38,9	12,2
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	87,8	24,2	375,4	14,1	41,7	25,8
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	87,9	26,3	379,9	4,5	44,8	11,4
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	80,7	26,4	382,9	9,2	45,0	19,8
15/10/2015	11,6	75	15	W	26	38,7	10,3	293,4	0,1	19,0	0,0
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	66,1	11,3	296,5	1,5	20,7	2,2
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	85,4	13,6	300,6	9,1	24,5	14,7
18/10/2015	21	45	24	N	0	88,0	15,9	305,3	10,7	28,2	17,6
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,8	17,2	309,4	5,0	30,2	10,0
20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,6	19,8	314,1	15,8	34,2	25,5
21/10/2015	19	35	15	NW	0	89,9	22,3	318,5	9,0	37,9	17,9
22/10/2015	13,9	56	20	S	0	88,4	23,5	321,9	9,3	39,8	18,9

23/10/2015	11	36	17	SE	0	88,9	25,0	324,9	8,6	41,9	18,3
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,7	25,2	327,1	6,1	42,3	14,2
25/10/2015	10,9	91	18	NE	20	27,4	10,2	266,9	0,0	18,7	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	51,0	10,9	270,4	0,3	19,8	0,3

ZONA SANTA ROSA

INICIO

FIN

FECHA

	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	80,1	12,8	233,7	2,1	22,6	3,6
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,0	15,7	240,6	4,1	26,9	7,9
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,8	18,1	246,8	8,1	30,7	14,9
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	20,2	253,4	7,9	33,6	15,3
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	22,0	260,2	9,1	36,4	17,7
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	23,6	266,8	16,8	38,6	28,2
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	25,3	274,0	5,7	41,2	13,3
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	26,7	280,7	4,9	43,1	12,0
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	27,9	287,2	7,8	44,8	17,6
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	30,1	294,0	8,9	47,9	20,0
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	32,4	301,1	13,2	51,0	27,3
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	34,5	308,2	15,1	53,9	30,6
13/03/2015	16,8	85	14	S	14	39,6	15,1	271,2	0,1	26,4	0,1
14/03/2015	22,2	53	18	E	14	60,5	8,7	238,7	1,0	15,9	0,8
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	77,1	9,7	244,4	3,1	17,7	4,7

16/03/2015	27,8	68	29	N	0	84,4	11,3	251,1	8,4	20,4	12,3
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,1	12,2	257,5	2,9	21,9	5,1
18/03/2015	31,5	52	33	N	1	88,0	15,0	264,9	16,8	26,2	23,5
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,1	17,8	272,3	22,1	30,6	30,4
20/03/2015	25,8	44	24	S	12	76,4	10,9	246,2	2,8	19,7	4,5
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	85,7	12,9	251,0	3,3	22,9	5,8
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	86,7	14,6	256,0	8,9	25,5	14,6
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	87,7	16,3	261,5	6,5	28,2	12,0
24/03/2015	16,4	97	13	SW	4	41,8	10,9	258,4	0,1	19,8	0,1
25/03/2015	16,2	57	18	S	4	58,8	8,1	255,4	0,9	15,1	0,7
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	79,8	10,0	260,5	2,1	18,2	3,1
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	86,5	11,9	265,9	8,7	21,5	13,1
28/03/2015	24,7	44	11	NW	0	88,8	14,5	272,1	6,3	25,5	11,0
29/03/2015	26,5	41	13	S	0	89,9	17,3	278,5	8,2	29,9	14,7
30/03/2015	17,4	84	13	W	7	47,7	10,0	265,8	0,2	18,3	0,2
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	81,1	12,7	271,6	2,2	22,7	3,9
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	87,3	14,7	277,0	7,2	25,9	12,4
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	89,9	17,2	282,8	7,0	29,9	13,1
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	19,8	288,0	16,8	33,9	26,4
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	21,6	292,7	8,0	36,5	16,0
05/04/2015	13	96	14	SE	2	61,6	19,2	295,7	0,9	33,0	1,6
06/04/2015	15	54	29	NE	0	79,7	20,3	299,1	4,7	34,7	10,3

07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,0	21,8	303,2	9,4	37,0	18,3
08/04/2015	17	72	9	NW	12	47,2	10,9	272,1	0,2	19,8	0,2
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	73,8	12,2	277,0	1,3	22,0	1,7
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	85,5	14,0	282,2	7,5	24,9	12,5
11/04/2015	20,5	67	18	NE	12	58,8	7,6	253,3	0,9	14,1	0,7
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	72,7	8,1	257,5	2,6	15,1	3,4
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	82,1	9,4	262,8	2,8	17,2	4,1
14/04/2015	18,1	96	1	SE	0	78,4	9,5	266,7	1,0	17,4	0,9
15/04/2015	14,2	75	42	E	0	81,0	10,1	270,0	10,5	18,4	14,1
16/04/2015	16,6	98	7	E	10	21,6	4,8	247,4	0,0	9,1	0,0
17/04/2015	15	50	37	SW	24	55,3	2,9	187,9	1,9	5,6	0,8
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	82,4	4,7	192,3	5,8	8,8	5,9
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	88,0	6,5	196,5	10,8	12,1	11,7
20/04/2015	17,6	43	20	S	0	88,2	8,1	200,4	9,1	14,8	11,2
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	89,1	9,8	204,6	5,3	17,6	7,8
22/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,1	11,5	209,1	11,4	20,2	15,6
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	88,9	13,2	214,0	6,4	22,8	10,5
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,0	14,9	219,0	8,7	25,5	14,2
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	16,6	224,2	7,1	28,1	12,7
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	18,3	229,2	4,3	30,5	8,8
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	83,1	18,5	232,3	4,5	30,8	9,2
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,5	18,6	235,3	2,8	31,1	6,1

29/04/2015	15,2	94	9	E	55	18,0	6,9	106,0	0,0	11,8	0,0
30/04/2015	16,6	82	3	W	0	35,5	7,3	109,7	0,0	12,6	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	44,0	7,5	112,7	0,1	12,8	0,1
02/05/2015	12,7	45	33	SW	48,5	53,4	3,8	24,0	1,3	5,5	0,6
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	77,4	4,8	25,9	2,7	6,6	2,0
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	85,4	6,1	28,6	6,8	7,9	6,4
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	87,1	7,3	31,2	9,5	9,2	9,4
06/05/2015	10,6	60	22	SE	0	86,5	7,9	32,8	7,9	9,9	8,2
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,2	8,5	34,6	13,0	10,6	12,9
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,4	8,6	36,1	1,9	10,8	1,7
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,0	9,2	38,4	1,8	11,5	1,7
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,1	9,9	41,2	2,3	12,4	2,6
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	10,4	43,6	5,0	13,1	6,3
12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	10,7	45,9	4,0	13,6	5,1
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	11,3	48,8	3,0	14,4	4,0
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	12,1	51,8	2,6	15,3	3,4
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	12,8	54,9	1,8	16,2	2,2
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	13,5	58,4	3,0	17,1	4,4
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	14,0	61,5	2,9	17,9	4,3
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	14,1	64,9	1,6	18,3	2,1
19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	14,1	67,9	1,1	18,6	1,0
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	15,0	71,8	5,2	19,7	8,2

21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	15,6	74,6	6,4	20,5	10,0
22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,6	16,8	77,4	8,0	21,8	12,3
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	18,2	79,9	10,5	23,2	15,7
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	19,2	81,7	4,9	24,2	8,6
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	20,1	84,0	6,3	25,1	10,9
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	20,2	85,9	1,6	25,4	2,9
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	20,4	87,8	2,6	25,8	4,9
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	21,2	90,2	5,5	26,7	10,1
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	21,5	92,4	2,4	27,2	4,8
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	22,4	95,1	3,0	28,2	6,2
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	22,9	97,3	2,4	28,8	5,0
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	23,1	99,3	2,5	29,2	5,2
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	23,5	101,6	2,6	29,8	5,4
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	25,3	104,8	14,8	31,6	23,4
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	90,2	26,5	107,5	18,9	32,8	28,3
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,3	27,2	110,6	6,2	33,7	12,7
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,2	28,1	113,3	8,7	34,7	16,7
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	29,1	115,5	7,4	35,7	15,0
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	29,9	117,6	8,2	36,6	16,4
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	30,1	119,3	1,9	36,9	4,6
10/06/2015	12,1	45	11	W	0	85,7	31,0	121,2	4,0	37,8	9,5
11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	88,1	32,0	123,2	9,9	38,8	19,4

12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,3	32,8	124,7	5,3	39,6	12,1
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	88,1	33,4	126,2	4,4	40,2	10,6
14/06/2015	11,5	35	31	SW	0,8	86,9	34,4	127,9	13,1	41,1	24,4
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	89,8	35,6	130,1	10,3	42,3	20,9
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,2	36,8	132,4	10,9	43,4	22,0
17/06/2015	8	43	27	SE	0	89,6	37,4	133,5	15,8	44,0	28,7
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,0	37,8	134,2	6,2	44,3	14,7
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,4	38,5	135,6	14,8	45,1	27,8
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,3	39,3	137,5	5,8	45,9	14,2
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	40,2	139,4	6,7	46,7	16,0
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	40,8	140,3	8,8	47,3	19,7
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	41,3	141,1	8,8	47,7	19,9
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	41,9	142,5	13,3	48,3	26,6
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	41,9	144,1	3,2	48,5	9,0
26/06/2015	12,8	74	3	NW	0	81,5	42,4	146,1	1,6	49,1	4,7
27/06/2015	13,7	98	0		0,3	77,3	42,4	148,3	0,9	49,4	2,4
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,0	42,7	150,0	1,5	49,9	4,6
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	43,5	152,1	2,8	50,7	8,4
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	44,4	154,2	6,1	51,6	15,7
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	44,9	156,1	5,0	52,2	13,6
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	45,1	157,5	2,6	52,6	8,1
03/07/2015	6,5	59	18	SW	0	83,3	45,5	158,4	4,1	53,0	11,8

04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,4	46,1	159,7	5,9	53,5	15,6
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,4	46,3	160,5	5,2	53,8	14,2
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,4	47,0	162,4	3,1	54,5	9,4
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	47,8	164,2	3,3	55,3	10,2
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	48,6	165,9	8,6	56,1	21,2
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	49,8	168,2	6,2	57,3	16,8
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	50,4	169,3	4,5	57,8	13,2
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	6	45,6	31,3	159,3	0,2	42,0	0,3
12/07/2015	7,1	97	9	S	5	20,6	20,0	152,0	0,0	30,1	0,0
13/07/2015	6,1	80	9	N	5	25,2	12,7	144,6	0,0	20,8	0,0
14/07/2015	9	37	24	S	0	62,7	13,4	145,9	1,6	21,9	2,5
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	76,3	14,0	147,2	2,0	22,6	3,5
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	81,2	14,5	148,4	3,2	23,3	5,8
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	84,7	15,3	150,3	5,0	24,4	8,9
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	85,5	16,1	152,0	8,4	25,4	13,8
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,3	17,0	153,6	3,9	26,6	7,6
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	86,9	17,5	154,6	3,6	27,2	7,0
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,2	18,4	156,3	7,4	28,5	13,3
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	19,1	157,9	3,7	29,4	7,5
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	20,3	160,4	6,1	30,9	11,9
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	21,7	163,2	7,2	32,5	14,0
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	22,5	165,1	13,4	33,5	22,4

26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	22,8	167,4	7,7	34,0	15,1
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	23,4	169,7	4,1	34,8	9,1
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	24,8	172,5	18,9	36,5	29,6
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	25,9	174,9	6,9	37,8	14,7
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	26,5	177,1	11,2	38,5	21,1
31/07/2015	14	41	33	S	2	80,6	24,7	179,3	6,4	36,8	13,6
01/08/2015	15,2	38	31	NNW	0	87,2	26,1	181,7	13,7	38,4	24,4
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,5	27,6	184,2	6,3	40,1	14,1
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,6	29,0	186,4	13,7	41,8	25,3
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,1	30,1	188,4	12,7	43,0	24,4
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	30,4	190,4	7,0	43,5	16,0
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	30,5	192,6	2,8	43,7	7,6
07/08/2015	11,3	72	11	S	2,3	64,7	26,6	194,3	0,9	39,6	1,9
08/08/2015	9,8	86	24	SE	3	51,1	20,8	191,9	0,6	32,7	0,8
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	56,3	20,9	193,1	0,6	32,9	0,8
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	73,6	21,6	194,9	1,4	33,9	3,2
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	78,7	22,3	196,6	1,3	34,7	2,8
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	76,5	22,3	197,8	1,3	34,8	2,9
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,2	23,1	199,4	7,2	35,9	14,7
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	83,9	23,8	201,1	5,0	36,7	11,1
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,0	25,2	203,7	6,3	38,4	13,7
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,1	26,5	206,0	4,4	40,1	10,7

17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	27,8	208,8	4,6	41,7	11,1
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	29,4	211,6	15,1	43,7	27,7
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	30,0	213,4	4,5	44,3	11,4
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	30,2	214,8	8,5	44,6	18,7
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	31,1	217,6	9,3	45,9	20,1
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	32,8	220,2	19,9	47,8	34,8
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	33,3	221,5	6,9	48,5	16,6
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	34,2	223,6	23,8	49,5	39,8
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,5	36,0	228,1	12,4	51,6	26,3
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,5	37,8	231,2	8,1	53,7	19,9
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	39,3	233,8	7,4	55,3	18,9
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	41,3	237,3	7,6	57,5	19,6
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	43,3	240,8	8,5	59,7	21,7
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	45,6	244,6	14,9	62,2	32,6
31/08/2015	16,8	39	38	S	0	91,1	47,2	247,3	33,9	63,9	55,9
01/09/2015	11,2	60	30	E	0	88,6	48,0	249,0	15,8	64,8	34,6
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	49,2	250,9	10,7	66,0	26,8
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	51,8	253,8	14,0	68,6	32,8
04/09/2015	18,2	18	11	S	0	93,4	54,4	256,8	12,1	71,1	30,3
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,0	56,7	260,0	9,4	73,4	25,8
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,6	59,2	263,6	49,2	75,8	75,5
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	59,4	265,1	3,2	76,1	12,0

08/09/2015	15,2	40	7	NW	3,1	70,9	47,8	262,6	0,9	65,7	3,2
09/09/2015	8	33	20	S	0	82,8	48,8	263,7	4,3	66,7	13,8
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	90,5	50,5	265,6	20,0	68,5	41,3
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,0	52,1	267,4	16,5	70,1	37,0
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	91,9	54,5	270,4	10,8	72,5	28,4
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	56,8	273,0	15,5	74,8	36,5
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	59,2	276,3	10,6	77,1	28,8
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	61,6	279,0	13,6	79,4	34,6
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	63,3	281,0	10,7	81,0	29,7
17/09/2015	15,54	17	20	S	0	93,4	65,6	283,5	19,1	83,1	44,0
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	67,4	285,8	20,9	84,8	47,1
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	70,2	289,6	16,8	87,4	41,5
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	70,5	291,0	5,6	87,8	19,7
21/09/2015	7,6	96	40	SE	16,6	23,0	32,0	244,1	0,0	48,1	0,0
22/09/2015	9	89	31	E	19	21,2	12,3	196,1	0,0	21,3	0,0
23/09/2015	10,1	94	13	E	0	29,6	12,4	197,6	0,0	21,5	0,0
24/09/2015	15,5	69	11	N	1	54,9	13,3	200,1	0,5	22,8	0,5
25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	69,6	14,0	202,0	1,0	23,9	1,0
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	84,7	16,2	205,2	2,9	27,1	5,7
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	86,6	17,8	208,1	3,7	29,3	7,6
28/09/2015	19,9	34	29	SW	0	89,8	20,1	211,4	18,0	32,5	27,2
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,9	21,7	213,8	10,4	34,6	19,0

30/09/2015	18,5	41	35	N	0	90,1	23,6	216,8	25,3	37,1	36,3
01/10/2015	11,6	94	28	ESE	0	82,2	23,7	219,9	6,0	37,4	13,1
02/10/2015	9,2	58	35	S	11,5	55,1	12,0	195,2	1,6	20,7	2,5
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	72,8	13,0	198,0	1,2	22,4	1,6
04/10/2015	10,8	55	33	NE	0	81,6	14,0	200,9	7,2	23,9	11,8
05/10/2015	13,2	79	11	S	0	82,1	14,6	204,2	2,5	24,8	4,7
06/10/2015	12	96	16	S	4	40,8	9,7	200,7	0,1	17,2	0,1
07/10/2015	17	44	16	S	0	73,7	11,6	204,7	1,6	20,3	2,4
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	84,8	13,5	208,5	4,1	23,3	7,3
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	85,0	14,6	211,6	4,3	24,9	7,8
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	86,1	16,0	214,8	6,7	26,9	12,0
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,3	17,6	218,2	5,0	29,2	9,9
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	87,7	19,4	222,0	13,9	31,8	22,5
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	87,8	21,5	226,5	4,5	34,7	9,9
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	80,7	21,5	229,5	9,2	34,9	17,4
15/10/2015	14,9	47	27	SW	28	59,2	9,8	162,9	1,5	17,1	1,8
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	75,6	10,8	166,0	2,2	18,6	3,2
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	87,3	13,1	170,1	11,9	22,0	16,8
18/10/2015	21	45	24	N	0	88,3	15,4	174,8	11,2	25,3	17,2
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,9	16,7	178,9	5,0	27,1	9,6
20/10/2015	20,7	36	27	S	12	73,5	10,4	157,7	2,8	17,9	4,2
21/10/2015	18,1	31	22	S	0	87,5	13,0	161,9	9,0	21,6	13,5

22/10/2015	13,9	56	37	S	0	87,2	14,2	165,4	18,5	23,4	23,9
23/10/2015	11	36	17	SE	0	88,1	15,7	168,3	7,7	25,4	12,9
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,3	15,9	170,5	5,8	25,8	10,4
25/10/2015	10,9	91	18	NE	22,5	26,7	6,8	124,1	0,0	11,9	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	50,5	7,4	127,6	0,3	13,0	0,2

<i>ZONA EL DURAZNO</i>						<i>FECHA</i>						<i>INICIO</i>	<i>FIN</i>
<i>TEMP</i>	<i>HUMEDAD</i>	<i>VIENTO</i>	<i>DIR VIENTO</i>	<i>PREC</i>	<i>FFMC</i>	<i>DMC</i>	<i>DC</i>	<i>ISI</i>	<i>BUI</i>	<i>FWI</i>			
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	80,4	24,9	449,3	2,2	43,7	5,9		
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,0	27,7	456,1	4,2	48,1	11,2		
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,9	30,2	462,4	8,1	51,9	19,6		
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	32,2	469,0	7,9	55,0	19,8		
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	34,1	475,7	9,1	57,8	22,4		
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	35,7	482,4	16,8	60,2	34,8		
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	37,4	489,5	5,7	62,8	16,7		
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	38,7	496,2	4,9	64,8	15,0		
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	39,9	502,7	7,8	66,6	21,7		
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	42,1	509,5	8,9	69,8	24,3		
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	44,4	516,7	13,2	73,1	32,6		
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	46,6	523,8	15,1	76,2	36,2		
13/03/2015	16,8	85	14	S	0	83,9	47,1	528,5	3,7	77,0	13,4		
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	86,6	49,0	534,2	6,6	79,7	21,0		

15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	85,4	50,0	539,9	7,9	81,2	24,0
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,5	51,6	546,6	9,7	83,5	28,3
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	52,5	553,1	3,1	84,9	12,2
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	55,2	560,4	18,7	88,6	44,8
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	58,1	567,9	22,2	92,5	51,0
20/03/2015	25,8	44	24	S	0	89,4	60,7	574,2	13,2	96,0	37,1
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	90,1	62,7	579,0	6,2	98,7	22,4
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	89,2	64,3	584,0	12,8	100,9	37,3
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	88,6	66,1	589,5	7,5	103,2	26,3
24/03/2015	16,4	97	136	SW	23	28,2	27,1	464,5	1,9	47,3	5,6
25/03/2015	16,2	57	18	S	12	49,0	13,7	417,9	0,4	25,3	0,4
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	76,5	15,5	422,9	1,6	28,4	3,2
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	85,9	17,5	428,4	8,0	31,8	15,0
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	87,0	19,5	434,5	4,9	35,1	10,7
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,7	22,4	441,0	7,9	39,7	16,6
30/03/2015	17,4	84	1	W	5	44,2	14,6	429,1	0,1	26,9	0,1
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	80,0	17,3	434,9	2,0	31,4	4,3
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	87,2	19,3	440,3	7,1	34,8	14,2
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	89,9	21,8	446,0	7,0	38,9	15,0
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	24,5	451,3	16,8	43,1	29,6
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	26,2	456,0	8,0	45,9	18,1
05/04/2015	13	96	14	SE	0	81,3	26,3	459,0	2,7	46,0	7,4

06/04/2015	15	54	29	NE	0	84,9	27,4	462,4	8,9	47,8	20,0
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,9	28,9	466,5	10,8	50,1	23,5
08/04/2015	19	72	9	NW	5	58,6	19,3	452,8	0,6	34,9	0,8
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	77,8	20,6	457,8	1,6	37,0	3,9
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	86,1	22,4	462,9	8,2	39,9	17,2
11/04/2015	20,5	67	18	NE	12	58,9	11,5	416,3	0,9	21,4	0,9
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	72,8	12,0	420,5	2,6	22,4	4,5
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	82,1	13,3	425,7	2,8	24,6	5,2
14/04/2015	18,1	96	4	SE	0	78,4	13,4	429,7	1,2	24,8	1,8
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	80,7	14,0	433,0	3,3	25,8	6,4
16/04/2015	16,6	98	7	S	26	14,3	5,7	333,2	0,0	11,0	0,0
17/04/2015	15	50	20	SW	35	46,9	3,3	227,3	0,3	6,4	0,1
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	80,4	5,1	231,7	4,6	9,6	4,9
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	87,7	6,9	235,9	10,3	12,9	11,6
20/04/2015	17,6	43	20	S	0	88,1	8,5	239,8	9,0	15,7	11,5
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	88,2	10,2	244,0	4,7	18,5	7,2
22/04/2015	20,3	50	22	NW	0	88,7	11,8	248,4	10,7	21,2	15,3
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	88,8	13,5	253,3	6,3	23,9	10,6
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	88,9	15,3	258,3	8,6	26,6	14,5
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	17,0	263,5	7,1	29,3	13,0
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	18,6	268,5	4,3	31,7	9,0
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	83,1	18,8	271,6	4,5	32,1	9,4

28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,5	19,0	274,6	2,8	32,4	6,2
29/04/2015	15,2	94	9	E	95	17,1	6,7	52,2	0,0	10,1	0,0
30/04/2015	16,6	82	3	W	0	34,7	7,2	55,9	0,0	10,9	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	43,3	7,3	58,9	0,1	11,2	0,1
02/05/2015	12,7	45	33	SW	0	74,6	8,3	60,9	3,9	12,4	4,8
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	84,3	9,3	62,8	5,8	13,6	7,3
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	87,0	10,6	65,4	8,4	15,1	10,7
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	87,5	11,8	68,0	10,0	16,4	12,8
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	86,7	12,4	69,6	7,3	17,1	10,1
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,2	13,0	71,4	13,2	17,9	16,5
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,5	13,1	72,9	1,9	18,1	2,7
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,0	13,7	75,2	1,8	18,8	2,6
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,1	14,4	78,0	2,3	19,7	3,7
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	14,9	80,4	5,0	20,4	8,1
12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	15,2	82,7	4,0	20,9	6,6
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	15,8	85,6	3,0	21,7	5,2
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	16,6	88,6	2,6	22,6	4,5
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	17,3	91,7	1,8	23,5	3,0
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	18,0	95,2	3,0	24,5	5,5
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	18,5	98,4	2,9	25,2	5,4
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	18,6	101,7	1,6	25,5	2,8
19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	18,6	104,7	1,1	25,8	1,7

20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	19,5	108,6	5,2	26,9	9,7
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	20,1	111,4	6,4	27,7	11,7
22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,6	21,3	114,2	8,0	29,1	14,3
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	22,7	116,7	10,5	30,5	18,0
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	23,7	118,5	4,9	31,6	10,0
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	24,6	120,8	6,3	32,6	12,5
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	24,7	122,7	1,6	32,8	3,5
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	24,9	124,6	2,6	33,2	5,8
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	25,6	127,0	5,5	34,1	11,6
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	26,0	129,2	2,4	34,6	5,7
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	26,9	131,9	3,0	35,6	7,1
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	27,4	134,1	2,4	36,2	5,8
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	27,5	136,1	2,5	36,6	6,0
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	28,0	138,4	2,6	37,2	6,3
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	29,8	141,6	14,8	39,1	25,9
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	90,2	31,0	144,3	18,9	40,3	31,1
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,3	31,7	147,4	6,2	41,3	14,2
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,2	32,6	150,1	8,7	42,3	18,5
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	33,6	152,4	7,4	43,3	16,6
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	34,4	154,5	8,2	44,2	18,1
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	34,6	156,2	1,9	44,5	5,2
10/06/2015	12,1	45	11	W	0	85,7	35,5	158,0	4,0	45,4	10,6

11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	88,1	36,5	160,0	9,9	46,5	21,3
12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,3	37,3	161,5	5,3	47,3	13,4
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	88,1	37,9	163,0	4,4	48,0	11,8
14/06/2015	11,5	35	31	SW	0	88,6	38,9	164,8	16,7	48,9	31,4
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	90,2	40,1	166,9	10,9	50,1	23,7
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,4	41,3	169,2	11,3	51,3	24,5
17/06/2015	8	43	27	SE	0	89,8	41,9	170,3	16,2	51,9	31,6
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,2	42,2	171,0	6,3	52,2	16,3
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,5	43,0	172,5	15,0	53,0	30,3
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,3	43,8	174,3	5,8	53,8	15,6
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	44,7	176,2	6,7	54,7	17,4
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	45,3	177,1	8,8	55,3	21,4
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	45,8	178,0	8,9	55,8	21,6
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	46,4	179,3	13,3	56,3	28,7
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	46,4	180,9	3,2	56,6	9,8
26/06/2015	12,8	74	3	NW	0	81,5	46,9	182,9	1,6	57,1	5,2
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,3	46,9	185,1	0,9	57,4	2,8
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,0	47,2	186,8	1,5	57,9	5,2
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	48,0	188,9	2,8	58,7	9,2
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	48,9	191,0	6,1	59,6	17,0
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	49,4	192,9	5,0	60,2	14,7
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	49,6	194,3	2,6	60,6	8,8

03/07/2015	6,5	59	18	SW	0	83,3	50,0	195,2	4,1	60,9	12,8
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,4	50,6	196,5	5,9	61,5	16,9
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,4	50,8	197,3	5,2	61,8	15,3
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,4	51,5	199,2	3,1	62,5	10,2
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	52,3	201,0	3,3	63,4	11,0
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	53,1	202,7	8,6	64,2	22,7
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	54,3	205,1	6,2	65,4	18,1
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	54,9	206,1	4,5	65,9	14,2
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	55,1	207,2	3,9	66,2	12,8
12/07/2015	7,1	97	9	S	8	25,7	30,6	190,8	0,0	43,7	0,0
13/07/2015	6,1	80	9	N	8	23,6	16,3	174,9	0,0	26,5	0,0
14/07/2015	9	37	24	S	0	61,7	17,1	176,2	1,5	27,6	2,8
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	75,8	17,7	177,5	2,0	28,3	4,0
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	81,1	18,2	178,7	3,2	29,0	6,5
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	84,6	19,0	180,6	5,0	30,1	9,9
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	85,5	19,7	182,3	8,4	31,1	15,3
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,3	20,6	183,9	3,9	32,2	8,5
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	86,9	21,1	185,0	3,6	32,9	7,8
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,2	22,1	186,7	7,4	34,1	14,6
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	22,8	188,2	3,7	35,0	8,4
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	24,0	190,7	6,1	36,5	13,1
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	25,3	193,5	7,2	38,2	15,2

25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	26,1	195,4	13,4	39,2	24,2
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	26,5	197,7	7,7	39,6	16,3
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	27,1	200,0	4,1	40,5	9,9
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	28,5	202,9	18,9	42,2	31,7
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	29,6	205,3	6,9	43,5	15,8
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	30,2	207,4	11,2	44,2	22,6
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	31,3	209,6	16,3	45,5	29,8
01/08/2015	15,2	38	31	NW	0	88,6	32,7	212,1	16,7	47,2	30,8
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	34,1	214,5	6,7	48,8	16,3
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	35,6	216,7	13,8	50,4	28,0
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	36,6	218,8	12,8	51,6	26,8
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	37,0	220,7	7,1	52,1	17,6
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	37,1	222,9	2,8	52,3	8,5
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	37,5	224,6	2,1	53,0	6,7
08/08/2015	9,8	86	24	SE	0	80,4	37,8	226,1	4,0	53,3	11,4
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	78,6	37,8	227,4	1,9	53,4	6,0
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	82,7	38,6	229,1	3,1	54,3	9,6
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	83,1	39,2	230,9	2,1	55,1	6,8
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	78,6	39,3	232,0	1,6	55,2	5,1
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,8	40,1	233,6	7,8	56,1	19,7
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	84,1	40,8	235,3	5,1	56,9	14,5
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,1	42,1	237,9	6,3	58,4	17,2

16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,2	43,5	240,2	4,5	59,9	13,4
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	44,8	243,0	4,6	61,3	13,9
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	46,4	245,8	15,1	63,0	33,1
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	46,9	247,6	4,5	63,7	14,0
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	47,1	249,0	8,5	64,0	22,5
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	48,1	251,8	9,3	65,1	24,1
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	49,8	254,4	19,9	66,9	40,8
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	50,3	255,7	6,9	67,4	19,8
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	51,2	257,8	23,8	68,4	46,3
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	52,1	260,1	12,8	69,4	31,1
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	53,9	263,1	8,2	71,3	23,1
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	55,4	265,8	7,4	72,8	21,9
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	57,4	269,3	7,6	74,9	22,5
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	59,4	272,8	8,5	76,9	24,8
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	61,7	276,5	14,9	79,3	36,7
31/08/2015	16,8	36	38	S	0	91,3	63,4	279,3	35,2	80,9	63,6
01/09/2015	11,2	60	30	E	0	88,7	64,2	281,0	16,1	81,7	39,2
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,7	65,4	282,9	10,8	82,9	30,3
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	67,9	285,8	14,0	85,2	36,5
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	70,7	289,0	12,4	87,7	34,1
05/09/2015	9,5	30	7	NNE	0	93,0	71,9	290,4	9,3	88,8	28,4
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,6	74,4	293,9	49,1	91,1	81,7

07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	74,5	295,4	3,2	91,4	13,3
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	76,1	297,9	4,0	92,9	15,9
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	77,1	299,0	9,0	93,8	28,4
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	78,9	300,9	23,6	95,3	53,5
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	80,5	302,7	18,9	96,7	46,9
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	92,1	82,9	305,7	11,1	98,8	33,6
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	85,2	308,3	15,5	100,8	42,2
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	87,6	311,6	10,6	102,9	33,2
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	90,0	314,3	13,6	104,9	39,4
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	91,7	316,3	10,7	106,4	33,8
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	94,0	318,8	19,1	108,2	49,5
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	95,8	321,1	20,9	109,7	52,8
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	98,6	324,8	16,8	112,1	46,4
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	98,8	326,3	5,6	112,5	22,3
21/09/2015	7,6	96	20	SE	10	25,7	51,2	297,2	0,0	71,6	0,0
22/09/2015	9	89	20	E	0	40,3	51,4	298,6	0,1	71,9	0,2
23/09/2015	10,1	94	13	E	0	46,9	51,5	300,1	0,2	72,1	0,5
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	67,1	52,4	302,6	1,0	73,1	3,9
25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	75,8	53,1	304,5	1,3	73,9	5,1
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	86,5	55,3	307,7	3,7	76,3	13,3
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	87,1	56,9	310,6	4,0	78,0	14,4
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	89,8	59,2	313,9	11,4	80,4	30,9

29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,9	60,8	316,3	10,4	82,1	29,3
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	62,7	319,3	11,9	84,1	32,5
01/10/2015	11,6	94	20	ESE	0	82,2	62,8	322,4	4,0	84,5	15,1
02/10/2015	9,2	58	20	S	23	46,7	26,1	253,3	0,3	41,5	0,4
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	68,5	27,2	256,1	1,0	43,0	2,6
04/10/2015	10,8	55	20	NNE	0	79,4	28,2	259,0	2,9	44,3	7,9
05/10/2015	13,2	79	11	S	0	80,2	28,8	262,3	2,0	45,1	5,7
06/10/2015	12	96	16	S	0	77,6	28,9	265,4	2,0	45,4	5,8
07/10/2015	17	44	16	S	0	85,5	30,8	269,4	5,0	47,9	13,0
08/10/2015	15,85	39	14	E	0	87,9	32,7	273,2	6,4	50,4	16,2
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	87,3	33,8	276,3	5,9	51,8	15,4
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,7	35,2	279,6	8,4	53,5	20,3
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,7	36,8	282,9	5,4	55,5	14,9
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	88,5	38,6	286,7	15,6	57,7	32,5
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	89,0	40,7	291,3	5,3	60,3	15,4
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	81,1	40,8	294,2	9,6	60,5	23,9
15/10/2015	14,9	47	27	SW	23	59,8	17,2	230,7	1,6	29,0	3,1
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	75,8	18,2	233,7	2,2	30,5	4,7
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	87,3	20,5	237,8	12,0	33,7	20,8
18/10/2015	21	45	24	N	0	88,3	22,8	242,6	11,2	36,9	20,7
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,9	24,0	246,7	5,0	38,7	11,7
20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,6	26,7	251,4	15,9	42,2	28,2

21/10/2015	18,1	31	22	S	0	90,5	29,2	255,6	13,9	45,4	26,7
22/10/2015	13,9	56	30	S	0	88,7	30,4	259,0	16,1	47,1	30,0
23/10/2015	11	36	17	SE	0	89,1	31,9	262,0	8,9	48,9	20,2
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,8	32,1	264,2	6,2	49,3	15,5
25/10/2015	10,9	91	18	NE	20	27,4	12,2	212,6	0,0	21,4	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	51,0	12,9	216,0	0,3	22,4	0,3

ZONA PARQUE LURO

INICIO

FIN

FECHA

	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	78,3	24,1	542,4	1,8	43,4	4,8
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	87,6	26,9	549,2	3,9	48,0	10,7
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,8	29,4	555,5	8,1	52,0	19,4
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	31,4	562,1	7,9	55,2	19,8
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	33,3	568,8	9,1	58,1	22,4
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	34,9	575,5	16,8	60,5	34,9
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	36,6	582,7	5,7	63,3	16,8
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	37,9	589,4	4,9	65,3	15,1
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	39,1	595,9	7,8	67,2	21,8
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	41,3	602,7	8,9	70,6	24,4
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	43,6	609,8	13,2	74,0	32,8
12/03/2015	30	60	28	N	0	88,6	45,8	616,9	14,3	77,3	35,3
13/03/2015	16,8	85	14	S	16	38,6	20,5	524,1	0,1	37,3	0,1

14/03/2015	22,2	53	18	E	0	75,3	22,4	529,8	1,9	40,5	5,0
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	81,3	23,4	535,5	4,6	42,2	11,3
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,0	25,0	542,2	9,0	44,8	19,6
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,3	25,9	548,6	3,0	46,3	8,3
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	28,6	556,0	18,7	50,7	34,4
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	31,5	563,4	22,2	55,2	40,1
20/03/2015	25,8	44	24	S	20	75,0	14,4	462,2	2,6	26,8	5,0
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	85,2	16,4	466,9	3,1	30,2	6,6
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	86,6	18,1	471,9	8,8	33,0	16,4
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	86,7	19,8	477,4	5,7	35,9	12,2
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	79,4	19,9	482,1	2,1	36,1	5,0
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	83,9	21,2	486,7	4,5	38,3	10,5
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	86,8	23,0	491,7	5,2	41,2	12,3
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	87,7	25,0	497,2	10,3	44,4	21,5
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	88,5	27,0	503,3	6,0	47,7	14,9
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,9	29,9	509,8	8,1	52,1	19,6
30/03/2015	17,4	84	13	W	0	84,6	30,4	514,6	3,8	53,0	11,1
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	89,5	33,1	520,4	7,0	57,1	18,4
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	89,8	35,1	525,9	10,2	60,2	24,8
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	90,2	37,6	531,6	7,3	64,0	20,2
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	40,3	536,8	16,9	67,8	36,9
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	42,0	541,5	8,0	70,4	22,6

05/04/2015	13	96	14	SE	0	81,3	42,1	544,6	2,7	70,6	9,7
06/04/2015	15	54	29	NE	0	84,9	43,2	548,0	8,9	72,2	24,7
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,9	44,7	552,0	10,8	74,4	28,6
08/04/2015	19	72	9	NW	0	85,7	45,6	556,2	3,6	75,7	13,1
09/04/2015	24,5	66	8	SW	0	86,5	46,9	561,3	3,9	77,6	14,0
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	87,3	48,6	566,4	9,8	80,1	27,8
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	86,5	49,7	570,8	6,5	81,6	21,0
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	84,0	50,3	575,0	6,8	82,5	21,9
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	84,9	51,5	580,2	4,0	84,3	14,9
14/04/2015	18,1	96	4	SE	0	79,3	51,6	584,2	1,3	84,6	5,7
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	81,0	52,2	587,5	3,5	85,4	13,5
16/04/2015	16,6	96	7	S	23	18,1	21,1	462,1	0,0	37,9	0,0
17/04/2015	15	50	37	SE	29	54,7	9,2	343,6	1,8	17,3	2,3
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	82,3	11,0	348,0	5,8	20,4	9,1
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	88,0	12,9	352,2	10,7	23,6	16,1
20/04/2015	17,6	43	20	S	0	88,2	14,5	356,1	9,1	26,3	14,9
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	89,1	16,2	360,4	5,3	29,1	10,3
22/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,1	17,8	364,8	11,4	31,8	19,5
23/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,1	19,5	369,2	11,4	34,4	20,3
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,0	21,2	374,3	8,8	37,1	17,4
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	22,9	379,5	7,1	39,9	15,4
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	24,6	384,5	4,3	42,3	10,7

27/04/2015	13,1	89	20	E	0	83,1	24,8	387,5	4,5	42,7	11,1
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,5	24,9	390,5	2,8	43,0	7,5
29/04/2015	15,2	94	9	E	47	18,3	8,5	233,6	0,0	15,6	0,0
30/04/2015	16,6	82	3	W	0	35,9	9,0	237,3	0,0	16,5	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	44,3	9,2	240,3	0,1	16,7	0,1
02/05/2015	12,7	45	33	SW	50	53,4	4,5	119,0	1,3	8,2	0,7
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	77,4	5,5	120,9	2,7	9,9	2,7
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	85,4	6,8	123,5	6,8	11,9	7,9
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	87,1	8,0	126,1	9,5	13,8	11,3
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	86,5	8,6	127,7	7,1	14,7	9,2
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,2	9,2	129,6	13,0	15,7	15,4
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,4	9,3	131,0	1,9	15,9	2,4
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,0	9,9	133,3	1,8	16,7	2,4
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,1	10,6	136,1	2,3	17,8	3,4
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	11,1	138,6	5,0	18,5	7,7
12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	11,4	140,8	4,0	19,0	6,2
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	12,0	143,7	3,0	19,9	4,9
14/05/2015	22	64	4,5	NW	0	84,3	13,1	147,4	2,4	21,5	4,1
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	84,8	13,9	150,5	2,2	22,5	3,7
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,7	14,6	154,0	3,2	23,6	5,7
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,3	15,0	157,1	2,9	24,3	5,4
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	15,1	160,4	1,6	24,5	2,8

19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	15,1	163,4	1,1	24,6	1,6
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	16,1	167,3	5,2	25,9	9,5
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	16,6	170,2	6,4	26,7	11,5
22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,6	17,9	172,9	8,0	28,4	14,1
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	19,2	175,4	10,5	30,2	17,9
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	20,2	177,3	4,9	31,4	10,0
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	21,1	179,6	6,3	32,6	12,5
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	21,2	181,5	1,6	32,8	3,5
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	21,5	183,4	2,6	33,2	5,8
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	22,2	185,8	5,5	34,2	11,6
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	22,6	187,9	2,4	34,7	5,7
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	23,4	190,6	3,0	35,8	7,2
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	23,9	192,9	2,4	36,5	5,8
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	24,1	194,9	2,5	36,8	6,1
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	24,5	197,2	2,6	37,4	6,3
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	26,4	200,4	14,8	39,7	26,1
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	90,2	27,5	203,0	18,9	41,1	31,4
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,3	28,3	206,2	6,2	42,1	14,3
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,2	29,1	208,8	8,7	43,2	18,7
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	30,2	211,1	7,4	44,5	16,8
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	31,0	213,2	8,2	45,4	18,4
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	31,1	214,9	1,9	45,7	5,3

10/06/2015	12,1	45	11	W	0	85,7	32,0	216,8	4,0	46,8	10,7
11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	88,1	33,0	218,7	9,9	48,0	21,6
12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,3	33,8	220,3	5,3	48,9	13,7
13/06/2015	9,4	47	6	SW	0	88,1	34,4	221,7	4,4	49,6	12,0
14/06/2015	1,5	35	31	SW	0	88,2	34,6	221,7	15,7	49,8	30,3
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	90,1	35,9	223,8	10,8	51,2	23,7
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,4	37,1	226,1	11,2	52,6	24,7
17/06/2015	8	43	27	SE	0	89,7	37,7	227,2	16,1	53,3	31,8
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,1	38,0	227,9	6,3	53,6	16,5
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,5	38,8	229,4	14,9	54,5	30,6
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,3	39,6	231,2	5,8	55,4	15,8
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	40,5	233,1	6,7	56,4	17,7
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	41,1	234,0	8,8	57,1	21,7
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	41,6	234,9	8,8	57,7	21,9
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	42,1	236,2	13,3	58,3	29,2
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	42,2	237,8	3,2	58,4	10,0
26/06/2015	12,8	74	3	NW	0	81,5	42,6	239,8	1,6	59,0	5,3
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,3	42,6	242,0	0,9	59,2	2,8
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,0	43,0	243,7	1,5	59,6	5,3
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	43,7	245,8	2,8	60,5	9,4
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	44,7	247,9	6,1	61,6	17,3
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	45,2	249,8	5,0	62,2	15,0

02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	45,4	251,2	2,6	62,5	9,0
03/07/2015	6,5	59	18	SW	0	83,3	45,7	252,1	4,1	62,9	13,0
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,4	46,3	253,4	5,9	63,6	17,2
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,4	46,5	254,2	5,2	63,9	15,6
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,4	47,2	256,1	3,1	64,7	10,4
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	48,1	257,9	3,3	65,6	11,3
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	48,9	259,6	8,6	66,5	23,1
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	50,1	262,0	6,2	67,8	18,4
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	50,6	263,0	4,5	68,4	14,5
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	50,9	264,1	3,9	68,7	13,1
12/07/2015	7,1	97	9	S	0	79,4	50,9	265,0	1,7	68,8	6,4
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	79,5	51,1	265,8	1,7	69,0	6,5
14/07/2015	9	37	24	S	0	85,5	51,8	267,2	7,6	69,8	21,6
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	85,9	52,4	268,4	5,9	70,4	18,2
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,9	52,9	269,6	5,9	71,0	18,2
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	86,1	53,7	271,5	6,1	71,9	18,7
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,6	54,5	273,3	9,8	72,7	26,5
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,7	55,4	274,8	4,2	73,6	14,4
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	87,2	55,9	275,9	3,7	74,2	13,1
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	56,8	277,6	7,5	75,2	22,3
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	57,5	279,2	3,7	75,9	13,3
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	58,7	281,7	6,1	77,2	19,6

24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	60,1	284,5	7,2	78,6	22,3
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	60,8	286,4	13,4	79,5	34,2
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	61,2	288,6	7,7	80,0	23,6
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	61,8	291,0	4,1	80,7	14,8
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	63,2	293,8	18,9	82,2	43,5
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	64,3	296,2	6,9	83,4	22,3
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	64,9	298,4	11,2	84,1	31,2
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	66,0	300,6	16,3	85,2	40,2
01/08/2015	15,2	38	31	NNW	0	88,6	67,4	303,0	16,7	86,6	41,1
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	68,8	305,5	6,7	88,0	22,4
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	70,3	307,7	13,8	89,5	37,0
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	71,3	309,7	12,8	90,5	35,4
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	71,7	311,7	7,1	91,0	23,7
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	71,8	313,8	2,8	91,3	11,9
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	72,3	315,6	2,1	91,9	9,6
08/08/2015	9,8	86	24	SE	2	64,0	64,5	317,1	1,7	85,5	7,4
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	66,7	64,6	318,3	1,1	85,7	4,8
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	78,1	65,4	320,0	1,9	86,6	8,4
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	80,9	66,0	321,8	1,6	87,3	7,2
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	77,6	66,0	323,0	1,4	87,4	6,5
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,5	66,9	324,6	7,5	88,3	24,3
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	84,0	67,5	326,2	5,0	89,0	18,4

15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,0	68,9	328,8	6,3	90,4	21,7
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,2	70,3	331,1	4,5	91,8	17,0
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	71,5	333,9	4,6	93,2	17,5
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	73,2	336,7	15,1	94,8	40,3
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	73,7	338,5	4,5	95,4	17,5
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	73,9	339,9	8,5	95,8	27,7
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	74,9	342,8	9,3	96,9	29,4
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	76,6	345,3	19,9	98,5	48,8
23/08/2015	8,7	63	16	SE	0	87,7	77,1	346,6	6,9	99,1	24,2
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	78,0	348,8	23,8	100,0	55,0
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	78,8	351,0	12,8	101,0	37,3
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	80,7	354,1	8,2	102,8	27,8
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	82,2	356,7	7,4	104,3	26,3
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	84,2	360,2	7,6	106,3	26,8
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	86,2	363,7	8,5	108,2	29,3
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	88,5	367,5	14,9	110,5	42,7
31/08/2015	16,8	39	38	S	0	91,1	90,1	370,2	33,9	112,0	71,4
01/09/2015	11,2	60	30	E	0	88,6	90,9	371,9	15,8	112,8	44,8
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	92,1	373,8	10,7	114,0	34,9
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	94,6	376,7	14,0	116,3	42,0
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	97,4	379,9	12,4	118,7	39,0
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,1	99,8	383,1	9,5	120,9	33,0

06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	102,2	386,6	49,4	123,1	92,2
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	102,4	388,2	3,3	123,4	15,6
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	104,0	390,6	4,0	124,9	18,4
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	105,0	391,8	9,0	125,8	32,3
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	106,8	393,6	23,6	127,2	60,0
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	108,4	395,4	18,9	128,6	52,5
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	92,1	110,8	398,4	11,1	130,7	37,7
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	113,1	401,0	15,5	132,7	47,0
14/09/2015	19,9	14	6	SE	0	94,6	116,1	404,3	11,0	135,1	38,0
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	94,6	118,4	406,9	16,6	137,1	49,5
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	94,4	120,2	408,9	12,5	138,6	41,4
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	94,5	122,5	411,4	22,1	140,5	59,5
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	93,3	124,3	413,8	23,0	142,0	61,1
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,6	127,1	417,5	17,6	144,4	52,1
20/09/2015	9,7	8	18	ENE	0	95,1	128,8	418,9	21,9	145,6	59,8
21/09/2015	7,6	96	25	SE	10	28,3	62,2	382,4	0,0	88,5	0,0
22/09/2015	9	89	20	E	40	17,2	22,6	246,6	0,0	36,8	0,0
23/09/2015	10,3	94	13	E	0	26,0	22,8	248,2	0,0	37,0	0,0
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	54,7	23,6	250,7	0,5	38,2	0,7
25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	69,4	24,3	252,6	1,0	39,2	2,1
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	84,7	26,5	255,8	2,9	42,1	7,5
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	86,6	28,1	258,7	3,7	44,2	9,7

28/09/2015	19,9	34	29	SW	0	89,8	30,4	262,0	18,0	47,1	32,4
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,9	32,0	264,4	10,4	49,1	22,7
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	33,9	267,4	11,9	51,5	25,5
01/10/2015	11,6	94	15	ESE	0	82,2	34,1	270,5	3,1	51,8	9,2
02/10/2015	9,2	58	20	S	0	83,6	34,9	273,1	4,8	52,9	13,2
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	84,9	35,9	275,9	3,6	54,2	10,7
04/10/2015	10,8	55	20	NNE	0	85,0	36,9	278,8	5,8	55,5	15,7
05/10/2015	13,2	79	11	S	0	83,6	37,5	282,1	3,0	56,3	9,5
06/10/2015	12	96	16	S	0	78,9	37,6	285,2	2,3	56,6	7,4
07/10/2015	17	44	16	S	0	85,8	39,5	289,2	5,3	58,9	15,2
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	88,0	41,5	293,0	6,5	61,3	18,1
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	87,4	42,6	296,1	5,9	62,6	17,1
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,7	43,9	299,4	8,4	64,3	22,4
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,7	45,5	302,7	5,4	66,2	16,4
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	88,5	47,3	306,5	15,6	68,3	35,2
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	89,0	49,4	311,1	5,3	70,7	16,8
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	81,1	49,5	314,1	9,6	71,0	25,9
15/10/2015	14,9	47	27	SW	30	59,1	20,2	226,8	1,5	33,1	3,3
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	75,5	21,2	229,9	2,2	34,5	5,0
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	87,3	23,5	234,0	11,9	37,6	21,8
18/10/2015	21	45	24	NE	0	88,3	25,8	238,8	11,2	40,7	21,7
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,9	27,1	242,9	5,0	42,3	12,3

20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,6	29,7	247,5	15,9	45,7	29,3
21/10/2015	18,1	31	22	S	0	90,5	32,2	251,8	13,9	48,8	27,6
22/10/2015	13,9	56	25	S	0	88,7	33,5	255,2	12,5	50,4	26,1
23/10/2015	11	36	17	SE	0	89,1	34,9	258,1	8,9	52,2	20,9
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,8	35,2	260,3	6,2	52,6	16,1
25/10/2015	10,9	91	18	NE	11	32,0	16,6	234,6	0,0	28,2	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	54,2	17,3	238,1	0,5	29,3	0,5

ZONA	VICTORICA	INICIO										FIN
		FECHA										
	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	
01/03/2015	27,7	74	8	N	0	79,3	20,5	442,8	1,6	36,8	3,8	
02/03/2015	35,2	55	2	NE	0	87,3	23,4	450,9	3,2	41,4	8,3	
03/03/2015	30,2	53	21	SE	0	88,4	25,9	458,0	9,9	45,4	21,0	
04/03/2015	33,4	58	7	NE	0	89,5	28,5	465,7	5,7	49,4	14,5	
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,4	30,3	472,5	9,4	52,3	21,8	
06/03/2015	32,4	70	6	N	0	87,7	32,1	480,0	4,2	55,0	12,3	
07/03/2015	36,5	65	12	NW	0	88,8	34,4	488,3	6,6	58,5	17,9	
08/03/2015	35,8	68	5	S	0	88,5	36,4	496,4	4,4	61,6	13,6	
09/03/2015	29,3	79	6	NNE	0,6	85,8	37,6	503,4	3,2	63,3	10,6	
10/03/2015	33,8	67	6	N	0	86,5	39,6	511,2	3,5	66,3	11,8	
11/03/2015	36,9	65	8	N	0	87,4	41,9	519,5	4,4	69,7	14,6	
12/03/2015	35,6	66	7	NW	0	88,5	44,0	527,7	4,9	72,9	16,1	

13/03/2015	14,8	96	1	S	0	80,6	44,2	532,0	1,3	73,1	5,1
14/03/2015	22,2	71	5	E	24,2	44,7	18,2	417,6	0,1	32,9	0,1
15/03/2015	26,1	77	10	N	0	68,9	19,3	424,0	1,0	34,7	2,0
16/03/2015	28,8	83	5	SE	0	76,5	20,2	430,9	1,1	36,2	2,3
17/03/2015	28,8	83	5	SE	0	79,9	21,1	437,8	1,4	37,6	3,5
18/03/2015	34,3	69	9	N	0	85,3	23,0	445,7	3,5	40,7	8,7
19/03/2015	34,5	67	5	NW	0	86,5	25,0	453,6	3,4	44,0	8,9
20/03/2015	30,2	54	26	S	0	88,2	27,5	460,8	12,3	47,9	25,2
21/03/2015	21,2	47	6	SE	0	89,1	29,6	466,3	5,1	51,1	13,6
22/03/2015	22,6	56	12	NE	0	88,6	31,4	472,0	6,4	53,9	16,8
23/03/2015	23,8	69	4,5	NE	0	87,0	32,8	478,0	3,5	55,9	10,6
24/03/2015	17,3	99	2	NE	17	15,8	12,9	407,0	0,0	23,9	0,0
25/03/2015	19,2	73	7	SE	6,4	36,5	8,0	390,7	0,0	15,2	0,0
26/03/2015	20,3	67	5	N	0	62,2	9,2	396,1	0,6	17,4	0,5
27/03/2015	24,4	66	9	N	0	78,6	10,7	402,2	1,6	20,1	2,2
28/03/2015	29,3	63	9	NW	0	85,1	12,7	409,2	3,4	23,6	6,1
29/03/2015	30,6	62	7	NW	0	86,7	14,8	416,4	3,8	27,2	7,4
30/03/2015	17,6	77	6	SW	6,8	48,5	8,8	397,6	0,2	16,7	0,1
31/03/2015	25,8	62	7	NW	0	75,0	10,6	403,9	1,1	19,9	1,0
01/04/2015	30	65	14	NW	0	84,6	12,2	410,0	4,0	22,8	7,0
02/04/2015	30,4	65	12	NW	0	86,2	13,9	416,2	4,5	25,6	8,4
03/04/2015	28,6	58	35	SSE	0	87,3	15,7	422,1	17,0	28,8	24,7

04/04/2015	25,9	63	6	NE	0	87,6	17,2	427,4	4,1	31,3	8,6
05/04/2015	23,3	54	10	E	0	88,4	18,9	432,3	5,6	34,1	11,8
06/04/2015	16,4	78	14	NE	0	85,2	19,5	436,0	4,4	35,1	9,7
07/04/2015	17,5	80	2	NNE	0	83,7	20,1	439,8	2,0	36,0	4,7
08/04/2015	16,6	99	7	NNE	10	20,6	9,9	404,0	0,0	18,7	0,0
09/04/2015	24,5	66	6	SW	0	57,9	11,2	409,1	0,5	21,0	0,4
10/04/2015	27,2	67	14	E	0	79,4	12,6	414,7	2,2	23,4	3,8
11/04/2015	22	83	10	NE	0	80,4	13,2	419,4	2,0	24,5	3,6
12/04/2015	20,9	97	5	N	0	77,5	13,3	423,8	1,2	24,6	1,7
13/04/2015	29,5	75	6	W	0	82,4	14,4	429,9	2,0	26,6	3,9
14/04/2015	22,9	82	6	E	0	83,0	15,1	434,7	2,2	27,7	4,4
15/04/2015	12,4	99	7	SE	0	77,4	15,1	437,6	1,3	27,8	2,3
16/04/2015	17,4	99	3	NE	22,8	12,4	6,3	349,2	0,0	12,0	0,0
17/04/2015	18,5	61	24	SW	5	53,6	4,3	339,9	0,8	8,4	0,5
18/04/2015	25,7	63	15	NW	0	78,7	5,8	345,2	2,1	11,2	2,1
19/04/2015	23,9	56	15	SW	0	85,4	7,5	350,2	4,8	14,2	6,3
20/04/2015	21,7	61	7	S	0	85,7	8,8	354,8	3,3	16,6	4,8
21/04/2015	23,8	60	4	NW	0	86,1	10,3	359,8	3,0	19,2	4,8
22/04/2015	25,9	66	8	NW	0	86,9	11,7	365,2	4,1	21,6	6,9
23/04/2015	25,1	67	10	NW	0	86,9	13,0	370,4	4,5	23,8	8,0
24/04/2015	24,9	65	9	W	0	87,1	14,3	375,6	4,4	26,2	8,3
25/04/2015	29,9	61	9	NW	0	88,3	16,1	381,7	5,3	29,2	10,2

26/04/2015	29,9	61	9	NW	0	88,6	17,9	387,8	5,5	32,2	11,2
27/04/2015	13,8	96	4	SE	0	80,7	18,0	390,9	1,5	32,3	3,2
28/04/2015	12,2	99	21	NE	0	76,5	18,1	393,8	2,4	32,4	5,4
29/04/2015	15,6	99	3	S	7	23,3	9,9	374,1	0,0	18,7	0,0
30/04/2015	18,3	84	1	N	0	36,8	10,4	378,1	0,0	19,5	0,0
01/05/2015	18,3	99	3	NW	0	37,9	10,4	381,1	0,0	19,5	0,0
02/05/2015	13,8	61	33	S	27	49,4	5,0	287,8	0,8	9,5	0,5
03/05/2015	15,6	58	15	SW	0	72,6	5,9	290,3	1,5	11,2	0,9
04/05/2015	21,5	56	9	SW	0	82,8	7,2	293,9	2,5	13,5	3,0
05/05/2015	20,4	58	6	SW	0	85,1	8,3	297,2	2,9	15,6	4,0
06/05/2015	14,5	75	7	E	0	84,2	8,8	299,5	2,7	16,4	3,8
07/05/2015	15,8	76	12	N	0	83,9	9,3	302,1	3,3	17,4	4,9
08/05/2015	17	80	12	NE	0	83,2	9,8	304,9	3,0	18,2	4,7
09/05/2015	19,5	78	7	S	0	83,6	10,4	308,1	2,5	19,2	3,9
10/05/2015	21,3	74	5	E	0	84,5	11,1	311,6	2,5	20,5	4,1
11/05/2015	19,4	78	7	N	0	84,0	11,7	314,8	2,6	21,5	4,4
12/05/2015	19,4	79	10	NE	0	83,6	12,3	318,0	2,9	22,4	5,1
13/05/2015	22,8	75	7	N	0	84,5	13,1	321,8	2,8	23,7	5,1
14/05/2015	24,4	71	9	NW	0	85,5	14,0	325,9	3,6	25,3	6,7
15/05/2015	24,2	73	5	N	0	85,6	14,9	330,0	2,9	26,8	5,7
16/05/2015	26,3	71	70	N	0	86,1	15,9	334,4	83,3	28,4	68,5
17/05/2015	23,5	78	7	N	0	84,9	16,6	338,3	2,9	29,6	6,2

18/05/2015	19,4	99	3	ESE	0	77,7	16,6	341,5	1,1	29,7	1,8
19/05/2015	18,5	99	3	NE	0,4	75,6	16,7	344,6	0,9	29,7	1,4
20/05/2015	26,7	76	7,5	NNW	0	81,1	17,5	349,1	1,9	31,1	4,0
21/05/2015	18,7	77	9	SE	0	81,8	18,1	352,2	2,2	32,1	4,8
22/05/2015	18,1	66	3	ESE	0	83,3	18,9	355,1	1,9	33,4	4,4
23/05/2015	17,8	60	7	SE	0	84,6	19,9	358,0	2,9	35,0	6,7
24/05/2015	15,3	59	5	S	0	84,9	20,8	360,5	2,7	36,3	6,5
25/05/2015	18,8	67	6	NW	0	85,5	21,6	363,6	3,1	37,7	7,4
26/05/2015	14,2	92	4	NE	0	81,0	21,8	365,8	1,6	37,9	3,8
27/05/2015	11,3	99	3	N	0	76,7	21,8	367,6	1,0	38,0	2,1
28/05/2015	15,5	92	6	N	0	76,7	22,0	370,1	1,2	38,3	2,7
29/05/2015	15,8	86	4	SW	0	77,7	22,3	372,6	1,1	38,8	2,6
30/05/2015	21	67	8	NW	0	82,4	23,2	376,1	2,2	40,2	5,8
31/05/2015	20,4	72	3	W	0	83,1	24,0	379,5	1,9	41,4	5,0
01/06/2015	19,9	74	15	NW	0	84,1	24,6	382,8	4,0	42,4	10,0
02/06/2015	20,4	75	16	NW	0	84,4	25,3	386,1	4,3	43,4	10,9
03/06/2015	22,2	50	12	SE	0	87,1	26,6	389,8	5,2	45,5	12,9
04/06/2015	22,8	62	9	W	0	87,3	27,7	393,6	4,6	47,1	11,9
05/06/2015	23,5	73	9	SW	0	86,0	28,5	397,6	3,8	48,3	10,4
06/06/2015	18	74	9	E	0	85,0	29,1	400,5	3,3	49,2	9,4
07/06/2015	19,6	60	8	E	0	85,4	30,0	403,7	3,3	50,7	9,6
08/06/2015	15,9	72	5	NW	0	84,8	30,6	406,3	2,7	51,5	8,0

09/06/2015	13,1	81	1	NE	0	83,2	30,9	408,4	1,7	52,0	5,4
10/06/2015	13,3	72	7	SW	0	83,7	31,4	410,5	2,5	52,7	7,7
11/06/2015	15,4	58	9	SE	0	84,8	32,2	412,9	3,2	53,9	9,7
12/06/2015	15,2	56	2	W	0	85,3	33,0	415,4	2,4	55,1	7,6
13/06/2015	9,9	63	6	SE	0	85,2	33,5	416,9	2,9	55,8	9,1
14/06/2015	13,9	58	25	SE	0	86,3	35,4	423,3	8,9	58,5	22,1
15/06/2015	15,4	54	5	W	0	86,9	36,2	425,8	3,6	59,8	11,2
16/06/2015	18,1	60	8	SW	0	86,9	37,1	428,7	4,1	61,1	12,8
17/06/2015	8,7	71	9	ESE	0	85,3	37,5	430,0	3,5	61,6	11,2
18/06/2015	11,1	56	6	WNW	0	85,9	38,1	431,7	3,2	62,4	10,6
19/06/2015	15,4	60	12	WNW	0	86,2	38,9	434,2	4,6	63,5	14,1
20/06/2015	16,8	62	3	S	0	86,3	39,7	436,9	2,9	64,7	10,1
21/06/2015	17,2	57	9	W	0	86,9	40,6	439,7	4,3	66,0	13,8
22/06/2015	9,8	58	4	E	0	86,5	41,1	441,2	3,2	66,7	10,9
23/06/2015	9,2	60	9	N	0	86,1	41,6	442,5	3,9	67,4	12,8
24/06/2015	12,7	62	13	NW	0	85,9	42,2	444,5	4,6	68,3	14,8
25/06/2015	10,2	93	4	NW	0	81,0	42,3	446,1	1,6	68,4	5,9
26/06/2015	15,4	88	4	NW	0	80,5	42,6	448,5	1,5	68,8	5,6
27/06/2015	13	99	2	SW	0	76,4	42,6	450,6	0,9	68,9	3,4
28/06/2015	12,7	99	3	W	0	74,8	42,6	452,6	0,9	69,0	3,2
29/06/2015	17,1	64	4	SSW	0	80,4	43,4	455,4	1,5	70,1	5,6
30/06/2015	15,8	65	9	SSE	0	82,8	44,1	457,9	2,5	71,0	9,2

01/07/2015	10,4	87	4	NNE	0	81,2	44,3	459,5	1,6	71,3	6,1
02/07/2015	13	79	4	S	0	81,9	44,6	461,5	1,7	71,9	6,7
03/07/2015	10,1	76	5	S	0	82,3	45,0	463,0	1,9	72,3	7,4
04/07/2015	12,9	67	5	N	0	82,9	45,5	465,1	2,1	73,1	7,9
05/07/2015	12,9	67	5	NW	0	83,2	46,1	467,1	2,1	73,9	8,2
06/07/2015	12,4	75	4	WSW	0	83,2	46,5	469,0	2,0	74,5	8,0
07/07/2015	16,3	65	6	N	0	83,9	47,3	471,7	2,4	75,6	9,4
08/07/2015	17,6	58	7	W	0	85,1	48,2	474,5	3,0	76,9	11,4
09/07/2015	19,8	62	7,5	NE	0	85,2	49,2	477,8	3,2	78,3	12,0
10/07/2015	6,2	81	8	SW	0	83,3	49,4	478,6	2,5	78,5	9,9
11/07/2015	10,7	77	3	NW	0	82,9	49,7	480,3	1,9	79,0	7,7
12/07/2015	7,4	99	1	N	0,6	77,8	49,7	481,3	1,0	79,0	4,0
13/07/2015	9	98	5	SW	3,4	39,1	37,7	472,6	0,0	62,8	0,1
14/07/2015	11,1	64	16	SE	0	63,1	38,2	474,3	1,1	63,6	3,8
15/07/2015	14,3	67	16	W	0	75,9	38,8	476,5	1,8	64,5	6,5
16/07/2015	14,4	64	7	E	0	80,7	39,5	478,8	1,7	65,5	6,4
17/07/2015	18,1	62	12	NW	0	83,7	40,4	481,8	3,3	66,8	11,1
18/07/2015	11,3	72	9	SE	0	83,7	40,9	483,5	2,8	67,5	9,9
19/07/2015	11,1	74	3	SW	0	83,5	41,2	485,2	2,0	68,0	7,4
20/07/2015	11,4	66	4	WNW	0	84,2	41,8	487,0	2,3	68,8	8,5
21/07/2015	13,5	62	9	SW	0	84,3	42,4	489,1	3,0	69,8	10,7
22/07/2015	14,5	64	1	SE	0	85,0	43,1	491,5	2,2	70,8	8,4

23/07/2015	18,3	62	1	W	0	86,0	44,0	494,4	2,5	72,0	9,5
24/07/2015	21,1	58	1	NW	0	86,1	45,2	498,0	2,6	73,7	9,8
25/07/2015	15,4	69	1	N	0	85,4	45,8	500,4	2,4	74,6	9,1
26/07/2015	16,8	73	1	N	0	84,8	46,4	503,2	2,2	75,4	8,5
27/07/2015	21,3	72	9	NW	0	85,1	47,2	506,7	3,4	76,6	12,4
28/07/2015	19	61	9	E	0	85,3	48,2	509,8	3,5	77,9	12,8
29/07/2015	17,6	66	9	NE	0	85,6	48,9	512,7	3,6	79,0	13,3
30/07/2015	17,3	90	18	NW	0	81,7	49,2	515,5	3,4	79,4	12,8
31/07/2015	18	58	21	SE	0	84,8	50,2	518,5	5,9	80,8	19,5
01/08/2015	19,8	51	22	NW	0	86,7	51,6	521,7	8,1	82,7	24,9
02/08/2015	19,2	56	15	SE	0	87,4	52,8	524,9	6,3	84,4	20,9
03/08/2015	17,5	56	15	SE	0	87,5	54,0	527,7	6,3	86,0	21,3
04/08/2015	19,1	60	15	N	0	87,3	55,1	530,9	6,2	87,5	21,1
05/08/2015	14,1	85	15	N	0	83,5	55,4	533,1	3,7	88,0	14,3
06/08/2015	13,8	99	1,6	NE	0	77,5	55,5	535,3	1,0	88,1	4,5
07/08/2015	15,4	76	14	E	0	80,2	56,0	537,8	2,3	88,9	10,1
08/08/2015	8,8	99	8	NE	0	76,4	56,0	539,1	1,2	88,9	5,7
09/08/2015	7,6	99	7	S	1	66,7	56,0	540,1	0,8	89,0	3,6
10/08/2015	13,4	72	13	SE	0	75,7	56,6	542,3	1,5	89,8	7,0
11/08/2015	13,2	81	4	SE	0	77,6	57,0	544,3	1,1	90,3	5,2
12/08/2015	8,4	99	6	N	0	75,2	57,0	545,6	1,1	90,4	4,9
13/08/2015	11,3	70	10	E	0	79,2	57,5	547,3	1,7	91,1	7,9

14/08/2015	13,9	70	12	W	0	81,5	58,2	549,5	2,5	92,0	10,7
15/08/2015	15,4	73	10	SW	0	82,2	58,8	552,0	2,4	92,8	10,6
16/08/2015	16,4	61	5	SW	0	83,9	59,7	554,6	2,3	94,1	10,4
17/08/2015	21,5	62	9	SW	0	85,1	60,9	558,2	3,4	95,7	14,1
18/08/2015	19,7	61	15	E	0	85,4	62,1	561,5	4,7	97,3	18,4
19/08/2015	18,8	68	13	NNW	0	85,6	63,0	564,5	4,4	98,5	17,5
20/08/2015	13,8	86	13	N	0	82,6	63,3	566,7	3,0	98,9	13,0
21/08/2015	22	70	12	NW	0	83,8	64,2	570,4	3,3	100,2	14,1
22/08/2015	18	56	26	SE	0	85,6	65,4	573,3	8,5	101,8	28,4
23/08/2015	11,4	77	5	NW	0	84,0	65,8	575,1	2,4	102,3	11,1
24/08/2015	16,9	69	10	NW	0	84,7	66,6	577,8	3,4	103,4	14,7
25/08/2015	19,6	64	8	N	0	84,9	67,6	581,1	3,1	104,8	13,9
26/08/2015	19,2	56	16	SSE	0	85,9	68,9	584,2	5,4	106,4	21,1
27/08/2015	17,8	59	5	SW	0	86,6	70,0	587,1	3,4	107,8	15,1
28/08/2015	24,2	59	13	SW	0	87,6	71,4	591,2	5,9	109,7	22,7
29/08/2015	23,7	57	9	NE	0	88,1	72,9	595,2	5,1	111,7	20,9
30/08/2015	23,6	60	10	N	0	87,9	74,3	599,1	5,3	113,4	21,4
31/08/2015	22,5	57	12	E	0	88,1	75,7	602,9	6,0	115,3	23,6
01/09/2015	10,2	62	13	N	0	86,8	76,4	604,4	5,2	116,2	21,6
02/09/2015	15,4	63	14	SE	0	86,4	77,4	606,9	5,2	117,4	21,4
03/09/2015	20,7	46	8	S	0	87,8	79,4	610,3	4,7	119,8	20,1
04/09/2015	23,6	38	12	S	0	89,8	81,9	614,3	7,6	122,9	28,6

05/09/2015	26,9	44	9	NW	0	90,7	84,5	618,8	7,4	126,0	28,5
06/09/2015	25,4	55	12	W	0	89,6	86,5	623,1	7,4	128,4	28,5
07/09/2015	11,4	99	5	S	0	80,0	86,5	624,9	1,5	128,5	8,3
08/09/2015	19,2	57	8	ENE	3,2	68,6	65,8	615,2	0,9	103,9	4,6
09/09/2015	7,1	63	22	SE	0	77,2	66,3	616,2	2,7	104,5	12,3
10/09/2015	14,7	48	36	SE	0	84,9	67,7	618,5	12,7	106,3	38,0
11/09/2015	15,4	55	13	W	0	85,5	68,9	621,0	4,4	107,9	18,3
12/09/2015	18,8	54	13	S	0	86,3	70,4	624,1	4,8	109,8	19,9
13/09/2015	22,1	41	12	S	0	88,8	72,7	627,8	6,6	112,7	25,0
14/09/2015	27,2	45	12	W	0	89,4	75,2	632,4	7,2	116,0	26,9
15/09/2015	18,5	45	9	SSE	0	89,5	77,0	635,4	6,3	118,2	24,7
16/09/2015	18,1	46	5	W	0	89,4	78,7	638,4	5,1	120,3	21,4
17/09/2015	18,7	45	9	SE	0	89,5	80,5	641,4	6,3	122,6	25,1
18/09/2015	18,9	65	3	NW	0	87,5	81,7	644,6	3,5	124,0	16,4
19/09/2015	23,3	55	8	N	0	88,2	83,5	648,5	5,0	126,3	21,5
20/09/2015	10,6	99	9	N	0	79,6	83,5	650,1	1,7	126,4	9,4
21/09/2015	7,1	99	3	NNE	15,4	14,8	39,7	549,9	0,0	67,2	0,0
22/09/2015	8	99	6	NE	24,4	0,9	14,8	425,3	0,0	27,2	0,0
23/09/2015	11,1	98	5	SE	0	3,4	14,8	427,0	0,0	27,3	0,0
24/09/2015	17	83	13	NE	0	29,8	15,3	429,8	0,0	28,2	0,0
25/09/2015	18	68	13	S	8,6	44,9	8,8	400,2	0,2	16,7	0,1
26/09/2015	21,2	58	4	N	0	69,8	10,4	403,8	0,8	19,5	0,7

27/09/2015	22	60	5	N	0	80,7	11,9	407,4	1,6	22,2	2,5
28/09/2015	21,4	70	16	SE	0	83,2	13,0	411,0	3,7	24,1	6,7
29/09/2015	19,2	58	8	S	0	85,1	14,4	414,1	3,2	26,5	6,2
30/09/2015	24,2	58	12	N	0	86,4	16,2	418,2	4,7	29,5	9,3
01/10/2015	10,9	99	9	E	6,2	28,2	9,2	400,0	0,0	17,4	0,0
02/10/2015	11,5	80	15	SE	22,4	26,9	4,2	319,6	0,0	8,2	0,0
03/10/2015	13,6	68	12	N	0	54,6	5,1	323,0	0,5	9,9	0,3
04/10/2015	12,4	77	16	N	0	68,3	5,7	326,2	1,3	11,0	0,8
05/10/2015	19,3	74	14	E	0	77,8	6,7	330,7	1,9	12,8	1,9
06/10/2015	12,8	99	4	NE	0	75,3	6,7	333,9	1,0	12,8	0,7
07/10/2015	17	44	16	S	0	84,9	8,7	337,9	4,7	16,3	6,6
08/10/2015	18,4	68	9	SE	0	85,3	9,8	342,2	3,5	18,4	5,4
09/10/2015	13,4	67	12	N	0	85,1	10,8	345,6	3,9	20,0	6,4
10/10/2015	15,7	60	12	NE	0	85,9	12,0	349,3	4,4	22,2	7,5
11/10/2015	14,7	66	7	N	0	85,6	13,0	352,9	3,3	23,9	5,9
12/10/2015	18,3	68	13	NW	0	85,6	14,2	357,2	4,4	25,9	8,2
13/10/2015	25,9	56	9	E	0	87,0	16,5	362,8	4,4	29,6	8,8
14/10/2015	11	99	6	NE	8,2	23,6	8,6	339,6	0,0	16,1	0,0
15/10/2015	17,8	60	24	S	10,4	52,8	5,3	311,3	0,8	10,2	0,5
16/10/2015	17,5	65	8	NE	0	71,4	6,6	315,4	1,0	12,5	0,7
17/10/2015	20,9	59	15	N	0	82,4	8,3	320,1	3,2	15,6	4,5
18/10/2015	16,6	56	12	SW	0	84,8	9,8	324,0	3,8	18,1	5,8

19/10/2015	18,7	74	3	N	0	84,6	10,7	328,3	2,3	19,8	3,7
20/10/2015	22,3	60	24	S	12,6	66,2	6,6	294,2	1,8	12,5	1,9
21/10/2015	18,1	68	10	S	0	77,4	7,8	298,4	1,5	14,6	1,4
22/10/2015	18,5	68	13	SE	0	81,9	9,0	302,7	2,7	16,7	3,9
23/10/2015	14,4	59	13	NE	0	84,0	10,2	306,2	3,5	18,8	5,5
24/10/2015	5,8	99	9	NE	2,2	53,1	8,1	308,2	0,4	15,2	0,3
25/10/2015	10,3	99	1	N	23,4	7,1	3,3	240,4	0,0	6,4	0,0
26/10/2015	14,7	90	5	NNE	0	19,4	3,6	244,0	0,0	6,9	0,0

ZONA LA ADELA											INICIO	FIN
											FECHA	
	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	
01/03/2015	19,2	99	15	N	4	39,1	26,9	400,6	0,1	46,1	0,1	
02/03/2015	29,5	61	9	W	10,2	62,1	15,1	370,8	0,7	27,5	0,8	
03/03/2015	25,6	61	25	SE	0	82,5	16,9	377,1	5,3	30,5	10,6	
04/03/2015	30	63	7	NW	0	85,9	19,0	384,2	3,4	33,7	7,7	
05/03/2015	31,9	64	16	N	0	86,8	21,0	391,6	6,1	37,1	13,1	
06/03/2015	21,8	70	13	N	0	86,1	22,2	397,2	4,7	39,0	11,2	
07/03/2015	32,5	72	8	SW	0	86,9	23,9	404,8	4,1	41,6	10,2	
08/03/2015	17,8	84	4	S	0	83,6	24,4	409,7	2,1	42,5	5,7	
09/03/2015	25,6	82	12	ENE	0	83,6	25,2	416,0	3,2	43,8	8,5	
10/03/2015	31,9	69	18	N	0	85,7	27,0	423,5	5,7	46,6	14,2	
11/03/2015	31,8	72	7	N	0	86,7	28,6	430,9	3,8	49,1	10,5	

12/03/2015	22,6	99	3	SSW	2	57,6	25,6	436,7	0,4	44,7	0,6
13/03/2015	25,2	68	18	S	43	56,9	10,1	279,5	0,8	18,5	0,7
14/03/2015	23,1	65	13	E	0	77,4	11,6	285,3	1,7	21,0	2,7
15/03/2015	25,1	72	22	N	0	82,9	12,9	291,6	4,8	23,2	8,3
16/03/2015	29	78	18	N	0	83,5	14,0	298,5	4,2	25,1	7,8
17/03/2015	29	61	12	SE	0	86,4	16,1	305,4	4,7	28,4	9,1
18/03/2015	31,7	74	16	N	0	86,5	17,6	312,8	5,8	30,8	11,5
19/03/2015	30,8	41	16	N	7,8	81,4	12,6	298,3	3,0	22,8	5,2
20/03/2015	22,8	65	16	SW	7,1	64,5	8,1	285,4	1,2	15,1	0,9
21/03/2015	18,5	64	7	NW	0	77,1	9,3	290,4	1,2	17,3	1,2
22/03/2015	20,3	68	13	N	0	82,2	10,5	295,7	2,8	19,3	4,4
23/03/2015	23,2	68	8	NW	0	84,0	11,9	301,6	2,8	21,6	4,7
24/03/2015	19,6	73	15	S	0	84,5	12,9	306,9	4,2	23,3	7,4
25/03/2015	18,9	69	7	E	0	85,1	13,9	312,0	3,1	25,1	5,7
26/03/2015	21,2	63	7	NW	0	85,3	15,4	317,5	3,1	27,4	6,2
27/03/2015	23,6	65	10	NW	0	85,4	16,9	323,4	3,7	29,9	7,6
28/03/2015	26,2	69	9	NW	0	86,3	18,4	329,9	4,0	32,2	8,5
29/03/2015	28,6	54	15	SW	0	87,9	20,7	336,7	6,7	35,9	14,0
30/03/2015	23,1	61	12	SSE	0	87,7	22,4	342,6	5,6	38,5	12,6
31/03/2015	22,3	58	8	SSE	0	87,9	24,1	348,3	4,7	41,1	11,4
01/04/2015	27,2	56	21	W	0	88,7	26,0	353,9	10,3	43,9	21,3
02/04/2015	28,3	59	12	NW	0	88,8	27,8	359,7	6,6	46,5	15,8

03/04/2015	24,8	49	12	SE	0	89,5	29,7	364,9	7,3	49,4	17,6
04/04/2015	24,5	68	9	W	0	87,5	31,0	370,0	4,7	51,2	12,8
05/04/2015	19,4	67	13	E	0	86,5	32,0	374,2	5,0	52,7	13,7
06/04/2015	16,2	71	10	NNE	0	85,4	32,7	377,8	3,7	53,8	10,8
07/04/2015	22,5	64	14	N	0	86,4	34,0	382,5	5,2	55,6	14,5
08/04/2015	18,5	96	8	NNE	6,4	32,9	19,7	366,4	0,0	34,8	0,0
09/04/2015	24,5	66	8	SW	0	66,3	21,1	371,5	0,8	36,9	1,5
10/04/2015	24,6	76	3	SW	0	75,7	22,0	376,6	0,9	38,4	1,9
11/04/2015	24,3	72	5	NE	0	81,1	23,0	381,7	1,7	40,0	4,3
12/04/2015	24,1	72	18	N	0	83,5	24,1	386,8	4,2	41,7	10,5
13/04/2015	25,8	72	16	SSW	0	84,4	26,5	398,4	4,3	45,5	11,2
14/04/2015	19,3	86	4	SSE	0	82,4	27,0	402,6	1,8	46,2	5,2
15/04/2015	14,2	75	20	E	11,2	48,5	13,2	364,8	0,4	24,2	0,4
16/04/2015	14,2	99	2	E	22,8	6,6	5,5	289,8	0,0	10,5	0,0
17/04/2015	11,7	99	14	SW	9,4	2,1	2,3	266,9	0,0	4,5	0,0
18/04/2015	22,9	64	12	N	6,2	46,3	1,9	257,1	0,2	3,8	0,1
19/04/2015	18,7	65	18	W	0	72,1	3,0	261,2	1,7	5,7	0,8
20/04/2015	18,4	70	10	SSW	0	79,4	3,8	265,2	1,8	7,4	0,9
21/04/2015	19,5	66	10	WNW	0	82,9	4,9	269,4	2,6	9,3	2,5
22/04/2015	20,9	71	12	NW	0	83,6	5,8	273,9	3,2	11,1	3,6
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	86,5	7,5	278,8	4,5	14,1	5,9
24/04/2015	19,4	67	6	S	0	86,1	8,5	283,0	3,3	15,9	4,7

25/04/2015	24	69	9	N	0	86,3	9,7	288,0	3,9	17,9	6,0
26/04/2015	21,3	84	10	SE	0	83,6	10,2	292,5	2,9	18,8	4,5
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	81,1	10,5	295,6	3,5	19,2	5,6
28/04/2015	12,8	99	3	N	0	76,6	10,5	298,6	1,0	19,3	0,9
29/04/2015	15,2	99	6	NE	15	15,1	4,6	258,1	0,0	8,8	0,0
30/04/2015	17,7	99	3	WNW	0,8	15,4	4,6	262,0	0,0	8,9	0,0
01/05/2015	16,5	99	9	NE	0	17,3	4,7	264,7	0,0	8,9	0,0
02/05/2015	11,9	75	15	S	3	37,8	3,1	261,9	0,0	6,0	0,0
03/05/2015	13,8	66	13	W	0	62,7	3,8	264,1	0,9	7,2	0,5
04/05/2015	16,5	73	8	NW	0	73,6	4,4	266,8	1,1	8,4	0,6
05/05/2015	16	72	10	S	0	79,1	5,0	269,4	1,7	9,5	1,1
06/05/2015	12,9	75	3	S	0	80,3	5,4	271,4	1,4	10,3	0,8
07/05/2015	13,8	74	20	NNE	0	81,5	5,9	273,6	3,7	11,2	4,2
08/05/2015	13,2	92	9	N	0	79,5	6,1	275,6	1,7	11,5	1,4
09/05/2015	17,7	85	4	NW	0	79,7	6,4	278,5	1,3	12,2	0,9
10/05/2015	19,7	73	5	N	0	81,8	7,2	281,8	1,8	13,5	1,9
11/05/2015	15,2	89	9	N	0	80,5	7,4	284,2	1,9	13,9	2,1
12/05/2015	15,8	89	24	N	0	80,1	7,6	286,8	3,8	14,3	5,1
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	81,7	8,2	289,7	2,8	15,4	3,8
14/05/2015	17,8	75	8	NW	0	82,2	8,8	292,6	2,2	16,5	3,0
15/05/2015	21,5	68	10	W	0	83,8	9,8	296,1	3,0	18,1	4,5
16/05/2015	24,2	72	15	N	0	84,1	10,7	300,2	4,0	19,6	6,4

17/05/2015	20,5	95	7	N	0	79,5	10,8	303,6	1,5	19,9	2,2
18/05/2015	18,9	99	6	E	0	76,1	10,9	306,7	1,1	19,9	1,0
19/05/2015	18,6	99	2	NNE	0	75,1	10,9	309,8	0,8	20,0	0,8
20/05/2015	22,6	92	20	N	0	76,3	11,1	313,5	2,3	20,4	3,7
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	80,3	11,7	316,4	4,6	21,4	7,6
22/05/2015	12,9	87	1	N	0	80,2	11,9	318,4	1,2	21,8	1,6
23/05/2015	15,4	73	8	SE	0	81,6	12,5	320,9	2,0	22,8	3,5
24/05/2015	9,4	73	8	W	0	81,7	12,9	322,3	2,0	23,4	3,6
25/05/2015	12,4	63	9	W	0	83,0	13,5	324,2	2,6	24,4	4,7
26/05/2015	14,4	65	6	N	0	83,6	14,2	326,5	2,4	25,6	4,5
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,8	14,4	328,5	2,8	26,0	5,4
28/05/2015	16,1	83	21,1	N	0	81,9	14,8	331,1	4,1	26,6	7,8
29/05/2015	17,8	84	8	NW	0	81,9	15,2	334,0	2,1	27,3	4,1
30/05/2015	14,5	74	15	W	0	82,1	15,7	336,3	3,1	28,2	6,2
31/05/2015	10	90	10	NW	0	80,2	15,9	337,8	1,9	28,4	3,9
01/06/2015	14,8	85	12	N	0	80,8	16,1	340,2	2,3	28,9	4,7
02/06/2015	15	90	8	N	0	79,9	16,3	342,6	1,7	29,2	3,4
03/06/2015	18,7	60	18	WSW	0	84,1	17,3	345,6	4,6	30,7	9,4
04/06/2015	15,3	64	26	NNE	0	84,2	18,0	348,1	7,0	31,8	13,5
05/06/2015	16,9	83	9	W	0	82,8	18,3	350,8	2,5	32,4	5,6
06/06/2015	18,1	66	19	W	0	83,9	19,1	353,8	4,8	33,6	10,2
07/06/2015	15,5	67	15	W	0	84,7	19,7	356,3	4,3	34,7	9,6

08/06/2015	11,5	90	2	SE	0	81,3	19,9	358,1	1,5	34,9	3,3
09/06/2015	13,9	79	13	NW	0	82,1	20,2	360,3	2,8	35,5	6,5
10/06/2015	11,5	69	20	WNW	0	82,5	20,7	362,1	4,2	36,2	9,5
11/06/2015	11,9	63	2	N	0	83,2	21,3	363,9	1,8	37,1	4,5
12/06/2015	10,2	69	15	W	0	83,7	21,7	365,4	3,7	37,8	8,9
13/06/2015	9	70	6	NW	0	83,7	22,0	366,8	2,4	38,3	6,0
14/06/2015	11,5	64	20	SW	0	84,5	22,6	368,5	5,4	39,2	12,2
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	89,2	23,8	370,7	9,5	41,0	19,4
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	89,8	25,0	373,0	10,3	42,8	21,1
17/06/2015	8,8	58	20	S	0	88,1	25,5	374,3	9,0	43,6	19,2
18/06/2015	8	59	14	WNW	0	87,1	25,9	375,4	5,7	44,2	13,8
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	87,7	26,7	376,8	13,2	45,4	25,8
20/06/2015	14	75	12	W	0	85,3	27,2	379,1	4,0	46,1	10,6
21/06/2015	14,6	66	14	W	0	85,3	27,8	381,4	4,5	47,0	11,7
22/06/2015	8,8	63	13	SW	0	85,2	28,2	382,7	4,2	47,6	11,1
23/06/2015	8,1	58	20	N	0	85,4	28,7	383,8	6,1	48,3	15,2
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	85,7	29,2	385,2	10,0	49,1	22,1
25/06/2015	12,3	91	14	N	0	81,4	29,3	387,1	2,7	49,3	7,9
26/06/2015	15,9	80	7	NW	0	82,2	29,7	389,7	2,1	49,9	6,3
27/06/2015	9,2	99	2	SW	0	77,3	29,8	391,0	1,0	50,0	2,8
28/06/2015	11,8	80	18	NW	0,2	79,0	30,1	392,9	2,6	50,5	7,6
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	30,8	395,0	2,9	51,6	8,5

30/06/2015	13,2	85	14	S	0	81,8	31,1	397,1	2,8	52,0	8,5
01/07/2015	6,8	99	14	N	0	77,3	31,1	398,0	1,8	52,0	5,6
02/07/2015	10,5	99	9	NNW	0	75,1	31,1	399,6	1,2	52,0	3,7
03/07/2015	8,3	82	9	SW	0	76,9	31,3	400,8	1,4	52,4	4,2
04/07/2015	8,8	73	15	N	0	79,4	31,6	402,1	2,3	52,8	7,1
05/07/2015	8,3	84	15	N	0	79,9	31,8	403,3	2,4	53,1	7,4
06/07/2015	14,3	69	13	WNW	0	82,0	32,4	405,6	2,7	54,0	8,4
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	84,9	33,2	407,4	2,9	55,2	9,1
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,2	34,0	409,1	8,3	56,3	20,7
09/07/2015	13,4	75	3	SW	0	84,6	34,5	411,2	2,3	57,0	7,6
10/07/2015	3,6	74	4	SW	0	83,7	34,6	411,5	2,2	57,2	7,1
11/07/2015	6,9	87	1	SE	0	81,6	34,8	412,5	1,4	57,4	4,7
12/07/2015	6,8	99	1	SW	6,4	25,6	20,2	391,7	0,0	35,7	0,0
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	41,3	20,4	392,5	0,1	36,0	0,1
14/07/2015	9,3	65	8	SW	0	60,2	20,8	393,9	0,6	36,7	0,8
15/07/2015	9,2	69	6	N	0	70,2	21,2	395,2	0,9	37,4	1,6
16/07/2015	12,4	63	9	NE	0	78,1	21,8	397,2	1,5	38,3	3,7
17/07/2015	13,7	68	17	NE	0	81,5	22,4	399,3	3,1	39,3	7,8
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	84,6	23,1	401,1	7,4	40,4	16,0
19/07/2015	12,9	62	12	SW	0	85,2	23,8	403,1	4,0	41,5	9,9
20/07/2015	10,63	64	10	NW	0	85,1	24,3	404,7	3,6	42,3	9,1
21/07/2015	9,6	67	13	N	0	84,8	24,7	406,2	3,9	43,0	10,0

22/07/2015	10,7	73	4	NW	0	84,1	25,1	407,8	2,3	43,6	6,2
23/07/2015	15,7	66	13	NW	0	84,9	25,8	410,3	4,0	44,7	10,4
24/07/2015	18,6	62	14	N	0	85,1	26,8	413,4	4,3	46,1	11,2
25/07/2015	12,8	74	26	N	0	84,2	27,2	415,4	7,0	46,8	16,6
26/07/2015	14,6	90	18	N	0	81,2	27,4	417,7	3,2	47,1	8,9
27/07/2015	16,5	82	9	NW	0	81,8	27,8	420,4	2,2	47,7	6,4
28/07/2015	17	64	9	SW	0	83,6	28,6	423,1	2,7	48,9	8,0
29/07/2015	17,8	65	4	SW	0	84,1	29,4	426,0	2,3	50,2	6,9
30/07/2015	16,6	66	19	NNE	0	85,0	30,1	428,7	5,5	51,3	14,5
31/07/2015	14	76	13	SW	2,8	63,8	24,5	2,2	1,0	23,6	1,0
01/08/2015	15,3	64	24	NE	0	78,1	25,3	4,7	3,2	24,4	5,9
02/08/2015	17,2	59	24	W	0	83,7	26,4	7,5	5,9	25,6	10,4
03/08/2015	16	59	15	SW	0	84,8	27,4	10,1	4,3	26,6	8,2
04/08/2015	17,1	61	15	NNE	0	85,0	28,4	12,8	4,5	27,6	8,6
05/08/2015	13,8	86	10	NNE	0	82,4	28,7	15,0	2,5	28,0	5,0
06/08/2015	13,6	99	1	NE	8	22,5	15,2	6,4	0,0	14,5	0,0
07/08/2015	13,9	87	9	SW	0	38,4	15,5	8,6	0,0	14,8	0,0
08/08/2015	9	99	15	E	0	39,7	15,5	9,9	0,1	14,9	0,1
09/08/2015	9,4	99	10	S	4,4	17,7	9,9	6,5	0,0	9,3	0,0
10/08/2015	13,4	85	6	SW	0	33,9	10,2	8,6	0,0	9,7	0,0
11/08/2015	12,8	75	8	W	0	53,7	10,7	10,6	0,4	10,3	0,2
12/08/2015	13,4	64	2	NNE	0	67,2	11,4	12,7	0,6	11,0	0,4

13/08/2015	9,1	88	8	SE	0	70,4	11,6	14,1	0,9	11,2	0,6
14/08/2015	12,6	78	13	NNW	0	75,9	12,0	16,1	1,6	11,7	1,2
15/08/2015	16,5	66	9	SW	0	81,0	12,8	18,7	2,0	12,6	2,1
16/08/2015	13,3	63	10	N	0	82,9	13,6	20,8	2,7	13,3	3,2
17/08/2015	18,5	62	14	NW	0	84,5	14,6	23,9	4,0	14,4	5,3
18/08/2015	14,5	82	13	S	0	83,0	15,0	26,2	3,1	14,8	4,2
19/08/2015	14,9	99	5	NNE	0	77,3	15,0	28,6	1,1	14,9	0,9
20/08/2015	11	89	14	N	0	77,4	15,2	30,3	1,8	15,1	2,1
21/08/2015	17,5	84	24	N	0	79,1	15,6	33,1	3,5	15,6	4,9
22/08/2015	16,4	69	18	SW	0	82,1	16,4	35,8	3,6	16,3	5,1
23/08/2015	9,5	80	4	SE	0	81,9	16,7	37,2	1,7	16,6	2,2
24/08/2015	16,9	69	10	NW	0	83,0	17,5	39,9	2,7	17,4	3,9
25/08/2015	14,1	84	16	N	0	82,0	17,8	42,2	3,2	17,8	4,8
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	88,6	19,7	45,2	7,1	19,6	10,6
27/08/2015	16,5	66	8	W	0	86,9	20,5	47,9	4,1	20,5	6,7
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	89,5	22,5	51,4	7,0	22,4	11,2
29/08/2015	18,9	65	16	SW	0	87,5	23,5	54,5	6,7	23,4	11,0
30/08/2015	20	57	5	SW	0	87,6	24,7	57,8	3,9	24,7	7,2
31/08/2015	14,1	65	15	SE	0	86,4	25,5	60,0	5,5	25,5	9,8
01/09/2015	8,3	76	5	N	0	84,5	25,9	61,2	2,5	25,8	4,9
02/09/2015	16,5	53	9	SW	0	85,8	27,2	63,9	3,7	27,2	7,2
03/09/2015	18,7	52	13	WNW	0	86,6	28,8	67,0	5,1	28,7	9,8

04/09/2015	18,7	56	6	S	0	87,3	30,2	70,0	3,9	30,2	8,1
05/09/2015	20,3	58	15	N	0	87,5	31,7	73,4	6,4	31,7	12,5
06/09/2015	21,2	60	15	N	0	87,5	33,2	76,9	6,3	33,1	12,8
07/09/2015	17,1	70	6	N	0	86,0	34,1	79,7	3,3	34,0	7,4
08/09/2015	18,9	53	12	WSW	0	86,5	35,6	82,8	4,8	35,6	10,6
09/09/2015	11,3	54	13	SW	0	86,7	36,6	84,5	5,1	36,5	11,4
10/09/2015	14	54	25	SW	0	87,0	37,7	86,8	9,8	37,7	19,0
11/09/2015	13,1	56	19	W	0	86,9	38,7	88,8	7,2	38,7	15,3
12/09/2015	18,7	57	8	NW	0	87,3	40,1	91,9	4,4	40,1	10,5
13/09/2015	17,9	51	6	NW	0	87,9	41,7	94,8	4,3	41,6	10,6
14/09/2015	20,8	43	6	W	0	88,6	43,7	98,3	4,7	43,7	11,7
15/09/2015	13,9	69	15	S	0	86,4	44,5	100,5	5,5	44,4	13,3
16/09/2015	14	49	14	W	0	86,5	45,8	102,7	5,3	45,7	13,2
17/09/2015	16,6	53	4	SW	0	87,3	47,1	105,4	3,5	47,1	9,7
18/09/2015	18,5	51	15	NW	0	88,0	48,7	108,4	6,8	48,6	16,6
19/09/2015	21,9	47	10	SW	0	88,2	50,7	112,1	5,5	50,6	14,3
20/09/2015	9,3	93	12	E	0	82,1	50,8	113,5	2,6	50,8	7,8
21/09/2015	8,2	99	13	E	1,6	60,8	48,9	114,6	0,8	48,8	2,1
22/09/2015	13,6	85	7	NE	1,4	58,9	49,2	116,8	0,5	49,2	0,9
23/09/2015	15,3	95	5	N	0	61,6	49,4	119,2	0,6	49,3	1,0
24/09/2015	18	76	4	S	0	71,5	50,1	122,2	0,8	50,1	2,1
25/09/2015	16,1	85	7	NW	0	75,0	50,5	124,8	1,1	50,5	3,2

26/09/2015	20,6	63	3	E	0	81,3	51,9	128,2	1,5	51,8	4,7
27/09/2015	19,1	64	15	NW	0	83,9	53,1	131,3	3,9	53,0	11,1
28/09/2015	18	59	16	SW	0	85,1	54,3	134,3	4,8	54,3	13,4
29/09/2015	14,7	67	16	S	0	85,2	55,2	136,6	4,8	55,2	13,6
30/09/2015	21,7	59	16	N	0	85,9	56,7	140,2	5,4	56,7	15,0
01/10/2015	9,9	99	12	SE	6,2	28,2	34,5	132,3	0,0	41,8	0,0
02/10/2015	10,7	71	10	SE	7,6	33,6	19,3	121,6	0,0	27,6	0,0
03/10/2015	12,1	65	5	E	0	55,1	20,1	124,7	0,4	28,7	0,4
04/10/2015	9,7	87	7	N	0	61,9	20,4	127,4	0,7	29,1	0,8
05/10/2015	11,7	99	5	NW	1	54,9	20,4	130,5	0,4	29,4	0,4
06/10/2015	20,1	57	10	S	0	76,4	22,2	135,1	1,4	31,4	2,8
07/10/2015	17	44	16	S	0	85,2	24,1	139,1	4,8	33,6	10,3
08/10/2015	17	59	6	SE	0	85,3	25,5	143,1	3,0	35,3	7,0
09/10/2015	16	59	9	ESE	0	86,1	26,8	146,9	3,9	36,8	9,0
10/10/2015	16,2	61	7	ESE	0	86,3	28,1	150,8	3,6	38,3	8,7
11/10/2015	16,2	62	4	SW	0	86,3	29,3	154,7	3,1	39,8	7,8
12/10/2015	19,3	57	16	N	0	87,1	31,0	159,1	6,3	41,7	14,4
13/10/2015	25	55	7	SW	0	87,3	33,2	164,5	4,1	44,1	10,6
14/10/2015	12,7	99	2	ESE	3,2	43,8	25,3	163,7	0,1	36,5	0,1
15/10/2015	11,5	89	28	S	7	32,2	14,4	153,5	0,0	23,3	0,0
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	62,6	15,4	156,5	1,3	24,7	2,1
17/10/2015	21,5	59	7	N	0	78,6	17,2	161,4	1,4	27,1	2,6

18/10/2015	23,8	68	16	N	0	83,4	18,7	166,6	3,8	29,2	7,9
19/10/2015	22,4	69	5	N	0	84,4	21,4	176,6	2,5	32,9	5,6
20/10/2015	23,4	59	19	S	0	86,0	23,3	181,7	6,3	35,3	13,2
21/10/2015	25,8	51	9	W	0	87,8	25,8	187,3	4,9	38,4	11,3
22/10/2015	14	66	20	S	1	81,2	26,8	190,8	3,5	39,7	8,7
23/10/2015	14	63	12	SE	0	83,1	27,9	194,3	3,0	41,0	7,7
24/10/2015	8,7	83	4	NE	0	82,0	28,2	196,8	1,7	41,5	4,6
25/10/2015	9,7	99	3	NE	10,4	19,1	13,5	176,5	0,0	22,7	0,0
26/10/2015	22,7	72	5	N	0	50,5	14,8	181,5	0,2	24,6	0,2

ZONA CHACHARRAMENDI

INICIO

FIN

FECHA

	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	82,0	334,1	1379,5	2,6	416,2	15,7
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,3	336,9	1386,3	4,3	419,2	22,8
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,9	339,4	1392,6	8,2	421,8	35,1
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	341,4	1399,2	8,0	424,1	34,4
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	343,3	1405,9	9,1	426,4	37,6
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	344,9	1412,6	16,8	428,3	55,5
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	346,6	1419,8	5,7	430,5	27,6
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	347,9	1426,5	4,9	432,3	24,7
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	349,1	1433,0	7,8	434,0	34,0
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	351,3	1439,8	8,9	436,4	37,0

11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	353,6	1446,9	13,2	439,0	47,8
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	355,8	1454,0	15,1	441,5	51,8
13/03/2015	16,8	85	14	S	0	83,9	356,3	1458,8	3,7	442,4	20,3
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	86,6	358,2	1464,5	6,6	444,5	30,3
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	85,4	359,2	1470,2	7,9	446,0	34,1
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,5	360,8	1476,9	9,7	448,0	39,3
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	361,7	1483,3	3,1	449,4	17,7
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	364,4	1490,7	18,7	452,4	59,3
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	367,3	1498,1	22,2	455,4	65,8
20/03/2015	25,8	44	24	S	0	89,4	369,9	1504,5	13,2	458,2	47,7
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	90,1	371,9	1509,2	6,2	460,2	29,0
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	89,2	373,5	1514,2	12,8	462,1	46,8
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	88,6	375,3	1519,7	7,5	464,1	33,1
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	80,1	375,4	1524,4	2,2	464,7	13,8
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	84,1	376,7	1529,0	4,6	466,2	23,8
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	86,8	378,5	1534,0	5,2	468,2	26,0
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	87,7	380,5	1539,5	10,3	470,3	40,9
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	88,5	382,5	1545,6	6,0	472,6	28,5
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,9	385,3	1552,1	8,1	475,5	34,9
30/03/2015	17,4	84	13	W	0	84,6	385,8	1556,9	3,8	476,5	20,9
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	89,5	388,5	1562,7	7,0	479,2	31,6
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	89,8	390,5	1568,2	10,2	481,4	40,6

02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	90,2	393,1	1573,9	7,3	484,0	32,6
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	395,7	1579,1	16,9	486,6	55,7
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	397,5	1583,8	8,0	488,5	34,5
05/04/2015	13	36	14	SE	0	90,2	398,8	1586,8	8,9	489,8	37,1
06/04/2015	15	54	29	NE	0	88,8	399,9	1590,2	15,5	491,1	52,8
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	88,9	401,4	1594,3	14,2	492,7	50,0
08/04/2015	19	72	9	NW	0	86,3	402,3	1598,5	4,0	493,8	21,4
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	86,8	403,6	1603,4	4,7	495,4	24,1
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	87,4	405,3	1608,6	9,8	497,4	39,5
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	86,6	406,4	1613,0	6,5	498,7	30,0
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	84,0	407,0	1617,1	6,8	499,6	31,0
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	84,9	408,2	1622,4	4,0	501,2	21,4
14/04/2015	18,1	96	1	SE	0	79,3	408,3	1626,4	1,1	501,7	7,8
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	81,0	408,9	1629,6	3,5	502,6	19,4
16/04/2015	16,6	98	7	S	0	77,1	409,0	1633,3	1,2	503,0	8,6
17/04/2015	15	50	20	SW	105	53,1	77,3	332,3	0,6	97,7	3,0
18/04/2015	20,7	45	27	N	0	81,9	79,1	336,7	5,5	99,6	20,7
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	87,9	80,9	340,9	10,6	101,6	33,1
20/04/2015	17,6	43	20	S	0	88,2	82,5	344,8	9,0	103,3	29,9
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	89,1	84,2	349,0	5,3	105,1	20,8
22/04/2015	20,3	50	22	NNW	0	89,0	85,8	353,4	11,3	106,8	35,2
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	88,9	87,5	358,3	6,4	108,7	24,0

24/04/2015	24,2	54	17	W	0	88,9	89,3	363,3	8,7	110,6	30,0
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	91,0	368,5	7,1	112,5	26,2
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	92,6	373,5	4,3	114,3	18,5
27/04/2015	13,1	91	21	S	0	82,5	92,8	376,6	4,4	114,8	18,8
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,2	92,9	379,6	2,7	115,3	13,3
29/04/2015	15,2	94	9	E	0	78,1	93,1	383,0	1,5	115,8	8,0
30/04/2015	16,6	82	3	W	0	79,2	93,5	386,7	1,2	116,6	6,7
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	78,3	93,7	389,6	1,5	117,0	8,2
02/05/2015	12,7	45	33	SW	0	85,1	94,7	391,6	11,2	118,0	36,5
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	87,2	95,7	393,5	8,7	119,0	30,9
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	87,6	96,9	396,2	9,2	120,3	32,3
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	88,3	98,1	398,8	11,3	121,5	37,2
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	87,1	98,7	400,4	7,8	122,2	29,1
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,5	99,4	402,2	13,7	122,9	42,2
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,6	99,5	403,7	1,9	123,1	10,3
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,0	100,0	405,9	1,8	123,8	9,9
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,2	100,8	408,8	2,3	124,7	12,1
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	101,3	411,2	5,0	125,4	21,7
12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	101,6	413,5	4,0	125,9	18,2
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	102,2	416,4	3,0	126,7	14,9
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	102,9	419,4	2,6	127,6	13,2
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	103,7	422,5	1,8	128,5	9,8

16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	104,4	426,0	3,0	129,5	14,9
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	104,9	429,1	2,9	130,2	14,5
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	105,0	432,5	1,6	130,7	9,0
19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	105,0	435,5	1,1	131,0	6,5
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	105,9	439,3	5,2	132,1	22,7
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	106,4	442,2	6,4	132,9	26,3
22/05/2015	16,8	46	22	E	0	86,6	107,7	444,9	8,0	134,2	30,7
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	109,0	447,4	10,5	135,5	36,8
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	110,0	449,3	4,9	136,5	21,9
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	110,9	451,6	6,3	137,5	26,1
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	111,1	453,5	1,6	137,8	9,3
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	111,3	455,4	2,6	138,2	13,6
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	112,0	457,8	5,5	139,0	24,0
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	112,4	459,9	2,4	139,5	13,1
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	113,2	462,6	3,0	140,5	15,6
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	113,7	464,9	2,4	141,1	13,0
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	113,9	466,9	2,5	141,5	13,4
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	114,3	469,2	2,6	142,1	13,7
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	116,2	472,4	14,8	143,9	46,7
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	90,2	117,3	475,0	18,9	145,1	54,6
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,3	118,1	478,2	6,2	146,0	26,5
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,2	119,0	480,8	8,7	147,0	33,4

07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	120,0	483,1	7,4	148,1	29,9
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	120,8	485,2	8,2	148,9	32,2
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	121,0	486,9	1,9	149,3	10,9
10/06/2015	12,1	45	11	W	0	85,7	121,8	488,8	4,0	150,1	19,7
11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	88,1	122,9	490,7	9,9	151,1	36,6
12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,3	123,6	492,3	5,3	151,9	23,9
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	88,1	124,3	493,8	4,4	152,6	21,1
14/06/2015	11,5	35	61	SW	0	88,6	125,3	495,5	76,1	153,5	125,4
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	90,2	126,5	497,6	11,0	154,7	39,3
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,4	127,7	500,0	11,3	155,9	40,2
17/06/2015	8	43	20	SE	0	89,8	128,3	501,1	11,4	156,5	40,4
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,2	128,6	501,8	6,3	156,8	27,4
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,5	129,4	503,2	15,0	157,5	48,2
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,3	130,2	505,1	5,8	158,3	26,0
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	131,1	507,0	6,7	159,2	28,6
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	131,7	507,9	8,8	159,8	34,3
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	132,2	508,7	8,9	160,3	34,5
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	132,7	510,1	13,3	160,8	44,9
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	132,8	511,7	3,2	161,1	16,8
26/06/2015	12,8	74	3	NW	0	81,5	133,2	513,7	1,6	161,6	9,6
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,3	133,3	515,8	0,9	161,9	5,8
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,0	133,6	517,6	1,5	162,4	9,5

29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	134,3	519,7	2,8	163,2	15,5
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	135,3	521,8	6,1	164,1	26,9
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	135,8	523,6	5,0	164,8	23,5
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	136,0	525,1	2,6	165,1	14,7
03/07/2015	6,5	59	18	SW	0	83,3	136,4	525,9	4,1	165,5	20,6
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,4	136,9	527,3	5,9	166,1	26,4
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,4	137,1	528,1	5,2	166,3	24,1
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,4	137,8	529,9	3,1	167,1	16,6
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	138,7	531,7	3,3	167,9	17,7
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	139,5	533,4	8,6	168,7	34,3
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	140,7	535,8	6,2	169,9	27,5
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	141,3	536,9	4,5	170,4	21,9
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	141,5	537,9	3,9	170,7	19,9
12/07/2015	7,1	97	9	S	0	79,4	141,5	538,9	1,7	170,8	10,4
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	79,5	141,7	539,7	1,7	171,1	10,5
14/07/2015	9	37	24	S	0	85,5	142,5	541,0	7,6	171,8	31,5
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	85,9	143,0	542,3	5,9	172,4	26,7
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,9	143,5	543,5	5,9	172,9	26,7
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	86,1	144,3	545,4	6,1	173,7	27,2
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,6	145,1	547,1	9,8	174,5	37,6
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,7	146,0	548,7	4,2	175,3	21,0
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	87,2	146,5	549,8	3,7	175,8	19,2

21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	147,4	551,5	7,5	176,8	31,5
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	148,1	553,0	3,7	177,5	19,3
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	149,3	555,6	6,1	178,6	27,6
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	150,7	558,4	7,2	179,9	30,8
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	151,5	560,3	13,4	180,8	46,2
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	151,8	562,5	7,7	181,3	32,3
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	152,4	564,8	4,1	182,0	20,7
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	153,8	567,7	18,9	183,4	57,3
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	154,9	570,1	6,9	184,5	30,2
30/07/2015	13,5	69	28	N	0	86,5	155,5	572,2	10,6	185,2	40,0
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	156,6	574,4	16,3	186,2	52,5
01/08/2015	15,2	38	31	NW	0	88,6	158,0	576,9	16,7	187,6	53,3
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	159,4	579,3	6,7	188,9	29,5
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	160,9	581,5	13,8	190,2	47,5
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	161,9	583,6	12,8	191,2	45,3
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	162,3	585,5	7,1	191,7	30,7
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	162,4	587,7	2,8	192,1	16,0
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	162,9	589,5	2,1	192,7	12,9
08/08/2015	9,8	86	24	SE	0	80,4	163,1	590,9	4,0	193,0	20,6
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	78,6	163,2	592,2	1,9	193,2	11,8
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	82,7	163,9	593,9	3,1	194,0	17,4
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	83,1	164,6	595,7	2,1	194,7	12,8

12/08/2015	8,1	97	9	E	0	78,6	164,6	596,8	1,6	194,8	10,0
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,8	165,4	598,4	7,8	195,6	32,8
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	84,1	166,1	600,1	5,1	196,3	24,7
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,1	167,5	602,7	6,3	197,6	28,6
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,2	168,8	605,0	4,5	198,9	22,5
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	170,1	607,8	4,6	200,1	22,9
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	171,7	610,6	15,1	201,7	50,6
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	172,2	612,4	4,5	202,3	22,7
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	172,5	613,8	8,5	202,6	35,1
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	173,4	616,6	9,3	203,7	37,0
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	175,1	619,2	19,9	205,2	60,1
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	175,6	620,5	6,9	205,7	30,4
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	176,5	622,7	23,8	206,6	67,1
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	177,4	624,9	12,8	207,5	45,8
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	179,2	627,9	8,2	209,2	34,2
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	180,7	630,6	7,4	210,6	32,2
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	182,7	634,1	7,6	212,4	32,6
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	184,7	637,6	8,5	214,3	35,3
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	187,1	641,3	14,9	216,4	50,5
31/08/2015	16,8	39	38	S	0	91,1	188,6	644,1	33,9	217,8	83,1
01/09/2015	11,2	60	20	E	0	88,6	189,4	645,8	9,6	218,6	38,1
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	190,6	647,7	10,7	219,7	41,0

03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	193,2	650,6	14,0	221,8	48,7
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	195,9	653,8	12,4	224,0	45,1
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,1	198,3	657,0	9,5	226,0	38,0
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	200,8	660,5	49,4	228,2	103,8
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	200,9	662,1	3,3	228,5	18,2
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	202,5	664,5	4,0	229,9	21,2
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	203,6	665,6	9,0	230,7	36,7
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	205,3	667,5	23,6	232,1	67,3
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	206,9	669,3	18,9	233,4	58,8
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	92,1	209,3	672,3	11,1	235,4	42,3
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	211,6	674,9	15,5	237,3	52,3
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	214,0	678,2	10,6	239,3	41,1
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	216,4	680,9	13,6	241,1	48,1
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	218,1	682,9	10,7	242,6	41,2
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	220,4	685,4	19,1	244,4	59,4
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	222,2	687,7	20,9	245,8	62,9
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	225,0	691,4	16,8	248,2	54,9
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	225,2	692,9	5,6	248,5	26,9
21/09/2015	7,6	96	14	NE	0	80,1	225,3	694,0	2,3	248,7	14,2
22/09/2015	9	89	15	NE	0	79,4	225,5	695,3	2,3	249,1	14,0
23/09/2015	10,1	94	13	E	0	77,9	225,6	696,8	1,8	249,4	11,6
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	81,3	226,4	699,3	2,3	250,3	14,0

25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	82,3	227,2	701,3	2,3	251,0	14,3
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	88,2	229,4	704,5	4,7	252,9	23,8
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	88,6	231,0	707,3	5,0	254,3	24,8
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	90,0	233,2	710,6	11,8	256,2	44,1
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	90,0	234,8	713,0	10,6	257,6	41,2
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	236,7	716,0	12,0	259,2	44,6
01/10/2015	11,6	94	15	ESE	0	82,3	236,9	719,1	3,1	259,8	17,8
02/10/2015	9,2	58	15	S	0	83,5	237,7	721,7	3,7	260,7	20,1
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	84,9	238,8	724,5	3,6	261,8	19,8
04/10/2015	10,8	55	20	NNE	0	85,0	239,8	727,4	5,8	262,9	27,6
05/10/2015	13,2	79	11	S	0	83,6	240,3	730,7	3,0	263,8	17,4
06/10/2015	12	96	16	S	0	78,9	240,4	733,8	2,3	264,4	14,1
07/10/2015	17	44	16	S	0	85,8	242,4	737,9	5,3	266,2	25,9
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	88,0	244,3	741,7	6,5	268,0	29,9
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	87,4	245,4	744,8	5,9	269,1	28,1
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,7	246,8	748,0	8,4	270,5	35,5
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,7	248,4	751,4	5,4	272,0	26,3
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	88,5	250,1	755,2	15,6	273,7	52,8
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	89,0	252,2	759,7	5,3	275,7	26,0
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	81,1	252,3	762,7	9,6	276,2	38,8
15/10/2015	14,9	47	27	SW	0	85,8	253,9	766,3	9,1	277,8	37,5
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	86,0	255,0	769,4	6,6	278,9	30,3

17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	89,1	257,3	773,5	15,5	280,9	52,6
18/10/2015	21	45	24	N	0	89,6	259,6	778,2	13,6	283,1	48,5
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	87,4	260,8	782,3	5,4	284,5	26,5
20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,7	263,4	787,0	16,0	286,8	53,7
21/10/2015	18,1	31	20	S	0	90,5	266,0	791,2	12,6	289,0	46,1
22/10/2015	13,9	56	15	S	0	88,7	267,2	794,7	7,6	290,3	33,1
23/10/2015	11	36	17	SE	0	89,1	268,7	797,6	8,9	291,7	36,8
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,8	268,9	799,8	6,2	292,2	29,0
25/10/2015	10	91	18	NE	0	81,1	269,1	802,6	3,2	292,8	18,1
26/10/2015	14	76	11	E	0	81,5	269,8	806,0	2,3	293,8	14,3

ZONA SANTA ISABEL

INICIO

FIN

FECHA

	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	81,5	292,0	1181,8	2,5	361,0	15,0
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,3	294,9	1188,6	4,3	364,0	22,6
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,9	297,3	1194,9	8,2	366,6	35,0
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	299,4	1201,5	8,0	368,9	34,4
05/03/2015	28	75	9	NE	0	86,5	300,6	1208,2	4,1	370,7	21,8
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	86,8	302,2	1214,9	15,7	372,6	53,2
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,3	303,9	1222,1	5,6	374,8	27,3
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	305,2	1228,8	4,9	376,6	24,6
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	306,5	1235,3	7,8	378,3	34,0

10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	308,7	1242,1	8,9	380,8	37,0
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	311,0	1249,2	13,2	383,3	47,7
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	313,1	1256,3	15,1	385,8	51,8
13/03/2015	16,8	85	14	S	0	83,9	313,6	1261,0	3,7	386,7	20,3
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	86,6	315,5	1266,7	6,6	388,9	30,3
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	85,4	316,5	1272,5	7,9	390,3	34,1
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,5	318,1	1279,2	9,7	392,3	39,3
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	319,0	1285,6	3,1	393,8	17,6
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	321,8	1293,0	18,7	396,7	59,3
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	324,6	1300,4	22,2	399,7	65,8
20/03/2015	25,8	44	24	S	0	89,4	327,2	1306,8	13,2	402,5	47,7
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	90,1	329,2	1311,5	6,2	404,5	29,0
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	89,2	330,9	1316,5	12,8	406,4	46,8
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	88,6	332,6	1322,0	7,5	408,3	33,1
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	80,1	332,7	1326,6	2,2	409,0	13,8
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	84,1	334,0	1331,3	4,6	410,5	23,8
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	86,8	335,8	1336,3	5,2	412,5	26,0
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	87,7	337,8	1341,7	10,3	414,6	40,9
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	88,5	339,8	1347,9	6,0	416,9	28,5
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,9	342,6	1354,4	8,1	419,8	34,9
30/03/2015	17,4	84	13	W	0	84,6	343,2	1359,2	3,8	420,7	20,9
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	89,5	345,8	1365,0	7,0	423,5	31,6

01/04/2015	26,4	51	18	N	0	89,8	347,9	1370,4	10,2	425,6	40,6
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	90,2	350,4	1376,1	7,3	428,2	32,6
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	353,0	1381,4	16,9	430,8	55,6
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	354,8	1386,1	8,0	432,7	34,5
05/04/2015	13	93	14	SE	0	82,5	354,9	1389,1	3,1	433,2	17,6
06/04/2015	15	54	29	NE	0	85,1	356,0	1392,5	9,2	434,4	38,0
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	87,0	357,6	1396,6	10,8	436,0	42,1
08/04/2015	19	72	9	NW	0	85,7	358,4	1400,7	3,6	437,2	20,0
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	86,6	359,7	1405,7	4,6	438,7	23,6
10/04/2015	22,1	35	21	S	0	90,0	362,0	1410,4	12,3	441,0	45,6
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	87,5	363,0	1414,8	7,4	442,3	32,7
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	84,3	363,6	1419,0	7,1	443,2	31,8
13/04/2015	18,1	96	4	SE	0	79,1	363,7	1422,9	1,3	443,8	8,8
14/04/2015	19,1	96	4	SE	0	77,5	363,8	1427,1	1,1	444,4	7,8
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	80,3	364,4	1430,4	3,2	445,2	18,3
16/04/2015	16,6	96	7	S	0	77,8	364,5	1434,0	1,3	445,7	9,0
17/04/2015	158	50	20	SW	0	101,0	376,4	1463,2	52,4	458,1	108,6
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	94,5	378,2	1467,6	31,7	460,0	81,3
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	92,5	380,0	1471,8	20,5	461,9	62,6
20/04/2015	17,3	42	24	S	0	91,2	381,6	1475,6	17,1	463,6	56,1
21/04/2015	19,7	47	24	NNE	0	90,2	383,3	1479,9	14,8	465,3	51,3
22/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,6	384,9	1484,3	12,2	467,0	45,4

23/04/2015	23,6	48	16	N	0	89,8	386,8	1489,3	9,3	469,1	38,1
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,3	388,6	1494,4	9,1	471,0	37,5
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	89,0	390,3	1499,5	7,2	472,9	32,1
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	391,9	1504,5	4,3	474,7	22,6
27/04/2015	13,6	91	21	S	0	82,5	392,1	1507,7	4,4	475,2	22,8
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,2	392,3	1510,7	2,7	475,7	16,3
29/04/2015	15,3	90	15	SE	7	38,8	91,5	1241,8	0,1	154,6	0,2
30/04/2015	13,6	96	12	NNE	5	21,2	58,2	1135,1	0,0	103,2	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	31,2	58,4	1138,0	0,0	103,5	0,0
02/05/2015	12,7	45	33	SW	0	69,6	59,4	1140,0	3,3	105,1	14,5
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	82,8	60,4	1141,9	4,8	106,7	19,4
04/05/2015	18,2	37	19	NNW	0	88,2	62,0	1144,9	8,6	109,2	29,6
05/05/2015	14,8	45	21	S	0	88,6	63,1	1147,2	10,0	110,9	33,1
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	87,3	63,7	1148,9	7,9	111,9	28,3
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,5	64,3	1150,7	13,8	112,9	41,0
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,6	64,4	1152,2	1,9	113,1	9,9
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	82,1	65,0	1154,4	1,8	113,9	9,5
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,2	65,7	1157,3	2,3	115,1	11,7
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	66,2	1159,7	5,0	115,9	21,0
12/05/2015	14,8	84	20	N	0	82,1	66,6	1162,1	4,0	116,4	17,6
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	67,2	1164,9	3,0	117,4	14,5
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	67,9	1168,0	2,6	118,6	12,8

15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	68,6	1171,1	1,8	119,7	9,5
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	69,3	1174,6	3,0	120,9	14,4
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	69,8	1177,7	2,9	121,6	14,1
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	69,9	1181,0	1,6	121,8	8,7
19/05/2015	16,6	97	7,5	SE	0	76,8	70,0	1183,7	1,3	122,0	7,0
20/05/2015	21,4	75	25	N	0	81,5	70,7	1187,3	4,7	123,1	20,6
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	81,9	71,3	1190,2	5,5	124,0	23,0
22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,4	72,5	1192,9	7,7	125,9	29,2
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	73,9	1195,4	10,4	128,0	35,9
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	74,9	1197,2	4,9	129,5	21,4
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	75,8	1199,5	6,2	130,9	25,6
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,7	75,9	1201,4	1,6	131,1	9,1
27/05/2015	15,2	72	10	N	0	82,4	76,5	1203,9	2,5	132,0	13,0
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,6	77,2	1206,2	5,8	133,1	24,5
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,9	77,6	1208,4	2,5	133,7	13,1
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	78,4	1211,1	3,1	135,0	15,5
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,8	78,9	1213,3	2,4	135,8	12,9
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	79,1	1215,4	2,5	136,0	13,2
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	79,5	1217,6	2,6	136,7	13,5
03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	81,4	1220,9	14,8	139,5	46,3
04/06/2015	16,3	43	14,5	NNW	0	90,3	82,5	1223,5	9,2	141,2	34,3
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,4	83,3	1226,7	6,3	142,4	26,4

06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,3	84,2	1229,3	8,8	143,7	33,3
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	85,2	1231,6	7,4	145,3	29,8
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	86,0	1233,7	8,2	146,5	32,0
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	86,2	1235,4	1,9	146,8	10,8
10/06/2015	2,1	45	11	W	0	84,3	86,4	1235,5	3,3	147,1	17,0
11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	87,8	87,4	1237,4	9,4	148,6	35,2
12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,1	88,2	1239,0	5,1	149,7	23,3
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	88,0	88,9	1240,4	4,3	150,7	20,7
14/06/2015	11,5	35	31	SW	0	88,6	89,8	1242,2	16,6	152,1	51,1
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	90,2	91,1	1244,3	10,9	153,9	39,2
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,4	92,2	1246,6	11,3	155,7	40,1
17/06/2015	8	43	27	SE	0	89,8	92,9	1247,8	16,2	156,6	50,5
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,2	93,2	1248,5	6,3	157,0	27,4
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,5	94,0	1249,9	15,0	158,2	48,2
20/06/2015	11,8	48	11	NW	0	88,3	94,7	1251,7	5,8	159,3	26,0
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	95,6	1253,6	6,7	160,6	28,6
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	96,2	1254,6	8,8	161,5	34,4
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	96,8	1255,4	8,9	162,2	34,6
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	97,3	1256,7	13,3	163,0	45,0
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	97,4	1258,3	3,2	163,1	16,8
26/06/2015	12,8	74	3	NW	0	81,5	97,8	1260,3	1,6	163,8	9,6
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,3	97,8	1262,5	0,9	163,9	5,8

28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,0	98,1	1264,2	1,5	164,4	9,5
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,1	98,9	1266,3	2,8	165,5	15,6
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	99,8	1268,5	6,1	166,8	27,0
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	100,3	1270,3	5,0	167,6	23,6
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	100,5	1271,7	2,6	167,9	14,8
03/07/2015	10,3	48	0		0	84,1	101,3	1273,3	1,9	168,9	11,3
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,7	101,8	1274,6	6,1	169,8	27,3
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,6	102,0	1275,4	5,3	170,1	24,6
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,5	102,7	1277,3	3,1	171,1	16,8
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	103,6	1279,1	3,4	172,3	17,8
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	104,4	1280,8	8,6	173,4	34,5
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	105,6	1283,2	6,2	175,2	27,6
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	106,2	1284,2	4,5	176,0	22,0
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	106,4	1285,3	3,9	176,3	20,0
12/07/2015	7,1	97	9	S	0	79,4	106,4	1286,2	1,7	176,3	10,5
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	79,5	106,6	1287,0	1,7	176,6	10,6
14/07/2015	9	37	24	S	0	85,5	107,4	1288,4	7,6	177,7	31,7
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	85,9	107,9	1289,7	5,9	178,5	26,8
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,9	108,4	1290,8	5,9	179,2	26,9
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	86,1	109,2	1292,7	6,1	180,4	27,4
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,6	110,0	1294,5	9,8	181,4	37,8
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,7	110,9	1296,0	4,2	182,7	21,2

20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	87,2	111,4	1297,1	3,7	183,4	19,4
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	112,3	1298,8	7,5	184,7	31,7
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	113,1	1300,4	3,7	185,7	19,4
23/07/2015	15,3	43	11	WW	0	88,6	114,2	1302,8	6,1	187,3	27,7
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	115,6	1305,6	7,2	189,2	31,1
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	116,3	1307,5	13,4	190,3	46,5
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	116,7	1309,8	7,7	190,8	32,6
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	117,3	1312,1	4,1	191,7	20,9
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	118,7	1314,9	18,9	193,7	57,8
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	119,8	1317,4	6,9	195,2	30,4
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	120,4	1319,5	11,2	196,0	41,7
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	121,5	1321,7	16,3	197,5	52,9
01/08/2015	15,2	38	31	NNW	0	88,6	122,9	1324,2	16,7	199,5	53,7
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	124,3	1326,6	6,7	201,4	29,7
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	125,8	1328,8	13,8	203,4	47,9
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	126,8	1330,8	12,8	204,8	45,7
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	127,2	1332,8	7,1	205,4	31,0
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	127,3	1335,0	2,8	205,5	16,1
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	127,7	1336,7	2,1	206,2	13,1
08/08/2015	9,8	86	24	SE	0	80,4	128,0	1338,2	4,0	206,5	20,8
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	78,6	128,1	1339,4	1,9	206,7	11,9
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	82,7	128,8	1341,2	3,1	207,7	17,6

11/08/2015	11,5	65	5	E	0	83,1	129,4	1343,0	2,1	208,6	13,0
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	78,6	129,5	1344,1	1,6	208,7	10,1
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,8	130,3	1345,7	7,8	209,8	33,1
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	84,1	131,0	1347,4	5,1	210,7	24,9
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	87,1	132,3	1350,0	6,3	212,6	28,8
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	88,2	133,7	1352,3	4,5	214,4	22,7
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,3	135,0	1355,1	4,6	216,1	23,1
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	136,6	1357,9	15,1	218,3	51,0
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	137,1	1359,7	4,5	219,0	22,9
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	137,3	1361,1	8,5	219,3	35,4
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	138,3	1363,9	9,3	220,7	37,3
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	140,0	1366,5	19,9	222,9	60,5
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	140,5	1367,8	6,9	223,6	30,6
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	141,4	1369,9	23,8	224,8	67,6
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	142,3	1372,2	12,8	226,0	46,1
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	144,1	1375,2	8,2	228,4	34,5
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	145,6	1377,9	7,4	230,4	32,4
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	147,6	1381,4	7,6	233,0	32,9
29/08/2015	21,25	36	11	S	0	90,9	149,6	1384,9	8,5	235,6	35,6
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	152,0	1388,6	14,9	238,6	50,9
31/08/2015	16,8	39	36	S	0	91,1	153,5	1391,4	30,6	240,6	78,9
01/09/2015	11,2	60	30	E	0	88,6	154,3	1393,1	15,8	241,7	52,9

02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	155,5	1395,0	10,7	243,3	41,3
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	158,1	1397,9	14,0	246,5	49,1
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	160,8	1401,1	12,4	249,9	45,4
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,1	163,2	1404,3	9,5	252,9	38,3
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	165,7	1407,8	49,4	256,0	104,4
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	165,8	1409,3	3,3	256,3	18,3
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	167,4	1411,8	4,0	258,3	21,4
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	168,4	1412,9	9,0	259,5	37,0
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	170,2	1414,8	23,6	261,7	67,7
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	171,8	1416,6	18,9	263,7	59,2
12/09/2015	18,8	24	13	WSW	0	92,2	174,3	1419,7	11,3	266,7	42,9
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,1	176,6	1422,3	15,6	269,5	52,7
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	179,0	1425,6	10,6	272,4	41,3
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	181,3	1428,3	13,6	275,3	48,4
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	183,1	1430,3	10,7	277,4	41,5
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	185,4	1432,8	19,1	280,1	59,7
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	187,2	1435,1	20,9	282,3	63,2
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	190,0	1438,9	16,8	285,7	55,2
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	190,2	1440,3	5,6	286,0	27,0
21/09/2015	7,6	96	20	SE	0	80,1	190,3	1441,4	3,1	286,1	17,9
22/09/2015	8	93	20	NE	5	38,7	88,2	1274,9	0,1	150,3	0,3
23/09/2015	10,3	94	13	E	0	45,5	88,3	1276,5	0,2	150,5	0,6

24/09/2015	15,5	69	11	N	0	66,4	89,1	1279,0	1,0	151,8	6,1
25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	75,5	89,8	1280,9	1,2	152,9	7,7
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	86,4	92,0	1284,1	3,6	156,1	18,4
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	87,1	93,6	1287,0	4,0	158,4	19,9
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	89,8	95,9	1290,2	11,4	161,8	40,8
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,9	97,5	1292,7	10,4	164,1	38,5
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	99,4	1295,7	11,9	166,8	42,2
01/10/2015	11,6	94	15	ESE	2,4	58,1	80,3	1298,7	0,8	139,1	4,7
02/10/2015	9	73	17	S	0	70,2	80,8	1301,3	1,5	139,9	8,7
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	79,6	81,8	1304,1	1,9	141,5	10,8
04/10/2015	10,8	55	20	NNE	0	83,3	82,9	1307,0	4,6	143,0	21,3
05/10/2015	11,6	93	14,5	S	5	39,9	53,6	1183,6	0,1	96,2	0,2
06/10/2015	15,1	57	8	S	0	65,5	54,9	1187,2	0,8	98,4	3,9
07/10/2015	17	44	16	S	0	82,2	56,8	1191,2	3,3	101,5	14,2
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	87,1	58,7	1195,0	5,7	104,6	21,8
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	86,9	59,8	1198,1	5,5	106,4	21,6
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,4	61,2	1201,4	8,1	108,5	28,3
11/10/2015	3,5	42	11	E	0	87,5	61,7	1202,9	5,2	109,3	20,9
12/10/2015	15,8	44	20	N	0	87,7	63,5	1206,7	8,4	112,2	29,6
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	87,9	65,6	1211,3	4,5	115,5	19,2
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	80,7	65,7	1214,2	9,2	115,7	31,7
15/10/2015	14,9	47	20	SW	0	85,5	67,3	1217,9	6,2	118,2	24,4

16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	85,9	68,3	1220,9	6,5	119,8	25,4
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	89,1	70,6	1225,1	15,5	123,4	45,7
18/10/2015	21	45	24	N	0	89,6	72,9	1229,8	13,6	127,0	42,5
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	87,4	74,1	1233,9	5,4	128,9	23,1
20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,7	76,8	1238,6	16,0	132,9	48,0
21/10/2015	18,1	31	22	S	0	90,5	79,3	1242,8	13,9	136,8	44,2
22/10/2015	13,9	56	20	S	0	88,7	80,5	1246,3	9,7	138,7	35,2
23/10/2015	11	36	17	SE	0	89,1	82,0	1249,2	8,9	140,9	33,3
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,8	82,2	1251,4	6,2	141,3	26,1
25/10/2015	10,9	91	18	NE	20	27,4	37,3	853,6	0,0	67,2	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	51,0	38,0	857,1	0,3	68,4	0,7

ZONA LA HUMADA

INICIO

FIN

FECHA

	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	81,5	319,8	1308,1	2,5	397,0	15,0
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,3	322,6	1314,9	4,3	399,9	22,6
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,9	325,1	1321,2	8,2	402,6	35,0
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	327,1	1327,8	8,0	404,9	34,4
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	329,0	1334,5	9,1	407,1	37,6
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	330,6	1341,2	16,8	409,1	55,5
07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	332,3	1348,3	5,7	411,2	27,6
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	333,6	1355,1	4,9	413,0	24,7

09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	334,8	1361,6	7,8	414,7	34,0
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	337,0	1368,4	8,9	417,2	37,0
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	339,3	1375,5	13,2	419,8	47,7
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	341,5	1382,6	15,1	422,3	51,8
13/03/2015	16,8	85	14	S	0	83,9	342,0	1387,3	3,7	423,2	20,3
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	86,6	343,9	1393,0	6,6	425,3	30,3
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	85,4	344,9	1398,8	7,9	426,7	34,1
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,5	346,5	1405,5	9,7	428,8	39,3
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	347,4	1411,9	3,1	430,2	17,7
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	350,1	1419,3	18,7	433,1	59,3
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	353,0	1426,7	22,2	436,2	65,8
20/03/2015	22,8	65	16	SW	0	87,6	354,4	1432,5	6,8	438,0	31,0
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	88,9	356,4	1437,3	5,2	440,0	25,9
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	88,7	358,1	1442,2	11,9	441,9	44,7
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	88,4	359,8	1447,7	7,3	443,8	32,5
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	80,0	359,9	1452,4	2,2	444,5	13,7
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	84,1	361,2	1457,0	4,6	446,0	23,7
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	86,8	363,0	1462,0	5,2	448,0	26,0
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	87,7	365,0	1467,5	10,3	450,1	40,9
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	88,5	367,0	1473,6	6,0	452,4	28,5
29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,9	369,9	1480,1	8,1	455,3	34,9
30/03/2015	17,4	84	13	W	0	84,6	370,4	1485,0	3,8	456,2	20,9

31/03/2015	22,6	35	11	W	0	89,5	373,1	1490,7	7,0	459,0	31,6
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	89,8	375,1	1496,2	10,2	461,1	40,6
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	90,2	377,6	1501,9	7,3	463,7	32,6
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	380,2	1507,1	16,9	466,3	55,6
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	382,0	1511,8	8,0	468,2	34,5
05/04/2015	13	96	14	SE	0	81,3	382,1	1514,9	2,7	468,7	15,9
06/04/2015	15	54	29	NE	0	84,9	383,2	1518,3	8,9	469,9	37,1
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,9	384,7	1522,4	10,8	471,5	41,9
08/04/2015	19	72	9	NW	0	85,7	385,5	1526,5	3,6	472,7	20,0
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	86,6	386,9	1531,5	4,6	474,2	23,6
10/04/2015	22,1	38	21	S	0	89,4	389,0	1536,2	11,4	476,4	43,5
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	87,3	390,1	1540,6	7,2	477,7	32,2
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	84,2	390,6	1544,7	7,0	478,6	31,6
13/04/2015	25,6	56	20	SE	0	86,8	392,4	1550,0	7,5	480,6	33,0
14/04/2015	20,6	36	18	S	0	89,5	394,5	1554,5	9,9	482,7	39,7
15/04/2015	15	88	21	S	0	83,6	394,7	1557,9	5,0	483,3	25,2
16/04/2015	18,8	27	10	SW	0	89,9	396,9	1561,9	7,0	485,4	31,5
17/04/2015	18,8	27	10	SW	0	91,2	399,1	1566,0	8,5	487,6	35,9
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	90,5	400,9	1570,5	18,0	489,4	57,8
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	90,6	402,7	1574,7	15,6	491,3	53,0
20/04/2015	17,3	42	24	S	0	90,3	404,3	1578,5	14,9	493,0	51,5
21/04/2015	19,8	47	24	NNE	0	89,8	406,0	1582,8	14,0	494,7	49,4

22/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,4	407,6	1587,2	11,9	496,5	44,7
23/04/2015	23,6	48	16	N	0	89,7	409,6	1592,2	9,2	498,5	37,9
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,2	411,3	1597,2	9,0	500,4	37,4
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	89,0	413,0	1602,4	7,2	502,4	32,1
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	414,6	1607,4	4,3	504,2	22,6
27/04/2015	13,6	91	21	S	0	82,5	414,8	1610,6	4,4	504,7	22,8
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,2	415,0	1613,5	2,7	505,1	16,3
29/04/2015	15,3	90	15	SE	7	38,8	92,1	1290,5	0,1	156,3	0,2
30/04/2015	13,6	96	12	NNE	5	21,2	58,5	1171,6	0,0	104,0	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	31,2	58,7	1174,5	0,0	104,3	0,0
02/05/2015	12,7	45	33	SW	0	69,6	59,6	1176,5	3,3	105,9	14,5
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	82,8	60,7	1178,4	4,8	107,5	19,5
04/05/2015	18,2	37	19	NNW	0	88,2	62,2	1181,4	8,6	110,0	29,7
05/05/2015	14,8	45	21	S	0	88,6	63,4	1183,7	10,0	111,8	33,2
06/05/2015	8,2	91	7	N	0	82,9	63,5	1184,9	2,3	112,0	11,2
07/05/2015	12,7	69	23	NE	0	83,8	64,0	1186,9	5,7	112,8	22,6
08/05/2015	15,6	69	23	N	0	84,5	64,7	1189,4	6,2	113,9	24,2
09/05/2015	14,3	73	5	NNE	0	84,2	65,2	1191,7	2,4	114,8	12,0
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	84,9	66,0	1194,5	3,0	116,0	14,1
11/05/2015	14,3	79	2	N	0	83,6	66,4	1196,8	1,9	116,6	10,0
12/05/2015	19,4	64	14	NNW	0	84,6	67,4	1200,0	4,0	118,1	17,9
13/05/2015	18,1	61	7	N	0	85,0	68,3	1203,0	3,0	119,6	14,5

14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	85,0	69,0	1206,0	3,3	120,8	15,7
15/05/2015	20,1	49	18	SE	0	87,1	70,4	1209,3	7,0	123,0	27,1
16/05/2015	21	75	9	NW	0	85,4	71,2	1212,8	3,5	124,1	16,6
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,6	71,6	1215,9	3,0	124,9	14,9
18/05/2015	17,2	76	5	S	0	83,7	72,2	1218,7	2,3	125,8	11,9
19/05/2015	16,6	97	7,5	SE	5	34,8	47,0	1117,0	0,0	85,1	0,0
20/05/2015	21,4	75	25	N	0	67,0	47,8	1120,6	2,0	86,3	8,7
21/05/2015	17,25	54	26	S	0	81,8	48,9	1123,4	5,2	88,1	18,6
22/05/2015	17,1	51	3	SW	0	84,9	50,0	1126,2	2,4	90,0	10,5
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,2	51,4	1128,7	10,0	92,2	30,3
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,6	52,3	1130,5	4,7	93,8	18,0
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,0	53,3	1132,8	6,2	95,3	22,0
26/05/2015	15,3	45	20	S	0	88,5	54,4	1135,2	9,4	97,2	29,9
27/05/2015	15,2	72	10	N	0	86,0	55,0	1137,7	4,0	98,2	16,4
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	85,8	55,7	1140,1	7,9	99,3	26,7
29/05/2015	16,8	50	10	S	0	86,6	56,9	1142,8	4,3	101,2	17,6
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	86,4	57,7	1145,5	4,2	102,5	17,3
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	84,7	58,2	1147,7	2,8	103,3	12,5
01/06/2015	13,9	62	20	N	0	85,4	58,9	1149,9	6,1	104,4	22,8
02/06/2015	19,3	54	35	N	0	86,4	60,0	1153,1	15,0	106,2	42,1
03/06/2015	21,4	13	3	W	0	93,4	62,3	1156,7	8,1	109,8	28,6
04/06/2015	16,3	43	14,5	NNW	0	91,6	63,5	1159,3	11,1	111,6	35,5

05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,8	64,2	1162,5	6,7	112,8	25,3
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,5	65,1	1165,1	9,0	114,2	31,2
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	66,1	1167,4	7,4	115,8	27,5
08/06/2015	10,9	61	16	S	0	86,6	66,7	1169,1	5,9	116,7	23,6
09/06/2015	15,1	54	7	SE	0	87,1	67,5	1171,5	4,0	118,1	17,9
10/06/2015	8,5	86	12	NNW	0	83,3	67,7	1172,7	3,1	118,3	14,7
11/06/2015	15,6	24	9	N	0	89,6	69,2	1175,2	6,4	120,6	25,1
12/06/2015	12,6	32	7	E	0	90,0	70,3	1177,2	6,1	122,3	24,7
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	89,2	70,9	1178,7	5,2	123,3	22,0
14/06/2015	11,5	35	31	SW	0	89,6	71,9	1180,4	19,2	124,8	52,5
15/06/2015	16,9	21	16	N	0	92,1	73,6	1183,2	12,9	127,4	41,1
16/06/2015	14,5	37	20	S	0	91,4	74,7	1185,5	14,3	129,1	44,2
17/06/2015	9,5	35	40	S	0	91,0	75,5	1186,9	37,1	130,3	79,5
18/06/2015	9,1	43	18	N	0	90,2	76,2	1188,3	10,9	131,4	37,2
19/06/2015	13,5	43	51	N	0	89,7	77,2	1190,4	53,8	132,9	99,2
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	89,0	78,0	1192,2	6,4	134,1	26,4
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	89,0	78,9	1194,1	7,1	135,4	28,4
22/06/2015	8,4	39	3	NE	0	89,0	79,6	1195,3	4,3	136,4	20,0
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	89,0	80,1	1196,2	9,2	137,2	33,8
24/06/2015	12,3	68	15	E	0	86,7	80,6	1198,1	5,7	138,0	24,4
25/06/2015	10,4	95	18	N	0	80,7	80,7	1199,7	3,0	138,1	15,4
26/06/2015	13,9	62	35	N	0,6	83,5	81,3	1201,9	10,0	139,1	35,9

27/06/2015	13,7	98	0		0	78,0	81,4	1204,0	0,9	139,2	5,7
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,4	81,7	1205,8	1,6	139,7	9,3
29/06/2015	15,6	42	0		0	83,9	82,8	1208,3	1,8	141,4	10,5
30/06/2015	16,4	36	24	S	0	88,3	84,1	1210,9	11,3	143,4	39,2
01/07/2015	10,7	56	12	N	0	87,5	84,8	1212,6	5,5	144,3	24,2
02/07/2015	13,3	37	21	S	0	88,4	85,9	1214,7	9,8	146,0	35,9
03/07/2015	10,3	48	0		0	88,1	86,6	1216,2	3,3	147,1	16,8
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	87,5	87,2	1217,6	9,1	147,9	34,3
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	85,1	87,4	1218,4	6,5	148,3	27,4
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	85,8	88,1	1220,2	3,7	149,3	18,5
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	86,3	89,0	1222,0	3,6	150,5	18,1
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,6	89,8	1223,7	8,8	151,7	33,8
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	91,0	1226,1	6,2	153,5	26,9
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,9	91,5	1227,2	4,5	154,3	21,4
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	91,7	1228,2	3,9	154,6	19,4
12/07/2015	7,1	97	9	S	0	79,4	91,8	1229,2	1,7	154,7	10,1
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	79,5	92,0	1230,0	1,7	154,9	10,2
14/07/2015	9	37	24	S	0	85,5	92,7	1231,3	7,6	156,1	30,8
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	85,9	93,3	1232,6	5,9	156,9	26,1
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,9	93,8	1233,8	5,9	157,6	26,1
17/07/2015	12,2	50	18	N	0	86,1	94,6	1235,7	6,1	158,8	26,6
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,6	95,4	1237,4	9,8	159,9	36,9

19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,7	96,3	1239,0	4,2	161,2	20,6
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	87,2	96,8	1240,1	3,7	161,9	18,9
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	97,7	1241,8	7,5	163,3	31,0
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	98,4	1243,3	3,7	164,3	18,9
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	88,6	99,6	1245,8	6,1	166,0	27,2
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	101,0	1248,6	7,2	168,0	30,4
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	101,7	1250,5	13,4	169,1	45,6
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	102,1	1252,8	7,7	169,6	31,9
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	102,7	1255,1	4,1	170,5	20,4
28/07/2015	17,3	36	33	S	0	88,7	104,1	1258,0	18,9	172,5	56,7
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	88,8	105,2	1260,4	6,9	174,1	29,8
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	86,5	105,8	1262,5	11,2	174,9	40,9
31/07/2015	14	41	33	S	0	87,7	106,9	1264,7	16,3	176,4	52,0
01/08/2015	15,2	38	31	NNW	0	88,6	108,3	1267,2	16,7	178,4	52,9
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,9	109,7	1269,6	6,7	180,4	29,2
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,7	111,2	1271,8	13,8	182,5	47,2
04/08/2015	12,8	46	24	N	0	89,2	112,2	1273,8	12,8	183,9	45,0
05/08/2015	12,7	81	24	N	0	85,0	112,6	1275,8	7,1	184,5	30,5
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	79,0	112,7	1278,0	2,8	184,6	15,9
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	113,1	1279,7	2,1	185,3	12,8
08/08/2015	9,8	86	24	SE	0	80,4	113,4	1281,2	4,0	185,6	20,4
09/08/2015	8,5	93	13	S	0	78,6	113,5	1282,4	1,9	185,8	11,7

10/08/2015	11,3	56	14	S	0	82,7	114,2	1284,2	3,1	186,9	17,3
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	83,1	114,8	1286,0	2,1	187,8	12,7
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	78,6	114,9	1287,1	1,6	187,8	9,9
13/08/2015	10,9	50	29	SE	2	75,1	97,6	1288,8	3,3	164,1	17,5
14/08/2015	10,8	60	20	N	0	81,0	98,3	1290,4	3,5	165,1	18,2
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	86,3	99,6	1293,0	5,7	167,1	25,7
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	87,9	101,0	1295,3	4,3	169,0	21,3
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	88,2	102,3	1298,1	4,5	170,9	22,0
18/08/2015	17,2	36	27	S	0	89,3	103,9	1300,9	15,0	173,2	49,3
19/08/2015	11,7	71	11	NE	0	86,5	104,4	1302,7	4,5	174,0	22,1
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	83,0	104,6	1304,1	8,5	174,3	34,2
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,4	105,6	1307,0	9,3	175,7	36,2
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,8	107,3	1309,6	19,9	178,1	58,9
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,7	107,8	1310,8	6,9	178,9	29,8
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	108,7	1313,0	23,8	180,2	65,9
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	109,6	1315,3	12,8	181,4	45,0
26/08/2015	18,5	33	14	W	0	89,6	111,4	1318,3	8,2	184,0	33,6
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	90,0	112,9	1320,9	7,4	186,1	31,6
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	90,1	114,9	1324,4	7,6	188,9	32,1
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,9	116,9	1327,9	8,5	191,7	34,8
30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,7	119,3	1331,7	14,9	194,9	50,0
31/08/2015	16,8	36	38	S	0	91,3	120,9	1334,4	35,2	197,1	84,2

01/09/2015	11,2	60	20	E	0	88,7	121,7	1336,1	9,8	198,2	38,2
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,7	122,9	1338,0	10,8	199,9	40,9
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	125,5	1340,9	14,0	203,4	48,4
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	128,2	1344,1	12,4	207,0	44,7
05/09/2015	19,5	30	7	NNE	0	93,1	130,6	1347,3	9,5	210,2	37,7
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	133,1	1350,9	49,4	213,5	103,3
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	133,2	1352,4	3,3	213,8	18,0
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	134,8	1354,8	4,0	215,9	21,1
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	135,8	1356,0	9,0	217,2	36,5
10/09/2015	11,9	18	29	SW	0	91,7	137,6	1357,8	23,6	219,5	67,0
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	91,9	139,2	1359,7	18,9	221,7	58,6
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	92,1	141,6	1362,6	11,1	224,8	42,1
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	143,9	1365,2	15,5	227,8	52,1
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	146,2	1368,6	10,6	230,8	41,0
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	148,6	1371,2	13,6	233,9	48,1
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	150,4	1373,2	10,7	236,2	41,2
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	152,7	1375,7	19,1	239,0	59,3
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	154,4	1378,1	20,9	241,3	62,8
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	157,3	1381,8	16,8	244,9	54,9
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	157,5	1383,2	5,6	245,2	26,9
21/09/2015	7,9	96	20	SE	0	80,0	157,6	1384,4	3,1	245,3	17,7
22/09/2015	8	93	20	NE	0	78,4	157,7	1385,5	2,7	245,5	15,8

23/09/2015	10,3	94	13	E	0	77,5	157,8	1387,1	1,7	245,7	11,3
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	81,1	158,6	1389,6	2,2	246,8	13,8
25/09/2015	12,5	69	9	SW	0	82,2	159,3	1391,5	2,3	247,7	14,0
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	88,1	161,5	1394,7	4,7	250,5	23,7
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	88,5	163,1	1397,6	4,9	252,6	24,7
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	90,0	165,4	1400,8	11,8	255,4	44,1
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	90,0	167,0	1403,3	10,6	257,4	41,2
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	168,9	1406,3	12,0	259,8	44,6
01/10/2015	11,6	94	15	ESE	0	82,3	169,1	1409,3	3,1	260,1	17,8
02/10/2015	9,2	58	15	S	0	83,5	169,9	1412,0	3,7	261,2	20,1
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	84,9	170,9	1414,8	3,6	262,6	19,8
04/10/2015	10,8	55	20	NNE	0	85,0	172,0	1417,7	5,8	263,9	27,6
05/10/2015	13,2	79	11	S	0	83,6	172,5	1421,0	3,0	264,7	17,4
06/10/2015	12	96	16	S	0	78,9	172,6	1424,1	2,3	264,9	14,1
07/10/2015	17	44	16	S	0	85,8	174,5	1428,1	5,3	267,4	25,9
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	88,0	176,5	1431,9	6,5	269,8	29,9
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	87,4	177,6	1435,0	5,9	271,2	28,1
10/10/2015	12,6	48	20	ESE	0	87,7	178,9	1438,2	8,4	273,0	35,5
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,7	180,5	1441,6	5,4	275,0	26,3
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	88,5	182,3	1445,4	15,6	277,2	52,8
13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	89,0	184,4	1449,9	5,3	279,9	26,0
14/10/2015	11,3	96	40	SE	0	81,1	184,5	1452,9	9,6	280,1	38,9

15/10/2015	14,9	47	27	SW	0	85,8	186,1	1456,6	9,1	282,1	37,5
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	86,0	187,1	1459,6	6,6	283,4	30,4
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	89,1	189,4	1463,7	15,5	286,3	52,6
18/10/2015	21	45	24	N	0	89,6	191,7	1468,5	13,6	289,1	48,5
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	87,4	193,0	1472,6	5,4	290,7	26,5
20/10/2015	20,7	36	27	S	0	89,7	195,6	1477,3	16,0	293,9	53,7
21/10/2015	18,1	31	20	S	0	90,5	198,1	1481,5	12,6	297,0	46,1
22/10/2015	13,9	56	15	S	0	88,7	199,4	1484,9	7,6	298,5	33,2
23/10/2015	11	36	17	SE	0	89,1	200,8	1487,9	8,9	300,3	36,9
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,8	201,1	1490,1	6,2	300,7	29,0
25/10/2015	10,9	91	18	NE	0	81,1	201,3	1493,0	3,2	301,1	18,1
26/10/2015	14	73	11	E	0	81,9	202,1	1496,4	2,4	302,1	14,8

<i>ZONA GOB. DUVAL</i>		<i>FECHA</i>										<i>INICIO</i>	<i>FIN</i>
	<i>TEMP</i>	<i>HUMEDAD</i>	<i>VIENTO</i>	<i>DIR VIENTO</i>	<i>PREC</i>	<i>FFMC</i>	<i>DMC</i>	<i>DC</i>	<i>ISI</i>	<i>BUI</i>	<i>FWI</i>		
01/03/2015	19,2	99	15	N	0	78,6	276,3	1379,8	2,1	368,3	13,3		
02/03/2015	29,5	61	9	W	0	85,5	278,4	1386,8	3,6	370,7	19,7		
03/03/2015	25,6	61	25	SSE	0	86,3	280,2	1393,2	8,9	372,9	37,0		
04/03/2015	30	63	7	NW	0	86,7	282,2	1400,3	3,8	375,3	20,7		
05/03/2015	31,9	64	16	N	0	86,9	284,3	1407,7	6,1	377,8	28,9		
06/03/2015	31,8	70	13	N	0	87,3	286,0	1415,1	5,6	380,0	27,1		
07/03/2015	32,5	72	8	SW	0	87,1	287,6	1422,7	4,3	382,1	22,4		

08/03/2015	17,8	84	4	S	0	83,7	288,2	1427,6	2,2	383,0	13,5
09/03/2015	25,6	82	12	ENE	0	83,7	289,0	1433,9	3,2	384,3	18,3
10/03/2015	31,9	69	18	N	0	85,7	290,8	1441,4	5,7	386,6	27,6
11/03/2015	31,8	72	7	N	0	86,7	292,4	1448,8	3,8	388,7	20,7
12/03/2015	22,6	99	3	SSW	0	78,2	292,4	1454,6	1,1	389,2	7,8
13/03/2015	25,2	68	18	S	0	83,7	293,9	1460,8	4,4	391,1	22,9
14/03/2015	23	65	13	E	0	84,9	295,4	1466,6	4,0	392,9	21,5
15/03/2015	25,1	72	22	N	0	85,6	296,6	1472,9	7,0	394,6	31,4
16/03/2015	29	78	18	N	0	85,3	297,8	1479,8	5,5	396,2	26,7
17/03/2015	29	61	12	SE	0	86,7	299,8	1486,7	4,9	398,7	24,8
18/03/2015	31,7	74	16	N	0	86,6	301,3	1494,1	5,9	400,6	28,1
19/03/2015	30,8	71	16	N	0	86,9	302,9	1501,4	6,2	402,7	29,0
20/03/2015	22,8	65	15	SW	0	86,9	304,4	1507,2	5,8	404,5	27,9
21/03/2015	18,5	64	7	NW	0	86,5	305,6	1512,2	3,7	406,1	20,3
22/03/2015	20,3	68	13	N	0	86,1	306,8	1517,6	4,7	407,6	24,2
23/03/2015	23,2	68	8	NW	0	86,3	308,2	1523,4	3,8	409,3	20,6
24/03/2015	19,6	73	15	S	0	85,3	309,1	1528,7	4,7	410,7	24,1
25/03/2015	18,9	69	7	E	0	85,4	310,2	1533,8	3,2	412,1	18,2
26/03/2015	21,2	63	7	NW	0	86,4	311,7	1539,3	3,6	413,8	20,1
27/03/2015	23,6	65	10	NW	0	86,8	313,2	1545,3	4,5	415,7	23,2
28/03/2015	26,2	69	9	NW	0	86,7	314,6	1551,7	4,2	417,6	22,2
29/03/2015	28,6	54	15	SW	0	87,9	317,0	1558,5	6,8	420,3	31,0

30/03/2015	23,1	61	12	SSE	0	87,7	318,7	1564,4	5,6	422,3	27,3
31/03/2015	22,3	58	8	SSE	0	87,9	320,4	1570,1	4,7	424,3	24,2
01/04/2015	27,2	56	21	W	0	88,7	322,2	1575,7	10,3	426,5	40,8
02/04/2015	28,3	59	12	NW	0	88,8	324,0	1581,5	6,6	428,6	30,3
03/04/2015	24,8	49	12	SE	0	89,5	326,0	1586,7	7,3	430,8	32,6
04/04/2015	24,5	68	9	W	0	87,5	327,3	1591,8	4,7	432,3	24,0
05/04/2015	19,4	67	13	E	0	86,5	328,3	1596,0	5,0	433,6	25,1
06/04/2015	16,2	71	10	NNE	0	85,4	329,0	1599,6	3,7	434,6	20,3
07/04/2015	22,5	64	14	N	0	86,4	330,3	1604,4	5,2	436,1	25,9
08/04/2015	18,5	96	8	NNE	0	79,8	330,4	1608,4	1,7	436,6	11,0
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	84,0	331,7	1613,4	3,2	438,2	18,3
10/04/2015	24,6	76	3	SW	0	30,5	0,9	5,1	0,0	1,3	0,0
11/04/2015	24,3	72	5	NE	0	59,6	2,0	10,2	0,5	2,7	0,2
12/04/2015	24,1	72	18	N	0	77,6	3,0	15,3	2,3	4,1	0,9
13/04/2015	25,8	72	16	SSW	0	82,9	4,2	20,6	3,6	5,5	2,6
14/04/2015	19,3	86	4	SSE	0	81,9	4,6	24,8	1,7	6,3	0,8
15/04/2015	14,2	75	42	E	0	82,0	5,2	28,0	11,8	7,1	10,0
16/04/2015	14,2	99	2	E	0	76,9	5,2	31,3	1,0	7,3	0,5
17/04/2015	11,7	99	14	SW	0	75,0	5,2	34,1	1,5	7,5	0,8
18/04/2015	22,9	64	12	N	0	82,8	6,5	38,9	2,9	9,2	2,8
19/04/2015	18,7	65	18	W	0	84,1	7,5	43,0	4,6	10,5	5,2
20/04/2015	18,4	70	10	SSW	0	84,8	8,4	47,0	3,4	11,6	3,9

21/04/2015	19,5	66	10	WNW	0	85,6	9,5	51,2	3,8	12,9	4,8
22/04/2015	20,9	71	12	NW	0	85,5	10,4	55,7	4,1	14,2	5,5
23/04/2015	23,3	54	11	nw	0	86,9	12,1	60,6	4,8	16,1	6,8
24/04/2015	19,4	67	6	S	0	86,3	13,1	64,8	3,4	17,4	5,1
25/04/2015	24	69	9	N	0	86,3	14,3	69,8	4,0	18,9	6,2
26/04/2015	21,3	84	10	SE	0	83,6	14,8	74,4	2,9	19,8	4,7
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	81,1	15,0	77,4	3,5	20,3	5,8
28/04/2015	12,8	99	3	N	0	76,7	15,1	80,4	1,0	20,5	0,9
29/04/2015	15,2	99	6	NE	0	75,0	15,1	83,9	1,0	20,8	1,0
30/04/2015	12,7	99	3	WNW	0	74,3	15,1	86,9	0,9	21,1	0,8
01/05/2015	16,5	99	9	NE	0	74,2	15,1	89,5	1,2	21,3	1,4
02/05/2015	11,9	75	15	S	0	78,4	15,6	91,4	2,1	21,8	3,5
03/05/2015	13,8	66	13	W	0	81,7	16,2	93,6	2,6	22,6	4,7
04/05/2015	16,5	73	8	NW	0	82,3	16,8	96,2	2,2	23,4	4,0
05/05/2015	16	72	10	S	0	82,7	17,4	98,8	2,6	24,2	4,7
06/05/2015	12,9	75	3	S	0	83,1	17,9	100,8	1,9	24,8	3,4
07/05/2015	13,8	75	20	NNE	0	83,3	18,4	103,0	4,6	25,4	8,5
08/05/2015	13,2	92	9	N	0	80,2	18,5	105,1	1,8	25,7	3,4
09/05/2015	17,7	85	4	NW	0	81,1	18,9	108,0	1,6	26,3	2,8
10/05/2015	19,7	73	5	N	0	82,4	19,6	111,3	1,9	27,2	3,7
11/05/2015	15,2	89	9	N	0	80,7	19,8	113,7	1,9	27,6	3,8
12/05/2015	15,8	89	24	N	0	80,2	20,1	116,2	3,9	28,0	7,7

13/05/2015	17,7	75	10	N	0	81,6	20,7	119,1	2,3	28,8	4,6
14/05/2015	17,8	75	8	NW	0	82,2	21,3	122,0	2,2	29,6	4,6
15/05/2015	21,5	68	10	W	0	83,8	22,2	125,6	3,0	30,8	6,4
16/05/2015	24,2	72	15	N	0	84,1	23,1	129,7	4,0	32,0	8,5
17/05/2015	20,5	95	7	N	0	79,5	23,3	133,1	1,5	32,4	3,3
18/05/2015	18,9	99	6	E	0	76,1	23,3	136,2	1,1	32,6	2,2
19/05/2015	18,6	99	2	NNE	0	75,1	23,3	139,2	0,8	32,9	1,3
20/05/2015	22,6	92	20	N	0	76,3	23,6	143,0	2,3	33,4	5,2
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	80,3	24,1	145,9	4,6	34,1	9,9
22/05/2015	12,9	87	1	N	0	80,2	24,3	147,9	1,2	34,5	2,6
23/05/2015	15,4	73	8	SE	0	81,6	24,9	150,4	2,0	35,2	4,8
24/05/2015	9,4	73	8	W	0	81,7	25,3	151,8	2,0	35,7	4,9
25/05/2015	12,7	63	9	W	0	83,1	25,9	153,8	2,6	36,5	6,2
26/05/2015	14,4	65	6	N	0	83,6	26,6	156,1	2,4	37,3	5,8
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,8	26,9	158,0	2,8	37,7	6,9
28/05/2015	16,1	83	21,1	N	0	81,9	27,3	160,6	4,1	38,3	9,6
29/05/2015	17,8	84	8	NW	0	81,9	27,7	163,5	2,1	38,9	5,3
30/05/2015	14,5	74	15	W	0	82,1	28,2	165,8	3,1	39,5	7,7
31/05/2015	10	90	0	NW	0	80,2	28,3	167,3	1,2	39,8	2,8
01/06/2015	14,8	85	12	N	0	80,8	28,6	169,7	2,3	40,2	5,8
02/06/2015	15	90	8	N	0	79,9	28,8	172,1	1,7	40,6	4,4
03/06/2015	18,7	60	18	WSW	0	84,1	29,7	175,2	4,6	41,7	11,2

04/06/2015	16,3	44	29	N	0	87,1	30,9	177,8	12,3	43,0	23,8
05/06/2015	16,9	83	9	W	0	83,9	31,2	180,5	2,8	43,6	7,6
06/06/2015	18,1	66	19	W	0	84,2	32,0	183,5	4,9	44,6	12,3
07/06/2015	15,5	67	15	W	0	84,8	32,6	186,0	4,4	45,4	11,3
08/06/2015	11,5	90	2	SE	0	81,4	32,8	187,8	1,5	45,6	4,1
09/06/2015	13,9	79	13	NW	0	82,1	33,1	190,0	2,8	46,2	7,8
10/06/2015	11,5	69	20	WNW	0	82,5	33,6	191,8	4,2	46,7	11,0
11/06/2015	11,9	63	2	N	0	83,2	34,2	193,6	1,8	47,4	5,3
12/06/2015	10,2	69	15	W	0	83,7	34,6	195,1	3,7	47,9	10,3
13/06/2015	9	70	6	NW	0	83,7	34,9	196,5	2,4	48,4	7,0
14/06/2015	11,5	64	20	SW	0	84,5	35,5	198,2	5,4	49,0	13,8
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	89,2	36,7	200,4	9,5	50,4	21,5
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	89,8	37,9	202,7	10,3	51,7	23,1
17/06/2015	8,8	58	20	S	0	88,1	38,4	204,0	9,0	52,2	21,1
18/06/2015	8	59	14	WNW	0	87,1	38,8	205,1	5,7	52,7	15,1
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	87,7	39,6	206,5	13,2	53,5	27,9
20/06/2015	14	75	12	W	0	85,3	40,1	208,8	4,0	54,1	11,6
21/06/2015	14,6	66	14	W	0	85,3	40,7	211,1	4,5	54,9	12,8
22/06/2015	8,8	63	13	SW	0	85,2	41,1	212,4	4,2	55,4	12,1
23/06/2015	8,1	58	20	N	0	85,4	41,6	213,5	6,1	55,9	16,4
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	85,7	42,1	214,9	10,0	56,5	23,7
25/06/2015	12,3	91	14	N	0	81,4	42,2	216,8	2,7	56,8	8,6

26/06/2015	15,9	80	7	NW	0	82,2	42,6	219,4	2,1	57,4	6,9
27/06/2015	9,2	99	2	SW	0	77,3	42,7	220,7	1,0	57,5	3,1
28/06/2015	11,8	80	18	NW	0	79,0	43,0	222,6	2,6	57,9	8,3
29/06/2015	19,2	66	10	WNW	0	82,7	43,8	225,7	2,6	59,0	8,5
30/06/2015	13,2	85	14	S	0	81,7	44,0	227,8	2,8	59,4	9,0
01/07/2015	6,8	99	14	N	0	77,2	44,0	228,7	1,8	59,4	6,1
02/07/2015	10,5	99	9	NNW	0	75,1	44,0	230,3	1,2	59,6	4,1
03/07/2015	8,3	82	9	SW	0	76,8	44,2	231,5	1,4	59,9	4,7
04/07/2015	8,8	73	15	N	0	79,4	44,6	232,8	2,3	60,3	7,7
05/07/2015	8,3	84	15	N	0	79,9	44,8	234,0	2,4	60,6	8,1
06/07/2015	14,3	69	13	WNW	0	82,0	45,3	236,3	2,7	61,3	9,1
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	84,9	46,2	238,1	2,9	62,2	9,8
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,2	47,0	239,8	8,3	63,1	22,0
09/07/2015	13,4	75	3	SW	0	84,6	47,4	241,9	2,3	63,7	8,1
10/07/2015	3,6	74	4	SW	0	83,7	47,6	242,3	2,2	63,8	7,6
11/07/2015	6,9	87	1	SE	0	81,6	47,7	243,2	1,4	64,0	5,1
12/07/2015	9,8	99	1	SW	0	76,9	47,7	244,7	0,9	64,2	3,2
13/07/2015	7,6	81	16	W	0	78,2	47,9	245,8	2,1	64,4	7,6
14/07/2015	9,3	65	8	SW	0	80,8	48,4	247,1	1,9	65,0	6,7
15/07/2015	9,2	69	6	N	0	81,6	48,8	248,5	1,8	65,4	6,7
16/07/2015	12,4	63	9	NE	0	83,0	49,4	250,4	2,6	66,2	9,0
17/07/2015	13,7	68	17	NE	0	83,2	50,0	252,6	3,9	66,9	12,9

18/07/2015	12,8	61	10	SW	0	83,9	50,6	254,6	3,0	67,6	10,6
19/07/2015	12,9	62	12	SW	0	84,1	51,3	256,6	3,4	68,4	11,8
20/07/2015	10,3	64	10	NW	0	84,6	51,8	258,2	3,3	69,0	11,4
21/07/2015	9,6	67	13	N	0	84,5	52,2	259,6	3,8	69,5	12,8
22/07/2015	10,7	73	4	NW	0	84,0	52,6	261,3	2,2	70,0	8,3
23/07/2015	15,7	66	13	NW	0	84,9	53,3	263,8	4,0	70,9	13,5
24/07/2015	18,5	62	14	N	0	85,0	54,3	266,8	4,3	71,9	14,5
25/07/2015	12,8	74	26	N	0	84,2	54,7	268,8	7,0	72,5	21,0
26/07/2015	14,6	90	18	N	0	81,1	54,9	271,2	3,2	72,9	11,5
27/07/2015	16,5	82	9	NW	0	81,8	55,3	273,8	2,2	73,5	8,5
28/07/2015	17	64	9	SW	0	83,6	56,1	276,6	2,7	74,4	10,3
29/07/2015	17,8	65	4	SW	0	84,1	56,9	279,5	2,3	75,4	8,9
30/07/2015	16,6	66	19	NNE	0	85,0	57,6	282,2	5,5	76,3	18,0
31/07/2015	14	76	13	SW	0	84,0	58,1	284,4	3,6	76,9	13,0
01/08/2015	15,3	64	24	NE	0	84,2	58,9	286,9	6,3	77,9	20,2
02/08/2015	17,2	59	24	W	0	85,1	60,0	289,7	7,2	79,0	22,3
03/08/2015	16	59	15	SW	0	85,2	60,9	292,3	4,6	80,1	16,2
04/08/2015	17,1	61	15	NNE	0	86,0	61,9	295,1	5,2	81,2	17,8
05/08/2015	13,8	86	10	NNE	0	82,8	62,2	297,2	2,6	81,7	10,4
06/08/2015	13,6	99,9	1	NE	0	76,8	62,2	299,4	0,9	81,9	3,8
07/08/2015	13,9	87	9	SW	0	77,5	62,5	301,6	1,4	82,3	6,2
08/08/2015	9	99	15	E	0	75,2	62,5	302,9	1,7	82,5	7,1

09/08/2015	9,4	99	10	S	0	74,2	62,5	304,3	1,2	82,6	5,3
10/08/2015	13,4	85	6	SW	0	76,1	62,8	306,4	1,1	83,1	4,9
11/08/2015	12,8	75	8	W	0	79,0	63,3	308,4	1,5	83,7	6,7
12/08/2015	13,4	64	2	NNE	0	81,5	64,1	310,6	1,5	84,5	6,5
13/08/2015	9,1	88	8	SE	0	80,3	64,2	311,9	1,8	84,8	7,6
14/08/2015	12,6	78	13	NNW	0	80,8	64,7	313,9	2,4	85,4	9,9
15/08/2015	16,5	66	9	SW	0	82,9	65,5	316,5	2,5	86,3	10,5
16/08/2015	13,3	63	10	N	0	83,7	66,2	318,6	2,9	87,2	11,9
17/08/2015	18,5	62	14	NW	0	84,7	67,3	321,7	4,1	88,4	15,7
18/08/2015	14,5	82	13	S	0	83,1	67,7	324,0	3,1	88,9	12,8
19/08/2015	14,9	99	5	NNE	0	77,3	67,7	326,4	1,1	89,2	5,3
20/08/2015	11	89	14	N	0	77,4	67,9	328,1	1,8	89,5	8,1
21/08/2015	17,5	84	24	N	0	79,1	68,3	330,9	3,5	90,1	14,0
22/08/2015	16,4	69	18	SW	0	82,1	69,1	333,6	3,6	91,0	14,4
23/08/2015	9,5	80	4	SE	0	81,9	69,4	335,0	1,7	91,4	7,9
24/08/2015	16,9	69	10	NW	0	83,0	70,1	337,7	2,7	92,3	11,5
25/08/2015	14,1	84	16	N	0	82,0	70,5	340,0	3,2	92,8	13,3
26/08/2015	18,3	65	22	NW	0	83,9	71,4	343,0	5,5	93,9	20,2
27/08/2015	18,3	65	22	NW	0	84,4	72,4	346,0	5,9	95,1	21,3
28/08/2015	19,5	58	16	NW	0	85,6	73,6	349,2	5,1	96,4	19,4
29/08/2015	18,9	65	16	SW	0	86,0	74,6	352,3	5,4	97,5	20,3
30/08/2015	20	57	5	SW	0	86,1	75,9	355,6	3,2	98,9	13,7

31/08/2015	14,1	65	15	SE	0	85,8	76,6	357,8	5,0	99,8	19,4
01/09/2015	8,3	76	5	N	0	84,2	77,0	359,0	2,4	100,2	11,1
02/09/2015	16,5	53	9	SW	0	85,7	78,3	361,7	3,6	101,6	15,4
03/09/2015	18,7	52	13	WNW	0	86,6	79,9	364,8	5,0	103,3	19,9
04/09/2015	18,7	56	6	S	0	87,2	81,3	367,8	3,9	104,8	16,6
05/09/2015	20,3	58	15	N	0	87,5	82,8	371,2	6,4	106,3	23,8
06/09/2015	21,2	60	15	N	0	87,5	84,3	374,7	6,3	107,9	23,9
07/09/2015	17,1	70	6	N	0	86,0	85,2	377,5	3,3	108,9	14,7
08/09/2015	18,9	53	12	WSW	0	86,5	86,7	380,6	4,8	110,5	19,7
09/09/2015	11,3	54	13	SW	0	86,7	87,7	382,4	5,1	111,5	20,9
10/09/2015	14	54	25	SW	0	87,0	88,8	384,6	9,8	112,6	32,8
11/09/2015	13,1	56	19	W	0	86,9	89,8	386,6	7,2	113,7	26,6
12/09/2015	18,7	57	8	NW	0	87,3	91,3	389,7	4,4	115,1	18,8
13/09/2015	17,9	51	6	NW	0	87,9	92,8	392,6	4,3	116,7	18,8
14/09/2015	20,8	43	6	W	0	88,6	94,8	396,1	4,7	118,7	20,2
15/09/2015	13,9	69	15	S	0	86,4	95,6	398,3	5,5	119,5	22,5
16/09/2015	14	49	14	W	0	86,5	96,9	400,5	5,3	120,7	22,1
17/09/2015	16,6	53	4	SW	0	87,3	98,2	403,2	3,5	122,1	16,6
18/09/2015	18,5	51	15	NW	0	88,0	99,8	406,2	6,8	123,7	26,7
19/09/2015	21,9	47	10	SW	0	88,2	101,8	409,9	5,5	125,6	23,0
20/09/2015	9,3	93	12	E	0	82,1	102,0	411,3	2,6	125,9	13,3
21/09/2015	8,2	99	13	E	0	77,3	102,0	412,4	1,7	126,0	9,4

22/09/2015	13,6	85	7	NE	6	40,8	60,3	394,6	0,1	87,3	0,1
23/09/2015	15,6	95	5	N	0	45,8	60,5	397,1	0,1	87,6	0,3
24/09/2015	18	76	4	S	0	62,0	61,2	400,1	0,6	88,6	2,3
25/09/2015	15,1	85	7	NW	0	68,9	61,6	402,5	0,9	89,1	3,9
26/09/2015	20,6	63	3	E	0	78,7	62,9	405,9	1,2	90,7	5,4
27/09/2015	19,1	64	15	NW	0	83,1	64,1	409,1	3,5	92,2	14,2
28/09/2015	18	59	16	SW	0	84,9	65,4	412,0	4,7	93,7	17,8
29/09/2015	14,7	67	16	S	0	85,1	66,3	414,3	4,8	94,7	18,2
30/09/2015	21,7	59	16	N	0	85,9	67,8	418,0	5,4	96,5	20,0
01/10/2015	9,9	99	12	SE	0	78,8	67,8	420,7	1,8	96,7	8,7
02/10/2015	10,7	71	10	SE	4	54,9	48,5	412,2	0,5	74,9	1,2
03/10/2015	12,1	65	5	E	0	68,7	49,4	415,3	0,8	76,1	3,0
04/10/2015	9,7	87	7	N	0	71,7	49,6	418,0	0,9	76,5	3,8
05/10/2015	11,7	99	5	NW	0	72,8	49,6	421,1	0,9	76,7	3,6
06/10/2015	20,1	57	10	S	0	82,4	51,4	425,6	2,5	78,9	9,8
07/10/2015	17	44	16	S	0	86,7	53,3	429,7	6,0	81,4	19,8
08/10/2015	17	59	6	SE	0	86,8	54,7	433,7	3,7	83,2	13,9
09/10/2015	16	59	9	ESE	0	86,8	56,0	437,5	4,3	84,9	15,8
10/10/2015	16,2	61	7	ESE	0	86,6	57,3	441,4	3,8	86,5	14,5
11/10/2015	16,2	61	7	ESE	0	86,5	58,6	445,2	3,7	88,2	14,5
12/10/2015	19,3	57	16	N	0	87,2	60,2	449,7	6,4	90,3	22,1
13/10/2015	25	55	7	SW	0	87,3	62,5	455,1	4,2	93,0	16,3

14/10/2015	12,7	99	2	ESE	0	79,0	62,5	458,4	1,1	93,2	5,4
15/10/2015	11,5	89	28	S	0	79,1	62,8	461,4	4,3	93,7	16,7
16/10/2015	13,6	70	10	S	0	81,3	63,6	464,8	2,2	94,8	9,9
17/10/2015	21,5	59	7	N	0	84,7	65,3	469,6	2,9	97,0	12,8
18/10/2015	23,8	68	15	N	0	84,9	66,9	474,9	4,4	98,9	17,6
19/10/2015	22,4	69	5	N	0	85,7	68,2	479,8	3,0	100,7	13,3
20/10/2015	23,4	59	19	S	0	86,3	70,1	485,0	6,6	103,0	23,9
21/10/2015	25,8	51	9	W	0	87,8	72,6	490,6	4,9	106,0	19,8
22/10/2015	14	66	20	S	0	86,4	73,6	494,1	7,0	107,3	25,6
23/10/2015	14	63	12	SE	0	86,1	74,7	497,6	4,5	108,6	18,7
24/10/2015	8,7	83	4	NE	0	83,4	75,0	500,1	2,1	109,1	10,3
25/10/2015	9,7	99	3	NE	0	77,7	75,0	502,8	1,1	109,3	5,7
26/10/2015	22,7	72	5	N	0	81,6	76,3	507,8	1,7	110,9	9,0

ZONA GRAL ACHA

	FECHA										INICIO	FIN
	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	
01/03/2015	19,5	90	12	N	0	80,3	23,4	536,5	2,2	42,2	5,8	
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	88,0	26,2	543,4	4,2	46,8	11,0	
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	88,8	28,7	549,6	8,1	50,8	19,3	
04/03/2015	27,2	59	16	N	0	88,7	30,8	556,2	7,9	54,0	19,6	
05/03/2015	28	63	20	N	0	88,2	32,6	563,0	9,1	57,0	22,2	
06/03/2015	27,5	69	35	N	0	87,2	34,2	569,6	16,8	59,4	34,6	

07/03/2015	30,4	68	13	NW	0	87,5	35,9	576,8	5,7	62,2	16,6
08/03/2015	27,8	74	13	ENE	0	86,3	37,2	583,5	4,9	64,2	15,0
09/03/2015	26,7	75	24	NE	0	85,7	38,5	590,0	7,8	66,1	21,6
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	87,3	40,7	596,8	8,9	69,5	24,2
11/03/2015	30,2	58	29	N	0	87,7	42,9	603,9	13,2	72,9	32,5
12/03/2015	30	60	29	N	0	88,6	45,1	611,0	15,1	76,2	36,2
13/03/2015	16,8	85	14	S	0	83,9	45,6	615,8	3,7	76,9	13,4
14/03/2015	22,2	53	18	E	0	86,6	47,5	621,5	6,6	79,7	21,0
15/03/2015	22,3	75	25	NNE	0	85,4	48,5	627,2	7,9	81,3	24,1
16/03/2015	27,8	68	29	N	0	85,5	50,1	633,9	9,7	83,7	28,4
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,4	51,0	640,3	3,1	85,1	12,2
18/03/2015	31,5	52	33	N	0	88,7	53,8	647,7	18,7	89,0	44,9
19/03/2015	32	51	35	N	0	89,2	56,6	655,2	22,2	93,1	51,1
20/03/2015	25,8	44	24	S	16	75,5	27,8	555,3	2,6	49,3	7,7
21/03/2015	16,8	36	7	ESE	0	85,4	29,8	560,0	3,2	52,5	9,4
22/03/2015	18,2	51	24	NNW	0	86,6	31,4	565,0	8,9	55,1	21,5
23/03/2015	21,1	55	15	NNW	0	86,7	33,1	570,5	5,7	57,9	15,9
24/03/2015	16,4	97	13	SW	0	79,4	33,2	575,2	2,1	58,1	6,9
25/03/2015	16,2	57	18	S	0	83,9	34,5	579,8	4,5	60,1	13,6
26/03/2015	18,5	47	13	N	0	86,8	36,3	584,8	5,2	62,9	15,6
27/03/2015	20,8	48	24	N	0	87,7	38,3	590,3	10,3	65,9	26,2
28/03/2015	24,7	55	11	NW	0	88,5	40,3	596,4	6,0	69,0	18,2

29/03/2015	26,5	41	13	SW	0	89,9	43,2	602,9	8,1	73,2	23,3
30/03/2015	17,4	84	13	W	7	47,7	25,5	569,3	0,2	45,8	0,4
31/03/2015	22,6	35	11	W	0	81,1	28,1	575,1	2,2	50,2	6,7
01/04/2015	26,4	51	18	N	0	87,3	30,2	580,5	7,2	53,4	18,2
02/04/2015	27,8	41	10	NW	0	89,9	32,7	586,2	7,0	57,4	18,5
03/04/2015	25,3	34	24	SSE	0	91,1	35,3	591,5	16,8	61,5	35,1
04/04/2015	22,1	49	12	NNW	0	90,1	37,1	596,2	8,0	64,2	21,5
05/04/2015	13	96	14	SE	0	81,3	37,2	599,2	2,7	64,4	9,2
06/04/2015	15	54	29	NE	0	84,9	38,3	602,6	8,9	66,1	23,6
07/04/2015	18,8	49	27	N	0	86,9	39,8	606,7	10,8	68,4	27,4
08/04/2015	19	72	9	NW	3	66,3	32,2	600,0	0,9	56,8	2,7
09/04/2015	23,8	65	11	E	0	80,3	33,5	605,0	2,0	58,9	6,8
10/04/2015	24,5	54	24	E	0	86,4	35,3	610,1	8,6	61,7	22,3
11/04/2015	20,5	67	18	NE	0	86,2	36,4	614,5	6,2	63,3	17,8
12/04/2015	19,3	82	26	NNE	0	83,9	36,9	618,7	6,7	64,2	19,0
13/04/2015	25,3	68	13	W	0	84,8	38,2	624,0	4,0	66,2	13,0
14/04/2015	18,1	96	9	SE	0	79,3	38,3	627,9	1,7	66,4	6,2
15/04/2015	14,2	75	20	E	0	81,0	38,9	631,2	3,5	67,4	11,8
16/04/2015	16,6	96	7	E	24	17,9	14,5	487,7	0,0	27,0	0,0
17/04/2015	15	50	37	SW	46,5	54,2	6,8	297,7	1,7	12,8	1,6
18/04/2015	20,7	45	27	NE	0	82,2	8,5	302,2	5,7	16,0	7,8
19/04/2015	19,5	40	24	SSW	0	88,0	10,4	306,4	10,7	19,2	14,5

20/04/2015	17,6	43	20	S	0	88,2	12,0	310,2	9,1	21,9	13,6
21/04/2015	19,7	45	7	N	0	89,1	13,7	314,5	5,3	24,7	9,4
22/04/2015	20,8	50	22	NW	0	89,1	15,3	318,9	11,4	27,4	18,1
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	88,9	17,0	323,8	6,4	30,1	12,2
24/04/2015	24,2	54	17	W	0	89,0	18,8	328,9	8,7	32,8	16,2
25/04/2015	24,8	55	13	NNW	0	88,9	20,5	334,1	7,1	35,6	14,4
26/04/2015	23,9	57	4	NE	0	88,6	22,1	339,1	4,3	38,0	10,0
27/04/2015	13,1	89	20	E	0	83,1	22,3	342,1	4,5	38,4	10,4
28/04/2015	12,6	94	19	ENE	0	79,5	22,5	345,1	2,8	38,7	7,0
29/04/2015	15,2	94	9	E	50	18,2	7,9	194,7	0,0	14,4	0,0
30/04/2015	16,6	82	3	W	0	35,7	8,4	198,4	0,0	15,2	0,0
01/05/2015	18	94	9	NNE	0	44,2	8,5	201,3	0,1	15,5	0,1
02/05/2015	12,7	45	33	SW	4	63,9	6,1	196,7	2,7	11,3	2,9
03/05/2015	12,2	40	22	SW	0	81,0	7,1	198,6	3,8	13,1	4,8
04/05/2015	16,5	45	22	SW	0	86,3	8,4	201,3	7,6	15,1	9,8
05/05/2015	15,9	45	24	SE	0	87,3	9,6	203,8	9,8	17,1	12,8
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	86,6	10,2	205,4	7,2	18,1	10,3
07/05/2015	11,8	61	33	N	0	86,2	10,8	207,3	13,1	19,1	16,9
08/05/2015	9,8	92	7	N	0	81,5	10,9	208,7	1,9	19,3	2,8
09/05/2015	14,3	75	5	NNE	0	81,8	11,4	211,0	1,8	20,1	2,7
10/05/2015	17,3	68	7	NE	0	83,1	12,2	213,8	2,3	21,3	3,9
11/05/2015	15,2	77	22	N	0	83,2	12,7	216,3	5,0	22,1	8,4

12/05/2015	14,3	84	20	N	0	82,1	13,0	218,5	3,9	22,6	6,9
13/05/2015	17,7	75	14	N	0	82,4	13,6	221,4	3,0	23,6	5,5
14/05/2015	18,5	71	9	NNW	0	83,1	14,3	224,5	2,6	24,7	4,8
15/05/2015	18,8	71	1	W	0	83,3	15,1	227,6	1,8	25,8	3,3
16/05/2015	21	75	9	NNW	0	84,2	15,8	231,0	3,0	26,9	5,9
17/05/2015	19,1	82	11	NW	0	83,2	16,2	234,2	2,9	27,7	5,8
18/05/2015	20,2	96	9	NE	0	78,8	16,3	237,5	1,6	27,9	3,1
19/05/2015	18,3	100	7	E	0	75,3	16,3	240,5	1,1	27,9	1,8
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,3	17,3	244,4	5,2	29,3	10,2
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	17,8	247,3	6,4	30,2	12,3
22/05/2015	16,8	46	22	SE	0	86,6	19,1	250,0	8,0	32,0	15,1
23/05/2015	15,6	37	22	S	0	88,5	20,4	252,5	10,5	34,0	19,0
24/05/2015	11,9	41	6	SW	0	88,8	21,4	254,4	4,9	35,4	10,7
25/05/2015	14,3	54	13	NW	0	88,1	22,3	256,6	6,3	36,7	13,3
26/05/2015	12,2	93	3	N	0	81,8	22,4	258,5	1,6	36,9	3,9
27/05/2015	12,4	86	14	N	0	81,0	22,7	260,5	2,6	37,2	6,3
28/05/2015	14,9	65	24	N	0	83,2	23,4	262,9	5,5	38,3	12,4
29/05/2015	13,6	80	9	N	0	82,7	23,8	265,0	2,4	38,8	6,2
30/05/2015	16,6	63	10	W	0	84,0	24,6	267,7	3,0	40,0	7,7
31/05/2015	14,1	75	6	WNW	0	83,7	25,1	269,9	2,4	40,7	6,3
01/06/2015	12,9	89	13	N	0	81,2	25,3	272,0	2,5	41,0	6,5
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	81,4	25,7	274,2	2,6	41,6	6,7

03/06/2015	19,5	23	22	SW	0	90,9	27,6	277,5	14,8	44,2	27,5
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	90,2	28,7	280,1	18,9	45,7	33,0
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	87,3	29,5	283,3	6,2	46,8	15,2
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	87,2	30,4	285,9	8,7	48,0	19,8
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,5	31,4	288,2	7,4	49,3	17,7
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,5	32,2	290,3	8,2	50,4	19,4
09/06/2015	11,1	88	3	S	0	83,0	32,4	292,0	1,9	50,7	5,7
10/06/2015	12,1	45	11	W	0	85,7	33,2	293,9	4,0	51,8	11,4
11/06/2015	12,4	35	22	SW	0	88,1	34,2	295,8	9,9	53,1	22,8
12/06/2015	10,3	43	9	W	0	88,3	35,0	297,4	5,3	54,1	14,4
13/06/2015	9,7	47	6	SW	0	88,1	35,7	298,8	4,4	54,9	12,7
14/06/2015	1,5	35	31	SW	0	88,2	35,9	298,8	15,7	55,2	31,9
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	90,1	37,1	300,9	10,8	56,7	25,0
16/06/2015	14,5	35	18	W	0	90,4	38,3	303,2	11,2	58,2	26,0
17/06/2015	8	43	27	SE	0	89,7	38,9	304,4	16,1	59,0	33,4
18/06/2015	5,5	59	13	NW	0	88,1	39,2	305,1	6,3	59,4	17,4
19/06/2015	9,6	38	29	N	0	88,5	40,0	306,5	14,9	60,3	32,2
20/06/2015	11,8	48	11	WNW	0	88,3	40,8	308,3	5,8	61,3	16,7
21/06/2015	12,3	43	13	W	0	88,5	41,7	310,2	6,7	62,4	18,7
22/06/2015	6,8	37	18	S	0	88,7	42,3	311,2	8,8	63,1	22,9
23/06/2015	6,2	38	18	N	0	88,7	42,8	312,0	8,8	63,8	23,1
24/06/2015	9,2	56	29	N	0	87,7	43,3	313,3	13,3	64,4	30,7

25/06/2015	10,4	95	18	N	0	81,1	43,4	314,9	3,2	64,6	10,7
26/06/2015	12,8	62	3	NW	0	82,7	44,0	316,9	1,8	65,4	6,6
27/06/2015	13,7	98	0		0	77,7	44,1	319,1	0,9	65,5	3,2
28/06/2015	11,3	78	8	NW	0	79,2	44,4	320,8	1,6	66,0	5,8
29/06/2015	13,4	56	11	W	0	83,2	45,1	323,0	2,9	66,9	10,1
30/06/2015	13,4	45	18	S	0	86,1	46,1	325,1	6,1	68,0	18,3
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,4	46,6	326,9	5,0	68,7	15,8
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,5	46,8	328,3	2,6	69,0	9,6
03/07/2015	6,5	59	18	SW	0	83,3	47,2	329,2	4,1	69,5	13,8
04/07/2015	9,1	54	22	N	0	84,4	47,7	330,5	5,9	70,2	18,1
05/07/2015	6,2	76	22	N	0	83,4	48,0	331,4	5,2	70,4	16,4
06/07/2015	11,8	56	9	W	0	84,4	48,7	333,2	3,1	71,3	11,0
07/07/2015	11,7	47	7	SW	0	85,8	49,5	335,0	3,3	72,3	11,9
08/07/2015	11,1	46	24	N	0	86,4	50,3	336,7	8,6	73,2	24,3
09/07/2015	14,9	39	13	ESE	0	88,0	51,5	339,1	6,2	74,7	19,4
10/07/2015	7,5	47	7	SW	0	87,8	52,1	340,1	4,5	75,3	15,3
11/07/2015	7,4	80	13	NNE	0	84,7	52,3	341,2	3,9	75,6	13,8
12/07/2015	7,1	97	9	S	7	27,8	30,5	321,7	0,0	49,3	0,0
13/07/2015	6,1	80	9	N	0	43,2	30,7	322,5	0,1	49,6	0,2
14/07/2015	8,2	49	35	W	0	70,6	31,3	323,7	3,7	50,4	10,5
15/07/2015	8,8	54	18	NW	0	79,6	31,8	325,0	2,7	51,1	8,0
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	82,5	32,3	326,2	3,8	51,8	10,8

17/07/2015	15,3	45	27	NNE	0	86,5	33,4	328,6	10,1	53,3	23,1
18/07/2015	11,3	51	26	S	0	86,9	34,2	330,4	10,1	54,3	23,4
19/07/2015	10,3	36	6	SW	0	87,8	35,1	331,9	4,2	55,5	12,3
20/07/2015	8,3	54	2	N	0	87,3	35,6	333,1	3,2	56,2	9,9
21/07/2015	11,1	35	16	NNW	0	88,3	36,6	334,8	7,5	57,5	19,4
22/07/2015	10,3	50	3	SE	0	87,9	37,3	336,4	3,7	58,4	11,4
23/07/2015	15,4	46	16	NW	0	88,4	38,4	338,9	7,6	59,8	20,1
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,7	39,7	341,7	7,2	61,6	19,5
25/07/2015	12,2	52	28	N	0	88,1	40,5	343,6	13,3	62,6	30,3
26/07/2015	14,2	83	28	N	0	84,2	40,8	345,8	7,7	63,1	20,8
27/07/2015	14,6	68	14	N	0	84,6	41,5	348,2	4,1	63,9	12,9
28/07/2015	16,2	43	12	SE	0	87,1	42,7	350,8	5,2	65,4	15,9
29/07/2015	15,1	46	13	E	0	87,3	43,7	353,2	5,6	66,8	16,9
30/07/2015	13,5	69	29	N	0	85,8	44,3	355,3	10,2	67,6	26,2
31/07/2015	14	41	33	S	2	80,5	41,0	357,6	6,3	63,8	18,1
01/08/2015	15,2	38	31	NW	0	87,2	42,5	360,0	13,6	65,6	31,6
02/08/2015	15,2	37	12	SE	0	88,5	43,9	362,4	6,3	67,4	18,7
03/08/2015	14	31	24	S	0	89,6	45,4	364,7	13,7	69,2	32,4
04/08/2015	13,7	49	16	NE	0	88,9	46,4	366,8	8,2	70,5	23,1
05/08/2015	11,1	83	17	E	0	84,6	46,7	368,5	4,7	70,9	15,4
06/08/2015	13,7	97	20	E	0	78,8	46,8	370,7	2,8	71,1	10,1
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	47,2	372,4	2,1	71,7	8,1

08/08/2015	9,8	86	24	SE	2	64,0	42,8	373,9	1,7	66,6	6,3
09/08/2015	8,5	93	13	S	1,2	58,1	42,9	375,1	0,7	66,7	2,3
10/08/2015	11,3	56	14	S	0	74,3	43,7	376,9	1,5	67,7	5,6
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	79,1	44,3	378,7	1,3	68,5	5,1
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	76,7	44,3	379,8	1,3	68,6	5,1
13/08/2015	10,6	50	29	SE	0	83,3	45,1	381,4	7,2	69,7	20,9
14/08/2015	11,1	64	16	NE	2,5	68,2	38,6	383,1	1,3	61,6	4,6
15/08/2015	16,1	43	16	NE	0	82,8	39,9	385,7	3,5	63,4	11,5
16/08/2015	14,5	38	6	NE	0	86,8	41,3	388,0	3,7	65,2	12,1
17/08/2015	17,1	50	6	NE	0	86,9	42,6	390,8	3,7	66,9	12,4
18/08/2015	16,8	45	23	W	0	87,6	43,9	393,6	9,7	68,7	25,5
19/08/2015	9,7	86	2	NE	0	83,5	44,2	395,0	1,9	69,0	7,2
20/08/2015	9,4	86	33	N	0	81,6	44,4	396,4	7,2	69,3	20,8
21/08/2015	17,5	63	31	N	0	84,1	45,3	399,3	8,9	70,6	24,4
22/08/2015	15,9	28	31	SW	0	89,7	47,0	401,8	19,7	72,8	42,2
23/08/2015	8,7	63	16	SSE	0	87,6	47,5	403,1	6,8	73,4	20,7
24/08/2015	13,7	57	42	N	0	87,2	48,4	405,3	23,8	74,6	48,1
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,7	49,3	407,5	12,8	75,7	32,4
26/08/2015	17,3	37	2	NW	0	88,5	50,9	410,3	3,8	77,7	13,8
27/08/2015	16,2	38	11	W	0	88,8	52,4	413,0	6,3	79,6	20,4
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	89,9	54,4	416,5	7,3	82,0	23,1
29/08/2015	21,2	36	11	S	0	90,1	56,4	420,0	7,6	84,5	23,9

30/08/2015	22,5	29	20	E	0	91,6	58,8	423,7	14,7	87,3	38,0
31/08/2015	16,8	39	38	S	0	91,0	60,3	426,5	33,6	89,1	64,6
01/09/2015	11,2	60	20	E	0	88,5	61,1	428,2	9,5	90,1	29,0
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	88,6	62,3	430,1	10,7	91,5	31,5
03/09/2015	17,8	18	16	W	0	92,7	64,9	433,0	14,0	94,4	38,3
04/09/2015	19,2	18	11	S	0	93,6	67,6	436,1	12,4	97,5	35,8
05/09/2015	19,5	30	0	NNE	0	93,1	70,0	439,4	6,7	100,1	23,8
06/09/2015	21,3	33	41	N	0	92,7	72,5	442,9	49,4	102,9	86,3
07/09/2015	10,2	92	11	W	0	84,1	72,6	444,4	3,3	103,1	14,3
08/09/2015	15,2	40	7	NW	0	87,1	74,2	446,9	4,0	104,9	16,9
09/09/2015	8	33	20	S	0	88,1	75,2	448,0	9,0	106,0	30,1
10/09/2015	12,2	27	40	NW	0	90,1	76,8	449,9	32,5	107,7	68,5
11/09/2015	11,8	24	24	W	0	90,9	78,5	451,8	16,3	109,4	45,1
12/09/2015	18,1	24	13	WSW	0	91,9	80,9	454,7	10,8	112,0	34,9
13/09/2015	16	18	17	SW	0	93,0	83,2	457,3	15,5	114,4	44,4
14/09/2015	20,4	34	11	NW	0	92,5	85,5	460,7	10,6	116,8	35,0
15/09/2015	16,5	18	14	S	0	93,2	87,9	463,3	13,6	119,2	41,6
16/09/2015	12,6	21	9	S	0	93,2	89,7	465,3	10,7	121,0	35,7
17/09/2015	15,5	17	20	S	0	93,4	91,9	467,8	19,1	123,3	52,1
18/09/2015	14,7	32	24	N	0	92,7	93,7	470,2	20,9	125,1	55,5
19/09/2015	22,3	26	18	NE	0	93,2	96,6	473,9	16,8	128,0	48,7
20/09/2015	9,7	88	18	ENE	0	85,5	96,8	475,3	5,6	128,3	23,5

21/09/2015	7,7	99	14	NE	0	78,9	96,8	476,4	2,1	128,4	11,1
22/09/2015	8,2	99	10	NE	16	14,9	45,7	406,5	0,0	71,3	0,0
23/09/2015	10,3	94	3	E	0	20,6	45,8	408,1	0,0	71,5	0,0
24/09/2015	15,5	69	11	N	0	51,0	46,6	410,6	0,3	72,6	0,7
25/09/2015	12,5	68	9	SW	0	67,4	47,3	412,5	0,9	73,6	3,5
26/09/2015	19,4	35	7	N	0	84,1	49,5	415,7	2,6	76,3	10,2
27/09/2015	17,5	48	7	NNE	0	86,4	51,1	418,6	3,6	78,3	13,3
28/09/2015	19,9	34	29	SW	0	89,8	53,4	421,9	17,9	81,1	41,8
29/09/2015	15,1	40	18	S	0	89,8	55,0	424,3	10,4	83,1	29,5
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	90,1	56,9	427,3	11,9	85,4	32,7
01/10/2015	11,6	94	20	ESE	0	82,2	57,1	430,4	4,0	85,7	15,2
02/10/2015	9,2	58	15	S	33	43,2	22,1	305,0	0,1	37,5	0,2
03/10/2015	10,3	51	11	NE	0	66,7	23,2	307,8	1,0	39,1	2,1
04/10/2015	10	60	15	N	0	77,1	24,0	310,6	1,9	40,3	4,8
05/10/2015	11,1	93	12	S	5,6	35,3	14,7	299,3	0,0	26,2	0,0
06/10/2015	12	96	16	S	8	15,8	7,7	280,7	0,0	14,5	0,0
07/10/2015	17,1	35	27	SW	0	68,5	10,0	284,7	2,3	18,4	3,5
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	83,3	11,9	288,5	3,4	21,6	5,8
09/10/2015	11,9	56	14	NE	0	84,5	13,0	291,6	4,0	23,4	7,0
10/10/2015	12,6	62	4	SW	0	85,1	14,0	294,9	2,6	25,0	4,9
11/10/2015	13,5	42	11	E	0	87,0	15,6	298,2	4,8	27,6	9,2
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	87,6	17,4	302,0	13,8	30,4	21,9

13/10/2015	19,8	47	7	NE	0	87,8	19,5	306,6	4,5	33,6	9,7
14/10/2015	11,3	96	40	SE	22	22,9	8,0	243,4	0,0	14,8	0,0
15/10/2015	14,9	47	27	SW	34	52,2	4,7	159,8	0,8	8,8	0,5
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	72,6	5,7	162,8	1,9	10,5	1,6
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	86,7	8,0	166,9	11,0	14,4	13,1
18/10/2015	21	45	24	N	0	88,2	10,3	171,7	11,1	18,0	14,6
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,9	11,6	175,8	5,0	19,9	8,0
20/10/2015	20,9	46	16	W	3	77,6	10,5	176,8	2,0	18,2	3,0
21/10/2015	19,9	33	10	NW	0	87,7	13,1	181,3	5,1	22,2	8,6
22/10/2015	13,9	56	20	S	0	87,3	14,4	184,8	8,0	24,1	13,0
23/10/2015	11	36	17	SE	0	88,1	15,8	187,7	7,7	26,1	13,2
24/10/2015	6,9	84	22	ENE	0	84,3	16,1	189,9	5,8	26,5	10,5
25/10/2015	10,9	91	18	NE	20	27,3	7,0	147,0	0,0	12,4	0,0
26/10/2015	14	76	11	E	0	51,0	7,6	150,5	0,3	13,6	0,2

ZONA PUELCHES							FECHA		INICIO	FIN	
TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	
01/03/2015	29,6	65	15	N	0	85,8	26,7	334,8	5,0	44,5	12,4
02/03/2015	28,5	45	5	SW	0	89,0	29,5	341,7	4,8	48,5	12,6
03/03/2015	25,3	46	16	SE	0	90,0	32,0	347,9	9,6	52,0	22,0
04/03/2015	33,4	55	8	SE	0	90,3	34,7	355,6	6,7	55,8	17,5
05/03/2015	32,8	75	9	NE	0	87,3	36,2	363,2	4,6	57,9	13,5

06/03/2015	36	68	7	E	0	88,2	38,2	371,4	4,7	60,8	14,4
07/03/2015	34,4	49	9	SW	0	89,8	41,4	379,3	6,6	65,0	18,8
08/03/2015	22,8	98	10	SW	8,2	27,5	22,5	358,0	0,0	38,9	0,0
09/03/2015	26,5	87	9	SSW	8,4	33,4	12,4	337,9	0,0	22,6	0,0
10/03/2015	28,3	57	22	N	0	78,6	14,6	344,7	3,0	26,3	5,8
11/03/2015	36,5	75	5	E	0	84,0	16,2	352,9	2,4	29,0	4,9
12/03/2015	19,1	99	13	WNW	7	26,3	8,9	337,0	0,0	16,6	0,0
13/03/2015	24,8	61	18	W	0,4	70,5	10,6	343,2	1,6	19,7	2,2
14/03/2015	24,5	70	9	E	0	80,4	12,0	349,3	1,9	22,0	3,1
15/03/2015	27,9	69	16	E	0	84,4	13,5	356,0	4,4	24,7	7,9
16/03/2015	32,4	74	20	E	0	85,0	15,0	363,6	5,8	27,3	10,6
17/03/2015	26,2	81	9	W	0	84,3	15,9	370,0	3,0	28,8	6,2
18/03/2015	33,4	77	12	E	0	84,5	17,3	377,7	3,6	31,1	7,7
19/03/2015	33,7	74	12	E	0	85,1	18,9	385,5	3,9	33,7	8,7
20/03/2015	26	49	28	W	0	88,2	21,3	391,9	13,6	37,5	24,0
21/03/2015	20,7	50	5	NE	0	88,7	23,2	397,3	4,6	40,5	11,0
22/03/2015	23,1	62	9	NE	0	87,9	24,8	403,2	5,0	43,0	12,1
23/03/2015	25,5	64	6	SW	0	87,6	26,5	409,5	4,1	45,6	10,7
24/03/2015	19,3	78	12	S	0	85,0	27,3	414,6	3,9	46,8	10,4
25/03/2015	18,4	68	8	S	0	85,4	28,4	419,7	3,3	48,5	9,3
26/03/2015	22,7	60	10	NE	0	85,9	30,0	425,4	4,0	51,0	11,2
27/03/2015	23,9	68	13	NE	0	86,3	31,4	431,5	4,9	53,1	13,4

28/03/2015	28,7	68	7	NE	0	87,0	33,1	438,3	4,0	55,6	11,7
29/03/2015	29	57	20	NE	0	87,6	35,3	445,2	8,3	58,9	21,2
30/03/2015	23,2	62	13	SW	0	87,5	36,9	451,1	5,8	61,3	16,5
31/03/2015	21,4	53	10	WNW	0	88,2	38,8	456,7	5,5	64,0	16,3
01/04/2015	29,7	51	10	NE	0	88,7	41,0	462,7	5,9	67,2	17,8
02/04/2015	29,4	56	7,5	NE	0	89,3	43,0	468,7	5,6	70,0	17,5
03/04/2015	26,1	57	21	NE	0	88,9	44,8	474,1	10,6	72,5	27,9
04/04/2015	26,1	63	15	NW	0	88,1	46,3	479,5	6,9	74,6	21,1
05/04/2015	17,7	62	15	S	0	87,2	47,4	483,4	6,1	76,1	19,4
06/04/2015	15,6	81	18	SE	0	84,2	47,8	486,9	4,7	76,8	16,1
07/04/2015	20,9	75	6	E	0	84,5	48,7	491,4	2,7	78,0	10,3
08/04/2015	19,5	99	6	E	3	44,9	38,5	487,5	0,1	64,3	0,2
09/04/2015	23,5	66	12	SW	0	72,7	39,8	492,4	1,3	66,2	4,7
10/04/2015	20,2	67	5	W	0	80,0	40,8	496,8	1,5	67,7	5,5
11/04/2015	23,2	78	6	E	0	81,6	41,6	501,6	1,8	68,9	6,9
12/04/2015	21,6	99	7	E	0	76,8	41,7	506,2	1,2	69,1	4,7
13/04/2015	26,6	69	20	W	0	83,6	42,9	511,7	4,8	71,0	15,6
14/04/2015	22	59	10	SW	0	85,5	44,4	516,4	3,8	73,0	13,2
15/04/2015	13,3	99	9	S	36	12,1	15,7	354,1	0,0	28,2	0,0
15/04/2015	22	74	3	E	0	80,1	14,3	337,6	1,3	25,8	2,3
16/04/2015	14	99	8	NW	29	0,4	6,3	261,1	0,0	11,8	0,0
17/04/2015	16,3	75	30	NW	0	41,8	6,9	264,8	0,2	13,0	0,2

18/04/2015	23,1	66	21	NE	0	73,9	8,1	269,6	2,1	15,1	2,6
19/04/2015	19,8	64	32	NW	0	82,7	9,3	273,9	7,8	17,1	10,7
20/04/2015	19	66	10	SW	0	83,9	10,3	278,0	3,0	18,8	4,7
21/04/2015	21,2	71	8	NE	0	85,0	11,3	282,5	3,1	20,5	5,2
22/04/2015	20	80	8	ne	0	83,9	11,9	286,8	2,7	21,5	4,6
23/04/2015	23,3	54	11	NW	0	86,5	13,6	291,7	4,5	24,3	8,1
24/04/2015	22,1	62	2	W	0	87,0	14,9	296,4	3,1	26,5	6,0
25/04/2015	25,2	78	6	NE	0	85,3	15,8	301,7	3,0	27,9	6,0
26/04/2015	22,3	87	9	SW	0	82,6	16,2	306,4	2,4	28,6	5,0
27/04/2015	12,7	99	10	SW	0	77,2	16,2	309,4	1,5	28,7	2,8
28/04/2015	12,5	99	13	SE	0,8	71,1	16,2	312,3	1,2	28,8	2,3
29/04/2015	15	99	8	NW	7,8	20,7	8,6	294,0	0,0	16,0	0,0
30/04/2015	14,9	99	3	E	0	21,9	8,6	297,3	0,0	16,1	0,0
01/05/2015	17,9	99	6	NE	0	23,5	8,6	300,3	0,0	16,1	0,0
02/05/2015	12	65	33	NW	0	59,2	9,2	302,1	2,0	17,1	2,8
03/05/2015	14,2	68	27	NW	0	75,3	9,9	304,4	3,0	18,2	4,7
04/05/2015	17,9	69	15	NW	0	81,0	10,6	307,3	2,7	19,5	4,3
05/05/2015	15,9	70	6	W	0	82,3	11,3	309,9	2,0	20,7	3,2
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	83,6	11,9	311,5	4,8	21,7	7,9
07/05/2015	12,8	60	17	N	0	84,2	12,6	313,5	4,5	22,9	7,7
08/05/2015	15,5	99	10	E	0	77,7	12,6	316,0	1,5	22,9	2,4
09/05/2015	17,1	99	4	NW	0	75,5	12,6	318,8	1,0	23,0	1,0

10/05/2015	18,6	92	3	E	0	75,9	12,8	321,8	0,9	23,3	0,9
11/05/2015	16,1	94	14	E	0	77,0	13,0	324,4	1,8	23,6	3,0
12/05/2015	17,4	99	13	E	0	75,2	13,0	327,3	1,5	23,6	2,4
13/05/2015	15,7	99	4	NE	0	74,5	13,0	329,8	0,9	23,7	0,9
14/05/2015	19,2	87	1	E	0	76,0	13,4	333,0	0,9	24,3	0,9
15/05/2015	22	74	3	E	0	82,0	15,0	341,3	1,7	27,1	3,1
16/05/2015	21,6	87	11	E	0	81,6	15,4	344,9	2,4	27,7	4,8
17/05/2015	19,4	99	4	E	0	76,8	15,4	348,1	1,0	27,8	1,6
18/05/2015	16	100	2	S	0	74,6	15,4	350,7	0,8	27,8	0,9
19/05/2015	17	91	9	NE	0	75,6	15,6	353,4	1,2	28,2	2,2
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,4	16,5	357,3	5,3	29,7	10,3
21/05/2015	17,6	77	27	S	0	83,2	17,1	360,2	6,5	30,6	12,4
22/05/2015	17,1	51	3	SW	0	85,5	18,3	363,0	2,6	32,4	5,8
23/05/2015	15,5	71	10	SW	0	84,9	18,9	365,5	3,5	33,4	7,7
24/05/2015	11,7	66	20	NW	0	84,9	19,4	367,3	5,7	34,3	12,0
25/05/2015	15,7	58	7	N	0	85,2	20,3	369,8	3,1	35,8	7,3
26/05/2015	16	75	2	SE	0	84,4	20,9	372,4	2,1	36,6	5,2
27/05/2015	13,9	99	6	NNE	0	77,8	20,9	374,6	1,3	36,7	2,9
28/05/2015	13,6	82	12,2	NW	0	79,0	21,3	376,7	1,9	37,3	4,7
29/05/2015	16,8	60	9	SW	0	83,1	22,2	379,5	2,6	38,7	6,5
30/05/2015	136	97	3	SE	0	92,3	22,7	403,7	6,9	39,8	15,0
31/05/2015	15	98	3	SE	0	80,9	22,7	406,1	1,5	39,9	3,7

01/06/2015	15,6	99	14	NE	0	76,5	22,8	408,6	1,7	40,0	4,4
02/06/2015	14,3	77	13	N	0	79,4	23,2	410,8	2,1	40,6	5,4
03/06/2015	19,5	56	28	NW	0	85,0	24,2	414,1	8,6	42,3	18,4
04/06/2015	16,3	44	29	n	0	87,3	25,4	416,7	12,6	44,1	24,5
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	86,3	26,2	419,9	5,4	45,3	13,3
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	86,8	27,0	422,5	8,2	46,6	18,6
07/06/2015	14,4	44	18	S	0	87,4	28,0	424,8	7,3	48,1	17,3
08/06/2015	13,3	52	20	ENE	0	87,4	28,9	426,9	8,1	49,4	19,0
09/06/2015	13,9	79	13	NW	0	84,6	29,2	429,1	3,8	50,0	10,7
10/06/2015	12,6	63	20	NW	0	85,1	29,8	431,1	5,8	50,9	15,1
11/06/2015	11,5	58	12	SW	0	85,6	30,4	432,8	4,2	51,8	11,8
12/06/2015	12,4	70	15	NW	0	84,9	30,9	434,8	4,4	52,5	12,4
13/06/2015	8,4	77	18	NW	0	83,6	31,2	436,0	4,3	52,9	12,2
14/06/2015	11,7	64	30	NW	0	83,7	31,7	437,8	8,0	53,7	19,6
15/06/2015	13,4	27	18	W	0	89,0	33,0	439,9	9,2	55,5	22,2
16/06/2015	15,7	70	18	W	0	86,5	33,6	442,5	6,5	56,4	17,2
17/06/2015	8	43	27	SE	0	86,6	34,2	443,6	10,3	57,3	24,4
18/06/2015	9,7	66	14	NE	0	85,7	34,6	445,0	4,7	57,9	13,7
19/06/2015	11,3	72	22	E	0	84,7	35,0	446,8	6,1	58,5	16,8
20/06/2015	14,9	79	23	NW	0	83,5	35,4	449,2	5,5	59,1	15,7
21/06/2015	10,8	85	7	N	0	81,9	35,6	450,8	2,0	59,5	6,8
22/06/2015	9	66	1	SW	0	82,3	36,0	452,1	1,6	60,1	5,4

23/06/2015	6,2	38	18	N	0	85,6	36,5	453,0	5,6	60,8	16,2
24/06/2015	11,2	68	15	E	0	85,0	37,0	454,7	4,5	61,5	13,7
25/06/2015	10,9	99	8	NE	0	78,3	37,0	456,3	1,4	61,6	5,1
26/06/2015	13,9	99	10	NE	0	75,6	37,0	458,6	1,3	61,6	4,6
27/06/2015	7	99	1	E	0	74,3	37,0	459,5	0,8	61,7	2,5
28/06/2015	13,8	99	11	NE	0,2	74,0	37,1	461,7	1,3	61,7	4,4
29/06/2015	19,6	65	14	N	0	81,6	37,9	464,9	2,8	63,0	9,4
30/06/2015	12,9	78	13	SW	0	82,2	38,3	467,0	2,8	63,5	9,6
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	82,8	38,8	468,8	3,5	64,3	11,7
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	81,3	39,0	470,2	2,3	64,6	8,1
03/07/2015	9,2	95	5	NNE	0	78,4	39,0	471,6	1,3	64,7	4,6
04/07/2015	10,2	84	16	NE	0	78,8	39,3	473,1	2,3	65,0	8,0
05/07/2015	10,5	85	13	NE	0	78,8	39,5	474,7	2,0	65,4	7,1
06/07/2015	11	58	8	N	0	82,2	40,1	476,4	2,2	66,3	7,9
07/07/2015	14,7	41	5	NW	0	86,1	41,3	478,8	3,2	67,9	11,0
08/07/2015	16,2	67	16	NE	0	85,7	42,0	481,4	5,2	68,9	16,4
09/07/2015	15,4	79	6	N	0	84,0	42,4	483,8	2,5	69,5	9,1
10/07/2015	8,4	69	7	NNW	0	83,9	42,7	485,1	2,6	70,1	9,5
11/07/2015	8,5	77	13	S	0	83,1	43,0	486,3	3,2	70,5	11,2
12/07/2015	7	92	17	SE	0	80,2	43,1	487,3	2,7	70,6	10,0
13/07/2015	4	58	15	SW	0	82,0	43,4	487,7	3,0	71,0	10,9
14/07/2015	7,5	46	9,7	SE	0	84,5	43,9	488,7	3,2	71,7	11,4

15/07/2015	5,2	63	12,2	NW	0	84,4	44,2	489,4	3,6	72,1	12,7
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,0	44,7	490,6	5,2	72,8	16,9
17/07/2015	15,1	46	21	W	0	86,8	45,8	493,0	7,8	74,3	22,8
18/07/2015	11,9	67	15	N	0	85,7	46,3	494,8	5,0	75,1	16,5
19/07/2015	11,6	68	16	SW	0	85,1	46,8	496,6	4,8	75,8	16,2
20/07/2015	7,7	54	5	SW	0	85,6	47,3	497,7	2,9	76,5	11,1
21/07/2015	5,8	86	4	E	0	82,7	47,4	498,5	1,9	76,6	7,7
22/07/2015	10,7	90	1	N	0	80,5	47,6	500,1	1,3	76,9	5,2
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	85,8	48,8	502,6	4,1	78,5	14,7
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,1	50,1	505,4	6,6	80,3	21,1
25/07/2015	14,4	75	9	E	0	85,4	50,6	507,7	3,5	81,0	13,3
26/07/2015	22,5	32	19	N	0	90,4	52,6	511,4	11,8	83,6	32,2
27/07/2015	15,2	81	6	SE	0	85,4	52,9	513,9	3,0	84,2	12,0
28/07/2015	13,7	54	13	S	0	85,6	53,8	516,1	4,4	85,3	16,3
29/07/2015	16	47	10	SW	0	86,8	54,9	518,6	4,5	86,8	16,6
30/07/2015	22,6	44	26	NW	0	88,6	56,5	522,4	13,0	89,0	35,5
31/07/2015	13	51	16	S	0	88,2	57,4	524,5	7,4	90,1	24,3
01/08/2015	19,1	57	18	NE	0	87,8	58,6	527,6	7,8	91,7	25,5
02/08/2015	17,5	56	30	NNW	0	87,7	59,7	530,5	13,9	93,2	37,9
03/08/2015	12,4	38	11,2	SW	0	88,1	60,9	532,4	5,8	94,7	20,9
04/08/2015	15,3	38	29	N	0	88,7	62,3	534,8	15,3	96,6	40,9
05/08/2015	13	75	17	N	0	85,7	62,8	536,9	5,5	97,2	20,4

06/08/2015	9,8	99	0		0	78,7	62,9	538,4	1,0	97,3	4,9
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,6	63,3	540,1	2,1	98,0	9,8
08/08/2015	9,1	99	15	S	0	76,6	63,4	541,4	1,8	98,0	8,5
09/08/2015	9,3	99	4	NW	1,8	54,2	58,6	542,8	0,3	92,3	0,8
10/08/2015	12,8	76	7	N	0	66,3	59,1	544,8	0,8	93,0	3,7
11/08/2015	11,5	65	5	E	0	74,9	59,7	546,6	1,0	93,8	4,7
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	74,7	59,7	547,8	1,2	93,9	5,7
13/08/2015	6	74	20	SE	0	78,0	60,0	548,5	2,6	94,2	11,3
14/08/2015	13,3	77	24	NE	0	80,1	60,5	550,6	3,9	94,9	15,6
15/08/2015	10,5	96	1	NE	0	77,6	60,5	552,2	1,0	95,0	4,6
16/08/2015	15,5	60	14	NE	0	82,6	61,5	554,7	3,1	96,3	13,3
17/08/2015	21,1	57	65	NE	0	86,0	62,8	558,2	64,1	98,0	98,4
18/08/2015	14,9	43	11	S	0	87,3	64,1	560,6	5,1	99,7	19,6
19/08/2015	16	58	16	NE	0	87,1	65,1	563,2	6,3	101,0	23,1
20/08/2015	10,6	89	24	NE	0	82,6	65,3	564,8	5,1	101,3	19,9
21/08/2015	17,5	84	24	N	0	82,1	65,7	567,7	4,8	101,9	19,1
22/08/2015	17,2	60	32	NW	0	84,6	66,7	570,5	10,0	103,2	31,9
23/08/2015	11,2	82	9	SE	0	82,9	67,0	572,2	2,5	103,7	11,6
24/08/2015	15,5	50	20	N	0	85,7	68,2	574,7	6,4	105,2	23,7
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,0	69,0	576,9	11,6	106,3	35,8
26/08/2015	16	33	16	NW	0	89,0	70,6	579,5	8,4	108,3	28,9
27/08/2015	17,2	69	12	NE	0	86,7	71,4	582,3	4,9	109,3	20,0

28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	89,5	73,4	585,8	6,9	111,8	25,8
29/08/2015	21,4	67	17	NW	0	87,4	74,5	589,4	6,9	113,2	25,9
30/08/2015	22,6	59	8	NW	0	87,7	75,8	593,2	4,6	114,9	19,5
31/08/2015	12,1	45	22	SE	0	88,0	76,9	595,0	9,8	116,2	33,2
01/09/2015	12,3	65	15	E	0	86,5	77,6	597,0	5,6	117,2	22,6
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	87,0	78,9	598,9	8,5	118,7	30,4
03/09/2015	17	30	16	NW	0	89,9	80,9	601,6	9,5	121,1	33,0
04/09/2015	14,9	21	18	SW	0	91,8	83,0	604,0	13,8	123,6	42,5
05/09/2015	25,2	44	13	E	0	91,2	85,5	608,2	9,8	126,5	34,4
06/09/2015	25	59	24	NE	0	89,2	87,2	612,5	12,8	128,6	41,1
07/09/2015	16,5	53	9	W	0	88,5	88,6	615,1	5,4	130,3	23,2
08/09/2015	13	44	14	NW	0	88,6	89,9	617,2	7,1	131,8	28,2
09/09/2015	8	33	20	S	0	89,0	90,9	618,3	10,1	132,9	35,7
10/09/2015	11	22	28	S	0	90,9	92,4	620,0	20,0	134,7	55,3
11/09/2015	12	50	10	SW	0	89,5	93,5	621,9	6,6	135,9	26,9
12/09/2015	17,8	58	25	N	0	88,2	94,8	624,8	11,6	137,5	39,5
13/09/2015	15,5	20	6	SW	0	91,5	97,0	627,3	7,2	139,9	28,8
14/09/2015	19,9	14	6	SE	0	94,2	100,0	630,6	10,5	143,2	37,5
15/09/2015	13,7	26	26	SW	0	93,7	101,8	632,7	26,8	145,2	67,6
16/09/2015	14,2	50	18	N	0	90,9	103,1	635,0	12,1	146,6	41,4
17/09/2015	10	36	6	SW	0	90,6	104,2	636,5	6,3	147,9	26,9
18/09/2015	14,7	32	20	N	0	90,9	106,0	638,8	13,3	149,8	44,3

19/09/2015	22,2	50	5	W	0	89,9	107,9	642,5	5,5	152,0	24,5
20/09/2015	15,9	69	25	S	0	87,0	108,8	645,1	9,9	153,0	36,6
21/09/2015	10	94	10	S	1,2	72,0	108,9	646,6	1,1	153,3	7,0
22/09/2015	9	89	15	NE	0	73,9	109,1	647,9	1,5	153,5	9,3
23/09/2015	0,1	94	13	E	9,4	23,4	56,2	587,5	0,0	90,7	0,0
24/09/2015	14,4	84	4	NE	0	38,6	56,6	589,8	0,0	91,3	0,1
25/09/2015	13,8	55	12	NE	5,8	49,7	36,3	562,6	0,3	62,6	0,6
26/09/2015	21,7	60	10	NE	0	74,6	37,8	566,2	1,2	64,8	4,5
27/09/2015	23,3	58	12	NE	0	83,8	39,5	570,1	3,3	67,4	11,3
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	89,3	41,8	573,4	10,6	70,7	27,5
29/09/2015	18,5	60	7	W	0	87,9	43,1	576,4	4,5	72,6	15,1
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	88,6	45,0	579,4	9,6	75,4	26,6
01/10/2015	10,5	99	5	E	0	79,7	45,0	582,3	1,4	75,5	5,8
02/10/2015	9,2	58	15	S	6,2	54,2	28,1	553,4	0,6	49,9	0,9
03/10/2015	14,4	76	13	SE	0	68,7	28,8	557,0	1,2	51,1	3,4
04/10/2015	13,6	83	20	SE	0	74,6	29,3	560,4	2,1	51,9	6,3
05/10/2015	17,2	99	2	SE	5	28,5	18,7	542,1	0,0	34,5	0,0
06/10/2015	18,5	66	9	N	0	59,1	20,0	546,3	0,6	36,6	0,8
07/10/2015	19,5	57	12	NW	0	78,1	21,7	550,8	1,7	39,5	4,4
08/10/2015	17,9	58	12	SW	0	83,5	23,2	555,0	3,1	42,0	8,2
09/10/2015	16,2	64	12	NE	0	84,1	24,4	558,9	3,4	43,9	9,0
10/10/2015	17,1	60	21	S	0	85,0	25,7	562,9	6,0	46,2	14,7

11/10/2015	16,1	64	10	SE	0	85,5	26,9	566,7	3,7	48,1	10,3
12/10/2015	18,6	69	20	E	0	85,5	28,1	571,0	6,2	50,0	15,6
13/10/2015	23,8	60	4	SE	0	86,1	30,0	576,3	3,0	53,0	9,0
14/10/2015	18,7	99	3	NE	23,2	13,9	11,0	453,6	0,0	20,7	0,0
15/10/2015	14,9	97	8	W	0	18,7	11,1	457,2	0,0	20,9	0,0
16/10/2015	14,2	83	7	S	1,8	33,2	10,3	460,7	0,0	19,4	0,0
17/10/2015	21,8	66	13	E	0	66,7	11,7	465,6	1,1	22,1	1,2
18/10/2015	27,1	60	14	E	0	83,1	13,9	471,4	3,3	25,8	6,3
19/10/2015	21,2	72	5	SW	0	83,5	15,0	476,2	2,2	27,9	4,4
20/10/2015	23,9	56	16	W	0	86,4	17,1	481,4	5,7	31,5	11,4
21/10/2015	23,2	53	18	NW	0	87,2	19,3	486,6	7,1	35,1	14,4
22/10/2015	12	52	15	S	0	87,3	20,5	489,7	6,2	37,1	13,3
23/10/2015	15,2	63	7	S	0	86,6	21,6	493,4	3,7	39,0	9,0
24/10/2015	5,4	99	15	SE	1,2	71,7	21,6	495,3	1,4	39,0	3,5
25/10/2015	7,3	96	16	SE	0	72,0	21,7	497,6	1,5	39,1	3,7
26/10/2015	17,3	77	7	NE	0	77,3	22,5	501,6	1,3	40,5	3,2

ZONA	LIHUE CALEL							INICIO		FIN	
								FECHA			
	TEMP	HUMEDAD	VIENTO	DIR VIENTO	PREC	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI
27/04/2015	12,7	99	10	SW	0	77,2	16,2	309,4	1,5	28,7	2,8
28/04/2015	10,7	99	11	SE	4	34,5	10,8	303,4	0,0	19,8	0,0
29/04/2015	13,6	99	5	SE	3,4	18,6	7,2	300,1	0,0	13,6	0,0

30/04/2015	21,1	69	8	SE	1,3	51,0	8,2	304,6	0,3	15,4	0,2
01/05/2015	17,9	99	6	NE	0	51,9	8,2	307,5	0,3	15,4	0,2
02/05/2015	12	65	33	NW	0	72,9	8,8	309,4	3,7	16,5	5,3
03/05/2015	14,2	68	2,7	NW	0	78,0	9,5	311,6	1,1	17,6	0,9
04/05/2015	15,6	54	11	SE	0	83,5	10,4	314,1	3,0	19,3	4,8
05/05/2015	13,1	56	15	S	0	84,7	11,3	316,2	4,3	20,7	7,1
06/05/2015	10,6	60	20	SE	0	85,2	11,9	317,8	5,9	21,7	9,6
07/05/2015	12,8	60	17	N	0	85,6	12,6	319,8	5,4	22,9	9,2
08/05/2015	14	71	9,7	N	0	84,9	13,1	322,0	3,4	23,8	6,2
09/05/2015	16,8	58	3	SW	0	85,3	14,1	324,8	2,6	25,4	4,8
10/05/2015	18,6	92	3	E	0	81,0	14,3	327,8	1,5	25,8	2,6
11/05/2015	16,1	94	14	E	0	78,8	14,4	330,4	2,0	26,0	3,9
12/05/2015	15,6	77	15	N	0	80,6	14,9	332,9	2,6	26,9	5,1
13/05/2015	15	76	10	W	0	81,3	15,4	335,3	2,2	27,7	4,4
14/05/2015	19	66	10	N	0	83,5	16,3	338,5	2,8	29,1	5,9
15/05/2015	22	74	3	E	0	84,5	17,1	342,1	2,3	30,4	4,9
16/05/2015	22	55	13	NW	0	86,4	18,4	345,8	4,9	32,5	10,3
17/05/2015	19	74	5	SE	0	85,2	19,1	348,9	2,8	33,6	6,3
18/05/2015	16	100	2	S	0	77,4	19,1	351,5	1,0	33,6	1,9
19/05/2015	17	91	9	NE	0	77,4	19,3	354,3	1,4	34,0	3,1
20/05/2015	23,2	71	25	N	0	82,8	20,2	358,1	5,5	35,4	11,9
21/05/2015	16,5	47	15	S	0	86,2	21,4	360,8	5,3	37,3	11,8

22/05/2015	13,2	70	2	W	0	85,2	22,0	362,9	2,4	38,2	6,0
23/05/2015	12,2	59	9	S	0	85,7	22,7	364,8	3,6	39,2	8,9
24/05/2015	9,8	45	13,3	SE	0	86,3	23,4	366,3	4,9	40,4	11,7
25/05/2015	12,6	55	9	NW	0	86,6	24,2	368,2	4,1	41,6	10,3
26/05/2015	17,5	65	4	N	0	86,2	25,1	371,1	3,1	42,9	8,1
27/05/2015	12,6	85	6	NW	0	83,1	25,3	373,1	2,2	43,3	6,0
28/05/2015	13,6	85	12,2	NW	0	81,8	25,6	375,2	2,6	43,8	7,0
29/05/2015	16,8	60	9	SW	0	84,1	26,5	377,9	2,9	45,2	8,0
30/05/2015	14,9	76	5	SE	0	83,7	27,0	380,3	2,3	45,9	6,4
31/05/2015	11	60	4	NW	0	84,0	27,7	382,0	2,3	46,8	6,5
01/06/2015	14	78	16	N	0	83,4	28,1	384,2	3,8	47,4	10,3
02/06/2015	16,3	74	8	NW	0	83,8	28,6	386,9	2,7	48,3	7,7
03/06/2015	19,5	56	28	NW	0	85,8	29,7	390,1	9,7	49,8	21,7
04/06/2015	16,3	44	29	N	0	87,5	30,8	392,7	12,9	51,5	26,9
05/06/2015	19,3	68	15	WNW	0	86,4	31,6	395,9	5,4	52,6	14,6
06/06/2015	16,2	57	22	SSW	0	86,8	32,4	398,5	8,2	53,9	20,1
07/06/2015	12,8	83	3	SW	2,5	59,3	27,3	400,5	0,5	46,6	0,7
08/06/2015	12,3	69	8	E	0	71,3	27,8	402,4	1,0	47,4	2,6
09/06/2015	11,1	68	6	SW	0	77,1	28,2	404,1	1,2	48,1	3,4
10/06/2015	11	49	12	SW	0	82,9	29,0	405,8	2,9	49,2	8,4
11/06/2015	11,5	58	12	SW	0	84,0	29,6	407,6	3,4	50,1	9,7
12/06/2015	10,2	69	15	W	0	84,1	30,0	409,1	4,0	50,7	11,1

13/06/2015	8	54	5	SW	0	84,5	30,5	410,3	2,5	51,4	7,6
14/06/2015	10	65	22	SW	0	84,6	31,0	411,8	6,1	52,1	15,8
15/06/2015	13,8	38	15	SW	0	87,5	32,0	414,0	6,4	53,7	16,6
16/06/2015	14	53	5	SW	0	87,5	32,9	416,2	3,9	54,9	11,4
17/06/2015	7,9	31	10	S	0	88,4	33,6	417,3	5,7	55,9	15,6
18/06/2015	5,2	47	21	NW	0	88,1	34,0	418,0	9,4	56,5	22,7
19/06/2015	10	60	25	NW	0	87,0	34,5	419,5	9,8	57,2	23,6
20/06/2015	11	66	12	SW	1	79,9	35,0	421,2	2,1	58,0	6,9
21/06/2015	11	52	9	SE	0	83,4	35,7	422,8	2,7	58,9	8,8
22/06/2015	7,3	31	7,2	NE	0	86,7	36,4	423,9	3,9	59,9	12,0
23/06/2015	8,1	58	20	N	0	86,3	36,8	425,0	7,0	60,5	18,9
24/06/2015	9	51	11,2	NW	0	86,6	37,4	426,3	4,6	61,3	14,0
25/06/2015	10,9	99	8	NE	0	78,9	37,4	428,0	1,5	61,4	5,3
26/06/2015	13,9	99	10	NW	0	75,8	37,4	430,2	1,3	61,5	4,6
27/06/2015	7,2	97	4	SW	0	75,1	37,5	431,2	0,9	61,5	3,2
28/06/2015	10	42	13	NE	0	83,0	38,2	432,7	3,1	62,6	10,3
29/06/2015	17,6	41	20	SW	0	87,5	39,5	435,6	8,2	64,4	21,9
30/06/2015	10	64	20	SE	0	86,3	40,0	437,1	6,9	65,1	19,6
01/07/2015	11,8	67	16	NE	0	85,5	40,5	438,9	5,1	65,8	15,6
02/07/2015	9,6	86	11	SW	0	82,6	40,7	440,4	2,7	66,1	9,3
03/07/2015	8	65	5	SW	0	82,8	41,1	441,5	2,0	66,6	7,4
04/07/2015	8	54	22	N	0	84,1	41,6	442,6	5,7	67,4	17,2

05/07/2015	7,6	71	4	S	0	83,8	41,9	443,7	2,2	67,8	8,0
06/07/2015	11	58	8	N	0	84,3	42,5	445,4	2,9	68,7	10,2
07/07/2015	14,5	41	5	NW	0	86,8	43,7	447,7	3,5	70,2	12,1
08/07/2015	16,5	41	5	NW	0	87,9	44,9	450,4	4,1	71,9	14,0
09/07/2015	15,4	79	6	N	0	84,8	45,4	452,9	2,8	72,6	10,3
10/07/2015	6,1	60	3	SW	0	84,9	45,7	453,7	2,4	73,0	9,2
11/07/2015	8,5	77	13	S	0	83,6	46,0	454,9	3,4	73,4	12,1
12/07/2015	7	92	17	SE	0	80,4	46,1	455,9	2,8	73,6	10,4
13/07/2015	4	58	15	SW	0	82,1	46,3	456,3	3,1	73,9	11,3
14/07/2015	7,5	46	9,7	SE	0	84,5	46,9	457,3	3,2	74,7	11,7
15/07/2015	5,2	63	12,2	NW	0	84,5	47,2	458,0	3,6	75,1	13,0
16/07/2015	8,2	57	18	S	0	85,0	47,7	459,2	5,2	75,7	17,3
17/07/2015	15,1	46	21	W	0	86,8	48,8	461,6	7,8	77,1	23,3
18/07/2015	6,7	68	10	E	0	85,5	49,1	462,5	3,7	77,6	13,6
19/07/2015	9,5	31	11	SE	0	88,0	50,0	463,9	5,6	78,7	18,6
20/07/2015	7,6	3,7	10	W	0	94,5	51,0	465,0	13,3	80,1	34,2
21/07/2015	5,8	86	4	E	0	87,2	51,1	465,7	3,5	80,2	13,2
22/07/2015	10	46	6	SW	0	87,5	51,9	467,2	4,1	81,2	14,9
23/07/2015	15,6	43	11	W	0	87,8	53,0	469,7	5,5	82,7	18,7
24/07/2015	17,2	40	14	NW	0	88,5	54,4	472,5	7,0	84,5	22,7
25/07/2015	12,4	53	16,4	N	0	87,9	55,2	474,5	7,3	85,5	23,4
26/07/2015	22,5	32	19,4	N	0	90,7	57,1	478,2	12,6	88,0	34,6

27/07/2015	15,2	81	6	SE	0	85,5	57,5	480,7	3,1	88,5	12,5
28/07/2015	13,7	54	13	S	0	85,7	58,4	482,8	4,4	89,6	16,8
29/07/2015	16	47	10	SW	0	86,8	59,5	485,4	4,5	91,1	17,1
30/07/2015	22,6	44	26	NW	0	88,6	61,1	489,2	13,0	93,1	36,3
31/07/2015	13	51	16	S	0	88,2	62,0	491,2	7,4	94,2	24,9
01/08/2015	15,3	30	30	NW	0	90,0	63,6	493,7	19,4	96,2	47,6
02/08/2015	15,6	32	21	SW	0	90,6	65,2	496,2	13,4	98,1	37,9
03/08/2015	12,4	38	11,2	SW	0	90,3	66,3	498,1	7,9	99,5	26,7
04/08/2015	15,3	38	29	N	0	90,3	67,8	500,6	19,3	101,3	48,6
05/08/2015	13	75	17	N	0	86,4	68,3	502,7	6,0	101,9	22,4
06/08/2015	9,9	99	0		0	78,9	68,3	504,1	1,0	102,0	5,2
07/08/2015	11,3	72	11	S	0	80,7	68,8	505,9	2,1	102,6	10,2
08/08/2015	8	90	20	SE	0	79,5	68,9	507,0	3,0	102,8	13,3
09/08/2015	10,5	63	5	E	0	81,7	69,5	508,6	1,8	103,6	8,7
10/08/2015	12,8	76	7	N	0	82,5	69,9	510,6	2,2	104,2	10,3
11/08/2015	9,8	79	12	S	3,5	55,1	51,9	500,7	0,5	82,5	1,8
12/08/2015	8,1	97	9	E	0	56,9	52,0	501,9	0,5	82,6	1,8
13/08/2015	6	74	20	SE	0	68,5	52,2	502,7	1,6	82,9	7,0
14/08/2015	10,9	56	12,2	NW	0	78,5	53,0	504,3	1,8	83,9	7,8
15/08/2015	10,5	96	1	NE	0	76,8	53,0	505,9	0,9	84,0	3,9
16/08/2015	15,5	60	14	NE	0	82,4	54,0	508,4	3,0	85,3	12,1
17/08/2015	13,9	43	5	SW	0	85,8	55,2	510,6	3,0	86,9	12,3

18/08/2015	14,9	43	11	S	0	87,2	56,4	513,0	5,0	88,5	18,3
19/08/2015	16	58	16	NE	0	87,1	57,4	515,6	6,3	89,9	21,7
20/08/2015	10,6	89	24	NE	0	82,6	57,6	517,2	5,1	90,1	18,7
21/08/2015	17,5	65	16	NW	0	83,9	58,5	520,1	4,1	91,4	15,9
22/08/2015	17,2	60	32	NW	0	85,0	59,6	522,9	10,5	92,7	31,4
23/08/2015	8,2	72	15	NE	0	84,2	59,9	524,0	4,0	93,2	15,9
24/08/2015	15,5	50	20	N	0	86,1	61,1	526,5	6,7	94,7	23,3
25/08/2015	14,2	60	31	N	0	86,2	62,0	528,8	11,9	95,8	34,6
26/08/2015	16	33	16	NW	0	89,1	63,6	531,4	8,4	97,9	27,7
27/08/2015	12,9	53	6	N	0	88,2	64,5	533,4	4,5	99,0	17,9
28/08/2015	21,1	36	11	NW	0	89,8	66,5	536,9	7,2	101,5	25,4
29/08/2015	18	49	9	N	0	89,3	67,8	539,8	6,1	103,2	22,6
30/08/2015	19,9	34	5	SE	0	90,1	69,8	543,1	5,6	105,6	21,6
31/08/2015	13,1	45	22	SE	0	89,5	70,9	545,2	12,1	107,0	36,8
01/09/2015	12,3	65	15	E	0	87,2	71,6	547,1	6,1	108,0	23,4
02/09/2015	12,2	44	22	S	0	87,8	72,9	549,0	9,5	109,4	31,8
03/09/2015	17	30	16	NW	0	90,1	75,0	551,8	9,7	111,9	32,5
04/09/2015	14,9	21	18	SW	0	91,9	77,0	554,2	13,9	114,3	41,4
05/09/2015	25,2	44	13	E	0	91,3	79,5	558,4	9,9	117,2	33,5
06/09/2015	21	37	24	N	0	91,4	81,8	561,9	17,4	119,9	48,8
07/09/2015	16,5	53	9	W	0	89,5	83,1	564,6	6,3	121,5	24,9
08/09/2015	13	44	14	NW	0	89,2	84,4	566,6	7,8	123,0	29,0

09/09/2015	8	33	20	S	0	89,4	85,4	567,7	10,8	124,2	36,3
10/09/2015	11	22	28	S	0	91,0	87,0	569,4	20,3	125,9	54,6
11/09/2015	12	50	10	SW	0	89,5	88,1	571,3	6,6	127,1	26,4
12/09/2015	17,8	58	25	N	0	88,2	89,4	574,2	11,7	128,7	38,7
13/09/2015	15,5	20	6	SW	0	91,5	91,6	576,7	7,2	131,1	28,2
14/09/2015	19,9	14	6	SE	0	94,2	94,5	580,0	10,5	134,3	36,8
15/09/2015	13,7	26	26	SW	0	93,7	96,3	582,2	26,8	136,3	66,4
16/09/2015	10	46	2	SE	0	91,6	97,3	583,7	5,9	137,4	25,2
17/09/2015	10	36	6	SW	0	91,1	98,5	585,2	6,8	138,7	27,6
18/09/2015	14,7	32	20	N	0	91,2	100,3	587,5	13,9	140,6	44,6
19/09/2015	18,1	25	5	SW	0	91,7	102,6	590,5	7,1	143,1	28,7
20/09/2015	15,9	69	25	S	0	87,7	103,5	593,0	10,9	144,1	38,5
21/09/2015	10	94	10	S	1	76,3	103,6	594,5	1,4	144,4	8,3
22/09/2015	9	89	10	NE	0	76,7	103,8	595,9	1,4	144,6	8,4
23/09/2015	10,1	94	13	E	0	76,7	103,9	597,4	1,6	144,8	9,6
24/09/2015	14,4	84	4	NE	0	77,9	104,3	599,7	1,1	145,4	7,0
25/09/2015	13,8	55	12	NE	9	54,2	55,9	550,6	0,5	89,2	1,7
26/09/2015	21,7	60	10	NE	0	76,3	57,4	554,3	1,4	91,2	6,4
27/09/2015	23,3	58	12	NE	0	84,2	59,1	558,2	3,5	93,5	14,3
28/09/2015	19,9	34	20	SW	0	89,3	61,4	561,4	10,7	96,4	32,3
29/09/2015	13,7	45	16	SW	0	89,1	62,7	563,6	8,4	98,2	27,8
30/09/2015	18,5	41	20	N	0	89,7	64,6	566,6	11,3	100,6	34,2

01/10/2015	10,5	99	5	E	22	14,6	26,3	451,0	0,0	45,9	0,0
02/10/2015	9,2	58	15	S	0	46,7	27,1	453,6	0,2	47,1	0,4
03/10/2015	14,4	76	13	SE	0	64,5	27,8	457,2	1,0	48,3	2,7
04/10/2015	13,6	83	20	SE	0	72,4	28,3	460,6	1,9	49,0	5,6
05/10/2015	10,8	99	3	N	8,5	19,3	14,6	429,0	0,0	27,0	0,0
06/10/2015	16,8	44	4	SE	0	55,6	16,5	433,0	0,4	30,2	0,4
07/10/2015	16,8	26	4	S	0	79,5	19,1	436,9	1,3	34,4	2,9
08/10/2015	15,8	39	14	E	0	86,4	21,0	440,7	5,2	37,5	11,6
09/10/2015	15	100	11	SE	0	77,9	21,0	444,4	1,6	37,6	4,0
10/10/2015	14	34	13	NE	0	86,2	22,9	447,9	4,8	40,6	11,4
11/10/2015	16,2	62	4	SW	0	86,3	24,1	451,7	3,1	42,6	8,1
12/10/2015	15,8	44	30	N	0	87,5	25,9	455,5	13,5	45,4	26,2
13/10/2015	20,5	34	10	W	0	89,8	28,6	460,2	6,9	49,6	17,0
14/10/2015	12,8	97	5	E	38,5	14,8	9,5	307,4	0,0	17,6	0,0
15/10/2015	14,9	47	27	SW	0	61,7	11,1	311,0	1,8	20,4	2,7
16/10/2015	11,7	58	20	SE	0	76,6	12,1	314,1	2,3	22,1	4,0
17/10/2015	17,6	35	28	NE	0	87,5	14,4	318,2	12,2	25,9	18,5
18/10/2015	21	45	27	N	0	88,3	16,7	322,9	13,1	29,6	20,8
19/10/2015	17,5	65	12	N	0	86,9	18,0	327,0	5,0	31,6	10,5
20/10/2015	20,7	36	20	S	0	89,6	20,6	331,7	11,0	35,7	20,2
21/10/2015	11	33	12	S	0	89,9	22,1	334,7	7,7	38,0	15,9
22/10/2015	12	52	15	S	0	88,7	23,3	337,8	7,6	39,8	16,2

23/10/2015	11	58	9	SE	0	87,5	24,3	340,7	4,7	41,2	11,4
24/10/2015	5,4	99	15	SE	0	80,2	24,3	342,6	2,5	41,3	6,5
25/10/2015	7,3	96	16	SE	0	77,6	24,4	344,9	2,0	41,4	5,4
26/10/2015	17,3	77	7	NE	0	80,0	25,2	349,0	1,6	42,7	4,4